

正 誤 表 ERRATA

Year 1935

每時觀測成績表 Results of Hourly Observations						
Page	Term	Month	Date	Hour	For	Read
10	氣壓 (Air Pressure), 平均 (Mean)	9	7		50.6	50.67
13	氣溫 (Air Temperature), 平均 (Mean)	7	3	15	06.3	0.63
"	" 最高 (Max.)				14.3	14.8
15	濕度 (Relative Humidity)	4	27		39	39
24	"	2	6	19	17	77
27	"	7	1	12	8	86
28	"	9	3	22	75	79
"	"	"	19	7	84	94
"	"	10	29	6	77	71
29	"	12	3	4	NNW 4.	NNW 4.9
30	風向及風速度 (Direction and Speed of Wind)	1	24	1	NNE 7.1	NNE 1.7
"	"	1	25	2	SE 3.0	NE 3.0
39	"	10	2	15	N 18.8	N 13.8
40	"	11	16	4		

六回觀測成績表 Results of Six-Times Daily Observations				
Page	Term	Month	For	Read
49	天氣日數 (Number of Days with), 烈風	9	3	3
50	日日平均氣溫之昇降回數 (Frequency of Variation of Daily Mean Air Temperature), 上昇 (Ascend), 合計 (Sum)	6	27	17
55	方向別平均風速度 (Mean Velocity of Wind), 西南西 (WSW)	4	5.1	5.7
59	" 南南西 (SSW)	10	1.3	1.8
63	各風向觀測回數 (Number of Observation of Wind Direction), 平均方向 (Result Dir.)	1	N 30°W	N 73°W
64	上層雲之走向 (Direction of Upper Cloud), 全年回數 (Annual Result Freq.)		91	80
65	地中溫度 (Earth Temperature), 0.5m, 全年 (Annual)		15.	15.2
"	" 1.0m, "		14.	14.3
"	" 2.0m, "		14.	14.9
83	各風向觀測回數 (Number of Observation of Wind Direction), 平均方向 (Result Dir.)	9	N 74°W	N 74°E
105	最低地溫 (Min. Temperature on Grass).	3	3.5	33.5

降水日量表 Results of Daily Amount of Precipitation					
Page	Term	Month	Date	For	Read
109	釜山 (Ulsan)	6	23	4.5	4.9
111	京城 (Keizyô)	8	20	12.0	21.0

各地氣溫及降水量表 Air Temperature and Amount of Precipitation observed at the Auxiliary Meteorological Stations				
Page	Term	Month	For	Read
120	觀測地一覽表 (Summary of The Auxiliary Meteorological Stations)		北 線	北 緯
134	降水量 (Amount of Precipitation), 馬羅島 (Mara-tô)	8	303.2	308.2

GOVP1198014317

昭 和 十 年

朝 鮮 總 督 府 觀 測 所 年 報

ANNUAL REPORT

OF THE

WEATHER BUREAU

OF

TYŌSEN

FOR THE YEAR

1935

COMPILED

BY

THE WEATHER BUREAU OF TYŌSEN

ZINSEN

1936

551.590957
7 4387
1935



昭 和 十 年
朝 鮮 總 督 府 觀 測 所 年 報

ANNUAL REPORT

OF THE

WEATHER BUREAU

OF

TYŌSEN

FOR THE YEAR

1935

COMPILED

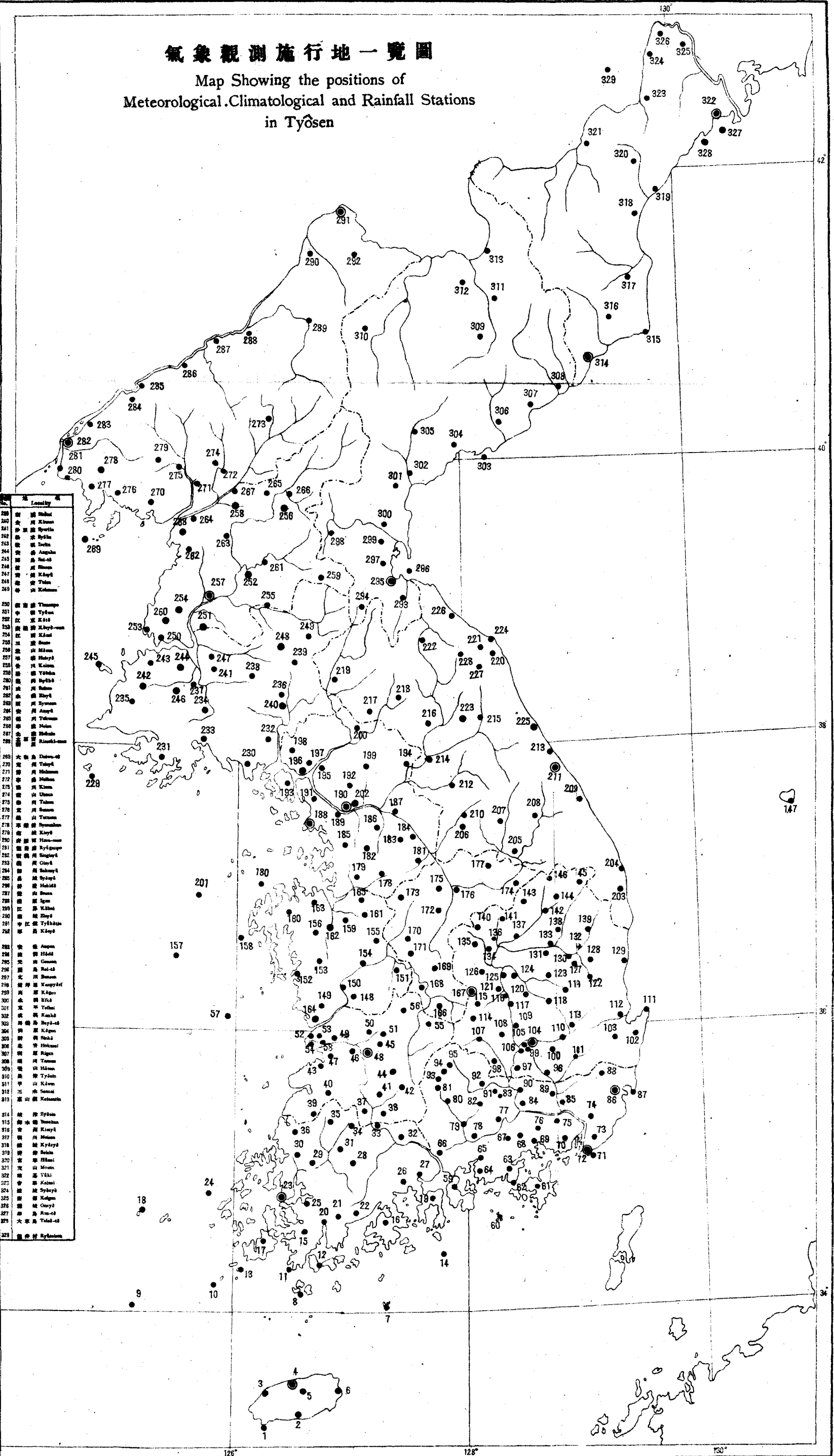
BY

THE WEATHER BUREAU OF TYŌSEN

ZINSEN

1936

氣象觀測施行地一覽圖
Map Showing the positions of
Meteorological, Climatological and Rainfall Stations
in Tyōsen

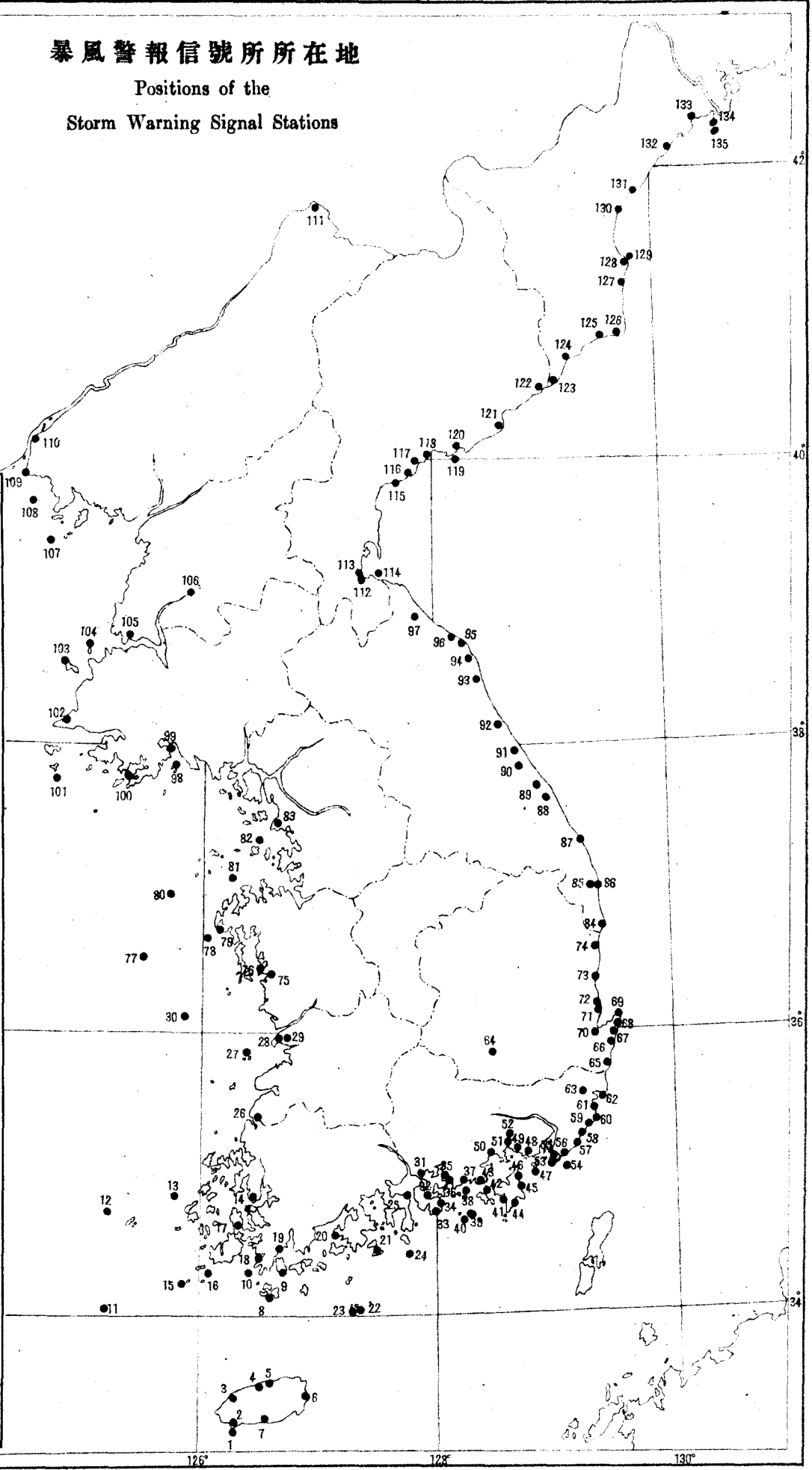


No.	Locality	No.	Locality	No.	Locality
1	山崎	121	山崎	239	山崎
2	山崎	122	山崎	240	山崎
3	山崎	123	山崎	241	山崎
4	山崎	124	山崎	242	山崎
5	山崎	125	山崎	243	山崎
6	山崎	126	山崎	244	山崎
7	山崎	127	山崎	245	山崎
8	山崎	128	山崎	246	山崎
9	山崎	129	山崎	247	山崎
10	山崎	130	山崎	248	山崎
11	山崎	131	山崎	249	山崎
12	山崎	132	山崎	250	山崎
13	山崎	133	山崎	251	山崎
14	山崎	134	山崎	252	山崎
15	山崎	135	山崎	253	山崎
16	山崎	136	山崎	254	山崎
17	山崎	137	山崎	255	山崎
18	山崎	138	山崎	256	山崎
19	山崎	139	山崎	257	山崎
20	山崎	140	山崎	258	山崎
21	山崎	141	山崎	259	山崎
22	山崎	142	山崎	260	山崎
23	山崎	143	山崎	261	山崎
24	山崎	144	山崎	262	山崎
25	山崎	145	山崎	263	山崎
26	山崎	146	山崎	264	山崎
27	山崎	147	山崎	265	山崎
28	山崎	148	山崎	266	山崎
29	山崎	149	山崎	267	山崎
30	山崎	150	山崎	268	山崎
31	山崎	151	山崎	269	山崎
32	山崎	152	山崎	270	山崎
33	山崎	153	山崎	271	山崎
34	山崎	154	山崎	272	山崎
35	山崎	155	山崎	273	山崎
36	山崎	156	山崎	274	山崎
37	山崎	157	山崎	275	山崎
38	山崎	158	山崎	276	山崎
39	山崎	159	山崎	277	山崎
40	山崎	160	山崎	278	山崎
41	山崎	161	山崎	279	山崎
42	山崎	162	山崎	280	山崎
43	山崎	163	山崎	281	山崎
44	山崎	164	山崎	282	山崎
45	山崎	165	山崎	283	山崎
46	山崎	166	山崎	284	山崎
47	山崎	167	山崎	285	山崎
48	山崎	168	山崎	286	山崎
49	山崎	169	山崎	287	山崎
50	山崎	170	山崎	288	山崎
51	山崎	171	山崎	289	山崎
52	山崎	172	山崎	290	山崎
53	山崎	173	山崎	291	山崎
54	山崎	174	山崎	292	山崎
55	山崎	175	山崎	293	山崎
56	山崎	176	山崎	294	山崎
57	山崎	177	山崎	295	山崎
58	山崎	178	山崎	296	山崎
59	山崎	179	山崎	297	山崎
60	山崎	180	山崎	298	山崎
61	山崎	181	山崎	299	山崎
62	山崎	182	山崎	300	山崎
63	山崎	183	山崎	301	山崎
64	山崎	184	山崎	302	山崎
65	山崎	185	山崎	303	山崎
66	山崎	186	山崎	304	山崎
67	山崎	187	山崎	305	山崎
68	山崎	188	山崎	306	山崎
69	山崎	189	山崎	307	山崎
70	山崎	190	山崎	308	山崎
71	山崎	191	山崎	309	山崎
72	山崎	192	山崎	310	山崎
73	山崎	193	山崎	311	山崎
74	山崎	194	山崎	312	山崎
75	山崎	195	山崎	313	山崎
76	山崎	196	山崎	314	山崎
77	山崎	197	山崎	315	山崎
78	山崎	198	山崎	316	山崎
79	山崎	199	山崎	317	山崎
80	山崎	200	山崎	318	山崎
81	山崎	201	山崎	319	山崎
82	山崎	202	山崎	320	山崎
83	山崎	203	山崎	321	山崎
84	山崎	204	山崎	322	山崎
85	山崎	205	山崎	323	山崎
86	山崎	206	山崎	324	山崎
87	山崎	207	山崎	325	山崎
88	山崎	208	山崎	326	山崎
89	山崎	209	山崎	327	山崎
90	山崎	210	山崎	328	山崎
91	山崎	211	山崎	329	山崎
92	山崎	212	山崎		
93	山崎	213	山崎		
94	山崎	214	山崎		
95	山崎	215	山崎		
96	山崎	216	山崎		
97	山崎	217	山崎		
98	山崎	218	山崎		
99	山崎	219	山崎		
100	山崎	220	山崎		
101	山崎	221	山崎		
102	山崎	222	山崎		
103	山崎	223	山崎		
104	山崎	224	山崎		
105	山崎	225	山崎		
106	山崎	226	山崎		
107	山崎	227	山崎		
108	山崎	228	山崎		
109	山崎	229	山崎		
110	山崎	230	山崎		
111	山崎	231	山崎		
112	山崎	232	山崎		
113	山崎	233	山崎		
114	山崎	234	山崎		
115	山崎	235	山崎		
116	山崎	236	山崎		
117	山崎	237	山崎		
118	山崎	238	山崎		
119	山崎	239	山崎		
120	山崎	240	山崎		

暴風警報信號所所在地

Positions of the
Storm Warning Signal Stations

No.	Localities	No.	Localities
1	馬場島 Mara-tō	71	月浦里 Geppōri
2	下碓里 Kanori	72	芳石里 Hosokiri
3	輪律里 Kurimiri	73	江口洞 Kakōdō
4	廣州 Saisyū	74	玉山洞 Tyūsandō
5	山地 Sanchi		
6	越山原 Zōsanri	75	大川 Taisen
7	西野里 Seikiri	76	雲川 Gōsen
8	香貝島 Tyūti-tō	77	栲野洞 Kakunōppī-tō
9	野島 Kwan-tō	78	安島 Ō-tō
10	魚籠島 Gyōryū-tō	79	雁竹里 Teitukuri
11	黒山島 Kokusan-tō		
12	紅島 Kō-tō	80	木籠島 Mokutoku-tō
13	七波島 Sitihatu-tō	81	島島 Iu-tō
14	木籠 Moppo	82	八尾島 Hachibi-tō
15	竹島 Tika-tō	83	仁川 Zinsen
16	下島島 Katyō-tō		
17	西上里 Seisyōri	84	取崎里 Kōhori
18	於野里 Omuri	85	竹邊里 Tikubeni
19	南倉里 Nanōri	86	竹邊洞 Tikubeni-wan
20	風野里 Hōnari	87	鹿嶋 Rihin
21	新崎里 Sinkiri	88	三浦 Santyōka
22	五文里 Kyōsanri	89	藤南澤 Bokkosin
23	五文里 Kyōsan-tō	90	江津 Kōryū
24	所里島 Syōri-tō	91	注文津 Tyūmonsin
25	露水 Reluai	92	大瀨里 Taihori
26	注津洞 Hōseihō	93	豆津 Kyojin
27	水島 Matsu-tō	94	麻績里 Hōturi
28	壽山 Kusan	95	水瀨洞 Suigentan
29	彌生里 Mirabōri	96	長濱 Tyanzen
30	於野里 Ōm-tō	97	下碓洞 Kakotōri
31	藤原里 Ruyōri	98	鹿野里 Enopei-tō
32	知見里 Tōkōri	99	鹿野洞 Ryūitōho
33	彌生里 Miyōri	100	鹿野島 Ryūko-tō
34	知中里 Hōkūri	101	小舟島 Syōsai-tō
35	三千浦 Sunasepo	102	多金洞 Mukimpo
36	三千浦西里 Seisai	103	西島 Sei-tō
37	豆津里 Tōhori	104	崎島 Sina-tō
38	藤原里 Kōryōri		
39	老火里 Rōdōri	105	嶺南洞 Timanpo
40	東港里 Tōkōri	106	平塚 Heisya
41	秋津里 Syūhōri		
42	瀨南里 Dōnari	107	大野島 Taiwa-tō
43	龍津 Tōji	108	水瀨島 Suion-tō
44	彌生洞 Kyōsanpōri	109	斗波洞 Tōryūhō
45	長津洞 Tyōsūhō	110	新島州 Singōjū
46	神崎里 Ryūkiōri	111	中江洞 Tyūkōtin
47	加藤島 Katoku-tō		
48	神崎里 Seitōri	112	元山島 Genzan
49	神崎 Tinkai	113	元山島 Genzan
50	古島里 Kokōri	114	元山島 Genzan
51	馬山本町 Mōsan Honmachi	115	元山島 Genzan
52	馬山本町 Mōsan Motomachi	116	西海津 Seikōjin
53	多火里 Tadōri	117	新崎里 Syūnari
54	秋津島 Akitsushima	118	新崎里 Sinkiri
55	釜山 Hōsan	119	新崎里 Nankōri
56	香崎洞 Seikakudō	120	新崎里 Dayō-tō
57	大津里 Taihōri	121	新島 Sīpo
58	伊川里 Isenri	122	上瀨洞 Zōsuyōkōri
59	新島里 Singōri	123	長海津 Nyūkōjin
60	藤月里 Tōgeturi	124	鹿島洞 Ryūkiōjō
61	長津洞 Tyōsūhōri	125	崎津 Zyōsin
62	方島里 Hōgōri	126	崎洞 Sīhō
63	赤田里 Syūdenri	127	知水洞 Basūtan
64	大野 Tōkyū	128	知水洞 Ryūkiōjō
65	下野里 Kaseiri	129	神崎洞 Syōsindō
66	古島里 Kōri	130	神崎洞 Gyōōtan
67	新島里 Keinōri	131	神崎洞 Dokōjin
68	大野里 Taihōri	132	神崎洞 Seisa
69	長崎洞 Tyōki-tō	133	神崎洞 Risa
70	瀨洞 Hōkō	134	神崎洞 Yōki
		135	神崎洞 Seisūta
		136	神崎洞 Ran-tō



126° 128° 130°

凡 例

本編中時刻ハ本邦中央標準時即東經百三十五度ノ地ノ平時ニ據リ夜半ヲ零時トシ二十四時ニ數ヘ午前午後ノ稱ヲ省ク但シ日照時數ハ眞太陽時ヲ用フ

毎時觀測ハ夜半・六回觀測ハ二十二時ヲ以テ日界トス 但シ毎時觀測中氣溫ノ最高及最低・風ノ二十四時間全程ハ二十二時ヲ日界トス

氣象表中各要素ノ記載方ニ就キ大要ヲ記スレハ次ノ如シ

氣壓ハ耗ヲ以テ示シ各觀測時ノ値ニ就テハ晴雨計示度ニ施スニ單ニ溫度ノ更正ノミヲ以テシ海面及重力ノ更正ヲ施サス但シ海面ノ更正ヲ施シタルモノニハ其ノ旨ヲ附記セリ

溫度ハ攝氏ノ度ニ據リ氷點以下ノ度數ハ負數ヲ用ヒス百ヨリ其ノ度數ヲ減シタル餘數ヲ以テ之ヲ示ス即氷點下一度ハ九十九度氷點下五度ハ九十五度ト記スルカ如シ 但シ補助觀測ノ成績ハ此ノ例ニ據ラス

濕度ハ空氣中ニ水蒸氣ヲ含マサルヲ零トシ飽和ニ達セルヲ百トシ比例ヲ以テ示ス

水蒸氣張力ハ耗ヲ以テ示ス

風速度ハ一秒钟米ヲ以テ示シ觀測時前二十分間ノ平均數ヲ採ル

風ノ方向ハ十六方位ヲ用フ

降水量ハ耗ヲ以テ示ス

蒸發量ハ耗ヲ以テ示ス

雲量ハ雲全ク無キヲ零全天ヲ覆ヘルヲ十トシ比例ヲ以テ示ス

天氣日數中雪・霰・雹・電雷・霜ノ日數ハ其ノ量又ハ程度ニ拘ハラズ苟モ其ノ現象ノアリタル日ヲ計上スルモ霧ハ其ノ濃度普通以上ノモノアリタル日ヲ採ル平均雲量ニ未滿ナル日ヲ快晴トシ同八以

General Instruction.

The Central Standard Time of Japan (mean time of the Meridian 135° E) is adopted, but for the measure of sunshine duration the apparent solar time is used.

In regard to the values of meteorological elements in the table, the following points are noticed:—

Pressure:—The barometric readings given in millimeters are reduced only to freezing point; but for the monthly means, maximum and minimum values reduction to mean sea level and standard gravity are applied.

Temperature:—The degrees are given in centigrade, and not reduced to sea level; those below zero are shown by adding 100 to avoid the minus sign, thus 99° for -1°, 95° for -5°, etc.

Relative Humidity:—Given in percentages.

Tension of Aqueous Vapour:—Given in millimeters.

Speed of Wind:—Expressed in meters per second, and it is given by the mean value for twenty minutes before the observation time.

Direction of Wind:—Observed according to the sixteen points of the compass.

Precipitation:—Given in millimeters.

Amount of Evaporation:—Given in millimeters.

Cloud:—The amount is estimated by the scale 0—10.

Clear and Cloudy Days:—A day whose mean amount of cloud less than 2 is excluded from the former and more than 8 is counted for the latter.

Days with Gales:—A day whose maximum wind speed reaches or exceeds 10 meters per second is counted.

Days with Snow, Graupel, Hail, Thunderstorm and Frost:—Those are counted when they are observed without regard to the amount, but days of fog are counted when its intensity

上ノ日ヲ曇天一日中日照全ク無カリシ日
ヲ不照トス 暴風ハ風速度一秒間十米以上ニ達シタル日ヲ數フ 地震ハ人體ニ感シタル回數ヲ擧ケ器械ニ依ル觀測ハ別ニ之ヲ掲ク

霜雪ノ初終日ハ前年ノ末期ヨリ本年ノ初期ニ互ル一寒候期ニ就キテ之ヲ探ル

積雪日數ハ當日ノ降雪ニ依ルト否トニ關セス露場ニ積雪ノ存セル日ヲ數フ

仁川ノ毎時觀測成績ハ自記器ノ記錄ニ依リ七回ノ實測値ト對照シ挿入又ハ挿外法ヲ以テ補正ヲ施シタルモノニシテ氣温中最高・最低欄ニ記セルモノハ夫々當該寒暖計ノ示度ヲ示シ自記器ニ據レル毎時ノ示度トハ全ク獨立ノモノナリ

六回觀測成績表ノ極數中氣壓ハ自記記象ニ據リ風速ハ定時觀測ニ臨時觀測ヲ參照シタル全體ヨリ之ヲ探ル

exceeds ordinary degrees.

Days with Snow on Ground:—This is counted when the ground is covered with snow at any time.

The First and Last Day of Snow and Hour frost:—This is taken for one cold season continued from the last year.

Extreme Value of Temperature:—In the table of hourly observed values at Zinsen, maximum and minimum air temperatures are observed directly from the respective thermometer so that they are quite independent from the hourly values which are taken from the self-registering apparatus with suitable corrections

Monthly Extreme Values:—In the results of six times observations, those of pressure are taken from self-registering record; and the maximum speed of wind, is taken from the results of the regular observations at the routine hours, turning into account of the results of temporary observations which are made especially when the speed exceeds 10 meters per second.

記 號 ノ 說 明

ILLUSTRATION OF SYMBOLS.

雨 Rain.....●	氷 Ice□	卷層雲 Cirro-stratusCS
雪 Snow✱	吹雪 Snow drift⊕	卷積雲 Cirro-cumulusCK
電雷 Thunder storm⌘	細氷 Ice crystals.....←	高積雲 Alto-cumulusKC
雷鳴 Thunder without lightning丁	地震 Earthquake.....⊙	高層雲 Alto-stratusSC
電光 Lightning without thunder<	日光環 Solar corona⊕	層積雲 Strato-cumulusSK
霰 Graupel△	日暈 Solar halo⊕	亂雲 NimbusN
雹 Hail.....▲	月光環 Lunar corona∪	積雲 CumulusK
霧 Mist, Fog≡	月暈 Lunar halo∪	積亂雲 Cumulo-nimbusKN
霜 Hoar frost⊥	暴風 Gale.....⌘	層雲 StratusS
霜柱 Ice columns in ground⊥	虹 Rainbow∩	東經 Longitude.....λ
露 Dew.....ㄥ	極光 Aurora.....∪	北緯 Latitudeφ
凍露 Frozen dew.....ㄥ	黃道光 Zodiacal light.....⌘	標高 Height of stationH
凍雨 Frozen rain.....●	烟霧 Haze∞	晴雨計海面上ノ高サ Height of barometerHb
波狀雲 Undulated cloud.....m	海鳴 Oceanic noise.....⌘	寒暖計地上ノ高サ Height of thermometer.....ht
積雪 Snow lying.....⊠	黃沙 Yellow dust∞	風力計地上ノ高サ Height of anemometer.....ha
霧氷 Silver thaw.....∨	朝暈夕霧 Red sky☽	雨量計地上ノ高サ Height of raingaugehr
雨氷 Glazed frost~	卷雲 CirrusC	

目 次

CONTENTS

	頁		Page
昭和十年事業概要	1—4	<i>Summary of Works during the Year 1935</i>	1—4
仁川每時觀測成績表.....	5—44	<i>Results of Hourly Observations at the Observatory (Zinsen)</i>	5—44
六回觀測成績表	45—105	<i>Monthly and Annual Results of Six-times Observations at the Observatory and the Meteorological Stations</i>	45—105
降水日量表	107—115	<i>Results of Daily Amount of Precipitation at the Observatory and the Meteorological Stations.</i>	107—115
各地氣溫及降水量表.....	117—145	<i>Results of Observations of Air Temperature and Precipitation at the Auxiliary Meteorological Stations.</i>	117—145
各地霜雪氷初終日表	147—151	<i>Results of Observations of first and last dates of Snow, frost and ice at the Auxiliary Meteorological Stations</i>	147—151
仁川地磁氣觀測成績表	153—154	<i>Results of Magnetic Observations made at the Observatory (Zinsen)</i>	153—154
附 錄	1—33	<i>Supplement</i>	1—33

昭和十年 事業概要

観測及設備

○観測 観測所及測候所ニ於テ行フ氣象観測ノ要素ハ氣壓・氣温・濕度・水蒸氣張力・飽差・降水量・蒸發量・風・雲・日照・日射・地面温度・地中温度・最低地温・地震其ノ他天氣・視程・雜象等ニシテ毎日次ノ七回ヲ観測定時トシ内二時ノ各要素ハ自記器ニ據ルモ他ノ六回ハ實測トス 而シテ十二時ハ定時氣象電報ニ必要ナル諸要素ノ観測ニ止メ降雨ノ狀況・霧・電雷・其ノ他ノ諸雜象ハ不斷観測ヲ行ヒ天候不良ノ場合ハ隨時臨時観測ヲ行フ

二時 六時 十時 十二時
十四時 十八時 二十二時

更ニ各要素ノ観測時刻ヲ略記スレハ氣壓・氣温・濕度・風向・風速度・降水量ハ上記ノ七回水蒸氣張力・雲ハ二時又ハ十二時ヲ省ク六回地面温度ハ六時・十四時・二十二時ノ三回地中温度・蒸發量ハ十時最高最低氣温・最低地温・風速度二十四時間全程ハ二十二時ノ一回トス

○器械 観測所及測候所ニ於テ使用セル自記器ハ晴雨計・寒暖計・濕度計・風信器・風力計・日照計ニシテ氣壓・氣温・濕度ノ自記器ハリしやゝる型一日一廻轉ノモノニシテ之カ記象ヲ實測値ト對照シ挿入又ハ挿外法ニ依リ補正ヲ施ス 風信器ハ二枚羽根風力計ハろびんそん型ニ自記器ヲ裝置セルモノ日照計ハじよるだん式かんべる式ヲ併用セリ 地中温度ノ観測ハ深サ0.3米マテノモノハ曲管地中寒暖計ヲ其ノ他ハ鐵管式ヲ用フ 尙観測所ヲ始メ各測候所共ニ自記雨量計ヲ設置シテ毎時間雨量ノ観測ヲ爲ス

○上層氣流観測 我カ朝鮮ハ歐亞連絡ノ國際航空ノ要路ニ當レル外本邦・朝鮮・滿洲國ヲ連ヌル航空路ノ設定並鮮内要地ニ飛行場ノ開設ニ伴ヒ定期航空ノ實施ヲ見ルニ及ヒ航空路要路ノ釜山・蔚山・大邱・秋風嶺・仁川・京城・江陵・平壤・元山・新義州・城津・中江鎮・雄基ノ各測候所・観測所及観測所支所ニ於テ毎日上層氣流ノ観測ヲ施行セリ 昭和七年ヨリ國際極地観測ヲ施行スルコトトナリ観測所モ該観測ニ加入シ毎週一回二軒ノ基線ヲ用ヒテ二點観測ヲ施行ス

Summary of Work Done during the Year 1935.

I. Observations and Equipment.

Observation. The direct observations of all elements are taken six times daily, at 6h, 10h, 12h, 14h, 18h and 22h, but at 2h, all elements are observed from the records of the self-registering apparatus.

Among the results of hourly observed values at Zinsen, pressure, temperature and humidity are taken from Richard's self-registering instruments (one revolution a day) and are corrected in comparison with the direct observed values.

The direction and speed of wind are observed by anemoscope of two vane type and Robinson's anemometer with self-registering apparatus, respectively.

The self-registering instruments for pressure, temperature and humidity employed at the meteorological stations are also Richard's pattern, and those for recording direction and speed of wind are the same as used at the central observatory.

For the observation of earth temperature, the thermometers of bent stem are used for those of depth up to 0.3m and for lower depth the thermometers suspended in iron tubes are used.

Observations of upper air current. Observations of upper air current by pilot-balloon are made daily, during 1935 at Husan, Urusan, Taikyû, Syûhûrei Zinsen, Keizyô, Kôryô, Heizyô, Gensan, Singisyû, Zyôsin, Tyûkôtin, Yûki stations respectively and the results are reported by telegraph to the observatory once a day.

○氣象電報 當所ニ於テ發受スル氣象電報ノ中定期氣象電報トシテ局報扱ニ依リ接受スルモノハ朝鮮十五支那滿洲十一本邦十八計四十四箇所ヨリ毎日六時・十二時・十八時ノ一回乃至三回其ノ外歐文ニ依リテ受信スルモノニ南支那沿岸數箇所並浦鹽海軍觀測所ヨリ北滿しべりや數箇所ノ實況ヲ受ケ又京城無線電信局ハ航海中ノ船舶ヨリ海上氣象ノ狀況ヲ受信シテ之ヲ觀測所ニ轉送シ其ノ他小青島・者只島ノ兩燈臺ヨリ定期ニ一日三回ノ實況ヲ受ク 尙此ノ外中央・海洋兩氣象臺及沖繩中央氣象臺支臺及樺太廳關東觀測所ノ長波無線電信ニ依ル實況報及中央觀象臺(新京)・ハバロフスク・イルクーツク・南京各無線局等ヨリノ短波ノ放送ヲ傍受シ之等有線無線相俟ツテ東亞各地ノ氣象狀況ヲ知り天候豫察ノ資料トナセリ

次ニ當所ヨリ發信スル氣象電報ハ鮮内各測候所及支所ニ天候豫察ノ資料タル可キ朝鮮滿洲支那及内地方面ニ於ケル六時・十二時ノ實況ヲ一括シテ轉報氣象電報ト稱シ毎日二回發信ス 其ノ他一日三回ノ定時氣象並臨時氣象電報ヲ中央氣象臺・大連所在關東觀測所及同新京支所ニ通報シ又朝鮮附近ニ天候不穩ノ兆アルトキハ鮮内各測候所・支所及暴風警報信號所等へ警報氣象電報ヲ發ス 尙各測候所ハ毎日三回定時氣象電報並臨時氣象電報ヲ觀測所及中央氣象臺へ通報シ特ニ指定セラレタル測候所ニテハ一日一回乃至三回海洋氣象臺又ハ關東觀測所へ報シ又前記航空路沿道ノ各測候所ハ上層氣象電報ヲ觀測所ニ發信ス 其ノ他當所ヨリ京城無線電信局ヲ通シテ毎日午前六時・正午・午後六時ノ氣象實況報及暴風警報ヲ放送ス

○時刻通報 時刻通報ニハなるだん社製時辰儀及けるびんえんざじえーむすほわいぞ社製時辰儀ヲ備へ毎日十一時東京無線電信局ヲ通シテ東京天文臺ヨリ放送スル時刻ヲ受信シテ時辰儀ヲ修正シ之ニ依リ毎日(日曜ヲ除ク)正午ヲ朝鮮内郵便電信取扱局及鐵道各驛ニ通報ス

○地磁氣觀測 毎週木曜日ニ地磁氣三要素ヲ觀

Weather Telegrams. The weather conditions at the following places are reported to the observatory once or thrice a day; all stations in Tyōsen and Manchoukuo, some selected stations in Japan proper, Loo-choo, Formosa, China coast, Yangtze-valley, Siberia and Philippines. Besides are received all the wireless meteorological messages from Tōkyō, Kōbe, Naha, Karahuto, Dairen, Sinkyō, Habarovsk, Irkutsk, and Nanking meteorological observatories both long or short waves. The meteorological reports issued from this observatory are broadcasted from the wireless telegraphic station (JBB, JBA) three times a day and radio station (JODK) at Keizyō also.

Time Information. The correct time is sent from the Observatory at every noon (except on Sunday) to post offices and railway stations in Tyōsen.

Magnetic Observations. The observations of the three elements of terrestrial magnetism were taken on every Thursday. The declinations were observed four times on that day, 30 minutes before sunrise, 9h, 13h, and 30 minutes before sunset (Japanese Central Standard Time), and others once on that day.

II. Storm-warning and Typhoon

Signal Stations.

The number of the storm warning stations in Tyōsen amounts 135 in total.

測ス而シテ偏角ハ一日四回即チ日出三十分前・九時・十三時・及日入三十分前(本邦中央標準時)ニ伏角及水平磁力ハ同日一回觀測ス

二 天氣豫報・暴風警報・暴風雨標其ノ他

天氣豫報及暴風警報ハ近海海運漁業ノ發展ニ伴ヒ愈切實トナリ暴風警報ノ信號所ハ總數百三十五箇所ナリ 又近時無線電話ノ利用著シク普及セシヲ以テ京城放送局ヨリ毎日三回定時ニ氣象概況並豫想及各地天氣實況ヲ臨時ニ漁業氣象・暴風警報ヲ放送シ觀測所ヨリ發行スル天氣圖ト相俟ツテ之カ利用周知方ヲ圖レリ 暴風雨標ハ仁川・釜山・元山ニ官設ノモノアリ

三 簡易氣象觀測及雨量觀測其ノ他

朝鮮ニ於ケル補助觀測機關ハ簡易觀測ヲ施行スル府郡島百七箇所ニシテ雨量觀測ハ百五十三箇所 各道農事試驗場十三・燈臺三十其ノ他依托等ノ數二十五ニシテ其ノ總數ハ三百二十八箇所ナリ(第二表參照)

尙朝鮮總督府內務局ノ依托ニ係ル漢江・大同江洛東江流域十五箇所ニ於ケル自記雨量觀測ハ前年ト異ナラス

四 調査及出版物

本年中觀測所ニ於テ編纂出版セルモノノ中主ナルモノ次ノ如シ

- 一 天氣圖(日刊)
- 一 昭和十年各月朝鮮氣象月報(毎月二十八日發行)
- 一 昭和九年朝鮮總督府觀測所年報
- 一 上層氣流觀測第五卷 第十七號
- 一 昭和十一年朝鮮民曆
- 一 昭和十一年日用便覽

The number of typhoon signal stations are three, at Zinsen, Husan and Gensan.

III. Climatological and Rainfall

Stations.

All the auxiliary stations which supply the data for the climatological investigation of the peninsula amount to 328.

IV. Investigations and Publications.

- 1 Daily weather charts.
- 2 Monthly weather reviews of Työsen for the year 1935.
- 3 Annual Reports of the Weather Bureau of Työsen for the Year 1934
- 4 Upper Air Current Observations Vol. 5, No. 17.
- 5 The“ Työsen-Minreki” (Korean native calendar) for the year 1936.
- 6 “Nitiyô-Benran” (a kind of calendar including geographical, statistical data etc.) for the year 1936.

第一表 朝鮮總督府觀測所、支所及測候所一覽

TABLE I LIST OF THE OBSERVATORY AND THE METEOROLOGICAL STATIONS.

地名 Locality	位置 Position		標高 Height of Station	器械ノ高さ Height of Instruments				長 Director	創立年月 Date of Commencement
	φ N	λ E		Hb	ht	ha	hr		
濟州 Saisyū	33 31	126 32	22.0	23.5	1.4	10.5	0.3	濹谷三郎 S. Sibuya.	大正十二年五月 May 1923
木浦 Moppo	34 47	126 23	31.4	32.5	1.2	5.8	0.2	原田昇一 S. Harada.	明治三十七年三月 March 1904
釜山 Uusan	35 6	129 2	69.2	12.5	1.3	12.4	0.2	七田秀隆 H. Sitida.	明治三十七年四月 April 1904
蔚山 Uusan	35 32	129 21	2.0	4.0	1.2	10.5	0.3	新修三 S. Nii.	昭和六年七月 July 1931
全州 Zensyū	35 49	127 9	51.2	52.5	1.4	8.9	0.2	船山源作 G. Hamayama.	大正七年五月 May 1918
大邱 Taikyū	35 52	128 36	50.5	53.4	2.0	9.6	0.3	布村重次郎 S. Nunomura.	明治四十年一月 Jan. 1907
秋風嶺 Syūhūrei	36 13	128 00	210.0	—	1.2	3.9	0.3	内海徳太郎 T. Utami.	昭和十年九月 Sept. 1935
仁川 Zinsen	37 29	126 38	68.9	70.4	1.4	14.0	0.3	國富信一 S. I. Kunimoto.	明治三十七年四月 April 1904
京城 Keizyō	37 34	126 58	85.5	87.0	1.3	11.5	0.2	窪田次郎治 Z. Kubota.	明治四十年十月 Oct. 1907
江陵 Kōryō	37 45	128 54	14.7	16.7	1.5	7.0	0.3	久保田勝馬 K. Kubota.	明治四十四年十月 Oct. 1911
平壤 Heizyō	39 2	125 45	51.0	56.6	1.5	10.6	0.2	淺川善平 Z. Asakawa	明治四十年一月 Jan. 1907
元山 Gensan	39 11	127 26	35.1	36.5	1.3	9.1	0.2	鳥越嵩 T. Torigoe.	明治三十七年四月 April 1904
新義州 Singisyū	40 6	124 23	6.2	7.5	1.2	18.0	0.3	小堤林藏 R. Kotutumi.	昭和六年一月 Jan. 1931
城津 Zyōsin	40 40	129 12	30.6	31.9	1.2	9.3	0.2	伊藤登 N. Itō	明治三十八年五月 May 1905
中江鎮 Tyūkōchin	41 47	126 53	312.6	312.0	1.3	9.4	0.3	秋滿高機 T. Akimitu	大正三年五月 May 1914
雄基 Yūki	42 20	130 24	64.3	63.8	1.5	10.2	0.2	山村祐平 Y. Yamamura.	大正三年五月 May 1914

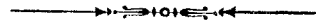
第二表 簡易氣象觀測箇所一覽

TABLE II THE NUMBER OF AUXILIARY METEOROLOGICAL STATIONS.

道名 Province	簡易氣象觀測ヲ施行スル府郡島 District office	雨量觀測ヲ施行スルモノ District office (Raingauge only)	農事試驗場 Agricultural farm	燈臺 Light houses	其ノ他 Miscel	合計 Total
京畿道 Keiki-dō	4	15	1	2	2	24
忠清北道 Tyūsei-hokudō	5	5	1	—	1	12
忠清南道 Tyūsei-nandō	7	7	1	2	2	19
全羅北道 Zenra-hokudō	6	10	1	1	4	22
全羅南道 Zenra-nandō	11	12	1	10	—	34
慶尙北道 Keisyō-hokudō	10	39	1	1	1	52
慶尙南道 Keisyō-nandō	8	25	1	2	—	36
黃海道 Kōkai-dō	7	10	1	2	1	21
平安南道 Heian-nandō	7	10	1	—	3	21
平安北道 Heian-hokudō	12	6	1	1	3	23
江原道 Kōgen-dō	14	6	1	3	2	26
咸鏡南道 Kankyō-nandō	8	8	1	2	2	21
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	8	—	1	4	3	16
滿洲國 Manchoukuo	—	—	—	—	1	1
合計 Total	107	153	13	30	25	328

昭 和 十 年

仁 川 每 時 觀 測 成 績 表



RESULTS OF HOURLY OBSERVATIONS

Made at the Observatory (Zinsen)

for the Year 1935.

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年一月 AIR PRESSURE (mm) 700mm+ January 1935

Table with 25 columns (1-24) and 31 rows (1-31) of hourly air pressure data for January 1935. Includes a '平均 Mean' column at the end of each row and a '平均 Mean' row at the bottom.

昭和十年二月 AIR PRESSURE (mm) 700mm+ February 1935

Table with 25 columns (1-24) and 28 rows (1-28) of hourly air pressure data for February 1935. Includes a '平均 Mean' column at the end of each row and a '平均 Mean' row at the bottom.

仁 川
ZINSEN

昭和十年 三月

氣 壓 (耗)
AIR PRESSURE (mm)

700 耗 +
700mm +

March 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	57.4	57.9	58.1	58.3	58.6	59.0	59.3	59.9	60.5	60.9	61.9	60.8	59.9	59.7	59.8	59.9	60.0	60.3	60.5	60.5	60.5	60.6	60.6	60.6	60.6	59.77
2	60.6	60.6	60.5	60.3	60.2	60.3	60.1	60.0	60.0	60.2	59.9	59.2	58.9	58.2	57.8	56.8	56.8	56.3	56.0	56.1	56.2	56.4	56.4	56.4	56.5	58.51
3	56.5	56.6	56.5	56.4	56.5	56.7	56.9	57.3	57.5	57.5	57.4	57.3	56.8	56.5	56.5	56.4	56.2	56.3	56.2	56.2	56.2	56.0	55.9	55.8	55.8	56.59
4	55.6	55.7	55.7	55.7	55.8	55.9	56.0	56.1	56.1	56.2	56.1	55.8	55.2	54.9	55.0	55.1	55.6	56.1	56.4	57.0	57.5	58.1	58.2	58.4	58.4	56.18
5	58.5	58.9	58.9	58.9	58.9	59.2	59.5	60.1	60.5	61.0	61.1	61.0	60.5	60.4	60.1	60.0	60.0	60.1	60.3	60.4	60.6	60.9	60.9	60.8	60.8	60.10
6	61.0	61.0	60.8	60.6	60.4	60.4	60.5	60.9	61.4	61.8	62.0	62.0	61.5	61.0	60.7	60.5	60.3	60.1	60.3	60.4	60.6	60.9	60.9	60.8	60.8	60.87
7	60.7	60.5	60.3	60.0	59.9	59.8	59.8	59.8	60.3	61.1	59.9	59.7	59.3	58.7	58.5	58.5	58.4	58.4	58.6	58.7	59.1	59.6	59.6	59.5	59.5	59.49
8	59.4	59.5	59.3	59.0	59.1	59.1	59.1	59.1	58.9	59.0	59.0	58.2	57.2	56.4	56.0	55.7	55.1	54.2	54.3	53.9	53.9	53.9	53.7	53.7	53.7	56.95
9	53.5	53.1	52.8	52.5	52.5	52.5	52.4	52.4	52.2	51.8	51.5	50.0	49.3	49.1	49.1	49.3	49.4	49.8	50.6	51.0	51.5	52.0	52.5	53.0	53.0	51.41
10	53.2	53.9	54.1	54.4	54.9	55.5	56.2	56.9	57.6	58.0	58.2	58.1	57.6	57.4	57.2	57.3	57.4	57.8	58.1	58.4	58.4	58.9	59.1	59.2	59.2	56.99
11	59.5	60.0	60.3	60.6	60.8	61.7	62.1	62.9	62.9	63.0	62.8	62.6	62.3	62.2	61.7	61.0	60.9	60.9	60.9	60.9	60.8	60.7	60.3	60.0	60.0	61.33
12	59.6	59.3	58.7	58.3	57.6	57.5	57.1	56.9	57.1	56.6	56.5	56.1	55.5	54.9	54.9	54.8	54.9	55.2	55.8	56.7	57.2	57.8	58.3	58.7	58.7	56.92
13	59.2	59.4	59.5	59.5	59.8	60.2	60.6	61.0	61.4	61.5	61.6	61.5	61.1	60.4	60.3	59.9	59.2	59.1	59.3	59.5	59.8	59.9	60.1	59.9	60.15	60.15
14	59.8	59.8	59.3	59.1	58.7	59.0	59.1	59.7	60.3	60.3	61.0	60.7	60.6	60.1	59.9	59.4	59.3	59.0	59.1	59.1	59.6	59.6	59.5	59.5	59.5	59.64
15	58.7	58.7	58.4	57.9	57.9	57.5	57.3	57.4	57.4	57.3	57.1	56.5	56.0	54.9	54.6	54.6	54.3	54.0	54.1	54.1	54.4	54.5	54.6	54.6	54.6	56.10
16	54.8	55.1	55.1	55.3	55.5	56.1	56.7	57.3	57.9	58.5	58.5	58.2	57.9	57.8	57.9	57.9	58.2	58.7	59.1	59.6	59.8	60.3	60.6	60.8	60.8	57.82
17	60.8	60.8	60.6	60.4	60.5	60.7	60.8	60.9	60.9	60.6	59.9	59.6	59.3	58.9	58.2	57.6	57.4	57.0	57.2	57.1	57.2	57.0	56.4	55.7	55.8	58.98
18	55.4	54.9	54.1	54.1	53.2	52.7	52.3	52.2	51.8	51.6	51.2	50.3	49.6	48.9	48.6	48.4	48.2	48.0	48.4	48.5	48.5	48.5	48.5	48.4	48.4	50.68
19	48.2	48.2	48.1	47.8	47.5	47.5	47.5	47.9	48.4	48.6	48.7	48.8	48.5	48.4	48.6	48.7	49.1	49.6	50.3	51.2	52.4	53.0	53.3	53.5	49.33	51.41
20	53.9	54.5	54.7	55.1	55.6	56.4	57.1	58.0	58.7	59.3	59.5	59.3	59.1	59.0	59.1	59.6	59.8	60.2	60.7	61.4	62.2	62.6	62.8	62.9	62.9	58.81
21	62.7	62.6	62.8	62.8	62.9	63.0	63.4	63.6	63.8	63.8	63.8	63.6	62.7	62.2	62.1	62.0	62.1	62.2	62.6	63.0	63.4	63.8	63.9	63.9	63.9	63.03
22	63.9	64.0	63.9	63.8	63.8	64.1	64.2	64.4	64.7	64.8	64.6	64.2	63.7	63.2	62.8	62.4	61.9	61.7	61.4	61.3	61.4	61.6	61.8	61.8	61.7	63.14
23	61.7	61.9	61.8	61.5	61.3	60.9	61.0	60.9	60.9	61.0	60.7	59.6	58.9	58.1	57.5	57.2	56.8	56.5	56.3	56.2	56.2	56.2	56.1	55.7	55.8	58.95
24	55.5	55.5	54.9	54.5	54.1	53.9	54.0	54.0	54.0	53.9	53.8	53.6	53.1	52.8	52.8	52.5	52.5	52.6	52.9	53.2	53.7	54.0	54.1	54.2	53.75	53.75
25	54.5	54.7	54.8	54.9	55.1	55.6	55.9	56.3	56.5	57.0	57.1	57.3	57.2	57.1	57.1	56.9	56.9	57.3	57.9	58.2	58.5	59.0	59.5	59.8	59.8	56.83
26	59.9	60.1	60.3	60.5	60.7	61.2	61.7	62.0	62.2	62.4	62.2	61.7	61.0	60.8	60.3	60.4	60.4	60.6	60.7	60.7	61.2	61.3	61.3	61.4	61.4	61.04
27	61.3	61.2	61.2	61.1	61.1	61.3	61.4	61.2	61.0	60.8	60.6	60.2	59.7	59.1	58.6	58.0	57.8	57.7	57.7	57.8	57.9	58.0	57.9	57.6	57.6	59.59
28	57.6	57.4	57.4	57.1	57.2	57.2	57.3	57.4	57.4	57.6	57.6	57.6	57.2	56.7	56.5	56.3	56.2	56.2	56.5	57.2	57.9	58.6	58.6	58.5	58.5	57.30
29	58.6	58.5	58.6	58.3	58.3	58.4	58.7	59.2	59.5	59.7	59.7	59.1	58.4	58.0	57.7	57.6	57.4	57.3	57.8	58.5	59.1	59.4	59.8	60.0	60.0	58.65
30	60.2	60.3	60.3	60.3	60.3	60.5	60.8	61.3	61.6	61.7	61.6	61.3	60.8	60.4	59.9	59.6	59.6	59.7	59.7	60.1	60.5	60.7	60.8	60.8	60.8	60.53
31	60.7	60.8	60.7	60.8	60.8	61.1	61.3	61.4	61.4	61.4	61.1	60.7	60.3	59.8	59.3	59.0	58.9	58.9	59.2	59.6	60.1	60.5	60.7	60.7	60.7	60.38
平均 Mean	58.16	58.24	58.15	58.06	58.05	58.22	58.39	58.63	58.86	58.98	58.89	58.54	58.02	57.61	57.39	57.20	57.13	57.14	57.36	57.62	57.95	58.23	58.29	58.27	58.06	58.06

昭和十年 四月

氣 壓 (耗)
AIR PRESSURE (mm)

700 耗 +
700mm +

April 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	60.8	60.3	60.7	60.6	60.9	61.3	61.4	61.5	61.6	61.6	61.3	60.9	60.2	60.0	59.7	59.5	59.3	59.1	59.4	59.7	60.1	60.5	60.6	60.8	60.8	60.52
2	60.8	61.3	61.5	61.5	61.8	61.9	62.1	62.5	63.2	63.4	63.5	63.3	62.9	62.4	61.9	61.3	61.0	60.6	60.5	60.5	60.7	61.0	61.2	61.0	61.0	61.49
3	61.8	61.8	61.8	61.9	61.9	62.0	62.2	62.5	62.5	62.3	61.9	61.6	61.3	61.0	60.6	60.6	60.6	60.5	60.5	60.7	61.0	61.2	61.0	61.0	61.0	61.49
4	60.3	59.8	59.2	58.7	58.6	58.4	58.4	58.5	58.4	58.0	57.7	57.1	56.6	56.0	55.7	55.6	55.4	55.5	55.7	56.0	56.2	56.3	56.4	56.4	56.4	57.37
5	56.7	56.7	56.8	56.8	57.1	57.4	58.0	58.2	58.3	58.7	58.5	58.2	57.9	57.7	57.6	57.5	57.5	57.5	57.5	57.6	57.6	57.9	58.2	58.5	58.5	57.68
6	58.8	58.8	58.7	58.7	58.6	58.7	59.1	59.3	59.5	59.8	59.8	59.7	59.2	58.9	58.8	58.7	58.7	58.9	59.1	59.6	59.8	60.1	60.4	60.4	60.4	59.24
7	60.6	60.5	60.4	60.5	60.7	60.9	61.2	61.4	61.8	61.8	61.6	61.2	60.1	59.5	59.3	58.7	58.7	58.9	59.9	59.2	59.3	59.4	59.3	59.3	59.3	60.14
8	59.0	58.9	58.7	58.7	58.6	58.7	58.6	58.7	58.7	58.6	58.2	57.7	57.0	56.3	55.7	55.1	55.0	55.2	55.8	56.3	56.7	57.1	56.8	56.4	56.4	57.35
9	56.5	56.2	55.7	55.5	55.3	55.3	55.5	55.7	55.6	55.5	55.3	54.7	54.1	53.6	53.4	53.0	52.7	52.5	52.5	52.5	52.7	52.7	52.5	52.2	52.2	54.22
10	52.0	51.9	51.8	51.3	51.1	51.1	51.2	51.2	51.2	51.3	50.9	50.3	50.1	50.1	50.3	50.2	50.1	50.1	50.5	50.5	50.6	50.9	51.0	51.1	51.1	50.88
11	51.2	51.4	51.2	51.5	51.7	52.5	53.3	54.1	54.7	55.2	55.5	55.3	55.0	54.8	54.7	54.4	54.5	54.8	55.2	55.9	56.8	57.4	57.6	57.9	57.9	54.44
12	58.1	58.1	58.0	58.4	58.2	58.3	58.7	59.2	59.4	59.5	59.6	59.5	59.3	59.1	58.7	58.4	58.3	58.2	58.1	58.6	59.0	59.2	59.1	59.2	59.2	58.76
13	59.2	59.2	59.0	59.0	59.1	59.2	59.3	59.7	59.9	59.9	59.7	59.2	58.7	58.3	57.8	57.3	56.9	56.6	56.7	56.9	57.5	57.4	57.2	57.1	57.1	58.37
14	56.9	56.6	56.3	56.0	55.3	55.0	54.8	54.9	55.1	55.1	54.6	53.6	52.9	52.1	51.0	49.9	49.2	48.7	48.3	48.3	48.7	48.7	48.0	48.0	48.0	52.42
15	48.1	48.1	48.1																							

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年五月

氣壓 (毫)
AIR PRESSURE (mm)

700 毫 +
700mm +

May 1935

Table with 25 columns (1-24) and 1 row for '平均 Mean'. Rows 1-31 show hourly air pressure readings in mm for May 1935.

昭和十年六月

氣壓 (毫)
AIR PRESSURE (mm)

700 毫 +
700mm +

June 1935

Table with 25 columns (1-24) and 1 row for '平均 Mean'. Rows 1-30 show hourly air pressure readings in mm for June 1935.

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年七月 AIR PRESSURE (mm) 700mm+ July 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	50.4	50.7	50.7	50.8	51.0	51.2	51.2	51.5	51.6	51.7	51.7	51.6	51.4	51.1	51.0	50.6	50.5	50.7	51.2	51.7	52.3	51.9	51.9	51.25	
2	52.0	51.9	51.9	51.9	51.8	52.0	52.0	52.4	52.1	52.3	52.3	52.2	52.1	51.7	51.3	50.9	50.9	50.8	50.8	51.1	51.3	51.7	51.7	51.8	51.72
3	51.7	51.7	51.6	51.7	51.7	51.9	52.1	52.4	52.5	52.3	52.2	52.0	51.7	51.4	51.0	50.7	50.6	50.5	50.6	50.8	51.1	51.5	51.5	51.3	51.52
4	51.3	51.4	51.5	51.6	51.9	51.9	51.9	52.2	52.1	52.1	52.0	51.5	51.3	50.6	50.5	50.2	50.1	49.9	50.1	50.3	50.4	50.7	50.6	50.7	51.12
5	50.6	50.7	50.5	50.6	50.6	50.6	50.8	51.0	50.9	50.9	50.8	49.7	50.4	50.1	50.0	49.9	49.6	49.6	50.0	50.2	50.6	50.7	50.9	50.7	50.49
6	50.5	50.6	50.7	50.7	50.7	50.7	50.8	50.9	51.0	50.9	50.9	50.6	50.3	50.1	49.8	49.6	49.7	49.8	50.2	50.6	51.1	51.4	51.3	51.2	50.59
7	51.1	51.0	50.7	50.4	50.5	50.6	50.8	50.9	51.1	51.0	50.7	50.4	50.1	49.9	49.8	49.3	49.2	49.0	49.1	49.3	49.6	49.5	49.5	49.5	50.10
8	49.5	49.4	49.3	49.3	49.3	49.3	49.2	49.4	49.3	49.3	49.3	49.1	48.5	48.0	47.6	47.2	47.1	46.8	46.4	46.5	46.9	47.4	47.8	47.8	48.26
9	47.7	47.8	47.7	47.9	48.0	48.1	48.1	48.2	48.2	48.2	48.2	48.3	48.3	48.1	47.9	48.0	47.9	47.9	48.2	48.5	48.6	49.1	49.3	49.5	48.24
10	49.7	49.8	50.0	50.2	50.9	51.2	51.3	51.5	51.8	52.2	52.2	52.3	52.1	52.0	52.3	52.2	52.1	52.1	52.3	52.5	52.9	53.2	53.2	53.0	51.79
11	53.0	53.1	53.1	53.1	53.2	53.3	53.5	53.8	53.8	53.9	53.7	53.7	53.6	53.2	52.8	52.8	52.5	52.2	52.2	52.4	52.6	52.8	52.7	52.6	53.07
12	52.3	52.2	51.8	51.7	51.5	51.4	51.5	51.7	51.7	51.6	51.4	51.3	51.1	50.9	50.9	50.6	50.6	50.4	50.4	50.7	50.8	50.9	50.9	50.9	51.24
13	50.7	50.3	50.0	50.0	49.7	49.4	49.3	49.8	49.8	49.6	49.3	49.2	49.0	48.7	48.0	47.3	46.7	46.0	45.8	45.6	45.4	45.3	44.7	44.3	48.08
14	44.8	45.3	44.9	44.8	44.0	44.1	44.3	44.5	44.5	44.6	44.7	45.2	45.4	45.3	45.5	45.6	45.8	46.0	46.3	46.8	47.5	47.9	48.1	48.2	45.59
15	48.2	48.1	48.2	48.3	48.4	48.5	48.8	48.9	48.9	48.8	48.7	48.6	48.1	48.2	48.0	47.7	47.5	47.4	47.4	47.7	48.2	48.8	48.5	48.5	48.28
16	48.2	47.9	47.8	47.8	47.8	47.8	47.7	47.7	47.5	47.3	47.0	46.6	46.3	46.1	45.8	45.7	45.3	44.7	44.8	45.0	45.4	46.0	46.1	46.6	46.60
17	45.9	45.6	45.4	45.5	45.5	45.6	45.9	46.2	46.2	46.2	46.2	46.2	46.0	45.9	45.9	45.8	45.8	45.8	46.0	46.3	46.8	47.0	47.1	46.8	46.07
18	46.8	46.8	47.1	47.2	47.3	47.2	47.7	48.1	48.2	48.2	48.3	48.2	48.2	48.2	48.2	48.5	48.6	48.7	48.7	48.9	49.2	49.3	49.5	49.8	48.14
19	49.5	49.5	49.6	49.8	50.0	50.3	50.3	50.3	50.3	50.5	50.4	50.1	49.6	49.5	49.4	49.4	49.3	49.4	49.4	49.6	50.0	50.2	50.2	50.1	49.86
20	50.0	49.9	49.5	49.5	49.4	49.5	49.7	49.5	49.5	49.1	48.0	48.6	48.4	47.9	47.3	47.0	46.7	46.4	46.9	46.9	47.1	47.1	46.9	46.6	48.21
21	46.4	46.3	46.7	46.5	46.4	46.3	46.1	46.1	46.4	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8	46.8
22	46.5	46.4	46.3	46.5	46.7	46.8	47.3	48.2	48.3	48.7	49.2	49.6	49.3	49.7	49.8	50.0	50.2	50.6	51.1	51.7	52.0	52.5	52.5	52.5	49.27
23	52.5	52.5	52.0	52.6	53.1	53.5	53.8	54.8	55.2	55.8	56.1	56.1	56.1	56.1	56.1	56.1	55.7	56.0	55.9	56.3	56.6	56.9	56.7	56.4	55.12
24	56.4	56.3	56.1	56.0	56.0	56.0	56.2	56.6	56.7	56.8	56.8	56.6	56.0	55.7	55.5	55.2	54.9	54.6	54.4	54.5	54.5	54.4	54.3	54.0	55.60
25	53.9	53.8	53.8	53.9	53.9	54.0	54.2	54.4	54.3	54.2	54.1	54.0	53.8	53.6	53.3	53.1	52.9	52.7	52.7	52.9	53.4	53.0	53.0	53.0	53.55
26	52.8	52.7	52.6	52.5	52.6	52.7	52.7	52.5	52.5	52.2	51.7	51.6	51.4	51.1	50.9	50.7	50.0	50.0	50.5	51.1	51.3	51.1	51.3	51.1	51.71
27	50.9	50.8	50.7	50.7	50.7	50.9	51.0	51.1	51.2	51.3	51.3	50.9	50.9	50.8	51.1	50.7	50.0	49.9	50.1	50.3	50.7	51.0	50.8	50.9	50.78
28	50.8	50.5	50.4	50.2	50.3	50.7	50.7	50.9	50.8	50.8	50.3	49.7	49.8	49.7	49.6	49.5	49.3	49.3	49.2	49.4	49.5	49.8	50.1	50.1	50.07
29	50.2	49.9	49.4	49.3	49.3	49.2	49.4	49.8	49.9	50.0	50.1	50.0	50.2	50.2	50.1	50.0	49.8	49.8	49.9	49.8	50.0	50.2	50.2	50.3	49.89
30	50.3	50.4	50.4	50.5	50.5	50.8	50.9	51.3	51.4	51.7	51.7	51.5	51.6	51.6	51.7	51.7	51.6	51.6	51.6	51.5	51.7	51.9	52.0	52.0	51.33
31	52.0	52.1	52.1	52.1	52.4	52.5	52.7	53.2	53.4	53.5	53.6	53.5	53.2	53.0	52.7	52.6	52.4	52.2	52.3	52.5	52.8	53.2	53.2	53.1	52.76
平均 Mean	50.22	50.17	50.05	50.07	50.13	50.23	50.35	50.61	50.63	50.68	50.59	50.45	50.26	50.11	49.95	49.80	49.64	49.50	49.62	49.84	50.14	50.42	50.39	50.35	50.18

昭和十年八月 AIR PRESSURE (mm) 700mm+ August 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	52.9	52.9	52.7	52.7	52.6	52.5	52.6	52.7	52.8	52.9	52.9	52.5	52.3	52.0	51.9	51.7	51.6	51.5	51.5	51.4	51.6	51.8	51.8	51.7	52.23
2	51.7	51.6	51.5	51.5	51.4	51.4	51.5	51.6	51.8	51.8	51.7	51.2	50.8	50.6	50.4	50.2	49.9	49.9	50.1	50.5	50.9	51.1	51.0	51.0	51.05
3	51.0	50.9	50.6	50.7	50.8	50.9	51.0	51.4	51.5	51.8	51.9	51.9	51.4	51.1	50.8	50.4	50.2	50.1	50.2	50.4	50.8	51.0	51.2	51.2	50.97
4	51.3	51.1	51.2	51.2	51.3	51.6	51.7	51.8	51.9	52.1	52.2	52.0	51.9	51.6	51.4	51.2	50.8	50.8	51.1	51.6	51.8	51.7	51.6	51.6	51.51
5	51.5	51.6	51.5	51.4	51.7	52.0	52.2	52.2	52.2	52.2	52.2	52.1	51.4	51.2	50.7	50.7	50.6	50.4	50.5	50.7	51.0	51.2	51.2	51.2	51.40
6	51.0	50.9	50.8	50.9	51.0	51.2	51.3	51.5	51.7	51.7	51.7	51.1	50.7	50.4	50.1	49.8	49.7	49.4	49.5	49.6	50.0	50.1	50.1	50.1	50.60
7	50.1	50.2	50.2	50.3	50.4	50.8	51.0	51.2	51.2	51.1	50.9	50.5	50.3	50.0	50.0	49.8	49.8	49.8	49.8	49.8	49.8	49.7	49.7	49.7	50.32
8	49.4	49.1	49.1	49.0	49.0	49.0	49.2	49.3	49.3	49.4	49.4	49.0	48.7	48.5	48.1	47.9	47.7	47.4	47.5	47.6	47.9	48.0	48.0	47.9	48.56
9	47.7	47.4	47.2	47.0	47.0	46.9	46.9	46.6	46.2	46.1	45.9	45.6	45.0	44.7	44.4	44.2	44.2	43.8	43.9	43.9	43.9	43.9	43.6	43.5	45.40
10	43.3	43.0	42.8	42.5	42.5	42.6	42.7	42.9	43.1	43.1	43.0	42.8	42.6	42.3	42.2	42.5	42.6	42.8	43.4	43.7	44.1	44.4	44.8	44.8	43.10
11	44.8	44.7	44.9	44.9	45.2	45.4	45.6	46.2	46.2	46.2	46.3	46.1	46.0	46.0	46.0	45.8	45.7	45.5	45.7	46.1	46.6	47.0	47.4	47.6	45.91
12	47.8	47.9	48.1	48.2	48.4	48.8	49.2	49.8	49.8	49.9	50.0	49.9	49.7	49.4	49.2	49.0	48.7	48.4	48.6	48.8	49.2	49.5	49.4	49.4	49.05
13	49.4	49.2	49.2	49.4	49.5	49.8	50.0	50.3	50.6	50.6	51.0	50.7	50.5	50.6	50.6	50.6	50.3	50.2	50.4	50.5	51.0	51.1	51.2	51.2	50.30
14	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1	51.2	51.5	51.7	51.8	51.8	51.8	51.6	51.4	51.0	50.8	50.7	50.7	50.6	50.7	50.8	51.2	51.3	51.3	51.5	51.20
15	51.5	51.4	51.4	51.4	51.5	51.8	52.0	52.2	52.3	52.6	52.5	52.2	52.1	51.8	51.7	51.5	51.4	51.3	51.6	52.1	52.4	52.5	52.4	52.8	51.93
16	52.9	53.0	53.0	53.0	53.3	53.4	53.6	53.9	54.0	54.2	54.3	54.0	53.8	53.4	53.1	53.0	52.9	52.6	52.7	53.0	53.2	53.4	53.5	53.5	53.36
17	53.6	53.7	53.9	53.9	54.1	54.3	54.4	54.7	54.8	54.9	54.9	54.5	54.1	53.8	53.6	53.4	53.0	52.8	52.9	53.1	53.4	53.9	53.8	53.8	53.88

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年九月 AIR PRESSURE (mm) 700mm+ September 1935

Table with 25 columns (1-24 + 平均 Mean) and 30 rows (1-30). Contains hourly air pressure data for September 1935.

昭和十年十月 AIR PRESSURE (mm) 700mm+ October 1935

Table with 25 columns (1-24 + 平均 Mean) and 31 rows (1-31). Contains hourly air pressure data for October 1935.

仁 川
ZINSEN

昭和十年 十一月
氣 壓 (耗) 700 耗 +
AIR PRESSURE (mm) 700mm +
November 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	63.6	63.9	64.0	64.0	63.9	64.3	64.4	64.8	65.2	65.4	65.3	65.1	64.6	64.0	63.7	63.6	63.7	63.9	64.0	63.9	64.0	64.0	63.9	63.7	64.20
2	63.6	63.5	63.4	63.1	62.7	62.7	62.8	63.3	63.3	63.2	62.7	61.8	61.4	60.9	60.2	59.9	59.7	59.5	59.1	59.0	58.9	58.5	57.9	57.4	61.19
3	56.7	56.6	56.5	55.9	55.1	54.6	54.5	54.2	53.8	53.9	53.5	53.0	52.1	51.8	51.9	52.0	52.1	52.4	52.8	53.2	53.4	53.8	54.3	54.2	53.85
4	54.2	54.3	54.2	54.4	54.7	55.3	55.5	56.0	56.2	56.6	56.5	56.4	56.4	56.4	56.5	56.8	57.1	57.5	58.0	58.3	58.7	59.3	59.7	59.9	56.62
5	60.2	60.7	60.8	61.3	61.6	62.1	62.4	63.0	63.4	63.8	63.9	63.7	63.4	63.1	63.1	63.2	63.3	63.2	63.6	64.2	64.4	65.1	65.2	65.3	63.08
6	65.2	65.0	64.9	65.0	65.4	65.4	65.6	65.7	66.0	66.2	66.2	66.1	65.5	65.0	64.9	65.0	65.0	65.0	65.0	65.1	65.2	65.5	65.4	65.4	65.36
7	65.3	65.4	65.4	65.3	65.3	65.1	65.1	65.1	65.3	65.3	65.1	64.6	65.6	64.9	64.6	64.3	64.0	63.7	63.8	63.7	63.9	64.0	63.9	63.7	64.68
8	63.6	63.5	63.1	62.8	62.7	62.4	62.6	62.8	63.2	63.3	63.2	63.0	62.4	62.3	62.3	62.4	62.5	62.6	62.7	62.8	62.9	63.1	63.1	63.1	62.83
9	63.1	63.1	62.9	62.5	62.3	62.2	62.2	62.3	62.2	62.2	62.2	61.6	60.8	60.2	60.0	59.7	59.3	59.0	58.7	58.2	57.9	57.9	57.6	57.2	60.64
10	58.2	58.7	59.2	59.3	59.8	60.4	61.2	61.9	62.7	63.1	63.5	63.5	63.3	63.1	63.0	63.0	63.1	63.0	63.3	63.6	63.8	64.4	64.3	64.3	62.24
11	64.2	64.3	64.4	64.5	64.9	65.0	65.5	66.0	65.3	66.4	66.1	65.9	64.3	63.8	63.4	63.3	63.2	63.4	63.6	63.7	63.8	64.1	63.6	63.7	64.43
12	63.7	63.8	63.9	64.0	64.0	63.9	63.9	64.0	64.1	64.4	64.2	63.7	63.2	63.3	63.2	63.3	63.4	63.7	64.0	64.1	64.2	64.5	64.6	64.7	63.91
13	64.9	64.9	64.8	64.8	65.2	65.5	65.6	65.8	66.2	66.1	66.0	65.7	64.9	64.4	64.1	63.8	63.9	63.9	64.0	64.1	64.0	63.8	63.7	63.5	64.73
14	63.1	62.5	62.3	62.2	61.9	61.7	61.6	61.7	61.8	61.9	61.9	61.4	61.1	60.8	60.6	60.6	60.6	60.6	60.4	60.2	60.0	59.9	59.5	59.1	61.14
15	58.8	58.7	58.5	58.0	57.9	58.0	58.3	58.4	58.5	58.7	58.6	58.2	57.9	57.8	58.0	58.2	58.4	59.0	59.3	59.7	60.2	61.1	61.7	62.0	58.91
16	62.8	63.2	63.6	63.8	64.4	65.3	65.3	65.6	66.1	66.3	66.0	65.0	64.2	64.2	64.4	64.6	65.2	65.5	65.8	65.7	65.7	65.8	65.7	65.8	65.00
17	65.9	65.9	65.9	66.1	66.1	66.4	66.6	66.9	67.1	67.0	66.9	66.6	66.4	66.3	66.2	66.2	66.1	66.1	66.4	66.8	66.9	67.0	66.9	66.9	66.68
18	67.0	67.0	66.9	66.8	66.8	66.8	66.8	66.9	66.9	67.0	66.8	66.3	65.7	65.2	64.9	64.9	65.0	65.0	65.3	65.3	65.3	65.1	64.9	64.6	65.97
19	64.3	64.2	64.1	64.0	63.8	63.7	63.8	64.0	64.4	64.6	64.5	63.8	62.8	62.8	62.7	62.7	62.8	62.8	62.9	63.0	63.0	63.0	63.0	63.0	63.48
20	62.8	62.7	62.6	62.6	62.6	62.6	62.9	63.2	63.7	63.9	63.7	63.3	62.6	62.6	62.5	62.6	62.8	63.1	63.2	63.4	63.8	64.2	64.1	64.1	63.15
21	64.0	64.0	63.9	64.0	64.0	64.0	64.2	64.5	64.6	64.6	64.6	63.9	63.2	62.5	62.5	62.7	63.1	62.8	62.9	63.0	62.7	62.5	62.6	62.6	63.48
22	62.5	62.4	62.0	61.8	61.4	61.2	61.1	61.2	61.3	61.3	61.0	60.1	59.6	59.5	59.3	59.4	59.6	60.0	60.0	60.2	60.1	59.9	59.8	59.9	60.61
23	60.0	59.9	59.9	60.1	60.3	60.3	60.6	61.1	61.2	61.7	61.6	61.3	60.8	60.7	60.6	60.8	61.0	61.5	61.7	61.9	61.9	62.3	62.3	62.3	61.08
24	62.1	61.9	61.8	61.5	61.3	61.3	61.1	60.9	60.7	60.7	60.5	60.3	59.3	58.8	58.4	58.1	58.2	58.2	58.1	58.1	58.1	57.9	57.6	57.4	59.68
25	56.9	56.3	56.4	56.6	56.9	57.0	57.5	57.6	58.1	58.2	58.1	58.1	58.2	58.5	58.5	58.5	59.0	59.3	59.7	60.2	60.5	60.9	61.0	61.1	58.38
26	61.2	61.7	61.9	62.3	62.5	62.7	63.3	63.8	64.1	64.5	64.5	64.2	63.7	63.7	63.8	64.1	64.3	64.4	64.8	65.0	65.4	65.8	66.0	66.1	63.91
27	66.2	66.3	66.5	66.6	66.9	66.8	67.0	67.3	67.5	68.0	68.0	67.4	66.2	65.7	65.7	65.8	65.8	66.6	66.4	66.2	65.6	65.4	65.3	65.3	66.44
28	65.1	65.0	65.0	65.0	65.1	64.9	65.0	65.0	65.0	65.1	65.0	64.0	63.6	63.5	63.6	63.8	64.1	64.3	64.7	65.0	65.3	65.9	66.1	66.1	64.80
29	66.2	66.3	66.7	66.9	67.1	67.3	68.0	68.5	69.1	69.8	69.6	68.9	68.5	68.4	68.4	68.4	68.7	68.9	69.1	69.5	69.7	70.1	70.1	70.1	68.44
30	70.2	69.9	69.9	69.5	69.0	68.7	68.7	68.6	68.1	67.9	67.2	66.3	65.6	64.7	64.5	63.7	63.0	62.5	62.3	61.6	61.1	60.8	60.3	59.5	65.57
平均 Mean	62.85	62.85	62.85	62.82	62.85	62.92	63.09	63.33	63.49	63.70	63.57	63.11	62.57	62.29	62.18	62.26	62.37	62.51	62.61	62.67	62.83	62.80	62.73	62.81	

昭和十年 十二月
氣 壓 (耗) 700 耗 +
AIR PRESSURE (mm) 700mm +
December 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	58.6	57.3	56.7	56.3	56.2	55.9	55.8	55.7	55.5	55.2	54.6	54.5	54.4	54.6	55.0	55.4	56.0	56.4	56.6	56.9	57.2	57.6	57.7	57.6	56.08
2	57.9	58.4	58.9	59.2	59.7	60.0	60.7	61.1	61.8	62.6	62.9	62.6	62.3	62.2	62.6	63.0	63.6	64.1	64.4	64.5	64.7	64.9	65.6	65.6	62.22
3	65.1	65.4	65.8	65.8	65.8	65.4	65.4	65.4	65.8	65.7	64.9	63.9	63.0	62.8	62.9	62.9	63.1	63.3	63.5	63.7	63.7	63.6	63.6	64.4	61.41
4	63.4	63.4	63.4	63.1	62.5	62.6	62.6	62.7	62.7	62.8	62.6	61.8	60.9	60.5	60.5	60.4	60.3	60.1	60.1	59.9	59.6	59.4	59.3	59.0	61.40
5	58.3	58.5	58.1	57.8	57.6	57.6	57.5	57.5	57.8	57.6	57.3	56.8	56.8	56.6	56.7	56.8	57.0	57.4	57.6	57.7	57.9	58.0	58.1	57.55	
6	58.1	58.0	58.0	57.9	57.6	57.6	58.0	58.6	59.1	59.7	59.6	59.0	58.7	58.8	58.9	59.2	59.7	59.6	59.5	59.5	59.4	59.3	59.4	58.85	
7	59.3	59.3	59.3	59.2	59.1	59.4	59.6	59.9	59.7	59.6	59.1	58.0	56.6	55.7	55.4	55.0	54.8	54.3	54.2	54.1	53.8	53.6	53.3	53.0	56.89
8	52.7	52.8	52.8	52.8	52.9	53.2	53.8	54.5	55.3	56.4	57.0	57.1	57.4	57.7	57.9	58.4	58.8	59.5	60.3	60.9	61.2	61.7	62.3	62.3	57.07
9	62.6	62.8	62.8	62.7	63.1	62.9	62.9	63.0	63.1	63.8	63.8	62.8	62.1	61.7	61.7	61.8	62.3	62.5	62.8	63.0	63.4	63.6	63.5	63.8	62.78
10	64.0	64.3	64.6	64.7	64.7	64.5	64.6	65.0	65.4	66.0	65.9	65.1	64.2	64.2	64.2	64.2	64.5	64.6	64.9	65.6	66.1	66.3	66.6	66.4	64.95
11	66.9	67.2	67.1	66.9	66.9	67.3	67.5	68.1	68.2	68.8	68.8	68.1	67.5	67.1	67.2	67.5	67.7	67.8	68.1	68.3	68.6	68.7	68.7	68.7	67.32
12	68.7	68.6	68.7	68.7	68.5	68.4	68.6	68.6	68.7	68.7	68.7	68.3	67.0	66.8	66.7	66.9	67.0	67.5	67.9	68.2	68.5	68.5	68.5	69.0	68.15
13	69.1	69.2	69.3	69.1	69.0	68.6	68.7	68.9	69.0	69.3	69.2	68.5	68.1	67.6	67.5	67.5	67.5	67.6	67.7	67.8	67.9	67.9	67.6	67.3	68.33
14	67.3	67.3	67.3	67.3	67.2	67.2	67.4	67.6	67.9	68.2	68.0	67.7	66.8	66.4	66.2	66.2	66.3	66.4	66.5	66.7	67.0	67.2	67.2	67.2	67.10
15	67.4	67.5	67.9	68.0	68.5	68.7	69.1	69.4	70.1	70.7	70.8	70.4	70.0	69.8	70.0	70.0	69.8	70.4	70.4	70.4	70.4	70.1	70.0	69.8	69.57
16	69.6	69.5	69.9	69.8	69.5	69.0	68.9	68.7	69.1	69.3	69.1	68.2	67.6	67.1	66.7	66.6	66.6	66.4	66.4	66.3	66.2	65.6	65.4	65.3	67.78
17	64.9	64.5	64.1	63.8	63.4	62.8	62.5	62.0	61.7	61.5	60.9	59.9	58.5	58.1	58.0	58.4	58.7	58.9	59.2	59.8	60.1	60.0	60.2	60.3	60.93
18	60.6	61.1	61.3	61.5	61.7	62.1	62.5	63.2	63.4	64.0	64.3	64.4	64.0	64.1	64.3	64.7	65.0	65.2	65.4	65.4	65.3	65.3			

仁 川
ZINSEN

昭和十年 一月														
氣 溫 (攝氏)														
時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	98.8	98.9	99.0	98.9	98.9	98.8	98.7	98.2	99.2	0.7	1.6	2.4	3.7	4.4
2	98.3	98.1	97.7	97.5	96.9	96.4	96.3	96.8	97.3	99.0	0.5	2.1	3.9	4.4
3	99.7	99.4	99.0	98.7	98.7	98.9	98.7	98.7	98.4	99.3	0.3	1.1	1.8	2.3
4	99.8	99.0	98.3	97.7	96.7	95.6	95.2	94.9	95.9	97.3	97.2	98.4	99.8	0.2
5	92.6	92.4	92.3	92.1	91.5	91.3	91.5	91.2	92.5	94.7	95.7	97.0	98.2	98.6
6	92.9	93.0	92.7	92.7	92.8	92.7	92.8	92.8	94.3	96.2	97.2	98.3	98.4	93.5
7	99.5	0.0	0.1	0.1	0.2	0.6	1.3	1.3	1.6	1.9	2.0	1.9	2.6	3.8
8	2.4	2.6	2.7	2.5	3.0	3.2	3.4	3.2	3.1	3.4	4.5	5.6	6.8	7.6
9	2.6	2.4	2.1	1.6	0.8	0.5	0.1	0.0	0.3	1.5	2.9	5.0	6.4	7.8
10	2.1	1.6	1.8	1.0	0.8	0.7	1.0	0.5	1.0	2.2	2.3	3.6	3.4	3.7
11	4.1	3.9	3.8	2.6	2.3	1.7	2.0	1.7	2.2	3.1	4.5	6.5	6.6	6.7
12	4.3	4.3	4.1	3.6	3.8	3.7	3.7	2.5	3.7	4.0	6.1	8.8	9.9	10.4
13	1.4	1.1	1.2	0.9	0.8	0.4	0.3	0.6	2.0	3.8	5.2	5.6	6.4	6.8
14	1.9	1.5	1.2	1.1	1.0	1.3	1.5	1.6	1.6	1.7	1.4	1.3	0.9	0.5
15	0.8	0.3	0.1	99.8	99.0	98.5	98.0	97.5	97.2	96.8	96.6	96.5	96.7	97.0
16	91.2	90.9	90.4	90.4	89.7	89.6	89.2	89.0	90.2	91.7	92.3	92.7	93.5	94.2
17	91.0	90.7	90.3	89.9	89.7	89.5	89.3	89.7	90.5	91.7	91.9	92.5	93.3	93.9
18	89.9	89.5	89.7	90.0	90.0	89.8	89.9	89.9	91.5	92.4	93.8	95.1	95.3	95.7
19	92.8	92.5	92.5	93.5	93.3	93.3	93.7	93.9	94.8	96.6	97.4	99.2	99.4	98.8
20	93.4	93.4	93.2	93.5	92.7	92.4	91.7	92.5	94.4	96.3	98.0	99.3	99.1	99.5
21	1.7	1.5	0.8	1.3	99.6	98.6	96.9	95.8	94.9	94.6	94.1	93.7	94.3	95.3
22	89.8	90.0	89.9	89.6	89.5	89.5	89.5	89.5	91.6	94.4	95.5	96.0	98.4	99.3
23	96.3	96.2	96.7	96.4	96.3	96.5	96.0	95.6	96.4	97.2	97.6	98.0	0.0	99.8
24	94.0	93.8	93.7	93.7	93.0	93.1	93.4	93.7	95.5	97.4	98.6	99.7	99.5	99.5
25	95.0	95.4	94.8	94.9	94.7	94.6	94.8	94.7	95.9	96.5	98.9	1.1	99.4	98.9
26	95.0	94.4	94.1	93.4	93.1	92.7	92.5	92.5	93.9	95.3	95.8	97.5	98.4	99.1
27	92.3	92.2	91.9	91.9	91.8	91.6	91.6	91.8	93.2	95.0	96.1	96.0	96.5	97.2
28	94.6	94.3	93.7	93.5	93.4	93.2	92.6	93.2	94.6	96.1	98.5	98.6	0.2	0.8
29	96.4	96.0	95.7	95.8	95.9	95.7	95.9	95.9	96.3	97.7	97.9	98.1	97.6	98.1
30	93.6	93.4	93.1	92.6	91.9	91.6	92.2	93.1	94.5	95.9	96.7	97.4	98.0	98.4
31	93.5	93.0	92.6	92.0	91.5	91.2	91.5	91.9	93.6	95.7	96.3	97.6	98.8	98.6
平均 Mean	96.83	96.64	96.43	96.23	95.91	95.72	95.65	95.61	96.51	97.75	98.63	99.57	0.23	0.67

昭和十年 二月														
氣 溫 (攝氏)														
時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	95.2	94.5	94.3	94.3	93.9	93.5	93.6	93.6	95.5	97.6	98.2	99.3	0.9	1.6
2	97.2	97.1	97.1	97.0	96.7	96.8	97.3	97.4	99.3	0.9	2.7	3.5	4.0	4.2
3	99.5	99.5	99.3	99.1	99.0	99.3	99.0	99.3	99.5	99.9	1.2	1.9	4.4	4.7
4	0.1	0.0	0.4	1.2	1.6	1.8	0.5	99.8	0.4	1.6	3.3	3.9	5.7	5.3
5	96.1	95.5	95.2	94.9	94.7	94.5	94.9	95.5	97.1	98.2	97.8	98.3	99.1	98.6
6	90.2	89.7	89.1	88.6	88.3	87.7	87.8	88.2	89.7	91.1	91.3	92.5	93.6	93.1
7	89.7	89.3	89.0	88.2	88.0	87.7	87.8	88.1	89.0	91.1	92.9	95.0	96.9	97.6
8	92.4	91.9	91.8	91.3	91.1	90.7	91.2	92.0	94.6	96.1	98.6	1.3	1.7	2.4
9	98.8	99.1	99.4	99.3	99.1	99.2	99.5	99.9	0.2	1.0	2.1	3.8	4.5	4.6
10	0.6	0.4	0.4	0.5	0.0	99.6	99.5	0.0	1.6	2.8	2.4	2.8	2.4	1.7
11	95.0	94.5	94.4	94.0	93.4	92.7	92.8	93.1	94.1	95.1	95.6	95.4	96.6	96.5
12	92.5	92.5	92.3	92.3	92.0	91.4	91.6	92.3	94.4	96.7	97.9	99.2	99.8	0.0
13	96.9	96.4	95.8	95.5	94.9	95.1	95.2	95.6	96.5	97.6	99.1	0.6	2.5	2.9
14	97.3	97.3	97.4	97.3	96.7	96.3	96.5	97.7	99.5	1.5	2.2	3.2	3.5	3.8
15	1.3	1.8	1.8	2.1	2.0	2.1	2.2	2.1	2.1	2.5	3.0	5.0	5.5	5.9
16	98.5	98.2	98.1	98.1	97.8	97.7	97.7	97.4	98.7	0.1	1.3	3.1	4.7	4.5
17	98.7	98.1	97.6	97.2	97.1	96.6	96.5	96.7	98.7	0.3	1.4	2.2	3.3	4.3
18	98.6	98.1	97.7	97.6	97.1	96.8	97.3	97.3	98.5	99.5	0.9	2.4	3.7	3.5
19	99.3	99.1	98.9	98.7	98.2	97.9	97.9	98.5	0.2	1.8	3.5	5.3	7.1	7.3
20	0.2	99.4	99.3	99.1	98.9	98.9	99.1	99.3	1.0	1.7	3.0	3.9	6.4	6.6
21	99.5	98.8	98.2	98.0	97.7	97.3	97.3	98.1	0.1	2.6	3.9	4.6	7.5	7.3
22	0.0	99.4	99.4	99.3	99.2	99.0	99.6	99.9	1.0	3.9	5.4	6.3	9.4	9.8
23	99.7	99.4	99.0	98.8	98.7	98.4	98.8	99.3	0.7	2.3	4.6	7.1	6.9	8.0
24	1.4	1.4	1.5	1.2	1.1	0.8	0.9	1.5	2.5	4.8	5.9	6.5	8.7	8.8
25	1.6	1.2	1.0	0.9	0.4	99.9	99.9	1.0	1.9	4.5	6.3	6.5	8.8	9.8
26	2.0	2.0	1.8	1.6	1.2	1.1	1.8	2.3	3.6	5.0	7.7	10.2	12.1	12.5
27	5.0	4.6	3.9	3.6	3.3	2.6	2.9	3.6	4.6	5.2	7.9	9.4	9.6	9.0
28	3.4	2.8	1.9	1.5	1.5	1.4	1.7	2.2	2.5	2.9	3.2	3.6	4.3	4.5
平均 Mean	93.24	97.93	97.71	97.54	97.27	97.03	97.17	97.56	98.84	0.30	1.55	2.74	4.06	4.24

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)														January 1935
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
4.5	4.3	3.5	1.5	0.4	99.9	99.1	99.2	98.8	98.7	0.50	5.7	97.4	8.3	1
5.5	4.4	3.2	1.5	0.9	0.2	99.9	99.5	99.3	99.6	99.97	6.7	96.0	10.7	2
2.7	3.0	2.7	3.2	3.3	2.9	2.3	1.4	1.0	0.3	0.74	3.5	98.1	5.4	3
97.8	97.1	96.7	95.3	94.6	94.4	94.1	93.7	93.5	93.1	96.51	1.7	93.7	8.0	4
98.8	98.6	98.1	96.2	95.2	94.9	94.5	94.3	93.9	93.2	94.55	0.0	90.4	9.6	5
98.5	98.6	98.8	99.0	99.0	0.1	0.6	0.0	99.9	99.8	96.65	0.7	92.3	8.4	6
5.0	4.2	4.0	3.5	3.2	2.9	2.3	2.4	2.4	2.4	2.05	5.7	99.1	6.6	7
6.2	5.8	5.2	3.7	3.3	3.8	3.5	3.7	3.4	2.9	3.98	7.9	2.0	5.9	8
7.5	6.6	5.6	3.5	2.9	2.6	2.5	2.6	2.5	2.1	3.02	8.5	99.4	9.1	9
4.0	4.2	4.3	4.2	4.2	4.0	4.4	4.6	4.6	4.5	2.86	4.8	0.0	4.8	10
6.8	7.6	6.4	5.8	5.2	4.9	4.8	5.1	5.1	4.8	4.51	8.3	1.3	7.0	11
9.9	8.9	7.5	5.4	4.3	3.9	3.1	2.8	2.2	1.9	5.12	10.9	1.8	9.1	12
7.1	7.3	5.9	4.6	3.7	3.4	3.3	2.5	2.3	1.7	3.26	8.2	99.7	8.5	13
0.9	1.0	1.1	1.1	1.0	1.5	1.6	1.8	1.6	0.8	1.29	2.9	0.2	2.7	14
96.0	95.3	94.5	94.4	93.5	93.2	92.8	92.7	92.6	91.9	96.32	2.5	92.7	9.8	15
93.9	94.3	94.5	93.2	92.4	92.2	92.1	92.0	91.8	91.5	91.79	96.2	88.5	7.7	16
94.3	93.6	93.8	92.6	92.0	91.2	91.1	91.1	90.6	90.2	91.43	94.4	89.2	5.2	17
95.5	94.7	94.4	93.7	93.7	93.9	93.6	93.8	94.0	93.3	92.63	96.7	89.3	7.4	18
99.4	97.9	97.2	96.3	96.2	95.8	95.0	94.3	93.7	93.4	95.45	1.2	91.9	9.3	19
99.8	0.1	0.2	99.5	99.4	99.8	0.3	0.3	2.1	2.6	97.23	0.5	91.4	9.1	20
94.0	93.6	92.8	91.5	91.1	90.8	90.5	90.5	90.4	90.3	94.94	3.1	90.2	12.9	21
99.6	0.3	99.0	97.7	97.5	97.9	98.0	98.1	97.9	96.7	94.80	0.7	88.8	11.9	22
98.6	98.8	97.2	95.2	94.8	94.7	94.7	94.6	94.5	94.4	96.52	0.0	94.6	5.4	23
0.5	0.1	99.3	98.2	97.8	97.6	97.1	96.8	96.9	96.1	96.63	1.7	92.7	9.0	24
0.2	0.0	99.2	98.3	98.1	96.8	96.1	95.8	95.4	95.1	96.90	1.3	94.3	7.0	25
98.7	98.8	97.0	95.2	94.2	94.1	93.9	93.5	93.2	92.6	94.95	99.8	91.9	7.9	26
98.2	98.6	98.2	95.9	95.2	95.2	95.3	95.3	95.2	94.4	94.61	0.1	91.1	9.0	27
0.6	0.0	99.0	98.8	98.4	98.0	96.7	96.0	96.3	96.5	96.57	1.8	92.3	9.5	28
98.0	97.8	97.3	96.4	96.1	95.9	95.6	95.0	94.5	94.0	96.38	99.5	95.0	4.5	29
98.2	98.0	97.1	96.3	96.1	95.7	94.9	94.1	93.8	93.7	95.01	99.5	91.0	8.5	30
98.8	98.9	98.1	96.8	96.0	95.9	95.5	95.4	95.3	95.3	95.16	0.3	90.8	9.5	31
06.3	0.40	99.74	98.66	98.18	98.00	97.72	97.51	97.38	97.03	97.82	2.41	94.42	7.99	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)														February 1935
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
1.3	1.0	0.3	99.2	98.7	98.1	97.5	97.3	97.1	97.4	97.25	1.9	92.1	9.3	1
3.2	2.4	2.1	1.6	1.0	0.8	0.1	99.9	99.9	99.8	0.08	6.3	96.5	9.3	2
4.8	3.9	2.1	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5	0.6	0.4	0.80	6.4	98.5	7.9	3
5.2	4.8	3.7	1.7	0.8	0.3	99.6	98.0	97.3	96.6	1.40	6.4	97.9	8.5	4
97.0	96.5	95.9	94.8	94.1	93.4	92.8	92.2	91.6	90.9	95.40	0.2	91.9	8.3	5
94.0	94.2	93.6	92.5	92.0	91.4	91.0	90.5	90.2	89.9	90.84	96.4	87.4	9.0	6
97.7	97.3	97.3	95.7	94.5	94.1	93.8	93.3	92.9	92.7	92.48	99.3	87.2	12.1	7
3.2	3.0	2.6	1.4	0.6	99.8	99.3	99.3	98.8	98.7	97.24	4.4	90.4	14.0	8
4.3	4.2	3.2	2.5	1.9	1.6	1.6	1.4	0.9	0.4	1.35	5.0	98.3	6.7	9
1.6	1.6	0.4	99.7	98.8	98.1	97.0	96.3	95.9	95.3	99.98	3.8	96.3	7.5	10
97.1	97.2	96.2	95.8	95.3	95.2	94.2	93.7	93.1	92.7	94.74	98.3	92.2	6.1	11
0.0	0.1	99.6	98.7	98.0	97.6	97.4	97.1	96.7	96.3	96.10	1.2	90.8	10.4	12
2.3	1.9	1.1	99.6	98.8	98.5	98.0	97.7	97.6	97.4	98.23	3.4	94.6	8.8	13
3.4	4.0	3.6	2.7	2.4	2.3	2.1	1.9	1.8	1.8	0.68	5.0	95.9	9.1	14
4.8	4.4	3.5	1.7	1.1	0.6	0.3	99.7	99.0	98.7	2.22	6.6	99.5	7.1	15
3.6	3.2	2.5	1.0	0.6	0.7	0.4	0.5	99.9	99.2	0.31	5.7	96.3	9.4	16
4.1	3.8	3.1	1.6	0.3	0.0	99.9	99.6	99.3	99.0	99.98	4.9	95.6	9.3	17
3.6	3.5	2.8	1.5	0.5	0.2	0.1	0.1	99.9	99.4	0.03	4.6	96.5	8.1	18
6.8	6.9	5.7	4.3	3.4	2.8	2.3	1.9	1.5	0.9	2.09	8.0	97.2	10.8	19
6.3	5.7	3.8	2.8	1.7	1.4	1.0	0.7	0.7	0.0	1.70	7.8	98.4	9.4	20
7.2	7.3	5.4	4.1	2.0	1.3	0.5	0.4	0.2	99.9	1.63	9.0	96.5	12.5	21
8.5	8.4	7.0	4.8	3.5	2.7	1.7	1.0	0.9	0.4	2.94	10.3	98.7	11.6	22
8.0	8.1	7.0	5.3	3.4	3.0	2.5	1.9	1.7	1.5	2.67	9.8	98.0	11.8	23
8.3	8.1	7.0	5.7	4.9	4.6	4.1	3.4	2.7	2.2	4.08	10.2	0.3	9.9	24
9.7	9.4	8.8	7.6	5.6	4.9	4.0	3.4	2.5	2.4	4.25	11.1	99.2	11.9	25
13.3	12.4	11.3	10.0	8.9	7.5	6.7	5.9	5.7	5.2	6.33	15.0	0.6	14.4	26
9.0	9.2	8.4	6.9	5.9	5.0	4.6	4.1	3.8	3.4	5.65	10.8	2.5	8.3	27
5.3	6.7	6.2	4.7	3.5	3.2	3.3	2.7	2.2	2.2	3.23	9.2	0.8	8.4	28
4.06	3.90	3.01	1.73	0.80	0.33	99.86	99.44	99.09	98.74	0.13	5.75	96.08	9.68	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年 三月														
氣 溫 (攝氏)														
時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2.0	1.6	1.5	1.0	0.6	0.5	0.9	1.2	2.3	3.7	4.5	5.6	6.9	7.3
2	2.1	1.7	1.6	1.1	0.8	0.8	1.1	2.0	3.2	4.4	4.6	5.8	5.5	5.0
3	1.6	1.6	1.4	1.6	1.5	1.4	1.0	1.2	2.5	3.6	4.7	5.5	6.2	6.2
4	2.2	1.9	2.0	1.9	1.6	1.8	1.8	2.0	2.5	2.3	3.3	3.2	3.5	3.5
5	99.2	98.7	98.6	98.5	98.2	98.1	98.4	0.0	0.1	1.4	1.7	3.0	2.8	3.2
6	0.5	0.1	0.3	0.4	1.1	1.1	1.2	0.9	1.9	3.0	3.7	5.0	6.7	7.0
7	2.3	2.1	1.6	1.5	1.8	1.7	1.8	2.3	3.0	3.9	4.5	5.7	5.9	6.6
8	2.9	2.7	2.3	2.4	2.7	2.8	3.2	3.8	4.5	5.4	5.2	5.3	5.6	5.8
9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.0	7.5	7.3	7.7	7.9	8.0	8.9	10.2	9.6	8.7
10	4.0	3.7	3.9	3.6	3.5	3.4	3.7	4.0	5.2	6.0	7.5	8.2	8.6	8.5
11	1.6	1.2	0.8	0.2	99.6	99.2	99.2	0.1	1.8	3.1	4.2	4.8	5.7	6.4
12	1.9	1.6	1.1	0.7	0.4	0.4	0.9	1.8	3.0	4.0	5.2	6.2	6.2	6.0
13	1.9	2.0	1.8	0.9	0.8	2.1	2.4	2.6	3.9	5.2	5.7	6.9	8.7	8.2
14	3.2	3.2	3.4	3.6	3.7	3.2	3.0	3.3	4.4	5.8	6.6	7.4	8.0	8.0
15	3.8	3.8	3.9	4.0	4.0	4.4	4.9	6.1	7.4	8.7	9.9	10.3	10.6	10.1
16	6.8	6.5	5.7	5.7	5.2	4.8	4.7	5.6	6.9	8.7	10.5	11.4	13.1	13.3
17	2.6	2.4	2.4	2.1	2.0	1.8	2.2	3.7	5.6	8.4	10.2	10.0	8.9	9.3
18	5.3	5.2	4.9	4.6	4.2	4.0	4.6	5.6	8.5	11.0	13.4	14.6	15.0	15.1
19	8.0	8.3	8.3	8.0	7.9	7.0	6.4	6.3	6.3	6.1	6.5	6.9	7.1	7.2
20	3.1	2.2	1.5	1.0	0.5	0.1	0.4	1.2	2.5	4.5	6.6	7.2	8.3	8.5
21	0.0	99.7	99.3	99.0	98.7	98.6	98.2	0.5	2.1	4.6	5.9	8.0	8.6	9.5
22	1.1	0.7	0.7	0.8	0.6	0.5	0.4	2.1	3.9	4.4	5.5	6.1	7.1	6.8
23	4.3	4.0	3.8	3.4	3.2	3.0	3.0	3.4	4.3	5.8	9.0	11.8	12.7	13.0
24	6.4	5.9	6.0	5.6	5.5	5.3	5.1	6.1	6.9	9.0	10.5	11.7	14.1	14.0
25	5.0	5.1	4.8	4.4	4.2	4.0	4.2	4.9	6.2	6.8	7.5	8.4	9.4	9.6
26	2.8	2.2	2.0	1.7	1.4	2.0	2.0	3.2	5.2	6.4	7.3	7.9	9.7	10.4
27	5.2	4.9	4.1	3.7	3.1	2.9	3.6	5.1	7.1	9.6	12.1	14.3	14.9	15.3
28	8.5	7.9	7.2	6.7	6.1	5.8	6.0	6.5	7.5	7.9	8.6	9.6	11.4	12.0
29	5.8	4.9	4.6	4.2	3.9	4.1	4.5	4.7	5.1	5.8	6.2	6.0	7.1	8.0
30	3.2	2.6	2.2	2.1	1.3	1.0	1.9	3.9	6.1	8.5	7.6	8.2	9.7	10.0
31	3.4	3.1	2.6	2.5	2.0	1.9	2.6	4.0	6.1	7.4	8.8	9.9	9.6	9.1
平均 Mean	3.50	3.21	2.97	2.73	2.49	2.43	2.63	3.41	4.61	5.92	6.98	7.91	8.62	8.76

昭和十年 四月														
氣 溫 (攝氏)														
時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	4.3	4.3	3.8	3.4	3.5	3.5	3.6	4.8	6.4	7.9	9.1	10.2	10.0	10.4
2	4.6	4.2	3.6	3.2	2.9	2.8	3.0	4.1	6.8	8.0	9.3	11.2	11.6	10.8
3	4.8	4.4	4.3	4.4	4.2	3.6	3.8	5.7	7.6	8.6	10.0	10.9	11.8	12.1
4	6.0	6.1	5.8	5.7	5.6	5.5	5.8	6.8	7.9	9.3	10.3	12.1	11.9	12.0
5	5.6	5.3	5.1	4.8	4.4	4.1	4.6	6.9	9.6	11.8	13.3	13.7	13.7	13.5
6	6.1	5.8	5.6	5.3	4.9	4.2	5.0	6.8	8.9	10.5	10.1	10.0	12.0	12.6
7	5.9	6.1	5.9	5.6	5.5	4.9	6.0	8.1	10.1	12.8	14.7	14.0	17.0	17.2
8	9.1	8.7	7.7	7.2	6.5	6.5	7.4	9.4	12.1	15.3	19.1	21.8	21.7	22.6
9	13.9	13.8	13.4	13.4	13.4	13.7	13.5	12.9	13.1	12.8	12.8	12.3	12.2	12.2
10	10.0	9.9	9.6	9.2	9.1	9.0	9.3	10.0	10.9	12.6	14.9	16.9	16.1	14.5
11	10.5	10.4	10.1	9.4	8.9	8.1	8.2	9.3	10.1	10.6	11.2	12.1	10.9	11.0
12	3.4	2.9	2.4	2.0	1.5	1.4	2.2	4.0	5.6	7.4	7.7	9.3	9.1	9.3
13	4.8	4.6	4.3	4.1	3.7	3.4	4.5	6.8	9.1	11.1	11.9	12.6	13.6	14.0
14	7.4	7.7	7.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.5	7.4	7.8	8.6	8.9	8.4
15	6.4	6.3	6.0	6.1	6.1	6.2	6.5	7.1	7.8	8.4	9.0	9.0	8.6	8.3
16	6.4	6.0	5.8	5.5	5.3	4.7	5.3	7.0	8.7	9.8	10.9	12.1	12.5	13.5
17	6.7	6.4	6.3	6.0	6.2	6.0	6.7	8.0	9.5	11.4	11.8	11.6	12.2	11.9
18	6.6	6.2	6.2	6.0	5.2	4.2	5.8	8.0	10.3	12.3	13.6	14.9	15.6	14.9
19	7.7	7.5	7.0	6.6	6.3	5.9	7.1	8.8	10.2	11.2	12.7	13.9	14.2	14.1
20	8.0	7.8	7.4	7.2	7.2	6.7	7.8	9.4	10.6	12.0	13.3	14.2	14.3	14.0
21	10.1	9.5	9.2	8.5	8.3	8.0	8.5	9.5	10.4	11.6	12.9	13.5	14.6	15.5
22	7.6	7.3	7.2	7.1	7.1	7.8	8.7	9.7	10.7	11.5	12.5	13.0	12.4	11.9
23	9.4	9.1	9.0	8.7	8.3	8.0	8.5	10.2	12.2	14.4	16.2	15.5	18.1	17.9
24	10.8	10.7	9.8	9.4	9.2	9.2	10.0	12.2	13.7	14.9	15.7	16.1	16.1	15.8
25	11.6	11.9	12.0	12.0	11.4	11.6	12.5	13.2	14.8	16.2	18.2	18.7	20.4	20.5
26	15.6	15.8	15.7	15.6	15.6	15.6	16.2	16.9	17.8	18.6	19.1	19.6	19.8	19.7
27	13.9	14.0	14.0	13.5	11.9	11.7	11.0	9.4	9.1	9.2	10.3	11.4	11.9	12.5
28	9.1	8.8	8.3	7.9	7.4	6.8	7.1	8.4	9.7	11.2	13.4	14.9	15.3	15.9
29	10.4	10.1	9.6	9.4	8.9	8.5	9.9	11.6	13.4	14.8	15.7	15.6	16.6	16.8
30	9.3	9.1	8.8	8.7	8.2	7.5	8.0	8.8	9.3	10.3	10.8	10.9	11.5	11.7
平均 Mean	8.20	8.02	7.71	7.44	7.13	6.87	7.45	8.70	10.13	11.46	12.61	13.35	13.82	13.85

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

March 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
7.1	6.5	5.7	4.8	3.9	3.5	3.0	2.6	2.2	2.2	3.38	7.8	0.1	7.7	1
4.9	5.0	3.3	2.8	2.8	3.0	2.2	1.4	1.4	1.6	2.84	6.3	0.3	6.0	2
5.5	5.0	4.4	3.8	3.2	3.0	3.0	2.8	2.8	2.6	3.17	7.4	0.2	7.2	3
3.9	3.0	2.6	1.8	1.2	0.9	0.5	0.2	99.7	99.4	1.95	5.4	99.9	5.5	4
3.6	3.5	3.6	3.1	2.4	2.0	1.4	0.8	0.5	0.7	0.98	4.7	97.7	7.0	5
7.9	7.4	6.1	4.6	3.6	3.1	2.9	2.5	2.6	2.3	3.16	9.0	99.2	9.8	6
6.5	6.8	6.4	5.9	4.9	4.3	3.9	3.4	3.2	3.0	3.88	7.8	0.6	7.2	7
6.3	7.0	7.2	8.5	7.9	7.9	7.8	7.9	8.1	8.1	5.47	9.1	1.3	7.8	8
7.9	7.6	7.4	6.5	5.6	5.0	4.6	4.4	4.4	4.1	7.15	10.7	4.1	6.6	9
7.5	6.7	5.7	5.0	4.7	4.2	3.6	3.0	2.6	2.1	4.95	9.8	2.8	7.0	10
6.2	6.0	5.7	4.2	2.8	2.4	2.2	2.1	2.2	2.2	2.66	8.0	98.4	9.6	11
5.9	5.8	5.5	5.7	5.4	5.0	4.5	3.8	3.3	2.7	3.63	7.1	0.0	7.1	12
8.1	6.7	7.0	5.5	4.5	4.2	3.5	3.4	3.2	3.2	4.27	9.3	99.8	9.5	13
7.6	7.5	6.8	5.5	4.4	4.2	3.7	3.6	3.2	3.2	4.85	8.9	2.3	6.6	14
10.2	10.3	9.2	8.3	8.3	8.1	8.1	8.4	7.7	7.6	7.42	12.3	2.1	10.2	15
11.2	9.1	9.0	7.7	6.8	5.7	4.7	3.7	3.3	2.8	7.20	13.9	3.5	10.4	16
9.2	8.6	7.8	7.3	6.8	7.0	7.1	6.4	5.7	5.4	5.95	11.8	1.1	10.7	17
15.4	16.1	15.1	13.4	11.3	10.0	8.8	8.5	8.0	7.8	9.60	17.4	3.6	13.8	18
7.1	8.0	8.0	7.3	6.4	5.9	5.7	5.3	4.6	3.7	6.76	9.8	5.1	4.7	19
7.0	6.0	4.6	3.5	2.7	2.0	1.4	0.9	0.7	0.3	3.20	9.5	99.8	9.7	20
9.5	9.3	8.5	6.4	4.4	4.0	3.5	2.5	2.0	1.4	3.55	11.0	98.3	12.7	21
6.7	6.6	6.1	5.2	4.9	4.8	4.8	4.6	4.5	4.4	3.89	8.1	99.4	8.7	22
13.0	12.4	11.3	10.9	9.7	8.8	8.3	7.9	7.2	6.5	7.53	14.4	2.4	12.0	23
12.8	11.6	10.2	8.3	7.0	6.6	6.3	6.2	6.0	5.4	8.02	14.1	4.4	9.7	24
9.7	8.6	8.2	7.6	6.2	5.7	4.7	3.9	3.6	3.3	6.08	10.7	3.8	6.9	25
10.3	10.4	9.5	7.5	6.7	6.6	6.4	6.1	5.7	5.5	5.79	11.6	0.5	11.1	26
15.0	14.6	15.0	13.3	11.2	9.6	9.2	9.0	8.8	9.0	9.19	16.5	2.7	13.8	27
12.0	11.9	11.5	11.0	9.0	7.8	6.9	6.4	6.1	6.0	8.35	13.0	5.4	7.6	28
8.2	8.6	8.0	7.8	7.2	6.5	5.6	4.8	4.3	3.8	5.82	9.3	3.4	5.9	29
10.1	9.3	8.6	7.7	6.3	6.2	5.7	5.1	4.4	3.9	5.65	10.8	0.7	10.1	30
9.7	10.2	9.0	8.5	8.3	6.6	6.5	5.9	5.2	4.6	6.15	11.2	1.5	9.7	31
8.58	8.76	7.65	6.75	5.82	5.31	4.85	4.44	4.10	3.83	5.24	10.22	1.43	8.78	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

April 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
10.3	8.6	8.0	7.0	6.3	6.2	6.2	6.0	5.7	5.1	6.44	11.3	2.8	8.5	1
10.6	10.9	9.9	8.4	7.1	6.5	6.2	6.0	5.8	5.2	6.78	12.1	2.1	10.0	2
11.9	11.9	11.1	9.5	8.2	7.2	6.6	6.2	6.3	6.3	7.56	13.2	2.8	10.4	3
10.8	10.3	9.6	8.2	7.5	7.1	7.0	7.0	7.2	6.4	8.00	12.5	4.8	7.7	4
13.1	11.4	10.6	9.6	8.1	7.5	7.2	6.8	6.6	6.3	8.48	14.5	3.6	10.9	5
13.3	12.5	12.4	10.8	8.9	7.9	7.4	7.0	6.9	6.4	8.39	14.3	4.1	10.2	6
17.4	15.8	14.9	13.1	11.5	11.1	10.4	9.6	9.3	9.6	10.71	18.7	4.3	14.4	7
22.4	22.4	21.8	18.7	17.1	15.7	15.7	14.5	14.3	13.9	14.65	23.7	5.9	17.8	8
12.1	12.0	11.9	11.7	11.4	11.2	11.0	10.7	10.4	10.2	12.33	14.9	10.6	4.3	9
13.7	13.0	12.2	11.6	11.3	11.2	11.2	11.2	11.5	11.1	11.67	17.8	8.8	9.0	10
10.7	11.3	10.2	9.2	7.6	6.5	5.6	4.7	4.3	3.9	8.95	12.7	4.5	8.2	11
9.5	10.3	9.5	8.6	7.1	6.5	5.9	5.5	5.2	5.1	5.89	11.2	0.9	10.3	12
15.3	16.2	16.1	15.0	12.0	10.0	8.6	7.4	7.3	7.2	9.32	17.1	2.8	14.3	13
8.2	7.8	7.4	6.9	6.6	6.4	6.5	6.6	6.7	6.3	7.35	9.1	5.9	3.2	14
8.5	9.2	9.5	9.7	8.8	8.2	8.0	7.6	7.1	6.5	7.70	9.8	5.7	4.1	15
14.2	13.9	13.5	12.7	10.4	9.0	8.1	7.6	7.2	6.9	9.04	14.8	4.4	10.4	16
11.8	11.7	11.0	10.6	9.3	9.1	8.3	7.7	7.3	7.1	8.94	12.7	5.6	7.1	17
14.5	14.3	13.9	12.9	11.3	10.0	9.5	8.6	8.5	8.0	10.05	16.3	4.1	12.2	18
13.3	13.1	12.2	10.6	9.5	9.0	9.0	8.7	8.4	8.4	9.81	14.9	5.7	9.2	19
13.4	12.7	12.3	11.8	11.1	10.9	11.2	11.1	10.7	10.3	10.64	15.0	6.5	8.5	20
14.9	14.7	13.6	12.8	11.1	10.0	9.6	8.7	8.4	8.2	10.92	15.8	7.8	8.0	21
11.9	11.9	11.6	10.7	10.3	10.2	10.2	10.0	9.7	9.7	10.03	13.2	6.3	6.9	22
17.4	15.9	14.4	13.7	12.4	11.9	11.4	11.0	10.7	10.9	12.30	18.4	7.7	10.7	23
17.6	17.2	17.0	16.0	14.2	13.3	12.5	12.2	11.7	11.9	13.22	18.7	8.5	10.2	24
19.8	19.0	18.3	16.9	15.2	15.5	15.5	15.4	15.4	15.5	15.48	20.7	10.8	9.9	25
19.3	18.2	17.5	17.4	15.0	14.4	13.7	14.2	14.3	14.3	16.66	20.0	12.6	7.4	26
12.4	13.0	13.7	13.7	12.0	11.1	10.6	10.2	9.6	9.3	11.64	14.3	8.5	6.3	27
15.9	15.5	16.2	16.3	14.5	12.4	11.9	11.9	11.4	10.9	11.71	17.2	6.3	10.9	28
15.9	15.5	15.5	13.8	13.2	10.9	11.0	10.1	9.6	9.4	12.34	16.9	8.2	8.7	29
11.9	11.0	10.4	10.0	9.3	8.2	7.7	7.3	8.1	8.2	9.38	13.3	6.8	6.5	30
13.73	13.37	12.87	11.93	10.61	9.84	9.46	9.05	8.87	8.62	10.21	15.19	5.98	9.21	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年 五月														
氣 溫 (攝氏)														
時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	7.5	7.1	7.0	7.5	7.2	7.0	7.5	8.6	9.0	9.8	10.7	11.8	12.6	13.1
2	8.8	8.7	8.6	8.9	9.2	9.4	10.0	11.0	11.9	12.9	14.4	16.3	17.3	17.0
3	10.3	9.9	9.7	9.7	9.4	9.5	10.3	11.0	11.5	12.6	13.5	14.6	15.3	15.6
4	10.4	10.3	10.3	10.2	10.0	10.0	10.6	11.1	11.9	13.8	13.5	14.4	15.3	15.2
5	11.2	11.0	10.9	10.8	10.6	10.5	10.8	11.6	12.1	14.7	15.3	15.6	15.8	15.6
6	9.8	9.6	9.4	9.0	9.0	8.7	9.5	10.5	11.8	13.4	14.1	14.8	16.0	15.8
7	10.0	10.0	10.0	9.7	8.8	8.6	10.0	11.0	12.1	13.1	14.4	15.8	17.2	18.1
8	14.8	14.8	14.5	14.1	14.4	14.0	14.4	14.6	15.0	15.5	14.7	14.0	14.8	15.7
9	11.5	11.6	11.7	11.6	11.8	12.1	12.9	13.5	14.5	15.8	15.1	19.0	20.3	20.8
10	14.7	14.9	15.2	15.4	15.3	15.3	16.2	18.7	18.8	19.8	20.6	21.3	21.4	20.5
11	18.3	18.5	18.6	18.8	18.7	18.7	19.5	21.1	22.2	23.4	22.1	22.0	22.5	23.5
12	16.1	16.3	16.4	15.9	15.4	15.3	15.1	15.1	14.1	13.9	14.6	15.4	16.2	16.0
13	10.3	9.8	9.2	8.7	8.3	7.9	9.8	12.0	14.3	16.5	17.1	15.6	17.5	18.2
14	12.8	13.2	13.5	13.4	12.9	12.7	12.0	11.9	12.1	12.3	12.9	14.0	14.0	13.4
15	10.8	10.8	10.5	10.4	10.5	10.7	11.5	12.5	13.7	14.6	15.8	16.8	17.1	18.9
16	10.8	11.1	10.7	10.5	10.2	9.5	10.6	12.0	14.0	15.3	16.0	15.9	16.3	16.5
17	10.9	11.1	11.1	11.0	10.4	10.6	11.7	13.0	14.1	15.1	16.6	17.2	16.2	15.2
18	11.2	11.2	11.2	11.4	11.4	11.5	12.3	14.1	15.5	16.7	17.7	18.9	19.5	19.7
19	12.1	11.9	11.8	11.6	11.3	11.1	11.9	13.1	15.2	17.0	18.6	19.5	20.0	20.0
20	13.1	12.9	13.0	13.1	12.8	13.2	14.1	15.4	16.4	17.5	18.4	18.2	19.5	20.4
21	13.0	13.1	12.8	12.8	12.4	12.1	13.6	15.4	17.5	19.4	19.1	19.2	19.9	19.7
22	13.5	13.2	13.1	12.9	12.7	12.9	13.7	15.0	16.1	16.9	18.2	18.5	20.5	21.6
23	15.2	15.2	14.8	14.6	14.0	13.2	14.4	16.3	19.3	20.4	20.8	21.7	23.8	24.4
24	17.0	16.2	15.0	14.6	14.4	14.6	15.9	17.1	19.8	22.2	23.3	24.7	26.2	26.8
25	16.3	16.4	15.9	15.2	15.1	14.6	16.0	19.0	22.0	23.9	23.8	22.8	23.7	24.6
26	17.8	17.8	17.6	17.3	17.0	17.4	17.6	18.3	19.3	19.4	19.3	19.9	19.9	20.1
27	15.8	15.8	15.7	15.7	15.6	15.7	15.8	16.0	16.4	16.1	18.5	20.6	19.2	21.2
28	16.3	15.7	15.3	15.0	14.7	14.1	16.0	17.8	19.8	21.8	22.8	23.2	24.2	24.8
29	16.2	15.9	15.9	15.6	15.3	15.4	15.8	16.8	18.0	18.4	18.9	19.7	21.7	22.6
30	16.5	16.0	15.4	15.4	15.0	14.8	15.8	17.4	19.0	20.6	21.2	22.4	23.3	23.4
31	16.3	16.3	16.0	15.8	15.8	15.6	17.2	19.5	20.8	21.6	22.1	22.3	22.9	23.3
平均 Mean	13.20	13.11	12.93	12.79	12.57	12.47	13.31	14.51	15.75	16.89	17.55	18.24	19.04	19.33

昭和十年 六月														
氣 溫 (攝氏)														
時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	15.6	15.6	15.5	14.9	14.9	14.7	16.2	18.1	19.7	21.4	23.0	23.6	25.2	25.0
2	17.5	17.6	17.2	16.8	16.9	16.8	17.8	19.3	21.0	23.0	25.0	26.7	24.2	25.9
3	18.8	18.6	18.5	18.3	18.3	18.4	18.9	19.0	19.8	20.0	18.0	16.6	15.7	15.5
4	14.6	14.2	14.2	14.1	14.2	14.6	14.4	14.7	15.7	15.3	14.0	14.6	14.9	15.7
5	14.4	14.3	14.4	14.3	14.3	14.0	15.2	15.7	16.6	18.1	19.3	19.4	20.2	20.6
6	18.7	19.1	18.4	17.8	18.3	18.2	18.6	19.4	20.5	20.1	18.9	17.6	17.7	17.9
7	14.7	14.8	14.6	14.5	14.5	14.7	15.3	16.1	17.4	17.7	18.1	18.7	19.6	19.9
8	15.7	15.5	15.1	14.8	14.3	14.6	16.5	18.2	19.7	21.2	22.0	21.9	22.8	22.9
9	18.8	18.8	19.0	19.1	19.1	19.1	19.4	19.6	19.8	20.0	20.0	21.0	21.2	21.9
10	17.3	16.9	16.8	16.7	16.8	16.7	17.1	18.1	19.1	19.9	20.2	21.2	21.4	21.3
11	16.1	16.0	15.7	15.6	15.1	15.2	16.4	18.3	19.9	21.3	22.3	23.0	23.2	23.4
12	18.3	17.8	17.7	17.8	17.5	17.9	19.6	21.3	23.2	24.2	24.8	25.3	26.2	26.3
13	18.9	18.4	18.1	17.7	17.5	17.2	18.4	19.8	21.0	22.0	23.4	24.3	24.9	24.9
14	18.1	18.0	17.9	17.7	17.5	17.7	18.1	19.4	20.8	22.6	23.9	24.9	24.6	24.8
15	18.2	18.0	17.8	18.1	18.0	18.1	19.5	21.0	22.2	23.1	24.0	25.3	26.3	26.1
16	20.3	19.6	18.7	18.4	17.9	17.7	17.9	18.2	18.8	19.1	19.5	19.8	19.9	20.0
17	19.7	19.3	17.7	16.8	15.8	15.4	15.7	16.3	16.6	17.7	17.7	18.9	20.7	21.2
18	17.3	17.2	17.1	17.1	17.1	17.2	18.8	19.8	21.2	23.4	22.3	23.0	24.1	23.8
19	18.2	18.3	18.3	18.4	18.7	18.7	18.9	19.4	19.8	20.2	21.5	23.4	24.6	24.8
20	18.4	18.3	18.2	18.0	18.0	17.7	18.3	19.7	21.2	22.3	23.5	24.5	25.5	25.5
21	20.1	19.5	18.8	18.1	17.5	17.3	18.4	20.1	21.8	23.7	24.2	25.1	26.0	25.9
22	19.1	18.7	18.2	17.6	17.2	16.9	18.7	20.3	21.7	21.9	22.1	22.6	23.1	22.2
23	18.5	18.5	18.4	18.3	18.3	18.2	18.4	18.7	19.7	20.8	21.4	21.6	22.4	21.7
24	17.4	17.3	17.3	17.3	17.0	16.9	18.0	19.6	20.9	22.0	22.6	23.6	24.3	24.1
25	18.1	18.0	17.8	17.6	17.6	17.7	18.4	19.8	20.8	21.7	22.5	23.1	23.7	24.6
26	18.5	18.4	18.1	18.0	17.9	17.9	18.7	19.6	20.6	21.8	22.6	23.2	24.0	25.1
27	20.8	21.0	20.7	20.7	20.8	21.0	21.6	22.3	23.3	24.9	25.7	26.2	27.1	27.9
28	22.4	22.2	21.9	21.6	21.5	21.6	21.8	22.2	22.0	22.3	23.7	25.7	27.1	24.8
29	19.4	19.2	18.9	18.8	18.9	19.0	19.3	19.7	20.7	20.4	20.3	21.9	21.0	20.6
30	19.0	18.9	18.7	18.6	18.6	18.7	19.4	20.5	21.3	22.6	23.1	24.1	23.8	23.4
平均 Mean	18.10	17.93	17.66	17.45	17.33	17.33	18.12	19.14	20.21	21.16	21.65	22.36	22.85	22.92

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

May 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
13.1	12.9	12.5	12.2	11.3	10.4	9.7	9.0	8.9	8.7	9.80	13.5	6.7	6.8	1
16.6	16.2	15.7	15.2	14.1	13.3	12.3	12.0	11.5	10.7	12.58	18.0	8.0	10.0	2
14.5	14.3	13.0	11.7	11.3	11.2	11.0	11.0	10.7	10.6	11.76	16.0	8.9	7.1	3
15.4	14.6	14.8	13.4	12.9	11.9	11.6	11.4	11.5	11.4	12.33	16.3	9.8	6.5	4
15.3	15.2	14.2	13.5	12.3	11.7	11.0	10.4	10.4	10.0	12.50	16.5	10.3	6.2	5
16.3	15.6	14.7	13.3	12.1	11.2	10.8	10.4	10.2	9.8	11.91	17.7	8.2	9.5	6
18.4	18.4	17.5	16.4	16.2	15.7	14.9	14.6	14.7	14.6	13.76	19.3	8.3	11.0	7
14.8	14.4	14.1	13.5	12.9	12.3	12.3	12.1	11.7	11.6	13.93	15.9	11.7	4.2	8
21.0	22.1	22.6	21.8	19.1	18.3	17.4	16.2	14.8	14.7	16.25	23.6	11.0	12.6	9
20.2	20.0	18.9	17.9	16.8	16.7	17.2	17.9	18.3	18.2	17.90	22.2	13.8	8.4	10
23.6	23.4	22.4	21.1	18.8	17.6	17.2	16.1	16.1	16.0	20.01	23.8	15.6	8.2	11
16.4	15.8	15.7	15.7	15.1	13.9	13.2	12.3	11.5	10.9	14.85	17.0	12.1	4.9	12
18.6	19.7	20.2	18.7	16.9	15.6	14.6	13.8	13.5	13.2	14.17	21.0	7.5	13.5	13
12.8	12.1	11.8	10.8	10.9	10.9	10.9	10.4	10.8	10.8	12.21	14.3	10.0	4.3	14
16.9	16.6	16.7	16.3	14.8	13.2	12.3	11.5	11.1	11.0	13.46	17.3	9.9	7.4	15
15.5	15.0	14.7	14.3	13.4	12.7	12.4	11.9	11.4	11.2	13.00	16.7	9.3	7.4	16
15.0	14.7	14.5	14.2	13.8	13.3	12.3	11.5	11.2	11.2	13.16	17.4	10.0	7.4	17
18.1	18.5	18.0	15.6	14.9	14.1	13.3	13.0	12.8	12.4	14.71	20.0	10.8	9.2	18
20.1	18.6	17.4	17.3	15.5	14.2	14.1	13.1	12.8	12.8	15.04	20.5	10.9	9.6	19
20.6	19.4	17.8	17.9	16.6	15.6	15.2	14.3	13.4	13.1	15.91	21.3	12.3	9.0	20
19.8	20.3	19.9	18.1	16.4	16.1	15.3	14.5	14.2	13.9	16.19	21.2	11.8	9.4	21
22.4	22.1	21.2	21.5	20.0	17.7	16.4	15.9	15.2	15.0	16.93	23.2	12.0	11.2	22
24.9	24.6	23.3	21.9	20.1	18.7	17.8	17.0	16.8	16.7	18.75	25.4	12.8	12.6	23
25.6	25.5	25.1	23.7	21.7	19.5	18.6	17.6	17.0	16.6	19.95	26.9	13.0	13.9	24
24.6	24.2	23.3	21.0	19.8	19.0	18.8	18.5	18.5	18.3	19.80	25.4	14.3	11.1	25
19.4	19.6	19.5	19.1	18.6	18.0	17.0	16.4	16.1	15.8	18.23	20.1	16.2	3.9	26
22.3	22.0	22.5	23.1	21.3	19.9	18.7	17.8	17.3	16.8	18.33	23.8	15.2	8.6	27
25.0	24.5	24.3	22.4	20.1	18.7	18.6	18.3	18.1	17.5	19.54	25.7	13.6	12.1	28
22.3	22.5	22.3	21.5	19.7	18.4	17.1	16.1	15.9	16.1	18.25	23.0	14.7	8.3	29
22.9	24.3	22.6	22.7	21.3	19.7	18.5	17.2	17.2	16.5	19.13	25.0	14.4	10.6	30
23.6	23.3	23.6	22.6	21.4	18.7	17.2	16.2	16.7	15.9	19.36	25.1	15.2	9.9	31
19.23	19.05	18.54	17.69	16.45	15.43	14.76	14.14	13.87	13.61	15.60	20.42	11.56	8.86	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

June 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
24.4	25.0	23.4	21.6	20.0	19.4	18.6	18.0	18.0	17.6	19.56	26.0	14.3	11.7	1
25.6	24.8	24.3	22.4	21.2	20.2	20.2	20.2	20.3	19.2	21.00	26.6	16.2	10.4	2
15.1	14.9	14.6	14.6	14.5	14.6	14.7	14.7	15.2	14.8	16.75	20.9	14.3	6.6	3
15.2	15.0	16.2	15.5	15.3	15.1	15.0	14.9	14.8	14.6	14.84	16.7	13.0	3.7	4
20.1	20.3	20.0	19.5	19.6	20.0	19.5	19.4	19.4	18.7	17.80	20.6	13.8	6.8	5
17.4	17.2	16.9	16.1	15.8	15.0	14.6	14.6	14.5	14.8	17.42	20.9	14.3	6.6	6
20.4	20.2	19.3	18.7	18.1	16.7	16.0	15.8	16.0	16.1	17.00	20.7	14.0	6.7	7
23.1	22.5	21.7	21.1	19.5	18.9	19.0	18.7	18.6	18.8	19.05	23.5	13.8	9.7	8
21.0	21.6	20.2	18.5	18.2	18.2	18.4	18.6	18.2	17.5	19.47	22.4	17.6	4.8	9
21.4	20.3	19.9	18.9	17.9	17.1	16.8	16.4	16.3	16.1	18.36	22.5	16.0	6.5	10
24.6	24.7	24.8	24.5	23.4	21.7	20.4	19.6	18.9	18.5	20.11	25.5	14.6	10.9	11
26.2	25.5	24.8	24.2	23.3	22.0	21.2	20.8	20.3	19.9	21.92	27.2	16.9	10.3	12
25.0	24.3	24.2	23.0	22.2	20.7	19.7	19.2	18.7	18.4	20.91	25.8	16.6	9.2	13
24.9	24.5	24.0	23.6	22.5	21.2	20.5	19.6	19.1	18.6	21.02	25.7	17.2	8.5	14
24.5	23.7	22.4	22.0	21.9	21.6	21.6	21.4	21.2	20.8	21.53	26.5	17.1	9.4	15
20.0	20.1	20.2	20.0	20.0	20.2	20.6	20.6	20.5	20.3	19.51	22.2	17.5	4.7	16
21.2	21.4	21.1	20.4	19.6	18.5	18.1	18.1	18.0	17.7	18.48	22.0	15.0	7.0	17
23.6	23.7	23.2	22.6	20.9	19.8	19.2	18.9	18.5	18.3	20.34	24.1	16.5	7.6	18
24.7	24.0	24.5	23.0	21.4	20.2	19.5	18.9	18.8	18.6	20.70	25.6	17.5	8.1	19
25.4	25.3	25.3	25.6	24.9	23.3	22.0	21.1	21.2	20.5	21.82	26.0	17.5	8.5	20
25.8	26.0	25.8	25.9	24.8	23.5	22.1	21.0	20.3	19.8	22.15	26.5	17.0	9.5	21
21.8	21.6	21.3	20.0	19.2	18.8	18.6	18.5	18.5	18.6	19.88	24.0	16.5	7.5	22
21.9	21.3	21.0	20.5	20.4	18.9	18.2	17.8	17.7	17.6	19.59	22.9	17.5	5.4	23
24.6	24.6	24.3	23.2	22.0	20.7	19.5	18.7	18.5	18.2	20.53	25.1	16.6	8.5	24
25.2	24.4	24.4	24.3	23.3	21.4	20.2	19.4	19.2	18.7	20.91	25.2	17.2	8.0	25
25.7	26.4	26.4	26.5	25.3	23.3	21.9	21.0	20.9	21.0	21.78	27.0	17.3	9.7	26
28.0	27.9	26.3	25.5	25.2	23.6	23.0	22.5	22.4	22.3	23.78	29.0	20.0	9.0	27
23.3	22.9	22.1	21.2	20.9	20.6	20.1	20.0	19.8	19.5	22.13	26.5	19.7	6.8	28
21.4	22.5	21.7	22.4	21.0	20.1	19.6	19.4	19.2	19.0	20.18	23.5	18.3	5.2	29
23.9	22.7	22.8	22.1	21.3	21.0	20.2	19.7	19.4	18.9	20.95	24.5	18.1	6.4	30
22.85	22.64	22.24	21.58	20.79	19.88	19.30	18.92	18.75	18.45	19.98	24.19	16.40	7.79	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和十年 七月		氣 溫 (攝氏)												
時刻 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
日次 Date														
1	18.8	18.9	18.5	18.4	18.3	18.4	19.2	20.2	21.4	23.7	23.7	23.7	25.4	25.6
2	19.6	19.4	19.3	19.2	19.1	19.1	20.0	21.4	22.0	23.0	24.5	25.8	27.2	27.5
3	20.0	20.0	19.8	19.8	19.4	19.6	20.0	20.8	21.8	23.2	24.1	24.7	25.7	26.0
4	19.9	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	20.3	20.5	21.7	22.5	23.5	23.9	25.7	26.4
5	20.1	19.9	19.7	19.7	19.8	19.9	20.5	20.8	21.3	22.3	24.0	24.8	25.3	25.2
6	20.3	20.0	19.7	19.7	19.3	18.9	20.3	22.0	23.3	23.9	24.4	25.4	27.5	28.1
7	21.1	21.2	20.9	20.9	20.7	20.5	20.9	23.8	25.7	27.5	28.8	30.0	30.8	31.4
8	23.8	23.4	23.0	22.6	22.2	21.8	23.3	24.2	25.0	25.3	27.0	28.7	29.3	29.5
9	23.0	22.8	22.5	22.0	21.6	21.3	22.9	24.1	25.6	27.2	27.8	29.1	29.1	30.4
10	25.1	24.8	24.5	24.2	24.0	23.6	22.9	22.6	22.9	22.9	22.9	19.9	20.4	20.9
11	19.7	19.5	19.2	19.1	19.0	18.9	19.1	19.5	20.1	20.7	22.2	23.1	23.5	24.2
12	22.7	22.2	22.1	22.0	22.1	22.0	21.8	21.9	22.1	22.6	22.3	23.0	23.9	23.5
13	22.4	22.2	22.1	22.1	22.1	22.1	22.7	23.5	24.4	25.3	25.1	24.6	25.0	25.3
14	24.7	23.7	23.4	23.5	23.6	23.3	23.6	23.6	24.2	24.2	23.6	22.8	23.8	23.9
15	21.3	21.3	21.1	21.1	20.8	20.9	21.4	22.4	23.8	24.7	24.8	25.0	25.8	26.2
16	22.6	22.6	22.3	22.2	21.9	21.7	22.3	22.7	23.8	25.3	25.1	25.7	26.0	25.9
17	22.5	22.5	22.2	21.9	21.7	21.7	22.3	23.8	24.9	25.0	26.1	27.2	28.2	28.2
18	23.2	22.6	22.1	21.6	21.4	20.9	21.5	22.5	23.1	24.3	25.5	27.1	27.6	27.9
19	21.6	21.5	21.2	20.9	20.6	20.2	20.3	21.3	22.6	23.0	23.6	24.8	24.9	25.3
20	20.5	20.2	19.9	19.8	19.4	19.4	19.9	20.5	21.5	23.1	24.3	25.8	25.8	25.8
21	19.2	18.8	19.1	19.0	19.0	18.9	19.1	19.2	19.4	19.5	20.2	20.8	20.0	19.5
22	17.7	18.3	18.3	18.1	18.5	18.5	19.2	19.6	19.7	20.2	21.1	22.3	22.6	22.7
23	23.3	23.4	23.3	23.6	23.3	23.5	23.7	22.8	22.6	21.8	22.5	23.6	23.6	24.1
24	23.0	22.9	22.8	22.9	22.6	22.6	23.4	24.4	26.1	27.2	28.0	27.8	28.9	29.5
25	23.7	23.5	23.3	23.0	22.8	23.0	24.2	25.9	27.3	28.4	29.1	29.5	29.3	29.2
26	23.9	23.7	23.6	23.6	23.6	23.8	24.3	25.0	25.7	26.9	27.7	28.0	28.2	27.9
27	24.8	24.9	24.7	24.6	24.6	24.9	25.0	25.2	25.3	25.8	26.5	26.5	25.9	25.6
28	24.3	24.1	24.0	24.0	23.9	23.8	24.3	25.0	26.2	27.2	27.8	28.3	27.9	28.1
29	24.3	24.1	24.4	24.6	24.6	24.5	25.2	25.8	26.3	27.0	27.8	28.9	29.6	28.9
30	26.1	25.9	26.0	25.9	26.2	26.3	26.4	26.6	27.7	28.1	28.8	29.5	29.4	29.5
31	26.0	26.0	25.8	25.4	25.1	24.9	25.4	26.1	27.3	28.2	29.2	29.9	30.3	30.4
平均 Mean	22.23	22.06	21.88	21.77	21.64	21.57	22.11	22.83	23.70	24.52	25.24	25.81	26.34	26.54

昭和十年 八月		氣 溫 (攝氏)												
時刻 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
日次 Date														
1	25.4	25.2	25.0	24.8	24.7	24.9	25.3	25.5	25.8	26.2	27.0	28.3	29.3	29.6
2	24.9	24.9	24.7	24.3	24.3	24.2	24.7	25.6	26.8	27.8	28.9	29.2	29.8	29.5
3	24.7	24.7	24.4	24.4	24.2	23.9	24.4	25.8	26.5	26.3	27.7	28.5	30.5	31.2
4	24.8	24.8	24.7	24.5	24.3	24.3	25.0	25.9	26.8	27.8	27.9	27.3	28.1	27.6
5	24.8	24.6	24.4	24.3	22.8	22.9	22.6	22.4	22.4	22.5	22.6	22.9	24.2	24.4
6	22.6	22.5	21.8	21.6	21.0	20.6	21.2	23.2	24.9	26.2	27.0	27.6	28.6	28.9
7	23.3	23.0	22.6	22.1	21.7	21.4	22.0	23.6	25.5	27.0	27.8	28.1	29.3	29.2
8	24.2	24.0	23.9	23.8	23.5	23.4	23.8	24.6	26.5	27.5	27.2	27.3	27.9	28.1
9	24.0	24.1	23.8	23.6	23.4	23.2	24.1	24.8	26.3	28.1	28.5	29.7	30.0	30.1
10	24.3	23.6	23.3	23.0	22.7	22.7	23.8	24.9	26.5	29.3	30.3	30.7	31.2	31.5
11	21.8	21.4	21.0	20.5	20.1	19.8	21.1	23.1	25.8	27.8	29.0	29.8	30.7	31.3
12	24.6	24.1	23.6	23.3	22.8	21.9	22.0	21.6	22.0	22.9	24.1	24.1	25.0	26.1
13	22.7	22.6	22.5	22.4	22.2	22.1	22.3	22.6	23.2	23.8	24.0	24.1	25.0	25.3
14	22.7	22.6	22.5	22.2	21.9	21.7	22.1	23.9	25.2	25.9	26.7	28.0	28.7	28.8
15	23.1	23.0	22.9	22.8	22.6	22.6	23.0	23.7	24.8	26.2	26.6	27.2	29.6	29.8
16	23.2	22.9	22.7	22.4	22.2	22.0	23.1	24.9	26.3	27.6	28.3	28.8	30.3	30.8
17	24.1	23.6	23.3	22.9	22.5	22.1	23.0	25.4	26.0	27.3	28.2	28.8	29.5	29.7
18	23.6	23.2	23.3	23.2	23.4	23.5	23.8	25.0	26.0	27.1	27.5	27.9	29.4	30.0
19	23.5	23.3	23.0	22.9	22.6	22.1	22.8	23.4	25.4	26.0	26.0	27.1	27.4	26.9
20	25.6	25.6	25.4	25.4	25.4	25.3	25.8	26.0	26.7	27.6	28.2	27.7	29.1	28.7
21	23.9	24.0	24.0	23.9	23.6	23.2	24.5	25.1	26.1	25.9	28.2	29.1	28.4	27.2
22	25.6	25.7	25.7	25.6	25.4	25.3	25.2	25.3	25.6	25.9	25.9	25.9	27.7	27.7
23	23.7	23.7	23.8	23.3	22.4	22.0	21.8	22.0	22.1	21.8	22.3	22.8	21.9	22.3
24	22.3	22.2	22.2	21.8	21.7	21.6	21.9	22.5	23.6	25.2	25.5	25.8	25.7	25.9
25	22.1	21.9	21.7	21.3	20.8	20.6	21.2	23.2	25.1	26.7	27.8	28.4	29.8	30.2
26	23.5	23.3	23.0	22.9	22.5	22.2	22.5	23.5	24.6	26.4	27.3	28.0	28.7	28.6
27	24.2	23.8	23.3	23.2	22.8	22.4	22.5	22.9	24.6	24.6	26.2	27.1	28.5	29.2
28	21.8	21.3	21.0	20.7	20.5	20.4	21.4	23.2	25.2	26.8	28.5	29.7	31.2	31.3
29	22.2	21.9	21.8	21.7	21.6	21.5	22.4	23.7	24.9	26.0	26.6	27.2	28.0	28.0
30	21.6	21.3	21.2	20.9	20.6	20.4	21.1	22.5	23.9	24.4	25.2	26.8	27.3	27.2
31	20.2	19.6	19.7	18.8	18.4	18.3	18.9	20.6	22.5	23.7	24.8	25.4	26.6	27.2
平均 Mean	23.52	23.30	23.10	22.85	22.54	22.34	22.88	23.88	25.08	26.08	26.83	27.40	28.30	28.46

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

July 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
26.0	25.8	26.0	25.1	23.7	22.1	20.9	20.4	20.2	19.9	21.85	26.6	17.9	8.7	1
26.9	26.9	24.4	23.0	22.7	22.0	21.3	20.6	20.5	20.4	22.33	27.7	18.7	9.0	2
26.3	26.4	25.8	25.5	24.1	22.1	21.1	20.6	20.5	20.3	22.40	27.4	18.8	8.6	3
26.2	26.0	25.6	23.9	23.0	21.4	21.0	20.6	20.4	20.4	22.12	26.6	19.1	7.5	4
25.5	24.5	24.1	23.0	23.0	22.2	21.5	21.1	20.8	20.6	22.07	26.5	19.2	7.3	5
28.0	27.8	27.0	26.1	24.6	23.1	22.3	21.8	21.6	21.3	23.18	28.3	18.5	9.8	6
31.4	31.6	29.5	30.1	29.2	27.5	26.0	25.1	24.6	24.3	25.98	32.7	20.2	12.5	7
30.1	30.0	29.4	29.1	28.1	26.5	25.0	24.3	23.6	23.3	25.77	30.3	21.5	8.8	8
30.9	31.8	32.0	31.3	29.6	28.7	27.3	26.4	25.7	25.1	26.59	33.2	21.1	12.1	9
21.0	20.6	20.1	20.0	19.8	19.9	19.9	20.0	19.9	19.6	21.77	27.0	19.3	7.7	10
24.5	24.7	25.0	25.3	25.1	24.2	23.9	23.6	23.4	22.9	22.10	25.5	18.6	6.9	11
23.3	23.2	23.3	22.5	22.6	22.5	22.5	22.6	22.6	22.5	22.60	24.2	21.1	3.1	12
25.8	26.1	26.7	27.2	26.6	26.4	26.2	25.6	26.1	25.9	24.65	27.4	21.7	5.7	13
23.6	23.4	23.2	22.5	22.0	21.9	21.7	21.6	21.6	21.4	23.12	26.5	21.2	5.3	14
26.8	26.8	26.1	25.8	24.9	23.7	23.0	22.9	22.9	22.7	23.59	27.4	20.4	7.0	15
25.9	25.2	24.6	24.9	24.4	23.2	22.6	22.6	23.1	22.9	23.74	26.7	21.5	5.2	16
28.2	28.7	28.6	28.1	26.3	25.4	25.2	25.0	24.3	23.6	25.07	28.9	21.4	7.5	17
27.4	26.8	26.4	26.0	24.8	23.8	23.2	22.6	22.2	21.9	24.02	27.9	20.6	7.3	18
25.7	25.9	26.1	25.6	24.5	23.4	22.7	22.0	21.3	20.7	22.90	26.3	19.8	6.5	19
25.8	25.4	25.4	25.2	24.3	23.2	21.8	20.6	20.3	19.7	22.40	26.1	18.9	7.2	20
18.9	18.9	18.7	19.5	19.6	19.3	18.8	18.3	18.1	17.7	19.15	21.3	17.9	3.4	21
23.7	24.9	24.6	24.2	23.7	23.5	23.2	23.0	23.1	23.2	21.41	25.9	17.1	8.8	22
24.0	23.7	24.2	24.1	23.5	23.3	23.2	23.1	23.1	22.9	23.34	24.7	21.4	3.3	23
29.8	30.0	30.1	29.6	28.2	26.6	25.4	24.7	24.2	23.9	26.03	30.9	22.1	8.8	24
28.8	29.4	28.8	29.1	28.1	26.4	25.1	24.4	24.2	24.1	26.28	29.7	22.1	7.6	25
27.6	27.0	26.7	26.1	25.4	25.2	24.9	24.8	24.8	24.6	25.54	28.2	22.9	5.3	26
24.5	23.6	25.1	25.1	24.9	24.7	24.7	24.6	24.6	24.5	25.03	27.3	22.4	4.9	27
27.7	28.1	28.3	28.1	26.6	25.5	25.1	24.9	25.0	24.7	25.95	28.4	23.4	5.0	28
29.2	28.5	27.6	26.9	26.9	26.6	26.4	26.2	26.1	26.0	26.52	29.6	23.8	5.8	29
29.4	28.4	29.3	29.5	28.4	27.2	26.5	26.2	26.2	26.1	27.48	30.1	25.4	4.7	30
30.5	30.6	30.4	30.4	28.3	27.4	26.4	25.8	25.7	25.5	27.54	30.6	24.5	6.1	31
26.57	26.47	26.23	25.90	25.06	24.16	23.51	23.10	22.93	22.66	23.95	27.74	20.73	7.01	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

August 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
29.3	27.8	27.8	27.9	26.8	26.0	25.6	25.3	25.1	25.0	26.40	29.6	24.2	5.4	1
29.8	29.3	30.0	29.2	27.5	26.1	25.5	25.1	25.0	24.9	26.75	30.6	23.8	6.8	2
31.3	31.4	30.9	31.0	26.9	27.0	25.8	25.1	25.0	24.9	26.98	31.9	23.6	8.3	3
27.3	27.3	27.3	27.3	26.7	26.4	25.7	25.4	25.1	25.0	26.14	28.4	23.8	4.6	4
24.9	24.4	24.6	24.2	24.0	23.4	23.1	23.0	22.9	22.8	23.55	26.6	21.9	4.7	5
29.3	29.1	29.6	29.3	28.4	26.1	25.0	24.4	24.1	23.7	25.28	30.4	20.3	10.1	6
29.4	28.9	27.9	26.4	25.8	25.2	24.9	24.6	24.5	24.4	25.36	29.8	21.0	8.8	7
28.4	28.1	27.8	27.4	26.7	25.9	25.0	24.5	24.5	24.4	25.77	28.8	23.1	5.7	8
30.0	28.8	28.7	28.7	27.9	26.9	26.2	25.5	24.7	24.6	26.49	30.2	22.9	7.3	9
31.1	30.8	30.3	29.3	27.8	26.2	25.0	23.8	22.9	22.5	26.56	31.9	22.2	9.7	10
31.8	32.2	31.9	31.3	30.1	28.7	27.4	26.5	25.8	25.1	26.42	32.5	19.6	12.9	11
26.3	26.1	26.7	26.9	26.0	25.2	23.7	23.2	23.0	22.8	24.08	27.0	20.7	6.3	12
25.6	25.5	26.2	25.9	25.2	24.7	23.9	23.6	23.3	22.9	23.82	26.5	21.8	4.7	13
28.5	28.5	28.4	27.4	25.8	24.7	24.1	23.6	23.5	23.4	25.03	28.9	21.1	7.8	14
29.2	29.7	28.8	27.5	26.2	25.2	24.6	24.0	23.6	23.4	25.42	30.4	22.2	8.2	15
30.9	30.4	30.8	30.0	28.1	27.0	26.3	25.6	25.3	24.8	26.45	31.9	21.5	10.4	16
30.2	29.7	29.4	28.5	26.7	25.1	24.4	23.9	23.9	23.8	25.92	30.6	21.8	8.8	17
30.1	30.2	29.2	28.4	26.9	25.6	24.8	24.2	23.9	23.7	26.00	30.6	22.6	8.0	18
27.3	28.3	28.7	27.7	26.6	26.1	25.9	25.8	25.8	25.7	25.43	29.4	21.7	7.7	19
27.0	24.0	23.7	23.6	23.9	23.9	24.2	24.5	24.1	24.1	25.65	29.3	22.1	7.2	20
27.5	27.5	27.4	26.4	25.9	25.8	25.5	25.5	25.7	25.7	25.83	29.5	22.7	6.8	21
27.8	27.8	27.0	26.5	25.9	25.7	24.3	23.9	23.7	23.8	25.80	28.8	23.5	5.3	22
23.5	23.0	24.8	25.0	24.6	23.6	23.0	22.8	22.6	22.4	22.97	25.5	21.3	4.2	23
25.9	26.1	26.4	26.2	25.8	24.4	23.7	23.2	22.7	22.3	23.94	26.7	21.2	5.5	24
30.4	30.4	29.8	29.2	27.7	26.4	25.4	24.5	24.1	23.7	25.52	30.9	20.2	10.7	25
27.8	27.7	27.1	26.9	26.1	25.6	25.2	25.0	24.5	24.4	25.30	28.6	21.8	6.8	26
29.2	29.1	28.9	28.1	27.0	25.8	24.7	23.8	23.0	22.4	25.30	30.0	22.0	8.0	27
31.1	30.6	30.4	29.1	27.3	26.1	25.0	24.0	23.3	22.7	25.53	31.6	20.2	11.4	28
28.4	28.1	27.4	26.5	25.2	24.6	24.2	23.2	22.5	21.9	24.56	28.9	21.2	7.7	29
26.7	26.1	25.9	25.0	23.5	22.4	21.7	21.1	20.8	20.5	23.25	27.4	20.1	7.3	30
27.7	27.6	27.3	25.9	24.4	23.4	22.9	22.4	21.9	21.5	22.90	28.1	17.9	10.2	31
28.51	28.21	28.10	27.47	26.43	25.46	24.73	24.23	23.90	23.65	25.30	29.40	21.74	7.65	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和十年 九月														氣 溫 (攝氏)		
時刻 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
日次 Date																
1	20.9	20.4	20.0	20.1	19.7	19.5	20.7	22.7	24.5	26.3	27.5	28.1	30.0	30.4		
2	22.0	21.6	21.4	21.4	20.7	20.3	21.3	23.5	25.1	26.6	27.4	27.6	28.2	28.4		
3	22.6	22.3	22.1	21.6	21.2	20.9	21.5	23.5	25.0	26.2	27.0	27.3	28.3	28.8		
4	22.7	22.4	22.2	22.0	21.5	21.1	22.0	23.9	25.6	26.6	27.9	29.0	30.5	30.9		
5	23.5	23.0	22.4	21.8	21.0	20.4	20.9	22.8	24.7	26.4	28.0	29.2	30.9	31.2		
6	24.3	24.1	23.8	23.6	22.8	22.6	22.1	22.2	22.5	22.9	23.5	24.4	24.6	24.6		
7	21.8	21.8	21.7	21.6	21.5	21.4	22.3	24.2	26.2	27.7	29.0	30.2	31.7	32.0		
8	26.0	25.6	25.7	26.4	26.6	26.6	26.7	28.2	29.3	30.3	31.2	32.1	31.6	31.1		
9	26.7	26.5	26.6	26.0	25.1	24.9	24.8	25.5	25.6	26.4	27.3	27.0	30.0	29.8		
10	22.1	22.0	21.7	21.3	21.0	20.8	21.4	22.8	24.1	25.5	26.5	27.4	28.2	28.2		
11	21.6	21.5	21.2	21.0	20.5	20.3	21.0	22.7	23.3	23.8	25.7	26.8	27.1	27.7		
12	22.8	22.7	22.3	22.1	22.0	21.9	22.0	22.1	22.4	23.0	24.0	24.4	25.3	25.2		
13	15.5	15.2	14.7	14.2	13.6	13.0	13.4	14.9	15.5	16.9	17.7	18.6	18.2	18.1		
14	11.1	10.9	10.4	10.2	10.0	9.6	10.3	12.6	14.5	16.6	18.2	19.3	19.9	20.1		
15	14.9	14.3	13.7	13.1	12.4	12.1	12.9	14.8	17.2	18.8	20.3	21.5	22.4	22.5		
16	16.7	16.1	15.6	15.4	14.7	14.0	14.7	16.1	17.3	18.9	20.6	21.7	23.0	23.4		
17	17.3	16.7	16.4	15.8	15.3	15.0	15.6	17.8	19.6	21.0	21.6	22.6	24.2	24.8		
18	17.7	17.4	16.7	15.9	15.5	14.9	15.8	18.0	19.8	21.7	22.9	23.6	23.9	24.3		
19	17.7	17.4	16.9	15.7	16.0	15.4	15.9	17.7	19.8	21.4	23.5	24.7	24.6	24.8		
20	17.8	17.4	16.6	15.9	15.3	14.8	15.2	16.0	17.9	19.1	21.4	23.0	24.7	25.6		
21	17.7	17.0	16.3	16.2	15.6	15.2	15.8	17.7	19.6	21.5	22.7	23.3	24.7	24.9		
22	17.2	16.8	16.6	16.0	15.4	14.8	15.5	17.7	19.4	21.6	22.9	24.1	24.7	25.0		
23	18.6	18.1	17.6	16.9	16.5	16.1	16.8	18.6	20.4	22.2	23.9	25.0	26.0	26.0		
24	16.4	16.1	15.5	15.0	14.6	14.2	14.7	16.9	19.4	21.1	23.3	24.8	26.5	27.3		
25	15.6	15.3	15.2	15.2	15.2	15.6	16.2	18.1	20.4	22.7	23.2	23.6	24.4	25.3		
26	13.5	13.3	13.1	12.9	12.7	12.8	13.0	14.1	15.5	18.0	19.4	18.9	22.1	22.1		
27	11.5	11.4	11.3	11.1	10.9	11.0	11.9	13.8	15.9	17.7	18.6	19.8	21.0	21.1		
28	13.5	12.9	12.5	12.8	12.2	11.2	12.2	14.5	16.4	18.6	20.0	21.1	22.8	23.2		
29	17.2	16.4	15.6	15.1	14.6	13.8	14.8	16.2	18.2	19.9	21.3	21.9	23.2	24.1		
30	15.9	15.5	14.6	14.0	13.7	13.4	14.3	16.1	18.0	20.2	20.8	21.4	23.0	23.2		
平均 Mean	18.76	18.40	18.01	17.68	17.26	16.92	17.52	19.19	20.77	22.32	23.58	24.41	25.52	25.80		

昭和十年 十月														氣 溫 (攝氏)		
時刻 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
日次 Date																
1	17.3	16.9	16.6	16.3	16.1	15.4	15.5	15.9	17.2	18.0	19.4	20.7	20.5	19.9		
2	16.6	16.3	15.7	15.1	14.6	14.4	14.4	14.5	14.7	15.3	15.5	15.6	15.8	16.0		
3	16.0	16.0	15.6	15.1	14.6	14.6	14.7	15.1	17.4	18.8	19.6	21.0	20.7	21.6		
4	17.0	17.3	17.0	15.7	14.7	13.6	13.1	14.1	15.0	16.0	16.7	17.5	18.1	18.2		
5	12.3	12.4	12.2	11.7	11.3	11.6	12.7	14.2	14.5	14.2	18.1	20.6	21.6	21.9		
6	12.0	11.6	11.1	10.0	9.6	9.3	10.1	12.4	14.8	16.4	16.7	18.0	18.4	18.9		
7	10.9	10.0	8.3	8.1	7.5	7.0	6.9	8.6	10.7	11.9	13.1	13.7	13.1	14.1		
8	8.8	8.5	8.3	8.1	8.0	7.9	7.0	9.4	12.5	14.7	16.6	17.5	17.8	18.1		
9	14.2	13.4	12.8	12.7	13.1	13.2	13.0	14.5	16.7	17.8	19.0	20.4	21.3	21.5		
10	16.4	15.5	14.9	14.3	14.0	14.0	13.7	14.7	16.9	18.5	20.6	22.5	23.1	23.2		
11	15.8	15.8	15.8	15.7	15.2	14.7	14.2	15.3	17.1	19.9	21.2	21.9	23.0	23.3		
12	15.6	14.6	15.1	15.2	15.1	15.3	15.1	18.1	18.7	19.8	20.5	21.8	21.0	21.6		
13	13.7	13.6	13.6	13.5	13.4	13.7	13.1	13.5	14.9	17.0	18.1	19.6	19.4	18.6		
14	13.2	13.3	13.0	13.0	13.5	13.5	12.2	13.7	15.5	18.0	20.1	20.1	21.0	21.2		
15	15.7	15.7	16.1	16.3	15.7	15.4	15.2	15.3	17.4	18.6	18.4	20.6	21.3	21.4		
16	17.9	17.3	16.4	16.2	15.7	14.7	14.5	15.6	16.9	18.2	19.1	20.5	20.6	21.2		
17	14.1	13.6	13.1	12.7	13.6	12.5	11.7	11.4	11.7	11.9	13.3	13.9	14.3	14.8		
18	13.4	13.2	13.0	12.7	12.3	12.0	12.3	13.0	14.2	14.6	15.2	16.0	16.7	17.0		
19	11.7	11.4	11.0	11.1	11.4	11.2	11.0	12.0	13.8	15.6	16.7	18.4	18.5	18.1		
20	11.8	11.3	10.9	10.1	9.5	9.1	9.4	10.9	13.7	16.1	16.9	18.5	19.1	19.9		
21	15.3	14.4	13.8	14.0	13.9	13.7	13.8	14.0	14.8	17.8	19.2	20.4	20.4	20.8		
22	11.9	11.5	10.9	10.5	10.0	9.1	8.7	9.5	12.2	13.6	15.5	17.5	18.7	18.8		
23	12.9	12.8	12.8	11.9	10.9	10.8	9.9	11.1	13.4	15.3	17.7	18.7	20.1	20.3		
24	13.1	13.1	12.2	11.9	11.7	11.7	11.2	11.5	13.8	17.4	19.3	20.4	22.5	22.3		
25	15.2	15.0	14.8	14.3	14.2	13.9	13.7	14.2	15.1	15.1	15.6	16.7	17.6	18.9		
26	17.9	17.4	17.6	16.9	16.4	16.4	15.5	15.6	15.6	15.6	15.8	16.5	16.9	16.7		
27	10.9	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.3	10.4	12.6	14.3	15.3	16.5	17.9	17.9		
28	13.2	12.6	12.1	12.1	12.2	11.8	10.9	11.6	14.1	16.5	17.8	19.4	20.3	20.1		
29	14.0	13.5	12.9	12.7	12.1	11.3	10.6	11.4	14.1	16.0	17.0	18.8	20.3	21.4		
30	12.4	12.0	11.5	11.3	11.0	10.9	11.0	11.6	12.8	14.9	16.1	17.1	17.4	17.5		
31	10.1	9.8	9.6	9.2	9.1	9.0	8.8	9.1	11.5	14.3	16.0	17.6	17.8	18.2		
平均 Mean	13.91	13.56	13.20	12.85	12.59	12.30	12.04	12.93	14.60	16.12	17.35	18.66	19.20	19.46		

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

September 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
28.4	26.0	27.4	27.1	25.7	24.7	24.1	23.6	23.1	22.5	24.31	30.5	19.3	11.2	1
28.8	28.9	28.5	26.9	25.8	24.8	24.2	23.6	23.3	22.8	24.71	29.9	20.0	9.9	2
29.1	29.3	29.0	27.7	26.1	25.0	24.6	24.0	23.6	23.1	24.99	30.2	20.4	9.8	3
31.3	31.0	30.2	29.3	27.6	26.9	26.2	25.9	25.1	24.3	26.09	32.2	20.9	11.3	4
31.0	30.4	29.3	28.6	28.0	27.3	25.4	24.8	24.5	24.5	25.86	31.6	19.4	12.2	5
24.4	24.6	24.2	25.0	24.1	23.2	22.6	22.2	22.1	21.9	23.43	25.3	21.6	3.7	6
31.6	31.0	30.3	29.3	28.4	27.6	27.0	26.8	26.4	26.3	26.58	32.3	21.0	11.3	7
30.1	29.5	28.7	28.0	27.1	26.8	26.6	26.7	26.6	26.9	28.10	32.5	25.2	7.3	8
29.2	28.9	28.3	26.0	24.5	24.2	23.7	23.3	22.9	22.4	26.07	29.9	22.9	7.0	9
27.8	27.7	27.1	26.4	24.9	24.1	23.2	22.6	22.2	22.0	24.21	28.4	20.4	8.0	10
26.9	26.3	26.8	26.2	25.1	24.4	23.7	23.2	23.0	23.0	23.87	27.7	20.0	7.7	11
24.5	23.3	20.9	19.6	18.3	17.9	17.9	17.2	16.8	16.0	21.44	25.2	16.9	8.3	12
18.1	17.5	16.9	16.3	14.8	14.0	13.5	12.7	12.1	11.7	15.30	18.9	12.4	6.5	13
20.5	21.2	21.0	20.2	18.0	17.6	17.3	16.9	16.7	15.8	15.79	22.0	9.5	12.5	14
23.0	23.3	21.9	20.7	19.5	19.0	18.8	18.4	17.6	17.3	17.93	24.4	11.7	12.7	15
23.0	22.5	22.0	20.8	20.3	19.8	19.4	19.1	18.6	17.9	18.82	23.9	13.6	10.3	16
25.1	25.3	25.1	24.0	22.3	21.4	20.9	19.8	19.3	18.6	20.23	26.2	14.6	11.6	17
24.6	24.9	24.4	23.5	21.6	20.6	19.9	19.3	18.7	18.4	20.17	25.6	14.5	11.1	18
25.1	24.9	24.0	23.1	21.2	20.5	20.1	19.2	19.7	18.1	20.31	26.0	15.1	10.9	19
26.0	25.5	25.1	24.0	21.5	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	20.01	26.6	14.5	12.1	20
25.1	24.8	24.2	23.3	21.6	20.6	19.8	19.0	18.5	17.9	20.13	25.4	14.9	10.5	21
25.2	25.1	24.4	23.4	22.2	21.7	21.1	20.6	19.9	19.5	20.45	25.8	14.4	11.4	22
26.1	26.0	25.3	24.6	22.8	21.1	20.3	19.2	18.2	17.5	20.99	27.0	15.6	11.4	23
27.4	26.4	25.3	23.6	21.1	19.6	18.4	17.4	16.6	15.9	19.90	27.9	13.7	14.2	24
23.3	21.5	18.9	15.9	14.8	14.8	14.7	14.0	13.8	13.5	17.97	25.5	13.8	11.7	25
21.0	19.5	18.0	14.0	12.9	12.6	12.5	12.2	12.1	11.7	15.33	22.4	11.7	10.7	26
21.4	20.7	20.0	18.6	16.7	15.3	14.9	14.3	14.0	13.4	15.68	22.2	10.5	11.7	27
23.2	23.1	22.5	21.2	19.7	19.3	18.9	18.4	18.0	17.7	17.75	23.6	10.9	12.7	28
23.4	23.7	22.2	20.7	19.8	19.1	18.5	17.6	17.0	16.4	18.78	24.6	13.5	11.1	29
23.7	23.1	22.0	20.1	19.4	19.0	18.7	18.0	17.7	17.4	18.47	24.9	12.9	12.0	30
25.61	25.20	24.46	23.27	21.86	21.12	20.57	19.99	19.58	19.09	21.12	26.62	16.19	10.43	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

October 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
19.8	19.8	19.5	19.0	18.7	17.9	17.6	17.6	17.4	17.0	17.92	21.4	14.6	6.8	1
16.0	15.8	15.7	15.8	15.6	15.4	15.5	15.8	16.1	16.1	15.51	17.6	14.0	3.6	2
21.6	21.8	21.5	20.1	20.1	19.8	17.0	15.9	16.6	17.0	18.01	22.2	14.1	8.1	3
19.2	19.2	19.0	17.1	16.2	15.7	14.7	14.7	13.8	13.1	16.11	19.4	12.9	6.5	4
22.0	21.0	19.8	17.6	16.2	15.4	12.8	12.2	12.0	12.0	15.43	22.0	10.8	11.2	5
18.7	18.6	18.1	17.1	16.6	17.0	14.8	14.8	13.4	13.1	14.65	19.2	8.9	10.3	6
15.4	15.3	14.9	13.1	12.0	11.5	10.6	10.5	10.0	9.5	11.11	15.9	6.4	9.5	7
18.4	18.9	18.6	16.8	16.0	16.0	15.9	16.3	16.3	15.1	13.81	19.5	6.8	12.7	8
22.2	21.7	20.6	18.4	17.8	17.1	16.9	17.0	17.2	16.8	17.05	22.4	12.2	10.2	9
23.9	23.8	21.6	19.0	17.9	17.7	17.3	16.8	16.7	16.4	18.06	24.9	13.5	11.4	10
23.0	22.7	21.3	19.3	18.2	17.8	17.6	17.7	17.6	17.3	18.39	24.0	14.0	10.0	11
21.4	21.0	19.8	18.2	17.6	17.3	16.7	15.9	14.9	14.1	17.68	21.8	14.4	7.4	12
18.9	19.0	18.2	16.7	16.4	16.5	16.2	15.1	14.4	14.0	15.88	20.0	12.6	7.4	13
20.2	19.5	18.0	17.4	17.1	16.9	16.7	16.9	16.9	16.4	16.23	21.2	12.0	9.2	14
21.5	20.4	20.2	18.8	18.5	18.3	18.4	18.5	18.7	18.4	18.12	22.0	14.9	7.1	15
21.4	21.0	20.3	16.7	17.3	16.5	15.6	15.0	14.7	14.5	17.41	21.3	12.9	8.4	16
14.8	14.2	13.9	13.6	13.5	13.7	13.7	13.4	13.4	13.4	13.24	15.4	10.9	4.5	17
17.0	16.6	15.8	15.0	14.6	14.0	12.7	12.2	12.4	12.2	14.09	17.5	11.8	5.7	18
18.4	18.1	16.9	15.0	14.2	14.1	14.2	14.3	13.9	12.8	14.33	19.2	10.7	8.5	19
19.9	19.7	18.5	16.8	16.5	16.5	16.6	16.6	16.6	16.3	15.05	19.9	9.0	10.9	20
21.0	20.6	19.6	17.4	16.6	16.6	15.4	14.1	13.2	12.3	16.38	21.2	13.0	8.2	21
19.1	19.2	18.2	15.4	14.5	13.9	13.3	13.0	13.0	12.9	13.79	19.5	8.6	10.9	22
21.2	21.2	18.9	16.2	15.6	14.9	14.9	14.3	13.6	13.3	15.11	21.6	9.5	12.1	23
23.0	23.1	22.3	20.5	19.6	18.2	17.8	17.2	16.5	16.1	16.93	23.7	10.7	13.0	24
19.0	19.1	18.8	18.7	17.8	17.8	17.8	17.9	17.8	17.9	16.54	19.0	13.4	5.6	25
16.2	15.5	15.3	14.7	14.3	13.7	13.4	12.9	12.6	11.7	15.46	18.2	12.7	5.5	26
17.3	17.2	16.3	14.7	14.8	14.5	14.4	14.0	14.0	13.4	13.59	18.3	9.1	9.2	27
19.7	19.3	17.9	15.8	15.3	15.4	14.8	14.5	14.4	14.3	15.25	20.6	10.4	10.2	28
20.3	19.6	17.8	16.0	15.9	15.6	15.4	14.6	13.7	12.9	15.33	21.4	10.4	11.0	29
17.3	17.4	15.6	13.2	12.6	12.2	11.8	11.3	11.0	10.7	13.36	17.6	10.6	7.0	30
18.6	19.3	17.0	15.2	14.7	14.5	14.0	13.2	12.7	11.9	13.38	19.7	8.6	11.1	31
19.56	19.34	18.38	16.75	16.22	15.88	15.31	14.97	14.69	14.29	15.59	20.25	11.43	8.81	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和十年 十一月		氣										溫 (攝氏)		
時刻 日次 Hour Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	11.6	11.2	10.7	10.4	10.0	9.9	10.0	11.0	12.7	14.1	16.8	18.4	19.0	19.9
2	11.8	11.5	11.3	11.1	11.1	11.1	11.1	11.2	11.9	12.8	13.3	14.5	15.1	16.3
3	12.7	12.1	11.9	11.5	11.4	11.5	11.5	11.8	12.1	12.3	12.4	12.6	12.7	12.8
4	13.0	12.6	12.1	11.6	11.6	11.8	11.9	12.3	13.2	14.4	16.0	16.6	17.0	16.2
5	6.7	6.1	5.4	4.3	3.3	2.7	2.1	2.7	5.1	6.8	7.5	8.8	9.5	10.0
6	5.0	4.7	4.9	4.4	4.3	4.0	4.1	4.2	6.9	9.4	11.7	13.2	14.6	15.4
7	7.3	7.1	6.9	6.3	5.8	5.2	5.1	5.1	8.2	9.9	12.0	13.8	12.7	11.4
8	7.5	7.7	7.7	6.6	6.5	6.5	6.5	7.4	8.1	11.0	12.2	13.8	14.9	14.5
9	9.6	9.4	9.2	9.2	8.6	8.6	8.6	7.9	8.5	12.1	13.2	14.2	15.2	15.6
10	7.5	6.4	6.2	6.2	6.1	5.2	4.4	4.8	5.7	7.0	7.4	7.2	6.9	6.9
11	0.9	0.5	0.2	99.9	99.7	99.6	99.5	99.8	1.8	2.8	3.2	5.2	5.9	7.6
12	1.7	1.8	1.7	1.8	2.0	2.2	2.1	1.9	2.2	3.5	5.6	6.5	8.2	8.0
13	3.2	2.8	2.2	2.0	1.7	1.5	1.0	1.4	4.3	6.5	8.7	10.1	11.4	12.7
14	5.9	5.7	5.7	5.1	5.1	5.0	5.2	6.0	7.0	7.7	8.7	9.6	9.6	9.6
15	8.2	8.0	7.9	7.8	7.6	7.6	7.4	7.5	7.9	10.0	10.1	9.5	9.3	9.5
16	0.8	0.6	0.2	99.8	99.0	98.4	97.8	98.0	98.3	99.2	0.1	1.0	1.2	1.6
17	97.4	97.7	96.5	96.1	95.7	95.5	95.5	96.0	99.1	0.9	2.7	3.2	3.7	3.6
18	99.2	99.1	98.9	98.4	98.0	97.5	97.2	97.6	1.0	2.6	3.6	4.7	6.8	7.2
19	2.4	2.1	2.1	2.2	0.9	1.0	1.0	1.3	4.0	6.7	8.1	8.7	10.1	10.7
20	5.6	4.8	4.5	4.5	3.9	3.8	3.6	3.6	4.1	7.3	8.6	10.0	11.7	12.6
21	6.8	6.2	5.9	5.8	5.7	5.7	5.8	6.2	7.9	9.4	10.5	12.0	11.8	13.2
22	10.4	10.1	10.2	10.3	10.8	11.3	11.5	11.8	12.3	12.6	12.6	14.4	14.8	14.8
23	7.9	7.4	7.2	7.0	6.4	6.1	6.4	6.6	7.1	8.0	9.5	11.7	12.8	14.1
24	6.7	6.4	6.3	6.3	6.2	6.5	6.6	6.6	7.5	8.5	8.7	9.8	10.4	11.0
25	8.1	8.1	7.7	6.9	7.1	7.1	6.8	5.9	6.0	5.9	5.0	4.6	3.9	3.6
26	2.2	2.3	1.8	1.5	1.5	1.0	1.2	1.6	3.8	4.0	6.1	8.7	7.4	6.9
27	1.7	1.3	1.1	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	2.0	4.0	5.3	6.8	7.0	7.8
28	2.0	2.2	2.1	2.6	2.6	2.8	2.7	2.8	3.4	4.6	5.9	6.9	7.0	8.4
29	1.5	0.9	0.3	99.9	99.8	99.6	99.5	99.9	2.2	3.7	7.0	8.0	9.1	10.0
30	2.6	2.6	2.5	2.3	2.1	1.9	1.4	1.5	3.3	5.1	7.3	8.0	8.8	9.3
平均 Mean	5.60	5.31	5.04	4.75	4.50	4.36	4.24	4.48	5.92	7.43	8.66	9.75	10.28	10.71

昭和十年 十二月		氣										溫 (攝氏)		
時刻 日次 Hour Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	6.1	5.5	5.4	5.4	4.7	4.7	4.7	4.8	5.1	5.9	7.1	6.8	8.3	10.5
2	2.7	1.9	0.8	0.2	99.6	98.8	98.6	98.7	99.2	99.3	99.8	0.7	1.1	2.0
3	96.8	96.4	96.1	96.4	96.2	95.7	95.7	95.9	97.3	98.8	0.4	0.9	1.5	2.1
4	0.5	99.5	99.3	99.2	99.0	99.0	99.3	99.9	0.5	0.9	2.4	3.0	2.6	3.9
5	4.9	5.1	3.3	2.2	2.1	2.3	2.3	2.6	3.6	6.8	6.1	6.3	8.8	9.3
6	4.9	4.6	4.9	5.0	5.8	6.4	6.5	6.2	6.9	8.3	10.0	9.1	10.8	11.0
7	5.9	5.4	5.2	4.6	4.3	4.0	4.2	4.7	5.4	5.9	8.1	10.3	12.0	11.6
8	7.6	8.1	8.1	8.1	7.8	7.9	7.9	7.9	7.3	7.0	6.6	7.3	7.0	6.6
9	93.9	93.6	93.3	93.3	93.1	92.6	92.2	92.4	92.6	93.6	95.5	96.9	96.3	95.3
10	89.7	89.6	89.5	89.5	89.1	89.0	88.7	88.8	90.6	92.4	93.7	94.1	95.0	94.4
11	89.1	88.9	88.4	88.1	88.1	88.3	88.5	88.4	89.7	90.6	92.6	93.6	93.7	92.5
12	87.4	87.5	87.2	86.9	86.7	86.5	86.6	86.8	89.0	90.9	92.6	93.3	94.0	93.9
13	89.9	89.5	89.0	89.0	88.6	88.4	88.6	88.9	90.2	92.4	93.6	93.8	94.9	94.4
14	92.2	92.2	91.4	91.1	91.0	91.3	92.0	91.4	92.9	94.3	95.1	96.1	96.8	97.1
15	92.9	92.3	91.6	91.2	90.9	91.0	91.2	91.3	92.3	93.6	94.3	94.9	95.0	95.3
16	92.1	91.9	91.8	91.6	90.3	90.9	90.9	91.2	92.1	94.0	95.7	96.9	97.9	98.3
17	96.5	96.8	96.6	96.0	96.0	96.4	96.6	96.8	97.3	99.3	1.3	1.7	2.2	0.7
18	92.5	91.5	90.9	90.3	90.0	89.6	89.1	88.9	90.0	91.1	91.9	91.9	93.1	94.2
19	90.1	90.0	89.6	89.3	88.7	88.0	88.0	88.6	90.7	93.9	95.1	96.2	96.8	98.0
20	96.7	96.5	96.4	96.4	96.1	96.0	96.0	95.9	97.4	99.3	99.8	1.1	0.8	0.5
21	95.7	95.2	94.9	94.1	93.6	93.1	92.9	92.8	93.5	94.5	94.9	94.5	94.7	95.4
22	90.6	90.6	90.0	89.5	88.9	88.3	88.3	88.2	89.2	90.5	90.9	92.6	93.6	93.9
23	90.1	89.7	89.7	89.2	89.5	89.8	89.7	90.0	91.7	93.3	95.0	95.9	96.1	97.5
24	96.0	95.9	95.9	96.1	96.2	96.4	96.6	95.6	95.3	96.3	97.7	99.8	0.5	0.0
25	92.7	92.4	92.1	91.9	91.8	91.7	91.1	91.1	92.9	94.7	96.4	97.8	99.1	0.3
26	94.8	94.7	93.9	93.7	93.1	92.9	92.4	91.9	93.6	95.5	97.6	99.4	1.2	3.1
27	97.7	96.9	96.9	96.7	96.7	97.2	98.4	98.2	98.9	1.7	3.1	5.6	6.3	7.3
28	2.4	2.3	2.2	2.1	2.1	1.8	1.5	1.6	1.9	2.9	4.3	6.2	6.4	6.3
29	0.4	99.3	98.8	98.6	98.7	97.9	96.9	96.2	95.7	97.2	97.5	96.5	96.0	96.0
30	86.7	86.2	86.0	85.7	85.2	85.0	84.6	84.5	86.2	88.5	89.3	89.2	89.7	90.9
31	88.0	87.2	87.1	87.0	87.6	87.8	87.9	88.0	88.4	90.9	93.7	96.2	97.2	96.3
平均 Mean	95.73	95.39	95.04	94.79	94.56	94.47	94.45	94.46	95.40	96.91	98.16	99.00	99.66	99.95

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

November 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
20.4	18.9	18.0	16.0	15.1	14.4	14.6	14.3	12.7	12.0	14.25	20.6	9.5	11.1	1
16.2	15.9	15.5	14.9	14.8	14.6	14.1	13.9	12.9	12.8	13.32	16.3	10.9	5.4	2
12.8	12.7	12.8	12.7	12.9	12.9	13.0	13.0	13.1	13.0	12.43	14.1	11.1	3.0	3
16.9	16.4	15.5	14.2	13.2	12.2	11.0	10.1	8.6	7.7	13.17	17.5	9.8	7.7	4
10.2	10.1	9.4	8.1	7.3	6.9	6.1	5.7	5.4	5.1	6.47	11.0	1.9	9.1	5
14.9	14.0	13.1	11.0	10.0	9.1	8.5	8.0	7.5	7.4	8.76	15.5	3.8	11.7	6
11.0	10.5	10.3	9.7	9.3	8.5	7.9	7.2	7.0	6.9	8.55	14.4	4.7	9.7	7
14.4	14.3	13.4	12.3	11.9	11.7	11.3	11.0	10.9	10.4	10.52	15.0	6.0	9.0	8
15.9	13.4	13.2	12.6	13.0	13.3	12.3	13.0	13.5	13.3	11.81	15.9	7.5	8.4	9
7.9	7.1	6.5	5.0	4.4	4.7	3.3	2.2	1.7	1.3	5.50	13.5	1.9	11.6	10
8.2	8.3	6.4	4.2	4.3	4.0	3.6	3.3	2.7	2.1	3.07	8.9	99.1	9.8	11
8.8	9.3	7.3	5.7	5.0	4.9	4.6	4.5	4.1	3.4	4.45	10.1	1.3	8.8	12
12.3	12.6	11.6	9.9	9.2	8.6	8.2	7.3	7.0	6.9	6.80	13.3	0.4	12.9	13
9.3	8.5	8.5	8.5	8.5	8.6	8.5	8.3	8.7	8.5	7.58	9.7	4.7	5.0	14
9.5	9.2	8.1	7.5	7.0	5.7	4.5	3.5	2.6	1.5	7.39	10.4	3.3	7.1	15
2.1	1.5	0.6	99.8	99.5	99.4	99.2	98.6	97.8	97.5	99.67	3.9	97.5	6.4	16
5.0	3.4	2.5	2.1	1.9	1.4	0.8	0.5	0.0	99.4	0.03	5.5	95.2	10.3	17
7.5	7.2	6.0	4.3	3.7	3.6	3.6	2.5	2.6	1.8	2.28	8.0	96.9	11.1	18
11.2	10.3	8.6	7.3	7.1	7.2	7.2	7.1	6.5	5.6	5.81	11.4	0.1	11.3	19
13.0	12.4	10.7	8.5	7.8	7.6	7.3	7.4	6.8	6.6	7.36	13.0	2.9	10.1	20
12.5	11.9	11.4	10.8	10.9	10.4	9.6	10.1	10.1	10.8	9.20	13.5	5.0	8.5	21
14.8	15.0	14.7	13.2	12.4	11.4	10.8	10.1	8.8	7.8	11.93	16.4	9.5	6.9	22
14.7	14.0	12.7	11.5	10.8	10.0	9.4	8.1	7.6	7.0	9.33	15.8	5.9	9.7	23
11.4	11.4	11.1	10.5	10.0	9.6	9.0	8.7	8.5	8.2	8.58	11.5	5.8	5.7	24
3.5	3.6	3.7	3.7	4.2	4.3	3.9	3.4	3.2	2.8	5.13	9.0	3.1	5.9	25
6.4	6.3	5.9	5.6	4.7	4.2	3.8	3.3	2.4	2.1	3.95	8.9	0.7	8.2	26
8.2	8.0	6.4	4.3	3.8	3.3	2.6	2.3	2.2	2.0	3.41	8.9	99.5	9.4	27
8.9	8.3	6.8	5.7	5.9	5.1	4.2	3.1	2.7	1.8	4.52	9.9	1.7	8.2	28
10.4	10.1	9.1	7.3	6.7	6.0	4.7	3.9	3.4	3.0	4.42	11.2	98.9	12.3	29
8.9	8.2	7.5	7.3	7.2	7.1	6.6	6.1	6.0	6.1	5.40	9.6	0.9	8.7	30
10.91	10.43	9.56	8.47	8.08	7.69	7.14	6.68	6.23	5.83	7.17	12.08	3.32	8.77	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

December 1935

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	較差 Range	日次 Date
9.3	8.5	7.0	6.4	6.0	4.9	4.3	4.0	3.9	3.4	5.95	10.6	3.8	6.8	1
0.9	0.7	0.2	98.8	98.3	97.9	97.7	97.7	97.8	97.6	99.63	4.3	97.4	6.9	2
2.0	1.4	0.8	0.6	0.0	99.6	99.8	0.4	1.1	0.9	99.03	2.4	95.5	6.9	3
4.3	5.0	4.4	3.7	3.7	3.8	3.8	4.1	4.2	4.5	2.10	5.8	98.5	7.3	4
10.2	8.9	7.4	6.6	5.9	5.5	5.3	4.6	4.4	4.7	5.38	10.5	1.7	8.8	5
10.6	10.4	10.6	9.0	8.4	8.1	7.3	7.0	6.7	6.4	7.70	11.2	4.2	7.0	6
13.4	12.4	11.6	10.1	9.7	8.9	8.0	7.5	7.4	7.6	7.86	14.0	3.6	10.4	7
5.4	3.5	1.2	99.5	98.4	97.3	96.0	95.5	94.7	94.2	3.79	8.5	95.5	13.0	8
95.4	95.7	94.7	93.6	93.0	91.8	90.7	90.2	89.9	89.8	93.31	96.9	90.2	6.7	9
93.7	94.2	93.3	92.3	92.3	92.2	91.1	90.8	90.0	89.5	91.40	95.0	88.4	6.6	10
91.9	91.7	90.9	90.3	89.6	89.1	88.3	88.0	87.8	87.7	89.83	94.1	87.9	6.2	11
94.1	93.7	92.7	92.6	92.2	91.5	90.8	90.6	90.4	90.3	90.34	95.5	86.3	9.2	12
94.1	94.2	93.9	93.5	93.5	93.3	92.9	91.8	91.7	92.1	91.76	95.8	88.0	7.8	13
98.3	97.9	96.2	94.9	94.8	94.2	93.9	93.4	93.6	93.8	94.00	98.9	90.7	8.2	14
96.0	96.2	94.9	93.7	93.3	93.1	93.1	93.0	92.8	92.4	93.18	97.2	90.2	7.0	15
98.2	95.4	98.1	97.3	97.0	97.0	97.1	97.0	96.9	96.8	94.98	98.7	90.2	8.5	16
99.5	99.3	98.3	97.1	96.3	96.0	95.6	95.6	94.9	93.6	97.54	2.8	95.5	7.3	17
95.4	95.1	95.0	94.0	93.8	93.3	92.4	91.4	90.6	90.4	91.93	96.4	88.8	7.6	18
97.7	97.8	97.1	96.6	96.4	96.0	96.1	96.2	96.2	96.3	93.73	99.5	87.7	11.8	19
0.6	0.1	99.6	98.8	98.6	98.0	97.9	96.8	96.1	95.9	97.97	1.3	95.6	5.7	20
96.6	96.5	94.9	93.6	93.1	92.3	91.7	90.8	90.7	90.7	93.78	97.4	92.5	4.9	21
94.6	94.3	93.6	92.6	92.1	92.1	92.0	91.5	91.3	90.3	91.23	95.5	88.3	7.2	22
97.3	97.0	96.6	96.0	95.7	95.5	95.7	96.1	96.1	96.1	93.72	97.8	88.5	9.3	23
99.2	0.3	98.7	97.0	96.8	96.4	95.9	94.4	93.5	92.9	96.81	1.5	94.4	7.1	24
99.8	0.8	99.3	97.6	97.1	96.8	96.6	95.9	95.6	95.5	95.46	1.5	90.6	10.9	25
3.2	3.3	1.7	0.3	99.9	99.4	99.0	98.9	99.2	98.9	97.57	4.3	91.6	12.7	26
6.9	6.2	5.3	4.8	4.6	4.4	4.1	3.6	2.7	2.5	1.95	7.6	96.5	11.1	27
5.7	5.6	4.7	4.1	3.6	3.5	3.0	2.2	1.8	1.2	3.33	7.2	1.0	6.2	28
94.4	93.3	92.3	91.7	91.1	90.8	90.0	89.0	88.1	86.9	94.72	2.5	88.8	13.7	29
92.6	92.6	91.1	89.4	89.0	88.8	88.4	88.5	88.4	88.6	88.13	93.5	84.4	9.1	30
97.5	99.1	97.9	97.1	97.0	96.2	95.2	94.7	94.2	93.4	92.73	99.4	87.0	12.4	31
99.96	99.81	98.84	97.86	97.46	97.02	96.57	96.17	95.89	95.64	96.80	1.54	93.01	8.53	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)

十年一月

January 1935

時刻 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	90	87	88	88	89	90	91	94	93	88	82	76	72	70	66	67	73	83	84	86	88	83	83	82	82	83.0
2	87	85	89	89	89	89	89	89	89	88	85	79	72	69	66	66	68	74	76	79	83	83	87	86	83	81.4
3	85	88	89	89	87	87	84	88	89	88	83	75	75	76	77	79	81	85	90	87	91	92	91	82	82	84.9
4	81	78	81	80	80	83	80	79	73	62	59	53	55	50	51	47	47	49	54	57	60	61	58	58	58	64.0
5	59	60	61	61	64	60	62	66	65	63	59	57	63	58	57	57	56	60	68	70	72	82	84	82	82	64.4
6	76	77	78	81	82	78	77	69	58	58	57	55	55	51	50	47	49	54	58	63	65	66	66	69	69	64.1
7	69	68	69	72	77	80	79	81	78	77	77	76	75	72	71	72	74	80	80	83	85	87	87	88	88	77.4
8	89	90	91	88	86	78	78	83	82	84	80	71	53	51	57	56	61	69	71	74	77	80	82	82	82	75.1
9	83	85	88	89	94	96	95	95	93	84	77	73	65	58	59	61	66	77	84	86	88	82	88	90	90	81.5
10	90	92	89	87	87	90	88	89	88	83	81	77	78	79	81	82	83	84	84	84	84	85	84	86	86	84.8
11	89	89	88	93	94	96	97	97	96	94	87	71	66	65	64	61	66	67	69	72	72	72	72	73	73	79.6
12	79	76	76	76	75	74	76	87	77	82	70	57	47	49	49	50	56	68	74	69	69	68	70	70	70	68.5
13	72	73	70	72	71	73	74	73	69	64	61	54	52	52	52	52	57	64	68	70	70	72	74	75	75	66.0
14	74	76	77	76	79	76	75	76	76	84	92	96	93	96	97	98	97	98	98	98	98	98	98	97	97	88.5
15	93	95	86	82	82	80	78	75	72	64	63	61	59	57	56	57	57	58	60	62	68	67	68	67	68	69.0
16	68	74	70	71	76	77	76	77	72	67	65	60	53	52	59	61	62	63	62	59	56	55	57	58	58	64.6
17	59	61	61	61	59	60	57	58	60	58	55	50	58	59	57	56	54	50	53	52	51	50	53	54	54	56.1
18	57	56	52	51	51	53	52	53	48	44	42	41	45	48	57	64	73	76	79	72	70	64	59	59	59	56.2
19	61	64	62	60	64	66	61	59	57	47	37	32	29	31	31	35	30	42	46	50	55	60	59	58	58	49.8
20	57	56	58	58	62	62	68	69	66	61	58	54	61	65	67	69	72	85	87	91	92	92	74	68	68	68.8
21	72	71	73	67	81	68	66	66	64	65	61	53	50	44	41	46	47	51	55	56	55	55	56	57	57	59.2
22	59	59	55	57	58	60	59	55	53	49	54	58	52	48	47	49	53	56	56	50	50	53	58	58	58	54.3
23	56	48	47	50	53	49	46	42	40	36	32	31	29	31	33	35	36	43	46	48	48	50	51	51	51	43.0
24	51	51	50	50	54	54	51	48	45	40	38	38	40	41	40	39	42	46	49	53	54	56	56	59	59	47.7
25	64	59	55	55	54	55	56	61	61	61	61	64	53	48	49	51	52	55	55	58	56	55	58	58	58	55.9
26	59	60	59	58	58	57	56	53	49	44	44	40	36	36	35	36	39	46	50	52	55	58	59	62	62	50.0
27	64	64	70	71	71	70	64	62	63	54	50	46	43	44	41	40	41	48	52	54	58	56	59	61	61	56.1
28	63	61	63	63	69	66	66	62	61	53	42	44	52	59	67	78	89	100	100	100	100	97	99	99	99	73.0
29	98	97	96	96	96	94	92	90	89	82	83	84	81	73	68	65	61	63	64	69	62	66	68	68	68	79.0
30	68	68	70	77	75	76	74	71	67	60	52	46	42	40	38	40	43	49	54	53	57	65	61	60	60	58.6
31	62	64	67	71	76	80	76	73	62	47	44	37	29	33	38	40	45	52	50	50	51	61	60	59	59	55.3
均 Mean	72.1	72.2	71.9	72.2	74.0	73.5	72.4	72.3	69.5	65.4	62.2	57.8	55.5	54.8	55.3	56.5	58.9	64.3	66.9	68.1	63.8	70.2	70.1	70.1	70.1	66.4

濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)

十年二月

February 1935

時刻 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	57	61	62	63	65	79	76	80	63	53	43	50	53	50	42	39	41	42	48	51	55	55	56	56	56	56.0
2	55	56	56	58	60	59	61	64	59	54	53	56	57	56	60	64	68	76	82	74	76	72	74	76	76	63.6
3	77	87	92	92	93	94	95	95	94	92	92	80	76	73	76	87	96	95	90	77	70	77	77	83	83	86.5
4	87	86	79	66	66	65	82	85	80	70	66	65	60	55	55	55	60	71	74	76	78	61	50	55	55	68.6
5	54	57	57	61	65	68	64	55	51	40	33	32	40	41	44	49	48	48	50	51	50	47	50	49	49	50.2
6	48	50	53	52	53	55	52	56	53	50	47	44	42	41	40	37	36	36	39	41	43	46	46	47	47	46.1
7	48	50	51	56	53	55	56	55	54	50	46	41	36	34	35	37	38	45	47	46	49	55	55	55	55	47.8
8	63	63	59	67	74	65	66	62	54	50	44	32	41	38	34	33	33	36	39	43	42	40	43	43	43	48.5
9	46	48	48	49	50	52	53	56	54	56	52	49	47	46	48	51	66	74	75	76	75	78	81	84	84	58.9
10	83	83	83	82	84	89	92	92	85	73	67	63	67	70	73	71	77	77	69	69	62	58	51	52	52	73.8
11	51	52	53	52	51	50	47	44	40	34	37	37	37	38	37	39	43	45	50	48	53	55	55	61	46.2	
12	60	59	56	58	58	60	59	56	52	41	36	37	37	35	35	37	31	35	37	38	38	39	42	47	45.1	
13	53	80	82	84	87	86	74	71	70	60	55	51	45	44	47	43	51	62	70	69	70	72	71	72	65.4	
14	75	77	74	75	75	81	86	84	79	71	62	57	60	64	69	70	72	80	81	82	82	83	85	86	86	75.4
15	94	93	91	89	90	90	92	92	94	94	93	82	76	64	61	59	62	68	81	81	75	71	74	75	75	80.9
16	76	78	72	70	72	70	68	76	69	54	49	34	39	40	46	51	47	59	74	80	84	88	87	82	82	65.2
17	93	88	94	93	88	92	93	89	76	75	72	62	52	51	47	45	47	54	67	74	83	84	84	78	78	73.3
18	82	89	87	90	89	86	87	85	82	79	70	59	56	49	46	48	51	55	62	65	68	71	73	74	74	71.0
19	69	72	74	77	79	80	82	80	75	71	68	63	65	60	60	65	71	76	81	83	81	79	78	71	71	73.3
20	72	73	66	73	78	76	76	79	73	68	59	52	43	43	44	52	57	71	77	80	84	81	84	84	84	66.9
21	86	87	85	84	84	84	83	77	69	54	50	53	49	43	46	43	53	52	62	75	78	84	86	87	87	68.9
22	88	88	85	83	87	89	87	87	84	69	55	49	43	39	43	45	47	54	62	64	63	63	61	63	63	66.6
23	66	66	65	65	65	66	69	69	67	62	50	43	45	41	44	45	49	59	64	67	75	79	80	84	84	61.9
24	84	82	79	86	90	88	84	77	73	61	55	53	50	50	50	55	59	61	61	60	61	64	71	82	82	68.2
25	75	81	84	82	82	87	83	77	79	65	61	60	61	57	54	56	60	64	63	64	75	64	85	80	80	70.8
26	80	76	75	73	75	73	71	71	69	65	59	52	49	48	44	47	47	51	55	62	66	73	73	75	75	63.7
27	70	69	73	72	71	76	73	74	69	69	65	52	51	52	52	54	55	59	65	74	83	91				

仁 川
ZINSEN

昭和十年 三月
濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
March 1935

時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	66	64	62	65	68	64	65	68	64	58	55	51	50	54	52	55	60	67	69	72	74	82	84	81	64.6
2	85	86	91	89	84	84	83	78	72	68	67	60	65	65	59	50	79	92	92	95	94	96	97	97	80.3
3	96	96	95	95	95	90	89	83	73	59	50	47	46	47	53	60	69	72	80	84	83	82	80	87	75.5
4	87	86	81	72	74	68	63	60	61	67	69	46	39	38	36	43	46	50	51	55	55	56	59	60	59.3
5	60	60	61	59	58	59	59	57	51	47	46	43	48	49	44	42	40	48	46	48	48	47	51	55	51.1
6	59	67	68	70	81	84	81	79	66	48	47	40	38	39	37	39	48	48	62	74	86	92	93	94	64.2
7	94	94	94	94	94	94	94	92	87	84	81	77	77	75	76	73	75	78	83	83	84	86	87	88	85.2
8	88	89	90	91	93	92	92	92	89	85	89	93	96	95	94	93	91	79	78	81	78	76	76	75	87.3
9	74	74	75	80	87	88	91	90	91	91	91	86	88	87	87	81	71	76	82	88	91	93	91	92	85.2
10	90	93	91	90	84	77	73	70	67	69	58	50	49	51	56	58	63	66	65	63	66	68	65	61	68.5
11	63	60	57	54	52	56	59	59	53	50	48	42	45	42	49	51	52	59	65	66	68	72	73	75	57.1
12	75	79	80	81	81	81	80	77	76	75	72	71	75	81	89	91	93	95	95	96	96	96	95	95	84.5
13	94	94	93	91	77	52	55	57	53	49	64	55	36	38	36	40	39	51	55	52	55	50	56	61	58.5
14	66	80	80	85	88	91	91	89	81	69	59	50	52	51	51	50	56	58	60	62	69	66	72	64	68.2
15	61	67	70	65	64	65	67	69	69	69	63	59	58	64	67	69	80	86	87	88	89	89	91	94	72.9
16	95	95	95	96	96	91	82	70	59	45	40	34	31	26	29	29	31	37	42	49	51	54	59	54	57.9
17	51	51	54	56	52	52	52	51	44	38	36	38	45	43	43	49	47	51	58	56	54	66	76	78	51.7
18	78	78	79	77	78	79	77	77	63	57	53	54	56	55	54	54	58	62	74	77	81	89	90	93	70.5
19	94	95	96	97	98	100	100	99	98	98	97	95	95	92	92	86	82	66	71	74	71	68	64	61	87.0
20	64	63	61	57	58	58	58	54	53	46	43	40	34	34	32	36	39	44	46	47	48	46	47	48	48.2
21	49	50	49	49	51	51	51	48	49	44	36	31	29	29	29	30	31	37	60	60	64	57	56	64	46.0
22	62	63	59	67	73	72	71	66	65	70	62	56	54	63	65	67	68	75	78	77	77	79	81	82	68.8
23	82	84	86	86	86	87	87	86	80	69	49	36	32	32	32	34	40	41	52	53	53	53	60	58	60.8
24	56	60	54	57	58	56	68	64	60	49	41	40	36	40	41	51	59	71	77	78	78	79	88	88	58.2
25	91	90	92	94	95	96	95	87	82	72	58	53	44	43	43	52	54	55	58	56	53	57	58	59	68.2
26	61	66	68	69	70	65	65	63	56	48	46	45	46	46	48	43	35	43	52	48	60	70	76	72	56.7
27	70	72	77	73	69	71	68	66	55	46	38	33	36	36	38	38	36	41	48	62	56	49	51	57	59.6
28	58	62	63	67	65	62	54	52	50	49	48	47	45	44	45	46	47	53	60	71	77	74	75	82	58.2
29	72	73	69	70	70	67	68	68	70	71	73	71	71	73	61	67	66	68	68	66	70	67	69	68	68.9
30	71	72	76	77	80	80	77	70	62	55	56	54	52	48	44	42	47	50	62	57	53	53	68	63	61.2
31	67	65	64	61	61	59	58	55	55	47	43	41	51	58	54	41	51	43	52	58	54	48	56	56	54.1
平均 Mean	73.5	75.1	75.2	75.3	75.5	73.9	73.3	70.8	68.3	60.9	57.4	52.8	52.2	52.8	52.7	53.2	56.3	59.7	65.2	67.6	68.9	69.6	72.1	73.0	65.6

昭和十年 四月
濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
April 1935

時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	58	60	68	70	70	71	73	67	65	58	44	41	47	33	36	60	63	72	87	89	90	93	94	95	66.8
2	96	97	98	98	99	100	99	95	69	68	61	45	50	56	49	47	49	71	72	75	72	63	68	80	74.0
3	85	85	83	78	84	89	89	82	72	72	61	61	48	45	45	52	55	60	77	77	75	66	67	80	68.8
4	75	72	76	76	84	80	79	75	62	57	51	52	47	42	50	46	67	81	89	92	92	81	77	80	70.1
5	76	69	70	75	81	75	71	51	42	35	31	32	34	37	32	38	37	43	54	58	54	56	58	67	53.2
6	72	78	71	70	72	75	70	65	55	52	52	48	37	50	43	42	34	44	63	57	52	56	55	56	57.1
7	53	48	49	51	67	53	49	50	49	36	34	35	34	37	40	41	45	45	49	53	55	63	63	64	48.5
8	62	66	72	82	85	82	80	72	63	53	39	30	31	29	27	26	28	33	33	40	41	44	41	39	49.9
9	36	37	38	40	41	56	61	72	70	72	77	87	89	92	93	93	94	94	95	97	98	99	100	100	76.3
10	100	100	99	98	98	98	97	96	90	81	77	71	72	79	83	84	86	88	86	89	89	90	85	79	88.1
11	74	70	68	70	63	61	50	47	41	39	35	37	37	32	34	34	36	40	46	51	50	54	53	53	49.0
12	53	58	65	67	69	66	61	59	57	52	48	51	50	53	53	48	49	44	56	62	67	77	84	81	59.6
13	88	87	92	92	90	82	77	72	61	56	50	44	41	34	27	25	28	35	64	71	63	66	67	57	61.2
14	51	69	76	64	63	74	77	73	70	76	88	88	88	94	93	94	94	95	94	95	95	95	93	96	83.1
15	95	95	95	92	87	82	80	78	76	73	72	75	73	78	73	71	69	68	74	75	73	72	83	86	79.0
16	81	88	88	89	85	76	65	60	61	59	56	55	43	37	41	43	39	43	66	61	64	64	66	66	62.3
17	69	73	76	76	90	92	89	75	68	67	63	56	59	66	66	49	53	55	64	65	80	88	88	87	72.5
18	93	93	95	97	96	98	97	90	80	64	65	60	57	50	42	54	47	54	68	65	66	77	70	68	72.8
19	83	86	90	78	80	82	77	75	70	62	52	44	40	42	49	56	63	75	84	88	87	89	92	92	72.3
20	93	94	94	96	96	97	95	86	78	75	64	63	64	62	66	68	72	74	81	83	83	81	85	86	80.7
21	87	92	95	96	97	97	97	94	90	81	75	56	55	41	39	34	39	34	45	56	47	65	66	60	68.3
22	72	77	76	76	80	82	87	88	85	83	70	64	74	80	82	84	83	89	91	93	93	94	95	96	83.1
23	96	96	96	96	96	94	92	84	72	61	47	61	55	53	59	61	57	51	64	72	65	74	81	85	73.7
24	73	58	78	86	79	71	71	56	53	42	42	45	44	47	47	58	60	67	76	82	84	84	86	86	65.6
25	87	86	85	85	90	83	78	80	69	53	53	51	51	53	56	59	61	72	83	86	85	86	86	89	73.5
26	85	84	82	82	83	83	82	79	76	72	71	66	67	69	70	74	77	82	92	94	95	93	91	92	80.9
27	95	96	95	96	95	99	100	98	98	100	98	92	85	83	85	81	71	57	70	73	63	48	48	44	82.3
28	50	59	60	65	60	64	69	72	65	62	53	48	47	48	50	52	50	48	62	64	62	59	66	77	58.8
29	78	73	74	78	73	64	56	55	53	55	53	47	46	36	40	41	47	66	75	85	56	54	60	60	59.1
30	59	61	61	62	63	65	6																		

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年五月
濕度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
May 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	63	64	61	68	68	68	64	52	51	48	45	45	45	41	43	44	46	46	50	53	58	64	67	67	55.0
2	68	73	72	74	73	67	63	55	53	44	45	33	35	33	31	35	36	39	40	50	58	53	53	55	51.6
3	59	61	66	66	75	75	70	73	68	60	53	50	49	46	49	52	59	69	73	80	82	85	86	87	66.4
4	89	90	90	92	92	93	93	90	85	76	77	73	65	60	43	46	46	51	47	56	66	68	66	61	71.5
5	77	82	57	90	92	93	92	90	88	75	68	66	62	63	70	69	71	78	84	85	85	89	90	93	79.5
6	93	93	93	94	94	95	95	92	81	72	60	59	52	53	52	52	58	67	70	79	78	75	74	75	75.3
7	76	74	77	78	81	82	80	73	69	73	71	70	64	57	53	53	57	72	71	74	76	75	72	72	70.8
8	66	64	68	72	67	69	68	66	65	69	74	74	73	76	78	78	85	90	92	94	95	96	97	97	76.8
9	97	98	98	98	99	99	98	96	95	92	79	69	62	61	63	58	59	64	78	82	82	84	87	88	82.8
10	89	90	89	89	89	90	88	80	71	68	66	65	65	66	67	73	65	82	85	91	93	93	93	94	81.0
11	94	94	94	94	94	93	90	84	80	75	78	77	78	59	56	49	50	54	71	78	81	90	88	90	78.8
12	88	85	83	91	95	96	96	97	97	96	92	87	87	84	90	91	87	82	82	79	81	81	81	80	88.5
13	83	82	83	85	87	89	84	79	73	69	66	72	68	67	64	58	59	70	78	84	85	86	85	84	76.7
14	83	76	80	83	89	95	95	95	94	92	91	90	88	92	87	89	89	92	88	91	93	88	87	92	89.2
15	85	90	92	90	90	88	85	79	70	63	59	57	57	56	58	57	54	54	63	71	73	77	79	85	72.2
16	85	73	80	83	83	86	82	74	65	55	51	60	65	64	71	70	71	72	76	77	81	85	88	91	74.5
17	92	88	91	94	95	96	95	85	76	68	59	58	61	53	51	48	49	47	62	66	77	84	89	90	73.9
18	88	85	85	84	88	88	84	76	65	62	63	62	64	61	61	61	67	73	77	81	85	85	89	93	76.1
19	93	93	94	96	96	97	96	89	75	73	66	61	57	63	54	65	68	58	69	72	70	81	80	79	76.9
20	78	80	77	75	78	71	72	74	72	73	72	73	71	68	68	68	62	49	56	58	57	64	76	77	69.5
21	77	77	77	77	85	85	81	73	59	52	48	56	47	55	46	38	38	50	59	55	62	64	72	74	62.8
22	76	76	78	76	75	70	63	57	58	51	45	43	34	36	38	42	40	44	51	56	50	56	54	54	56.0
23	50	51	46	47	53	74	74	60	50	53	48	32	31	30	26	27	29	34	38	38	39	44	46	38	44.0
24	35	46	64	53	50	51	58	64	45	51	39	32	32	32	33	40	33	33	42	40	37	40	42	50	43.6
25	48	42	51	62	60	63	70	60	55	55	47	44	43	39	33	32	33	35	46	55	52	49	52	53	49.1
26	65	60	61	64	67	63	63	66	62	63	65	74	70	72	81	84	88	89	94	96	96	98	98	99	76.6
27	99	99	99	100	100	100	99	98	96	95	90	79	85	76	69	69	67	61	64	64	68	63	72	74	82.8
28	76	83	81	81	85	83	80	75	68	61	57	56	51	51	54	53	50	57	72	70	56	52	60	66	65.8
29	77	78	80	82	81	81	83	76	73	73	64	62	57	51	45	43	47	48	56	56	69	75	77	73	67.0
30	70	77	87	84	87	87	85	80	75	72	71	58	58	59	56	52	51	51	57	60	67	68	69	77	69.1
31	76	84	85	85	89	90	81	65	61	58	61	60	57	60	56	57	48	54	52	74	81	79	68	84	69.4
平均 Mean	77.3	77.7	78.7	80.9	82.5	83.3	81.7	76.8	70.8	67.5	63.7	61.4	59.5	57.5	55.9	56.4	56.8	60.2	65.7	69.7	72.1	73.7	75.4	77.2	70.1

昭和十年六月
濕度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
June 1935

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	89	89	91	92	91	93	87	75	71	52	47	46	50	42	48	43	48	55	57	60	73	78	74	74	67.7
2	73	71	80	84	76	79	80	78	75	66	62	59	52	54	49	46	43	48	61	65	53	53	48	73	63.7
3	76	77	74	78	74	74	62	65	68	59	75	84	93	93	94	95	96	97	97	98	98	98	97	97	84.1
4	93	90	92	94	94	94	90	82	77	76	89	87	88	81	86	91	77	83	86	89	88	88	89	89	87.2
5	90	91	88	83	82	82	87	88	81	74	67	57	59	58	59	58	57	53	51	44	49	44	47	54	66.8
6	54	52	57	61	57	57	60	61	63	72	83	93	93	92	88	71	68	72	70	75	78	79	81	79	71.5
7	80	78	80	85	86	88	87	81	75	78	78	69	66	65	67	68	73	74	74	87	89	86	85	84	78.5
8	85	87	87	88	89	85	75	70	67	63	61	62	67	69	66	67	69	72	81	84	81	81	80	76	75.5
9	72	67	64	61	60	61	62	63	63	61	64	65	64	60	64	58	62	74	77	79	75	74	81	85	67.3
10	89	93	93	94	94	93	88	83	79	80	77	75	74	74	77	77	79	81	88	90	91	91	91	91	85.2
11	92	93	92	91	93	93	90	83	72	65	65	63	60	58	55	53	52	54	55	65	76	79	88	88	74.0
12	86	84	89	87	89	81	75	68	54	51	53	50	49	48	53	56	54	56	56	60	62	58	78	78	65.6
13	74	76	73	75	77	80	74	73	72	66	58	52	45	44	43	47	50	56	61	63	69	72	78	72	64.6
14	83	73	84	77	73	88	84	75	70	61	64	58	54	52	47	51	42	45	53	55	62	58	66	68	64.3
15	72	70	73	72	73	74	76	76	74	71	69	65	60	60	66	66	71	68	73	73	74	78	72	75	70.9
16	76	89	88	94	94	93	93	93	92	93	93	91	90	91	91	93	94	98	99	99	99	99	99	99	93.3
17	99	99	99	99	99	99	99	99	98	98	96	87	78	76	72	74	76	78	82	88	90	88	88	89	89.6
18	92	92	92	91	90	86	79	77	70	58	68	70	61	61	62	60	65	70	83	91	93	94	95	95	79.0
19	94	94	94	94	93	93	93	91	89	87	83	74	73	71	73	72	69	73	79	91	93	94	94	94	85.6
20	94	95	96	96	96	96	92	82	77	72	68	60	55	60	57	60	61	62	62	67	70	72	67	72	74.5
21	68	76	89	90	90	88	86	75	70	64	58	54	52	53	53	53	52	53	58	61	67	70	72	73	67.7
22	76	76	79	81	82	84	77	70	66	66	70	70	71	71	73	75	79	86	90	92	94	95	95	96	79.8
23	96	97	97	97	98	98	97	94	88	82	78	79	75	78	76	69	74	63	61	64	75	81	85	90	83.0
24	92	92	92	93	95	95	86	79	74	72	69	66	66	62	64	61	65	68	75	84	90	87	89	89	79.6
25	88	91	92	94	94	94	90	84	82	76	73	70	66	62	56	60	62	62	65	77	86	85	89	93	78.3
26	93	93	93	94	94	91	86	81	78	74	73	70	68	62	60	55	56	57	61	67	70	80	74	71	75.0
27	72	73	77	76	80	78	77	76	75	71	67	66	62	60	57	58	68	69	69	80	82	82	82	80	72.4
28	81	85	86	90	95	93	93	93	95	94	91	81	73	83	90	90	93	95	97	99	99	100	99	99	91.3
29	98	98	98	98	97	96	94	89	87	89	92	83	80	86	82	78	81	73	82	87	89	90	90	92	88.7
30	92	91	92	92	90	91	91	87	83	77	74	68													

仁 川
ZINSEN

昭和十年七月
濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
July 1935

時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	90	94	97	97	98	98	96	94	89	75	76	17	70	63	61	63	59	63	66	81	82	84	84	88	81.0	
2	92	94	93	95	95	98	96	90	89	81	69	61	71	64	63	61	63	66	67	75	83	89	86	88	80.4	
3	91	90	88	92	93	93	91	90	89	75	76	73	74	68	67	65	65	66	71	84	90	92	94	94	82.1	
4	96	96	97	97	98	98	97	94	85	81	76	73	69	66	68	62	64	71	75	90	94	96	95	97	84.8	
5	97	97	96	96	96	97	97	97	94	89	78	74	73	73	74	76	70	76	79	93	88	89	94	93	86.3	
6	94	94	95	95	96	96	93	82	78	78	77	71	70	67	60	60	61	66	64	80	81	82	83	90	79.7	
7	90	89	92	93	94	96	92	78	66	61	57	55	49	49	46	46	59	59	55	60	72	69	81	70	69.9	
8	69	72	77	78	78	81	76	73	71	67	62	61	59	59	58	61	63	66	76	77	79	82	86	70	70.9	
9	85	90	90	90	91	90	84	76	67	68	67	59	62	54	55	45	48	51	53	55	67	60	59	58	67.7	
10	56	56	56	57	60	58	66	64	64	66	86	91	90	89	89	92	92	91	92	92	91	91	93	94	78.2	
11	95	96	96	97	97	98	98	97	95	91	88	84	83	82	81	81	83	80	83	85	86	87	92	90	89.4	
12	92	96	96	97	97	98	97	96	93	91	89	86	88	88	91	91	96	96	96	95	95	95	95	95	93.8	
13	95	95	95	97	97	97	96	92	87	85	89	94	93	89	86	81	79	79	82	85	84	87	79	81	88.5	
14	91	96	98	97	98	100	99	98	95	94	98	99	96	91	91	91	87	91	93	93	94	96	96	96	94.9	
15	96	97	97	97	97	97	97	93	88	85	93	83	84	78	72	75	80	80	94	96	93	98	98	90	90.1	
16	98	99	99	99	99	99	98	97	94	84	84	83	81	83	81	86	91	83	84	93	94	94	88	86	90.7	
17	90	90	92	93	93	94	94	87	85	83	80	73	68	71	69	67	70	71	81	82	78	72	72	70	80.2	
18	69	75	75	76	75	76	76	73	71	68	66	63	66	64	64	66	66	73	74	73	75	75	74	70	71.1	
19	73	73	73	73	73	74	73	70	66	65	64	60	60	61	59	60	58	58	65	70	69	68	63	71	66.9	
20	72	74	74	74	77	77	76	74	72	66	64	63	63	62	63	64	65	68	73	81	88	89	90	91	73.3	
21	93	95	96	97	98	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	93.3	
22	99	99	99	99	99	99	99	99	99	98	97	94	89	94	89	90	85	86	87	83	86	89	97	97	97	97.0
23	99	99	99	99	99	99	98	99	99	99	99	94	89	90	85	86	87	83	86	89	90	88	86	87	92.5	
24	87	88	89	90	91	92	91	88	85	79	78	80	82	78	74	71	70	73	71	82	87	89	91	91	83.2	
25	92	94	95	96	98	98	96	89	83	79	80	78	78	79	78	75	77	71	73	83	94	95	96	97	86.4	
26	97	97	97	98	98	98	97	94	91	84	82	78	77	78	80	82	84	86	91	92	91	92	92	93	89.5	
27	93	94	94	94	93	94	94	94	94	93	89	87	89	91	94	96	96	96	96	96	96	96	96	97	93.8	
28	98	99	99	99	99	99	98	97	92	83	81	80	79	76	77	74	74	76	85	91	92	92	93	94	88.6	
29	94	95	94	92	91	91	88	85	82	79	77	74	75	74	72	75	78	81	82	82	85	86	85	88	83.5	
30	87	90	90	91	91	91	91	91	83	81	78	75	77	75	76	81	73	72	77	87	89	92	93	93	84.3	
31	94	94	95	96	98	98	97	95	87	83	79	75	74	73	72	69	69	68	81	86	88	90	91	91	85.1	
平均 Mean	89.2	90.5	91.1	91.6	92.2	92.6	91.6	88.5	85.0	81.1	79.9	77.1	76.9	75.0	74.2	73.9	74.6	76.0	79.1	84.2	86.8	87.4	87.8	88.4	83.9	

昭和十年八月
濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
August 1935

時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	92	93	93	93	94	94	94	93	92	91	88	83	79	78	79	90	83	82	89	94	96	97	98	98	90.1
2	98	98	98	98	98	98	97	94	88	81	81	79	72	75	71	74	70	71	82	88	92	93	94	94	86.8
3	95	96	96	98	98	99	98	93	89	80	83	81	70	68	68	66	66	72	77	83	84	88	90	91	85.0
4	92	92	93	92	94	96	95	92	88	78	79	80	81	85	84	81	81	85	88	85	82	83	86	90	86.8
5	91	91	86	87	91	92	91	94	94	93	89	85	85	81	84	81	87	88	94	96	97	98	98	98	90.3
6	98	98	97	97	97	97	94	77	67	62	59	56	57	55	54	55	56	56	62	82	88	83	81	79	75.3
7	78	77	76	77	80	81	83	78	68	65	67	67	65	64	63	70	73	79	84	90	91	93	93	93	76.1
8	91	90	90	94	95	96	93	87	72	71	70	69	71	70	67	67	71	72	75	80	76	75	75	81	79.1
9	85	85	88	88	89	88	85	84	79	70	69	60	52	49	49	49	54	56	53	57	58	62	70	69	68.8
10	75	77	77	78	79	76	75	74	71	59	54	50	49	48	46	49	49	51	53	57	58	59	61	64	62.0
11	73	74	73	76	78	79	79	74	70	65	59	58	57	54	55	54	53	56	60	66	69	69	69	72	66.3
12	73	75	76	78	82	88	85	90	91	85	81	83	82	78	78	82	77	74	80	85	93	94	94	95	83.3
13	94	93	90	91	92	92	91	89	86	75	72	73	70	71	70	74	68	69	73	80	84	81	88	89	81.5
14	86	89	90	93	94	93	93	85	77	76	74	71	69	69	70	64	69	72	82	89	90	93	94	95	82.4
15	95	96	96	96	97	98	97	96	89	83	82	80	68	63	73	67	66	73	77	87	85	84	87	90	84.4
16	91	92	89	87	84	83	78	74	67	64	62	60	57	52	52	56	52	60	71	79	69	69	68	70	70.3
17	73	75	77	78	79	81	80	71	68	64	65	66	64	63	60	67	67	71	81	87	91	92	95	94	75.4
18	94	94	94	96	96	96	95	87	81	75	75	72	68	61	58	57	64	66	75	84	87	89	91	92	81.1
19	92	93	95	96	96	98	96	95	84	76	81	78	79	87	84	75	73	79	88	91	90	91	90	90	87.4
20	90	91	92	91	91	92	92	91	86	81	78	83	76	77	86	96	96	97	97	98	98	97	97	97	90.4
21	97	97	96	96	96	96	95	95	94	92	87	81	78	87	85	88	91	94	93	95	97	97	97	97	92.5
22	97	97	96	95	95	97	97	98	97	94	88	92	85	82	84	85	90	92	94	94	97	97	98	98	93.3
23	99	99	99	98	98	97	97	96	92	91	91	93	92	94	90	87	84	81	83	90	93	95	96	97	93.0
24	97	97	97	97	98	97	95	83	76	74	75	74	74	75	74	74	74	76	77	85	87	88	92	90	85.6
25	92	92	94	94	96	96	95	82	77	68	66	63	65	61	64	64	68	69	74	78	86	90	84	87	79.4
26	87	87	87	86	87	89	88	83	79	70	70	67	67	70	80	76	78	78	82	87	83	89	88	89	81.1
27	90	90	93	93	94	92	92	90	85	81	73	67	67	66	62	62	64	69	72	76	75	80	85	86	79.3
28	85	84	85	86	85	85	84	79	74	68	64	60	61	61	60	61	61	66	74	79	80	82	84	85	74.7
29	88	87	87	87	86	86	85	80	77	70	72	71	67	68	65	71	70	73	77	77	79	76	78	82	77.5
30	82	85	88	81	88	88	86																		

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和十年九月
濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
September 1935

時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	89	93	93	88	90	90	86	78	73	66	66	63	58	58	72	72	69	70	77	84	86	79	71	76	77.0	
2	76	77	78	78	82	84	83	86	69	64	56	61	55	51	51	60	65	73	81	83	84	86	81	86	81	71.6
3	85	86	84	90	89	90	85	81	76	70	67	69	57	62	54	59	62	68	72	75	81	8	83	85	85	75.7
4	87	89	87	89	91	92	88	80	70	64	62	59	59	50	48	49	45	66	72	65	68	78	55	78	55	69.3
5	58	61	63	64	70	68	74	72	64	63	57	48	48	50	50	55	61	65	68	69	83	80	77	79	64.5	
6	78	76	81	83	92	95	97	98	98	99	97	92	90	88	90	88	91	88	90	94	94	96	96	96	96	91.3
7	96	96	95	95	95	95	93	86	79	75	74	70	65	64	59	62	64	67	76	76	79	80	83	82	82	79.4
8	82	82	78	68	65	67	69	64	61	61	59	55	55	57	61	63	67	71	75	74	74	74	75	72	72	67.9
9	71	70	70	77	81	80	80	77	77	75	73	71	65	66	63	63	61	66	69	71	73	74	75	77	77	71.9
10	78	77	77	80	80	81	82	78	76	68	63	59	60	61	62	66	68	72	79	78	76	75	76	74	74	72.8
11	77	76	76	78	79	79	80	76	75	72	70	65	66	64	68	70	68	70	74	75	80	81	81	80	80	74.2
12	80	79	83	74	71	70	71	72	73	73	70	70	69	73	79	89	90	98	96	91	82	76	74	74	74	78.2
13	73	70	65	61	59	59	57	55	50	52	52	50	52	53	55	50	46	46	51	51	52	53	56	60	60	55.3
14	64	65	70	76	74	73	79	68	60	48	47	45	45	43	42	41	42	49	53	60	60	65	72	78	78	59.1
15	80	78	79	88	89	87	79	77	65	64	58	55	53	50	48	46	51	61	65	67	69	76	72	69	69	67.8
16	75	79	79	78	82	84	81	78	77	68	66	62	53	59	63	63	70	72	75	78	83	84	88	88	88	74.0
17	89	92	93	92	93	94	93	87	75	70	70	65	58	53	50	47	49	58	71	76	76	77	73	69	69	73.8
18	71	70	75	81	81	79	71	60	54	48	46	51	50	49	46	44	48	54	67	76	78	72	74	66	63.0	
19	81	76	75	80	77	78	75	74	69	62	58	58	58	49	47	44	49	53	63	70	70	76	76	73	73	66.5
20	74	82	87	84	92	91	92	87	75	75	70	63	59	49	50	48	50	55	79	79	84	87	83	79	79	73.9
21	75	78	78	77	78	79	81	76	68	64	59	55	55	55	54	55	61	66	75	79	84	88	88	86	86	71.4
22	87	91	88	91	93	90	84	77	73	64	60	61	57	57	58	58	60	70	76	79	86	91	86	88	88	76.0
23	87	90	82	80	77	72	68	61	57	52	49	44	43	41	42	41	43	49	55	61	59	60	63	65	65	60.0
24	71	73	79	82	83	84	83	75	66	59	50	47	46	43	44	47	48	52	59	59	63	66	68	71	71	63.3
25	73	76	77	78	78	81	80	74	66	60	56	54	55	50	52	56	71	85	85	79	77	86	86	88	88	71.8
26	91	92	89	88	83	81	90	86	82	69	58	61	58	49	48	57	62	83	82	87	86	89	86	87	87	76.8
27	90	89	90	92	92	92	91	84	77	69	64	55	53	51	48	51	53	61	68	80	75	84	78	81	81	73.7
28	77	81	79	75	80	86	83	76	71	65	58	56	51	52	52	49	50	59	66	69	72	76	78	77	77	68.3
29	77	78	80	79	82	85	81	75	70	66	62	62	50	43	44	44	46	54	63	72	73	79	70	70	70	66.9
30	72	79	87	85	84	80	77	72	66	59	64	58	46	43	40	44	53	66	74	76	66	71	70	70	70	66.0
平均 Mean	78.8	80.1	80.6	81.0	82.1	82.2	81.2	76.3	70.4	65.8	62.1	59.6	56.6	54.2	54.5	55.7	58.5	64.1	71.0	74.5	75.8	77.6	77.3	76.6	70.7	

昭和十年十月
濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)
October 1935

時刻 Hour 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	66	67	69	70	73	76	75	76	70	68	62	53	58	59	64	64	66	66	68	75	75	78	82	79	79	69.1
2	81	81	85	92	93	95	95	95	95	93	93	94	94	95	96	96	96	95	95	93	94	93	91	92	92	92.6
3	92	86	86	90	91	94	92	92	81	72	70	67	68	68	68	68	70	79	78	81	84	88	84	84	84	80.5
4	80	83	80	77	57	55	56	51	45	41	40	38	40	41	43	43	43	47	52	56	59	59	60	62	62	54.5
5	60	57	59	62	64	69	71	76	89	94	76	50	38	44	46	51	55	59	62	56	60	53	51	51	51	60.5
6	53	56	61	63	62	59	55	51	42	43	44	44	43	43	43	42	46	49	55	61	80	75	69	72	72	54.6
7	58	57	53	51	48	50	50	50	47	43	43	42	39	36	36	34	40	46	49	57	54	60	65	65	65	47.7
8	65	67	67	60	60	58	80	62	53	44	47	47	48	49	52	55	60	67	69	68	68	66	69	77	77	60.8
9	79	80	82	82	78	75	76	72	65	61	60	56	50	52	52	56	64	76	78	82	85	84	85	89	89	71.6
10	90	90	91	90	90	89	89	85	78	74	67	57	57	57	53	54	63	74	78	85	85	86	84	88	88	77.3
11	91	92	92	93	94	94	92	87	79	68	66	61	57	56	59	59	60	65	80	84	81	78	79	83	83	77.1
12	86	90	78	88	93	93	90	74	68	64	67	62	70	63	60	64	66	70	67	70	73	74	75	80	80	74.4
13	76	79	76	76	76	71	68	67	62	57	52	49	50	48	51	52	57	68	71	72	75	73	66	77	77	65.4
14	76	72	71	69	67	68	74	77	74	71	66	57	53	53	61	59	57	68	63	68	73	76	77	79	79	67.9
15	80	74	70	63	64	64	67	68	65	63	65	54	53	54	59	70	69	74	78	81	80	83	87	85	85	69.6
16	92	93	94	95	96	96	95	93	86	80	76	70	72	70	67	66	66	78	44	46	50	50	48	48	48	73.9
17	50	46	46	48	50	55	57	60	63	63	60	54	48	47	47	48	50	51	57	61	62	61	58	61	61	54.9
18	60	60	62	64	66	66	63	59	56	53	51	51	52	50	53	58	64	67	67	70	72	77	75	76	76	62.2
19	77	82	83	82	81	85	83	81	77	70	68	62	56	52	50	53	59	71	76	78	80	80	81	81	81	72.7
20	83	84	87	84	84	84	84	78	70	63	62	55	48	54	57	58	64	75	78	78	82	82	86	86	86	73.3
21	88	90	89	89	90	90	90	94	92	84	78	74	54	55	58	61	67	79	87	70	68	73	75	78	78	78.0
22	74	73	76	79	76	85	86	87	77	70	64	63	55	52	43	39	44	61	70	74	73	81	69	67	67	68.3
23	64	67	80	72	82	79	89	78	77	71	59	55	53	51	46	46	53	71	72	73	81	85	79	74	74	69.0
24	77	81	88	90	77	75	81	86	80	67	59	53	48	46	45	44	47	48	51	55	57	59	64	65	65	64.3
25	67	66	65	66	62	62	63	59	55	56	56	54	54	50	49	49	49	48	54	55	56	57	56	57	57	57.0
26	61	66	65	75	78	80	89	92	94	96	76	69	69	71	71	71	70	67	69	75	74	77	69	55	55	74.1
27	56	51	47	50	47	47	47	48	42	39	37	36	37	38	42	48	60	65	72	72	74	74	75	80	80	52.4
28	82	83	83	83	86	87	88	83	76	70	66	60	53	53	54	57	57	64	66	64	70	72	72	74	74	71.0
29	76	81	85	94	93	84	94	94	83	7																

仁 川
ZINSEN

昭和十年 十一月

November 1935

濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean
1	85	93	93	90	85	81	80	77	72	71	64	56	59	54	50	54	56	58	70	81	67	62	67	66	70.5
2	67	71	71	72	69	69	68	69	66	62	59	56	56	54	55	58	60	64	63	62	64	67	74	77	64.7
3	79	89	92	85	96	97	97	97	96	96	97	99	99	99	99	99	99	99	99	98	98	95	94	93	95.5
4	93	94	94	94	95	94	94	91	90	85	78	75	72	78	74	77	79	81	82	82	85	79	82	79	84.5
5	83	81	82	92	81	82	83	78	70	64	63	62	66	63	65	69	72	77	79	76	82	75	76	78	74.5
6	80	83	83	88	90	91	90	92	85	78	67	61	57	54	54	53	59	72	79	84	85	84	84	88	76.7
7	89	92	93	93	90	93	89	85	70	63	59	59	64	65	53	59	53	59	62	69	75	77	75	71	73.3
8	66	65	67	66	87	87	84	84	85	74	71	66	58	48	43	44	50	57	62	64	66	63	73	73	65.8
9	74	77	75	70	69	77	76	84	79	68	59	53	53	54	54	52	51	60	57	58	72	74	61	58	65.2
10	78	67	60	60	64	66	61	58	54	48	45	43	45	47	46	47	47	48	51	49	54	65	65	64	55.5
11	65	62	63	65	64	65	65	62	58	57	53	46	44	44	41	42	45	53	53	54	54	54	58	61	55.3
12	66	61	63	62	64	65	64	64	63	56	52	49	43	40	46	49	54	56	55	58	60	62	61	67	57.5
13	66	69	69	67	77	78	75	78	64	58	52	48	45	43	40	40	49	51	57	66	71	61	62	63	60.4
14	63	61	58	61	65	65	66	64	64	65	65	67	76	79	83	87	92	94	97	97	97	97	97	97	77.4
15	97	97	97	97	97	97	95	94	98	85	84	79	80	76	67	61	61	60	56	53	53	55	52	50	76.4
16	50	45	38	36	33	35	36	40	43	46	46	44	36	36	36	40	42	46	48	48	50	53	55	58	43.3
17	59	63	67	68	66	67	70	67	60	54	44	42	44	41	42	44	48	47	46	47	52	52	53	53	54.0
18	53	55	59	62	60	62	66	65	56	49	43	39	43	45	49	56	63	66	66	65	67	67	67	70	57.6
19	69	72	74	72	77	77	78	78	69	61	56	58	56	52	55	60	67	73	72	72	70	72	74	73	68.2
20	82	78	78	78	80	82	87	84	81	71	70	56	52	49	50	54	63	73	75	73	73	73	75	76	71.4
21	76	80	79	78	76	75	75	74	70	65	62	54	46	43	47	53	59	67	68	69	73	69	67	57	65.9
22	58	62	65	66	65	65	66	68	69	71	76	74	78	79	86	87	91	91	95	97	99	100	100	99	79.5
23	99	99	95	86	78	82	80	79	81	79	76	69	68	64	60	61	63	65	65	67	68	71	73	74	75.1
24	76	77	76	76	75	75	75	75	74	72	73	73	72	70	69	71	73	76	78	80	88	89	91	94	77.0
25	95	97	96	93	85	81	80	73	77	78	80	83	83	77	79	74	77	77	72	78	79	78	77	79	81.2
26	79	81	86	84	82	82	80	82	79	79	69	62	69	71	76	81	79	80	82	82	81	83	83	81	78.9
27	81	74	73	75	73	73	75	75	73	65	60	56	58	54	54	50	53	56	59	70	71	72	72	77	66.6
28	76	73	77	74	73	73	76	76	76	72	71	68	65	61	62	60	63	61	64	63	64	68	70	72	69.1
29	71	71	68	70	71	74	76	70	65	60	56	53	53	48	49	50	55	65	67	66	67	69	69	69	63.8
30	71	70	70	70	70	70	74	70	66	63	59	57	57	55	60	63	62	62	64	67	74	81	85	85	67.7
平均 Mean	74.9	75.3	75.4	74.7	75.3	76.0	76.0	75.1	71.5	67.4	63.8	60.4	59.8	58.0	58.2	59.6	62.4	66.1	68.0	69.8	71.8	72.3	72.7	73.4	69.1

昭和十年 十二月

December 1935

濕 度 (百分率)
RELATIVE HUMIDITY (%)

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	
1	84	93	95	96	97	97	97	98	98	98	97	90	82	70	74	76	75	76	80	81	82	78	73	75	85.9	
2	75	77	73	74	69	67	69	71	68	69	61	61	58	55	55	55	60	64	64	64	62	62	65	65	65.1	
3	68	68	70	77	74	78	76	78	69	69	59	60	59	65	67	86	92	94	94	92	80	79	73	75	74.8	
4	80	87	87	91	91	86	84	78	75	75	72	68	89	84	85	84	82	82	70	66	64	62	64	67	78.0	
5	66	67	75	86	88	89	87	85	85	75	79	81	70	66	63	66	72	74	77	80	76	79	81	83	77.1	
6	84	89	89	87	84	79	79	78	77	74	71	74	72	71	74	72	71	74	74	77	77	80	80	81	78.1	
7	82	84	84	86	86	89	85	80	80	78	72	65	62	64	56	59	66	72	75	82	89	94	95	94	78.3	
8	94	92	94	96	97	97	98	96	84	77	66	57	48	44	47	51	51	53	54	56	57	55	54	53	69.6	
9	54	53	51	53	53	53	49	46	46	42	40	39	36	39	43	49	55	61	59	63	68	68	66	66	52.2	
10	63	58	53	49	47	45	45	45	44	42	43	43	43	41	42	46	48	52	56	60	64	62	62	63	63	51.5
11	59	61	62	66	68	68	67	66	64	62	58	53	49	50	55	60	64	65	62	61	60	56	57	58	60.5	
12	58	59	60	60	61	64	66	67	64	59	55	52	44	45	48	48	53	62	63	62	64	65	66	66	58.8	
13	61	56	57	57	58	57	54	51	52	47	43	43	38	44	49	55	60	61	61	63	62	67	67	67	55.4	
14	65	65	69	71	72	72	62	53	51	49	47	44	43	44	46	50	59	63	61	63	66	69	69	68	59.2	
15	71	69	70	72	74	72	72	71	66	58	54	50	44	43	45	47	52	59	60	63	63	66	66	66	61.4	
16	66	68	65	73	72	66	68	67	69	65	60	56	57	57	59	61	64	69	66	64	63	62	62	62	64.2	
17	63	61	62	74	67	65	66	68	67	61	57	59	67	88	96	89	70	71	66	62	63	67	66	61	68.2	
18	62	64	64	67	70	70	69	70	65	63	59	58	48	46	44	45	46	56	63	64	67	70	75	78	61.8	
19	80	80	78	77	78	80	80	78	71	62	55	51	60	59	62	64	63	66	66	68	67	68	66	64	68.5	
20	63	67	67	67	65	70	70	72	66	61	64	65	60	66	60	73	74	74	74	80	80	74	73	62	69.0	
21	58	58	52	53	48	43	40	38	39	34	39	42	36	39	40	42	49	55	57	63	66	72	75	74	50.5	
22	75	72	69	68	69	68	63	54	51	46	43	40	37	35	36	37	41	48	51	52	54	54	57	61	53.3	
23	61	63	66	66	64	64	62	59	53	47	48	48	49	49	50	54	55	58	58	59	60	60	62	62	57.4	
24	63	67	68	71	76	79	78	83	79	73	72	69	59	54	55	50	48	52	53	58	58	71	68	70	65.6	
25	70	71	73	69	69	67	63	68	63	60	52	45	41	37	39	34	34	40	43	46	54	60	59	56	54.7	
26	66	60	64	63	71	69	69	71	60	55	51	46	54	50	50	50	65	66	63	60	57	54	52	54	59.2	
27	65	69	72	74	75	76	72	76	76	70	63	51	48	47	48	51	55	58	61	64	65	69	71	71	64.5	
28	72	72	73	74	75	79	83	82	82	80	74	67	65	66	68	68	75	73	79	72	69	71	68	69	73.2	
29	72	76	73	68	60	54	50	42	38	29	27	28	28	32	36	35	35	45	47	59	66	65	63	66	49.8	
30	68	69	69	70	69	67	58	56	51	46	43	45	45	44	45	44</										

仁川
ZINSEN

昭和十年一月 風向及風速度 (*/秒)

Table with 13 columns (1-13) and 31 rows (1-31). Each cell contains wind direction and speed. Includes a '平均 Mean' row at the bottom.

昭和十年二月 風向及風速度 (*/秒)

Table with 13 columns (1-13) and 28 rows (1-28). Each cell contains wind direction and speed. Includes a '平均 Mean' row at the bottom.

Results of Hourly Observations

仁川 ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

January 1935

Table with 14 columns for days (14-24), 2 columns for wind direction and speed, 1 column for Mean, 1 column for Total Course (km), and 1 column for Date. Includes data for January 1935.

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

February 1935

Table with 14 columns for days (14-24), 2 columns for wind direction and speed, 1 column for Mean, 1 column for Total Course (km), and 1 column for Date. Includes data for February 1935.

仁川
ZINSEN

昭和十年三月 風向及風速度 (* / 秒)

時刻 Hour Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	NW 9.0	NW 6.5	NW 7.9	NW 6.9	NW 6.3	NW 5.5	NW 7.5	NW 5.8	WNW 3.4	NW 4.2	NW 7.5	NW 5.0	WNW 4.9
2	SW 2.4	S 3.7	S 4.4	SSE 4.1	SSE 4.6	SSE 4.3	SSE 5.2	SSE 5.4	SSE 5.1	S 7.3	SSE 8.6	S 7.3	SW 4.0
3	WHW 1.5	WNW 2.1	SSW 0.8	W 2.6	WNW 2.8	NW 6.6	NW 7.1	NW 3.6	NW 3.0	NW 4.2	NW 5.1	NW 5.4	NW 5.1
4	W 5.7	W 4.1	NW 6.5	NW 5.9	NW 6.8	NW 6.5	NW 6.3	WNW 4.2	NW 6.4	W 9.9	WNW 7.0	NW 13.1	NW 14.2
5	NW 8.3	NNW 5.9	NW 6.1	NW 8.6	NNW 7.3	NW 8.5	NW 9.3	NW 10.9	NW 10.4	NNW 8.7	NW 9.2	NW 10.5	NW 10.0
6	NW 3.5	WNW 1.1	W 1.6	S 2.2	SW 3.2	NW 3.6	NW 6.2	N 1.5	NW 3.2	NNW 5.7	NW 4.9	NW 4.8	NW 4.3
7	SSE 2.5	SSE 2.3	SE 2.2	SSE 2.7	SE 3.4	SSE 2.4	SE 2.5	SE 3.6	SSE 0.9	ESE 3.3	ESE 3.3	E 2.9	E 2.2
8	SE 3.7	SE 3.6	SE 3.9	SSE 4.5	SSE 5.4	SE 5.7	SE 5.8	SE 6.0	SE 5.2	SE 5.5	SSE 5.4	SE 5.2	SE 5.5
9	SSW 12.3	SSW 12.8	SSW 13.1	SSW 13.7	SSW 8.7	SW 7.7	S 4.6	S 7.1	S 6.5	S 6.8	S 7.7	S 9.7	SSW 10.3
10	NW 4.6	WNW 3.5	WNW 4.2	WNW 2.5	WNW 2.7	WNW 3.3	W 2.7	W 1.9	W 1.3	W 5.3	WNW 2.6	W 3.7	WNW 4.3
11	NNW 9.1	NNW 8.1	NNW 9.7	N 7.8	N 5.0	N 6.7	N 3.6	N 2.0	NE 3.4	NNW 1.5	NNW 2.0	SSW 3.0	W 3.7
12	SSE 4.5	SSE 5.8	SSE 5.1	SE 4.4	SE 5.4	SSE 5.1	SSE 6.2	SE 6.1	SE 4.4	SSE 6.1	S 7.3	S 5.3	S 3.8
13	W 1.9	W 2.6	NW 3.1	N 2.2	N 1.8	NW 3.4	NW 3.1	NW 2.2	NW 1.6	NW 1.0	SW 1.8	SSW 2.3	SW 2.2
14	WSW 5.0	WSW 3.2	SSW 4.3	SW 5.3	WSW 5.3	NNW 1.5	NW 2.2	WNW 1.9	NNW 2.1	NNW 4.0	NNW 3.1	NNW 3.1	SW 2.3
15	SSW 4.6	SE 4.5	SSE 5.2	SE 4.8	SE 5.0	SE 6.3	SSE 6.7	SSE 7.6	SSE 6.5	S 4.8	SSW 7.1	SSW 6.2	SSW 12.8
16	NW 5.5	NW 4.3	NNW 4.4	NNW 3.2	NW 5.5	NNW 5.3	NNW 5.4	NW 5.7	NNW 6.1	N 7.6	N 7.0	NNW 10.5	NNW 9.8
17	N 2.0	NE 3.1	NNE 3.1	ENE 2.5	E 2.0	ESE 2.2	ESE 3.2	SE 1.3	SSE 1.8	SE 2.5	SE 4.8	SSW 4.7	S 3.4
18	E 2.4	ESE 3.0	ESE 2.6	E 4.1	E 4.6	E 5.3	ENE 4.3	NNE 3.9	E 3.4	E 2.8	SE 2.6	S 3.4	SW 3.7
19	SSE 2.6	S 1.9	SSW 2.5	SSW 2.7	SSW 3.7	SW 5.4	SW 5.1	WSW 6.4	SW 4.9	WSW 5.0	W 5.8	W 5.4	W 3.7
20	NNW 7.0	NNW 7.3	NNW 6.4	NNW 7.3	N 8.2	N 8.5	NNW 7.9	NNW 6.7	NNW 7.8	NNW 9.0	N 6.9	NNW 9.3	NNW 9.9
21	N 6.0	N 5.5	N 5.8	N 5.8	N 4.3	N 5.8	NNE 6.7	NNE 4.9	N 3.2	N 5.8	N 6.8	N 5.8	N 6.5
22	— 0.4	NNW 0.5	SSE 0.9	NW 2.3	NNW 1.6	ESE 1.1	SE 3.2	SSE 1.7	SSE 4.0	S 5.1	SSW 5.3	SW 6.8	NW 6.5
23	S 5.1	SSE 3.6	S 3.0	SE 2.5	ESE 2.7	E 2.3	E 2.5	ESE 3.1	E 2.4	S 1.7	ESE 3.0	E 4.1	SE 3.3
24	ENE 2.8	N 2.5	ENE 2.5	NE 2.2	E 2.0	ENE 1.5	NNE 2.3	NNW 1.7	N 2.3	N 1.7	NW 1.6	W 3.6	W 5.8
25	W 3.3	W 2.6	W 7.6	W 7.3	W 5.3	W 5.8	WNW 4.1	WNW 2.2	W 4.7	NW 6.0	NW 6.9	NW 6.9	WNW 6.9
26	NNW 4.0	NNW 3.6	NNW 4.0	N 0.8	NNW 2.2	NW 1.5	N 0.6	— 0.4	NE 1.6	NNW 1.1	NNW 1.9	SW 3.1	WSW 4.3
27	N 0.9	NNE 2.6	N 3.2	N 3.0	N 3.6	NNE 3.5	NE 3.8	NNE 4.4	NNE 4.8	NNE 3.7	NE 4.6	NNE 2.8	NW 4.3
28	SSE 3.3	ESE 1.5	NNE 1.3	ENE 2.3	NE 3.1	ENE 3.2	E 3.7	E 4.0	E 3.9	ESE 3.8	ESE 6.5	E 3.5	ENE 5.0
29	SSE 4.4	SSE 4.5	SSE 4.1	SE 5.3	SE 3.9	SE 4.7	SSE 4.3	SSE 4.0	SSE 3.7	SSW 2.9	SW 3.6	SW 3.9	W 4.3
30	NNW 3.2	NNW 3.2	N 4.8	N 5.5	N 4.4	N 4.8	N 4.7	N 3.7	N 4.5	NNW 3.3	NW 3.7	NNW 2.6	NW 2.8
31	NNW 4.3	N 1.2	NNW 0.8	N 1.8	N 2.5	N 2.1	N 1.9	N 2.5	NNW 2.7	NNE 2.0	NNW 2.1	NW 3.1	SW 3.4
平均 Mean	4.38	3.89	4.36	4.41	4.30	4.45	4.60	4.08	4.04	4.59	5.02	5.39	5.59

昭和十年四月 風向及風速度 (* / 秒)

時刻 Hour Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	NW 3.0	NW 2.1	WNW 1.9	WNW 1.2	WNW 2.9	NW 2.0	NW 0.9	— 0.4	SSW 2.3	SSW 2.5	SSW 4.5	SSW 4.4	SW 5.1
2	NE 2.6	NNE 1.8	NE 1.1	NE 1.8	NNW 1.3	NNE 2.6	NNE 2.9	ENE 1.2	NNE 1.3	WNW 1.6	SW 2.1	SW 2.7	SW 3.5
3	SW 0.7	S 0.5	SSE 1.0	S 1.4	SE 0.8	E 1.6	SE 2.0	SE 0.9	— 0.4	SSW 2.6	S 4.0	SSW 3.7	SW 3.7
4	SSW 1.9	SSW 3.6	SSE 3.3	SE 1.3	WSW 2.5	SSE 3.2	S 2.7	S 3.1	S 1.9	SSW 2.8	SSW 3.2	WSW 2.6	SW 4.1
5	NW 3.6	NW 4.0	NW 2.7	NW 6.4	NNW 4.1	N 3.9	NNE 3.3	NNE 3.9	N 3.6	NNE 3.1	NNE 5.3	NW 1.6	WSW 3.4
6	SSW 2.6	S 2.8	S 1.8	— 0.4	SSE 2.1	SSE 1.8	SSE 2.5	SSE 2.1	SSE 1.8	SW 1.3	SSW 3.3	SSW 3.5	WSW 3.0
7	NNE 2.9	E 2.8	NNE 2.2	ENE 1.9	ENE 0.6	SSE 2.8	NE 0.9	ENE 1.1	ENE 1.1	E 1.3	E 1.5	SW 3.2	WNW 2.4
8	NNE 4.6	NE 2.8	NNE 4.1	NNE 4.0	NNE 4.4	NNE 3.1	NNE 4.9	NNE 1.9	N 3.1	NNE 2.6	NE 3.5	ENE 3.7	SW 2.5
9	E 4.1	E 4.1	E 4.1	E 4.0	ENE 3.7	ESE 6.8	ESE 3.4	E 4.4	E 3.3	ESE 5.0	E 4.4	E 4.1	ENE 5.3
10	NNE 4.0	NNE 3.7	NNE 4.9	NNE 5.6	NNE 5.1	NNE 5.0	NNE 5.1	N 3.6	N 4.4	NNE 3.7	N 4.6	N 3.8	NNW 3.1
11	NNW 5.9	NW 8.3	NNW 5.5	NNW 4.4	NNW 7.4	NNW 6.8	NNW 7.5	NNW 8.2	NW 9.0	NNW 11.1	NW 7.8	NNW 9.5	NW 10.3
12	NNW 5.4	N 4.1	N 3.2	N 2.5	N 3.2	NE 3.0	NE 1.0	NNW 1.3	NNW 0.5	NW 1.4	SW 3.5	SW 3.8	WSW 5.2
13	NW 1.3	SSW 1.6	— 0.2	— 0.1	ESE 1.1	E 1.6	E 1.7	ESE 1.8	ENE 2.0	ESE 1.9	SSW 3.1	SW 2.3	SW 3.2
14	N 0.5	NE 1.2	NNE 1.5	E 1.3	ESE 2.0	NNE 2.3	NE 1.8	NNE 1.8	N 1.1	NNE 2.9	E 5.0	ENE 6.2	NE 7.8
15	NE 6.0	NE 6.8	NE 9.3	NE 8.4	NE 8.3	NE 7.9	NE 8.2	NE 7.1	NNE 4.7	NE 6.1	NE 5.8	NE 6.2	NE 5.7
16	NNW 1.2	SE 1.2	SSW 2.2	SSW 0.7	NE 1.6	NE 2.3	ENE 3.3	E 2.2	ESE 2.0	SSW 2.7	SW 2.1	SSW 3.2	SW 4.7
17	NNW 2.5	N 0.5	— 0.2	SW 1.6	SSW 2.2	SSW 3.5	SSW 2.4	W 1.4	N 1.6	NNW 1.4	WSW 2.5	SSW 4.1	SW 4.4
18	S 2.9	SSE 2.2	S 3.8	S 3.2	SE 3.2	SE 3.5	SSE 3.5	ESE 2.2	ESE 1.6	E 1.9	ENE 1.8	N 0.9	SW 2.5
19	SSW 2.8	SSW 3.0	SW 2.3	WNW 2.2	NE 0.8	S 0.9	SE 3.2	SE 1.8	SSW 1.9	S 4.4	SSW 3.5	S 4.4	S 5.3
20	SSE 3.6	SSE 4.3	SE 3.7	SSE 4.3	SSE 3.9	SE 3.9	SE 3.7	SSE 4.9	S 4.6	S 5.5	S 6.3	SSW 7.6	SSW 7.2
21	SW 4.8	SSW 6.5	SW 5.8	SW 5.0	SW 3.9	W 2.2	NW 1.1	— 0.4	S 1.7	SSW 2.4	SW 2.6	SW 3.4	SW 5.0
22	SSE 3.9	SSE 3.3	SSE 3.2	SSE 3.5	SSE 4.1	SSE 4.3	SSE 5.4	SSE 5.7	SSE 7.6	S 5.3	SW 6.0	SW 6.4	SSW 6.6
23	SW 1.6	E 0.8	ESE 0.8	ESE 1.5	SE 1.2	— 0.4	NNW 1.1	NE 3.4	ENE 3.1	ENE 2.0	E 1.4	SW 3.2	W 3.4
24	S 4.3	SSE 5.1	SSW 5.5	S 2.9	SE 2.0	SSE 4.1	SE 4.2	SSE 2.7	S 4.5	SSW 5.3	SSW 5.2	SW 4.0	SW 3.6
25	ESE 0.8	SSE 2.5	SSE 2.0	SSE 2.7	SE 3.8	SSE 5.7	SSR 4.0	S 4.1	SSE 3.6	S 4.3	SSE 2.6	S 5.4	S 6.1
26	SSE 7.9	SE 8.3	SSE 6.4	SSE 6.8	SSE 7.2	SSE 6.8	SSE 9.6	SSE 6.7	SSE 10.6	S 7.8	ESE 8.4	S 9.2	S 7.6
27	S 10.2	S 8.6	S 5.5	W 6.3	W 9.7	WSW 6.0	NNW 4.1	N 5.2	NNE 4.4	ESE 1.8	ESE 3.0	NNW 2.3	NW 1.5
28	WNW 2.2	WNW 2.0	NNW 1.2	NNE 1.9	N 1.7	N 2.3	NNW 2.0	N 1.7	— 0.3	NNW 2.5	NNW 3.0	NW 2.1	NW 3.5
29	NNW 3.0	NNE 3.1	N 2.7	NNW 3.1	N 2.7	NNE 2.1	NNE 2.3	NNE 0.8	S 1.2	WNW 1.3	SSW 3.1	SW 4.3	SW 3.9
30	NW 7.3	NW 8.3	NW 10.2	NW 11.6	NW 13.5	NW 9.9	NW 11.1	NW 11.9	NNW 12.0	NW 10.3	NW 13.5	NW 11.8	NW 12.5
平均 Mean	3.60	3.66	3.41	3.40	3.70	3.74	3.66	3.26	3.37	3.63	4.22	4.45	4.87

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

March 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (浬) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
WNW 5.0	W 6.9	W 8.2	W 10.2	W 9.1	W 8.0	WNW 7.3	WNW 5.3	W 4.4	W 2.3	W 2.4	6.23	582.1	1
SSW 4.8	S 5.4	S 7.5	SSW 12.5	SSW 9.6	S 9.3	SW 8.9	WNW 4.8	W 2.6	W 3.9	WNW 4.0	5.82	497.3	2
W 4.8	W 6.7	WNW 8.3	W 4.6	WNW 4.1	W 2.0	SW 2.0	SW 2.9	SW 4.4	WSW 4.9	WSW 6.8	4.23	343.6	3
NW 13.2	NNW 12.7	NW 12.5	NNW 12.5	NW 11.8	NW 12.5	NW 11.5	NW 11.3	NW 10.1	NW 9.7	NW 8.8	9.29	775.5	4
NW 9.2	NW 10.9	NW 11.2	NW 8.8	W 6.9	NW 5.7	WNW 5.7	NW 7.8	NW 4.7	NW 6.6	NW 5.5	8.25	735.9	5
NW 3.3	NW 3.2	WSW 3.2	WSW 5.0	W 5.7	WSW 3.7	WSW 3.0	WSW 4.6	S 1.1	SSW 2.5	S 2.5	3.48	330.1	6
ESE 2.2	E 2.5	E 1.9	SE 3.2	E 1.8	E 2.9	E 2.6	E 2.5	SE 2.6	SE 2.5	ESE 3.6	2.60	231.2	7
SE 4.1	SE 5.8	SE 5.2	SE 4.2	SSE 9.2	S 9.1	S 12.3	SSE 10.8	SSW 13.4	S 13.5	S 11.1	6.84	516.7	8
SSW 10.5	SW 9.4	SW 8.6	WSW 12.3	WSW 11.0	SW 5.3	WSW 8.5	SSW 3.4	SW 6.0	W 6.5	WNW 4.8	8.64	801.2	9
W 4.8	W 6.6	W 7.3	W 7.8	WNW 6.7	WNW 6.5	NW 8.2	NW 11.1	NNW 7.8	NW 8.2	NNW 9.6	5.30	431.9	10
WSW 3.7	WSW 4.2	SW 3.6	WSW 4.8	W 5.3	W 4.8	WSW 4.9	WSW 4.4	SW 4.4	SSW 3.3	SSW 4.3	4.73	429.0	11
SW 6.2	SW 9.0	SW 7.5	SW 6.0	WSW 5.0	W 4.2	NW 4.0	NW 4.3	NNW 2.7	NNW 2.2	WNW 1.5	5.09	440.1	12
WSW 5.4	WSW 6.2	WSW 5.5	SW 4.4	SW 5.2	SSW 3.9	WSW 5.8	W 4.2	W 5.9	W 4.4	W 4.4	3.52	283.2	13
WSW 3.3	SW 3.4	SSW 3.3	SSW 1.8	S 3.3	SSW 3.2	SSW 3.2	SW 1.2	SSW 2.3	SSE 2.3	SE 4.6	3.13	266.5	14
SW 11.4	SW 7.8	SW 7.0	SW 9.3	SW 8.4	WSW 8.8	WSW 7.8	WSW 7.9	WSW 5.8	WSW 5.4	W 3.9	6.90	580.3	15
NNW 9.3	NW 10.9	NW 11.9	NW 9.0	NW 9.9	NW 8.2	NNW 7.6	NNW 6.4	NNW 4.4	N 2.9	N 2.7	6.81	615.8	16
W 2.1	N 1.6	NNW 1.2	NNW 1.3	N 2.3	NNW 2.5	NNE 2.8	WSW 2.5	SSW 3.9	S 3.6	SSE 3.0	2.64	217.9	17
SSW 3.9	SW 3.0	W 3.6	W 4.0	W 3.6	W 3.6	SW 3.2	S 4.0	SSW 3.9	SSW 2.3	SSW 1.7	3.45	293.9	18
WNW 3.7	WNW 3.7	WSW 3.3	W 2.9	WNW 5.7	NW 6.9	NW 7.8	NW 6.1	NW 4.4	NNW 8.2	NW 7.6	4.81	364.6	19
NNW 7.7	NNW 10.8	NNW 11.2	NNW 13.4	NNW 12.5	NNW 11.1	NNW 7.9	NNW 9.3	NNW 10.5	NNW 7.3	NNW 7.2	8.71	734.2	20
NNW 7.6	NNW 7.4	NNW 8.9	NNW 7.4	NW 9.0	WSW 6.0	NW 6.7	NW 4.6	NNW 4.8	NNW 2.3	NNW 1.9	5.81	534.5	21
SW 7.7	SW 7.9	WSW 6.1	WSW 8.5	WSW 5.7	SW 4.9	SW 5.5	SW 4.7	SW 6.3	SW 5.4	SSW 5.2	4.47	362.9	22
SE 3.6	SSE 2.9	SSE 3.0	SSW 1.5	ESE 1.8	NNE 2.9	NNE 3.5	NE 4.1	NNE 4.0	NNE 3.5	NNE 3.2	3.05	282.8	23
WNW 4.8	W 6.7	W 9.3	W 11.1	W 9.0	W 9.3	W 7.3	WNW 5.1	WNW 5.7	W 6.1	WNW 4.1	4.63	378.6	24
W 7.5	W 8.7	W 9.1	W 9.7	W 7.5	WNW 7.5	NW 6.4	NW 8.3	NW 5.4	NNW 6.9	NNW 6.7	6.39	531.7	25
W 3.3	WSW 5.3	W 5.8	W 6.4	W 7.9	W 7.3	NW 5.8	WNW 1.8	NW 1.1	NNW 0.5	— 0.2	3.10	321.7	26
NNW 4.7	NNW 5.8	NNW 5.5	NNE 3.5	N 2.7	NNW 4.8	N 4.3	N 4.7	SE 3.2	SE 3.4	SSE 3.2	3.79	291.2	27
ESE 4.1	ESE 3.6	E 2.7	ESE 2.6	SSW 0.7	W 2.6	WNW 2.1	NW 2.6	— 0.4	S 1.8	S 3.5	2.99	274.5	28
WSW 4.6	WSW 4.7	W 5.2	W 6.6	W 6.0	WNW 6.6	NW 6.9	NNW 6.8	NW 6.4	NW 5.4	NW 5.1	4.91	389.9	29
NW 2.6	NW 4.7	WNW 6.5	W 7.0	W 6.0	W 6.0	WNW 5.3	NW 5.8	NNW 5.1	NW 4.2	NNW 4.4	4.53	405.4	30
WSW 5.8	WSW 5.3	W 7.2	W 9.1	W 9.2	W 6.4	WNW 4.6	NW 7.1	NW 7.5	NNW 4.8	NNW 3.7	4.21	368.8	31
5.64	6.25	6.49	6.81	6.54	6.02	5.98	5.47	5.01	4.74	4.55	5.11	439.13	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

April 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (浬) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
WSW 4.8	WSW 5.3	WSW 7.5	SW 4.4	SW 5.7	SW 4.4	S 1.6	SSW 2.5	SSW 2.4	S 1.4	NW 1.3	3.10	299.6	1
WSW 4.3	WSW 5.4	WSW 5.3	WSW 4.7	W 5.5	W 5.0	W 3.4	WNW 3.3	WNW 2.6	NW 2.9	NW 3.1	3.00	244.9	2
SW 3.8	SW 5.0	WSW 3.3	W 4.5	W 2.9	NNW 1.6	NNW 2.7	NNW 2.4	N 1.3	WNW 1.0	— 0.4	2.78	210.4	3
WSW 4.3	SW 5.8	WSW 6.6	WSW 4.6	W 3.3	WSW 3.3	WSW 4.7	WSW 2.9	NW 2.0	NW 4.1	NNW 5.8	3.48	262.5	4
WSW 5.2	W 6.4	WSW 7.8	W 9.2	W 7.9	W 7.4	W 3.5	SW 1.8	WNW 2.5	W 2.9	SW 1.6	4.38	398.0	5
WSW 3.3	WSW 4.3	WSW 4.1	WSW 4.9	W 3.6	W 2.9	W 2.0	N 1.5	WNW 0.8	N 1.5	NNE 1.8	2.49	216.7	6
NW 3.5	W 4.0	NNW 4.9	NW 3.4	NW 4.7	NW 4.7	NW 2.7	N 3.2	N 3.3	NE 2.0	NNE 3.0	2.67	223.5	7
WSW 3.9	WSW 3.4	SW 2.7	WSW 3.2	SW 5.3	SW 4.5	S 3.3	SSE 4.7	SE 3.6	E 3.9	E 4.2	3.66	302.1	8
ESE 5.1	ESE 4.9	ESE 4.8	ESE 5.3	ESE 4.9	ESE 4.4	ESE 4.5	ESE 3.5	NE 3.6	NE 4.2	NNE 4.2	4.42	393.5	9
NW 4.4	WNW 4.8	NW 4.4	WNW 3.7	NW 3.7	WNW 1.8	WNW 1.8	NW 2.0	NNW 1.7	NW 3.1	NW 4.1	3.92	335.9	10
NW 11.0	NW 11.6	NNW 10.9	NNW 12.4	NNW 11.3	NNW 11.4	NNW 8.3	NNW 7.9	NNW 6.1	NNW 7.3	NNW 7.4	8.64	729.7	11
WSW 5.7	WSW 6.9	W 5.1	W 5.8	WNW 4.7	NW 3.2	NW 2.1	WSW 0.7	NW 1.0	N 1.2	NNE 0.9	3.14	221.4	12
SW 3.9	WSW 2.9	W 2.9	W 3.1	W 3.5	NNW 2.7	NNW 2.7	WSW 2.7	N 2.7	NNE 2.0	NE 1.5	2.19	171.7	13
NNE 10.0	NE 11.4	NNE 12.5	NNE 11.1	NE 12.2	NE 12.0	NE 11.1	NE 10.3	NE 7.1	NE 8.8	NE 7.1	6.21	470.5	14
NE 8.5	NE 6.4	ESE 3.1	E 1.7	SE 1.2	SSE 1.7	E 1.6	E 1.1	SSW 0.7	N 2.1	W 2.6	5.05	488.0	15
WSW 3.6	W 3.5	W 3.9	W 3.7	W 3.5	W 1.9	WNW 3.4	NW 4.1	S 1.3	SSW 1.3	— 0.4	2.50	210.7	16
WSW 6.6	WSW 6.4	WSW 6.7	W 8.2	W 8.3	WSW 9.9	W 8.2	W 7.3	SW 2.8	N 1.7	N 1.6	4.00	321.0	17
SSW 4.8	SW 3.7	WSW 3.5	WSW 3.5	W 3.5	W 1.9	NW 2.5	SW 1.0	NNE 2.3	NNE 1.8	NW 1.8	2.65	222.1	18
SW 4.2	SW 4.7	WSW 5.3	WSW 4.6	SSW 3.0	SSW 3.5	SSW 5.8	SSW 5.0	SSW 3.7	SSW 3.3	S 3.0	3.44	276.7	19
SW 6.9	SSW 6.9	SSW 7.5	SSW 7.1	SW 5.9	SSW 5.3	SSW 5.1	S 4.8	S 7.4	S 5.1	SSW 3.9	5.39	442.1	20
WSW 5.5	SW 5.4	WSW 5.7	WSW 5.6	WSW 5.5	WSW 3.4	WSW 2.2	W 4.1	SSW 2.3	S 2.0	SSE 3.3	3.74	339.2	21
SW 6.4	SSW 7.2	SSW 4.8	SSW 4.1	SW 5.8	WSW 3.3	SW 2.1	SW 3.7	SW 2.9	SW 2.5	SSW 2.3	4.60	403.8	22
SW 4.1	SSW 3.9	W 6.0	W 4.2	WNW 2.4	N 1.1	E 0.8	SSE 2.4	S 0.8	S 2.0	SSE 3.6	2.30	206.6	23
SW 5.5	SW 3.1	WSW 5.3	WSW 5.1	WSW 2.9	SW 3.3	SW 2.8	WNW 0.8	WSW 1.6	SSW 1.6	S 1.0	3.60	320.8	24
S 6.5	WSW 3.5	WSW 6.9	WSW 6.2	WSW 7.8	SW 5.1	SSW 5.9	SSE 6.8	SSE 7.8	SSE 10.5	SSE 9.6	5.18	370.4	25
S 7.6	WNW 7.1	SW 6.4	WSW 6.2	SSW 7.6	SW 6.3	SSW 5.0	S 4.8	SSW 8.2	S 8.2	S 7.8	7.44	650.2	26
WNW 1.1	SSW 2.5	SSW 3.3	SW 3.2	NW 3.0	WSW 3.9	WSW 2.6	NW 2.4	NW 5.7	NNW 3.3	WNW 1.1	4.20	402.4	27
WSW 3.3	NW 4.7	NW 3.9	NW 3.0	NNW 2.8	NW 3.3	NW 5.7	NW 6.7	NW 5.5	NW 5.3	NNW 3.8	3.10	239.4	28
W 4.3	W 7.4	W 6.5	W 2.3	W 5.1	W 2.6	SSW 4.0	NW 9.1	NW 10.0	NW 7.9	NW 9.2	4.25	337.3	29
NNW 13.5	NNW 14.1	N 11.6	N 9.7	N 7.6	N 4.1	NNE 1.8	SSE 1.5	SW 3.2	NW 7.9	NW 9.9	9.53	834.3	30
5.52	5.75	5.77	5.31	5.17	4.37	3.80	3.83	3.56	3.76	3.71	4.15	354.85	平均 Mean

仁川
ZINSEN

昭和十年五月

風向及風速度 (*/秒)

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	NNW 8.4	NNW 6.1	NNW 5.6	NW 8.4	NW 8.8	NNW 9.8	NNW 9.5	NNW 11.7	NNW 10.4	NNW 10.2	NNW 10.0	NW 10.6	NW 8.8
2	NW 8.0	WNW 5.8	W 4.0	WNW 5.8	WNW 8.1	NW 10.4	NW 9.0	NW 8.4	WNW 9.2	NW 10.6	WNW 8.4	NNW 10.5	NW 10.0
3	NNW 3.1	NW 3.6	WNW 0.9	W 1.9	S 1.8	SSW 1.9	S 4.2	SSW 4.6	S 6.0	SSE 5.0	SW 6.7	SSW 6.5	SW 6.0
4	WSW 3.0	WSW 1.6	SW 3.1	S 3.0	ESE 2.5	SSE 2.3	SSE 3.8	S 3.4	ESE 3.5	S 1.5	SSW 4.3	SSW 3.9	SW 3.2
5	SSW 2.8	SSW 2.5	SW 3.7	SW 3.2	SW 2.3	SSW 2.3	SSW 1.4	SSW 2.4	SSW 2.5	W 2.0	SSW 2.3	SW 3.9	SW 4.7
6	S 4.1	SSE 3.7	SSW 3.4	S 3.2	S 3.7	S 3.2	SSE 4.3	S 4.2	SW 2.5	SW 2.5	SSW 3.2	SW 3.3	WSW 3.9
7	S 3.4	SSE 3.9	S 4.4	S 3.9	SSE 4.0	SSE 4.6	SSE 5.4	S 6.0	S 4.8	S 5.0	S 5.5	SSW 4.2	SSW 6.6
8	SSE 11.1	SSE 10.3	S 9.5	S 7.5	S 11.5	S 8.3	S 9.8	SSW 8.2	S 10.4	SSW 9.7	SW 10.2	SW 11.3	S 10.3
9	SSW 3.4	SW 3.7	SSW 3.4	S 1.8	SSW 2.6	SSE 3.2	S 1.6	NE 2.0	NNE 2.9	NE 1.6	NW 2.1	W 2.4	W 2.4
10	SSE 0.9	SE 3.0	SSE 5.8	SSE 4.8	SSE 3.3	E 3.3	ESE 2.2	SSE 1.5	S 3.8	S 3.9	SSW 3.7	S 3.3	SW 3.8
11	SSW 1.5	SSE 2.6	S 1.4	E 1.4	E 1.5	E 1.9	E 2.1	E 2.7	E 3.4	ESE 2.4	SSW 3.1	SW 3.1	SE 3.7
12	ESE 8.5	ESE 7.5	E 8.0	E 4.7	ESE 4.1	E 4.9	ESE 2.6	S 1.2	SSW 4.5	SW 2.9	WSW 1.5	W 1.3	WNW 1.1
13	NNE 4.8	NNE 4.6	NNE 5.8	NNE 4.8	NNE 4.7	NNE 2.2	NNE 2.5	NNE 2.4	NE 1.6	ESE 2.3	E 2.7	SW 5.7	SW 3.3
14	S 3.3	S 4.7	SSE 6.0	SSE 6.5	SSW 4.9	SSW 5.4	SW 4.5	SSW 3.4	S 2.9	S 2.8	SW 0.8	SW 3.2	SSW 4.4
15	WNW 4.4	WNW 5.8	W 4.8	W 4.9	W 5.3	W 5.8	NW 3.2	WNW 4.6	NW 6.8	NW 6.8	NW 9.1	WNW 7.9	WNW 8.7
16	SE 1.3	SW 4.7	SSW 4.1	SSE 3.7	SSE 3.9	SSE 3.6	SSE 6.4	S 9.5	S 8.5	SW 9.2	SW 10.9	W 14.0	W 11.8
17	SSE 3.2	SSW 3.7	S 3.8	SSE 3.3	SSE 4.0	SE 4.6	SSE 5.3	SSE 4.5	SSE 4.6	SSE 3.9	SSE 2.5	S 2.9	W 3.6
18	E 3.1	E 2.9	E 2.9	N 2.5	NNE 2.5	NNE 1.8	NE 2.2	NNE 2.2	NNW 3.1	NNW 2.8	NW 2.3	NW 2.9	NW 4.1
19	WNW 0.9	N 0.8	E 1.3	SE 2.0	ESE 2.1	ESE 2.0	SE 1.5	S 1.5	S 1.3	S 2.2	SSE 1.5	SSW 3.4	SW 2.4
20	SSE 3.7	SSE 3.7	SSE 5.9	SSE 6.6	SSE 5.0	SE 6.5	SSE 5.4	SSW 6.5	S 5.6	S 4.7	SW 3.3	WSW 5.4	NW 3.4
21	W 4.6	WNW 5.2	WNW 2.7	S 0.6	SW 1.1	NW 1.0	SSW 1.9	SSW 0.8	SW 2.5	WSW 2.5	WSW 5.0	WSW 4.6	W 6.7
22	SSW 4.8	S 5.4	S 5.7	S 5.3	S 5.7	S 4.3	SSE 4.0	S 4.7	S 4.6	S 5.4	S 5.3	SW 5.8	WSW 4.0
23	N 1.4	ESE 1.3	E 1.0	ESE 1.1	ESE 1.3	NNE 1.0	NNE 1.5	E 0.6	SE 1.6	—	0.2	SSW 2.7	SW 3.2
24	N 0.8	NNW 2.1	NNE 1.8	NNE 3.3	ESE 1.7	R 2.2	NNE 1.3	NNE 1.7	SSE 0.8	NW 0.9	NW 1.3	SSW 1.5	W 2.0
25	ESE 2.9	NNE 2.1	S 1.3	NNE 3.1	ESE 1.6	E 3.0	NE 1.7	ESE 2.1	ESE 2.0	NE 0.9	SSW 3.9	SSW 4.4	SSW 2.6
26	S 2.0	S 1.5	W 1.9	SW 1.1	S 1.8	SE 1.2	SW 2.4	S 1.6	SSW 1.7	S 2.3	SSE 3.2	SSE 4.8	SSE 6.1
27	SW 2.7	SW 4.9	SW 3.7	SSW 3.5	SW 2.0	W 2.9	SSW 2.3	ESE 1.3	N 3.0	NNE 5.8	NNE 6.4	NE 5.3	ESE 4.4
28	N 2.5	NNW 2.5	N 2.3	N 2.7	NNE 2.0	NE 3.0	NNE 2.3	NNE 1.4	NE 1.5	ESE 1.4	NE 1.3	WSW 1.7	NW 2.6
29	SW 4.8	S 1.5	SSW 4.0	S 4.3	SE 2.3	S 1.5	SSW 3.6	W 3.6	WNW 1.3	SW 3.5	W 4.3	W 2.3	WSW 3.9
30	NW 3.5	W 1.9	SSW 2.0	WSW 1.1	SSW 1.1	SSE 1.1	S 1.9	SSW 1.9	S 1.6	SSW 3.1	SW 3.2	WSW 2.2	SW 3.0
31	S 1.6	S 1.6	S 2.6	S 2.3	SSW 1.9	SSE 1.5	SSE 2.4	SE 1.9	SSE 2.0	S 3.7	SSW 4.1	SW 4.2	WSW 3.3
平均 Mean	3.69	3.73	3.77	3.62	3.52	3.57	3.62	3.63	3.90	3.93	4.35	4.83	4.80

昭和十年六月

風向及風速度 (*/秒)

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	SSW 3.2	S 3.0	SSW 2.0	W 1.1	— 0.4	— 0.3	S 1.1	SSW 0.9	W 0.8	SW 0.8	SW 1.4	NW 1.7	W 2.0
2	N 1.1	N 1.0	N 2.6	NNE 1.3	ESE 2.7	E 1.9	— 0.2	S 1.1	NNW 0.7	NNW 1.5	WSW 1.3	S 2.6	S 5.8
3	NW 2.3	NE 2.6	ESE 2.8	ESE 2.1	E 3.4	NE 1.8	E 1.6	ESE 0.6	SE 1.3	SSE 6.8	SE 4.6	E 4.6	ESE 7.1
4	W 7.6	WSW 10.1	WSW 8.4	SW 7.2	SW 6.1	SSW 5.9	SSW 7.1	W 9.9	W 9.3	WSW 10.7	SW 8.3	WSW 13.4	W 11.8
5	W 6.2	W 5.8	W 5.7	WNW 5.2	NW 4.8	WSW 1.3	SSW 4.3	SSW 6.4	SW 5.1	WSW 2.2	W 1.2	SSW 4.1	SSW 4.7
6	SSE 8.0	SSE 10.3	SSE 6.2	SE 4.6	SSE 6.2	SSE 6.9	SSE 7.9	SSE 10.6	SSE 13.8	SSW 7.6	SSW 6.5	SW 7.6	S 10.7
7	WSW 8.1	WSW 7.4	W 7.8	W 6.3	W 7.1	W 3.9	WSW 5.9	WSW 2.9	SW 3.6	SW 5.8	SSE 5.0	WSW 8.1	WSW 7.2
8	S 5.0	SSE 4.9	SSE 4.5	SE 3.9	SE 3.0	SE 4.7	SSE 5.3	SE 4.8	SSE 4.2	SSE 5.2	SSE 5.3	S 6.0	SSW 6.1
9	SSE 5.0	SSE 6.6	SSE 6.4	SSE 8.6	S 6.1	S 7.0	SSE 7.9	SSE 8.9	SSE 5.5	SSW 7.9	SSW 5.8	S 6.0	SSW 5.7
10	S 4.3	SW 2.5	WSW 1.5	SW 3.8	SW 2.8	SSW 2.6	SW 2.0	WSW 2.3	W 2.3	W 3.5	W 4.2	WSW 3.2	W 4.4
11	SSW 3.0	SSW 2.0	WSW 1.2	SW 0.6	S 2.8	— 0.2	SW 0.6	WSW 0.9	W 1.2	NNW 2.6	WSW 1.8	SW 2.8	WSW 3.1
12	S 1.7	S 2.5	SE 1.7	S 1.2	ESE 2.5	ESE 2.5	ESE 2.1	ESE 1.8	S 3.2	SSE 3.6	S 4.0	SSW 4.7	SW 3.3
13	W 3.5	W 2.1	W 2.2	N 1.6	SSW 1.8	SSE 2.0	S 2.5	S 2.7	S 3.4	SW 2.7	SW 2.2	W 2.4	W 2.7
14	N 1.5	N 0.5	SSW 0.9	— 0.1	SSW 0.5	NNW 1.7	NNE 1.5	N 1.2	NNW 1.1	WNW 1.2	W 1.6	W 1.6	SW 3.9
15	WSW 1.4	S 1.5	SE 2.6	SE 2.9	SE 2.5	SE 3.2	SSE 3.1	SSE 3.4	S 5.3	S 5.0	S 5.1	SW 3.3	WSW 2.6
16	ESE 0.5	SSE 1.3	E 2.8	ESE 4.3	E 4.8	E 5.4	E 6.0	E 6.0	E 7.1	SE 8.4	SE 9.2	SE 9.5	SE 9.8
17	SSW 5.1	SSW 5.2	SSW 4.0	SSW 5.4	SSW 6.7	S 5.7	SSW 6.3	WSW 7.0	WSW 10.4	W 8.3	WNW 10.5	W 10.5	WNW 10.2
18	SW 3.1	WSW 3.2	SW 3.6	WSW 3.5	WNW 4.4	WNW 2.8	NW 3.7	NW 3.6	NNW 2.3	E 0.5	SSW 5.3	SW 3.9	SW 3.8
19	SSW 3.3	SSW 3.3	S 2.2	SSW 2.7	SSW 2.9	SW 2.0	SW 1.2	SSW 1.5	SSE 2.8	S 3.1	SW 2.0	SW 2.4	SW 3.0
20	— 0.1	NE 1.3	ESE 1.4	ESE 1.3	ESE 1.9	ESE 2.5	ESE 3.0	ESE 3.2	E 3.3	ESE 3.8	E 2.2	SE 2.7	SSE 4.2
21	E 2.6	E 2.7	NNE 4.1	NNE 4.0	NE 4.8	NE 5.3	NE 3.6	NE 4.3	NE 3.5	NNE 3.6	ESE 2.5	ESE 3.5	E 3.4
22	ESE 3.2	ESE 3.4	E 2.3	E 3.2	ESE 3.7	ESE 3.1	ESE 2.9	SE 4.2	SSE 5.0	SSE 5.7	SSE 6.2	S 4.9	WSW 4.2
23	SSW 3.6	SW 3.8	SW 3.6	SSW 3.0	SW 3.0	SSW 3.2	SW 2.2	W 2.8	SSW 2.7	SW 2.7	SSW 2.3	SW 3.0	WSW 2.5
24	NNW 2.0	N 1.2	NW 1.3	NW 0.5	NW 0.7	NW 1.5	N 1.2	N 2.0	NNW 2.1	NNW 2.6	NNW 2.7	W 2.6	WSW 3.0
25	SW 4.4	SSW 3.6	SW 2.8	SW 2.5	WSW 2.7	SW 2.3	SW 1.3	SSW 1.5	SW 2.7	SSW 2.9	SW 2.8	WSW 2.7	WSW 3.4
26	SSW 2.5	SSW 1.7	SSW 1.8	SSW 1.7	S 3.9	SSW 4.1	SSW 2.9	WSW 2.5	SSW 1.9	SW 3.0	SW 2.5	SW 3.6	SW 2.7
27	ESE 2.5	E 2.2	NE 1.9	ESE 1.9	E 2.0	E 2.3	E 1.8	E 3.0	ESE 3.2	ESE 3.7	ESE 4.4	ESE 2.9	ESE 2.6
28	NNE 0.6	SE 1.1	S 2.0	SSE 2.0	SSE 2.6	SE 2.3	SSE 1.9	SE 1.2	SE 2.2	E 1.6	ESE 1.9	SSE 2.7	S 2.9
29	WSW 3.8	WSW 3.5	WSW 6.9	W 4.6	W 4.2	WSW 4.1	WNW 3.3	SW 3.2	SW 4.1	SSW 3.7	SW 4.7	SW 4.4	SW 4.6
30	SW 2.6	SW 3.6	WSW 3.3	SSW 2.0	SSW 2.7	SSW 2.5	S 2.5	SW 1.5	WNW 0.5	NW 0.9	WSW 1.6	W 2.5	SW 3.3
平均 Mean	3.39	3.46	3.34	3.10	3.46	3.17	3.23	3.53	3.82	4.05	3.98	4.46	4.82

仁 川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

May 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (m) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
NW 10.1	NW 9.6	NW 11.0	NW 11.5	NW 10.9	NNW 9.7	NNW 10.1	NNW 7.1	NW 11.0	NW 8.2	WNW 7.8	9.39	812.4	1
NW 10.3	NW 9.9	NW 9.5	NW 10.2	NW 9.5	NW 8.7	W 4.9	NW 5.2	NW 6.5	NW 7.6	N 3.6	8.09	711.5	2
WSW 6.1	SW 4.8	WSW 4.8	WSW 5.3	WSW 6.4	WSW 6.2	WSW 5.3	WSW 6.0	SW 1.6	WSW 2.1	S 2.0	4.28	407.6	3
WSW 3.9	WSW 4.4	WSW 3.9	WSW 3.0	WSW 3.4	WSW 3.0	SSW 2.5	SW 2.9	SSW 4.0	S 4.4	SSW 3.8	3.26	270.6	4
WSW 4.1	WSW 5.3	WNW 4.4	W 4.5	W 3.7	W 3.2	WSW 1.2	WSW 3.5	SSE 1.5	SSE 1.5	S 1.8	2.95	278.5	5
WSW 5.4	W 3.6	WSW 5.1	WSW 4.4	SW 4.2	WSW 4.7	SSW 3.3	SW 3.0	SW 1.9	SSE 2.4	SSE 3.3	3.60	288.5	6
SW 9.3	SSW 8.8	SSW 10.2	S 9.0	SSW 8.0	S 7.6	SSE 6.1	S 6.7	SSE 7.3	S 11.3	S 10.4	6.52	490.8	7
SW 9.3	SW 6.7	SW 6.4	SW 6.2	SW 7.8	SSW 7.0	SSW 6.9	SSW 6.1	SSW 5.1	S 5.9	SSW 5.8	8.39	745.0	8
SSW 2.6	W 2.0	W 1.6	WNW 1.9	WSW 1.9	WNW 2.0	W 1.6	WSW 2.2	SSW 4.4	S 6.9	W 2.0	2.59	226.7	9
SSW 4.6	SW 4.3	SW 2.6	WSW 3.8	SW 3.3	SSW 3.4	SW 3.7	SSE 2.3	SSE 2.9	SSE 2.7	S 4.0	9.37	297.9	10
SE 6.5	SE 4.6	SSE 9.4	SSE 13.0	SE 10.8	SE 8.8	ESE 7.2	ESE 6.5	ESE 7.2	ESE 8.8	ESE 8.2	5.08	392.3	11
W 1.6	W 1.6	SW 1.5	NW 2.0	N 4.0	NNE 5.1	NNE 4.3	N 6.2	N 7.1	NNE 5.7	NNE 6.0	4.08	376.5	12
SW 3.0	SSW 3.1	SW 2.8	WSW 2.8	W 3.0	W 2.7	WSW 2.6	SSW 3.0	SSW 3.2	S 2.9	SSW 3.7	3.35	309.8	13
SSW 9.8	WSW 8.9	SW 7.8	SW 7.7	W 7.7	WNW 7.4	W 7.4	NW 5.7	W 3.7	W 3.7	WNW 3.7	5.26	442.1	14
W 8.8	W 8.5	W 9.8	WNW 8.3	WNW 7.6	W 6.8	W 6.4	W 5.8	W 5.3	SSE 1.2	WSW 4.4	6.29	552.8	15
W 9.2	WSW 9.2	WSW 11.2	WSW 11.4	WSW 8.9	SW 6.3	WSW 7.5	SW 6.4	WSW 4.1	SW 1.7	SW 3.0	7.10	630.5	16
WSW 4.3	WSW 2.7	SSW 2.2	W 1.6	W 2.0	SW 3.6	SSW 2.3	E 2.6	E 2.1	ENE 1.9	E 2.6	3.24	283.6	17
W 2.6	WSW 6.9	W 4.8	W 6.0	W 6.8	W 3.3	WSW 1.4	W 2.2	NW 0.5	SSW 0.8	WSW 0.9	2.98	265.5	18
SW 3.4	WSW 3.3	WSW 4.7	WSW 3.9	WSW 5.8	SSW 4.1	S 2.3	SW 3.3	SSW 3.4	SSE 2.1	SSE 3.9	2.63	212.5	19
W 2.7	WNW 5.2	W 6.7	W 8.8	WNW 9.2	WNW 7.8	WNW 8.2	WNW 7.2	WNW 3.6	W 4.3	W 5.1	5.60	462.6	20
W 7.5	W 8.5	W 10.3	W 10.7	W 8.2	WSW 8.1	W 8.5	W 4.3	SW 2.4	SSW 3.2	SSW 3.2	4.75	419.6	21
WSW 3.4	WSW 3.6	SW 3.7	SW 3.3	W 2.3	W 1.9	W 2.4	NNW 1.1	NNE 0.8	NNW 1.3	N 1.2	3.75	340.5	22
SSW 2.9	SW 2.7	SW 2.0	WSW 2.7	W 3.7	W 3.7	W 2.4	NW 1.7	NW 2.7	ENE 1.4	N 1.1	2.00	176.1	23
SW 1.5	SW 3.6	SW 2.9	NW 3.3	NW 2.7	NW 4.0	NW 4.0	NNW 2.2	NNW 3.6	NNW 2.9	NNE 3.2	2.30	180.5	24
SW 3.4	W 3.3	W 5.4	WNW 2.9	NW 3.2	NW 2.6	NW 2.1	WNW 0.7	N 0.8	NE 1.3	E 1.2	2.45	230.4	25
SSE 6.0	S 4.7	S 5.2	S 5.8	S 6.4	S 6.2	S 4.9	WSW 6.3	WSW 3.6	WSW 7.8	WSW 5.1	3.90	290.5	26
E 3.7	ENE 3.8	ENE 2.0	E 1.4	N 3.7	N 3.9	NNE 3.2	NNE 3.3	NE 3.8	N 3.5	N 3.6	3.50	324.9	27
W 2.4	WNW 2.0	WNW 2.0	NW 2.6	W 2.4	W 3.4	W 3.4	NE 2.2	NNE 0.7	ENE 0.5	SE 1.0	2.08	205.1	28
WSW 3.1	WSW 5.1	W 5.4	WSW 4.5	W 4.6	W 3.8	WSW 3.3	SW 2.5	W 3.3	WSW 2.6	NW 1.8	3.37	268.5	29
SW 3.0	WSW 5.5	WSW 2.4	SW 4.3	WSW 3.2	W 3.2	W 2.0	WSW 3.3	W 2.2	E 1.2	S 2.0	2.50	219.2	30
W 3.3	W 3.9	NW 3.2	W 3.4	W 3.3	W 1.8	SW 3.3	SSW 3.2	WSW 1.6	WSW 0.5	SW 1.3	2.58	227.5	31
5.09	5.16	5.32	5.49	5.44	4.97	4.35	4.02	3.61	3.62	3.57	4.23	365.82	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

June 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (m) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date	
SSW 2.6	SSW 3.5	SW 2.6	WNW 4.4	NW 4.4	NW 3.8	NNW 2.2	N 2.5	NNW 2.4	NNW 2.5	W 1.9	2.20	186.1	1	
SW 4.4	WSW 4.3	W 4.6	W 5.0	WNW 4.0	NNW 2.2	ENE 2.7	ENE 2.0	ESE 2.1	E 1.8	NNW 2.0	2.40	212.9	2	
ENE 8.6	NE 7.8	ENE 7.9	ENE 7.8	NNE 4.1	ENE 4.1	E 4.6	E 3.7	SE 2.4	SW 3.6	WSW 10.2	4.43	347.8	3	
WSW 12.4	W 11.1	W 11.6	W 12.7	W 10.5	W 10.1	W 9.9	W 9.6	W 8.1	W 9.5	W 5.7	9.46	806.7	4	
WSW 4.3	WSW 6.7	WSW 5.4	SW 3.9	SSW 6.7	S 7.4	SSE 10.7	SSE 9.2	SSE 9.0	SSE 8.8	SSE 7.1	5.68	480.6	5	
S 11.2	SW 7.5	WSW 8.8	WSW 10.0	W 9.9	WSW 7.6	WSW 6.8	WSW 6.7	WSW 7.4	WSW 6.5	WSW 6.8	8.17	718.3	6	
WSW 6.8	WSW 6.0	WSW 4.7	WSW 6.3	SW 4.6	SSW 4.5	S 3.7	S 4.7	SSW 4.0	S 4.4	S 4.4	5.56	502.9	7	
SW 4.6	SSW 3.1	SW 3.6	SSW 3.3	SW 3.3	SW 4.9	SSW 6.6	S 7.1	SSE 7.2	S 6.6	SSE 6.0	4.97	408.2	8	
SSW 5.7	SW 4.4	WSW 2.9	WSW 6.4	SW 5.2	S 5.7	SSE 6.7	SSE 5.7	SSE 7.6	S 3.9	S 3.9	6.06	545.0	9	
W 4.8	WSW 5.4	WSW 7.4	SW 5.6	WSW 6.5	SW 5.1	WSW 3.6	SSW 4.8	S 4.3	S 3.2	S 4.3	3.94	338.7	10	
WSW 4.2	W 3.9	W 4.7	NW 4.3	WNW 4.3	WNW 3.1	NW 2.9	NNW 2.7	SSW 0.8	S 2.3	SSW 1.6	2.40	221.6	11	
W 3.9	W 5.3	NW 5.4	NW 5.2	NW 4.0	NW 3.7	NNW 2.6	N 1.9	NW 1.1	S 1.5	W 1.1	2.94	253.5	12	
WSW 3.8	W 4.3	NW 4.0	NW 4.3	NW 5.3	NW 4.3	NW 4.6	NW 3.8	NNW 1.5	NNE 2.4	NNE 2.0	3.00	250.5	13	
WSW 4.2	W 4.0	WSW 3.8	W 5.1	W 3.4	W 2.7	NW 1.5	S 0.8	WSW 2.3	W 2.6	W 2.0	2.07	175.6	14	
WSW 3.3	W 3.5	W 3.6	W 3.3	NW 1.6	NNW 1.4	NNE 1.5	N 0.7	NE 0.9	E 2.0	ENE 1.3	2.71	241.2	15	
SE 11.2	SE 10.9	SE 10.5	SE 12.7	SSE 10.4	SSE 9.6	SSE 10.4	SSE 1.4	SSE 9.6	SW 4.8	SSW 4.6	7.55	609.1	16	
W 10.5	WNW 11.3	W 9.9	W 7.1	WSW 7.4	W 7.7	W 7.6	WNW 5.9	W 5.0	WNW 5.1	WNW 5.7	7.44	649.6	17	
WSW 4.2	WSW 5.0	WSW 4.3	WSW 4.7	WSW 3.6	SSW 3.7	SW 2.9	W 1.4	SSW 1.6	SSW 2.6	SSW 2.9	3.36	326.0	18	
WSW 3.0	WSW 2.8	SW 2.9	SW 2.1	SW 3.5	SW 4.1	WSW 3.2	WSW 1.6	—	0.0	SSE 0.8	—	2.36	218.5	19
SSE 4.7	SSE 5.1	SSE 3.4	SSE 3.3	SW 0.8	N 0.8	SE 3.1	ESE 3.7	SE 4.4	SE 5.7	ESE 3.5	2.89	215.3	20	
E 2.9	E 3.6	ESE 2.8	ESE 3.0	E 1.9	SSW 1.6	SE 2.1	E 2.9	ESE 3.6	ESE 2.9	ESE 3.1	3.26	300.4	21	
WSW 4.6	WSW 6.0	WSW 6.2	WSW 6.2	SW 4.7	SW 4.1	SW 3.7	SSW 4.0	SW 3.3	SSW 4.2	SSW 4.6	4.22	355.4	22	
WSW 2.2	SW 2.3	WSW 2.0	WSW 2.3	WSW 2.2	W 2.0	SW 2.3	NW 3.0	NNW 2.0	NW 1.1	NNW 2.0	2.58	248.9	23	
WSW 3.8	WSW 3.9	W 5.5	W 5.6	W 5.6	WNW 6.0	W 3.9	SW 3.4	SW 3.1	SW 3.0	SSW 3.9	2.96	245.6	24	
WSW 3.0	W 3.6	WNW 4.3	WNW 3.1	WNW 2.7	W 2.0	W 2.8	WNW 1.6	SSW 1.9	NW 1.4	WSW 2.2	2.68	248.4	25	
WSW 2.7	W 2.7	W 1.8	W 2.2	W 1.6	NNW 1.8	NNW 2.9	N 2.6	NNW 1.3	NE 1.7	ESE 1.2	2.39	212.7	26	
ENE 3.1	ENE 2.3	SE 1.7	SW 4.7	WSW 2.8	SW 2.7	SW 3.8	W 2.5	W 3.0	WNW 1.8	NNW 1.0	2.66	226.4	27	
S 3.9	WSW 3.2	SSW 3.0	WSW 3.2	WSW 2.9	WSW 4.5	WSW 6.3	WSW 2.9	WSW 3.6	WSW 2.7	WSW 4.1	2.72	220.4	28	
SW 5.0	SW 4.8	WSW 4.7	WSW 4.4	WSW 5.2	SW 3.6	SW 3.4	SW 3.2	SSW 2.8	WSW 2.8	SW 2.2	4.05	349.4	29	
WSW 3.4	WSW 3.9	WSW 3.7	W 3.6	W 3.2	WNW 2.6	NW 2.0	W 1.2	SW 1.1	W 1.4	SW 1.3	2.37	208.2	30	
5.10	5.07	4.92	5.19	4.54	4.25	4.37	3.91	3.60	3.44	3.43	3.99	344.13	平均 Mean	

仁川
ZINSEN

昭和十年七月 風向及風速度 (* / 秒)

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	W 0.8	SW 1.6	WNW 2.2	NW 1.1	NNW 1.1	SSE 0.7	— 0.0	— 0.0	NNE 1.1	NNE 1.7	WSW 1.6	SW 2.0	WSW 3.4
2	SW 1.4	S 1.3	SSW 0.9	WNW 0.8	NNW 0.6	— 0.2	N 0.5	NNW 1.5	NNW 1.9	NW 2.2	NW 1.6	NW 2.1	WSW 3.7
3	SW 3.2	SSW 2.3	SSE 1.2	SSE 2.2	S 3.2	W 0.9	SSW 1.5	NNW 2.1	NNW 4.0	NNW 1.6	WNW 1.0	WSW 2.7	NNW 2.0
4	WSW 3.3	WSW 2.4	WSW 1.5	WSW 1.2	W 0.5	SSE 1.0	SSW 2.0	SW 2.4	SSW 2.5	SSW 3.3	SW 3.3	WSW 3.5	WSW 4.4
5	SSW 3.3	WSW 2.9	NW 0.5	WSW 1.2	SW 1.8	W 1.3	NNW 0.7	SW 1.0	S 1.4	SSW 2.6	SW 1.9	WSW 2.6	SW 3.4
6	SE 0.5	— 0.0	N 0.6	NNE 0.5	NE 1.4	SE 2.1	SE 1.5	ESE 0.9	NNE 0.9	NNW 2.4	NW 2.4	NW 2.6	W 2.3
7	E 1.0	E 1.1	NE 1.5	ENE 1.2	ENE 1.4	NE 1.6	NE 1.6	NE 2.2	NE 2.7	ENE 2.5	NNE 2.3	NE 1.8	NNE 1.2
8	SE 2.0	SSE 2.3	SE 3.3	ESE 3.2	SE 2.9	SE 3.0	SE 2.1	S 2.3	SSW 3.9	SSW 2.8	SW 2.6	WNW 1.6	NW 2.3
9	N 1.5	N 1.8	E 1.1	S 1.6	S 1.9	SSE 1.8	S 1.3	SE 1.4	ENE 0.5	ENE 1.3	WSW 1.1	SW 1.6	WSW 2.2
10	E 3.9	ENE 3.7	E 3.2	E 3.2	E 1.6	E 1.5	ENE 2.3	ESE 4.6	ENE 3.3	ENE 3.9	ENE 6.5	ENE 6.0	E 4.6
11	ESE 2.6	ESE 2.9	ESE 3.4	ESE 3.4	ESE 3.4	ESE 2.9	ESE 2.2	SE 3.3	SE 3.6	SE 3.4	SE 4.1	SE 2.9	S 1.4
12	WSW 2.3	SW 2.8	SSW 2.7	SSW 2.6	SSW 4.5	SW 3.9	SSW 4.4	SSW 4.4	SSW 3.9	SW 4.6	SW 4.2	WSW 3.9	WSW 4.9
13	SW 1.0	S 0.3	ESE 1.2	ESE 1.3	ESE 1.7	SE 2.2	SE 2.9	SSE 4.5	SSE 4.3	SSE 4.4	SSE 4.6	S 4.4	SSW 3.7
14	S 17.5	S 13.1	S 13.8	S 12.8	S 11.4	S 13.1	S 15.6	S 15.0	SSW 14.9	SSW 12.5	SW 10.8	WSW 9.4	WSW 8.3
15	S 5.1	SSW 4.4	SSW 3.7	SSW 3.5	SSW 2.3	SSW 3.1	SSW 2.4	S 3.1	S 3.1	SSW 4.0	SW 4.6	SW 4.1	SW 4.8
16	SSW 1.9	SW 2.9	WSW 2.6	WSW 2.0	WSW 2.3	W 2.9	NNW 1.9	W 1.5	WSW 1.3	WSW 1.5	W 1.3	WSW 3.3	WSW 4.2
17	E 1.6	N 1.8	ENE 1.1	— 0.2	NNE 1.2	ENE 1.2	ENE 0.9	ESE 1.7	ESE 1.7	SSW 3.0	SW 2.7	WSW 2.2	SW 2.4
18	E 4.0	ENE 2.5	ENE 3.5	E 3.8	E 3.4	E 4.1	E 4.2	ESE 3.4	ESE 4.6	ESE 4.3	ESE 3.9	ESE 2.2	E 1.8
19	ENE 4.4	E 4.3	E 4.6	E 4.3	E 2.9	E 3.0	E 4.4	E 3.8	E 3.3	E 2.9	E 3.6	E 3.3	E 3.9
20	E 3.5	ENE 3.5	E 3.1	E 3.7	ENE 3.2	ENE 3.0	ENE 3.1	E 3.3	E 4.1	E 3.7	E 2.8	ENE 2.5	E 2.6
21	E 4.0	ESE 5.3	ESE 7.4	ESE 7.1	E 5.0	ESE 6.6	ESE 7.1	E 3.8	SE 6.1	SE 4.0	ESE 3.3	SE 7.1	N 3.0
22	NE 4.9	NNE 3.2	NE 4.6	NNE 5.8	E 4.2	E 4.7	ESE 4.5	ESE 2.9	ENE 3.2	ENE 2.7	ENE 3.3	ENE 2.7	E 1.9
23	S 2.0	S 1.1	E 2.8	NE 3.7	NE 2.0	ESE 3.6	SSE 4.4	N 2.9	NE 3.8	E 5.7	ESE 4.0	E 4.8	E 4.5
24	SE 0.9	ESE 1.6	SE 1.9	E 1.5	E 1.9	E 2.5	ESE 2.0	ENE 0.5	SE 1.0	WSW 1.5	WSW 2.2	WNW 1.3	NNW 2.1
25	NNE 2.7	NNE 3.1	NNE 2.5	N 2.7	NNE 2.3	ENE 1.4	E 1.2	E 0.5	NW 1.3	SSW 2.0	S 3.4	SW 3.8	W 3.7
26	SW 1.9	S 1.9	SSE 1.1	S 2.3	S 2.3	SSE 2.0	SSE 3.9	SSE 2.9	SSE 5.1	SSW 5.1	SSW 4.6	SW 4.3	SW 3.2
27	SSW 4.6	SSW 5.4	SSW 4.5	SSW 3.6	SSW 5.0	S 5.3	SSW 4.4	SSW 3.9	SW 3.6	SSW 5.7	SW 6.2	SW 6.9	SSW 6.1
28	WSW 3.5	SW 1.9	SSW 2.9	SSW 3.4	SSW 2.8	SSW 2.0	SSW 2.6	SSW 3.3	S 4.1	SSW 4.4	SW 3.2	W 5.4	WSW 6.5
29	SSE 1.9	SSE 2.6	SSE 4.4	SSE 4.4	S 3.7	SSE 3.6	S 3.6	S 3.8	SSE 3.3	S 4.0	S 3.1	SSW 6.4	WSW 4.4
30	SSE 2.2	SSE 2.3	S 2.5	SSE 2.1	SSE 3.4	S 3.3	SSW 3.5	S 3.4	S 3.9	SSW 3.3	SW 3.3	SW 4.0	WSW 6.7
31	SSW 2.0	SSW 1.8	S 2.3	SSW 2.2	SSW 2.0	SW 2.3	S 3.3	S 2.9	SW 3.7	SSW 4.7	SW 2.6	WSW 3.6	WSW 3.4
平均 Mean	3.08	2.84	2.99	2.90	2.81	2.93	3.10	2.94	3.43	3.60	3.42	3.71	3.65

昭和十年八月 風向及風速度 (* / 秒)

時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	SSW 1.5	S 1.3	S 1.9	SSW 2.0	S 1.5	S 2.3	S 2.3	SSW 3.7	S 4.3	SW 3.0	SW 2.9	W 3.6	SW 4.3
2	NW 1.7	W 1.8	WNW 1.9	NW 2.4	W 1.5	W 1.8	WNW 1.2	SW 1.6	NW 1.8	NW 1.0	SW 2.8	WSW 3.0	W 2.2
3	NNW 0.6	SSW 1.0	SSE 0.6	— 0.2	— 0.1	E 1.1	ESE 0.7	E 1.1	NNE 0.8	NW 1.5	SW 2.2	WSW 3.0	SSW 1.9
4	NNW 1.1	— 0.3	S 0.8	SSE 0.9	S 2.6	SW 1.1	NE 1.1	— 0.4	SW 0.7	W 1.1	WSW 1.5	SW 2.7	WSW 1.9
5	NNW 1.1	NNW 1.3	— 0.4	NNW 3.2	WNW 3.2	WSW 2.7	WSW 2.1	WSW 2.7	WSW 2.9	SW 2.4	SW 4.1	W 4.7	W 2.9
6	SW 1.0	SE 0.6	ENE 2.2	E 2.0	NE 1.9	ENE 2.3	ENE 1.9	E 3.9	E 3.4	ENE 3.2	E 2.6	ENE 2.9	ENE 2.5
7	E 2.9	E 3.6	E 3.5	E 3.1	E 2.9	E 3.9	ESE 2.5	E 2.3	E 3.2	SE 3.4	SE 2.2	S 1.5	SW 2.8
8	NNE 1.3	NE 1.7	NE 0.8	NNE 1.2	NNE 1.6	E 1.5	E 1.6	ESE 1.5	ESE 3.0	SSE 1.5	SSW 4.1	SSW 4.3	SSW 3.9
9	ENE 2.0	E 2.1	E 2.0	E 2.9	E 2.7	ESE 3.0	E 3.0	E 2.0	E 2.7	ESE 2.7	E 2.7	E 3.0	ESE 6.1
10	NE 4.6	NNE 4.7	NNE 5.3	NE 6.0	NE 6.2	NNE 6.0	NNE 5.9	NNE 5.1	NNE 5.2	NE 5.9	ENE 5.2	E 5.6	E 5.7
11	NE 3.2	NNE 4.2	NNE 5.7	NNE 5.4	NNE 4.9	NE 5.1	NNE 5.3	NE 5.3	NNE 3.6	NE 3.4	ENE 3.2	ENE 2.6	ENE 2.7
12	E 3.1	ESE 3.2	ESE 3.0	E 3.7	E 2.2	ENE 3.2	E 2.7	ESE 3.2	E 2.9	ESE 2.8	SE 2.9	E 2.3	SE 4.0
13	ENE 2.3	E 2.9	E 3.5	E 2.2	SE 2.6	E 1.8	E 1.8	E 2.2	E 1.7	SSE 3.4	SE 2.8	SE 4.0	S 3.2
14	ESE 1.4	ESE 1.4	— 0.4	NE 2.0	ENE 1.0	ENE 1.6	E 0.5	NE 0.9	NE 0.6	N 1.6	NNW 1.3	NNW 2.4	W 2.2
15	SE 0.5	SSE 0.6	SW 0.9	— 0.0	SE 0.8	NE 1.2	E 0.5	ENE 0.6	NE 0.5	NNW 1.2	NNW 1.3	SW 2.5	SW 2.7
16	NE 2.3	NE 2.1	ENE 2.3	E 3.6	ENE 2.9	E 2.7	E 2.6	ENE 2.8	ENE 3.4	E 3.0	E 3.0	ENE 2.5	E 2.5
17	ESE 3.2	ESE 3.0	ESE 2.1	ESE 2.4	ESE 2.3	ESE 2.7	ESE 1.9	SE 2.3	SE 3.3	S 3.3	S 3.1	SSW 2.7	WSW 4.0
18	SSE 1.5	SSE 2.0	S 3.5	S 3.0	SSW 2.6	SSW 3.6	WSW 1.6	SSW 1.5	SSW 2.0	SW 2.6	SW 3.8	SSW 4.1	WSW 3.7
19	WSW 1.9	WSW 1.5	S 1.2	S 2.4	SSE 2.8	SE 2.6	SSE 1.8	SSE 2.3	SSE 2.4	S 3.2	SSE 3.6	S 4.4	S 5.7
20	SSE 4.3	SSE 5.0	SSE 5.4	SSE 6.4	SSE 6.7	SSE 7.2	SSE 7.0	SSE 6.5	SSE 6.4	SSE 6.7	S 7.1	SSW 5.3	SSW 4.3
21	SSW 1.7	S 2.3	S 1.8	S 3.0	SSE 3.3	SSE 3.3	SSW 4.0	S 4.4	SSE 2.2	SE 2.6	SSE 2.7	S 2.6	SSW 3.1
22	SSW 6.0	S 4.6	S 5.2	S 5.5	S 3.9	S 4.8	S 5.5	SSE 6.3	SSW 6.4	SW 5.7	SSW 3.7	SW 3.2	SSW 3.9
23	SE 1.7	SSE 1.8	S 3.8	W 4.7	NNE 4.0	NNE 5.0	NE 4.9	NE 4.3	NNE 5.7	NNE 3.7	N 3.4	NNE 2.6	N 4.6
24	— 0.4	NE 1.6	NE 1.5	ENE 1.7	ENE 1.3	NE 1.3	ENE 1.1	ENE 1.2	NE 1.5	ENE 3.2	ENE 2.3	ENE 1.7	ENE 1.8
25	NE 2.0	NE 1.7	NE 2.6	NE 2.8	NE 3.1	NE 2.4	NE 2.2	ENE 2.6	ENE 2.7	E 2.7	E 2.2	E 1.8	ENE 1.9
26	E 2.2	E 2.6	NE 2.1	E 2.3	E 2.3	E 2.5	E 2.5	E 2.3	E 2.7	E 2.9	ENE 2.4	E 3.0	E 2.0
27	SSE 1.6	SE 2.3	ENE 1.3	ENE 1.9	ENE 2.4	E 2.9	ENE 3.5	E 2.6	ENE 3.6	ENE 1.9	NE 3.4	E 3.6	ENE 4.0
28	NNE 4.3	NNE 5.3	NNE 4.1	NNE 4.0	NNE 3.7	NNE 4.9	NNE 4.9	NNE 4.1	NNE 4.3	NNE 4.4	NE 3.5	ENE 3.3	NNE 2.8
29	N 4.1	NNE 3.1	NNE 3.9	NNE 2.7	NNE 3.3	N 3.4	N 2.3	NNW 2.2	NNW 3.7	NNW 2.4	NW 1.0	NW 2.6	NNW 3.8
30	NNW 1.8	NW 1.9	NW 2.0	N 1.9	NNE 1.1	NE 0.6	ESE 0.8	NE 1.1	NE 0.9	NNW 0.5	WSW 2.2	SW 2.1	SW 3.1
31	SSE 1.3	SSE 2.5	SSE 2.6	SE 2.7	NE 2.0	ENE 1.6	E 1.7	NE 1.0	ENE 1.2	E 1.0	ENE 1.3	W 0.9	NW 2.4
平均 Mean	2.21	2.39	2.53	2.85	2.69	2.91	2.63	2.69	2.89	2.84	2.92	3.08	3.31

仁川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

July 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 全長(浬) Total Course in 24hrs(km)	日次 Date
SW 4.0	WSW 3.9	W 3.6	W 3.2	W 4.1	NW 3.6	NNW 2.7	W 2.5	WSW 1.7	WNW 1.4	WNW 0.9	2.04	171.7	1
NW 3.9	NW 3.3	W 4.4	W 5.5	WNW 4.2	W 2.6	NNW 1.5	WSW 2.3	SW 2.5	SW 2.6	SSW 3.2	2.28	173.0	2
NE 1.5	NNW 2.6	SSW 1.9	WSW 4.4	W 4.0	WNW 3.6	NW 2.9	NW 2.6	WNW 2.1	S 1.2	SW 2.1	2.37	210.1	3
WSW 3.9	W 4.4	W 4.2	W 4.5	W 4.3	NW 3.0	NW 3.9	NW 3.6	NNW 2.4	—	0.4	2.87	240.3	4
WSW 4.0	W 3.7	WNW 4.1	WNW 3.7	WNW 3.7	NW 3.3	NNW 1.5	W 1.4	SW 0.8	WNW 1.3	—	2.17	199.9	5
WNW 2.9	NW 3.2	NW 4.4	NW 4.1	WNW 4.0	WNW 3.9	NW 3.0	NW 2.0	NNW 1.9	NNW 0.9	NNE 1.7	2.09	179.6	6
N 2.4	ENE 1.9	NNW 2.5	NW 4.7	NNW 3.6	N 2.7	NNW 2.2	NNW 2.6	N 2.8	NNE 2.9	E 1.8	2.18	178.5	7
NW 2.6	NW 2.5	NNW 4.0	NW 4.8	NNW 3.7	NW 3.5	WNW 2.5	NW 2.0	NNW 0.6	NNW 1.1	NNE 0.6	2.59	235.9	8
NNE 2.0	NNW 2.3	NE 3.0	ENE 3.0	ENE 3.4	E 2.0	E 1.8	NE 2.1	E 3.2	ENE 3.2	E 3.0	1.95	147.8	9
E 4.0	ENE 3.9	ENE 4.6	ENE 6.1	E 5.7	E 6.5	E 4.8	ESE 4.1	E 2.5	ESE 3.4	SE 3.3	4.05	347.1	10
ESE 2.6	ESE 2.6	ESE 0.9	ENE 1.1	E 1.6	ENE 1.8	ENE 1.4	ESE 1.5	ESE 1.9	SSE 0.8	WSW 2.5	2.43	217.1	11
WSW 3.9	WSW 5.8	WSW 4.4	WSW 3.6	SW 4.4	SSW 4.2	SW 3.2	SW 2.9	S 0.9	WSW 1.3	SW 1.9	3.55	306.8	12
S 3.3	S 3.4	S 5.2	SSE 5.2	SSE 5.3	S 4.8	SSE 6.2	SSE 8.1	SSE 7.7	SSE 12.7	S 13.9	4.62	298.6	13
WSW 5.8	WSW 5.4	WSW 6.6	W 7.2	W 6.0	W 6.7	WSW 4.3	SW 3.9	SW 3.7	SW 4.1	SSW 3.6	9.40	881.0	14
SW 3.5	WSW 4.7	W 4.5	WSW 5.1	WSW 3.3	WSW 4.3	SW 2.3	WSW 3.6	NW 1.8	WSW 0.9	WSW 2.1	3.51	311.3	15
SW 5.3	WSW 5.8	WSW 6.5	WSW 4.4	WSW 4.3	SW 2.9	SW 4.3	W 2.7	W 1.9	W 2.3	NW 2.2	3.01	243.1	16
WSW 3.7	WSW 3.7	W 3.4	W 3.6	W 3.3	NW 1.2	NNW 1.4	NNE 1.6	E 2.4	E 2.6	E 3.4	2.17	179.8	17
E 1.9	E 2.6	ESE 2.8	ESE 2.6	ENE 2.0	ENE 3.7	E 4.6	E 4.0	E 3.3	E 4.3	E 4.3	3.39	282.5	18
E 2.9	E 3.5	ESE 4.6	SE 5.3	ESE 4.3	E 3.4	E 3.3	E 4.0	E 4.0	ENE 4.0	E 3.4	3.81	324.3	19
ESE 3.0	ENE 3.2	E 2.9	ESE 2.6	ENE 2.2	E 2.7	ENE 3.4	ENE 4.3	E 4.9	ESE 2.6	ENE 4.0	3.25	277.4	20
NE 4.4	NNE 4.9	NE 5.8	NNE 6.9	ENE 3.3	E 3.7	NNE 3.7	NNE 3.8	NNE 4.3	NNE 4.3	N 6.8	5.07	424.7	21
ENE 0.8	SE 2.5	SSE 2.8	S 4.0	SSW 3.9	SSW 3.3	SW 2.5	WSW 2.3	SW 1.9	S 2.2	SW 1.5	3.18	308.0	22
ESE 5.7	SE 5.0	SE 3.7	ESE 2.2	E 1.8	ESE 2.1	SE 2.2	ESE 2.5	SE 2.7	SE 2.5	SE 2.3	3.25	276.6	23
NW 2.3	NW 2.2	NNW 3.7	NW 3.1	N 4.3	N 2.5	N 2.5	NNE 2.3	NNE 2.4	NE 2.0	NNE 2.9	2.12	180.1	24
WSW 4.7	WSW 4.0	WSW 3.4	SW 3.9	WSW 3.4	W 2.8	WSW 2.7	SW 2.9	W 1.9	SSW 1.6	SW 1.8	2.65	234.2	25
W 4.4	WSW 5.1	WSW 6.4	SW 5.1	SW 4.8	SW 3.4	WSW 6.1	SW 2.9	SSW 3.4	SSW 3.9	SSW 3.5	3.74	303.2	26
SW 5.9	WNW 7.2	SSW 6.3	SSW 4.0	SW 3.6	WSW 4.1	SSW 2.5	SW 2.6	SW 3.6	SSW 4.2	SW 3.2	4.68	395.2	27
WSW 4.7	WSW 6.2	WSW 6.0	WSW 5.3	WSW 5.1	WSW 3.9	SW 3.1	SW 3.1	SSW 2.7	S 1.5	S 0.7	3.68	337.9	28
WSW 5.5	WSW 5.1	WSW 3.6	WSW 4.7	WSW 3.6	SW 2.4	—	0.4	SSW 1.9	SSW 2.3	S 2.4	3.47	287.3	29
WSW 6.5	WSW 6.7	W 6.3	W 4.3	WSW 3.2	W 3.6	WNW 2.5	WNW 1.4	W 2.2	SSE 1.7	S 1.7	3.50	302.4	30
WSW 3.7	WSW 4.6	WSW 5.0	WSW 4.3	W 3.1	W 3.0	N 1.6	NW 1.1	W 1.4	W 2.0	WSW 0.6	2.80	252.1	31
3.73	4.06	4.24	4.27	3.76	3.39	2.94	2.86	2.64	2.65	2.84	3.28	280.89	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

August 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 全長(浬) Total Course in 24hrs(km)	日次 Date
SW 4.7	SW 4.7	SW 4.7	WSW 5.5	WSW 5.1	W 2.7	WSW 3.4	SW 2.3	W 3.4	WNW 2.9	WNW 2.2	3.18	274.3	1
W 3.0	NW 3.6	NW 3.1	W 3.2	WNW 4.3	WNW 3.3	NW 3.3	NW 2.9	NW 2.4	NNW 0.9	NNW 0.5	2.30	216.4	2
WSW 2.5	W 3.2	W 2.6	NW 2.9	NW 2.9	NW 2.3	NW 2.5	NW 2.5	NW 2.3	NNW 2.7	NNW 1.1	1.76	143.2	3
SSW 2.0	SW 2.3	W 3.1	NW 1.1	NW 0.8	NNW 1.3	—	0.2	NNW 2.6	NNW 1.9	N 3.3	1.53	124.7	4
WNW 2.9	WNW 3.2	NW 3.2	WNW 3.6	W 3.9	WNW 4.0	WNW 2.9	WNW 1.2	NW 1.3	—	0.3	2.58	243.0	5
ENE 2.3	ENE 2.1	ENE 1.9	NE 1.8	ENE 1.5	NNE 1.3	NNW 2.9	N 2.4	NNE 1.9	NE 2.8	ENE 3.1	2.24	178.0	6
W 2.3	W 2.1	W 2.5	NW 3.9	W 3.4	NW 2.0	NW 3.1	NNW 2.5	NW 1.8	N 1.5	ENE 1.2	2.67	235.3	7
SW 3.7	SSW 2.8	E 1.9	ENE 2.5	NNE 0.9	NW 1.1	ENE 1.6	ENE 1.9	ENE 1.9	ENE 2.0	E 1.8	2.09	173.3	8
ESE 5.4	ESE 5.8	SE 4.8	ESE 4.7	ESE 4.0	E 5.1	E 3.9	E 3.9	E 5.3	ENE 4.6	ENE 4.3	3.70	295.7	9
E 6.0	E 5.7	E 6.1	E 5.6	E 5.4	E 4.4	E 4.0	E 4.1	ENE 3.6	ENE 3.9	ENE 2.5	5.11	450.2	10
E 1.6	SSW 0.9	NW 2.8	NW 2.6	NW 2.0	ENE 2.1	ENE 2.4	E 3.2	E 4.4	E 4.6	E 4.2	3.56	295.5	11
SE 3.0	E 1.3	ENE 0.9	ENE 1.9	E 1.9	NE 2.0	ENE 1.1	ESE 2.0	ENE 2.1	NE 2.1	ENE 2.1	2.48	230.3	12
SSE 3.2	SSE 1.8	SSW 1.6	SSW 2.0	SSW 2.0	S 2.1	SSW 1.3	S 1.2	S 0.6	N 1.8	ENE 0.9	2.20	193.2	13
WSW 3.7	WSW 4.8	WSW 4.8	W 4.0	WNW 4.2	WNW 3.5	WNW 3.1	NNW 2.6	NNW 2.5	E 0.9	—	2.16	192.5	14
WSW 2.9	WSW 3.7	WNW 2.7	W 4.4	W 4.7	NW 2.2	NNW 4.6	NNE 2.9	ENE 2.0	N 1.5	N 2.0	1.95	164.5	15
E 3.4	E 2.9	ENE 2.8	SW 1.5	WNW 2.3	NW 3.4	NNW 2.2	E 2.6	E 2.8	ESE 4.1	ESE 3.9	2.78	215.2	16
WSW 3.2	WSW 3.4	WSW 4.8	W 3.5	W 3.5	W 3.3	NW 3.6	NW 2.1	NW 2.3	N 2.2	—	2.89	272.0	17
WNW 2.7	WNW 3.5	W 2.9	WSW 5.3	W 3.9	WNW 3.2	WSW 2.3	WSW 2.9	W 2.3	WSW 1.8	SW 2.4	2.86	235.2	18
SSW 5.7	SW 4.7	WSW 5.8	WSW 4.7	WSW 4.4	SW 4.1	SSW 4.3	S 2.9	S 3.0	S 3.2	SSE 4.0	3.44	290.3	19
SW 6.2	WSW 5.1	WSW 10.9	SSW 3.2	SSE 1.5	SE 1.8	SSE 2.6	SSW 4.6	SW 4.3	SW 2.9	SW 2.4	5.16	457.0	20
SW 2.6	SSW 4.5	WSW 5.1	WSW 5.3	WSW 4.1	WSW 2.8	SSW 2.9	SSW 2.8	SSW 1.8	S 3.6	S 5.4	3.25	262.6	21
WSW 4.8	SW 3.9	SW 4.1	SW 4.1	SW 4.0	WSW 4.0	WSW 4.0	WSW 5.3	WNW 3.7	NW 0.6	SSE 0.7	4.33	404.7	22
N 2.2	NNE 2.5	NNW 2.9	NNW 2.5	NNW 1.3	N 1.1	NW 2.7	NNW 4.0	NNW 3.6	ESE 0.8	—	3.09	280.9	23
ENE 1.3	ENE 1.1	NNW 1.6	NNE 1.3	NE 1.8	NE 1.8	NE 2.2	NNE 2.6	NE 2.0	NE 1.9	ENE 2.5	1.70	134.8	24
NE 1.9	N 1.9	NNW 3.6	NNW 3.6	NNW 3.0	N 2.2	N 2.0	N 2.3	N 2.2	NNE 2.7	NNE 3.0	2.46	208.3	25
ENE 2.4	ENE 1.5	NNE 2.0	NNE 2.9	NE 1.9	NE 1.8	NNE 2.2	ENE 1.8	NNE 2.1	ENE 2.5	ENE 2.0	2.29	194.5	26
ENE 3.2	ENE 2.7	ENE 2.8	ENE 2.5	ENE 2.6	ENE 2.7	ENE 3.2	ENE 4.0	ENE 2.5	NE 3.6	NNE 4.1	2.87	236.6	27
NNE 3.6	NE 3.7	N 4.5	NNE 4.4	N 5.4	N 4.7	NNE 5.1	NNE 6.5	NE 4.6	NNE 3.7	N 3.2	4.29	369.2	28
NW 4.0	W 5.3	W 5.2	WNW 6.4	W 6.2	WNW 3.7	NW 4.6	NW 6.0	NNW 5.5	N 3.2	N 2.8	3.81	348.7	29
W 4.3	W 5.0	W 5.4	WSW 4.1	WSW 3.9	WSW 2.0	WSW 1.5	WSW 1.9	SW 1.9	WSW 1.1	SSE 0.9	2.17	208.5	30
NNW 1.6	W 3.2	WSW 3.8	W 2.7	NW 3.7	NW 3.6	NW 3.3	NW 3.4	NW 1.8	NNE 1.8	NNE 2.1	2.22	184.5	31
3.30	3.37	3.67	3.47	3.24	2.76	2.87	3.03	2.70	2.44	2.25	2.87	248.81	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年九月 風向及風速度 (米/秒)

Table with 14 columns (Hour, 1-13) and 31 rows (Date 1-30, Mean). Wind direction and speed data for September 1941.

昭和十年十月 風向及風速度 (米/秒)

Table with 14 columns (Hour, 1-13) and 31 rows (Date 1-31, Mean). Wind direction and speed data for October 1941.

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

September 1935

14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		平均	二十四時間 路程 (浬)	日次			
																						Mean	Total Course (in 24hrs (km))	Date			
SW	1.8	NNW	3.2	NNW	2.0	NW	2.6	NNW	3.2	NW	3.1	NNW	2.9	SE	2.5	SSE	3.2	SSE	3.2	ESE	2.2	2.37	191.7	1			
W	3.6	WSW	2.6	W	1.9	WNW	3.4	NW	3.6	WNW	2.2	NW	1.8	NW	3.1	NNW	3.0	NNW	1.8	NE	1.8	2.63	229.7	2			
NW	2.0	NW	1.7	NNW	2.7	NNW	3.2	NW	3.5	NW	3.3	NW	4.0	NNW	3.0	N	1.4	N	1.1	NE	1.6	2.04	176.1	3			
ESE	2.2	NE	2.8	NE	2.0	ESE	1.1	ESW	2.6	S	2.7	SW	1.1	—	0.4	NNW	0.6	NNW	1.7	ESE	1.9	1.78	150.6	4			
ESE	3.0	ESE	2.3	ESE	2.7	ESE	2.1	ESE	2.1	ESE	2.6	E	3.6	ESE	3.1	E	2.9	ESE	3.8	E	3.2	2.69	215.2	5			
SSE	5.4	SSE	3.5	SE	3.7	SE	3.3	SE	3.0	E	2.3	ESE	2.9	E	2.2	E	2.2	ESE	2.6	ESE	2.3	2.96	265.0	6			
NE	2.8	ESE	2.9	E	2.5	E	2.3	E	2.3	ESE	2.2	ESE	2.3	ESE	2.9	E	2.7	ESE	2.6	E	3.1	2.56	214.6	7			
ESE	4.8	E	4.0	E	5.0	E	5.9	ESE	4.7	E	4.9	E	5.0	ESE	4.5	ESE	4.6	ESE	4.9	ESE	4.9	4.78	393.4	8			
N	6.0	NNW	7.3	N	6.5	NNW	6.7	NNW	7.5	NNW	7.1	NNW	6.1	NNW	5.8	NNW	5.2	NNW	3.7	NNW	3.7	6.05	537.1	9			
SW	1.6	WNW	1.3	NNW	1.8	NNW	3.1	NNE	3.8	NE	4.0	ESE	3.0	ESE	3.3	ESE	4.1	ESE	3.9	E	4.0	2.88	242.0	10			
SSE	4.6	SSE	3.2	SSE	3.7	SSE	4.3	SSE	3.1	SSE	3.9	SSE	5.0	SE	3.2	SE	3.5	SSE	3.7	SSE	3.7	3.58	315.9	11			
SSW	12.0	SSW	12.8	SSW	13.0	WNW	6.9	NW	7.9	NW	13.0	NW	9.8	NW	7.4	NW	12.3	NW	11.9	NW	9.3	8.60	678.8	12			
NNW	4.0	N	6.2	NNW	7.9	NW	8.8	NNW	9.4	NNW	7.9	NNW	9.3	N	7.2	NNW	6.4	NNW	4.9	N	3.2	7.71	721.4	13			
N	2.5	N	1.5	NNE	2.7	NNW	2.2	WNW	2.2	NW	3.6	NW	3.4	WNW	3.2	WNW	2.4	NW	2.7	N	2.0	2.55	240.5	14			
NNW	2.9	NNW	3.2	NNW	2.4	NW	3.2	WNW	3.6	NW	2.9	NW	2.6	NW	2.1	NE	1.9	ESE	2.4	ESE	2.3	2.30	199.4	15			
W	1.5	WSW	1.6	WSW	0.8	W	0.7	NW	1.5	—	0.2	W	0.5	N	1.5	NE	1.5	NNE	2.2	NE	1.6	1.87	160.1	16			
NW	3.4	NW	2.9	NNW	3.2	NNW	2.9	NW	2.0	NW	3.0	WNW	2.5	NNE	2.5	NE	3.5	NNE	2.6	E	3.6	2.70	214.8	17			
NW	2.5	NW	1.7	NW	2.1	NW	2.3	NNW	1.5	NW	3.5	NNW	2.7	NNE	1.8	NE	2.3	NE	2.2	NE	2.1	2.43	212.5	18			
NW	1.1	NW	3.3	NW	2.7	NW	2.7	NW	2.7	WNW	3.2	NNW	3.3	NNW	2.6	NNE	2.0	NNE	2.5	NNE	2.4	2.70	226.3	19			
NNE	3.3	N	3.5	NNE	3.7	N	2.7	N	2.7	WNW	3.3	NW	3.6	NNW	4.1	N	2.7	NNE	2.0	NNE	2.6	2.51	213.3	20			
NNW	1.1	NNW	2.0	NNE	2.6	NNW	2.5	NW	1.8	NW	1.8	NNW	1.9	N	2.3	N	2.1	NNE	2.4	NE	2.9	2.13	177.0	21			
NW	3.7	NW	3.6	NW	4.8	NW	5.3	NW	2.7	WNW	1.0	SE	0.7	NNW	2.1	N	2.7	NNE	2.9	NE	2.8	2.64	215.2	22			
E	3.6	E	2.5	ESE	3.1	E	2.3	ESE	2.7	ESE	2.2	ESE	3.1	E	4.1	E	4.4	E	4.7	ESE	3.9	3.64	292.7	23			
NNE	4.1	NNE	2.9	N	3.1	N	5.8	NNE	7.9	NNE	7.2	NE	6.2	NE	6.7	NE	5.8	NE	6.1	NNE	4.7	4.41	364.9	24			
NNE	3.9	ESE	3.8	ESE	4.4	NE	8.2	NE	8.5	ESE	6.0	E	5.3	E	4.3	ESE	2.9	ESE	3.1	NNE	2.2	4.69	432.7	25			
NNW	3.2	NW	3.6	E	3.6	NNE	2.1	NNE	9.7	SE	4.1	SE	5.1	SE	3.1	SSE	2.6	SE	3.5	ESE	2.9	3.21	249.8	26			
NNW	3.3	NNW	2.9	NW	3.6	WNW	3.1	WNW	3.8	E	6.8	SSW	1.2	SSW	2.3	SE	2.2	SSE	2.7	SE	3.2	2.77	233.1	27			
SW	3.3	SW	2.3	SW	2.7	WSW	2.8	W	2.7	WSW	2.6	WSW	2.3	W	1.5	WSW	1.7	NW	1.2	ESE	0.6	2.18	207.6	28			
WNW	2.2	NW	2.1	NNW	2.5	NW	4.3	NW	4.1	NW	3.2	NW	2.9	NNW	3.2	NNE	2.2	N	1.9	ESE	2.5	2.42	194.4	29			
W	1.8	W	2.3	WSW	2.4	W	3.3	WNW	3.5	NW	3.4	NW	2.0	N	2.4	ESE	1.7	ENE	1.6	ESE	0.9	2.21	203.8	30			
3.37		3.32		3.53		3.67		3.99		3.91		3.54		3.28		3.22		3.22		2.94		3.27	278.98	平均			
																							Mean		Mean		

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

October 1935

14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		平均	二十四時間 路程 (浬)	日次
																						Mean	Total Course (in 24hrs (km))	Date
SSW	3.4	SSW	2.2	—	0.1	SE	0.8	ESE	1.4	ESE	1.2	SE	2.5	SSE	3.0	SSE	2.5	S	1.5	SE	2.1	1.79	151.0	1
ESE	2.7	SE	3.0	—	2.5	ESE	5.3	ESE	2.0	E	2.0	NNE	2.6	N	3.7	N	3.1	NNE	2.9	N	2.3	2.74	233.9	2
SW	4.1	SE	5.4	SW	5.0	WSW	4.8	WSW	7.3	W	8.1	WNW	6.0	N	2.2	N	1.6	WNW	2.9	NW	5.0	3.43	283.5	3
NW	6.7	W	4.7	W	6.2	W	5.8	NW	6.5	NW	5.7	NW	4.1	NNW	5.5	NNW	5.1	NNW	4.5	N	1.8	5.82	503.4	4
W	9.8	W	8.2	WNW	6.8	NW	7.6	NW	7.8	NW	4.0	NW	5.4	NNW	7.7	NNW	6.4	NNW	5.8	NNW	4.7	5.63	454.7	5
WSW	4.8	WSW	6.9	W	7.6	WSW	8.6	WSW	7.7	W	6.8	W	8.6	W	5.0	N	9.0	NNW	10.1	NNW	9.2	4.73	371.4	6
NW	3.9	NNW	3.7	NNW	3.9	NNW	3.7	NW	3.6	NW	3.2	NNW	3.3	NNW	2.8	N	4.4	NNE	3.4	NNE	3.4	4.76	445.6	7
SW	3.0	SW	4.1	SW	3.2	SW	3.1	W	2.7	WSW	2.7	W	3.0	WSW	3.3	WSW	3.3	WSW	2.3	SSE	2.6	2.48	220.6	8
SW	2.0	SW	2.3	SW	2.6	SW	3.9	SSW	2.5	E	0.6	SSE	1.8	SSE	2.5	S	2.0	SSW	2.2	SSW	2.2	3.03	263.7	9
WSW	2.6	WSW	1.9	W	2.0	W	2.4	NW	2.3	NW	3.0	N	2.9	NNE	2.1	NNE	2.2	NNE	2.0	NNE	1.8	2.42	206.9	10
WSW	3.9	WSW	4.0	WNW	3.9	NW	2.4	WNW	2.2	W	2.7	WSW	1.8	SW	1.5	W	3.6	WSW	1.9	WNW	2.7	2.34	198.3	11
WSW	6.2	W	6.5	W	6.8	W	7.4	WNW	6.5	WNW	6.4	WNW	7.3	WNW	5.3	NW	7.2	NW	5.4	NNW	4.0	5.55	458.7	12
NW	5.7	NW	4.4	WNW	4.0	WNW	4.9	WNW	6.5	NW	5.8	NW	5.4	NNW	5.1	NNW	3.2	NNW	3.7	NNW	3.0	4.50	401.0	13
SW	1.7	SW	3.6	WSW	3.3	WSW	3.0	WNW	2.3	NW	1.6	NW	1.3	NNW	1.8	NNW	2.0	NW	1.8	E	1.8	2.18	195.0	14
SW	6.6	SW	5.3	WSW	5.5	WSW	6.2	W	7.4	WSW	6.2	WSW	3.5	WSW	3.7	SW	3.4	WSW	2.3	WSW	3.7	5.61	469.4	15
SSW	8.4	SSW	10.0	SSW	10.0	SW	10.2	WNW	9.5	NW	9.2	NW	9.9	NW	5.1	NW	8.1	NW	9.5	NW	8.8	6.62	530.9	16
NW	7.8	WNW	7.8	WNW	7.7	NW	7.9	NW	6.4	NW	7.1	NW	9.7	NW	10.1	NNW	8.5	NNW	10.2	NW	6.3	8.45	722.0	17
NW	9.3	WSW	6.7	WNW	5.8	WNW	8.2	WNW	6.9	NW	8.9	NNW	7.0	NNW	4.5	NNW	4.2	NNW	4.8	NNW	4.4	6.62	603.7	18
WNW	4.3	WNW	3.7	W	4.5	W	4.6	W	4.4	W	2.7	W	3.8	W	4.2	W	3.9	NW	3.8	N	2.7	2.63	241.4	19
SW	3.5	SW	3.6	SW	3.2	SW	2.7	SW	2.8	WSW	4.0	WSW	3.2	WSW	3.7	SSW	4.1	SSW	4.1	S	2.9	2.55	214.6	20
NW	3.8	WNW	3.9	WNW	3.6	W	4.1	W	4.6	W	3.5	NW	3.9	NNW	3.9	NNW	4.0	N	2.6	NNW	3.2	3.77	328.7	21
WSW	2.3	W	1.9	WNW	1.9	WNW	1.1	NW	1.9	NNW	1.9	NNW	1.5	NNW	1.8	N	1.6	N	1.3	NE	1.6	2.08	188.7	22
NW	2.5	WSW	1.2	W	2.0	NW	3.0	NW	2.9	NNW	2.9	N	1.6	WNW	2.5	NNW	2.9	NNE	3.0	E	2.2	2.08	167.2	23
NNW	2.0	N	1.9	NW	1.7	ESE	1.2	ESE	2.6	E	2.1	SE	3.2	SE	3.2	SE	4.3	SE	4.0	ESE	3.4	2.47	202.0	24
E	6.5	ESE	8.7	SE	7.4	ESE	8.2	ESE	9.6	ESE	10.2	E	9.0	ESE	8.2	ESE	8.6	ESE	7.9	SE	7.8	5.89	474.4	25
NW	6.9	NW	7.6	NW	10.9	NW	12.3	NNW	7.9	NNW	6.5	NNW	6.3	NNW	5.9	NNW	6.2	NNW	8.0	NNW	6.7	8.08	709.2	26
WNW	3.3	NW	4.6	W	4.6	W	4.3	W	3.4	W	4.5	W	2.5	WNW	2.8	WNW	2.5	WNW	3.0	NNW	1.5	3.83	376.1	27
SW	4.2	SW	4.4	WSW	3.6	W	3.7	W	2.9	W	3.0	W	3.9	W	2.7	W	1.9	W	2.7	W	2.2	2.40	203.9	28
W	2.7	WNW	4.0	WNW	4.3	W	4.2	W	3.3	W	3.3	W	5.4	WNW	5.8	NW	7.6	NW	4.9	NW	5.2	3.80	304.8	29
WSW	3.6	WSW	3.7	WSW	3.0	WSW	2.9	WSW	2.8	WNW	2.9	NW	2.7	NW	2.0	NNE	1.4	NNE	0.9	NE	2.2	2.72	265.2	30
NW	2.5	NW	2.3	NNW	2.7	NW	3.7	NW																

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年十一月 風向及風速度 (* / 秒)

Table with 13 columns (1-13) and 31 rows (1-30 plus Mean). Columns represent wind direction and speed for each hour. The 'Mean' row at the bottom shows average values for each column.

昭和十年十二月 風向及風速度 (* / 秒)

Table with 13 columns (1-13) and 31 rows (1-31 plus Mean). Columns represent wind direction and speed for each hour. The 'Mean' row at the bottom shows average values for each column.

仁 川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

November 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (呎) Total Course in 24hrs(km)	日次 Date
W 1.8	W 2.9	W 2.1	W 1.5	WSW 2.3	NW 2.6	NE 1.8	E 1.4	E 2.5	ESE 3.1	ESE 4.0	2.40	195.6	1
SE 4.8	SE 4.7	SE 4.7	ESE 3.2	ESE 3.0	E 4.0	E 4.0	E 4.2	E 4.0	E 4.9	E 4.6	3.79	304.8	2
ENE 4.1	ENE 4.8	ENE 4.8	ENE 4.7	ENE 4.5	ENE 3.9	ENE 3.9	ENE 4.0	ENE 2.7	N 3.0	NE 1.6	4.07	355.7	3
NW 6.7	NNW 7.1	NNW 4.2	NNW 6.0	NNW 7.5	NNW 4.7	NW 7.8	NW 10.7	NNW 10.0	NW 7.2	NNW 10.0	4.85	347.9	4
NNW 2.7	NNW 2.6	NNW 2.2	NW 3.0	N 1.8	N 1.8	N 4.2	NNE 2.9	NNE 3.0	NNE 3.1	NNE 3.1	4.05	392.1	5
N 2.2	NNW 2.0	NNW 2.5	NNW 2.4	NW 4.4	NNW 3.7	N 2.7	NNE 2.5	NNE 2.9	NE 2.7	NNE 2.6	2.77	241.4	6
NW 3.5	WNW 2.6	NW 2.2	NNW 3.1	NNW 4.5	NW 3.2	NNW 3.5	N 1.8	N 2.1	N 2.1	NE 1.4	2.45	217.5	7
NW 4.3	NW 3.1	NW 3.9	WNW 4.4	W 3.8	WNW 3.6	WNW 3.8	WNW 4.0	WNW 4.3	NW 4.1	NW 3.4	3.20	266.6	8
S 3.2	SW 4.0	W 6.4	WSW 6.1	W 8.4	W 7.5	SW 7.8	WSW 10.5	W 6.8	W 11.8	WNW 11.8	5.20	368.3	9
NW 9.5	NNW 6.8	NW 7.0	NNW 7.1	NNW 7.5	NNW 7.4	NNW 8.9	NNW 8.8	N 6.1	N 7.5	N 7.2	8.38	762.6	10
N 3.8	N 2.8	N 3.0	N 2.0	NNW 1.8	NW 3.9	N 4.4	N 3.2	N 3.7	NNE 3.8	NNE 4.8	4.59	421.9	11
NW 2.9	NW 2.2	NNW 2.1	NW 1.9	N 2.3	N 2.1	NE 1.9	NNE 1.6	NE 2.5	NNE 2.2	NNE 1.9	2.25	208.3	12
NE 1.3	E 2.0	E 0.6	NW 2.4	NNW 2.3	N 2.2	NE 1.8	NE 2.4	ENE 2.0	ENE 2.0	ENE 2.0	1.99	173.9	13
NNE 2.6	NE 2.3	SE 3.2	SE 2.5	ESE 2.2	E 2.3	NE 2.7	E 2.7	NE 2.8	NE 3.1	NNE 2.5	2.30	197.4	14
N 5.8	NNW 5.5	NNW 6.7	NNW 8.2	NNW 9.2	NNW 11.3	NNW 15.2	NNW 15.9	NNW 12.6	NNW 11.1	NNW 11.8	7.66	574.4	15
NNE 5.9	NNE 3.5	NNE 2.6	N 2.1	N 2.8	NNE 3.1	NNE 3.5	NNE 4.3	NNE 3.9	NNE 3.7	N 3.0	6.76	648.0	16
NNW 2.3	NNW 1.6	NNW 4.8	NW 4.9	NW 2.5	NNW 4.8	NNW 5.0	NNW 4.3	N 5.0	N 5.3	N 4.6	3.64	291.8	17
NW 0.7	NW 1.5	WNW 1.1	WNW 1.3	WNW 1.3	W 1.6	WNW 0.6	NW 0.8	ESE 3.3	ESE 3.0	ESE 4.1	1.93	183.0	18
SSW 2.8	SW 2.6	SSW 2.5	S 1.8	SSE 1.5	S 1.5	S 1.3	WSW 1.8	W 2.3	S 1.1	S 1.3	2.54	232.5	19
SW 1.2	W 1.3	SW 1.2	SW 1.2	SE 1.8	SE 2.6	SSE 4.0	SSE 2.9	SSE 3.9	SSE 4.0	SSE 3.9	1.77	132.1	20
SSE 5.0	S 5.1	S 3.4	S 3.2	SSE 5.4	SSE 4.3	SSE 3.9	SE 4.1	SE 4.7	SE 3.6	SSE 4.0	4.63	400.3	21
NW 2.2	WNW 3.6	W 2.8	WNW 1.5	W 2.3	W 2.2	W 1.8	NE 2.0	NNE 1.9	N 3.2	NNE 3.1	3.60	324.3	22
NNE 3.5	NE 3.3	NE 3.6	ENE 3.8	E 3.7	E 4.6	E 5.5	E 5.5	E 4.4	ENE 4.3	ENE 4.2	3.99	332.2	23
E 2.3	E 2.4	E 2.6	SSE 2.1	E 1.7	ESE 2.2	ESE 2.3	SSE 4.0	SE 3.3	SE 3.9	SSE 3.6	3.38	292.5	24
NW 8.7	NW 9.2	NW 8.2	NW 6.1	NNW 4.0	NNW 4.9	NNW 5.5	NNW 4.4	NNW 3.6	NNW 2.5	NNW 2.5	6.15	533.5	25
W 1.3	NNW 0.8	N 1.6	N 2.2	NNE 1.8	NNE 1.9	N 2.7	N 2.6	N 2.8	N 2.2	N 2.4	2.15	188.6	26
N 2.2	N 2.6	N 3.0	N 2.0	N 3.2	N 3.0	NNE 3.2	NE 3.4	NE 3.3	NNE 3.1	NNE 2.6	2.89	248.2	27
NNW 2.2	NNW 2.1	NW 3.4	NW 4.7	NNW 3.2	NW 4.3	N 5.5	N 3.2	NNE 3.2	N 3.3	N 2.7	2.92	250.3	28
NE 2.6	NE 2.0	ENE 1.8	ENE 2.6	ENE 3.7	ENE 5.1	ENE 6.4	E 5.9	E 6.5	E 4.8	E 5.3	4.13	343.6	29
ESE 2.2	ENE 2.5	ENE 3.3	E 3.4	E 3.4	E 2.5	E 2.0	E 3.1	E 3.3	E 4.2	E 4.6	3.94	343.4	30
3.48	3.34	3.39	3.38	3.60	3.75	4.27	4.28	4.12	4.13	4.16	3.81	325.76	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

December 1935

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (呎) Total Course in 24hrs(km)	日次 Date
N 7.1	NNW 7.4	NNW 7.9	NNW 9.2	NNW 7.8	NW 8.7	NW 10.6	NW 11.1	NW 9.9	NW 9.2	NW 10.9	6.80	529.7	1
N 3.7	NNW 4.4	NW 4.8	NNW 5.0	N 4.0	N 3.6	N 3.6	N 2.3	N 3.2	NNW 2.9	NNE 4.0	6.29	599.6	2
SSE 4.7	SSE 3.4	S 3.7	S 2.8	E 1.1	NE 2.2	E 0.8	NW 2.9	NNW 3.6	NNW 4.7	N 5.3	2.60	211.1	3
SSE 2.9	—	0.2	N 1.4	NNW 1.4	WNW 1.5	WNW 4.0	WNW 4.2	WNW 4.1	WNW 5.2	WNW 3.9	3.23	280.8	4
SW 1.2	SW 2.7	SW 3.7	WNW 2.4	WNW 2.7	NW 2.6	ENE 1.1	E 1.5	ESE 2.5	ESE 3.3	SE 3.6	2.75	230.9	5
SSE 5.7	S 6.2	SSE 5.6	S 5.4	SSE 4.8	SSE 4.5	SSE 4.6	SSE 4.1	SE 4.1	SE 4.4	SE 3.8	5.05	426.7	6
ESE 4.7	SE 5.3	SE 4.3	ESE 2.5	ESE 3.6	E 3.3	ENE 2.4	ESE 2.9	ESE 2.6	E 2.2	ESE 2.2	3.11	285.0	7
NNW 9.5	NNW 8.1	NNW 11.6	NNW 11.7	NNW 8.2	NNW 9.5	NNW 10.9	N 9.4	N 6.0	N 7.7	NNW 6.1	7.21	589.2	8
NNW 6.5	NNW 6.9	NNW 5.7	NNW 7.0	NNW 7.4	NW 10.4	NNW 10.6	NNW 9.2	NNW 10.7	NNW 11.4	NNW 9.0	7.28	586.5	9
NNW 3.2	NNW 5.7	NNW 4.1	NNW 6.2	N 5.3	NNW 5.0	N 7.1	NNW 9.5	N 6.9	N 7.0	N 8.4	6.76	602.0	10
NNW 8.8	NNW 7.1	NNW 8.5	NNW 7.4	NNW 8.3	NNW 9.9	NNW 7.8	N 6.4	N 6.9	N 6.2	N 6.3	7.37	660.9	11
NNW 6.1	NNW 8.8	NNW 10.6	NNW 8.8	NW 7.9	NNW 9.3	NNW 10.8	NNW 5.8	NNW 7.6	NNW 8.5	NNW 9.5	5.71	464.8	12
NNW 4.0	NW 5.1	NW 6.0	NW 4.8	NW 3.5	NNW 3.4	N 1.5	ENE 1.1	E 2.3	E 2.0	ENE 2.9	3.42	336.8	13
NNW 1.5	WNW 1.3	W 2.3	WNW 2.6	WNW 4.3	NW 4.5	NNW 3.9	NNW 4.7	N 3.0	NNW 5.1	NNE 5.1	2.89	224.7	14
NNW 3.2	NNW 2.0	N 1.6	NE 0.5	WNW 1.9	WNW 1.3	—	0.3	NE 0.6	ENE 1.9	ENE 2.0	2.68	253.1	15
NE 1.4	E 2.1	ESE 2.7	SE 2.7	ENE 2.1	E 1.6	E 1.5	ESE 2.0	E 1.9	E 2.2	ESE 2.5	2.15	185.2	16
S 3.9	W 3.7	NNW 9.6	NW 14.0	NW 14.0	NW 16.2	NW 12.0	NW 10.6	NW 11.3	NNW 9.6	NNW 9.3	6.20	469.7	17
NNW 5.5	NNW 4.3	NNW 6.2	NNW 5.7	NNW 8.8	NE 8.9	NW 5.7	NNW 5.0	NNE 5.5	NNE 3.6	NNW 3.0	6.72	636.7	18
S 0.8	SSW 1.3	N 0.8	ENE 0.6	—	0.1	NE 1.2	ESE 1.5	SE 2.0	SE 2.2	SSW 1.7	1.93	172.1	19
NE 1.6	N 1.6	NNW 1.9	NNW 1.1	N 2.0	N 1.4	NW 3.2	NW 4.4	N 3.7	NNW 3.9	NNW 7.0	2.40	191.8	20
N 5.8	N 2.5	NNW 2.1	NW 3.1	NNW 4.0	NNW 3.8	NNE 3.7	N 2.6	NNE 2.8	NNE 2.6	NNW 2.7	5.18	464.0	21
NNW 5.1	NW 4.4	NNW 4.3	NW 4.2	NNW 4.0	NNW 3.3	NW 3.7	NNW 4.3	NNW 4.4	NNW 4.2	NNW 3.2	4.88	419.7	22
N 1.2	NNE 0.8	NNW 2.2	NNE 1.4	E 1.3	SE 1.9	E 1.7	E 1.1	SSE 2.3	SE 2.3	SSE 1.9	1.83	176.8	23
NW 4.0	NNW 5.2	NNW 2.9	N 2.3	NNW 3.3	NW 3.7	WNW 3.4	NW 3.9	N 2.8	N 3.5	N 2.0	2.82	232.2	24
N 0.6	NW 1.6	NNE 2.3	NE 2.5	NE 2.6	NNE 2.1	NNE 2.6	NNE 2.6	NNE 1.9	NNE 2.9	NE 2.0	2.13	194.7	25
NNE 2.6	N 3.2	N 2.9	NNW 3.7	N 3.2	N 3.3	N 3.8	N 4.6	NNE 3.4	NE 3.0	ENE 3.9	3.02	257.6	26
E 6.0	E 5.3	E 5.3	ENE 4.8	E 5.0	ENE 4.6	NNE 2.5	ENE 3.4	NE 3.1	NE 3.0	NNE 3.7	4.38	375.4	27
NNW 2.1	NNW 2.8	NNW 2.2	NW 3.3	NW 2.4	NNW 2.0	NW 4.2	NNW 6.7	NNW 7.7	NNW 7.7	NNW 7.1	3.78	294.4	28
NNW 7.2	NW 9.7	NW 9.1	NW 8.3	NW 8.8	NW 7.4	NW 8.6	NW 8.6	NNW 6.2	N 5.1	N 4.2	8.31	739.3	29
NW 3.4	N 3.9	NE 2.8	NNE 2.0	N 2.4	NNW 2.1	NNE 2.3	E 2.0	E 2.4	ENE 3.3	ENE 3.0	3.51	319.9	30
SSE 3.2	SSE 2.0	S 1.3	WNW 1.8	NW 3.0	NW 3.0	NNW 2.6	N 2.5	N 3.7	NNE 3.0	NNE 2.9	2.79	238.8	31
4.11	4.16	4.53	4.49	4.49	4.80	4.62	4.58	4.57	4.58	4.61	4.36	375.81	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和十年		記 事		Year 1935	
REMARKS		REMARKS		REMARKS	
日次	月	日次	月	日次	月
Date	January	Date	February	Date	February
1	Lp. ∞a-p.	1	LJa. p. ∞a-	1	LJa. p. ∞a-
2	LJa. ∞a-p. ⊕p	2	LJa. -∞-p. *12.03-12.07 13.23-15.35	2	LJa. -∞-p. *12.03-12.07 13.23-15.35
3	LJa. ∞a- 15.40-18.35 19.40-21.40	3	∞a-p ≡ 7.10-p.	3	∞a-p ≡ 7.10-p.
4	LJa. -∞-p ⊕p.	4	*2.10-4.03 5.03...5.23-6.13 7.40-8.03 13.15-13.35 △18.20-19.20	4	*2.10-4.03 5.03...5.23-6.13 7.40-8.03 13.15-13.35 △18.20-19.20
5	LJa. p. ∞a-p.	5	∞a.p. *8.55-9.08 9.10-9.15	5	∞a.p. *8.55-9.08 9.10-9.15
6	LJa. ∞a-p.	6	LJa.	6	LJa. / 11h, 17-22h
7	∞a-p. mp. △*5.50...6.05 △8.07-9.05 10.05...10.20 22.05-22.10	7	⊕p.	7	⊕p. / 21h
8	∞a-p. ∞a-p. 1.35-1.5 8.15-4.20 ≡ 9.20-11.20	8	LJa. ∞a-p.	8	LJa. ∞a-p.
9	LJa. p. ∞a-p.	9	LJa. ∞a-p. ⊕p.	9	LJa. ∞a-p. ⊕p.
10	LJa. p. ∞a- 11.06-11.25 13.33-13.40	10	∞a- *9.22...9.50 15.52-15.58	10	∞a- *9.22...9.50 15.52-15.58
11	LJa. -∞-p.	11	∞a-p. ⊕a-p. ⊕p.	11	∞a-p. ⊕a-p. ⊕p. / 17h-20h, 23h-
12	∞a-	12	∞a-p.	12	∞a-p. / - / -5h
13	-∞-p. ⊕a-p. ⊕p.	13	⊕p. ∞a-p.	13	⊕p. ∞a-p.
14	∞a. *10-9.20 9.45-10.15 -10.23-10.38-10.53-10.57-	14	LJa. ∞a-p. *4.15-5.00	14	LJa. ∞a-p. *4.15-5.00
15	-11.23-11.27-14.05-15.30-16.30-10.30-23.50	15	LJa. ∞a-p.	15	LJa. ∞a-p.
16	-10.15 *10.55...12.20 21.40-21.58	16	∞a. *9.17-10.25-1.45 ≡ 12.50-17.50	16	∞a. *9.17-10.25-1.45 ≡ 12.50-17.50
17	∞a. *14.51...15.20	17	LJa. p. ∞a-p.	17	LJa. p. ∞a-p.
18	LJa. ⊕p.	18	LJa. p. ∞a-p.	18	LJa. p. ∞a-p.
19	LJa. mp. *18.35-19.25	19	LJa. p. ∞a.	19	LJa. p. ∞a.
20	LJa. ∞a-p.	20	LJa. p. ∞a.	20	LJa. p. ∞a-p.
21	-∞-p. *18.07-14.56...15.35-21.15...21.37 22.07-23.25	21	LJa. p. ∞a-p.	21	LJa. p. ∞a-p.
22	LJa. ∞a.	22	LJa. p. ∞a-p.	22	LJa. p. ∞a-p.
23	∞p.	23	LJa. ∞a-p.	23	LJa. ∞a-p.
24	-	24	LJa. ⊕p. ∞a-p.	24	LJa. ⊕p. ∞a-p.
25	LJa. ∞a.	25	∞a. ∞a-p. 18.30-18.55	25	∞a. ∞a-p. 18.30-18.55
26	-	26	LJa. ∞a-p.	26	LJa. ∞a-p.
27	LJa. ∞a-p.	27	LJa. ∞a-p.	27	LJa. ∞a-p.
28	LJa. ∞a- ⊕p. *13.58...14.20 17.35-17.58...18.14 18.20-19.10...	28	LJa. ∞a-p.	28	LJa. ∞a-p.
29	... *19.20 ≡ 21.20-23.25				
30	-∞-p. *12.12-12.37 13.02-13.08 14.56-15.03				
31	LJa. ∞a-p.				

昭和十年		記 事		Year 1935	
REMARKS		REMARKS		REMARKS	
日次	三月	日次	四月	日次	四月
Date	March	Date	April	Date	April
1	∞p.	1	∞a.p. ≡ 15.10-18.15 ∞a-p-	1	∞a.p. ≡ 15.10-18.15 ∞a-p-
2	∞a. 12.10-12.13 *12.15-12.25 18.35-18.40 18.48-18.15 19.05-19.45	2	⊕a-p. -∞-a. ≡ 4.50-14.50	2	⊕a-p. -∞-a. ≡ 4.50-14.50
3	終雪 (Last Snow)	3	∞a.p. LJa. ⊕p. ∞a-p.	3	∞a.p. LJa. ⊕p. ∞a-p.
4	LJa. p. ⊕∞p.	4	∞a.p. ∞a. ⊕a.p. ≡ 5.50-7.50	4	∞a.p. ∞a. ⊕a.p. ≡ 5.50-7.50
5	LJa. ∞a.	5	∞a. ⊕p.	5	∞a. ⊕p.
6	LJa. ∞a-p.	6	∞a. ⊕p.	6	∞a. ⊕p.
7	∞a.p. ∞a- 3.35-9.58	7	⊕p. ∞a-p.	7	⊕p. ∞a-p.
8	∞a. -∞-a. ≡ 10.45-11.15-7.15 9.43-17.50 13.15-20.30 22.20-23.10	8	∞a. ⊕p. ∞a-p.	8	∞a. ⊕p. ∞a-p.
9	-∞-p.	9	*7.20-7.45 8.20-≡ 13.20-p.	9	*7.20-7.45 8.20-≡ 13.20-p.
10	LJa. ∞a- ∞p.	10	-5.50 8.20-8.45 17.35-18.05 18.55...19.20 ≡ 2.20-9.10	10	-5.50 8.20-8.45 17.35-18.05 18.55...19.20 ≡ 2.20-9.10
11	-∞-a. ∞a-p.	11	∞a-p.	11	∞a-p. / 10h, 13h-19h
12	∞a. ∞a-p.	12	LJa. ∞a-p.	12	LJa. ∞a-p.
13	∞a. ∞a-p. ≡ 11.50-17.07...18.58	13	LJa. ⊕a. ∞a-p.	13	LJa. ⊕a. ∞a-p.
14	LJa. ∞a-p. -∞-a.	14	∞a. 8.50-	14	∞a. 8.50- / 14h-21h
15	∞a.p. ⊕a-p.	15	∞p. -3.40 8.50-15.20	15	∞p. -3.40 8.50-15.20
16	∞a. 18.40-18.55 21.50-22.20 23.20-	16	LJa. -∞-a. ⊕p.	16	LJa. -∞-a. ⊕p. 終雪 (Last Hoar Frost)
17	-0.20 ∞a-	17	∞a.p. ∞a.	17	∞a.p. ∞a.
18	∞a.p. -∞-a. ∞a-p. 13.10...20.20 21.10-23.40	18	∞a. ⊕a-p. ≡ a-7.20	18	∞a. ⊕a-p. ≡ a-7.20
19	∞a. 21.52-≡ 22.25-	19	∞a. ∞a.p.	19	∞a. ∞a.p.
20	∞p. -11.15 11.30-12.40 -≡-16.40	20	∞a. ≡ a-11.00	20	∞a. ≡ a-11.00
21	-∞-a. ⊕p.	21	∞a. ∞a.p. ⊕p. ∞a-	21	∞a. ∞a.p. ⊕p. ∞a-
22	LJa. ⊕p. ⊕p.	22	-∞-a. 9.03-9.20	22	-∞-a. 9.03-9.20
23	-∞-a. ∞p.	23	⊕a-p. ∞a- ∞a-p.	23	⊕a-p. ∞a- ∞a-p.
24	∞a. ∞a-p.	24	∞a.p. ∞a. ⊕a-p. -∞-p. ≡ 8.50-8.52	24	∞a.p. ∞a. ⊕a-p. -∞-p. ≡ 8.50-8.52
25	≡ 8.30-8.50	25	∞a.	25	∞a. / 23h
26	LJa. mp. 終氷 (Last Ice)	26	mp. ∞a-p. ≡ 18.10-	26	mp. ∞a-p. ≡ 18.10- / 9h
27	∞a. ⊕a-p.	27	-≡-11.10 4.50-10.40 T 45N 22.50-7.58 T 45N 22.50-9.30	27	-≡-11.10 4.50-10.40 T 45N 22.50-7.58 T 45N 22.50-9.30
28	∞a. ∞a-p.	28	T 33W 3.47- T 33W 3.23- T 45SW 9.32- T 45W 9.35- T 45N 9.35- T 45N 9.35-	28	T 33W 3.47- T 33W 3.23- T 45SW 9.32- T 45W 9.35- T 45N 9.35- T 45N 9.35-
29	⊕p.	29	-9.58	29	-9.58 / 1h
30	∞p.	30	∞a. ∞a-p.	30	∞a. ∞a-p. / 22h
31	∞a. ∞p.	31	-∞-a. ∞p.	31	-∞-a. ∞p. / 3h-5h 7h-16h

仁川
ZINSEN

昭和十年

記 事
REMARKS

Year 1935

五 月 May		六 月 June	
日次 Date		日次 Date	
1		1	Δ∞a. ⊕p.
2		2	∞a-p. ⊕a.p. mp.
3	∞a.	3	∞a. ⊕5.20-22.52 ≡11.24-
4	Δ∞a. m-a-p. ⊕22.40...23.10	4	≡a. 10.20-15.30 ⊕5.25-6.30 10.04-11.40 12.45-12.59 11.58-15.00 15.35-
5	∞a. ⊕13.30...13.35 21.21...21.35	5	-15.50 [Δ(SSW-S-SE) 5.59-6.03- T BSSE6.25-6.26 T SE-13-6.30
6	Δp. ⊕6.05...6.50 ≡8.20-13.10 ⊕a-p.	6	Δa.
7	Δa.p. ∞a. ≡8.05-9.10	7	∞a-p. ⊕10.55...11.35-13.38 [ΔSSW11.43-11.51 ≡13.05-14.24
8	Δa. ∞a-	8	Δa. ∞p-
9	-∞-≡p-	9	m-a-p.
10	-∞-a. ∞a- ⊕a-p. ∞p. -≡-⊕5.29-5.45...5.50 6.50-7.50	10	m-a-p. ΔWNW20.32- [ΔWNW20.43- ΔNW20.52- [ΔNW21.15- [ΔNNW21.27-
11	Δa. -∞a. -∞a. ≡5.45- ⊕15.15-22.08 22.45-	11	- T NNE21.40- [ΔNNE22.20-22.25. ΔWNW22.35-22.36 T NNE22.50-
12	⊕11.47 13.23...13.34 15.55...17.20 ≡-13.20 15.22-17.45	12	- [ΔNNE23.02- [ΔNNE23.20-23.26 ΔENE23.37-23.41 T 23.50-23.51 ⊕5.33-5.38
13	Δ∞a. ⊕21.30-21.40 21.54-21.58 22.03-22.40...23.30-	13	⊕9.23...9.50 21.17-21.45 22.35...23.55-
14	⊕0.15...5.30-6.20 7.10-7.20 8.45...9.25-9.40 10.10-11.20 11.30-12.20	14	Δp. ⊕-0.30 0.38-2.35 5.15-5.16 ≡11.20-14.10
15	⊕13.10-13.25 14.03-14.10 15.47-15.50 17.28-18.20 20.08-21.10 ≡8.20-8.50	15	Δa.p. ∞a. ⊕p.
16	Δp.	16	Δ∞a.
17	Δa. ⊕p. ∞p-	17	Δ∞a. ⊕a-p. ⊕p-
18	Δ⊕a. -∞-a. ∞p. ⊕15.55-16.03 17.58-23.13	18	-⊕a. m∞a. ⊕a-p. ⊕22.55-
19	Δa.p. ∞a. ⊕p.	19	⊕-≡8.50-
20	Δa. ∞a-	20	Δp. ⊕-11.38 ≡-21.03
21	Δa. -∞-p.	21	Δa. m-a-p. ⊕21.40-21.48
22	∞a-p.	22	Δ∞a.p. ⊕p.
23	Δa. ∞⊕a.p.	23	Δa.p. ∞m⊕a. ≡a-5.20
24	∞a-p. ⊕p.	24	Δ∞a. ⊕a-p.
25	Δ⊕∞a. ∞a-p. ∞mp.	25	m-a. Δp. ≡19.40-
26	∞a-p. ≡15.00- ⊕9.50-15.25 15.47-17.56 18.12-20.25 20.50-	26	Δa.p. mp. -≡-17.30 22.20-23.30 ⊕5.20...5.30 5.50-6.10
27	⊕9.15 9.40-10.30 ≡-8.52	27	Δa. ∞a.p. ≡7.05-8.05
28	∞a.p.	28	Δa. ≡a-5.50 8.12-10.40
29	Δa. -∞-a.p. -m⊕p.	29	Δa.
30	Δa. -∞-p. ∞p-	30	∞a. ⊕a.p. ⊕5.30-5.40 ≡a-10.30
31	Δa. -∞-p. ∞a.p. ≡20.00-p	31	∞a. T SSW13.13- T SE 3.33- [ΔSSW13.39- T SSW13.40- [ΔZ13.46- ΔZ13.52-

昭和十年

記 事
REMARKS

Year 1935

七 月 July		八 月 August	
日次 Date		日次 Date	
1	∞a. ≡5.10-5.45	1	Δa.p. ⊕8.03-8.04 10.02-10.20 11.33-11.40 15.46-16.02
2	Δp. ∞a. ⊕ mp. ≡8.15-9.43 ⊕16.53-16.54 T (NE-NNE-N)16.56-	2	≡5.20-10.40 11.25-12.40 21.45- ⊕p.
3	-17.65 T Z17.35-17.36 Δp.	3	Δa.p. -≡-11.25
4	Δp. ⊕0.08-0.23. 5.37-4.23 T (NE-ENE-E-ENE)12.22-13.14 Δp.	4	Δ∞a. ≡a-13.40
5	Δa.p. ∞a. ≡7.40-11.30 Δp.	5	Δa. ∞a-p. ⊕11.10-11.30 12.48-13.28 13.36-13.43 13.57-13.59
6	Δa. ∞a-p. ≡a-5.40	6	⊕14.30-15.04 15.09-15.19
7	Δa. ∞a-p. ⊕p.	7	Δp. ⊕4.15-5.14 5.51-7.27 7.35-9.10...11.20-12.05 ≡a-9.40 Δp.
8	Δp. ∞⊕a.p.	8	Δa.p. ∞a. ⊕p.
9	Δa. ∞⊕a-p. ⊕p.	9	Δa.p.
10	∞a. ⊕5.40-6.16 7.40-8.32 9.20...10.10-13.20 13.30...15.05-13.40	10	Δa. ∞a-p. ⊕p. ⊕5.01...6.35
11	⊕21.45-23.08... ≡22.15-	11	⊕a.p.
12	Δp. ...⊕8.20 ≡-10.36	12	Δa. mp.
13	⊕1.20-6.40 8.50-9.10 10.12-10.25 12.07-12.10 ≡a-9.40 13.35- mp.	13	⊕4.53-5.10 5.25-5.35 5.59-6.05 6.18-6.21 7.23-11.55 19.05-19.25 19.55-21.05
14	≡-p. ⊕6.10-6.15 9.55-10.35 10.45-11.45 12.05-12.15 21.15-21.53	14	mp.
15	Δp. ≡0.41-19.35 ⊕0.41-6.30 7.12-7.46 10.35-12.35	15	Δp. ⊕p. ⊕7.55-8.20 9.47-10.12 10.10-12.30 13.36-13.56 ∞p.
16	Δa. ≡6.30-8.05 19.50-	16	Δa.p. ∞a-p. ≡a-8.05 23.20-
17	Δp. -≡-13.19 15.15-21.15	17	Δa. -≡-13.35 m-a.p.
18	Δa. ∞a. ⊕mp. ≡6.40-7.30	18	-
19	⊕14.50-15.45 15.53-16.40 17.37-17.50 18.49-19.04	19	Δp.
20	⊕19.17-	20	Δa.p.
21	⊕12.20 12.34...12.40 13.10- ≡a-	21	≡a-9.20 ⊕13.35-13.53
22	⊕6.50 9.45-10.35 11.15-13.30 13.56-14.40 16.32-17.53 21.43-21.56	22	⊕2.52-2.53 5.43-5.49 7.45-7.55 9.40-9.45 11.33-11.40 14.38-17.53
23	⊕22.20- ≡a. 12.25-14.50 16.15-19.13	23	⊕8.40-10.20 ≡11.25-11.35 18.05-p T SW15.21- T SSW15.33- T SE15.35
24	⊕5.46 6.03-11.10 11.50-12.50 13.50-14.50 16.10-17.42 17.55-18.40	24	T WNW16.06- T NW16.20- [ΔNW16.21- T Z 逐AN16.25- T NE16.27-
25	⊕19.20-19.36 ≡a-5.20 7.10-11.25	25	- T E16.32-17.10
26	Δp. ∞a. ⊕a.p. ≡6.50-9.40	26	Δa.p. ≡6.08-11.30 21.40- ⊕8.27-8.25 13.33-13.38 T NW6.43- T WSW6.50
27	Δa.p. ∞a-p. ≡6.90-7.45 T 14.09	27	∞a. -≡-8.15 ⊕4.20-7.50 8.07-8.40 9.05-9.35 9.53-9.58 11.50-12.03
28	Δa. ≡a-9.17 ⊕6.30-6.56 8.30...8.50 20.50...21.40 22.04...22.20	28	⊕14.00-14.02 18.37-18.47 19.53- Δp.
29	⊕22.30...22.35 ⊕a-p.	29	⊕0.15 1.25-3.50 5.55-6.10 9.40-9.55 10.04-10.43 11.08-14.43
30	Δa. ⊕9.43 9.50 10.20-12.30 13.30-14.20 14.22-19.21	30	⊕15.22...16.06 ≡12.30-13.30
31	T SSW14.45- T SW14.54- [Δ(z-W-WSW-W) 15.00-15.08	31	∞a. Δmp.

仁川
ZINSEN

昭和十年

記 事
REMARKS

Year 1935

日次 Date	九 月 September	日次 Date	十 月 October
1	△a. T 15.03 < T 15.03-20.52- [△N 22.32-23.20] 14.39-15.49	1	△p. ∞a.p. 15.27...19.20 21.30-21.50 22.25-
2	△p. ∞a. T R 17.18 < p.	2	∩p. -16.25 17.58-18.20 ≡a-16.30
3	△p. ∞a.p.	3	△p. ∞⊕a.
4	△a.p. ∞a-p. ≡a-7.10	4	△a.p.
5	△a. ∞a-p. 20.23-20.45	5	△⊕a. m-a-p. 8.37-8.57 9.25-9.40
6	△p. 4.58-5.12 5.30-9.34 9.50-10.46 13.58-14.29...15.30 16.23-19.45 ≡a-11.25 16.15-16.50 T 87.40-7.50 [△Z 8.43- T 9.18-3.20 ∩p.	6	△a. 19.55-20.13
7	△a.p. ma. ∞a-p. ⊕p.	7	△a.
8	14.20-14.28 15.13-15.35 17.58-18.05 18.20-18.45 ∩p.	8	△a.p. ∞a. ∩p-
9	△p.	9	△a.p. -∩-a.p-
10	△a.p. ∞a. ∩p.	10	△a.p. -∩-a. ⊕a.p. mp. ∞a-
11	△a. ∩p.	11	△a.p. -∞-p. ∩ < p.
12	12.50-13.02 14.15-14.30...14.40 15.38...15.44-15.46-- -17.35...19.10 21.01-21.03	12	△a.p. [△W 0.20-0.25 [△NN 0.32-0.37] 0.10-1.15 ∞a-
13	△a.	13	△a.p. -∞-
14	△a.	14	-∞-a. ∞a-p.
15	△a.p. ∞a.p. ⊕p.	15	∞a- 2.32-2.50 22.14-22.21 22.26-22.41
16	△∞a.p. ∩a. ⊕a-p. mp.	16	-∞-p. mp. 2.56-4.22 4.24-4.55 16.35-17.25 20.50-21.20 ≡5.40-6.27 T SSW 17.05- [△SSW 17.07- < SSW 17.08- [△SSW 17.11- T E 17.18- -[△E 17.23] 15h-17h
17	△a.p. ∞a.	17	
18	△a.p.	18	△⊕p.
19	△a.p. ∞⊕a-p.	19	△a.p. ∞a.
20	△a.p. ∩⊕a. ∞a-p. ≡a-8.20	20	△∞a.
21	△a.p. ∞a. ⊕a-p.	21	△a. ∩∞a. 7.01-7.40 T (NNW-NW-W) 6.53-7.25 T N 7.07- T NNE 7.20-7.32 T ENE 8.37
22	△a.p. ∞a-p.	22	△a.p. ∞a. ⊕a-p.
23	△a.p.	23	△a.p. -∞-p.
24	△a.p. ∞a-p.	24	△a.p. ∞a-
25	△a. T (SSW-SW-R) 15.50-18.15 T W 17.09- [△WSW 17.13- [△S 17.39-17.45 16.20-19.20 < ∩p. △a. ma T E 12.54- [△SE 12.59- T SE 13.35-13.55 T NNW 16.01- [△NNW 16.05- -[△N 16.12-16.14 [△NW 16.15- T NNW 16.20- [△NNW 16.22- T N 16.24- -[T N 17.04- T E 17.23- [△SE 17.54-18.28 T Z 17.46- [△Z 17.48-18.34 [△NNE 18.42- < W 18.45- [△E 18.49- T SE 18.52-18.55 < SW 19.08- -[△SW 19.12-20.20 [△W 19.03- [△W 17.10- [△W 17.18-17.30 17.38-19.20 ∩p. △a.p. ∞∩a. ∩p. T N 17.50- < N 18.32- [△(W-SSW-S) 19.14-20.13 [△(NNE-N) 18.38-19.20 18.44-19.10 19.20-19.50	25	△a. -∞-a. mp. 11.52-12.08 15.57-16.13...16.20-16.48 18.10-20.00 20.35-20.50
26	△a.p. ∞∩a. ∩p. T N 17.50- < N 18.32- [△(W-SSW-S) 19.14-20.13 [△(NNE-N) 18.38-19.20 18.44-19.10 19.20-19.50	26	△a. 1.50-2.08 2.55-3.17 3.27-3.30 3.30-3.50 5.20-10.05 10.18-10.40 2h, 16-17h
27	△a.p. ∞a-p.	27	△a.p.
28	△a.p. ∞a-p.	28	△a.p. ∞a-p-
29	△a.p. ∞a.	29	△a.p. -∞-a. < W 3.01- [△(W-SW-S) 3.03-3.44- < SSW 4.25 3.48-5.40
30	△a. ∞a-p. ⊕p.	30	△a.p.
		31	△a.p. ∞a.

昭和十年

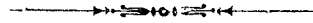
記 事
REMARKS

Year 1935

日次 Date	十 一 月 November	日次 Date	十 二 月 December
1	△a.p. ∞⊕a. mp.	1	-∞-a. 0.45-9.15 ≡4.20-8.30
2	mp. 15.25-15.28 18.23-18.30 17.20-18.04 20.10-20.37 21.17-22.40 23.45-	2	Lp.
3	-0.30 1.12-19.55 ≡7.20-p	3	L.a.p. [△]p. ∞a-p. ∩p. △ 12.30- △* 13.08-13.30 * 14.31-16.00 16.09-17.10 初雪(First Snow)
4	∞a. 12.20-12.30 ∩p.	4	Lp. ∞a.p. * 9.35-9.43 9.55-10.15 11.01-11.10 11.53-12.04 * 12.08-13.03 △ 14.10-14.11-△ 14.36-△ 14.37-14.40
5	△p.	5	△p. ∞a-p. ∩p. 3.08-3.42
6	△a.p. ∞a-p.	6	△∩⊕a.p.
7	△a.p. ∞∩a-p.	7	△a. ∞a-p. ∩p. 6.53-17.20 18.12-22.10
8	3.58-4.50 8.20-8.48	8	∩p- 5.43-6.05
9	5.32-5.47 6.07-6.50 7.05-8.15 17.05-17.12 17.31-17.33 17.40-18.10 18.20-18.24 20.24-21.55 [△W 23.55- [△NW 24.00-	9	-∩-a. ⊕a-p. ∞p.
10	17.03-17.10-17.18-17.30 17.38-19.20 ∩p. -[△(NW-NR-R) 0.05-0.37] 0.06-0.10-0.12-0.20 0.38-0.47 -p-1h	10	L.a.p. ∞a. ∩p
11	∩p. 初氷(First Ice)		
12	△p. ma. ∞a-p. ⊕a-p.	11	
13	L.l.a. △p. -∞-a-p. 初霜(First Frost)	12	L.a. ∞⊕a-p.
14	-∞-p. 9.04-9.19 9.57-9.58 10.40-11.20 12.15-12.45 14.03...14.25 14.37-≡15.20-	13	L∞a.
15	-5.35 8.17-7.30 ≡a.	14	Lp. ∞a-p.
16	⊕a-p. -p-5h, 8-9h	15	L.a.p.
17	∞a. mp.	16	L.a. ∞a-p-
18	L.l.p. ⊕a. ∞p.	17	-∞-p. * 12.45-15.20
19	L.a. ∞a-p-	18	Lp.
20	L.a. -∞-p.	19	L.a. ∞a-p-
21	⊕a-p.	20	Lp. -∞-⊕a. * 12.35-14.30
22	10.57-11.17 14.10-14.30 16.50-16.58 ∞p- ≡10.20-	21	L.a.p. -∞-a. ⊕a.
23	-≡1.20 -∞-a.p. ma.	22	L.a.
24	∞a-p. 19.25-	23	L.a. ∞a-p. * 13.10-13.12 15.26-15.30 21.58-23.15
25	-1.25 1.52-2.15 9.30...9.55 10.10...10.33	24	* 0.50-1.25 1.30-7.40 -∞-p.
26	L.a. △p. 14.48-15.45	25	L.a. ∞a-p.
27	L.ma. ∞a-p. ⊕a.p.	26	∞a- mp.
28	∞a- ⊕a.p.	27	L.a. -∞-p. ⊕a-p. 23.07...23.36
29	L.a. -∞-p.	28	∞a. 1.45...5.40
30	20.11-∞a-p-p-	29	
		30	L.a. ∞p.
		31	Lp. ∞a-p. * 12.01-12.05 13.40-15.15

昭 和 十 年

六 回 觀 測 成 績 表



RESULTS OF SIX-TIMES DAILY OBSERVATIONS

for

the year 1935

濟州 SAISYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	766.5	766.3	763.1	760.9	758.1	754.4	754.5	754.2	756.9	761.7	766.4	768.2	760.9	
6 時 h	768.4	766.1	763.2	760.7	758.1	754.3	754.5	754.1	758.9	761.7	766.2	768.0	760.9	
10 時 h	767.4	766.9	764.0	761.5	758.7	754.6	755.1	754.6	757.6	762.6	767.2	769.1	761.6	
14 時 h	765.9	765.4	762.8	760.5	758.0	754.1	754.4	753.9	756.6	761.3	765.7	767.5	760.5	
18 時 h	766.3	765.7	762.6	760.1	757.4	753.8	753.9	753.6	756.3	761.3	766.1	768.3	760.5	
22 時 h	766.9	766.3	763.4	761.1	758.5	754.8	755.0	754.5	757.2	762.2	766.6	768.7	761.3	
* 平均 { 1 Mean { 2	766.6 768.0	766.1 767.5	763.2 764.6	760.8 762.2	758.1 759.5	754.3 755.6	754.6 755.8	754.2 755.4	756.9 758.2	761.8 763.1	766.4 767.7	768.3 769.7	760.9 762.3	
最起 高日 Maximum Date	775.2 24	774.7 7	771.0 22	769.4 1	766.0 1	760.3 1	761.6 23	760.1 17	767.3 29	769.6 22	773.1 30	777.0 23	777.0 23 XI	
最起 低日 Minimum Date	757.5 14	759.4 26	754.6 18	749.7 14	750.8 11	744.0 3	750.3 21	744.4 10	739.0 8	752.4 26	756.5 3	759.4 1	739.0 8 K	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	4.5	4.7	8.1	10.2	13.5	19.0	23.8	24.8	19.7	15.9	11.5	5.8	13.5	
6 時 h	4.5	4.6	7.0	9.5	13.1	18.5	23.4	24.3	19.5	15.7	11.5	5.5	13.1	
10 時 h	5.6	6.9	10.4	14.5	18.5	22.2	26.4	28.4	22.9	19.9	14.3	6.4	16.4	
14 時 h	6.6	8.5	11.9	15.6	19.5	23.5	27.6	28.9	23.7	20.8	14.8	7.0	17.4	
18 時 h	5.7	7.1	11.0	14.5	18.7	22.5	27.0	28.2	22.6	18.5	13.1	6.3	16.3	
22 時 h	4.9	5.2	8.8	11.6	15.1	20.2	24.7	25.5	20.2	16.1	11.6	5.5	14.1	
平 均 Mean	5.3	6.2	9.5	12.6	16.4	21.0	25.5	26.7	21.4	17.8	12.8	6.1	15.1	
平均最高 Mean Max.	7.7	9.5	13.1	16.6	21.3	25.1	29.0	29.9	24.4	21.7	16.1	8.4	18.6	
平均最低 Mean Min.	2.5	2.9	5.6	8.7	11.8	17.1	22.6	23.8	18.2	14.2	9.4	3.5	11.7	
平均較差 Mean Range	5.2	6.6	7.5	8.0	9.5	8.1	6.4	6.2	6.2	7.5	6.7	4.9	6.9	
最高極起日 Absolute Max. Date	14.3 14	15.2 9	21.2 9	23.5 14	28.3 20	31.2 8	35.9 29	34.0 3	29.3 6	24.7 1	21.4 4	21.9 7	35.9 29 VII	
最低極起日 Absolute Min. Date	98.9 25,28	97.3 8	0.2 12	3.1 1	4.5 3	13.2 1	16.7 6	20.5 31	12.9 29	10.0 21	2.5 19	99.6 22	97.3 8 II	
最大較差起日 Max. Range Date	10.0 20	12.9 8	18.1 12	13.7 13	19.2 20	15.3 1	10.0 28	10.6 3	9.8 29	12.3 9	14.4 21	15.4 7	19.2 20 V	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.3	1.7	1.8	1.7	1.3	1.8	1.2	0.8	0.9	1.2	1.5	1.9	1.4	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	14	13	12	13	14	10	11	14	11	8	15	11	146
	2°—4°	1	3	3	3	3	4	5	—	2	4	2	1	31
	4°—6°	—	2	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	7
	6°—8°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	18	16	17	17	16	16	14	13	12	17	14	185	
下 降 Descend	0°—2°	11	6	9	9	11	8	15	16	16	17	9	11	138
	2°—4°	4	2	4	2	2	4	—	1	—	2	2	3	26
	4°—6°	—	2	2	1	1	2	—	—	1	—	1	1	11
	6°—8°	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	2	5
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	10	15	13	14	14	15	17	17	19	13	17	180	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	71.8	69.5	70.2	82.2	74.7	75.1	84.6	85.6	86.8	78.5	74.8	74.1	77.3	
6 時 h	72.1	72.9	73.8	84.2	75.5	78.2	86.3	87.1	85.4	79.0	74.6	75.2	78.7	
10 時 h	68.4	67.8	62.2	71.4	64.0	71.8	75.3	73.9	72.6	64.2	65.0	71.8	69.0	
14 時 h	66.0	58.8	56.8	66.9	61.9	67.0	71.2	71.4	71.1	59.3	63.0	68.9	65.2	
18 時 h	67.0	63.8	59.8	68.7	64.4	70.8	73.9	72.7	75.2	67.2	69.6	68.3	68.5	
22 時 h	67.9	71.5	67.0	80.1	75.4	77.4	83.2	84.3	86.0	76.0	74.4	72.5	76.3	
平 均 Mean	68.9	67.4	65.0	75.6	69.3	73.4	79.1	79.2	79.5	70.7	70.2	71.8	72.5	
最 小 Minimum Date	50 6	42 4,20	29 26	37 11	27 21,22	25 8	46 29	56 4	52 14	36 8	40 21	50 4	25 8 VI	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

濟 州

SAISYŌ

昭和十年

Year 1935

		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年
		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
水 蒸 氣 張 力 (耗)														
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)														
2 時	h	4.6	4.8	5.9	7.9	8.9	12.4	18.5	20.0	15.1	10.7	7.8	5.3	10.1
6 時	h	4.7	4.7	5.7	7.7	8.8	12.5	18.4	19.8	14.7	10.6	7.8	5.3	10.1
10 時	h	4.8	5.2	5.9	8.9	10.1	14.1	19.1	21.1	15.4	11.2	8.1	5.3	10.8
14 時	h	4.9	5.1	5.9	8.9	10.4	14.2	19.3	21.1	15.8	10.8	8.1	5.4	10.8
18 時	h	4.8	5.0	5.9	8.6	10.4	14.3	19.4	20.6	15.6	10.8	8.1	5.0	10.7
22 時	h	4.5	4.9	5.8	8.4	9.8	13.6	19.2	20.4	15.5	10.5	7.9	5.1	10.5
平均	Mean	4.7	4.9	5.9	8.4	9.7	13.5	19.0	20.5	15.4	10.8	7.9	5.2	10.5
風 速 度 (* / 秒)														
WIND VELOCITY (m/s)														
2 時	h	6.9	5.2	5.3	3.0	3.0	3.7	3.0	2.5	4.8	4.1	4.1	7.5	4.4
6 時	h	7.1	4.7	5.2	3.0	3.2	3.8	3.2	2.6	4.6	3.9	4.5	7.3	4.4
10 時	h	6.5	4.6	5.3	4.3	4.7	4.9	4.7	4.3	5.7	4.3	4.5	6.7	5.0
14 時	h	6.9	5.7	6.1	5.6	5.0	5.8	6.0	5.8	6.3	5.3	6.1	7.3	6.0
18 時	h	6.5	5.0	5.5	4.9	4.1	5.1	5.0	4.5	4.8	3.7	4.4	7.5	5.1
22 時	h	6.2	4.7	5.1	3.5	2.6	3.6	2.7	2.6	5.1	4.2	4.3	6.7	4.3
廿四時間平均	Mean for 24h	6.7	5.0	5.3	3.8	3.7	4.5	4.1	3.6	5.1	4.3	4.7	7.1	4.8
最方	大	20.1	14.8	17.2	18.1	13.8	15.6	14.9	9.6	21.8	16.7	15.0	19.7	21.8
起	向	NW	E	sw	SSW	SSW	SSW	SSW	ENE	SE	ENE	NE	NW	SE
	日	16	9	9	14	11	6	14	26	8	25	24	22	8
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒)														
MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)														
北	N	5.5	5.9	4.9	2.2	2.4	2.0	2.5	2.2	3.4	2.3	4.4	5.2	3.8
北北東	NNE	—	5.2	5.0	3.5	3.8	2.9	4.2	3.7	4.2	1.9	3.2	4.8	3.8
北東	NE	6.6	5.6	5.8	4.7	5.4	6.0	4.6	6.2	6.1	7.5	5.9	10.3	5.9
東北東	ENE	6.9	4.1	8.1	6.7	0.6	6.9	6.1	4.8	6.3	6.8	7.6	11.2	6.4
東	E	2.5	4.8	6.4	5.1	1.9	4.2	6.3	4.6	3.1	4.6	5.1	3.1	4.9
東南東	ESE	2.0	3.3	3.6	3.4	3.2	5.8	5.4	4.0	5.4	4.9	2.6	1.9	4.1
南東	SE	2.0	4.5	4.1	2.8	2.7	4.8	3.9	2.8	3.4	2.4	2.5	2.3	3.0
南南東	SSE	2.2	3.0	2.7	2.3	2.1	3.5	1.4	1.9	4.8	3.4	2.9	2.8	2.6
南	S	1.7	3.0	3.1	2.9	2.3	3.4	2.5	2.4	5.4	2.7	2.5	3.0	2.7
南南西	SSW	3.5	3.4	8.0	4.9	3.2	6.1	7.0	2.0	7.2	3.4	2.0	2.3	4.4
南西	SW	3.2	2.7	5.5	2.8	3.3	5.6	4.8	2.3	3.8	3.8	5.2	3.7	4.1
西南西	WSW	—	3.8	6.2	2.7	6.2	5.6	8.7	3.5	11.5	3.8	2.4	—	5.5
西	W	7.0	4.8	5.4	7.4	4.9	5.8	3.6	5.9	7.9	4.4	3.4	5.2	5.4
西北西	WNW	5.7	6.2	5.7	6.0	5.3	3.2	4.4	4.4	6.0	5.2	2.5	5.3	5.3
北西	NW	11.2	5.6	5.9	6.0	5.8	2.7	2.1	3.2	5.8	6.1	6.2	10.7	7.4
北北西	NNW	7.2	6.9	5.5	3.0	2.0	1.8	2.1	2.5	7.0	3.6	6.2	8.1	6.0
平均方向	Result Dir.	N33°W	N36°W	N27°W	N17°E	N67°W	S26°W	N80°E	N67°E	N49°E	N54°W	N23°E	N31°W	N16°W
速	Velocity	4.8	2.2	1.8	0.6	1.4	0.8	1.6	1.5	1.5	0.8	1.9	5.4	1.4
各 風 向 觀 測 回 數														
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION														
北	N	10	7	13	6	11	10	10	4	11	5	13	18	11.8
北北東	NNE	—	5	7	19	15	7	14	16	13	3	6	2	10.7
北東	NE	3	3	14	8	10	15	14	22	21	1	12	5	12.8
東北東	ENE	11	7	7	8	1	8	17	15	28	7	10	2	12.1
東	E	6	8	15	19	2	14	29	23	16	16	24	4	17.6
東南東	ESE	2	5	5	8	3	4	11	14	10	11	5	6	8.4
南東	SE	6	7	5	14	17	8	8	14	20	13	18	8	13.8
南南東	SSE	15	10	11	19	17	16	17	16	9	16	18	14	17.8
南	S	15	9	9	13	12	12	9	13	4	13	9	5	12.3
南南西	SSW	5	12	6	5	7	10	4	4	3	12	3	2	7.3
南西	SW	3	5	6	6	11	20	5	5	6	6	2	5	8.0
西南西	WSW	—	6	4	1	6	12	6	2	6	6	2	—	5.1
西	W	2	8	13	7	25	20	7	5	8	9	4	4	11.2
西北西	WNW	11	11	18	12	11	7	6	7	12	16	3	8	12.1
北西	NW	50	33	35	18	25	7	9	10	9	31	11	52	29.2
北北西	NNW	46	31	17	13	8	5	8	8	7	20	40	51	25.4
靜	Calm	—	1	1	4	5	5	12	4	1	1	—	—	3.4
平均方向	Result Dir.	N34°W	N49°W	N30°W	N67°E	N83°W	N32°W	N77°E	N85°E	N62°E	S86°W	N47°E	N30°W	N1°E
回 數	Result Freq. %	38	28	27	13	19	13	27	30	33	10	26	49	13

濟州
SAISYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	23.1	30.5	34.3	21.1	14.2	93.5	17.2	79.6	132.2	8.4	11.6	26.8	492.5
6—14時 h	12.9	16.5	33.2	15.4	1.9	65.7	11.7	91.5	103.6	34.4	43.4	27.8	458.0
14—22時 h	21.8	10.5	15.6	10.5	7.0	64.1	3.0	51.9	127.5	34.1	68.5	7.9	422.4
合計 Sum	57.8	57.5	83.1	47.0	23.1	223.3	31.9	223.0	363.3	76.9	123.5	62.5	1372.9
最多一日量 Max. in 24hs	20.0	30.2	32.6	21.9	13.7	43.6	13.4	192.5	127.4	51.5	38.7	15.2	132.5
起日 Date	3	22	28	8	18	3	20	9	8	25	3	17	9 VIII
最多八時間量 Max. in 8hs	14.8	20.6	18.7	8.0	13.7	31.7	12.4	62.3	65.8	27.5	19.3	13.1	65.8
起日 Date	3	22	28	8	18	23	20	9	7	25	30	17	7 K
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	3	5	2	1	1	—	6	4	2	2	2	7	35
0.1—1	7	3	2	1	4	2	1	2	6	1	4	6	39
1—5	7	3	3	3	1	2	3	4	1	3	3	10	43
5—10	1	1	1	3	1	1	1	1	—	2	1	1	14
10—20	1	1	1	—	1	2	1	—	2	—	3	2	14
20—30	1	—	1	1	—	3	—	3	3	—	1	—	13
30—40	—	1	1	—	—	2	—	—	—	—	1	—	5
40—50	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	17	9	9	8	7	13	6	11	15	7	13	19	134
≧ 1.0	10	6	7	7	3	11	5	9	9	6	9	13	95
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水観測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	10	5	7	8	3	8	5	7	8	6	7	13	87
6—14時 h	11	6	6	5	3	11	5	8	7	5	9	15	91
14—22時 h	11	5	4	5	4	10	3	5	10	4	8	11	80
合計 Sum	32	16	17	18	10	29	13	20	25	15	24	39	258
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	61.5	72.7	122.2	115.5	168.8	180.7	225.9	223.7	154.0	133.0	86.5	59.7	1601.2
Out of 箱外總量 Max. in a Day	3.1	4.2	8.1	7.0	9.5	14.0	13.3	11.3	7.5	6.9	5.1	3.3	14.0
Door 起日 Date	20	23	9	29	20	8	30	8	23.7	24	9	14	8 VI
箱内總量 Sum	47.2	44.6	67.1	51.4	72.4	89.1	96.1	85.3	71.4	77.2	59.2	46.6	807.6
In the 箱内總量 Max. in a Day	2.6	2.8	5.0	3.8	5.1	9.8	7.4	6.2	4.7	4.8	3.4	2.7	9.8
Screen 起日 Date	15	3	9	29	20	8	30	7	23	17	9	14	8 VI
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	9.6	8.1	6.1	6.0	6.1	7.9	6.7	5.9	7.2	6.8	7.4	9.3	7.3
10時 h	9.0	7.9	5.0	5.7	6.1	7.9	5.7	6.4	5.8	5.7	7.4	9.4	6.8
14時 h	8.8	6.9	4.6	6.2	5.9	7.5	6.2	6.6	5.7	5.0	7.2	9.4	6.7
18時 h	9.0	7.7	5.4	6.5	5.7	7.0	6.2	6.3	6.4	5.6	6.4	8.7	6.7
22時 h	7.7	7.4	5.3	5.5	4.7	6.0	4.3	3.6	5.5	5.8	5.9	8.8	5.9
平均 Mean	8.8	7.6	5.9	6.0	5.7	7.3	5.8	5.7	6.1	5.8	6.8	9.1	6.7
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	—	W	S77°W	N69°W	S84°W	S83°W	S66°W	S70°W	S71°W	S84°W	S68°W	—	S79°W
回数 Result Freq. %	—	100	96	91	96	94	85	92	95	96	100	—	94
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { ジョルダン式 Jordan's	69.7	138.9	238.4	230.5	270.5	231.5	268.0	276.0	207.2	224.2	139.4	41.2	2335.3
Total { カンベル式 Campbell's	67.2	131.5	225.2	208.2	242.7	212.0	266.3	267.8	201.6	210.0	142.5	44.0	2218.8
百分率 { ジョルダン式 Jordan's	22	45	64	59	63	54	61	67	56	64	45	19	53
% { カンベル式 Campbell's	21	43	61	53	57	49	61	65	55	60	46	14	50

木 浦
MOPPO

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (毫) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	765.9	765.7	762.4	760.2	757.1	753.8	753.9	753.5	756.3	760.9	766.1	767.7	760.3	
6 時 h	765.8	765.4	762.3	760.0	757.1	753.6	754.0	753.4	756.4	760.9	765.9	767.5	760.2	
10 時 h	766.8	766.2	763.1	760.6	757.5	753.8	754.4	753.9	757.0	761.7	766.7	768.4	760.8	
14 時 h	765.2	764.8	761.8	759.6	756.7	753.0	753.7	753.1	755.9	760.3	765.2	766.9	759.7	
18 時 h	765.7	764.9	761.7	759.1	756.2	752.7	753.2	752.7	755.6	760.4	765.6	767.5	759.6	
22 時 h	766.3	765.7	762.6	760.3	757.3	753.9	754.3	753.7	756.6	761.2	766.2	768.0	760.5	
* 平均 { 1	766.0	765.4	762.3	760.0	757.0	753.4	753.9	753.4	756.3	760.9	765.9	767.7	760.2	
Mean { 2	768.3	767.8	764.6	762.3	759.2	755.6	756.0	755.5	758.5	763.1	768.3	770.1	762.4	
最起 高日 Maximum Date	775.4 24	775.4 7,8	771.5 22	769.4 2	765.1 1	760.7 1	762.0 23	760.6 17	767.9 29	769.8 22	774.6 30	777.4 23	777.4 23 XI	
最起 低日 Minimum Date	759.8 14	759.5 26	754.3 18	749.4 15	751.0 18	743.6 3	750.2 21	744.9 10	741.5 9	753.4 26	756.9 3	758.8 1	741.5 9 K	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	0.9	1.4	5.5	9.9	13.9	18.6	23.2	24.6	19.8	15.4	9.0	1.3	12.0	
6 時 h	0.1	0.6	4.6	9.2	13.4	18.1	22.8	23.9	18.7	14.4	8.3	0.7	11.3	
10 時 h	1.8	3.1	8.6	13.4	17.8	21.8	26.1	28.0	23.5	18.3	11.0	2.2	14.6	
14 時 h	4.5	6.4	11.4	16.4	20.2	23.7	28.5	29.7	25.4	21.0	13.8	4.0	17.1	
18 時 h	2.1	4.3	8.6	13.8	18.2	22.5	26.8	27.7	22.8	17.6	11.0	2.3	14.8	
22 時 h	1.2	2.4	6.3	11.0	14.9	19.6	24.2	25.2	20.5	15.9	9.7	1.5	12.7	
平均 Mean	1.8	3.0	7.5	12.3	16.4	20.7	25.3	26.5	21.8	17.1	10.5	2.0	13.7	
平均最高 Mean Max.	6.0	7.5	12.5	17.4	21.4	24.9	29.2	30.9	26.6	22.0	15.1	5.7	18.3	
平均最低 Mean Min.	99.0	99.8	3.5	8.4	12.7	17.5	22.4	23.6	18.0	13.5	7.1	98.9	10.4	
平均較差 Mean Range	7.0	7.7	9.0	9.0	8.7	7.5	6.9	7.3	8.6	8.5	8.1	6.8	7.9	
最高極起日 Absolute Max. Date	11.9 12	13.0 26	17.8 15	23.8 27	27.5 23	28.5 1	33.5 29	35.2 3	31.5 6	25.0 12	22.0 4	14.2 6	35.2 3 VIII	
最低極起日 Absolute Min. Date	93.8 18	92.5 7	99.5 2	1.7 12	7.5 1	14.0 7	18.0 6	19.8 31	11.7 14	8.8 31	0.5 17	92.6 31	92.5 7 II	
最大較差起日 Max. Range Date	10.3 12	14.3 8	13.5 12	13.3 25	14.7 22	13.0 1	10.5 6	10.4 2	12.2 23,24	13.0 8	13.4 21	11.1 6	14.7 22 V	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平均 Mean	1.5	1.5	1.8	1.3	1.0	1.1	0.7	0.8	0.9	1.1	1.6	2.4	1.3	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	9	11	9	20	16	15	16	12	15	14	15	7	159
	2°—4°	4	3	6	2	4	2	2	2	1	2	1	6	35
	4°—6°	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計 Sum	13	15	16	22	20	27	18	14	16	16	17	14	198	
下 降 Descend	0°—2°	12	7	9	4	10	10	12	14	13	9	9	122	
	2°—4°	6	2	4	3	1	3	1	2	—	2	5	31	
	4°—6°	—	2	2	1	—	—	—	—	—	1	1	7	
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	3	
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計 Sum	18	11	15	8	11	13	13	16	14	15	13	17	164	
昇降ナシ Stationary	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	75.5	75.4	79.0	82.9	83.7	85.8	89.5	89.5	80.1	80.9	75.8	75.6	81.1	
6 時 h	77.4	78.8	78.0	87.0	87.7	89.4	91.2	91.6	83.9	81.3	77.1	76.8	83.4	
10 時 h	67.3	66.8	60.5	66.9	64.2	69.8	74.5	70.7	62.5	63.9	65.1	66.3	66.5	
14 時 h	55.4	55.2	50.1	56.0	56.5	63.7	66.0	65.5	55.2	52.5	57.3	60.3	57.8	
18 時 h	70.2	63.1	59.5	62.6	61.4	68.8	73.6	74.0	68.3	69.0	66.8	68.3	67.1	
22 時 h	71.9	73.4	73.9	75.6	78.4	81.8	85.8	85.1	78.9	78.4	73.0	71.0	77.3	
平均 Mean	69.6	68.8	66.8	71.9	72.0	76.5	80.1	79.4	71.5	71.0	69.2	69.7	72.2	
最起 小日 Minimum Date	38 5,28	37 7,20	29 2,3	33 5	30 2,4	37 8	39 7	46 31	33 30	33 27	24 18	44 30	24 18 XI	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

木 浦

MOPPO

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (毫)													
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	3.8	4.0	5.4	7.7	10.0	13.8	19.0	20.6	14.1	10.6	6.9	4.0	10.0
6 時 h	3.7	3.9	5.1	7.8	10.2	13.9	18.9	20.3	13.9	10.0	6.7	4.0	9.9
10 時 h	3.6	3.9	5.1	7.8	9.8	13.5	18.8	19.8	13.8	10.0	6.7	3.8	9.7
14 時 h	3.6	4.1	5.1	7.8	9.9	13.7	19.0	20.1	13.6	9.7	6.9	3.9	9.8
18 時 h	3.8	4.1	5.1	7.6	9.6	13.8	19.3	20.3	14.5	10.4	6.9	3.9	9.9
22 時 h	3.7	4.1	5.4	7.6	10.1	13.9	19.4	20.4	14.5	10.6	6.9	3.8	10.0
平均 Mean	3.7	4.0	5.2	7.7	9.9	13.8	19.1	20.2	14.1	10.2	6.8	3.9	9.9
風 速 度 (* / 秒)													
WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	4.5	3.2	4.2	2.5	3.2	2.5	2.6	2.3	2.7	2.6	3.4	4.3	3.2
6 時 h	4.0	3.3	3.7	2.5	2.6	2.9	2.4	2.0	2.6	2.7	4.0	4.9	3.1
10 時 h	4.0	3.3	5.2	3.7	3.8	3.5	3.0	2.9	3.7	3.4	4.3	4.0	3.7
14 時 h	5.8	4.8	6.3	4.4	4.7	4.1	4.1	3.2	4.0	4.3	5.1	6.4	4.8
18 時 h	5.6	5.0	6.4	4.9	4.4	3.9	3.5	4.0	4.5	4.1	4.9	5.1	4.7
22 時 h	4.7	3.9	4.7	3.5	3.3	3.0	2.7	2.8	3.0	2.7	3.6	4.4	3.5
廿四時間平均 Mean for 24h	4.8	3.9	5.0	3.6	3.6	3.3	3.0	2.8	3.4	3.4	4.2	4.9	3.8
最方起	16.8	14.9	15.9	16.1	12.1	14.4	10.2	10.8	12.8	15.4	15.5	17.9	17.9
大 向 Direction	NNW	N	N	NNW	NNW	SSW	SSW	ESE	NW	SSE	N	NNW	NNW
日 Date	15	22	20	11	1	16	14	9	9	25	16	29	29
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒)													
MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	5.4	7.3	7.0	4.0	3.2	2.4	2.6	3.5	3.4	4.1	6.2	6.4	5.4
北北東 NNE	2.7	1.6	4.0	2.1	0.6	1.6	—	1.7	2.5	2.4	2.7	2.9	2.5
北東 NE	1.7	2.0	3.2	1.6	1.0	0.9	2.3	4.9	2.7	1.2	1.2	2.6	2.1
東北東 ENE	3.3	1.9	6.9	3.3	0.8	5.4	2.8	2.9	3.2	2.2	2.8	1.3	2.9
東 E	1.9	1.4	2.4	2.8	—	2.4	1.4	2.9	3.9	2.4	2.8	0.9	2.7
東東東 ESE	1.4	1.6	2.2	2.6	4.1	4.1	1.6	1.8	1.4	1.6	2.3	1.5	2.2
南南東 SSE	0.9	1.3	1.5	1.3	1.2	1.3	2.9	2.0	1.5	2.7	2.9	1.9	2.0
南 S	2.1	1.2	3.7	2.9	4.2	5.1	3.1	1.8	2.6	3.2	3.2	2.2	3.4
南南西 SSW	1.4	1.2	4.8	3.3	4.4	3.7	4.2	3.4	4.2	2.3	1.7	—	3.8
南西 SW	0.8	1.8	5.1	2.9	2.7	3.7	2.5	3.6	0.9	2.2	3.1	2.0	3.2
西南 WSW	1.2	1.2	3.9	2.1	2.8	2.5	2.9	2.7	1.9	2.0	1.1	1.2	2.5
西 W	1.7	—	2.2	2.3	1.7	2.0	1.8	2.7	1.3	1.4	1.6	0.9	1.8
西北西 WNW	—	1.1	1.7	1.3	—	1.6	1.3	—	2.1	—	1.0	—	1.5
北北西 NNW	1.1	—	1.1	2.0	2.4	1.2	1.7	1.3	1.8	1.1	—	—	1.7
平均方向 Result Dir.	N9°W	N7°W	N17°W	N26°W	S87°W	S14°W	S8°W	N3°W	N1°W	N12°W	N5°E	N4°W	N13°W
速 度 Velocity	4.3	3.2	2.6	1.8	0.8	1.3	2.1	0.3	2.0	1.8	2.9	4.2	1.6
各 風 向 觀 測 回 數													
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	72	45	41	16	15	4	5	40	30	28	60	64	42
北北東 NNE	11	8	3	3	1	2	—	12	11	2	13	24	90
北東 NE	8	5	5	6	3	2	1	2	19	12	9	18	93
東北東 ENE	2	5	4	3	2	1	3	9	14	9	9	4	63
東 E	7	6	4	9	—	5	3	7	9	10	12	2	74
東東東 ESE	2	5	4	5	3	6	5	8	3	6	9	3	59
南南東 SSE	1	3	7	3	3	5	10	8	3	6	6	6	61
南 S	3	7	8	6	15	24	18	9	6	14	13	7	130
南南西 SSW	6	5	11	13	38	36	50	19	9	6	3	—	196
南西 SW	3	5	14	12	17	16	42	23	2	6	2	4	146
西南 WSW	1	5	9	11	12	17	12	10	7	7	2	2	95
西 W	1	—	2	4	7	7	4	2	1	3	1	3	35
西北西 WNW	—	4	3	2	—	7	3	—	1	—	1	—	21
北北西 NNW	7	—	1	5	5	4	3	3	1	2	—	—	25
靜穩 Calm	6	16	11	15	26	21	7	5	13	16	5	3	144
平均方向 Result Dir.	N3°W	N5°W	N20°W	N31°W	S81°W	S29°W	S10°W	N15°E	N8°E	N1°W	N18°E	N7°E	N11°W
回 數 Result Freq. %	69	50	37	34	24	34	55	10	48	36	53	66	26

木 浦
MOPPO

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (糎) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	11.5	15.2	16.6	7.9	17.3	13.2	8.0	72.3	10.0	25.6	9.3	11.4	218.3
6—14 時 h	4.4	10.0	3.1	30.9	36.7	22.8	27.0	22.2	10.6	16.2	30.3	6.2	220.4
14—22 時 h	10.8	12.4	7.8	43.3	35.9	28.0	3.9	78.2	75.2	20.3	10.5	1.5	327.8
合計 Sum	26.7	37.6	27.5	82.1	89.9	64.0	38.9	172.7	95.8	62.1	50.1	19.1	766.5
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	9.8 14	19.2 9	8.6 18	59.3 14	51.1 11	16.1 3	26.5 16	45.6 9	29.4 12	24.0 11	14.1 28	4.2 1	59.3 IV
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	8.6 14	11.6 22	8.4 18	30.4 14	28.9 11	15.1 3	26.5 16	31.2 24	29.4 12	24.0 11	13.3 28	2.6 17	31.2 IV
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (糎) (mm)	5	4	2	—	1	2	9	1	1	2	4	8	39
0.1—1	7	3	4	2	4	2	3	3	—	—	1	7	36
1—5	4	3	3	3	3	1	4	6	6	2	3	6	41
5—10	2	—	2	—	2	4	—	—	—	—	2	—	12
10—20	—	2	—	1	—	2	—	2	—	2	—	—	11
20—30	—	—	—	—	1	—	1	2	3	1	—	—	8
30—40	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
40—50	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	13	8	9	7	8	9	8	15	9	5	8	13	112
≧ 1.0	6	5	5	5	4	7	5	12	9	5	7	6	76
八時間 = 0.1 糎以上ノ降水観測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	9	5	6	6	4	5	4	6	5	2	5	10	67
6—14 時 h	6	4	4	6	3	6	4	4	4	3	6	10	60
14—22 時 h	6	3	4	3	4	4	6	12	5	3	5	5	60
合計 Sum	21	12	14	15	11	15	14	22	14	8	16	25	187
蒸發量 (糎) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	50.0	57.3	104.5	118.9	143.5	136.3	171.5	167.0	139.0	116.9	63.4	37.3	1310.6
Out of 最多一日量 Max. in a Day	2.5	2.8	5.0	6.8	7.2	7.0	7.9	7.9	6.2	5.7	3.8	2.1	7.9
Door 起日 Date	23	5	15	29	22	8, 13	24	7	23	24	10	5	24VII, 7 VIII
箱内總量 Sum	22.2	19.8	35.5	37.1	44.5	44.0	50.4	46.4	46.4	45.2	28.1	20.1	439.7
In the 最多一日量 Max. in a Day	1.0	1.1	1.7	2.5	2.5	2.8	2.6	2.7	2.2	2.7	1.7	1.3	2.8
Screen 起日 Date	15, 17, 23	3, 5	4	29	22, 25	8	29	7	23	24	10	1	8 VI
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	6.8	5.4	4.0	7.0	7.3	7.6	8.1	5.3	4.8	5.1	5.5	7.1	6.2
10 時 h	7.2	5.8	4.9	6.3	6.3	6.7	8.2	5.8	4.4	4.7	6.9	9.1	6.4
14 時 h	7.2	5.8	4.4	5.2	5.6	7.6	7.6	6.9	5.7	4.4	5.9	8.9	6.3
18 時 h	6.8	5.9	5.8	6.3	6.0	6.8	8.1	7.5	6.1	5.5	5.5	6.8	6.4
22 時 h	5.5	6.1	4.5	6.1	4.3	5.9	6.2	6.3	4.3	4.2	4.8	8.0	5.5
平均 Mean	6.7	5.8	4.7	6.2	5.9	6.9	7.6	6.4	5.1	4.8	5.7	8.0	6.2
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	W	W	W	W	W	S88°W	N76°W	N72°W	S78°W	W	N86°W	W	W
回數 Result Freq. %	100	100	100	100	100	97	87	79	75	100	99	100	95
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 {	163.2	180.6	253.8	242.8	266.9	236.2	244.0	252.6	240.4	237.1	162.2	100.7	2580.4
Total {	159.2	166.4	235.5	222.4	251.3	222.1	244.0	253.8	234.6	234.1	163.9	90.6	2477.7
百分率 {	52	59	69	62	62	55	56	61	65	68	52	33	58
% {	51	54	64	57	58	51	56	61	63	67	53	30	56

木 浦

MOPPO

昭和十年

Year 1935

		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH															
雪霰	※	12	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	31
電 霧	△	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	9
雷	⊖	—	—	—	1	1	1	1	3	2	—	—	—	—	10
霽	☐	—	1	2	9	4	3	5	1	—	3	3	1	32	48
快 晴	☐	12	10	7	2	—	—	—	—	—	—	6	11	48	
曇 天	☁	1	4	7	2	8	3	—	4	6	9	5	—	49	
地 震	⊙	12	11	8	12	13	14	17	14	10	9	13	20	153	
照 Sunshine	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
日 Sunshine	不照 Sunless	—	1	3	4	2	3	3	2	2	3	5	2	30	
	80% 以上	4	11	17	12	11	14	9	11	17	18	13	2	139	
	20% 以下	4	4	4	5	4	8	7	4	5	5	7	9	66	
暴風 Gales	強風 10-15m/s	10	6	9	2	4	1	1	1	6	3	5	7	55	
	烈風 15-29	1	—	1	2	—	—	—	—	—	1	1	3	9	
	暴風 ≥ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計 Sum	11	6	10	4	4	1	1	1	1	6	4	6	10	64	
溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	最低 Min. < 0°	21	15	1	—	—	—	—	—	—	—	—	20	57	
	平均 Mean < 0°	10	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	26	
	最高 Max. < 0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	7	
	最低 Min. 25°	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—	2	
氣 Air Temperature	平均 Mean 25°	—	—	—	—	—	—	16	28	7	—	—	—	51	
	最高 Max. 25°	—	—	—	—	5	14	28	31	22	1	—	—	101	
	最低 Min. 30°	—	—	—	—	—	—	13	22	6	—	—	—	41	
	最高 Max. 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	平均 Mean 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	1.5	1.7	4.9	10.6	15.3	19.5	24.0	25.1	20.1	15.1	9.2	3.2	—	12.5
14 時 h	7.0	8.7	16.0	25.3	30.7	34.1	40.4	39.3	29.9	22.8	15.8	7.6	—	23.1
22 時 h	1.9	3.0	6.9	12.7	17.1	21.4	25.9	26.9	21.7	16.4	10.1	3.3	—	13.9
平均 Mean	3.5	4.5	9.3	16.2	21.1	25.0	30.1	30.4	23.9	18.1	11.7	4.7	—	16.5

地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米	6 時 h	3.7	4.0	8.1	13.3	17.9	21.9	25.9	27.6	22.8	17.7	11.6	5.2	15.0
	14 時 h	4.2	5.0	10.0	16.4	21.2	24.9	28.9	30.6	25.2	19.7	12.9	5.8	17.1
	22 時 h	4.4	5.4	10.1	16.0	20.7	24.3	28.4	29.7	24.5	19.1	12.6	5.7	16.7
	平均 Mean	4.1	4.8	9.4	15.2	19.9	23.7	27.7	29.3	24.2	18.8	12.4	5.6	16.3
0.2米	6 時 h	4.8	4.8	9.1	14.2	19.0	22.8	26.5	28.5	24.2	19.1	13.0	6.5	16.0
	14 時 h	4.6	4.7	9.1	14.6	19.4	23.2	27.0	29.0	24.4	19.3	13.1	6.5	16.2
	22 時 h	5.1	5.6	10.2	15.8	20.5	24.0	27.9	29.7	25.1	19.9	13.5	6.7	17.0
	平均 Mean	4.8	5.0	9.5	14.9	19.6	23.3	27.2	29.1	24.6	19.4	13.2	6.6	16.4
0.3米	6 時 h	5.1	4.8	9.0	13.9	18.7	22.4	26.0	28.1	24.3	19.4	13.5	7.0	16.0
	14 時 h	4.8	4.7	8.8	13.7	18.5	22.3	25.8	28.0	24.1	19.2	13.3	6.8	15.8
	22 時 h	5.1	5.1	9.4	14.5	19.3	22.9	26.5	28.5	24.5	19.5	13.6	7.0	16.3
	平均 Mean	5.0	4.9	9.1	14.0	18.8	22.5	26.1	28.2	24.3	19.4	13.5	7.0	16.1
0.5米	6 時 h	6.7	6.1	9.7	13.6	17.9	21.4	24.8	27.5	25.0	20.6	15.5	9.3	16.5
	1.0米	8.9	7.5	9.6	12.3	16.1	19.3	22.4	25.4	24.7	21.2	17.2	12.2	16.4
	2.0米	12.0	10.2	10.1	11.3	13.7	16.3	18.7	21.6	22.7	21.3	19.0	15.7	16.0

最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	94.7	95.4	99.2	4.6	9.4	14.3	20.0	21.2	14.5	8.6	1.9	95.1	—	6.6

季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル)
SEASON (1934—1935)

	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of				初 終 間 日 數 Intervals
		初 日 First Date		終 日 Last Date		
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	45	28	XI	2	III	95
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	14	16	I	12	II	28
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	—	—	—	—	—	—
霜	52	12	XI	12	IV	152
雪	20	27	XI	13	II	79
積雪	10	15	I	13	II	30
氷	53	28	XI	22	III	115

釜山 HUSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (毫) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	760.1	760.5	757.3	755.8	752.7	749.9	750.7	749.9	752.5	756.3	761.6	762.3	755.8	
6 時 h	760.0	760.3	757.3	755.7	753.0	750.1	750.9	750.0	752.5	756.4	761.5	762.1	755.8	
10 時 h	761.1	761.1	758.2	756.6	753.3	750.3	751.3	750.5	753.2	757.2	762.3	763.0	756.5	
14 時 h	759.4	759.5	756.7	755.5	752.5	749.5	750.8	749.8	752.4	755.8	760.8	761.1	755.3	
18 時 h	759.9	759.7	756.5	755.0	751.3	749.2	750.3	749.5	752.5	756.0	761.2	761.9	755.3	
22 時 h	760.5	760.4	757.5	756.0	753.0	750.2	751.2	750.3	753.2	756.8	761.8	762.5	756.1	
* 平均 { 1 Mean { 2	760.2 766.2	760.3 766.2	757.2 763.1	755.8 761.5	752.7 758.3	749.9 755.4	750.9 756.3	750.0 755.4	752.7 758.2	756.4 762.0	761.5 767.3	762.1 768.1	755.8 761.5	
最 高 Maximum 起 日 Date	773.1 24	775.4 8	770.2 22	788.3 3	764.7 25	760.4 1	762.4 24	760.3 17	767.3 29	769.7 22,23	775.4 29	775.6 23	775.6 23 XII	
最 低 Minimum 起 日 Date	754.6 15	758.5 26	751.1 19	750.6 15	749.2 20	744.2 17	749.4 16	743.8 10	743.2 9	752.8 26	757.1 3	754.1 1	743.2 9 IX	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	0.9	2.8	7.3	11.2	14.5	18.6	21.9	23.8	19.7	15.6	9.8	1.2	12.3	
6 時 h	0.4	2.0	6.5	10.7	14.4	18.3	21.8	23.5	19.2	15.0	9.6	0.5	11.8	
10 時 h	2.2	4.5	9.5	14.4	18.2	21.3	24.7	27.1	22.4	18.6	12.5	2.5	14.8	
14 時 h	5.3	7.3	11.5	15.1	19.0	21.8	25.3	27.7	23.3	20.7	14.3	5.3	16.4	
18 時 h	3.3	5.8	10.0	13.4	17.8	20.7	24.0	26.2	21.7	17.7	11.6	3.2	14.6	
22 時 h	1.6	4.1	8.4	11.8	15.7	19.0	22.6	24.3	19.9	16.3	10.5	1.7	13.0	
平 均 Mean	2.3	4.4	8.9	12.8	16.6	20.0	23.4	25.4	21.1	17.3	11.4	2.4	13.8	
平均最高 Mean Max.	6.6	8.9	13.1	16.7	20.9	23.2	26.5	29.0	24.8	22.0	15.9	6.9	17.9	
平均最低 Mean Min.	99.2	1.1	5.5	9.9	13.3	17.4	21.0	22.9	18.3	14.1	8.0	99.0	10.8	
平均較差 Mean Range	7.5	7.8	7.6	6.8	7.5	5.8	5.4	6.1	6.5	7.9	7.9	7.9	7.1	
最高極 Absolute Max. 起 日 Date	13.9 14	15.5 28	18.7 16	21.9 25	25.4 30	27.3 19	33.5 29	34.0 4	28.6 1	24.8 21	23.4 4	18.5 7	34.0 4 VIII	
最低極 Absolute Min. 起 日 Date	92.5 22	93.0 7	98.7 5	5.9 2	6.6 1	14.1 1	17.5 3	21.1 13,17	11.9 27	11.6 19	2.1 18	92.1 31	92.1 31 XII	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	10.6 27	11.6 7	11.5 25	9.4 24	12.2 2	10.3 19	9.1 29	9.2 5	11.0 27	12.3 21	12.3 18	12.0 7	12.3 21 X, 18 XI	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.8	1.9	2.0	1.1	1.3	1.1	1.0	0.9	1.1	1.1	1.7	2.6	1.5	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	11	11	11	16	18	17	20	16	13	16	11	9	169
	2°—4°	4	6	7	2	4	—	—	1	2	2	6	8	42
	4°—6°	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	3
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	18	18	18	22	17	21	17	15	18	17	18	214	
下 降 Descend	0°—2°	10	8	5	9	5	11	9	11	12	8	7	5	100
	2°—4°	3	—	6	3	4	1	1	2	1	5	2	2	33
	4°—6°	3	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	2	8
	6°—8°	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	10	13	12	9	13	10	13	14	13	13	13	149	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	54.8	55.0	59.5	73.6	69.5	78.6	87.6	84.1	78.0	68.7	65.8	56.5	69.3	
6 時 h	55.4	56.7	60.5	72.7	68.9	77.2	88.2	85.2	77.9	66.6	65.6	60.5	69.6	
10 時 h	49.3	50.5	52.8	62.2	62.8	70.3	78.9	71.9	68.0	56.6	55.5	56.1	61.3	
14 時 h	42.2	45.2	49.1	59.7	60.0	69.2	75.6	71.2	65.2	53.0	55.6	47.2	57.8	
18 時 h	46.4	48.0	55.6	65.6	64.8	73.2	80.3	74.4	69.5	64.9	62.2	50.5	63.0	
22 時 h	51.7	54.5	59.9	71.5	71.1	79.8	86.5	82.2	76.9	68.5	66.5	53.2	68.5	
平 均 Mean	50.0	51.7	56.2	67.6	66.2	74.7	82.8	78.2	72.6	62.9	62.0	54.0	64.9	
最 小 Minimum 起 日 Date	18 28	16 6	21 13,25	31 30	20 22	34 1	54 29	54 7	41 13	36 17	28 10,11	19 21	16 6 II	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

釜 山

HUSAN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (耗)														
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)														
2 時 h		2.9	3.4	4.7	7.4	8.6	12.6	17.3	18.5	13.8	9.1	6.3	3.3	9.0
6 時 h		2.9	3.3	4.6	7.1	8.5	12.2	17.2	18.4	13.4	8.6	6.2	3.4	8.8
10 時 h		2.9	3.4	4.8	7.6	9.7	13.1	18.2	19.1	14.1	9.1	6.4	3.6	9.4
14 時 h		3.0	3.7	5.0	7.7	9.6	13.3	18.2	19.6	14.2	9.6	7.0	3.5	9.5
18 時 h		2.9	3.6	5.2	7.6	9.8	13.2	17.8	18.7	13.8	9.8	6.6	3.4	9.4
22 時 h		2.9	3.6	5.1	7.5	9.5	13.1	17.8	18.7	13.8	9.5	6.6	3.2	9.3
平均 Mean		2.9	3.5	4.9	7.5	9.3	12.9	17.8	18.9	13.8	9.3	6.5	3.4	9.2
風 速 度 (米/秒)														
WIND VELOCITY (m/s)														
2 時 h		5.7	4.3	4.8	3.6	3.6	4.7	4.3	4.1	5.5	3.7	4.8	3.3	4.4
6 時 h		4.5	4.2	5.1	3.9	3.8	4.3	4.0	3.9	5.9	4.1	4.2	5.1	4.4
10 時 h		4.3	4.0	4.9	3.7	4.0	4.2	4.2	4.4	5.5	4.0	4.5	4.6	4.4
14 時 h		4.6	4.7	6.1	5.2	5.2	5.7	4.9	5.8	5.7	4.5	4.3	5.0	5.1
18 時 h		4.4	3.4	5.5	5.1	5.1	4.4	4.8	4.5	5.5	3.7	4.7	4.4	4.6
22 時 h		5.0	3.3	5.1	4.9	4.2	4.0	4.1	4.4	5.6	3.2	3.5	3.9	4.3
廿四時間平均 Mean for 24h		4.8	4.0	5.2	4.3	4.4	4.6	4.3	4.6	5.6	3.8	4.2	4.4	4.5
最 大 方 向 起 日	Maximum Direction Date	16.3 W 22	15.0 NNW 10	16.9 SW 15	12.8 NE 15	17.1 SSW 8	18.8 SW 27	16.8 SSW 14	17.1 ESE 10	18.8 NNW 13	20.0 NNW 27	21.2 NNW 16	16.8 NNW 31	21.2 NNW 16
方 向 別 平 均 風 速 度 (米/秒)														
MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)														
北	N	4.4	3.5	2.1	3.0	0.8	0.7	1.2	5.7	4.0	2.4	3.0	4.1	3.5
北北東	NNE	5.9	4.6	5.2	3.5	5.1	4.1	5.3	5.1	5.8	4.4	5.9	6.3	5.2
北 東	NE	4.5	3.4	7.8	5.7	3.1	4.3	4.3	3.6	5.6	3.9	4.2	1.1	4.9
東北東	ENE	2.1	2.0	3.8	3.7	3.1	3.1	3.1	3.5	4.9	3.6	3.4	4.2	3.4
東	E	3.8	3.9	3.3	3.9	3.5	4.3	3.6	5.2	4.3	3.0	3.1	0.8	4.0
東南東	ESE	2.8	1.9	5.0	4.3	3.4	1.7	2.7	3.1	6.1	3.4	1.4	1.9	3.5
南 東	SE	2.7	1.6	3.0	1.8	1.0	8.3	1.3	—	1.3	0.5	2.8	4.7	2.8
南南東	SSE	—	1.7	1.0	—	3.0	2.2	2.2	1.4	7.2	4.6	1.1	1.1	3.2
南	S	2.0	2.6	2.0	3.3	2.6	1.4	3.2	2.7	—	0.9	1.9	1.4	2.3
南南西	SSW	—	3.0	5.5	3.8	5.0	5.2	5.7	5.5	7.9	4.1	6.0	2.2	5.2
南 西	SW	0.7	3.8	8.3	6.3	5.9	5.6	5.0	7.3	11.3	2.8	1.3	2.2	5.9
西南西	WSW	5.5	4.5	6.6	5.7	5.3	7.5	4.7	5.1	8.6	4.1	2.1	3.1	5.3
西	W	5.7	3.5	5.0	4.4	4.9	4.6	3.5	3.5	6.8	5.4	4.3	3.3	4.6
西北西	WNW	3.6	3.6	4.6	4.1	2.3	2.5	2.0	1.0	1.3	2.3	6.5	3.8	3.4
北 西	NW	3.5	4.1	3.7	3.7	2.8	2.9	—	2.2	4.1	3.9	4.6	5.3	4.2
北北西	NNW	5.1	6.0	4.3	7.0	4.0	1.9	0.8	3.4	6.3	5.4	5.9	4.9	5.1
平均方向 速 度	Result Dir. Velocity	N33°W 3.3	N25°W 2.4	N45°W 1.4	N13°E 0.7	S68°W 1.5	S48°W 1.4	S76°E 0.3	N28°E 1.6	N34°E 3.6	N40°W 1.7	N6°W 2.7	N33°W 3.2	N21°W 1.4
各 風 向 觀 測 回 數														
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION														
北	N	8	8	7	4	1	2	2	6	9	4	8	12	71
北北東	NNE	30	30	19	25	20	19	38	64	70	20	39	20	394
北 東	NE	4	8	23	26	16	17	24	17	42	14	19	3	213
東北東	ENE	2	6	6	20	7	14	16	15	9	10	8	1	114
東	E	2	2	4	11	10	13	14	15	11	4	3	1	90
東南東	ESE	1	6	8	12	2	2	6	7	7	7	5	5	68
南 東	SE	4	2	2	2	1	1	1	—	1	1	4	3	22
南南東	SSE	—	1	1	—	2	3	1	3	4	5	2	3	25
南	S	3	2	6	5	4	5	7	1	—	2	3	2	40
南南西	SSW	—	3	6	11	34	35	34	11	5	4	6	2	151
南 西	SW	1	8	19	12	19	24	19	15	3	7	1	3	131
西南西	WSW	4	10	13	14	19	14	9	6	3	15	5	8	120
西	W	36	18	21	17	23	23	8	10	1	25	10	24	216
西北西	WNW	11	7	9	7	3	1	2	4	1	11	2	13	71
北 西	NW	32	16	15	4	9	2	—	4	5	26	39	48	200
北北西	NNW	48	33	25	6	9	3	1	4	7	20	18	38	212
靜 穩	Calm	—	8	2	4	7	2	4	4	2	11	8	—	52
平均方向 回 數	Result Dir. Result Freq. %	N34°W 66	N25°W 46	N38°W 31	N28°E 18	S76°W 23	S43°W 17	N83°E 12	N29°E 38	N34°E 69	N38°W 36	N5°W 49	N40°W 64	N16°W 29

釜山
HUSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	2.1	15.4	46.2	41.8	65.8	78.3	47.5	45.9	41.3	46.9	1.8	7.1	440.1
6—14時 h	0.0	14.7	17.7	23.9	25.4	186.9	39.6	64.1	30.7	26.3	25.0	14.6	468.9
14—22時 h	6.8	12.1	8.1	94.1	41.6	96.9	8.1	170.3	30.6	36.9	42.7	16.7	564.9
合計 Sum	8.9	42.2	72.0	159.8	132.8	362.1	95.2	280.3	102.6	110.1	69.5	38.4	1473.9
最多一日量 Max. in 24hs	6.8	20.0	21.4	81.5	38.7	112.1	25.5	157.0	47.2	43.7	52.9	14.8	157.0
起日 Date	14	22	18	14	27	27	15	9	9	2	3	1	9 VIII
最多八時間量 Max. in 8hs	6.8	11.8	18.2	68.0	36.7	100.6	25.5	101.9	25.3	25.8	39.4	13.2	101.9
起日 Date	14	9	16	14	18	27	15	9	9	11	3	7	9 VII
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	3	1	7	1	1	1	4	6	7	2	3	3	39
0.1—1	1	2	1	—	1	1	2	—	3	—	2	1	14
1—5	1	—	1	3	3	1	4	2	6	1	2	4	28
5—10	1	1	—	1	—	1	2	2	1	1	—	—	10
10—20	—	1	3	1	—	4	1	—	—	—	1	2	16
20—30	—	1	1	1	2	2	2	—	—	2	—	—	11
30—40	—	—	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	4
40—50	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	3
50—60	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	2
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
100—150	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
150—200	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	3	5	6	8	8	12	11	8	13	5	6	7	92
≧ 1.0	2	3	5	8	7	11	9	8	10	5	4	6	78
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	2	3	3	6	4	6	6	6	8	3	3	5	55
6—14時 h	—	2	5	6	6	9	8	5	6	2	4	3	56
14—22時 h	1	2	2	5	4	8	4	9	3	6	2	2	50
合計 Sum	3	7	10	17	14	23	18	15	23	8	13	10	161
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	85.5	82.2	115.1	106.1	147.8	136.5	138.9	163.3	116.3	123.7	74.4	74.8	1364.6
Out of 最多一日量 Max. in a Day	4.1	4.5	6.2	6.4	9.0	7.4	7.3	7.4	6.1	6.6	4.3	3.7	9.0
Door 起日 Date	21	28	10, 13	{20, 21, 30}	21	8	30, 31	28	1, 19	17	8	2	21 V
箱內總量 Sum	53.9	48.2	66.5	56.6	73.8	61.7	42.6	58.0	59.2	71.2	54.5	50.5	696.7
In the 最多一日量 Max. in a Day	2.6	2.8	4.3	4.0	5.7	4.1	2.9	3.2	4.0	5.2	3.3	2.8	5.7
Screen 起日 Date	21	28	25	20	21	9	29, 30	28	24	17	15	9	21 V
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	2.9	4.6	5.3	6.5	6.8	7.5	7.5	5.9	6.8	4.2	4.7	3.5	5.5
10時 h	4.2	5.2	5.7	6.8	5.0	6.4	7.4	7.0	7.9	4.5	5.3	4.6	5.8
14時 h	3.6	4.3	6.0	7.2	6.0	6.6	6.4	7.0	8.3	4.1	6.3	4.7	5.9
18時 h	3.7	5.1	4.5	6.4	5.6	6.8	7.0	6.4	6.6	4.6	4.0	4.6	5.4
22時 h	2.1	4.3	4.2	5.9	4.0	5.7	6.6	4.9	6.2	3.0	4.6	3.6	4.6
平均 Mean	3.3	4.7	5.1	6.6	5.5	6.6	7.0	6.2	7.2	4.1	5.0	4.2	5.4
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	S75°W	W	N79°W	N81°W	N75°W	S86°W	—	N85°W	S38°W	S83°W	S79°W	S68°W	S88°W
回數 Result Freq. %	98	100	98	98	92	99	—	87	98	98	98	100	92
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { ジョルダン式 Jordan's	232.6	207.8	241.4	229.5	279.3	238.2	248.3	269.0	180.6	260.8	182.9	213.5	2783.9
Total { カンベル式 Campbell's	227.4	199.6	223.8	206.7	262.1	223.6	238.0	258.1	156.9	239.9	179.5	203.6	2619.3
百分率 { ジョルダン式 Jordan's	75	68	65	59	65	55	56	65	49	75	59	70	63
% { カンベル式 Campbell's	73	65	60	53	61	52	54	62	42	69	58	67	59

蔚山
URUSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	766.9	767.4	763.8	762.4	759.1	756.1	757.1	756.3	759.3	762.9	768.5	769.2	762.4	
6 時 h	766.9	767.3	764.0	762.4	759.3	756.2	757.1	756.3	759.2	762.9	768.4	769.1	762.4	
10 時 h	767.7	768.0	764.7	763.0	759.3	756.1	757.3	756.6	759.8	763.5	769.0	769.7	762.9	
14 時 h	765.8	765.9	762.9	761.6	758.1	755.2	756.6	755.9	758.9	761.9	767.4	767.7	761.5	
18 時 h	766.6	766.3	762.9	761.3	757.6	755.0	756.3	755.7	759.0	762.2	768.0	768.6	761.6	
22 時 h	767.3	767.2	764.0	762.5	759.1	756.2	757.4	756.6	759.8	763.2	768.6	769.3	762.6	
* 平均 { 1 Mean { 2	766.9 766.6	767.0 766.7	763.7 763.5	762.2 761.9	758.8 758.5	755.8 755.5	757.0 756.7	756.2 755.9	759.4 759.1	762.8 762.5	768.3 768.0	768.9 768.7	762.2 762.0	
最 高 Maximum 起 日 Date	773.1 13	776.3 8	770.6 22	769.3 2	765.2 25	760.8 11	763.2 24	761.0 17	768.2 29	770.5 23	776.8 29	776.1 23	776.8 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	754.7 15	759.4 28	750.0 19	753.0 15	747.7 20	743.6 17	749.1 16	745.1 10	742.0 9	752.8 26	757.5 3	755.4 1	742.0 9 IX	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	98.9	99.3	4.6	8.4	12.9	17.6	21.9	23.1	18.5	11.7	6.8	98.9	10.2	
6 時 h	98.7	98.7	3.4	7.4	11.9	16.9	21.4	22.6	17.8	11.2	6.2	98.3	9.6	
10 時 h	1.7	3.4	9.0	13.9	18.8	22.4	25.5	27.0	22.2	18.0	11.2	1.8	14.6	
14 時 h	5.3	7.3	11.9	16.0	21.0	23.6	26.2	27.6	23.4	20.7	13.6	5.2	16.8	
18 時 h	2.7	5.1	9.8	14.0	19.3	22.5	25.1	26.0	21.3	16.9	10.7	2.2	14.6	
22 時 h	99.3	1.0	5.9	10.1	15.0	19.4	22.8	24.0	18.9	13.1	7.8	99.8	11.4	
平 均 Mean	1.1	2.5	7.4	11.6	16.5	20.4	23.8	25.0	20.4	15.2	9.4	1.0	12.9	
平均最高 Mean Max.	6.0	8.2	13.0	16.8	22.4	24.8	27.4	28.7	24.4	21.3	14.6	5.9	17.8	
平均最低 Mean Min.	96.8	97.4	1.8	6.6	10.7	15.9	20.7	22.1	16.6	9.9	4.9	96.6	8.3	
平均較差 Mean Range	9.2	10.8	11.1	10.3	11.7	8.9	6.7	6.6	7.7	11.4	9.7	9.3	9.5	
最高極 Absolute Max. 起 日 Date	12.8 11	16.8 28	22.0 19	25.6 25	28.4 24	30.8 9	34.6 26	33.4 2	29.0 8	25.8 12	21.3 4	17.7 8	34.6 26 VII	
最低極 Absolute Min. 起 日 Date	91.1 22	91.4 7	96.3 6	1.9 7	2.9 1	10.6 1	17.7 3	18.4 18	9.3 27	4.9 8	99.1 19,21	92.1 31	91.1 22 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	14.4 20,4,21,28	14.7 21,28	20.1 15	18.0 25	18.0 7	16.2 9	12.2 26	11.9 19	12.3 15	16.7 21	16.9 22	15.8 7	20.1 15 III	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.6	1.5	2.2	1.3	1.6	1.2	1.0	0.8	1.3	1.3	1.7	2.3	1.5	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	12	15	9	13	12	13	15	13	12	9	8	11	142
	2°—4°	2	3	6	4	5	5	2	2	1	5	6	5	46
	4°—6°	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	3
	6°—8°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	14	19	16	17	17	18	18	15	13	14	14	17	192	
下 降 Descend	0°—2°	12	7	7	9	11	8	11	14	14	13	11	6	123
	2°—4°	2	1	4	4	3	4	—	2	2	4	4	3	33
	4°—6°	3	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	2	9
	6°—8°	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	3	6
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	17	9	14	13	14	12	12	16	17	17	16	14	171	
昇降ナシ Stationary	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	69.4	75.5	73.2	84.5	80.0	87.6	90.5	91.9	87.4	86.3	80.1	67.7	81.2	
6 時 h	65.8	76.5	72.0	85.9	84.7	87.6	92.0	92.5	87.3	84.1	78.3	71.0	81.5	
10 時 h	51.3	55.3	53.1	63.2	59.6	65.9	75.6	73.5	70.3	61.4	61.2	55.9	62.2	
14 時 h	41.0	44.4	45.8	57.2	54.5	63.9	73.9	70.6	66.3	50.5	56.9	43.7	55.7	
18 時 h	51.0	52.1	56.3	65.0	61.2	69.1	78.7	77.4	75.1	72.8	68.5	52.3	65.0	
22 時 h	66.6	72.2	70.2	82.3	77.4	82.6	88.4	88.0	86.4	84.1	77.5	63.0	78.2	
平 均 Mean	57.5	62.7	61.7	73.0	69.6	76.1	83.2	82.3	78.8	73.2	70.4	58.9	70.6	
最 小 Minimum 起 日 Date	20 30	16 6	19 14	29 21	25 7	32 9	52 26	51 5	46 13	34 4, 8	26 10	15 21	15 21 XI	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

蔚 山

URUSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (毫)													
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	3.1	3.4	4.7	7.1	9.0	13.3	17.8	19.3	14.3	8.9	6.2	3.2	9.2
6 時 h	2.9	3.4	4.3	6.8	8.9	12.7	17.6	18.9	13.7	8.4	5.8	3.2	8.9
10 時 h	2.8	3.4	4.6	7.5	9.6	13.1	18.4	19.4	14.4	9.5	6.4	3.3	9.4
14 時 h	2.9	3.5	4.7	7.7	9.8	13.6	18.6	19.2	14.6	9.1	6.8	3.2	9.5
18 時 h	3.0	3.6	5.2	7.8	10.1	13.8	18.7	19.3	14.6	10.5	6.9	3.2	9.7
22 時 h	3.1	3.7	5.0	7.7	9.9	13.8	18.4	19.5	14.4	9.6	6.4	3.2	9.6
平均 Mean	3.0	3.5	4.8	7.4	9.6	13.4	18.3	19.3	14.3	9.3	6.4	3.2	9.4
風 速 度 (* / 秒)													
WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	2.4	1.7	2.8	1.6	1.8	2.0	1.2	1.5	2.2	1.4	1.4	2.0	1.8
6 時 h	2.4	1.7	2.7	1.5	1.5	1.6	1.1	1.4	2.1	1.6	1.3	2.0	1.7
10 時 h	3.7	2.1	4.1	2.6	2.6	3.5	2.3	2.5	3.6	2.4	2.6	3.2	2.9
14 時 h	4.7	3.9	5.9	4.8	4.7	4.8	4.0	4.4	4.6	3.2	3.4	3.8	4.4
18 時 h	2.7	2.8	4.2	4.1	3.6	3.8	3.4	3.0	2.9	1.2	1.7	2.4	3.0
22 時 h	1.9	1.9	2.1	1.8	1.6	2.2	1.5	1.7	2.2	1.3	1.2	2.1	1.8
廿四時間平均 Mean for 24h	3.1	2.3	3.6	2.8	2.6	2.9	2.2	2.4	3.0	1.9	2.0	2.6	2.6
最 方 起	11.1 NNW 16	7.6 WNW 28	13.7 SSW SW 9	9.3 ENE 29	8.2 ESE 2	12.0 WSW 6	7.4 SSW 14	9.9 ESE 9	14.8 SSE 9	8.3 N 27	7.8 NNW 11	9.6 NW 10	14.8 SSE 9 K
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒)													
MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.1	2.2	3.1	2.1	1.6	3.3	1.6	3.7	2.9	2.1	2.0	3.0	2.6
北北東 NNE	2.5	3.1	3.4	2.7	1.6	1.6	1.4	3.3	3.7	2.1	2.6	2.9	2.8
北東 NE	3.1	3.1	4.4	2.5	2.3	1.7	2.2	2.6	3.2	1.6	2.2	2.1	2.7
東北東 ENE	3.3	2.1	5.1	4.9	3.4	3.3	3.1	3.9	4.2	3.1	4.3	0.5	3.8
東 E	—	2.0	2.8	3.3	2.3	3.9	3.6	3.1	1.0	2.6	3.2	0.6	2.9
東南東 ESE	0.8	2.6	2.3	2.8	2.5	2.5	2.2	3.3	4.3	4.1	1.9	—	2.6
南南東 SSE	—	3.9	3.7	4.4	3.2	3.2	2.4	3.1	4.6	2.9	2.2	—	3.3
南 S	1.1	3.4	3.1	3.4	4.0	2.9	3.2	2.5	6.3	2.9	2.2	0.5	3.3
西南西 SSW	2.9	4.4	4.1	4.4	3.8	4.4	2.4	2.9	2.6	2.6	—	0.5	3.4
南南西 SSW	—	—	8.1	2.4	1.8	3.9	4.1	2.3	3.2	1.3	3.7	—	4.2
南西 SW	0.8	3.6	3.2	—	2.7	5.4	3.9	3.1	—	1.4	1.4	0.6	3.6
西南西 WSW	2.1	—	7.2	—	3.2	5.1	2.2	3.5	—	2.4	—	—	3.5
西 W	3.4	2.5	2.7	1.4	3.8	5.3	1.8	1.0	—	—	0.6	—	2.8
西北西 WNW	3.5	2.7	5.8	5.7	2.3	3.0	1.2	1.1	1.5	1.9	1.3	1.8	2.1
北西 NW	3.3	1.8	3.5	2.4	2.2	1.5	1.1	1.3	1.3	1.6	1.3	2.8	2.1
北北西 NNW	3.3	2.6	2.7	1.5	2.2	1.0	0.7	1.2	1.7	1.6	2.1	3.4	2.5
平均方向 Result Dir.	N9°W	N1°W	N15°E	N66°E	S86°E	S23°E	S54°E	N23°E	N39°E	N1°E	N18°E	N11°W	N23°E
速 度 Velocity	2.3	1.5	1.4	1.2	0.6	1.1	0.8	1.6	1.6	0.6	1.3	2.3	0.9
各 風 向 觀 測 回 數													
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	40	33	21	18	13	4	5	19	29	23	30	55	290
北北東 NNE	23	23	20	15	8	11	13	23	33	12	34	23	238
北東 NE	13	6	18	13	12	10	18	19	20	6	11	8	154
東北東 ENE	14	4	14	20	20	13	21	17	19	10	10	1	163
東 E	—	8	10	10	9	13	13	6	2	6	6	3	86
東南東 ESE	4	7	9	15	17	12	7	6	5	4	2	—	88
南南東 SSE	—	3	11	11	21	20	14	5	6	4	3	—	98
南 S	1	2	3	12	14	22	9	8	7	9	5	1	93
西南西 SSW	1	1	2	5	8	14	12	3	4	7	—	1	58
南南西 SSW	—	—	7	2	3	8	18	5	2	1	1	—	47
南西 SW	1	2	4	—	3	12	5	11	—	2	2	1	43
西南西 WSW	4	—	2	—	2	5	6	5	—	2	—	—	26
西 W	2	1	2	3	7	4	4	2	—	—	2	—	27
西北西 WNW	11	5	1	1	7	3	5	9	14	12	4	8	80
北西 NW	27	34	31	15	14	13	6	8	17	46	32	25	268
北北西 NNW	40	31	29	29	22	5	2	11	8	19	16	42	254
靜 穩 Calm	5	8	2	11	6	11	28	29	14	23	22	18	177
平均方向 Result Dir.	N7°W	N5°W	N12°E	N38°E	N61°E	S50°E	S77°E	N24°E	N18°E	N15°W	N3°E	N9°W	N11°E
回 數 Result Freq. %	71	63	44	39	23	26	22	29	51	41	57	76	38

蔚 山
URUSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	2.9	9.6	21.2	27.5	62.8	89.8	10.9	115.8	73.8	29.5	1.8	5.6	451.2
6—14 時 h	0.0	9.3	16.3	18.7	31.3	100.7	12.0	41.4	35.1	21.0	15.0	10.8	311.6
14—22 時 h	8.3	13.3	7.9	64.4	16.4	85.2	30.7	103.6	30.6	23.8	23.1	7.5	414.8
合 計 Sum	11.2	32.2	45.4	110.6	110.5	275.7	53.6	260.8	139.5	74.3	39.9	23.9	1177.6
最多一日量 Max. in 24hs	7.6	16.5	13.7	48.3	37.4	82.5	16.6	92.1	55.8	27.2	27.4	12.3	92.1
起 日 Date	14	9	18	14	12	3	10	10	9	26	3	1	10 VII
最多八時間量 Max. in 8hs	7.6	13.3	9.1	39.8	33.5	64.2	11.3	88.7	32.6	16.6	19.9	9.2	88.7
起 日 Date	14	9	18	14	18	27	10	10	9	2	3	1	10 VII
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	2	3	3	5	1	1	4	6	4	2	4	2	37
0.1—1	2	1	2	1	1	1	3	3	7	3	3	3	30
1—5	1	1	1	1	1	2	6	2	4	2	2	3	24
5—10	1	—	4	—	—	1	1	1	1	1	1	—	11
10—20	—	2	1	2	1	3	2	3	2	1	—	1	18
20—30	—	—	—	—	1	—	—	1	—	2	1	—	5
30—40	—	—	—	1	2	2	—	1	1	—	—	—	7
40—50	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	4	4	8	6	6	11	12	13	16	7	7	7	101
≧ 1.0	2	3	6	5	5	10	9	10	9	4	4	4	71
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水観測回数 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	1	3	5	4	3	6	4	9	8	4	2	3	52
6—14 時 h	—	4	7	5	4	8	8	8	8	3	4	3	62
14—22 時 h	3	1	3	4	3	7	9	7	10	4	7	3	61
合 計 Sum	4	8	15	13	10	21	21	24	26	11	13	9	175
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	92.4	88.7	135.8	138.4	197.4	179.0	165.1	178.5	126.7	112.7	70.4	74.3	1559.4
Out of 最多一日量 Max. in a Day	4.5	4.7	7.8	7.3	10.4	10.3	8.1	7.4	6.4	5.7	4.3	4.1	10.4
Door 起 日 Date	21	28	25	29, 30	21	6	30	18	1, 24	4	10	9	21 V
箱内總量 Sum	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
In the 最多一日量 Max. in a Day	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Screen 起 日 Date	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	2.9	4.0	4.5	6.8	5.5	6.1	8.4	6.3	6.9	4.5	5.2	3.4	5.4
10 時 h	3.9	5.2	4.8	6.2	5.0	5.7	7.7	7.3	8.0	4.8	5.7	4.5	5.7
14 時 h	3.6	5.2	5.8	7.0	5.8	6.1	7.9	7.3	8.4	4.1	6.7	4.9	6.1
18 時 h	3.4	5.2	5.5	5.5	5.2	6.8	7.8	6.9	7.5	4.5	5.0	4.2	5.6
22 時 h	2.7	3.9	3.5	6.0	4.5	6.2	7.1	5.5	6.4	3.7	4.6	3.8	4.8
平 均 Mean	3.3	4.7	4.8	6.3	5.2	6.2	7.8	6.7	7.4	4.3	5.4	4.2	5.5
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	—	—	—	—	W	—	—	—	S45°W	—	—	—	S63°W
回 數 Result Freq. %	—	—	—	—	100	—	—	—	71	—	—	—	75
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總 計 (Jordan's)	216.4	193.0	218.5	211.6	266.0	225.7	189.8	218.0	158.9	226.3	162.1	204.9	2491.0
Total (Campbell's)	217.6	192.9	206.7	192.9	258.8	229.3	199.0	226.4	158.9	237.8	168.0	200.0	2482.2
百分率 (Jordan's)	70	63	59	54	61	52	43	52	43	65	53	68	56
% (Campbell's)	70	63	56	49	60	53	45	54	43	67	55	66	56

全 州
ZENSYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (毫)														
AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	764.0	763.8	760.4	758.2	754.8	751.6	751.9	751.7	754.8	759.0	764.3	765.7	758.3	
6 時 h	763.9	763.6	760.2	758.1	754.9	751.6	752.0	751.7	754.9	759.0	764.4	765.6	758.3	
10 時 h	764.9	764.2	760.9	758.6	755.0	751.5	752.3	752.1	755.4	759.7	765.1	766.6	758.9	
14 時 h	763.3	762.7	759.2	757.2	754.0	750.5	751.5	751.1	754.1	758.1	763.5	765.2	757.5	
18 時 h	763.7	762.7	759.3	756.9	753.6	750.3	751.1	750.7	753.9	758.3	763.7	765.6	757.5	
22 時 h	764.2	763.7	760.4	758.2	755.0	751.6	752.2	751.8	755.0	759.2	764.4	766.1	758.5	
* 平均 { 1	764.0	763.4	760.1	757.9	754.6	751.2	751.8	751.5	754.7	758.9	764.2	765.8	758.2	
Mean { 2	768.4	767.8	764.3	762.0	758.6	755.1	755.7	755.4	758.7	763.0	768.5	770.2	762.3	
最 高 Maximum	775.8	775.9	771.6	769.1	764.0	761.0	762.2	760.4	768.1	770.1	774.9	777.5	777.5	
起 日 Date	24	8	22	2	1	1	23	17	29	22	29, 30	22	22 VII	
最 低 Minimum	759.1	759.0	753.6	749.2	749.8	742.5	749.8	745.1	744.2	753.1	756.8	758.5	742.5	
起 日 Date	21	26	18	15	20	3	21	10	9	26	3	8	3 VI	
氣 溫 (攝氏)														
AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	97.1	98.4	3.3	7.9	12.6	18.2	23.0	23.8	16.7	11.6	5.3	98.3	9.7	
6 時 h	96.0	97.4	2.2	6.7	12.0	17.4	22.2	22.9	15.2	10.4	4.6	97.8	8.7	
10 時 h	98.9	1.7	7.7	13.8	19.9	23.3	26.8	27.5	22.0	16.7	8.6	99.8	13.9	
14 時 h	2.8	5.9	12.4	17.5	23.3	26.3	29.1	30.2	25.8	20.6	12.4	2.6	17.4	
18 時 h	0.7	4.3	9.6	15.2	21.0	24.5	28.1	28.5	23.6	17.5	9.8	0.5	15.3	
22 時 h	98.1	0.4	5.0	10.1	15.1	20.1	24.6	24.8	18.6	13.1	6.6	98.5	11.3	
平 均 Mean	98.9	1.4	6.7	11.9	17.3	21.6	25.6	26.3	20.3	15.0	7.9	99.6	12.7	
平均最高 Mean Max.	4.1	7.2	13.5	18.9	24.8	27.5	30.7	31.5	27.1	21.9	13.7	3.8	18.7	
平均最低 Mean Min.	94.5	96.2	0.5	5.8	10.8	16.5	21.5	22.5	14.6	9.2	2.7	95.3	7.5	
平均較差 Mean Range	9.6	11.0	13.0	13.2	14.0	11.1	9.2	9.0	12.5	12.7	11.0	8.6	11.2	
最高極 Absolute Max.	12.0	14.8	22.3	27.7	32.3	33.7	35.1	34.5	32.9	27.1	21.8	15.0	35.1	
起 日 Date	12	26	9	26	24	26	29	3	7	24	1	7	29 VII	
最低極 Absolute Min.	88.0	87.9	94.8	97.9	3.2	10.3	16.8	16.3	6.4	3.2	94.2	89.0	87.9	
起 日 Date	24	7	5	1	2	7	8	31	14	8	17	31	7 II	
最大較差 Max. Range	14.2	19.2	20.4	19.6	22.0	19.0	17.0	14.0	18.1	18.9	18.6	13.7	22.0	
起 日 Date	12	8	12	25	22	1	8	31	23	24	21	8	22 V	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏)														
VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.8	2.0	2.5	1.6	1.5	1.6	1.1	1.0	1.2	1.4	2.2	3.1	1.7	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數														
FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0° - 2°	7	8	3	14	12	15	13	15	16	13	8	4	128
	2° - 4°	6	4	5	4	4	3	2	1	1	3	4	11	48
	4° - 6°	—	3	3	—	2	1	1	—	—	—	2	1	13
	6° - 8°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	13	15	12	18	18	19	16	16	17	16	15	17	192
下 降 Descend	0° - 2°	10	9	11	6	9	6	14	11	8	12	11	5	112
	2° - 4°	8	2	6	4	3	4	1	4	4	2	1	4	43
	4° - 6°	—	2	1	2	1	—	—	—	—	1	1	3	12
	6° - 8°	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	1	4
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
合 計 Sum	18	13	19	12	13	11	15	15	13	15	15	14	173	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濕 度 (百分率)														
RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	86.8	85.6	81.4	87.1	82.2	82.1	90.2	89.4	89.5	87.6	83.2	83.3	86.1	
6 時 h	88.0	86.5	85.0	89.1	83.1	83.8	90.3	91.5	91.6	90.5	89.0	83.3	87.6	
10 時 h	73.8	67.4	59.9	61.4	55.0	60.6	71.7	72.8	66.1	66.9	73.2	70.5	66.6	
14 時 h	55.5	53.8	41.5	48.9	45.8	51.8	65.0	62.7	52.7	50.5	60.0	56.5	53.7	
18 時 h	68.5	63.1	51.9	58.7	51.3	59.0	69.6	69.8	62.0	64.9	71.1	68.3	63.2	
22 時 h	80.7	78.8	73.4	77.4	71.7	75.8	85.8	86.4	83.0	83.9	83.2	81.3	80.1	
平 均 Mean	75.5	72.6	65.5	70.4	64.9	68.9	78.8	78.8	74.1	74.0	77.4	73.8	72.9	
最 小 Minimum	39	34	27	25	24	26	38	51	35	35	30	37	24	
起 日 Date	31	7	13	5	22, 23, 24	9	8	11	24	22, 27	21	29	22, 23, 24 VI	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

全 州

ZENSYŪ

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
水 蒸 氣 張 力 (耗) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)															
2 時 h		3.4	3.6	4.8	7.2	9.1	12.9	18.9	19.5	13.1	9.0	6.2	3.6	9.3	
6 時 h		3.1	3.4	4.7	6.8	8.8	12.5	18.1	19.0	12.3	8.7	5.9	3.5	8.9	
10 時 h		3.2	3.6	4.8	7.3	9.5	12.7	18.8	19.8	13.4	9.5	6.4	3.5	9.4	
14 時 h		3.2	3.9	4.5	7.2	9.6	12.8	19.2	19.8	13.4	9.0	6.7	3.4	9.4	
18 時 h		3.4	4.1	4.7	7.7	9.5	13.2	19.6	20.0	13.7	9.7	6.8	3.5	9.7	
22 時 h		3.4	3.9	4.9	7.4	9.3	13.3	19.9	20.1	13.6	9.5	6.4	3.6	9.6	
平均 Mean		3.3	3.7	4.8	7.3	9.3	12.9	19.1	19.7	13.2	9.2	6.4	3.5	9.4	
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m / s)															
2 時 h		0.9	0.9	1.1	0.7	1.1	1.1	0.6	0.8	0.8	0.7	1.0	1.2	0.9	
6 時 h		0.9	0.7	0.9	0.7	1.1	1.0	0.8	0.6	0.5	0.5	0.8	1.7	0.8	
10 時 h		1.1	1.2	2.2	1.8	2.2	2.3	1.5	1.3	1.2	1.4	1.1	1.5	1.6	
14 時 h		3.0	2.7	3.8	3.2	3.8	3.5	2.0	2.1	2.4	2.8	2.1	2.8	2.8	
18 時 h		1.9	2.5	4.0	3.5	3.6	3.5	2.5	2.1	1.9	1.7	1.0	1.4	2.5	
22 時 h		1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	1.4	0.8	0.9	1.1	0.7	0.9	0.8	1.0	
廿四時間平均 Mean for 24h		1.5	1.5	2.1	1.8	2.1	2.1	1.4	1.2	1.3	1.3	1.2	1.6	1.6	
最方 起	大 向 日	Maximum Direction Date	0.8 WNW 21	6.9 WNW 5	9.8 W 4	11.0 W 30	9.4 WSW 14	9.3 WSW 6	5.8 WNW 16	5.4 W 29	8.3 E 8	7.4 W 17	6.3 WNW 25	7.3 WNW 2	11.0 W 30
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m / s)															
北	N	2.2	2.3	1.4	0.7	1.5	1.5	0.8	1.4	2.3	1.8	1.8	2.6	2.0	
北北東	NNE	1.8	0.8	1.0	2.0	0.7	—	0.9	1.6	2.1	1.3	1.5	2.3	1.6	
北 東	NE	1.5	1.6	0.6	1.7	1.1	0.8	1.3	1.8	1.1	1.2	0.9	1.6	1.3	
東北東	ENE	0.7	0.9	1.8	2.3	1.0	2.8	2.1	1.7	2.0	2.3	1.0	0.9	1.6	
東	E	0.9	—	4.2	2.3	0.9	2.1	2.7	3.6	3.0	2.1	0.9	1.1	2.3	
東南東	ESE	0.8	1.4	1.7	0.7	1.6	1.7	1.5	1.5	1.0	1.4	1.3	1.8	1.3	
南 東	SE	1.0	1.1	1.9	1.3	2.0	2.4	1.6	1.4	1.3	1.2	1.9	1.5	1.6	
南南東	SSE	0.7	1.0	1.7	1.1	2.2	1.4	1.7	1.3	1.2	1.4	1.7	1.5	1.4	
南	S	1.2	1.0	1.5	2.0	1.0	2.0	1.6	1.4	2.5	1.0	1.0	0.9	1.4	
南南西	SSW	1.7	1.0	2.8	1.2	2.2	1.6	1.3	2.8	1.0	1.0	1.5	1.1	1.5	
南 西	SW	1.7	1.5	2.4	2.5	3.3	4.9	1.4	1.6	1.0	1.8	1.6	2.0	2.3	
西南西	WSW	1.5	2.6	2.2	2.2	3.7	4.3	2.1	1.4	2.1	1.8	2.5	1.7	2.6	
西	W	2.4	2.8	3.7	3.4	3.4	3.0	3.5	2.3	2.1	2.5	2.2	1.8	2.9	
西北西	WNW	3.5	2.9	3.6	2.2	3.4	2.2	2.3	2.1	1.4	2.2	1.9	2.9	2.6	
北 西	NW	2.5	1.7	2.5	3.1	1.9	1.6	1.2	1.4	1.7	2.6	2.2	2.3	2.1	
北北西	NNW	2.3	2.4	2.3	2.8	1.4	2.5	1.2	1.5	2.2	1.8	2.1	2.7	2.2	
平均方向 速 度	Result Dir. Velocity	N65°W 0.9	N72°W 0.8	S76°W 1.0	S87°W 0.9	S68°W 1.1	S47°W 0.9	S34°W 0.5	S65°W 0.3	N46°E 0.1	S68°W 0.5	S78°W 0.1	N40°W 0.7	S82°W 0.5	
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION.															
北	N	7	6	5	3	2	3	3	5	7	3	5	16	65	
北北東	NNE	2	1	3	1	1	—	3	5	4	2	3	4	29	
北 東	NE	4	3	2	4	2	4	1	7	5	2	2	2	38	
東北東	ENE	2	2	2	2	3	2	1	4	5	1	3	1	28	
東	E	5	—	6	8	3	9	1	17	7	7	7	2	66	
東南東	ESE	11	5	8	7	12	9	3	5	11	5	14	3	93	
南 東	SE	8	11	12	11	21	23	26	13	12	19	15	13	184	
南南東	SSE	7	12	14	10	12	14	27	28	8	11	11	11	165	
南	S	6	9	13	7	5	9	11	10	1	12	3	8	94	
南南西	SSW	3	7	8	4	4	5	4	1	8	5	3	7	59	
南 西	SW	3	7	9	5	10	7	7	6	4	6	4	3	71	
西南西	WSW	5	3	9	13	15	17	7	5	5	11	2	8	100	
西	W	13	14	33	35	39	30	13	18	18	25	10	10	258	
西北西	WNW	32	28	19	22	10	8	15	18	12	13	17	10	204	
北 西	NW	9	4	7	4	9	7	9	3	4	3	7	14	80	
北北西	NNW	8	15	6	5	6	1	4	8	6	4	7	24	94	
靜 穩	Calm	61	41	30	39	32	32	51	49	53	57	67	50	562	
平均方向 回 數	Result Dir. Result Freq. %	N30°W 17	S82°W 23	S58°W 28	S71°W 27	S53°W 28	S27°W 26	S16°W 25	S31°W 14	S42°E 3	S37°W 22	S7°E 4	N59°W 18	S55°W 16	

全 州
ZENSYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	6.3	2.8	22.4	13.9	19.4	21.4	59.7	67.1	17.9	7.3	10.8	8.5	257.5
6—14 時 h	0.2	4.3	0.7	26.9	25.1	21.5	38.0	8.8	12.0	28.7	33.9	15.6	215.7
14—22 時 h	4.1	8.3	3.6	20.7	7.9	17.0	90.3	54.2	38.6	3.4	9.2	3.2	260.5
合 計 Sum	10.6	15.4	26.7	61.5	52.4	59.9	188.0	130.1	68.5	39.4	53.9	27.3	733.7
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	3.2 14	10.5 9	15.9 16	25.5 14	23.7 27	21.8 17	40.8 22	51.4 13	24.0 6	22.9 2	22.3 15	17.1 1	51.4 13 VIII
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	3.2 14	7.6 9	15.8 16	19.8 14	15.0 27	20.2 17	27.4 22	48.5 13	15.7 6	19.7 2	20.4 15	14.8 1	48.5 13 VIII
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1(耗) (mm)	7	4	3	1	4	3	5	7	2	6	3	11	58
0.1—1	5	4	5	1	2	4	2	6	4	3	6	5	47
1—5	3	2	1	2	—	2	3	2	2	4	3	5	29
5—10	—	—	1	—	—	—	—	3	2	1	—	—	8
10—20	—	1	1	2	2	2	3	2	—	—	1	—	15
20—30	—	—	—	1	1	1	4	1	2	1	—	—	12
30—40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40—50	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	8	7	8	6	5	9	13	15	10	9	12	11	113
≧ 1.0	3	3	3	5	3	5	11	9	6	6	6	6	66
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	6	3	5	4	4	5	8	5	5	6	6	7	64
6—14 時 h	1	3	3	4	3	6	7	5	5	5	5	5	54
14—22 時 h	2	4	2	4	2	6	8	13	6	4	7	5	61
合 計 Sum	9	10	10	12	9	17	23	23	16	15	18	17	179
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of Door	37.3	53.6	100.8	118.8	175.4	163.0	164.1	157.0	133.3	95.0	42.8	28.4	1269.5
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	2.0 28	3.0 5, 23	5.6 15	7.1 26	8.6 7	9.5 8	8.8 24	7.6 3	6.6 7	4.4 24	2.7 1	1.8 29	9.5 8 M
箱內總量 Sum In the Screen	23.4	27.0	57.3	58.8	87.0	87.0	63.5	59.9	61.7	51.9	28.1	23.0	628.6
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	1.4 4	1.7 5, 8	3.2 15	3.7 26	5.6 7	6.8 8	3.7 9	3.1 8	4.7 7	3.9 25	2.4 21	1.4 29	6.8 8 M
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	4.8	5.0	4.8	7.3	6.1	6.2	8.1	7.7	4.8	6.0	5.4	6.5	6.1
10 時 h	6.8	5.8	5.4	6.3	5.8	5.7	8.2	7.5	4.7	5.9	6.9	7.8	6.4
14 時 h	6.5	6.5	6.2	7.1	5.7	7.3	8.7	7.7	6.8	5.0	7.0	7.4	6.8
18 時 h	5.6	5.1	6.4	6.7	6.5	7.2	8.1	7.0	6.7	5.7	6.5	6.7	6.5
22 時 h	4.2	4.6	4.8	5.6	4.2	6.3	6.6	5.8	3.2	3.8	4.3	7.7	5.1
平 均 Mean	5.6	5.4	5.5	6.6	5.6	6.5	7.9	7.2	5.2	5.3	6.0	7.2	6.2
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	—	N45°W	N68°W	N83°W	N53°W	—	—	—	W	S68°W	—	—	N79°W
回 數 Result Freq. %	—	100	92	96	57	—	—	—	100	95	—	—	91
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { Total {	165.0	178.2	221.3	243.4	275.4	225.7	221.9	215.7	220.4	220.3	147.1	103.4	2440.8
{ {	169.7	174.6	223.7	236.9	278.8	234.2	229.6	229.1	229.0	227.9	153.0	113.4	2499.7
百分率 { % {	53	58	60	62	63	52	50	52	59	63	48	35	55
{ {	55	57	60	60	64	54	52	55	62	65	50	38	56

大 邸
TAIKYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (毫) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	763.1	763.2	759.6	758.0	754.6	751.5	752.5	752.0	755.2	758.7	764.3	765.2	758.2	
6 時 h	763.0	763.2	759.8	758.0	754.8	751.8	752.6	752.2	755.3	758.9	764.4	765.3	758.3	
10 時 h	764.1	763.9	760.5	758.6	754.9	751.7	752.9	752.5	755.8	759.5	765.1	766.0	758.8	
14 時 h	762.1	761.8	758.4	756.9	753.4	750.5	752.0	751.4	754.5	757.7	763.3	764.0	757.1	
18 時 h	762.6	761.9	758.1	756.2	752.6	749.9	751.5	751.0	754.4	757.8	763.7	764.7	757.0	
22 時 h	763.2	762.8	759.6	757.8	754.5	751.4	752.7	752.2	755.5	758.9	764.5	765.4	758.2	
* 平均 { 1 Mean { 2	763.0 767.5	762.8 767.2	759.4 763.7	757.6 761.8	754.1 758.2	751.1 755.2	752.4 756.4	751.9 755.8	755.1 759.2	758.6 762.7	764.2 768.5	765.1 769.6	757.9 762.2	
最 高 Maximum 起 日 Date	774.4 24	777.1 8	771.1 22	769.0 2, 3	765.1 25	760.6 1	762.9 24	761.5 17	768.7 29	770.7 22	777.1 29	777.1 23	777.1 8 II 29 XI 23 XII	
最 低 Minimum 起 日 Date	756.7 21	759.0 27	750.8 19	753.0 15	747.0 20	743.2 17	749.0 16	746.4 10	745.3 9	752.8 26	758.2 3	756.4 1	743.2 17 VI	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	98.0	98.8	4.4	9.4	13.9	19.1	22.6	24.0	17.5	12.3	5.9	97.7	10.3	
6 時 h	97.2	97.7	2.8	7.9	12.4	17.9	22.1	23.1	16.5	11.1	4.6	97.0	9.2	
10 時 h	99.4	1.5	7.9	13.8	19.3	23.2	25.9	27.6	21.7	16.6	8.5	99.3	13.7	
14 時 h	3.6	6.4	12.5	17.9	24.0	26.5	28.6	30.5	24.6	20.5	12.4	3.2	17.6	
18 時 h	1.7	5.4	11.3	16.9	22.9	25.6	27.7	28.7	22.6	18.1	9.9	0.9	16.0	
22 時 h	98.9	1.3	7.1	11.9	17.3	21.3	24.2	25.1	19.5	14.2	7.6	98.6	12.2	
平 均 Mean	99.8	1.8	7.7	13.0	18.3	22.3	25.2	26.5	20.4	15.5	8.1	99.5	13.2	
平均最高 Mean Max.	4.8	7.9	13.8	19.3	25.6	27.8	30.2	31.6	26.1	21.8	13.8	4.3	18.9	
平均最低 Mean Min.	95.5	96.6	1.6	7.0	11.4	16.8	21.5	22.5	15.7	10.3	3.5	95.3	8.1	
平均較差 Mean Range	9.3	11.2	12.2	12.3	14.2	10.9	8.7	9.1	10.5	11.5	10.3	9.0	10.8	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	12.1 11	16.3 27	21.9 9	-27.0 25	33.8 24	33.2 9	36.7 31	37.2 3	31.0 7	26.0 12	22.0 4	15.7 8	37.2 3 VIII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	90.6 20	89.3 7	95.6 14	0.5 1	4.0 1	12.9 8	17.4 3	19.1 17	9.2 30	3.6 8	97.2 19	89.6 31	89.3 7 II	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	14.1 29	16.8 21	22.6 15	17.8 20, 25	20.6 7	18.1 8	12.5 9	14.1 18	15.1 30	17.4 8	17.1 21	14.9 7	22.6 15 III	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.4	1.8	2.3	1.3	1.6	1.5	1.4	1.0	1.5	1.3	1.7	2.3	1.6	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	12	14	8	19	13	14	18	12	12	11	9	8	150
	2°—4°	2	5	7	2	7	4	4	1	1	2	6	5	46
	4°—6°	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	14	20	16	21	20	18	22	13	13	13	15	14	199	
下 降 Descend	0°—2°	12	4	7	6	7	8	5	14	14	14	9	9	109
	2°—4°	4	2	5	2	3	2	4	4	1	4	5	2	38
	4°—6°	1	1	3	1	—	2	—	—	1	—	—	3	12
	6°—8°	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	4
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	17	8	15	9	11	12	9	18	17	18	15	16	165	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	69.1	72.1	65.2	75.9	69.8	76.6	85.8	83.8	86.4	80.4	79.0	70.0	76.2	
6 時 h	69.3	74.9	71.9	80.8	77.7	80.6	88.6	87.9	88.5	84.2	82.9	74.0	80.1	
10 時 h	58.5	55.8	50.2	56.7	50.9	57.6	71.0	65.4	66.3	60.3	67.5	59.6	60.0	
14 時 h	41.7	38.5	35.7	42.4	39.2	47.1	60.1	53.1	54.2	45.1	52.2	43.5	46.1	
18 時 h	51.0	43.1	38.0	44.2	40.6	53.2	63.6	59.4	62.6	55.3	65.2	52.8	52.4	
22 時 h	63.6	60.6	53.3	64.3	55.7	67.3	79.0	76.7	77.5	71.0	73.4	63.4	67.2	
平 均 Mean	58.9	57.5	52.4	60.7	55.7	63.7	74.7	71.0	72.6	66.0	70.0	60.6	63.7	
最 小 Minimum 起 日 Date	22 6	16 6	16 25	20 5	19 24	23 9	36 6	40 3	30 3	26 7	28 11, 18	22 22	16 6 II 25 III	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

大 邱

TAIKYŪ

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (糎)														
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)														
2 時 h		2.9	3.2	4.2	6.8	8.4	12.7	17.7	18.6	13.3	8.7	5.8	3.0	8.8
6 時 h		2.7	3.0	4.2	6.7	8.5	12.6	17.7	18.5	12.8	8.4	5.6	3.0	8.6
10 時 h		2.7	3.1	4.2	6.7	8.5	12.1	17.6	17.9	13.2	8.5	5.9	2.9	8.6
14 時 h		2.7	2.9	3.9	6.3	8.4	11.6	17.3	17.0	12.8	8.1	5.8	2.9	8.3
18 時 h		2.8	3.0	3.9	6.2	8.3	12.4	17.2	17.1	13.1	8.5	6.3	2.9	8.5
22 時 h		2.9	3.2	4.1	6.7	8.3	12.6	17.8	18.1	13.4	8.7	6.1	2.9	8.7
平均 Mean		2.8	3.1	4.1	6.6	8.4	12.3	17.5	17.9	13.1	8.5	5.9	2.9	8.6
風 速 度 (* / 秒)														
WIND VELOCITY (m / s)														
2 時 h		1.7	0.8	1.6	1.2	1.6	1.6	1.5	0.9	1.2	1.1	1.2	1.8	1.4
6 時 h		1.9	0.8	1.3	0.8	1.3	1.4	1.6	0.7	1.1	1.3	0.9	1.9	1.2
10 時 h		2.2	1.7	2.6	2.1	2.6	2.3	2.4	2.0	1.8	1.9	1.9	2.6	2.2
14 時 h		3.7	2.9	3.9	2.8	3.1	3.0	2.6	3.1	2.7	2.6	2.5	3.6	3.0
18 時 h		2.3	1.8	3.1	2.5	2.5	2.9	2.7	2.6	3.0	1.9	1.8	2.6	2.5
22 時 h		1.9	1.3	2.0	2.2	2.1	1.9	2.1	1.8	2.1	1.4	1.9	2.4	1.9
廿四時間平均 Mean for 24h		2.4	1.5	2.3	1.9	2.2	2.1	2.0	1.8	1.8	1.7	1.6	2.3	2.0
最方起	大向	10.1	8.3	9.9	11.7	8.8	8.6	7.2	7.3	7.5	9.2	8.1	8.7	11.7
	Maximum Direction	WNW	NW	WNW	WNW	WNW, W	W	NE	E	E	WNW	WNW	W	WNW
	Date	18	5	25	30	2, 20	17	19	26	11	17	10	12	30
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒)														
MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m / s)														
北	N	—	—	1.2	—	1.2	—	0.8	1.4	2.9	—	—	—	1.4
北北東	NNE	—	—	1.6	0.8	1.8	—	—	—	4.0	—	—	—	2.4
北東	NE	—	1.3	3.2	1.4	2.2	5.2	2.3	2.1	3.7	2.9	—	—	2.8
東北東	ENE	3.1	1.3	5.0	3.8	2.7	2.2	3.0	2.6	2.8	2.6	2.8	—	2.9
東	E	2.4	1.4	2.5	2.3	2.9	2.1	2.2	2.2	2.1	1.8	1.7	0.8	2.1
東南東	ESE	1.1	1.3	1.6	2.5	3.6	2.4	1.4	2.6	1.9	1.3	1.7	1.4	2.0
南東	SE	—	1.2	0.9	1.2	—	1.2	1.9	1.5	1.3	—	—	2.2	1.4
南南東	SSE	—	—	1.5	2.2	1.5	3.7	2.5	2.8	—	0.7	—	0.9	2.2
南	S	—	0.8	3.5	3.7	2.0	—	0.7	1.1	3.3	1.2	—	1.3	2.2
南南西	SSW	—	—	4.0	—	2.2	2.4	2.4	1.4	—	—	—	—	2.4
南西	SW	—	—	8.3	0.5	3.2	1.0	2.4	1.4	0.8	—	1.1	0.8	1.6
西南西	WSW	—	0.9	—	—	2.7	2.4	1.4	1.6	3.3	1.9	1.4	2.4	1.8
西	W	2.1	2.1	2.7	1.9	2.1	2.7	2.0	1.6	2.3	2.0	2.0	2.3	2.2
西北西	WNW	2.8	2.7	2.6	2.5	2.8	1.9	1.4	2.1	2.9	2.5	3.0	3.8	2.8
北西	NW	3.5	2.8	3.0	2.7	3.6	3.0	1.3	1.0	1.3	0.8	1.8	1.3	2.8
北北西	NNW	—	—	2.4	0.6	2.6	2.0	—	1.7	2.3	—	—	3.1	2.2
平均方向	Result Dir.	N66°W	N72°W	N60°W	N21°E	N58°W	S42°E	N82°E	N76°E	N70°E	N86°W	N78°W	N82°W	N55°W
速 度	Velocity	1.8	1.2	1.1	0.2	0.5	0.2	0.9	0.9	1.1	0.6	0.6	2.2	0.5
各 風 向 觀 測 回 數														
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION.														
北	N	—	—	4	—	1	—	1	1	1	—	—	—	3
北北東	NNE	—	—	2	1	2	—	—	—	3	—	—	—	8
北東	NE	—	1	3	1	2	2	7	6	8	1	—	—	31
東北東	ENE	6	2	11	17	33	29	48	52	38	9	22	—	267
東	E	5	7	11	28	14	30	42	35	48	30	17	2	269
東南東	ESE	3	4	8	12	4	16	7	6	17	9	2	4	92
南東	SE	—	3	3	7	—	5	6	4	1	—	—	1	30
南南東	SSE	—	—	3	2	3	8	6	3	—	5	—	5	38
南	S	—	1	3	3	5	—	1	6	1	1	—	2	20
南南西	SSW	—	—	1	—	3	6	3	2	—	—	—	—	15
南西	SW	—	—	1	1	2	2	2	1	1	—	2	8	20
西南西	WSW	—	1	—	—	4	16	16	3	—	19	35	17	112
西	W	44	39	40	31	61	35	31	24	16	61	53	62	497
西北西	WNW	77	43	51	34	25	8	3	11	7	21	14	56	350
北西	NW	20	11	15	5	5	3	1	4	2	2	4	1	73
北北西	NNW	—	—	4	1	1	1	—	1	1	—	—	1	10
靜 穩	Calm	31	56	26	37	21	19	12	27	35	28	31	27	350
平均方向	Result Dir.	N69°W	N74°W	N63°W	N27°W	N70°W	S55°E	N87°E	N74°E	N76°E	S87°W	N89°W	N89°W	N66°W
回 數	Result Freq. %	67	45	40	7	25	11	28	31	46	27	35	69	17

大 邸

TAIKYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	0.1	1.7	16.4	37.1	32.2	14.0	15.5	11.5	88.3	13.8	5.0	4.3	239.9
6—14時 h	0.2	2.6	3.5	17.0	22.6	39.6	9.9	18.5	28.8	9.8	19.8	24.4	196.7
14—22時 h	5.7	11.6	2.4	52.4	31.0	72.1	85.6	23.7	38.1	9.5	14.0	5.4	351.5
合計 Sum	6.0	15.9	22.3	106.5	85.8	125.7	111.0	53.7	155.2	33.1	38.8	34.1	788.1
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	5.7 14	13.4 9	8.5 18	42.9 14	28.3 27	44.8 3	37.1 22	23.7 9	34.3 6	14.2 2	24.7 3	27.0 1	44.8 3 V
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	5.7 14	11.6 9	7.4 18	29.8 14	27.1 11	30.5 3	30.2 22	18.7 9	28.8 6	11.7 11	11.9 3	23.7 1	30.5 3 V
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	4	4	5	1	2	1	3	4	3	1	2	2	32
0.1—1	2	1	1	1	1	4	2	9	2	3	7	4	38
1—5	—	1	3	1	1	3	4	5	—	2	2	1	23
5—10	1	—	2	1	1	1	2	—	1	—	1	—	10
10—20	—	1	—	1	1	2	1	—	3	2	—	—	13
20—30	—	—	—	—	2	—	1	1	1	—	1	—	7
30—40	—	—	—	1	—	1	1	—	2	—	—	—	5
40—50	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	3	3	6	6	6	12	13	16	9	7	11	6	98
≧ 1.0	1	2	5	5	5	8	10	7	7	4	4	2	60
八時間=0.1耗以上ノ降水観測回数 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	1	2	3	4	4	7	7	6	5	4	5	4	52
6—14時 h	1	2	4	4	3	7	5	5	7	3	5	3	49
14—22時 h	1	1	3	5	3	8	11	10	7	4	6	3	62
合計 Sum	3	5	10	13	10	22	23	21	19	11	16	10	163
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外 { 總量 Sum Out of Door { 最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	55.8 2.8 21	62.2 3.5 28	115.1 6.0 15, 25	137.1 7.4 28, 29	205.5 10.9 24	194.8 10.8 8	174.4 9.8 30	198.9 9.6 1	129.2 8.0 1	113.0 5.6 17	59.2 4.3 10	51.4 2.5 1	1496.6 10.9 24 V
箱内 { 總量 Sum In the Screen { 最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	33.1 1.9 21	32.6 2.2 5	63.4 3.7 15	67.6 3.7 22, 28	103.9 7.1 20	98.8 7.1 8	75.6 4.8 30, 31	81.8 4.5 19	56.9 4.8 24	58.6 4.5 17	31.0 2.0 10	35.5 1.9 9, 29	738.2 7.7 20 V 8V
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.1	3.6	4.3	6.7	5.5	6.1	8.4	6.9	6.3	5.0	5.1	4.5	5.5
10時 h	4.8	4.5	4.9	5.8	5.0	5.9	8.5	7.5	6.8	4.9	5.3	5.5	5.8
14時 h	3.9	5.1	5.3	5.8	5.1	6.7	8.0	8.3	7.8	5.3	6.5	5.5	6.1
18時 h	3.6	5.6	5.0	5.3	5.6	6.2	8.0	6.5	7.1	4.4	6.1	5.5	5.7
22時 h	3.5	3.2	3.7	5.8	3.6	6.0	7.1	4.8	5.6	4.2	5.5	5.4	4.9
平均 Mean	3.8	4.4	4.6	5.9	5.0	6.2	8.0	6.8	6.7	4.7	5.7	5.3	5.6
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回数 Result Freq. %	N88°W 99	S88°W 99	S85°W 98	S87°W 98	W 97	S85°W 96	W 50	N69°W 51	W 100	S82°W 97	W 100	W 100	S88°W 93
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { ジョルダン式 Jordan's Total { カンベル式 Campbell's	220.5 209.7	207.7 189.2	247.8 217.8	259.0 229.2	290.3 271.5	251.8 242.4	227.6 216.1	244.0 232.7	200.8 182.7	238.6 223.7	166.3 161.4	182.5 173.5	2736.7 2549.9
百分率 { ジョルダン式 Jordan's % { カンベル式 Campbell's	71 68	68 62	67 59	66 58	67 62	58 56	51 49	59 56	54 49	69 64	54 53	61 58	62 58

大 邱

TAIKYŪ

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天 氣 日 數 NUMBER OF DAYS WITH														
雪霰	×	4	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	9
雷	⚡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
霧	☁	—	—	—	—	—	—	3	4	2	—	—	—	9
霜	❄	7	10	5	12	4	2	1	1	5	7	11	6	71
快晴	☀	22	20	16	6	—	—	—	—	—	1	14	17	96
曇天	☁	8	8	7	3	8	5	—	1	2	7	5	6	60
地震	⊕	3	5	5	9	8	14	20	12	15	8	10	8	117
日照	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
日照 Sunshine	不照	1	1	1	4	2	4	3	1	1	3	4	1	26
	80%以上	16	12	15	17	19	13	9	10	9	17	13	12	162
	20%以下	3	2	2	5	5	8	6	3	7	3	9	3	56
暴風 Gales	強風 10-15m/s	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	烈風 15-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	颶風 ≧ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合計 Sum	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
氣溫 Air Temperature	最低 Min.	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3
	最低 Min.	28	22	11	—	—	—	—	—	—	—	7	27	95
	平均 Mean	18	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	46
	最高 Max.	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	11
	最低 Min.	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	8
	平均 Mean	—	—	—	—	—	1	15	24	5	—	—	—	45
氣溫 Air Temperature	最高 Max.	—	—	—	4	18	25	26	30	19	2	—	—	124
	最高 Max.	—	—	—	—	5	11	17	23	5	—	—	—	61
地 面 溫 度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6時 h	98.5	99.4	3.9	9.7	14.3	18.9	22.7	23.7	16.9	11.0	4.9	98.0	70.2	
14時 h	5.6	9.7	18.4	24.0	31.1	33.6	38.2	41.2	31.9	28.0	16.5	6.8	23.8	
22時 h	99.6	1.2	7.2	12.9	18.0	21.7	24.8	26.0	19.5	13.5	7.0	98.9	12.5	
平均 Mean	1.3	3.5	9.9	15.5	21.1	24.7	28.6	30.3	22.8	17.5	9.5	1.2	15.5	
地 中 溫 度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米m	6時 h	1.4	2.0	7.8	13.2	18.3	22.5	25.4	27.6	21.6	15.6	8.8	1.6	13.8
	14時 h	1.8	2.9	10.3	16.4	22.3	25.8	28.7	31.4	24.9	19.0	11.0	2.2	16.4
	22時 h	1.9	3.3	10.4	16.2	21.7	25.1	27.9	30.2	23.8	17.9	10.4	2.1	15.9
	平均 Mean	1.7	2.7	9.5	15.2	20.8	24.4	27.3	29.8	23.4	17.5	10.1	2.0	15.4
0.2米m	6時 h	2.2	2.3	8.5	13.7	19.2	23.1	25.9	28.2	23.1	17.3	10.6	3.1	14.8
	14時 h	2.1	2.3	8.4	13.8	19.4	23.4	26.3	28.6	23.3	17.4	10.5	3.0	14.9
	22時 h	2.3	2.9	9.6	15.2	20.8	24.4	27.2	29.5	24.0	18.3	11.2	3.2	15.7
	平均 Mean	2.2	2.5	8.8	14.2	19.8	23.6	26.4	28.8	23.5	17.7	10.8	3.1	15.1
0.3米m	6時 h	3.0	2.7	8.7	13.3	18.7	22.7	25.5	27.9	23.5	17.9	11.7	4.2	15.0
	14時 h	2.9	2.7	8.4	13.1	18.4	22.5	25.3	27.8	23.3	17.7	11.4	4.1	14.8
	22時 h	2.9	2.9	8.9	13.7	19.1	23.0	25.8	28.2	23.6	18.1	11.6	4.1	15.1
	平均 Mean	3.0	2.7	8.6	13.4	18.7	22.7	25.5	28.0	23.5	17.9	11.5	4.1	15.0
0.5米m	4.8	3.7	8.5	12.2	17.0	21.0	23.9	26.3	23.4	18.5	13.3	6.8	14.9	
1.0米m	7.9	6.0	8.1	10.7	14.5	17.9	20.7	23.4	22.8	19.5	15.9	10.9	14.9	
2.0米m	11.3	9.4	8.9	10.1	12.2	14.8	17.3	19.4	20.7	19.6	17.6	14.6	14.7	
最 低 地 溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	91.9	93.5	98.0	3.8	8.5	14.0	20.3	20.9	13.5	6.5	0.2	91.9	5.2	
季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)														
	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of						初 終 間 日 數 Intervals						
		初 日 First Date			終 日 Last Date									
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month							
最低氣溫 Min. Air Temp. <0°	98	4	XI	22	III	139								
平均氣溫 Mean Air Temp. <0°	32	28	XI	13	II	78								
最高氣溫 Max. Air Temp. <0°	4	16	I	6	II	22								
霜	117	17	X	12	IV	178								
雪	11	27	XI	4	III	98								
積雪	4	9	II	10	II	2								
氷	115	18	X	2	IV	167								

仁川

ZINSEN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (粘) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	762.1	761.9	758.2	756.4	752.6	749.3	750.2	750.1	753.7	757.0	762.9	764.4	756.6	
6 時 h	762.0	761.6	758.2	756.4	752.6	749.4	750.2	750.3	753.8	757.0	762.9	764.2	756.6	
10 時 h	762.9	762.4	759.0	757.1	753.0	749.6	750.7	750.8	754.4	757.7	763.7	765.2	757.2	
14 時 h	761.7	761.0	757.6	756.0	752.2	748.8	750.1	750.0	753.2	756.4	762.3	763.7	756.1	
18 時 h	761.8	760.9	757.1	755.3	751.6	748.4	749.5	749.4	752.8	756.3	762.4	764.0	755.8	
22 時 h	762.3	761.7	758.2	756.3	752.7	749.3	750.4	750.2	753.8	757.2	762.8	764.5	756.6	
* 平均 { Mean { 2	762.1 768.4	761.6 767.8	758.1 764.1	756.3 762.2	752.4 758.2	749.1 754.8	750.2 755.8	750.2 755.7	753.6 759.3	756.9 762.8	762.8 768.9	764.3 770.7	756.5 762.4	
最 高 Maximum 起 日 Date	775.6 24	776.4 8	771.0 22	769.5 2	764.1 24	761.0 1	762.6 23	760.4 17	768.7 29	770.6 22	776.4 30	778.0 23	778.0 23 VII	
最 低 Minimum 起 日 Date	758.1 21	759.8 26	753.3 19	753.8 15	749.7 20	742.0 17	749.3 14	747.6 10	748.2 9	753.0 26	757.6 3	758.6 8	742.0 17 V	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	96.6	97.9	3.2	8.0	13.1	17.9	22.1	23.3	18.4	13.6	5.3	95.4	9.6	
6 時 h	95.7	97.0	2.4	6.9	12.5	17.3	21.6	22.3	16.9	12.3	4.4	94.5	8.7	
10 時 h	97.7	0.3	5.9	11.5	16.9	21.2	24.5	26.1	22.3	16.1	7.4	96.9	12.2	
14 時 h	0.7	4.2	8.8	13.9	19.3	22.9	26.5	28.5	25.8	19.5	10.7	0.0	15.1	
18 時 h	98.7	1.7	6.8	11.9	17.7	21.8	25.9	27.5	23.3	16.7	8.5	97.9	13.2	
22 時 h	97.5	99.4	4.4	9.1	14.1	18.9	23.1	24.2	20.0	15.0	6.7	96.2	10.7	
平 均 Mean	97.8	0.1	5.3	10.2	15.6	20.0	23.9	25.3	21.1	15.5	7.2	96.8	11.6	
平均最高 Mean Max.	2.4	5.8	10.2	15.2	20.4	24.2	27.7	29.4	26.6	20.2	12.1	1.5	16.3	
平均最低 Mean Min.	94.4	96.1	1.4	6.0	11.6	16.4	20.7	21.7	16.2	11.4	3.3	93.0	7.7	
平均較差 Mean Range	8.0	9.7	8.8	9.2	8.9	7.8	7.0	7.7	10.4	8.8	8.8	8.5	8.6	
最高極 Absolute Max. 起 日 Date	10.9 12	15.0 26	17.4 18	23.7 8	26.9 24	29.0 27	33.2 9	32.5 11	32.5 8	24.9 10	20.6 1	14.0 7	33.2 9 VII	
最低極 Absolute Min. 起 日 Date	38.5 16	37.2 7	97.7 5	0.9 12	6.7 1	13.0 4	17.1 22	17.9 31	9.5 14	6.4 7	95.2 17	84.4 30	84.4 30 VII	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	12.9 21	14.4 26	13.8 18,27	17.8 8	13.9 24	11.7 1	12.5 7	12.9 11	14.2 24	13.0 24	12.9 13	13.7 29	17.8 8 IV	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.6	2.0	1.4	1.4	1.2	1.3	1.1	0.8	1.3	1.5	2.0	3.1	1.6	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°-2°	9	10	13	13	17	16	14	15	15	11	11	7	151
	2°-4°	3	5	5	5	3	3	5	—	2	4	6	7	48
	4°-6°	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6
	6°-8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8°-10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	13	17	18	18	20	19	19	15	17	15	17	17	205	
下 降 Descend	0°-2°	14	7	8	8	9	9	9	13	9	10	7	6	109
	2°-4°	2	1	5	3	1	1	3	3	6	3	2	2	31
	4°-6°	2	3	—	1	1	1	—	—	—	—	—	2	11
	6°-8°	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	6
	8°-10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
合 計 Sum	18	11	13	12	11	11	11	16	13	16	13	14	159	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	72.2	73.1	75.1	76.9	77.7	84.4	90.5	89.3	80.1	75.3	75.3	69.8	78.3	
6 時 h	73.5	75.5	73.9	79.7	83.3	86.6	92.6	91.4	82.2	76.5	76.0	70.9	80.2	
10 時 h	65.4	63.5	60.9	62.3	67.5	72.3	81.1	76.1	65.8	66.4	67.4	60.6	67.4	
14 時 h	54.8	50.9	52.8	53.2	57.5	66.6	75.0	68.9	54.2	53.5	58.0	53.4	58.2	
18 時 h	64.3	59.7	59.7	61.2	60.2	68.9	76.0	72.1	64.1	66.2	66.1	63.5	65.2	
22 時 h	70.2	67.3	69.6	73.8	73.7	80.8	87.4	85.1	77.6	74.0	72.3	67.6	75.0	
平 均 Mean	66.7	65.0	65.3	67.9	70.0	76.6	83.8	80.5	70.7	68.6	69.2	64.3	70.7	
最 小 Minimum 起 日 Date	31 19, 23	34 7, 11	26 16	29 8	30 23	42 1	49 7	48 10	41 23	36 7	35 16	29 29	26 16 III	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

仁 川

ZINSEN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (稀) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	2.8	3.1	4.4	6.3	8.8	13.0	17.9	19.1	13.1	8.9	5.3	2.6	8.8
6 時 h	2.7	3.0	4.1	6.0	9.1	12.8	17.8	18.4	12.2	8.3	5.0	2.5	8.5
10 時 h	2.7	3.2	4.2	6.3	9.8	13.5	18.6	19.1	13.5	9.1	5.5	2.6	9.0
14 時 h	2.8	3.3	4.4	6.2	9.6	13.7	19.2	19.8	13.8	9.1	5.8	2.8	9.2
18 時 h	2.9	3.3	4.4	6.4	9.0	13.1	18.8	19.6	13.9	9.5	5.7	2.8	9.1
22 時 h	2.9	3.1	4.4	6.5	8.9	13.1	18.4	19.2	13.9	9.5	5.6	2.6	9.0
平均 Mean	2.8	3.1	4.3	6.3	9.2	13.2	18.5	19.2	13.4	9.1	5.5	2.6	8.9
風 速 度 (米/秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	4.3	3.4	3.9	3.7	3.7	3.5	2.8	2.4	3.2	3.6	4.3	4.4	3.6
6 時 h	3.9	3.5	4.5	3.7	3.6	3.2	2.9	2.9	3.4	3.8	4.0	4.2	3.6
10 時 h	4.4	2.9	4.6	3.6	3.9	4.1	3.6	2.8	2.8	3.3	3.4	4.1	3.6
14 時 h	4.6	4.1	5.6	5.5	5.1	5.1	3.7	3.3	3.4	4.5	3.5	4.1	4.4
18 時 h	4.7	4.6	6.5	5.2	5.4	4.5	3.8	3.2	4.0	4.6	3.6	4.5	4.6
22 時 h	4.6	4.4	5.0	3.6	3.6	3.6	2.6	2.7	3.2	4.1	4.1	4.6	3.8
廿四時間平均 Mean for 24h	4.5	3.8	5.1	4.1	4.2	4.0	3.3	2.9	3.2	4.0	3.8	4.3	3.9
最 方 起	17.4	14.5	14.2	14.1	14.0	13.8	17.5	10.9	13.9	12.5	15.9	16.2	17.5
大 向 日	NNW, NW 15	NNW 10	NW 4	NNW 30	W 16	SSE 6	S 14	WSW 20	NNW 13	NW 17	NNW 15	NW 17	W 14
方 向 別 平 均 風 速 度 (米/秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.9	3.8	4.2	3.2	3.3	0.9	2.6	3.0	3.5	4.4	4.0	4.1	3.8
北北東 NNE	3.0	2.9	3.2	3.5	2.4	3.9	2.8	3.6	4.0	2.2	3.3	3.3	3.2
北東 NE	2.3	2.2	3.1	5.6	2.3	2.4	2.5	2.5	2.9	2.4	2.3	2.3	2.8
東北東 ENE	3.3	2.5	2.7	4.0	1.9	4.3	2.4	2.4	2.7	2.2	3.1	2.6	2.7
東 E	2.8	1.9	3.1	2.0	3.0	2.4	3.3	3.0	2.8	2.4	3.4	2.7	2.9
東南東 ESE	1.3	2.4	2.4	3.9	5.6	2.9	3.8	3.1	3.2	3.8	3.0	3.0	3.2
南南東 SSE	3.7	2.2	4.2	3.6	5.4	4.7	2.9	2.4	3.0	3.5	2.7	2.5	3.4
南 S	4.0	3.9	4.8	4.1	3.9	6.4	3.0	3.2	3.9	4.1	4.4	3.8	4.2
南南西 SSW	2.9	3.7	4.0	4.6	3.7	4.7	4.4	2.8	—	3.3	3.8	3.7	3.8
南西 SW	2.2	3.5	6.2	3.6	4.5	3.8	3.9	2.5	6.6	4.6	2.8	—	4.1
西南西 WSW	2.1	2.7	6.6	4.5	4.3	3.3	3.3	3.5	2.2	3.5	1.2	1.2	3.9
西 W	2.1	3.4	5.3	4.6	4.1	4.6	3.8	3.5	—	4.5	2.3	—	4.2
西北西 WNW	3.2	3.5	5.7	4.5	4.2	5.5	3.0	3.3	2.4	4.1	3.8	—	4.2
北北西 NNW	3.2	2.9	4.2	2.3	6.2	3.0	3.4	3.4	2.8	4.4	3.9	3.0	3.5
北 NW	5.9	5.8	5.9	5.4	6.3	2.7	2.6	2.1	3.7	5.5	4.6	7.6	5.2
北西 NNW	7.5	6.0	5.6	6.4	5.3	1.9	2.3	2.4	4.9	4.9	6.3	6.5	5.7
平均方向 速 度	N18°W 2.6	N45°W 1.5	N77°W 2.2	S81°W 1.0	S61°W 1.7	S36°W 2.1	S12°W 1.0	N66°E 0.2	N38°E 1.5	N54°W 1.2	N17°E 1.7	N5°W 2.6	N48°W 0.8
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	25	22	13	8	5	3	5	5	14	10	34	36	180
北北東 NNE	20	13	5	14	8	2	6	14	23	15	24	21	165
北東 NE	12	3	1	11	4	5	3	16	22	5	12	10	104
東北東 ENE	3	5	4	3	4	5	15	18	24	7	8	6	102
東 E	9	4	4	7	8	9	22	23	20	6	22	12	146
東南東 ESE	2	8	7	4	3	5	11	9	12	14	11	13	99
南南東 SSE	7	6	11	6	6	8	6	6	10	9	9	11	95
南 S	13	9	9	13	17	16	12	12	11	16	13	10	151
南南西 SSW	9	11	9	14	19	10	11	9	—	4	3	3	102
南西 SW	3	7	11	19	17	21	22	5	2	4	1	—	112
西南西 WSW	2	4	11	15	20	22	19	12	3	11	1	1	121
西 W	2	11	11	16	18	34	21	12	—	10	1	—	136
西北西 WNW	5	19	25	12	27	17	14	14	4	14	7	—	158
北北西 NNW	8	9	11	10	6	5	5	6	7	11	3	6	87
北 NW	24	18	27	18	16	7	5	14	15	28	12	14	198
北西 NNW	39	19	26	9	7	8	7	10	13	21	19	42	220
靜 穩 Calm	3	—	1	1	1	3	2	1	—	1	—	1	14
平均方向 回 數	N7°W 42	N45°W 27	N74°W 33	S72°W 20	S53°W 36	S42°W 42	S9°W 23	N57°E 12	N45°E 47	N40°W 19	N31°E 44	N15°E 50	N28°W 12

仁 川

ZINSEN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	1.8	3.7	0.5	14.6	45.9	36.1	218.9	19.1	0.3	14.4	32.0	8.5	395.8
6—14時 h	3.1	1.1	3.3	18.6	5.5	31.8	147.1	33.2	43.6	17.4	18.5	2.1	325.3
14—22時 h	6.9	0.2	4.9	25.3	24.3	86.3	201.8	25.8	39.5	10.7	5.3	5.2	436.2
合計 Sum	11.8	5.0	8.7	58.5	75.7	154.2	567.8	78.1	83.4	42.5	55.8	15.8	1157.3
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	7.8 14	2.4 3	5.6 8	26.9 14	39.0 27	59.1 16	261.4 21	19.6 22	44.0 6	11.6 2	30.8 3	9.0 1	261.4 21 VII
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	5.1 14	1.9 15	2.9 8	18.6 14	38.3 27	46.5 16	135.1 21	16.0 20	43.6 6	6.8 5	17.4 3	8.0 1	135.1 21 VII
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	5	5	7	1	3	4	4	1	1	3	3	5	42
0.1—1	6	1	1	—	2	1	3	4	1	—	4	5	28
1—5	—	2	1	—	1	1	4	2	4	5	4	1	25
5—10	1	—	1	4	2	2	1	1	—	1	—	1	14
10—20	—	—	—	—	2	1	1	4	—	2	1	—	11
20—30	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	4
30—40	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	1	—	4
40—50	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
≧ 0.1	7	3	3	5	8	8	14	11	7	8	10	7	91
≧ 1.0	1	2	2	5	6	7	11	7	6	8	6	2	63
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水観測回数 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	2	2	1	3	5	4	11	6	1	4	6	2	47
6—14時 h	4	2	2	4	4	7	9	11	1	4	4	6	58
14—22時 h	5	1	2	3	5	4	7	6	7	3	6	4	53
合計 Sum	11	5	5	10	14	15	27	23	9	11	16	12	158
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of Door 起日 Date	46.9 2.5 12	62.4 3.1 22	100.7 4.9 16	122.1 6.8 8.29	147.1 7.3 24	144.0 6.9 5	126.2 6.9 7	154.3 8.8 10	153.7 8.7 1	120.2 6.1 4	65.2 3.9 9	63.9 4.1 8	1306.7 8.8 10 VIII
箱内總量 Sum In the Screen 起日 Date	27.1 1.5 23	27.8 2.0 10	47.9 2.9 4	51.3 3.7 8	55.3 4.0 1	47.1 3.7 5	34.8 2.7 9	42.3 3.0 10	54.4 3.0 8	57.2 3.3 12	35.3 2.5 9	42.1 3.1 8	522.6 4.0 1 V
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.6	3.1	4.7	4.9	6.0	6.9	8.5	6.9	4.0	4.5	4.6	4.6	5.2
10時 h	4.8	3.8	4.5	5.0	6.6	7.0	8.3	6.9	3.9	4.4	6.4	5.7	5.6
14時 h	5.0	4.0	5.7	5.6	6.1	7.0	8.5	7.4	5.7	3.8	6.1	5.7	5.9
18時 h	5.2	5.1	5.6	5.3	6.1	6.1	8.0	5.7	5.5	3.9	6.1	4.5	5.6
22時 h	3.6	2.7	4.7	4.0	4.9	5.2	6.0	5.0	4.1	3.9	3.3	4.3	4.3
平均 Mean	4.4	3.7	5.1	5.0	6.0	6.4	7.9	6.4	4.6	4.1	5.3	4.9	5.3
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	—	S75°W 93	N45°W 100	N68°W 100	S67°W 89	W 100	N56°W 98	—	S23°W 100	W 100	W 100	S77°W 95	S86°W 91
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 (ジョルダン式 Jordan's) Total (カンベル式 Campbell's)	209.4 207.3	230.5 222.4	250.6 224.0	285.3 260.1	283.2 257.4	274.2 258.0	206.3 197.5	248.8 250.4	275.1 269.7	259.1 251.8	170.8 167.0	182.8 181.8	2876.0 2747.2
百分率 (ジョルダン式 Jordan's) % (カンベル式 Campbell's)	68 68	76 73	68 61	72 66	65 59	62 59	46 44	59 60	74 73	75 79	56 55	62 61	65 62

仁 川

ZINSEN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH														
雪霰	※ △ ▲ ▽ ≡ □	8	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	7	22
電 霧 霜	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4
快 晴	☀	—	—	—	1	—	4	2	2	5	—	1	—	4
曇 天	☁	3	2	2	1	4	3	9	2	1	—	1	—	20
陰 天	☾	18	18	7	4	—	—	—	—	—	—	7	19	73
地 震	⊕	8	10	6	7	6	3	1	5	10	11	6	5	78
日照	☀	6	3	7	9	12	14	20	15	7	6	8	6	113
日照 Sunshine	不照	2	1	1	2	2	2	2	—	—	2	3	—	17
	≧ 80%	19	19	17	22	15	11	5	15	18	20	14	11	186
	< 20%	5	1	3	6	4	3	11	5	2	3	8	4	55
風 Gales	強風	5	5	11	7	7	6	1	1	2	5	4	10	64
	烈風	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	5
	颶風	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風	合計	7	5	11	7	7	6	2	1	2	5	5	11	69
溫 Air Temperature	最低	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	17
	最低	26	24	8	—	—	—	—	—	—	—	6	26	90
	平均	21	9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	23	54
	最高	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	24
氣 Air Temperature	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
	平均	—	—	—	—	—	—	12	23	5	—	—	—	40
	最高	—	—	—	—	6	15	23	31	21	—	—	—	101
最高	—	—	—	—	—	—	6	13	6	—	—	—	25	
地 面 溫 度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	96.0	96.5	1.1	6.1	12.3	17.7	22.1	23.3	18.2	12.7	5.7	97.8	9.1	
14 時 h	9.6	18.2	25.1	32.0	36.3	34.1	35.6	35.1	29.8	20.2	11.7	2.5	24.2	
22 時 h	97.4	98.2	3.6	8.5	14.3	19.5	23.7	24.8	20.5	14.5	7.0	98.2	10.9	
平均 Mean	1.0	4.3	9.9	15.6	21.0	23.8	27.1	27.7	22.8	15.8	8.1	99.5	14.7	
地 中 溫 度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米m	6 時 h	0.8	1.1	6.2	11.5	16.2	21.0	24.4	26.7	22.6	16.3	9.0	1.3	13.1
	14 時 h	1.1	1.7	8.1	14.0	18.8	23.2	26.1	28.3	24.4	17.7	9.9	1.6	14.6
	22 時 h	1.3	2.1	8.4	14.2	19.1	23.2	26.4	28.5	24.4	17.8	10.1	1.6	14.8
	平均 Mean	1.1	1.6	7.6	13.2	18.0	22.4	25.6	27.8	23.8	17.3	9.6	1.5	14.1
0.2米m	6 時 h	1.7	1.6	7.0	12.3	16.9	21.6	24.8	27.2	23.7	17.6	10.4	2.7	14.0
	14 時 h	1.6	1.6	6.9	12.4	17.1	21.8	25.0	27.3	23.9	17.4	10.2	2.6	14.0
	22 時 h	1.9	2.1	8.1	13.7	18.4	22.8	25.9	28.2	24.6	18.1	10.7	2.6	14.8
	平均 Mean	1.8	1.8	7.4	12.8	17.5	22.1	25.2	27.6	24.1	17.7	10.5	2.6	14.2
0.3米m	6 時 h	2.5	2.1	7.2	12.4	16.9	21.9	24.7	27.2	24.1	18.1	11.2	3.5	14.3
	14 時 h	2.4	2.1	6.9	12.0	16.6	21.7	24.5	27.0	23.9	17.7	10.9	3.5	14.1
	22 時 h	2.4	2.3	7.5	12.8	17.4	22.3	25.1	27.4	24.3	18.1	11.1	3.4	14.5
	平均 Mean	2.4	2.2	7.2	12.4	16.9	22.0	24.8	27.2	24.1	18.0	11.1	3.5	14.3
0.5米m	3.9	2.9	7.2	11.9	16.1	20.5	23.7	26.4	24.1	18.9	12.8	5.6	14.5	
1.0米m	6.6	4.9	7.2	10.7	14.1	18.0	21.5	24.1	23.5	19.8	15.3	9.5	14.6	
2.0米m	10.7	8.8	8.6	10.1	12.1	14.6	17.8	20.3	21.0	19.8	17.5	14.1	14.6	
最 低 地 溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	89.9	91.0	97.2	1.0	7.5	12.2	18.6	19.6	12.2	7.0	99.3	89.2	3.7	
季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)														
	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of										初終間日數 Intervals		
		初 日 First Date					終 日 Last Date							
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month			
最低氣溫	Min. Air Temp. < 0°	91	19	XI	22	III	124							
平均氣溫	Mean Air Temp. < 0°	40	28	XI	18	II	83							
最高氣溫	Max. Air Temp. < 0°	10	28	XI	11	II	76							
霜	☁	73	17	X	16	IV	182							
雪	※	21	7	XI	2	III	116							
積雪	⊕	7	30	XI	4	II	67							
氷	□	99	9	XI	26	III	138							

京 城
KEIZYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
氣 壓 (毫) AIR PRESSURE (mm)													
2 時 h	760.4	760.2	756.6	754.8	751.2	747.9	748.8	748.9	752.3	755.6	761.3	762.8	755.1
6 時 h	760.2	759.9	756.6	754.8	751.1	748.1	748.9	749.0	752.5	755.6	761.4	762.6	755.1
10 時 h	761.2	760.6	757.3	755.5	751.4	748.1	749.3	749.4	753.0	756.3	762.2	763.5	755.6
14 時 h	759.8	759.0	755.7	754.0	750.4	747.1	748.5	748.4	751.6	754.7	760.6	761.9	754.3
18 時 h	760.0	759.0	755.4	753.5	749.8	746.7	748.1	748.0	751.3	754.7	760.7	762.3	754.1
22 時 h	760.6	759.9	756.5	754.7	751.2	747.9	749.0	748.9	752.4	755.7	761.3	762.9	755.1
* 平均 {1 Mean {2	760.4 768.3	759.8 767.6	756.3 763.9	754.6 762.0	750.8 758.1	747.6 754.7	748.8 755.8	748.8 755.7	752.2 759.3	755.4 762.8	761.2 768.9	762.7 770.6	754.9 762.3
最 高 Maximum 起 日 Date	775.6 24	776.7 8	771.1 22	769.2 2	764.0 24	761.1 1	762.9 23	760.6 17	768.7 29	770.6 22	776.7 29,30	778.2 23	778.2 23 VII
最 低 Minimum 起 日 Date	757.2 21	759.2 26	752.5 19	753.4 15	748.9 20	740.9 17	749.9 14	747.6 10	748.1 9	752.7 26	757.8 3	758.9 8	740.9 17 V
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)													
2 時 h	95.5	97.0	2.8	7.7	12.9	17.8	21.9	23.0	17.7	11.9	4.5	94.4	8.9
6 時 h	94.2	95.8	1.5	5.9	12.0	17.0	21.3	22.0	15.9	10.4	3.4	93.4	7.7
10 時 h	96.3	99.5	5.5	12.0	17.6	21.5	24.6	25.9	22.3	15.1	6.6	95.6	11.9
14 時 h	99.6	4.2	9.2	15.6	20.9	24.1	26.9	28.7	25.3	19.5	10.4	99.5	15.3
18 時 h	98.2	2.4	7.4	13.7	19.5	22.9	26.0	27.7	23.6	16.8	8.4	97.6	13.7
22 時 h	96.6	99.2	4.7	9.4	15.1	19.3	23.3	24.3	19.6	13.9	6.1	95.5	10.6
平 均 Mean	96.7	99.7	5.2	10.7	16.3	20.4	24.0	25.3	20.7	14.6	6.5	96.0	11.4
平均最高 Mean Max.	1.0	5.5	10.4	16.8	22.2	25.7	28.5	30.1	27.0	20.6	11.6	0.7	16.7
平均最低 Mean Min.	92.8	94.5	0.3	4.7	10.9	16.0	20.4	21.3	15.0	9.4	2.1	91.6	6.6
平均較差 Mean Range	8.2	11.0	10.1	12.1	11.3	9.7	8.1	8.8	12.0	11.2	9.5	9.1	10.1
最高極 Absolute Max. 起 日 Date	9.0 12	16.0 26	19.1 18	24.7 8	30.1 24	29.8 2	32.6 25	33.5 3	33.0 8	25.4 10	20.2 1	12.5 7	33.5 3 VIII
最低極 Absolute Min. 起 日 Date	86.9 22	85.1 7	96.0 5	99.1 1	4.1 1	12.4 5	17.3 21	16.1 31	6.1 14	3.3 8	94.0 17	83.1 30	83.1 30 XII
最大較差 Max. Range 起 日 Date	12.7 22	17.0 8	5.6 18	19.4 7	18.6 24	15.3 1	12.9 7	13.0 31	16.8 15	16.8 8	14.7 13	16.3 26	19.4 7 N
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)													
平 均 Mean	1.8	2.2	1.7	1.7	1.2	1.2	1.2	0.9	1.5	1.5	2.0	3.5	1.7
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE													
上 昇 Ascend	0°-2°	10	12	10	17	21	13	13	16	13	12	6	156
	2°-4°	4	6	3	3	3	4	4	—	3	2	5	46
	4°-6°	1	1	2	1	—	—	—	—	—	1	—	9
	6°-8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8°-10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	15	19	15	21	24	17	17	16	16	16	17	18
下 降 Descend	0°-2°	12	4	11	3	3	9	12	11	8	9	4	94
	2°-4°	1	1	4	4	2	3	2	4	5	6	2	37
	4°-6°	3	2	1	2	1	—	—	—	—	—	1	12
	6°-8°	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	7
	8°-10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
合 計 Sum	16	9	16	9	6	13	14	15	14	15	13	13	153
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)													
2 時 h	70.8	68.0	66.4	67.8	74.6	83.0	87.3	86.5	77.4	81.2	76.7	66.0	75.5
6 時 h	75.1	72.7	71.9	74.9	79.8	83.3	89.9	89.3	83.0	83.2	79.0	68.3	79.2
10 時 h	66.3	60.6	56.1	48.1	57.2	66.1	76.4	72.3	58.2	64.5	64.8	55.3	62.2
14 時 h	49.9	42.6	38.3	40.3	47.3	57.5	69.7	61.5	50.1	47.4	52.9	42.2	50.0
18 時 h	57.5	47.9	48.9	46.3	48.3	60.7	71.9	67.4	57.0	62.2	61.9	51.5	56.8
22 時 h	65.5	60.7	58.2	66.0	65.9	76.7	82.9	82.4	69.5	74.0	70.5	60.8	69.4
平 均 Mean	64.2	58.8	56.6	57.2	62.2	71.2	79.7	76.6	65.9	68.7	67.6	57.3	65.5
最 小 Minimum 起 日 Date	25 25	22 21	17 16	16 8	22 22	32 2	36 7	42 10	32 24	30 23	26 16	21 9,29	16 8 N

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

京 城

KEIZYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (耗) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	2.5	2.7	3.8	5.5	8.4	12.6	17.1	18.1	12.0	8.5	5.1	2.4	8.2
6 時 h	2.4	2.6	3.8	5.4	8.5	12.0	17.0	17.6	11.5	7.9	4.9	2.3	8.0
10 時 h	2.5	2.8	3.8	5.1	8.6	12.5	17.5	17.9	12.0	8.4	5.0	2.3	8.2
14 時 h	2.4	2.7	3.3	5.2	8.6	12.5	18.2	17.8	12.2	8.0	5.2	2.3	8.2
18 時 h	2.5	2.8	3.8	5.4	8.1	12.5	17.8	18.5	12.7	8.9	5.3	2.3	8.4
22 時 h	2.6	2.8	3.8	6.0	8.5	12.7	17.6	18.6	12.2	8.9	5.2	2.3	8.4
平均 Mean	2.5	2.8	3.7	5.4	8.5	12.5	17.6	18.1	12.1	8.4	5.1	2.3	8.2
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	2.1	1.4	2.2	2.1	2.0	1.9	2.2	1.6	2.2	1.8	1.9	2.5	2.0
6 時 h	1.8	1.5	2.3	1.9	2.2	2.3	2.5	1.8	2.0	1.9	2.2	2.2	2.0
10 時 h	2.6	2.0	3.1	2.9	3.2	3.4	2.9	2.9	2.5	2.5	2.6	2.5	2.7
14 時 h	3.8	4.0	5.7	4.7	4.9	4.4	4.1	3.1	2.9	4.2	3.4	3.7	4.1
18 時 h	3.1	4.2	5.3	5.1	5.0	4.7	3.7	3.2	2.9	3.7	2.7	3.0	3.9
22 時 h	2.1	2.5	3.0	3.0	2.7	2.3	2.5	1.9	2.3	2.2	2.4	2.8	2.5
廿四時間平均 Mean for 24h	2.6	2.5	3.5	3.3	3.4	3.3	2.9	2.5	2.4	2.6	2.5	2.8	2.8
最 方 起	9.8 WNW 15	9.2 WNW 10	15.6 sw 15	13.3 WSW 26	14.0 sw 8	11.5 sw 4	12.6 SSW,SW 14	9.2 ENE 10	8.6 NE 24	10.9 W 26	8.3 WNW 10	9.8 WNW 29	15.6 sw 15
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	1.9	0.8	2.3	4.4	—	1.3	—	1.5	—	1.1	1.2	2.7	2.1
北北東 NNE	1.1	—	1.7	1.3	1.5	0.9	1.4	1.2	1.6	1.1	0.8	0.9	1.3
北東 NE	1.7	1.3	2.5	2.6	1.8	1.7	2.4	2.0	2.6	1.8	1.6	1.5	2.0
東北東 ENE	2.1	1.7	2.2	3.4	2.2	3.4	3.4	3.2	2.6	2.3	3.1	2.4	2.8
東 E	1.7	1.5	2.5	2.2	3.0	2.6	2.2	2.3	2.4	2.2	1.7	1.9	2.2
東南東 ESE	1.2	1.3	2.0	1.7	2.6	2.1	1.7	1.9	1.8	1.5	1.1	1.3	1.7
南南東 SSE	—	0.8	3.0	1.0	1.8	3.1	1.0	1.2	1.7	1.5	0.9	0.5	1.5
南 S	0.9	1.1	—	3.1	1.6	3.7	2.4	1.7	1.0	1.9	1.7	1.7	2.1
南南西 SSW	1.9	1.6	2.5	2.3	2.7	2.5	4.1	1.4	4.2	1.5	0.9	2.4	2.4
南西 SW	1.4	2.8	4.5	3.9	5.2	3.9	3.0	3.2	2.7	3.7	2.5	2.8	3.8
西南西 WSW	1.5	3.4	4.1	4.2	4.1	3.2	3.7	3.2	3.0	3.4	2.7	2.4	3.6
西 W	2.6	3.4	3.8	4.5	3.9	3.8	3.7	3.3	3.4	4.2	2.5	2.6	3.6
西北西 WNW	4.1	4.3	4.4	3.6	3.8	3.4	1.9	2.1	2.8	3.0	3.4	4.2	3.7
北北西 NNW	2.4	3.8	4.2	3.2	2.9	2.3	2.2	2.1	2.6	2.2	3.3	3.8	3.2
北北西 NNW	2.5	—	4.2	—	—	—	—	2.0	—	0.6	3.2	3.2	3.0
平均方向 速 度	Result Dir. N54°W 1.4	N80°W 1.3	N89°W 2.0	N87°W 1.1	S75°W 1.6	S56°W 1.3	S10°W 0.1	N77°E 0.4	N63°E 1.2	N83°W 0.9	N5°E 0.8	N51°W 1.4	N75°W 0.7
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	2	1	1	2	—	1	—	1	—	1	2	2	13
北北東 NNE	1	—	1	2	3	1	2	2	6	2	2	3	25
北東 NE	10	11	6	13	8	8	7	6	19	7	9	5	109
東北東 ENE	32	22	15	25	25	28	47	37	56	25	52	24	388
東 E	14	19	17	14	13	10	31	40	37	28	20	27	270
東南東 ESE	2	3	5	5	5	5	7	9	13	7	6	6	73
南南東 SSE	—	2	1	5	6	4	1	5	6	2	3	2	37
南 S	—	3	1	1	2	—	2	4	1	1	—	1	16
南南西 SSW	2	1	—	3	2	5	3	5	1	4	2	4	32
南西 SW	2	4	6	5	5	6	5	2	2	4	2	4	47
西南西 WSW	5	17	24	14	21	38	22	10	3	14	4	3	172
西 W	29	10	21	28	29	28	20	13	1	11	7	4	177
西北西 WNW	48	30	38	24	39	31	31	20	8	38	14	15	317
北北西 NNW	23	12	15	12	9	5	2	13	18	22	26	43	266
北北西 NNW	3	—	5	—	—	—	—	1	—	2	3	1	15
靜 穩 Calm	11	8	4	9	4	8	3	11	2	8	9	10	87
平均方向 回 數	Result Dir. N41°W 37	N74°W 20	N88°W 39	N84°W 17	S75°W 28	S54°W 29	S64°E 10	N86°E 19	N67°E 53	N71°W 13	N25°E 26	N32°W 25	N47°W 10

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

京 城
KEIZYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	3.3	1.3	1.0	18.8	55.3	27.7	214.4	24.3	9.2	5.7	28.0	11.5	400.5
6—14 時 h	1.8	2.9	4.3	26.2	16.0	58.5	192.6	23.4	46.8	16.8	20.1	1.4	410.8
14—22 時 h	7.0	0.0	6.9	21.9	19.6	83.1	123.3	69.5	29.2	21.6	5.1	3.8	391.0
合 計 Sum	12.1	4.2	12.2	66.9	90.9	169.3	530.3	117.2	85.2	44.1	53.2	16.7	1202.3
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	7.3 14	2.8 3	7.7 8	22.7 14	43.2 27	55.3 16	179.3 21	25.9 22	46.9 6	10.5 2	30.3 3	11.6 1	179.3 21
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	5.5 14	2.5 3	4.4 8	15.8 27	39.1 27	33.7 16	101.8 23	22.7 22	32.6 6	8.5 16	19.3 3	10.3 1	101.8 23
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	7	5	5	—	1	2	5	3	—	2	3	6	39
0.1—1	4	1	4	1	1	2	4	3	1	4	6	3	34
1—5	1	2	2	—	3	1	5	3	2	3	2	1	25
5—10	1	—	1	2	1	1	1	1	2	3	—	—	13
10—20	—	—	—	2	1	1	1	2	—	1	1	1	10
20—30	—	—	—	1	1	2	4	3	1	—	—	—	12
30—40	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	3
40—50	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	2
50—60	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	6	3	7	6	8	9	18	12	7	11	10	5	102
≧ 1.0	2	2	3	5	7	7	14	9	6	7	4	2	68
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水観測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	2	2	3	3	5	5	10	6	1	6	6	3	52
6—14 時 h	1	2	2	4	4	8	13	8	3	4	4	2	55
14—22 時 h	4	—	5	4	4	7	10	9	7	5	5	2	62
合 計 Sum	7	4	10	11	13	20	33	23	11	15	15	7	169
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱 外 總 量 Sum Out of 起 日 Date	43.6 2.4 25	63.4 3.5 22	105.7 5.5 31	150.1 9.6 8	181.9 9.4 7	167.8 9.0 2	148.4 8.7 7	161.5 9.4 10	155.6 7.1 4	112.4 5.8 16	57.8 3.6 1	48.2 3.3 8	1395.8 9.6 8
箱 内 總 量 Sum In the 起 日 Date	32.3 1.8 25	41.8 2.3 10	62.6 3.5 20	85.4 6.5 8	102.2 5.8 7	72.6 5.4 2	57.8 5.1 9	66.7 5.4 9	77.5 5.1 8	66.2 3.9 25	39.7 2.6 1	33.9 2.6 8	738.7 6.5 8
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	3.4	3.0	4.9	5.0	5.8	7.5	8.5	6.7	3.5	4.7	4.5	3.7	5.2
10 時 h	4.7	4.3	4.5	5.5	6.1	7.1	8.8	6.8	3.6	4.6	6.7	5.6	5.7
14 時 h	5.1	4.8	5.6	5.8	6.3	7.0	9.5	8.0	6.0	4.1	6.4	5.4	6.2
18 時 h	5.1	4.7	6.1	5.5	5.7	6.1	8.6	5.6	6.1	3.9	5.5	4.5	5.6
22 時 h	3.8	2.0	4.2	3.2	5.0	4.2	5.6	4.1	4.3	2.9	3.5	3.6	3.9
平 均 Mean	4.4	3.9	5.1	5.0	5.8	6.4	8.2	6.2	4.7	4.0	5.3	4.6	5.3
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	W 100	S88°W 98	S86°W 98	S87°W 89	S83°W 96	S71°W 89	N85°W 70	S89°W 87	S71°W 86	N87°W 97	S89°W 97	S85°W 97	S84°W 90
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總 計 { ジョルダン式 Jordan's Total { カンベル式 Campbell's	178.3 175.6	200.3 193.7	225.4 201.9	268.3 236.5	269.9 253.0	243.6 243.1	179.7 175.7	226.2 230.1	261.5 246.1	247.7 239.3	162.1 159.2	171.6 164.4	2634.5 2518.5
百分率 { ジョルダン式 Jordan's % { カンベル式 Campbell's	58 57	65 64	61 55	68 60	62 58	55 55	40 39	54 55	70 66	72 69	53 53	58 55	59 57

江 陵 KORYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (粘) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	765.3	765.7	762.1	760.6	756.8	753.6	755.2	755.3	758.9	760.7	767.2	766.9	760.7	
6 時 h	765.2	765.6	762.3	760.7	757.2	754.0	755.2	755.4	759.1	760.8	767.4	766.8	760.8	
10 時 h	765.9	765.9	762.8	761.3	757.1	754.2	755.6	755.8	759.6	761.4	768.2	767.4	761.3	
14 時 h	764.5	764.4	761.2	759.9	755.9	753.6	754.9	755.2	758.5	759.8	766.6	765.8	760.0	
18 時 h	765.0	764.7	761.2	759.4	755.5	753.1	754.8	754.9	758.4	760.2	766.9	766.6	760.1	
22 時 h	765.4	765.4	762.0	760.4	756.7	753.8	755.5	755.7	759.1	760.8	767.2	767.2	760.8	
* 平均 { 1 Mean { 2	765.2 766.3	765.3 766.4	761.9 763.0	760.4 761.4	756.5 757.5	753.7 754.7	755.2 756.2	755.4 756.4	758.9 759.9	760.6 761.6	767.2 768.3	766.8 767.9	760.6 761.6	
最 高 Maximum 起 日 Date	774.5 12	776.9 7, 8	770.5 21	769.1 2	766.6 25	761.9 2	763.5 23	761.2 16	769.0 29	771.6 22	778.9 29	774.3 23, 26	778.9 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	754.2 15, 16	758.5 28	748.5 19	751.9 26	744.9 20	741.8 17	747.6 14	750.8 10	748.3 9	750.4 26	759.9 3	757.9 8	741.8 17 VI	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	97.8	99.1	4.5	9.6	13.6	18.1	21.2	22.3	16.5	13.6	6.4	98.3	10.1	
6 時 h	97.1	99.0	3.6	9.0	12.9	17.6	20.9	21.5	15.8	12.4	6.0	97.9	9.5	
10 時 h	0.1	4.3	8.8	14.8	19.2	21.9	25.3	26.0	22.1	19.0	10.0	1.2	14.4	
14 時 h	3.3	6.9	10.5	15.9	21.0	23.0	26.4	27.2	23.5	21.4	11.9	4.1	16.3	
18 時 h	99.7	3.6	8.2	14.2	19.1	21.4	24.6	25.2	21.0	16.8	8.7	0.6	13.6	
22 時 h	98.5	0.2	4.9	10.6	15.0	18.7	22.2	22.8	17.7	14.1	7.0	99.1	10.9	
平 均 Mean	99.4	2.2	6.7	12.3	16.8	20.1	23.4	24.2	19.4	16.2	8.3	0.2	12.5	
平均最高 Mean Max.	4.4	8.2	12.4	17.6	22.8	25.2	27.8	28.5	24.9	22.6	13.3	5.3	17.7	
平均最低 Mean Min.	95.4	97.2	1.8	6.9	11.5	15.9	19.7	20.8	14.8	11.2	4.5	96.0	8.0	
平均較差 Mean Range	8.9	11.0	10.7	10.7	11.3	9.3	8.1	7.7	10.1	11.4	8.8	9.3	9.8	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	12.5 11	15.8 25	19.7 15	30.0 26	30.5 24	32.1 26	36.9 30	34.5 18	29.3 7, 8	27.1 10	20.2 22	14.5 7	36.9 30 VII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	89.4 18	88.4 6	96.3 5	0.5 1	3.6 1	12.8 3	15.0 8	17.3 30	8.3 14	6.6 8	99.6 17	89.3 12, 22	88.4 6 II	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	13.4 21	17.4 21	21.0 15	17.3 20	19.2 24	16.5 25	14.0 8	14.1 13	14.5 19	16.2 8	14.5 14	13.1 24	21.0 15 III	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.9	2.3	2.6	2.8	2.3	2.6	1.4	1.0	1.3	1.7	2.0	2.6	2.0	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	6	5	6	7	5	9	10	12	12	7	17	11	107
	2°—4°	6	10	4	4	8	4	5	1	3	5	2	8	60
	4°—6°	2	1	4	3	2	4	1	—	—	1	1	—	19
	6°—8°	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	14	16	14	15	16	17	16	13	15	13	20	19	188	
下 降 Descend	0°—2°	12	7	7	6	9	5	14	15	11	13	3	2	104
	2°—4°	2	3	8	6	5	5	—	3	3	2	3	5	45
	4°—6°	3	1	7	2	1	2	—	—	—	2	3	—	15
	6°—8°	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	2	7
	8°—10°	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	3
	≧10°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
合 計 Sum	17	12	17	15	15	13	15	18	15	17	10	11	175	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	57.4	59.7	68.4	67.7	71.0	77.6	83.8	88.2	83.1	65.2	73.8	50.9	70.6	
6 時 h	57.2	55.9	69.2	67.9	70.5	77.5	84.3	89.0	83.1	68.1	71.4	51.4	70.5	
10 時 h	47.4	43.5	52.0	54.4	52.1	65.4	68.3	73.4	64.9	50.6	61.3	44.8	56.5	
14 時 h	42.8	39.9	48.7	53.4	49.1	61.7	65.3	68.8	61.4	43.5	55.7	37.6	52.3	
18 時 h	55.6	51.1	58.5	59.7	54.1	67.9	72.0	77.7	73.1	62.6	69.8	45.9	62.3	
22 時 h	57.5	61.7	73.2	71.1	68.5	78.2	82.4	87.1	83.1	68.3	72.1	48.0	70.9	
平 均 Mean	53.0	52.0	61.6	62.4	60.9	71.4	76.0	80.7	74.8	59.7	67.3	46.5	63.9	
最 小 Minimum 起 日 Date	23 20	13 21	24 3, 12	20 22	23 7, 8	27 9	37 16	41 18	35 28	30 12	25 10	13 23, 29	13 23, 29 XI	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level¹

江 陵

KORYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (稀) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	2.4	2.7	4.4	5.9	8.1	11.8	15.5	17.6	12.1	7.5	5.6	2.5	8.0
6 時 h	2.3	2.5	4.2	5.8	7.7	11.3	15.4	17.0	11.6	7.4	5.2	2.4	7.7
10 時 h	2.3	2.8	4.4	6.6	8.2	12.2	16.0	18.1	13.1	8.2	5.6	2.6	8.4
14 時 h	2.6	3.1	4.6	6.8	8.6	12.2	16.5	18.2	13.5	8.2	5.8	2.6	8.6
18 時 h	2.6	3.2	4.8	6.9	8.7	12.4	16.3	18.3	13.8	8.8	6.0	2.6	8.7
22 時 h	2.5	3.0	4.8	6.5	8.5	12.4	16.3	17.9	12.9	8.1	5.6	2.4	8.4
平均 Mean	2.5	2.9	4.5	6.4	8.3	12.1	16.0	17.9	12.8	8.0	5.6	2.5	8.3
風 速 度 (米/秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	4.1	3.2	3.3	3.1	2.3	2.1	1.4	1.4	2.3	2.8	2.6	4.5	2.8
6 時 h	4.7	3.3	3.5	3.3	2.7	2.3	1.4	1.4	2.5	2.9	2.7	4.4	2.9
10 時 h	3.8	3.4	3.7	2.8	2.8	2.3	2.2	1.5	1.5	2.8	2.4	4.0	2.8
14 時 h	3.9	4.2	4.7	3.7	3.9	2.5	2.3	2.2	2.3	3.0	2.5	4.6	3.3
18 時 h	3.2	2.7	2.8	2.9	3.1	2.1	2.0	1.5	1.7	1.9	1.9	3.9	2.5
22 時 h	3.5	2.6	2.8	2.4	2.4	2.0	1.3	1.2	2.4	2.7	2.1	4.9	2.5
廿四時間平均 Mean for 24h	3.8	3.3	3.4	3.0	2.8	2.2	1.7	1.5	2.1	2.7	2.4	4.2	2.8
最方起 大 Maximum 向 Direction 日 Date	16.0 15	9.5 19	17.5 19	12.3 20	12.7 8	10.8 9	9.4 14	5.8 ESE	9.4 NNW	10.0 17	11.6 26	14.1 23	17.5 19 III
方 向 別 平 均 風 速 度 (米/秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.0	3.4	2.0	2.9	2.0	1.6	1.7	2.5	3.7	1.7	2.3	2.3	2.4
北北東 NNE	2.0	2.0	3.1	1.9	1.4	1.9	1.6	2.3	1.7	1.5	1.5	2.0	1.9
北東 NE	0.6	1.6	2.3	1.6	1.4	1.3	1.2	1.5	1.6	2.0	1.1	1.9	1.5
東北東 ENE	1.2	1.9	2.0	2.2	1.0	1.2	1.2	1.1	1.3	—	1.7	0.6	1.4
東 E	1.8	2.9	2.5	3.2	1.7	1.6	1.0	1.4	1.4	2.1	1.5	—	2.0
東南東 ESE	—	2.2	3.3	2.6	3.8	2.3	1.1	2.3	1.9	1.9	1.7	—	2.3
南南東 SSE	—	1.5	2.1	2.3	—	2.4	1.3	1.2	2.0	2.9	2.5	—	2.0
南 S	1.1	—	—	1.3	1.3	0.8	1.8	—	2.1	1.3	3.4	0.9	1.7
南南西 SSW	—	2.2	2.2	5.0	3.3	0.8	1.6	1.6	0.8	1.6	1.5	0.8	1.9
南西 SW	2.3	2.1	1.7	0.9	1.3	2.1	2.2	1.7	2.2	2.2	1.1	1.7	1.9
西南西 WSW	4.0	3.6	4.6	4.5	4.3	3.5	2.9	1.7	0.9	2.6	1.3	4.9	4.0
西 W	4.4	3.9	4.0	3.3	4.4	4.5	3.5	1.8	2.4	3.3	2.9	5.4	3.8
西北西 WNW	3.5	3.9	4.4	2.7	4.9	3.9	2.6	2.1	3.0	3.5	3.2	3.8	3.4
北西 NW	1.3	3.0	3.4	1.9	—	1.3	1.0	1.0	—	1.2	1.9	1.8	1.7
北北西 NNW	1.8	1.4	3.1	2.6	3.0	1.3	0.9	1.4	2.6	1.2	2.2	1.3	2.1
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	S69°W 3.2	S68°W 2.4	S69°W 1.8	S66°W 1.1	S80°W 1.4	S81°W 0.8	S84°W 0.7	N47°W 0.4	N70°W 0.7	S72°W 1.8	N89°W 1.6	S65°W 4.0	S74°W 1.6
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	6	3	8	18	17	21	11	15	16	5	6	5	131
北北東 NNE	1	6	9	5	6	17	11	8	9	4	6	2	84
北東 NE	2	4	8	5	20	7	17	6	5	5	4	1	83
東北東 ENE	1	5	5	8	5	11	12	10	5	—	5	1	69
東 E	1	3	15	14	10	10	8	14	10	6	4	—	95
東南東 ESE	—	2	7	15	4	11	4	7	21	10	3	—	84
南南東 SSE	—	1	4	2	—	3	4	5	5	6	1	—	31
南 S	1	—	—	1	1	2	2	—	2	1	2	1	13
南南西 SSW	—	1	4	1	3	2	4	1	1	6	1	1	25
南西 SW	3	4	5	2	3	4	6	4	1	5	1	5	43
西南西 WSW	38	38	37	36	27	12	14	14	2	9	13	53	293
西 W	79	64	46	40	41	29	27	32	44	66	46	75	589
西北西 WNW	23	17	15	9	8	16	18	9	23	41	45	25	251
北西 NW	1	1	6	1	—	2	5	7	—	5	9	4	41
北北西 NNW	10	6	8	9	7	1	7	7	11	3	15	5	89
靜 穩 Calm	7	7	7	8	16	5	11	21	5	6	12	6	11
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	S74°W 74	S71°W 61	S72°W 35	S78°W 23	N70°W 24	N34°W 12	N54°W 17	N60°W 20	N74°W 17	S73°W 53	N85°W 57	S69°W 81	N80°W 37

江 陵
KORYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	18.2	0.3	17.3	45.3	11.6	10.2	59.4	63.4	24.8	25.4	52.5	2.7	331.1
6—14時 h	6.7	0.0	12.2	31.0	30.3	40.3	168.8	109.1	16.3	7.6	68.8	6.6	497.7
14—22時 h	1.5	0.0	4.8	56.9	7.8	49.1	21.4	77.3	14.2	34.6	21.2	0.6	289.4
合計 Sum	26.4	0.3	34.3	133.2	49.7	99.6	249.6	249.8	55.3	67.6	142.5	9.9	1118.2
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	21.6 1	0.3 10	10.4 20	54.4 15	34.0 27	34.7 3	98.8 21	89.0 23	12.7 26	25.8 30	42.6 3	4.0 1	98.8 21 VII
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	15.6 1	0.3 10	6.6 30	34.0 14	29.9 27	30.8 3	66.8 22	60.4 23	12.5 26	25.8 30	26.7 5	2.7 1	66.8 22 VII
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	2	7	6	—	3	2	3	5	4	3	2	7	44
0.1—1	5	1	2	3	4	6	4	5	3	3	4	1	41
1—5	1	—	4	2	1	4	6	1	2	3	1	3	28
5—10	—	—	2	—	2	2	1	5	2	1	3	—	18
10—20	—	—	1	3	—	1	1	4	3	—	3	—	16
20—30	1	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	5
30—40	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	4
40—50	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	3
50—60	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	7	1	9	10	8	15	15	18	10	9	13	4	119
≧ 1.0	2	—	7	7	4	9	11	13	7	6	9	3	78
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	3	1	5	6	5	8	9	12	6	4	10	2	71
6—14時 h	4	—	6	7	2	9	9	9	6	5	9	4	70
14—22時 h	4	—	4	7	4	9	11	15	7	4	7	1	73
合計 Sum	11	1	15	20	11	26	29	36	19	13	26	7	214
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of Door	55.2	66.0	97.5	127.3	165.7	124.2	123.8	105.5	97.3	105.8	47.6	58.6	1174.5
最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	3.4 25	3.2 13	6.4 15	9.1 20	9.6 7	9.3 9	7.9 31	6.9 18	5.4 2, 3	5.4 17	3.1 9, 21	3.1 29	9.6 7 V
箱內總量 Sum In the Screen	37.4	38.9	53.2	60.6	74.6	51.9	41.2	28.8	32.0	56.3	27.5	40.6	543.0
最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	2.0 10	2.5 21	3.8 15	5.3 20	8.1 7	5.6 9	3.5 14, 15	2.6 19	2.6 12	3.7 17	1.8 9, 10	2.5 29	8.1 7 V
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	1.4	3.0	3.3	6.0	5.7	7.2	8.8	7.4	5.7	3.9	5.2	3.4	5.1
10時 h	3.3	4.3	5.2	5.5	6.4	6.7	8.3	7.6	6.4	4.0	6.0	5.0	5.7
14時 h	3.8	4.9	6.1	6.1	5.5	7.1	8.6	7.8	6.6	3.9	7.0	4.8	6.0
18時 h	4.2	4.9	6.3	6.7	5.8	7.2	9.0	8.2	6.5	4.1	5.7	3.9	6.0
22時 h	2.1	2.6	3.2	2.8	3.9	5.5	7.8	6.4	4.7	2.8	4.1	3.0	4.1
平均 Mean	2.9	3.9	4.8	5.4	5.5	6.8	8.5	7.5	6.0	3.7	5.6	4.0	5.4
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	W	W	W	W	N84°W	W	N81°W	W	S83°W	W	S79°W	W	N89°W
回數 Result Freq. %	100	100	100	100	88	100	96	100	69	100	98	100	93
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { ジョルダン式 Jordau's Total { カンベル式 Campbell's	203.1 208.6	195.6 198.5	221.2 203.2	233.4 211.5	269.8 262.1	199.2 198.5	177.7 160.7	163.4 167.6	199.5 192.0	241.0 239.2	141.3 135.7	185.0 182.9	2430.1 2360.6
百分率 { ジョルダン式 Jordau's % { カンベル式 Campbell's	67 68	65 66	60 55	59 54	61 60	45 45	40 36	99 40	54 52	70 69	47 45	62 62	55 53

平 壤
HEIZYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	763.8	763.4	759.6	757.6	753.6	750.2	751.2	751.8	755.5	758.2	764.8	766.3	758.0	
6 時 h	763.5	763.1	759.5	757.5	753.4	750.2	751.2	751.8	755.6	758.1	764.7	766.2	757.9	
10 時 h	764.4	763.8	760.2	758.0	753.7	750.2	751.5	752.3	756.1	758.5	765.5	767.0	758.4	
14 時 h	763.1	762.5	758.6	756.7	752.8	749.4	750.9	751.3	754.6	757.2	763.9	765.5	757.2	
18 時 h	763.3	762.3	758.2	756.0	752.0	748.8	750.4	750.7	754.3	757.3	764.1	765.8	756.9	
22 時 h	763.9	763.3	759.4	757.4	753.5	750.1	751.4	751.8	755.4	758.4	764.7	766.5	758.0	
* 平均 { 1 Mean { 2	763.7 768.8	763.1 768.1	759.2 764.2	757.2 762.0	753.2 757.8	749.8 754.3	751.1 755.6	751.6 756.1	755.2 759.8	757.9 762.7	764.6 769.5	766.2 771.4	757.7 762.5	
最 高 Maximum 起 日 Date	776.4 24	777.6 7	771.5 21	770.2 2	764.1 1	761.0 1	762.5 24	760.5 17	768.9 29	771.3 22	777.5 29	778.8 23	778.8 23 Ⅷ	
最 低 Minimum 起 日 Date	758.4 21	759.9 28	752.3 19	751.9 26	748.4 8	740.9 17	747.1 14	749.1 10	750.3 9	749.0 26	758.9 3	759.9 7	740.9 17 Ⅵ	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	92.3	94.3	0.7	6.2	12.1	17.0	21.5	21.9	16.5	10.7	2.1	91.4	7.2	
6 時 h	91.1	92.8	99.8	4.7	10.7	16.2	21.0	21.0	14.8	9.4	1.4	90.3	6.1	
10 時 h	93.3	96.4	4.7	11.6	18.1	21.2	24.4	25.9	21.7	14.8	4.3	92.6	10.7	
14 時 h	97.9	1.8	8.6	16.2	21.9	24.2	26.6	29.1	26.5	18.7	8.8	96.9	14.8	
18 時 h	96.6	0.3	6.9	14.6	20.3	23.4	26.2	28.2	24.0	15.9	6.3	94.6	13.1	
22 時 h	93.8	96.7	2.5	9.1	14.7	18.8	22.9	23.1	18.3	12.4	3.4	92.4	9.0	
平 均 Mean	94.2	97.1	3.9	10.4	16.3	20.1	23.7	24.9	20.3	13.6	4.4	93.0	10.2	
平均最高 Mean Max.	99.5	3.2	9.7	17.6	23.1	26.0	28.0	30.5	27.7	20.2	10.0	98.6	16.2	
平均最低 Mean Min.	89.5	91.2	98.4	3.3	9.4	14.7	19.9	20.2	13.4	7.9	99.3	88.0	4.6	
平均較差 Mean Range	10.0	12.0	11.3	14.3	13.6	11.4	8.2	10.3	14.2	12.2	10.7	10.5	11.6	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	7.3 12	12.5 26, 27	15.4 18	23.5 8	30.3 22	30.5 2	32.6 8, 25, 9, 16, 17	32.5 8	34.6 8	24.9 10	20.5 1	12.5 7	34.6 8 K	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	82.5 22	80.7 6	94.3 21	98.0 1	1.6 2	11.5 5	15.6 20	14.4 31	5.2 14	0.7 7	90.8 17	80.1 30	80.1 30 Ⅷ	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	14.8 22	18.4 8	17.6 27	21.8 8	20.2 22	17.8 1	14.6 7	14.6 31	19.0 29	17.5 24	15.8 18	19.0 8	21.8 8 Ⅳ	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.1	2.0	1.8	1.7	1.5	1.5	1.2	0.7	1.3	1.8	2.5	3.3	1.8	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	8	10	8	13	18	12	13	15	17	9	6	7	136
	2°—4°	3	4	5	4	5	4	—	—	1	4	10	5	48
	4°—6°	1	3	1	1	—	—	1	—	—	1	—	5	13
	6°—8°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	13	17	14	18	23	16	17	15	18	14	16	17	198	
下 降 Descend	0°—2°	11	6	12	8	5	11	12	15	8	10	6	7	111
	2°—4°	5	3	3	2	1	1	2	1	7	3	—	30	
	4°—6°	1	2	2	2	1	2	—	—	1	—	3	16	
	6°—8°	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	2	7	
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
合 計 Sum	18	11	17	12	8	14	14	16	12	17	14	14	167	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	82.0	79.8	72.5	72.6	74.8	84.9	88.9	89.4	84.8	82.9	82.9	72.8	80.7	
6 時 h	84.3	85.5	74.7	74.3	78.5	88.5	91.6	92.5	90.6	87.5	83.1	74.6	83.8	
10 時 h	75.9	71.4	55.7	47.0	52.6	69.1	78.1	71.3	61.2	69.1	72.1	65.1	65.7	
14 時 h	58.5	50.9	43.4	36.4	42.6	58.5	69.6	59.5	45.1	53.3	53.2	46.9	51.5	
18 時 h	65.6	57.1	48.6	40.6	46.5	61.6	71.0	64.2	53.7	66.3	63.6	59.0	58.2	
22 時 h	75.5	72.9	68.5	60.3	62.9	79.0	85.5	85.4	75.5	77.8	76.4	66.7	73.9	
平 均 Mean	73.6	69.6	60.6	55.2	59.7	73.6	80.8	77.0	68.5	72.8	71.9	64.2	69.0	
最 小 Minimum 起 日 Date	39 19, 27	38 7, 13, 20	27 13, 16	21 27	21 22	30 2	38 7	36 11	30 5	33 23	29 17	27 23	21 27 Ⅶ 22 Ⅵ	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

平 壤

HEIZYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (耗) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	2.3	2.6	3.6	5.2	7.9	12.3	17.0	17.5	12.1	8.1	4.7	2.1	8.0
6 時 h	2.2	2.5	3.4	4.9	7.7	12.2	17.0	17.3	11.7	7.9	4.5	2.0	7.8
10 時 h	2.3	2.7	3.6	4.9	8.1	12.8	17.7	17.6	12.1	8.8	4.8	2.0	8.1
14 時 h	2.5	2.8	3.6	5.1	8.1	12.8	17.7	17.6	11.7	8.5	4.7	2.0	8.1
18 時 h	2.6	2.9	3.7	5.1	8.1	12.9	17.8	18.1	12.3	9.0	4.7	2.1	8.3
22 時 h	2.4	2.8	3.8	5.3	7.8	12.8	17.8	18.0	12.2	8.5	4.6	2.0	8.2
平均 Mean	2.4	2.7	3.6	5.1	7.9	12.6	17.5	17.7	12.0	8.5	4.7	2.1	8.1
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	1.6	1.3	1.9	2.0	1.9	1.8	1.7	1.0	1.4	2.0	1.9	1.6	1.7
6 時 h	1.7	1.5	2.0	2.4	2.0	1.9	2.1	1.2	1.2	1.9	1.8	1.9	1.8
10 時 h	1.7	1.4	2.9	2.8	2.9	2.6	2.3	1.6	1.9	2.4	1.8	2.1	2.2
14 時 h	2.6	2.7	4.2	3.9	3.9	3.0	2.9	1.9	2.3	3.0	2.7	2.8	3.0
18 時 h	1.6	2.7	3.8	4.5	3.6	2.9	2.5	1.9	1.8	2.0	2.1	2.0	2.6
22 時 h	1.6	1.5	2.0	2.0	1.9	1.7	2.1	1.3	1.4	1.7	1.9	2.0	1.8
廿四時間平均 Mean for 24h	1.9	1.9	2.7	3.0	2.8	2.4	2.3	1.5	1.6	2.2	2.0	2.1	2.2
最 大 Maximum 方 向 Direction 起 日 Date	8.2 s 20	8.8 WNW 10	8.8 NW 4	12.5 SSW 26	10.0 SW,SSW 7	10.0 ESE 16	7.8 SW 29	6.9 E 5	12.6 S 12	11.2 SW 16	8.0 S 21	7.9 N 8	12.6 S 12
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	0.9	1.4	2.1	2.5	2.0	1.1	0.9	1.2	1.4	1.4	1.8	2.5	1.7
北北東 NNE	1.4	0.8	1.1	3.6	1.9	1.2	3.1	1.1	2.0	1.2	2.0	1.2	1.7
北 東 NE	1.0	1.3	1.1	3.5	1.6	2.6	—	1.3	2.3	1.6	1.6	1.7	1.7
東北東 ENE	1.0	1.1	1.9	3.2	2.1	1.5	1.1	2.2	1.1	0.8	1.8	2.8	1.7
東 E	2.0	1.8	2.6	3.4	3.7	3.0	2.0	2.4	2.3	0.8	1.7	1.3	2.4
東南東 ESE	1.9	2.0	3.0	2.1	2.6	3.3	2.7	1.5	2.0	2.6	2.5	1.5	2.3
南南東 SSE	1.5	1.9	1.9	1.9	2.3	1.9	1.9	1.5	1.6	2.3	2.0	1.9	1.9
南 S	2.0	—	3.5	3.0	3.3	2.8	2.3	1.4	3.7	2.5	2.6	1.8	2.6
南南西 SSW	3.7	1.8	3.6	4.7	3.4	2.6	2.2	2.6	2.4	2.9	2.6	1.9	2.9
南 西 SW	1.6	1.2	3.0	3.6	4.6	3.4	4.3	2.8	1.3	3.1	2.3	3.3	3.3
西南西 WSW	1.7	3.8	3.2	3.7	2.5	3.5	3.9	1.9	4.4	3.2	2.1	0.6	3.0
西 W	1.1	1.7	2.1	3.5	2.7	3.0	2.8	1.2	1.9	2.6	2.2	1.3	2.5
西北西 WNW	3.8	3.1	2.9	3.5	2.3	2.6	2.0	1.9	1.7	2.7	3.8	1.5	2.6
北 西 NW	2.1	1.9	3.8	4.4	3.5	2.7	2.0	1.6	1.8	2.9	1.5	4.3	2.8
北北西 NNW	2.0	2.0	2.6	2.4	2.9	1.2	1.5	1.3	1.5	2.1	2.7	3.1	2.3
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N25°W 0.4	N39°W 0.5	N61°W 0.9	S55°W 0.3	S57°W 0.7	S13°W 0.6	S7°E 1.0	S65°E 0.4	S85°E 0.4	S37°W 0.4	N63°E 0.2	N23°W 0.8	S68°W 0.2
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	6	2	9	5	11	10	2	12	19	8	23	17	124
北北東 NNE	3	2	1	4	6	6	1	6	8	4	6	5	52
北 東 NE	4	5	3	3	5	3	—	3	2	4	3	1	36
東北東 ENE	3	4	2	5	5	2	4	4	5	2	1	1	38
東 E	17	15	9	17	9	9	11	21	18	2	3	8	139
東南東 ESE	25	22	19	22	8	20	34	27	28	18	25	15	263
南南東 SSE	9	5	9	13	13	17	21	20	24	24	25	24	204
南 S	3	—	10	8	8	12	19	7	3	14	9	6	99
南南西 SSW	4	7	6	11	15	9	9	10	8	13	9	10	111
南 西 SW	3	4	4	6	11	10	13	2	3	7	5	3	71
西南西 WSW	10	3	6	9	13	9	12	2	2	5	2	1	74
西 W	3	3	6	8	11	7	9	2	3	5	3	1	61
西北西 WNW	2	9	8	13	17	12	6	12	4	7	2	1	93
北 西 NW	13	14	27	12	19	25	19	13	6	14	7	1	170
北北西 NNW	40	37	40	24	20	9	6	11	25	38	18	41	309
靜 穩 Calm	25	24	21	14	6	8	5	6	5	10	26	36	186
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N14°W 20	N25°W 24	N51°W 27	S51°W 3	S75°W 20	S34°W 11	S17°E 32	S81°E 18	N74°W 21	S71°W 8	N39°E 13	N4°W 23	N21°W 4

平 壤

HEIZYŌ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	3.1	10.5	0.0	13.2	11.7	17.9	28.5	4.4	2.8	6.3	17.9	10.3	124.6
6—14 時 h	8.5	4.1	0.0	1.1	15.6	73.1	68.8	56.8	8.5	35.5	4.5	0.2	276.7
14—22 時 h	5.1	0.5	11.8	2.5	36.1	121.6	54.8	10.9	2.3	20.9	9.8	4.9	281.2
合 計 Sum	16.7	15.1	11.8	16.8	63.4	212.6	150.1	72.1	13.6	62.7	32.2	15.4	682.5
最多一日量 Max. in 24hs	12.2	12.8	6.4	7.2	36.4	104.3	35.6	54.5	9.4	25.8	16.7	7.6	104.3
起 日 Date	14	3	8	24	26	16	23	1	12	9	3	1	16 VI
最多八時間量 Max. in 8hs	8.2	10.2	6.4	7.2	25.0	50.7	25.4	51.8	4.6	25.8	12.5	7.5	51.8
起 日 Date	14	3	8	24	26	16	13	1	12	9	3	1	1 VII
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	5	3	5	4	2	—	3	2	—	2	3	7	36
0.1—1	2	1	—	1	2	2	7	3	2	2	7	1	30
1—5	3	1	—	2	2	4	3	5	1	4	2	2	29
5—10	—	—	2	2	1	4	3	1	1	2	1	1	18
10—20	1	1	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	6
20—30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
30—40	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2
40—50	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	6	3	2	5	7	13	18	10	4	10	11	4	93
≧ 1.0	4	2	2	4	5	11	11	7	2	8	4	3	63
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	3	2	—	2	4	4	10	4	1	5	6	2	43
6—14 時 h	2	2	—	1	4	11	12	4	3	5	3	2	49
14—22 時 h	4	1	2	2	4	10	9	6	3	5	5	1	52
合 計 Sum	9	5	2	5	12	25	31	14	7	15	14	5	144
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱 外 總 量 Sum	38.8	5.34	102.0	162.9	195.8	154.3	129.5	159.8	161.2	103.3	57.2	42.6	1360.8
Out of 最多一日量 Max. in a Day	1.7	2.9	5.0	8.7	10.1	8.7	7.1	7.8	7.7	5.0	3.4	2.2	10.1
Door 起 日 Date	12	28	27	8	22	2	7	9	5, 8	11	9	8	22 V
箱 內 總 量 Sum	24.2	28.6	52.9	88.7	95.8	58.3	45.1	52.2	61.9	45.4	31.9	29.3	614.3
In the 最多一日量 Max. in a Day	1.1	1.6	2.6	5.3	5.8	4.6	3.0	3.9	4.0	2.4	2.1	1.4	5.8
Screen 起 日 Date	16	28	19	20	7	2	7, 9	10	8	25	2	8	7 V
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	3.1	3.1	3.5	5.1	6.0	7.4	9.3	7.0	4.8	3.7	4.8	2.7	5.0
10 時 h	3.5	3.2	4.9	4.2	5.8	6.9	8.6	6.7	3.9	3.9	5.0	4.4	5.1
14 時 h	4.5	3.7	5.2	5.4	4.9	7.7	8.9	6.9	5.1	5.3	5.1	3.5	5.5
18 時 h	3.5	3.7	5.7	4.7	6.1	7.2	8.7	4.8	4.3	4.1	5.3	3.0	5.1
22 時 h	2.7	2.7	2.6	2.9	4.1	4.1	7.4	3.8	2.1	3.0	5.1	3.0	3.6
平 均 Mean	3.4	3.3	4.4	4.5	5.4	6.7	8.6	5.9	4.0	4.0	5.0	3.3	4.9
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	—	S68°W	W	W	W	SW	—	W	—	—	—	—	W
回 數 Result Freq. %	—	92	100	100	80	100	—	100	—	—	—	—	89
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總 計 (ヨルダン式 Jordan's)	182.0	212.0	246.0	266.4	286.8	236.6	158.4	257.2	275.2	232.6	164.1	188.4	2705.7
Total (カンベル式 Campbell's)	197.5	215.3	235.6	233.5	275.7	239.1	156.7	265.2	271.6	234.6	166.0	197.2	2688.0
百分率 (ヨルダン式 Jordan's)	60	70	67	67	65	53	35	61	74	67	55	64	61
% (カンベル式 Campbell's)	65	72	64	59	62	54	35	63	79	68	55	67	61

平 壤

昭和十年

HEIZYŌ

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH													
降雪 雪	9	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	8	23
電 雷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
霧霜	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
快 晴	3	4	1	1	1	3	4	2	—	4	—	—	20
曇 天	27	27	22	10	7	—	—	—	—	6	3	—	36
地 震	15	14	11	10	5	2	—	5	11	7	17	23	130
☉	5	4	7	6	8	11	22	11	7	9	6	14	100
日照 Sunshine	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
不照	3	1	1	2	1	2	6	—	—	—	—	—	23
☉	17	18	16	13	15	7	2	11	19	18	5	18	167
☉	6	2	2	3	5	5	15	3	2	3	8	3	57
風 Gales	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
強風 10-15m/s	—	—	—	3	1	1	—	—	1	2	—	—	8
烈風 15-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
颶風 ≧ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計 Sum	—	—	—	3	1	1	—	—	1	2	—	—	8
溫 Air Temperature	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最低 Min. < 30°	20	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	51
最低 Min. < 0°	31	27	22	7	—	—	—	—	—	—	17	30	134
平均 Mean < 0°	24	21	1	—	—	—	—	—	—	—	5	26	77
最高 Max. < 0°	19	9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	20	49
最低 Min. 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
平均 Mean 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最高 Max. 25°	—	—	—	—	12	20	27	15	4	—	—	—	28
最高 Max. 30°	—	—	—	—	2	1	5	31	24	—	—	—	114
最高 Max. 30°	—	—	—	—	—	—	—	22	8	—	—	—	38
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)													
6 時 h	95.2	95.2	0.2	4.9	11.1	16.9	22.1	22.7	16.5	10.3	2.9	94.2	7.7
14 時 h	99.9	2.1	13.0	25.0	34.5	34.4	33.5	36.9	39.4	20.5	10.5	1.2	20.9
22 時 h	96.3	97.8	1.5	8.4	14.5	19.1	23.9	24.6	18.8	12.0	3.8	95.1	9.6
平均 Mean	97.2	98.4	4.9	12.7	20.0	23.5	26.5	28.1	24.9	14.3	5.7	96.8	12.7
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)													
0.1米m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 時 h	98.5	98.3	2.1	9.2	15.4	20.2	24.1	25.6	21.8	14.1	6.2	98.7	11.2
14 時 h	99.0	98.8	3.8	12.2	18.4	22.6	23.7	27.9	24.9	16.4	7.3	99.3	13.0
22 時 h	99.0	99.0	3.8	12.1	18.2	22.4	25.7	27.6	24.2	15.8	7.0	99.1	12.8
平均 Mean	98.8	98.7	3.2	11.2	17.3	21.7	25.2	27.0	23.6	15.5	6.8	99.0	12.3
0.2米m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 時 h	99.0	98.7	2.2	9.9	15.9	20.6	24.2	25.7	22.3	15.2	7.5	0.2	11.8
14 時 h	99.6	98.7	2.4	10.3	16.6	21.1	24.6	26.3	22.8	15.6	7.5	0.2	12.1
22 時 h	99.8	99.1	3.0	11.5	17.8	22.1	25.2	27.0	23.7	16.1	8.0	0.3	12.8
平均 Mean	99.7	98.8	2.5	10.6	16.8	21.3	24.7	26.3	22.9	15.6	7.7	0.2	12.3
0.3米m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 時 h	0.6	99.3	2.3	10.2	16.0	20.5	23.9	25.6	22.8	16.3	8.8	1.6	12.3
14 時 h	0.6	99.3	2.4	10.0	15.8	20.4	23.8	25.5	22.6	16.0	8.6	1.6	12.2
22 時 h	0.6	99.4	2.6	10.7	16.7	21.0	24.3	26.0	23.2	16.4	8.8	1.5	12.6
平均 Mean	0.6	99.3	2.4	10.3	16.1	20.6	24.0	25.7	22.8	16.2	8.7	1.5	12.4
0.5米m	1.1	0.0	3.8	10.8	16.7	20.9	24.0	25.9	24.0	17.5	9.7	2.2	13.1
1.0米m	4.0	2.5	4.1	9.3	14.2	18.4	21.4	23.6	23.3	18.8	12.9	6.5	13.3
2.0米m	8.5	6.7	6.2	8.2	11.1	14.3	17.0	19.2	20.2	18.9	15.9	11.9	13.2
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)													
平均 Mean	85.8	88.0	94.3	0.2	5.8	12.1	18.1	17.4	9.9	2.8	95.3	83.9	1.1
季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)													
	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of				初終間日數 Intervals							
		初 日 First Date		終 日 Last Date									
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month								
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	142	16	X	13	IV	180							
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	77	19	XI	5	III	107							
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	32	28	XI	12	II	77							
霜	143	5	X	2	V	210							
雪	26	25	X	12	III	139							
積雪	46	21	XI	13	II	85							
氷	143	16	X	18	IV	185							

元 山
GENSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	763.4	763.6	760.1	758.4	754.5	751.5	752.8	753.4	757.3	758.7	765.5	765.4	758.7	
6 時 h	763.1	763.3	760.1	758.6	754.7	751.3	752.9	753.5	757.4	758.8	765.5	765.2	758.7	
10 時 h	764.0	763.7	760.6	758.9	754.8	751.9	753.2	754.0	757.8	759.1	766.2	765.8	759.1	
14 時 h	762.4	762.1	758.7	757.3	753.6	751.2	752.7	753.3	756.5	757.4	764.6	763.9	757.8	
18 時 h	763.0	762.2	758.5	756.6	753.0	750.6	752.3	752.9	756.2	757.7	764.8	764.9	757.7	
22 時 h	763.6	763.3	759.9	758.1	754.5	751.3	753.2	753.8	757.3	758.8	765.3	765.5	758.8	
* 平均 {1 Mean {2	763.2 766.4	763.0 766.1	759.6 762.6	758.0 760.9	754.2 757.0	751.5 754.3	752.9 755.7	753.5 756.3	757.1 759.9	758.4 761.3	765.3 768.3	765.1 768.3	758.5 761.4	
最 高 Maximum 起 日 Date	774.6 12,13	776.3 8	770.3 21	768.9 2	766.1 25	761.8 19	763.0 23	761.5 16	768.6 29	771.6 22	778.8 29	775.3 26	778.8 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	754.6 21	757.5 3	747.8 19	750.3 26	745.3 20	742.0 4	746.3 14	751.8 10	748.8 12	748.5 26	758.3 9	758.0 8	742.0 4 VI	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	95.9	97.3	3.3	8.0	12.3	16.5	20.3	21.7	16.3	12.3	4.8	95.5	8.7	
6 時 h	95.3	96.6	2.0	6.7	11.7	16.2	20.1	21.0	15.3	11.3	3.8	94.8	7.9	
10 時 h	97.7	0.7	5.6	12.5	17.0	19.9	23.6	24.5	20.3	16.8	6.9	97.6	11.9	
14 時 h	0.2	3.4	8.0	14.5	18.9	21.2	24.3	25.8	22.1	16.9	9.5	0.6	14.0	
18 時 h	98.1	1.1	7.7	13.6	18.1	20.7	23.5	24.3	20.4	15.5	7.2	97.8	12.3	
22 時 h	96.6	98.8	4.4	10.1	14.2	17.6	21.3	22.4	17.5	13.3	5.5	96.1	9.8	
平 均 Mean	97.3	99.7	5.1	10.9	15.4	18.7	22.2	23.4	18.7	14.7	6.3	97.1	10.8	
平均最高 Mean Max.	1.5	4.3	9.7	16.7	20.7	23.2	25.6	26.9	22.8	20.0	10.6	1.5	15.3	
平均最低 Mean Min.	93.2	95.2	0.6	5.2	10.1	14.6	18.9	20.2	14.5	10.2	2.4	92.8	6.5	
平均較差 Mean Range	8.3	9.1	9.1	11.4	10.5	8.6	6.6	6.7	8.3	9.8	8.2	8.7	8.8	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	10.2 11	11.6 23	16.6 19	25.1 24	30.8 29	31.2 1	32.6 28	33.1 18	29.1 7	25.3 10	16.9 22	11.1 1	33.1 18 VIII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	88.0 5	84.9 7	96.2 21	98.4 1	4.9 13	11.3 3, 4	14.6 1	16.8 31	7.1 14	3.6 7	95.8 17	85.1 30	84.9 7 II	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	13.6 6	13.2 21	14.5 26	20.4 20	19.6 18	17.8 1	11.7 26	13.4 14	15.4 14	15.6 8	13.3 20	13.8 29	20.4 20 IV	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.2	2.3	2.2	2.5	2.7	3.0	1.4	1.2	1.1	1.6	2.0	2.9	2.1	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°-2°	7	6	7	11	7	10	8	11	15	14	12	10	118
	2°-4°	7	7	6	6	7	2	7	1	1	2	4	5	55
	4°-6°	—	3	1	1	1	5	—	1	—	1	1	3	17
	6°-8°	1	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	5
	8°-10°	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	16	15	19	17	18	15	13	16	17	17	18	196	
下 降 Descend	0°-2°	6	6	10	3	8	3	15	17	11	10	6	4	99
	2°-4°	8	4	4	4	3	5	—	2	2	2	2	3	37
	4°-6°	2	1	1	4	1	2	1	—	1	2	2	4	22
	6°-8°	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	1	1	5
	8°-10°	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	1	1	5
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	12	16	11	14	12	16	18	14	14	12	13	163	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	60.7	59.3	57.5	65.3	67.5	82.3	87.2	90.5	88.2	70.3	68.7	53.9	71.0	
6 時 h	63.5	61.3	60.4	66.9	69.7	81.2	88.0	92.1	90.2	72.5	71.9	53.5	72.6	
10 時 h	56.4	52.5	50.9	53.0	54.7	70.3	76.6	79.4	75.3	59.2	67.3	47.3	61.9	
14 時 h	49.6	39.8	45.2	47.0	49.9	66.7	73.9	72.4	67.7	54.5	58.7	39.7	55.4	
18 時 h	57.5	54.1	50.9	53.4	53.9	69.4	76.4	76.7	67.7	64.5	66.7	43.9	62.0	
22 時 h	57.9	55.6	59.3	62.0	66.0	80.8	85.8	87.5	84.0	69.1	67.7	49.6	63.8	
平 均 Mean	57.6	53.7	54.0	57.9	60.3	75.1	81.3	83.1	80.3	65.0	66.8	48.0	65.3	
最 小 Minimum 起 日 Date	27 25	20 21	19 13	18 11, 23	22 29	27 1	41 16	45 19	33 13	30 4, 5	26 17	15 19	15 19 XI	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

元 山

GENSAN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (毫)														
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)														
2 時 h		2.2	2.4	3.3	5.2	7.0	11.3	15.4	17.4	12.6	7.6	4.7	2.1	7.6
6 時 h		2.2	2.4	3.3	4.9	7.1	10.9	15.4	17.0	12.2	7.4	4.6	2.0	7.4
10 時 h		2.3	2.6	3.4	5.4	7.7	11.7	16.4	18.0	13.6	8.5	5.2	2.1	8.1
14 時 h		2.4	2.4	3.5	5.4	7.6	11.9	16.5	17.6	13.6	8.7	5.3	2.3	8.1
18 時 h		2.4	2.8	3.8	5.7	7.7	12.1	16.3	17.7	14.0	8.4	5.2	2.0	8.2
22 時 h		2.2	2.5	3.7	5.5	7.7	11.9	16.1	17.6	12.9	7.9	4.7	2.0	7.9
平均 Mean		2.3	2.5	3.5	5.4	7.4	11.6	16.0	17.6	13.1	8.1	5.0	2.1	7.9
風 速 度 (* / 秒)														
WIND VELOCITY (m/s)														
2 時 h		2.7	1.6	2.1	1.7	1.9	2.1	2.0	1.7	2.0	2.2	2.4	3.1	2.1
6 時 h		2.5	1.7	2.5	1.7	1.9	1.9	1.8	1.5	1.8	2.2	2.2	2.6	2.0
10 時 h		2.3	1.7	2.5	2.1	2.9	2.3	2.2	2.1	1.7	2.4	1.7	3.0	2.2
14 時 h		3.4	3.8	4.0	3.6	3.5	3.4	3.2	3.2	3.1	3.9	3.1	4.2	3.5
18 時 h		2.9	2.0	3.0	3.2	2.7	3.3	2.6	2.5	2.1	2.4	2.6	3.5	2.7
22 時 h		2.7	2.2	2.6	2.5	1.9	2.2	2.1	2.1	2.3	2.6	2.5	2.8	2.4
廿四時間平均 Mean for 24h		2.8	2.2	2.7	2.4	2.4	2.5	2.2	2.1	2.2	2.6	2.4	3.2	2.5
最 大 方 向 起 日	Maximum Direction Date	10.2 W 24	9.3 SW 14	8.2 NE 28	10.8 W 20	10.4 S 7	18.4 NE 3	7.7 SW 29	8.3 NE 21	9.8 ENE 8	11.3 WNW 3	12.8 NE 3	9.6 W 29	18.4 NE 3 W
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒)														
MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)														
北	N	0.9	1.4	2.0	1.6	2.4	1.8	1.3	1.9	1.7	2.1	3.9	—	1.9
北北東	NNE	1.6	1.4	1.7	2.1	1.1	2.2	1.8	3.1	2.3	2.1	2.0	1.2	1.9
北東	NE	2.0	1.9	2.7	2.3	2.4	2.7	2.9	2.2	1.5	2.8	3.2	2.4	2.5
東北東	ENE	1.6	1.5	3.5	2.6	2.2	2.7	2.8	2.7	2.5	3.1	2.0	1.2	2.6
東	E	3.4	2.7	2.6	1.8	2.5	3.0	3.0	2.9	3.2	4.1	4.3	0.8	3.1
東南東	ESE	1.6	1.3	2.6	2.2	1.3	1.7	1.7	2.6	2.6	1.5	3.0	1.7	2.0
南南東	SSE	1.2	0.8	—	2.8	3.0	—	—	0.9	1.3	1.0	1.2	1.4	1.5
南	S	—	—	1.2	1.9	2.1	0.9	—	—	0.7	0.8	1.1	1.2	1.4
南南西	SSW	3.2	—	3.2	2.1	4.8	0.5	1.8	1.1	1.3	1.2	1.3	1.0	2.2
南西	SW	2.3	3.2	4.4	2.4	3.8	2.6	3.8	1.6	1.0	1.8	2.9	2.0	2.8
西南西	WSW	2.0	1.8	2.0	2.4	2.3	2.1	2.1	2.1	1.9	2.3	2.4	2.2	2.1
西	W	2.6	2.4	2.8	1.9	2.9	3.2	1.9	1.4	1.7	2.5	2.0	3.2	2.4
西北西	WNW	4.4	3.6	4.0	3.2	3.9	3.5	2.7	1.9	3.5	4.3	2.8	4.7	3.9
北北西	NNW	2.7	3.4	1.9	3.0	3.3	3.8	1.8	1.0	1.4	1.9	2.4	3.2	2.4
北西	NW	1.4	0.5	2.2	2.4	3.5	1.6	1.3	1.8	1.6	1.9	2.2	2.1	2.0
北北西	NNW	1.9	1.2	2.0	3.4	3.1	0.9	1.8	1.8	3.1	—	1.0	2.2	2.1
平均方向 速 度	Result Dir. Velocity	S78°W 2.0	S81°W 1.5	S87°W 1.4	N71°W 0.8	S67°W 0.9	N40°W 0.2	S87°E 0.3	N80°E 0.8	S72°E 0.2	S73°W 1.3	S72°W 1.0	S77°W 2.8	S79°W 0.9
各 風 向 觀 測 回 數														
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION														
北	N	4	3	7	8	7	9	4	5	2	6	3	—	58
北北東	NNE	3	5	9	10	6	5	7	4	10	3	2	2	66
北東	NE	6	5	11	12	8	34	15	14	11	8	6	2	132
東北東	ENE	2	6	5	14	19	18	27	31	18	5	3	3	151
東	E	5	4	11	6	7	17	27	41	32	11	9	1	171
東南東	ESE	5	4	3	8	7	2	5	5	7	5	8	3	62
南南東	SSE	1	1	—	2	2	—	—	2	1	3	5	2	19
南	S	—	—	1	2	4	1	—	—	1	2	3	2	16
南南西	SSW	3	—	4	5	5	1	3	4	2	7	1	1	36
南西	SW	6	4	6	10	9	7	7	5	3	6	7	4	74
西南西	WSW	42	29	20	19	28	34	39	26	32	48	39	47	403
西	W	31	29	31	16	23	15	15	24	30	28	32	43	317
西北西	WNW	53	42	44	28	27	23	10	6	13	35	25	63	369
北北西	NNW	13	6	14	13	2	2	6	5	6	5	16	5	93
北西	NW	2	2	9	11	5	2	7	6	3	9	12	6	74
北北西	NNW	2	7	5	12	3	1	8	5	2	—	5	1	51
靜	Calm	8	21	6	4	24	9	6	3	7	5	4	1	98
平均方向 回 數	Result Dir. Result Freq. %	S73°W 62	S80°W 49	N87°W 43	N71°W 26	S65°W 21	N32°W 6	N58°E 14	N86°E 15	S25°W 7	S64°W 47	S71°W 48	S71°W 77	S76°W 30

元 山
GENSAN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	6.6	—	1.3	53.9	42.9	53.3	91.9	52.5	45.5	39.8	33.9	10.3	431.9
6—14時 h	3.1	0.5	0.7	16.7	37.2	39.3	92.2	150.6	42.9	9.8	37.9	0.5	430.8
14—22時 h	1.3	0.0	9.1	17.3	23.6	218.9	101.4	61.2	47.9	34.3	22.1	0.2	537.3
合計 Sum	11.0	0.5	10.5	87.9	103.7	311.5	285.5	264.3	136.3	83.9	93.9	11.0	1400.0
最多一日量 Max. in 24hs	3.9	0.4	4.9	36.6	55.7	109.5	70.6	62.7	37.8	39.1	39.5	8.6	109.5
起日 Date	1	28	8	30	12	16	14	27	9	26	3	1	16 W
最多八時間量 Max. in 8hs	3.5	0.4	4.9	24.5	27.0	93.2	45.4	52.7	22.5	38.5	25.0	8.1	93.2
起日 Date	1	8	8	30	12	3	14	27	9	26	3	1	3 W
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1(耗) (mm)	3	5	2	2	3	4	6	6	1	1	3	4	40
0.1—1	2	1	2	3	1	—	2	3	—	4	2	2	22
1—5	3	—	3	2	1	6	6	3	2	2	5	1	34
5—10	—	—	—	1	1	1	1	3	3	2	1	1	14
10—20	—	—	—	3	1	2	—	1	1	—	2	—	10
20—30	—	—	—	—	1	2	4	2	2	1	—	—	12
30—40	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	4
40—50	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	2
50—60	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	3
60—70	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
70—80	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
100—150	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	5	1	5	10	6	13	16	15	9	10	11	4	105
≧ 1.0	3	—	3	7	5	13	14	12	9	6	9	2	83
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水観測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	4	—	1	6	5	9	8	11	9	3	7	3	66
6—14時 h	5	1	1	4	4	9	9	12	8	5	9	1	68
14—22時 h	1	—	3	5	4	7	11	8	5	6	6	1	57
合計 Sum	10	1	5	15	13	25	28	31	22	14	22	5	191
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	47.8	66.2	105.1	148.5	179.3	141.2	125.8	132.3	99.6	102.9	43.8	53.6	1246.1
Out of 箱外總量 Max. in a Day	2.6	4.1	6.2	9.5	11.3	8.0	8.3	7.9	5.3	5.3	3.3	2.8	11.3
起日 Date	24	21	26	22	7	10	16	18	13	17	9	8	7 V
箱内總量 Sum	34.5	38.3	59.0	75.1	81.2	45.9	37.0	35.9	31.8	49.9	28.5	38.5	555.6
In the 箱内總量 Max. in a Day	2.2	2.8	3.9	5.8	6.7	3.6	3.0	2.9	2.5	3.6	2.7	2.1	6.7
起日 Date	24	28	26	20	7	5	15	18	13	17	9	8	7 V
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.3	3.4	3.4	5.3	4.9	7.3	8.4	8.4	5.3	3.5	5.7	2.8	5.1
10時 h	3.8	3.2	4.9	4.8	5.9	8.0	8.1	7.2	4.1	3.0	6.3	3.4	5.2
14時 h	3.4	3.4	4.6	5.0	5.4	7.7	8.6	7.0	4.7	3.5	6.5	2.5	5.2
18時 h	3.9	3.8	5.6	5.1	5.5	7.4	8.7	7.3	4.9	5.1	5.1	2.3	5.4
22時 h	3.1	1.4	3.8	4.4	3.5	5.4	7.7	7.1	5.0	3.6	4.3	2.0	4.3
平均 Mean	3.5	3.0	4.5	4.9	5.1	7.2	8.3	7.4	4.8	3.7	5.6	2.6	5.1
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	W	W	W	N88°W	W	W	W	S87°W	W	W	W	W	W
回數 Result Freq. %	100	100	100	99	100	100	100	98	100	100	100	100	100
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 日照時數	209.3	239.2	263.1	267.9	300.2	208.1	178.8	207.7	232.7	243.9	137.5	217.9	2711.4
Total 日照時數	204.9	231.3	250.6	238.7	281.9	195.8	155.8	201.5	219.1	230.1	137.5	217.8	2564.8
百分率 %	99	80	73	68	68	47	40	49	63	71	46	75	61
%	68	77	68	60	64	44	35	48	59	67	46	75	58

元 山

GENSAN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH														
雪霰	× △	8	4	3	1	—	—	—	—	—	—	3	6	25
電	⚡	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
霧	☁	—	—	—	4	1	1	3	—	—	1	—	—	11
霙	≡	—	1	1	—	2	3	2	—	—	—	—	—	9
快晴	☀	13	21	10	6	—	—	—	—	—	—	14	12	76
晴天	☀	15	14	12	8	9	3	1	2	7	8	6	18	103
曇	☁	6	3	8	8	9	17	23	18	9	3	11	3	118
日照	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 Sunshine	不照 80%	3	—	1	2	3	7	5	1	5	2	5	1	35
	日照 20%	18	20	19	18	16	10	4	8	17	15	11	20	176
風 Gales	強風 10—15m/s	1	—	—	1	1	1	—	—	—	1	1	—	6
	烈風 15—29	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
暴風 ≥29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	Sum	1	—	—	1	1	2	—	—	—	1	1	—	7
溫 Air Temperature	最低 Min.	9	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	26
	平均 Mean	29	26	14	2	—	—	—	—	—	—	9	27	107
	最高 Max.	24	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	59
氣 Air Temperature	最低 Min.	10	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	25
	平均 Mean	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	最高 Max.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
氣 Air Temperature	最低 Min.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67
	平均 Mean	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
	最高 Max.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6時 h	96.4	96.4	1.2	7.0	12.0	17.4	21.1	22.9	17.5	10.5	3.8	95.3	8.5	
14時 h	0.6	4.1	12.6	21.7	28.0	28.8	32.4	32.8	29.1	22.8	10.6	2.1	18.8	
22時 h	97.2	98.0	3.4	10.2	15.2	19.5	22.8	24.7	19.6	12.4	4.5	96.0	10.3	
平均 Mean	98.0	99.5	5.7	13.0	18.4	21.9	25.4	26.8	22.1	15.3	6.3	97.8	12.5	
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米m	6時 h	98.8	99.0	3.9	10.8	15.4	20.0	23.3	25.4	21.2	15.1	7.1	0.1	11.7
	14時 h	99.3	99.4	5.4	12.9	18.2	22.3	25.4	27.5	23.3	16.9	7.9	0.6	13.3
	22時 h	99.3	99.5	5.6	13.0	18.1	21.9	25.0	27.1	22.8	16.4	7.8	0.4	13.1
	平均 Mean	99.2	99.3	5.0	12.2	17.2	21.4	24.6	26.7	22.4	16.1	7.6	0.4	12.7
0.2米m	6時 h	99.0	98.8	3.8	11.1	15.8	20.1	23.2	25.4	21.7	15.6	7.6	0.6	11.9
	14時 h	99.1	98.9	3.8	11.0	16.1	20.4	23.5	25.5	21.8	15.5	7.5	0.6	12.0
	22時 h	99.2	99.0	4.8	12.2	17.3	21.2	24.1	26.4	22.6	16.2	7.8	0.6	12.6
	平均 Mean	99.1	98.9	4.1	11.4	16.4	20.6	23.6	25.8	22.0	15.8	7.6	0.6	12.2
0.3米m	6時 h	99.9	99.2	3.7	11.3	16.1	20.4	23.2	25.6	22.3	16.0	8.5	1.5	12.3
	14時 h	99.7	99.1	3.4	10.9	15.7	20.0	23.0	25.2	21.8	15.7	8.2	1.4	12.0
	22時 h	99.8	99.2	4.0	11.7	16.6	20.7	23.6	25.9	22.4	16.1	8.4	1.4	12.5
	平均 Mean	99.8	99.1	3.7	11.3	16.1	20.3	23.3	25.6	22.2	16.0	8.3	1.4	12.3
0.5米m	0.2	99.3	3.2	10.7	15.0	19.2	22.3	24.7	21.0	15.1	8.4	1.6	11.7	
1.0米m	4.5	2.9	4.1	9.2	13.2	17.3	20.1	22.8	21.6	17.7	12.9	7.2	12.8	
2.0米m	9.0	7.4	6.6	8.1	10.6	13.6	16.3	18.7	19.8	18.4	15.9	12.4	13.1	
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	86.2	86.0	91.9	97.4	3.1	9.9	15.0	16.4	9.4	2.2	94.7	84.4	99.7	
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)														
	總日數 Total No. of Days with	初終日 First and Last Date of						初終間日數 Intervals						
		初日 First Date			終日 Last Date									
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month							
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	108	25	X	2	IV	160								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	56	27	X	18	II	85								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	17	28	X	11	II	76								
霜	84	17	X	16	IV	132								
雪	24	8	X	30	IV	173								
積雪	40	27	X	24	I	59								
氷	125	16	X	3	IV	170								

新 義 州
SINGISYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June.	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	769.2	768.5	764.5	762.9	757.6	754.1	754.9	755.8	760.1	762.3	770.1	772.1	762.6	
6 時 h	769.1	768.1	764.2	761.7	757.6	754.1	754.9	755.8	760.1	762.1	770.0	771.9	762.5	
10 時 h	769.9	768.7	765.0	762.5	758.0	754.2	755.3	756.4	760.7	762.6	770.8	772.7	763.0	
14 時 h	768.3	767.3	763.5	761.1	756.9	753.5	754.7	755.4	759.4	761.5	769.2	771.1	761.8	
18 時 h	768.5	767.2	763.1	760.4	756.2	753.1	754.2	754.9	758.9	761.6	769.4	771.4	761.6	
22 時 h	769.3	768.2	764.2	761.8	757.4	754.1	755.1	755.7	760.0	762.5	770.1	772.1	762.6	
* 平均 { 1 Mean { 2	769.1 769.5	768.0 768.4	764.1 764.5	761.6 761.9	757.3 757.6	753.9 754.2	754.8 755.2	755.7 756.0	759.9 760.2	762.1 762.4	769.9 770.3	771.9 772.3	762.3 762.7	
最 高 Maximum 起 日 Date	777.0 24	778.9 7	771.3 21	769.9 2	766.1 1	760.1 1	762.0 24	760.5 17, 31	769.0 29	771.8 22	779.9 29	778.6 15	779.9 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	758.5 20	759.4 27	752.1 18	749.9 26	747.3 8	743.0 17	745.4 14	749.2 10	751.3 9	749.5 26	759.8 3	760.3 7	743.0 17 VI	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	90.9	94.1	0.4	5.9	12.0	16.7	21.6	22.1	16.0	10.2	0.3	89.1	6.6	
6 時 h	89.4	92.8	99.0	4.3	10.3	15.8	20.9	21.2	14.7	9.1	98.9	87.8	5.4	
10 時 h	91.3	95.9	3.7	10.9	17.2	20.6	24.3	25.4	20.3	13.4	1.0	89.8	9.5	
14 時 h	97.1	1.4	7.6	14.2	19.9	22.6	26.2	28.7	25.0	17.9	5.6	94.3	13.4	
18 時 h	95.7	99.9	5.9	12.5	19.1	21.8	25.0	27.8	23.3	14.9	3.5	92.6	11.8	
22 時 h	92.5	96.2	2.3	8.3	14.4	18.4	22.6	23.4	17.7	11.3	1.4	89.9	8.2	
平 均 Mean	92.8	96.7	3.1	9.4	15.5	19.3	23.4	24.8	19.5	12.8	1.8	90.6	9.1	
平均最高 Mean Max.	98.5	2.6	8.6	15.3	21.5	23.9	27.2	29.7	26.3	18.8	7.4	96.0	14.6	
平均最低 Mean Min.	88.0	91.5	98.0	3.5	9.6	15.1	20.2	20.7	13.9	7.9	97.9	86.4	4.4	
平均較差 Mean Range	10.5	11.1	10.6	11.8	11.9	8.9	7.0	9.0	12.4	10.9	9.4	9.6	10.2	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	6.7 10	12.5 26	13.0 26	20.8 8	29.5 30	29.2 30	31.8 8, 17	33.1 10	33.0 8	23.5 9	16.9 3	9.2 6	33.1 10 VIII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	79.2 17	79.2 6	93.4 21	98.4 5	3.0 2	10.5 5	17.0 21	13.5 30	5.3 13	0.0 7	90.6 17	77.1 30	77.1 30 XI	
最 大 較 差 Max. Range 起 日 Date	18.1 29	15.6 12	15.9 31	18.5 8	18.5 10	15.4 11	12.2 7	14.8 31	17.0 29	16.4 7	16.7 4	18.4 8	18.5 8 IV 10 V	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.1	1.8	1.8	1.5	1.7	1.2	1.1	1.1	1.5	1.9	2.2	2.7	1.7	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°-2°	9	7	10	14	10	14	14	14	12	8	11	11	134
	2°-4°	3	5	2	4	8	2	3	1	2	4	5	7	46
	4°-6°	—	2	—	7	—	—	—	—	1	1	1	1	10
	6°-8°	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3
	8°-10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	14	14	15	19	18	16	17	15	15	14	17	19	193	
下 降 Descend	0°-2°	11	10	11	8	9	12	11	14	13	9	7	4	119
	2°-4°	3	3	4	2	3	2	3	2	—	6	2	3	33
	4°-6°	2	1	1	1	1	—	—	—	1	1	2	3	13
	6°-8°	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	3
	8°-10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
合 計 Sum	17	14	16	11	13	14	14	16	15	16	13	12	171	
昇 降 ナ シ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	77.5	77.8	68.9	72.3	78.3	91.7	93.1	89.6	83.1	87.0	72.7	74.3	80.5	
6 時 h	80.2	80.6	74.7	77.1	84.1	92.3	95.2	91.6	86.7	88.4	74.5	77.9	83.6	
10 時 h	76.1	67.0	53.4	53.0	53.0	70.8	79.6	73.0	62.5	68.8	65.3	71.1	68.1	
14 時 h	53.6	44.3	41.7	42.4	47.4	64.4	72.1	59.8	45.2	52.6	50.7	51.4	52.7	
18 時 h	58.9	52.5	51.3	48.8	50.3	65.8	77.1	63.6	54.6	65.5	61.6	58.1	59.0	
22 時 h	74.5	70.8	63.8	64.1	68.3	84.8	89.3	86.8	78.9	81.9	70.2	69.4	75.3	
平 均 Mean	70.1	65.5	59.0	59.6	63.6	78.3	84.4	77.4	68.5	74.0	65.8	67.0	69.4	
最 小 Minimum 起 日 Date	33 12	24 18	17 16, 20	21 11, 15, 22	20 15	39 10	47 5, 7	36 31	27 28	31 5	28 5	34 20	17 16, 20 III	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

新 義 州

SINGISYŪ

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (耗) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	1.9	2.4	3.3	5.1	8.3	13.0	17.9	17.9	11.6	8.5	3.8	1.7	7.9
6 時 h	1.8	2.3	3.2	5.0	8.0	12.4	17.6	17.3	11.2	8.0	3.5	1.6	7.7
10 時 h	2.0	2.4	3.2	5.2	7.7	12.7	17.9	17.7	11.5	8.1	3.5	1.7	7.8
14 時 h	2.1	2.3	3.2	5.0	7.8	12.9	17.9	17.4	11.0	8.2	3.7	1.8	7.8
18 時 h	2.1	2.5	3.5	5.1	8.1	12.6	18.0	17.5	12.0	8.5	3.9	1.8	8.0
22 時 h	2.1	2.6	3.4	5.2	8.4	13.4	18.2	18.7	12.2	8.5	3.9	1.7	8.2
平均 Mean	2.0	2.4	3.3	5.1	8.0	12.8	17.9	17.8	11.5	8.3	3.7	1.7	7.9
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	3.2	2.1	2.4	2.7	1.7	1.6	1.5	1.5	2.3	2.3	4.1	3.0	2.4
6 時 h	3.2	2.6	2.0	2.6	1.7	1.7	1.8	2.0	2.8	2.5	4.5	3.0	2.5
10 時 h	3.1	3.2	3.1	3.9	3.6	2.7	2.4	2.4	3.4	3.6	4.3	4.2	3.3
14 時 h	3.9	3.3	4.6	5.4	4.8	3.5	2.8	2.7	3.9	3.6	4.1	3.9	3.9
18 時 h	3.2	3.3	4.6	5.1	4.3	3.3	2.7	2.7	3.5	3.3	3.9	3.6	3.6
22 時 h	2.9	2.2	2.5	3.0	2.5	1.7	1.7	1.5	1.8	2.0	3.7	3.2	2.4
廿四時間平均 Mean for 24h	3.3	2.7	3.2	3.7	3.1	2.5	2.2	2.1	3.0	2.9	4.1	3.5	3.0
最方起	14.5	9.2	13.5	11.4	10.6	10.4	7.8	8.6	10.4	14.6	13.4	14.1	14.6
大向	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	S	NNW	N	NNW	NNW	N	NNW
日	20	10	19	26	26	17	26	29	12	26	4	8	26 X
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	4.3	3.5	4.2	4.7	4.7	4.0	1.6	2.7	4.8	4.4	5.7	4.7	4.5
北北東 NNE	3.1	2.3	2.6	2.9	3.1	2.3	2.1	2.3	2.8	2.9	3.3	3.0	2.8
北東 NE	2.2	2.6	2.0	2.2	2.5	2.2	2.3	2.2	2.5	2.6	2.8	2.4	2.4
東北東 ENE	1.3	2.2	1.8	0.6	1.6	2.3	1.5	1.6	2.6	1.7	1.6	1.7	1.8
東 E	1.3	1.5	1.5	1.8	1.5	2.2	1.2	0.9	1.9	1.5	—	1.6	1.5
東南東 ESE	—	—	1.2	2.9	1.3	2.5	1.3	0.8	1.2	1.1	1.3	0.8	1.4
南南東 SSE	—	1.3	2.4	1.7	2.0	2.2	1.7	1.8	2.3	2.3	1.9	2.2	2.0
南 S	2.8	1.6	1.4	2.3	2.5	1.7	2.1	1.8	1.6	2.5	3.4	—	2.1
南南西 SSW	1.7	2.5	3.9	4.4	3.3	2.7	3.3	1.8	2.7	2.8	1.9	2.0	3.2
南西 SW	1.7	2.1	3.4	3.5	3.4	2.2	2.9	2.6	2.4	2.2	4.4	1.5	2.8
西南 WSW	1.4	2.1	2.3	2.4	2.6	2.3	1.9	1.8	1.8	2.0	1.7	1.8	2.0
西 W	1.5	0.9	1.9	0.9	2.2	—	2.2	1.4	—	3.8	1.5	1.1	1.7
西北西 WNW	1.4	1.5	2.4	1.2	3.0	2.0	1.8	1.5	1.6	2.0	—	1.3	2.0
北北西 NNW	4.8	1.5	1.2	5.7	3.6	—	1.6	1.3	1.5	2.2	1.2	1.0	2.2
北 NW	5.4	3.9	4.2	6.5	4.0	3.3	3.4	1.5	—	3.6	6.2	4.7	4.4
北北西 NNW	6.2	5.0	5.6	6.1	5.4	3.6	2.6	5.0	4.9	5.0	5.6	5.2	5.4
平均方向 Result Dir.	N3°E	N3°W	N29°W	N85°W	S60°W	S58°E	S16°E	S73°W	N12°E	N8°W	N3°E	N3°W	N3°W
速 度 Velocity	2.5	1.4	1.0	0.4	0.5	0.1	0.3	0.0	1.5	0.7	3.3	2.8	1.0
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	27	16	14	12	14	8	5	13	32	7	42	24	214
北北東 NNE	27	17	21	24	10	23	27	25	32	23	39	32	300
北東 NE	56	38	9	7	11	13	21	21	34	33	39	37	319
東北東 ENE	9	5	10	1	4	9	4	8	3	3	1	8	65
東 E	3	4	7	4	5	2	6	1	1	1	—	4	38
東南東 ESE	—	—	4	2	3	2	6	2	1	1	2	1	24
南南東 SSE	—	2	7	6	9	9	7	3	3	3	2	3	54
南 S	3	2	3	16	12	16	19	10	4	6	3	—	94
南南西 SSW	3	9	22	42	35	28	30	19	14	31	4	3	240
南西 SW	4	9	13	18	30	25	31	40	23	17	3	3	216
西南 WSW	10	17	6	8	6	10	9	12	3	12	1	1	95
西 W	2	3	4	1	2	—	2	4	—	2	2	2	23
西北西 WNW	1	4	5	1	6	—	2	2	1	4	—	2	29
北北西 NNW	1	2	2	1	5	—	1	2	2	7	3	3	29
北 NW	4	8	26	8	11	11	1	2	—	5	6	14	96
北北西 NNW	32	26	23	24	13	14	1	8	15	26	32	45	259
靜 穩 Calm	4	6	10	5	10	9	14	14	12	5	2	4	95
平均方向 Result Dir.	N18°E	N4°E	N11°W	S4°E	S12°W	S34°E	S34°E	S18°E	N23°E	N1°E	N11°E	N8°E	N19°E
回 數 Result Freq. %	62	34	19	9	13	12	27	8	35	10	73	68	20

新 義 州
SINGISYŪ

昭 和 十 年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全 年 Annual
降 水 量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	9.2	0.7	1.1	3.8	26.5	63.8	42.9	12.4	11.4	33.4	18.7	6.3	230.2
6—14 時 h	3.9	2.2	0.7	2.4	36.5	51.0	101.3	19.5	76.6	46.5	2.5	14.4	357.5
14—22 時 h	1.1	0.8	2.9	2.8	21.3	110.4	103.6	12.9	7.2	18.0	10.0	7.3	298.3
合 計 Sum	14.2	3.7	4.7	9.0	84.3	225.2	247.8	44.8	95.2	97.9	31.2	28.0	886.0
最多一日量 Max. in 24hs	10.6	3.6	1.4	4.4	50.2	53.0	38.5	24.3	88.0	59.1	13.5	23.2	88.0
起 日 Date	14	2	2	25	26	28	15	20	12	26	14	7	12 K
最多八時間量 Max in 8hs	9.1	2.2	1.4	2.3	29.3	48.2	36.9	17.8	76.6	29.6	11.3	14.3	76.6
起 日 Date	14	2	2	25	26	28	13	20	12	26	14	7	12 K
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	3	4	2	4	8	4	3	3	3	3	5	3	45
0.1—1	—	1	4	3	1	1	2	2	1	2	3	2	22
1—5	2	1	2	3	—	6	4	4	—	5	2	1	30
5—10	—	—	—	—	—	1	4	1	1	—	2	—	9
10—20	1	—	—	—	2	2	2	—	—	2	1	—	10
20—30	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
30—40	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	6
40—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	—	—	4
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	3	2	6	6	4	14	17	8	3	10	8	4	85
≧ 1.0	3	1	2	3	3	13	15	6	2	8	5	2	63
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	2	2	2	4	2	12	11	6	1	4	2	3	51
6—14 時 h	2	1	1	2	4	12	13	3	1	5	3	2	49
14—22 時 h	1	1	4	3	3	10	13	4	2	4	5	2	52
合 計 Sum	5	4	7	9	9	34	37	13	4	13	10	7	152
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱 外 總 量 Sum	41.2	52.2	99.2	146.2	174.2	123.3	108.0	163.8	165.1	92.5	63.3	39.5	1268.5
Out of: 最多一日量 Max. in a Day	2.7	3.2	5.7	9.9	9.0	7.3	6.5	7.8	9.2	4.6	4.8	2.3	9.9
Door 起 日 Date	12	19, 22	29	10	8	10	7	29	24	21	22	28	10 IV
箱 內 總 量 Sum	23.6	25.4	51.1	73.1	83.2	48.8	39.1	54.9	63.0	40.2	36.2	22.8	561.4
In the: 最多一日量 Max. in a Day	1.7	1.5	2.9	5.1	5.0	2.9	2.4	3.6	4.2	2.3	2.3	1.3	5.1
Screen 起 日 Date	12	10, 15, 19, 28	27	10	8	17	7, 17	29	17	21	22	1, 28	10 IV
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	3.0	3.3	3.6	5.0	6.9	7.7	8.5	8.0	3.9	4.7	3.7	2.7	5.1
10 時 h	3.5	3.9	5.3	6.0	6.0	8.3	8.8	7.0	3.9	5.7	4.9	3.5	5.6
14 時 h	4.0	3.7	6.2	5.7	6.7	8.2	9.2	6.3	5.4	5.2	5.2	2.6	5.7
18 時 h	3.6	4.3	5.9	5.7	6.5	7.9	9.0	5.8	4.2	5.4	5.4	2.5	5.5
22 時 h	3.5	2.5	3.4	3.5	5.0	5.3	7.8	4.6	2.9	3.5	5.5	2.5	4.2
平 均 Mean	3.5	3.5	4.9	5.2	6.2	7.5	8.7	6.3	4.1	4.9	4.9	2.8	5.2
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	—	S85°W	N84°W	S84°W	N79°W	N32°W	N77°W	N87°W	N88°W	N86°W	S87°W	—	N85°W
回 數 Result Freq. %	—	98	99	96	98	84	80	92	75	93	99	—	89
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總 計 { ジョルダン式 Jordan's	207.1	215.8	252.3	262.2	294.4	225.0	150.8	264.7	292.4	224.3	179.3	210.7	2779.1
Total { カンベル式 Campbell's	200.6	202.7	205.5	216.8	260.4	207.4	139.0	255.4	267.6	214.0	169.6	203.3	2542.2
百分率 { ジョルダン式 Jordan's	69	72	68	66	66	50	33	62	79	65	60	73	63
% { カンベル式 Campbell's	67	68	56	55	59	46	31	60	72	62	57	70	57

城 津

ZYOSIN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (毫)														
AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	762.9	763.1	759.8	758.5	754.5	752.2	753.3	754.2	757.8	758.6	766.0	764.7	758.8	
6 時 h	762.9	762.9	759.7	758.6	754.6	752.3	753.4	754.4	758.0	758.7	766.1	764.6	758.9	
10 時 h	763.7	763.3	760.0	758.7	754.3	752.5	753.8	754.8	758.5	759.0	766.7	765.0	759.2	
14 時 h	761.8	761.4	758.3	757.2	753.2	752.1	753.2	754.2	757.2	757.2	765.1	763.1	757.8	
18 時 h	762.4	761.8	758.6	756.7	753.3	751.7	752.8	754.0	757.3	757.7	765.6	764.3	758.0	
22 時 h	763.0	762.8	759.8	758.1	754.7	752.7	753.7	754.7	758.1	758.7	766.2	764.8	758.9	
* 平均 {1	762.8	762.5	759.4	758.0	754.1	752.2	753.4	754.4	757.8	758.3	768.0	764.4	758.6	
Mean {2	765.6	765.3	762.1	760.7	756.7	754.8	755.9	756.9	760.4	760.9	768.7	767.2	761.3	
最 高 Maximum	775.8	776.4	769.9	767.8	766.2	762.2	763.1	762.2	769.3	772.7	779.5	775.9	779.5	
起 日 Date	12	7, 8	20	18	25	2	24	16	29	22	29, 30	26	29, 30 XI	
最 低 Minimum	751.1	757.0	744.3	751.1	743.4	741.2	743.3	752.4	747.8	748.4	757.6	757.2	741.2	
起 日 Date	15, 16	4	19	26	8	4	14	10	12	26	10	29	4, VI	
氣 温 (攝氏)														
AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	94.4	95.4	0.5	4.4	9.4	12.8	18.3	20.5	15.8	11.2	3.2	94.3	6.7	
6 時 h	93.5	94.9	99.5	3.9	8.8	13.0	18.2	19.9	15.1	10.2	2.7	93.9	6.1	
10 時 h	96.1	99.4	4.0	8.4	12.8	15.9	20.2	23.5	20.1	15.5	5.3	96.8	9.8	
14 時 h	98.9	2.1	5.4	10.1	14.3	16.2	21.5	24.2	21.4	17.3	7.8	0.0	11.6	
18 時 h	97.0	99.8	3.8	8.4	12.7	14.5	20.3	22.4	19.5	15.0	5.6	96.8	9.7	
22 時 h	95.2	97.2	1.6	5.8	10.5	13.5	19.1	21.0	16.9	12.2	3.8	94.6	7.6	
平 均 Mean	95.9	98.1	2.5	6.8	11.4	14.3	19.6	21.9	18.1	13.6	4.7	96.0	8.6	
平均最高 Mean Max.	0.5	3.7	7.3	12.3	17.0	18.2	23.4	25.8	22.5	18.9	9.2	1.2	13.3	
平均最低 Mean Min.	92.0	93.6	98.2	2.9	7.4	11.7	17.3	19.2	14.1	9.1	1.0	91.8	4.8	
平均較差 Mean Range	8.5	10.1	9.1	9.5	9.6	6.5	6.2	6.5	8.5	9.9	8.3	9.4	8.5	
最 高 極 Absolute Max.	7.8	9.6	16.8	24.5	26.3	24.1	30.4	30.7	27.7	24.8	20.4	8.8	30.7	
起 日 Date	8	21	19	22	8	26	26	1	7	9	22	5	1 VIII	
最 低 極 Absolute Min.	84.5	85.9	92.0	97.4	3.9	8.2	14.0	16.2	7.4	4.0	94.4	83.6	83.6	
起 日 Date	18	6	21	2	1	2	1	31	14	6	16	11	11 XII	
最大較差 Max. Range	14.5	15.6	14.4	19.3	18.8	14.7	12.0	10.8	12.4	17.0	14.2	15.0	19.3	
起 日 Date	8	21	12	22	8	5	26	1	27	8	22	29	22 IV	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏)														
VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.5	1.6	1.7	1.6	2.2	1.4	0.7	0.9	1.1	1.3	2.3	2.3	1.6	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數														
FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	10	13	9	12	7	11	17	11	12	11	13	11	137
	2°—4°	6	4	7	4	2	4	1	2	2	2	5	7	46
	4°—6°	—	1	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—	7
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	18	16	17	14	15	18	13	14	13	19	18	191	
下 降 Descend	0°—2°	10	5	10	9	11	12	13	15	12	11	5	3	116
	2°—4°	4	2	3	3	4	—	—	3	4	7	2	6	41
	4°—6°	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	2	1	10
	6°—8°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2	4
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
合 計 Sum	15	9	15	13	17	15	13	18	16	18	11	12	171	
昇降ナシ Stationary	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
濕 度 (百分率)														
RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	64.0	67.6	63.4	80.8	79.1	95.1	95.8	90.9	87.5	75.3	75.7	57.5	77.7	
6 時 h	65.9	66.6	60.5	80.2	79.1	92.8	96.7	91.5	87.6	76.0	74.5	62.5	77.8	
10 時 h	59.7	55.5	53.6	69.2	71.0	83.9	89.7	80.2	72.5	63.3	69.7	54.7	68.6	
14 時 h	55.2	52.5	54.8	64.4	65.0	82.4	84.3	79.2	73.6	63.8	67.1	46.8	65.8	
18 時 h	60.8	62.0	60.4	71.1	70.2	89.0	87.5	84.4	79.1	68.6	72.5	51.3	71.4	
22 時 h	64.5	66.1	64.5	80.0	77.7	94.0	93.2	88.7	85.0	75.2	77.9	56.6	77.0	
平 均 Mean	61.7	61.7	59.5	74.3	73.7	89.5	91.2	85.8	80.9	70.4	72.9	54.9	73.0	
最 小 Minimum	24	25	15	20	28	45	58	39	45	34	28	4	4	
起 日 Date	4	5	5	22	9	5	9	1	25	4, 27	22	29	29 XII	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

城 津

ZYOSIN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (給) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)														
2 時 h		2.1	2.3	3.0	5.1	6.9	10.5	15.0	16.2	12.1	7.6	4.5	2.0	7.3
6 時 h		2.0	2.2	2.7	4.8	6.7	10.4	15.0	15.9	11.6	7.3	4.4	2.1	7.1
10 時 h		2.1	2.5	3.2	5.6	7.7	11.3	15.9	17.2	12.9	8.3	4.8	2.2	7.8
14 時 h		2.4	2.9	3.6	5.7	7.6	11.3	16.2	17.8	14.1	9.4	5.4	2.3	8.2
18 時 h		2.3	2.9	3.5	5.6	7.4	11.0	15.6	16.9	13.6	8.8	5.1	2.1	7.9
22 時 h		2.2	2.6	3.3	5.4	7.4	10.9	15.4	16.3	12.6	8.1	4.8	2.0	7.6
平均 Mean		2.2	2.6	3.2	5.4	7.3	10.9	15.5	16.7	12.8	8.2	4.9	2.1	7.6
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)														
2 時 h		3.3	2.3	2.4	1.8	2.1	1.9	1.3	1.5	2.4	2.4	3.1	3.6	2.4
6 時 h		3.2	2.4	2.2	1.6	2.0	1.9	1.6	1.3	2.2	2.0	3.4	3.4	2.3
10 時 h		2.8	2.0	2.7	3.0	3.0	2.5	1.9	1.7	2.9	2.1	3.2	2.9	2.6
14 時 h		4.0	4.1	5.6	4.6	5.4	3.2	3.2	3.0	5.8	5.3	4.2	3.6	4.3
18 時 h		3.9	3.5	3.9	2.9	3.8	2.4	2.4	2.6	4.8	3.5	3.4	4.0	3.4
22 時 h		3.7	2.9	3.1	2.5	2.1	2.2	1.6	1.8	2.4	2.0	3.3	3.6	2.6
廿四時間平均 Mean for 24h		3.6	2.8	3.3	2.7	3.2	2.3	2.0	2.0	3.4	3.0	3.4	3.6	2.9
最大 方 向 日	Maximum Direction Date	18.3 NNW 21	14.2 NNW 5	13.9 S 11	15.5 S 23	14.6 S 19	14.9 NNW 17	9.1 S 12	8.9 S 9	16.9 N 25	16.7 SSE 26	14.6 NW 10	20.6 NW 11	20.6 NW 11
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)														
北	N	2.5	1.9	1.5	2.1	2.6	2.3	1.6	1.9	4.0	2.3	2.6	3.4	2.4
北北東	NNE	2.3	1.4	2.6	1.6	1.8	1.7	2.1	1.8	1.9	2.0	3.9	4.0	4.2
北 東	NE	4.8	1.4	2.4	2.9	1.6	2.3	1.3	0.9	2.9	6.5	5.2	2.1	2.6
東北東	ENE	4.7	—	2.7	4.1	3.8	1.5	1.1	1.1	3.1	1.6	1.6	2.7	1.9
東	E	2.4	—	1.6	2.4	0.7	2.2	1.4	1.9	2.3	3.3	3.7	1.8	2.2
東南東	ESE	2.5	3.3	1.7	2.2	1.6	1.9	1.9	2.2	3.2	4.5	3.8	2.2	2.5
南 東	SE	2.8	2.4	2.7	2.3	1.6	2.2	2.2	1.8	1.9	1.4	2.4	1.8	2.2
南南東	SSE	3.1	3.3	4.1	3.3	3.2	2.4	3.1	3.4	5.4	4.7	4.1	3.8	3.6
南	S	3.3	5.4	5.1	4.8	4.4	2.6	3.1	2.9	4.7	4.4	4.2	2.3	4.2
南南西	SSW	2.5	1.0	2.3	1.5	1.3	1.3	6.8	1.9	1.3	1.8	3.5	4.2	3.3
南 西	SW	1.3	3.7	0.8	1.2	2.9	1.9	0.6	—	0.6	2.4	2.7	2.9	2.2
西南西	WSW	1.2	2.9	0.9	1.5	5.1	0.6	—	1.0	—	2.5	—	1.7	2.1
西	W	2.6	0.8	5.3	4.8	2.1	0.5	0.5	1.3	1.8	2.4	6.6	2.5	2.8
西北西	WNW	3.5	2.0	3.1	2.0	2.8	2.7	1.2	1.9	1.0	2.2	3.6	3.7	2.6
北 西	NW	3.2	2.9	3.8	2.0	4.0	1.6	1.7	1.7	2.1	2.5	3.3	3.4	2.9
北北西	NNW	4.6	3.1	3.3	2.9	3.9	4.9	2.5	1.8	3.8	2.2	3.4	3.8	3.5
平均方向 速 度	Result Dir. Velocity	N28°W 2.1	N67°W 0.6	S51°W 0.5	S20°E 0.8	S28°W 0.4	S63°E 0.5	S52°E 0.7	S45°E 0.5	S73°E 0.3	S23°W 0.5	N28°W 1.3	N34°W 2.6	N45°W 0.3
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION														
北	N	17	12	13	19	18	23	26	11	17	12	13	13	194
北北東	NNE	5	3	8	6	5	6	4	5	6	4	1	3	56
北 東	NE	2	4	5	3	5	4	3	2	7	1	7	1	47
東北東	ENE	3	—	4	2	2	3	13	17	5	9	3	2	65
東	E	6	—	4	9	1	4	7	6	4	2	3	2	48
東南東	ESE	3	2	3	4	5	4	12	9	5	4	7	2	60
南 東	SE	6	10	11	9	12	31	25	26	7	4	7	2	150
南南東	SSE	9	26	31	44	47	51	39	34	42	31	13	8	375
南	S	10	12	23	22	23	12	8	7	8	22	12	4	163
南南西	SSW	6	4	4	2	2	1	1	1	2	2	5	4	34
南 西	SW	1	4	2	1	3	2	1	—	1	2	1	1	19
西南西	WSW	1	1	2	5	3	1	—	3	—	5	—	1	22
西	W	3	2	6	1	9	1	1	1	4	5	2	5	40
西北西	WNW	5	7	10	9	5	2	4	9	4	10	4	14	83
北 西	NW	51	43	29	17	17	4	9	23	33	36	45	52	359
北北西	NNW	57	34	24	16	22	18	13	20	29	29	56	71	389
靜 穩	Calm	1	4	7	11	7	13	15	12	6	8	1	1	86
平均方向 回 數	Result Dir. Result Freq. %	N29°W 52	N48°W 28	N67°W 8	S26°E 11	S1°W 11	S52°E 29	S82°E 29	S89°E 15	N4°W 13	N59°W 17	N27°W 42	N34°W 69	N21°W 13

城 津

ZYÔSIN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降 水 量 (箱) PRECIPITATION (mm)													
22—6 時 h	3.3	—	0.0	15.8	11.7	119.2	52.2	22.7	41.4	7.1	25.2	6.1	304.7
6—14 時 h	3.7	—	5.5	10.5	18.3	5.9	47.2	6.3	28.8	69.8	22.2	9.1	227.3
14—22 時 h	3.2	4.0	2.9	3.9	12.0	68.8	21.3	48.2	29.2	11.6	25.5	2.8	233.4
合計 Sum	10.2	4.0	8.4	30.2	42.0	193.9	120.7	77.2	99.4	88.5	72.9	18.0	765.4
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	8.0 14	4.0 28	6.6 29	16.3 27	32.7 12	46.0 17	45.4 14	33.0 20	60.3 9	50.3 26	23.3 3	6.0 1	60.3 9 IX
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	3.2 14	4.0 28	5.5 29	9.0 27	14.2 12	45.6 17	33.9 14	30.7 20	26.6 9	46.2 26	13.1 3	3.9 8	46.2 26 X
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (箱) (mm)	7	—	3	5	6	5	5	4	3	2	2	3	45
0.1—1	3	—	1	—	3	3	4	1	1	2	2	4	31
1—5	1	1	1	1	3	1	3	4	2	1	6	4	28
5—10	1	—	1	2	—	4	1	1	—	—	2	1	13
10—20	—	—	—	1	—	—	2	2	2	1	1	—	9
20—30	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	3
30—40	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	3
40—50	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	4
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	5	1	3	4	7	12	16	12	6	6	12	9	93
≧ 1.0	2	1	2	4	4	9	8	8	5	4	10	5	62
八時間 ≧ 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6 時 h	4	—	—	3	4	4	9	8	3	2	7	6	50
6—14 時 h	3	—	1	3	3	8	11	7	2	3	8	5	54
14—22 時 h	1	1	3	2	5	9	10	9	5	5	7	4	61
合計 Sum	8	1	4	8	12	21	30	24	10	10	22	15	165
蒸 發 量 (箱) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of Door 起 日 Date	53.8 3.1 2.4	66.0 4.8 19	107.4 7.3 26	115.8 11.9 22	162.9 11.2 1	105.2 6.8 5	111.0 7.8 7	118.0 7.7 1	131.7 7.7 25	106.2 6.2 5	54.8 5.0 10	50.7 2.9 29	1183.5 11.9 22 N
箱内總量 Sum In the Screen 起 日 Date	30.0 1.9 21	30.8 3.4 19	52.7 5.0 26	46.4 7.2 22	63.7 6.9 1	24.3 3.0 5	25.8 1.9 9	32.1 3.2 1	41.3 3.5 25	49.6 4.0 5	33.1 3.8 10	31.3 1.8 3, 29	461.1 7.2 22 N
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	3.5	2.1	2.7	5.6	4.5	8.6	9.6	8.6	4.1	4.3	5.0	4.3	5.2
10 時 h	5.4	3.0	3.3	5.7	5.3	8.5	9.3	7.8	4.2	4.1	5.8	5.2	5.7
14 時 h	4.9	3.3	5.2	4.9	5.3	8.9	8.5	7.2	4.7	4.7	6.1	3.9	5.6
18 時 h	3.9	4.5	5.3	5.1	6.6	8.9	9.0	8.4	5.9	4.3	6.0	2.5	5.9
22 時 h	3.7	3.0	4.4	3.9	5.3	7.6	8.8	6.6	5.0	3.6	5.8	2.8	5.0
平均 Mean	4.3	3.2	4.3	5.0	5.4	8.5	9.0	7.7	4.8	4.2	5.7	3.8	5.5
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	W 100	W 100	S87°W 97	W 100	W 93	S84°W 86	S82°W 78	S88°W 75	S11°W 49	S77°W 86	— —	N79°W 94	S86°W 87
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { Total {	161.9 162.7	219.0 212.8	255.5 242.1	242.9 212.8	293.5 283.7	179.0 163.5	136.2 124.4	165.2 171.4	240.0 235.3	227.6 229.1	135.6 138.6	165.2 170.0	2421.5 2346.5
百分率 { % {	54 55	73 71	69 66	61 53	66 64	40 36	30 27	39 40	64 63	66 67	46 47	58 59	55 53

城 津

ZYÔSIN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH														
雪霰	△	11	1	4	1	—	—	—	—	—	—	9	8	34
電	△	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	5
霧	□	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
快晴	☀	10	14	10	8	—	—	—	—	—	1	9	4	56
曇天	☁	11	13	9	8	3	—	—	—	1	8	11	7	84
陰天	☾	6	5	6	11	7	21	26	19	7	6	13	8	135
日照	☀	6	—	2	—	—	4	6	—	1	3	1	7	36
日照 Sunshine	不照	9	18	16	15	13	4	1	2	14	14	10	12	128
	照	9	2	2	4	4	10	12	10	4	2	12	7	78
暴風 Gales	強風	6	4	12	4	11	3	—	—	—	2	5	5	59
	烈風	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	6
暴風	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	Sum	8	4	12	5	11	3	—	—	3	6	5	8	65
溫 Temperature	最低	10	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	27
	最低	31	28	25	4	—	—	—	—	—	—	10	29	127
	平均	27	20	3	—	—	—	—	—	—	—	2	23	75
	最高	13	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	27
氣 Air Temperature	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	平均	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地 Surface Temperature of Earth	6時	91.9	92.2	96.6	2.6	7.9	13.7	19.1	20.1	14.3	8.0	0.7	92.5	5.0
	14時	3.3	13.5	19.5	27.7	31.5	29.7	31.7	37.6	33.4	25.5	9.9	3.0	22.2
	22時	93.5	95.0	99.8	5.8	10.5	14.7	20.2	21.4	16.6	10.7	2.0	93.1	6.9
	平均	96.2	0.2	5.3	12.0	16.7	19.3	23.7	26.4	21.5	14.8	4.2	96.2	11.4
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米	6時	98.1	99.4	3.2	8.1	12.3	16.0	21.0	22.8	19.5	13.4	5.2	99.0	9.8
	14時	99.1	1.2	8.4	13.8	18.9	21.3	25.2	27.1	24.3	17.9	7.3	99.7	13.7
	22時	99.3	1.0	6.5	11.9	16.3	19.1	23.4	25.4	22.4	16.0	6.5	99.6	12.3
	平均	98.8	0.5	6.1	11.3	15.8	18.8	23.2	25.1	22.1	15.7	6.3	99.4	11.9
0.2米	6時	99.2	99.9	4.8	9.8	14.1	17.3	21.8	23.7	20.9	15.2	6.8	0.2	11.2
	14時	99.2	99.9	5.3	10.6	15.7	18.6	22.7	24.4	21.8	15.7	7.2	0.2	11.8
	22時	99.6	0.6	6.9	12.3	17.0	19.6	23.6	25.5	22.8	16.7	7.5	0.6	12.7
	平均	99.3	0.1	5.6	10.9	15.6	18.5	22.7	24.5	21.8	15.9	7.2	0.4	11.9
0.3米	6時	0.5	0.2	5.3	10.3	14.5	17.7	21.7	23.5	21.6	16.5	8.2	1.7	11.8
	14時	0.4	0.2	4.9	9.8	14.1	17.4	21.6	23.3	21.2	16.1	8.3	1.7	11.6
	22時	0.4	0.3	5.6	10.8	15.2	18.2	22.1	23.9	22.0	16.6	8.2	1.6	12.1
	平均	0.4	0.2	5.3	10.3	14.6	17.8	21.8	23.6	21.6	16.4	8.2	1.7	11.8
0.5米	1時	1.1	0.4	5.1	9.8	13.9	17.2	20.9	22.9	21.4	16.7	9.2	2.7	11.8
	1.0米	4.8	3.3	5.3	8.5	11.9	14.9	18.1	20.2	20.3	17.6	12.7	7.2	12.1
	2.0米	8.7	7.1	6.6	7.8	9.7	11.7	14.0	16.1	17.4	16.8	14.6	11.3	11.8
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均	Mean	89.9	89.6	94.2	99.8	4.6	9.9	14.8	13.8	6.9	2.9	96.7	86.9	0.8
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)														
	總日數 Total No. of Days with	初終日 First and Last Date of						初終間日數 Intervals						
		初日 Day	終日 Month	終日 Day	終日 Month	終日 Day	終日 Month							
最低氣溫	Min. Air Temp. < 0°	25	X	12	IV	170								
平均氣溫	Mean Air Temp. < 0°	27	X	29	III	123								
最高氣溫	Max. Air Temp. < 0°	28	X	6	II	71								
霜	□	17	X	17	II	183								
雪	△	26	X	1	IV	127								
積雪	☒	26	X	30	III	125								
氷	□	17	X	3	N	169								

中江鎮 TYŌKŌTIN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	738.8	737.7	734.0	732.2	728.6	725.8	727.3	728.6	732.8	733.6	740.8	741.0	733.4	
6 時 h	739.1	737.9	734.2	732.4	729.2	726.5	727.9	729.1	733.2	733.6	741.1	741.3	733.8	
10 時 h	739.8	738.4	734.7	732.4	728.9	726.3	727.8	729.2	733.4	733.8	741.7	741.9	734.0	
14 時 h	737.7	736.4	732.8	730.4	727.5	725.0	726.6	727.7	731.2	731.9	739.9	740.2	732.3	
18 時 h	737.8	736.2	732.5	730.2	726.9	724.7	726.2	727.1	730.9	732.2	740.0	740.3	732.1	
22 時 h	738.7	737.3	733.8	731.8	728.3	725.9	727.4	728.5	732.4	733.6	740.7	741.0	733.3	
* 平均 {1 Mean {2	738.6 769.7	737.3 767.4	733.7 762.6	731.6 759.5	728.2 755.5	725.7 752.4	727.2 753.6	728.4 754.9	732.3 759.6	733.1 761.1	740.7 770.3	741.0 772.4	733.1 761.5	
最 高 Maximum 起 日 Date	779.7 5	782.5 7	771.7 27	769.3 2	764.8 24	758.7 20	760.9 24	762.0 31	770.3 29	773.6 22	783.2 29	780.8 15	783.2 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	756.2 20	755.8 27	745.4 18	742.3 26	743.7 8	739.3 4	741.8 14	747.2 10	751.6 12	744.6 26	758.2 3	758.4 5	739.3 4 VI	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	80.5	86.5	96.0	3.5	8.9	14.6	18.8	18.0	10.2	5.3	94.0	78.0	1.2	
6 時 h	78.2	84.7	94.2	1.3	7.0	13.6	18.3	17.4	9.1	3.9	92.9	76.2	99.7	
10 時 h	81.0	88.9	98.0	8.1	13.7	18.0	22.1	21.6	14.3	8.5	95.0	78.6	4.0	
14 時 h	88.1	96.3	3.3	14.2	18.3	22.3	25.6	26.7	22.2	13.9	99.7	84.7	9.6	
18 時 h	85.8	95.6	2.3	12.3	18.3	21.1	24.9	25.1	20.1	11.8	97.2	81.9	8.0	
22 時 h	82.0	89.8	98.8	6.5	12.2	16.9	20.7	19.7	12.5	7.4	95.0	78.5	3.3	
平 均 Mean	82.6	90.3	98.8	7.7	13.1	17.8	21.7	21.4	14.7	8.4	95.7	79.7	4.3	
平均最高 Mean Max.	91.8	98.8	5.2	15.4	20.5	24.0	27.7	28.2	23.9	15.7	2.1	87.5	11.7	
平均最低 Mean Min.	74.4	81.8	92.9	99.8	5.2	12.6	17.4	16.6	7.7	2.5	90.2	72.3	97.8	
平均較差 Mean Range	17.5	17.0	12.3	15.6	15.3	11.4	10.3	11.6	16.2	13.2	11.9	15.2	13.9	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	2.8 8	11.0 27	11.6 18	24.0 24	30.6 23	28.2 27	32.0 7	34.0 11	31.6 5	24.8 11	16.9 3	1.1 5	34.0 11 VIII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	63.3 5	67.7 6	85.9 6	92.4 2	99.1 4	8.7 1	12.7 1	6.5 30	0.2 29	96.3 22	76.0 27	63.2 31	63.2 31 XII	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	22.5 10	23.2 19	18.9 6, 7	23.9 18	26.2 22	18.9 1	15.8 7	19.1 31	22.9 29	20.6 8	18.8 4	29.2 8	29.2 8 XII	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	4.2	3.3	2.1	2.6	2.5	1.3	1.2	0.9	1.6	2.1	3.3	4.7	2.5	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	6	6	9	7	5	15	14	16	12	7	6	3	106
	2°—4°	4	5	6	5	7	2	2	—	3	2	7	5	48
	4°—6°	3	4	1	2	3	—	1	—	1	2	—	1	18
	6°—8°	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	3	7
	8°—10°	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	4
	≧10°	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3
	合 計 Sum	16	16	16	15	16	17	17	16	16	12	15	14	186
下 降 Descend	0°—2°	3	5	8	5	9	10	11	13	10	6	7	97	
	2°—4°	5	3	5	7	4	3	—	1	7	4	4	48	
	4°—6°	2	3	7	2	7	—	—	1	2	1	—	14	
	6°—8°	3	1	1	1	—	—	—	—	1	—	1	10	
	8°—10°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	
	≧10°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	6	
合 計 Sum	15	12	15	15	15	13	14	15	14	19	15	17	179	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	86.6	88.7	72.5	64.4	80.4	92.4	98.9	96.9	97.0	91.3	83.3	85.9	86.6	
6 時 h	90.8	91.3	81.5	73.9	85.0	95.0	99.1	96.7	97.9	93.2	84.0	87.0	89.6	
10 時 h	90.2	74.8	56.5	46.3	56.6	78.2	83.9	79.8	78.3	75.6	73.7	86.0	73.3	
14 時 h	65.6	45.3	35.9	28.5	43.4	61.4	72.6	59.0	47.9	55.0	56.3	70.6	53.5	
18 時 h	70.7	50.2	42.2	35.1	43.5	66.5	78.0	68.5	58.3	65.5	72.5	75.4	60.5	
22 時 h	87.5	77.1	59.6	54.7	67.1	85.1	94.8	92.6	90.0	80.6	80.3	85.1	79.5	
平 均 Mean	81.9	71.2	58.1	50.5	62.7	79.8	87.9	82.2	78.3	76.9	75.0	81.7	73.8	
最 小 Minimum 起 日 Date	32 11	27 4	11 11	14 22	23 6	33 1	42 2	27 31	27 22	35 10	32 5	43 29	11 11 III	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

中江鎮
TYŌKŌTIN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水蒸氣張力 (耗) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	0.9	1.7	2.5	3.7	6.8	11.5	16.0	15.0	9.4	6.2	2.8	0.9	6.4
6 時 h	0.8	1.5	2.5	3.8	6.5	11.2	15.6	14.5	8.9	5.9	2.6	0.8	6.2
10 時 h	1.0	1.6	2.3	3.9	6.7	12.0	16.6	15.5	10.1	6.5	2.6	0.9	6.6
14 時 h	1.3	1.8	2.1	3.7	6.8	12.1	17.6	15.3	9.9	6.6	2.7	1.2	6.8
18 時 h	1.2	1.8	2.3	3.8	6.8	12.3	18.1	16.1	10.7	6.8	3.0	1.0	7.0
22 時 h	1.1	1.9	2.5	4.0	7.1	12.1	17.2	16.0	10.1	6.3	2.8	0.9	6.8
平均 Mean	1.0	1.7	2.4	3.8	6.8	11.9	16.9	15.4	9.8	6.4	2.8	0.9	6.6
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m / s)													
2 時 h	0.9	0.7	1.5	1.4	1.4	1.3	1.0	0.6	0.6	0.9	1.0	0.8	1.0
6 時 h	0.8	0.5	1.2	1.4	0.9	1.1	0.9	0.9	0.7	0.8	1.6	0.6	1.0
10 時 h	0.4	1.0	1.4	2.4	2.5	1.6	1.0	0.9	0.9	1.2	1.1	0.6	1.2
14 時 h	1.0	1.7	3.1	5.1	3.7	2.8	1.7	1.6	2.0	2.8	1.1	0.7	2.3
18 時 h	0.9	1.7	2.2	4.1	3.1	2.7	1.7	1.1	1.8	1.4	1.1	0.9	1.9
22 時 h	0.9	0.9	1.8	2.2	1.4	1.6	0.9	0.6	0.6	1.2	1.2	0.8	1.2
廿四時間平均 Mean for 24h	0.8	1.1	1.9	2.7	2.0	1.7	1.2	1.0	1.1	1.4	1.2	0.7	1.4
最方起	9.0	7.2	9.3	13.9	10.6	10.1	5.7	5.4	6.4	8.9	9.3	9.6	13.9
大 Maximum	NNW	SSW	sw	WSW	WSW	WSW	WSW	s	NE	WSW	WSW	NNW	WSW
向 Direction	21	21	11	26	7	5	24	12	12	9	22	8	26
Date													
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m / s)													
北 N	4.3	0.5	2.3	3.2	3.4	1.1	2.0	—	—	2.1	3.6	4.7	2.7
北北東 NNE	2.6	0.6	1.2	1.6	1.9	0.5	1.1	1.2	1.5	1.0	2.6	1.0	1.5
北東 NE	1.5	0.7	1.4	2.2	2.3	1.7	1.3	1.4	3.3	1.2	1.3	—	1.6
東北東 ENE	1.4	0.9	1.4	2.1	1.9	1.7	1.3	1.0	2.0	1.0	2.2	0.9	1.5
東 E	1.1	0.8	1.4	1.6	1.6	1.8	1.3	1.2	1.2	1.1	1.5	1.0	1.3
東南東 ESE	0.7	0.8	1.2	2.3	1.5	1.6	1.0	1.2	0.8	0.6	0.9	1.4	1.1
南東 SE	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	—	0.7	1.2	0.5	0.6	0.6	0.7
南南東 SSE	0.7	0.8	1.1	1.1	0.9	1.2	—	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.8
南 S	0.8	1.1	2.2	2.8	1.3	1.0	1.2	0.8	0.8	0.9	1.2	0.6	1.2
南南西 SSW	1.9	2.9	2.6	3.8	1.0	1.0	1.0	1.2	1.4	1.8	2.2	0.7	1.8
南西 SW	1.6	2.1	4.3	3.7	3.7	3.0	1.8	1.6	1.5	3.1	1.3	2.6	2.7
西南西 WSW	2.5	2.4	2.7	4.9	3.5	2.5	1.6	0.9	1.8	2.7	4.3	2.6	2.9
西 W	—	2.3	3.0	2.5	2.6	2.1	1.3	1.0	1.9	1.7	1.8	1.6	2.0
西北西 WNW	2.2	0.6	1.8	4.1	1.1	1.6	1.1	0.9	0.9	1.4	1.2	—	1.5
北西 NW	2.2	2.1	1.7	3.1	2.2	1.2	0.9	0.7	1.6	1.4	0.6	1.9	1.8
北北西 NNW	2.6	2.0	2.6	3.7	2.5	0.8	0.8	1.2	0.9	—	1.6	3.7	2.2
平均方向 Result Dir.	N37°E	S48°W	S56°W	S66°W	S82°W	S67°W	S79°W	S32°E	S45°E	S52°W	N54°E	N56°E	S64°W
速 度 Velocity	0.1	0.3	0.5	1.0	1.0	0.7	0.2	0.1	0.1	0.7	0.3	0.1	0.3
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	1	1	7	2	9	2	3	—	—	2	6	3	36
北北東 NNE	6	2	7	8	2	1	10	8	7	3	7	1	62
北東 NE	7	12	16	12	6	15	23	11	7	9	9	—	127
東北東 ENE	13	20	17	19	11	18	11	15	11	12	15	3	165
東 E	14	20	17	18	16	14	13	18	21	14	20	29	214
東南東 ESE	3	10	6	4	4	4	6	10	9	4	13	9	82
南東 SE	4	2	7	6	3	2	—	3	4	2	2	5	40
南南東 SSE	4	5	2	3	2	2	—	6	3	7	5	1	40
南 S	5	4	10	4	4	3	7	7	6	10	4	4	68
南南西 SSW	6	8	10	8	8	7	6	9	17	6	2	3	90
南西 SW	7	8	19	24	14	24	23	19	17	28	8	4	195
西南西 WSW	7	13	13	29	35	28	24	8	5	22	8	6	198
西 W	—	12	10	12	27	26	18	13	8	11	3	3	143
西北西 WNW	1	1	9	3	3	9	8	6	8	3	2	—	53
北西 NW	2	3	8	7	9	7	6	1	1	3	1	6	54
北北西 NNW	5	3	3	7	8	2	1	5	3	—	3	2	42
靜 穩 Calm	101	44	25	14	25	16	27	47	53	50	72	107	581
平均方向 Result Dir.	S82°E	S72°E	S45°E	S52°W	S83°W	S73°W	N88°W	S36°E	S25°E	S28°W	N85°E	S72°E	S1°W
回 數 Result Freq. %	12	15	3	9	25	22	12	10	14	21	21	15	5

中江鎮
TYŌKŌTIN

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	2.6	2.0	3.9	15.5	11.4	61.1	135.8	11.1	25.7	23.1	13.0	7.5	312.7
6—14時 h	3.2	0.0	3.6	1.5	51.7	33.4	115.5	9.9	23.0	15.7	4.4	9.7	271.6
14—22時 h	1.2	0.3	6.7	21.1	25.0	51.4	88.9	69.8	41.3	38.5	16.7	3.7	364.6
合計 Sum	7.0	2.3	14.2	38.1	88.1	145.9	340.2	90.8	90.0	77.3	34.1	20.9	948.9
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	2.9 3	1.8 28	5.5 2	26.3 26	32.5 12	37.9 16	87.1 29	23.4 13	51.3 19	16.3 17	9.1 25	13.0 7	87.1 29 VII
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	2.2 3	1.8 28	3.2 2	14.3 26	26.5 12	21.4 16	43.7 29	19.0 13	28.4 12	14.1 9	8.8 25	8.3 7	43.7 29 VII
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	6	6	5	4	5	5	1	1	2	2	2	8	47
0.1—1	6	3	9	1	4	4	5	5	1	3	5	2	48
1—5	2	1	2	4	4	8	4	5	1	3	2	—	36
5—10	—	—	1	—	2	2	2	4	1	1	4	1	18
10—20	—	—	—	—	—	3	2	2	2	4	—	—	14
20—30	—	—	—	1	1	1	4	1	—	—	—	—	8
30—40	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	4
40—50	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	8	4	12	6	12	19	21	17	6	11	11	4	131
≧ 1.0	2	1	3	5	8	15	16	12	5	8	6	2	83
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	4	3	5	3	8	13	13	5	3	4	3	3	67
6—14時 h	6	—	3	2	8	10	13	5	2	8	6	4	67
14—22時 h	3	1	7	5	7	12	17	14	3	8	6	1	84
合計 Sum	13	4	15	10	23	35	43	24	8	20	15	8	218
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	22.3	37.2	72.5	160.9	161.7	133.3	122.2	140.8	113.3	66.2	36.9	21.5	1088.8
Out of Door 最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	1.3 8	2.2 27	4.3 11	11.4 21	9.1 19	8.2 13	6.7 7	6.9 2	5.9 4	5.8 9	2.7 22	1.2 5	11.4 21 IV
箱内總量 Sum	10.6	16.8	41.6	89.0	82.6	48.9	35.6	39.3	38.3	32.7	23.8	11.9	471.1
In the Screen 最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	0.8 10	1.2 21	3.7 18	7.0 21	5.4 23	4.6 13	2.0 2, 7	1.9 19, 31	2.0 25	3.5 9	2.0 22	0.7 1	7.0 21 N
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.3	2.6	4.6	5.3	7.1	9.1	9.7	9.3	8.1	4.4	5.3	2.9	6.0
10時 h	3.9	4.2	5.1	5.6	7.1	8.4	8.6	7.1	5.2	5.7	6.1	4.0	5.9
14時 h	3.5	4.5	7.4	6.7	7.4	8.8	9.1	5.8	5.0	6.2	6.0	3.8	6.2
18時 h	2.8	4.7	6.1	6.1	6.6	8.3	9.5	6.7	4.7	4.8	4.7	2.6	5.6
22時 h	3.9	3.0	3.5	4.5	4.0	6.7	7.5	4.9	3.3	4.4	4.3	3.2	4.4
平均 Mean	3.5	3.8	5.3	5.6	6.4	8.3	8.9	6.8	5.3	5.1	5.3	3.3	5.6
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	NW	N61°W	N76°W	S86°W	N71°W	N83°W	N81°W	S87°W	N81°W	N68°W	N85°W	N87°W	N78°W
回數 Result Freq. %	100	84	88	89	94	98	79	82	87	96	91	99	88
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 日照器式 Jordan's	194.0	206.4	220.9	261.8	245.8	176.0	149.2	208.2	219.8	172.3	141.3	169.6	2365.2
Total 坎貝爾式 Campbell's	183.2	199.0	195.4	234.0	238.4	163.9	135.8	207.4	218.8	169.2	138.9	167.1	2250.8
百分率 日照器式 Jordan's	66	69	60	66	55	39	33	49	59	50	48	60	53
% 坎貝爾式 Campbell's	62	67	53	59	53	36	30	49	59	49	47	59	51

中江鎮
TYŪKŌTIN

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH														
雪霰	△	13	7	14	1	1	—	—	—	—	—	11	12	59
電	⚡	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	9
霧	☁	—	—	—	4	1	4	8	6	2	—	—	—	26
霜	❄	8	1	1	—	1	—	1	2	—	1	3	6	24
快	☀	29	26	25	17	6	—	—	—	6	15	20	28	172
曇	☁	11	13	6	4	2	1	—	1	4	9	8	14	73
地	☁	4	5	7	10	11	21	23	11	8	10	10	6	126
照	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 Sunshine	不照 Sunless	3	—	—	1	2	3	2	1	1	2	3	3	21
	> 80%	2	15	8	12	7	1	1	—	3	10	6	5	70
	> 20%	3	1	1	2	5	9	11	3	3	8	7	3	56
風 Gales	颶風 10-15 ^{m/s}	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	4
	烈風 15-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	颶風 ≧ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴	合計 Sum	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	4
溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	31	23	8	—	—	—	—	—	—	—	11	29	102
	最低 Min. < 0°	31	28	31	18	1	—	—	—	—	10	28	31	178
	平均 Mean < 0°	31	25	20	—	—	—	—	—	—	—	23	31	130
	最高 Max. < 0°	28	17	4	—	—	—	—	—	—	—	13	28	90
	最低 Min. ≧ 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氣 Air Temperature	最低 Min. ≧ 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	平均 Mean ≧ 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高 Max. ≧ 25°	—	—	—	—	9	14	28	27	10	—	—	—	88
	最高 Max. ≧ 30°	—	—	—	—	2	—	5	7	3	—	—	—	17
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6時 h	84.3	88.3	98.8	1.8	7.3	14.6	19.7	18.9	9.9	3.5	95.3	81.6	2.0	
14時 h	95.4	3.9	5.9	18.6	24.7	32.9	34.7	39.5	36.0	18.4	5.4	91.9	17.3	
22時 h	86.7	91.9	0.1	5.5	11.3	16.8	21.6	20.8	13.1	6.2	97.0	83.1	4.5	
平均 Mean	88.8	94.7	1.6	8.7	14.5	21.4	25.3	26.4	19.7	9.4	99.2	85.5	7.9	
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6時 h	88.3	92.0	99.9	4.4	10.6	17.8	22.5	22.7	8.4	99.8	85.6	5.7	
	14時 h	90.9	95.1	0.3	8.6	15.5	21.1	25.3	26.6	20.9	11.2	0.8	88.7	8.3
	22時 h	90.0	94.7	0.4	8.1	15.0	21.0	25.2	25.9	20.0	10.8	0.6	87.3	8.2
	平均 Mean	89.7	93.9	0.2	7.0	13.7	20.0	24.3	25.1	19.1	10.2	0.4	87.2	7.6
0.2米 m	6時 h	91.6	93.9	0.0	4.7	12.1	18.9	23.5	24.6	18.9	10.9	2.0	89.4	7.5
	14時 h	91.6	94.0	0.0	4.5	12.3	19.0	23.7	24.7	18.9	10.7	1.9	89.4	7.6
	22時 h	92.4	95.2	0.1	6.3	14.1	20.5	24.8	25.9	20.4	11.8	2.0	90.3	8.7
	平均 Mean	91.8	94.4	0.0	5.2	12.9	19.5	24.0	25.1	19.4	11.1	2.0	89.7	7.9
0.3米 m	6時 h	93.4	94.7	99.9	3.5	12.0	18.8	23.5	24.4	19.9	12.0	3.4	92.8	8.2
	14時 h	93.1	94.4	99.9	3.2	11.6	18.4	23.1	24.0	19.3	11.6	3.3	92.2	7.8
	22時 h	93.5	95.1	99.9	3.8	12.5	19.2	23.8	24.7	20.1	12.0	3.2	93.0	8.4
	平均 Mean	93.3	94.7	99.9	3.5	12.0	18.8	23.5	24.4	19.8	11.9	3.3	92.7	8.1
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	十時 at 10h	95.1	95.1	99.7	1.8	10.9	17.9	22.5	23.5	19.7	12.7	4.7	97.9	8.4
	—	0.3	98.4	0.2	1.0	8.2	14.7	19.2	21.0	19.4	14.7	8.7	3.7	9.1
	—	6.6	4.7	4.0	4.0	5.9	9.8	12.9	15.9	16.8	15.4	12.6	9.3	9.8
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	71.0	78.8	90.7	96.4	2.4	11.2	17.1	15.7	4.8	99.0	87.8	70.3	95.4	
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)														
	總日數 Total No. of Days with	初終日 First and Last Date of				初終間日數 Intervals								
		初日 First Date		終日 Last Date										
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month									
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	192	21	X	4	V	226								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	131	24	X	30	III	158								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	81	8	XI	20	III	133								
霜	179	21	X	17	V	239								
雪	54	17	X	1	V	197								
積雪	97	24	X	1	V	190								
氷	195	21	K	10	V	232								

雄 基

YŪKI

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual	
氣 壓 (耗) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	760.1	759.6	756.2	755.2	750.9	749.5	750.3	751.5	755.0	755.3	763.2	762.1	755.7	
6 時 h	760.0	759.6	756.2	755.4	751.0	749.6	750.7	751.6	755.3	755.5	763.4	761.8	755.8	
10 時 h	760.5	759.9	756.5	755.5	750.9	749.8	750.9	752.1	755.7	755.8	763.9	762.2	756.1	
14 時 h	758.9	758.2	755.1	754.3	750.0	749.3	750.3	751.6	754.6	754.3	762.5	760.7	755.0	
18 時 h	759.8	758.6	755.3	754.1	749.9	749.0	749.8	751.4	754.4	754.7	763.1	761.7	755.2	
22 時 h	760.2	759.4	756.4	755.1	751.2	749.8	750.5	752.0	755.1	755.6	763.6	762.3	755.9	
* 平均 {1 Mean {2	759.9 766.0	759.2 765.2	755.9 761.8	754.9 760.7	750.7 756.3	749.5 755.1	750.4 755.8	751.7 757.1	755.0 760.5	755.2 760.8	763.3 769.2	761.8 767.9	755.6 761.3	
最 高 Maximum 起 日 Date	776.2 13	776.1 7	769.4 27	768.7 8	765.5 25	763.4 2	762.6 24	763.0 15	769.5 29	772.7 22	780.3 29	777.8 26	780.3 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	752.5 21	756.9 4	744.4 19	751.4 22	743.9 8	740.5 4	744.3 14	752.7 10	749.4 12	749.1 17	756.3 10	757.9 5	740.5 4 VI	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	91.0	94.0	98.3	3.0	9.1	12.7	17.6	19.1	14.5	10.3	99.1	90.5	4.9	
6 時 h	90.8	93.9	97.7	2.7	8.6	12.3	17.3	18.7	14.1	9.4	98.6	90.4	4.5	
10 時 h	92.1	96.8	1.5	5.9	11.4	14.1	19.4	21.4	18.7	13.4	0.7	91.4	7.2	
14 時 h	94.7	99.2	2.9	7.4	13.4	15.0	20.3	21.9	20.1	15.0	2.6	93.6	8.8	
18 時 h	93.0	97.7	1.2	6.0	12.3	14.5	19.7	21.0	18.4	13.1	1.1	91.8	7.5	
22 時 h	92.0	95.5	99.1	3.9	10.5	13.1	18.4	19.6	15.6	10.5	0.0	91.0	5.8	
平 均 Mean	92.3	96.2	0.1	4.8	10.9	13.6	18.8	20.3	16.9	11.9	0.4	91.5	6.5	
平均最高 Mean Max.	96.0	1.0	4.6	10.1	16.1	17.2	22.2	22.8	20.8	16.6	4.0	95.2	10.5	
平均最低 Mean Min.	88.8	91.6	95.9	0.9	6.6	11.0	16.4	17.7	12.6	7.4	96.2	88.2	2.8	
平均較差 Mean Range	7.2	9.3	8.7	9.2	9.5	6.2	5.8	5.1	8.2	9.1	7.9	7.0	7.8	
最高極 Absolute Max. 起 日 Date	5.1 8	5.9 26	9.9 19	19.0 22	23.6 30	23.5 5	29.7 15	28.6 1	25.3 7	23.4 10	14.0 3	4.8 5	29.7 15 VII	
最低極 Absolute Min. 起 日 Date	84.0 22	83.6 6	90.8 21	96.2 3	2.8 7	8.4 24	13.4 1, 2	11.5 31	5.0 13	1.5 6	90.0 30	80.4 30	80.4 30 XII	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	11.8 20	13.2 19	14.7 21	16.8 22	14.6 24	12.8 5	12.0 23	11.2 31	13.0 14	16.4 8	16.9 4	18.6 8	18.6 8 XII	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	1.9	1.9	1.7	1.8	2.6	2.0	1.5	1.1	1.5	1.7	2.5	2.8	1.9	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	11	10	10	7	8	12	12	14	18	9	11	11	133
	2°—4°	5	7	6	4	3	3	2	1	3	3	4	7	48
	4°—6°	2	—	—	1	4	2	2	—	—	1	2	2	16
	6°—8°	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	18	17	16	13	16	17	16	15	21	13	17	20	199	
下 降 Descend	0°—2°	7	8	10	12	7	6	12	12	4	10	6	4	98
	2°—4°	4	1	4	4	6	4	2	3	4	7	2	2	43
	4°—6°	2	1	1	1	2	3	1	—	1	1	2	2	17
	6°—8°	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	5
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	2
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
合 計 Sum	13	11	15	17	15	13	15	16	9	18	13	11	166	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	51.8	60.1	50.9	69.4	65.4	90.1	91.6	89.6	81.7	71.2	53.5	43.9	68.3	
6 時 h	48.7	54.6	49.6	68.9	65.9	92.8	93.2	89.7	79.1	69.9	53.2	42.6	67.4	
10 時 h	47.8	48.8	39.7	62.8	60.2	85.1	87.0	81.2	65.5	60.4	51.1	42.4	61.0	
14 時 h	45.4	45.5	39.8	58.9	54.9	81.0	82.7	80.4	63.1	58.4	48.4	38.7	58.1	
18 時 h	50.0	52.1	49.0	62.7	57.5	83.5	85.1	83.8	71.2	66.0	55.4	41.9	63.2	
22 時 h	52.0	56.1	53.7	71.5	63.2	90.6	91.4	89.0	82.4	72.6	56.5	42.4	68.5	
平 均 Mean	49.3	52.9	47.1	65.7	61.2	87.2	88.5	85.6	73.8	66.4	53.0	42.0	64.4	
最 小 Minimum 起 日 Date	17 12	18 15	12 11, 13, 14	12 21, 22	20 20	30 26	53 29	42 29	32 18	22 27	13 15, 23	21 16, 24	12 11, 13, 14, 21, 22, 29	

* 平均 2. 最高・最低ハ海面ノ度 Mean 2. Maximum and Minimum are Reduced to Standard Gravity and Mean Sea Level.

Monthly and Annual Results of Six-Times Daily Observations

雄 基

YŪKI

昭和十年

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
水 蒸 氣 張 力 (耗) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	1.3	1.9	2.0	3.9	5.4	9.7	13.8	14.7	10.4	7.0	2.8	1.2	6.2
6 時 h	1.2	1.7	2.0	3.8	5.4	9.9	13.8	14.6	9.9	6.5	2.7	1.1	6.0
10 時 h	1.3	1.9	2.1	4.2	5.7	10.2	14.5	15.3	10.9	7.3	3.0	1.2	6.5
14 時 h	1.5	2.1	2.2	4.2	5.8	10.2	14.6	15.7	11.3	7.6	3.0	1.3	6.6
18 時 h	1.5	2.1	2.4	4.2	5.8	10.1	14.5	15.5	11.6	7.7	3.1	1.3	6.6
22 時 h	1.4	1.9	2.3	4.3	5.8	10.1	14.4	15.2	11.3	7.2	3.0	1.2	6.5
平均 Mean	1.4	1.9	2.2	4.1	5.7	10.0	14.3	15.2	10.9	7.2	2.9	1.2	6.4
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	6.1	3.2	3.6	2.5	2.6	1.8	1.2	1.6	2.6	4.1	6.1	5.7	3.4
6 時 h	5.9	3.6	3.2	3.3	3.5	1.8	1.1	1.9	2.8	3.5	5.3	6.4	3.5
10 時 h	6.3	4.7	6.2	4.9	6.4	4.0	3.6	3.6	3.3	4.4	6.0	5.7	4.9
14 時 h	7.7	6.7	8.5	7.3	7.5	5.5	4.7	4.9	6.4	6.6	7.1	7.0	6.7
18 時 h	5.0	4.5	5.7	4.6	4.7	3.6	3.3	3.2	4.0	3.6	4.8	6.4	4.4
22 時 h	6.0	4.2	3.1	2.3	2.6	1.6	1.6	2.0	2.3	3.2	5.1	6.3	3.3
廿四時間平均 Mean for 24h	6.3	4.5	5.1	4.0	4.6	3.0	2.5	2.9	3.5	4.2	5.7	6.2	4.4
最 大 Maximum 方 向 Direction 起 日 Date	25.0 NNW 16	23.2 NNW 6	18.3 NNW 26	20.9 NNW 27	22.9 NW 8	14.6 ENE 4	10.2 NE 14	13.1 N 27	19.2 NNW 13	17.9 NNW 27	25.4 NNW 11	25.8 NNW 11	25.8 NNW 11
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN VELOCITY OF WIND (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	2.4	2.1	1.4	1.3	1.3	2.4	1.5	2.2	2.6	1.6	3.2	5.3	2.5
北北東 NNE	1.5	1.1	1.2	1.2	1.7	2.2	1.2	3.8	1.9	1.4	1.7	1.3	1.6
北 東 NE	1.8	1.7	1.1	3.2	1.3	4.2	3.3	3.5	2.4	2.8	2.6	1.3	2.9
東北東 ENE	1.9	0.9	—	3.3	10.0	7.0	2.4	3.3	—	3.2	0.8	0.6	3.7
東 E	1.2	1.1	1.2	3.5	2.3	4.6	0.5	2.6	4.6	1.8	—	—	2.5
東南東 ESE	2.2	—	2.3	2.4	1.5	1.5	3.0	3.5	—	6.1	—	—	3.5
南 東 SE	1.7	2.4	2.7	2.8	3.2	1.7	4.3	4.2	1.9	3.5	4.7	2.0	3.1
南南東 SSE	3.7	3.2	4.3	4.3	4.1	3.4	3.5	4.2	3.7	4.2	3.9	1.8	3.9
南 S	3.2	4.2	4.6	4.3	4.1	4.1	3.6	3.9	4.6	4.9	3.5	2.9	4.1
南南西 SSW	—	2.1	2.6	2.8	3.9	1.9	2.9	0.9	3.1	2.4	1.7	1.3	2.4
南 西 SW	3.2	1.3	2.0	1.3	—	1.8	1.0	—	1.6	1.7	3.7	1.7	2.1
西南西 WSW	1.4	2.2	—	—	2.4	1.7	2.1	0.5	0.9	—	—	0.8	1.5
西 W	1.5	2.8	3.2	0.9	4.1	2.1	—	0.8	0.8	2.7	1.1	3.6	2.5
西北西 WNW	0.8	3.2	1.6	5.3	2.3	—	1.2	1.2	0.7	0.9	0.8	1.1	2.1
北 西 NW	6.0	5.0	6.3	7.8	7.6	3.3	1.1	1.7	2.7	5.1	4.0	4.8	5.6
北北西 NNW	8.9	8.1	8.2	8.2	7.2	2.8	1.9	4.2	6.2	7.4	9.2	9.0	8.1
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N25°W 5.3	N31°W 2.7	N31°W 2.7	S23°W 0.2	N48°W 1.0	S40°E 1.0	S16°E 1.6	S38°E 1.5	N44°W 0.5	N20°W 1.3	N21°W 4.6	N24°W 5.9	N26°W 1.6
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	16	14	6	6	6	17	9	12	31	32	29	16	194
北北東 NNE	2	4	3	8	7	8	9	4	8	11	7	9	80
北 東 NE	4	2	3	4	4	13	6	10	4	4	4	1	60
東北東 ENE	1	1	—	3	1	6	6	8	—	4	1	1	32
東 E	1	5	7	5	4	6	1	6	3	4	—	—	42
東南東 ESE	1	—	3	4	1	2	3	13	—	7	—	—	34
南 東 SE	2	3	5	18	10	8	5	14	4	10	4	2	85
南南東 SSE	6	27	28	49	54	24	38	23	17	13	11	2	292
南 S	10	10	11	20	12	48	57	44	38	25	4	2	281
南南西 SSW	—	1	3	1	3	4	3	3	7	1	5	1	32
南 西 SW	2	1	4	1	—	1	1	—	2	2	2	1	17
西南西 WSW	1	2	—	—	2	1	1	1	2	—	—	2	12
西 W	6	4	2	2	5	4	—	2	2	5	1	6	39
西北西 WNW	2	5	2	5	4	—	5	4	2	2	2	2	35
北 西 NW	17	25	25	14	23	5	2	1	5	14	12	28	171
北北西 NNW	102	51	65	23	39	10	12	6	37	47	83	98	573
靜 穩 Calm	13	13	19	17	11	23	28	35	18	5	14	15	211
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N25°W 65	N30°W 32	N29°W 26	S36°E 21	S48°W 3	S38°E 23	S19°E 36	S40°E 35	N33°W 10	N4°W 28	N17°W 60	N25°W 77	N17°W 15

雄 基

昭和十年

YOKI

Year 1935

	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
降水量 (耗) PRECIPITATION (mm)													
22—6時 h	1.1	0.1	1.1	5.9	13.1	82.0	40.4	151.2	77.8	35.4	1.5	3.5	413.1
6—14時 h	1.1	0.3	6.3	9.1	19.3	105.2	42.2	41.6	22.8	47.3	13.0	4.1	312.3
14—22時 h	0.8	0.0	1.4	1.3	24.7	46.1	27.0	65.9	79.1	72.5	6.7	0.3	325.8
合計 Sum	3.0	0.4	8.8	16.3	57.1	233.3	109.6	258.7	179.7	155.2	21.2	7.9	1051.2
最多一日量 Max. in 24hs	2.0	0.3	6.8	6.8	18.0	110.4	32.9	124.1	111.6	47.7	7.2	7.5	124.1
起日 Date	15	28	15	10	12	17	14	14	9	15	25	1	14 VIII
最多八時間量 Max. in 8hs	1.1	0.3	6.3	4.2	14.6	58.1	16.1	119.1	71.6	38.9	6.2	4.0	119.1
起日 Date	15	28	15	27	12	17	14	14	9	15	4	1	14 VIII
量別降水日数 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1(耗) (mm)	6	2	4	4	4	4	7	6	5	6	4	7	59
0.1—1	2	2	1	1	1	9	7	5	4	1	3	2	40
1—5	1	—	1	3	3	11	5	1	4	4	3	—	36
5—10	—	—	1	1	—	1	2	4	—	1	2	1	13
10—20	—	—	—	—	3	1	4	4	—	2	—	—	14
20—30	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	3
30—40	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	3
40—50	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—70	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	3
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧0.1	3	2	3	5	15	22	15	17	11	11	8	3	115
≧1.0	1	—	2	4	6	15	12	12	7	10	5	1	75
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水観測回数 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≧ 0.1mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	1	1	1	4	5	13	10	13	6	6	3	1	64
6—14時 h	2	1	1	3	9	15	9	12	5	5	4	2	68
14—22時 h	3	—	2	2	10	15	10	12	6	5	4	1	70
合計 Sum	6	2	4	9	24	43	29	37	17	16	11	4	202
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum	64.7	75.9	123.4	130.3	170.3	102.4	112.0	105.6	134.3	109.3	80.8	62.3	1271.3
Out of 最多一日量 Max. in a Day	3.2	5.2	7.5	11.9	10.5	6.8	6.9	8.4	7.0	5.4	6.5	4.5	11.9
Door 起日 Date	24	22	26	22	1	30	23	28	17	29	11	8	22 IV
箱内總量 Sum	48.3	51.4	78.7	67.7	94.9	29.3	34.2	41.9	67.7	70.3	57.4	44.2	686.0
In the 最多一日量 Max. in a Day	2.7	3.9	5.7	8.9	8.1	3.0	2.6	5.7	5.4	4.5	5.3	2.3	8.9
Screen 起日 Date	23	22	12	22	1	5	15	29	17	29	11	20	22 IV
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.2	2.1	4.2	6.7	6.1	8.8	9.0	8.6	6.0	5.6	4.1	4.1	5.7
10時 h	4.6	2.8	4.6	5.7	7.1	8.7	9.3	8.4	4.9	5.0	5.9	5.3	6.0
14時 h	3.5	3.4	6.4	6.5	7.6	8.4	8.7	8.5	5.2	5.0	5.7	3.9	6.1
18時 h	3.3	4.0	4.6	7.4	7.1	8.6	9.1	8.2	5.6	4.7	4.9	3.4	5.9
22時 h	2.7	2.2	2.9	5.0	6.0	8.8	8.4	7.3	5.5	4.4	4.7	2.8	5.1
平均 Mean	3.5	2.9	4.5	6.3	6.8	8.6	8.9	8.2	5.5	5.0	5.1	3.9	5.8
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	N52°W	N78°W	N77°W	N77°W	N73°W	N83°W	N85°W	W	N78°W	W	W	N85°W	N77°W
回数 Result Freq. %	85	94	92	92	91	96	97	94	72	100	100	97	91
日照時数 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 (ジョルダン式 Jordan's)	198.2	224.4	271.4	238.7	254.2	142.9	171.2	151.6	240.7	199.4	164.0	169.1	2425.8
Total (カンベル式 Campbell's)	190.6	211.4	237.9	199.2	220.1	115.1	134.1	138.8	232.0	190.3	155.5	163.0	2188.0
百分率 (ジョルダン式 Jordan's)	68	76	74	60	56	31	37	35	65	58	56	60	55
% (カンベル式 Campbell's)	65	71	65	50	49	25	29	32	62	56	53	53	49

雄 基

YUKI

昭和十年

Year 1935

		一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	全年 Annual
天氣日數 NUMBER OF DAYS WITH														
電 氣 雷 電 霧 霜 快 雲 地 震	☆ △ ▲ ⊠ ☐ ☉	9 2	4 —	4 —	1 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	6 1	9 1	34 5
	☁ ☁ ☁ ☁ ☁ ☁	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —
日 照 Sunshine	☀	3	7	—	2	3	3	6	6	3	1	5	3	36
	☁	19	20	12	15	7	2	3	5	12	12	14	14	135
暴 風 Gales	颶風 10-15m/s 烈風 15-29 颶風 ≧ 29	8 12 —	7 4 —	9 6 —	8 4 —	6 6 —	3 — —	1 — —	3 — —	5 2 —	9 4 —	8 9 —	10 11 —	77 58 —
	合計 Sum	20	11	15	12	12	3	1	3	7	13	17	21	135
氣 溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	21	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	52
	最低 Min. 0°	31	28	30	10	—	—	—	—	—	—	26	31	156
	平均 Mean 0°	31	25	15	—	—	—	—	—	—	—	16	31	118
	最高 Max. 0°	27	9	—	—	—	—	—	—	—	—	8	24	68
氣 溫 Air Temperature	最低 Min. 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	平均 Mean 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高 Max. 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高 Max. 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地 面 溫 度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	89.3	90.8	95.6	1.1	7.1	13.1	18.2	18.7	13.5	7.3	98.4	90.0	3.6	
14 時 h	0.4	8.4	11.8	18.3	22.6	24.8	29.9	29.6	31.5	20.1	4.0	98.1	16.6	
22 時 h	90.3	92.7	96.8	2.7	9.2	13.8	18.9	19.8	15.4	8.7	99.2	90.2	4.8	
平均 Mean	93.3	97.3	1.4	7.4	13.0	17.2	22.3	22.7	20.1	12.0	0.6	92.7	8.3	
地 中 溫 度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	94.8	96.0	0.0	3.6	9.6	14.5	19.7	20.8	17.2	11.3	2.2	95.2	7.1
	14 時 h	95.5	97.1	0.3	5.7	12.2	16.5	21.9	22.6	19.6	12.9	2.4	95.9	8.5
	22 時 h	95.3	97.1	0.2	5.5	11.7	15.9	21.2	21.8	18.7	12.2	2.2	95.5	8.1
	平均 Mean	95.2	96.7	0.2	5.0	11.1	15.6	20.9	21.7	18.5	12.1	2.2	95.5	7.9
0.2米 m	6 時 h	95.9	96.8	99.9	3.8	10.2	14.8	20.1	21.3	18.3	12.5	3.1	96.5	7.8
	14 時 h	95.9	96.9	0.0	3.8	10.5	15.1	20.3	21.5	18.4	12.4	3.1	96.4	7.8
	22 時 h	96.2	97.4	0.0	4.9	11.4	15.7	21.0	21.9	19.1	12.8	3.0	96.5	8.3
	平均 Mean	96.0	97.0	0.0	4.2	10.7	15.2	20.5	21.6	18.6	12.6	3.1	96.5	8.0
0.3米 m	6 時 h	97.3	97.9	0.2	3.7	10.4	15.0	20.1	21.5	18.9	13.6	4.6	98.2	8.5
	14 時 h	97.1	97.8	0.3	3.4	10.2	14.8	19.9	21.3	18.7	13.4	4.6	98.1	8.3
	22 時 h	97.4	98.1	0.3	4.0	10.8	15.3	20.4	21.7	19.1	13.6	4.5	98.2	8.6
	平均 Mean	97.3	97.9	0.3	3.7	10.5	15.0	20.1	21.5	18.9	13.6	4.6	98.1	8.4
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	1時 at 10h	98.3	97.6	99.7	2.0	8.1	12.2	16.5	18.8	17.4	13.1	6.0	0.6	7.5
	1時 at 10h	2.2	0.4	0.7	2.0	6.2	9.9	13.4	16.2	16.5	13.8	9.1	4.6	7.9
	2.0米 m	6.6	4.7	3.9	3.6	5.1	7.5	10.0	12.7	14.5	13.9	12.0	9.0	8.6
最 低 地 溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	86.9	89.2	3.5	99.4	5.0	10.3	15.5	16.3	10.0	4.9	94.5	86.5	1.0	
季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1934—1935)														
	總 日 數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of						初 終 間 日 數 Intervals						
		初 日 First Date			終 日 Last Date									
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month							
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	158	17	X	27	N	193								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	107	8	XI	29	III	142								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	50	27	XI	12	II	78								
霜	60	5	X	24	N	201								
雪	26	7	XI	6	V	181								
積 雪	13	3	I	27	N	115								
氷	158	16	X	17	N	184								

여 백

昭 和 十 年

降 水 日 量 表

Results of Daily Amount of Precipitation

for

the year 1935

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和十年

Year 1935

降水日量 (粒)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 日 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
濟 州 SAISYŪ												
1	—	—	—	—	—	—	7.9	—	26.7	0.5	—	5.5
2	2.2	0.0	—	—	—	0.1	3.9	—	—	9.1	7.3	0.0
3	20.0	0.0	—	—	—	43.6	1.4	—	0.3	0.0	38.7	0.0
4	1.7	—	—	0.0	—	—	—	—	12.5	—	—	0.0
5	—	0.0	—	—	—	—	—	—	23.9	0.0	—	1.0
6	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.3	—	—	—
7	0.1	—	—	—	—	—	0.0	—	68.0	—	—	0.6
8	0.1	0.0	—	21.9	—	—	—	2.5	127.4	—	0.4	0.0
9	5.9	15.9	—	5.7	—	—	—	—	132.5	—	—	0.2
10	—	1.7	—	1.1	—	—	0.0	20.4	—	9.9	0.4	2.4
11	—	—	—	7.4	0.7	—	—	—	0.3	1.5	—	4.6
12	—	1.2	—	—	0.0	—	—	—	0.5	—	0.1	3.2
13	—	5.8	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	1.0
14	12.8	0.0	—	5.3	0.4	—	—	1.6	—	—	2.2	1.2
15	0.5	—	0.0	2.9	—	—	4.6	—	—	2.5	2.2	0.0
16	2.8	—	0.1	0.2	—	0.5	0.7	—	17.4	—	0.0	2.6
17	4.1	—	0.9	2.5	6.2	2.3	0.0	0.0	3.0	—	—	15.2
18	3.0	—	13.7	—	13.7	—	0.0	28.2	—	—	—	0.7
19	0.9	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	35.3	13.4	5.6	—	—	—	—
21	0.3	0.2	4.1	—	—	24.1	0.0	27.2	0.4	—	—	—
22	0.6	30.2	—	—	—	—	—	—	0.3	—	0.0	0.8
23	0.2	—	7.6	—	—	32.0	—	—	—	—	16.9	0.0
24	—	—	2.6	—	—	20.8	—	0.5	—	—	10.7	—
25	0.0	0.5	—	—	—	—	—	2.4	—	51.5	0.4	4.2
26	0.0	1.7	0.0	—	0.3	1.8	—	0.0	—	1.9	—	3.8
27	—	—	20.3	—	1.4	25.2	—	0.1	0.0	—	—	14.0
28	—	0.3	32.6	—	0.4	19.6	—	—	—	—	22.6	0.2
29	1.1	—	—	—	—	7.6	—	—	0.0	—	2.3	1.2
30	1.5	—	1.2	—	—	10.4	—	—	—	—	19.3	0.1
31	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0
合計 Sum	57.8	57.5	83.1	47.0	23.1	223.3	31.9	223.0	363.3	76.9	123.5	62.5
木 浦 MOPPO												
1	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	21.3	0.0	—	4.2
2	0.0	—	—	—	—	—	4.6	—	—	17.2	5.8	0.0
3	5.3	0.2	0.1	—	—	16.1	3.2	—	—	—	8.9	0.0
4	0.9	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0
5	—	0.1	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—
6	—	0.0	—	—	0.3	—	—	1.4	0.0	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	0.8
8	0.1	—	—	1.5	—	—	—	—	24.3	—	—	0.2
9	—	19.2	—	17.3	—	—	0.0	45.6	4.1	—	—	0.0
10	—	1.1	—	1.3	—	—	0.3	10.9	—	15.5	—	0.8
11	—	0.0	—	—	51.1	—	—	—	1.8	24.0	—	1.4
12	—	0.1	—	—	0.5	—	—	—	29.4	—	—	0.2
13	—	2.1	—	—	0.3	—	—	0.3	3.8	—	—	0.3
14	9.8	—	—	59.3	0.0	—	0.3	—	—	—	0.0	1.6
15	0.3	0.0	2.7	2.4	—	—	1.2	—	—	0.0	4.1	0.1
16	1.8	—	4.1	0.2	—	6.7	26.5	15.2	—	—	—	—
17	1.9	—	4.7	—	6.6	8.9	0.0	—	—	—	—	3.1
18	4.1	—	8.6	—	8.7	—	0.0	—	—	—	—	2.9
19	1.0	—	0.4	—	—	—	0.0	3.8	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	0.1	0.0	29.6	—	—	—	—
21	0.0	0.0	—	—	—	—	0.7	3.7	—	—	—	0.0
22	0.3	12.5	—	—	—	0.0	2.1	0.9	—	—	0.0	2.7
23	0.9	—	0.0	—	—	—	9.4	0.0	1.2	—	12.4	—
24	—	—	0.9	—	—	—	2.9	0.0	31.2	—	0.6	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	24.8	4.2	1.8	—
26	0.0	—	—	—	0.1	—	—	2.0	3.9	1.2	—	0.0
27	—	—	0.0	0.1	22.3	7.4	0.0	2.0	4.0	—	—	0.0
28	—	2.3	5.9	—	—	12.3	—	—	—	—	14.1	—
29	0.2	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	0.8
30	0.1	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	2.4	0.0
31	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計 Sum	26.7	37.6	27.5	82.1	89.9	64.0	38.9	172.7	95.8	62.1	50.1	19.1

昭和十年

Year 1935

降水日量 (耗)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 日 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
釜 山 HUSAN												
1	0.1	—	—	—	—	—	18.5	—	0.0	—	—	14.8
2	—	—	—	—	—	—	1.3	—	0.0	43.7	0.0	—
3	—	—	—	—	—	92.9	1.6	—	—	0.0	52.9	—
4	—	—	—	—	—	—	0.0	—	13.5	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	19.3	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
7	—	—	—	—	0.1	—	0.0	1.0	0.0	—	0.0	—
8	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.2	—	—	13.2
9	—	15.9	0.8	7.3	—	—	—	—	9.0	—	—	2.8
10	—	5.3	—	31.3	—	—	—	157.0	47.2	—	—	—
11	—	—	0.0	21.9	—	—	23.0	35.0	2.9	2.7	—	—
12	—	—	—	—	22.4	—	0.6	0.0	0.4	25.8	—	—
13	0.0	—	—	—	29.5	—	0.0	—	—	—	—	—
14	0.0	—	—	—	1.0	—	0.7	—	1.5	—	—	—
15	6.8	—	—	81.5	2.9	—	1.8	0.0	—	—	—	—
16	2.0	—	—	11.7	—	0.0	25.5	—	—	0.0	12.0	—
17	—	—	18.4	—	—	21.0	0.0	—	0.5	—	—	—
18	—	—	21.4	—	1.3	45.4	0.0	—	1.7	—	—	2.0
19	—	—	0.0	—	36.9	—	0.0	—	—	—	—	0.0
20	—	—	0.0	—	—	8.8	4.6	0.0	—	—	—	—
21	—	—	0.0	—	—	11.1	7.8	5.7	0.0	—	—	—
22	—	20.0	—	—	—	—	9.8	4.1	0.0	—	0.0	0.0
23	0.0	—	3.5	—	—	4.5	—	—	—	—	0.9	—
24	—	—	11.3	—	—	10.4	—	12.9	0.0	—	1.8	—
25	—	0.3	—	—	—	—	—	9.0	—	9.5	—	—
26	—	0.7	—	—	—	0.7	—	0.0	2.5	28.4	—	0.0
27	—	—	—	1.5	38.7	112.1	—	0.0	2.6	—	—	3.5
28	—	0.0	16.6	—	0.0	29.8	—	—	1.3	—	1.7	0.3
29	—	—	0.0	—	—	14.4	—	55.6	—	—	0.0	1.8
30	—	—	—	3.9	—	10.6	—	0.0	0.0	—	0.2	—
31	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計 Sum	8.9	42.2	72.0	159.8	132.8	362.1	95.2	280.3	102.6	110.1	69.5	38.4
蔚 山 URUSAN												
1	—	—	—	0.0	—	—	3.8	0.0	—	—	—	12.3
2	0.0	—	—	—	—	—	0.9	—	—	27.1	0.0	—
3	—	—	—	—	—	82.5	3.6	—	—	0.1	27.4	—
4	—	—	—	—	—	0.0	—	11.4	9.0	—	0.2	—
5	—	—	—	—	—	—	—	0.0	38.1	—	0.0	—
6	—	—	—	—	—	—	—	1.8	2.2	—	0.0	—
7	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	2.6
8	—	—	—	2.5	—	—	—	0.0	2.5	—	—	3.5
9	—	16.5	—	31.6	—	—	—	64.0	55.8	—	—	—
10	—	2.9	—	13.7	—	—	16.6	92.1	0.0	0.3	—	—
11	—	—	0.3	0.8	12.9	—	0.1	8.2	1.8	13.8	—	—
12	0.5	—	—	—	37.4	—	0.7	—	0.1	—	—	—
13	0.2	—	—	—	0.0	—	0.0	—	11.2	—	—	—
14	7.6	—	—	48.3	2.7	—	1.6	0.3	—	—	—	0.0
15	2.9	—	—	13.7	—	—	0.0	—	—	0.1	8.7	—
16	—	—	5.1	—	—	15.9	1.2	0.3	0.0	—	—	—
17	—	0.0	0.0	—	0.5	34.1	—	—	0.3	—	—	0.7
18	—	—	13.7	—	34.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0
19	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	2.1	3.1	0.0	—	—	—	—
21	—	—	7.9	—	—	11.1	12.6	1.0	0.1	—	—	—
22	—	12.1	—	—	—	—	6.9	0.7	0.0	0.0	—	—
23	0.0	—	2.0	—	—	4.8	2.5	—	—	—	0.2	—
24	—	—	7.0	—	—	7.3	—	34.1	0.1	—	1.8	—
25	—	0.0	—	—	—	—	—	12.4	1.1	5.7	—	—
26	—	0.7	—	0.0	—	—	—	0.0	16.3	27.2	—	—
27	—	—	—	0.0	23.0	69.9	—	11.1	0.1	—	—	3.3
28	—	—	9.0	—	—	31.8	—	0.0	0.0	—	1.2	0.6
29	—	—	0.2	0.0	—	0.1	—	23.4	—	—	0.0	0.9
30	—	—	0.0	0.0	—	16.1	—	—	0.7	—	0.4	—
31	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—
合計 Sum	11.2	32.2	45.4	110.6	110.5	275.7	53.6	260.8	139.5	74.3	39.9	23.9

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和十年

Year 1935

降水日量 (耗)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月次 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
全 州 ZENSYŪ												
1	1.1	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.2	0.0	—	17.1
2	—	—	0.3	—	—	—	15.7	—	—	22.9	—	—
3	0.0	0.5	0.7	—	—	12.7	21.1	—	—	0.0	5.0	0.3
4	0.9	0.5	0.2	—	—	4.7	—	—	—	1.7	13.0	0.0
5	—	0.6	—	—	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.2	—
6	—	—	—	—	—	0.0	—	1.5	24.0	—	0.2	—
7	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.3	0.0	—	—	1.2
8	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	1.0	—	0.0	1.2
9	—	10.5	—	18.9	—	—	—	5.2	1.2	—	—	—
10	—	0.8	—	3.7	—	—	28.1	0.0	0.4	0.0	0.9	0.0
11	—	—	—	2.4	16.7	—	1.1	0.0	8.8	2.3	—	0.0
12	—	0.0	—	—	0.0	—	23.5	24.7	8.6	0.4	—	0.0
13	—	1.5	—	—	0.8	—	4.0	51.4	0.5	—	—	0.0
14	3.2	—	—	25.5	0.6	—	14.5	—	—	—	0.0	1.4
15	0.3	1.0	0.0	10.9	—	—	0.1	0.5	—	0.6	22.3	0.9
16	0.7	—	15.9	—	—	0.9	0.0	0.5	—	0.0	—	—
17	0.0	—	3.3	—	0.0	21.8	—	—	—	2.2	—	0.5
18	0.0	0.0	5.7	—	10.6	—	—	—	—	1.1	—	0.8
19	0.0	—	0.4	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.0
20	—	—	—	—	—	0.0	—	0.3	—	—	—	0.0
21	0.6	—	—	—	—	—	2.4	12.7	—	—	—	—
22	0.9	0.0	—	—	—	0.4	40.8	0.2	—	—	0.3	1.7
23	2.9	—	—	—	—	0.0	12.5	18.2	—	—	0.3	0.0
24	—	—	0.2	—	—	0.2	23.9	7.0	—	—	0.6	0.0
25	0.0	—	—	—	—	—	—	1.4	0.3	0.9	3.5	—
26	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	23.5	7.3	3.4	—
27	—	—	—	0.0	23.7	4.4	0.3	6.1	—	—	0.0	0.0
28	—	0.0	0.0	0.1	—	14.1	—	—	—	—	4.0	0.2
29	0.0	—	—	—	—	0.7	—	0.0	—	0.0	—	2.0
30	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—
31	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0
合計 Sum	10.6	15.4	26.7	61.5	52.4	59.9	188.0	130.1	68.5	39.4	53.9	27.3
大 邸 TAIKYŪ												
1	0.0	—	—	—	—	—	7.4	—	—	—	—	27.0
2	—	—	0.0	—	—	—	1.8	0.2	—	14.2	0.4	—
3	—	—	—	—	—	44.8	14.3	—	—	—	24.7	—
4	—	—	0.0	—	—	0.3	0.9	—	—	—	0.0	—
5	—	0.0	—	—	—	—	—	0.2	15.7	—	0.0	—
6	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	34.3	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	4.8
8	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	8.9	—	—	0.1
9	—	13.4	—	19.2	—	—	—	23.7	28.2	—	—	—
10	—	0.9	—	8.6	—	—	14.6	1.5	0.2	0.0	0.2	—
11	—	—	—	3.9	27.1	—	0.1	0.6	19.8	11.7	—	—
12	0.0	—	—	—	9.4	—	2.5	—	—	0.1	—	—
13	—	—	—	—	1.6	—	0.0	0.2	17.2	—	—	—
14	5.7	—	—	42.9	0.0	—	0.4	—	—	—	—	—
15	0.1	0.0	—	31.7	—	—	—	—	—	0.3	8.0	0.0
16	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	7.4	—	—	14.3	—	0.0	—	—	—	—
18	—	—	1.8	—	0.1	7.2	—	—	0.0	—	—	0.8
19	—	—	8.5	—	19.3	—	—	0.6	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
21	—	—	0.0	—	—	0.7	1.4	2.1	—	—	—	—
22	0.2	—	0.2	—	—	0.4	20.5	1.6	—	—	—	—
23	0.0	1.6	—	—	—	—	37.1	0.9	—	—	—	—
24	—	—	0.0	—	—	1.8	8.9	0.1	—	—	0.5	—
25	—	—	2.4	—	—	4.8	0.0	15.5	—	—	0.9	—
26	—	0.0	—	—	—	0.7	—	4.9	0.0	3.5	0.1	—
27	—	—	—	—	0.0	—	—	—	30.8	3.0	0.2	—
28	—	0.0	—	—	28.3	36.3	1.1	1.4	0.0	—	1.2	0.5
29	—	—	2.0	—	—	13.4	—	—	—	—	1.9	0.0
30	—	—	0.0	—	—	—	—	0.1	—	0.3	—	0.9
31	—	—	—	0.2	—	1.0	—	—	—	—	0.7	—
合計 Sum	6.0	15.9	22.3	106.5	85.8	125.7	111.0	53.7	155.2	33.1	38.8	34.1

昭和十年

Year 1935

降水日量 (粒)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
仁 川 ZINSEN												
1	—	—	—	—	—	—	—	0.5	26.1	0.0	—	9.0
2	□ 0.2	0.0	2.2	—	—	—	0.0	—	—	11.6	0.1	—
3	0.2	2.4	—	—	—	39.1	0.9	—	—	—	30.8	0.6
4	—	0.0	—	—	0.0	5.6	—	0.3	—	—	0.0	0.6
5	—	—	—	—	0.0	—	0.0	4.4	0.7	6.8	—	0.5
6	□ 0.1	—	—	—	—	5.4	—	—	44.0	1.3	—	—
7	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0
8	0.9	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.0
9	—	0.0	0.0	9.1	0.1	0.0	—	0.0	0.0	—	0.9	—
10	0.0	—	—	8.4	—	1.2	11.1	—	—	—	1.0	□ 0.2
11	□ 0.1	—	—	—	7.1	—	3.1	—	—	—	—	—
12	—	—	0.0	—	10.3	—	3.2	5.0	1.5	2.0	—	—
13	—	0.0	—	—	0.0	—	1.5	0.2	—	—	—	—
14	7.8	—	—	26.9	10.9	—	25.7	—	—	—	0.7	—
15	0.9	1.9	0.0	5.9	—	—	—	—	—	0.0	16.0	—
16	0.0	—	0.0	—	—	59.1	≡ 0.1	—	—	11.3	—	—
17	—	—	0.0	—	—	29.8	—	—	—	—	—	0.8
18	0.1	—	0.0	—	0.9	0.0	0.0	—	—	—	—	—
19	—	—	0.9	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—
20	0.6	—	—	—	—	—	4.2	16.2	—	—	—	0.0
21	0.0	—	—	—	—	—	261.4	12.2	—	3.7	—	—
22	—	—	—	0.0	—	—	37.1	19.6	—	—	0.0	—
23	—	—	—	—	—	0.0	160.4	18.5	—	—	≡ 0.1	0.0
24	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	0.0
25	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	0.0	2.8	—
26	—	—	—	—	6.1	—	0.0	—	4.1	3.9	0.0	—
27	—	—	—	8.2	39.0	0.0	52.6	1.0	4.1	—	—	—
28	0.9	0.7	—	—	—	13.9	0.2	—	—	—	—	0.0
29	0.0	—	—	—	—	0.1	—	—	—	1.9	—	—
30	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	0.3	—
31	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	0.1
合計 Sum	11.8	5.0	8.7	58.5	75.7	154.2	567.8	78.1	83.4	42.5	55.8	15.8
京 城 KEIZYÔ												
1	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—	0.0	—	11.6
2	—	0.0	1.7	—	—	—	0.1	0.0	—	10.5	0.0	—
3	0.9	2.8	0.3	—	—	36.2	26.2	—	5.5	7.2	30.3	0.0
4	0.0	0.0	0.0	—	0.0	13.9	0.0	0.2	—	—	—	0.0
5	—	—	—	—	—	—	0.0	2.7	—	5.5	—	0.4
6	0.0	—	—	—	—	9.2	—	—	46.9	2.5	—	—
7	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5
8	0.3	—	7.7	—	—	—	—	4.6	0.3	—	0.1	0.9
9	—	0.0	0.2	8.7	0.2	0.0	—	—	—	—	1.6	—
10	0.0	—	—	7.7	—	0.7	11.3	—	—	—	0.5	—
11	—	—	—	—	3.3	—	6.2	—	—	—	—	—
12	—	—	0.4	—	21.5	—	3.8	10.6	6.0	0.4	—	—
13	—	0.0	≡ 0.1	—	—	—	0.0	0.8	—	—	—	—
14	7.3	—	—	22.7	11.3	—	23.1	—	—	—	0.5	—
15	3.0	1.0	0.0	10.3	—	—	0.3	0.0	—	0.1	15.3	—
16	0.0	—	0.3	—	—	55.3	0.0	—	—	9.8	—	—
17	—	—	0.0	—	1.3	26.1	—	0.0	—	0.0	—	0.3
18	—	—	0.0	—	1.2	—	0.3	—	—	—	—	—
19	—	—	1.5	—	—	0.0	0.0	5.4	—	—	—	—
20	0.4	—	—	—	—	—	1.6	12.0	—	—	—	0.0
21	0.0	—	—	—	—	—	179.3	15.0	—	3.3	—	—
22	—	—	—	—	—	—	28.3	25.9	—	—	0.0	—
23	—	—	—	—	—	1.1	176.9	25.8	—	—	0.1	—
24	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.0
25	—	—	—	—	—	—	29.7	—	2.3	0.1	4.0	—
26	—	—	—	—	8.9	—	1.0	—	21.9	4.5	0.0	—
27	—	—	—	17.1	43.2	—	33.5	0.8	2.3	—	—	—
28	0.2	0.4	—	—	—	25.9	4.0	—	—	—	—	0.0
29	0.0	—	—	—	—	0.9	—	—	—	0.2	—	—
30	—	—	—	0.4	—	—	0.9	—	—	—	0.4	—
31	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	0.0
合計 Sum	12.1	4.2	12.2	66.9	90.9	169.3	530.3	117.2	85.2	44.1	53.2	16.7

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和十年

Year 1935

降水日量 (耗)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 次 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
江 陵 KORYŌ												
1	21.6	—	—	0.2	—	—	—	0.3	0.0	0.0	—	4.0
2	0.7	—	0.0	0.1	—	0.2	0.0	0.0	—	4.3	0.6	0.0
3	—	0.0	0.0	—	—	34.7	2.3	—	—	—	42.6	0.0
4	—	0.0	0.0	—	—	0.3	—	7.8	—	—	10.2	—
5	—	—	—	—	0.0	—	1.6	5.2	—	—	34.5	0.0
6	—	—	—	—	—	1.3	—	—	6.7	0.0	8.7	—
7	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.2	—	—	0.0
8	—	—	1.9	—	—	—	—	—	0.3	—	—	0.0
9	—	—	6.5	11.8	—	0.0	—	0.1	5.5	—	—	3.4
10	—	0.3	—	11.3	—	—	0.6	6.5	10.4	—	0.2	—
11	—	—	1.3	1.4	0.0	—	1.4	26.4	2.9	—	—	—
12	0.6	—	—	—	6.8	—	—	—	0.0	—	—	—
13	2.6	—	—	—	1.4	—	—	0.0	—	—	—	—
14	0.3	—	—	35.8	6.1	—	3.8	—	—	—	0.0	—
15	0.3	0.0	0.0	54.4	0.2	—	—	0.3	—	0.9	19.0	—
16	—	—	0.0	—	—	25.0	1.0	14.2	—	0.1	—	—
17	—	0.0	—	—	0.8	6.7	0.0	0.0	0.7	0.0	—	0.0
18	—	0.0	—	—	0.3	—	0.4	—	—	—	—	—
19	—	—	0.0	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—
20	—	—	10.4	—	0.1	0.9	10.3	6.1	—	—	—	—
21	0.0	—	2.4	—	—	16.7	98.8	10.6	—	4.0	—	—
22	—	—	—	—	—	2.3	76.7	2.7	—	0.3	—	—
23	—	—	—	—	—	0.3	41.4	89.0	—	—	11.1	—
24	—	—	0.2	—	—	1.4	4.4	0.0	0.0	—	6.8	—
25	—	—	—	—	—	—	—	15.6	4.2	8.4	0.2	—
26	0.3	—	—	—	0.0	—	—	0.3	12.7	3.4	—	0.0
27	0.0	—	0.6	3.5	34.0	5.5	6.4	40.6	0.0	—	0.1	2.4
28	—	0.0	—	—	—	3.8	0.3	18.0	—	—	5.3	0.1
29	—	—	1.2	0.8	—	—	0.4	5.7	—	—	3.2	—
30	—	—	9.8	13.9	—	0.0	—	—	—	25.8	0.0	—
31	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	20.4	—	—
合計 Sum	26.4	0.3	34.3	133.2	49.7	99.6	249.6	249.8	55.3	67.6	142.5	9.9
平 壤 HEIZYŌ												
1	—	—	—	—	—	—	0.0	54.5	—	—	—	7.6
2	—	0.0	5.4	—	—	—	—	0.5	—	2.1	0.2	—
3	1.1	12.8	0.0	—	0.4	25.1	—	—	—	13.1	16.7	0.1
4	—	—	0.0	0.0	—	6.8	—	—	—	—	0.0	0.0
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	0.1	—	—	—	—	3.6	—	0.0	3.4	4.7	—	—
7	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	4.9
8	0.0	—	6.4	—	—	—	—	—	0.1	—	0.6	2.8
9	—	2.0	—	2.4	0.0	6.3	0.0	—	—	25.8	3.2	—
10	0.0	0.0	—	6.0	—	—	1.7	—	0.7	—	0.3	—
11	—	—	—	—	2.1	—	0.4	—	—	—	—	—
12	—	—	0.0	—	6.5	—	5.8	1.5	9.4	0.0	—	—
13	—	—	—	—	—	—	25.5	4.8	—	—	—	—
14	12.2	0.0	—	0.1	14.5	—	7.7	—	—	6.5	0.4	—
15	0.1	0.3	—	—	0.0	—	—	—	—	0.3	—	—
16	—	—	—	—	—	104.3	0.4	—	—	5.3	—	0.0
17	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	0.3	—	0.0
18	—	—	—	—	—	1.6	0.6	0.0	—	—	0.0	—
19	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.2	—	—	0.3	0.0
20	1.8	—	—	—	—	—	21.4	5.0	—	—	—	0.0
21	1.4	—	—	—	—	2.8	10.0	3.2	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	3.7	0.9	1.0	—	—	0.1	—
23	—	—	—	—	—	—	35.6	0.4	—	—	—	0.0
24	—	—	—	7.2	—	—	28.6	—	—	—	5.5	—
25	—	—	—	1.1	0.2	—	—	—	—	1.1	4.1	—
26	—	—	—	0.0	36.4	—	2.8	—	—	3.5	—	—
27	—	—	—	0.0	3.3	—	0.2	0.7	—	—	—	—
28	0.0	—	—	—	—	46.4	1.6	—	—	—	—	—
29	0.0	—	0.0	—	—	5.9	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	0.0	—	0.9	5.9	—	—	—	0.8	—
31	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	0.0
合計 Sum	16.7	15.1	11.8	16.8	63.4	212.6	150.1	72.1	13.6	62.7	32.2	15.4

昭和十年

Year 1935

降水日量 (耗)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
元 山 GENSAN												
1	3.9	—	—	0.0	—	—	—	19.6	1.6	—	—	8.6
2	—	0.0	0.9	—	—	—	—	—	—	0.9	0.9	—
3	—	0.0	—	—	—	96.9	1.0	—	—	1.5	39.5	—
4	—	—	0.0	—	—	12.9	1.8	0.4	—	—	18.4	0.0
5	—	—	—	—	—	—	0.1	22.7	—	—	3.8	—
6	—	—	—	—	0.0	4.5	—	—	14.4	2.2	1.3	0.0
7	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.2
8	—	—	4.9	—	0.0	—	—	—	28.3	—	—	2.1
9	—	0.0	—	15.0	—	2.4	0.0	0.2	37.8	—	—	—
10	—	—	1.3	12.7	—	—	1.3	—	7.6	—	1.1	—
11	—	—	—	—	2.6	—	1.5	—	1.6	—	—	—
12	0.4	—	—	—	55.7	—	3.1	1.3	9.7	—	—	—
13	0.0	—	—	—	0.1	—	25.4	7.2	—	—	—	—
14	3.5	—	—	4.6	28.6	—	70.6	0.0	—	0.0	—	—
15	3.0	0.0	—	5.3	0.0	—	0.0	0.0	—	0.7	9.1	—
16	—	—	—	—	—	109.5	0.0	5.2	—	7.6	—	—
17	—	0.0	—	—	—	28.2	—	—	—	0.9	—	0.0
18	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—
20	0.0	—	0.1	0.0	—	1.2	41.8	48.0	—	—	—	—
21	0.2	—	—	0.2	—	4.4	58.4	23.6	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	5.4	21.6	57.5	—	—	0.0	—
23	—	—	—	—	—	2.2	24.3	9.0	—	—	0.3	—
24	—	—	—	0.2	—	—	22.1	0.0	—	—	11.5	—
25	—	—	—	0.1	—	—	≡0.0	0.0	26.1	23.2	3.2	—
26	—	—	—	—	5.5	—	0.0	0.0	8.7	39.1	—	—
27	—	≡0.1	—	11.8	11.2	0.0	0.1	62.7	—	—	0.0	0.0
28	—	0.4	—	—	—	46.8	—	2.9	—	—	0.0	0.1
29	0.0	—	3.3	1.4	—	22.6	—	—	—	—	—	—
30	—	—	0.0	36.6	—	4.5	9.7	0.1	—	7.4	4.8	—
31	—	—	—	—	—	—	2.7	3.9	—	0.4	—	—
合計 Sum	11.0	0.5	10.5	87.9	103.7	311.5	285.5	264.3	136.3	83.9	93.9	11.0
新 義 州 SINGISYŪ												
1	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	4.6
2	—	3.6	1.4	—	—	—	—	—	—	0.7	0.4	—
3	2.5	0.1	0.3	0.0	—	34.4	0.0	0.0	—	15.6	7.6	—
4	—	—	—	0.0	0.0	18.2	0.0	4.0	—	—	0.1	—
5	—	—	—	—	—	1.6	—	0.2	—	—	—	—
6	0.0	—	—	—	—	10.3	—	—	6.8	0.2	—	—
7	—	—	—	2.3	—	0.0	—	—	0.0	—	—	23.2
8	—	—	0.9	—	0.0	—	—	—	0.4	—	—	—
9	—	0.0	0.0	0.4	0.0	2.0	—	—	0.0	0.0	6.1	—
10	—	—	—	1.3	—	—	0.3	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	13.7	—	35.5	—	0.0	1.5	—	—
12	—	—	—	—	19.6	—	8.4	2.6	88.0	1.3	0.0	—
13	1.1	—	—	—	—	—	38.5	4.1	—	—	1.8	—
14	10.6	—	—	—	0.8	0.0	7.5	—	—	1.3	13.5	—
15	—	—	—	—	—	2.5	12.1	—	—	1.9	—	—
16	—	—	—	—	0.0	50.0	—	0.0	—	2.7	—	0.1
17	—	—	—	—	0.0	1.2	—	—	—	0.0	—	0.1
18	—	—	0.0	—	0.0	0.3	1.0	—	—	—	—	—
19	—	—	0.5	—	—	0.3	0.9	1.2	—	—	—	0.0
20	0.0	—	—	0.0	0.0	—	5.9	24.3	—	—	0.0	0.0
21	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—
22	—	—	—	—	—	5.0	1.0	8.1	—	—	0.0	—
23	—	—	—	0.1	—	—	0.0	0.3	—	0.0	—	—
24	—	0.0	1.0	0.0	—	—	13.9	—	—	—	0.6	—
25	—	—	0.6	4.4	0.0	—	—	—	—	13.6	0.0	—
26	—	—	—	0.5	50.2	1.2	37.5	—	—	59.1	—	—
27	—	0.0	—	—	—	1.8	2.5	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	53.0	33.3	0.0	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	43.7	38.4	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	9.4	—	—	—	1.1	—
31	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	0.0
合計 Sum	14.2	3.7	4.7	9.0	84.3	225.2	247.8	44.8	95.2	97.9	31.2	28.0

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和十年

Year 1935

降水日量 (箱)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
城 津 ZYÔSIN												
1	0.5	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0
2	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	9.0	—	0.0	—	0.4	23.3	—
4	—	—	—	—	—	40.7	—	0.2	—	—	7.8	—
5	0.0	—	—	—	0.0	—	—	13.1	—	0.0	3.5	—
6	—	—	—	—	0.0	8.6	—	1.1	0.0	—	0.0	—
7	—	—	—	—	—	—	—	0.0	14.7	—	0.1	0.0
8	—	—	—	—	—	0.6	—	—	4.6	—	—	4.3
9	—	—	—	3.8	—	9.4	—	—	60.3	—	—	3.6
10	—	—	—	5.1	—	—	—	—	1.1	—	—	0.0
11	—	—	—	—	0.1	—	1.1	—	0.0	—	—	—
12	0.0	—	—	—	32.7	—	0.6	—	18.1	23.2	—	—
13	0.0	—	—	—	—	—	2.1	4.8	0.0	0.0	—	—
14	8.0	—	—	—	2.9	0.0	45.4	0.1	—	0.1	—	—
15	1.2	—	0.0	—	0.0	—	0.1	10.5	—	3.7	5.7	—
16	—	—	—	—	0.0	40.9	34.7	0.3	—	10.8	2.1	—
17	—	—	—	—	—	46.0	0.0	—	—	—	0.1	0.2
18	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	0.2
19	—	—	—	—	—	0.0	0.3	—	—	—	—	—
20	—	—	1.5	0.0	0.8	—	0.5	33.0	—	—	—	—
21	—	—	0.0	0.0	—	0.5	16.9	0.5	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	0.4	10.0	6.7	—	—	—	0.9
23	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	4.8	—	—	0.0	—
24	—	—	0.3	0.0	0.1	—	—	—	—	—	4.0	—
25	0.0	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	—	15.8	1.4
26	0.0	—	—	—	4.3	0.0	0.9	—	—	50.3	2.4	0.2
27	0.0	—	—	16.3	1.1	—	6.1	—	0.6	—	4.6	—
28	0.0	4.0	0.0	—	—	2.7	0.2	—	—	—	3.5	—
29	0.3	—	6.6	—	—	29.7	0.0	0.0	—	—	—	1.2
30	0.2	—	—	5.0	—	5.4	0.1	2.1	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—
合計 Sum	10.2	4.0	8.4	30.2	42.0	193.9	120.7	77.2	99.4	88.5	72.9	18.0
中 江 鎮 TYÛKÔTIN												
1	—	0.0	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	7.2
2	—	0.1	5.5	—	—	—	—	5.4	—	0.0	—	—
3	2.9	0.0	0.2	—	—	—	1.9	0.0	—	14.8	0.2	0.0
4	—	0.1	0.0	—	—	0.0	3.7	3.9	—	—	2.1	—
5	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	6.5	—	0.3	—	0.0
6	0.0	—	—	—	—	0.0	16.7	0.8	—	3.8	—	0.0
7	0.0	—	—	0.8	—	—	2.1	—	—	—	—	13.0
8	—	—	0.4	—	—	5.5	1.9	—	10.2	15.5	—	—
9	—	—	0.9	0.0	—	—	18.2	—	—	12.6	—	0.0
10	0.0	0.0	—	—	—	—	1.4	—	—	9.0	6.9	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—
12	0.0	0.0	0.0	—	0.9	—	0.7	—	—	—	—	0.0
13	—	—	0.3	—	32.5	0.0	21.5	7.3	51.3	3.1	—	—
14	—	—	—	—	—	0.0	3.8	23.4	0.0	0.0	0.0	—
15	2.6	0.3	—	0.0	4.7	5.5	39.9	2.8	—	3.0	5.8	—
16	0.2	—	0.0	—	5.9	0.3	41.8	7.4	—	13.9	—	—
17	0.2	—	—	—	3.1	37.9	21.5	—	—	6.4	—	0.0
18	0.1	—	—	—	4.4	26.2	0.0	—	—	16.3	—	0.5
19	0.4	—	—	—	—	0.1	2.7	0.2	—	0.9	—	—
20	0.4	—	2.5	—	0.0	1.9	0.7	7.4	—	—	0.0	0.0
21	—	—	0.0	4.6	1.1	—	0.3	11.9	—	—	0.5	0.0
22	0.2	—	2.2	—	0.6	2.6	6.9	—	—	—	0.7	—
23	0.0	—	0.9	—	—	1.9	13.8	0.2	1.3	—	0.4	—
24	—	—	—	0.0	—	0.0	—	3.2	—	—	—	—
25	—	0.0	0.3	—	0.6	0.0	11.3	0.1	—	—	6.3	—
26	—	—	0.3	4.0	0.0	0.0	0.5	—	—	0.3	9.1	—
27	—	—	26.3	28.0	0.3	31.0	1.8	0.0	14.5	—	—	—
28	—	—	0.0	—	—	—	3.5	0.4	0.3	—	—	—
29	—	1.8	0.0	—	—	6.7	20.7	0.6	—	—	—	0.2
30	—	—	0.3	1.1	—	16.5	87.1	—	—	—	—	—
31	—	—	0.4	1.3	—	—	24.2	—	—	—	2.0	—
合計 Sum	7.0	2.3	14.2	38.1	88.1	145.9	340.2	90.8	90.0	77.3	34.1	20.9

昭和十年

Year 1935

降水日量 (稀)
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)

Month Date	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 April	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.
雄 基 YŪKI												
1	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	7.5
2	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	2.3	—	—
3	0.4	0.0	—	—	—	1.6	0.0	0.9	—	1.6	0.0	0.0
4	—	0.1	—	—	0.0	64.9	0.0	—	—	3.4	6.4	—
5	—	0.0	—	—	0.3	1.8	0.0	7.9	—	0.0	—	—
6	0.0	—	—	—	4.2	2.4	0.0	0.3	0.1	0.0	—	0.0
7	0.0	—	—	—	—	4.3	—	—	1.3	—	—	0.3
8	0.0	—	—	—	0.1	3.1	—	—	20.2	—	—	0.0
9	—	—	0.0	0.8	—	3.1	—	0.0	111.6	0.0	3.1	—
10	0.0	—	—	6.8	—	3.1	—	0.9	0.0	0.0	0.1	—
11	—	—	—	—	3.1	0.0	—	0.0	—	1.9	—	—
12	—	—	—	—	18.0	0.0	16.3	0.0	40.7	33.0	—	—
13	0.0	—	—	—	11.8	0.1	10.0	10.6	1.8	15.9	—	—
14	0.6	—	—	—	0.3	1.6	32.9	124.1	—	—	0.7	—
15	2.0	—	6.8	—	1.6	0.1	3.3	12.1	—	47.7	—	—
16	—	—	0.0	—	0.0	6.5	7.1	0.0	—	12.5	—	—
17	—	—	—	—	0.5	110.4	0.2	0.0	0.0	6.9	—	—
18	—	—	0.0	—	—	3.3	0.4	8.1	0.0	0.0	—	—
19	—	—	—	—	0.0	3.8	0.0	2.7	0.2	—	0.0	—
20	—	—	—	0.0	0.8	0.0	1.0	20.3	0.1	—	—	—
21	—	—	—	—	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1	—	0.2	—
22	0.0	—	—	0.0	—	2.1	13.5	8.2	0.0	—	0.0	—
23	—	—	—	—	0.1	—	—	11.6	—	—	—	—
24	—	—	0.9	—	0.2	—	—	0.4	1.3	—	2.1	—
25	—	—	1.1	1.7	—	0.8	2.0	11.3	2.3	0.0	7.2	0.0
26	—	—	—	2.6	15.7	0.4	1.9	0.0	0.0	29.9	0.0	—
27	—	—	—	4.4	0.0	—	4.1	33.5	—	0.1	—	0.0
28	—	0.3	—	—	—	0.3	0.7	—	—	—	1.4	0.1
29	—	—	—	0.0	—	19.0	5.0	5.6	—	—	—	0.0
30	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.0
合計 Sum	3.0	0.4	8.8	16.3	57.1	233.3	109.6	258.7	179.7	155.2	21.2	7.9

여 백

昭和十年

各地氣溫及降水量表

Air Temperature and Amount of Precipitation observed at the Auxiliary
Meteorological Stations during the Year 1935.

凡 例

Instruction.

本表ハ昭和十年中府郡島ニ於ケル簡易氣象觀測及雨量觀測ノ成績並ニ燈臺・農事試驗場其他特志觀測ノ成績中氣溫及降水ニ關スル成績ヲ示スモノナリ 觀測地ノ詳細及其ノ配布ハ別表及別圖ニ依リテ知ルベシ

觀測時刻ハ燈臺ハ午前六時・午後二時・午後十時ノ三回ニシテ其ノ他ハ毎日午前十時一回トス

溫度ハ攝氏ノ度ニ據リ氷點以下ノトキハ數字ニ(一)印ヲ附ス

平均氣溫表中燈臺ノ觀測ハ一日三回ノ平均ヲ用ヒ其ノ他ハ最高・最低氣溫ノ平均ヲ採用セリ
降水量ハ耗ヲ以テ示シ降水日數ハ雨雪霰雹ノ何タルニ拘ハラズ二十四時間ノ降水量ガ一耗ノ十分ノ一以上アリシ日數ナリ 但シ當日量レルモノヲ前日ノ量トス

表中0.0ハ數値0.1未滿ノ場合 一ハ量全ク無キ場合 …ハ缺測又ハ不明ノ場合ノ記號トセリ

This section contains the results of observations of air temperature and precipitation made at the Auxiliary Meteorological Stations in Tyōsen, during the year 1935.

Observations are taken thrice-a-day at 6h, 14h and 22h at the light-houses and once at 10h at the other stations.

As to the air temperature, the degrees are given in Centigrade, and those below zero are shown by adding (—) sign.

In regard to the mean air temperature, for the stations of eight-hourly observations the mean of each observation was taken and the mean of maximum and minimum temperatures for the other stations.

Amount of precipitation is given in millimeters.

Days with precipitation are counted when the amount is 0.1 mm or more in a day.

In the table, 0.0 means the amount does not reach to 0.1,— means no amount, and…means missing or ambiguous observation.

昭和十年

Year 1935

觀測地一覽表
SUMMARY OF THE AUXILIARY METEOROLOGICAL STATIONS

Table with columns for Locality, Height (H), East Longitude (λE), North Latitude (φN), and station details. Includes entries for Zenra-nandō, Zenra-hokudō, and Keisyō-nandō regions.

雨量觀測
燈臺
茂朱 (Mosyu) の大學演習林
浦項 (Hokō) の「ミツワ」農場

Rain-gauge Stations,
Light-houses,
The Office of the Experimental Forest,
Farm.

昭和十年

Year 1935

觀測地一覽表
SUMMARY OF THE AUXILIARY METEOROLOGICAL STATIONS

Table with columns for Locality, Elevation (Height), Longitude (λE), Latitude (φN), and station names in Japanese and English. It lists various stations across different regions like 忠清南道, 忠清北道, 京畿道, and 黃海道.

○雨量觀測
*燈臺
△大田(Taiden)ノ專賣局出張所
忠州(Tyûsyû)ノ
水原(Suigen)ノ朝鮮總督府農事試驗場
清涼里(Seiryûri)ノ朝鮮總督府林業試驗場
鐵原(Tetugen)ノ鐵原不二農場

Raingauge Stations,
Light-houses,
The Branch Office of the Monopoly Bureau,
Experimental farm of the Government-General of Tyôsen,
Forest Experiment station of the Government-General of Tyôsen
Farm.

昭和十年

Year 1935

觀測地一覽表
SUMMARY OF THE AUXILIARY METEOROLOGICAL STATIONS

Table with columns: 地名 (Locality), 海面上ノ高 (Elevation), 東經 (Longitude), 北緯 (Latitude). It lists various meteorological stations across different regions like Heian-nandô, Heian-hokudô, and Manchoukwo.

○雨量観測

*燈臺

△鎮南浦(Tinnanpo)ノ富田農場

龍岡(Ryûkô)ノ朝鮮總督府農事試驗場綿作支場

平壤(Heizyô)ノ道農事試驗場

雲山(Unsan)ノ雲山金鑛

惠山鎮(Keisantin)ノ朝鮮總督府營林署

明川(Meisen)ノ朝鮮總督府種羊場

鎮城(Syôzyô)ノ道牧羊場

Raingauge Stations.

Light-houses.

Farm.

The Branch Office of the Experimental farm of the Government-General of Tyôsen

Experimental farm.

Mining Compartment.

Forestry Bureau of the Government-General of Tyôsen.

Sheep-walk of the Government-General of Tyôsen

Sheep-walk

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
平均氣溫 (攝氏)															
MEAN AIR TEMPERATURE (°C)															
全 羅 南 道	馬羅島	Mura-tô	6.7	7.5	10.4	13.9	16.6	20.2	24.6	27.1	22.6	19.4	14.8	7.5	15.9
	五文島	Kyobun-tô	4.3	5.8	9.3	13.0	15.5	19.2	23.9	26.4	22.3	18.1	12.8	4.8	14.6
	者只島	Tyati-tô	3.2	4.5	8.2	12.4	15.5	18.7	23.0	25.8	21.8	17.2	11.6	3.7	13.8
	黑山島	Kokusan-tô	4.7	5.3	8.2	11.5	16.4	20.5	24.6	26.3	21.9	18.0	12.7	5.0	14.6
	竹島	Tiku-tô	4.0	4.8	8.0	11.3	14.4	18.9	23.2	25.4	22.1	18.1	12.4	4.6	13.9
	魚瀧島	Cyoryû-tô	0.4	1.7	5.7	10.0	13.0	17.0	21.1	23.8	19.8	15.5	9.1	0.9	11.5
	莞島	Kan-tô	3.0	3.9	9.5	13.6	16.6	20.1	24.5	27.4	23.1	17.9	11.9	3.9	14.6
	下島	Katyô-tô	3.7	4.3	8.0	11.4	14.7	18.8	22.7	25.5	22.0	17.7	12.0	3.9	13.7
	所里島	Syori-tô	3.8	5.2	9.3	12.9	16.1	19.3	23.2	26.6	22.2	18.0	12.5	4.0	14.4
	海南	Kainan	1.6	2.9	7.8	12.0	16.0	20.6	25.7	26.9	21.3	16.3	10.0	2.1	13.6
	高興	Kôkô	3.2	3.0	7.5	12.8	17.2	20.6	25.1	26.9	21.2	16.2	9.9	1.6	13.8
	珍珠島	Tin-tô	2.7	4.4	9.8	13.1	16.4	20.1	25.2	25.2	21.7	17.8	10.6	3.1	14.2
	紅水	Kô-tô	3.7	4.6	7.7	11.1	16.1	20.3	24.1	26.3	22.4	18.0	12.0	4.3	14.2
	麗城	Reisui	3.0	4.6	9.5	14.1	17.6	20.7	24.0	26.6	21.8	17.8	10.6	2.4	14.4
	寶城	Hôzyô	0.5	2.0	7.2	12.0	16.5	20.1	24.3	26.2	20.7	16.0	8.6	0.4	12.9
七發島	Sitihatu-tô	2.8	3.3	6.7	10.3	14.2	18.7	23.4	25.6	22.1	17.7	11.7	3.2	13.3	
順天	Zyuntan	2.5	4.3	9.2	13.9	18.5	21.7	26.2	27.6	22.2	18.1	10.6	2.9	14.8	
羅州	Rasyû	0.8	2.4	7.8	12.7	16.9	21.0	26.7	27.5	21.5	15.9	10.0	1.2	13.7	
光州	Kôsyû	0.4	1.9	7.0	12.4	16.8	21.1	25.8	27.0	20.8	15.3	8.9	0.7	13.2	
求禮	Kyûrei	0.4	1.9	7.6	12.0	17.9	21.7	26.7	27.7	21.0	15.7	8.3	0.9	13.5	
靈光	Reikô	1.0	3.3	8.0	12.5	16.9	21.5	26.9	25.6	21.7	16.1	8.8	1.5	13.7	
長城	Tyôzyô	-0.1	1.5	6.8	11.9	17.0	21.0	25.8	26.4	20.5	14.6	8.5	0.8	12.9	
全 羅 北 道	南原	Nangun	-0.6	1.3	7.0	11.6	18.1	22.0	25.9	26.9	20.8	15.0	7.5	1.2	13.1
	高敞	Kôsyô	-0.7	1.8	7.7	12.0	17.5	21.4	26.4	27.1	21.6	16.1	8.9	1.3	13.4
	非邑	Seiyû	-0.7	1.4	6.9	11.9	17.2	21.6	25.8	26.4	20.6	15.6	8.3	-0.3	12.9
	蔚州郡西面	Syoyô-men	-1.4	0.9	6.1	12.0	17.0	21.2	25.3	26.1	20.0	14.5	7.6	-0.7	12.4
	蔚州郡南面	Zyoson-men	-0.4	1.9	7.3	12.4	17.8	21.8	26.4	27.2	21.1	15.7	8.5	-0.4	13.3
	金堤	Kintei	16.9	19.2	24.7	26.1	19.5	14.2	7.6
	里裡	Riri	-0.9	1.5	6.7	11.8	17.3	21.3	25.6	26.5	20.9	15.1	8.0	-1.0	12.7
	漆木	Sanhoku-ri	-0.2	1.5	6.5	11.4	15.6	20.6	25.4	26.6	20.8	16.1	8.6	-0.4	12.7
	臨山	Rinpa	-0.6	2.1	7.6	13.3	17.8	21.6	25.9	26.9	21.1	15.1	8.5	-0.5	13.2
	群山	Kunshan	-0.1	1.9	6.7	11.8	16.7	20.9	26.0	27.4	21.5	15.7	8.7	-0.5	13.1
	茂朱	Mosyu	-2.1	-0.1	6.0	11.4	17.0	21.4	25.3	26.1	19.3	14.1	6.6	-2.7	11.9
	山錦	Kinsan	-1.7	0.6	5.5	11.6	17.4	21.7	25.8	27.4	20.5	14.6	6.9	-1.9	12.4
	於青島	Osei-tô	1.3	2.1	6.8	10.0	14.9	19.6	24.3	26.3	22.0	17.6	10.6	2.2	13.1
	統營	T'ôei	3.5	4.6	9.7	14.4	17.7	21.8	25.5	27.5	22.8	19.6	12.2	3.6	15.2
	牧島	Makin.osima	3.2	4.1	9.4	13.2	16.5	19.2	22.8	25.2	21.7	17.2	11.8	3.0	13.9
河東	Katô	2.1	3.5	8.8	13.4	17.6	21.0	25.2	26.6	21.3	16.1	10.2	2.3	14.0	
馬山	Masan	2.6	4.2	9.0	13.1	17.7	20.5	24.1	26.6	22.3	18.0	11.6	2.5	14.4	
蔚州	Sinsyû	1.3	2.5	7.9	13.1	17.6	21.5	25.4	27.0	21.5	16.1	8.8	1.3	13.7	
蔚崎	Urusaki	2.2	4.0	7.8	11.5	14.6	17.5	21.0	23.6	20.3	16.2	10.6	1.9	12.6	
蔚陽	Kanyô	0.2	1.9	8.2	12.7	18.1	21.6	25.3	26.5	20.3	15.1	8.1	0.8	13.2	
蔚寧	Syônei	...	2.3	8.2	13.5	18.7	22.2	25.1	26.5	20.6	16.2	8.6	-0.2	...	
蔚山	Urusan	2.2	3.4	7.8	12.6	17.8	20.4	24.7	26.3	21.1	16.0	10.2	1.9	13.7	
蔚川	Kyôsen	22.1	26.0	...	21.1	16.1	8.6	0.8	...	
蔚居	Kyosyô	-0.5	1.7	7.6	13.1	18.1	21.5	25.7	26.6	20.1	14.6	7.5	-0.3	13.0	
慶 尚 北 道	蔚州郡西面	Tassei-men	0.0	1.8	7.6	12.7	17.9	22.0	25.8	26.6	20.3	15.6	8.2	-0.4	13.2
	蔚州	Keisyû	1.1	2.5	7.8	12.5	18.6	22.1	25.4	26.3	20.3	16.1	9.2	0.8	13.6
	永川	Eisen	0.3	1.8	8.1	12.6	18.2	22.1	25.9	27.1	21.0	15.7	8.6	-1.0	13.4
	迎川郡南	Hokô	1.5	2.6	9.1	12.3	17.9	21.4	24.6	26.5	21.0	17.0	10.3	1.6	13.8
	迎川郡北	Hokô	1.5	2.9	8.3	12.5	17.9	21.1	23.8	25.8	20.6	16.2	10.0	1.1	13.5
	長鬐	Tyôkikô	2.3	4.3	8.2	12.2	15.9	18.7	22.2	24.5	21.2	16.6	10.7	2.2	13.3
	金泉	Kinsen	0.1	1.5	7.9	13.4	18.8	22.4	26.0	27.1	21.2	15.8	8.2	-0.2	13.5
	善山	Zensan	0.1	2.4	7.5	12.7	18.2	23.6	26.4	27.2	21.5	16.0	8.4	-0.6	13.6
	盈德	Eitoku	2.0	3.3	7.5	13.1	17.6	21.5	24.7	26.4	20.8	16.8	10.4	1.3	13.8
	青松	Seisyô	-1.8	-0.6	4.9	10.5	16.5	19.9	24.1	25.5	19.1	13.7	6.6	-2.0	11.4
開慶	Bunkei	-1.8	0.2	5.0	11.4	16.7	20.5	24.6	25.4	19.2	14.9	6.1	-2.9	11.6	
榮州	Eisyû	-1.7	0.2	5.9	11.7	17.3	21.5	24.9	26.1	20.1	14.6	6.9	-1.9	12.1	
鬱陵島	Uuryô-tô	3.3	3.3	6.6	12.6	16.4	20.0	22.9	24.9	21.1	17.2	11.2	3.2	13.6	

* 一日三回観測ノ平均, 他ハ最高, 最低ノ平均 Mean of eight-hourly observations, the others being the mean of the Max. and Min.
 △ 茂朱 (Mosyu) ハ大學演習林 The Office of the Experimental Forest.
 浦項 (Hokô) ハ「ミツロ」農場 Farm.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
平均氣溫 (攝氏)														
MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
忠清南道 Tyūsei-nandō	論山 Ronsan	...	-2.1	3.1	10.0	18.8	22.8	25.9	27.6	22.2	14.9	8.4	-0.2	...
	大田 Taiden	-1.5	1.3	6.9	12.0	17.8	22.1	25.9	26.6	20.1	14.7	7.2	-1.9	12.6
	大田 Taiden	-1.3	1.1	6.8	12.3	17.8	22.0	26.2	27.0	20.7	...	7.7
	保寧郡大川 Taisen	-1.2	0.9	5.9	9.2	24.6	27.4	20.0	14.5	8.9	1.5	...
	洪城郡洪州 Kōsyū	-2.0	0.9	6.2	11.1	16.7	21.0	25.3	26.1	20.4	15.0	7.2	-1.9	12.2
	格列飛鳥 Kakureppi 46	-0.2	0.9	4.2	7.6	12.2	17.2	22.4	24.0	20.6	15.7	8.7	-0.2	11.1
	瓮島 ō-tō	-0.6	0.3	3.9	7.2	11.8	16.8	21.7	23.1	20.0	15.9	8.7	-0.5	10.7
	成歡 Seikan	-3.3	0.1	6.4	11.0	17.4	21.0	23.4	25.9	21.0	14.9	7.2	-1.7	11.9
	公州 Kōsyū	-1.6	1.1	6.7	12.2	17.9	21.9	26.1	27.2	20.7	14.9	7.5	-1.4	12.8
	牙山郡温泉里 Onsenri	-1.7	0.5	6.6	11.0	16.7	21.5	25.7	26.2	20.5	14.5	...	-0.6	...
瑞山 Zytisan	-0.4	0.8	5.8	10.8	16.3	20.1	25.2	26.2	21.3	16.2	8.6	-1.3	12.5	
唐津 Tōsin	-1.4	0.4	5.2	11.1	16.3	21.2	25.4	26.1	20.3	15.4	7.5	-2.7	12.1	
忠清北道 Tyūsei-hokudō	永報 同 Ekdō	-1.7	-0.2	7.9	11.6	18.5	22.0	23.6	24.5	20.0	15.0	7.3	-1.0	12.3
	清州 Hōon	-2.6	-1.2	6.2	10.9	16.3	21.2	25.0	26.1	19.5	14.1	6.9	-2.8	11.6
	清州 Seisyū	-2.1	0.5	6.0	11.5	17.5	21.8	25.7	26.1	20.0	14.2	6.7	-2.7	12.1
	鎮川 Tinsen	-2.2	1.0	5.3	11.9	17.4	21.6	25.7	26.7	19.8	13.7	6.3	-3.1	12.0
	丹陽 Tanyō	-2.4	-1.0	7.0	11.7	18.0	21.4	23.5	25.6	19.0	14.2	6.1	-4.0	11.6
	忠州 Tyūsyū	-2.9	-0.5	5.6	11.0	16.9	21.0	25.1	25.8	20.3	14.1	6.4	-3.6	11.6
堤川 Teisen	-4.1	-2.0	4.6	10.2	15.7	19.8	23.4	24.4	18.6	12.6	5.5	-5.1	10.3	
京畿道 Keiki-dō	木德島 Mokutoku-tō	0.1	1.4	5.5	9.2	13.2	17.3	22.0	24.0	21.4	16.7	9.4	-0.2	11.7
	海州平澤 Heitaku	-2.7	0.3	5.6	10.8	16.4	21.0	25.6	26.2	19.8	14.9	7.3	-1.5	12.0
	龜島 Iju-tō	0.0	0.9	4.9	9.0	13.7	18.2	22.3	24.7	22.1	17.0	9.4	-0.4	11.8
	水原 Suigen	-3.1	-0.7	4.9	10.0	15.8	20.1	24.9	25.5	20.0	14.1	6.6	-3.2	11.2
	楊平 Yōhei	-3.6	-1.0	5.2	10.6	15.9	19.9	24.6	25.8	20.3	15.0	6.9	-3.7	11.3
	清涼里 Seiryōri	-4.7	-1.9	4.1	9.3	15.6	19.9	23.7	24.6	18.8	12.7	4.9	-5.1	10.2
	江華 Kōka	-2.8	-0.7	5.4	11.5	16.6	19.7	24.6	26.1	21.4	15.2	6.9	-5.7	11.5
	加平 Kahei	-4.5	-1.0	4.4	10.7	16.3	20.8	23.8	24.9	19.4	14.0	5.9	-4.3	10.9
開城 Kaizyō	-4.6	-0.7	4.8	9.9	15.7	19.8	23.9	25.4	20.9	14.2	6.3	-4.8	10.9	
江原道 Kōsen-dō	蔚珍 Urutin	2.5	3.7	8.7	12.8	17.1	19.9	24.1	25.4	20.5	16.4	10.0	1.7	13.6
	竹邊 Tikuhēn-wan	1.7	3.8	7.4	11.4	16.0	17.9	22.0	24.5	20.6	17.0	10.2	2.1	12.9
	寧越 Neictu	-3.1	-1.2	5.6	11.2	16.8	21.1	24.8	25.3	20.4	14.6	6.8	-3.2	11.6
	原州 Gensyū	-3.6	-1.2	4.8	10.3	16.5	20.9	24.4	25.4	20.1	14.0	6.8	-3.4	11.3
	平昌 Heisyō	-3.8	-1.2	4.6	10.7	16.5	20.2	24.0	24.4	18.8	13.9	6.6	-3.3	11.0
	旌善 Seizen	-3.8	-1.5	5.2	10.5	16.3	20.4	23.8	24.6	19.1	13.7	6.3	-3.3	10.9
	三陟 Santyoku	1.1	2.6	6.9	11.2	17.4	20.9	23.8	24.2	19.9	...	10.4
	橫城 Ōzyō	-3.8	-1.0	5.3	10.2	16.0	20.6	24.2	25.3	20.2	13.9	6.5	-3.3	11.2
	注文津 Tyūmonsin	-0.4	2.1	6.1	10.4	15.5	18.3	21.9	23.3	19.3	16.0	8.4	0.4	11.8
	春川 Syunsen	-5.5	-1.1	5.1	10.4	16.4	20.8	24.4	25.5	20.0	14.0	5.9	-4.7	10.9
	麟蹄 Rintei	-6.3	-2.0	4.4	9.7	15.4	19.3	23.2	23.6	19.0	14.1	5.5	-3.1	10.2
	鐵原 Tetugen	-7.1	-2.7	3.9	10.2	16.2	20.2	23.2	24.6	19.7	13.8	5.9	-4.8	10.3
	金化 Kinka	-7.5	-3.3	3.8	9.2	15.4	19.8	23.3	24.5	19.1	13.0	5.5	-5.9	9.7
	伊川 Isen	-7.7	-3.6	3.4	8.9	15.7	19.3	23.5	24.3	18.6	12.8	5.3	-6.6	9.5
	高城 Kōzyō	-1.4	3.3	5.8	10.6	14.4	19.5	22.9	24.3	19.6	15.7	8.2	-0.6	11.9
	嘉城郡温井里 Onseiri	-2.9	0.4	5.3	10.7	15.3	23.2	17.8	14.5	6.1	-1.7	...
水源 Suigentan	-2.0	0.9	5.4	10.2	14.4	17.0	21.1	23.1	18.8	15.4	7.4	-1.2	10.9	
淮陽 Waiyō	-8.3	-4.0	2.6	9.2	13.9	17.9	21.9	22.4	16.9	11.8	4.0	-6.0	8.5	
通川 Tōsen	-2.5	0.3	5.0	11.3	15.5	18.7	22.2	23.6	18.5	15.5	6.8	-1.5	11.1	
黄海道 Kōkai-dō	小青島 Syōsei-tō	0.3	1.6	5.3	8.9	13.1	18.0	22.8	24.9	21.9	16.6	8.9	-0.7	11.8
	延白郡延安 En-an	-4.0	-1.1	4.8	9.7	15.7	19.8	23.2	24.9	20.6	15.1	6.2	-4.1	10.9
	釜津郡馬山 Masan	-3.0	-0.2	5.1	9.4	15.6	19.6	23.9	...	21.3	12.8	6.0	-4.6	...
	海州 Kaisyū	-3.2	-0.9	5.1	9.7	15.4	20.0	24.2	25.4	21.0	14.9	6.4	-4.1	11.2
長淵 Tyōen	24.3	25.6	22.7	13.9	

*.....一日三回観測ノ平均, 他ノ最高・最低ノ平均 Mean of eight-hourly observations, the others being the Mean of the Max. and Min.
 △.....忠州(Tyūsyū)ノ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 大田(Taiden)ノ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 清涼里(Seiryōri)ノ朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.
 清涼里(Seiryōri)ノミハ一日六回観測ノ平均 Mean of Six-Times Daily Observations.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
平均氣溫 (攝氏) MEAN AIR TEMPERATURE (°C)															
道	藏新沙里院	Sainci	-5.0	-1.7	5.4	10.7	17.2	21.0	24.2	25.5	20.4	15.3	5.2	-5.4	11.1
	嶽溪	Sincki	-7.2	-2.8	3.1	9.6	15.8	20.4	24.0	25.6	20.2	15.1	6.4	-6.5	10.3
	栗院	Syariin	-6.1	-2.8	3.8	9.9	15.7	19.9	24.1	25.1	19.7	13.9	4.7	-6.4	10.1
	西栗	Iritu	-4.8	15.8	20.7	24.9	24.4	18.5	...	6.0	-4.2	...
	谷島	Sei-tô	-1.0	0.3	4.6	8.8	13.9	17.5	21.9	24.0	21.3	16.5	8.1	-2.5	11.1
平安南道	廣梁	Kôryô-wan	-3.6	-1.9	5.0	8.7	16.3	20.5	23.9	25.6	21.5	15.2	5.5	-5.0	11.0
	鐵南	T'imampo	-4.1	-1.0	4.9	10.5	16.1	20.3	24.1	25.3	21.4	15.8	5.7	-4.9	11.2
	平壤	Heizyô	-5.5	-2.7	4.1	10.4	16.1	20.2	24.2	25.2	20.2	13.8	4.8	-6.9	10.3
	安陽	Vôtoku	-8.8	-5.3	0.5	9.3	14.0	17.2	20.2	22.0	15.9	10.8	0.8	-8.8	7.3
	咸成	Seisen	-7.5	-3.7	5.0	9.9	16.3	20.3	24.3	25.2	19.6	12.7	3.7	-7.8	9.8
	順安	P'izyû	-4.5	-1.2	5.3	10.7	16.3	20.4	24.0	25.5	20.7	15.2	6.0	-7.0	11.0
	州川	Zyunsen	...	-6.1	4.8	...	16.0	20.4	24.1	25.8	20.6	13.7	6.2	-7.1	...
	石川	Risselki-men	-5.5	-4.1	4.1	9.7	16.1	19.7	23.8	24.9	19.8	14.0	4.8	-7.1	10.0
	安州	Ansyû	-7.8	-5.4	3.7	9.0	15.5	19.6	23.1	25.0	18.4	12.0	2.6	-8.1	9.0
	德川	Tokusen	-11.0	-9.1	1.8	9.7	15.3	19.4	23.0	24.2	18.2	12.6	3.8	-8.5	8.3
平安北道	寧遠	Neien	-10.2	-7.0	2.7	9.5	16.0	19.4	22.7	25.0	22.4	14.5	5.0	-10.1	9.2
	大和	Daiwa-tô	-3.9	-1.5	3.9	9.0	14.1	18.5	22.2	24.5	21.3	15.6	5.1	-5.4	10.3
	鐵州	Teisyû	-7.5	-4.8	2.9	8.5	14.8	18.9	23.0	24.2	19.1	12.6	3.7	-8.2	8.9
	山州	Tetsusan	-5.7	-2.1	3.5	9.2	16.2	19.8	23.6	25.0	19.8	13.6	4.2	-7.1	10.0
	軍嶺	Syarenkan	-6.4	-3.7	3.2	9.3	15.1	19.0	23.1	24.2	18.8	12.8	3.0	-8.5	9.2
	龍泉	Taisen	-8.2	-5.1	2.4	8.8	15.5	19.8	23.9	24.8	18.8	11.8	3.1	-8.5	8.9
	巖浦	Ryôganpo	-6.1	-3.5	3.0	8.6	15.3	19.2	23.6	24.8	19.4	13.6	3.1	-9.9	9.3
	雲山	Unsan	-10.9	-6.3	3.1	9.0	15.2	19.1	23.3	24.4	18.5	12.2	3.1	-8.8	8.5
	龜城	Kizyô	-8.2	-4.4	3.4	9.0	15.3	19.4	23.3	24.9	19.4	12.8
	熙州	Kisen	-9.7	-5.3	1.6	8.9	15.6	19.1	22.9	24.6	18.3	12.0	2.7	-8.9	8.5
	義州	Gisyû	-7.9	-4.0	2.8	9.0	15.5	18.5	23.8	24.9	19.3	12.6	2.3	-9.3	9.0
	昌城	Syôzyô	-9.7	-4.8	3.2	10.1	15.7	19.6	23.5	24.7	19.2	12.4	0.5	-12.3	8.5
	楚山	Sosan	-12.3	-6.5	1.7	8.9	15.1	19.7	23.4	24.2	17.4	10.9	-1.7	-13.7	7.3
江界	Kôkai	-14.2	-8.6	0.6	8.2	14.6	19.0	23.5	23.7	17.0	10.2	-1.0	-13.8	6.6	
咸鏡南道	厚昌	Kôsyô	-14.7	-10.4	-2.2	6.9	12.7	16.9	21.5	21.4	15.1	8.4	-4.4	-17.9	4.4
	慈城	Zizyô	-13.4	-6.8	0.8	8.7	14.2	19.1	23.3	24.2	18.1	10.8	-2.1	-15.9	6.8
	麗島	Rei-tô	-2.0	0.1	5.0	10.5	14.5	18.0	21.9	23.5	19.4	15.4	7.4	-2.0	11.0
	永興	Pikô	-2.9	-0.1	5.2	11.4	16.2	19.6	23.2	24.3	19.6	15.0	6.4	-2.7	11.3
	咸興	Kankô	-4.9	-1.6	4.0	10.1	15.0	18.7	22.4	23.4	18.8	13.8	5.3	-3.7	10.1
	養島	Bayô-tô	-3.8	-1.8	2.4	7.3	11.4	14.6	19.2	21.2	18.0	13.2	5.5	-3.4	8.7
	洪原	Kôgen	-4.1	-1.4	3.9	9.1	14.5	18.0	22.1	23.9	19.2	14.3	5.2	-2.5	10.2
	北青	Hokusei	-3.9	-1.3	3.6	9.5	15.4	18.1	22.3	23.5	19.2	14.1	5.9	-3.0	10.3
	端川	Tansen	-2.8	-0.4	2.8	9.0	13.0	16.6	21.6	22.9	19.7	15.1	5.7	-2.8	10.0
	豐山	Hôsan	-15.5	-11.0	-5.5	4.1	8.2	13.5	18.6	17.2	11.0	5.2	-4.2	-15.2	2.2
咸鏡北道	長津	Tyôsin	-17.7	-13.1	-5.2	2.7	8.9	14.4	20.4	22.0	12.7	5.9	-7.1	-17.4	2.2
	甲山	Kôsan	-16.6	-10.6	-3.2	5.3	11.3	16.1	19.5	20.4	14.3	7.8	-3.5	-15.7	3.8
	三水	Sansui	-16.5	-12.2	-5.3	4.7	10.1	15.0	18.9	18.6	11.7	6.6	-5.4	-17.4	2.4
	惠山	Keisantin	-18.1	-11.8	-3.8	6.1	11.2	17.7	19.6	18.5	14.0	7.1	-4.4	-18.1	3.2
	惠山	Keisantin	-18.7	-13.8	-6.1	4.6	10.9	15.2	20.2	20.8	14.6	6.1	-5.4	-18.7	2.5
	舞水	Busuitan	-3.4	-1.2	2.1	6.0	10.7	13.4	18.4	21.6	18.9	14.4	5.3	-3.5	8.6
	吉州	Kissyû	-6.4	-3.1	0.9	7.0	13.0	17.0	21.5	22.5	17.3	12.5	2.8	-5.4	8.3
	明川	Meisen	-8.4	-4.2	1.5	7.5	13.4	16.7	21.2	22.0	17.5	12.2	1.1	-7.7	7.7
	鏡城	Kyôzyô	-7.2	-4.0	0.9	5.6	11.8	14.7	19.9	21.3	17.0	12.2	2.1	-6.7	7.3
	清津	Seisin	-4.9	-2.1	1.4	5.2	10.4	12.9	18.9	21.4	18.4	13.3	3.3	-4.5	7.8
滿洲國	富寧	Hûncei	-7.0	-3.9	1.1	7.4	13.5	16.6	21.0	21.1	16.5	11.9	1.0	-7.7	7.6
	茂山	Mosan	-12.2	-6.7	-0.5	6.7	12.0	16.4	20.4	21.1	15.9	9.7	-3.2	-13.8	5.5
	卵島	Ran-tô	-6.6	-2.6	0.6	4.5	9.1	12.4	18.3	20.9	18.5	13.2	2.0	-6.9	7.0
	會寧	Kainei	-11.1	-5.8	-0.3	6.9	13.4	17.4	21.5	20.9	17.1	10.9	-2.5	-12.4	6.3
	鍾城	Syôzyô	-11.8	-5.9	0.0	7.0	14.4	17.5	22.0	21.7	17.0	11.2	-3.3	-14.0	6.3
	慶源	Keigen	-10.6	-5.2	-0.1	7.5	13.0	16.5	20.6	20.6	17.4	11.2	-2.2	-11.1	6.5
滿洲國	龍井村	Ryûseison	-13.2	-6.4	-0.7	7.4	13.8	17.8	22.6	21.8	16.2	11.5	-4.9	-14.6	5.9

*.....一日三回観測ノ平均, 他ノ最高・最低ノ平均 Mean of eight-hourly observations, the others being the mean of the Max. and Min.
 △.....平壤 (Heizyô) ノ道農事試験場 Experimental farm.
 惠山鎮 (Keisantin) ノ朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyôsen.

昭和十年

Year 1935

地 名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年			
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual			
午 前 十 時 氣 溫 (攝氏)																
AIR TEMPERATURE AT 10h (°C)																
全羅南道 Zenra-nandō	莞海	Kan-tō	3.9	4.0	10.0	14.2	17.5	21.1	24.7	27.8	23.3	18.7	12.3	3.9	15.1	
	南海	Kaiman	1.6	3.7	8.9	14.6	18.9	22.1	26.4	28.2	23.2	18.4	11.5	2.5	15.0	
	高珍	Kōkō	3.0	4.8	9.0	14.6	19.4	22.7	26.0	28.4	23.1	18.8	11.3	2.8	15.3	
	麗寶	T'in-tō	3.3	4.5	10.2	14.5	18.9	22.1	26.3	28.2	23.6	18.9	11.8	3.5	15.5	
	順羅	Reisui	2.9	4.8	10.1	14.8	18.8	22.2	26.0	28.5	23.4	18.9	12.6	3.4	15.5	
	光求	Hōzyō	1.3	2.7	8.3	13.9	19.0	22.0	25.1	27.5	21.8	17.6	9.4	0.4	14.1	
	靈城	Zyuntan	2.5	4.4	10.2	15.4	20.3	23.0	26.3	28.3	22.4	18.0	11.0	2.8	15.4	
	長城	Rasyū	0.4	2.2	8.7	14.7	19.5	22.6	27.3	28.3	23.0	17.6	10.2	1.2	14.6	
		Kōsyū	-0.2	1.2	7.8	13.1	18.2	22.4	26.5	27.6	22.1	16.1	9.0	0.7	13.7	
		Kyūrei	-0.3	1.4	10.1	14.4	20.3	22.6	27.4	27.5	21.2	16.2	9.3	1.6	14.3	
全羅北道 Zenra-hokudō	南原	Nangen	-0.6	1.2	6.8	12.8	19.3	23.1	26.4	27.8	22.7	16.2	8.7	0.8	13.8	
	高井	Kōsyō	0.8	2.3	8.8	14.7	20.3	23.5	27.4	28.2	23.3	18.6	10.5	1.4	15.0	
	邑	Sciyū	-0.4	1.5	7.1	13.4	18.8	22.4	26.6	27.3	22.1	17.5	8.5	-0.3	13.7	
	金堤	Syoyō-men	-1.7	1.3	8.0	13.8	19.4	22.9	25.9	26.5	21.4	16.8	9.0	0.3	13.6	
	津山	Zyoson-men	-1.0	1.6	7.9	13.7	19.9	23.2	26.8	26.9	21.4	16.2	8.4	-0.4	13.7	
	里	Kintei	19.4	23.1	26.9	27.7	22.7	17.8	8.9	-0.3	...	
	里	Riri	-0.9	1.5	7.7	13.3	19.5	22.7	26.3	27.4	22.4	16.6	8.2	-0.8	13.7	
	漆山	Sanhoku-ri	-1.9	2.1	7.1	11.8	16.4	21.2	26.0	27.3	21.2	16.8	8.2	-0.6	13.0	
	臨	Rinpa	-0.8	1.3	8.0	13.6	19.2	23.2	27.0	27.9	23.0	17.2	8.9	-0.4	14.0	
	群	Kunsan	-0.7	1.4	7.8	13.4	19.4	23.0	26.6	27.7	22.8	16.9	8.5	-0.9	13.8	
慶尚南道 Keisyo-nandō	統營	Tōei	3.6	5.0	10.0	15.5	19.0	22.7	25.8	28.2	23.1	20.1	12.4	3.4	15.7	
	河東	Katō	2.1	4.0	9.8	15.1	20.1	23.2	26.3	28.6	22.8	18.1	11.4	2.8	15.3	
	馬山	Masan	2.6	4.5	9.6	14.2	19.5	22.7	25.8	28.1	23.2	19.1	12.1	2.6	15.3	
	晉州	Simsyū	1.7	2.5	9.3	14.6	19.9	23.2	26.0	28.3	22.2	17.8	9.9	1.4	14.7	
	咸昌	Kanyō	0.4	2.2	8.5	14.0	20.5	23.1	25.7	27.5	21.1	16.2	7.7	1.1	14.0	
	蔚山	Syōnei	...	0.8	7.9	13.4	19.0	22.3	24.9	26.5	20.7	16.0	7.9	-0.1	...	
	蔚山	Urusan	3.0	4.4	9.5	15.1	20.0	22.2	25.8	27.7	21.9	18.5	11.9	3.0	15.3	
	陝川	Kyōsen	23.8	26.5	28.2	22.2	17.3	8.5	-0.3	...	
	居昌	Kyosyō	-0.5	1.2	8.1	14.4	20.3	23.7	26.7	27.8	21.5	15.7	9.0	0.3	14.0	
	慶尚北道 Keisyo-hokudō	達城	Tassei-men	-0.2	1.6	8.3	14.2	19.7	23.8	26.0	27.6	21.9	16.8	8.5	-0.3	14.0
州		Keisyyū	1.4	2.6	8.4	14.2	19.1	23.3	26.0	27.1	21.6	17.1	9.8	0.8	14.3	
永川		Bisen	0.1	2.5	9.2	14.1	20.1	23.7	26.5	27.8	22.4	17.4	10.3	-0.5	14.5	
迎日		Hokō	1.5	3.2	8.3	13.8	19.3	22.5	25.5	26.8	22.3	18.1	11.4	1.6	14.5	
迎日		Hokō	2.0	4.2	9.1	14.2	19.6	22.3	24.9	26.5	21.8	17.7	11.5	1.9	14.6	
金善		Kinsen	0.5	1.6	6.8	14.1	20.5	23.5	26.2	27.6	21.8	16.9	8.4	-0.7	13.9	
善盈		Zensan	0.0	2.7	8.0	13.9	19.5	23.7	26.6	28.0	23.3	17.0	9.3	-0.6	14.3	
青龍		Itoku	2.0	4.3	8.7	14.6	19.4	23.0	25.5	27.6	22.3	18.3	11.0	0.8	14.8	
開榮		Scisyo	-2.6	-0.6	6.2	12.0	18.2	21.9	25.2	26.1	19.6	14.3	6.7	-1.7	12.1	
蔚州		Bunkei	-1.7	0.7	6.5	13.5	19.7	22.6	25.1	27.2	21.4	16.0	7.0	-2.7	12.9	
忠清南道 Tsyūsei-nandō	論山	Ronsan	...	-2.5	4.2	11.3	19.9	24.5	27.2	29.4	24.6	17.4	8.9	-0.3	...	
	大田	Taiden	-2.0	0.0	6.5	12.5	19.1	22.6	26.0	26.8	21.2	15.2	6.4	-2.3	12.7	
	大田	Taiden	-1.4	0.5	7.3	13.5	20.1	23.1	26.6	27.8	22.1	...	7.9	
	保寧	Taisen	0.0	1.9	6.8	11.8	26.5	30.1	24.1	16.5	9.4	2.0	...	
	洪州	Kōsyū	-0.8	1.8	7.8	13.1	19.1	22.6	26.0	26.5	22.1	17.0	7.8	-1.9	13.4	
	成公	Seikan	-1.9	0.9	7.1	12.8	18.6	22.1	25.3	26.1	23.0	16.3	7.9	-0.7	13.1	
	公州	Kōsyū	-1.8	0.7	7.7	13.8	19.4	23.4	26.4	27.3	22.6	16.0	7.7	-2.2	13.4	
	牙山	Omsenri	-0.9	1.6	7.7	12.6	19.4	23.0	26.3	27.5	22.8	16.8	8.7	-1.0	13.7	
	瑞山	Zuisan	-0.2	2.1	6.9	12.2	18.3	21.6	25.5	26.5	23.1	17.1	9.6	-1.0	13.5	
	唐津	Tōsin	-0.3	1.8	7.3	12.9	18.3	22.2	25.8	26.5	22.6	17.8	9.0	-2.2	13.5	
忠清北道 Tsyūsei-hokudō	永報	Eidō	-0.8	1.3	8.0	14.3	20.6	23.5	26.5	27.7	21.5	16.1	8.2	-1.0	13.8	
	清津	Ilbon	-1.6	-1.8	5.3	12.9	19.4	22.8	25.7	27.2	21.3	15.2	7.4	-1.5	12.7	
	鎮川	Seisyyū	-1.8	0.4	7.4	13.0	19.5	22.9	26.3	27.4	22.2	15.8	7.5	-2.6	13.2	
	丹陽	T'insen	-1.3	0.4	7.2	13.1	19.4	23.3	26.2	27.2	22.3	16.1	8.7	-3.1	13.3	
	忠州	Tanyō	-3.2	-0.5	6.1	13.1	19.3	22.1	26.0	26.9	21.1	15.9	6.6	-3.3	12.5	
	堤川	Tyōsyyū	-3.1	-1.0	5.9	12.3	18.6	22.6	25.6	26.5	20.9	13.9	6.4	-3.8	12.1	
	川	T'eisen	-3.5	-1.2	6.9	11.5	17.1	21.7	24.9	25.9	21.3	14.6	6.1	-4.3	11.8	
	京畿道 Keiki-dō	平澤	Heitaku	-2.2	0.1	6.3	12.4	19.5	22.6	26.1	26.5	22.0	16.5	7.2	-1.0	13.0
		水原	Suigen	-2.5	0.2	6.0	12.2	18.2	22.1	25.4	26.2	22.2	15.6	6.9	-3.3	12.4
		楊平	Yōhei	-3.3	-1.4	6.2	12.3	18.0	22.3	25.4	26.7	21.3	15.5	8.5	-2.1	12.5
清涼		Seiryōri	-3.8	-0.9	5.7	12.1	18.0	21.7	24.8	26.1	22.1	15.1	6.7	-4.1	12.0	
江華		Kōka	-2.1	-0.5	4.5	12.3	17.8	21.4	24.3	26.0	21.9	16.2	6.8	-4.4	12.0	
加平		Kabei	-5.5	-3.4	5.1	11.6	17.0	21.6	24.7	26.2	19.7	13.4	4.8	-4.4	10.9	
開城	Kaizyō	-3.1	0.5	5.9	12.0	17.5	21.3	24.3	26.6	22.1	15.4	7.2	-3.7	12.2		

△.....浦項(Hokō)ハ「ミツワ」農場 Farm.
 忠州(Tyōsyyū)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 大田(Taiden)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 清涼里(Seiryōri)ハ朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

昭和十一年

Year 1935

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
午前十時氣溫 (攝氏)														
AIR TEMPERATURE AT 10h (°C)														
江原道 Kōgen-dō	蔚珍	3.2	4.8	9.8	14.5	18.7	21.7	25.0	26.8	22.7	20.1	11.6	2.5	15.1
	原州	-2.8	-1.0	6.4	13.1	18.8	22.5	25.7	27.3	21.0	13.9	6.3	-4.1	12.3
	三陟	-4.2	-2.2	5.0	11.7	18.1	21.7	24.5	25.5	20.7	14.3	6.8	-3.2	11.6
	橫城	-3.4	-1.3	4.9	12.1	17.4	20.8	24.4	24.6	19.6	13.6	6.3	-3.3	11.3
	麟蹄	-4.2	-1.5	5.0	11.8	18.0	21.4	24.2	25.4	19.3	14.0	5.6	-3.5	11.3
	鐵原	1.2	4.2	8.4	12.6	20.2	22.1	25.3	26.7	22.1	...	11.9
	金剛	-3.3	-0.8	5.5	12.2	18.2	22.5	25.4	27.3	22.7	15.8	7.3	-3.4	12.5
	高靈	-6.9	-3.1	4.5	11.0	16.9	21.1	23.9	25.2	18.5	12.3	4.3	-5.9	10.2
	伊川	-5.9	-2.0	4.9	11.0	16.1	20.6	23.5	23.8	19.3	12.9	4.6	-5.3	10.3
	高靈	-6.2	-2.0	4.8	11.8	17.6	21.5	23.8	25.8	20.7	14.4	5.7	-5.0	11.1
	通川	-6.8	-2.2	5.0	11.7	17.1	20.9	23.5	25.6	20.3	14.5	5.8	-5.5	10.8
	高靈	-8.1	-4.8	3.9	9.8	15.5	20.4	23.4	24.9	18.8	12.4	3.9	-7.5	9.4
	高靈	0.5	3.6	6.9	11.5	14.0	20.5	24.2	26.1	22.1	17.3	11.2	-0.5	13.1
	高靈	-2.0	2.1	6.4	12.2	17.7	24.2	19.7	16.6	7.2	-0.9	...
高靈	-8.8	-3.7	3.7	10.1	15.6	19.9	22.6	23.9	17.1	13.0	4.0	-5.3	9.3	
高靈	-1.3	2.3	5.4	12.9	17.5	20.6	23.1	24.6	21.5	18.1	8.4	-1.4	12.6	
黃海道 Kōkai-dō	延吉	-3.6	-0.4	5.4	11.3	16.7	20.6	23.7	25.5	21.2	15.8	7.0	-4.0	11.6
	安東	-1.7	0.8	7.0	12.3	18.0	22.0	25.0	26.9	23.6	14.6	6.3	-4.4	12.5
	長津	-3.5	-0.5	5.4	10.9	16.8	21.1	24.3	25.8	22.4	16.1	6.5	-4.2	11.8
	新賓	25.4	28.0	23.9	15.4	7.3
	新賓	-5.0	-2.1	5.1	12.3	18.9	21.8	24.9	26.6	21.7	16.4	5.9	-5.8	11.7
	新賓	-7.0	-2.2	5.1	11.7	17.4	21.7	24.6	26.4	21.9	15.6	6.1	-6.0	11.5
	新賓	-5.6	-1.8	4.8	12.0	18.3	21.7	24.8	26.2	21.7	16.1	5.4	-5.7	11.5
	新賓	-4.8	18.8	22.0	25.3	25.6	21.3	13.8	6.6	-3.6	...
	新賓	-8.2	-4.2	4.9	12.7	16.9	21.0	24.4	25.8	21.5	15.3	4.9	-6.2	10.7
	新賓
平安南道 Heian-nandō	廣津	-3.5	-1.3	5.5	12.9	17.2	20.7	24.3	25.8	22.0	16.0	5.8	-5.0	11.7
	南浦	-3.8	-1.2	5.4	11.8	17.4	21.2	24.4	26.3	22.0	16.1	5.5	-4.5	11.7
	平康	-6.2	-3.2	4.8	11.9	18.2	21.2	24.4	25.8	21.6	14.7	4.2	-7.0	10.9
	成川	-7.9	-3.2	1.4	9.4	16.6	19.2	20.4	24.0	19.5	10.2	0.7	-8.2	8.5
	成川	-7.9	-3.1	5.3	10.1	19.2	22.4	25.3	27.0	22.2	15.5	5.1	-8.2	11.1
	成川	-4.4	-1.4	4.6	12.2	18.1	21.2	24.5	26.3	22.7	15.8	6.9	-6.1	11.7
	成川	...	-6.0	4.8	...	18.8	21.7	24.3	26.2	21.1	14.6	6.4	-8.1	...
	成川	-5.1	-2.3	5.0	13.0	18.3	21.3	23.9	25.7	21.3	14.1	4.3	-7.4	11.0
	成川	-8.8	-5.5	4.0	10.8	17.6	20.7	24.0	26.4	20.6	13.6	3.6	-8.4	9.9
	成川	-12.1	-11.1	2.3	10.8	16.6	20.4	23.1	25.0	18.8	11.7	2.4	-8.8	8.3
平安北道 Heian-hokudō	定州	-6.0	-3.4	4.6	11.1	17.5	20.8	24.1	25.5	21.4	13.9	4.4	-7.3	10.6
	鐵山	-4.1	-2.9	3.6	10.3	18.1	20.6	24.5	26.4	22.4	15.1	5.5	-6.2	11.1
	軍山	-6.2	-2.6	3.0	8.9	14.4	18.6	22.8	23.4	18.2	12.4	3.1	-8.1	9.0
	龍谷	-8.8	-5.5	2.4	9.5	17.7	21.0	24.6	25.4	19.7	12.4	2.1	-7.7	9.4
	龍谷	-7.1	-4.5	2.4	7.9	14.0	18.7	24.3	25.8	20.7	14.2	2.2	-9.1	9.1
	龍谷	-10.2	-6.4	3.5	10.7	17.1	20.3	23.4	25.4	19.8	13.5	2.8	-9.0	9.2
	龍谷	-7.1	-4.0	3.2	10.8	17.5	20.8	24.2	25.9	21.1	13.9
	龍谷	-10.1	-6.5	2.5	10.2	17.7	20.6	23.5	25.3	19.3	12.6	2.3	-9.0	9.0
	龍谷	-8.9	-3.9	3.0	11.2	17.7	20.1	24.1	25.0	19.5	13.1	1.3	-10.8	9.3
	龍谷	-11.2	-5.7	3.4	11.7	17.7	21.2	24.2	24.9	19.2	12.0	0.5	-11.3	8.9
	龍谷	-14.3	-8.0	1.9	10.9	16.8	20.7	23.5	24.5	18.0	11.1	-1.8	-14.3	7.4
	龍谷	-17.2	-10.8	-0.1	8.7	15.3	19.0	22.9	23.4	16.5	9.6	-2.0	-14.8	5.9
	龍谷	-17.1	-10.7	-0.9	8.8	14.3	18.3	22.0	21.8	15.0	8.7	-5.1	-19.0	4.7
	龍谷	-14.6	-8.1	1.2	10.2	15.4	19.5	23.7	23.9	17.6	10.7	-2.9	-16.8	6.7
咸鏡南道 Kankyō-nandō	興安	-3.3	0.0	5.5	12.9	18.1	20.2	23.8	25.3	20.4	15.9	6.4	-3.2	11.8
	興安	-5.1	-1.0	5.1	11.9	17.1	19.2	22.9	24.6	20.6	15.2	5.7	-3.9	11.0
	興安	-3.7	0.3	5.7	10.7	16.0	18.6	22.1	24.8	21.6	16.3	6.3	-2.9	11.3
	興安	-5.3	-1.2	5.5	11.7	17.9	19.4	22.6	24.4	21.0	16.3	5.5	-4.4	11.1
	興安	-2.2	0.3	5.0	10.0	15.3	17.2	21.8	23.9	20.8	16.5	6.3	-1.9	11.1
	興安	-15.3	-10.3	-3.7	6.3	11.3	15.9	19.2	19.8	14.3	9.3	-3.1	-15.3	4.0
	興安	-19.3	-14.7	-4.0	5.4	12.2	15.5	19.3	19.7	11.7	6.4	-7.6	-18.5	2.2
	興安	-17.2	-11.7	-2.6	7.5	12.7	17.4	20.5	21.2	15.2	9.7	-3.1	-16.0	4.5
	興安	-16.7	-11.6	-4.1	5.5	11.6	15.9	19.5	19.5	13.9	8.1	-4.5	-16.7	3.4
	興安	-17.8	-11.8	-3.2	6.8	12.3	16.9	20.6	21.5	14.6	10.1	-1.8	-19.5	4.1
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	吉州	-5.7	-0.8	3.9	9.9	16.3	18.5	23.0	24.0	19.8	14.8	3.6	-4.4	10.2
	吉州	-6.5	-2.3	3.4	9.6	16.8	17.8	22.9	23.5	20.3	16.3	3.0	-6.6	9.9
	吉州	-6.2	-2.0	2.7	7.2	13.3	15.0	20.6	22.5	19.7	14.8	3.3	-6.2	8.7
	吉州	-6.9	-2.9	2.4	10.0	16.4	17.8	22.4	22.7	19.2	14.2	1.0	-8.3	9.0
	吉州	-12.7	-8.2	-0.6	8.0	14.0	16.2	21.4	21.2	15.3	9.5	-3.3	-15.2	5.5
	吉州	-11.4	-6.2	0.2	9.3	16.5	17.5	22.8	22.1	17.4	11.1	-3.1	-12.6	7.0
	吉州	-11.8	-6.1	0.6	8.8	15.8	17.5	22.4	22.2	17.2	11.1	-3.3	-13.2	6.8
滿洲國 Manchoukuo	龍井村	-10.9	-3.9	1.4	10.2	17.3	18.7	23.8	22.7	18.5	12.5	-3.4	-12.7	7.9

△.....平壤 (Heizyō) △道農事試驗場 Experimental farm.

蕙山鎮 (Keisantin) △朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyōsen.

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年		
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual		
平均最高氣溫 (攝氏)															
MEAN MAX. AIR TEMPERATURE (°C)															
全羅南道 Zenra-nandō	莞海	6.1	7.7	13.7	17.9	20.7	23.6	27.3	30.1	26.6	21.4	14.9	7.1	18.1	
	高南	5.2	7.5	12.3	18.0	22.1	25.1	29.0	30.4	26.3	21.0	14.3	5.1	18.0	
	珍興	7.3	8.3	13.8	18.9	23.3	25.6	28.5	31.0	26.1	21.8	14.5	6.1	18.8	
	麗島	5.8	8.4	14.0	17.8	22.0	24.5	29.5	31.4	26.9	22.1	15.1	6.8	18.7	
	寶水	6.6	8.6	13.9	18.1	21.9	24.3	27.9	30.7	25.7	22.0	15.1	6.2	18.4	
	順城	4.8	7.2	13.1	17.9	22.6	25.3	27.9	30.4	25.6	21.5	14.2	4.6	17.9	
	光天	7.7	10.3	15.5	20.0	25.1	27.0	29.9	31.9	27.2	23.9	15.0	7.3	20.1	
	求州	5.6	7.6	13.1	19.1	23.6	26.8	30.7	31.6	26.3	21.5	14.2	4.6	13.7	
	嶺州	4.8	7.3	13.3	18.9	23.8	26.7	30.3	31.9	26.7	22.2	14.7	4.6	18.8	
	長光	5.6	8.3	15.7	20.0	25.3	27.2	31.1	32.4	26.5	22.0	14.6	5.0	19.5	
全羅北道 Zenra-hokudō	原倣	5.2	7.6	14.6	19.1	26.0	28.7	31.0	32.7	27.0	22.5	14.9	6.6	19.7	
	倣邑	4.5	7.4	13.1	18.7	24.4	26.8	30.8	31.6	27.1	22.3	14.0	4.7	18.8	
	高邑	2.8	6.0	13.0	17.5	23.4	27.6	30.0	30.0	26.0	21.3	13.2	3.1	17.8	
	郡助	3.3	6.2	12.4	18.7	24.3	26.7	29.3	30.0	25.8	20.8	12.9	3.3	17.8	
	郡助	4.3	7.6	13.9	19.1	24.9	27.3	31.1	31.6	27.2	21.9	13.9	3.9	18.9	
	金堤	23.5	25.9	29.0	30.0	24.8	20.2	11.6	
	里	3.0	5.9	12.8	17.7	23.7	26.0	29.4	30.4	26.6	20.9	12.8	2.9	17.7	
	臨	3.1	5.4	10.9	16.2	21.1	24.5	28.9	30.6	26.3	21.3	13.2	3.1	17.1	
	群	4.2	7.8	15.2	20.6	24.3	27.0	30.1	30.9	27.1	21.4	13.6	3.9	18.8	
	茂	3.6	6.2	11.4	16.6	21.9	26.0	29.5	31.1	27.3	21.1	12.6	2.8	17.5	
慶尚南道 Keisyo-nandō	營東	7.1	8.9	13.8	18.6	22.0	25.1	28.7	30.8	26.1	24.1	16.2	8.2	19.1	
	馬山	7.1	9.0	14.8	19.0	24.0	25.9	28.9	30.7	25.8	22.1	15.3	7.0	19.1	
	晉陽	6.8	8.9	13.0	17.2	22.8	24.8	28.0	30.3	26.3	23.0	16.4	6.8	18.7	
	咸陽	6.8	8.9	14.2	18.9	24.3	26.9	29.4	31.4	26.5	22.4	14.7	6.1	19.2	
	昌寧	4.8	8.0	13.9	19.2	25.1	27.1	29.5	31.1	25.8	21.5	13.6	5.1	18.7	
	蔚山	...	7.3	13.5	18.7	24.5	26.7	28.7	30.3	24.7	21.5	12.9	4.0	...	
	陝川	7.1	9.4	13.8	18.6	24.3	25.9	28.9	30.1	25.2	22.1	16.2	6.4	19.0	
	居昌	28.9	30.8	32.0	26.8	23.4	15.7	6.2	...	
	川	5.1	8.1	14.0	20.1	26.3	27.7	30.8	31.8	26.4	22.1	14.1	5.7	19.4	
	慶尚北道 Keisyo-hokudō	遂州	4.6	7.8	13.8	19.2	25.2	27.8	30.0	30.9	25.7	21.7	13.4	4.2	18.7
永川		5.5	8.4	13.1	18.4	25.1	27.5	29.8	30.2	24.5	22.2	14.4	5.2	18.7	
禮山		4.6	8.1	13.9	18.7	24.8	28.1	30.4	31.6	25.6	21.8	13.6	3.6	18.7	
迎日		6.7	8.5	17.6	18.8	25.1	27.1	29.5	30.8	24.5	22.3	15.1	5.9	19.3	
金海		5.5	8.0	13.5	17.5	23.7	25.9	27.3	28.9	23.7	21.2	14.0	5.2	17.9	
善山		4.1	6.9	14.4	19.4	25.8	28.6	30.7	32.3	26.4	22.0	13.4	3.8	19.0	
善山		4.6	8.3	13.7	18.6	24.7	30.7	31.0	32.1	27.9	22.1	13.7	4.2	19.3	
盈州		5.7	8.5	12.5	18.7	23.9	26.5	28.7	29.5	25.1	22.2	15.0	5.7	18.5	
青松		3.3	6.0	10.7	17.1	23.1	26.1	29.4	29.5	24.5	19.8	11.7	3.1	17.0	
州島		2.4	6.5	11.5	17.9	23.1	26.5	28.9	30.3	25.1	21.0	11.9	2.0	17.3	
忠清南道 Tyusei-nandō	論山	...	3.3	8.0	16.7	24.3	30.1	31.8	32.8	28.5	22.0	14.5	4.3	...	
	大田	2.7	6.8	12.8	18.1	24.0	27.8	30.0	31.0	26.1	20.8	12.2	2.1	17.9	
	大田	3.5	7.4	13.7	19.4	25.1	28.0	30.8	31.5	27.0	...	13.7	...		
	瑞山	2.9	6.0	10.7	14.8	29.4	32.7	27.1	19.7	14.0	4.4	...	
	咸州	2.8	6.8	12.2	17.6	23.4	26.4	29.7	30.7	27.2	21.7	12.7	2.5	17.3	
	成州	2.6	5.5	12.4	17.5	25.8	26.0	29.0	30.6	27.0	20.4	12.7	2.5	17.7	
	公州	3.5	7.6	13.5	19.4	24.7	28.0	30.5	31.8	27.0	21.7	13.3	4.2	18.8	
	瑞山	3.0	7.4	12.1	18.2	24.2	27.3	30.5	30.8	26.5	21.6	13.7	6.3	18.5	
	瑞山	3.5	5.7	10.7	16.2	21.9	25.0	29.0	29.9	26.7	21.2	13.4	2.6	17.2	
	唐津	2.6	6.0	10.5	16.7	22.6	26.7	29.8	30.3	26.4	21.3	13.2	1.0	17.3	
忠清北道 Tyusei-hokudō	永平	3.5	6.9	14.2	19.8	25.8	28.7	30.7	31.4	26.1	21.1	13.0	3.4	18.7	
	報恩	2.7	5.6	13.4	18.1	23.7	27.3	29.9	31.0	25.9	20.5	12.9	2.4	17.8	
	清州	2.2	6.5	12.2	18.5	24.2	27.4	30.3	31.0	26.6	20.9	12.4	1.9	17.8	
	鎮川	2.7	6.9	12.7	19.8	24.9	27.6	30.6	31.9	26.9	22.5	13.5	1.6	18.5	
	丹陽	2.2	5.9	13.7	19.1	24.5	29.2	30.3	30.9	27.0	21.7	13.5	1.8	18.3	
	忠州	1.5	5.8	11.5	17.9	24.1	26.8	29.7	30.8	26.9	20.4	11.7	1.3	17.4	
	州川	1.1	5.3	11.1	17.0	22.9	25.8	28.7	29.9	25.5	20.4	11.8	0.5	16.7	
	京畿道 Keiki-dō	海尾	1.5	6.1	11.8	17.2	23.2	27.1	30.0	30.7	25.8	20.8	12.5	3.4	17.5
		水原	1.4	5.7	10.3	16.9	22.2	25.4	29.0	29.9	26.5	20.4	12.0	1.5	16.8
		楊平	1.5	6.3	11.6	18.1	24.3	28.2	29.6	30.7	27.4	21.6	12.9	2.9	17.9
清涼		1.2	5.7	10.8	17.4	22.9	25.5	28.4	29.9	26.7	20.2	11.8	1.1	16.8	
江華		0.8	4.3	9.5	18.5	22.5	26.2	28.5	30.7	27.3	21.0	11.7	~1.5	16.6	
加平		0.6	6.3	10.2	18.5	23.3	25.6	28.4	29.6	25.9	21.6	11.9	1.4	16.9	
開城		0.1	5.2	10.3	16.5	22.0	25.6	27.4	30.1	27.5	20.2	11.3	0.1	16.4	

△..... 茂項(Mosyu)ハ大學演習林 The Office of the Experimental Forest,
 浦項(Hokō)ハ「ミツワ」農場 Farm.
 忠州(Tyōsyū)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau,
 大田(Taiden)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau,
 清涼里(Seiryōri)ハ朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和十一年

Year 1935

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
平均最高氣溫 (攝氏)														
MEAN MAX. AIR TEMPERATURE (°C)														
江原道 Kōgen-dō	蔚靈	7.8	9.9	15.4	18.7	23.0	24.3	27.5	28.3	24.3	22.6	13.7	6.1	18.5
	原州	2.3	6.6	11.8	18.8	24.4	27.2	29.9	31.0	27.1	21.6	12.6	2.4	18.0
	三陟	1.4	5.7	11.1	17.7	23.7	26.4	29.1	30.5	26.3	21.0	13.6	2.5	17.4
	橫城	1.3	5.5	10.4	18.8	23.3	25.8	29.0	29.6	25.0	20.8	12.1	2.6	17.0
	奉化	0.8	5.1	10.2	17.9	23.4	25.9	28.2	29.5	24.5	21.0	12.4	2.3	16.8
	麟蹄	6.1	8.3	13.0	17.8	25.4	26.8	28.2	28.2	23.8	...	14.6
	鐵原	1.5	5.8	11.7	17.9	22.9	26.5	28.7	30.6	27.1	21.6	12.4	2.6	17.4
	金剛	0.6	5.9	11.2	18.1	23.6	26.5	28.8	30.3	26.3	21.1	11.6	1.1	17.1
	伊川	-0.3	4.6	9.4	16.0	22.2	25.0	28.8	28.1	24.9	19.2	10.2	3.1	15.9
	高陽	-0.5	3.5	9.1	17.7	23.4	25.8	27.3	29.6	25.8	20.4	11.0	0.9	16.2
	陽智	-1.0	3.2	9.0	16.6	22.5	25.7	27.6	29.2	25.6	19.8	10.6	-0.6	15.7
	淮陽	-1.0	3.7	9.5	16.6	24.3	25.2	27.7	29.4	25.5	19.6	11.3	-0.4	16.0
	通川	2.8	6.0	10.3	15.7	18.6	23.9	27.7	29.2	24.7	15.7	12.8	2.3	15.8
黃海道 Kōkai-dō	蔚靈	1.7	5.9	10.7	17.0	22.1	...	26.4	22.0	19.7	10.4	2.5	...	
	蔚靈	-1.4	3.4	8.3	16.7	21.2	23.4	26.2	27.1	23.3	18.9	9.3	-0.4	14.7
	蔚靈	1.8	5.9	10.4	18.0	21.5	23.6	25.6	26.8	23.4	20.9	11.6	3.3	16.1
	安東	0.1	3.9	9.2	15.1	20.7	24.1	26.7	29.2	26.0	20.0	10.2	-0.1	15.4
	南浦	1.9	4.8	10.4	15.8	21.5	24.8	27.6	...	26.9	18.9	9.8	-1.1	...
	長淵	0.4	4.3	10.1	15.5	21.0	24.5	27.4	29.6	26.8	20.7	10.6	-0.6	15.9
	新陽	29.0	31.7	28.4	21.5	14.1	...
	沙里院	-0.6	4.0	10.8	18.4	24.1	26.4	28.1	30.3	26.5	21.2	10.4	-1.1	16.5
	股道	-0.5	4.3	9.3	17.1	23.2	26.5	28.2	30.6	27.2	21.5	11.9	-1.1	16.5
	里洞	-1.0	3.7	10.0	17.7	22.6	25.4	28.1	30.4	26.9	20.8	10.2	-1.1	16.1
	安東	0.2	21.9	25.3	28.7	28.9	24.8	...	10.8	0.4	...
平安道 Heian-dō	蔚靈	9.5	18.4	22.9	25.2	27.7	30.1	26.4	20.5	11.2	-0.9	...
	蔚靈	-0.4	2.3	8.5	15.1	20.8	24.7	27.2	29.9	26.8	19.8	9.2	-1.5	14.4
	蔚靈	-0.8	2.9	9.4	16.1	21.3	24.8	27.3	29.6	26.9	21.2	10.3	-1.2	15.7
	蔚靈	-0.4	3.3	9.7	18.0	23.0	25.5	28.1	30.3	27.0	20.3	9.8	-1.9	16.1
	蔚靈	-0.8	2.4	5.3	18.0	22.0	25.9	27.8	27.5	23.8	16.7	7.3	-2.2	14.5
	蔚靈	-0.3	3.7	10.9	18.6	24.4	26.6	28.7	31.0	27.8	20.4	9.8	-1.9	16.6
	蔚靈	-0.3	3.7	10.0	16.9	22.8	25.6	27.7	29.8	27.5	20.6	11.1	-2.1	16.1
	蔚靈	...	-0.3	10.3	...	23.9	25.8	28.3	31.3	27.7	20.0	12.0	-2.7	...
	蔚靈	0.9	2.7	9.7	16.8	22.8	24.7	26.7	28.9	25.7	18.9	9.3	-2.7	15.4
	蔚靈	-1.8	1.3	9.0	16.1	22.0	24.6	27.0	29.9	23.6	16.1	6.2	-3.6	14.2
平安道 Heian-dō	蔚靈	-4.0	-0.3	8.6	17.2	23.0	25.0	27.2	29.5	25.3	18.6	9.5	-4.0	14.6
	蔚靈	-3.1	1.4	9.0	16.5	23.1	24.8	27.3	30.6	27.7	21.9	10.7	-4.6	15.4
	蔚靈	-1.8	1.6	8.3	15.1	21.0	23.5	26.0	28.3	25.0	17.7	8.1	-3.2	14.1
	蔚靈	1.5	3.7	9.8	15.8	22.8	24.7	27.2	29.7	26.2	19.3	9.4	-1.7	15.7
	蔚靈	-0.6	3.0	9.8	15.9	21.2	23.8	26.7	29.0	25.3	18.5	8.4	-2.9	14.8
	蔚靈	-2.1	2.1	8.9	16.6	23.3	25.5	28.3	30.0	24.9	16.7	7.6	-3.1	14.9
	蔚靈	-0.7	2.5	8.2	14.3	21.1	23.8	27.5	29.5	24.9	18.4	7.3	-5.4	14.3
	蔚靈	-2.3	1.7	10.1	17.1	23.2	25.2	27.6	29.5	25.7	18.5	8.9	-3.2	15.2
	蔚靈	-3.2	2.6	8.5	16.2	22.7	24.8	27.2	29.8	25.8	18.4
	蔚靈	-2.1	2.5	8.3	16.6	24.3	24.8	27.2	30.5	25.8	18.6	9.1	-2.6	15.3
	蔚靈	-2.2	2.5	8.5	16.2	22.4	23.9	27.7	29.6	25.3	18.0	7.0	-4.6	14.5
	蔚靈	-2.7	2.8	9.8	17.4	23.0	25.3	28.2	29.9	26.4	18.7	6.7	-5.7	15.0
	蔚靈	-4.6	1.4	8.0	16.8	22.8	25.7	28.1	29.8	25.0	16.7	3.7	-7.6	13.8
蔚靈	-5.4	0.4	6.3	16.3	21.8	24.4	28.2	29.3	24.7	17.0	4.3	-7.6	13.3	
蔚靈	-6.3	-1.3	4.0	14.0	19.3	22.5	26.5	27.1	23.1	15.0	2.2	-10.4	11.3	
蔚靈	-5.5	1.0	6.8	16.1	21.3	24.7	28.0	29.5	25.0	17.0	3.8	-8.7	13.3	
咸鏡道 Kankyō-dō	蔚靈	1.4	5.8	10.7	18.1	22.8	24.3	27.0	28.2	24.5	20.7	10.7	1.8	16.3
	蔚靈	0.6	5.2	9.9	17.1	21.5	22.9	25.4	26.8	23.6	19.9	9.8	2.0	15.4
	蔚靈	1.4	4.6	9.7	14.5	20.2	21.8	25.2	27.6	24.2	14.8	10.2	2.9	14.8
	蔚靈	2.1	5.6	10.4	16.6	21.6	22.7	25.6	27.2	24.6	20.5	10.4	2.4	15.8
	蔚靈	1.6	4.9	8.8	15.2	19.3	20.6	25.3	26.4	23.3	19.7	10.4	2.5	14.8
	蔚靈	-8.9	-3.8	0.6	12.8	15.8	19.6	23.1	23.2	19.3	13.4	2.4	-3.3	9.1
	蔚靈	-8.1	-2.7	2.3	11.7	17.7	21.8	24.7	26.0	21.0	13.9	-0.8	-9.4	9.8
	蔚靈	-10.0	-2.8	2.9	13.1	18.6	22.0	24.6	26.4	21.8	15.3	3.0	-10.1	10.4
	蔚靈	-10.5	-4.9	0.3	11.8	17.6	20.6	24.2	24.5	20.1	13.0	0.9	-11.5	8.8
	蔚靈	-9.5	-2.4	3.9	15.0	20.1	24.9	26.7	27.2	22.7	14.4	2.3	-11.3	11.2
咸鏡道 Kankyō-dō	蔚靈	-9.0	-3.4	3.0	14.2	18.7	22.4	26.1	26.8	23.2	15.0	2.5	-10.7	10.7
	蔚靈	-0.8	3.8	7.6	14.8	20.2	21.8	25.9	26.4	22.9	18.7	7.5	-0.2	14.1
	蔚靈	-2.2	2.5	7.4	14.2	20.7	21.7	26.0	26.3	23.3	19.5	6.1	-2.3	13.6
	蔚靈	-2.0	1.0	6.3	10.7	17.2	18.1	23.1	24.3	21.8	17.7	6.2	-2.1	11.9
	蔚靈	-2.3	2.7	6.9	14.3	21.0	21.8	25.9	25.5	22.6	18.9	6.1	-3.2	13.4
	蔚靈	-5.7	0.6	5.4	14.8	19.6	22.0	26.5	26.3	22.8	16.3	2.8	-8.4	11.9
	蔚靈	-5.2	1.8	6.5	14.4	20.8	23.2	27.4	26.7	23.6	17.5	3.0	-7.1	12.7
	蔚靈	-6.1	0.9	6.1	14.8	21.1	23.0	27.3	25.9	23.1	17.9	2.0	-8.5	12.3
蔚靈	-5.4	1.3	6.7	13.8	19.7	21.6	25.3	24.7	23.2	17.4	2.9	-6.8	12.0	
滿洲國 Manchoukuo	蔚靈	-5.7	1.7	6.4	14.2	20.0	22.4	26.4	25.7	23.1	17.6	2.2	-8.8	12.1
蔚靈	-7.4	1.2	6.6	15.6	21.9	23.9	28.8	26.1	23.1	16.8	2.0	-8.9	12.5	

△.....平壤(Heizyō) 農事試驗場 Experimental farm.

蔚靈鎮(Kaisantū) 朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyōsen.

地 名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
平均最低氣溫 (攝氏)															
MEAN MIN. AIR TEMPERATURE (°C)															
全 羅 南 道	鳥	Kan-tō	-0.1	0.0	5.2	9.2	12.4	16.6	21.6	24.7	19.6	14.3	8.8	0.6	11.1
	海南	Kainan	-2.0	-1.8	3.3	6.0	9.9	16.0	22.3	23.3	16.3	11.5	5.6	-0.9	9.1
	高	Kōkō	-1.0	-2.8	1.1	6.7	11.1	15.6	21.6	22.8	16.3	10.6	5.2	-3.0	8.7
	珍	Tin-tō	-0.5	0.3	5.6	8.9	10.8	15.6	20.8	18.9	16.5	13.4	6.0	-0.6	9.6
	麗	Reisui	-0.6	0.5	5.0	10.0	13.3	17.0	20.1	22.4	17.9	13.5	6.0	-1.4	10.3
	寶	Hōzyō	-3.9	-3.3	1.3	6.7	10.3	14.9	20.6	21.9	15.8	10.4	3.0	-3.8	7.8
	順	Zyuntan	-2.7	-1.7	2.8	7.7	11.9	16.3	22.4	23.2	17.1	12.2	6.2	-1.5	9.5
	羅	Rasyū	-4.1	-2.9	2.5	6.3	10.1	15.2	22.6	23.4	16.7	10.3	5.7	-2.2	8.6
	光	Kōsyū	-4.1	-3.6	0.6	5.9	9.7	15.4	21.3	22.0	14.9	8.4	3.1	-3.3	7.5
	求	Kyūrei	-4.9	-4.5	-0.5	4.0	10.5	16.2	22.3	22.9	15.5	9.4	1.9	-3.2	7.5
全 羅 北 道	原	Nangen	-6.4	-5.1	-0.7	4.6	10.2	15.2	20.7	21.1	14.5	7.4	0.1	-4.3	6.4
	高	Kōsyō	-5.9	-3.9	2.2	5.3	10.6	16.0	21.9	22.5	16.0	9.9	3.7	-2.2	8.0
	井	Seiyū	-4.1	-3.2	0.8	6.2	10.9	15.5	21.5	22.7	15.2	9.9	3.4	-4.0	7.9
	岩	Syōyō-men	-6.0	-4.5	-0.3	5.3	9.6	15.6	21.3	22.1	14.1	8.1	2.3	-4.6	6.9
	部	Zyoson-men	-5.1	-3.8	0.6	5.6	10.7	16.2	21.7	22.7	14.9	9.4	3.0	-4.6	7.6
	堤	Kintei	10.2	12.4	20.4	22.1	14.1	8.1	3.6	-4.0	...
	里	Riri	-4.8	-3.0	0.5	5.8	10.8	16.5	21.8	22.6	15.1	9.3	3.2	-4.9	7.7
	山	Sanhoku-ri	-3.5	-2.5	2.0	6.5	10.1	16.6	21.9	22.6	15.3	10.9	3.9	-3.8	8.3
	山	Rinpa	-5.3	-3.6	0.0	5.9	11.2	16.1	21.7	22.8	15.1	8.7	3.3	-4.9	7.6
	山	Kunsan	-3.8	-2.5	2.0	6.9	11.5	15.7	22.5	23.7	15.7	10.2	4.7	-3.8	8.6
慶 尙 南 道	統	Tōci	-0.2	0.2	5.5	10.1	13.4	18.4	22.2	24.1	19.5	15.0	8.1	-1.1	11.3
	河	Katō	-3.0	-2.0	2.8	7.7	11.2	16.1	21.4	22.5	16.7	10.1	5.1	-2.4	8.9
	馬	Masan	-1.6	-0.6	4.9	9.0	12.5	16.1	20.2	22.9	18.3	13.0	6.8	-1.8	10.0
	晉	Sinsyū	-4.3	-3.9	1.5	7.3	10.9	16.0	21.4	22.5	16.4	9.7	2.9	-3.5	8.1
	昌	Kansyū	-4.4	-4.2	2.5	6.2	11.1	16.1	21.1	21.9	14.8	8.7	2.6	-3.5	7.7
	蔚	Syōnei	...	-2.8	2.9	8.3	12.9	17.6	21.5	22.6	16.4	10.9	4.3	-4.3	...
	陝	Urusan	-2.7	-2.7	1.8	6.6	11.3	14.9	20.4	22.5	16.9	9.9	4.2	-2.6	8.4
	州	Kyōsen	15.2	21.1	...	15.4	8.7	1.4	-4.6	...
	川	Kyosyō	-6.0	-4.8	1.1	6.1	9.9	15.3	20.6	21.4	13.7	7.0	0.8	-6.2	6.6
	慶 尙 北 道	登	Tassei-men	-4.6	-4.2	1.4	6.1	10.6	16.2	21.6	22.2	14.9	9.5	3.0	-5.0
州		Keisyū	-3.4	-3.4	2.5	6.6	12.0	16.6	20.9	22.3	16.0	10.0	3.9	-3.7	8.4
川		Eisen	-4.1	-4.6	2.2	6.4	11.5	16.1	21.4	22.5	16.3	9.6	3.5	-5.6	7.9
山		Hokō	-3.7	-3.4	0.5	5.7	10.7	15.7	19.7	22.2	17.5	11.6	5.5	-2.8	8.3
山		Hokō	-2.5	-2.2	3.0	7.4	12.0	16.2	20.2	22.7	17.4	11.1	6.0	-3.1	9.0
山		Kinsan	-4.3	-3.9	1.7	7.3	11.8	16.1	21.2	21.8	16.0	9.6	3.0	-4.1	8.0
山		Zensan	-4.4	-3.6	1.2	6.8	11.7	16.4	21.7	22.2	15.0	9.8	3.0	-5.4	7.9
山		Itōku	-1.8	-2.0	2.4	7.5	11.2	16.5	20.7	22.3	16.5	11.4	5.7	-3.2	8.9
山		Seisyū	-6.9	-7.1	-0.9	3.8	9.8	13.6	18.7	21.5	13.6	7.5	1.4	-7.0	5.7
山		Bunkei	-6.0	-6.1	-1.5	4.8	10.2	14.5	20.2	20.4	13.2	8.7	0.2	-7.7	5.9
忠 清 南 道	永	Eisyū	-6.6	-6.6	-0.9	4.6	9.9	15.8	20.1	20.9	13.9	7.9	1.3	-7.2	6.1
	報	Uturyō-tō	0.0	-0.3	3.0	9.1	12.5	17.1	20.3	22.4	18.2	13.4	7.7	0.5	10.3
	清	Ronsan	...	-7.4	-1.8	3.3	13.3	15.4	19.9	22.3	15.9	7.8	2.3	-4.6	...
	大	Taiden	-5.7	-4.2	1.0	5.9	11.6	16.4	21.7	22.2	14.0	8.6	2.1	-5.9	7.3
	田	Taiden	-6.0	-5.3	-0.2	5.2	10.4	16.0	21.6	22.4	14.3	...	1.7
	山	Taisen	-5.3	-4.2	-0.7	3.5	19.8	22.0	12.8	9.3	3.8	-1.4	...
	州	Kōsyū	-6.7	-5.0	0.2	4.5	9.9	15.6	20.8	21.5	13.5	8.2	1.7	-6.2	6.5
	州	Seikan	-9.1	-5.3	0.4	4.4	9.0	15.9	17.8	21.1	15.0	9.3	1.7	-5.9	6.2
	州	Kōsyū	-6.7	-5.5	-0.2	4.9	11.0	15.8	21.7	22.6	14.3	8.1	1.7	-7.0	6.7
	山	Onsenri	-6.4	-6.4	1.0	3.7	9.1	15.7	20.8	21.5	14.4	7.4	0.2	-7.4	6.1
忠 清 北 道	永	Zuisan	-4.2	-4.1	0.8	5.3	10.6	15.2	21.4	22.5	15.8	11.2	3.8	-5.1	7.8
	報	Tōsin	-5.3	-5.3	-0.1	5.5	10.0	15.6	21.0	21.8	14.1	9.5	1.8	-6.3	6.9
	清	Eidō	-6.8	-7.2	1.6	3.4	11.1	15.2	16.5	17.6	13.9	8.9	1.5	-5.4	5.1
	州	Hōon	-7.8	-7.9	-1.0	3.7	8.8	15.1	20.0	21.2	13.1	7.6	0.9	-8.0	5.5
	州	Seisyū	-6.4	-5.6	-0.3	4.4	10.7	16.1	21.0	21.1	13.4	7.4	1.0	-7.2	6.3
	州	Tinsen	-7.0	-4.9	-2.1	3.9	9.9	15.5	20.8	21.4	12.7	4.9	-1.0	-7.7	5.5
	州	Tanyō	-7.0	-7.8	0.3	4.2	11.4	13.5	16.7	20.2	10.9	6.7	-1.3	-9.7	4.8
	州	Tyōsyū	-7.3	-6.7	-0.3	4.1	9.6	15.2	20.4	20.8	13.7	7.7	1.0	-8.4	5.8
	州	Teisan	-9.3	-9.2	-1.9	3.3	8.4	13.7	18.0	18.9	11.6	4.8	-0.9	-10.6	3.9
	京 畿 道	水	Heitaku	-6.9	-5.5	-0.6	4.3	9.5	14.8	21.2	21.7	13.8	8.9	2.0	-6.4
楊		Stuigen	-7.5	-7.0	-0.6	3.1	9.4	14.8	20.8	21.0	13.5	7.7	1.2	-7.8	5.7
津		Yōhei	-8.6	-8.2	-1.2	3.1	7.5	11.6	19.6	20.9	13.1	8.3	0.8	-10.2	4.7
江		Seiryōri	-10.6	-8.8	-2.6	1.1	8.7	14.8	19.9	20.5	12.3	6.3	-0.8	-11.0	4.2
加		Kōka	-6.4	-5.6	1.2	4.4	10.7	13.2	20.6	21.4	15.5	9.4	2.0	-9.8	6.4
開		Kahei	-9.6	-8.2	-1.5	2.8	9.3	15.9	19.1	20.1	12.8	6.4	-0.1	-9.9	4.8
城		Kaizyō	-9.3	-6.6	-0.8	3.3	9.3	14.0	20.3	20.7	14.2	8.2	1.2	-9.7	5.4

△..... 茂 朱(Mosyu)ハ大學演習林 The Office of the Experimental Forest.
 浦 項(Hokō)ハ「ミツウ」農場 Farm.
 忠 州(Tyōsyū)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 大 田(Taiden)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 清涼里(Seiryōri)ハ朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
平均最低氣溫 (攝氏)															
MEAN MIN. AIR TEMPERATURE (°C)															
江原道 Kōgen-dō	蘆原	Urūin	-2.9	-2.6	1.9	6.9	11.1	15.4	20.7	22.5	16.6	10.2	6.2	-2.8	8.6
	珍越	Neictu	-8.4	-8.0	-0.6	3.5	9.1	14.9	19.6	19.6	13.7	7.6	1.0	-8.8	5.3
	原州	Genisyū	-8.6	-8.1	-1.6	2.8	9.3	15.3	19.6	20.2	13.9	7.0	0.0	-9.2	5.1
	長門	Heisyō	-8.8	-7.9	-1.3	2.6	9.6	14.6	19.0	19.1	12.6	6.9	1.0	-9.1	4.9
	三井	Seizen	-8.4	-8.1	0.2	3.1	9.1	14.9	19.3	19.6	13.6	6.4	0.1	-8.8	5.1
	橫濱	Sautyoku	-3.9	-3.1	0.8	4.6	9.4	15.0	19.4	20.1	15.9	8.9	6.2
	鐵原	Ōzyō	-9.0	-7.8	-1.2	2.5	9.1	14.6	19.6	20.0	13.3	6.0	0.5	-9.2	4.9
	金谷	Syunsen	-11.5	-8.0	-1.1	2.7	9.1	15.0	19.9	20.6	13.7	6.8	0.1	-10.4	4.7
	伊達	Riutei	-12.3	-8.6	-0.6	3.4	8.5	13.5	17.5	19.1	13.1	8.9	0.6	-9.4	4.5
	高田	Tetugen	-13.7	-8.8	-1.4	2.7	9.0	14.6	19.1	19.5	13.6	7.1	0.8	-10.4	2.9
	荒井	Kinka	-14.0	-9.8	-1.5	1.7	8.3	13.8	19.0	19.8	12.6	6.1	0.4	-11.2	3.8
	津	Ison	-14.3	-10.8	-2.8	1.2	7.0	13.3	19.2	19.2	11.7	5.9	-0.7	-12.8	3.0
	高田	Kōzyō	-5.5	0.6	1.3	5.4	10.1	15.1	18.1	19.3	14.5	10.4	3.6	-3.5	7.5
	津	Onsairi	-7.4	-5.1	-0.1	4.3	8.5	20.0	13.5	9.2	1.7	-5.8	...
	津	Walyō	-15.1	-11.3	-3.1	1.6	6.6	12.3	17.6	17.7	10.5	4.6	-1.4	-11.5	2.4
津	Tōsen	-6.7	-5.4	-0.5	4.6	9.4	13.8	18.8	20.3	13.6	10.1	2.0	-6.2	6.2	
北海道 Kōkai-dō	函館	Hōkan	-8.1	-6.1	0.4	4.2	10.6	15.5	19.7	20.6	15.2	10.1	2.2	-8.1	6.4
	札幌	Massu	-7.8	-5.2	-0.2	3.0	9.7	14.4	20.1	21.5	15.7	6.7	2.1	-8.1	6.0
	旭川	Kaisyū	-6.8	-6.0	0.0	3.9	9.8	15.4	20.9	21.2	15.2	9.1	2.1	-7.6	6.4
	大樽	Tyōen	19.5	19.5	16.9	6.2	-0.7
	釧路	Sūnei	-9.4	-7.4	-0.1	2.9	10.2	15.6	20.3	20.6	14.3	9.4	-0.1	-9.7	5.6
	帯路	Sinkai	-13.9	-9.9	-3.2	2.0	8.3	14.2	19.8	20.5	13.2	8.6	0.9	-11.9	4.1
	網走	Syarin	-11.2	-9.2	-2.5	2.0	8.8	14.4	20.0	19.7	12.4	7.0	-0.8	-11.6	4.1
	紋別	Inritu	-9.7	9.6	16.0	21.0	19.9	12.2	7.2	1.1	-8.8	...
	稚内	Rokusai	-14.6	-12.0	-3.0	2.2	6.9	11.9	18.5	19.0	12.5	7.1	-0.5	-11.8	3.0
	網走	Kōryō-wan	-6.8	-6.0	1.4	5.6	11.8	16.2	20.6	21.3	16.1	10.5	1.8	-8.4	7.0
不安道 Heian-dō	津別	Tinmampo	-7.3	-4.8	0.3	4.8	10.9	15.8	20.9	21.0	15.8	10.4	1.1	-8.6	6.7
	大樽	Heizyō	-10.6	-8.7	-1.5	2.8	9.2	14.9	20.2	20.1	13.3	7.3	-0.2	-11.8	4.6
	大樽	Hōtoku	-16.8	-12.9	-4.3	0.5	6.0	8.4	12.5	16.4	8.0	4.8	-5.7	-15.3	0.1
	大樽	Seisen	-14.6	-11.0	-0.9	1.1	8.2	14.0	19.8	19.4	11.4	4.9	-2.4	-13.7	3.0
	大樽	Heizyō	-8.7	-6.0	0.5	4.4	9.8	15.1	20.3	21.1	13.9	8.7	0.9	-11.9	5.8
	大樽	Zyunsen	...	-11.9	-0.7	...	8.0	15.0	19.8	20.2	13.5	7.4	0.3	-11.4	...
	大樽	Rissaki-men	-11.8	-10.8	-1.6	2.5	9.4	14.7	20.9	20.8	13.9	9.0	0.2	-11.4	4.7
	大樽	Ansyū	-13.7	-12.1	-1.7	1.8	8.9	14.6	19.1	20.1	13.2	7.9	-1.0	-12.6	3.7
	大樽	Tokusen	-18.0	-17.4	-5.1	2.1	7.6	13.8	18.7	18.9	11.0	6.5	-1.9	-12.9	1.9
	大樽	Neien	-17.3	-15.3	-3.6	2.4	8.9	13.9	18.1	19.3	17.0	7.1	-0.7	-15.5	2.9
不安道 Heian-hokudō	大樽	Teizyū	-13.1	-11.1	-2.6	1.9	8.6	14.2	20.0	20.1	13.1	7.5	-0.8	-13.1	3.7
	大樽	Tetusan	-12.8	-7.8	-2.8	2.5	9.6	14.9	19.9	20.2	13.4	7.8	-1.1	-12.4	4.3
	大樽	Syatenkan	-12.3	-10.4	-3.4	2.7	8.9	14.1	19.5	19.3	12.3	7.0	-2.5	-14.1	3.4
	大樽	Tai-sen	-14.2	-12.2	-4.1	0.9	7.7	14.0	19.5	19.6	12.6	6.8	-1.5	-13.8	2.9
	大樽	Ryōganpo	-11.4	-9.5	-2.2	2.9	9.4	14.5	19.7	20.1	13.8	8.8	-1.2	-14.3	4.2
	大樽	Unsan	-19.4	-14.2	-4.0	0.8	7.1	13.0	18.9	19.2	11.2	5.9	-2.7	-14.4	1.8
	大樽	Kizyō	-13.1	-11.3	-1.8	1.8	7.8	13.9	19.3	20.0	13.0	7.1
	大樽	Kisen	-17.2	-13.1	-5.2	1.1	6.8	13.4	18.5	18.6	10.7	5.3	-3.8	-15.2	1.7
	大樽	Gisyū	-13.5	-10.4	-2.9	1.8	8.5	13.1	19.9	20.1	13.2	7.2	-2.4	-14.0	3.4
	大樽	Syōzyō	-16.6	-12.4	-3.5	2.7	8.3	13.9	18.8	19.4	12.0	6.0	-5.7	-18.8	2.7
咸鏡南道 Kankyō-nandō	大樽	Sosan	-19.9	-14.4	-4.7	0.9	7.3	13.6	18.7	18.6	9.8	5.0	-7.0	-19.7	0.7
	大樽	Kōkai	-23.0	-17.6	-5.1	0.1	7.4	13.5	18.8	18.1	9.3	3.4	-6.2	-19.9	-0.1
	大樽	Kōzyō	-23.1	-19.4	-8.4	-0.3	6.1	11.2	16.4	15.7	7.1	1.7	-11.0	-25.3	-2.4
	大樽	Zizyō	-21.2	-14.6	-5.3	1.2	7.1	13.4	18.5	18.8	11.1	4.6	-3.0	-23.1	0.2
	大樽	Hikō	-7.1	-6.0	-0.3	4.6	9.5	14.8	19.4	20.3	14.7	9.3	2.0	-7.2	6.2
	大樽	Kankō	-10.4	-8.4	-1.9	3.1	8.5	14.5	19.3	20.0	13.9	7.6	0.7	-9.3	4.8
	大樽	Kōgen	-9.5	-7.4	-2.0	3.7	8.7	14.2	19.0	20.1	14.2	8.7	0.2	-7.8	5.2
	大樽	Hokusei	-9.9	-8.1	-3.2	2.3	9.1	13.5	18.9	19.8	13.7	7.7	1.3	-8.4	4.7
	大樽	Tansen	-7.2	-5.7	-3.2	2.7	6.6	12.5	17.9	19.3	16.0	10.5	1.0	-8.1	5.2
	大樽	Hōsan	-22.0	-18.1	-11.5	-4.7	0.5	7.3	14.0	11.2	2.6	-3.1	-10.7	-22.0	-4.7
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	大樽	Tyōsin	-27.2	-23.5	-12.6	-6.4	0.0	6.9	16.1	18.0	4.4	-2.2	-13.4	-25.3	-5.4
	大樽	Kōsan	-23.2	-18.4	-9.2	-2.6	4.0	10.2	14.4	14.4	6.7	0.3	-9.9	-21.2	-2.9
	大樽	Sansū	-22.4	-19.5	-10.8	-2.4	2.6	9.3	13.5	12.6	3.2	0.2	-11.6	-23.3	-4.1
	大樽	Keisautin	-26.6	-21.1	-11.4	-2.9	2.3	10.4	12.4	9.7	5.2	-0.3	-11.1	-24.8	-4.9
	大樽	Keisautin	-28.4	-24.2	-15.2	-5.1	3.1	8.0	14.2	14.7	5.9	-2.9	-13.2	-26.7	-5.8
	大樽	Kissyū	-11.9	-9.9	-5.8	-0.8	5.7	12.2	17.1	18.5	11.7	6.3	-1.9	-10.6	2.6
	大樽	Meisen	-14.6	-10.8	-4.5	0.7	6.1	11.6	16.3	17.7	11.6	4.9	-4.0	-13.1	1.8
	大樽	Kyōzyō	-12.4	-9.0	-4.6	0.4	6.4	11.3	16.7	18.3	12.1	6.6	-2.0	-11.2	2.7
	大樽	Hōnei	-11.6	-10.4	-4.7	0.5	5.9	11.3	16.1	16.7	10.4	4.8	-4.2	-12.2	1.9
	大樽	Mosun	-18.6	-14.0	-6.4	-1.4	4.4	10.7	14.3	15.8	8.9	3.1	-9.1	-19.2	-1.0
滿洲國 Manchoukuo	大樽	Kainei	-16.9	-13.3	-7.0	-0.6	5.9	11.5	15.6	15.0	10.5	4.2	-8.0	-17.6	-0.1
	大樽	Syōzyō	-17.5	-12.7	-6.2	-0.9	7.7	11.9	16.7	17.5	10.7	4.4	-8.5	-19.4	0.3
	大樽	Keigen	-15.7	-11.6	-6.8	1.2	6.3	11.4	15.8	16.5	11.6	5.0	-7.3	-15.3	0.9
	大樽	Onzyō	-17.3	-14.1	-7.5	-1.4	5.9	11.8	16.8	17.6	11.2	4.9	-7.7	-17.4	0.2
	大樽	Ryūsai-sen	-18.9	-14.0	-8.0	-0.8	5.7	11.6	16.3	17.4	9.3	6.1	-11.7	-20.2	-0.6

^.....平 壤(Heizyō) 道農事試驗場 Experimental farm.

惠山嶺(Keisautin) 朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyō-en.

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	極之日			
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Max.			
高 極 氣 溫 (攝氏) MAX. AIR TEMPERATURE (°C)																
全羅南道 Zenra-nandō	崇海島	Kan-tō	10.5	13.5	18.2	26.9	26.5	26.3	32.8	34.5	35.5	24.7	20.5	15.8	9	
	島南	Kainan	11.6	15.0	18.9	26.0	28.0	29.2	33.1	35.0	30.4	24.1	21.4	14.9	3	
	高珍	Kōkō	12.0	16.0	19.0	32.0	30.0	28.5	33.0	35.0	30.5	25.0	20.5	14.5	3	
	麗寶	T'in-tō	11.5	15.7	19.5	27.0	29.0	29.0	35.0	36.5	31.6	25.1	22.0	16.0	4	
	順羅	Reisui	11.3	15.0	19.5	23.2	28.5	27.2	33.5	33.5	30.0	25.0	21.0	13.0	29VII, 4, 23VIII	
	水城	Hōzyō	12.6	14.8	19.4	23.9	29.1	32.3	31.5	34.5	30.0	25.1	20.0	13.2	2	
	天州	Zyunten	13.1	18.0	20.6	26.0	31.5	30.8	33.8	35.7	32.0	28.0	22.3	17.5	4	
	光求	Rasyū	11.2	14.4	18.5	26.4	33.5	31.2	35.5	36.5	31.6	25.6	21.0	13.5	1, 2VIII	
	靈長	Kōsyū	12.4	15.9	19.4	25.4	31.7	31.5	35.1	38.6	31.9	25.6	22.1	13.6	3	
		Kyūrei	13.4	15.0	22.0	27.0	33.0	33.0	36.0	35.2	33.0	25.0	22.0	11.0	31	
	Reikō	11.6	14.2	19.0	25.3	30.0	31.0	36.1	33.8	32.4	25.8	20.7	14.5	30		
	Tyōzyō	13.2	16.8	19.4	25.1	31.2	31.4	35.1	35.7	31.3	25.2	21.0	13.5	3, 4VIII		
全羅北道 Zenra-hokūdō	南高井	Nangen	12.6	16.5	21.2	27.0	34.0	32.7	36.1	37.0	32.5	25.5	22.5	16.8	2	
	原微邑	Kōsyō	12.0	15.6	19.5	26.0	31.5	30.8	35.0	36.5	32.0	26.0	21.0	15.5	3	
	完州郡助村	Seiyū	9.5	13.0	20.5	25.5	31.5	31.8	35.0	32.0	31.8	25.5	20.2	13.5	30	
	完州郡助村	Syoyō-men	10.8	14.0	21.0	25.6	33.0	31.5	33.0	34.2	31.0	25.6	20.6	14.0	3	
	完州郡助村	Zyoson-men	11.4	15.3	21.0	27.2	32.8	32.3	34.9	35.5	32.7	26.2	21.9	13.8	3	
	金裡	Kintei	30.5	29.5	34.0	33.5	33.5	26.0	17.2	...	28, 29VII	
	漆山郡	Riri	10.3	14.5	20.1	25.8	31.0	29.9	34.2	33.3	33.1	24.0	21.2	19.6	9	
	漆山郡	Sanhokuri	10.0	12.2	16.8	21.5	29.5	27.3	33.0	32.2	31.0	24.5	21.5	12.0	30	
	臨群	Rinpa	11.3	16.0	20.0	26.1	30.5	30.3	34.4	34.5	32.0	25.8	23.0	13.0	11	
	山朱	Kunsan	10.2	13.5	18.6	25.2	28.0	29.3	34.7	34.2	32.6	25.3	21.1	13.5	30	
錦	Mosyū	13.0	15.5	20.9	27.6	33.3	33.5	36.5	36.5	32.2	26.5	21.3	14.2	30VII, 3VIII		
	Kinsan	11.6	14.5	20.0	27.0	32.3	32.0	36.5	39.5	32.5	26.0	20.5	12.0	6		
慶尙南道 Keisyo-nandō	統河	Tōei	11.3	15.0	20.9	27.0	28.2	29.9	34.9	34.6	30.5	26.8	23.0	17.7	29, 30VII	
	馬晉	Katō	13.0	17.0	20.5	25.6	28.5	29.5	32.9	34.0	30.9	25.3	21.0	17.9	4	
	成昌	Masan	12.4	16.8	19.5	24.5	28.0	27.5	35.0	34.5	31.0	27.0	23.0	18.0	30	
	蔚陝	Sinsyū	11.8	16.3	20.2	25.6	31.6	30.7	33.8	36.1	31.2	25.0	22.6	17.7	2	
	蔚陝	Kanyō	13.8	15.3	21.4	26.1	32.8	32.4	35.3	35.5	31.1	25.0	20.2	14.6	1	
	蔚陝	Syōnei	...	14.7	20.0	25.7	32.6	30.8	34.1	35.5	29.8	25.9	21.9	14.5	1, 2, 4VIII	
	蔚陝	Urusan	13.6	17.9	20.3	29.9	30.2	32.5	35.8	34.3	29.5	26.7	21.9	18.7	26, 28VII	
	蔚陝	Kyōsen	32.7	36.0	37.5	32.5	27.0	23.5	17.5	2	
	蔚陝	Kyosyō	14.1	16.4	21.1	29.3	34.4	32.7	38.2	36.5	32.8	25.6	21.4	15.2	30	
	慶尙北道 Keisyo-hokūdō	達城郡	Tassei-men	11.8	16.5	21.5	26.9	33.5	33.0	36.0	36.6	30.7	26.1	22.6	15.1	3
州川		Keisyū	13.5	16.4	21.6	27.6	32.0	33.3	36.6	36.7	29.5	26.0	21.5	17.2	1	
慶永		Eisen	12.5	16.0	20.5	27.0	33.5	35.0	37.0	37.5	33.5	26.0	22.5	15.0	4	
迎日郡		Hokō	12.8	13.8	22.3	26.8	32.5	33.5	35.8	35.8	31.3	26.5	21.0	17.5	31VII, 1VIII	
迎日郡		Hokō	13.0	15.6	21.6	27.0	31.2	32.7	35.2	33.6	29.3	25.8	20.3	16.4	29	
迎日郡		Kinsen	11.5	12.5	24.0	28.5	33.1	33.5	37.0	37.0	32.5	26.5	20.8	13.5	30VII, 2, 3VIII	
迎日郡		Zensan	12.0	16.5	22.5	27.0	33.8	35.6	36.7	38.5	33.0	25.0	21.5	13.6	4	
迎日郡		Eitoku	13.7	16.8	22.3	28.5	32.3	33.4	37.0	35.6	30.1	29.8	21.8	13.6	29	
迎日郡		Seisyō	10.5	13.5	19.6	24.4	32.3	31.1	35.2	35.8	30.5	23.9	20.3	15.4	3	
迎日郡		Bunkei	9.0	15.4	18.0	28.0	32.0	31.3	33.5	34.5	30.8	24.8	19.0	12.0	3, 4VIII	
忠清南道 Tyo-sei-nandō	論山	Ronsan	...	9.6	11.4	24.7	29.4	33.4	34.5	35.5	33.8	27.0	23.5	11.7	2, 19, 20VIII	
	大田	Taiden	10.0	14.2	19.8	26.7	30.5	31.6	34.9	34.2	31.4	25.0	20.2	12.6	30	
	大田	Taiden	13.8	15.6	20.6	27.8	31.5	32.9	35.5	35.5	31.9	21.7	12.6	...	30VII, 3VIII	
	大田	Taisen	9.0	14.0	16.0	25.0	34.0	35.0	33.0	25.0	26.0	15.0	...	
	洪州	Kōsyū	8.0	14.5	19.0	24.5	29.5	29.5	34.0	34.3	32.0	26.0	22.0	12.5	3	
	洪州	Seikan	9.4	14.2	18.4	25.0	32.6	29.4	32.2	37.8	31.4	24.8	20.6	13.4	1	
	洪州	Kōsyū	10.3	15.9	19.0	27.2	31.8	32.3	34.9	36.2	33.0	25.6	20.8	13.3	3	
	瑞山	Onsenri	10.8	15.0	18.7	27.1	31.8	30.4	34.6	34.1	31.5	25.7	20.5	14.0	31	
	瑞山	Zuisan	10.6	11.0	15.9	23.0	29.0	28.5	33.0	33.5	32.0	26.0	21.0	14.5	11	
	唐津	Tōsin	10.3	14.2	17.0	24.9	29.6	29.6	33.8	33.2	31.8	25.0	20.3	12.5	31	
忠清北道 Tyo-sei-hokūdō	永報	Eidō	10.8	14.7	21.1	28.9	31.7	32.8	35.7	35.9	30.7	25.6	20.5	13.4	3	
	恩州	Hōon	11.0	14.4	17.0	26.8	31.0	31.8	35.0	35.2	31.0	25.0	20.4	11.9	3	
	清州	Seisyū	8.8	15.3	19.2	26.7	32.3	31.5	35.9	34.8	32.1	25.7	20.3	12.1	30	
	清州	Tinsen	9.5	15.0	19.0	27.5	32.5	32.0	35.5	35.5	33.5	28.5	21.5	12.0	4VIII	
	丹州	Tanyō	9.5	15.5	21.0	26.0	31.5	35.5	35.0	35.5	31.0	26.0	21.0	13.5	30VII, 4VIII	
	丹州	Tyōsyū	8.3	15.1	18.4	25.5	31.7	31.0	36.5	34.1	32.6	25.0	19.4	12.0	25VIII	
	丹州	Teisen	8.0	14.0	15.0	26.0	31.0	30.0	33.5	34.0	31.0	25.0	20.3	10.5	3	
	京畿道 Keiki-dō	平海	Heitaku	9.5	15.5	19.0	27.0	30.5	32.0	33.5	34.0	32.0	25.0	21.0	12.5	4
		原平	Suigen	8.9	15.7	18.4	24.6	29.9	29.5	32.4	32.9	31.4	25.3	19.3	11	
		清涼	Yōhei	9.6	16.3	18.9	25.5	31.5	33.9	32.5	33.8	32.4	27.0	21.0	13.0	10
里華		Seiryōri	8.7	15.6	19.2	24.9	30.7	30.1	32.2	33.1	32.5	24.9	20.3	12.5	3	
華平		Kōka	5.0	10.0	12.0	23.0	29.0	30.0	32.5	35.0	33.0	26.5	20.0	10.0	16	
城		Kahei	8.0	14.5	15.6	26.5	31.7	30.5	32.5	33.4	31.7	29.7	20.5	11.5	3	
	Kaizyō	9.6	15.7	17.3	24.8	28.7	30.0	31.8	35.1	35.2	24.4	21.0	11.9	8		

△.....茂浦 (Mosyū) 大學演習林 The Office of the Experimental Forest.
 項 (Hokō) 「ミツワ」農場 Farm.
 州 (Tyōsyū) 專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 田 (Taiden) 專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 清涼里 (Seiryōri) 朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和十年

Year 1935

Table with columns for Locality, months (Jan-Dec), and Max. Date. Rows include various stations like Urutin, Ncietu, Gensyū, etc., grouped by region (e.g., 江原道, 黄海道, 平安南道, 平安北道, 咸鏡南道, 咸鏡北道, 滿洲國).

△.....平 壤(Heizyō)ノ 道農事試驗場 Experimental farm. 惠山鎮(Keisantin)ノ朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyōsen.

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	極之日		
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Min.		
低 極 氣 溫 (攝氏)																
MIN. AIR TEMPERATURE (°C)																
全羅南道 Zenra-nandō	島南興	Kan-tō	-4.0	-6.0	1.6	3.5	7.0	12.6	12.5	23.0	13.5	10.8	2.5	-5.0	7,9 Ⅱ	
	島南興	Kainan	-7.8	-10.2	-3.6	-1.6	3.4	10.0	16.6	19.5	8.6	5.8	-2.4	-6.2	8	
	島南興	Kōkō	-6.0	-6.0	-3.5	-0.5	3.0	10.0	16.5	19.5	8.5	3.5	-2.0	-8.0	31	
	島南興	T'in-tō	-6.0	-8.5	0.0	0.0	3.0	10.5	15.0	16.0	9.5	7.5	-2.5	-6.5	8	
	島南興	Reisui	-6.0	-7.5	-1.0	5.0	7.0	13.5	16.2	18.5	11.0	9.0	0.5	-6.0	7	
	島南興	Iōzyō	-8.9	-11.5	-5.1	-1.2	2.1	9.9	17.0	19.0	8.0	6.0	-3.5	-9.5	8	
	島南興	Zyūten	-7.4	-8.6	-3.5	1.3	3.2	11.3	18.7	20.7	10.0	7.6	-0.8	-7.5	7	
	島南興	Rasyū	-11.6	-9.6	-3.0	-0.2	3.9	10.1	17.5	21.0	8.5	1.0	0.1	-7.8	29	
	島南興	Kōsyū	-12.6	-10.8	-5.4	-2.8	3.1	10.0	12.5	17.0	7.2	1.6	-3.4	-9.5	20	
	島南興	Kyūrei	-9.0	-11.0	-4.0	0.0	5.0	11.0	18.0	21.0	8.9	5.0	-4.2	-7.0	8	
全羅北道 Zenra-hokudō	原敬邑	Nangen	-11.5	-12.5	-6.8	-2.0	1.5	9.8	18.0	11.0	5.5	0.5	-7.0	-11.5	7	
	原敬邑	Kōsyū	-14.0	-11.2	-5.6	-9.2	1.6	9.3	12.5	16.9	8.3	3.0	-3.3	-9.5	28	
	原敬邑	Seiyū	-12.0	-10.0	-4.0	-2.0	4.7	9.9	16.4	17.1	8.2	3.8	-3.8	-12.3	13	
	原敬邑	Syōyō-men	-14.4	-13.5	-6.5	-3.0	0.3	8.8	16.4	16.0	7.5	2.4	-7.0	-11.2	24	
	原敬邑	Zyōson-men	-12.7	-12.2	-5.0	-2.1	1.9	10.2	17.3	16.8	7.3	2.9	-5.7	-10.7	24	
	原敬邑	Kintei	3.5	10.0	15.0	19.0	7.0	3.5	0.0	
	原敬邑	Riri	-13.0	-10.2	-3.8	-1.4	2.4	10.8	16.6	15.2	7.5	3.8	-4.2	-11.2	23	
	原敬邑	Sanbokuri	-9.2	-9.5	-3.0	0.0	3.0	9.0	18.0	17.5	7.8	4.8	-3.5	-11.5	12	
	原敬邑	Rinpa	-12.7	-11.1	-7.0	1.5	5.0	10.2	17.4	16.4	7.3	3.5	-5.5	-12.0	24	
	原敬邑	Kunsan	-9.6	-9.6	-2.7	0.2	5.6	10.2	19.0	18.0	10.5	5.5	-2.5	-11.3	12	
慶尚南道 Keisyo-nandō	統河馬	Tōei	-6.4	-6.2	0.3	5.2	7.5	14.7	18.9	22.0	12.0	10.5	2.9	-7.0	22	
	統河馬	Katō	-8.6	-8.7	-4.7	2.0	3.8	12.0	18.7	19.5	8.2	5.7	-0.2	-10.3	31	
	統河馬	Masan	-7.7	-7.9	0.2	4.0	7.8	11.0	17.0	19.5	12.0	9.0	2.0	-7.5	7	
	統河馬	Sinsyū	-9.8	-10.7	-4.8	-1.1	2.7	10.8	17.5	19.0	8.0	3.3	-3.7	-10.3	8	
	統河馬	Kanyō	-11.3	-13.4	-8.7	-1.8	3.1	10.6	10.6	18.0	5.4	2.4	-4.1	-11.9	7	
	統河馬	Syōnci	...	-11.2	-3.1	3.0	4.5	12.1	17.2	19.2	9.0	5.8	-1.5	-9.5	...	
	統河馬	Urusan	-8.9	-9.5	-3.6	2.2	3.7	10.5	13.5	18.4	10.3	5.7	-1.7	-7.2	7	
	統河馬	Kyōsen	10.5	12.5	...	8.0	4.5	-7.0	-11.0	...	
	統河馬	Kyosyō	-12.6	-14.1	-6.3	-1.5	2.1	9.5	16.5	17.1	5.9	1.1	-5.0	-14.0	7	
	慶尚北道 Keisyo-hokudō	蓬城郡	Tassei-men	-10.3	-11.9	-5.8	-1.7	3.1	11.1	17.6	18.1	7.7	2.1	-3.7	-11.0	8
蓬城郡		Keisyo	-8.5	-10.7	-3.6	1.0	3.6	12.0	17.0	19.0	17.9	3.6	-2.7	-9.0	7	
蓬城郡		Eisen	-10.5	-11.5	-4.5	0.5	4.0	11.5	12.5	19.0	8.5	3.0	-4.0	-10.0	8	
蓬城郡		Hokō	-9.0	-8.7	-3.2	0.8	5.0	10.8	16.8	19.3	10.0	7.3	-0.6	-8.2	22,23 I	
蓬城郡		Hokō	-9.8	-9.7	-3.5	1.6	4.7	11.0	15.2	19.7	10.4	8.4	0.2	-9.4	22	
蓬城郡		Kinsen	-9.5	-12.5	-4.0	1.0	6.0	12.0	16.5	13.0	7.0	4.0	-3.5	-10.5	7	
蓬城郡		Zensan	-10.0	-12.5	-3.0	0.0	5.0	11.5	18.0	18.5	8.0	6.1	-3.0	-12.0	7	
蓬城郡		Bitoku	-8.6	-8.8	-2.8	1.5	4.0	12.0	17.0	18.4	10.4	5.0	-0.5	-8.2	6	
蓬城郡		Seisyū	-13.5	-16.5	-7.9	-2.2	3.4	9.0	13.5	18.3	5.5	0.5	-6.6	-15.0	7	
蓬城郡		Bunkei	-12.4	-14.0	-9.6	-1.5	5.0	10.5	15.5	11.1	5.6	5.5	-5.0	-15.0	31	
忠清南道 T'ussei-nandō	大田	Ronsan	...	-15.1	-9.1	0.6	4.0	14.0	14.5	20.0	8.0	0.9	0.1	-11.7	...	
	大田	Taiden	-11.9	-13.4	-3.4	-1.9	4.7	11.6	17.1	16.7	6.2	2.5	-5.5	-13.3	7	
	大田	Taiden	-11.9	-15.9	-5.4	-3.2	3.5	10.6	16.5	16.3	6.8	...	-5.8	
	大田	Taisen	-14.0	-12.0	-5.0	-3.0	11.5	16.0	8.5	2.0	-1.0	-10.0	19	
	大田	Kōsyū	-12.5	-14.5	-4.5	-4.0	3.0	10.0	16.0	14.5	5.5	1.5	-6.0	-16.5	12	
	大田	Seikan	-17.0	-15.6	-3.9	-1.0	5.0	12.0	13.6	15.4	0.9	2.0	-9.8	-15.0	18	
	大田	Kōsyū	-13.0	-15.2	-5.7	-2.9	3.7	11.1	17.2	15.8	5.2	1.6	-6.3	-13.0	7	
	大田	Onsenri	-12.6	-13.2	-4.0	-3.4	2.9	11.2	12.8	15.5	5.0	3.0	...	-18.0	...	
	大田	Zuisan	-12.0	-13.0	-3.5	-5.0	4.5	10.0	16.5	17.5	7.5	5.5	-4.0	-12.6	7	
	大田	Tōsin	-13.0	-13.3	-3.2	-2.0	3.5	11.7	16.3	18.5	5.7	2.5	-6.0	-12.5	8	
忠清北道 T'ussei-hokudō	永報	Yōdō	-13.5	-16.4	-4.9	-3.2	5.5	10.3	10.7	12.1	6.3	1.2	-6.1	-13.4	7	
	永報	Hōon	-13.0	-16.0	-5.5	-4.0	1.3	9.5	13.2	15.5	5.2	0.7	-5.1	-15.2	7	
	永報	Seisyū	-12.8	-15.6	-5.1	-3.2	2.2	12.0	15.9	15.4	5.1	1.2	-5.9	-15.0	7	
	永報	Tinsen	-13.5	-15.5	-8.0	-3.0	3.0	12.0	16.0	15.0	5.0	0.5	-3.0	-15.0	7	
	永報	Tanyō	-13.5	-17.0	-4.5	-2.0	2.5	11.0	12.5	12.5	0.5	2.7	-9.5	-19.5	12	
	永報	Tyūsyū	-13.9	-16.7	-6.5	-3.0	1.2	10.5	15.5	15.5	4.5	3.0	-5.5	-16.8	31	
	永報	Teisen	-17.5	-20.0	-6.5	-1.0	1.0	9.3	10.0	10.7	3.0	-1.5	-7.3	-19.9	7	
	京畿道 Keiki-dō	水原	Heitaku	-13.0	-15.0	-7.0	-3.5	3.0	10.0	18.0	16.0	6.0	4.0	-4.5	-14.5	7
		水原	Suigen	-14.2	-16.2	-5.1	-3.7	2.0	10.6	16.6	14.2	4.4	1.4	-5.7	-15.9	7
		水原	Yōhei	-15.1	-18.0	-5.6	-3.9	3.0	6.0	12.5	15.0	4.5	4.5	-6.0	-19.5	19
水原		Seiryōri	-17.6	-19.4	-7.3	-5.8	0.8	10.3	16.2	13.8	2.6	-0.2	-8.9	-18.9	7	
水原		Kōka	-12.5	-14.5	-2.0	1.7	5.0	10.5	16.0	19.0	10.0	6.0	-4.0	-15.0	30,31 Ⅱ	
水原		Kahei	-13.0	-18.7	-5.6	-4.3	1.2	12.6	15.2	16.0	4.0	0.6	-7.3	-18.6	7	
水原		Kaizyō	-16.9	-16.6	-6.4	-2.6	3.5	8.8	16.4	14.7	7.0	2.1	-7.0	-17.0	31	

△ 茂朱(Mosyu)ハ大學演習林 The Office of the Experimental Forest.
 浦項(Hokō)ハ「ミツ」農場 Farm.
 忠州(Tyūsyū)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 大田(Taiden)ハ專賣局出張所 The branch office of the Monopoly Bureau.
 清涼里(Seiryōri)ハ朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和十年

Year 1935

Table with columns for Locality, months (Jan-Dec), and Min. Date. Rows include stations like Urutin, Neietu, Gensyū, etc., under various regional groupings like 江原道, 黄海道, etc.

△.....平壤(Heizyō) 道農事試驗場 Experimental farm. 惠山鎮(Keisantin) 朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Työsen.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年		
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual		
降 水 量 (糎)																
AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)																
全 羅 南 道	馬羅島	Mara-tô.....*	29.5	80.1	54.2	70.2	55.9	227.7	74.9	303.2	146.6	233.1	96.1	43.1	1419.6	
	西歸	Seiki.....*	10.6	98.8	121.3	156.2	122.5	425.2	105.0	342.2	205.5	...	246.6	43.8	...	
	翰城	Kanrin.....*	28.4	43.8	37.2	36.5	45.3	175.8	20.7	280.1	380.3	71.0	128.6	59.7	1307.4	
	巨文	Zyôsan.....*	45.3	115.1	66.8	131.7	75.0	390.5	74.8	287.7	197.1	117.2	184.4	53.2	1738.8	
	者只	Kyobun-tô.....*	20.2	59.8	66.1	83.0	72.5	187.4	33.3	200.2	95.2	67.8	104.3	26.9	1016.7	
	黑山	Tyati-tô.....*	32.5	61.3	36.6	70.1	67.0	147.7	77.8	164.1	70.6	51.6	70.4	15.1	864.8	
	竹島	Kokusun-tô.....*	32.8	51.2	33.3	102.4	63.7	119.5	37.1	478.9	88.2	135.0	90.3	21.9	1259.3	
	魚島	Tiku-tô.....*	25.2	39.7	30.2	70.8	76.5	67.4	23.4	96.0	57.6	45.6	43.9	29.2	610.5	
	莞島	Gyoryû-tô.....*	20.8	27.7	21.6	91.6	170.3	105.8	13.1	91.7	74.7	54.5	51.9	8.3	732.0	
	下島	Kan-tô.....*	15.4	24.9	19.9	103.2	216.0	138.7	37.8	87.4	79.1	50.9	57.4	17.8	848.5	
	所島	Katyô-tô.....*	11.5	25.5	24.3	68.2	93.2	74.3	10.4	56.1	10.2	44.1	37.9	7.7	469.9	
	海島	Syori-tô.....*	23.2	67.5	74.8	137.6	197.8	191.5	160.3	246.8	118.1	75.0	71.1	17.7	1381.4	
	高島	Kainan.....*	18.2	31.8	25.9	77.0	116.9	107.3	46.6	133.6	92.6	66.6	47.7	8.5	772.7	
	珍島	Kôkô.....*	19.0	40.0	60.0	165.5	198.3	295.0	167.8	192.0	237.0	89.0	35.0	3.0	1501.6	
	康島	Tin-tô.....*	21.2	33.0	14.4	77.2	143.8	102.0	43.9	95.6	103.0	61.5	51.4	42.5	783.5	
	紅島	Kôsin.....*	13.0	37.3	59.5	105.5	122.0	117.0	54.0	154.5	181.0	60.0	63.3	7.8	974.9	
	麗島	Tyôkô.....*	...	45.6	48.3	101.7	110.4	216.2	48.0	213.0	266.3	76.0	73.8	
	寶島	Kô-tô.....*	21.4	38.5	26.6	86.9	89.4	90.3	68.9	147.0	62.4	70.6	79.1	38.9	820.0	
	發島	Reisui.....*	15.7	39.1	50.3	176.4	141.3	234.6	121.1	295.7	208.5	95.3	67.0	10.3	1455.3	
	順島	Hôzû.....*	13.9	39.2	31.0	114.2	127.8	280.6	70.5	191.9	236.3	66.6	82.1	1.0	1255.1	
	光島	Sitihatu-tô.....*	14.5	39.4	13.9	32.6	41.4	52.6	10.9	142.5	55.2	26.4	49.6	25.5	504.5	
	羅島	Reigan.....*	21.4	37.0	31.5	93.0	97.4	102.9	63.5	150.2	151.5	76.2	54.5	14.5	893.6	
	威島	Zyunten.....*	3.5	43.3	45.5	116.3	130.8	274.5	69.4	236.6	180.5	91.8	75.8	8.8	1276.8	
	和島	Kâyô.....*	14.0	42.0	36.3	94.3	115.5	203.2	44.7	207.5	146.4	84.6	60.3	17.1	1065.9	
	求島	Rasyû.....*	17.2	8.5	24.3	91.3	75.6	90.2	59.5	148.7	55.6	66.7	48.6	20.1	706.3	
	靈島	Kanpei.....*	22.1	15.0	32.7	43.4	84.6	87.9	65.4	193.5	25.4	52.2	57.0	11.7	690.9	
	谷島	Wazyun.....*	12.1	33.0	39.3	100.3	67.1	95.7	89.5	188.1	178.1	46.9	39.6	16.4	906.1	
	潭島	Kôsyû.....*	21.9	29.1	37.6	96.6	56.2	77.1	88.6	131.7	98.5	42.0	57.4	12.9	749.6	
	長城	Kyûrei.....*	5.0	15.0	32.0	75.0	91.3	135.7	67.0	135.7	240.0	46.6	49.5	13.7	906.5	
		Reikô.....*	7.6	11.0	17.7	77.7	73.1	80.9	60.7	189.6	52.0	41.2	65.1	12.0	688.6	
		Kokuzyô.....*	19.1	26.7	30.0	96.4	73.0	86.2	126.9	188.8	149.4	31.0	55.1	9.9	892.5	
		Tanyô.....*	11.7	28.4	38.5	107.2	75.1	86.5	204.1	220.1	93.4	48.5	77.5	10.4	1001.4	
		Tyôzû.....*	22.1	29.4	33.6	87.0	76.5	97.8	89.0	192.8	119.5	46.1	40.7	0.6	835.1	
	全 羅 北 道	淳昌	Zyunsyô.....*	11.0	7.0	22.5	89.5	63.6	91.9	230.4	172.1	100.9	34.2	70.9	12.0	911.0
		南原	Nangen.....*	29.0	19.8	33.7	109.6	71.9	81.0	192.7	220.9	117.6	35.1	52.4	6.4	970.1
		高倣	Kôsyô.....*	20.0	19.9	23.1	47.4	56.6	66.1	88.7	170.0	42.5	42.5	58.4	16.3	651.5
井邑		Seiyû.....*	19.1	25.1	20.7	67.7	57.0	61.5	137.4	139.0	96.1	39.6	59.4	29.7	752.3	
任長		Ninzitu.....*	17.8	19.1	27.5	51.8	68.0	145.3	188.5	160.0	72.1	54.6	86.5	15.5	906.7	
扶實		Tyôsuï.....*	15.3	31.3	56.3	76.2	84.7	159.9	221.4	113.2	80.1	68.6	89.1	19.4	1015.5	
安水		Uuan.....*	24.8	23.0	17.4	75.4	60.5	67.1	149.4	119.6	63.3	55.4	67.2	24.9	748.0	
鎮安		T'in-an.....*	12.1	16.0	10.3	56.2	51.8	99.2	166.3	111.8	107.1	41.3	81.5	19.7	773.3	
郡裏		Syoyô-men.....*	17.1	19.0	13.0	60.8	28.9	86.0	196.3	154.3	73.5	62.4	77.9	13.2	802.4	
郡裏		Zyoson-men.....*	10.6	14.5	21.2	66.1	54.0	61.0	184.8	100.5	46.1	23.6	56.6	10.6	654.6	
郡里		Kintei.....*	15.0	60.0	61.0	64.5	111.0	57.5	67.5	33.5	50.4	3.6	...	
郡里		Riri.....*	10.3	11.8	15.9	75.9	68.6	62.7	182.6	106.7	53.8	34.5	55.0	9.7	687.5	
郡里		Sanbokuri.....*	5.3	14.2	11.7	65.6	63.7	50.5	278.4	51.6	29.0	29.7	21.5	6.0	627.2	
郡里		Tôzû-men.....*	6.0	10.0	24.0	80.0	52.5	100.1	241.5	151.0	102.0	38.0	79.7	11.8	896.6	
郡里		Rinpa.....*	22.6	10.6	17.8	82.3	64.6	64.6	259.8	100.2	33.2	38.8	46.0	14.1	755.1	
郡里		Kunsan.....*	16.4	13.3	12.3	69.5	60.2	67.9	273.5	77.2	22.6	31.5	42.8	41.8	729.0	
郡里		Kôsân-men.....*	9.1	12.7	27.9	62.5	57.6	90.0	215.7	74.9	94.4	47.2	44.6	0.2	736.8	
郡里		Mosyu.....*	7.6	10.9	20.6	59.0	46.7	76.3	152.3	80.9	86.2	24.4	79.8	22.0	666.7	
郡里		Mosyu.....*	5.3	9.5	19.9	58.9	50.6	82.6	141.7	85.8	80.8	24.6	83.2	27.2	670.1	
郡里		Kinsan.....*	2.4	...	16.4	82.6	53.7	72.4	164.8	83.5	104.6	35.4	80.2	9.4	...	
郡里		Osci-tô.....*	18.8	2.4	25.3	113.6	70.9	97.5	34.1	60.6	24.9	27.6	25.8	22.2	523.7	
全 羅 南 道		南海	Nankai.....*	15.6	51.1	62.0	201.1	137.4	303.5	171.3	377.2	329.6	110.2	128.5	19.9	1907.4
	統營	Tôi.....*	19.0	22.1	47.3	172.1	131.9	252.8	110.7	266.4	190.9	96.8	156.5	39.2	1505.7	
	城	Koziyô.....*	64.4	211.1	111.2	183.4	242.4	98.5	89.8	
	收島	Makinôshima.....*	4.8	30.1	28.8	88.6	86.0	244.9	93.8	152.9	55.7	86.4	47.2	42.0	961.2	
	河東	Katô.....*	74.1	50.0	52.7	142.0	123.9	281.6	118.1	269.7	250.4	94.8	93.5	17.4	1508.2	
	洞川	Sisen.....*	13.0	21.8	56.1	133.6	120.6	239.7	80.0	383.5	341.3	66.6	64.2	16.7	1537.1	
	馬山	Masan.....*	13.0	45.9	17.0	146.5	114.4	305.0	126.5	347.7	230.5	87.2	91.2	21.9	1546.8	
	晉州	Sinsyû.....*	10.7	44.2	36.5	120.8	114.7	241.3	92.7	268.6	195.8	64.5	66.6	19.1	1275.5	
	東萊	Tôrai.....*	10.0	44.0	33.1	154.5	227.2	310.8	60.1	211.2	143.8	114.5	83.6	4.0	1396.8	
	金海	Kinkai.....*	12.3	10.1	72.0	335.2	100.2	306.5	138.0	76.9	58.2	31.0	...	
	咸安	Kan-an.....*	12.0	44.2	37.0	118.3	94.0	226.4	109.8	226.2	251.5	64.0	54.4	17.9	1255.7	
	宜寧	Ginei.....*	5.2	29.3	21.8	102.6	109.1	165.9	107.4	215.9	122.9	37.0	54.3	0.0	971.4	
	梁山	Ryôsan.....*	12.7	30.7	42.8	98.4	94.0	296.8	120.0	277.7	188.7	72.0	57.9	26.0	1317.7	
山密	Sansei.....*	8.5	35.4	28.6	101.5	85.0	177.0	152.4	174.7	254.4	39.3	52.4	17.9	1127.7		
密陽	Mituyô.....*	10.8	31.4	30.5	91.2	93.7	262.0	155.9	194.2	123.1	38.1	50.6	26.0	1107.5		

*三同觀測 Eight-hourly Observations
 △茂朱 (Mosyu) △大學演習林 The Office of the Experimental Forest.

昭和十年

Year 1935

Table with columns: 地名 (Locality), 一月 (Jan.), 二月 (Feb.), 三月 (Mar.), 四月 (April), 五月 (May), 六月 (June), 七月 (July), 八月 (Aug.), 九月 (Sept.), 十月 (Oct.), 十一月 (Nov.), 十二月 (Dec.), 全年 (Annual). Rows are categorized by region: 道 (Dō), 府 (Fu), 縣 (Ken), 支庁 (Shichō), 市 (Shi), 町 (Chō), 村 (Mura).

*三回観測 Eight-hourly Observations

△浦項(Hokō) ハ[ミツワ]農場 Farm.

大田(Taiden) ハ專賣局出張所 The Branch Office of the Monopoly Bureau.

忠州(Tyōsū) ハ專賣局出張所 The Branch Office of the Monopoly Bureau.

昭和十年

Year 1935

地 名		Localities	一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	十 月	十一 月	十二 月	全 年	
			Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
降 水 量 (稻)																
AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)																
京 畿 道	安城	Anzyô	4.3	0.6	15.9	56.6	64.1	119.8	239.7	109.9	91.2	35.3	48.6	0.7	786.7	
	木德島	Mokutoku-tô	4.2	4.7	14.4	51.5	32.1	59.2	131.6	87.1	2.8	16.4	42.8	18.8	465.6	
	振威部平塚	Heitaku	1.8	1.5	17.3	70.0	55.9	122.4	237.4	206.8	98.8	33.0	56.2	4.0	905.1	
	鹿島	Ilu-tô	7.1	4.8	18.9	50.4	50.9	101.4	204.3	138.5	27.3	24.6	38.9	12.2	679.3	
	鹿島部益良場	Kinrazyô	15.3	9.2	25.2	95.5	84.4	160.6	385.7	246.3	89.6	28.1	76.5	8.3	1224.7	
	水原	Suigen	5.2	4.4	18.0	61.5	63.6	163.5	237.9	271.0	90.4	90.4	32.5	59.4	5.2	1012.6
	利川	Risen	2.7	5.5	6.7	56.9	88.0	162.2	375.1	218.5	53.6	20.7	62.2	3.2	1055.3	
	利川部長瀨	Tyôkoin	121.5	207.5	88.9	70.0	14.2	49.8	2.2	...
	關州	Reisyû	3.1	6.3	14.2	87.1	74.1	157.9	392.3	205.5	39.1	23.5	49.7	1.9	1054.7	
	楊平	Vôhei	0.0	0.0	26.0	58.6	115.6	151.0	441.7	319.5	47.9	39.5	54.8	3.0	1257.6	
	廣州	Kôsyû	10.3	3.2	27.1	69.9	76.5	129.9	418.5	262.9	53.5	26.4	66.0	2.7	1146.9	
	清涼里	Seiryôri	△	12.9	6.5	15.8	82.3	85.6	189.1	523.4	163.3	40.1	42.4	67.2	5.7	1234.3
	清涼里部登都	Êitôho	9.4	8.6	14.1	65.2	78.4	141.6	593.8	104.9	45.4	37.1	52.1	13.0	1161.6	
	金浦	Kinpo	10.9	3.5	20.8	55.7	76.3	183.6	688.3	130.7	102.7	35.9	45.4	5.5	1359.3	
	金浦部政府	Giseitû	12.4	13.2	29.5	69.5	95.2	200.6	662.3	262.6	73.5	45.3	71.6	4.0	1539.7	
	江華	Kôkwa	0.7	0.0	3.8	50.8	89.3	222.9	663.7	152.0	47.2	45.0	82.5	4.0	1361.9	
	加平	Kahai	11.9	6.2	34.8	72.7	102.6	280.2	513.3	299.2	34.8	23.5	54.3	0.2	1433.7	
	加平部漢山	Monsan	12.5	1.5	25.5	55.6	101.5	245.7	617.4	212.9	32.5	33.2	70.8	0.1	1409.2	
	開豐部碧德	Hôtoku	15.0	4.6	19.7	48.2	73.2	186.0	614.6	122.7	28.5	40.5	73.6	2.2	1228.8	
	長湍	Tyôtan	9.6	5.2	28.0	47.3	87.1	201.5	629.1	138.8	14.3	27.0	71.9	2.3	1262.1	
開城	Katzyô	15.4	4.2	21.8	48.8	90.3	241.1	623.9	165.8	21.3	50.8	34.5	1.5	1319.4		
抱川	Hôsen	14.9	7.6	29.2	63.6	114.1	182.1	607.1	225.4	25.2	39.2	65.8	3.5	1377.7		
漣川	Rensen	23.1	0.5	12.0	47.3	81.6	234.1	545.9	230.6	16.0	17.3	67.0	2.9	1278.3		
江 原 道	蔚珍	Urutin	6.3	6.0	33.1	80.0	37.5	134.5	79.5	86.5	70.4	53.0	262.7	13.0	862.5	
	蔚珍	Tikuben wan.*	13.5	8.6	21.9	76.9	32.7	92.3	66.8	53.1	101.9	74.3	190.2	26.2	698.4	
	寧越	Neietu	0.0	4.2	9.5	81.3	48.8	112.3	215.6	134.1	42.7	13.1	41.6	1.9	705.1	
	原州	Gensyû	0.5	1.3	17.0	71.4	76.1	141.6	337.2	283.2	40.2	21.2	50.1	0.4	1040.2	
	原州	Hoisyô	1.8	0.3	15.2	67.0	75.3	115.0	255.0	279.8	46.7	19.0	26.4	1.7	903.2	
	旌善	Seizen	0.0	0.4	17.4	73.4	72.5	122.9	242.6	132.8	35.5	12.3	57.6	—	767.4	
	三陟	Sant'yoku	38.1	0.2	28.7	87.0	5.7	97.9	148.9	99.0	52.5	49.2	213.7	
	橫城	Ôzyô	0.0	0.0	7.1	90.5	30.5	161.0	477.0	223.8	38.0	14.0	50.8	0.0	1092.7	
	洪川	Kôsen	9.8	3.4	20.9	85.0	89.5	152.5	530.8	194.1	62.6	23.2	67.8	1.2	1240.8	
	注文津	Tyûmonsin.*	18.0	0.0	15.0	106.6	43.7	118.7	315.2	234.4	46.5	143.5	118.6	18.4	1184.6	
	春川	Syunsen	7.7	3.8	28.3	60.6	77.9	218.3	473.4	339.1	31.0	24.9	68.4	2.6	1336.0	
	麟蹄	Rintei	3.6	0.7	18.5	78.2	71.0	175.8	332.9	189.0	10.0	17.1	53.6	0.3	950.7	
	麟蹄	Kwasesu	10.3	0.0	22.0	58.0	65.6	246.3	396.3	202.1	0.8	26.1	52.7	0.0	1080.2	
	鐵原	Tetugen	13.6	2.1	23.2	36.2	130.3	244.6	507.2	239.7	41.8	37.3	64.1	3.9	1349.0	
	金化	Kinkwa	11.4	8.0	23.6	71.8	110.7	223.8	451.8	254.8	12.7	53.6	69.2	4.1	1295.5	
	伊川	Isen	17.5	6.6	30.3	57.5	72.7	204.7	666.5	302.6	24.2	75.7	58.7	2.5	1519.5	
	高城	Kôzyô	2.0	...	10.0	47.0	74.1	106.4	352.7	179.8	140.5	24.8	92.4	8.0	...	
	高城部海非里	Onseiri	7.3	0.5	24.7	102.8	101.0	315.6	346.2	132.0	153.0	1.5	...	
	水源端	Suigentan.*	8.4	0.1	5.4	103.3	101.8	158.6	292.3	195.4	197.0	29.5	111.1	11.8	1214.7	
	淮陽	Waiyô	5.0	3.9	21.6	64.4	89.0	244.5	524.5	203.6	68.4	40.2	49.4	2.0	1316.5	
通川	Tûsen	9.8	0.0	11.7	106.2	106.8	222.6	319.5	207.1	137.0	45.8	69.0	2.0	1237.5		
黃 海 道	小青島	Syôsei tô.*	15.6	0.8	6.7	19.2	23.5	112.0	128.2	25.9	0.4	33.5	23.9	29.9	419.6	
	延白部鎮川	Ginsen-men	0.0	0.0	11.0	38.0	82.0	226.6	642.2	99.5	20.0	42.0	55.9	
	延白部延安	En-an	18.2	6.3	24.0	35.3	81.0	195.6	621.0	209.6	34.2	13.7	49.8	2.2	1290.9	
	旌善部馬山	Masan	13.5	4.8	24.2	36.2	74.7	234.3	398.8	49.8	11.6	51.0	25.1	7.1	919.1	
	海金川	Kaisyû	10.7	6.8	26.2	47.7	80.0	187.3	482.7	71.2	12.0	33.3	41.5	3.3	1032.7	
	海金川	Kinsen	0.0	0.0	27.7	48.9	80.2	186.9	593.7	224.7	41.8	33.0	44.2	3.4	1284.5	
	平山部淵川	Tyôen	278.6	49.7	11.8	26.0	27.8	10.8	...	
	平山部南川	Nansen	18.3	9.0	31.0	48.5	113.0	248.4	534.5	275.3	38.0	42.6	52.6	9.9	1413.6	
	載寧部載寧	Sainci	18.1	5.7	12.0	20.6	41.7	127.4	432.6	72.9	52.2	38.0	52.7	3.9	877.8	
	載寧部瑞興	Sin-in	0.0	0.0	8.1	24.0	85.6	155.0	405.1	96.7	10.8	46.0	47.0	0.0	878.3	
	載寧部瑞興	Zuikô	21.0	3.5	14.2	4.7	69.1	194.4	296.9	138.9	30.0	25.0	13.2	5.6	816.5	
	新沙院	Sinkci	17.0	7.2	25.0	22.5	66.9	241.5	366.1	188.2	39.5	122.5	14.5	0.0	1110.9	
	西院	Syarin	1.2	0.0	14.8	23.0	65.2	131.7	404.9	123.9	37.0	23.6	50.7	2.9	878.9	
	西院	Inritu	9.9	28.4	43.0	113.8	210.0	74.2	28.9	50.4	36.5	7.5	...	
	西院	Sci-tô	6.3	2.0	0.2	4.3	40.7	168.0	99.1	20.4	24.3	16.7	36.0	6.0	424.0	
	西院	Kôsyû	11.2	...	3.8	33.3	57.5	194.9	222.5	43.6	13.3	43.8	47.7	11.9	683.5	
	西院	Kokusann	23.7	13.9	25.3	27.1	106.3	251.2	507.7	175.0	37.5	56.2	45.8	2.5	1275.2	
	西院	Syôkwa	15.6	5.3	90.2	233.8	411.7	52.6	6.8	44.4	48.9	13.6	922.9	
	西院	Angaku	13.0	8.6	6.6	36.0	58.5	278.1	344.7	57.0	24.8	56.9	70.8	4.4	959.4	
	西院	Sinsen	16.7	10.6	18.2	23.6	66.2	182.3	406.1	47.2	23.5	38.1	57.2	4.7	894.4	
西院	Tuian	22.7	11.6	19.6	43.6	44.1	181.8	448.1	99.9	46.6	63.7	53.3	3.0	1038.0		

*三回観測 Eight hourly Observations.
 △清涼里 (Seiryôri) 朝鮮總督府林業試驗場 Forest Experiment Station of the Government-General of Tyôsen.

昭和十年

Year 1935

Table with columns for Locality, Jan., Feb., Mar., April, May, June, July, Aug., Sept., Oct., Nov., Dec., Annual. Rows include various stations like Kōryō-wan, Tinnanpo, Heian-nandō, Heian-hokudō, Kankyō-nandō, Kankyō-hokudō, and Manchoukto.

* 三回観測 Eight-hourly Observations.
△ 鎮南浦(Tinnanpo)へ富田農場 Farm.
雲山(Unsan)へ雲山金鑛 Mining Compartment.
惠山鎮(Keisantin)へ朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyōsen
平壤(Heizyō)へ道農事試験場 Experimental farm.

昭和十年

Year 1935

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	極之日	
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Max.	
最大降水日量 (糎)														
MAX. AMOUNT OF PRECIPITATION IN A DAY (mm)														
全 羅 南 道	馬羅島 Mara-tô	11.3	36.0	19.5	42.8	18.7	67.6	21.1	143.7	64.3	139.8	51.6	10.4	9
	西歸山 Seiki	6.1	37.0	35.3	92.3	36.7	103.3	25.7	172.7	77.1	...	87.2	17.0	...
	翰林山 Kanrin	7.9	26.6	14.0	10.7	24.0	38.0	8.9	77.5	133.6	24.6	33.1	15.6	8
	城山 Zyôsan	28.6	61.8	20.5	95.0	32.4	98.8	22.7	152.8	94.0	63.5	44.7	18.3	8
	巨文島 Kyobun-tô	13.8	30.5	31.1	37.2	38.7	41.3	10.2	164.0	45.4	19.8	38.1	15.3	9
	者只島 Tyati-tô	24.0	39.0	14.6	44.2	29.4	51.5	10.2	160.7	18.5	19.1	17.9	6.4	9
	黑山島 Kokusan-tô	10.8	25.7	13.3	69.7	34.8	99.3	14.3	375.8	30.6	36.2	28.5	3.7	9
	竹島 Tiku-tô	11.8	22.4	15.7	51.5	38.3	29.5	8.8	91.0	20.0	21.5	19.1	5.3	9
	魚龍島 Gyoryû-tô	17.3	14.5	12.1	71.8	119.5	28.9	5.6	84.6	38.9	21.1	18.1	2.8	11
	下島 Kan-tô	12.8	12.0	14.9	44.2	148.3	30.1	26.0	48.0	41.7	24.8	22.5	6.5	11
	所里島 Katyô-tô	8.2	20.3	14.0	61.5	49.7	16.7	5.1	49.3	3.6	20.3	13.1	1.8	14
	海島 Syori-tô	19.0	37.0	34.3	75.7	86.3	62.1	74.3	221.2	29.7	20.1	28.0	8.9	9
	高南興 Kainan	11.0	15.5	11.6	35.8	53.5	23.5	29.3	34.0	20.5	29.2	9.7	2.3	11
	珍興 Kôkô	19.0	20.0	19.5	97.0	150.0	85.0	126.0	82.0	160.0	44.0	26.0	3.0	8
	康島 Tin-tô	13.0	28.0	14.4	32.0	90.0	24.6	18.6	25.3	59.0	41.5	9.0	28.0	11
	長津興 Kôsin	70.0	19.5	30.0	64.0	70.0	25.0	17.0	38.0	115.0	23.0	16.0	2.7	8
	紅興 Tyôkô	20.0	26.3	51.0	68.5	50.0	30.0	68.5	188.0	32.0	15.5	...	8
	麗水 Kô-tô	9.5	21.2	10.3	59.4	53.2	68.1	39.9	113.6	28.4	29.5	25.4	11.9	9
	寶水 Reisui	15.7	20.7	19.2	102.0	98.0	61.7	71.5	206.0	126.5	37.0	16.0	3.5	9
	寶城 Hôzyô	13.9	19.3	18.4	54.6	86.2	92.7	21.0	74.0	156.0	42.0	23.0	1.0	8
	寶巖 Sitchu-tô	8.2	23.5	5.2	24.4	25.4	15.2	9.2	120.0	29.8	10.7	15.5	4.6	24
	順巖 Reigan	10.0	16.0	13.0	65.0	51.5	44.0	26.5	32.5	70.0	41.5	13.0	4.3	8
	光巖 Zyunten	3.5	19.0	16.0	54.3	76.0	81.7	29.8	64.3	89.7	39.2	24.0	6.0	8
	羅州 Kôyô	14.0	19.0	15.2	42.0	68.5	48.5	16.4	46.0	95.2	34.2	10.9	11.4	8
	成平 Rasyû	10.3	8.5	21.0	48.9	37.6	28.8	25.4	29.7	20.0	24.3	11.6	10.5	14
	和順 Wazyun	4.3	8.3	13.0	18.7	38.0	22.5	33.0	91.4	7.5	17.8	23.7	2.5	12
	光州 Kôsyû	12.1	16.0	26.0	49.0	26.0	24.3	31.8	56.6	59.0	22.0	9.5	4.5	8
	求禮 Kôsyû	9.4	12.6	20.9	45.5	23.0	19.5	24.8	60.6	30.6	15.2	18.1	2.6	23
	巖城 Kyôrei	5.0	15.0	20.0	29.0	51.7	52.0	25.0	34.0	113.0	21.0	9.0	13.5	8
	光城 Reikô	7.6	11.0	17.7	35.0	36.0	43.5	18.5	62.6	16.7	14.7	23.6	6.0	23
	巖谷 Kokuzyô	12.5	14.7	15.0	44.2	39.1	28.5	48.4	45.3	53.8	14.5	16.0	2.7	8
	長陽 Tanyô	9.8	16.0	23.2	47.9	29.3	23.3	50.7	60.4	28.0	17.7	27.2	5.9	11
	城城 Tyôzyô	9.0	14.9	22.2	44.5	33.3	24.5	22.0	58.9	52.8	14.7	12.1	0.6	25
全 羅 北 道	淳昌 Zyunsyô	11.0	4.0	12.5	48.0	30.6	23.9	51.6	70.0	39.6	24.6	28.0	7.0	6
	南原 Nangen	29.0	10.0	18.0	37.2	29.7	23.7	65.2	79.0	32.5	15.0	15.0	6.4	23
	高敞 Kôsyô	4.1	10.5	14.0	16.8	25.1	28.5	18.2	98.1	18.4	10.5	20.5	3.7	12
	井邑 Seiyû	5.7	18.6	11.9	22.0	22.7	26.2	25.0	43.9	29.8	11.4	22.0	16.0	23
	任巖 Ninzitu	7.0	9.5	17.0	20.0	22.0	54.5	62.0	45.0	22.3	13.0	27.6	4.5	21
	長水 Tyôsuï	8.2	13.0	27.0	39.3	29.0	49.5	47.0	29.0	24.5	23.3	28.2	7.5	27
	扶安 Iwan	8.5	18.5	9.5	27.4	27.0	35.0	39.0	42.5	25.5	20.5	16.6	4.0	23
	嶺巖 T'in-an	5.3	9.3	4.7	22.9	17.0	28.5	51.0	38.0	30.2	15.6	24.8	6.8	21
	嶺巖 Syoyô-men	7.5	11.5	7.4	24.5	27.6	29.9	43.0	32.0	16.0	19.3	18.6	3.8	2
	嶺巖 Zoson-men	5.1	11.3	10.7	25.6	26.2	31.3	69.6	39.0	11.2	12.9	11.8	2.7	21
	嶺巖 Kintei	5.5	25.0	32.0	24.0	39.0	17.5	22.0	12.1	11.7	3.6	21
	嶺巖 Riri	4.3	9.3	6.9	33.1	38.0	21.2	57.4	42.9	16.4	14.9	12.5	2.0	21
	嶺巖 Sanhokuri	3.2	9.9	7.1	26.1	35.2	22.7	134.6	31.6	11.0	11.0	10.0	4.5	21
	嶺巖 T'ôzyô-men	6.0	10.0	14.0	38.5	21.5	29.0	47.0	48.0	24.0	13.0	23.3	5.9	20
	嶺巖 Rinpa	16.0	9.6	7.9	32.1	36.0	26.6	120.0	57.0	11.3	15.6	13.5	4.0	21
	嶺巖 Kunsan	4.6	9.4	7.2	29.3	31.7	22.8	115.0	52.0	11.5	12.6	12.8	7.6	21
	嶺巖 Kôsan-men	4.0	9.6	15.4	25.6	26.5	38.0	92.0	28.0	44.0	21.0	19.0	0.2	22
	嶺巖 Mosyu	4.4	9.7	10.7	23.8	17.0	24.1	32.8	32.0	22.8	8.4	23.5	9.8	2
	嶺巖 Mosyu	4.5	9.5	8.6	24.5	18.0	29.0	35.2	33.5	21.0	9.4	24.0	12.0	2
	嶺巖 Kunsan	2.4	...	6.2	42.0	24.5	25.0	50.0	44.0	37.3	14.8	22.0	4.9	2
	嶺巖 Osei-tô	5.9	0.8	14.9	41.0	33.1	45.6	12.5	21.7	16.5	19.4	9.7	11.0	3
全 羅 南 道	南統 Nankai	15.6	19.8	25.3	94.5	102.0	77.5	100.8	243.8	201.2	46.0	42.2	10.0	9
	統城 T'ôei	19.0	18.5	15.9	126.4	67.5	68.3	48.2	137.0	85.0	31.0	44.0	20.0	9
	固城 Kozyô	58.8	78.0	42.0	98.0	115.5	32.0	33.0
	牧島 Makinosima	3.6	15.5	17.6	40.8	22.9	78.5	33.1	61.3	26.2	31.6	28.0	24.0	27
	河川 Kôtd	12.8	27.5	24.5	60.0	72.5	67.5	45.5	63.2	128.5	33.3	22.0	6.7	8
	馬山 Sisen	13.0	18.0	24.0	65.0	76.0	63.0	55.0	135.0	140.5	39.2	15.6	6.0	8
	晉州 Masan	13.0	23.3	11.0	76.1	52.0	87.8	65.0	211.6	101.5	37.6	32.3	13.5	9
	東山 Sinsyû	10.7	21.0	17.7	56.6	72.4	77.0	43.3	101.0	76.0	20.3	20.9	6.0	9
	萊州 Tôrai	10.0	44.0	18.1	65.0	47.0	97.0	22.0	148.2	73.0	44.0	38.0	4.0	9
	咸州 Kinkai	12.3	8.0	30.0	80.0	46.1	210.0	75.0	32.0	25.5	15.5	...
	宜州 Kan-an	12.0	22.5	15.0	50.0	44.6	67.5	60.0	73.7	118.0	26.0	18.5	5.6	8
	梁山 Ginei	5.2	21.3	12.5	43.3	58.0	54.2	53.3	94.5	58.0	24.0	24.3	0.0	24
	山嶺 Ryôsan	12.7	29.6	16.8	52.5	40.6	74.6	35.7	119.1	85.8	33.0	20.5	11.6	9
	密山 Sansei	8.5	20.4	8.3	45.5	63.5	57.0	45.0	68.5	170.5	13.0	16.0	9.6	8
	陽山 Mituyô	10.8	14.9	15.0	48.8	37.0	61.3	53.9	76.7	32.8	16.2	19.5	18.2	9

*三回觀測 Eight-hourly Observations.
 △茂朱 (Mosyu) △大學演習林 The Office of the Experimental Forest.

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	極大日
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Max.
最大降水日量 (耗) MAX. AMOUNT OF PRECIPITATION IN A DAY (mm)													
道	藤成 陽臺	11.5	25.2	13.6	62.0	43.3	78.3	138.6	50.0	30.0	28.9	14.5	...
慶	高慶	8.4	16.1	8.8	56.7	38.0	51.0	59.0	38.7	36.0	15.5	23.0	12.7
尚	長仁	4.5	12.8	22.7	45.5	27.2	61.3	57.2	71.5	30.4	28.9	54.6	22.9
北	濟義	2.3	13.5	15.0	58.0	28.5	28.4	60.0	31.7	18.0	17.0	20.5	8.2
道	安店	2.0	17.2	44.0	19.0	33.0	49.1	39.0	15.1	12.0	20.0	9.0	14.0
忠	大田	1.8	6.4	8.5	34.6	32.4	21.4	113.5	31.4	57.8	...	11.8	...
南	瑞天	19.0	...	17.0	49.0	34.0	51.0	146.0	54.0	29.0	16.0	18.0	4.7
道	同川	5.4	7.7	13.5	26.6	19.5	15.5	39.0	34.5	27.0	11.5	20.0	7.0
忠	永報	2.5	3.5	8.5	45.2	31.0	36.0	94.7	25.6	14.0	9.8	16.0	2.4
北	藤成	1.6	4.6	8.9	56.0	26.0	34.4	73.2	42.8	13.4	9.8	13.4	1.3
道	同川	3.0	2.0	7.0	65.0	45.0	38.0	94.0	38.0	17.0	13.0	18.0	1.3

*.....三回観測 Eight-hourly Observations
 △.....蒲項 (Hokô) 農場 Farm.
 大田 (Taiden) 專賣局出張所 The Branch Office of the Monopoly Bureau.
 忠州 (Tyâsyû) 專賣局出張所 The Branch Office of the Monopoly Bureau.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	極大日	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Max.	
最大降水日量 (糎)															
MAX. AMOUNT OF PRECIPITATION IN A DAY (mm)															
京 畿 道 Keiki-dō	安城	Anzyō	2.0	0.3	10.5	28.3	47.2	63.0	120.0	65.5	42.0	9.8	16.8	0.3	21
	木德島	Mokutoku-tō	4.0	3.7	8.8	25.2	12.5	37.2	59.3	37.1	2.4	10.0	13.1	5.8	21
	飯塚	Ibitaku	1.5	1.5	12.0	37.0	32.5	61.0	93.5	110.0	52.0	11.5	20.0	3.0	22
	島島	Ha-tō	3.6	3.4	5.3	16.4	29.1	37.3	96.7	79.4	8.4	10.5	22.6	8.4	21
	鳥羽	Kinazyō	8.4	3.6	14.6	51.0	46.5	77.0	108.0	132.0	42.0	9.2	24.5	4.8	20
	水原	Suigen	2.6	3.8	11.5	36.5	37.6	88.6	65.5	121.5	29.6	8.5	17.7	3.4	20
	利川	Risen	1.5	2.7	2.4	37.2	46.9	77.0	110.0	136.8	31.6	7.6	19.2	1.6	20
	利川郡長湖院	Tyōkoin	50.0	94.0	39.0	30.0	4.1	16.5	1.3	...
	颯州	Reisyū	1.5	4.9	10.4	45.0	49.2	63.8	157.0	120.2	14.1	8.0	17.5	1.5	21
	颯州	Yōhei	0.0	0.0	22.2	34.0	46.0	88.0	110.0	153.0	23.4	15.0	18.0	3.0	22
	廣州	Kōsyū	7.3	2.0	20.0	40.6	47.5	70.0	89.0	122.3	30.9	10.5	21.0	2.0	22
	清涼里	Seiryōri	8.8	3.1	10.3	39.7	49.6	79.3	161.2	55.7	19.9	8.1	19.9	4.9	22
	始興郡水登浦	Etōho	9.4	7.2	10.4	34.0	54.5	57.0	300.0	24.7	21.3	12.0	14.8	12.8	22
	金清	Kimpo	9.7	2.3	15.0	29.1	48.0	105.0	274.7	43.7	77.4	9.0	12.8	5.5	21
	楊州郡政府	Giseihu	9.5	10.5	21.0	33.7	58.4	100.5	225.4	106.9	23.6	12.0	24.4	3.9	21
	江華	Kōka	0.7	0.0	1.5	19.0	51.0	105.0	231.5	64.0	22.0	9.5	28.0	4.0	21
	加平	Kabei	8.0	2.3	27.2	35.7	56.2	104.0	247.5	149.0	15.3	6.0	25.0	0.2	22
	坡州郡汝山	Monsan	8.0	1.5	13.5	21.8	61.3	90.6	216.0	89.0	11.8	9.3	19.8	0.1	21
陽智郡曹德	Ilōtoku	10.4	4.4	7.9	18.5	37.8	93.4	157.1	31.9	10.9	22.7	25.6	1.8	22	
長湍	Tyōtan	8.4	5.1	16.3	17.8	53.0	103.7	201.0	65.5	6.4	5.4	23.8	2.0	21	
開城	Kaizyō	11.5	3.8	10.5	20.7	50.7	118.0	137.5	77.0	12.0	17.6	8.4	1.3	13	
抱川	Hōsen	9.0	4.8	14.0	25.0	70.5	111.0	193.0	72.4	8.9	8.1	16.1	3.0	21	
漣川	Rensen	14.3	0.4	7.2	16.0	52.7	102.3	140.0	121.0	12.3	8.2	28.9	2.1	21	
江 原 道 Kōgen-dō	蔚珍	Urutin	3.8	3.5	12.0	56.0	15.0	56.0	27.5	30.0	29.5	47.2	7.5	14N 3M	
	灣邊	Tikuhēn-wan	9.5	6.4	7.9	33.6	11.0	26.1	30.2	20.7	71.1	4.7	47.0	16.8	6
	寧越	Neietu	0.0	4.2	7.8	50.0	30.0	33.0	63.0	33.0	22.7	5.5	11.5	1.5	20
	原州	Gensyū	0.3	0.6	6.8	39.8	49.0	37.5	107.0	117.6	13.2	7.7	16.0	0.4	20
	平昌	Heisyō	1.3	0.2	10.0	31.0	33.0	46.0	87.0	82.8	22.0	6.2	13.2	1.5	21
	旌善	Seizen	0.0	0.4	16.0	37.5	43.0	38.5	80.0	50.0	18.5	5.8	23.5	—	20
	三陟	Sant'yōku	30.0	0.2	10.0	59.0	...	54.0	42.0	29.0	23.0	28.0	37.5
	橫城	Ōzyō	0.0	0.0	6.8	51.9	12.0	70.5	145.0	111.3	12.3	3.0	17.0	0.0	21
	洪川	Kōsen	8.4	1.7	18.0	53.3	50.8	50.1	159.8	92.7	15.7	4.2	20.0	1.2	21
	文津	Tyūmonsin	16.3	0.0	4.1	37.1	23.1	34.3	107.8	87.2	18.5	71.4	40.2	8.2	23
	春川	Syunsen	5.4	1.8	24.2	26.6	43.6	93.0	225.1	176.6	12.4	6.6	20.2	2.0	22
	麟蹄	Rintei	3.2	0.5	15.0	36.0	38.0	72.0	100.5	143.0	3.0	6.8	22.5	0.3	22
	華川	Kasen	6.5	0.0	22.0	27.0	35.4	75.4	138.0	104.0	0.8	10.0	23.5	0.0	21
	鐵原	Tetugen	11.3	1.1	16.1	17.2	57.8	103.2	162.1	95.0	15.5	16.0	17.8	3.2	21
	金化	Kinda	8.0	3.5	13.0	36.0	53.0	114.4	189.0	98.0	12.7	22.5	22.1	3.0	21
	伊川	Isen	10.5	3.5	12.8	28.5	29.0	103.3	173.0	63.0	15.7	41.9	20.0	2.0	13
	高城	Kōzyō	2.0	—	4.0	20.0	28.0	43.0	180.0	43.0	70.0	6.5	16.0	4.5	21
	高陽郡海井里	Onseiri	3.5	0.5	9.1	29.8	45.0	70.5	159.4	65.1	42.0	1.2	...
水原	Suigentan	4.5	0.1	2.1	50.1	46.5	54.2	141.4	38.8	103.6	15.0	51.4	5.2	21	
淮陽	Waiyō	3.5	2.0	13.5	20.0	40.0	127.0	148.0	70.5	29.5	14.6	15.5	1.0	21	
通川	Tōsen	7.0	0.0	7.0	33.0	29.0	88.0	164.0	69.0	72.3	21.2	29.2	1.0	21	
黃 海 道 Kōkai-dō	小島	Syōsei-tō	11.9	0.6	5.0	7.6	7.7	74.9	79.3	6.7	0.4	22.5	15.5	9.6	23
	延白郡銀川	Ginsen-men	0.0	0.0	11.0	24.0	54.0	104.4	193.0	72.5	14.5	29.5	41.0	...	13
	延白郡延安	En-an	7.7	4.8	11.0	20.0	41.2	81.2	164.0	124.5	12.3	7.0	15.0	1.0	13
	金州郡志山	Masan	5.2	2.1	12.5	22.8	36.1	136.0	128.0	19.3	6.0	11.5	11.3	2.0	16
	海州	Kaisyū	6.4	5.5	13.0	26.9	27.2	125.5	152.3	23.3	9.0	13.1	13.6	1.1	22
	金川	Kinsen	0.0	0.0	17.5	26.1	42.5	85.5	193.5	63.5	29.0	11.0	17.5	2.8	13
	長湍	Tyōtan	89.0	14.3	6.0	18.0	12.5	4.5	...
	平山郡南川	Nansen	9.2	9.0	17.0	24.0	45.0	129.0	137.7	122.2	15.3	15.2	20.2	2.5	13
	載寧郡寧邊	Sainei	9.1	5.0	8.5	11.2	19.6	45.5	142.3	22.0	37.5	15.9	23.3	2.1	13
	載寧郡新院	Sim-in	0.0	0.0	8.0	14.2	48.7	101.8	112.6	25.0	10.8	20.5	32.2	0.0	13
	瑞興	Zuikō	10.0	1.5	10.0	3.0	26.0	69.8	65.0	58.5	20.0	15.0	9.0	4.8	16
	新沙院	Sinkoi	11.0	3.0	17.0	14.5	31.0	132.0	95.0	65.0	24.5	69.0	8.0	0.0	16
	里院	Syariin	1.2	0.0	11.9	12.3	25.7	65.7	142.8	89.3	13.6	5.6	22.9	1.7	23
	西粟	Invitu	6.7	11.0	18.0	97.0	55.0	27.0	24.0	20.2	20.0	3.0	3
	黃州	Sei-tō	3.0	1.5	0.1	2.3	20.9	123.1	23.4	10.7	24.1	4.3	19.0	2.8	16
	谷州	Kōsyū	6.3	—	1.9	13.6	25.5	90.5	60.0	22.2	9.6	21.2	19.0	6.2	16
	松山	Kokusen	11.2	5.2	22.1	10.4	55.0	86.3	161.2	54.4	18.5	20.8	16.5	2.5	13
	安岳	Syōka	4.0	—	—	3.1	52.0	138.0	190.0	21.1	4.6	24.2	28.0	3.0	23
信安	Angaku	6.5	5.2	5.5	12.0	29.0	139.3	95.0	17.4	11.1	19.4	32.5	1.4	16	
安岳	Sinsen	10.5	6.7	11.2	15.4	43.0	56.5	119.0	25.5	15.0	10.2	28.0	3.0	13	
信安	Tuian	12.0	7.0	12.7	16.1	30.5	66.5	132.5	46.6	20.6	25.6	22.8	2.9	13	

*.....三回観測

△.....清涼里(Seiryōri)ハ朝鮮總督府林業試験場

Eight-hourly Observations

Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

昭和十年

Year 1935

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	極大日						
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Max.						
最大降水日量 (耗)																			
MAX. AMOUNT OF PRECIPITATION IN A DAY (mm)																			
平 安 南 道 Heian-nandō	廣 鎮 鎮 平 陽 成 順 安 德 寧	梁 浦 浦 環 德 川 水 委 川 郡 里 州 州 遠	Kōryō-wan Tinnampo Tinnampo Heizyō Yōtoku Seisen Eizyū Zyansen Kissēki-men Ansyū Tokusen Neien Hokuin Santo Tyūwa Ryūka Kōsei Kōtō Mōsan Kaisen	2.0 3.0 3.0 6.4 1.3 10.0 8.0 — 4.5 6.8 0.0 10.0 10.5 10.3 7.0 2.8 4.0 7.0 9.6 15.5	7.2 5.7 10.0 9.4 2.3 8.0 3.0 0.0 3.7 7.5 0.0 17.3 15.8 6.1 3.5 1.0 6.5 13.2 9.0 6.1	6.8 5.0 2.2 6.8 6.8 6.5 2.7 2.5 0.7 1.0 3.5 4.2 4.0 12.0 9.0 2.3 7.6 8.2 7.6 3.0	12.3 8.1 8.5 9.0 19.5 4.0 5.5 — 5.5 3.5 9.0 11.5 6.0 9.2 7.5 11.1 9.1 9.0 10.2 5.8	17.9 30.5 30.0 31.3 22.0 35.4 30.0 32.2 29.0 41.4 26.9 29.5 46.2 20.8 31.2 25.1 27.7 29.0 40.8 42.0	81.7 115.6 98.5 79.2 83.0 52.0 75.8 72.0 75.5 81.5 89.0 90.5 118.5 76.0 90.0 82.3 89.5 84.5 155.1 90.0	33.2 47.6 59.0 55.2 10.4 37.0 59.4 60.0 74.0 101.5 46.8 70.7 47.0 29.1 28.0 41.0 42.3 29.0 74.1 65.4	3.7 10.0 6.0 7.1 10.4 37.0 37.4 26.4 101.5 46.8 20.0 13.0 18.1 11.5 10.6 9.5 19.2 8.9 20.8 19.4	3.4 5.1 6.3 7.1 7.9 9.2 31.3 17.0 21.0 55.0 37.2 23.0 68.0 9.1 16.4 7.3 23.5 22.0 36.0 61.0	17.3 8.8 7.9 29.8 17.4 16.5 14.0 11.0 11.7 16.7 13.1 16.0 11.6 20.0 17.6 14.0 12.1 18.0 10.9 10.7	4.7 2.5 2.8 7.0 0.5 0.3 7.5 — 16.7 9.5 11.1 0.0 8.5 0.0 4.1 7.5 9.0 7.3 10.0 8.5	16 16 16 16 31 24 16 — 20 29 13 26 29 31 16 16 16 23 26 27				
	平 安 北 道 Heian-hokudō	大 定 鐵 車 泰 龍 雲 龜 雲 照 義 昌 楚 江 厚 藤	和 州 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山	Daiwa-tō Teisyū Tetsusan Syarenkan Taisen Ryūganpo Unsan Kizyō Unsan Kisen Gisyū Syōzyō Sosan Kōkai Kōsyō Zizyō	8.4 9.1 8.0 8.9 7.6 10.5 22.3 12.0 9.5 9.5 11.0 13.8 6.8 5.3 3.8 12.0	1.0 5.1 — 1.2 4.8 6.6 2.0 14.0 3.2 5.5 1.1 3.5 1.8 9.7 1.7 0.2	1.8 1.0 — 1.4 1.5 3.5 0.9 6.4 3.2 2.5 5.0 3.5 2.1 2.7 4.0 5.9	5.5 8.3 — 4.1 4.2 2.8 11.0 6.1 25.4 12.5 4.0 8.8 14.7 12.2 19.5 11.4	31.2 43.6 63.5 36.5 28.9 39.2 35.4 38.8 30.2 38.3 34.3 29.2 29.8 25.2 26.3 24.0	84.6 91.4 86.0 87.0 88.2 35.0 110.0 84.0 101.2 119.1 119.9 60.6 102.0 82.5 93.0 84.5	92.1 77.7 45.0 56.8 81.0 47.0 85.0 141.0 81.0 36.0 41.5 21.8 22.0 25.3 47.2 13.5	58.3 49.3 75.5 85.1 42.7 66.0 61.6 57.1 57.2 63.0 42.7 33.4 52.0 48.3 47.2 50.0	53.5 34.0 37.8 33.8 144.0 45.0 211.5 56.5 95.3 54.0 77.2 43.4 33.5 28.1 12.0 12.6	13.1 11.4 9.0 10.0 14.6 — 12.1 — 15.9 10.4 14.0 17.6 21.0 13.6 12.0 14.5	101.1 8.3 0.0 9.8 9.0 — 9.0 — 1.6 19.0 19.0 3.6 12.0 0.9 9.2 10.7	7 29 — 13 14 — 14 — 26 29 25 29 26 26 28			
		咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	安 瀨 島 川 高 原 高 永 定 咸 馬 洪 新 北 利 端 豐 長 甲 三 惠	瀨 島 川 高 原 高 永 定 咸 馬 洪 新 北 利 端 豐 長 甲 三 惠	Ampen Hōdō Rei-tō Bansen Kampyōri Kōgen Bikō Teibei Kankō Bayō-tō Kōgen Siukō Hokusei Rigen Tansen Hōsan Tyōsin Kōsan Samsū Keisantin Keisantin	4.2 5.2 12.2 7.0 0.0 23.1 11.2 — 7.5 7.5 6.4 7.0 4.5 15.0 9.0 3.2 0.0 2.3 10.2 2.5 10.0	— 4.3 0.0 — 0.0 0.2 0.2 — 0.0 0.2 — — — 1.1 0.4 1.1 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0	4.7 14.3 7.5 9.0 0.1 8.8 2.3 3.9 1.7 2.5 2.2 4.2 3.3 4.2 4.5 1.0 0.0 0.0 3.8 2.4 0.5	32.0 33.5 24.0 41.3 104.0 19.2 20.7 20.0 16.7 9.6 15.7 11.4 11.3 14.0 17.3 28.2 5.5 16.0 14.0 18.5 29.0	24.2 14.9 39.7 37.0 21.3 37.2 29.4 65.0 34.4 40.3 27.5 61.0 31.8 29.5 23.4 6.4 17.0 10.0 28.1 15.0 17.9	88.7 52.5 67.9 127.0 60.5 151.0 107.8 136.0 88.0 78.6 94.0 70.8 68.5 91.0 84.0 35.6 28.7 58.0 32.3 54.0 30.0 33.0	76.3 55.5 51.4 125.7 60.7 144.0 107.8 97.0 82.5 35.2 59.0 48.3 59.8 37.0 28.0 19.3 25.0 53.7 21.0 23.4 22.0	29.0 17.0 58.1 54.0 25.1 43.1 39.8 51.0 28.3 26.3 27.5 1.5 35.2 53.0 53.0 22.0 41.0 6.1 26.7 7.5 14.9	26.7 15.0 17.5 40.2 39.3 82.0 61.0 96.0 46.5 37.2 63.7 49.0 43.7 56.0 34.6 5.0 22.0 16.3 16.3 3.0	17.3 12.8 51.4 53.0 20.1 45.2 19.0 50.0 29.0 23.9 29.1 14.5 26.5 24.0 19.6 5.0 0.0 5.1 4.0 2.5 2.0	0.0 2.3 11.4 3.5 0.8 — 2.5 — 1.5 18.8 29.0 3.6 — — 0.5 2.1 0.0 0.0 4.0 2.5 2.0	16 13 27 16 9 16 13 13 16 14 13 13 16 16 16 16 26 22 4 8 27		
			咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	舞 吉 明 鏡 清 富 茂 卯 會 鎮 慶 源	舞 吉 明 鏡 清 富 茂 卯 會 鎮 慶 源	Busuitan Kissyū Meisen Kyōzyō Scisin Hūnei Mosan Ran-tō Kainei Syōzyō Keigen Onzyō	1.3 3.5 11.2 13.5 26.2 9.6 0.0 2.5 8.7 0.0 6.4 8.0	0.3 6.8 1.2 4.5 3.2 8.6 1.0 0.9 0.1 — 0.0 0.8	17.8 1.0 0.6 0.6 1.3 1.9 2.0 4.0 1.4 2.3 1.1 4.0	28.7 11.8 11.6 11.0 9.9 7.6 8.7 6.3 4.9 11.7 5.7 3.5	22.9 17.1 17.1 13.1 21.0 11.0 11.9 13.4 11.6 7.5 19.7 8.2	44.6 50.7 46.6 61.6 43.4 58.5 33.5 79.1 39.3 31.5 49.5 32.4	116.0 40.4 52.2 25.2 86.2 20.5 22.5 30.4 31.0 43.5 29.3 28.0	28.3 56.6 43.0 27.0 24.1 28.5 22.5 59.6 18.0 30.4 35.4 49.2	15.7 29.5 41.2 53.8 85.6 67.4 24.5 103.0 43.0 30.4 25.4 29.4	39.7 37.6 23.7 24.8 28.4 56.5 7.0 26.6 15.5 17.0 29.4 27.5	10.0 22.0 25.0 21.7 9.6 14.5 2.0 1.7 9.2 5.4 1.7 14.3	6.9 1.2 5.3 6.6 9.1 1.6 0.0 7.3 0.4 0.0 1.7 2.0	16 5 15 3 16 8 8 9 8 15 16 13
				滿 洲 國 Manchoukuo	龍 井 村	Ryūseison	0.0	0.0	0.0	9.3	12.1	36.0	31.4	31.3	16.8	18.0	0.0	16	

*.....三回觀測
 △.....鎮南浦 (Tinnampo) △富田農場 Farm.
 雲山 (Unsan) △雲山金鑛 Mining Compartment.
 惠山鎮 (Keisantin) △朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyōsen.
 平壤 (Heizyō) △道農事試驗場 Experimental farm.

昭和十年

Year 1935

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
降 水 日 數														
NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION														
≧0.1mm														
≧0.1mm														
全 羅 南 道	馬西	9	8	8	6	7	12	11	13	10	9	11	18	122
	羅	5	6	8	7	5	12	14	10	13	9	11	10	...
	島歸	11	6	6	9	5	11	4	13	8	6	9	17	105
	林山	12	6	8	8	5	12	14	10	10	8	9	17	119
	城	7	8	11	8	8	12	11	6	9	6	11	8	105
	五者	11	6	8	7	6	11	11	5	11	5	9	11	102
	黑竹	16	8	8	4	7	10	10	10	8	7	13	18	177
	魚	13	7	4	4	4	12	9	6	9	6	10	11	98
	龍	4	3	5	6	8	12	10	7	10	6	8	5	84
	下所	4	5	8	7	8	11	10	4	8	4	9	9	83
	海高	3	3	4	5	6	10	8	8	8	6	9	12	82
	珍	2	3	10	9	9	12	10	5	12	5	8	6	84
	康	10	4	6	8	7	13	9	11	13	7	12	11	111
	長	1	2	5	6	5	10	6	5	6	3	3	3	53
	紅	3	2	4	4	5	11	7	7	5	3	7	7	64
	麗	4	5	4	5	5	8	6	9	7	4	8	5	70
	寶	...	5	3	4	4	8	8	9	9	4	9	9	...
	七	12	8	5	4	6	7	3	5	5	9	10	19	98
	靈	1	6	7	10	5	13	10	9	12	5	10	5	93
	順	1	4	4	7	7	12	9	9	11	5	10	10	83
光	14	7	6	5	6	7	3	5	6	6	9	21	95	
羅	7	4	5	6	7	8	4	9	7	5	8	7	77	
威	1	4	7	10	8	15	12	13	11	7	10	3	101	
和	1	5	5	4	7	7	8	8	8	6	9	7	86	
求	4	1	5	6	4	7	10	14	11	7	10	5	84	
靈	9	4	5	5	4	4	8	10	6	5	8	11	88	
谷	1	2	4	4	5	7	8	9	9	4	10	6	69	
潭	11	7	8	5	3	8	14	14	13	6	13	11	113	
長	1	1	4	7	4	9	9	12	8	8	10	2	75	
城	1	1	1	4	4	7	7	10	9	4	10	3	61	
城	5	2	4	4	4	7	12	13	9	7	10	9	86	
城	4	3	4	4	4	7	11	10	11	7	7	5	77	
城	9	7	6	5	5	7	11	15	10	6	13	1	95	
全 羅 北 道	淳南	1	2	2	5	3	7	9	12	11	4	7	6	69
	高	1	2	4	6	5	10	11	17	8	5	11	1	81
	井	13	7	6	5	8	8	10	17	10	12	13	12	119
	任	10	7	4	5	5	7	12	15	12	7	12	15	111
	長	6	5	3	5	5	12	13	13	8	8	11	6	96
	扶	7	7	6	5	6	10	15	13	10	9	12	9	109
	鎮	8	4	4	4	3	6	10	8	4	7	9	10	77
	安	4	4	4	5	11	12	12	10	10	10	9	6	92
	面	8	4	4	7	7	12	14	16	10	10	12	8	113
	面	6	5	3	3	6	8	14	12	8	8	7	8	95
	面	4	5	3	3	5	5	8	8	6	7	7	1	95
	堤	7	6	5	5	4	8	13	8	11	10	12	10	98
	里	3	3	4	4	6	9	9	7	7	10	3	2	68
	里	3	3	4	5	6	9	9	7	8	6	3	10	76
	里	1	2	3	3	4	7	12	6	8	7	9	7	79
	里	5	4	4	5	4	6	14	8	8	7	10	10	76
	里	10	4	4	4	5	7	13	7	7	9	10	10	90
	里	6	5	4	5	4	6	11	9	7	5	6	1	69
	里	7	4	7	6	6	11	16	9	11	11	13	7	111
	里	3	1	9	4	5	8	9	7	8	5	11	3	74
里	1	6	3	5	5	5	8	11	8	12	11	3	...	
里	10	6	3	4	5	7	8	6	4	6	7	13	79	
慶 南 道	南統	1	6	7	9	6	12	11	8	11	7	11	4	93
	固	1	4	6	9	7	14	12	11	10	5	9	3	91
	河	3	10	9	7	9	4	6
	東	2	5	6	9	5	12	10	9	13	5	8	...	90
	川	1	7	7	9	7	13	13	10	13	6	10	5	101
	山	1	4	6	7	6	11	13	11	14	4	9	6	92
	州	1	6	2	9	8	11	13	11	12	5	9	4	91
	普	1	6	6	9	5	12	14	9	12	5	10	5	94
	東	1	1	2	6	7	7	6	6	7	4	6	9	54
	金	1	4	4	13	9	9	9	4	4	7	...
	成	1	5	6	9	7	13	13	11	11	4	10	4	94
	宜	1	2	3	7	5	8	8	6	4	2	3	...	49
	梁	1	3	4	9	5	11	11	13	14	5	9	4	89
	山	1	4	7	6	4	9	11	7	8	4	9	3	73
	清	1	5	5	7	6	11	14	10	10	4	9	6	88

*.....三回觀測
 △.....茂朱(Mosyu)大學演習林
 Eight-hourly Observations
 The Office of the Experimental Forest.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年		
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual		
降水日數 $\cong 0.1$ 耗 $\cong 0.1$ mm																
NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION																
道	蔚陽	Urusaki	5	4	9	8	6	13	15	14	16	8	7	6	111	
	蔚陽	Kanyô	1	3	6	5	4	9	13	9	6	6	9	5	76	
	蔚陽	Syônei	1	6	6	9	6	10	14	13	11	5	9	5	95	
	蔚陽	Urusan	1	2	5	6	6	9	9	12	8	5	3	1	67	
	蔚陽	Kyôsen	1	10	13	12	11	6	10	7	...	
	蔚陽	Kyosyô	1	2	7	7	5	11	14	8	8	3	7	1	74	
	慶	清風	Seidô	1	2	4	6	4	10	13	6	9	4	7	3	69
		高慶	Gempô	1	3	4	6	6	8	10	6	7	5	6	3	65
		高慶	Kôrei	1	2	4	6	6	10	14	11	11	5	10	8	88
		高慶	Keisan	2	4	5	7	7	9	15	10	8	5	10	7	88
高慶		Tassei-men	1	3	4	7	6	11	11	10	10	7	11	5	86	
高慶		Keisyû	3	5	8	7	6	11	7	9	11	5	6	3	81	
高慶		Seisyû	1	1	2	6	5	7	11	9	8	4	9	2	65	
高慶		Kinko-men	2	3	6	6	6	10	7	4	8	5	7	3	68	
高慶		Eisen	1	2	4	6	5	7	8	6	9	5	7	2	62	
高慶		Waikwan	1	1	4	6	6	11	13	6	7	5	11	3	74	
高慶		T'rei	2	2	4	6	6	11	14	9	9	6	10	3	78	
高慶		Hokô	4	5	8	7	8	10	11	15	13	8	9	4	102	
高慶		Hokô	2	3	8	7	6	12	8	11	12	8	9	4	90	
高慶		Tyôki-kô	4	5	9	6	8	10	10	14	12	5	7	4	99	
高慶		Zindô	2	1	4	5	6	10	11	9	6	2	7	1	64	
高慶		Kinsen	2	1	5	7	7	11	15	9	9	6	11	4	85	
高慶		Gikô	1	1	7	7	5	9	11	11	11	4	9	5	79	
高慶		Zensan	1	1	2	5	6	7	10	8	8	7	6	1	62	
高慶		Gan-i	2	2	5	6	6	11	10	10	8	5	9	3	78	
高慶		Waboku	1	1	5	6	6	9	11	10	7	3	9	3	59	
高慶	Rakutô	1	3	2	5	5	10	10	8	8	7	6	2	67		
高慶	Gizyô	3	2	4	4	6	8	9	9	7	6	6	2	65		
高慶	Ankei-men	2	1	4	6	5	8	12	8	8	7	6	2	70		
高慶	Syôsyû	1	3	3	5	4	10	13	10	8	10	12	3	82		
高慶	Hitoku	4	2	9	7	6	10	11	15	9	5	12	4	96		
高慶	Seisyô	1	1	5	6	8	14	10	8	10	7	5	3	76		
高慶	Simpô	1	1	3	6	5	10	13	6	7	5	3	2	61		
高慶	Antô	1	1	2	6	6	12	11	6	4	2	3	2	55		
高慶	Tenson	1	1	2	6	6	8	8	6	7	2	4	2	54		
高慶	Reisen	1	2	4	3	5	11	9	8	9	5	4	3	64		
高慶	Piyô	1	1	10	8	7	10	10	6	7	6	2	2	74		
高慶	Bunkei	1	1	5	6	6	12	15	9	10	4	6	2	75		
高慶	Bisyû	1	1	4	7	8	14	15	8	10	7	7	2	84		
高慶	Naizyô	2	1	6	6	7	12	16	8	8	5	10	3	84		
高慶	Uturyô-tô	18	3	9	7	8	13	10	15	9	7	14	17	130		
道	論山	Ronsan	2	1	3	5	4	9	11	11	6	6	8	3	69	
	扶餘	Kôsan	3	1	...	5	5	3	9	6	3	8	7	10	...	
	扶餘	Ihuyô	1	3	2	4	4	9	9	7	5	5	6	5	62	
	扶餘	Taiden	4	3	5	6	7	11	17	9	7	11	11	5	96	
	扶餘	Taiden	8	4	7	7	5	10	17	10	3	...	12	...		
	扶餘	Taisen	5	3	5	5	2	8	7	8	2	5	5	2	54	
	扶餘	Seiyô	7	8	6	6	6	10	11	12	7	9	9	10	101	
	扶餘	Kôsyô	10	4	6	8	4	13	15	16	7	12	7	9	113	
	扶餘	Tyôtiin	2	2	4	4	6	7	12	7	4	6	5	4	58	
	扶餘	Kakureppi-tô	11	4	4	5	7	7	10	11	4	5	7	19	94	
	扶餘	ô-tô	5	4	5	5	6	6	11	10	3	5	6	18	84	
	扶餘	Seikwan	1	2	8	8	7	7	10	11	6	7	3	3	65	
	扶餘	Kôsyû	13	8	6	8	7	9	16	12	7	12	10	7	115	
	扶餘	Onsenri	3	4	4	8	8	8	12	9	9	11	8	5	87	
	扶餘	Zuisan	1	1	3	4	7	13	9	9	5	4	4	1	57	
扶餘	Ten-an	4	1	3	6	5	9	12	9	6	13	8	3	78		
扶餘	Tôsin	1	1	3	6	4	9	13	12	5	8	6	2	70		
扶餘	Reisan	8	3	7	6	6	9	15	11	5	7	5	5	87		
扶餘	Zyosen	12	9	5	5	5	9	10	12	7	9	9	11	103		
道	永沃	Bidô	8	3	5	6	5	11	12	9	11	7	10	3	90	
	永沃	Yokusen	2	5	5	9	14	4	6	5	5	...		
	永沃	Idôin	5	2	3	5	5	11	13	9	8	9	9	3	83	
	永沃	Seisyû	6	5	7	7	7	10	15	10	9	13	9	6	104	
	永沃	Bungî-men	1	1	1	4	3	4	8	3	4	3	3	4	36	
	永沃	Kwaisan	1	1	1	6	2	7	15	6	5	3	3	1	51	
	永沃	T'insen	3	1	1	8	4	9	12	8	4	5	4	6	66	
	永沃	Tanyô	1	1	2	7	7	10	15	9	7	6	8	2	...	
	永沃	Inzyô	2	1	4	3	4	6	13	6	2	3	4	4	46	
	永沃	Tyûsyû	2	3	3	8	6	11	19	10	8	8	10	3	91	
永沃	T'aisen	4	2	6	8	5	10	17	12	9	8	9	5	95		
永沃	T'aisen	1	2	6	8	7	10	17	12	8	8	9	4	91		

*...三回観測
 △...浦項(1tokô)ハ「ミツワ」農場
 大山(Taiden)ハ専賣局出張所
 中川(Kôsan)ハ...

Eight-hourly Observations
 Farm.
 The Branch Office of the Monopoly Bureau.
 The Branch Office of the Monopoly Bureau.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
降 水 日 數 ≧0.1耗															
NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION ≧0.1mm															
京 畿 道 Keiki-dō	安城 Anzyō	4	3	5	7	7	9	15	7	7	8	6	3	81	
	木德島 Mokutoku-tō	3	2	4	5	7	6	10	7	3	6	5	15	75	
	飯坂郡平澤 Heitaku	2	1	4	7	7	7	11	13	13	5	9	2	79	
	鳥島 Ilu-tō	12	3	4	5	7	6	11	10	10	6	9	8	92	
	龍仁郡金良堀 Kinrazyo	8	5	7	8	7	10	13	9	7	8	7	5	94	
	水利原川 Suigen	6	4	9	8	8	9	14	11	6	6	10	9	99	
	利川郡長湖院 Risen	5	4	5	7	6	7	17	8	6	6	4	7	81	
	驪州 Tyōkoju	7	13	5	4	4	8	7	2	...
	驪州 Reisyū	...	3	4	8	7	9	16	12	8	8	8	3	3	87
	廣平 Yōhei	1	1	3	3	8	8	14	9	8	8	9	6	5	72
	清涼 Kōsyo	6	2	5	7	8	7	17	10	4	4	8	8	4	85
	清涼 Seiryōri	7	1	8	8	9	11	19	12	7	13	7	5	2	112
	金浦 Kinpo	1	3	3	4	6	7	11	19	4	6	5	5	2	62
	江華 Giseihu	5	4	4	4	5	6	9	14	9	7	10	7	1	81
	加平 Kōkwa	4	1	4	4	6	5	12	19	13	7	10	9	2	97
加平 Kahci	5	4	4	4	4	5	8	16	7	5	8	6	1	65	
加平 Monsan	4	5	10	7	9	10	11	11	8	5	5	4	1	80	
加平 Hōtoku	5	2	5	4	4	8	11	13	11	6	8	7	3	78	
長湍 Tyōtan	6	2	4	3	5	9	17	10	5	9	6	2	2	88	
抱川 Kaizyō	7	3	5	4	7	11	22	10	6	6	12	8	2	97	
抱川 Hōsen	7	4	10	8	8	8	21	10	6	9	9	6	2	99	
抱川 Rensen	4	2	5	4	3	9	17	9	2	6	6	6	3	70	
江 原 道 Kōgen-dō	蔚珍 Urutin	2	2	8	3	4	10	6	14	9	6	15	4	83	
	蔚珍 Tikuhē-wan	5	3	8	7	8	12	13	16	12	6	11	7	108	
	寧越 Neictu	1	1	6	6	6	11	15	6	6	4	7	2	66	
	原州 Gensyū	2	3	6	9	9	11	21	11	7	5	6	1	91	
	原州 Heisyō	3	2	4	7	10	9	14	11	7	7	4	2	80	
	旌善 Seizen	1	1	3	8	6	10	18	9	4	3	5	1	67	
	三陟 Santyoku	3	1	6	6	4	4	6	7	4	4	12	1	...	
	橫城 Ōzyō	1	1	2	5	6	9	18	10	8	7	6	1	71	
	洪川 Kōsen	2	3	4	5	8	7	18	7	9	9	6	1	79	
	津川 Tyūmonsin	6	3	4	10	8	15	14	20	7	9	12	5	114	
	春川 Syunsen	3	3	5	6	9	9	17	13	8	11	7	5	96	
	麟蹄 Rintei	2	2	3	5	5	9	14	6	2	5	4	1	58	
	華川 Kasen	3	1	1	4	4	8	15	6	1	5	3	1	50	
	鐵原 Tetugen	3	3	5	3	8	9	23	8	7	6	9	3	87	
	金化 Kinkwa	3	4	6	8	10	11	16	9	1	10	9	2	89	
伊川 Isen	8	4	7	5	10	12	20	11	8	13	10	5	113		
高城 Kōzyō	1	1	4	6	5	12	10	13	8	4	12	2	77		
高城 Onseiri	4	1	7	10	6	18	10	9	5	2	...		
水源 Suigentan	4	5	5	7	5	12	15	16	10	7	14	6	102		
淮陽 Waiyō	2	5	5	7	8	12	21	12	8	8	10	2	100		
通川 Tōsen	3	1	5	7	7	14	17	13	8	6	16	3	99		
黃 海 道 Kōkai-dō	小島 Syōsei-tō	5	1	4	5	4	7	9	8	1	7	7	15	73	
	延白郡銀川 Ginsen-men	1	1	7	3	3	7	16	3	2	4	3	
	延白郡安山 Ēn-an	7	5	5	4	7	8	19	11	5	10	7	3	90	
	延白郡馬山 Masan	5	3	4	4	4	10	13	6	8	6	7	7	76	
	海州 Kaisyū	7	3	5	5	9	13	22	8	4	11	8	9	104	
	金川 Kinsen	1	1	2	4	6	12	21	9	7	10	6	3	80	
	長湍 Tyōtan	15	8	3	3	4	7	...	
	平山郡南川 Nansen	6	1	3	3	5	10	15	10	6	9	8	7	83	
	載寧 Sainci	6	3	2	3	6	11	22	11	5	9	8	7	93	
	載寧郡新院 Sin-in	1	1	2	3	5	9	18	5	1	7	5	1	55	
	瑞興 Zuikō	4	4	4	3	5	12	13	6	3	2	4	2	62	
	新溪 Sinkoi	4	4	2	2	7	10	16	7	3	9	2	1	66	
	沙院 Syarin	1	1	6	6	7	10	21	6	5	10	8	4	82	
	股栗 Inritu	4	...	3	3	3	3	11	4	3	3	5	11	...	
	西島 Sei-tō	4	3	5	7	8	15	16	6	3	12	11	16	89	
黃州 Kōsyo	5	1	3	5	5	15	16	5	3	9	7	3	76		
谷山 Kokusan	6	5	5	6	8	13	21	10	6	8	8	1	97		
松禾 Syōkwa	6	1	2	4	4	8	18	8	3	3	6	14	64		
安岳 Angaku	8	3	2	4	4	8	23	6	5	7	6	11	87		
信川 Sinsen	6	4	3	3	4	7	17	7	4	7	8	7	77		
遂安 Tutian	6	4	6	7	3	16	21	9	6	11	8	2	99		

*.....三回觀測

△.....清涼里(Seiryōri) 朝鮮總督府林業試驗場

Eight-hourly Observations

Forest Experiment Station of the Government-General of Tyōsen.

昭和十年

Year 1935

地名		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年	
Locality		Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
降 水 日 數															
NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION															
≒0.1毫 ≒0.1mm															
平 安 南 道 Heian-nandō	廣鎮	5	3	2	5	5	11	17	8	5	10	10	3	84	
	梁南	2	1	3	5	5	8	12	8	3	8	5	2	62	
	瀧浦	6	4	3	4	5	9	15	7	4	10	9	5	81	
	瀧浦	3	4	2	3	6	13	19	8	5	8	8	5	85	
	瀧浦	5	4	5	7	7	11	16	5	6	8	8	8	83	
	瀧浦	6	5	6	7	7	18	22	9	3	11	4	2	100	
	瀧浦	3	2	2	2	5	16	18	5	3	11	5	2	74	
	瀧浦	—	—	1	—	6	15	23	9	3	11	4	2	—	
	瀧浦	2	2	1	3	5	10	16	4	4	11	2	1	61	
	瀧浦	4	2	3	3	5	13	20	7	3	9	8	2	79	
	瀧浦	—	—	2	5	6	13	22	9	4	10	5	2	78	
	瀧浦	4	5	4	7	7	13	24	10	5	10	8	—	97	
	瀧浦	5	5	6	5	6	13	21	8	3	13	9	3	97	
	瀧浦	2	3	3	4	3	11	10	7	3	6	5	—	65	
	瀧浦	6	4	2	5	7	7	16	6	4	9	7	2	84	
	瀧浦	4	2	1	4	4	9	16	5	4	8	6	2	68	
	瀧浦	5	2	2	3	3	9	15	3	4	5	3	2	58	
	瀧浦	4	4	4	6	6	15	22	10	4	9	8	5	97	
瀧浦	5	5	6	7	6	14	23	10	5	11	8	4	104		
瀧浦	3	2	5	5	6	15	18	8	3	11	10	5	91		
平 安 北 道 Heian-hokudō	大和	4	3	1	3	4	12	16	7	2	10	6	6	74	
	大和	4	3	2	4	6	16	23	6	5	11	9	5	94	
	大和	1	—	—	—	4	11	18	5	2	9	1	—	—	
	大和	4	3	2	4	5	15	23	8	2	10	7	4	87	
	大和	6	3	3	7	6	17	24	7	3	11	9	4	100	
	大和	6	2	3	6	5	14	20	7	3	7	—	—	—	
	大和	3	1	1	2	5	14	23	6	3	6	7	3	75	
	大和	5	1	5	6	8	17	21	10	5	13	—	—	—	
	大和	4	1	5	5	6	13	20	6	2	7	6	3	76	
	大和	6	4	3	6	6	14	23	11	6	13	10	4	113	
	大和	3	2	3	6	5	15	15	8	4	9	6	2	78	
	大和	3	2	3	7	7	15	15	7	3	10	8	1	94	
	大和	4	3	4	6	5	16	19	11	5	9	9	2	98	
	大和	8	7	10	10	19	19	24	12	3	9	10	4	127	
	大和	7	5	10	11	19	20	20	12	5	12	10	3	119	
	大和	4	1	5	6	9	18	21	11	5	9	8	2	99	
	咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	安邊	3	—	4	8	6	13	14	16	8	7	9	—	88
		安邊	4	3	3	5	7	13	19	7	5	8	8	3	85
安邊		4	—	3	9	7	13	13	18	11	10	12	5	105	
安邊		4	—	4	6	6	9	13	9	10	9	10	1	81	
安邊		—	—	2	7	6	5	13	5	6	7	8	2	61	
安邊		3	1	3	6	6	17	11	8	8	5	12	—	77	
安邊		2	2	6	7	7	16	17	15	10	12	13	1	108	
安邊		—	—	2	5	6	7	9	8	5	5	5	—	52	
安邊		4	—	4	7	7	10	15	11	9	9	11	—	88	
安邊		5	—	1	6	6	14	13	11	5	7	13	5	86	
安邊		8	—	5	9	6	11	14	15	10	8	15	3	104	
安邊		3	—	6	6	6	11	14	10	2	5	8	—	67	
安邊		5	—	2	6	6	9	16	11	5	8	12	5	82	
安邊		7	1	5	5	5	8	12	10	5	5	13	—	76	
安邊		4	2	4	7	9	16	22	17	4	9	7	1	100	
安邊		—	—	—	7	8	15	23	14	3	10	—	—	82	
安邊		2	—	—	6	8	15	19	14	4	6	3	—	77	
安邊		5	6	10	9	10	20	22	11	6	14	13	2	128	
安邊	6	—	1	7	9	12	20	9	3	8	6	3	84		
安邊	7	6	6	10	10	18	19	15	5	10	6	3	111		
咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	舞水	7	2	5	8	9	11	15	12	8	6	11	13	107	
	舞水	3	2	3	4	8	8	14	16	6	6	9	5	93	
	舞水	5	1	2	7	8	14	14	15	4	8	7	5	90	
	舞水	4	1	7	7	9	19	19	19	6	10	10	11	117	
	舞水	5	2	6	6	10	17	14	18	10	7	9	12	112	
	舞水	4	3	5	10	15	22	21	20	6	12	6	5	122	
	舞水	—	—	6	7	10	16	15	14	8	7	7	1	100	
	舞水	3	1	2	5	9	23	13	13	5	10	7	1	92	
	舞水	3	1	3	7	10	17	15	15	5	9	8	—	94	
	舞水	—	—	1	8	6	21	18	11	7	14	3	—	89	
	舞水	4	—	3	8	11	20	19	21	8	6	2	3	105	
	舞水	4	1	4	7	8	19	16	16	7	11	7	1	101	
	滿 洲 國 Manchoukuo	龍井	—	—	—	8	14	18	16	11	7	9	—	—	83
		龍井	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*.....三回観測
△.....鎮南浦(Timampo) △富田農場
雲山(Unsan) △雲山金鐵
窟山鎮(Keisantin) △朝鮮總督府營林署

Eight-hourly Observations
Farm.
Mining Compartment.
Forestry Bureau of the Government-General of Tyōsen.

여 백

昭 和 十 年

各 地 霜・雪・氷 初 終 日 表

Dates of the first and last Snow, Frost and Ice
observed at the Auxiliary Meteorological Station.



凡 例

INSTRUCTION

本表ノ初終日ハ前年ヨリ本年ニ
亙ル一寒候期ニ就キテ之ヲ探ル

The dates of the first and last Snow, Frost and
Ice are taken for one cold season continued from
the previous year.

昭和十年

Year 1935

霜 · 雪 · 冰 · 初 終 日
 (自前年 至本年)
 THE FIRST AND LAST DATES OF SNOW, FROST AND (1934-1935)
 ICE OBSERVED FROM THE YEAR 1934 TO THE YEAR 1935

地 名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW				冰 ICE					
	初 日 First Date		終 日 Last Date		初 日 First Date		終 日 Last Date		初 日 First Date		終 日 Last Date			
	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day		
全 羅 南 道 Zenra-nandō	莞島	Kwan-tō	10	26	3	7	11	27	1	23	11	28	2	10
	海市	Kainan	10	18	3	22	11	27	2	13	11	4	3	22
	高興	Kōkō	10	18	11	4
	珍島	Tin-tō	10	19	4	10	11	27	3	12	11	28	3	15
	康津	Kōsin	10	18	11	27	2	13
	長興	Tyōkō	10	18	11	27	2	13
	麗水	Reisui	10	26	2	25	11	28	3	6	6
	寶城	Hōzyō	10	6	4	13	11	27	3	4	11	5
	靈巖	Reigan	10	18	11	27	2	13	11	28
	順天	Zyūnten	10	18	11	27	2	9	11	27
	光陽	Kōyō	10	18	4	18	11	27	2	13	11	12	4	12
	羅州	Rasyū	10	19	4	2	11	27	1	22	11	4
	咸平	Kanpei	10	17	4	24	11	27	2	6	11	4	2	29
	和順	Wazyun	10	17	11	27	3	4
	光州	Kōsyū	10	17	5	16	11	27	3	4	11	4	4	12
求禮	Kyūrei	10	7	3	7	11	27	2	5	11	28	3	26	
靈光	Reikō	10	19	2	28	11	27	2	15	11	20	3	14	
谷城	Kokuzyō	10	17	5	16	11	27	3	4	11	18	
潭陽	Tanyō	10	16	5	16	11	27	3	4	11	21	4	12	
長城	Tyōzyō	10	17	4	18	11	28	2	13	11	4	4	7	
全 羅 北 道 Zenra-hokudō	淳昌	Zyunsyō	4	12	2	12	3	25
	南原	Nangen	10	16	5	16	11	27	3	28	10	30	3	17
	高敞	Kōsyō	10	19	4	12	11	27	2	14	11	4	3	23
	非邑	Seiyū	10	19	4	13	11	27	2	13	11	16	4	12
	任實	Ninzitu	10	8	5	1	11	27	3	20	10	17	4	30
	長水	Tyōsui	5	16	4	5	4	13
	扶安	Hu-an	4	13	11	28	3	4	3	21
	鎮安	Tin-an	10	7	4	7	11	7	1	29	10	19	4	4
	金堤	Kintei	10	19	3	29	11	27	2	21	11	6	3	19
	裡里	Riri	10	7	5	2	11	27	2	13	11	11	3	31
	莞州郡東上洞	Tōzyō-men	10	7	5	16	11	7	3	2	10	27	4	7
	莞州郡高山洞	Kōsan-men	10	22	3	18	11	8	3	18	11	28	3	18
	臨陂	Rinpa	10	7	5	16	10	25	2	13	11	4	4	14
	群山	Kunsan	10	9	4	16	11	27	2	13	11	12	3	22
	茂朱	Mosyu	10	7	5	16	11	1	3	10	11	4	4	12
錦山	Kinsan	10	7	5	1	11	7	3	4	10	17	4	12	
莞州郡所隔洞	Syoyō-men	5	2	3	4	4	12	
慶 尙 南 道 Keisyo-nandō	南海	Nankai	10	25	2	20	3	28	11	20	3	23
	統營	Tōei	10	17	2	19	2	12	2	12	11	27	2	19
	固城	Kozyō	10	17	4	10	2	9	10	25	3	20
	河東	Katō	10	17	3	15	1	15	3	28	11	20	3	6
	泗川	Sisen	10	18	5	16	2	9	11	8	2	10
	馬山	Masan	10	26	2	21	1	21	2	23	11	20	2	9
	晉州	Sinsyū	10	18	4	12	2	9	11	16	3	14
	東萊	Tōrai	10	19	4	17	3	28	11	20	3	7
	金海	Kinkai	10	13	10	18
	咸安	Kan-an	10	18	4	13	2	7	2	9	10	26	3	22
	宜寧	Ginei	10	18	3	16	11	17	3	26
	梁山	Ryōsan	10	18	3	3	11	4	2	7
	山清	Sansei	10	19	3	22	11	30	2	12	10	30	3	22
	密陽	Mituyō	10	17	3	12	11	30	2	9	11	13	3	22
	咸陽	Kanyō	10	8	4	13	11	7	2	12	11	15	5	13
蔚山	Syōnei	10	17	3	4	11	28	2	9	11	17	3	22	
蔚山	Urusan	10	18	3	8	11	20	
蔚山	Kyōsen	10	17	11	3	
蔚山	Kyosyō	10	8	4	18	11	7	3	2	10	24	3	22	

昭和十年

Year 1935

霜・雪・氷・初終日 (自前年 至本年)
 THE FIRST AND LAST DATES OF SNOW, FROST AND (1934-1935)
 ICE OBSERVED FROM THE YEAR 1934 TO THE YEAR 1935

地名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW				氷 ICE						
	初日 First Date		終日 Last Date		初日 First Date		終日 Last Date		初日 First Date		終日 Last Date				
	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day			
慶 尚 北 道	清道	Seidô	10	14	3	26	11	30	2	9	10	18	
	高風	Genpû	10	18	
	慶山	Kôrei	10	17	2	9
	達城郡西	Keisan	10	8	4	13	12	1	3	4	10	17	
	慶州	Tassci-men	10	17	5	3	11	7	3	4	10	18	4	16	
	星州	Keisyû	10	18	3	22	12	3	2	9	10	26	
	水川郡	Seisyû	10	17	5	1	11	30	3	28	10	13	
	永川	Kinko	10	13	4	13	11	7	3	4	11	3	3	26	
	永川	Eisen	10	13	4	24	11	7	4	16	10	4	3	28	
	藤谷郡	Waikwan	10	17	11	7	2	9	10	19	
	知禮	T'rei	10	17	11	7	3	4	
	理郡	Hokô	10	18	3	18	11	7	2	9	10	3	2	25	
	理郡	Hokô	10	19	2	25	12	5	10	25	3	21	
	仁泉	Zindô	2	9	
	尚 北 道	金義	Kinsen	10	9	4	13	11	7	3	4	11	4
義興		Gikô	10	7	5	16	11	7	3	4	10	25	3	12	
義山		Zensan	10	8	3	8	11	7	2	9	10	8	
義威		Gun-i	10	17	4	22	11	7	3	4	10	19	3	27	
義陸		Waboku	3	4	10	
義洛		Rakutô	3	4	
義東		Gizyô	10	8	4	7	11	8	2	22	10	17	3	20	
義安		Ankei-men	10	8	5	1	11	7	3	4	11	4	3	26	
尚州		Syôsyû	10	16	3	12	11	7	3	4	11	2	
青德		Eitoku	10	13	3	23	11	7	3	11	10	26	3	17	
青松		Seisyû	10	17	5	1	11	2	3	4	10	25	3	29	
青寶		Sinpô	10	17	2	9	
青東		Antô	10	25	4	28	11	26	11	22	
青村		Tenson	11	3	2	9	
青泉		Reisen	10	17	3	4	10	17	
青陽	Eiyô	10	8	5	16	11	2	3	17	10	16	4	16		
青開	Bunkei	10	7	5	2	11	1	3	4	10	30		
青榮	Eisyû	10	7	4	7	11	2	3	4	10	18	4	7		
忠 清 南 道	泰化郡	Naizyô	10	7	5	16	11	7	4	30	10	17	
	樽陵	Uturyô-tô	11	29	11	7	3	21	11	28	2	14	
	論山	Ronsan	10	17	4	10	11	29	2	27	11	20	4	1	
	扶餘郡	Kôsan	10	27	11	27	2	13	11	4	3	22	
	大田	Taiden	10	16	5	16	11	7	3	4	10	17	4	12	
	保寧郡	Taisen	3	20	12	1	2	11	3	30	
	青陽	Seiyô	10	17	4	13	11	8	3	4	10	29	
	洪州	Kôsyû	11	11	5	2	11	27	2	15	11	11	4	7	
	蔚州	Tyôtiin	10	7	4	6	11	28	3	1	3	1	
	成歡	Seikwan	10	17	4	13	11	7	2	15	10	17	2	11	
	成州	Kôsyû	10	7	4	18	11	7	2	15	10	17	4	13	
	牙山郡	Onsenri	10	17	2	26	11	7	3	4	10	29	
	瑞山	Zuisan	10	16	4	20	11	7	3	5	11	3	4	14	
	天安	Ten-an	10	17	4	22	11	21	3	4	11	3	3	19	
	唐津	Tôsin	10	5	4	13	11	28	2	3	11	11	4	7	
禮山	Reisan	10	23	5	2	11	7	3	4	11	16	4	2		
舒川	Zyosen	10	19	4	18	11	8	2	13	11	16	4	12		
忠 清 北 道	永同	Eidô	10	7	4	5	11	30	3	4	10	17	3	8	
	報恩	Hôon	10	7	4	12	11	2	3	4	10	17	
	清州	Seisyû	10	7	4	16	11	9	3	4	10	17	4	13	
	槐山	Kwaisan	10	4	4	30	11	7	2	15	10	26	4	30	
	鎮川	Tinsen	10	7	4	28	11	1	2	26	10	16	3	25	
	丹陽	Tanyô	10	7	4	2	11	2	1	21	10	29	3	22	
忠州	Tyûsyû	10	7	3	25	11	2	3	4		
忠州	Tyûsyû	10	7	5	1	11	2	3	4	10	17	4	13		
忠堤	Teisen	10	7	2	23	11	2	3	4	10	16	2	18		

△.....浦項(Hokô)ハ「ミツワ」農場 Farm.
 忠州(Tyûsyû)ハ專賣局出張所 The Branch Office of the Monopoly Bureau.

昭和十年

Year 1935

霜・雪・氷・初終日 (自前年 至本年)
 THE FIRST AND LAST DATES OF SNOW, FROST AND (1934-1935)
 ICE OBSERVED FROM THE YEAR 1934 TO THE YEAR 1935

地名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW				氷 ICE						
	初日 First Date		終日 Last Date		初日 First Date		終日 Last Date		初日 First Date		終日 Last Date				
	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day			
京畿道 Keiki-dō	安城	Anzyō	10	7	4	17	11	7	3	4	10	17	3	26	
	飯塚	Heitaku	10	17	2	15	11	7	3	4	10	17	3	15	
	船橋	Kinrazyō	10	8	5	7	11	29	3	4	10	17	4	13	
	水原	Suigen	10	7	5	1	11	29	3	4	10	17	4	16	
	利根	Risen	10	7	4	16	11	2	2	15	10	18	3	22	
	利根湖	Tyōkoin	10	7	4	16	11	2	2	14	10	18	3	22	
	關州	Reisyū	10	7	5	1	11	7	2	15	10	17	3	28	
	陽州	Yōhei	10	16	4	18	11	2	3	3	10	16	
	廣州	Kōsyū	10	16	5	1	11	7	3	3	10	16	
	始興	Kitōho	10	16	3	7	11	8	3	4	10	16	3	29	
	金浦	Kinpo	10	16	4	5	11	30	2	15	10	16	3	4	
	楊州	Giseihu	10	6	4	18	11	8	3	3	10	17	3	27	
	江華	Kōkwa	10	17	3	4	11	21	3	3	10	17	
	加平	Kahei	10	8	5	1	11	2	3	4	10	16	4	16	
	加山	Monsan	10	5	5	1	12	2	3	3	10	16	4	12	
	江原道 Kōgen-dō	長湍	Tyōtan	10	7	4	29	12	2	3	2	10	16	4	5
開城		Kaizyō	10	5	4	28	11	8	3	2	10	16	4	12	
抱川		Ilōsen	10	7	5	1	11	2	3	7	10	16	4	17	
漣川		Rensen	10	6	5	3	11	7	3	2	10	17	4	28	
蔚珍		Uruin	10	22	2	6	12	5	2	18	11	7	3	16	
寧越		Neietu	10	7	4	14	11	1	4	15	10	17	
原州		Gensyū	10	6	4	8	11	2	3	4	10	17	4	7	
平昌		Heisyō	10	18	1	8	11	2	4	14	10	25	4	14	
旌善		Seizen	10	4	4	12	11	2	4	15	10	8	
三陟		Santyoku	10	26	11	8	3	11	11	8	
橫城		Ōzyō	10	6	4	20	11	2	4	1	10	17	4	10	
洪川		Kōsen	10	7	4	17	11	2	3	4	10	16	3	5	
春川		Syunsen	10	6	4	19	11	2	3	3	10	8	4	16	
麟蹄		Rintei	10	7	3	19	11	27	2	4	10	19	4	6	
華川		Kwasen	10	16	11	26	2	15	10	16	
黃海道 Kōkai-dō		鐵原	Tetugen	10	27	3	4
	金化	Kinkwa	10	4	11	2	3	4	10	16	
	伊川	Isen	10	5	4	20	10	25	3	4	10	16	4	6	
	高城	Kōzyō	10	29	12	11	3	11	10	25	
	淮陽	Waiyō	10	8	5	1	11	2	4	30	10	16	5	1	
	通川	Tōsen	10	7	3	31	11	27	4	30	10	25	5	3	
	海州道 Kōkai-dō	延吉	Gin-sen-men	10	17	12	31	3	2	10	15	3	16
		延吉	En-an	10	16	4	12	11	7	3	3	10	16	4	14
		雄津	Masan	10	17	4	8	11	7	3	20	10	17	3	30
		海州	Kaisyū	10	16	4	13	11	7	3	28	10	17	4	13
		金川	Kinsen	10	6	4	20	11	8	2	20	10	16	4	10
		長湍	Tyōsen	10	3	4	1	11	24	3	2	10	16	3	22
		平山	Nansen	10	3	10	7	3	2	10	16
		戴山	Saimei	10	6	4	13	11	8	2	9	10	17	3	27
		戴山	Sim-in	10	6	4	20	10	24	3	7
		瑞興	Zuikō	10	7	3	3	10	25	3	3	10	15
新溪		Shinkei	10	5	3	23	11	8	3	3	10	15	3	3	
沙院		Syartin	10	5	4	23	10	25	3	3	10	17	4	17	
里院		Juritu	10	5	10	25	3	13	11	3	
股栗		Kōsyū	10	3	4	18	10	25	3	1	10	16	4	11	
黃谷		Kokusun	10	3	4	22	10	25	3	1	10	16	3	29	
安岳		Syōkwa	10	27	3	...	10	17	
信安	Angaku	10	6	5	2	10	25	3	3	10	17	4	12		
鎮南	Sinsen	10	6	3	18	10	25	3	2	10	16		
鎮南	Tuian	10	5	4	18	10	25	3	3	10	16	4	5		
廣南鎮	梁浦	Kōryō-wan	10	8	4	6	10	25	2	9	10	16	4	1	
	鎮南	Timanpo	10	5	3	20	10	25	2	9	10	16	3	21	
	鎮南	Timanpo	10	4	3	31	10	25	2	14	10	15	

△.....鎮南浦(Timanpo)△富田農場 Farm.

昭和十年

Year 1935

霜・雪・氷・初終日 (自前年 至本年)
 THE FIRST AND LAST DATES OF SNOW, FROST AND (1934-1935)
 ICE OBSERVED FROM THE YEAR 1934 TO THE YEAR 1935

地名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW				氷 ICE					
	初日 First Date		終日 Last Date		初日 First Date		終日 Last Date		初日 First Date		終日 Last Date			
	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day		
平 安 南 道 Heian-nandô	平壤	Heizyô.....△	10	5	5	2	10	25	2	9	11	15	4	18
	徳川	Yôtôku.....	10	5	5	1	11	2	3	12	10	5	5	3
	成川	Seisen.....	10	5	4	19	11	2	3	2	10	16	4	17
	平原郡	Eizyû.....	10	7	4	18	11	18	2	8	10	16	4	12
	順安	Zyunsen.....	10	5	11	8	2	9	10	16
	立石	Risseki-men.....	10	18	11	20	10	24
	新州	Ansyû.....	10	5	11	2	3	12	10	16
	徳川	Tokusen.....	10	5	10	17	3	12	10	16	4	7
	寧遠	Neien.....	10	5	10	17	3	29	10	16
	伊那郡	Hokuin.....	10	2	4	17	10	17	4	17	10	16	4	17
	三登	Santo.....	10	5	10	25	3	3	10	16	4	6
	江東郡	Tyûwa.....	10	5	10	25	10	25
	龍岡	Ryûkô.....	10	5	10	25	10	16
	西江	Kôsei.....	10	5	10	16
江孟	Kôtô.....	10	5	3	30	11	21	3	12	10	16	
孟山	Môsan.....	10	4	10	17	10	15	
江川	Kaisen.....	10	5	10	17	10	6	
平 安 北 道 Heian-hokudô	定州	Teisyû.....	10	5	4	18	10	17	4	1	10	16	4	14
	鐵山	Tetsusan.....	10	4	11	21	11	3
	泰川	Taisen.....	10	5	4	13	10	17	4	13	10	16	4	13
	龍岩	Ryûganpo.....	10	2	3	14	11	20	3	2	10	16	2	28
	雲山	Unsan.....	10	4	5	2	10	17	3	1	10	5	3	15
	龜城	Kizyô.....	10	6	10	17	3	3	10	16
	熙川	Kisun.....	10	30	2	15	10	17	4	3	10	5	4	14
	昌義州	Gisyû.....	10	5	4	15	11	20	3	21	10	6	4	12
	昌城	Syôzyô.....	10	5	4	7	11	8	4	1	10	5	4	12
	江界	Sosan.....	10	21	3	31	10	24	4	26	10	4
	厚昌	Kôkai.....	10	21	5	17	10	24	5	1	10	4	5	2
	江厚	Kôsyô.....	10	21	5	17	10	18	4	30	9	21	4	15
	慈城	Zizyô.....	10	22	5	22	10	17	4	3	10	4	4	22
	咸 鏡 南 道 Kankyô-nandô	安邊	Anpen.....	10	8	5	1	11	27	4	30	10	16	3
徳津		Hôdô.....	10	6	3	29	11	8	4	15	10	16	4	14
文川		Bunsen.....	10	7	4	10	11	26	4	9	10	16	4	12
高文		Kwanpyôri.....	10	6	10	17	3	29	10	16	3	23
原興		Kôgen.....	10	6	4	19	11	26	1	29	10	16	4	12
永定		Eikô.....	10	5	4	1	11	8	3	20	10	16	4	2
定興		Teihei.....	10	8	3	7	11	7	3	28	10	17	3	26
咸興		Kankô.....	10	6	4	20	11	27	4	14	10	16	4	12
洪新		Kôgen.....	10	17	4	12	11	18	3	29	10	25	4	12
北新		Sinkô.....	10	5	4	2	11	27	3	28	10	16	4	2
青原		Hokusei.....	10	4	4	13	11	26	4	30	10	25
利原		Rigen.....	10	17	11	26	3	29	10	25
端川		Tansen.....	10	5	4	12	11	27	4	29	10	18
豐山		Hôsan.....	9	13	5	17	10	24	4	30	9	21
長津	Tyôsin.....	9	18	5	27	10	17	5	14	9	21	4	17	
甲山	Kôsan.....	8	28	5	4	9	30	5	1	10	2	4	21	
三惠山	Sansui.....	9	19	5	21	10	16	5	16	9	21	3	28	
惠山	Keisantin.....	9	21	5	16	11	2	4	30	9	21	
惠山	Keisantin △	9	13	5	8	10	16	4	29	10	16	3	28	
咸 鏡 北 道 Kankyô-hokudô	吉州	Kissyû.....	10	5	4	30	11	26	4	1	10	17	4	9
	明川	Meisen.....	10	4	4	18	11	27	4	1	10	4	4	18
	鏡城	Kyôzyô.....	10	5	4	9	11	27	4	27	10	5	4	19
	富寧	Hûnei.....	9	23	3	26	12	24	4	27	10	6	4	18
	茂山	Mosan.....	9	14	4	28	10	18	5	12	10	2	4	12
	會寧	Kwainci.....	9	21	3	8	11	7	4	27	10	2	4	12
	鐘城	Syôzyô.....	9	22	4	20	10	16	4	27	10	5	4	20
滿洲國 Manchoukuo	源慶	Keigen.....	10	2	4	22	10	16	4	27	10	2	4	17
	龍井村	Onzyô.....	9	22	4	14	10	16	4	27	10	2	4	18
龍井村	Ryûseison.....	9	21	4	18	10	24	3	5	10	2	4	6	

△.....平壤(Heizyô)ノ道農事試験場 Experimental farm.
 惠山鎮(Keisantin)ノ朝鮮總督府營林署 Forestry Bureau of the Government-General of Tyôsen

여 백

昭和十年

仁川地磁氣觀測成績表

Magnetic Bulletin for the Year 1935

Zinsen



北緯 37度 29分
東經 126度 38分
標高 43米
時刻 中央標準時

$\varphi = 37^{\circ} 29' N$

$\lambda = 126^{\circ} 38' E$

H = 43m

TIME: Nippon Central Standard Time.

器械

五月二日迄ハ日本水路部型磁氣儀
第1號
五月九日ヨリ同第3號

INSTRUMENTS

Until 2nd, May, Nippon Hydrographic Department Magnetometer No. 1
From 9th, May, the same type No. 3

觀測

磁氣三要素ノ觀測ハ每週一回木曜日ニナセリ

偏角ハ日出・日入三十分前及九時・十三時ノ四回觀測ヲナセリ

OBSERVATIONS

The direct observations of the three elements were taken on every thursday.

The Declinations were observed four times of 30 minutes before sunrise and sunset, and 9^h0^m and 13^h0^m of that day.

仁川
ZINSEN

昭和十年

Year 1935

地磁氣觀測成績表
RESULTS OF MAGNETIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 日 Date	偏 角 (西) Declination (West)												時 刻 Time	伏 角 Dip	時 刻 Time	水 平 磁 力 Horizontal Intensity									
		時 刻 Time		at 9 ^h 0 ^m		at 13 ^h 0 ^m		時 刻 Time		平 均 Mean																
		時	分	度	分	度	分	度	分	時	分	度	分	度	分	時	分	度	分	時	分	度	分	時	分	
1	Jan. 3	7	19	6	7.8	6	7.0	6	9.9	16	59	6	7.3	6	8.0	14	13	53	13.4	13	34			30047		
2	10	7	19	6	7.8	6	6.6	6	8.8	17	2	6	6.9	6	7.5	14	25	53	12.3	13	39			30061		
3	17	7	17	6	7.3	6	8.9	6	8.7	17	11	6	7.5	6	8.1	13	43	53	12.8	15	3			30063		
4	24	7	15	6	8.7	6	6.7	6	11.3	17	17	6	7.8	6	8.6	14	23	53	13.7	13	37			30055		
5	31	7	9	6	8.5	6	5.7	6	9.0	17	28	6	7.0	6	7.6	16	23	53	13.7	13	59			30050		
6	Feb. 7	7	4	6	8.5	6	6.3	6	8.4	17	32	6	7.3	6	7.6	14	21	53	13.1	13	56			30060		
7	14	6	56	6	9.9	6	12.1	6	10.1	17	41	6	9.3	6	10.4	15	6	53	15.8	14	35			30074		
8	21	6	49	6	7.5	6	7.5	6	8.8	17	47	6	8.9	6	8.2	14	19	53	14.3	13	32			30043		
9	28	6	37	6	7.6	6	4.4	6	9.9	17	53	6	8.0	6	7.5	14	36	53	15.2	13	47			30020		
10	Mar. 7	6	29	6	7.7	6	6.1	6	7.8	18	0	6	7.9	6	7.4	14	24	53	13.9	13	43			30045		
11	14	6	20	6	7.6	6	6.2	6	9.9	18	14	6	7.4	6	7.8	14	14	53	13.9	13	32			30048		
12	21	6	9	6	8.9	6	6.1	6	10.9	18	18	6	8.9	6	8.7	14	27	53	14.6	13	38			30046		
13	28	5	59	6	8.2	6	5.1	6	9.9	18	21	6	8.4	6	7.9	14	47	53	13.9	13	43			30057		
14	Apr. 4	5	49	6	8.2	6	3.2	6	11.5	18	28	6	8.7	6	7.9	14	47	53	13.1	14	22			30065		
15	11	5	38	6	6.7	6	7.4	6	12.6	18	34	6	9.8	6	9.1	14	57	53	15.6	14	54			30032		
16	18	5	27	6	8.0	6	4.7	6	13.8	18	42	6	8.8	6	8.8	15	2	53	14.6	14	6			30040		
17	25	5	14	6	7.4	6	5.1	6	10.7	18	48	6	9.0	6	8.1	15	35	53	14.3	13	43			30041		
18	May 2	5	10	6	6.5	6	7.4	6	12.4	18	53	6	8.6	6	8.7	14	39	53	15.6	13	59			30023		
19	9	5	1	6	3.8	6	1.3	6	7.7	19	1	6	4.5	6	4.3	14	15	53	13.5	13	41			30106		
20	16	4	55	6	2.3	6	1.0	6	7.1	19	2	6	3.6	6	3.5	13	56	53	13.7	13	27			30102		
21	23	4	55	6	5.0	6	0.4	6	9.3	19	13	6	5.2	6	5.0	14	10	53	14.9	13	34			30084		
22	30	4	40	6	4.2	6	1.6	6	9.4	19	15	6	5.5	6	5.2	13	52	53	12.2	13	26			30113		
23	June 6	4	44	6	2.8	6	0.2	6	7.8	19	23	6	5.1	6	4.0	14	36	53	13.3	13	29			30100		
24	13	4	41	6	4.5	6	1.8	6	9.4	19	26	6	5.3	6	5.3	14	3	53	13.9	13	22			30101		
25	20	4	42	6	3.9	6	1.3	6	9.5	19	27	6	5.5	6	5.1	15	11	53	14.9	13	44			30087		
26	27	4	44	6	2.7	6	2.3	6	8.2	19	32	6	5.6	6	4.7	14	39	53	12.7	13	30			30125		
27	July 4	4	47	6	4.8	6	0.4	6	10.2	19	29	6	5.2	6	5.2	14	27	53	12.1	13	38			30105		
28	11	4	50	6	4.1	6	1.5	6	8.5	19	28	6	6.3	6	5.1	14	32	53	12.7	13	39			30095		
29	18	4	55	6	5.0	6	1.5	6	9.3	19	23	6	5.3	6	5.3	14	41	53	12.0	13	41			30107		
30	25	5	0	6	5.1	6	7.2	6	6.1	19	19	6	4.9	6	5.8	14	27	53	16.8	13	43			30048		
31	Aug. 1	5	6	6	3.5	6	2.3	6	8.0	19	14	6	6.4	6	5.1	14	50	53	13.7	13	39			30089		
32	8	5	12	6	4.9	6	2.9	6	7.3	19	6	6	6.1	6	5.3	14	58	53	12.8	13	42			30114		
33	15	5	18	6	4.7	6	3.7	6	9.9	18	58	6	6.2	6	6.1	14	22	53	12.2	13	37			30118		
34	22	5	24	6	4.6	6	3.7	6	9.2	18	49	6	4.0	6	5.4	15	8	53	13.2	13	57			30097		
35	29	5	31	6	4.8	6	1.7	6	11.3	18	40	6	5.1	6	5.7	14	26	53	13.4	13	41			30098		
36	Sept. 5	5	37	6	3.9	6	2.2	6	10.2	18	29	6	6.9	6	5.8	14	39	53	12.7	13	39			30099		
37	12	5	43	6	4.2	6	6.1	6	14.2	18	19	6	5.9	6	7.6	14	15	53	16.9	13	32			30031		
38	19	5	48	6	5.7	6	5.3	6	9.1	18	7	6	7.5	6	6.9	14	9	53	14.7	13	36			30080		
39	26	5	53	6	6.6	6	8.4	6	11.5	17	58	6	7.8	6	8.6	14	23	53	14.0	13	40			30081		
40	Oct. 3	6	0	6	5.1	6	5.8	6	7.7	17	46	6	6.9	6	6.4	15	5	53	12.2	14	15			30118		
41	10	6	6	6	6.5	6	3.6	6	10.6	17	35	6	7.2	6	7.0	14	43	53	12.6	13	50			30100		
42	17	6	12	6	6.6	6	4.0	6	8.9	17	25	6	7.1	6	6.5	14	41	53	13.1	13	34			30081		
43	24	6	20	6	6.3	6	3.7	6	6.6	17	17	6	8.1	6	6.2	14	53	53	13.2	14	0			30090		
44	31	6	27	6	7.1	6	4.5	6	9.6	17	9	6	6.2	6	6.9	14	31	53	14.1	13	50			30075		
45	Nov. 7	6	33	6	6.4	6	4.6	6	7.5	17	0	6	7.1	6	6.4	14	14	53	12.8	13	33			30091		
46	14	6	42	6	7.4	6	6.3	6	8.2	16	56	6	5.7	6	6.9	14	37	53	13.2	13	59			30100		
47	21	6	48	6	6.7	6	4.4	6	7.8	16	50	6	6.9	6	6.5	14	52	53	14.2	13	41			30087		
48	28	6	55	6	5.5	6	5.2	6	8.2	16	47	6	6.2	6	6.3	14	21	53	12.9	13	41			30086		
49	Dec. 5	7	2	6	6.1	6	4.1	6	8.6	16	46	6	7.1	6	6.5	14	11	53	14.1	13	35			30082		
50	12	7	8	6	8.2	6	6.0	6	8.3	16	46	6	6.8	6	7.3	14	40	53	12.9	13	40			30106		
51	19	7	13	6	7.1	6	6.5	6	8.1	16	49	6	6.8	6	7.1	14	20	53	14.4	13	35			30081		
52	26	7	16	6	6.7	6	5.5	6	10.0	17	0	6	7.7	6	7.5	14	29	53	13.2	13	50			30097		
平均 Mean				6	6.1	6	4.6	6	9.4			6	6.8	6	6.7			53	13.7						30077	

昭和十一年十月二十五日印刷
昭和十一年十月三十日發行

朝鮮總督府觀測所

(仁川)

印刷者 羽田茂一
京城府蓬萊町三丁目六十二番地

印刷所 朝鮮印刷株式會社
京城府蓬萊町三丁目六十二番地