

正 誤 表 ERRATA

每時觀測成績表 Results of Hourly Observations						
頁 Page	項 Term	目 Month	日次 Date	時刻 Hour	誤 For	正 Read
12	氣 壓 Air Pressure	10	5	21	59.3	59.5
32	風向及風速度 Direction and Speed of Wind	1	6	6	4.4	4.0
六回觀測成績表 Results of Four-Hourly Observations						
頁 Page	項 Term	目 Month	誤 For	正 Read		
62	日照時數 總計 Number of Hours with Sunshine Total	22h Jordan's	6	26.5	263.5	
72	氣 壓 Air Pressure		4	61.2	761.2	
83	天氣日數 霜ノ記號 Number of Days with Symbols of Hoar frost			□	□	
88	氣 溫 最低極 起日 Air Temperature Absolute Min. Date		2	6	9	
89	水蒸氣張力 Tension of Water Vapour	10h	5	3.5	8.5	
92	日々平均氣溫ノ昇降同數 Fret of Variation of Daily Mean Air Temp. Descend	下 降		≧70'	≧10'	
102	日照時數 百分率 Number of Hours with Sunshine %	22h Jordan's	2	7	74	
103	天氣日數 霜ノ記號 Number of Days with Symbols of Hoar frost			□	□	
降 水 日 量 表 Results of Daily Amount of Precipitation						
頁 Page	地 Locality	日次 Date	月 Month	誤 For	正 Read	
110	平 壤 Heizyô	15	11	0.4	—	
//	//	16	//	—	0.4	
//	//	17	//	0.1	—	
110	平 壤 Heizyô					18 11 — 0.1
//	//					19 // 3.7 —
//	//					20 // 3.6 3.7
//	//					21 // — 3.6
//	//					26 // 0.1 —
//	//					27 // — 0.1
112	中 江 鎮 Tyükôtin					21 5 13.7 12.7
各 地 氣 溫 及 降 水 表 Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations						
頁 Page	地 Locality	名	月 Month	誤 For	正 Read	
122	春 川 Syunsen		7	21.5	31.5	
//	鎮 南 浦 Tinnampo		1	2.7	-2.7	
123	錦 山 Kin'an		1	8.8	-8.8	
126	鐵 原 Tetugen		9	38.5	28.5	
//	長 津 Tyôsin	極ノ日 Date of Max.		9XIII	9VII	
地 震 觀 測 成 績 表 Results of Seismic Observations						
頁 Page	項 Term	日 Date	番 號 No.	誤 For	正 Read	
145	月 日		33	VI	VII	
//	//		34	VI	VII	
147	記 事 Remarks		47	South	North	

GOVP1198014316

昭 和 二 年
朝 鮮 總 督 府 觀 測 所 年 報

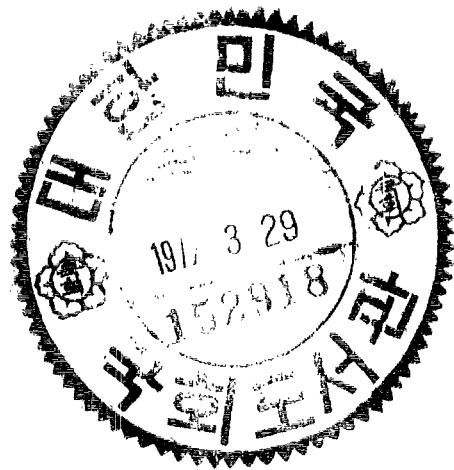
ANNUAL REPORT
OF THE
METEOROLOGICAL OBSERVATORY
OF THE
GOVERNMENT-GENERAL OF TYŌSEN
FOR THE YEAR
1927

COMPILED
BY
THE METEOROLOGICAL OBSERVATORY
OF THE GOVERNMENT-GENERAL OF TYŌSEN

ZINSEN

1930

551.590951
75387
1927



昭 和 二 年
朝 鮮 總 督 府 觀 測 所 年 報

ANNUAL REPORT

OF THE
METEOROLOGICAL OBSERVATORY
OF THE
GOVERNMENT-GENERAL OF TYÔSEN

FOR THE YEAR

1927

COMPILED
BY
THE METEOROLOGICAL OBSERVATORY
OF THE GOVERNMENT-GENERAL OF TYÔSEN

ZINSEN

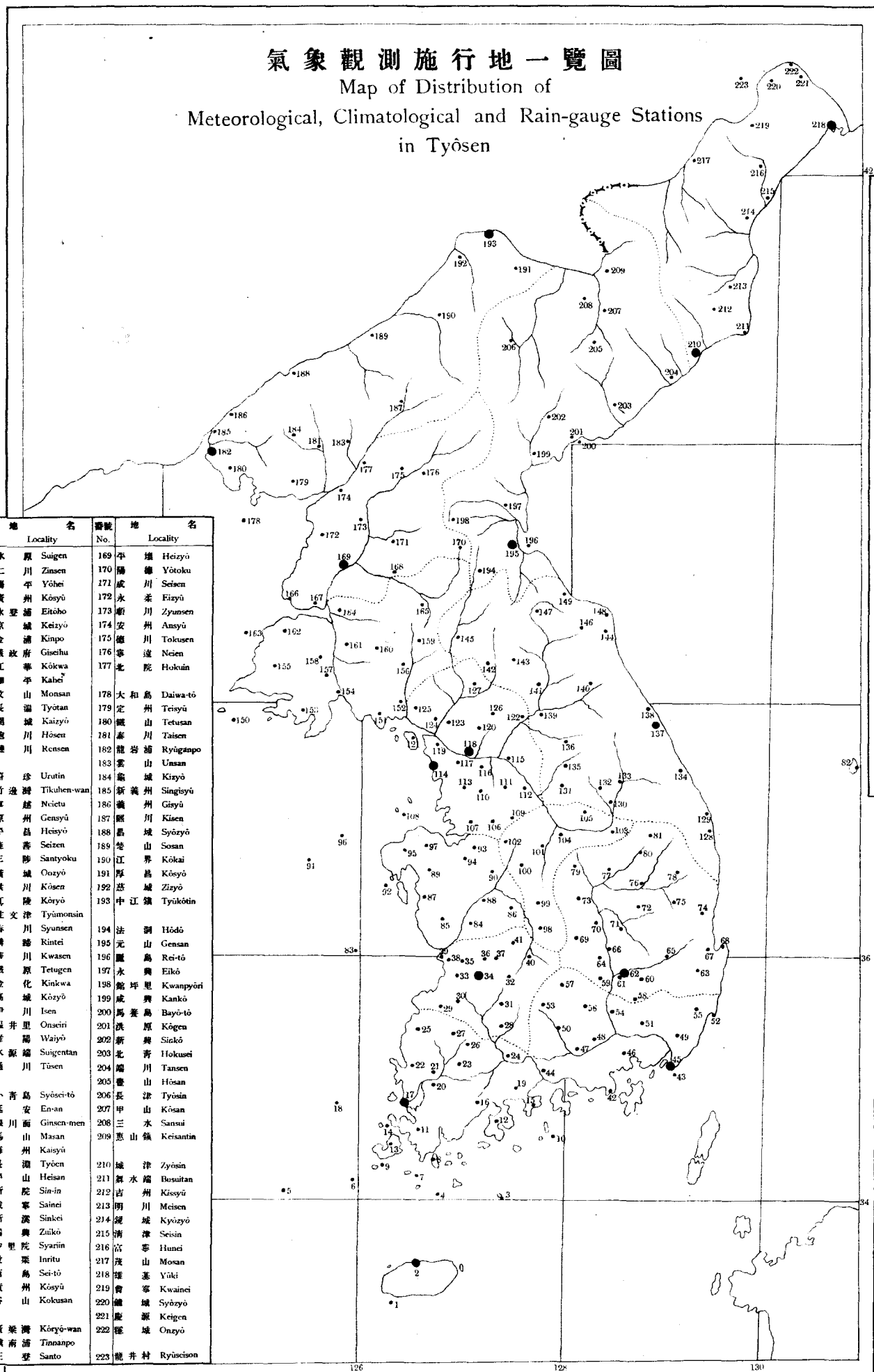
1930

目 次

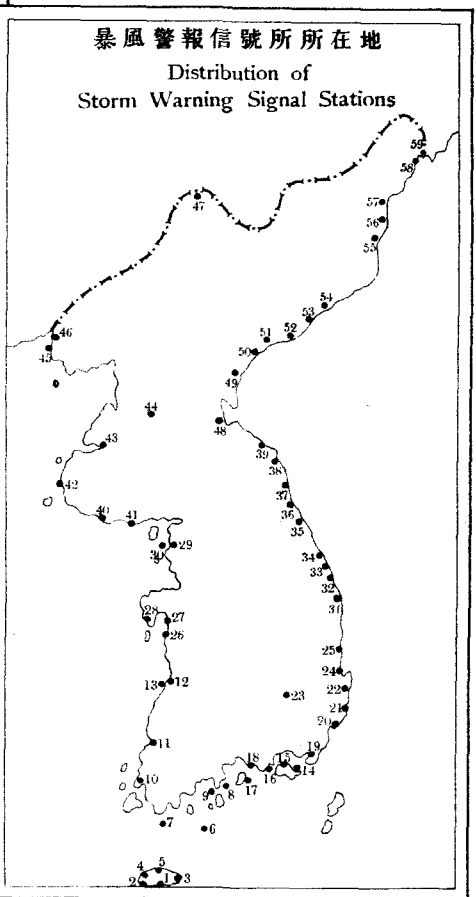
CONTENTS

	頁		Page
昭和二年事業概要	1— 5	<i>Summary of Work done During the Year</i> <i>1927</i>	1— 5
仁川每時觀測成績表.....	7— 46	<i>Results of Hourly Observation made at the</i> <i>Observatory (Zinsen)</i>	7— 46
六回觀測成績表	47—103	<i>Monthly and Annual Results of Four-Hourly</i> <i>Observations made at the Observatory and</i> <i>the Meteorological Stations</i>	47—103
降水日量表.....	105—112	<i>Results of Daily Amount of Precipitation</i> <i>at the Observatory and the Meteorological</i> <i>Stations</i>	105—112
各地氣溫及降水表	113—139	<i>Results of Observations of Air Temperature and</i> <i>Precipitation at the Auxiliary Meteorological</i> <i>Stations</i>	113—139
仁川地震觀測成績表.....	141—148	<i>Seismic Observations made at the Observatory</i> <i>(Zinsen)</i>	141—148
釜山地震觀測成績表.....	149—151	<i>Seismic Observations made at the Husan</i> <i>Station</i>	149—151
仁川地磁氣觀測成績表	153—154	<i>Results of Magnetic Observations made at the</i> <i>Observatory (Zinsen)</i>	153—154

氣象觀測施行地一覽圖
Map of Distribution of
Meteorological, Climatological and Rain-gauge Stations
in Tyōsen



番號 No.	地名 Locality	番號 No.	地名 Locality	番號 No.	地名 Locality	番號 No.	地名 Locality
1	摩羅島 Mara-tō	58	清道 Seidō	113	水原 Suigen	169	平權 Heizyō
2	濟州 Saisyū	59	高靈 Kōrei	114	仁川 Zinsen	170	陽德 Yōtoku
3	巨文島 Kyobun-tō	60	慶山 Keisan	115	佛平 Yōhei	171	成川 Seien
4	港門島 Kōmon-tō	61	建西 Tassei-men	116	慶州 Kōsū	172	永柔 Eizū
5	黑山島 Kōkusan-tō	62	大邱 Taikyū	117	永登 Eitō	173	新川 Zyūsen
6	竹島 Tiku-tō	63	慶州 Keisū	118	京城 Keisū	174	安州 Anshū
7	龜島 Gyoryū-tō	64	星州 Seisū	119	金浦 Kinpo	175	德川 Tokusen
8	莞島 Wan-tō	65	永川 Eichen	120	議政府 Gisehu	176	寧遠 Neien
9	下島 Katyō-tō	66	德館 Waikan	121	江華 Kōkwa	177	北院 Hokūin
10	所里島 Syōri-tō	67	浦項 Hoku	122	加平 Kabei	178	大和島 Daiwa-tō
11	海南 Kainan	68	多外津 Togwaikwan	123	汝山 Monsan	179	定州 Teisū
12	海興 Kōkō	69	金泉 Kinsen	124	長湍 Tyōtan	180	鐵山 Tetusan
13	珍島 Jin-tō	70	鐵山 Zensan	125	開城 Kaizyō	181	奉天 Taisen
14	時下島 Tōka-tō	71	軍威 Gun-i	126	德川 Hōsen	182	龍岩 Ryūganpo
15	麗水 Reisui	72	義城 Gisyō	127	遼川 Rinsen	183	雲山 Unsan
16	寶城 Hōsū	73	尚州 Syōsū	128	蔚珍 Uritin	184	龜城 Kiyō
17	木浦 Moppo	74	盈德 Eitoku	129	竹邊 Tikuen-wan	185	義州 Gisyū
18	七發島 Shichihatsu-tō	75	青松 Seisō	130	寧越 Neietu	186	義州 Gisyū
19	順天 Zyūnten	76	安東 Aantō	131	原州 Gensū	187	順川 Kūsen
20	榮山浦 Eisanpo	77	醴泉 Reisen	132	平昌 Heisū	188	昌城 Syōsū
21	麗州 Risyū	78	英陽 Eiyō	133	旌善 Seisen	189	楚山 Sosan
22	咸平 Kanpei	79	開城 Kaichō	134	三陟 Santyoku	190	江界 Kōkai
23	光州 Kōsū	80	榮州 Eisyū	135	橫城 Hōsū	191	厚昌 Hōsū
24	求禮 Kyūrei	81	乃城 Naizyō	136	洪川 Hōsen	192	慈城 Jizyō
25	靈光 Reikō	82	鬱陵 Uryū-tō	137	江陵 Kōryō	193	中江 鎮 Tyūkōtin
26	溟陽 Myōyō	83	於青島 Osci-tō	138	江文津 Tyūmonsin	194	法洞 Hōdō
27	長城 Tyōsū	84	嶺山 Rōsan	139	春川 Syūnsan	195	元山 Gensan
28	南原 Nangen	85	嶺山 Rōsan	140	麟蹄 Rintei	196	麗島 Rei-tō
29	高靈 Kōsū	86	大田 Taiden	141	寧川 Kwāsen	197	興島 Kōsū
30	井邑 Seiyū	87	保寧 Hōnei	142	鐵原 Tetugen	198	龍潭 Kwānpyōri
31	任實 Ninshū	88	公州 Kōsū	143	金化 Kinkwa	199	成興 Kankō
32	鐵安 Tetsuan	89	洪州 Hōsū	144	高城 Kōsū	200	馬梁 Bayō-tō
33	金堤 Kintei	90	島院 Iyōin	145	伊川 Isen	201	洪原 Hōgen
34	全州 Zensū	91	格烈美島 Kakurehime-tō	146	溫井 Onaeiri	202	新舞 Sikkō
35	禮里 Riri	92	安島 Beika-tō	147	淮陽 Waiyō	203	北青 Hokusei
36	高山 Kōsan-men	93	咸歎 Seikwan	148	水源 Suigentan	204	龍川 Tansen
37	東上面 Tōsū-men	94	溫泉 Onsenri	149	通川 Tōsen	205	豐山 Hōsan
38	羅山 Rōsan	95	瑞山 Zuisan	150	小青島 Syōsū-tō	206	長津 Tyōsin
39	群山 Kūnsan	96	木島 Mokutoku-tō	151	延安 En-an	207	甲山 Kōsan
40	茂朱 Masū	97	唐津 Tōsin	152	鐵川 Ginsen-men	208	三水 Sansui
41	龜山 Kūsan	98	永岡 Eitō	153	馬山 Masan	209	惠山 Keisanin
42	槇峯 Tōei	99	報恩 Hōen	154	海州 Kaisyū	210	城津 Zyōsin
43	槇峯 Zetuei-tō	100	清州 Seisū	155	長湍 Tyōtan	211	梨水 Busultan
44	河東 Kādō	101	橫山 Kwāisan	156	平山 Heisan	212	古川 Kōsū
45	榛山 Hasan	102	鐵川 Tetsen	157	新院 Sin-in	213	明川 Meisen
46	馬山 Masan	103	丹陽 Tanyō	158	襄寧 Sainei	214	鏡城 Kyōsū
47	晉州 Sinshū	104	忠州 Chōsū	159	新溪 Sinkei	215	清津 Seisin
48	宜寧 Einyō	105	堤川 Teisen	160	瑞興 Suikō	216	富寧 Hūnei
49	樂山 Ryōsan	106	安城 Anshū	161	沙院 Syarin	217	茂山 Mosan
50	山清 Samsui	107	振威 Sin-i	162	慶興 Inritu	218	雄基 Yūki
51	高橋 Mitayō	108	義島 Wōren-tō	163	西島 Sei-tō	219	會寧 Kwānei
52	蔚山 Urisaki	109	長淵 Tyōkin	164	黃州 Hōsū	220	鐵城 Tetsū
53	咸陽 Kanyō	110	金良場 Kinrazū	165	谷山 Kokusan	221	慶興 Keigen
54	昌寧 Syōnei	111	利川 Risen	166	廣城 Kōryō-wan	222	隆城 Rōsū
55	蔚山 Urisan	112	羅州 Reisū	167	鎮南 Tinnanpo	223	龍井村 Ryūseison
56	隆川 Rōsen			168	三登 Santo		
57	居昌 Kyōsū						



番號 No.	地名 Locality	番號 No.	地名 Locality
1	西歸浦 Seikū	31	厚浦里 Kōhori
2	下奉里 Kamori	32	竹邊 Tikuen
3	城山浦 Zyōsanpo	33	臨院 Rin-in
4	翰林里 Kānri	34	三沙 Santyoku
5	濟州 Saisyū	35	江陵 Kōryō
6	巨文島 Kyobun-tō	36	江文津 Tyūmonsin
7	莞島 Wan-tō	37	大浦里 Taihori
8	麗水 Reisui	38	長壽 Tyanzen
9	麗老島 Rarō-tō	39	下庫底里 Kakōteiri
10	木浦 Moppo	40	兎津 Oosin
11	法臺浦 Hōsēho	41	龍潭 Ryūtanpo
12	臨陵 Rinpō	42	琴金浦 Mukinpo
13	群山 Kūnsan	43	鎮南浦 Tinnanpo
14	舊助羅里 Kyūjūrori	44	平壤 Heizyū
15	統營 Tōei	45	斗流浦 Tōryūho
16	長承浦 Tyōsūyō	46	龍岩浦 Ryūganpo
17	彌助里 Mizuyōri	47	中江鎮 Tyūkōtin
18	三千浦 Sanzenpo	48	元山 Gensan
19	釜山 Hūsan	49	西湖津 Seikōsin
20	大遼里 Taihōri	50	前津 Zensin
21	方魚津 Hōyōsin	51	新浦 Sinpo
22	甘浦 Kanpo	52	上庫底里 Zyōsūyōri
23	大邱 Taikyū	53	汝海津 Nyūkōsin
24	浦項 Hoku	54	城津 Zyōsin
25	月浦里 Geppōri	55	松新洞 Syōsūndo
26	大川 Taisen	56	開津 Dokusin
27	繁川 Gōsen	57	清津 Seisin
28	稷竹里 Tōtikuri	58	雄基 Yūki
29	仁川 Zinsen	59	西水麗 Seisūra
30	開 Zinsen		

凡 例

EXPLANATIONS.

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

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 to be noticed:—

Pressure :—The barometric reading in millimeters is reduced only to freezing point otherwise especially noted; but for the monthly mean values those reduced to mean sea level and standard gravity are added.

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 :—This is given in percentages.

Tension of Aqueous Vapour :—Given in millimeters.

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

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

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

風速度ハ一秒間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
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
シタル回數ヲ舉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採ル積
雪日數ハ當日ノ降雪ニ依ルト否トニ關セ
ス午前十時ニ露場ニ積雪ノ存セル日ヲ數フ

Precipitation :—Given in millimeters,

Amount of Evaporation :—Given in millimeters.

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

Clear and Cloudy Days :—The mean amount of cloud is
less than 2 exclusive for the former and more than
8 inclusive for the latter.

Days with Gales :—As such are counted the days in
which the maximum speed reaches or exceeds 10
meters per second.

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 exceeds ordinary degrees.

Days with Snow on Ground :—This is counted when the
ground is covered by snow at 10h.

The First and Last Date of Snow and 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, the numbers in the column
of maximum and minimum thermometer are the
values which are taken directly from the respective
thermometer and are independent of those taken
from the self-registering instrument.

仁川ノ毎時觀測成績ハ自記器ノ記録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採ル

Monthly Extreme Values :—In the results of four-hourly observations those of pressure are taken from self-registered record; and for the speed of wind, the maximum is taken from the results of the regular observations at the fixed hours, as well as the results of no regular observations which are taken when the speed exceeds 10 meters per second.

記 號 ノ 說 明
ILLUSTRATION OF SYMBOLS.

雨 Rain☉	氷 Ice☐	卷層雲 Cirro-stratus.....CS
雪 Snow✕	吹雪 Snow drift✎	卷積雲 Cirro-cumulus.....CK
電雷 Thunder storm.....☳	細氷 Ice crystals←	積卷雲 Cumulo-cirrusKC
雷鳴 Thunder without lightning.....T	地震 Earthquake⊕	層卷雲 Strato-cirrus.....SC
電光 Lightning without thunder⚡	日光環 Solar corona⊙	層積雲 Strato-cumulus.....SK
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 Stratus.....S
霜柱 Ice columns in ground.....☐	虹 Rainbow☁	東經 Longitudeλ
露 Dew☁	極光 Aurora☁	北緯 Latitude.....φ
凍露 Frozen dew☐	黃道光 Zodiacal light☁	標高 Height of station.....H
凍雨 Frozen rain☉	烟霧 Haze☁	晴雨計海面上ノ高サ Height of barometer.....Hb
波狀雲 Undulated cloud.....☁	海鳴 Oceanic noise☁	寒暖計地上ノ高サ Height of thermometerht
積雪 Snow lying☐	黃砂 Yellow dust☁	雨量計地上ノ高サ Height of raingaugehr
霧氷 Silver thawV	朝霞夕輝 Red sky.....☁	
雨氷 Glazed frost.....☁	卷雲 Cirrus.....C	

昭和二年

事業概要

一 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・地面温度・地中温度・最低地温・地震其ノ他天氣・顯明度・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コト從前ト異ナラス

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・風速度ハ上記ノ七回水蒸氣張力・降水量・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・濕度ノ自記器ハリシヤ一ノ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 風信器ハ玉屋製風力計ハる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コト亦前年ト

Summary of Work Done
During the Year 1927.

I. Observations and Equipment

Observations. 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 taken from the records of the self-registering instruments.

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 corrected by comparison with the direct observed values.

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

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

For the observation of earth temperature the thermometers of bent stem are use for those of depth up to

同シ

○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前年ト變リナク朝鮮十三支那滿洲九本邦十八計四十箇所ヨリ毎日六時・十二時・十八時ノ一回乃至三回及依テ受信スルモノニ臺灣方面三箇所南洋樞要地四箇所ヨリ毎日一回又ハ二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仁川所在月尾島無線電信所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・港門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・海洋兩氣象臺ノ無線電信ニ依ル實況報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及大連所在關東廳觀測所ニ通報シ又依テ依リ六時定時氣象ヲ神戸海洋氣象臺ニ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及暴風警報信號所等ヘ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中央氣象臺及觀測所ヘ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廳觀測所ヘ報ス 其ノ他當所ヨリ京城無線電信局ヲ通シテ放送スル毎日午前六時午後六時ノ氣象實況報及暴風警報ハ近年著シク頻繁トナリタラサル可シ

○地動驗測及時刻通報其ノ他 地動ノ驗測ニハ

0.3m and for lower depth the thermometers suspended in iron tubes are used.

Weather Telegrams. The weather conditions at the following places are reported to the observatory once or thrice every day; all stations in Tyōsen and Manchuria, some selected stations in Japan proper, Loo-choo, Formosa, China coast Yangtzevalley, Siberia and Philipines; and the meteorological reports issued from this observatory are transmitted by the wireless telegrams twice a day at 8 a. m. and 8 p.m.

Observations of Earth-quakes. Two Oomori's tromometers (Mag. 150 each) Oomori's Portable Seismometer (Mag.50), Wiechert's Scismographs (Mag. N-S Comp. 73, E-W Comp. 84, Vertical Comp. 87) and Seismometer of Low Magnification (Mag. 2) are working at the observatory, and one (Mag. 20) at the Ilusan station.

Time Observations. Sium's portable transit instrument, pendulum clock of Dent and chronometers of John Poole and of Keloin & James White are used. And at every noon the correct time is sent to the post offices and railway stations in Tyōsen.

觀測所 = 大森式百五十倍微動計二基うゐへると水平上下動兩地震計大森式簡單微動計及強震計各一基及釜山測候所 = 大森式二十倍一基ヲ設置シテ水平動ノ觀測ヲナセリ 時刻通報 = ハしゆーむす製子午儀でんと社製振子時計じよんぶーる社製及ぐらすごー製時辰儀ヲ備へ毎日午後九時東京(船橋)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正午ヲ朝鮮内郵便電信取扱局及鐵道各驛 = 通報ス 又水路部ノ依囑 = 依ル地磁氣要素ノ觀測モ亦前年ト同シ

二 天氣豫報・暴風警報・暴風雨標其ノ他

天氣豫報・暴風警報 = 就テハ世人漸ク注意ヲ拂フ = 至リ之カ利用モ逐次増加シ殊ニ暴風警報ハ近海海運漁業等ノ發展ニ伴ヒ愈切實トナリ其ノ信號所ハ年々増設セラレ本年ハ江原・平北・咸南道 = 各一箇所ノ新設ヲ見既設ノ五十六箇所ヲ加フレハ總數五十九箇所ヲ算ス 又觀測所ヨリ發行スル天氣圖ハ鮮内主要鐵道驛其ノ他一般公衆ニ周知セシムル爲要所ニ揭示スル外關係方面ニ寄贈スル等專ラ之カ利用ヲ圖レリ 暴風雨標ハ前年ト同シク官設ノモノ仁川・釜山・元山ノ三箇所ニシテ毎日午前十時ノ仁川ニ於ケル氣壓示度ヲ萬國氣象信號式ニヨリ月尾島信號所ニ掲揚セリ

三 簡易氣象觀測及雨量觀測其ノ他

朝鮮 = 於ケル補助觀測機關ハ簡易觀測所百二箇所・雨量觀測四十三・各道種苗場十一・燈臺二十八其ノ他依托等ノ數二十二ニシテ其ノ總數ハ二百六箇所ナリシカ本年五月ヨリ京畿道ハ六箇所慶尙北道ニテハ七箇所ノ雨量觀測ヲ増設セリ 尙總督府内務局ノ依托ニ係ル漢江・大同江・洛

II. Storm-warning and Typhoon

Signal Stations.

Three new storm-warning signal stations had been added thus the number of the stations in Tyōsen amounts 59 in total.

The number of typhoon signal stations are three, at Zinsen, Husan, Gensan; the same as in the last year.

Barometric pressure at 10h is shown every day by flag hoisted on the signal post in the Getubi island according to the international signal code.

III. Climatological and Raingauge

Stations.

All the auxiliary stations which supply the data for the climatological investigation of the peninsula amount to 219.

IV. Investigations and Publications.

- 1 Daily weather charts.
- 2 Monthly weather reviews of Tyōsen for the year 1927.
- 3 Annual Report of the Meteorological Observatory of the Government-General of Tyōsen for the year 1924.

東江流域ニ於ケル自記雨量觀測ハ前年ト異ラス

4 The "Tyôsen Minreki" (Korean native calendar) for the year 1928.

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

5 "Nitiyô-Benran" (a kind of calendar including geographical, statistical data etc.) for the year 1928.

- 一 天氣圖(日刊)
- 一 昭和二年各月朝鮮氣象月報(毎月二十八日發行)
- 一 大正十三年朝鮮總督府觀測所年報
- 一 昭和三年朝鮮民曆
- 一 昭和三年日用便覽

第一表 測候所一覽

TABLE I LIST OF THE OBSERVATORY AND THE 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	hr				
濟州 Saisyû	33° 31'	126° 32'	22.0	23.5	1.4	0.3	澁谷三郎 S. Sibuya.	大正十二年五月	May	1923
木浦 Moppo	34° 47'	126° 20'	27.1	28.2	1.2	0.2	原田昇一 S. Harada.	明治三十七年三月	Mar.	1904
釜山 Husan	35° 6'	129° 1'	13.4	12.5	1.3	0.3	福田覺平 K. Fukuda.	明治三十七年四月	April	1904
全州 Zensyû	35° 49'	127° 9'	51.2	52.5	1.7	0.2	船山源作 G. Funayama.	大正七年五月	May	1918
大邱 Taikyû	35° 52'	128° 35'	50.5	52.4	2.0	0.3	布村重次郎 S. Nunomura.	明治四十年一月	Jan.	1907
仁川 Zinsen	37° 29'	126° 37'	69.0	67.6	1.4	0.3	後藤一郎 I. Gotô.	明治三十七年四月	April	1904
京城 Keizyô	37° 34'	126° 59'	29.2	29.5	1.3	0.3	窪田次郎治 Z. Kubota.	明治四十年十月	Oct.	1907
江陵 Kôryô	37° 42'	128° 48'	9.3	11.3	1.5	0.3	久保田勝馬 K. Kubota.	明治四十四年十月	Oct.	1911
平壤 Heizyô	39° 1'	125° 41'	55.2	56.6	1.5	0.2	松田彦三郎 H. Matuda.	明治四十年一月	Jan.	1907
元山 Gensan	39° 11'	127° 26'	35.1	36.5	1.3	0.2	兒玉五三郎 G. Kodama.	明治三十七年四月	April	1904
龍岩浦 Ryûganpo	39° 56'	124° 22'	5.3	6.4	1.3	0.3	小堤林藏 R. Kotutumi.	明治三十七年五月	May	1904
城津 Zyôsîn	40° 40'	129° 11'	30.6	31.9	1.2	0.2	小牧三郎 S. Komaki.	明治三十八年五月	May	1905
中江鎮 'Tyûkôtin	41° 47'	126° 53'	312.6	314.0	1.3	0.3	塚本稔 M. Takamoto.	大正三年五月	May	1914
雄基 Yûki	42° 20'	130° 24'	64.3	63.8	1.5	0.2	日下部磯吉 I. Kusakabe.	大正三年五月	May	1914

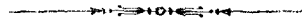
第 二 表 簡 易 氣 象 觀 測 簡 所 一 覽

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)	道種苗場 Agricultural farm	燈 臺 Light houses	其ノ他 Miscel	合 計 Total
京 畿 道 Keiki-dō	4	13	—	1	2	20
忠 清 北 道 Tyūsei-hokudō	5	1	1	—	1	8
忠 清 南 道 Tyūsei-nandō	6	2	1	4	3	16
全 羅 北 道 Zema-hokudō	6	5	—	—	3	14
全 羅 南 道 Zema-nandō	10	3	1	10	4	28
慶 尙 北 道 Keisyō-hokudō	8	14	1	1	—	24
慶 尙 南 道 Keisyō-nadō	8	4	1	2	—	15
黃 海 道 Kōkai-dō	7	5	1	2	1	16
平 安 南 道 Heian-nandō	7	3	1	—	2	13
平 安 北 道 Heian-hokudō	11	1	1	1	2	16
江 原 道 Kōgen-dō	14	2	1	3	2	22
咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	8	3	1	2	1	15
咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	8	—	1	2	—	11
支 那 China	—	—	—	—	1	1
合 計 Total	102	56	11	28	22	219

昭 和 二 年

仁 川 每 時 觀 測 成 績 表



RESULTS OF HOURLY OBSERVATIONS

Made at the Observatory (Zinsen)

for the Year 1927.

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年三月 AIR PRESSURE (mm) 700mm + March 1927

Table with 25 columns (hours 1-24) and 31 rows (days 1-31). Contains hourly air pressure data in mm for March 1927, with a mean column on the right.

昭和二年四月 AIR PRESSURE (mm) 700mm + April 1927

Table with 25 columns (hours 1-24) and 31 rows (days 1-31). Contains hourly air pressure data in mm for April 1927, with a mean column on the right.

每時觀測成績表

Results of Hourly Observations

仁川 ZINSEN

氣壓 (耗)

700 耗 +

AIR PRESSURE (mm)

700mm +

昭和二年 九月

September 1927

Table with 25 columns (1-24 hours + Mean) and 31 rows (1-30 days + Mean). Data represents hourly air pressure observations for September 1927.

氣壓 (耗)

700 耗 +

AIR PRESSURE (mm)

700mm +

昭和二年 十月

October 1927

Table with 25 columns (1-24 hours + Mean) and 31 rows (1-31 days + Mean). Data represents hourly air pressure observations for October 1927.

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年 一月		氣										温 (攝氏)			
時刻 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	99.4	99.1	98.8	98.4	98.2	97.6	97.3	97.0	97.2	97.6	98.1	99.2	0.2	0.0	
2	95.1	95.0	94.9	94.9	94.8	94.8	94.8	95.3	95.7	96.9	99.3	0.9	1.5	1.9	
3	0.1	99.9	99.3	98.9	98.6	98.2	98.1	98.3	99.9	1.5	2.2	4.2	4.5	4.5	
4	1.6	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.3	2.7	3.6	3.8	4.9	5.3	7.2	7.3	
5	2.8	2.3	2.2	1.6	1.4	1.0	0.9	1.2	1.7	2.4	3.4	5.7	8.4	8.2	
6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.2	1.2	1.7	2.1	3.2	4.4	6.5	7.8	11.2	12.0	
7	4.7	3.5	3.8	3.6	3.1	2.8	2.9	3.0	3.2	3.7	4.1	4.2	5.2	5.5	
8	1.5	0.9	0.2	99.6	99.2	99.1	99.0	98.8	98.6	98.7	98.9	99.2	0.3	0.1	
9	93.4	93.1	92.6	92.5	92.3	92.1	92.3	92.3	92.7	93.3	94.6	95.4	97.3	97.8	
10	95.5	95.3	95.1	95.1	95.0	95.1	95.5	95.4	96.7	98.1	99.6	0.2	1.0	0.8	
11	99.3	99.1	99.0	98.7	98.5	98.6	98.8	99.2	99.8	0.4	1.0	1.0	1.9	1.9	
12	95.0	94.9	94.8	94.4	94.4	94.1	94.3	94.8	96.2	97.5	98.4	99.8	0.1	0.2	
13	97.9	97.7	97.5	97.1	97.0	96.5	96.0	96.0	96.3	97.2	98.2	98.6	0.5	0.4	
14	96.8	96.2	95.4	95.1	94.8	94.2	94.5	94.9	95.6	96.7	96.6	98.0	99.7	0.3	
15	0.2	0.5	0.9	1.3	1.5	2.4	2.4	2.6	2.8	2.9	3.2	3.3	4.8	5.8	
16	96.6	96.6	96.6	96.6	96.4	96.0	96.2	96.5	97.3	98.2	99.2	0.5	0.4	0.8	
17	97.1	97.0	96.9	96.8	96.7	96.6	96.7	96.8	97.4	97.8	98.7	98.9	93.7	98.8	
18	97.6	96.8	96.3	95.8	94.7	93.6	92.3	91.4	91.1	90.9	91.2	92.0	92.9	92.5	
19	85.8	85.7	85.6	85.6	85.5	85.4	85.5	85.8	86.3	86.9	88.3	90.0	91.3	92.0	
20	90.9	91.0	91.0	91.1	91.1	91.2	91.6	92.2	93.0	94.0	94.7	95.1	96.1	96.1	
21	86.9	86.3	85.9	85.7	85.4	84.9	84.9	85.1	85.3	85.8	87.0	87.7	89.5	89.2	
22	84.0	84.0	83.9	83.9	83.8	83.8	84.1	84.5	85.0	85.8	87.1	88.2	89.1	89.2	
23	86.2	86.2	86.2	86.2	86.1	86.2	86.6	87.1	87.8	88.9	90.0	90.8	92.1	92.3	
24	89.3	89.2	89.3	89.4	89.5	89.4	89.6	89.8	90.5	91.0	92.5	93.7	96.6	97.2	
25	93.4	93.2	92.7	92.2	92.0	91.7	91.8	92.0	92.3	92.8	93.0	93.2	94.0	94.2	
26	91.2	90.7	90.4	90.0	89.6	89.5	89.8	89.8	90.6	91.6	92.5	93.4	94.8	94.8	
27	92.4	91.8	90.6	90.0	89.4	89.1	89.6	90.0	91.6	93.1	94.0	94.2	94.8	94.6	
28	90.0	89.8	89.4	89.1	88.9	88.8	89.0	89.3	90.1	92.0	92.8	93.0	93.7	93.2	
29	88.3	87.9	87.7	87.4	87.0	86.7	87.0	87.2	87.8	88.9	89.7	90.5	92.1	92.5	
30	92.2	91.8	91.5	91.9	91.7	91.8	92.1	92.4	93.5	94.9	96.4	97.8	98.5	99.5	
31	98.0	98.1	98.0	97.8	97.7	97.5	97.8	98.2	99.0	0.1	1.0	0.7	1.5	1.7	
平均 Mean	94.99	94.73	94.49	94.31	94.09	93.91	94.01	94.25	94.90	65.74	96.68	97.53	98.71	98.88	

昭和二年 二月		氣										温 (攝氏)			
時刻 日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	0.5	0.4	99.9	99.3	99.4	99.4	99.0	98.5	98.4	98.7	99.8	0.8	1.5	1.8	
2	96.3	96.0	95.8	95.7	95.6	95.1	95.0	95.2	96.1	96.6	97.8	98.6	0.4	0.2	
3	94.9	94.9	95.0	94.9	94.8	94.6	94.8	94.9	95.2	95.8	96.4	97.6	99.3	99.4	
4	94.8	94.6	94.4	94.0	93.8	93.6	93.7	93.9	94.4	95.9	96.7	97.7	98.8	99.4	
5	97.2	97.0	96.8	95.7	95.0	94.7	94.9	95.0	96.1	96.8	97.6	98.6	0.7	1.0	
6	96.7	96.2	95.6	94.8	93.8	93.5	93.6	92.8	94.2	94.9	95.5	96.1	96.6	96.8	
7	91.4	91.0	90.9	90.6	90.3	89.9	90.2	90.4	91.1	91.9	93.0	94.4	94.8	94.9	
8	89.8	89.7	89.6	89.4	89.3	89.1	89.3	89.4	89.8	90.6	90.8	91.1	92.4	92.4	
9	89.2	88.9	88.7	88.5	88.2	88.1	88.7	89.3	90.4	92.0	92.8	93.6	94.8	94.9	
10	91.7	91.2	90.9	90.6	90.3	89.6	89.8	90.3	91.3	92.4	93.4	93.8	95.2	95.1	
11	92.3	92.0	91.5	90.7	90.2	89.9	90.4	90.9	92.0	93.8	95.4	96.0	97.8	98.2	
12	94.9	94.8	94.7	94.6	94.4	93.8	94.2	94.8	95.6	97.7	99.4	99.4	0.2	99.8	
13	92.9	92.6	92.5	92.1	91.8	91.6	92.0	92.5	94.0	95.7	96.3	96.6	98.9	98.8	
14	95.5	95.4	95.3	95.2	95.1	94.9	95.4	95.8	96.0	96.8	98.1	99.7	99.3	99.6	
15	98.5	98.4	98.4	98.4	98.3	98.1	98.5	98.7	99.5	1.4	2.7	3.5	5.2	6.1	
16	0.2	0.1	0.0	99.5	99.3	98.8	98.5	98.3	99.1	0.0	0.5	0.6	1.9	2.7	
17	96.7	96.7	96.6	96.6	96.4	96.5	96.7	96.8	97.5	98.6	99.9	1.9	3.5	3.4	
18	98.1	97.8	97.7	97.6	97.5	97.2	97.5	97.8	98.1	99.1	0.4	2.7	3.3	5.0	
19	1.0	0.8	0.7	0.5	0.4	0.4	0.7	1.1	2.0	2.8	5.7	6.2	8.2	8.9	
20	0.4	99.7	0.1	0.0	99.9	99.8	0.0	0.4	2.1	4.0	4.7	6.0	6.2	6.7	
21	98.6	98.4	98.2	98.1	98.0	97.5	97.7	97.9	98.7	99.9	1.2	2.2	2.8	3.1	
22	97.4	97.1	96.8	96.5	96.2	95.8	95.6	95.7	96.1	96.8	97.1	98.0	99.3	99.6	
23	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.8	95.4	96.2	97.1	97.7	98.4	0.0	0.9	
24	97.7	98.1	98.3	98.4	98.3	98.2	97.5	97.7	98.5	98.7	0.0	1.2	2.7	2.3	
25	0.3	0.1	99.5	99.7	99.7	98.8	99.0	99.2	99.9	1.3	1.2	1.4	2.1	2.0	
26	96.0	95.5	94.8	94.2	93.8	93.2	93.0	93.3	93.8	94.4	94.7	95.5	95.6	95.4	
27	89.8	89.8	89.9	90.0	90.0	90.0	90.3	90.8	91.4	92.7	93.3	93.5	94.5	94.7	
28	90.3	90.0	89.8	89.7	89.6	89.7	90.6	91.6	93.5	95.5	96.8	99.8	0.5	1.0	
平均 Mean	95.64	95.42	95.25	94.99	94.78	94.51	94.69	94.98	95.75	96.85	97.82	98.75	99.88	0.16	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

January 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
0.6	0.2	99.6	98.8	98.4	97.8	96.9	96.0	95.8	95.4	98.23	1.5	95.8	5.7	1
1.9	1.8	1.3	1.2	1.2	1.7	1.2	1.0	0.6	0.2	98.66	3.0	93.7	9.3	2
4.0	4.1	3.6	3.3	2.8	2.5	2.2	1.9	1.8	1.6	1.50	5.0	97.3	7.7	3
7.2	6.8	5.6	4.5	4.4	4.3	4.1	3.8	3.6	3.1	3.81	8.6	0.4	8.2	4
7.4	7.1	6.1	3.8	3.4	3.0	2.9	1.8	1.8	2.3	3.45	8.7	0.1	8.6	5
11.7	11.3	9.5	8.1	7.0	5.9	5.7	5.4	5.3	5.1	5.52	13.0	0.6	12.4	6
5.2	5.0	4.5	4.2	4.0	4.0	3.6	3.0	2.7	1.9	3.81	5.7	2.4	3.3	7
99.6	98.9	97.8	96.9	96.2	95.6	95.3	94.7	94.1	93.8	98.21	3.2	94.5	8.7	8
97.4	97.3	96.8	96.0	95.8	95.8	95.9	96.0	95.7	95.7	94.75	98.2	91.2	7.0	9
0.7	0.4	99.5	98.9	99.0	99.2	99.5	99.8	99.5	99.5	98.10	1.6	93.7	7.9	10
1.1	0.3	99.6	99.1	97.8	97.0	96.2	95.4	95.3	95.2	98.93	2.0	95.1	6.9	11
0.2	0.0	99.0	98.0	98.0	98.2	97.9	98.2	98.2	98.1	97.28	1.1	93.1	8.0	12
0.3	0.2	99.7	99.2	98.9	98.5	98.4	98.0	97.7	97.0	98.16	1.0	94.9	6.1	13
0.6	0.6	0.0	99.7	99.2	99.4	99.4	99.4	99.6	99.9	97.78	1.5	94.0	7.5	14
5.7	3.9	1.8	0.0	98.7	97.9	97.5	96.9	96.5	96.3	1.24	6.0	96.6	9.4	15
0.9	1.1	0.3	99.8	99.1	98.4	98.1	97.6	97.3	97.1	98.23	2.9	95.6	7.3	16
98.9	98.5	98.4	98.2	98.2	98.3	98.4	98.4	98.3	98.0	97.85	99.5	96.4	3.1	17
92.3	91.5	90.7	89.8	89.0	87.9	87.3	86.7	86.4	86.0	91.53	98.6	86.6	12.0	18
92.1	91.9	91.8	91.4	91.3	91.2	91.1	90.8	90.8	90.8	88.87	93.4	84.6	8.8	19
96.4	95.8	94.9	93.4	92.2	91.3	90.3	89.3	88.5	87.6	92.45	97.9	89.2	8.9	20
88.7	88.1	87.7	87.0	86.4	85.7	85.2	84.7	84.2	84.2	86.31	89.6	84.5	5.1	21
89.1	88.9	88.7	88.2	87.6	87.1	86.8	86.3	86.2	86.2	86.32	89.8	83.6	6.2	22
92.5	92.4	92.1	91.7	91.2	90.7	90.2	89.7	89.7	89.5	89.27	93.6	86.0	7.6	23
96.6	96.1	95.5	94.8	94.4	94.2	94.2	93.9	93.6	93.5	92.66	97.5	88.3	9.2	24
94.2	94.4	94.1	93.9	93.7	93.2	92.8	92.4	92.1	91.8	93.00	95.2	91.0	4.2	25
94.9	94.5	94.4	93.6	93.5	93.6	93.8	94.0	94.5	93.1	92.44	95.5	88.5	7.0	26
94.6	94.7	94.0	93.1	92.5	92.3	92.4	91.2	90.5	90.2	92.11	96.6	88.5	8.1	27
92.9	92.1	91.4	90.4	89.9	89.5	89.3	89.0	88.8	88.7	90.46	93.8	87.5	6.3	28
93.7	93.9	93.7	93.2	92.7	92.6	92.5	92.5	92.3	92.2	90.42	95.3	85.7	9.6	29
99.8	0.1	0.4	99.3	99.0	98.8	98.6	98.6	98.4	98.0	96.13	1.5	90.5	11.0	30
2.1	2.0	2.0	1.9	1.7	1.5	1.4	1.1	0.9	0.6	0.01	2.3	97.1	5.2	31
98.82	98.51	97.89	97.14	96.68	96.36	96.10	95.73	95.51	95.25	96.05	0.10	92.48	7.62	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

February 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
2.7	1.5	0.3	98.7	98.1	98.0	98.0	97.6	96.0	95.6	99.33	3.5	97.3	6.2	1
0.2	99.8	99.3	98.5	97.8	97.3	96.3	95.6	95.0	94.8	97.04	0.6	94.0	6.6	2
99.4	98.9	98.4	97.6	97.3	97.1	96.2	95.6	95.2	94.9	96.38	99.7	94.1	5.6	3
0.1	0.7	99.3	97.3	97.3	97.5	97.6	98.0	97.9	97.7	96.63	2.0	92.6	9.4	4
0.6	0.4	99.4	98.2	98.0	98.0	98.0	97.9	97.8	97.6	97.63	1.3	93.8	7.5	5
96.8	95.5	94.7	93.7	93.4	93.0	92.6	92.0	91.9	91.7	94.48	98.4	91.5	6.9	6
95.3	95.0	94.7	94.0	93.6	92.7	91.6	90.8	90.5	90.1	92.21	96.1	89.3	6.8	7
92.8	92.7	92.6	92.2	91.9	91.6	91.1	90.4	89.8	89.5	90.72	93.6	88.5	5.1	8
94.9	94.7	94.5	94.1	93.5	93.3	93.3	93.2	93.0	92.2	91.87	96.3	87.5	8.8	9
95.4	95.3	94.7	94.1	93.7	93.5	93.4	93.2	92.6	92.5	92.67	96.1	88.7	7.4	10
97.9	97.7	97.1	96.0	95.2	95.0	94.9	94.8	94.8	94.8	94.14	99.1	89.0	10.1	11
0.9	99.9	99.0	97.8	96.8	95.7	94.8	94.1	93.6	93.3	96.43	2.4	93.2	9.2	12
99.6	98.8	97.8	97.0	96.5	96.6	96.6	96.5	96.3	96.0	95.42	0.2	91.2	9.0	13
0.0	0.5	99.9	99.4	99.3	99.1	98.8	99.0	98.7	98.5	97.72	1.5	94.6	6.9	14
5.6	2.8	1.8	1.1	0.8	0.8	0.6	0.6	0.5	0.4	0.86	6.6	97.6	9.0	15
2.9	1.9	1.1	99.9	99.2	98.6	98.3	97.6	97.3	96.8	99.71	3.5	97.3	6.2	16
4.2	3.8	2.4	0.9	99.8	99.5	99.3	99.3	98.9	98.4	99.35	4.9	95.6	9.3	17
5.2	4.9	4.1	3.3	2.8	2.5	2.3	1.8	1.4	1.2	0.80	6.0	96.7	9.3	18
8.9	9.0	8.6	5.1	3.7	2.6	1.7	0.9	1.0	0.8	3.40	9.8	0.0	9.8	19
6.6	6.0	5.4	4.3	2.0	1.2	0.6	0.2	99.2	98.8	2.26	8.1	99.0	9.1	20
3.6	3.4	2.6	1.1	0.1	99.9	99.3	98.7	98.1	97.6	99.86	4.5	97.0	7.5	21
99.8	99.8	99.2	98.4	97.4	96.6	96.0	95.2	95.2	95.0	97.11	0.8	94.8	6.0	22
0.5	0.8	0.4	99.1	98.0	97.9	97.8	97.7	97.7	97.8	97.31	2.1	93.6	8.5	23
2.1	2.1	2.0	1.2	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	99.94	4.0	97.0	7.0	24
2.6	2.7	1.7	1.4	0.6	99.8	99.0	97.9	97.3	96.5	0.15	3.7	97.6	6.1	25
95.0	94.3	93.4	92.5	91.8	91.3	90.8	90.4	90.1	90.0	93.45	98.0	90.1	7.9	26
94.8	94.6	94.2	93.6	92.8	92.3	92.0	91.4	91.1	90.8	92.01	95.7	89.0	6.7	27
1.0	1.0	0.8	0.5	0.4	0.0	99.8	99.3	99.2	99.3	96.24	1.6	88.7	12.9	28
0.34	99.95	99.26	98.25	97.59	97.21	96.83	96.44	96.09	95.82	96.97	1.43	93.55	7.89	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年 三月		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	98.9	98.2	98.2	97.7	97.4	97.0	97.3	98.0	98.6	0.3	1.6	2.3	3.3	3.3	
2	98.4	98.3	98.2	98.2	98.2	98.1	98.2	98.5	0.9	1.5	2.8	4.1	5.4	5.4	
3	98.9	98.9	98.6	98.6	98.6	98.3	98.2	98.4	0.8	3.1	4.9	5.7	7.1	7.1	
4	0.4	0.4	0.2	99.3	99.0	98.6	98.7	99.4	1.8	4.5	5.3	6.5	7.3	6.9	
5	1.9	2.0	1.4	1.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.7	1.9	2.6	2.8	3.5	4.1	
6	97.3	96.8	96.2	95.8	95.5	95.1	95.6	96.8	98.8	1.4	2.7	1.9	2.8	3.7	
7	0.5	0.2	0.2	0.1	99.8	99.8	0.2	0.6	2.2	4.9	6.7	8.2	9.1	10.0	
8	6.1	5.8	5.2	4.4	4.9	5.0	5.0	4.7	4.5	6.4	7.3	8.2	6.1	5.0	
9	1.4	1.0	0.4	0.3	99.6	99.3	99.3	99.6	99.8	0.4	0.6	0.8	1.2	1.8	
10	99.1	99.1	99.1	99.2	99.1	99.0	99.1	99.1	1.6	2.8	2.3	1.0	0.5	99.7	
11	95.8	95.6	95.4	95.2	94.9	94.8	95.2	95.9	97.0	98.4	98.9	99.3	99.7	99.9	
12	98.1	98.2	98.0	98.0	98.0	98.0	98.3	98.8	0.1	1.3	2.6	3.5	3.3	3.9	
13	1.2	1.0	0.8	0.5	0.3	99.7	0.0	0.4	1.8	3.5	4.9	6.4	7.8	7.6	
14	1.8	1.7	1.3	0.9	0.7	0.5	0.2	0.4	1.1	1.7	2.3	2.9	2.7	2.4	
15	96.9	96.7	96.7	96.5	96.4	96.1	96.4	96.9	98.3	99.2	0.7	1.4	2.4	2.9	
16	97.5	97.2	96.8	96.5	96.3	96.0	96.0	96.9	98.1	99.5	0.7	2.2	2.6	3.0	
17	98.3	98.3	98.2	98.1	97.7	97.6	97.9	99.0	0.4	1.9	3.6	4.3	5.6	6.4	
18	0.0	99.8	99.6	99.4	99.3	99.1	99.4	0.2	1.1	3.0	4.4	5.7	6.9	8.0	
19	2.8	3.0	2.9	2.9	2.8	2.8	3.0	3.2	4.4	5.4	7.9	9.1	9.2	9.5	
20	1.3	0.7	0.6	0.5	0.4	0.2	0.3	0.8	2.5	4.6	5.5	6.4	7.6	8.1	
21	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.5	1.7	1.8	2.2	2.8	2.9	3.4	4.1	
22	1.9	1.9	1.8	1.5	1.5	1.5	1.9	2.3	3.7	5.8	6.7	6.6	7.9	8.3	
23	5.0	4.9	4.8	4.7	4.7	4.3	4.3	4.7	5.2	6.3	6.8	7.8	8.4	9.8	
24	3.0	2.3	1.9	1.4	1.1	1.0	1.4	2.4	5.7	8.4	10.4	11.9	13.0	13.2	
25	7.0	6.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.7	4.9	5.3	5.8	6.9	6.8	7.1	7.5	
26	3.3	3.3	2.6	1.8	1.3	1.2	1.4	2.1	3.4	5.9	7.6	9.5	10.6	11.1	
27	3.4	3.0	2.6	1.9	1.4	1.0	1.4	2.4	4.2	6.0	6.7	7.9	8.9	8.3	
28	3.4	3.3	3.1	3.0	2.2	1.5	1.6	2.6	3.9	5.0	6.0	7.4	8.8	9.2	
29	4.6	4.5	4.4	4.5	4.5	4.5	4.7	5.1	5.4	6.4	6.8	6.4	6.1	6.3	
30	5.3	5.2	4.7	4.6	4.5	4.5	4.7	5.0	6.3	7.8	8.8	8.8	8.9	9.5	
31	4.4	4.2	4.0	3.9	3.8	3.7	3.7	4.7	6.6	8.8	11.5	13.5	14.8	15.1	
平均 Mean	1.27	1.07	0.79	0.54	0.33	0.13	0.32	0.84	2.13	3.68	4.82	5.55	6.20	6.49	

昭和二年 四月		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	10.7	10.7	9.3	9.4	9.5	9.5	9.8	11.8	11.7	16.5	17.8	18.1	16.7	16.5	
2	8.7	8.3	7.9	8.0	7.5	7.6	7.7	7.9	8.2	8.4	8.6	9.1	9.0	9.6	
3	5.5	5.0	4.6	4.2	4.1	3.9	4.2	5.1	7.3	8.5	9.3	10.0	11.2	11.6	
4	5.1	4.7	4.5	3.7	3.2	2.7	3.1	4.7	6.4	8.4	10.0	11.0	11.3	11.8	
5	2.1	1.5	1.2	0.3	0.2	0.0	0.6	2.1	4.3	6.2	6.6	7.3	8.6	9.5	
6	3.9	4.0	3.8	3.5	3.8	3.7	3.9	4.4	5.4	6.0	7.2	8.7	9.1	9.9	
7	4.5	4.2	4.4	4.2	3.9	3.8	3.7	4.3	7.1	9.0	9.8	12.3	13.6	14.6	
8	7.8	7.3	6.5	6.1	5.9	6.4	5.7	7.2	9.1	12.2	13.1	11.7	13.6	14.6	
9	8.1	7.2	6.8	6.0	5.9	5.6	5.4	6.3	9.1	9.5	9.7	11.0	10.3	10.1	
10	6.3	6.1	5.7	5.7	5.6	5.3	6.2	7.3	8.8	10.6	13.5	13.6	15.1	12.9	
11	9.3	8.8	8.7	8.7	8.5	8.5	8.8	9.3	10.6	13.1	14.8	16.2	17.3	17.2	
12	11.6	11.5	11.3	10.7	10.3	9.6	9.7	11.9	13.8	16.0	16.7	16.5	16.6	18.6	
13	11.8	11.0	10.5	10.2	9.8	9.4	9.3	9.5	9.9	10.7	13.0	14.4	15.0	17.2	
14	9.3	8.9	8.3	8.1	8.0	7.5	7.2	7.1	7.3	8.0	8.8	8.9	8.3	8.5	
15	5.0	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	4.4	6.1	8.4	11.7	12.0	12.1	13.0	12.2	
16	6.5	6.4	6.3	6.0	5.7	5.7	6.1	6.6	8.9	9.9	11.3	11.8	10.5	10.6	
17	8.5	8.4	8.3	8.3	8.1	8.1	8.3	10.1	12.3	13.2	14.2	15.9	16.1	16.7	
18	8.4	8.3	8.1	8.1	8.0	7.6	8.4	9.8	12.0	15.6	16.0	17.8	18.5	18.7	
19	13.6	13.6	13.7	13.6	13.3	13.3	14.3	15.6	16.9	18.0	19.1	19.0	18.7	16.0	
20	13.9	13.6	13.4	13.2	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.2	13.1	12.9	12.8	
21	7.9	7.2	7.1	6.9	6.2	6.1	6.7	8.0	8.9	9.7	10.7	11.4	11.8	11.8	
22	6.4	5.8	5.5	5.3	5.3	5.6	6.2	7.5	8.8	10.3	10.7	11.7	11.9	11.9	
23	7.7	7.7	7.1	7.0	7.2	7.3	7.9	9.5	10.4	10.2	11.9	13.3	14.7	16.0	
24	8.9	8.2	8.5	8.1	7.8	7.9	8.2	10.0	11.7	13.1	13.6	14.1	15.1	16.9	
25	9.1	9.2	9.4	9.0	8.9	8.8	9.6	11.1	12.3	13.5	14.1	14.3	14.0	13.9	
26	12.5	12.5	12.5	12.7	13.0	13.0	13.7	14.1	11.8	11.3	14.6	17.6	16.7	15.7	
27	13.9	13.9	14.1	14.0	14.1	14.4	15.1	15.2	16.2	16.7	16.8	17.3	16.6	16.5	
28	9.6	9.5	9.6	9.5	10.0	9.9	10.1	10.5	10.7	11.5	12.3	13.2	14.1	13.9	
29	12.6	13.1	13.1	13.2	13.2	13.2	14.7	15.2	17.2	19.7	20.5	21.1	20.4	20.1	
30	15.1	15.2	15.0	15.1	15.1	14.6	15.0	15.3	16.3	17.0	17.7	18.2	17.0	17.0	
平均 Mean	8.81	8.55	8.32	8.10	7.97	7.86	8.23	9.22	10.49	11.92	12.92	13.69	13.92	14.11	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

March 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
3.1	2.8	2.5	1.2	99.7	99.2	99.0	98.8	98.8	98.6	99.83	3.7	96.2	7.5	1
5.4	4.8	4.2	2.1	0.8	0.0	0.0	99.6	99.6	99.4	0.92	6.2	97.0	9.2	2
7.3	7.8	6.7	4.1	2.3	1.0	0.7	1.0	0.7	0.4	2.06	8.9	97.3	11.6	3
6.7	4.4	3.3	2.2	2.2	2.4	2.5	2.5	2.3	2.1	2.45	8.2	97.5	10.7	4
4.1	3.6	2.8	2.1	0.7	0.3	99.7	99.0	98.6	97.7	1.30	5.1	98.9	6.2	5
4.6	4.7	4.1	2.3	1.5	0.6	0.8	0.6	1.0	0.6	0.05	5.6	94.6	11.0	6
9.9	10.0	9.5	8.6	8.0	7.0	6.9	6.3	6.2	5.7	5.03	11.1	99.2	11.9	7
4.3	3.9	3.2	2.9	2.4	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7	4.36	8.7	1.2	7.5	8
1.8	1.5	1.7	1.0	0.1	0.0	99.9	99.3	99.2	99.2	0.38	2.6	98.6	4.0	9
99.5	99.1	98.2	97.7	96.9	96.7	96.6	96.3	96.2	95.9	98.91	3.5	96.1	7.4	10
99.9	99.8	99.1	98.7	98.3	98.3	98.3	98.2	98.2	98.1	97.62	1.6	94.4	7.2	11
3.4	3.8	3.8	3.2	2.7	2.1	1.7	1.5	1.4	1.4	1.05	4.5	97.6	6.9	12
7.6	7.0	6.8	4.3	2.9	2.8	2.9	2.6	2.2	2.0	3.21	9.1	99.0	10.1	13
1.4	0.5	99.9	99.4	99.0	98.8	98.7	97.9	97.5	97.0	0.45	3.3	97.7	5.6	14
3.1	3.1	2.6	1.6	0.6	99.9	99.0	98.7	98.0	97.7	99.24	4.0	95.7	8.3	15
2.4	2.3	2.6	1.8	0.5	99.6	99.4	99.0	99.0	98.9	99.37	4.2	95.1	9.1	16
6.4	6.1	5.2	3.5	1.4	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	1.30	7.0	96.8	10.2	17
7.8	7.4	5.7	4.7	3.6	3.3	3.4	3.5	3.5	3.1	3.00	8.4	98.6	9.8	18
9.9	8.9	6.8	6.7	5.7	4.5	3.6	2.8	2.6	2.1	5.10	11.6	2.1	9.5	19
8.7	7.6	6.1	4.6	2.6	2.4	2.3	2.0	1.8	1.7	3.30	10.1	99.6	10.5	20
3.8	3.7	4.3	4.1	3.0	2.7	2.4	2.0	1.7	1.9	2.46	5.0	0.7	4.3	21
8.2	8.3	6.5	6.3	5.8	5.4	5.2	5.1	5.1	5.0	4.76	9.6	0.5	9.1	22
10.3	10.5	9.8	9.2	7.1	6.0	5.6	5.1	4.7	3.7	6.40	11.4	3.7	7.7	23
12.9	13.0	12.9	12.0	10.7	9.1	9.1	8.7	8.0	7.6	7.55	14.0	0.5	13.5	24
6.9	7.0	7.1	6.6	5.2	4.2	3.9	3.8	3.3	3.4	5.53	8.9	3.4	5.5	25
11.7	11.4	10.4	9.0	7.1	6.8	6.0	5.3	4.4	4.0	5.88	12.5	0.6	11.9	26
7.3	7.9	7.3	6.3	5.3	4.8	4.2	4.2	3.9	3.8	4.75	9.7	0.4	9.3	27
9.1	8.3	7.2	6.0	5.7	5.4	5.0	4.9	4.6	4.8	5.08	10.0	0.9	9.1	28
6.4	6.5	6.8	6.8	6.6	6.4	6.3	6.0	5.8	5.5	5.72	7.2	4.0	3.2	29
9.0	9.1	9.8	7.9	6.4	5.7	5.2	5.0	4.6	4.5	6.49	10.8	4.0	6.8	30
15.9	14.7	13.7	11.4	11.0	11.4	11.1	10.5	10.5	11.2	9.34	16.0	3.1	12.9	31
6.41	6.11	5.50	4.46	3.41	2.89	2.63	2.33	2.11	1.90	3.00	7.82	99.19	8.63	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

April 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
11.7	11.5	11.6	9.8	9.8	8.4	8.9	9.2	9.1	8.8	11.53	19.6	7.8	11.8	1
10.4	10.6	10.8	10.1	9.3	8.7	8.0	7.1	6.3	5.9	8.49	11.3	6.5	4.8	2
11.2	10.6	9.0	7.7	7.3	6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	7.18	12.2	3.5	8.7	3
11.8	11.9	11.6	10.7	7.8	6.8	5.7	4.6	3.7	2.9	7.00	13.2	2.4	10.8	4
10.3	10.5	10.3	8.3	6.4	4.9	4.5	3.9	3.8	3.9	4.89	12.2	99.5	12.7	5
9.8	11.4	11.9	10.3	7.4	6.1	5.8	5.8	5.4	4.9	6.50	13.5	2.6	10.9	6
16.4	15.8	14.5	12.6	9.2	8.4	8.0	8.0	7.5	7.6	8.64	16.5	3.2	13.3	7
14.8	15.8	16.3	13.9	12.1	10.4	9.7	9.5	9.2	8.5	10.31	17.7	4.5	13.2	8
12.4	13.3	14.2	13.0	10.5	9.0	8.9	7.9	7.9	6.8	8.95	15.2	5.2	10.0	9
12.3	12.9	11.9	11.2	10.1	9.5	9.2	8.7	8.7	9.2	9.40	16.0	4.9	11.1	10
17.6	17.3	17.2	16.2	13.8	12.5	11.9	11.9	11.7	11.6	12.56	18.3	8.1	10.2	11
18.3	19.1	18.2	16.2	13.6	12.1	11.7	12.0	13.1	12.6	13.82	19.8	9.2	10.6	12
15.6	16.7	15.3	14.3	13.4	12.2	11.3	10.9	10.2	9.9	12.15	18.6	8.7	9.9	13
8.6	10.4	10.4	9.9	9.2	8.3	7.6	6.7	6.1	5.4	8.20	11.4	6.3	5.1	14
12.3	12.3	12.4	9.3	8.7	7.6	7.4	7.0	7.0	6.5	8.20	14.5	3.5	11.0	15
10.0	9.9	10.3	10.0	9.2	9.0	9.0	8.9	8.8	8.5	8.58	12.3	5.2	7.1	16
17.7	17.2	15.8	13.0	11.3	10.1	9.7	9.5	9.5	9.3	11.65	19.4	7.6	11.8	17
18.5	18.3	17.1	15.4	14.7	13.7	13.6	13.9	14.1	13.6	13.26	20.6	7.1	13.5	18
14.8	13.8	12.9	13.0	12.8	13.0	13.4	13.8	14.1	14.0	14.76	19.6	11.9	7.7	19
12.8	12.7	12.5	12.5	11.1	9.8	9.5	9.0	8.5	8.4	12.12	14.1	8.8	5.3	20
11.8	11.2	10.4	9.5	6.4	6.9	6.6	6.3	6.3	6.4	8.43	12.6	5.8	6.8	21
11.5	11.3	10.5	9.8	8.7	8.4	8.2	7.9	7.7	7.6	8.52	12.7	4.5	8.2	22
15.3	14.1	14.8	14.5	11.7	10.3	9.6	9.3	9.2	9.4	10.67	16.5	5.9	10.6	23
17.2	17.5	16.2	14.6	13.2	12.3	11.2	10.7	9.4	9.2	11.82	18.4	7.4	11.0	24
14.2	14.2	14.4	13.7	12.4	12.1	11.8	12.1	12.3	12.5	11.95	15.2	8.0	7.2	25
15.7	15.5	14.8	15.1	15.2	15.5	15.3	15.3	15.1	14.5	14.32	18.2	10.0	8.2	26
16.2	16.5	15.8	15.1	13.5	12.7	11.8	11.1	10.5	9.9	14.50	17.9	10.8	7.1	27
13.4	14.1	13.7	13.5	13.8	13.8	13.0	13.0	13.0	13.2	12.04	15.3	9.0	6.3	28
20.3	19.9	18.4	17.9	17.8	17.2	17.1	16.1	15.9	15.2	16.80	22.9	11.4	11.5	29
15.8	15.5	14.6	13.4	13.4	12.9	13.4	14.7	15.1	15.1	15.31	19.2	12.2	7.0	30
13.96	14.04	13.59	12.48	11.13	10.32	9.95	9.71	9.51	9.23	10.75	16.16	6.72	9.45	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年 五月		氣										溫 (攝氏)			
時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	15.0	14.5	14.4	14.4	14.3	14.2	13.6	13.5	13.4	12.6	12.4	11.9	11.9	11.8	
2	9.5	9.9	10.2	10.2	10.2	10.1	10.2	10.4	10.7	11.8	12.6	12.7	12.1	11.8	
3	9.1	9.0	7.9	7.0	6.7	7.1	7.8	7.9	9.8	10.8	11.4	11.6	11.9	12.1	
4	8.4	8.1	8.2	8.4	8.3	8.7	8.5	9.5	11.5	13.3	15.0	15.7	13.5	12.7	
5	9.2	8.8	8.3	7.9	7.7	7.8	8.2	8.6	9.7	10.7	10.8	9.8	12.6	12.0	
6	8.2	7.7	8.1	8.2	8.2	7.6	8.3	9.6	10.8	12.6	12.1	12.1	13.9	14.2	
7	9.5	9.3	9.2	9.4	9.0	9.0	9.5	10.6	11.5	12.5	12.9	12.9	14.7	14.9	
8	10.2	9.2	9.2	9.1	8.1	8.0	8.2	9.5	10.3	11.3	12.2	12.9	13.1	13.5	
9	10.1	9.6	9.6	9.6	9.4	9.4	9.8	10.9	11.6	12.8	13.3	14.6	13.6	14.3	
10	9.9	10.0	9.4	9.0	8.8	8.5	9.5	11.3	12.4	14.2	15.1	15.7	15.7	15.7	
11	11.2	11.1	10.6	10.4	9.9	9.1	9.4	11.6	13.9	15.9	17.2	17.2	18.0	18.9	
12	11.8	11.4	11.1	10.4	10.2	10.2	10.5	11.2	12.0	12.9	13.0	13.4	14.8	15.6	
13	12.8	12.9	12.9	12.9	13.0	13.0	13.0	13.4	13.8	14.3	14.9	15.7	14.9	14.1	
14	12.1	12.2	12.2	12.0	11.9	11.9	12.0	12.4	12.5	11.8	12.3	13.0	11.7	11.7	
15	10.2	9.7	9.6	9.5	8.7	8.8	9.5	10.9	12.3	13.7	14.8	16.2	16.8	16.8	
16	9.3	9.2	8.8	8.5	8.5	8.8	9.4	10.1	10.1	11.4	13.8	13.9	15.8	18.6	
17	11.3	10.7	10.6	10.8	10.8	10.8	11.3	12.7	14.5	15.9	16.4	16.1	15.3	14.6	
18	10.3	10.4	10.2	10.2	10.3	10.3	10.5	11.6	12.7	14.8	16.0	16.6	16.9	15.9	
19	13.8	13.7	13.7	13.7	13.8	13.6	13.7	14.5	14.5	13.6	13.1	12.0	11.6	11.5	
20	10.0	10.0	10.3	9.8	10.3	10.4	11.0	12.2	12.8	13.8	14.8	15.7	17.0	18.5	
21	14.1	13.5	13.5	13.5	13.5	14.4	14.6	15.4	15.5	15.4	14.6	13.0	12.5	12.3	
22	11.0	11.0	11.0	11.1	11.3	12.0	12.9	14.3	15.3	16.5	17.5	17.4	19.3	20.2	
23	12.3	12.3	12.3	12.2	11.5	11.6	12.4	13.3	14.2	15.4	16.4	16.2	15.9	15.0	
24	13.0	13.0	12.6	12.5	12.4	12.3	12.6	11.9	11.9	12.9	13.8	14.9	17.3	17.9	
25	11.9	11.5	11.4	11.1	11.0	10.8	11.0	11.6	12.7	13.6	14.2	14.5	16.1	15.4	
26	12.4	12.4	12.3	12.3	12.2	12.2	13.1	13.9	14.1	14.1	14.5	14.6	15.6	15.8	
27	13.6	13.0	12.7	12.7	12.3	12.3	13.0	15.0	17.0	19.4	20.5	21.5	22.8	23.9	
28	17.6	16.9	16.9	15.5	14.4	13.8	14.8	17.7	19.9	21.3	22.3	23.5	23.8	23.5	
29	15.9	15.5	14.7	14.2	13.8	13.8	14.7	16.0	17.9	18.3	19.5	19.2	21.6	21.5	
30	13.4	13.4	13.5	13.4	13.4	13.7	14.4	14.9	16.1	17.4	17.8	19.2	19.4	18.9	
31	13.6	13.7	13.5	13.4	13.3	13.4	13.5	13.6	13.9	14.5	15.7	16.4	16.1	15.2	
平均 Mean	11.64	11.41	11.25	11.07	10.88	10.89	11.32	12.26	13.21	14.18	14.86	15.16	15.68	15.77	

昭和二年 六月		氣										溫 (攝氏)			
時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	13.6	13.6	13.6	13.4	13.3	13.2	13.7	15.1	17.2	19.0	20.7	20.2	20.2	20.0	
2	15.2	15.2	14.7	14.6	14.4	13.6	13.8	16.5	18.1	19.0	20.3	22.7	22.5	24.4	
3	16.0	16.0	16.1	16.7	15.9	15.8	15.4	16.4	17.1	17.9	18.2	19.7	19.5	20.1	
4	15.8	15.3	15.3	15.3	15.4	15.2	16.2	18.0	19.6	20.2	22.1	24.9	25.2	25.7	
5	18.7	17.9	16.4	16.6	16.3	16.3	16.7	18.1	20.0	20.0	21.9	23.0	23.2	23.5	
6	14.7	15.0	15.1	15.1	15.4	15.3	15.2	15.7	15.9	15.8	16.9	19.9	19.8	19.0	
7	14.8	14.9	15.0	15.1	15.2	15.3	15.8	15.8	16.9	17.5	17.6	17.8	18.2	19.5	
8	14.9	15.2	15.2	15.2	15.2	15.3	15.3	15.4	15.7	17.4	18.2	19.2	19.0	18.7	
9	15.5	15.4	15.2	15.2	15.4	15.8	16.1	16.6	17.2	18.2	18.8	19.8	19.2	19.1	
10	16.3	16.4	16.4	16.3	16.5	16.6	17.5	18.3	19.1	21.0	21.0	21.9	23.4	23.2	
11	17.8	17.5	17.4	17.4	17.1	17.1	18.5	20.7	22.5	24.1	24.4	24.7	24.5	24.2	
12	18.7	19.1	19.1	18.9	18.8	18.5	18.0	18.2	19.0	20.3	22.0	22.9	23.5	24.8	
13	16.7	16.8	16.8	16.8	17.0	16.7	16.9	17.2	17.6	20.1	22.1	23.1	24.5	23.5	
14	17.9	17.5	17.5	17.6	17.6	17.8	18.5	18.9	21.8	24.6	24.7	26.6	26.8	28.2	
15	19.7	19.6	19.7	19.1	19.2	19.6	20.6	21.1	21.0	22.5	24.1	24.7	25.1	25.5	
16	18.4	18.1	17.3	16.6	16.3	16.2	16.8	18.5	19.5	20.7	21.4	21.0	21.7	21.9	
17	15.6	15.7	15.6	15.6	15.7	16.0	16.3	17.1	18.5	18.8	20.0	21.1	21.4	21.0	
18	17.3	17.3	17.5	17.4	16.9	17.1	17.6	18.5	19.1	19.7	20.3	21.3	20.7	22.6	
19	17.6	17.6	17.6	16.9	17.1	17.3	18.1	19.0	20.1	21.3	22.2	23.5	23.1	23.0	
20	17.4	17.5	17.4	17.3	16.9	17.0	17.5	19.5	20.2	21.1	21.9	21.8	22.8	23.4	
21	18.3	18.1	17.7	17.1	17.0	16.9	17.0	17.5	19.2	21.9	22.4	25.1	26.7	27.7	
22	19.6	18.8	18.3	17.9	17.6	17.7	18.1	20.9	22.7	26.2	26.3	27.4	28.8	29.4	
23	18.8	19.1	19.1	18.8	17.6	17.6	17.1	16.0	16.2	16.2	16.4	16.9	17.0	17.5	
24	17.2	17.1	17.0	16.9	16.3	16.1	16.5	18.0	19.1	21.1	21.3	20.9	20.2	21.6	
25	17.7	17.8	17.6	17.5	17.2	17.2	17.7	19.4	20.9	22.2	23.1	22.1	22.2	22.9	
26	18.7	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.8	19.9	21.0	21.3	22.4	22.4	23.0	
27	18.1	18.2	18.0	18.0	18.0	18.1	18.1	19.6	20.7	22.2	22.9	23.8	24.1	24.4	
28	20.5	20.4	20.4	20.3	20.4	20.1	20.7	21.3	22.4	24.4	26.1	26.4	26.4	24.9	
29	20.1	19.9	19.8	19.9	20.0	20.1	20.5	22.0	24.0	25.2	26.1	24.8	25.2	26.9	
30	18.6	19.0	19.1	19.2	19.4	19.7	20.1	20.7	21.7	24.7	25.6	26.1	26.9	27.5	
平均 Mean	17.34	17.28	17.14	17.04	16.92	16.92	17.29	18.29	19.43	20.81	21.68	22.52	22.81	23.24	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

May 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
11.5	10.7	10.2	9.5	9.4	9.3	9.1	9.1	9.1	9.4	11.88	15.5	8.8	6.7	1
11.6	11.4	11.4	10.9	10.5	9.5	9.1	9.0	9.0	8.9	10.57	13.1	8.5	4.6	2
12.1	11.6	10.5	10.3	9.5	9.2	8.6	8.7	8.6	8.5	9.49	12.6	6.0	6.6	3
11.4	11.3	11.2	10.8	10.9	10.3	9.4	9.5	9.5	9.4	10.56	16.6	7.2	9.4	4
12.4	12.3	11.3	10.2	9.1	8.7	8.7	8.7	8.7	8.6	9.62	13.5	7.2	6.3	5
14.3	14.3	13.4	12.9	12.0	11.8	11.5	11.0	10.6	10.2	10.98	14.7	7.2	7.5	6
15.6	15.0	14.6	13.3	12.0	11.4	11.9	11.6	11.1	10.8	11.76	16.0	8.4	7.6	7
14.9	14.5	14.6	12.9	12.6	11.4	10.7	10.5	10.4	10.3	11.15	15.6	7.4	8.2	8
13.7	14.6	13.3	13.9	12.4	11.4	11.0	10.5	10.2	10.0	11.65	16.6	8.8	7.8	9
15.3	15.1	15.7	14.2	13.3	12.7	12.1	10.9	11.0	10.9	12.35	16.9	7.9	9.0	10
19.4	19.4	19.2	17.1	15.3	13.4	12.5	11.9	11.9	11.9	14.02	20.9	8.5	12.4	11
16.2	15.1	15.1	14.4	14.1	13.8	13.3	13.0	12.8	12.8	12.88	16.7	9.6	7.1	12
13.3	12.8	12.8	12.7	12.5	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	13.22	16.4	12.0	4.4	13
11.8	12.5	12.8	12.9	12.2	11.2	10.5	10.7	10.7	10.5	11.89	14.0	9.7	4.3	14
15.8	16.7	15.6	13.9	13.4	11.9	11.3	11.1	10.6	10.5	12.43	17.3	8.2	9.1	15
18.3	18.1	18.5	17.5	16.0	13.5	12.3	12.1	11.7	11.3	12.73	19.7	7.5	12.2	16
13.5	14.4	14.6	14.2	10.7	10.2	10.4	10.3	10.2	10.3	12.53	17.0	9.7	7.3	17
15.3	14.8	14.4	13.8	13.5	13.2	13.7	14.0	14.0	13.8	13.22	17.6	9.7	7.9	18
12.8	15.9	15.3	14.4	13.2	11.8	11.3	11.1	10.7	10.3	13.07	16.7	10.8	5.9	19
17.9	16.8	16.2	15.3	14.9	15.1	15.0	14.9	14.7	14.5	13.82	18.8	9.0	9.8	20
12.3	12.8	13.7	13.0	13.3	12.6	12.2	11.9	11.5	11.2	133.5	16.3	11.7	4.6	21
18.5	19.4	17.6	15.9	13.9	13.7	13.9	13.2	12.8	12.7	146.8	20.6	10.2	10.4	22
12.9	13.2	13.4	14.4	14.8	14.4	14.2	14.0	13.5	13.3	137.1	17.2	10.8	6.4	23
15.5	17.2	16.8	16.0	15.5	14.4	13.0	12.5	12.2	12.1	139.3	18.5	10.7	7.8	24
16.8	17.7	17.4	18.5	16.4	14.2	13.3	13.2	13.0	12.6	137.5	19.2	10.5	8.7	25
16.2	16.9	16.8	16.0	15.6	14.8	14.6	14.5	14.4	13.8	14.30	17.4	11.7	5.7	26
23.9	24.2	23.0	19.8	18.9	17.9	17.7	17.8	18.0	18.1	17.88	24.8	11.5	13.3	27
23.5	23.5	23.8	23.2	21.1	17.1	17.5	17.1	16.5	16.5	19.23	24.6	13.3	11.3	28
23.2	23.3	21.7	20.7	18.9	17.2	15.3	14.7	14.2	13.5	17.47	23.1	13.0	10.1	29
19.1	19.5	20.0	19.7	17.6	15.4	14.7	14.4	14.1	14.0	16.14	20.7	12.4	8.3	30
15.0	15.3	15.6	15.4	14.0	13.9	13.9	14.0	14.0	13.6	14.35	17.0	12.8	4.2	31
15.61	15.81	15.50	14.76	13.79	12.83	12.42	12.20	12.00	11.83	13.18	17.60	9.70	7.90	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

June 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
13.6	19.9	18.9	16.9	15.6	15.2	15.1	15.0	15.2	15.1	16.35	21.5	12.6	8.9	1
23.8	24.0	22.9	20.4	18.4	18.3	18.0	18.0	17.5	17.4	18.49	25.6	12.9	12.7	2
20.4	19.7	19.3	18.6	17.7	16.7	16.0	15.9	15.7	15.8	17.36	21.5	14.9	6.6	3
26.6	25.9	25.5	24.5	21.1	19.9	19.2	19.2	18.7	18.9	20.15	26.9	14.4	12.5	4
24.3	22.2	22.4	21.1	21.3	18.7	17.8	16.2	15.8	15.4	19.33	25.5	15.7	9.8	5
20.2	20.2	20.0	19.9	18.3	16.2	15.6	15.2	15.2	14.7	16.85	21.1	14.5	6.6	6
18.5	19.6	18.6	18.5	16.5	15.6	15.5	15.3	14.8	14.8	16.55	22.1	14.1	8.0	7
17.8	19.4	18.6	17.9	16.8	16.3	16.0	16.0	15.9	15.3	16.66	20.9	14.4	6.5	8
19.6	19.5	18.8	18.1	17.2	16.9	16.6	16.4	16.4	16.4	17.23	20.5	14.5	6.0	9
21.6	21.0	20.4	19.9	19.5	18.3	18.2	18.2	17.8	17.9	19.03	24.5	15.6	8.9	10
21.2	21.4	20.5	20.1	19.0	18.8	18.2	18.2	18.1	18.1	20.06	26.5	16.3	10.2	11
26.0	26.4	25.9	21.1	20.8	19.2	18.6	18.0	17.6	16.9	20.51	26.7	17.4	9.3	12
24.0	25.1	24.6	23.9	21.2	19.4	19.2	18.2	18.1	18.2	19.90	26.1	16.0	10.1	13
29.0	27.7	28.6	26.1	23.9	22.4	21.9	22.4	21.6	19.6	22.47	29.4	16.7	12.7	14
25.7	25.4	24.0	24.6	22.2	21.0	19.9	20.1	20.2	18.7	21.80	27.1	18.2	8.9	15
22.0	22.1	21.8	19.9	19.4	17.8	16.9	16.2	16.0	15.9	18.85	22.6	15.7	6.9	16
19.8	19.7	19.2	19.1	18.5	17.5	17.4	17.3	17.3	17.3	17.98	23.0	14.7	8.3	17
23.1	21.0	20.8	20.2	19.4	18.6	17.8	17.2	17.4	17.4	19.01	24.0	16.1	7.9	18
21.7	21.6	21.1	20.5	19.6	18.0	17.1	17.0	17.1	17.2	19.39	24.8	15.7	9.1	19
24.4	24.4	24.4	24.1	21.8	20.5	19.3	18.4	18.5	18.4	20.25	25.6	16.1	9.5	20
27.9	29.2	26.3	25.9	24.0	23.0	22.6	22.4	20.7	19.6	21.84	29.3	16.3	13.0	21
29.7	29.9	29.2	26.1	24.1	23.6	23.1	23.0	21.9	21.4	23.40	30.1	16.7	13.4	22
17.4	17.7	17.8	17.8	17.7	17.3	17.1	17.0	17.2	17.1	17.43	23.0	15.5	7.5	23
21.9	22.3	22.4	22.8	21.2	19.2	18.1	18.0	17.8	17.8	19.20	23.0	15.3	7.7	24
23.0	23.2	21.8	20.4	19.5	18.9	18.8	18.6	18.9	18.7	19.89	23.7	16.5	7.2	25
23.7	22.8	21.3	21.3	21.0	19.4	18.8	18.2	18.0	18.1	20.00	24.0	17.6	6.4	26
24.5	24.6	24.1	22.3	22.3	20.8	20.7	20.6	20.4	20.4	21.04	25.4	17.2	8.2	27
26.2	26.0	26.3	25.5	24.7	22.2	21.7	21.5	21.3	20.6	22.95	27.4	19.4	8.0	28
29.2	26.0	25.5	23.8	23.4	23.2	22.8	22.9	23.7	22.8	23.24	28.6	19.2	9.4	29
26.7	27.7	25.1	24.8	23.0	21.8	21.0	20.8	20.7	20.6	22.52	28.3	17.9	10.4	30
23.28	23.19	22.54	21.54	20.30	19.16	18.63	18.38	18.18	17.88	19.66	24.96	15.94	9.02	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年 七月		氣										溫 (攝氏)			
時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	20.1	20.1	19.9	20.1	20.0	20.4	20.8	21.3	21.4	21.8	22.0	20.6	21.6	21.5	
2	19.2	19.1	18.3	18.2	18.1	18.1	18.6	19.0	19.5	20.0	22.2	23.6	24.3	26.0	
3	19.6	19.3	19.1	18.7	18.8	18.8	18.8	18.7	19.1	21.0	21.9	24.4	24.5	25.3	
4	19.8	19.7	19.1	19.1	19.2	19.7	19.9	20.6	22.5	23.5	23.8	24.7	26.5	27.3	
5	22.9	23.0	22.8	22.6	22.4	22.6	22.6	23.6	25.1	25.5	26.2	27.1	28.1	30.3	
6	23.6	23.3	23.3	23.1	22.5	22.4	23.5	23.9	24.3	25.1	27.0	27.7	27.0	27.8	
7	20.0	19.9	20.2	20.4	20.5	20.3	20.5	20.9	22.9	23.3	25.2	27.2	28.5	29.6	
8	22.3	22.1	21.7	21.8	21.5	21.5	21.9	22.7	23.7	25.0	24.9	24.9	24.2	24.6	
9	24.1	22.3	21.9	22.2	22.1	22.9	22.6	22.1	21.9	21.1	20.7	20.4	21.1	21.2	
10	21.2	21.2	21.1	20.8	20.8	20.9	21.1	21.6	22.6	23.2	24.0	24.8	24.6	25.4	
11	22.8	22.9	22.9	23.1	23.6	23.7	23.7	24.3	24.4	24.5	24.6	25.2	25.3	24.8	
12	23.7	23.8	22.9	22.0	22.1	22.3	22.2	22.2	22.3	22.8	23.1	23.3	24.0	24.7	
13	24.5	24.5	24.3	23.7	23.4	23.3	23.5	23.4	23.3	23.4	23.5	23.5	23.6	23.6	
14	23.1	23.1	22.8	22.4	22.2	22.2	22.3	22.4	22.6	22.6	22.3	22.0	21.9	21.9	
15	23.2	23.1	23.4	23.0	22.9	22.7	22.8	23.2	23.4	24.5	25.2	25.6	26.6	25.3	
16	22.4	22.6	22.7	22.7	22.8	23.5	23.9	25.2	25.9	26.9	27.3	27.9	28.6	28.6	
17	24.4	24.5	24.3	23.9	24.0	24.0	23.9	24.3	25.1	26.4	26.8	26.4	26.5	26.7	
18	24.3	23.4	23.5	23.3	23.4	23.3	23.3	22.9	23.1	23.6	25.3	25.9	26.3	27.2	
19	23.4	23.2	23.0	22.9	22.9	22.7	22.6	22.6	23.0	23.5	24.8	25.5	26.8	26.2	
20	22.5	22.3	22.5	22.9	22.9	23.3	23.6	24.6	25.4	26.8	27.3	26.6	27.0	27.2	
21	24.6	24.9	24.5	24.2	24.3	24.8	25.1	25.2	24.6	24.3	24.6	23.8	24.8	25.7	
22	22.8	22.7	22.8	23.1	23.0	23.0	22.6	22.7	22.6	23.0	23.7	24.5	24.5	26.1	
23	22.4	22.0	22.1	21.8	21.7	21.7	22.8	24.9	26.0	26.0	27.3	28.0	29.7	29.1	
24	23.7	23.5	23.6	23.7	23.3	23.3	24.3	25.6	25.7	26.9	27.9	29.1	29.1	28.9	
25	22.9	22.6	22.7	22.5	22.8	22.8	22.8	23.1	23.2	24.2	25.2	24.4	24.4	24.4	
26	22.9	23.2	23.0	22.6	23.1	23.1	23.2	23.6	23.7	24.0	25.2	26.3	27.4	26.8	
27	24.1	23.9	23.6	23.1	23.2	23.2	23.3	24.0	24.6	27.8	28.1	29.6	30.4	32.2	
28	24.7	24.3	24.0	23.6	23.6	23.7	23.7	24.2	24.9	25.5	26.3	28.9	29.4	30.3	
29	24.9	25.2	24.8	24.1	24.6	25.1	25.1	25.3	26.9	27.0	28.6	29.4	27.2	29.0	
30	25.1	24.7	24.5	24.0	23.7	23.6	23.3	23.6	24.7	25.5	25.4	28.8	27.1	27.7	
31	25.0	25.6	25.2	25.3	25.3	22.9	22.4	22.5	25.3	27.5	28.0	29.4	29.4	29.4	
平均 Mean	22.91	22.77	22.60	22.42	22.41	22.45	22.60	23.04	23.67	24.39	25.11	25.79	26.14	26.61	

昭和二年 八月		氣										溫 (攝氏)			
時刻 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	26.0	25.7	25.4	25.4	26.0	25.6	25.6	25.7	25.8	25.9	25.7	26.5	26.2	26.7	
2	24.5	24.7	24.7	24.6	24.5	24.4	24.5	24.3	24.6	25.3	25.7	27.5	28.6	28.7	
3	23.5	23.6	23.8	23.5	23.5	23.4	22.9	24.3	25.9	28.4	27.4	30.2	29.3	31.0	
4	22.4	22.6	22.9	23.0	23.0	22.3	22.1	22.5	23.3	24.0	23.8	23.7	26.8	26.4	
5	24.5	24.3	24.5	24.3	24.1	24.1	24.6	26.9	28.8	27.1	27.9	28.9	29.7	30.2	
6	22.8	22.7	22.6	22.7	22.3	22.4	23.2	24.8	27.5	28.4	29.3	30.0	27.9	30.0	
7	25.8	25.5	25.4	25.3	24.5	23.6	24.7	26.2	28.1	29.3	28.8	30.0	30.6	31.9	
8	26.8	25.7	25.8	24.3	23.5	23.6	24.3	26.3	27.5	29.5	30.2	31.1	31.1	31.9	
9	27.1	26.6	26.6	26.2	25.3	25.1	25.0	25.8	26.1	26.9	27.5	27.1	26.1	25.4	
10	23.8	23.8	23.5	24.1	24.5	24.8	24.3	24.7	26.1	27.0	27.0	27.7	27.7	27.8	
11	23.7	23.6	23.2	23.0	23.1	23.2	23.5	24.3	25.4	25.7	26.7	27.2	26.9	27.3	
12	22.3	22.3	22.8	22.6	22.5	22.3	22.9	24.6	24.8	25.1	26.2	27.2	26.8	29.2	
13	23.0	22.2	22.0	22.3	22.2	21.9	22.8	25.3	26.9	27.8	27.0	28.2	29.0	29.6	
14	23.5	23.6	24.0	23.8	23.6	23.6	23.4	24.2	25.8	26.2	27.1	28.3	27.9	29.2	
15	24.6	24.5	24.5	24.4	24.6	24.6	24.5	25.8	26.8	27.7	28.3	29.4	28.2	28.8	
16	24.7	24.5	24.3	24.1	24.0	24.1	23.9	24.4	25.2	25.4	25.6	26.0	26.1	26.4	
17	22.5	21.7	21.2	21.1	21.4	22.8	25.5	25.9	25.8	25.6	26.2	26.9	25.9	26.1	
18	22.9	22.4	22.0	22.4	22.8	23.5	23.3	23.9	23.6	26.4	25.2	26.0	25.5	26.9	
19	23.5	23.6	22.6	22.3	22.4	22.2	20.9	22.5	24.2	25.2	25.8	25.5	25.3	27.5	
20	22.0	22.0	22.3	21.5	20.9	20.5	20.0	23.2	25.1	27.0	26.4	27.7	27.7	28.5	
21	22.7	23.0	23.4	21.7	20.0	20.6	20.6	19.9	20.1	20.2	20.0	24.2	25.1	25.2	
22	20.9	20.6	20.6	20.1	19.3	19.2	19.3	21.2	22.8	24.4	24.6	25.6	26.6	26.0	
23	22.7	22.5	22.0	22.3	21.8	22.0	21.2	21.7	23.4	23.9	24.7	24.8	24.5	24.1	
24	20.2	19.9	19.6	19.2	19.3	18.6	19.1	20.7	23.3	24.4	25.0	25.8	25.3	27.9	
25	22.7	22.2	21.7	21.8	21.5	21.6	21.1	21.3	23.2	25.0	26.3	26.0	25.9	28.0	
26	24.8	24.7	24.4	24.6	23.6	24.2	23.6	23.3	24.4	26.5	27.7	25.4	25.2	24.6	
27	23.9	24.2	24.3	23.7	23.6	23.0	22.8	23.4	25.2	24.6	25.9	25.7	25.7	28.1	
28	23.4	22.5	22.4	22.7	22.3	22.6	22.7	22.4	23.9	27.4	28.0	27.8	29.2	30.8	
29	24.9	25.0	24.4	24.6	24.0	24.3	24.1	24.2	24.9	26.0	25.8	25.8	24.4	25.1	
30	21.2	20.7	20.4	20.1	20.2	20.2	20.3	22.4	23.6	24.4	23.6	25.5	26.3	27.5	
31	22.9	22.7	22.4	21.5	21.4	20.9	21.2	22.2	23.4	24.2	24.9	25.4	26.1	25.4	
平均 Mean	23.55	23.34	23.22	23.01	22.76	22.75	22.84	23.82	25.02	25.96	26.27	27.00	27.02	27.81	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

July 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
21.3	21.1	20.6	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	19.9	20.60	22.0	19.4	2.6	1
26.5	26.7	26.4	25.8	25.3	22.2	21.4	20.8	20.4	20.0	21.65	27.1	17.5	9.6	2
25.4	26.3	25.2	23.6	23.8	22.4	21.5	20.2	19.8	19.8	21.50	26.6	18.0	8.6	3
28.1	29.0	29.7	28.1	26.0	24.7	23.8	23.2	22.5	22.6	23.46	29.6	18.4	11.2	4
32.6	32.9	32.5	30.2	29.6	25.0	24.3	23.8	23.3	23.7	25.95	32.3	21.6	10.7	5
28.5	29.1	27.3	27.6	27.0	26.5	23.6	20.4	20.5	20.0	24.79	29.7	19.5	10.2	6
30.0	30.5	29.8	28.0	27.2	24.2	23.2	22.9	22.8	22.6	24.19	30.0	19.0	11.0	7
23.5	21.6	21.3	20.9	21.0	21.0	21.0	21.2	21.9	23.1	22.47	25.3	20.3	5.0	8
22.3	22.4	22.7	21.9	21.5	21.3	21.2	21.4	21.7	21.2	21.84	23.9	19.5	4.4	9
27.5	26.9	26.7	25.4	26.1	24.4	23.7	22.8	22.6	22.8	23.43	27.5	20.1	7.4	10
24.7	24.7	24.5	25.0	25.0	24.2	23.5	23.4	23.4	23.6	24.08	25.3	22.3	3.0	11
25.0	23.9	23.8	23.6	23.7	23.9	24.0	24.2	24.4	24.5	23.43	24.9	21.4	3.5	12
23.2	23.0	23.1	23.2	23.1	23.3	23.4	23.3	23.3	23.1	23.48	24.5	22.5	2.0	13
21.8	22.0	21.8	21.8	22.0	22.0	22.2	22.4	22.9	22.9	22.32	23.4	21.1	2.3	14
24.8	24.7	24.4	24.1	24.1	23.3	23.3	22.2	22.2	22.3	23.76	26.7	22.0	4.7	15
27.6	27.7	26.8	25.7	25.5	24.9	24.8	23.5	24.0	24.3	25.24	29.0	21.5	7.5	16
27.1	27.2	26.2	25.1	25.0	24.5	24.4	24.4	24.3	24.3	25.15	27.8	23.0	4.8	17
27.5	27.3	26.1	25.8	23.9	24.0	23.5	23.2	23.3	23.4	24.45	28.5	22.3	6.2	18
28.1	26.9	28.1	26.0	25.8	24.1	23.3	23.3	23.3	22.9	24.37	28.5	21.6	6.9	19
28.5	27.8	23.5	26.2	25.7	24.1	23.5	24.0	24.1	24.7	24.96	27.9	22.1	5.8	20
26.0	25.9	25.8	25.4	25.2	24.3	24.7	24.4	23.5	23.5	24.75	26.4	23.2	3.2	21
26.2	27.1	25.8	25.0	23.3	22.7	22.8	22.6	22.1	22.2	23.62	26.8	22.0	4.8	22
29.2	31.2	31.0	30.2	28.2	25.3	24.2	24.7	24.6	24.1	25.76	31.4	21.1	10.3	23
28.6	29.4	29.2	28.2	26.0	23.9	23.9	23.5	23.6	23.5	25.77	29.6	22.5	7.1	24
27.2	27.3	26.2	26.0	25.8	24.6	23.4	22.9	22.8	23.0	24.05	27.4	22.1	5.3	25
27.0	27.2	26.9	26.2	25.6	25.3	25.0	25.0	24.8	24.5	24.82	27.6	22.3	5.3	26
30.5	30.4	29.8	30.0	29.0	27.6	26.3	25.9	25.4	24.9	26.70	32.2	22.6	9.6	27
30.9	30.0	28.3	30.2	29.6	27.1	26.4	25.6	25.2	25.1	26.48	30.6	23.1	7.5	28
28.8	28.9	27.1	26.2	24.7	24.6	24.7	25.1	25.0	25.4	26.15	29.6	24.0	5.6	29
26.2	26.2	25.8	26.4	26.4	25.6	25.4	25.1	25.2	25.5	25.40	29.1	23.0	6.1	30
28.8	28.5	27.9	26.2	26.2	26.1	26.5	26.6	26.2	26.2	26.35	30.0	22.5	7.5	31
26.88	26.90	26.33	25.74	25.20	24.10	23.64	23.29	23.20	23.21	24.23	27.78	21.34	6.44	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

August 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
25.9	26.2	25.5	24.7	24.9	25.1	24.4	24.6	24.6	24.6	25.53	27.0	23.9	3.1	1
29.4	30.0	30.0	28.3	28.0	26.0	24.7	24.2	23.9	23.5	26.03	30.0	23.7	6.3	2
27.8	29.5	27.3	28.1	24.8	23.8	22.9	23.3	23.1	22.7	25.58	31.5	22.9	8.6	3
28.2	28.6	29.8	28.0	28.5	26.3	24.5	24.8	24.8	24.7	24.88	29.7	21.8	7.9	4
30.2	30.3	30.2	29.6	29.0	25.1	24.1	23.5	22.9	23.0	26.58	30.7	22.8	7.9	5
31.2	31.1	30.8	30.9	29.7	26.7	26.0	26.1	25.9	25.7	26.70	32.0	21.8	10.2	6
32.4	32.6	31.8	30.8	29.2	29.1	28.3	27.4	27.5	27.8	28.19	33.1	23.1	10.0	7
32.2	32.6	31.9	30.0	29.2	28.5	28.4	27.9	27.6	27.2	28.21	32.7	23.0	9.7	8
24.6	24.5	24.4	24.2	24.2	24.1	23.8	23.7	23.6	23.7	25.32	27.9	23.3	4.6	9
26.6	26.2	26.2	25.7	25.0	23.9	23.7	23.9	23.9	23.6	25.23	28.2	23.2	5.0	10
28.5	28.6	28.8	27.3	25.1	24.0	24.0	23.4	23.1	22.8	25.10	28.9	22.5	6.4	11
28.6	30.3	28.7	28.2	25.2	23.7	22.9	22.9	23.1	22.9	24.92	30.2	21.9	8.3	12
29.3	29.5	29.2	28.5	26.2	24.3	24.2	24.2	24.3	24.0	25.58	29.8	21.3	8.5	13
27.5	27.5	28.0	28.2	25.5	24.7	24.8	25.0	25.0	24.8	25.63	30.0	23.0	7.0	14
29.8	29.8	28.6	26.8	25.9	25.0	24.8	24.8	24.7	24.5	26.31	30.0	23.9	6.1	15
26.3	25.8	25.0	24.8	25.0	24.8	24.2	23.2	23.1	22.9	24.76	26.7	22.9	3.8	16
26.5	25.1	24.6	24.0	24.0	24.0	23.9	23.9	23.5	23.1	24.22	27.3	21.2	6.1	17
27.3	26.5	26.1	25.8	24.7	23.6	23.9	24.0	24.0	23.9	24.44	27.7	22.0	5.7	18
27.6	29.1	27.8	27.7	25.9	23.4	22.8	22.8	22.6	22.4	24.40	29.1	21.2	7.9	19
27.7	28.6	27.1	26.8	26.5	26.4	26.2	23.9	23.7	22.5	24.76	29.3	19.9	9.4	20
26.8	25.6	24.5	25.9	24.5	22.0	21.9	22.1	21.8	21.0	22.62	26.6	19.5	7.1	21
27.5	27.8	27.5	24.9	24.0	22.7	22.5	22.9	22.8	22.7	23.19	27.7	18.7	9.0	22
24.1	24.1	24.0	23.5	23.0	22.1	21.4	21.0	21.0	20.7	22.77	25.0	20.7	4.3	23
27.7	27.3	26.4	25.6	24.7	24.5	24.1	23.8	24.0	23.8	23.34	28.6	18.0	10.6	24
28.2	28.4	28.3	26.7	25.4	23.2	24.2	25.1	25.1	24.8	24.49	29.0	21.0	8.0	25
24.1	25.4	24.8	25.1	24.2	24.0	24.1	24.1	24.3	24.0	24.64	27.4	22.9	4.5	26
28.7	27.6	26.6	26.1	25.0	24.2	28.3	24.2	23.9	23.9	25.11	28.5	22.5	6.0	27
31.8	31.9	30.8	28.9	25.8	25.0	24.9	25.4	25.3	24.9	25.95	31.7	22.0	9.7	28
25.7	26.0	25.5	24.7	23.6	22.6	22.7	22.4	22.3	21.7	24.36	26.8	22.0	4.8	29
28.4	29.1	27.8	26.2	24.1	23.4	23.1	23.2	23.2	22.5	23.64	29.1	19.6	9.5	30
24.1	24.9	25.6	24.9	23.8	23.3	23.0	22.9	23.0	23.0	23.46	28.5	20.5	8.0	31
27.89	28.08	27.53	26.80	25.63	24.50	24.28	24.02	23.92	23.65	25.03	29.05	21.83	7.23	平均 Mean

毎時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年 九月		氣										溫 (攝氏)			
時 期 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
日 次 Date															
1	23.4	21.7	21.7	21.6	22.1	22.7	22.1	23.5	25.0	25.2	26.8	26.1	26.1	26.5	
2	22.4	21.7	21.4	21.4	20.9	21.0	20.6	19.6	21.1	22.9	25.8	25.4	23.8	25.4	
3	20.5	19.8	19.0	18.3	18.1	17.6	17.7	19.8	22.3	23.2	24.0	24.1	24.3	25.4	
4	18.0	17.8	16.8	16.6	16.3	16.0	15.5	18.0	20.7	21.9	23.2	24.4	24.2	26.3	
5	19.7	20.0	19.4	18.9	18.2	17.6	17.0	20.0	22.5	24.4	25.3	26.1	25.9	27.3	
6	18.9	19.0	18.9	18.3	18.0	17.4	17.1	19.3	22.8	23.7	23.9	24.6	25.2	25.2	
7	20.9	20.3	19.5	18.9	18.4	18.3	17.6	19.9	22.5	24.2	25.3	26.3	25.8	26.1	
8	19.6	19.0	18.8	18.6	17.8	16.7	17.0	19.4	21.6	23.9	25.3	25.7	26.5	26.5	
9	17.6	17.2	17.0	16.7	16.3	16.2	16.6	18.5	20.8	23.0	24.3	25.4	27.1	27.8	
10	17.1	16.8	16.6	16.2	16.1	16.0	16.4	17.1	20.2	22.0	23.7	24.4	25.6	26.0	
11	18.9	18.5	18.5	18.9	18.8	18.6	19.5	19.1	21.8	24.1	25.0	26.9	27.9	28.9	
12	21.3	21.3	20.7	20.7	20.4	20.5	20.5	21.1	21.4	21.2	21.1	20.6	21.2	21.0	
13	16.7	16.6	16.6	16.6	16.7	16.8	17.2	17.7	19.1	20.4	21.7	23.7	23.8	24.0	
14	19.3	19.0	18.4	18.3	18.0	17.7	17.1	17.8	19.0	20.7	22.5	22.9	23.6	23.3	
15	18.9	20.6	20.0	19.7	20.6	20.9	20.3	20.5	20.7	21.0	21.8	22.4	22.4	22.6	
16	17.8	17.1	16.7	16.4	16.0	16.2	16.3	17.3	18.8	19.2	20.0	20.3	20.8	21.8	
17	16.9	16.9	16.1	15.6	14.7	14.5	14.4	16.1	17.4	19.0	20.8	21.5	22.0	22.6	
18	20.4	20.2	19.2	19.9	19.2	18.0	17.2	17.8	18.6	20.3	20.3	21.0	21.0	21.2	
19	14.9	14.4	13.9	13.2	12.0	11.5	12.0	14.1	16.3	18.9	19.4	20.5	21.5	22.0	
20	15.0	14.2	14.0	13.2	12.5	12.0	11.7	13.5	16.9	18.9	19.1	19.9	22.1	23.8	
21	16.7	16.0	15.1	14.0	13.5	13.1	13.4	15.0	18.2	19.1	20.8	22.1	23.7	24.5	
22	16.2	15.4	15.2	14.9	14.4	13.6	13.9	16.5	19.2	21.5	22.7	22.2	23.3	24.5	
23	16.8	16.4	15.5	15.0	14.5	14.4	15.1	16.3	18.7	21.1	23.3	23.7	24.0	24.3	
24	16.3	15.8	15.2	15.1	14.6	14.1	14.4	16.4	18.8	19.1	22.3	23.6	24.9	24.6	
25	16.5	16.3	15.7	15.1	14.7	14.3	15.1	17.2	19.7	21.8	23.0	24.6	24.8	25.6	
26	16.7	16.7	16.4	16.0	15.8	15.4	15.9	17.8	19.8	21.8	22.3	23.5	24.5	25.0	
27	17.3	16.2	15.9	16.0	15.7	15.6	15.7	17.1	18.8	21.1	23.5	24.3	25.2	26.4	
28	18.3	16.9	16.3	15.7	15.3	15.1	14.9	17.3	19.6	22.2	23.0	23.6	25.9	26.3	
29	17.5	17.5	17.2	16.6	16.2	15.4	14.9	17.3	19.5	21.5	22.0	22.9	24.7	25.9	
30	18.1	18.0	17.6	16.9	16.3	16.0	16.0	16.3	17.4	20.0	21.0	23.3	23.6	24.6	
平均 Mean	18.29	17.91	17.44	17.11	16.74	16.44	16.44	17.91	19.97	21.58	22.77	23.50	24.18	24.85	

昭和二年 十月		氣										溫 (攝氏)			
時 期 Hour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
日 次 Date															
1	18.6	18.5	18.4	17.0	16.6	16.3	16.0	16.5	17.1	18.8	19.4	21.3	21.3	21.3	
2	11.5	11.6	11.6	12.4	14.6	15.7	15.9	16.4	13.0	16.3	15.3	17.1	19.8	16.3	
3	16.5	16.5	15.8	16.0	15.2	15.4	15.3	16.3	17.3	18.2	18.8	19.5	19.9	20.6	
4	16.1	16.2	15.7	15.1	15.7	15.4	15.4	15.9	17.3	17.7	18.0	18.1	18.5	18.8	
5	16.2	16.3	16.1	15.3	15.4	14.9	14.8	16.1	18.2	20.1	21.5	23.0	24.1	23.8	
6	16.6	16.5	16.1	15.5	15.2	15.1	15.1	17.0	19.0	19.8	20.5	22.0	24.0	24.0	
7	17.6	16.7	16.2	15.8	15.3	15.2	14.9	16.4	19.0	20.6	22.1	24.0	24.7	26.1	
8	19.0	18.8	18.4	17.5	16.9	15.8	16.6	16.4	18.8	20.1	21.8	23.4	24.4	24.9	
9	18.4	18.3	17.9	17.6	17.2	16.6	16.4	16.4	17.0	18.5	19.1	18.5	18.5	18.3	
10	15.4	14.6	14.4	14.0	13.6	13.3	13.6	13.7	14.1	15.0	15.7	14.9	16.0	16.0	
11	14.2	14.7	14.4	13.7	12.8	12.1	11.5	11.3	11.6	12.6	13.7	14.4	14.6	14.6	
12	7.3	6.9	6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	7.7	8.7	9.8	10.2	10.7	10.9	10.3	
13	6.2	5.3	5.3	5.2	4.9	4.6	4.9	6.9	7.8	9.1	10.0	10.0	10.3	11.5	
14	8.2	7.9	7.0	6.7	6.6	6.4	5.8	7.2	8.6	9.8	10.1	10.2	11.0	11.5	
15	7.8	7.5	7.2	7.1	6.3	6.7	6.7	7.4	8.9	10.0	13.2	12.9	10.9	11.4	
16	7.5	6.9	6.1	5.6	4.9	4.7	4.9	6.1	7.7	9.3	11.5	13.3	14.1	14.7	
17	8.8	8.3	7.7	6.6	6.3	6.0	5.8	7.8	9.8	11.0	12.6	16.2	15.8	15.8	
18	10.0	9.6	9.6	8.9	8.1	7.5	7.6	9.5	11.4	14.5	15.8	16.2	17.2	17.9	
19	11.2	10.6	10.7	10.0	9.1	8.6	9.0	10.8	13.0	15.5	15.8	16.2	17.5	18.1	
20	11.3	10.9	10.6	10.0	10.2	9.3	9.6	11.1	13.1	16.1	18.1	17.0	18.1	18.8	
21	13.7	13.3	13.0	13.0	13.4	13.7	14.0	14.4	14.6	15.5	18.0	18.1	18.9	18.4	
22	13.9	14.3	14.5	15.8	14.1	13.7	13.0	13.3	14.3	15.1	15.0	15.4	15.4	15.4	
23	7.4	7.2	7.3	7.3	7.4	7.1	6.6	7.7	10.4	12.5	14.6	17.2	17.1	18.5	
24	10.9	10.9	10.5	10.4	10.1	9.9	10.3	10.8	13.2	15.8	15.9	16.1	16.1	16.3	
25	12.8	12.3	12.4	12.1	11.8	11.3	10.9	11.4	12.5	13.5	13.8	15.2	15.5	16.5	
26	11.1	10.8	10.3	10.3	9.5	9.3	9.0	10.8	12.5	13.9	16.3	17.9	18.8	19.2	
27	11.5	11.7	10.4	10.4	10.4	9.7	9.8	11.1	11.2	14.2	15.4	17.4	18.3	18.8	
28	13.1	13.3	12.6	11.9	11.7	11.7	11.7	13.6	15.3	16.9	18.0	19.1	18.7	19.7	
29	7.4	6.6	7.3	5.7	5.7	6.2	6.7	7.1	7.3	7.6	8.9	9.2	9.7	8.1	
30	10.2	10.0	8.6	8.6	8.4	7.5	10.3	11.6	13.0	14.4	15.6	15.9	16.0	16.2	
31	14.4	14.2	14.0	13.6	11.3	11.3	10.9	12.3	12.2	13.4	14.4	15.4	15.8	16.5	
平均 Mean	12.41	12.17	11.83	11.47	11.14	10.89	10.95	11.97	13.16	14.70	15.78	16.64	17.16	17.36	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

September 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
24.4	24.9	23.9	23.9	23.3	23.1	23.1	22.8	22.7	22.5	23.70	26.9	21.2	5.7	1
27.4	26.5	25.2	23.1	21.8	21.7	21.8	21.2	21.1	20.9	22.67	26.9	20.0	6.9	2
26.4	26.0	25.4	23.6	21.5	20.6	20.2	20.0	19.5	18.4	21.49	26.7	17.1	9.6	3
26.6	26.2	24.3	24.4	21.6	20.9	20.8	21.5	21.5	20.7	21.01	26.9	15.1	11.8	4
26.2	27.7	25.8	23.5	22.2	21.1	20.2	20.2	20.0	19.2	22.02	27.4	17.0	10.4	5
25.8	27.2	26.5	24.7	22.3	21.2	21.1	21.0	21.4	20.7	21.84	27.1	17.0	10.1	6
26.2	27.0	27.0	25.3	23.5	22.7	21.9	20.9	20.6	20.1	22.47	27.7	17.5	10.2	7
27.1	27.1	25.8	24.1	21.8	20.4	20.0	19.6	18.6	18.2	21.63	27.8	16.2	11.6	8
28.1	27.9	25.6	24.4	22.6	21.1	20.3	19.3	18.4	17.6	21.24	29.2	15.7	13.5	9
26.6	25.9	25.8	24.7	22.5	21.5	21.0	20.6	19.8	19.4	20.92	26.9	15.4	11.5	10
29.1	28.9	27.9	27.1	24.7	23.4	22.9	22.2	22.0	21.6	23.13	29.5	17.7	11.8	11
21.0	20.8	20.5	20.4	19.3	18.4	17.9	17.6	17.2	17.0	20.13	22.2	17.1	5.1	12
24.3	23.5	22.1	21.2	20.9	20.9	21.2	21.3	20.7	19.9	20.15	25.1	16.0	9.1	13
23.9	22.4	22.0	21.0	21.2	19.5	19.6	20.0	19.5	20.5	20.30	24.9	17.0	7.9	14
21.4	20.9	20.6	18.3	19.0	18.9	18.7	18.6	18.5	18.3	20.23	22.7	17.6	5.1	15
22.3	21.7	20.3	20.2	19.0	18.5	18.3	17.9	17.3	16.6	18.62	22.5	15.0	7.5	16
22.6	22.6	21.9	21.4	20.9	20.7	20.6	20.5	20.6	20.3	19.19	23.3	13.7	9.6	17
21.5	21.3	20.8	19.4	17.7	16.9	16.5	16.3	15.9	15.5	18.97	22.0	15.7	6.3	18
22.5	22.4	21.4	20.4	18.9	18.0	17.7	17.4	16.5	15.3	17.30	23.1	11.0	12.1	19
22.7	22.9	22.4	20.2	18.6	18.3	18.3	18.3	18.1	17.8	17.68	23.9	11.2	12.7	20
24.8	24.1	22.8	21.0	19.6	18.6	17.8	17.1	16.9	16.6	18.52	24.7	12.2	12.5	21
24.5	23.8	22.6	21.5	20.5	20.2	18.8	18.2	17.4	17.1	19.09	25.3	12.8	12.5	22
24.5	24.1	23.0	21.8	20.1	19.0	18.3	17.9	16.9	16.6	19.22	25.2	13.9	11.3	23
25.0	24.1	23.6	22.6	20.1	19.7	18.9	18.4	17.3	16.9	19.24	25.5	13.5	12.0	24
25.6	25.7	24.5	23.1	21.5	20.8	19.9	19.4	18.5	17.6	20.04	26.5	13.6	12.9	25
25.0	24.7	24.3	22.9	20.9	20.4	20.0	19.6	18.5	17.8	20.07	25.9	15.0	10.9	26
26.5	27.0	25.7	23.9	22.5	22.3	20.7	20.0	19.6	18.9	20.66	27.5	14.7	12.8	27
25.6	25.2	24.8	23.0	22.2	21.0	20.1	19.1	18.4	17.9	20.32	26.5	14.3	12.2	28
24.6	24.3	23.9	21.1	19.7	19.5	19.3	19.0	19.1	18.8	19.93	25.9	14.2	11.7	29
24.0	23.6	22.7	21.5	19.6	18.8	18.4	19.0	19.0	18.3	19.58	25.1	15.0	10.1	30
24.87	24.68	23.77	22.45	21.00	20.27	19.81	19.50	19.05	18.57	20.38	25.69	15.45	10.25	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

October 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
21.1	20.2	19.6	18.1	14.5	13.5	13.4	14.0	12.9	11.8	17.34	21.8	13.6	8.2	1
19.0	18.6	18.1	15.7	16.9	16.6	16.5	16.6	16.3	16.5	15.76	17.9	11.6	6.3	2
21.0	20.7	19.9	18.4	18.0	17.9	17.8	17.8	17.7	17.4	17.83	21.5	14.9	6.6	3
18.9	18.9	18.8	18.4	18.0	17.7	17.4	17.2	17.3	16.4	17.20	19.2	14.3	4.9	4
25.0	23.9	22.3	19.8	18.7	18.2	18.0	17.8	17.7	17.1	18.93	25.8	13.9	11.9	5
24.7	24.7	23.2	20.9	19.1	18.7	18.7	18.0	18.2	18.0	19.19	26.0	14.1	11.9	6
25.5	25.6	24.5	22.6	22.2	21.7	20.7	20.8	20.1	19.5	20.33	27.6	14.1	13.5	7
24.9	24.3	22.6	21.0	20.0	19.6	19.2	19.2	19.1	18.8	20.07	25.0	15.3	9.7	8
18.1	18.8	18.8	17.9	17.5	16.5	16.1	16.4	15.9	15.7	17.52	19.6	15.5	4.1	9
15.5	15.1	15.1	15.0	15.0	14.9	14.4	14.4	14.7	14.5	14.70	16.7	12.9	3.8	10
14.1	12.9	11.9	11.0	10.5	10.0	9.6	9.2	8.5	8.1	12.17	15.1	8.8	6.3	11
11.9	10.8	10.6	9.7	9.3	8.9	8.0	7.7	7.5	6.6	8.60	14.5	6.0	8.5	12
11.5	9.5	9.2	8.5	8.2	8.2	8.0	7.8	7.5	8.0	7.85	12.0	4.0	8.0	13
12.7	12.5	11.3	10.3	10.3	10.0	9.9	9.7	9.4	8.6	9.24	13.4	5.4	8.0	14
12.9	12.1	11.4	10.2	10.0	9.5	9.4	9.3	9.0	8.1	9.41	14.0	5.6	8.4	15
14.9	14.5	13.0	11.6	11.3	11.4	11.2	10.5	10.4	9.6	9.82	15.4	4.0	11.4	16
16.6	15.8	14.2	12.8	12.0	11.7	10.9	11.1	11.2	11.0	11.08	17.5	5.4	12.1	17
18.5	17.4	15.9	14.2	13.1	12.7	12.3	12.1	11.9	11.7	12.65	19.0	6.4	12.6	18
17.7	16.7	16.0	14.3	12.5	12.6	12.6	12.8	12.8	12.2	13.18	18.4	8.1	10.3	19
18.7	17.7	17.0	15.9	15.6	15.3	14.9	15.0	14.0	13.6	14.25	19.9	9.0	10.9	20
18.1	17.8	17.5	17.2	17.0	16.6	16.5	16.5	16.6	14.0	15.83	19.5	12.3	7.2	21
15.2	14.3	13.8	12.6	11.6	10.6	9.6	8.7	8.2	7.5	13.14	17.1	8.4	8.7	22
18.1	17.6	16.2	13.4	12.7	12.6	11.7	11.1	11.4	10.8	11.83	18.6	6.0	12.6	23
17.5	16.5	16.3	15.3	15.3	15.3	15.2	14.2	13.5	13.1	13.73	18.6	9.5	9.1	24
16.9	17.0	15.0	13.8	13.4	13.2	13.2	12.6	12.3	11.5	13.37	17.8	10.4	7.4	25
19.0	17.7	16.3	13.9	13.4	13.2	13.1	12.6	12.3	11.7	13.45	19.6	8.3	11.3	26
19.5	18.7	16.7	15.6	14.5	14.5	14.4	13.8	13.4	13.3	13.94	20.2	9.1	11.1	27
19.2	17.2	16.5	13.8	11.8	9.7	10.2	9.8	9.5	8.0	13.88	20.0	9.0	11.0	28
10.4	8.7	8.2	9.9	10.1	10.1	10.3	10.3	9.1	9.7	8.35	10.5	5.0	5.5	29
17.1	16.0	15.0	14.4	14.2	14.3	14.5	14.5	14.4	14.4	13.13	17.4	6.3	11.1	30
16.1	15.7	15.4	15.3	14.1	13.4	12.5	12.7	11.9	11.8	13.67	17.4	10.5	6.9	31
17.75	17.03	16.14	14.89	14.22	13.84	13.55	13.34	13.05	12.55	13.92	18.61	9.60	9.01	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年 十一月		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	10.6	9.6	9.1	8.2	8.2	7.5	7.9	9.0	10.7	12.0	13.1	13.9	14.5	14.8	
2	10.1	8.8	8.8	8.5	8.1	8.1	7.7	8.6	11.2	13.0	14.1	15.5	17.0	16.6	
3	9.4	8.3	7.1	7.8	7.2	7.3	7.1	8.6	9.9	12.6	15.1	18.6	20.3	19.8	
4	11.9	10.5	9.4	8.3	8.2	8.1	7.7	8.0	10.7	12.9	14.9	16.3	17.4	18.2	
5	8.6	8.2	7.6	7.3	6.7	6.1	6.0	6.7	8.9	11.3	13.1	13.9	14.3	15.0	
6	10.5	10.3	9.4	8.8	8.5	7.4	7.6	8.2	11.2	12.8	15.0	15.2	15.2	15.8	
7	10.5	9.0	8.4	8.8	9.2	9.5	8.9	8.7	9.4	11.4	13.8	15.3	16.2	15.7	
8	9.5	9.5	9.3	9.3	9.4	8.0	7.7	8.0	9.9	10.7	12.2	13.6	15.3	17.1	
9	8.8	8.3	8.1	8.0	8.0	7.9	8.1	9.2	11.6	12.6	14.5	14.6	16.2	15.6	
10	9.7	9.2	9.4	9.1	8.8	8.9	7.9	9.1	10.8	13.8	14.9	15.3	15.8	16.3	
11	13.7	12.5	11.8	13.0	14.4	14.4	12.1	12.6	11.5	9.8	10.2	9.4	8.1	7.3	
12	1.9	2.2	3.1	3.9	5.3	5.9	6.0	6.4	7.4	8.3	10.2	10.1	10.9	11.3	
13	12.3	12.5	12.5	12.5	13.2	13.5	13.7	13.9	14.6	15.0	15.7	16.2	16.0	15.9	
14	12.7	12.3	12.2	12.0	11.7	11.4	11.1	11.2	12.7	14.2	15.9	16.6	16.3	16.5	
15	10.3	9.5	9.1	9.0	8.1	7.5	7.2	6.8	7.3	11.8	13.2	13.8	14.2	13.6	
16	9.5	9.2	9.3	9.0	8.7	8.5	9.0	10.2	11.4	12.7	12.5	11.5	11.2	9.9	
17	1.8	0.8	0.4	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	1.4	3.0	3.1	4.0	4.8	
18	0.1	0.1	99.8	99.8	99.7	99.7	99.7	99.7	0.0	2.0	4.3	4.9	6.1	8.0	
19	6.6	6.5	6.5	6.7	7.5	7.9	7.6	7.4	7.2	8.1	10.6	13.3	12.8	12.8	
20	7.1	6.8	5.9	5.3	5.0	4.9	5.3	5.4	7.1	7.7	9.9	12.0	13.7	14.4	
21	8.7	9.0	9.5	9.6	10.0	10.7	8.9	8.4	6.6	6.3	6.5	6.7	7.2	7.5	
22	2.3	2.0	1.6	1.6	1.6	2.2	2.4	1.7	4.3	5.9	8.3	7.8	9.2	9.1	
23	3.2	2.8	2.2	2.0	2.1	2.1	1.6	1.5	2.8	3.8	4.7	6.0	6.5	7.3	
24	3.0	2.8	2.1	2.2	2.2	2.0	2.1	2.5	4.5	6.5	9.2	12.2	13.4	14.1	
25	6.7	6.3	5.9	4.8	4.1	4.1	4.3	4.2	6.5	8.6	10.4	12.9	14.3	14.4	
26	6.5	6.5	6.0	5.8	5.4	5.5	5.2	5.6	5.4	8.7	11.6	13.7	12.7	14.2	
27	7.9	6.1	5.3	5.1	4.4	4.9	4.8	4.7	6.0	6.6	8.2	9.9	11.2	11.4	
28	2.6	1.3	0.2	99.5	99.0	98.6	98.5	98.3	99.5	0.1	1.4	2.4	3.1	4.1	
29	1.3	1.3	1.4	1.6	2.3	2.9	3.7	4.6	6.5	9.0	8.9	9.2	9.6	9.7	
30	4.7	4.4	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7	5.0	5.3	5.7	6.5	6.7	7.2	7.0	
平均 Mean	7.42	6.89	6.53	6.41	6.39	6.34	6.15	6.48	7.78	9.25	10.75	11.73	12.39	12.63	

昭和二年 十二月		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	1.3	1.4	1.0	1.3	1.6	1.4	1.4	1.1	3.3	4.6	5.2	5.8	5.9	6.5	
2	3.4	3.4	2.5	0.8	99.9	99.0	98.3	98.1	98.4	98.7	99.6	0.3	0.1	0.5	
3	93.5	93.1	93.2	93.0	92.2	92.0	91.8	92.7	94.4	96.3	97.6	98.6	97.8	97.6	
4	96.6	96.2	95.9	95.5	95.6	95.3	95.4	95.9	96.7	97.9	0.4	0.4	1.5	2.6	
5	1.3	1.1	1.6	1.8	2.1	2.1	2.1	2.3	2.9	3.1	3.5	3.3	3.9	4.0	
6	3.4	3.2	3.2	2.8	2.6	2.8	2.3	2.3	2.6	2.9	3.3	3.8	4.2	4.1	
7	98.4	98.6	99.1	99.2	99.4	98.8	98.9	99.1	99.6	0.5	2.0	3.3	4.4	4.6	
8	2.2	2.3	2.3	2.1	2.2	2.0	2.0	2.1	2.5	3.4	3.4	3.6	3.7	4.2	
9	0.1	99.8	99.8	99.4	99.6	99.3	99.3	99.3	1.2	2.6	3.7	4.6	4.3	4.5	
10	1.3	99.8	99.3	98.9	99.7	0.0	99.6	99.6	0.6	2.4	2.3	3.7	3.8	4.8	
11	3.9	3.7	3.5	4.0	4.3	4.6	4.8	5.0	5.7	6.8	7.3	7.9	8.1	8.8	
12	3.3	3.0	2.6	2.3	2.3	1.6	1.5	1.4	2.1	6.2	5.9	8.3	8.1	9.0	
13	6.1	6.1	5.1	5.1	4.7	3.9	3.7	3.8	4.8	5.8	8.5	9.7	11.0	10.4	
14	5.5	4.6	5.2	5.2	4.8	4.7	5.8	6.5	6.8	7.0	7.9	9.5	10.3	9.3	
15	3.4	2.8	2.6	2.3	1.0	0.4	0.2	0.2	0.5	0.9	2.1	4.4	5.1	4.6	
16	1.6	1.0	1.3	1.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.2	1.1	1.2	0.5	99.3	99.6	
17	95.0	94.7	94.1	93.9	93.2	93.2	93.0	92.9	94.2	96.2	96.9	97.4	99.9	99.8	
18	97.3	97.5	97.4	97.4	96.8	96.7	96.6	96.9	98.1	98.8	98.5	99.4	99.2	98.0	
19	89.2	88.7	87.3	87.9	87.4	87.1	86.7	87.0	87.9	89.0	90.4	91.1	92.6	93.3	
20	92.6	93.2	92.7	92.3	92.7	93.8	94.5	95.1	95.6	97.3	0.1	5.4	5.2	5.0	
21	98.0	97.9	98.0	98.0	98.1	98.0	97.6	97.0	97.4	98.6	1.1	3.2	4.9	4.8	
22	2.5	3.0	4.4	3.5	3.9	3.7	4.1	2.4	2.6	2.8	3.0	4.1	4.7	4.8	
23	2.5	2.6	2.5	2.8	2.7	2.7	2.5	2.4	2.5	3.3	3.5	2.2	2.4	1.7	
24	90.6	89.9	89.6	89.5	89.1	88.9	88.5	88.6	89.3	90.1	90.8	91.5	91.6	91.9	
25	91.3	91.8	92.6	92.8	93.5	94.1	95.3	95.5	96.6	97.5	97.9	98.4	99.5	98.8	
26	97.7	96.8	95.7	95.2	95.0	94.2	93.1	92.7	93.0	93.5	93.6	93.4	93.7	93.7	
27	90.1	89.3	89.0	88.9	88.2	88.2	88.4	88.4	89.8	91.6	92.7	95.2	95.2	95.7	
28	93.2	93.2	93.4	93.8	94.1	93.7	93.2	92.5	91.8	91.2	90.7	90.9	91.0	91.3	
29	88.4	88.6	87.3	87.1	87.2	87.5	87.4	86.6	87.5	89.1	89.9	90.2	90.9	90.6	
30	88.1	87.9	87.4	87.2	87.2	87.2	87.3	86.2	86.7	88.4	88.9	89.3	90.2	90.2	
31	88.7	88.5	88.1	88.0	88.4	88.0	87.8	87.0	88.2	90.6	90.8	91.7	91.9	93.1	
平均 Mean	97.76	97.54	97.35	97.20	97.09	96.95	96.89	96.81	97.53	98.65	99.44	0.36	0.79	0.90	

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

AIR TEMPERATURE (°C)

November 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
15.0	14.8	13.5	12.2	11.7	11.6	11.6	11.6	11.6	11.3	11.42	15.2	7.2	8.0	1
17.5	16.8	15.5	13.0	12.5	12.0	11.1	10.5	10.1	9.7	11.87	17.8	6.8	11.0	2
18.9	18.1	16.9	15.2	13.6	14.3	13.9	12.7	11.8	11.7	12.76	20.4	6.7	13.7	3
18.1	17.4	16.2	14.2	12.7	11.3	10.5	10.3	9.6	9.1	12.16	19.0	7.0	12.0	4
15.4	14.7	14.0	12.3	11.9	11.7	11.5	11.2	10.8	10.6	10.74	16.1	5.6	10.5	5
17.3	17.1	16.0	12.8	11.8	11.5	11.5	10.5	10.4	10.7	11.90	17.2	6.6	10.6	6
14.8	14.0	12.8	12.1	11.5	11.1	10.0	9.8	9.1	9.0	11.21	16.9	8.5	8.4	7
16.7	15.5	13.8	12.8	12.1	12.0	11.1	10.8	9.9	9.0	11.38	17.1	7.4	9.7	8
15.8	14.8	13.3	12.1	12.0	12.0	11.8	11.4	10.8	10.1	11.48	16.1	7.2	8.9	9
16.3	15.6	14.7	14.5	14.4	14.3	14.1	14.0	13.8	13.7	12.68	17.0	7.0	10.0	10
6.6	5.4	4.8	4.2	4.9	4.4	4.0	3.4	1.7	1.9	8.41	14.7	3.1	11.6	11
10.6	10.1	11.0	10.8	11.2	11.6	12.0	12.1	12.2	12.2	8.61	12.6	1.2	11.4	12
15.6	14.8	14.1	13.8	13.7	13.4	13.3	13.4	13.3	12.8	13.99	16.5	11.7	4.8	13
16.5	16.2	13.8	12.1	11.6	11.5	10.8	10.5	10.4	10.3	12.94	17.5	10.1	7.4	14
13.2	13.1	12.6	12.1	11.5	11.1	10.6	10.3	10.1	10.0	10.67	15.1	5.8	9.3	15
8.1	6.9	5.9	5.1	4.6	4.1	3.7	3.4	3.0	2.7	7.92	13.0	3.2	9.8	16
4.7	5.0	4.2	3.7	3.3	2.9	2.3	1.2	0.5	0.2	2.02	5.4	99.3	6.1	17
9.0	8.0	7.9	7.7	7.1	6.7	7.3	7.1	6.8	6.5	4.45	10.2	99.1	11.1	18
13.1	12.7	11.7	10.5	9.8	9.4	8.8	8.4	8.2	7.4	9.23	14.2	5.8	8.4	19
12.5	12.3	11.2	10.7	10.7	10.7	9.5	9.3	9.1	8.7	8.94	15.5	4.4	11.1	20
7.1	6.6	5.8	5.1	4.3	3.6	2.9	2.4	2.2	2.1	6.57	10.8	1.7	9.1	21
9.5	9.1	8.6	8.5	8.1	6.7	6.1	5.8	4.8	3.4	5.44	10.5	0.2	10.3	22
7.8	7.6	6.5	5.6	5.3	5.2	4.2	4.0	3.7	2.9	4.23	8.2	0.7	7.5	23
13.4	12.6	10.9	9.7	8.9	8.8	8.0	7.8	7.0	6.9	7.20	14.5	1.2	13.3	24
12.6	11.6	10.4	9.7	8.8	8.7	8.4	7.8	7.3	7.3	8.34	14.5	3.0	11.5	25
13.4	13.1	11.9	10.1	9.3	8.7	8.5	8.0	7.7	7.9	8.81	14.6	4.5	10.1	26
12.5	11.4	10.6	10.1	8.6	7.1	6.6	6.5	5.4	3.8	7.46	13.2	4.0	9.2	27
4.3	4.8	4.0	3.2	2.8	2.2	1.9	1.6	1.4	1.3	1.50	6.7	97.9	8.8	28
9.0	8.6	7.5	6.5	5.8	5.5	5.2	4.9	4.9	4.9	5.64	11.1	0.5	10.6	29
7.3	7.4	6.5	5.1	4.9	4.7	3.8	3.3	2.8	2.2	5.15	8.0	3.0	5.0	30
12.42	11.87	10.89	9.85	9.31	8.94	8.51	8.14	7.68	7.34	8.84	13.99	4.35	9.64	平均 Mean

AIR TEMPERATURE (°C)

December 1927

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	最高 Max. Therm.	最低 Min. Therm.	較差 Range	日次 Date
5.8	5.7	5.0	5.1	5.8	5.4	6.0	6.1	5.4	4.4	4.02	6.8	0.4	6.4	1
0.2	99.4	98.2	97.6	97.0	96.5	95.8	95.2	94.8	94.3	98.83	6.1	95.0	11.1	2
97.7	97.5	97.3	97.1	97.0	97.0	97.0	97.0	96.8	96.6	95.62	98.9	91.0	7.9	3
3.0	3.0	2.5	2.2	1.9	2.1	1.8	1.7	1.3	1.3	99.45	3.2	95.0	8.2	4
4.0	3.1	3.1	3.7	3.8	3.8	3.5	3.0	2.9	3.2	2.88	4.1	0.7	3.4	5
3.7	3.6	2.8	1.6	1.1	0.7	99.9	99.4	98.8	98.6	2.24	4.4	99.0	5.4	6
4.7	4.5	4.0	3.7	3.7	3.2	2.9	2.8	2.9	2.2	1.69	4.9	97.9	7.0	7
5.5	4.0	2.6	2.4	1.8	1.7	1.8	1.6	1.6	1.4	2.60	5.6	1.0	4.6	8
4.7	4.2	3.3	2.9	3.0	3.1	2.5	2.5	2.3	2.2	2.01	5.5	98.3	7.2	9
4.9	5.2	4.2	3.7	4.0	4.9	4.8	4.6	4.2	3.9	2.51	5.9	98.5	7.4	10
8.8	8.1	7.2	5.7	5.2	5.3	5.4	5.0	5.0	4.3	5.77	10.9	3.0	7.9	11
8.2	8.0	7.8	7.5	7.1	7.0	6.7	6.2	6.1	6.2	5.35	10.2	0.5	9.7	12
11.3	10.4	8.9	7.4	7.0	6.7	5.9	5.9	5.7	5.6	6.81	12.3	3.2	9.1	13
9.1	9.2	8.6	8.3	7.9	7.9	6.4	5.3	4.4	3.8	6.83	11.0	3.5	7.5	14
4.4	4.2	3.0	1.9	1.9	1.7	1.6	1.6	1.4	1.2	2.23	6.1	99.6	6.5	15
99.5	98.4	97.7	97.2	96.6	96.4	96.1	95.8	95.5	95.4	99.05	3.7	95.5	8.2	16
98.9	98.6	98.1	97.2	97.3	97.2	97.0	96.8	97.0	97.2	96.24	0.3	92.3	8.0	17
97.3	96.3	94.7	93.4	92.5	91.9	91.0	90.6	90.2	89.7	95.68	99.9	90.2	9.7	18
93.6	93.5	93.1	92.3	92.2	92.0	91.9	91.4	91.9	91.9	90.39	94.4	86.4	8.0	19
4.4	4.3	3.4	3.7	2.5	1.9	0.9	99.6	99.1	98.7	98.92	5.8	91.0	14.8	20
5.2	5.4	3.2	1.9	1.0	1.1	1.7	1.7	1.4	1.4	0.69	6.0	96.4	9.6	21
4.6	4.5	4.1	3.4	3.3	3.4	3.4	2.5	2.2	2.5	3.48	5.4	0.8	4.6	22
99.2	97.5	96.3	95.8	95.3	94.2	93.1	92.4	91.7	91.0	99.28	3.9	92.0	11.9	23
92.2	92.5	92.1	91.4	91.4	90.9	90.7	90.6	90.6	90.6	90.54	93.3	87.9	5.4	24
99.8	98.8	98.6	98.3	97.8	98.1	98.0	98.0	98.0	97.9	96.62	99.9	90.3	9.6	25
93.8	93.7	93.1	92.4	92.4	92.1	91.5	91.4	91.0	90.4	93.46	97.9	91.0	6.9	26
95.8	95.7	95.3	94.9	95.1	95.4	95.4	94.6	93.8	93.3	92.49	96.3	87.6	8.7	27
91.2	91.2	90.8	90.4	90.0	89.4	89.0	89.1	88.8	88.4	91.35	94.7	88.7	6.0	28
91.0	90.4	90.0	89.4	89.3	89.1	88.6	87.8	87.8	88.2	88.75	91.2	85.9	5.3	29
91.8	90.1	89.3	88.0	87.6	87.7	87.7	88.0	88.9	88.9	88.38	91.6	85.8	5.8	30
93.1	92.5	91.4	90.3	90.1	89.7	89.7	89.8	89.5	89.7	89.86	94.3	86.5	7.8	31
0.88	0.44	99.67	99.06	98.79	98.62	98.31	98.03	97.78	97.56	98.52	2.40	94.67	7.74	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年 一月

風向及風速度 (*/秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	NW 4.2	NW 4.0	NW 2.8	NW 3.2	NW 3.4	NW 3.9	NW 4.4	NW 4.6	NNW 4.8	N 4.0	NNW 3.9	N 3.5	NW 2.6
2	NNE 1.6	NNE 1.9	NNE 1.9	NNE 1.6	ENE 1.5	NE 1.3	NE 1.5	ESE 1.9	ESE 1.6	SE 1.9	SSE 2.2	SE 2.5	S 2.2
3	S 3.7	S 3.5	SSE 3.4	SSE 3.6	SSE 4.5	SSE 4.7	SSE 4.0	SSE 4.3	SSE 4.4	SSE 3.4	SSE 4.5	SSE 4.6	SSE 4.7
4	SSE 4.0	S 3.9	SSE 2.7	SSE 3.2	S 3.7	SSE 4.0	SSE 2.2	SSE 2.0	SSE 3.6	SSE 2.5	S 2.1	S 3.4	S 3.2
5	— 0.2	ESE 1.5	S 1.2	ENE 1.2	NE 1.1	ENE 2.3	NE 1.6	E 1.7	ENE 1.6	NE 1.6	NNE 1.1	N 2.7	ENE 3.2
6	ENE 4.6	ENE 5.2	ENE 4.2	ENE 6.4	NE 3.9	NE 4.4	ENE 5.7	ENE 5.7	ENE 5.3	ENE 5.5	ENE 6.8	ENE 5.1	ENE 5.1
7	NE 3.7	NE 3.2	ENE 4.6	NNE 4.0	NNE 3.0	NNE 4.3	NNE 4.4	NNE 4.4	NNE 4.0	N 3.7	N 4.0	N 3.6	N 3.0
8	WNW 4.0	WNW 5.5	NW 7.3	NW 6.2	NW 6.8	NW 4.7	NW 5.1	NW 4.9	NNW 7.2	NW 6.9	NNW 7.9	NNW 7.0	NW 4.9
9	NNW 7.9	N 7.5	N 6.8	N 4.7	N 4.0	NNW 5.3	N 4.7	N 5.4	N 4.7	NNE 3.6	NNE 3.7	NNE 2.9	ENE 1.7
10	N 1.2	NNE 1.8	NNE 1.3	NNE 1.6	NNE 1.1	— 0.4	ENE 1.1	E 2.8	ESE 2.2	ESE 1.9	SSE 2.9	SSE 2.9	SSE 4.6
11	SE 3.9	SE 4.7	SSE 4.7	SSE 5.5	SSE 5.3	SSE 2.3	SSE 1.5	SW 1.4	W 2.9	W 3.4	WSW 6.8	W 6.4	WNW 7.9
12	NW 2.0	NW 0.8	N 1.3	NNE 1.5	NNE 1.2	NNE 1.8	NNE 1.5	ENE 1.2	E 1.6	E 1.8	E 1.9	SSE 1.9	S 2.6
13	SSE 3.9	ENE 1.0	ENE 1.9	ENE 2.3	NE 1.6	N 3.4	N 3.2	N 3.4	N 1.9	N 2.1	N 1.7	N 2.9	N 1.9
14	NNE 3.1	NNE 3.0	NNE 1.9	NNE 2.6	NNE 2.8	NNE 2.9	NE 2.4	NNE 2.8	ENE 2.7	ENE 1.9	N 3.1	NNE 3.2	NE 3.6
15	ENE 8.2	ENE 7.5	ENE 8.6	ENE 7.6	ENE 6.7	ENE 7.1	ENE 9.6	ENE 8.6	ENE 7.4	ENE 6.7	ENE 4.1	E 6.7	ESE 4.8
16	NW 3.7	NNW 3.6	NW 2.2	NNW 2.7	N 3.6	N 3.2	N 1.9	NNE 0.9	NNE 1.6	NE 2.2	NNE 2.6	NNE 2.5	NNE 4.2
17	NE 1.8	NE 1.8	NNE 1.9	N 2.6	N 2.5	N 2.2	N 2.3	N 1.5	N 1.9	NNE 3.2	N 2.3	N 2.9	N 2.0
18	NNW 5.1	NNW 7.2	NNW 7.4	NNW 6.7	NW 5.9	NNW 7.5	NNW 9.1	NNW 9.6	NNW 8.2	NNW 7.6	NW 6.5	NW 7.5	NW 6.5
19	NNW 5.7	NNW 5.2	NNW 3.7	NNW 4.6	NNW 4.7	NNW 5.0	N 3.3	N 2.8	N 2.9	NNW 2.5	N 1.0	NE 1.9	NNE 1.8
20	ESE 2.3	E 1.6	ENE 2.2	E 2.2	E 1.9	E 1.9	ESE 2.3	E 1.2	E 1.2	E 2.5	ENE 2.0	NE 1.5	NNE 1.3
21	NNW 10.7	NNW 10.0	NNW 10.3	NNW 7.8	NNW 7.4	NNW 9.2	NNW 7.6	NW 4.3	NW 6.7	NW 7.1	NNW 5.3	NW 7.0	NW 6.2
22	NNW 4.6	NNW 4.8	NNW 5.7	NNW 5.0	NNW 6.0	NNW 5.7	NNW 7.3	NW 8.8	NNW 7.6	NW 6.1	NNW 7.3	NNW 8.1	NW 9.5
23	NNW 10.5	NNW 9.0	NNW 11.4	NNW 10.9	NW 8.6	NNW 8.1	NW 8.3	NW 8.3	NW 9.5	NW 8.1	NW 6.1	NW 5.0	WNW 4.7
24	ENE 2.8	E 2.2	E 2.3	E 1.7	ENE 1.3	E 2.1	ENE 2.8	E 2.8	ESE 1.1	E 1.2	ESE 1.2	S 1.8	ENE 1.1
25	NNW 4.8	NNW 4.4	N 4.3	N 3.5	NNW 5.8	WNW 5.0	N 4.8	N 5.6	N 3.2	N 2.8	NNW 1.9	NNW 1.5	NNW 1.9
26	NNW 6.2	NNW 4.8	N 3.8	N 2.7	NNW 4.3	NW 4.4	N 3.4	NNW 3.3	NW 4.7	NNW 4.2	NNW 4.7	NNW 3.0	NW 3.2
27	NNW 6.3	NNW 7.1	NNE 3.7	NNE 2.7	NNE 2.4	N 1.3	NNE 1.5	E 1.3	ESE 2.0	E 2.6	SE 2.5	SSW 2.7	SSW 3.0
28	NNW 10.9	NW 9.9	NW 8.1	NNW 7.9	NNW 5.8	NW 4.7	N 1.3	N 1.4	N 0.5	S 1.8	WSW 3.1	NW 6.8	NW 6.7
29	NNW 6.7	NNW 5.5	NNW 4.8	NNW 4.2	N 2.3	N 3.0	NNE 2.8	NNE 2.2	NNE 1.6	NNE 1.7	NNE 1.9	NNW 1.9	NNW 3.5
30	SSE 2.1	SE 3.3	SE 3.4	SSE 3.0	SSE 3.6	SE 3.3	ESE 3.0	SE 4.1	SE 4.1	SSE 6.4	SSE 6.2	SSE 5.9	SSE 5.3
31	S 2.8	S 2.2	SSE 1.9	SE 2.5	SSE 3.9	E 2.0	ESE 1.4	SE 3.5	SE 4.7	SSE 4.4	SSE 4.6	S 4.1	S 3.9
平均 Mean	4.62	4.44	4.25	4.06	3.89	3.84	3.74	3.76	3.79	3.72	3.74	3.98	3.90

昭和二年 二月

風向及風速度 (*/秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	WNW 2.0	WSW 3.0	SSW 1.3	SSW 1.2	W 0.9	W 2.0	NW 1.8	NNW 1.3	NNW 0.9	NW 1.5	NNW 1.9	NNW 2.0	NNW 2.0
2	NNW 2.5	NNW 3.3	NNW 5.7	NW 5.0	NNW 5.1	NNW 3.0	NNW 2.7	NNW 3.4	NNW 5.0	N 6.0	N 5.5	N 5.6	N 5.1
3	N 6.3	NNW 5.3	NW 4.0	NNW 7.4	NNE 6.5	NNE 6.2	NNE 5.8	N 4.8	N 3.0	NNE 3.6	NNE 4.4	NNE 3.7	N 2.8
4	N 3.0	N 2.7	N 2.9	N 2.7	NNE 2.9	NNE 3.1	N 3.2	N 2.4	NNE 2.7	NNE 2.3	N 2.0	NW 1.3	NNW 2.1
5	NW 2.9	NW 1.4	WNW 1.5	NNW 4.3	N 3.7	N 1.7	E 1.5	— 0.1	ESE 0.6	NW 1.1	NNW 1.8	WNW 1.3	SW 2.6
6	NW 5.5	NW 5.1	NNW 6.6	NW 7.4	NW 9.3	NW 9.7	NW 7.9	NW 7.2	NW 6.8	NNW 6.8	NW 5.7	NW 5.9	NW 9.4
7	NNW 8.8	NNW 6.1	NNW 5.9	NNW 8.8	NNW 5.5	NW 4.5	NW 4.9	NW 5.5	NNW 6.3	N 6.5	N 5.6	NNW 4.0	NNW 2.3
8	NW 7.0	NW 6.7	NW 7.8	NW 4.9	NW 5.0	NW 6.8	NW 7.7	NW 5.3	NW 5.6	NW 4.9	NW 5.0	NW 6.4	NW 6.0
9	NNE 2.5	NE 2.6	NE 1.3	NE 1.2	ENE 1.1	ESE 1.1	ESE 0.9	NNE 1.3	NNE 1.7	N 2.2	NNW 1.9	NNW 3.2	NW 2.5
10	NNE 5.3	NNE 3.9	NNE 2.4	NNE 3.0	NNE 3.2	NNE 3.1	NNE 1.9	NW 2.0	NW 4.0	NW 5.4	NNW 5.3	NW 4.7	WNW 4.5
11	NNW 2.7	N 2.7	NNE 2.2	NE 3.2	NE 2.5	NE 2.4	ENE 3.0	E 3.4	E 3.0	E 2.8	ENE 2.5	NE 1.9	NNE 1.9
12	NW 2.7	WNW 1.0	WNW 0.8	— 0.0	SSE 3.3	SE 4.6	SSE 5.8	SSE 5.4	SSE 4.7	SSE 5.7	SSW 7.2	S 7.4	WSW 7.7
13	N 3.5	N 2.5	N 1.9	E 1.1	ENE 1.5	ENE 1.6	ENE 1.7	ENE 1.9	ENE 1.5	ENE 1.7	NE 2.1	NNW 1.5	WSW 2.0
14	NNE 2.4	NNE 2.3	NNE 1.9	NE 2.2	NE 2.9	NE 1.7	ENE 1.7	NE 2.3	NNE 2.7	NNE 2.5	NNE 2.5	ENE 2.0	N 2.2
15	N 3.4	N 2.3	N 2.9	N 2.4	N 2.2	N 2.1	N 2.2	N 1.7	NNW 1.1	N 1.0	NNW 2.2	NNW 2.7	WNW 2.4
16	NW 1.0	NW 1.6	NW 1.2	WNW 3.0	WNW 4.0	WNW 3.6	WNW 5.8	NW 3.4	NW 4.8	NNW 3.4	NW 4.1	NW 4.4	NW 5.7
17	NNW 2.2	WNW 1.6	WNW 1.6	WNW 2.2	WNW 1.3	NNW 0.8	NNE 0.7	NNW 0.8	N 0.9	NNE 1.8	N 2.0	N 3.5	NNE 3.1
18	NE 2.1	NE 3.3	NE 1.7	NE 1.4	N 1.3	NNW 2.1	NNW 1.9	NNE 3.8	ENE 1.9	NNE 3.7	ENE 2.6	NNE 2.4	NNE 3.8
19	NNE 5.0	NNE 4.9	NNE 3.9	NNE 3.6	NNE 3.8	NNE 4.7	NNE 3.5	NNE 3.7	NNE 3.7	NNE 3.2	NE 5.9	NE 5.3	NE 5.0
20	NE 5.3	NE 3.7	ENE 5.8	ENE 5.7	ENE 5.7	ENE 5.7	ENE 6.2	ENE 5.3	ENE 6.3	ENE 5.3	ENE 6.0	ENE 5.7	NE 5.5
21	NNE 2.7	NE 3.2	NNE 3.1	NE 3.6	NE 2.5	NNE 2.9	NNE 2.5	NNE 2.3	NNE 2.2	NNE 1.5	NNE 1.5	N 1.9	WNW 2.4
22	NW 4.7	NW 4.3	NW 5.2	NW 5.1	NW 5.9	NW 6.1	NW 6.4	NW 6.1	NW 4.9	NW 3.6	NW 5.3	NW 6.4	NW 5.4
23	NNW 4.0	NNW 2.1	NNW 1.5	NW 1.7	NW 1.9	NNW 2.6	NW 3.3	WNW 2.5	NNW 3.3	N 2.3	NNW 2.2	NNW 2.5	NNW 2.0
24	NW 1.6	WSW 1.6	WSW 1.9	WSW 2.3	SSE 3.7	SSE 5.2	SE 5.6	SE 5.5	SE 5.8	SSE 5.0	SSE 5.7	SSE 6.2	S 5.0
25	SE 1.3	ESE 2.2	SSE 2.3	SE 1.5	ESE 1.1	NE 1.7	E 2.9	— 0.4	SSE 0.9	SSE 1.1	S 0.5	NNW 0.9	WNW 1.2
26	NW 6.9	NW 6.7	NW 9.2	NW 8.2	NNW 8.1	NW 8.3	NNW 7.9	NNW 10.4	NW 11.1	NNW 10.0	NW 8.8	NW 9.1	NW 8.9
27	NW 7.8	NNW 6.7	NNW 7.8	NW 6.7	NW 5.6	NNW 6.7	NNW 4.5	NNW 4.5	NNW 3.5	NNW 5.1	NNW 4.6	WNW 6.8	NW 7.3
28	NE 1.5	ESE 1.4	ESE 1.9	ESE 2.7	ESE 2.4	SE 3.0	SE 4.8	SE 5.4	SE 5.5	SSE 5.6	SSE 5.8	WSW 7.0	SW 7.5
平均 Mean	3.81	3.36	3.44	3.66	3.68	3.82	3.88	3.65	3.73	3.77	3.95	4.13	4.23

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

January 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (m/s) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
WNW 2.0	W 2.6	WNW 2.9	W 3.1	W 2.3	WNW 3.4	NW 3.4	NNW 3.7	N 1.5	N 2.5	N 2.7	3.31	295.1	1
SSW 2.5	S 3.0	SE 2.2	S 2.5	S 2.7	SSW 2.3	SW 2.6	SSW 1.8	S 2.2	S 3.3	SSE 4.1	2.20	175.6	2
S 4.9	S 4.4	S 4.0	S 4.3	S 4.3	SSE 4.1	S 3.6	S 3.4	S 3.7	SSE 3.5	SSE 3.8	4.05	339.0	3
S 2.6	S 2.2	SSW 2.3	SSW 1.5	SSW 1.6	S 1.3	S 0.8	SSW 0.8	SE 1.9	SE 1.5	SW 1.6	2.40	220.7	4
NE 3.4	NE 3.7	ESE 3.4	NE 3.0	NE 2.7	NE 2.3	NE 2.7	NE 2.9	NE 3.4	ESE 5.7	ESE 6.4	2.53	178.3	5
ESE 5.1	ESE 6.7	ESE 6.2	ESE 5.5	ESE 4.8	ESE 6.1	ESE 6.2	ESE 6.4	ESE 6.5	ESE 6.8	ESE 4.4	5.51	457.3	6
NNW 3.5	NNW 6.2	NNW 4.1	NNW 5.3	NNW 5.0	NW 4.7	NW 4.7	NNW 3.3	NW 3.9	NNW 2.6	W 3.0	4.07	362.7	7
NW 6.1	NW 7.2	NW 6.8	NW 8.7	NW 10.1	NW 12.6	NNW 10.2	NNW 11.7	NNW 11.8	N 8.9	N 7.7	7.51	599.3	8
NNE 1.8	N 2.1	WNW 1.9	WNW 0.8	NW 1.8	NW 1.9	NW 1.5	NW 0.9	—	0.2	N 1.8	3.30	334.1	9
SSW 2.6	SSE 1.2	ESE 1.3	SE 2.0	S 2.5	S 2.3	SSW 2.2	S 2.0	S 3.0	SE 3.4	SE 3.7	2.17	168.4	10
W 9.1	NW 9.6	WNW 10.3	WNW 6.7	W 7.9	NW 6.4	NW 7.4	NW 6.2	W 3.0	NNW 4.3	NW 2.9	5.44	451.3	11
SW 1.6	SW 1.3	N 1.6	S 1.9	S 1.8	S 2.0	SSW 1.7	SE 1.8	SSE 2.6	S 3.0	S 4.2	1.86	157.6	12
N 2.7	NW 2.1	NW 1.5	NW 1.1	NW 0.6	NW 1.9	NW 3.7	NW 1.5	NNW 1.6	NNW 2.2	N 2.9	2.21	191.0	13
NE 2.7	NE 2.7	NE 2.7	NE 2.1	NE 3.7	NE 4.7	NE 3.4	NNE 5.5	NNE 4.7	NE 4.4	NE 6.4	3.29	245.5	14
ESE 4.3	SSE 8.1	SSW 11.3	SW 14.4	WNW 12.1	NNW 12.3	NNW 10.7	NNW 7.5	N 7.2	NNW 5.6	NNW 4.6	7.99	664.4	15
NE 3.4	E 2.8	ESE 2.0	SSW 2.0	WSW 1.8	N 1.9	NNE 3.2	NNE 2.3	NNE 1.9	NNW 1.8	NNE 2.0	2.46	236.4	16
NNW 3.1	NW 4.0	NW 4.1	NW 4.1	N 3.4	N 2.0	N 2.7	NW 2.2	WNW 1.9	NW 3.7	NNW 4.8	2.70	206.5	17
NW 7.2	WNW 7.4	NW 6.9	NW 7.3	NW 7.8	NW 6.6	NNW 7.7	NNW 5.7	N 5.4	NNW 4.7	NW 6.1	6.98	571.3	18
NNE 1.8	NE 1.2	SSW 1.1	E 1.2	E 2.1	ENE 2.5	ENE 1.9	ENE 2.5	NE 1.8	ENE 2.2	ESE 2.5	2.75	257.3	19
NW 1.9	W 1.9	W 6.4	W 6.2	NNW 11.6	NNW 9.3	NNW 10.1	NNW 10.6	NNW 9.6	NNW 3.6	NNW 7.1	4.52	326.8	20
NW 5.1	NW 7.3	NW 6.5	NNW 6.3	NNW 6.0	NNW 6.4	NNW 6.8	NNW 7.2	N 6.7	N 6.6	NNW 7.4	7.16	681.3	21
NW 7.6	NW 8.3	NNW 7.3	NW 7.1	NNW 7.3	NW 9.3	NNW 12.0	NW 10.6	NW 11.4	NW 10.9	NNW 9.7	7.83	627.6	22
WNW 3.9	WNW 4.0	WNW 3.7	WNW 4.6	NW 4.0	NNW 2.8	NNE 2.2	NNE 3.4	NNE 2.5	NNE 2.2	NE 2.0	5.99	566.6	23
S 1.5	WNW 0.9	NNE 2.2	NE 2.9	NNE 2.9	NNE 1.6	NNE 1.8	NNE 1.8	NNE 2.2	N 2.5	NNE 3.3	2.00	158.3	24
WNW 3.3	NW 5.0	NW 3.6	NW 3.0	NW 4.1	NNW 6.1	NNW 5.3	NNW 4.8	NNW 5.6	NNW 6.5	NNW 5.4	4.26	326.4	25
NW 2.3	NNW 2.6	NW 3.2	W 2.7	W 2.3	W 3.2	W 3.0	W 3.3	WNW 3.6	N 3.5	NNW 4.4	3.62	315.9	26
S 1.5	SSE 1.6	NNE 2.2	NNE 3.4	N 1.2	NNW 1.9	WNW 4.0	NNW 8.5	NNW 8.1	NNW 10.5	NNW 10.4	3.85	266.0	27
NW 9.7	NNW 8.1	NW 8.4	NNW 9.0	NNW 7.1	NNW 10.3	NNW 7.2	NW 3.9	NW 5.5	NW 6.0	NW 7.9	6.33	552.0	28
N 1.7	W 1.9	WNW 1.8	WSW 3.2	SW 1.5	WNW 2.5	NW 1.9	NNW 1.8	N 1.2	N 0.5	N 0.8	2.54	257.9	29
SSE 5.1	S 4.1	S 3.3	SSW 2.2	SSW 2.0	SSW 2.1	SSW 2.5	S 2.9	S 3.5	S 3.4	SSE 3.0	3.66	288.8	30
S 3.7	S 3.9	S 4.7	SSW 4.8	SSW 5.1	SSW 4.6	SSW 5.1	SW 4.6	SW 3.7	SW 3.5	W 2.6	3.68	304.4	31
3.80	4.13	4.19	4.29	4.33	4.56	4.59	4.37	4.25	4.44	4.50	4.13	347.54	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

February 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (m/s) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
NW 1.6	W 2.5	W 4.3	WNW 3.2	WNW 4.3	WNW 3.3	WNW 4.3	WNW 3.2	NW 3.9	NNW 2.9	NNW 2.6	2.41	213.1	1
NNW 6.2	NW 4.1	NW 5.0	WNW 5.2	NW 6.9	NW 6.1	NW 6.7	NNW 7.0	N 5.3	N 3.8	N 5.7	5.00	388.0	2
N 3.4	N 2.9	N 4.0	N 3.5	N 2.9	N 3.6	N 3.6	N 3.6	N 2.8	N 2.7	N 2.7	4.15	360.8	3
NNW 1.8	NW 1.7	W 2.5	WSW 3.4	W 2.4	WSW 2.6	WNW 2.3	W 2.4	WNW 2.9	NW 3.8	NW 3.8	2.58	209.9	4
W 3.4	W 4.8	W 3.9	W 3.7	W 5.3	W 4.1	W 4.7	W 3.8	W 3.6	WNW 3.9	WNW 5.2	2.95	239.8	5
WNW 8.5	NW 9.9	NW 10.7	NW 8.9	NW 8.6	NW 6.3	NW 6.7	NW 7.3	NW 6.6	NNW 7.1	NW 7.6	7.56	615.0	6
NW 3.3	NW 2.9	NW 4.8	WNW 4.4	W 4.8	NW 8.1	NW 9.5	NW 8.2	NNW 6.5	NNW 5.8	NNW 6.8	5.83	506.2	7
NW 7.4	NW 7.4	NW 5.5	WNW 6.6	WNW 7.1	WNW 6.2	NW 7.2	NNW 6.4	N 3.7	NNE 3.9	N 2.6	5.96	546.0	8
NW 2.9	NNW 1.8	NNW 1.5	NW 1.1	—	0.4	NNW 0.5	NNW 0.7	NNW 1.1	N 0.9	NNE 1.2	1.60	144.8	9
WNW 3.7	W 4.3	WNW 4.4	WNW 3.4	WNW 2.7	WNW 2.7	NNW 2.3	NNW 3.3	NW 3.8	N 2.5	NW 3.2	3.54	293.0	10
NNW 2.0	NW 1.2	WSW 2.5	WNW 1.8	W 3.4	W 2.9	WNW 2.4	WNW 2.6	WNW 3.2	WNW 3.4	W 2.9	2.60	225.8	11
W 7.5	W 7.9	WNW 9.6	WNW 9.1	WNW 7.1	WNW 6.1	NW 5.8	NNW 6.2	NNW 5.6	NNW 4.8	N 3.4	5.39	452.2	12
SW 2.7	W 1.6	WNW 1.5	WNW 1.5	NNW 2.2	NNW 2.0	NNW 1.8	NNW 2.3	N 2.2	N 1.9	NNE 2.5	1.95	178.6	13
N 1.7	N 0.8	E 1.4	SSW 2.8	S 1.6	S 1.0	S 1.3	ENE 1.6	NNE 1.3	NNE 3.1	NNW 3.0	2.04	164.2	14
WNW 2.0	WNW 4.3	W 5.3	WNW 4.6	W 6.2	NW 2.9	WNW 1.6	WNW 2.3	WNW 1.8	WNW 1.7	WNW 2.2	2.65	232.4	15
NNW 6.8	NNW 8.4	NW 6.9	NW 7.3	NW 7.6	NW 6.0	NW 4.7	NW 6.3	NNW 5.5	NNW 3.9	NNW 1.8	4.63	393.8	16
NNE 2.5	N 2.4	WNW 2.9	WSW 5.4	W 4.2	W 4.3	W 3.6	WNW 3.5	NW 2.5	NNW 2.1	NE 2.3	2.43	220.8	17
NNE 4.6	NE 4.0	NNE 2.7	N 3.2	N 2.8	N 3.0	N 3.4	NNE 4.4	NNE 4.1	NNE 4.8	NNE 4.8	3.05	237.0	18
NE 4.1	NNE 4.7	NE 4.5	NE 4.8	NNE 5.7	NNE 5.1	NNE 4.9	NE 6.2	NE 4.4	NE 5.8	NE 6.0	4.68	386.4	19
ENE 5.4	ENE 4.7	NE 4.4	NE 3.4	NNE 2.6	NNE 4.1	NNE 4.3	NNE 2.9	NE 3.2	NNE 2.5	NNE 3.0	4.70	435.1	20
WNW 1.8	WNW 2.7	WNW 3.2	W 3.7	W 2.6	W 4.0	NW 3.3	NW 3.9	NW 4.9	NNW 5.0	NW 4.7	3.00	242.1	21
NW 4.8	NW 4.6	NW 5.7	NW 5.5	NW 6.8	NNW 7.2	NW 6.4	NNW 7.4	NW 5.3	NW 6.0	NW 4.7	5.58	481.7	22
NW 1.5	WNW 2.3	WNW 1.5	W 3.0	W 3.5	W 4.0	WSW 3.7	WNW 1.9	SW 0.8	WSW 1.1	WNW 3.0	2.43	233.3	23
SSW 6.7	SSW 5.9	SSW 4.3	SW 4.3	SSW 4.1	S 2.9	SSE 2.5	SSE 1.4	SSW 2.3	W 1.8	W 1.2	3.86	334.9	24
SW 1.5	NW 1.0	WNW 1.2	WNW 2.8	WNW 2.9	W 2.6	WNW 5.9	NW 6.1	NW 5.7	NW 6.9	NW 7.2	2.58	179.1	25
WNW 8.2	WNW 10.3	WNW 8.2	NW 10.2	NW 9.5	NW 7.9	NW 8.2	NW 9.1	NNW 8.3	NNW 8.3	NNW 7.1	8.69	737.9	26
WNW 9.0	WNW 8.6	WNW 8.1	WNW 5.9	WNW 6.4	NW 5.7	NW 5.0	NW 5.4	NW 5.8	NW 6.2	NNW 2.5	6.09	548.4	27
SW 7.0	SW 5.8	SW 6.4	SW 4.8	SW 3.4	WSW 5.7	WSW 3.2	WSW 4.1	W 2.5	WNW 2.3	NW 2.5	4.26	381.3	28
4.36	4.41	4.53	4.55	4.58	4.31	4.30	4.42	3.89	3.84	38.5	4.01	342.20	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年三月

風向及風速度 (* / 秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	NW 1.8	NNW 2.7	NNW 2.5	N 1.5	N 1.5	NNE 1.1	NNE 1.1	ESE 0.8	— 0.1	S 0.9	SSW 1.9	SSW 2.5	SSW 2.9
2	SW 1.8	SSW 1.3	S 2.3	S 2.1	SSW 1.2	— 0.2	SSE 1.5	SE 1.7	— 0.3	ENE 1.3	N 0.7	W 1.4	W 1.8
3	NE 0.5	— 0.2	NE 0.8	NE 1.0	ENE 1.3	E 1.2	E 2.2	ESE 1.8	ESE 1.5	SSE 2.3	SSE 3.0	S 2.3	SSW 2.4
4	NNW 1.6	NNW 0.8	ENE 1.5	E 1.8	E 1.7	SSW 3.2	SSE 2.3	SE 3.0	SE 2.8	SSE 3.2	SSE 5.0	SSE 5.8	S 5.0
5	SSW 5.1	SW 5.1	WNW 3.7	WNW 4.6	NW 5.0	NW 4.5	NW 4.3	NW 4.3	NW 5.1	NW 3.9	NW 5.0	NW 6.9	WNW 7.1
6	NW 3.6	NW 3.4	N 2.3	N 2.6	NE 1.8	NE 1.9	SSE 1.1	NE 1.9	ENE 3.5	ESE 2.7	SSE 2.5	SSW 4.0	SW 3.4
7	ENE 4.3	NE 3.4	ENE 2.9	ENE 3.7	ENE 4.0	ENE 4.1	ENE 4.4	ENE 4.1	E 4.0	E 3.4	E 3.9	ENE 3.7	ENE 4.7
8	E 12.0	E 10.6	ESE 10.8	E 11.3	E 18.1	E 13.1	ESE 7.8	ENE 6.4	ENE 7.6	ESE 9.0	SE 8.2	SSW 6.2	—
9	NW 9.5	WNW 6.7	WNW 5.9	WNW 7.1	WNW 6.0	WNW 7.9	WNW 5.1	WNW 4.1	WNW 5.5	WNW 5.8	WNW 5.7	WNW 6.0	WNW 6.5
10	SSW 3.7	SSW 4.6	SSW 5.1	SSE 5.0	SE 4.6	SE 6.4	SE 7.9	SE 10.3	S 11.4	WSW 16.5	W 14.9	WNW 14.5	WNW 11.3
11	NW 6.2	NW 7.8	NNW 6.2	NNW 5.3	NNW 5.7	NNW 4.1	NNW 4.8	NW 5.0	NNW 4.7	NNW 5.6	NNW 3.8	N 2.6	NNE 3.2
12	NNE 2.0	NNE 3.5	NE 2.8	NE 2.5	NE 3.2	NE 1.4	NE 1.7	ENE 3.3	ENE 2.0	ENE 5.5	ENE 5.5	ENE 4.2	ENE 2.7
13	NNE 7.8	NNE 7.9	NNE 6.1	NNE 7.1	NE 5.3	NE 3.0	N 3.1	N 4.5	NNE 3.4	N 3.9	NNW 3.5	N 4.1	NNE 4.3
14	SW 1.9	W 1.2	W 0.6	NNW 1.3	WNW 0.9	WNW 3.7	WNW 4.6	NNW 2.3	NNW 3.7	NNW 3.7	NNW 4.6	NNW 3.3	NW 3.2
15	NNW 5.5	NNW 4.6	NNW 5.1	NNW 4.3	N 3.4	N 2.2	N 2.5	NW 3.0	N 2.4	NNW 1.1	SW 1.8	SW 4.1	WSW 5.0
16	NW 4.9	NNW 5.4	N 3.6	N 3.8	N 4.1	N 4.1	NNE 2.3	NNE 2.8	N 2.5	NNE 1.8	N 2.3	N 2.5	NW 2.5
17	NNE 2.1	E 1.6	ESE 1.3	E 1.3	ENE 1.9	E 2.5	ENE 2.1	ENE 2.0	ENE 2.0	NE 1.4	SSE 2.0	SW 1.3	NNW 2.5
18	NW 1.2	NE 1.6	NNE 2.2	NNE 2.3	N 1.4	N 1.6	N 1.7	N 1.0	N 1.8	N 2.1	NNE 2.0	N 2.3	NW 4.1
19	NNE 2.7	N 3.7	NNE 3.2	NNE 3.3	NNE 5.0	NNE 5.0	NNE 4.7	NNE 5.0	NNE 2.7	NNE 3.1	ENE 6.7	ENE 5.3	ENE 4.8
20	NNE 5.0	NNE 4.3	NNE 4.6	NNE 3.3	NNE 3.4	NNE 3.8	NNE 4.0	NNE 3.2	NNE 2.8	NNE 2.3	NNW 2.6	NNW 2.8	NNW 2.7
21	WSW 3.2	SW 3.0	WSW 4.0	W 3.6	SW 2.7	SW 4.2	SW 3.6	WSW 3.0	SW 2.7	WSW 3.1	SW 2.2	SW 3.0	SSW 3.2
22	S 1.2	SSE 2.0	SSE 3.0	SE 1.7	SE 2.2	SE 2.2	SE 2.2	SE 2.5	SE 3.1	SE 3.9	SSE 2.7	S 3.8	S 4.1
23	NNE 0.7	NNE 0.6	— 0.3	NNE 0.6	NNE 0.9	NNE 1.3	NNE 2.0	NNE 1.2	NNE 1.3	N 2.0	NNW 3.4	NNW 2.9	NNW 2.9
24	N 4.6	NNE 5.1	NNE 4.7	NNE 3.7	NNE 6.3	NNE 5.4	NNE 4.6	NNE 4.7	NE 5.1	ENE 8.0	ENE 7.6	ENE 5.2	NE 4.7
25	SE 4.7	SSE 6.5	SE 4.4	SE 3.9	ESE 5.1	SE 2.9	SE 4.8	SE 3.8	ESE 3.2	SE 5.7	SE 3.7	SW 2.2	SSW 3.2
26	W 1.7	NW 1.5	NW 1.8	NNW 2.2	N 2.5	N 3.9	N 2.9	N 3.0	NNE 3.2	N 3.3	NNE 3.1	NNE 3.2	ENE 3.3
27	NW 2.7	WNW 3.3	NW 3.6	NW 2.6	WNW 2.8	WNW 1.9	WNW 2.3	W 3.6	WNW 1.8	WNW 3.0	WNW 3.0	NW 2.9	W 4.1
28	SSW 2.5	SSW 3.7	S 3.6	S 3.3	SSE 2.9	SSE 4.9	SSE 4.6	SSE 4.2	SSE 5.3	S 4.1	SSW 3.9	S 2.8	SSW 2.0
29	SE 1.2	ENE 2.2	SE 1.6	SSW 2.5	S 1.4	SE 1.8	ESE 3.0	E 2.3	E 3.2	ENE 3.8	ENE 4.8	NE 6.3	ENE 6.3
30	WSW 2.1	W 1.9	SW 3.0	WSW 2.8	WNW 2.9	W 1.6	S 1.3	SW 2.2	W 1.2	NW 3.1	NW 3.2	NW 3.8	WSW 3.7
31	NW 1.5	NNW 2.2	N 2.7	N 2.9	NNE 2.5	NNE 2.9	N 1.9	N 1.6	NE 1.3	N 2.5	NNW 4.0	NNW 4.5	NNW 6.9
平均 Mean	3.53	3.63	3.43	3.39	3.60	3.48	3.28	3.31	3.26	3.90	4.13	4.14	4.15

昭和二年四月

風向及風速度 (* / 秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	N 2.6	NNE 2.5	N 2.1	NE 3.3	E 3.4	E 2.3	E 2.8	ENE 2.1	NE 0.9	ESE 2.3	SSE 6.6	SSE 4.2	SSW 4.9
2	SSE 2.0	NW 1.3	N 2.5	NNE 2.9	N 2.9	NNW 3.4	N 3.9	N 3.1	N 2.6	NNE 3.4	NNE 4.7	NE 4.3	NNW 9.6
3	N 4.5	N 4.3	NNE 3.4	NNW 5.0	N 4.4	N 3.5	NNE 5.5	NNE 4.0	NNE 4.5	N 5.5	NNW 5.0	NNW 6.5	NNW 7.9
4	NE 4.3	ENE 5.9	ENE 8.1	NE 6.1	ENE 7.0	NE 5.8	NE 5.2	ENE 4.7	ENE 7.5	ENE 7.1	ENE 7.0	ENE 6.2	ENE 4.1
5	ENE 4.1	ENE 4.9	ENE 4.8	ENE 3.9	NE 2.2	NE 2.7	NE 2.8	NE 3.0	ENE 4.3	ENE 4.7	ENE 3.4	NE 3.0	NE 3.0
6	NNE 2.5	ENE 3.3	ENE 3.4	NE 1.9	ENE 2.2	ESE 1.5	SSE 2.6	— 0.4	SSE 2.7	SSE 1.8	SSE 2.8	S 3.7	SSW 3.3
7	NNW 2.0	N 2.5	NNE 2.4	NNW 2.2	NNW 2.5	N 2.5	N 2.2	N 2.4	NNE 1.7	NE 2.0	N 2.2	NW 1.9	NW 1.6
8	N 0.9	N 1.9	N 3.7	NNE 3.2	ENE 2.3	ENE 1.8	NNE 2.0	ENE 4.0	ENE 2.2	ENE 3.3	S 1.6	SSW 2.9	SW 3.2
9	W 0.8	SSW 1.2	SSW 2.0	S 4.1	S 3.9	S 4.5	S 2.4	SSE 1.8	ESE 2.6	S 4.0	SSW 4.3	SSW 2.9	SSW 3.3
10	S 4.3	SSW 2.3	S 2.8	SSE 2.7	SE 0.8	ENE 1.6	ENE 0.6	ESE 0.6	ENE 1.2	NNE 1.3	ENE 1.4	W 1.4	SW 1.7
11	ENE 2.5	NNE 2.7	NNE 3.4	NNE 4.8	NNE 4.5	NNE 3.1	NNE 3.3	NNE 2.9	NNE 3.6	NNE 3.0	NE 3.3	NNE 2.8	N 3.0
12	ENE 4.7	ENE 4.4	ENE 4.6	ENE 4.6	ENE 4.3	ENE 4.4	E 3.7	ENE 4.0	ENE 3.3	E 2.9	E 2.1	E 1.6	SSW 3.3
13	ESE 6.1	ESE 5.8	ESE 5.4	ESE 3.9	ESE 2.5	ESE 4.2	E 2.7	E 1.9	ENE 3.0	E 2.3	ENE 4.1	E 4.8	ENE 5.3
14	NNE 3.0	NNE 2.9	NNE 2.7	NNE 3.7	NNE 3.6	ENE 5.9	ENE 4.8	ENE 4.7	NE 2.3	NE 4.3	NE 4.3	ENE 6.0	NE 7.6
15	NNE 3.4	NNE 3.5	N 3.6	N 3.4	NNE 3.0	NNE 2.3	NNE 2.0	NNE 2.6	NNE 1.9	NE 1.5	NNE 1.4	NW 2.6	WSW 2.4
16	SSE 1.3	SSE 2.5	SSE 4.1	SSE 4.3	SSE 3.9	SSE 3.7	NNW 1.8	ESE 2.6	E 3.0	E 2.5	SE 3.2	SSE 2.3	SSW 4.3
17	ESE 2.9	ESE 0.9	ESE 1.6	ESE 1.6	ESE 1.6	ESE 2.7	ENE 1.0	E 1.9	ESE 1.9	S 2.5	S 3.0	S 3.3	SW 3.6
18	SW 2.1	SW 1.3	SW 1.4	SW 1.0	SW 0.5	SSW 1.8	SE 1.6	ESE 2.4	E 1.6	ESE 2.3	ESE 1.1	ESE 1.8	ESE 1.2
19	SE 3.2	ESE 3.3	SE 2.9	SE 3.8	ESE 4.9	SE 4.7	SE 5.4	SE 8.2	SE 9.0	SSE 9.5	SSE 7.7	SSE 7.8	SSW 5.0
20	ESE 4.1	ESE 4.4	ENE 5.0	ENE 5.3	ENE 5.4	ENE 5.7	ENE 4.7	E 4.1	ENE 3.0	NNE 2.2	N 3.7	NNW 5.8	NNW 7.2
21	NW 11.9	NW 11.1	NW 9.8	NW 8.9	WNW 4.8	WNW 5.8	WNW 4.3	WNW 6.1	WNW 8.1	WNW 6.7	WNW 6.5	W 7.1	W 7.8
22	S 5.0	SSE 5.6	SSE 5.5	SE 6.2	SE 6.0	SE 7.4	SSE 7.7	SSE 8.4	SSE 9.9	SSE 7.2	S 4.9	S 7.1	S 5.9
23	S 2.8	S 1.3	— 0.2	SE 2.2	SSE 2.5	SE 2.5	ESE 1.4	E 1.5	ESE 1.5	W 1.4	W 2.5	WNW 2.2	W 2.4
24	WSW 1.6	NW 2.4	— 0.4	S 2.4	S 2.3	S 2.7	SSW 2.5	SSE 1.5	SE 0.7	SSE 1.8	SSW 4.0	SW 3.3	SW 2.7
25	SSW 2.4	S 3.5	SSE 4.0	SSW 3.5	SSE 4.9	SSE 5.3	SSE 4.4	SSE 5.2	SSE 5.3	SSE 5.8	S 5.5	SSW 6.6	SSW 6.6
26	SSE 6.4	SSE 7.4	SSE 8.0	SSE 7.9	SE 8.3	SE 8.8	SE 8.6	N 3.0	ENE 4.1	E 7.6	SE 7.1	SE 6.8	SSE 7.9
27	SSE 6.4	SSE 5.7	SSE 8.6	S 8.1	SSE 6.0	SSE 8.9	SSE 10.1	SSE 9.2	S 8.4	S 10.4	SSE 10.2	SSE 11.7	S 6.1
28	SW 7.2	SSW 4.8	SSW 4.8	SSW 3.8	SSW 1.2	SW 3.9	S 4.8	S 3.8	SSW 2.2	WSW 2.6	WSW 1.5	SSE 4.0	S 4.9
29	ENE 2.3	ENE 2.9	ENE 2.8	ENE 2.9	E 2.7	ESE 3.6	ESE 3.5	E 2.5	ESE 4.0	SSE 7.0	SE 6.8	SSE 7.3	SSE 5.3
30	NNW 1.5	NW 1.8	— 0.4	SW 0.7	SE 0.5	SE 1.9	SW 1.9	SSE 2.7	S 2.8	S 3.9	S 4.3	S 3.7	SW 4.0
平均 Mean	3.63	3.61	3.81	3.94	3.50	3.96	3.67	3.51	3.66	4.09	4.21	4.52	4.64

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

March 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (時) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
SSW 3.5	SW 4.7	WSW 4.8	WSW 2.9	WSW 4.7	WSW 2.9	WSW 1.1	W 2.2	W 1.6	W 1.6	W 1.2	2.19	196.2	1
WSW 2.2	SW 2.5	SW 2.7	WSW 2.1	WSW 3.2	WNW 2.0	NW 2.2	NNW 2.0	NNW 1.9	N 2.0	NNE 1.7	1.75	149.5	2
SSW 2.8	WSW 2.5	WSW 2.5	W 3.2	W 3.6	WNW 1.9	NW 2.4	NW 2.2	NNW 2.7	NNW 2.8	NNW 1.7	2.03	173.7	3
SSW 4.8	WSW 4.8	WSW 7.2	SW 4.1	SW 4.0	SW 3.5	S 3.5	SSE 3.6	S 4.8	SSE 5.9	S 6.8	3.78	285.4	4
WNW 5.5	W 7.4	WNW 8.8	WNW 7.7	WNW 5.5	NW 4.1	NW 4.9	WNW 4.3	WNW 4.4	NW 5.8	NNW 4.7	5.32	474.5	5
SSW 2.2	SSW 2.5	SSW 2.0	SW 2.9	SW 2.9	NNW 2.0	NNW 2.1	NNE 2.0	NE 2.7	ENE 2.3	NE 2.3	2.56	240.7	6
E 3.5	E 2.9	ESE 4.0	E 5.3	E 4.7	ENE 5.1	E 4.7	ENE 5.6	ENE 8.3	ENE 8.6	ENE 9.9	4.72	345.6	7
S 7.4	SW 8.0	S 6.7	SSW 8.2	SSW 7.0	SSW 7.9	SW 7.3	SW 7.4	WSW 6.5	WSW 9.6	WNW 9.1	8.89	750.3	8
WNW 5.3	W 5.7	W 6.0	WSW 4.0	WSW 6.5	WSW 6.4	WSW 6.4	WSW 5.7	WSW 3.5	WSW 3.7	SW 2.9	5.75	549.2	9
WNW 11.7	WNW 11.7	WNW 11.4	WNW 12.4	WNW 10.2	NW 9.3	NW 7.7	NW 8.5	NW 8.4	NW 8.3	NNW 6.2	9.25	786.0	10
NNW 2.9	NNE 3.5	N 2.5	NW 2.7	WNW 2.3	WNW 2.7	NW 3.5	N 3.4	NNE 3.7	NNE 1.9	NNE 0.9	3.96	382.4	11
ENE 5.3	E 6.6	ENE 6.1	E 5.8	ENE 4.7	ENE 5.4	ENE 4.1	NE 2.9	NNE 5.2	NNE 5.7	NNE 7.3	4.14	338.7	12
NNW 3.4	W 3.0	NW 4.1	W 4.1	W 6.5	WNW 4.1	WNW 2.3	W 1.9	NNW 2.2	NNW 1.3	NNW 0.8	4.07	391.4	13
WNW 3.0	W 4.3	WNW 4.5	WNW 4.0	NW 6.0	WNW 5.2	WNW 4.2	NW 5.4	NW 4.8	NNW 5.8	NNW 4.7	3.61	287.2	14
WNW 3.4	WNW 3.3	W 4.6	W 5.4	W 4.6	WNW 5.7	NW 7.2	NW 6.5	NNW 6.8	NW 6.8	NNW 4.6	4.33	371.6	15
NNW 2.1	WSW 6.2	WSW 6.4	WSW 5.0	WSW 4.7	W 3.3	NW 2.5	NW 2.5	NNW 2.7	NNW 2.2	NNW 1.5	3.40	323.4	16
W 2.3	W 2.4	W 3.2	WSW 4.6	WNW 3.0	W 3.2	W 3.9	W 2.0	NW 2.5	NW 2.5	NW 3.0	2.36	196.4	17
N 2.9	WNW 2.5	NW 2.8	W 4.1	WNW 3.2	WNW 1.3	NW 2.6	WNW 1.8	WSW 1.4	S 1.2	NNE 2.1	2.05	179.9	18
ENE 4.7	ENE 4.1	ENE 5.2	NNE 5.3	ENE 4.8	ENE 3.6	NE 4.4	NNE 4.8	NNE 5.1	NNE 3.6	NNE 4.7	4.40	347.3	19
NW 3.7	SW 2.8	WNW 4.5	W 6.8	W 4.7	W 5.4	W 4.9	W 3.8	W 2.9	W 0.9	W 1.6	3.60	336.4	20
SSW 2.9	SW 3.2	SSW 3.4	S 3.7	SSW 3.0	SSW 1.3	SSW 1.3	SSW 1.3	SSW 0.8	—	0.4	2.66	233.9	21
SSW 4.4	SW 3.7	SW 2.6	SW 3.4	SW 1.5	SSW 2.3	SW 1.4	S 1.4	SE 1.1	N 1.3	NNE 1.8	2.48	206.6	22
NNW 4.0	NNW 4.1	NNW 4.6	NNW 5.0	NNW 4.8	WNW 3.7	NW 3.7	NNW 4.0	N 3.7	NNE 3.9	N 3.7	2.70	210.0	23
ENE 3.1	ESE 3.8	E 1.9	SSE 4.7	SSE 4.8	N 1.9	ESE 1.3	SE 4.1	SE 4.9	SE 5.3	SE 4.7	4.60	383.0	24
SSW 2.9	WSW 3.3	W 2.2	W 2.6	W 2.4	W 4.0	W 2.5	W 1.4	N 0.8	N 2.6	NNW 1.5	3.35	320.7	25
NW 2.9	NW 3.7	WNW 5.0	WNW 5.8	WNW 6.5	WNW 6.3	WNW 6.2	NW 4.8	NNW 6.1	NNW 3.6	WNW 2.8	3.71	305.1	26
WSW 6.0	WSW 6.4	WSW 6.6	W 8.3	W 6.9	WNW 5.8	W 4.8	W 4.0	W 5.7	WNW 2.0	WSW 6.4	4.19	356.4	27
SW 3.1	SW 3.6	SW 3.6	SW 3.4	SW 2.6	WSW 4.1	WSW 4.4	SW 2.3	SE 1.2	S 1.2	S 0.5	3.24	311.9	28
ENE 5.3	NE 4.0	NE 3.9	ENE 2.3	ENE 2.1	NE 1.3	NNW 3.0	NW 2.0	WNW 1.8	WNW 2.8	W 2.9	2.99	236.7	29
WSW 3.7	WSW 4.6	WSW 3.7	WSW 4.4	WSW 3.2	WNW 3.0	NW 2.3	NNW 2.5	NNW 2.3	NNE 1.4	N 1.9	2.74	248.2	30
NNW 5.4	NNW 4.9	NNW 5.1	NNW 4.1	NNW 4.8	NNW 4.1	NNW 3.7	NNW 2.5	NNW 2.5	N 2.8	N 2.6	3.33	277.5	31
4.06	4.41	4.62	4.78	4.48	3.96	3.76	3.51	3.65	3.54	3.48	3.81	328.90	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

April 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (時) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
SW 4.7	SW 6.5	WSW 4.2	WSW 7.9	WNW 4.6	WNW 1.2	NNE 1.9	NNE 0.5	SE 0.6	ESE 1.0	SSE 4.4	3.23	269.9	1
NNE 8.6	NE 6.4	N 4.6	N 4.5	NNE 6.4	NNE 6.1	N 6.8	NNE 6.6	NNE 7.1	NNW 6.0	N 4.6	4.76	369.1	2
NNW 7.4	NNW 7.6	NNW 7.7	NW 6.8	NNW 6.8	NW 7.4	NNW 7.3	N 6.1	N 4.9	N 5.8	N 5.3	5.71	494.1	3
ENE 3.6	NE 3.9	NNE 4.2	NE 2.5	NE 2.9	NNE 7.3	NNE 7.0	NE 6.6	ENE 6.5	ENE 6.0	ENE 4.7	5.59	482.9	4
ENE 3.0	NE 1.7	NW 3.3	WNW 3.5	W 4.0	WNW 3.6	WNW 3.3	N 1.2	NNW 1.8	NNW 3.5	NNW 2.4	3.25	314.4	5
SW 2.1	SW 2.0	W 2.0	W 2.2	WNW 2.5	WNW 2.8	WNW 3.2	WNW 1.4	N 1.7	N 1.8	NNW 2.7	2.34	198.2	6
NW 2.6	W 2.9	WSW 4.9	W 4.1	WSW 4.5	WNW 4.4	WNW 3.7	WNW 2.3	WNW 3.3	NNW 2.2	N 1.3	2.70	230.5	7
SW 3.7	W 4.2	WNW 2.6	W 1.9	W 3.0	W 2.7	WNW 3.3	W 3.2	WNW 1.6	NNW 1.9	NW 2.3	2.64	232.1	8
SW 4.1	WSW 4.0	WSW 4.2	W 3.9	WSW 3.2	W 1.9	W 1.2	N 0.9	SSW 0.8	WNW 0.9	S 2.1	2.72	238.1	9
SW 4.3	SW 5.2	WSW 3.9	WSW 3.9	W 2.9	WSW 3.0	WSW 2.0	ENE 1.5	NNW 2.2	NE 2.7	NE 2.8	2.37	191.7	10
NNW 5.2	NNW 5.1	NNW 4.3	NNW 5.0	NNW 4.8	NNW 4.7	NNW 4.3	NNE 4.0	NNE 4.9	NE 3.4	NE 3.3	3.83	323.2	11
SW 2.5	W 2.7	WSW 2.4	WSW 3.2	W 3.6	W 3.0	WNW 2.9	NW 1.7	E 3.2	ESE 6.5	ESE 6.9	3.60	293.1	12
ENE 4.8	SW 2.8	SSE 2.5	ESE 5.4	SE 4.6	SE 3.7	S 1.2	S 1.8	S 2.1	S 1.0	NE 2.3	3.51	337.8	13
ENE 5.7	NE 5.0	NE 5.9	NE 5.8	NE 6.5	NE 5.5	NE 2.5	NE 4.0	NNE 4.7	NNE 5.4	NNE 3.6	4.60	368.8	14
SSW 4.2	SW 4.4	WSW 4.4	WSW 5.3	W 5.3	WNW 2.7	W 4.6	WNW 1.9	NW 2.0	NW 1.1	SSE 2.6	3.00	291.1	15
SW 3.2	SW 2.7	SW 1.2	WSW 2.6	WNW 1.2	NNW 1.4	NNE 1.3	NE 1.9	ENE 2.5	ENE 2.8	ENE 3.0	2.64	226.0	16
WSW 3.7	W 2.1	WNW 3.7	W 4.1	WNW 3.5	WNW 2.6	NW 3.3	NW 2.9	NW 1.7	WSW 0.9	SW 1.0	2.42	220.2	17
S 3.2	SSW 2.3	SSW 1.4	WSW 3.2	WSW 3.7	WSW 2.6	NW 0.8	E 1.9	ESE 2.5	SE 0.6	SE 2.3	1.86	151.5	18
SW 4.3	WSW 5.8	SW 5.6	SW 4.7	WSW 2.8	S 1.3	E 2.0	SE 3.7	SSE 5.7	ESE 4.5	ESE 5.6	5.06	410.0	19
NW 7.6	NW 8.4	NW 8.6	NW 7.1	WNW 6.9	WNW 8.0	NW 7.5	NW 7.6	WNW 7.4	WNW 8.4	NW 8.3	6.10	487.8	20
WSW 8.9	WSW 9.0	WSW 9.2	WSW 8.9	WSW 8.2	SW 8.3	WSW 7.2	SW 3.5	SSW 3.7	SSW 4.5	SSW 4.4	7.28	662.8	21
SSW 7.3	SW 7.0	SW 8.6	SW 6.9	SSW 7.2	SSW 5.8	SSW 4.8	SSW 4.4	SSW 2.9	SSW 2.9	SSW 2.9	6.13	549.4	22
W 1.7	SW 2.5	SW 4.2	WSW 3.1	WSW 5.0	W 3.5	WNW 2.6	WSW 2.6	WSW 2.0	WSW 0.8	WSW 0.7	2.22	204.8	23
SSW 2.0	SW 3.2	WSW 4.5	SW 2.9	SW 2.4	WSW 1.8	—	0.4	SE 0.5	SE 0.7	SSW 3.6	2.23	175.5	24
SSW 4.9	SSW 5.2	SSW 4.6	SW 4.4	SW 4.7	SW 4.0	SW 3.7	S 2.5	SSE 4.1	SSE 5.3	SSE 6.4	4.80	390.6	25
S 10.4	S 11.2	S 7.8	S 6.7	SSE 11.9	S 10.6	SSE 8.3	S 10.1	S 9.3	SSE 9.9	SSW 7.0	8.13	686.7	26
S 6.8	S 7.8	S 6.5	SSW 8.6	SSW 9.2	SSW 9.6	SW 6.9	SSW 9.3	SW 5.4	SW 7.4	SW 7.4	8.11	706.9	27
S 4.0	SSW 3.6	S 4.2	SSW 4.9	SW 3.2	SW 3.2	SW 2.0	SSW 2.0	—	E 1.7	ENE 1.8	3.35	331.7	28
S 5.1	SW 2.3	SW 2.9	S 3.4	SSE 2.5	S 2.5	SSW 1.9	S 2.2	SSW 2.2	SSW 1.3	NNE 1.8	3.36	284.6	29
WSW 5.3	SW 4.3	WSW 6.1	W 3.3	WNW 3.7	WNW 3.0	NNW 3.4	NNE 2.5	ESE 2.3	SE 2.3	ESE 0.5	2.78	244.3	30
4.80	4.73	4.67	4.69	4.72	4.27	3.71	3.38	3.33	3.54	3.59	4.01	345.59	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年 五月

風向及風速度 (* / 秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	SSW 1.8	N 2.2	N 3.0	NNE 3.0	NNE 3.7	NNE 4.3	NNE 7.2	NNE 9.1	NNE 8.8	NNE 11.1	NNE 11.4	NNE 10.9	NNE 8.8
2	E 7.5	ENE 6.5	ENE 5.5	ENE 5.3	ENE 7.3	NE 6.0	ENE 7.8	ENE 7.6	ENE 8.6	ENE 8.1	NE 7.9	NE 7.8	NE 6.1
3	SW 3.0	SW 4.7	SW 6.4	SW 6.7	S 4.8	S 6.1	SSW 6.9	S 6.9	SW 7.3	WSW 10.7	WSW 10.9	WSW 10.3	WSW 9.7
4	S 3.7	SSW 3.3	SW 4.7	S 3.9	SSE 2.5	E 3.4	SSE 4.3	ESE 4.7	SE 6.6	ESE 8.0	ESE 8.1	S 7.1	SW 5.7
5	W 6.5	W 4.4	WSW 6.0	WSW 6.5	WSW 4.7	WSW 4.1	WSW 5.6	WSW 5.5	WSW 4.6	WSW 4.6	WSW 5.8	SW 8.6	WSW 5.4
6	SSW 5.6	SE 5.7	SSE 6.1	SSE 7.3	E 2.3	NNE 3.0	NNE 2.8	NNE 2.4	N 1.6	WSW 1.6	SW 4.4	WSW 5.7	WSW 5.5
7	WNW 1.5	WNW 5.2	WNW 6.0	WNW 4.7	WNW 5.4	NW 5.8	NW 4.2	NW 4.9	NW 4.2	NW 4.9	NW 4.9	W 5.4	W 5.7
8	WNW 2.3	NW 2.8	WNW 1.1	S 1.1	SSE 2.9	SSE 4.5	SSE 4.1	SSE 3.5	S 3.3	S 4.0	SSW 3.9	SSW 3.8	SSW 4.1
9	WSW 0.7	WSW 0.5	S 1.5	SSE 3.6	SSE 3.2	SSE 3.3	S 2.1	S 2.9	SSW 3.0	S 2.3	S 3.1	SSW 3.2	SW 3.0
10	S 3.0	S 2.6	SSE 2.9	SE 3.2	SE 3.3	SE 4.7	SE 4.4	SE 5.3	SSE 4.4	SSE 3.0	SSE 6.0	SSE 5.4	SSE 7.0
11	WNW 3.3	NW 4.3	NNW 4.8	NNW 4.8	N 5.3	NNE 4.5	NNE 4.7	NE 3.9	NE 6.4	NE 5.3	NE 3.6	NE 3.3	SW 2.9
12	SSW 3.4	S 3.8	SSW 4.1	S 3.2	SSW 3.3	SSW 4.4	SSW 4.6	SSW 3.9	S 4.1	SSW 3.6	SSW 2.9	SSW 2.5	SSW 2.6
13	— 0.4	N 1.0	N 1.0	E 1.5	E 1.3	— 0.2	SSW 1.5	— 0.2	WSW 1.9	NNW 2.9	N 1.9	ESE 2.2	ESE 1.1
14	WNW 1.9	WNW 1.5	WNW 0.8	WNW 1.4	W 1.2	W 2.0	W 0.9	NNW 0.7	WSW 2.0	WSW 3.7	WSW 2.0	WNW 1.1	SSW 1.9
15	N 3.5	NNE 4.4	N 3.7	N 3.6	N 4.0	NNE 2.4	N 2.3	N 1.9	NNW 1.5	NNW 2.7	NW 2.7	NW 4.2	NNW 2.9
16	SW 2.8	S 0.9	S 0.9	SE 1.3	SE 1.9	SSE 1.8	SSE 0.6	S 1.2	S 1.7	SSW 1.6	S 1.3	WSW 2.5	SSW 2.4
17	WSW 0.8	WSW 1.2	SSW 0.6	SSW 1.5	SW 1.8	S 1.5	S 0.7	ESE 2.6	SSE 1.9	SSE 3.2	S 4.6	WSW 3.7	WSW 6.0
18	SW 7.3	SW 8.0	SW 3.9	SSW 5.4	S 5.5	SSE 5.7	SSE 6.5	SSE 7.1	SSE 8.3	S 6.9	S 6.9	SSW 7.6	SSW 8.8
19	SSE 4.7	S 6.1	SSE 7.2	SSW 8.2	S 6.7	SSE 5.4	S 6.7	S 7.7	SSW 7.1	SW 5.2	SW 6.3	WSW 8.2	SW 7.0
20	SW 5.0	SW 5.3	SSW 3.0	S 3.9	SSW 4.1	SSW 4.5	S 4.8	SSE 6.4	S 6.3	S 5.8	S 5.9	SSW 6.7	S 7.8
21	SSE 7.0	SSE 4.8	SSE 6.3	SSE 7.4	SE 7.7	SSE 7.6	SSE 8.1	SSE 6.0	SSW 3.9	S 6.2	SSW 7.7	SW 8.3	WSW 6.9
22	WSW 6.0	WSW 5.4	W 4.3	W 4.3	W 4.7	WNW 5.9	WNW 6.1	WNW 5.7	WNW 6.2	WNW 4.4	WSW 4.4	WSW 6.4	WSW 4.4
23	SSE 5.1	S 4.7	SSE 5.1	SSE 5.0	SE 4.8	SE 4.8	SSE 5.7	SSE 5.9	SSE 5.4	SSE 6.6	SSE 7.1	SSE 4.1	S 4.3
24	NNW 3.9	SE 3.6	SE 3.5	SSE 3.6	ESE 3.7	ESE 5.8	ESE 2.4	NNE 1.3	E 3.3	ENE 2.5	ENE 3.0	ESE 1.6	NNW 1.9
25	S 3.9	SSW 2.0	S 3.2	SSE 4.1	SSE 4.6	SSE 4.2	SSE 4.8	S 2.7	S 2.7	S 3.1	SSW 3.0	S 4.1	SSW 3.0
26	SSW 1.3	SSW 0.9	SSW 1.5	SSW 0.8	SE 1.2	E 1.2	E 0.7	NE 0.6	SSW 1.2	S 3.3	SSW 3.7	SSW 2.9	S 2.8
27	N 1.2	N 1.9	N 1.5	N 1.9	N 2.3	N 1.7	NNE 2.6	N 2.2	N 2.0	N 1.4	NNW 1.7	NW 1.9	NW 2.5
28	NE 2.7	NE 3.3	ENE 2.5	ENE 3.6	NE 2.6	NNE 2.5	NE 1.9	ENE 3.9	ENE 4.0	ENE 2.6	NE 2.3	NE 2.4	NW 1.6
29	W 0.9	S 1.0	S 1.9	S 0.8	SSW 0.5	S 2.0	SSE 0.6	S 2.0	SSE 2.8	S 3.9	S 4.2	SSW 3.6	SW 4.0
30	S 2.7	S 2.6	S 2.8	S 2.7	S 3.2	S 4.3	SSE 2.7	SSE 4.0	S 3.9	SSW 3.5	SSW 3.8	SW 3.5	SSW 3.5
31	SSW 0.5	S 3.0	SW 3.1	WSW 6.2	WSW 3.1	WSW 3.1	SSW 1.9	SW 2.7	SSW 2.1	SW 2.5	SW 3.0	SSW 2.2	SW 4.3
平均 Mean	3.35	3.47	3.51	3.89	3.66	3.89	3.83	4.05	4.23	4.49	4.79	4.88	4.63

昭和二年 六月

風向及風速度 (* / 秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	N 1.8	NNE 2.0	ENE 2.1	N 2.4	N 1.4	ESE 2.5	N 1.1	N 1.4	N 1.7	N 1.5	WSW 2.6	SW 4.0	SW 4.0
2	W 0.8	W 0.5	SW 1.0	SW 0.9	E 1.1	ESE 2.6	ESE 2.7	E 1.5	E 0.6	NW 1.3	WNW 2.0	WSW 1.5	SW 1.9
3	SSW 4.7	SSW 2.7	SE 2.5	SE 4.5	S 3.2	S 2.6	S 1.1	SSE 3.6	SSE 4.9	SSE 6.4	SSE 5.5	S 3.6	SSW 3.9
4	NNE 1.6	NNE 1.4	NNE 1.5	NNE 1.2	NNE 1.2	ENE 1.9	ENE 1.7	ENE 1.5	ENE 1.4	NNW 1.9	NNW 1.9	NE 2.1	SSW 2.9
5	ESE 4.5	N 2.4	NE 1.5	ENE 2.4	E 4.0	ENE 4.1	ENE 5.1	ENE 4.4	ENE 2.3	SW 1.8	W 1.3	W 2.6	SW 3.5
6	SSE 4.1	SSE 3.7	SSE 3.2	SSE 2.0	W 1.5	SE 1.1	S 1.1	S 1.8	SSW 2.3	S 3.2	SSW 3.3	SW 2.2	SSW 2.8
7	SSW 1.8	SSW 0.9	SSW 1.6	SSW 2.0	SSW 1.3	SW 0.8	— 0.3	SSW 3.3	SSW 2.6	SW 3.3	SSW 3.7	SSW 3.7	SSW 3.2
8	WSW 2.7	WSW 1.3	SSW 2.2	SSW 1.5	SSW 1.9	SSW 2.5	SW 3.2	SSW 1.6	SSW 3.2	SW 3.8	SW 4.7	W 4.5	WSW 5.5
9	SW 2.8	SSW 2.9	S 2.8	SSW 3.0	SSW 2.2	SW 3.3	SSW 3.5	SSW 3.0	SSW 3.0	SSW 3.4	SSW 4.6	SSW 4.6	SSW 5.2
10	SW 2.5	SW 1.7	SSW 1.7	SSW 1.2	SW 0.8	WSW 0.5	N 1.3	ESE 2.1	SSE 3.0	SE 3.3	SSW 3.6	SSW 4.0	SW 2.9
11	ESE 1.3	ESE 2.2	SSE 3.6	SE 3.3	SE 2.2	SE 3.2	ESE 1.9	SE 2.3	SSE 3.7	S 3.4	SSW 3.6	S 4.1	WSW 5.0
12	SSE 4.0	SSE 3.3	S 2.2	S 2.1	SSW 3.6	S 3.7	S 3.0	SE 4.5	SSE 3.1	SW 2.9	WSW 1.5	SSW 2.2	SSW 3.6
13	S 1.9	SSE 1.6	S 0.5	S 0.8	S 0.9	SSW 1.6	SSE 1.6	SSE 1.5	SW 1.3	WSW 1.2	WSW 1.4	S 2.0	SW 1.5
14	SSW 1.6	W 1.7	NW 1.2	NNW 1.3	NNW 1.1	E 1.6	E 0.6	NNE 0.8	— 0.4	NNE 0.9	NW 1.6	WNW 2.3	WNW 2.6
15	NW 1.7	N 1.5	N 1.1	NNW 1.8	N 1.1	ENE 1.2	— 0.2	ENE 1.9	NNW 0.9	NNW 1.0	NNW 1.6	WNW 2.2	NW 2.3
16	WNW 4.7	WNW 2.6	WNW 3.4	WNW 7.3	NW 7.8	NNW 5.5	NW 5.7	NW 5.8	NW 6.3	NW 4.4	W 4.8	W 6.4	W 9.2
17	WSW 3.0	SW 4.1	SW 2.7	SSE 1.5	W 2.2	WSW 2.6	S 2.5	S 3.2	S 4.6	S 5.9	S 6.7	SSW 5.4	SSW 5.8
18	S 5.8	S 5.3	SSW 4.8	SSW 4.7	SSW 4.0	S 5.4	S 5.9	S 5.0	SSW 4.9	SSW 5.3	SSW 5.3	SW 5.5	SSW 5.1
19	S 1.9	SSE 3.2	SSE 3.0	SE 2.9	SE 2.6	SSE 1.4	S 1.5	SSE 1.5	S 1.8	SSW 2.2	SSW 2.8	SSW 2.7	SW 3.3
20	SSE 3.6	SSE 3.7	SE 3.7	SE 4.3	SE 4.3	SE 4.3	SE 4.9	SE 4.1	SE 3.0	SSW 2.6	SSW 3.0	SSW 3.0	SSW 2.1
21	W 0.8	W 0.6	N 0.8	N 0.8	NE 0.8	ENE 1.6	ENE 0.8	ENE 1.1	NW 1.6	N 1.2	NW 1.5	WNW 2.0	W 1.5
22	NNE 1.5	SSE 4.7	S 5.1	SSW 2.7	ESE 1.6	E 2.6	ESE 1.8	E 1.0	E 1.4	SE 3.5	SSW 2.6	SSW 3.0	SSW 2.0
23	SSW 3.5	SSW 2.7	WSW 1.9	SSW 2.6	WNW 2.1	W 1.1	NE 2.1	NE 2.5	NE 3.5	NE 5.2	ENE 6.6	ENE 7.9	E 5.9
24	NW 2.4	NW 3.2	WNW 2.5	WNW 3.0	NW 2.7	NW 2.6	NNW 1.3	NE 1.8	NNE 1.9	NE 1.7	SSW 1.5	SW 4.1	SW 3.5
25	SSW 2.1	S 2.2	S 0.8	S 1.3	NW 1.9	N 1.1	E 0.6	E 0.5	SSW 1.2	SSE 1.6	SSW 2.9	S 4.4	SSW 4.6
26	S 3.3	S 3.0	S 3.2	S 2.3	S 2.9	SSE 2.9	SSW 2.6	S 1.6	S 2.2	SW 2.3	S 2.8	SSW 3.4	SW 2.9
27	— 0.1	NNW 0.8	SSW 1.2	— 0.4	WNW 0.5	— 0.9	E 0.9	ESE 1.7	S 1.9	SSW 2.5	SSW 2.4	SSW 2.9	SSW 2.7
28	SSE 2.0	SSE 2.2	SSE 2.0	S 2.3	SE 1.8	SE 3.2	SSE 7.6	SSE 4.5	SSE 8.4	SSE 6.8	SSE 4.8	SW 3.8	WSW 3.3
29	NNW 3.0	NNW 3.1	NNW 1.8	WNW 2.6	WNW 1.0	WNW 0.9	WNW 0.7	NNE 1.3	NNE 1.6	NE 0.8	NNE 0.8	SSW 3.2	SW 3.1
30	WSW 5.1	N 1.9	W 4.3	NE 4.1	NE 3.3	S 1.1	NW 1.5	N 0.9	N 0.6	N 1.6	NNW 1.9	NNW 2.2	NW 1.2
平均 Mean	26.9	2.44	2.33	2.44	2.23	2.33	2.29	2.39	2.64	2.90	3.11	3.52	3.57

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

May 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 全徑(靜) Total Course in 24hrs(km)	日次 Date
NNW 8.7	NE 8.6	NE 10.7	NE 11.0	NE 12.5	NE 13.4	NE 11.8	NE 11.0	ENE 9.3	ENE 8.8	ENE 7.9	8.29	648.7	1
NE 6.5	ENE 6.8	NE 4.9	NE 4.1	ENE 3.0	NNE 3.1	NNE 5.8	N 4.7	NNE 2.6	NNW 2.8	NNW 1.6	5.74	550.8	2
WSW 11.1	WSW 8.9	WSW 11.3	WSW 9.8	WSW 8.9	SW 8.8	SW 6.8	SW 6.3	SW 5.8	SW 6.4	SW 6.4	7.70	630.7	3
SSW 9.4	SW 9.0	SW 7.9	SW 7.9	SW 8.4	WSW 10.3	WSW 10.2	WSW 11.2	WNW 7.9	W 7.3	W 6.3	6.74	569.9	4
WSW 7.5	WSW 8.4	WSW 7.7	WSW 7.9	SW 6.2	SSW 5.0	SW 5.7	SW 6.2	SSW 6.0	SW 8.6	SW 5.3	6.12	535.1	5
WSW 6.9	WSW 8.3	WSW 10.5	W 10.7	W 8.1	WNW 8.2	WNW 8.9	NW 6.7	NW 5.4	NW 6.6	NW 4.3	5.78	491.8	6
WSW 6.2	W 6.2	W 6.6	WSW 7.5	WSW 6.4	SW 5.8	W 5.3	NW 4.1	NW 4.4	W 3.4	WNW 3.2	5.08	463.8	7
SW 4.1	WSW 3.9	WSW 5.3	WSW 4.2	WSW 4.3	WSW 4.3	WSW 2.9	W 1.9	WSW 1.9	WSW 2.0	WSW 1.6	3.24	297.0	8
SW 3.0	SSW 3.1	SW 2.9	SW 3.6	SW 3.3	SW 2.5	SW 3.2	SW 2.9	SW 2.5	SSW 2.1	S 2.7	2.68	233.4	9
S 6.5	SSW 7.8	SSW 6.0	SSW 4.7	WSW 5.0	SW 6.7	SW 6.2	SW 6.6	SW 6.5	W 4.1	WNW 2.1	4.89	401.0	10
W 2.6	W 3.1	WSW 3.9	WNW 3.3	W 4.3	W 3.9	WNW 2.9	W 2.2	NW 3.2	WNW 2.1	S 2.6	3.80	328.0	11
SW 2.3	SW 2.9	SW 3.3	WSW 1.6	SW 1.2	ESE 0.8	ESE 0.7	SE 1.1	SW 2.0	W 1.6	N 1.3	2.72	238.0	12
ESE 0.8	SW 2.7	WNW 3.6	WNW 2.4	NW 2.1	NW 1.8	NW 1.1	NW 1.3	NW 0.8	WNW 0.8	WNW 1.6	1.50	132.2	13
SW 3.5	SW 3.9	WSW 3.3	NW 2.3	WSW 2.7	SW 2.0	SSW 3.9	SW 3.4	SW 0.9	NNW 0.6	N 3.0	2.11	175.5	14
WSW 3.9	WSW 4.9	WSW 5.0	WSW 4.4	W 5.7	WNW 5.3	WNW 2.8	WNW 0.6	WNW 0.5	WSW 1.3	S 1.2	3.14	265.4	15
W 1.9	SW 3.2	WSW 3.7	WSW 2.4	WSW 3.4	W 2.8	WSW 2.9	W 2.5	— 0.3	SW 2.6	WSW 2.9	2.06	164.5	16
SSW 3.2	SSW 3.1	S 5.0	S 6.5	S 10.0	WSW 10.0	WSW 12.0	SW 10.4	WSW 8.9	WSW 8.1	SW 7.7	4.79	351.5	17
SSW 9.9	SSW 8.6	SSW 8.6	SSW 6.8	SW 6.0	SSW 7.1	SSW 7.5	S 5.8	S 5.4	SSE 5.4	SSE 5.1	6.84	592.2	18
WSW 5.3	W 4.5	W 8.6	W 9.0	W 9.0	W 7.5	WSW 7.0	W 7.2	W 5.4	W 5.8	WSW 6.3	6.75	574.7	19
S 6.3	SSW 5.1	SSW 6.4	SSW 6.1	S 6.7	S 3.9	SSE 6.0	SSE 8.6	SSE 7.6	SSE 8.2	SSE 7.1	5.92	486.4	20
SSW 5.7	WSW 3.9	SW 5.0	WSW 4.3	SW 4.8	WSW 5.7	W 6.1	W 4.5	W 6.2	W 5.3	WSW 5.7	6.05	530.4	21
WSW 4.9	SW 6.0	WSW 7.5	WSW 7.1	WSW 7.2	SW 5.5	WSW 4.7	WSW 4.1	SW 4.0	SW 3.9	S 4.1	5.30	468.1	22
SSW 3.3	SSW 5.6	SSE 7.6	SSE 4.7	SE 4.4	SE 5.6	SE 5.5	E 1.8	E 1.8	WNW 2.1	NNW 1.3	4.72	417.0	23
W 2.1	W 5.8	W 5.3	W 5.9	W 3.9	W 2.4	— 0.4	W 0.8	WSW 2.9	WSW 2.6	S 2.2	3.06	264.1	24
SW 4.1	SW 2.8	SSW 3.0	SSW 2.8	W 3.3	W 1.9	W 1.3	NW 2.0	WNW 0.7	WNW 1.1	SSW 1.8	2.93	258.1	25
SSW 1.5	SSW 1.1	SSW 2.1	NW 0.6	N 2.3	NNW 2.1	WNW 1.9	NNW 1.2	NNE 1.1	NNE 1.5	NNE 1.6	1.63	143.4	26
W 2.3	NW 2.0	W 3.5	WNW 3.6	WNW 3.0	WNW 3.3	WNW 4.9	N 2.8	NE 1.9	ENE 2.8	ENE 2.3	2.39	193.1	27
NW 2.7	NW 3.4	NW 3.3	NW 2.6	WNW 2.9	W 3.9	WNW 4.6	W 2.9	WNW 1.4	NNW 0.9	NW 1.6	2.75	255.8	28
SW 3.9	WSW 3.5	WSW 3.9	WSW 3.4	WSW 4.8	WSW 5.4	WNW 1.3	SW 2.1	SW 2.3	SSW 2.5	SSW 2.3	2.65	221.8	29
SW 4.4	SW 4.1	WSW 4.1	WSW 3.0	WSW 3.3	WNW 1.3	NW 2.2	WNW 0.7	NW 0.5	WSW 1.9	SSW 1.3	2.92	268.6	30
SW 3.7	SW 3.3	WSW 1.1	WSW 1.4	W 1.8	SW 2.5	W 2.0	NNW 1.5	NNE 1.7	N 1.5	N 2.5	2.53	208.0	31
4.80	4.98	5.54	5.02	5.13	4.93	4.79	4.16	3.61	3.70	3.45	4.28	366.42	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

June 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 全徑(靜) Total Course in 24hrs(km)	日次 Date
SW 4.9	SW 4.3	WSW 5.3	WSW 5.7	SW 6.2	SW 6.5	S 1.6	SE 3.3	ESE 3.6	WNW 2.3	S 2.0	3.09	254.5	1
W 2.2	WSW 2.7	WSW 2.9	W 2.9	WNW 2.6	WNW 2.7	NW 0.9	N 1.2	NNW 1.0	NW 2.0	S 1.4	1.70	149.2	2
SW 4.0	SW 3.9	SW 3.8	WSW 3.2	WSW 2.7	WNW 1.6	W 1.8	WNW 1.3	NW 1.5	NNW 1.1	NNE 0.9	3.13	278.7	3
SW 2.8	W 3.2	WSW 3.3	W 3.3	W 2.0	WNW 2.6	WNW 3.2	WNW 2.9	WNW 1.9	NW 1.4	E 2.6	2.14	176.3	4
WSW 3.7	W 2.7	W 2.1	NW 2.0	NW 1.9	N 1.6	NNE 2.6	NNE 1.5	SW 1.4	NW 2.2	SE 1.6	2.63	226.7	5
SW 4.3	SW 3.9	SW 4.0	SW 5.3	W 4.3	W 3.4	W 2.6	W 1.9	W 1.5	WSW 2.8	SW 2.5	2.87	238.7	6
SW 3.5	WSW 4.3	SW 4.3	SW 6.0	WSW 4.8	SW 3.7	SSW 2.9	SSW 2.6	SW 2.2	SSW 1.5	SSW 1.2	2.73	237.2	7
SW 5.0	SW 6.5	WSW 6.6	WSW 8.2	WSW 7.6	SW 4.4	SW 5.2	WSW 5.6	WSW 5.7	WSW 4.2	SW 2.9	4.19	339.3	8
SSW 4.9	SW 4.5	SW 4.4	SSW 4.0	SSW 4.3	SW 5.1	SW 3.8	SW 4.4	SSW 4.4	SW 3.0	SW 2.9	3.75	329.9	9
SW 3.2	SSW 3.2	SW 4.7	SW 4.3	SSW 2.5	SSW 2.7	SSW 2.5	SW 3.0	SW 3.0	S 2.3	SSW 3.2	2.63	237.0	10
SW 3.4	WSW 8.2	WSW 6.8	SW 5.4	SW 4.9	SSW 3.3	SW 3.5	SSW 3.0	S 3.0	SW 2.6	SSW 2.6	3.60	303.2	11
SW 2.6	W 1.4	W 2.0	WSW 3.7	SW 4.7	WSW 3.2	SSW 1.9	S 2.3	S 3.0	SSW 2.8	S 1.9	2.88	245.8	12
SSW 2.6	SW 1.8	WSW 2.0	NW 2.0	W 3.0	NW 2.7	NW 2.1	SW 2.4	SSW 1.3	SSW 1.6	SSW 1.6	1.70	156.8	13
WSW 2.5	W 2.3	WNW 3.8	WNW 2.3	WNW 2.0	NW 2.0	WNW 2.7	WNW 1.8	WNW 0.6	SSW 1.1	SSW 3.0	1.74	146.4	14
WNW 2.6	W 3.4	W 3.0	W 2.7	W 2.7	W 3.0	W 3.6	W 3.9	W 3.6	WNW 5.6	WNW 5.5	2.42	172.1	15
W 8.7	W 9.3	W 9.7	W 9.3	W 10.2	W 7.4	W 7.4	W 7.1	WSW 5.4	W 5.4	W 4.1	6.58	565.0	16
SSW 6.4	SW 9.5	SW 8.9	SSW 8.2	SSW 9.5	SSW 9.2	SSW 8.7	SSW 7.4	SSW 6.8	SSW 7.1	SSW 6.2	5.75	469.6	17
SW 3.3	SW 2.4	SSW 4.4	SSW 3.1	SSW 2.7	SSW 2.7	SSW 2.6	SSW 2.4	SSW 1.4	SSW 1.7	SSW 1.9	3.98	370.8	18
SW 3.9	SW 5.1	SW 3.6	SW 4.3	SW 4.4	SW 3.1	SW 2.3	SW 2.5	SW 2.6	SSW 2.0	S 2.0	2.78	234.8	19
SW 3.8	WSW 3.6	WSW 4.1	SW 2.5	W 2.4	WNW 3.0	W 1.2	WNW 1.3	NW 2.2	NW 0.9	WNW 0.5	3.00	263.7	20
WSW 2.7	WNW 1.6	NNW 2.2	WNW 3.0	WNW 2.7	W 3.0	WNW 3.6	W 3.4	NW 1.2	S 1.6	WNW 4.3	1.85	141.1	21
SW 1.3	W 2.3	NW 1.9	WNW 1.3	WSW 3.4	WNW 1.1	WNW 1.2	WNW 1.5	WSW 3.1	WSW 3.4	SSW 3.0	2.38	192.9	22
E 6.9	E 3.8	NE 2.2	NE 4.7	NE 3.1	NNE 2.9	N 5.8	NNE 2.7	NNW 2.5	NNW 2.4	NNW 2.2	3.62	324.5	23
SW 3.3	WSW 3.0	WSW 3.9	WNW 2.2	WNW 1.9	WNW 2.2	NW 2.3	NW 2.3	SSW 1.6	S 1.5	SSE 2.0	2.43	223.7	24
SW 4.5	WSW 4.7	WSW 4.0	SW 3.7	S 2.9	SW 3.5	WSW 2.5	S 2.1	WSW 2.1	S 3.5	SSW 3.3	2.58	208.5	25
SSW 2.7	SW 2.5	SW 3.3	SW 4.1	SW 3.0	W 2.9	WSW 2.1	WNW 1.6	NW 1.4	NW 1.2	NNW 1.8	2.58	239.8	26
SSW 2.7	SW 2.5	WSW 2.9	SW 2.4	SW 3.3	W 2.2	WSW 2.3	SSW 1.8	SSW 1.8	S 1.9	SSW 1.6	1.83	148.8	27
SW 3.4	WSW 4.1	WSW 4.2	W 2.9	NW 1.6	NW 1.4	NNW 1.5	NNW 1.1	NNE 1.4	N 1.0	NNW 2.5	3.24	277.3	28
W 2.1	WNW 1.9	SSW 2.0	SW 2.3	NW 1.9	NW 2.2	NNW 1.7	NNW 2.9	N 1.9	N 1.2	S 3.1	1.95	157.2	29
WNW 2.2	SW 1.9	WSW 2.7	WSW 3.0	WSW 3.8	WSW 3.9	WNW 2.7	W 2.7	W 1.4	NNW 0.9	ENE 1.9	2.37	202.0	30
3.67	3.82	3.97	3.93	3.77	3.31	2.96	2.80	2.48	2.41	2.54	2.94	250.38	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年 七月

風向及風速度 (米/秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	S 2.6	S 5.4	SSE 3.0	S 3.9	SSE 2.3	SSE 2.6	S 1.9	SSE 2.2	SW 0.9	ESE 1.1	SW 1.8	SE 3.1	SW 2.4
2	WSW 3.2	SW 1.7	S 2.0	SSW 1.0	SSW 0.8	— 0.4	— 0.1	— 0.4	— 0.2	— 0.4	SSW 1.2	SSW 2.1	SW 2.7
3	SW 1.6	S 1.0	S 1.1	S 1.5	SSE 2.6	S 1.5	— 0.2	SSSE 1.0	W 0.9	SSW 0.9	NW 2.1	W 1.2	W 1.8
4	WNW 1.1	SSW 1.3	SSW 2.7	SSW 0.7	WNW 1.7	NW 1.4	ESE 2.2	SE 3.5	NNE 1.7	SSW 1.3	SSE 6.8	SSE 3.1	SW 1.8
5	W 0.6	NW 0.5	NNW 0.6	NNW 1.3	N 1.2	E 1.2	E 0.9	E 0.8	ESE 0.9	NW 1.1	WNW 1.4	NW 1.9	NNW 1.2
6	SSW 0.8	NW 1.5	NNW 1.1	NNW 1.1	NNW 1.5	NNW 0.6	N 0.8	SSE 1.5	S 1.3	SSW 2.2	SW 1.7	SSW 2.5	SSW 3.7
7	S 2.6	S 1.9	E 2.6	S 2.9	S 4.7	SE 1.7	S 1.7	SSE 1.4	SSW 2.2	SSW 3.1	S 1.9	SW 1.6	WSW 2.2
8	ENE 4.0	ENE 4.5	ENE 3.9	ENE 3.4	ENE 4.8	ENE 6.5	ENE 5.1	E 4.3	ENE 4.8	ESE 5.6	ESE 7.9	ESE 6.1	ESE 7.2
9	SE 14.5	SE 15.2	SE 9.0	SE 10.3	SE 12.7	SSE 12.0	S 8.1	S 13.1	S 11.8	S 12.9	SSW 10.9	SSW 9.6	SW 7.8
10	SSW 1.1	SSE 2.0	SSW 2.0	SW 1.5	SSW 0.8	SSW 0.5	ESE 2.5	SE 0.9	SSE 2.3	SSW 2.7	SSE 3.6	SSW 1.8	SE 1.5
11	WSW 0.9	WSW 0.9	ESE 1.7	ESE 1.8	SSE 2.7	S 3.9	S 2.5	S 3.1	S 2.8	SSW 2.0	S 2.0	S 1.9	S 1.8
12	S 1.5	S 2.3	SSW 3.1	SW 3.6	SSW 3.0	SSE 3.8	SE 3.7	ESE 4.3	SE 4.9	SE 6.0	SE 6.1	SE 5.5	SE 5.1
13	SSE 4.8	SSE 5.2	SSW 4.6	S 6.1	S 6.5	SSE 3.8	S 5.1	S 5.3	S 8.3	S 9.5	S 8.2	S 8.8	S 9.2
14	SSW 8.2	S 8.2	SSW 7.9	S 7.1	S 8.3	SSW 8.6	SSW 8.8	SSW 8.9	SSW 8.9	SSW 7.3	SW 7.9	SW 7.8	SW 7.1
15	SSW 8.4	SSW 7.9	S 8.3	S 8.0	S 6.6	S 5.3	S 5.2	S 6.1	S 3.1	S 4.4	S 5.5	S 5.8	S 7.7
16	SE 3.3	SE 3.3	SSE 3.1	SE 2.6	SE 3.6	SE 4.8	SE 4.7	SSE 5.7	SSE 5.5	SSE 6.4	SSE 6.2	S 5.2	SW 4.3
17	S 1.5	S 2.3	SSW 2.3	SSW 1.9	SSW 3.3	SSW 3.0	SSW 1.8	S 2.7	S 3.2	S 3.9	SSW 4.5	SW 3.6	SW 6.4
18	SSW 2.3	SW 2.3	SW 2.3	SSW 3.4	SW 2.5	SSW 2.4	SSW 3.2	SW 3.0	SW 2.7	SW 3.0	SSW 2.6	SW 3.9	SW 3.1
19	W 2.6	WNW 2.2	W 2.0	WNW 1.5	— 0.4	SSW 1.1	SSW 2.5	SW 2.5	SW 2.5	WSW 3.0	SSW 2.6	SW 3.2	SW 3.0
20	SSW 2.3	SSW 1.9	SSW 1.2	SSE 1.5	SSE 2.0	SE 2.5	SSE 3.0	SSE 4.1	SSE 4.9	SSE 4.9	SSE 4.0	S 3.8	SSW 4.3
21	SSW 6.9	SSW 7.4	SSW 6.7	SSW 6.2	SSW 8.5	SSW 11.0	SSW 9.8	SSW 9.3	SSW 10.7	SSW 11.5	SSW 10.3	SSW 11.2	SSW 8.5
22	SW 8.4	SW 6.9	SW 6.8	WSW 9.3	WSW 7.8	WSW 6.2	W 6.3	WSW 4.8	WSW 5.5	WSW 6.0	WSW 4.4	WSW 5.1	WSW 5.7
23	— 0.2	SE 1.6	S 2.2	S 1.1	SE 1.2	SSE 1.8	SSE 1.5	SE 0.8	W 0.9	WSW 1.9	W 1.2	SW 1.6	W 1.5
24	NNW 1.9	NNW 0.8	— 0.1	NNW 0.6	WSW 1.4	SW 0.5	SW 0.8	— 0.4	SW 2.3	SW 2.2	SSW 1.9	W 1.9	W 2.4
25	WNW 1.2	— 0.4	— 0.3	WNW 0.9	WNW 0.7	— 0.4	— 0.4	— 0.4	— 0.4	NW 0.5	WNW 0.6	SW 2.2	SW 3.0
26	SSW 1.6	SSW 2.1	SSW 1.8	SSW 1.7	WSW 0.9	S 1.0	S 1.9	S 1.4	S 4.0	SSW 2.0	SSW 2.7	SW 2.6	SW 2.4
27	SW 3.2	SSW 2.4	SSW 3.0	S 2.2	S 1.8	S 1.7	SSE 1.9	SE 1.2	E 0.6	E 0.8	W 1.2	SW 1.6	WSW 1.8
28	SW 2.7	SW 1.4	SSW 1.7	SW 1.9	SSW 1.2	S 1.2	S 1.7	S 0.8	S 2.3	S 2.8	SSW 1.7	S 2.0	SW 2.7
29	SW 1.9	SSW 1.6	S 2.5	SSW 2.9	S 2.5	SSE 3.1	SSE 3.4	S 2.2	SSW 2.0	SSW 2.9	S 2.7	SW 2.6	WSW 4.6
30	SW 4.3	SW 4.4	SSW 4.0	WSW 5.9	SW 4.0	SW 2.7	SSW 3.4	S 2.9	SSW 3.5	SW 3.5	SW 2.7	WSW 2.4	SSW 2.1
31	ESE 2.4	ESE 2.0	E 2.2	ESE 2.2	SW 2.8	WSW 3.6	SSE 1.6	E 2.5	SE 4.1	SSE 5.7	SSE 5.3	S 4.8	SSW 5.2
平均 Mean	3.31	3.31	3.09	3.23	3.38	3.25	3.12	3.27	3.55	3.92	3.99	3.89	4.01

昭和二年 八月

風向及風速度 (米/秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	SSE 6.9	SSE 10.2	SSE 7.8	SSE 5.5	S 5.1	S 4.7	SSE 5.0	SSE 6.0	SSE 5.1	S 7.1	S 5.3	S 6.2	S 6.9
2	SSW 3.0	SSW 2.6	SSW 1.8	SW 1.6	SSW 2.6	SW 1.7	SSW 1.3	SSW 1.5	SW 1.1	SSW 1.1	SSW 1.9	WSW 3.0	SW 2.2
3	— 0.3	NNW 0.8	— 0.3	— 0.4	NNW 0.6	NNW 0.9	NNE 1.1	ENE 1.0	ENE 1.0	ENE 1.8	W 0.8	WSW 1.8	SW 2.3
4	ENE 2.9	ENE 2.7	E 3.3	ESE 2.3	ESE 3.2	E 2.4	E 4.4	E 2.2	ESE 3.8	SE 2.3	ESE 2.4	E 2.1	E 1.7
5	NNW 2.3	NNW 2.7	NE 1.1	NE 0.6	NE 0.7	ENE 0.6	ENE 1.4	ENE 1.2	ENE 1.2	WSW 1.4	SW 2.2	WSW 1.6	W 2.4
6	ENE 1.1	ENE 2.3	ENE 2.4	ENE 2.5	ENE 1.3	ENE 1.5	ENE 1.0	ENE 1.2	ENE 2.6	E 2.2	ENE 2.6	ESE 2.5	WSW 2.7
7	NNW 0.9	E 2.1	E 1.9	SE 2.7	E 2.2	ESE 2.6	ESE 2.0	E 2.3	SE 2.0	S 2.5	WNW 1.5	NW 0.6	NE 1.6
8	SE 3.8	ESE 3.4	E 3.0	E 3.2	E 3.5	E 4.8	E 4.6	E 3.6	E 5.0	ESE 4.3	ESE 5.1	SE 4.9	ESE 4.0
9	E 1.9	E 2.9	SE 5.0	SSE 4.5	E 4.3	ENE 4.9	E 5.0	ENE 6.4	ENE 6.1	ENE 5.5	ENE 6.4	ENE 6.3	ENE 7.2
10	N 2.3	NNW 3.4	NW 5.2	NW 6.0	WNW 5.7	WNW 5.2	W 6.2	W 6.2	W 6.2	W 5.8	W 5.4	W 6.7	W 7.8
11	SSW 4.1	SSW 3.0	SSW 3.6	S 3.6	S 3.9	S 4.7	SSE 4.1	SSE 4.1	SSE 3.3	S 3.1	SSW 3.4	SSW 4.4	SW 3.8
12	SSE 2.0	SSE 1.8	S 1.6	SSW 1.6	S 2.0	S 1.2	SSE 1.2	SSE 0.6	SSW 1.6	WSW 1.7	WNW 1.3	NNW 0.8	NW 1.3
13	SE 3.0	NE 1.3	NE 1.1	NE 1.0	ENE 1.9	E 2.8	ENE 1.2	ENE 1.8	E 1.4	SE 1.9	NNE 1.6	WSW 2.5	W 2.5
14	S 2.2	SSW 1.6	SSW 1.9	SW 1.6	SW 2.0	SW 2.0	SSW 1.5	SSW 1.8	WSW 3.3	SW 1.8	SW 1.6	SW 2.6	SW 2.3
15	W 1.9	WNW 2.3	NW 1.8	NW 1.8	WNW 1.8	WNW 2.5	WNW 1.3	NW 1.4	N 1.4	N 0.9	NW 1.3	SW 2.5	SW 4.1
16	W 0.6	SSW 1.8	SW 2.0	SW 1.7	SW 2.0	SW 0.8	SSW 1.9	SSW 1.7	S 2.2	S 2.4	S 2.2	SW 2.2	SW 1.6
17	SE 4.0	SE 4.6	SE 4.3	ESE 4.6	SSE 5.1	SSE 5.7	SSW 5.3	SSW 9.0	SSW 9.5	S 9.3	SSW 9.6	SSW 8.1	SSW 9.3
18	WNW 3.2	WNW 1.2	W 1.8	SW 1.2	SW 2.4	SSW 2.7	SSW 3.7	SSW 3.7	SSW 3.9	SSW 4.0	SSW 4.3	SW 4.7	SW 4.4
19	SSW 2.6	SSW 2.2	WNW 1.0	NW 1.3	NW 0.7	— 0.4	NW 1.9	S 2.0	SSE 1.5	ESE 0.8	S 2.2	SSW 2.5	SSW 2.1
20	NNE 1.2	NE 1.5	NE 0.9	NE 1.3	ENE 3.2	ENE 2.3	ENE 2.3	ENE 2.3	E 1.9	E 2.3	SE 2.4	NW 1.2	SW 2.1
21	SE 2.1	ENE 1.5	ENE 3.6	NE 4.3	NNE 7.2	ENE 6.0	NNE 4.4	NNE 4.6	N 3.0	N 3.2	N 3.2	NNE 4.1	NNE 2.5
22	N 0.9	N 1.1	N 1.2	NNE 1.2	NNE 0.9	NNE 0.7	NNE 1.1	NNE 1.2	NNE 1.2	N 0.8	NNW 1.0	NNW 1.6	WSW 1.5
23	NW 1.1	E 0.9	ENE 1.0	E 0.6	ENE 1.3	ENE 1.8	ESE 2.7	SE 3.7	S 0.8	S 1.2	SSE 2.7	S 2.5	S 3.3
24	SSE 2.6	SSE 3.2	SSE 2.8	SSE 2.7	SSE 3.4	SSE 2.7	ESE 2.9	SSE 1.7	SE 0.9	ENE 1.6	NE 1.6	ENE 1.5	NNE 1.4
25	ENE 4.8	E 3.9	ENE 3.4	E 4.3	E 3.3	E 4.2	E 4.5	ENE 4.5	ESE 4.7	ESE 7.6	ESE 8.0	SE 8.7	SE 7.8
26	SSE 8.9	SSE 8.8	SE 9.2	SSE 6.3	SSE 5.3	SSE 7.4	SSE 7.5	SSE 7.5	SSE 8.5	S 6.3	S 6.5	SW 5.2	SW 4.4
27	S 2.6	S 2.0	S 1.7	SSW 2.6	WSW 1.5	W 2.4	WNW 2.5	NW 1.3	NNW 0.7	NNW 1.9	WNW 0.5	NNW 1.9	N 1.1
28	N 1.0	N 1.7	N 1.5	N 1.1	NNE 1.5	ENE 2.9	ENE 1.4	NE 1.3	— 1.0	E 2.0	E 0.9	WSW 1.3	NW 1.0
29	NNE 0.9	NNE 0.5	ENE 1.1	ENE 0.5	ENE 0.6	ESE 1.0	SSW 2.2	SSW 2.1	— 0.2	S 2.3	SSW 2.2	SSW 3.0	SW 6.0
30	NNW 1.1	N 1.2	N 1.0	N 1.0	N 0.9	N 1.1	N 0.9	NNE 1.2	NNE 0.8	NNE 0.8	NNE 1.0	NE 1.6	ENE 1.2
31	ENE 1.6	E 2.1	E 2.2	ESE 2.3	ESE 1.8	E 2.5	E 1.8	SE 3.7	SE 4.4	SE 4.8	SSE 4.1	SSE 2.4	S 2.6
平均 Mean	2.51	2.56	2.60	2.45	2.64	2.81	2.80	2.99	2.91	3.04	3.07	3.24	3.39

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

July 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (km) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
SSW 1.6	SSE 2.6	WNW 2.2	WNW 3.0	WNW 2.9	WNW 2.7	NW 1.7	WNW 2.0	W 2.2	SSW 1.3	WSW 1.5	2.37	202.4	1
WSW 2.2	SW 2.5	NW 2.2	NNW 2.6	WNW 1.8	W 1.5	WSW 3.0	WSW 2.2	W 1.0	SSW 1.2	SSW 1.1	1.55	132.9	2
SSW 2.6	SSW 3.0	SSW 1.5	SSW 3.1	SSW 2.8	WSW 1.8	SW 2.0	WSW 2.9	NW 2.0	WNW 2.0	WNW 0.6	1.74	143.2	3
WSW 2.1	WSW 1.9	SW 2.1	NW 1.9	NW 2.4	WNW 2.1	NW 2.0	NW 2.4	NW 2.7	NNW 3.0	NW 1.6	2.23	176.5	4
NNW 2.5	NE 1.7	NW 2.7	WSW 2.9	WSW 3.0	WNW 2.6	WNW 3.4	WNW 3.9	NNW 2.2	NNW 0.9	NNW 1.1	1.69	150.9	5
SW 3.6	SW 4.3	SW 4.7	W 5.7	WNW 2.9	WNW 3.3	WNW 1.2	WSW 3.9	SSW 4.8	SSW 5.0	SSW 2.0	2.57	198.2	6
WSW 2.0	WSW 3.3	WNW 2.5	W 3.6	NW 2.6	N 3.6	ENE 4.7	ENE 5.8	ENE 5.8	ENE 4.3	E 3.3	3.00	255.3	7
ESE 7.8	ESE 7.5	E 6.9	ESE 5.8	ESE 6.4	ENE 4.4	ENE 7.9	ENE 9.8	E 7.5	ESE 10.9	ESE 12.7	6.49	496.0	8
SSW 6.4	SSW 6.1	SSW 5.0	SW 2.9	SW 4.0	SW 3.4	WSW 2.5	WSW 2.2	SW 1.2	S 1.3	S 0.8	7.65	724.5	9
SE 1.4	SSW 1.3	S 2.0	W 1.7	W 2.0	SW 1.1	W 2.4	WSW 2.1	SW 2.6	SW 1.4	WSW 0.8	1.75	156.4	10
S 2.9	S 3.3	SW 2.6	SW 2.5	SSW 1.6	WSW 1.5	WSW 1.2	SW 1.8	SSW 1.8	S 2.7	S 1.2	2.13	172.6	11
SSW 4.4	SSW 4.6	S 3.4	S 5.7	SSE 4.7	SSE 5.3	SSE 7.5	SSE 7.5	SSE 6.5	SSE 6.6	SSE 5.4	4.70	355.8	12
S 9.9	SSW 8.9	S 8.6	S 8.2	S 7.2	S 9.0	S 7.9	SSW 7.7	SSW 7.4	SSW 8.9	S 8.7	7.41	611.7	13
SW 5.2	SW 4.2	SW 5.7	SW 5.0	SW 5.5	SW 6.3	SW 6.9	SW 6.0	SSW 4.4	SSW 7.9	SSW 10.3	7.18	600.3	14
S 8.9	SSW 9.5	SSW 7.9	SSW 6.4	SSW 5.2	SSW 5.5	SSW 3.3	SW 4.2	SSW 2.2	SSW 1.3	SE 2.2	5.79	548.1	15
SW 4.6	SW 3.1	SW 3.9	SW 6.0	SSW 5.4	SSW 4.1	SSW 1.9	SW 2.7	SW 2.2	SSW 1.9	SW 1.5	4.00	338.0	16
WSW 6.0	WSW 6.3	SW 5.0	SW 3.4	SW 3.4	WSW 3.0	WSW 3.4	WSW 3.2	WSW 2.6	SW 1.6	SW 0.9	3.30	286.0	17
SW 2.9	WSW 4.3	W 5.3	WSW 5.1	SW 2.6	SW 2.7	SW 1.9	SW 2.5	WSW 2.5	WSW 2.7	WSW 2.2	2.98	237.7	18
SW 3.2	SW 2.7	WSW 3.4	WNW 2.4	NW 2.8	NNW 2.2	NNW 2.0	NW 1.5	W 1.3	W 2.2	W 1.3	2.25	196.6	19
SW 4.3	SW 4.1	SW 5.3	SSW 6.1	SSW 6.7	SSW 5.4	SSW 6.8	SSW 6.5	SSW 6.8	SSW 6.4	SSW 7.1	4.41	324.2	20
SSW 10.2	SSW 8.3	SSW 8.7	SSW 7.2	SSW 7.9	SSW 6.3	SSW 7.4	SSW 8.2	SSW 8.5	SSW 9.2	SSW 7.8	8.65	716.5	21
WSW 4.6	SW 4.4	SW 3.7	SW 3.6	SW 3.6	SW 4.3	SW 2.9	WNW 1.3	WNW 1.3	NNW 1.3	NNW 0.5	4.78	473.7	22
SW 2.5	SW 1.8	WNW 1.6	WNW 1.2	WNW 2.1	W 2.3	W 2.6	NW 2.6	NW 1.3	N 1.0	N 1.6	1.59	137.7	23
WSW 3.7	WSW 3.2	WSW 4.2	W 3.0	W 2.5	WSW 2.9	WSW 2.3	NW 1.2	— 0.3	— 0.2	S 0.6	1.72	149.5	24
SW 3.3	SW 2.3	SW 2.8	SW 3.6	WSW 4.1	W 3.2	NW 1.1	WNW 1.1	NW 2.2	NNW 0.9	— 0.4	1.52	125.7	25
SSW 3.8	WSW 5.3	SW 4.3	SW 3.7	SW 3.2	SW 3.2	SW 3.6	SW 4.0	WSW 4.0	WSW 4.5	SSW 2.9	2.86	213.6	26
W 0.9	WSW 2.7	WSW 3.4	WSW 4.1	W 3.8	WSW 2.9	WSW 3.1	WSW 3.9	SSW 2.3	SW 2.9	SW 2.7	2.34	201.7	27
SSW 1.8	SW 2.2	SW 3.0	SW 3.3	WSW 2.2	WSW 1.7	SW 2.5	W 2.5	WNW 1.7	NNW 0.7	N 0.6	1.93	177.0	28
WSW 5.5	WSW 5.3	SW 3.7	SW 4.3	SW 3.5	SW 4.2	SW 4.5	SW 4.2	SW 5.1	SSW 4.3	SSW 3.6	3.46	274.3	29
SW 3.9	SW 3.3	WSW 3.0	SW 3.0	W 0.9	NW 0.9	NNE 1.0	NNE 0.8	N 0.9	N 0.7	N 0.9	2.71	249.3	30
WSW 4.4	SW 3.7	SW 4.7	SW 4.3	SSW 4.1	SSW 5.3	S 5.4	S 6.1	S 6.2	S 6.1	SSE 6.4	4.21	312.3	31
4.16	4.12	4.06	4.04	3.71	3.49	3.48	3.76	3.34	3.40	3.04	3.58	301.25	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

August 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (km) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
S 7.1	S 6.7	SSW 6.7	SW 5.3	WSW 5.5	SW 3.2	SW 4.7	SW 3.9	SW 3.2	SW 2.8	SW 3.2	5.59	491.1	1
SW 2.6	W 2.4	W 2.2	NW 1.3	WNW 1.8	WNW 1.2	WSW 1.6	WSW 2.9	WSW 1.5	WSW 1.5	NNW 0.9	1.89	185.7	2
W 2.3	SE 3.6	SW 3.7	WSW 3.0	WNW 1.8	E 4.3	ESE 6.1	ESE 4.8	ESE 3.2	SE 3.5	ENE 2.6	2.17	168.4	3
ESE 3.0	ENE 1.7	NE 0.8	N 0.8	NW 1.0	NW 0.5	SW 0.8	NW 1.8	NNW 1.9	NW 2.2	NW 1.6	2.16	192.4	4
NW 2.6	WNW 2.9	WNW 3.6	W 3.4	W 2.5	WNW 1.3	SE 0.6	NNE 1.3	ESE 3.9	ESE 3.2	E 1.1	1.83	159.7	5
SW 2.8	W 1.9	WSW 2.5	NW 2.4	NW 2.0	NW 2.4	NW 2.3	NNW 1.7	NNW 1.5	NNW 1.1	NNW 1.2	1.99	175.7	6
ENE 2.7	E 2.2	ESE 2.1	ESE 3.7	ESE 2.9	SE 2.9	SE 1.8	ESE 2.9	SE 3.0	SE 3.9	SE 4.7	2.40	178.2	7
SE 4.4	ESE 4.6	SE 4.6	ESE 3.6	ESE 3.4	ESE 3.4	E 2.7	E 2.9	ESE 4.3	ESE 4.2	E 2.4	3.90	336.8	8
ENE 7.6	ENE 7.6	NE 8.2	NE 8.1	NE 7.6	NE 7.2	NE 5.6	NE 4.4	NNE 3.3	NNE 4.3	NNE 2.5	5.53	460.5	9
WSW 6.4	WSW 6.8	WSW 8.2	WSW 6.9	WSW 7.2	WNW 6.3	WSW 4.4	SW 3.2	SW 3.9	SW 3.6	SSW 4.0	5.54	463.8	10
SSW 3.6	WSW 3.6	WSW 2.5	W 2.4	W 2.2	SW 3.0	SW 3.0	WSW 2.1	WSW 0.8	SSW 1.0	S 1.3	3.11	289.7	11
WSW 2.3	WSW 2.9	W 2.4	NW 3.2	W 2.2	SE 3.3	ENE 2.3	ESE 2.7	E 1.9	E 3.6	ESE 2.4	2.00	147.4	12
WSW 3.2	WSW 3.3	W 3.4	WNW 2.7	WNW 2.1	WNW 2.6	WNW 2.6	WNW 2.7	NW 2.0	WNW 1.2	S 0.9	2.11	193.3	13
WSW 2.3	SW 3.3	WSW 5.0	WSW 3.4	W 3.3	W 3.1	W 3.5	WNW 2.6	WNW 2.5	WNW 1.8	WNW 2.1	2.46	201.0	14
WSW 3.8	WSW 4.3	W 5.5	W 4.1	WNW 3.0	W 2.5	WNW 2.3	W 1.9	W 2.2	W 0.8	W 1.2	2.36	203.6	15
WSW 1.3	SW 1.1	SW 1.3	SW 1.9	WNW 0.9	— 0.4	WNW 1.1	ESE 2.5	SE 3.9	SE 4.8	SE 4.0	1.93	135.3	16
SSW 9.0	SSW 8.2	SW 7.1	WSW 7.2	SW 5.3	WSW 4.6	WSW 3.5	W 4.5	W 5.4	W 3.6	W 3.7	6.27	536.1	17
SW 4.7	SW 5.2	SW 5.5	SW 5.3	SW 4.4	WSW 4.5	SW 3.2	SW 3.0	SW 2.6	SSW 2.7	SSW 2.7	3.50	304.2	18
SW 2.3	SW 1.8	W 1.4	W 1.7	W 1.6	W 1.3	W 1.8	WNW 1.9	WNW 1.5	WNW 1.3	NW 1.5	1.64	156.0	19
SSW 2.2	WSW 1.7	WSW 0.5	WNW 1.0	NW 0.6	NNW 0.6	N 0.8	NNE 1.1	SE 5.7	SE 4.6	SE 3.7	1.98	148.8	20
NNE 2.1	N 2.4	N 3.1	N 3.6	N 2.5	NNE 1.4	NNE 1.5	NNE 1.3	N 1.2	N 0.9	N 0.8	2.94	271.3	21
SW 3.2	W 4.0	WNW 2.3	WNW 2.4	NW 2.7	WNW 2.0	WNW 1.8	WNW 1.4	— 0.4	WNW 1.1	WNW 1.1	1.53	128.8	22
S 3.0	SSE 2.0	SSE 4.2	S 3.7	S 3.6	WSW 3.5	WNW 2.3	WSW 1.4	SSW 1.0	S 1.3	SSE 2.7	2.18	177.7	23
NE 2.0	NNE 1.5	NNE 0.8	NNW 0.8	NNE 0.8	NNW 1.1	N 1.2	NNE 1.5	E 2.3	E 3.7	ENE 3.8	2.02	161.1	24
SE 8.7	SE 9.7	SE 8.6	SE 8.3	SE 6.9	SE 7.3	SE 7.5	SE 8.7	SE 9.2	SSE 9.2	SSE 9.4	6.80	534.2	25
SW 5.8	SW 4.5	WSW 4.0	SSW 3.3	SW 4.3	WSW 3.6	W 1.2	SSW 1.2	S 2.3	SW 2.2	S 1.5	5.22	506.2	26
NNW 1.8	NNW 1.7	NNW 1.3	NNW 1.5	NW 1.5	N 1.5	NE 1.1	ENE 1.4	N 1.0	N 1.4	N 0.9	1.58	141.5	27
WSW 2.2	W 1.8	W 2.0	NW 1.9	NW 2.1	NW 2.6	NNW 2.2	NNW 1.2	NNW 1.6	NNW 1.6	NNW 1.0	1.62	134.7	28
WSW 5.7	W 4.6	NW 2.7	NW 4.4	NW 2.8	NNW 1.8	NNW 0.8	NNW 1.6	NNW 1.8	NNW 0.5	NW 1.8	2.13	183.8	29
NE 0.8	NW 2.0	WNW 1.8	WNW 2.9	NW 2.8	NW 3.0	WNW 2.5	WNW 1.8	NW 2.2	NNE 1.1	NNE 1.1	1.49	127.8	30
NNW 2.4	NE 1.9	E 1.2	SW 2.7	SW 2.2	SW 3.2	SW 2.4	SW 1.9	SSW 2.0	SSW 2.7	SSW 2.6	2.56	210.8	31
3.67	3.61	3.54	3.45	3.02	2.89	2.56	2.52	2.68	2.63	2.40	2.92	248.57	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年 九月

風 向 及 風 速 度 (*/秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	SSE 2.7	SE 3.2	WSW 1.8	W 1.0	SW 2.3	SW 2.6	WSW 2.8	WSW 3.4	W 2.9	SSE 3.6	SW 2.4	SW 3.4	SW 3.7
2	E 1.6	E 2.6	ESE 3.4	SE 2.6	ESE 2.6	ESE 3.0	E 2.8	E 3.3	SE 3.2	S 1.9	SSE 3.6	SW 2.9	SSW 4.1
3	NNW 3.0	N 1.6	N 1.6	N 1.8	N 2.1	NNE 1.4	NNE 1.3	NNE 1.5	N 1.3	NNW 1.8	NNW 1.9	NNW 1.9	NNW 1.4
4	NNE 0.7	NNE 1.2	NNE 1.2	NNE 1.5	NNE 1.3	ENE 2.7	NE 0.9	NE 0.9	NE 0.9	ENE 0.9	WNW 0.8	SW 1.5	WNW 1.5
5	N 0.9	NNE 0.7	NNE 0.8	NNE 0.8	NNE 0.9	NNE 1.0	NE 1.5	ENE 1.2	ESE 1.1	ESE 0.5	ESE 0.8	W 1.5	W 1.7
6	NNE 1.1	NNE 0.9	NNE 0.9	NNE 1.0	NNE 1.2	NNE 1.1	NNE 0.8	NNE 1.2	ESE 1.9	SE 0.8	SW 2.9	SSW 2.6	SW 2.6
7	SE 0.9	SE 1.9	SE 3.3	SE 3.6	SE 3.3	SE 3.4	SE 2.6	E 1.9	E 1.5	ENE 1.8	ESE 3.2	SSE 3.4	SSW 4.1
8	ENE 2.9	ENE 3.7	ENE 4.0	ENE 3.6	ENE 3.3	NE 2.0	NE 1.5	NE 1.6	NE 2.2	NE 2.6	ENE 4.7	ENE 5.6	ENE 4.7
9	NE 3.2	NNE 3.4	NNE 3.0	NNE 3.1	NNE 2.7	NNE 2.8	NNE 3.2	NNE 3.9	NNE 4.1	NE 3.7	NE 3.0	NE 2.5	NE 2.2
10	NNE 1.5	NNE 1.3	NNE 1.6	NNE 1.8	NNE 2.0	NNE 1.9	NNE 1.7	NNE 1.7	NNE 1.1	NNW 1.0	NE 1.8	ENE 1.1	NNW 1.9
11	NNE 1.6	NNE 1.5	E 2.3	E 1.7	NNE 1.3	NNE 1.1	NNE 1.2	ENE 1.1	NNE 1.2	NNE 0.9	NNW 1.3	N 1.8	NNW 2.2
12	ENE 1.1	NE 1.3	NNE 1.6	NNE 1.2	ENE 2.0	NNE 0.9	E 2.0	E 2.9	NE 3.0	ENE 3.5	NE 3.0	ENE 5.4	ENE 5.4
13	NE 2.2	NE 3.8	NE 3.3	NE 3.1	NE 4.6	NE 3.3	NE 2.1	NNE 2.9	NE 2.2	NE 2.0	NE 2.2	NE 2.7	NE 2.2
14	NNE 1.6	NNE 1.2	N 1.3	NNE 1.4	NNE 1.2	NNE 1.0	ENE 1.2	ESE 2.9	ENE 0.6	NE 0.9	NE 0.9	NW 0.9	SW 1.8
15	S 4.0	WSW 6.5	W 4.7	WSW 4.5	WSW 5.7	WSW 8.2	W 9.2	W 7.8	W 7.8	WNW 7.6	WNW 7.2	W 7.0	W 8.2
16	NW 4.3	NW 3.0	NW 2.8	NW 3.4	NW 3.0	NW 2.6	NW 3.4	NW 3.1	NW 2.8	NW 4.1	NW 4.0	NW 3.6	NW 2.9
17	NNE 1.2	NNE 0.8	E 2.3	SE 2.7	SE 3.7	SE 4.2	SE 4.1	SE 5.9	SE 6.1	SSE 6.2	SSE 7.6	SSE 6.2	S 5.0
18	S 6.7	S 4.8	SSE 5.4	SW 4.9	WNW 4.3	WNW 3.3	NW 4.8	NNW 5.1	NW 5.4	NNW 4.0	NNW 4.2	NW 4.1	NW 3.7
19	NNW 4.3	N 3.7	NNW 2.6	NNW 2.2	N 1.8	N 0.9	N 2.0	N 1.6	NNE 1.5	N 2.0	N 3.3	NNW 3.3	N 2.9
20	NNE 1.6	NNE 1.1	NNE 1.1	NNE 0.7	NNE 1.1	NNE 1.6	NNE 1.1	NNE 1.1	ENE 1.3	ENE 1.3	NNW 1.6	NNW 0.9	NW 1.2
21	NNE 0.9	NNE 0.9	NNE 0.9	NNE 0.9	NNE 0.9	NE 0.7	ENE 2.5	ENE 1.1	E 0.9	ENE 1.0	NE 1.1	N 0.9	SW 2.1
22	NNE 1.0	ENE 2.1	ENE 1.8	ESE 2.9	E 2.2	ENE 2.6	E 2.6	ESE 2.9	E 2.0	E 2.9	SE 3.5	NE 1.7	ENE 1.7
23	ESE 3.7	ENE 3.1	E 3.3	E 4.1	E 4.0	E 3.7	E 4.7	ENE 4.3	E 2.3	E 2.3	ESE 2.6	E 0.7	W 1.6
24	ENE 4.6	ENE 4.1	ENE 3.6	E 4.4	ENE 3.7	E 4.4	ENE 3.5	NE 2.3	ENE 3.6	E 3.9	ENE 3.6	ENE 2.9	NE 2.3
25	ENE 5.3	ENE 4.9	ENE 4.3	ENE 3.3	NE 2.8	ENE 3.2	ENE 3.5	NE 1.9	ENE 2.9	NE 2.2	E 3.1	ENE 2.7	NE 3.6
26	ESE 3.0	ENE 3.0	ENE 3.6	E 4.1	ENE 4.3	ENE 4.0	ENE 3.7	ENE 4.2	ENE 2.9	ENE 2.8	E 3.6	ESE 2.5	ESE 2.0
27	NNE 1.6	NNE 1.6	NE 2.3	ENE 1.8	NE 1.7	NE 1.5	NNE 1.8	NNE 1.7	NNE 1.3	ENE 1.0	NE 1.1	WNW 1.5	NNW 2.4
28	ENE 4.3	ENE 2.8	ENE 2.3	ENE 1.3	ENE 1.7	ENE 1.6	ENE 2.9	ENE 3.0	ENE 3.5	ENE 3.0	ENE 3.0	ENE 1.9	ENE 1.8
29	NNE 1.3	NNE 1.2	E 3.3	E 2.5	E 2.5	ENE 2.8	ENE 0.9	ENE 1.5	ENE 2.3	ENE 1.6	ENE 1.1	NW 1.9	WNW 1.9
30	S 3.0	S 2.3	S 2.5	S 1.6	SSE 1.6	ESE 1.5	E 1.7	ESE 1.2	E 1.3	S 1.4	SSW 2.7	SW 1.9	SW 3.1
平均 Mean	2.53	2.47	2.56	2.45	2.53	2.50	2.60	2.64	2.50	2.41	2.85	2.70	2.86

昭和二年 十月

風 向 及 風 速 度 (*/秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	SSW 1.3	S 2.3	S 2.6	SSE 2.2	SE 2.7	ESE 3.0	ESE 3.9	ESE 3.4	SE 3.5	E 3.3	ESE 1.4	SE 4.1	SE 3.5
2	NE 1.9	— 0.4	SE 1.9	WNW 2.5	WNW 6.5	W 9.8	W 10.4	W 13.4	W 11.7	W 11.9	W 12.4	W 14.4	W 16.5
3	WNW 5.5	WNW 6.8	WNW 6.1	WNW 5.0	WNW 4.7	WNW 5.7	WNW 4.3	NW 4.0	NW 4.6	NW 4.4	NW 4.7	NW 4.0	WNW 4.0
4	E 2.7	E 2.4	ESE 2.0	SSE 3.5	SSE 3.5	SSE 3.1	SSE 2.2	SE 2.5	SSE 2.1	S 2.5	SSE 3.6	SSE 4.1	SSE 3.3
5	ESE 2.7	ESE 1.8	SE 1.5	SSE 2.5	SSE 3.0	ESE 2.8	ENE 3.2	SE 1.5	ENE 2.2	ENE 2.3	E 2.4	E 1.8	SW 1.0
6	E 1.3	E 1.8	NE 1.5	E 1.1	E 2.9	E 3.7	ENE 3.0	ESE 0.9	E 0.7	ESE 0.8	NNW 1.2	NW 1.5	W 1.7
7	NNE 1.4	NNE 1.6	NNE 1.5	NNE 1.3	NE 2.1	ENE 2.7	ENE 2.1	ENE 2.4	ENE 2.2	E 1.8	E 1.3	NE 1.8	E 2.0
8	SSE 2.3	S 2.9	S 0.6	NE 1.0	NE 1.1	NNE 1.3	ESE 1.1	NNE 1.8	NE 0.9	N 0.9	NNW 1.7	NNW 2.2	NW 2.1
9	NW 0.8	NW 0.7	NNW 0.9	N 1.5	N 1.0	NNE 1.6	NNE 4.2	NNE 2.6	NNE 1.6	NNE 3.0	NE 2.2	NE 0.6	NE 2.9
10	NNE 1.8	NNE 1.6	NNE 1.3	NNE 1.6	ENE 2.6	E 2.0	ENE 2.3	ENE 3.7	ENE 3.7	ENE 4.7	NE 3.0	NNE 2.6	NE 3.0
11	NNW 2.2	NW 4.4	NW 3.6	NW 5.3	NNW 6.7	NNW 5.5	NW 8.5	NNW 7.3	NNW 7.2	NNW 6.9	NNW 9.3	NNW 6.4	NNW 6.1
12	NNW 6.7	NNW 6.7	NNW 6.0	NNW 5.7	NNW 6.2	NNW 5.7	NNW 5.8	NNW 5.0	NNW 4.8	NNW 5.5	NW 5.9	WNW 5.0	NW 7.1
13	NNW 5.0	NW 2.3	NNW 1.4	NW 0.6	NNE 1.0	NE 1.0	N 2.0	N 2.3	NNW 2.9	NW 2.7	NW 3.1	NNW 3.9	WNW 5.3
14	NW 2.9	NW 4.4	NNW 4.1	NW 4.4	NW 3.9	NW 3.5	NW 2.4	NNW 2.7	N 2.0	N 1.6	N 1.8	NNW 1.9	NNW 1.4
15	NE 1.5	E 1.5	E 1.1	E 2.5	SE 3.0	SSE 3.5	SSE 3.2	SE 3.0	SE 3.4	SSE 4.9	SE 4.3	S 2.4	W 2.7
16	N 2.6	N 1.5	NNE 1.4	NNE 1.3	NNE 1.9	NNE 1.8	NNE 1.8	NNE 1.1	NNE 1.5	N 1.9	N 2.0	N 3.2	NNW 4.3
17	NNE 2.5	NNE 3.6	NNE 3.2	NNE 2.9	NNE 2.6	NNE 1.9	NNE 2.0	NE 1.5	ENE 1.8	NE 1.3	NW 1.3	W 1.3	NW 1.1
18	ENE 2.0	E 2.2	E 2.5	ENE 2.3	ENE 2.3	E 2.1	ENE 3.4	ENE 2.6	E 1.9	ESE 1.8	S 1.7	SSW 2.9	SSW 2.3
19	ENE 1.5	E 2.7	E 2.1	ESE 1.2	ESE 2.0	ESE 3.4	ESE 3.2	ESE 1.3	ESE 1.1	SE 0.9	SSW 2.0	S 2.9	SSW 2.9
20	E 3.0	E 2.8	ESE 3.2	N 1.8	ENE 1.8	ENE 2.2	ENE 2.3	E 1.4	E 1.8	ESE 1.6	SE 2.0	S 1.9	S 3.2
21	SSE 4.6	SSE 4.1	SSE 5.0	SSE 5.1	SSE 5.3	SSE 6.5	SSE 5.7	SSE 6.1	SSE 5.8	SSE 5.0	SW 6.4	SW 8.3	SW 8.8
22	SW 3.3	W 2.3	W 4.3	WNW 3.8	NW 2.7	NW 3.9	NW 3.9	N 4.4	N 4.8	N 5.7	N 5.3	NNW 5.0	NW 3.2
23	N 3.5	N 3.7	N 3.5	NNE 2.7	NNE 2.0	NNE 2.5	NNE 3.4	NNE 1.8	NE 1.6	NE 2.1	E 1.3	SW 1.3	SSW 1.5
24	NE 1.1	E 1.8	ESE 1.5	E 0.8	ESE 2.7	ESE 3.1	SSE 2.6	SE 1.6	ESE 0.9	SSW 1.6	S 2.7	SW 3.4	SSW 4.0
25	WNW 2.9	N 1.6	NW 2.2	NW 2.3	NNW 2.2	N 1.5	NNE 2.5	NNE 2.5	NNE 2.5	NNE 3.0	NNE 2.2	NE 1.9	NNE 1.8
26	ENE 2.0	ENE 1.9	ESE 2.7	ENE 2.6	ENE 2.0	ENE 1.1	ENE 1.5	ENE 1.3	ENE 1.6	E 1.3	E 1.3	SSW 1.3	NE 1.2
27	E 1.6	E 1.2	NW 1.5	E 2.0	E 2.9	NE 3.1	NE 2.0	ENE 2.4	ENE 1.5	E 2.1	ENE 1.9	NE 1.6	ENE 1.6
28	E 2.7	E 3.0	E 2.3	ESE 2.6	ESE 2.5	ESE 2.6	SE 5.4	SE 5.3	SSE 6.2	SE 8.6	SSE 8.2	SSE 8.6	S 6.7
29	NW 11.9	NW 9.8	NW 7.5	NW 4.3	NW 3.7	NNW 4.7	WNW 3.9	NW 4.2	NNW 3.7	WNW 3.2	WNW 3.0	NW 4.6	WSW 4.3
30	W 5.5	NW 5.8	NNE 2.6	NNW 2.3	S 1.2	SE 3.2	W 4.7	W 6.1	WSW 6.4	W 7.0	WSW 7.5	WSW 8.3	WSW 6.8
31	WSW 7.1	WSW 6.9	WSW 6.4	WSW 7.1	WSW 4.6	SSE 4.7	SSE 6.0	SSE 6.8	SSE 7.7	SSE 8.8	S 6.5	S 7.5	SSW 6.9
平均 Mean	3.16	3.11	2.84	2.77	3.01	3.33	3.64	3.45	3.36	3.65	3.66	3.89	3.97

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

September 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (平均) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
SW 3.7	SW 3.8	SW 2.6	WSW 3.0	W 2.9	WSW 2.7	WSW 2.9	WSW 2.1	WSW 1.0	WSW 0.7	E 1.2	2.60	231.4	1
WSW 2.8	WSW 3.5	WNW 3.9	NNW 1.3	NW 1.8	NW 2.9	WNW 2.2	NNW 3.2	WNW 4.0	NW 4.0	WNW 3.0	2.93	218.8	2
NW 1.9	NW 1.3	WNW 3.0	NW 3.3	NW 3.4	NW 2.6	NW 3.2	N 2.5	N 1.9	N 1.9	NNE 1.1	2.00	185.8	3
W 2.3	W 1.8	W 2.2	WNW 2.4	WSW 2.7	W 3.0	W 2.2	W 1.8	WNW 2.6	WNW 2.4	N 1.2	1.69	139.1	4
WSW 2.1	SSW 3.0	W 3.4	NW 4.4	NNW 5.1	N 1.8	N 0.9	N 0.8	N 1.0	N 1.1	NNE 1.2	1.59	146.1	5
SW 3.6	SW 3.5	WNW 2.2	WSW 3.2	W 3.1	W 3.0	W 2.5	W 2.1	W 1.7	W 0.6	SW 1.2	1.90	157.2	6
S 4.0	WSW 3.7	WSW 3.0	NW 1.5	NW 2.5	NW 2.0	NNW 2.3	ENE 3.3	ENE 4.7	ENE 5.4	E 4.6	3.00	218.4	7
ENE 4.1	ENE 3.0	NE 2.9	ENE 4.9	NE 4.0	ENE 4.0	ENE 2.6	ENE 4.6	ENE 5.1	ENE 2.2	NE 1.9	3.48	318.7	8
NNE 2.1	NE 2.3	NNE 2.5	NE 3.4	ENE 3.6	NE 2.3	NE 1.9	NE 1.3	NNE 1.8	NNE 2.3	NE 2.2	2.77	241.0	9
NW 1.9	NW 2.1	NW 2.9	WNW 1.6	NW 1.9	WNW 2.5	WNW 2.5	NW 2.6	NNW 2.0	N 1.7	N 1.2	1.80	158.3	10
NNW 2.6	NNE 1.8	NNW 1.6	NNW 2.0	N 1.1	NW 2.7	NW 2.5	NNW 2.7	N 1.5	N 1.8	N 1.1	1.69	144.7	11
NE 2.4	NE 2.7	NE 6.4	NE 6.2	ENE 4.6	NE 5.0	NE 4.1	NE 5.1	NE 6.5	NE 5.5	NE 2.5	3.51	274.1	12
NE 1.5	ENE 3.0	ENE 0.6	N 0.9	N 1.7	N 0.7	N 1.3	N 0.6	E 0.9	NE 1.4	N 2.0	2.13	206.4	13
S 4.0	SSW 3.3	SW 2.9	SSW 3.6	SSW 3.3	SSW 6.0	S 10.4	S 11.8	S 6.6	S 6.7	SW 3.3	3.28	246.1	14
WSW 8.0	WSW 9.5	W 8.3	W 7.8	NW 6.5	NW 6.8	NW 5.7	NW 5.0	W 4.4	NW 3.7	NW 3.1	6.52	571.9	15
WNW 3.7	WNW 3.9	WNW 3.1	NW 4.1	NW 4.1	WNW 3.7	NW 3.3	NW 2.8	NW 2.3	NW 2.3	NNE 1.1	3.23	284.8	16
SSW 5.7	SW 5.5	SW 6.5	SW 6.8	SSW 6.3	SSW 6.8	SSW 6.0	SSW 6.8	SSW 6.7	SSW 7.1	SSW 6.0	5.26	401.9	17
NW 3.7	NW 3.7	NW 3.7	NNW 3.7	NNW 3.9	NNW 4.8	NNW 5.5	NNW 4.4	NNW 4.8	NNW 4.4	NNW 4.4	4.49	395.1	18
N 2.6	N 2.7	NNE 2.1	N 1.1	NNE 0.8	ENE 2.0	ENE 0.5	ENE 0.7	NNW 1.1	NNE 1.2	N 1.1	2.00	201.5	19
WSW 1.8	SW 1.6	WNW 1.5	W 1.6	WNW 2.2	W 3.0	WSW 3.0	W 2.6	W 1.9	W 1.6	WNW 1.0	1.56	130.7	20
WSW 1.8	W 2.5	W 4.0	WNW 2.8	WNW 2.9	WNW 2.2	NW 1.9	N 1.6	N 0.9	N 1.0	NNE 0.8	1.55	134.5	21
E 1.8	E 1.8	ENE 2.7	E 3.6	ESE 2.2	SE 1.8	SE 1.2	NNE 1.9	NNW 1.6	NNE 1.5	NNE 1.7	2.15	178.4	22
WSW 2.6	WSW 1.8	W 1.4	SW 2.2	WNW 1.2	WSW 1.4	NW 1.9	NNW 1.1	N 0.9	ENE 1.4	NE 2.6	2.45	207.6	23
ESE 1.9	NE 2.3	FNE 1.2	ENE 2.2	ENE 0.9	NW 2.2	N 1.1	NNW 1.3	ENE 2.7	ENE 5.9	ENE 5.2	3.08	233.9	24
NE 2.9	ENE 2.2	NE 2.2	NE 1.3	ENE 2.1	ENE 3.2	ENE 4.2	E 3.9	E 3.9	E 4.4	E 2.8	3.20	293.1	25
NE 1.3	ENE 1.6	E 1.0	NNE 0.9	NNW 1.7	N 1.9	N 1.5	NNE 0.9	N 1.3	NNE 1.6	NE 1.3	2.45	225.7	26
NNE 1.6	N 1.5	NNE 1.6	NNE 1.3	NE 1.0	ESE 2.1	ESE 0.9	N 1.3	N 1.3	E 3.7	ENE 4.6	1.76	129.7	27
NE 1.8	ENE 2.3	E 3.0	ENE 2.4	E 2.3	E 1.6	E 1.1	NNW 1.5	N 1.4	NNE 2.2	NNE 1.5	2.25	203.8	28
W 1.9	WSW 4.1	NW 2.9	W 2.9	W 4.4	WNW 3.4	W 2.6	NNW 1.8	NNW 1.5	—	0.3	2.13	180.2	29
SW 2.2	SSW 3.3	SW 3.6	WSW 4.4	W 3.6	WNW 3.0	NW 1.3	NW 1.7	NW 0.5	E 1.4	E 2.1	2.20	180.2	30
2.81	2.97	2.96	3.03	2.93	3.07	2.80	2.79	2.62	2.71	2.25	2.69	227.97	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

October 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 合計 (平均) Total Course in 24hrs (km)	日次 Date
SE 2.0	SSE 3.6	ESE 1.8	NE 0.6	ENE 3.5	E 5.1	NE 4.1	NNE 4.9	NNE 5.8	NNE 7.1	NE 6.7	3.43	259.3	1
W 14.8	W 12.0	W 13.0	W 11.1	W 11.2	W 12.6	WNW 10.4	W 10.9	WNW 10.2	WNW 9.3	WNW 7.9	9.88	812.4	2
WNW 3.4	WNW 3.1	W 4.4	W 4.7	W 4.4	WNW 5.4	WNW 4.6	WNW 4.0	WNW 3.5	NW 2.6	NW 1.2	4.38	439.0	3
S 3.7	SSE 4.1	SSE 2.6	S 2.1	SSE 2.9	SSE 1.6	SSE 2.7	SE 2.2	SSE 2.3	SSE 1.3	ESE 2.0	2.68	227.7	4
WNW 1.1	WSW 1.6	WSW 1.3	WNW 3.3	WNW 2.3	WNW 2.2	WNW 2.2	NW 2.0	NW 1.2	NW 0.8	NNE 1.9	2.03	183.4	5
NW 1.9	NW 1.6	W 2.3	NW 2.3	NW 2.2	NNW 2.8	N 1.5	N 1.2	NNE 1.4	NNE 1.7	NNE 1.8	1.78	144.1	6
ESE 1.8	SW 1.3	SW 1.8	WNW 0.9	WSW 2.4	W 1.9	WSW 0.5	SSW 0.9	S 1.2	SSE 3.0	SSE 2.9	1.78	146.4	7
NNW 1.6	NW 2.0	WNW 2.3	WNW 3.3	W 3.8	W 3.2	W 2.7	W 0.9	W 2.2	W 1.3	NW 0.9	1.84	165.1	8
NNE 2.6	ESE 0.8	SW 3.3	SW 1.8	NNW 1.1	N 0.9	NE 1.5	ESE 1.0	ENE 1.8	NE 1.5	NNE 1.8	1.74	143.9	9
NNE 3.2	NNE 4.5	NE 4.7	NE 2.5	NNE 3.6	N 4.5	NNE 4.2	NE 2.2	N 2.3	N 3.4	N 1.3	2.93	244.0	10
NW 6.9	NW 6.5	NW 9.0	NW 7.5	NW 9.6	NW 10.4	NW 9.3	NW 9.6	NW 8.2	NNW 5.6	NNW 7.8	7.08	571.6	11
NW 6.4	NNW 5.3	WNW 6.0	NW 6.1	NNW 7.6	NNW 6.2	NNW 5.8	N 2.3	NNW 3.8	N 2.3	N 2.7	5.44	499.3	12
NW 4.0	NW 4.5	NNW 5.8	NW 5.4	NW 5.3	NNW 5.5	NNW 6.1	NW 5.4	NW 5.8	NW 3.9	NW 2.5	3.65	293.9	13
NW 2.3	W 3.2	NW 2.0	WNW 3.7	WNW 4.5	NW 3.9	NNW 2.9	NNW 3.2	NNW 2.8	NNW 3.2	N 1.4	2.92	265.1	14
NNW 1.2	NE 1.2	NNW 0.8	NW 1.5	W 0.8	—	0.1	W 1.8	W 1.3	W 1.1	NNE 0.8	2.05	183.7	15
NNW 3.7	NNW 2.9	NNW 2.9	WNW 4.1	WNW 4.9	WNW 3.3	WNW 4.0	NW 2.5	N 2.4	N 2.7	N 2.6	2.60	210.6	16
WNW 1.5	W 1.5	WNW 1.6	WNW 3.2	W 2.9	WNW 2.6	WNW 1.8	W 1.5	W 1.6	NW 1.4	NE 1.3	2.00	181.3	17
SW 2.6	WSW 2.3	SW 1.8	SW 2.0	WSW 1.8	W 2.5	WNW 2.5	WNW 1.6	NNW 0.6	N 1.2	N 1.3	2.09	182.2	18
SW 1.9	S 2.0	SW 2.8	SW 1.6	WNW 1.6	NW 2.1	NW 2.2	NNW 1.2	N 1.0	N 1.0	ENE 1.3	1.91	163.0	19
S 3.0	SW 1.9	NW 1.5	—	0.2	—	0.3	WNW 0.6	WNW 0.8	SE 1.6	S 2.0	1.98	151.8	20
SW 3.6	WSW 8.7	SW 7.9	SW 7.2	SW 6.4	SSW 6.0	SSW 5.1	SSW 3.4	SSW 2.7	SW 5.1	NW 3.0	5.87	488.7	21
NW 8.9	WNW 4.6	WNW 4.6	NW 4.4	NW 5.5	NNW 6.0	N 5.1	N 4.6	N 3.6	N 4.2	N 3.6	4.28	376.8	22
WSW 2.3	W 2.2	W 1.8	WSW 1.8	WNW 3.1	NW 1.9	NW 2.8	N 0.6	E 2.0	—	0.4	2.13	210.9	23
WSW 5.2	WSW 5.5	WSW 4.2	WSW 4.5	WSW 4.5	WSW 4.8	WSW 4.4	W 3.1	WNW 3.7	WNW 3.5	WNW 3.5	3.11	241.4	24
NNW 2.3	N 2.2	WNW 1.6	WNW 3.2	WNW 3.2	W 3.0	WNW 2.7	WNW 2.8	NNW 1.8	NNE 0.9	ENE 1.9	2.27	211.1	25
SW 1.8	WSW 3.0	W 3.3	W 2.9	NW 3.6	NW 2.9	NW 1.6	N 1.8	NNE 1.5	NNE 1.8	NNE 1.9	2.00	169.3	26
N 2.2	WSW 2.6	WNW 1.9	NW 2.4	WNW 1.6	NNW 3.2	N 3.4	N 2.9	N 3.2	NNE 2.5	NNE 2.0	2.22	184.0	27
S 6.7	SW 7.6	SW 9.3	SSW 8.9	W 8.9	WNW 10.3	WNW 9.2	WNW 8.4	WNW 11.1	WNW 10.3	NW 12.6	7.00	518.6	28
WSW 4.3	W 8.0	W 5.8	WSW 7.0	W 8.9	W 9.0	W 9.3	W 8.3	W 6.4	WSW 6.1	W 4.6	6.29	582.4	29
SW 6.8	W 6.6	WSW 7.2	WSW 7.5	WSW 6.8	WSW 6.5	WSW 6.3	W 7.9	WSW 7.2	WSW 7.1	WSW 7.2	6.05	508.4	30
SW 6.9	SW 7.1	SW 6.8	SW 6.4	WSW 6.9	W 4.4	WSW 3.5	W 3.9	W 4.3	WNW 2.6	WNW 3.3	5.98	526.3	31
4.03	4.00	4.07	4.00	4.39	4.37	4.03	3.50	3.51	3.28	3.19	3.59	305.99	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年十一月

風向及風速度 (* / 秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	N 3.9	N 3.3	N 3.4	N 3.3	N 2.9	N 2.9	N 2.5	N 1.7	N 2.0	N 0.8	NNW 1.2	NW 2.1	WNW 4.6
2	NNE 2.4	NNE 2.0	NNE 1.7	NNE 1.8	E 1.5	ESE 2.0	ESE 1.5	ESE 1.6	SE 0.7	S 0.6	SSE 2.3	S 1.6	W 0.9
3	NE 2.6	ENE 2.9	NE 2.4	E 3.6	ENE 4.1	ENE 3.9	ENE 4.8	ENE 4.1	ENE 3.3	ENE 3.3	ENE 2.5	E 1.3	E 1.5
4	NNE 3.2	NNE 3.7	NNE 3.5	NNE 4.6	NNE 3.4	NE 2.2	NNE 3.4	NNE 4.1	NNE 2.5	NE 3.2	N 3.9	NNE 3.9	N 2.4
5	NNE 4.7	NNE 5.2	NNE 5.2	NNE 5.0	NE 4.6	NNE 4.1	NNE 4.2	NNE 3.8	NNE 3.5	NNE 3.5	NNE 2.9	NNE 2.3	N 1.6
6	N 0.6	N 1.0	N 1.2	ESE 1.7	SSE 1.1	ESE 2.0	E 1.9	E 2.7	E 1.1	ESE 2.1	SSE 3.4	SSE 4.3	S 3.9
7	SE 1.5	ESE 2.9	ESE 4.1	ESE 2.8	ESE 2.9	E 3.2	ESE 2.7	ESE 2.4	E 2.1	E 2.5	S 2.4	SSE 3.4	SW 2.9
8	N 1.5	N 1.8	N 1.4	N 1.1	N 1.3	N 2.4	N 2.4	N 1.9	N 1.4	N 2.2	N 1.8	N 1.8	NNW 2.1
9	WNW 1.6	NW 2.0	NNW 2.5	NNW 3.4	N 1.3	N 1.3	NNE 1.2	NNE 1.5	NE 0.6	ENE 0.6	NW 1.0	WNW 1.4	SW 1.7
10	NW 1.9	NNW 2.2	NNW 1.6	NNW 1.2	N 1.7	NNE 1.6	E 2.6	E 2.7	ESE 2.9	ESE 2.2	SSE 2.9	SSE 3.6	S 4.0
11	SW 5.3	SSE 5.1	SSE 5.4	S 3.9	SSW 7.4	SSW 7.7	WSW 9.9	WNW 6.2	WNW 7.1	WNW 8.1	NW 7.8	NW 9.0	WNW 9.1
12	NW 4.3	WNW 2.3	WNW 4.1	W 3.8	WNW 7.7	WNW 7.8	WNW 6.0	WNW 2.7	WNW 1.6	W 1.3	W 8.6	WSW 10.8	W 7.9
13	WSW 10.4	WSW 10.3	WSW 8.5	WSW 8.5	WSW 8.6	WSW 9.1	WSW 9.7	WSW 11.0	WSW 11.2	WSW 11.4	WSW 11.8	WSW 11.8	WSW 10.9
14	WSW 5.9	W 2.9	WSW 3.2	WSW 3.0	W 2.7	WNW 1.6	NNW 1.4	NW 0.9	NW 0.5	—	0.3	SSW 0.9	NW 0.9
15	N 0.9	NNE 1.4	NNE 1.4	NNE 1.5	NNE 1.5	NNE 1.2	NNE 1.2	NNE 1.4	ENE 1.5	E 1.2	ENE 1.5	SSW 1.3	SSW 1.3
16	SE 2.5	SSE 2.6	SSE 2.2	SSE 3.2	SSE 2.8	SE 3.3	SSE 3.6	SSE 6.4	SW 11.3	W 8.7	W 10.2	W 13.1	WNW 12.7
17	WNW 14.0	NW 12.8	NW 10.4	NW 10.6	NW 8.2	NW 7.8	NW 8.5	NW 6.8	NW 5.0	NW 2.3	WNW 2.0	WNW 4.6	WNW 2.7
18	N 2.8	N 2.9	NE 2.6	NE 2.1	NE 2.4	ENE 2.6	ENE 3.2	ENE 3.6	ESE 2.4	SE 2.6	S 2.9	S 2.5	S 3.9
19	SSE 6.8	SE 6.2	SE 6.3	SSE 6.6	SE 4.7	SSE 5.5	SSE 5.4	NW 3.9	SE 3.9	SE 2.2	NNE 2.9	ESE 1.3	WNW 1.5
20	ESE 3.2	ESE 3.4	E 3.3	ENE 3.6	E 3.6	E 4.7	E 3.7	E 4.1	E 2.8	E 2.6	ESE 3.5	SE 3.7	ESE 4.6
21	SE 5.4	SE 5.2	SE 5.5	SE 6.6	SSE 9.0	N 2.2	NNW 9.8	NW 8.7	WNW 10.2	NW 10.0	WNW 9.5	WNW 12.4	NW 9.9
22	NNW 3.5	N 2.1	NNE 1.6	NNE 2.0	NE 1.9	NNE 1.6	N 1.1	SE 1.5	SSE 1.6	SSE 2.2	SW 0.8	NW 1.5	WSW 3.5
23	N 2.6	NNW 4.3	N 3.4	N 4.1	N 3.7	N 4.7	N 4.0	N 4.0	N 3.3	N 2.9	NNE 2.2	N 1.1	NNW 1.2
24	NNE 3.3	NE 2.5	NE 2.0	NNE 1.5	NNE 2.2	NE 4.0	NE 3.8	NE 2.7	ENE 3.7	E 4.1	E 3.0	SE 4.2	SE 4.4
25	E 3.2	ESE 2.5	ENE 2.5	ENE 3.2	ENE 3.5	ENE 4.4	ENE 4.4	E 3.7	E 4.1	E 2.3	E 2.2	SE 2.6	SSE 3.7
26	NE 2.7	NNE 2.4	NE 2.7	E 3.8	ENE 3.0	ENE 2.6	ENE 3.0	ENE 2.9	E 3.7	ENE 2.0	ESE 1.3	S 1.2	NNW 1.5
27	NE 1.6	NE 2.2	NE 3.3	NE 2.9	N 3.1	NE 2.5	NNE 1.6	NE 2.3	N 4.1	ENE 2.1	N 3.0	ENE 1.2	ENE 0.6
28	NNW 9.0	N 7.9	NNW 8.0	NNW 7.5	N 7.5	N 7.5	N 7.4	N 6.3	N 6.8	N 5.8	N 5.4	N 6.9	NNW 6.0
29	N 5.7	N 4.6	N 4.6	N 4.4	NNE 5.3	NNE 4.7	NNE 5.2	NNE 5.1	NE 6.0	NE 6.4	NE 8.2	NE 8.6	ENE 8.5
30	ENE 5.2	NE 4.7	NE 4.8	ENE 4.4	ENE 4.1	ENE 3.9	NE 2.9	NE 3.0	NE 2.2	NNE 2.0	NNE 2.6	N 2.3	N 1.8
平均 Mean	4.07	3.84	3.76	3.86	3.92	3.83	4.10	3.78	3.77	3.38	3.82	4.22	4.09

昭和二年十二月

風向及風速度 (* / 秒)

日次 Date	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	N 4.1	NNE 3.7	NE 3.5	ENE 2.7	SSW 0.9	N 2.0	N 1.4	E 1.9	E 2.2	SSE 2.0	SSE 3.6	SSE 3.9	SSE 4.9
2	NNW 8.6	NW 7.8	WNW 8.8	NW 10.5	SSW 8.4	WNW 6.8	NW 7.9	NNW 10.0	NW 11.1	NW 9.9	NNW 8.8	NNW 7.5	NW 9.8
3	N 5.7	N 5.0	N 6.2	N 5.8	N 3.2	NNE 2.2	NNE 1.2	NNE 1.5	NE 2.3	ENE 2.4	E 1.2	WSW 1.1	NW 1.8
4	NE 2.9	NE 2.5	NE 2.7	NE 2.1	NE 1.8	NE 3.0	NNE 3.0	ENE 2.4	NE 3.5	NE 1.6	NE 4.0	ENE 3.4	ENE 3.0
5	ENE 3.6	ENE 4.2	ENE 4.7	ENE 3.7	ENE 3.7	ENE 3.7	ENE 3.8	ENE 4.5	E 4.2	ENE 3.3	ENE 4.6	ENE 3.5	NE 2.9
6	NW 3.3	N 5.4	N 7.9	N 6.9	N 5.9	NNW 8.0	NNW 5.8	NNW 5.0	NNW 5.1	NW 5.5	NW 4.6	NNW 3.8	NNW 4.3
7	N 3.4	N 3.0	N 3.3	N 3.4	N 3.5	NNE 2.9	NNE 2.5	NNE 2.2	NNE 2.0	NNE 1.4	ENE 0.8	NNE 1.3	NNW 1.8
8	NNE 1.8	NNE 1.5	NE 1.1	E 0.5	E 1.4	ENE 1.3	NNE 1.8	NNE 2.8	N 2.1	N 2.7	NNW 1.7	NNW 2.2	NW 2.2
9	NE 3.2	NE 3.2	ENE 3.4	E 2.7	ENE 2.8	E 2.9	E 3.3	ENE 2.7	E 1.5	ENE 2.4	E 1.5	ENE 1.5	NE 2.3
10	NW 5.0	N 3.2	N 2.7	N 2.3	NW 4.0	NW 4.0	NNW 3.4	N 1.8	NNE 1.1	N 2.3	N 2.4	N 1.8	WNW 1.9
11	N 0.6	W 1.0	S 1.4	S 1.8	W 2.6	WNW 4.1	W 4.1	W 3.9	WNW 2.9	WNW 2.4	NNW 1.6	WNW 2.4	WNW 3.1
12	ESE 3.3	ESE 3.1	ESE 2.9	ESE 2.5	ESE 2.4	ESE 2.2	ENE 2.6	ENE 3.1	ENE 3.8	ESE 2.0	ENE 1.9	E 1.9	NE 2.1
13	E 1.8	E 1.9	E 3.2	E 3.3	ENE 3.2	ENE 2.7	ENE 3.3	ENE 2.7	NE 3.8	ENE 3.6	E 4.0	ESE 3.5	ESE 4.5
14	ESE 3.9	ESE 4.0	ESE 4.8	ESE 3.7	ESE 3.9	ESE 4.7	SE 6.0	SE 6.3	ESE 5.1	ESE 5.2	SE 5.3	SE 7.4	SSE 9.6
15	WNW 6.4	NW 6.1	WNW 4.5	NW 5.4	NW 7.3	NW 4.6	NW 4.4	NW 4.1	NW 4.1	N 3.0	N 1.6	SE 1.1	S 1.9
16	W 2.3	NNW 2.0	NW 6.6	NNW 7.6	NNW 4.9	NW 3.4	NW 3.4	NNW 6.0	NNW 4.1	NW 5.4	NW 7.1	NW 9.6	NW 11.1
17	N 5.8	N 6.1	N 6.3	N 4.6	N 3.7	N 5.1	N 3.3	N 1.4	N 1.5	NE 1.5	NR 2.0	NNE 1.5	SSW 1.5
18	NNE 2.9	NNE 2.4	NE 1.6	NE 1.1	NNE 1.0	NNE 1.0	SE 2.7	SSE 3.9	SSE 6.4	N 2.8	NW 6.6	NW 11.2	NW 11.2
19	NNW 12.0	NNW 10.2	NNW 9.9	NNW 10.9	NNW 9.5	NNW 7.8	N 5.4	N 5.7	N 6.3	N 5.3	N 4.8	NNW 4.0	NNW 4.1
20	SE 6.4	SE 7.7	SE 8.1	SE 10.5	SE 12.8	SE 12.8	SE 12.9	SE 13.8	SE 10.9	SSE 11.0	SSE 9.8	SW 15.9	SW 17.0
21	NNW 3.3	NW 2.0	NNE 1.2	WNW 1.5	NW 1.4	NNW 1.0	N 1.6	NE 2.3	E 2.7	E 3.7	ESE 2.2	SE 5.4	SE 5.5
22	ESE 5.5	SE 5.3	SE 5.6	ESE 4.2	ESE 5.7	SE 3.6	ESE 3.7	E 2.9	NE 3.2	NE 2.6	NE 2.9	NNE 1.6	NE 2.5
23	N 2.6	N 3.2	NNE 2.2	NW 1.3	WNW 6.5	WNW 4.2	WNW 4.7	WNW 5.9	WNW 4.1	WNW 5.9	WNW 8.6	WNW 9.1	WNW 9.9
24	NNW 12.1	NNW 14.5	NNW 14.1	NNW 11.6	NNW 11.3	NNW 9.5	NW 7.5	NNW 7.1	NW 8.1	NW 5.9	NW 4.3	NNW 5.3	NW 6.1
25	ESE 3.9	E 3.4	SE 3.5	ESE 4.6	ESE 4.9	SE 6.5	SE 7.5	SE 8.2	SE 8.2	SE 8.1	ESE 4.7	SE 6.3	ESE 4.0
26	NNW 10.4	NNW 10.9	NNW 7.8	NNW 5.3	NNW 7.1	NNW 8.6	N 5.7	NNW 6.7	NW 7.6	NNW 7.2	NNW 6.1	NW 4.9	NW 5.0
27	NNW 6.0	NNW 3.2	NE 1.9	NE 2.1	E 2.2	E 2.6	ENE 2.5	ENE 3.1	ENE 2.6	ENE 2.7	NE 2.3	SSE 0.9	NE 1.1
28	NNE 7.2	NNE 6.7	N 8.0	NNW 7.9	NNW 11.8	NW 11.2	NW 9.5	WNW 11.4	NW 9.3	NW 7.9	WNW 11.2	NW 9.8	NW 10.7
29	NW 7.1	NNW 7.9	NNW 6.2	NNW 6.3	NNW 7.2	NNW 6.4	NNW 5.4	NNE 3.8	N 2.7	N 1.8	N 2.8	N 2.2	NNW 4.1
30	NW 8.9	NNW 7.4	NNW 9.3	NW 9.1	NNW 9.2	NW 8.1	NNW 7.9	N 5.5	N 4.4	N 3.3	NNW 5.3	N 3.4	N 3.7
31	NE 2.8	NE 2.4	NNE 1.8	NNE 1.3	NNE 0.5	NNE 1.9	NNE 2.2	NNE 1.3	NNE 1.9	NE 1.6	NE 2.2	NNE 2.2	NNE 2.3
平均 Mean	5.06	4.87	5.01	4.75	4.99	4.80	4.53	4.64	4.49	4.16	4.11	4.35	5.03

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

November 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 全程(和) Total Course (in 24hrs (km))	日次 Date
NW 4.2	WNW 3.2	WNW 2.9	WSW 3.7	WSW 3.4	W 3.3	W 3.6	W 2.7	W 2.9	WNW 3.6	WNW 2.5	2.94	257.0	1
N 1.3	SW 2.4	WSW 1.7	WSW 1.1	WSW 0.8	WSW 0.8	NNW 1.1	NNE 2.6	NE 1.5	NE 1.8	ENE 1.7	1.56	141.9	2
NE 1.5	NNW 2.6	NNW 2.2	NNW 1.7	NNW 2.8	N 3.3	N 1.9	N 2.6	N 2.9	NNE 3.4	NNE 3.1	2.85	226.9	3
NNE 3.2	N 4.4	N 3.4	N 5.4	NNE 5.1	NNE 5.8	NNE 4.9	NNE 5.4	NNE 4.7	NNE 5.1	NNE 4.9	4.00	323.5	4
NW 2.8	NW 3.3	WNW 3.9	WNW 4.2	W 4.3	W 3.2	W 2.5	NW 1.9	NNW 1.2	N 2.3	N 2.0	3.43	313.0	5
S 2.6	SW 2.7	SSW 2.7	WSW 2.3	WSW 2.8	WSW 1.8	WSW 3.9	WSW 1.8	WSW 1.6	— 0.4	— 0.2	2.05	183.5	6
SSW 3.7	WSW 2.4	WNW 1.8	NW 2.2	WNW 2.6	WNW 2.9	WNW 2.7	N 2.2	N 2.6	N 2.7	N 2.2	2.66	206.5	7
SW 2.2	W 3.6	WSW 5.1	WSW 5.5	W 5.3	W 4.4	W 2.9	W 2.6	W 3.0	WNW 3.6	NNW 2.2	2.65	222.0	8
W 2.9	WSW 4.8	WSW 4.6	W 4.0	W 3.9	W 3.7	W 4.7	W 4.0	WNW 4.6	WNW 3.8	WNW 2.2	2.64	218.4	9
S 4.3	S 3.4	S 4.0	SSW 4.5	SW 5.8	SW 7.4	SW 6.8	SW 6.4	SW 6.1	WSW 6.8	SW 5.5	3.84	305.6	10
WNW 12.0	WNW 9.7	WNW 10.8	WNW 11.7	WNW 9.9	WNW 8.4	NW 11.0	NW 10.6	NW 10.3	NNE 3.1	NNW 6.2	8.15	686.7	11
W 9.9	W 9.5	WSW 6.3	WSW 12.0	WSW 10.9	WSW 11.4	WSW 12.7	WSW 13.1	WSW 12.6	WSW 13.1	WSW 12.0	8.02	617.8	12
WSW 10.0	WSW 9.6	WSW 11.2	WSW 10.2	WSW 9.7	WSW 7.8	WSW 9.3	WSW 8.6	WSW 8.3	W 6.7	WSW 4.3	9.54	868.6	13
SSW 1.2	W 1.2	WSW 1.8	WSW 1.9	WSW 1.7	W 2.0	NW 2.0	NW 1.7	NW 1.5	NW 1.5	NW 1.3	1.80	190.2	14
SSW 1.3	S 1.4	S 1.3	S 1.4	S 1.3	SE 1.3	ESE 1.4	ESE 1.6	SE 1.5	SE 2.3	SSE 1.7	1.41	114.1	15
WNW 13.2	WNW 14.6	WNW 15.5	WNW 13.8	WNW 13.1	WNW 11.5	WNW 11.7	NW 11.6	WNW 12.4	WNW 14.2	WNW 14.1	9.50	707.0	16
W 4.1	W 4.0	W 4.0	W 4.1	WNW 3.5	WNW 2.7	NW 5.0	NW 5.6	N 3.7	N 2.8	N 4.4	5.82	571.6	17
SSE 3.0	S 2.3	SSE 3.9	SSE 4.3	SSE 3.5	SSE 2.9	SE 4.7	SSE 6.7	SE 5.8	SE 7.5	SE 6.9	3.67	291.4	18
NNW 1.4	NNW 2.0	NNW 2.2	NNW 1.5	NW 1.1	WNW 1.2	N 1.5	N 2.0	NNE 1.4	E 2.3	E 2.7	3.19	304.2	19
SE 5.2	SE 6.5	SE 5.1	SE 5.6	SE 4.9	SE 5.3	SE 5.8	SE 6.0	ESE 5.3	ESE 4.8	SE 6.7	4.50	348.4	20
NW 8.6	WNW 8.8	WNW 8.6	WNW 6.8	WNW 7.3	NW 6.9	NW 6.5	NW 6.8	NW 5.7	NW 4.6	NNW 4.0	7.46	665.8	21
W 5.0	W 5.5	W 6.8	W 5.4	WNW 5.2	NW 6.0	NW 5.2	NW 5.1	WNW 4.3	NW 5.4	NNW 6.0	3.53	285.2	22
NNW 2.5	N 1.7	NW 1.3	NNW 2.5	N 2.2	NNE 2.6	NNE 2.7	NNE 2.4	NNE 2.5	NNE 3.4	NNE 3.5	2.87	267.5	23
SE 3.6	SSE 2.2	SSW 1.6	SSW 1.2	S 1.5	NE 2.1	NE 2.3	NNE 2.7	NNE 2.4	NE 2.7	ENE 3.5	2.81	247.5	24
SSE 4.5	S 3.8	WSW 2.7	WSW 2.6	WSW 2.5	N 2.3	N 2.1	NE 2.7	NE 2.6	NE 3.3	ENE 3.1	3.10	261.1	25
SW 1.8	SSW 2.0	WNW 1.2	— 0.2	S 2.2	WNW 2.1	NW 2.5	NNW 1.6	NNE 1.8	NNE 1.7	NNE 2.4	2.18	202.2	26
NW 1.0	SW 1.4	WNW 3.9	WNW 4.1	WNW 5.1	NW 7.1	NNW 10.3	NNW 7.5	NNW 6.9	NW 6.8	NW 7.4	3.83	285.4	27
NNW 5.9	NNW 6.7	NNW 7.2	NNW 6.7	NNW 8.3	N 6.9	N 6.3	N 6.4	N 6.2	N 5.7	N 5.8	6.84	601.5	28
NE 8.2	NE 7.0	NE 6.7	NE 6.8	ENE 6.1	NE 5.9	ENE 7.0	ENE 6.1	ENE 4.8	ENE 4.8	NE 4.8	6.06	528.1	29
NNW 3.0	NNW 2.9	N 2.5	N 4.1	N 3.3	N 2.6	N 2.5	N 4.0	N 5.2	N 5.0	N 5.9	3.54	298.6	30
4.47	4.52	4.56	4.72	4.67	4.52	4.90	4.83	4.54	4.51	4.45	4.21	358.04	平均 Mean

DIRECTION AND SPEED OF WIND (m/s)

December 1927

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 Mean	二十四時間 全程(和) Total Course (in 24hrs (km))	日次 Date
SSE 6.2	SE 4.7	SSE 5.1	SE 5.9	ENE 1.4	SSE 1.4	SSE 0.8	WNW 2.7	NW 7.1	NW 9.0	NW 9.5	3.78	292.2	1
NW 8.2	NW 9.0	NNW 7.4	NW 7.5	NNW 8.1	NNW 7.5	NNW 9.4	NNW 8.5	NNW 8.5	NNW 9.0	NNW 8.2	8.63	733.1	2
NW 3.7	NNE 1.3	NE 1.6	NNE 1.1	NE 1.2	NNE 1.3	NNE 2.6	NE 2.1	E 2.0	ENE 1.9	ENE 2.2	2.53	275.7	3
ENE 3.0	E 3.7	E 2.6	ENE 4.7	E 3.8	E 4.0	ESE 3.4	ENE 2.6	ENE 2.3	NE 3.2	ENE 3.2	3.02	253.5	4
NE 3.2	NNE 3.9	N 5.1	NNE 5.3	NNE 4.4	NNE 4.8	N 3.7	NNW 6.1	N 3.6	N 4.4	N 5.4	4.18	340.4	5
NW 4.7	NW 4.6	NNW 5.3	NNW 4.1	NW 6.6	NNW 6.5	NNW 4.5	NNW 4.0	N 3.6	N 3.4	N 3.7	5.10	448.6	6
NNW 2.7	NW 1.8	WNW 1.5	WNW 1.3	WNW 2.4	WNW 2.3	WNW 3.2	NW 2.8	NW 2.7	NW 2.7	NNE 1.8	2.36	218.0	7
NW 2.4	W 3.2	WNW 2.6	WNW 3.0	W 2.8	NW 2.7	NNW 2.6	NNE 0.8	ENE 1.5	ENE 2.2	NE 2.9	2.08	184.1	8
NNW 2.7	WNW 1.7	WNW 3.2	WNW 4.2	WNW 4.2	WNW 4.7	NW 7.1	NW 6.9	WNW 3.8	WNW 4.0	NW 5.8	3.42	277.1	9
WNW 4.9	WNW 4.5	W 3.6	W 2.8	WNW 1.8	W 1.7	WNW 5.4	WNW 3.6	NNW 3.0	NW 1.4	N 0.8	2.89	279.0	10
W 2.3	WSW 3.2	W 2.9	W 2.4	W 1.5	W 0.9	W 1.0	W 0.8	— 0.4	W 1.0	SW 1.8	2.09	182.5	11
SE 2.7	SSE 2.6	SSE 2.2	SSE 1.4	SE 2.2	E 1.7	E 1.9	E 1.9	E 2.2	ESE 1.8	ESE 1.6	2.33	194.7	12
ESE 3.3	SE 2.6	ESE 2.6	ENE 1.9	E 2.9	NE 2.5	ENE 3.3	E 4.0	ESE 3.3	ESE 4.0	ESE 4.5	3.18	250.1	13
SSE 8.4	S 4.7	WSW 6.4	WNW 5.1	W 5.0	W 3.6	W 3.6	WNW 6.1	WNW 8.8	WNW 8.5	WNW 7.4	5.73	460.9	14
SW 2.4	SSW 2.6	WSW 2.5	S 1.5	S 2.5	S 2.2	W 2.9	WNW 3.3	W 2.8	WNW 2.3	WSW 1.3	3.36	338.0	15
NW 8.7	NW 7.4	NW 8.4	NW 7.1	NW 7.3	NW 7.5	NNW 7.6	NNW 7.6	NNW 6.9	NNW 6.6	NNW 6.7	6.47	508.1	16
W 1.8	NNW 2.7	NNW 1.6	NNW 1.5	N 0.6	W 2.5	NNW 1.0	NNE 2.3	NE 1.2	NE 1.5	N 2.6	2.65	265.5	17
NW 12.2	NW 10.2	NW 10.8	NW 11.6	NW 12.0	NW 11.7	NW 11.0	NNW 12.8	NNW 10.3	NNW 13.3	NNW 10.6	7.34	542.4	18
NW 3.0	NW 4.1	NW 3.4	WNW 4.0	NW 2.8	NW 2.9	E 2.0	ESE 2.3	ESE 3.8	SE 4.8	SE 5.4	5.60	530.3	19
WSW 17.4	WSW 14.8	W 10.2	WNW 9.2	WNW 9.0	WNW 6.1	NW 4.3	NW 5.5	N 2.5	N 2.2	N 4.0	9.78	855.1	20
SE 4.8	ESE 4.7	SE 3.9	ESE 4.1	ESE 5.5	E 4.9	E 3.5	NE 1.8	NE 3.0	E 3.6	ESE 4.4	3.25	275.9	21
NE 2.1	NE 2.0	N 3.7	NNE 2.5	N 1.6	ENE 1.8	ENE 1.8	ENE 1.8	N 2.5	NNW 1.9	NNW 2.9	3.08	277.9	22
W 9.9	WNW 13.7	WNW 16.0	WNW 14.0	WNW 13.0	WNW 13.9	NW 14.8	NW 13.0	NW 13.8	NW 12.9	NW 11.7	8.95	694.9	23
NW 4.2	WNW 3.4	WNW 2.6	WNW 2.0	NNW 1.8	N 0.6	ESE 2.7	ESE 2.7	E 2.5	ESE 2.8	ENE 3.3	6.08	609.7	24
ESE 3.0	E 2.1	ENE 3.0	N 3.8	NNE 3.6	ENE 3.2	NE 2.7	N 3.7	N 6.2	NNW 6.4	NNW 8.5	5.00	394.2	25
NW 7.8	NE 7.5	NW 4.4	WNW 6.0	NW 5.1	NW 5.0	NW 6.1	NW 6.8	NW 5.1	NW 5.4	NNW 5.8	6.60	588.0	26
ENE 1.9	NE 2.6	NE 2.5	NE 3.5	NE 6.0	NE 6.5	ENE 5.1	ENE 6.2	ENE 6.1	N 8.8	NNE 8.9	3.80	300.9	27
NW 11.7	NW 9.6	NW 10.2	NW 11.7	NW 11.4	NNW 9.2	NNW 8.0	NW 7.6	NNW 8.3	NW 5.8	NW 6.9	9.29	833.7	28
NW 6.2	NW 5.5	NW 6.5	NW 7.8	NW 8.5	NW 8.1	NW 9.7	NNW 8.6	N 5.5	N 4.9	NW 8.9	6.00	523.6	29
N 2.6	NE 1.7	ENE 1.1	E 1.1	E 2.0	E 2.0	ESE 2.6	ESE 2.2	ENE 0.9	NNE 1.7	NNW 2.8	4.43	406.5	30
N 0.8	E 1.7	ENE 2.0	E 2.5	ESE 2.9	ESE 3.1	ESE 3.3	ESE 3.9	ESE 3.5	ESE 3.3	ESE 3.7	2.30	190.5	31
5.13	4.77	4.67	4.66	4.64	4.41	4.57	4.68	4.44	4.67	5.07	4.69	404.02	平均 Mean

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年

記事
REMARKS

1927

日次 Date	一月 January	日次 Date	二月 February
1	W a.p. L a. δ a.p.	1	L ⊕ a.p. δ p.
2	W δ a.p.	2	W a. δ a.p.
3	W δ a.p. e.p.	3	W a. ⊕ δ p.
4	W a.p. e δ a.p.	4	W a. ⊕ a.p. δ p.
5	W a.p. e W a. δ p.	5	W p. δ a.p. ×4.30-6.20
6	W a. δ a.p.	6	W a. δ a.p. ↗16h
7	W δ p. ⊙3.40-8.30 9.35-10.20 11.15-11.50 13.10-13.45	7	δ p.
8	W a. ⊕ δ p. ↗18-22h	8	δ a.p.
9	W ⊕ a.p. δ a.p.	9	W δ a.p.
10	W a. o a-p. ⊕ W p. δ a.p.	10	W a. δ a.p.
11	W p. δ a.p. ×0.30-9.05 10.29-11.50 ↗16h	11	W δ a.p. ⊕ p.
12	W δ a.p. o a.	12	W a.p. δ p. ×5.37-8.35 13.13-14.08
13	W δ a.p. ⊕ W p. ×3.10-3.20	13	W a. ⊕ δ a.p. W p.
14	W a. o a-p. ×16.13-16.30 16.55-⊙21.37-	14	W a. δ p.
15	-⊙×17.52-20.10 ≡12.40-14.40 ↗16-20h	15	δ a. ⊙18.50-19.40
16	W δ a.p. ⊕ W p.	16	W a. δ a.p.
17	W a. ⊕ p.	17	W a. W p. δ a.p.
18	W p. δ a.p. ×15.55-16.50	18	W a. δ a. ⊕ a.p.
19	W δ a.p. ×16.09.....16.35	19	W a. δ p.
20	W ⊕ a. δ p. ×3.30.....3.50 7.20-9.55×→11.10-11.40×15.50-16.45 17.37-18.15 ↗18,20-21h	20	W a. δ p.
21	δ a.p. ↗1-3h	21	W a. ⊕ δ a.p.
22	W a. δ a.p. ↗20-23h	22	W a. δ p. δ a.p.
23	W p. δ a.p. ↗1,3-4h	23	W δ a.p.
24	W p. δ a.p. ×3.20-10.25×→11.25-×12.07-13.40 14.15-15.30	24	W a.p. ⊕ p. δ a. ×5.15-7.20 7.55-8.25 9.40-△×10.30-10.45
25	W a. ⊕ δ a.p.	25	W a. ⊕ p. δ a.p. ≡8.20-9.20
26	W a. δ a.p. ×22.00-22.23 22.40-23.40	26	δ a.p. ↗8-10,15,17h
27	W o a. δ a.p. ×14.17-18.30 ↗23-24h	27	δ a.p.
28	o a-p δ a.p. ↗1h	28	W ⊕ a. ×7.50-11.15 △×19.10-19.25
29	W δ a.p. δ p.		
30	W p. δ a.p. ×5.55-8.05 12.50-13.10		
31	W a. δ p. ×5.53-6.25		

昭和二年

記事
REMARKS

1927

日次 Date	三月 March	日次 Date	四月 April
1	W δ a.p. δ p.	1	e a. δ ⊕ a.p. ⊙23.45-
2	W a.p. δ a. ⊕ a.p.	2	δ p. -⊙-13.50 14.10-14.36
3	W a. o a-p δ a.p.	3	δ ⊕ p.
4	W δ a. ⊕ p. ⊙19.42-19.50 23.17-23.35	4	δ a.p.
5	W a. δ p. δ a.p.	5	W a. δ a.p. 終氷(Last Ice)
6	W a. δ a.p.	6	o a. e.p. δ ⊕ a.p.
7	⊕ a-p. ⊙19.50-	7	W e a. δ a.p. 終霜(Last Frost)
8	-⊙-13.45 18.20- ≡12.40-12.50 ↗1-6h	8	e a. δ ⊕ a.p.
9	W p. δ a.p. -⊙-3.30	9	e δ a.p. ⊕ p.
10	δ p. -△×4.35-×4.47-5.38 5.58-6.15 6.45-×△8.10-△⊙8.40-9.50 ×13.50-14.15 ↗8-18h	10	e a. δ a.p. ⊙19.26-23.30
11	W δ a. ⊕ a-p.	11	δ p. ⊙1.00-2.10 6.25.....9.15
12	×13.30.....15.40 終雪(Last Snow)	12	δ a.p. W p.
13	δ a. ⊕ W p.	13	δ a.p. W a. W a.p.
14	W a. ⊕ ⊕ δ a.p.	14	δ p. ⊙4.55-14.50
15	W a. δ a.p.	15	δ a.p. e W p.
16	W p. δ a.p.	16	e a. δ a.p. W p. ⊙15.50.....16.07
17	W ⊕ δ a.p. o a.	17	e a.p. δ p.
18	W L a. δ a. ⊕ p.	18	e a. δ ⊕ a.p.
19	e W δ p. ⊕ a-p.	19	δ ⊕ a. ⊙15.23-
20	W a. δ a.p. e δ p.	20	δ p. ≡9.40 12.20 -⊙-12.55
21	e a. ⊕ W δ p.	21	δ a.p. e.p.
22	δ p.	22	δ a.p. e.p.
23	e δ p.	23	e δ a.p.
24	W a. δ a.p. ⊕ a-p ⊙23.15-23.23 23.58-	24	e a. δ a.p. ⊕ p.
25	e δ p. -⊙-6.50 8.48-9.50 10.10-10.30	25	⊙7.56-△8.47-⊙8.49-△9.09-⊙9.10-△⊙9.27-⊙9.28-10.19 15.10-15.15 16.20-17.10 T 6.55-17.37-T 7.55-17.8.06-10.05 ↗14-15,18-19,21h
26	W a. δ a.p. δ p.	26	⊙22.02-22.12 22.30- < 20.15-17.22.44-T 23.35- < 23.50 ↗7,10-12h
27	W a. δ a.p.	27	-e-p. δ p. -⊙-0.15 ≡4.50-14.40
28	W a. ⊕ δ p.	28	δ e.p. ⊙12.53-13.10 17.20-17.50
29	⊙8.10-21.46 ≡17.45-18.30	29	≡17.03-20.50 ⊙5.25-5.57 6.40-7.15 7.35-8.55 9.43-9.50 16.27-19.10
30	e p.	30	
31	e ⊕ δ a.p.		

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁川
ZINSEN

昭和二年

記事
REMARKS

1927

日次 Date	五月 May	日次 Date	六月 June
1	-0-	1	ea. δ a.p. ⊕ p.
2	≡18.35-19.25 ⊙10.20 11.40-12.40	2	ea. ⊕ p.
3	δ p. ∞ a. ≡5.00 5.35 ⊙3.50 5.20	3	⊕ a.p.
4	-∞ ⊙6.53 7.20 20.40 21.20	4	δ a.p. ⊕ a. ⊙ p.
5	ea. δ a.p. -∞ a. ⊙23.32	5	δ a. ea. ⊕ p. ⊙15.27-15.32 23.22-13.54
6	δ a.p. ⊙3.25	6	∧ a. ea. δ p. ⊕6.09.....6.28 8.57-9.15 9.55-10.07
7	δ a.p.	7	ea.p. δ p.
8	ea. δ a.p. ⊕ p.	8	ea. δ a.p. ⊕ p.
9	ea. ⊕ a. δ a.p.	9	ea.p. δ p. ≡19.25-23.30
10	⊕ a. δ a.p. ⊙20.55 22.18 ⊙ p.	10	ea. δ a.p.
11	ea. δ a.p. ⊕ p.	11	ea. δ a.p. ⊙22.10-22.26 23.05-23.12 23.35-23.46
12	ea. δ a. ⊕ a.p. p.	12	ea. ⊕ δ p. ⊙5.30-8.40 ≡22.25-
13	⊙12.30-22.50	13	ea.p. δ p. -≡-9.10
14	δ p. ⊙3.40-5.40 6.15-7.15 9.30-11.30 12.10-14.25 21.20-22.45 ≡5.40 9.40	14	δ p.
15	ea. δ a.p. wa.	15	ea. δ p. ⊙12.45-13.20
16	ea. ⊕ a.p. δ p. ≡0.30 9.55	16	δ a.p. ∞ a.
17	ea. ⊕ a. δ a.p. ⊙15.40, 17.30 18.55	17	ea. δ a.p. -∞-
18	ea. δ a. ∞ a.p.	18	ea. δ a.p. -∞ p.
19	δ p. ⊙10.25-14.10	19	ea. δ a.p. ≡20.25-
20	ea. δ a.	20	ea. ⊕ a.p. -≡-0.05 22.50-
21	δ a.p. ⊙10.40.....10.50 11.37-△ ⊙11.54-⊙▲11.56-⊙11.58-14.25 T 10.30 T 11.46 13.46	21	δ p. ⊕ a.p. -≡-7.20
22	δ a.p. ⊕ p.	22	δ p. ⊕ a.
23	ea. δ ⊕ a.p. ⊙13.50-15.10 19.25-19.27	23	δ p. ⊙3.40-20.55 ≡18.20-19.10
24	ea.p. ⊙2.55 3.09 7.13-9.27 T 4.50 T 6.48-T 7.00-7.09	24	δ a.p. ea.p.
25	ea.p. δ p.	25	ea. δ ⊕ a.p.
26	ea. δ a.p. ⊙7.55-8.27 10.01-12.30 12.50-15.25 17.45-17.55	26	ea. δ p. ⊙ p.
27	ea. δ a.p. ⊕ p.	27	ea. δ a.p. ⊙ p.
28	ea. δ a.p.	28	δ a.p. ea. ⊕ p. ⊙ T p.
29	ea. δ ⊕ a.p.	29	ea. δ a.p. ⊙15.25-15.55 23.53- ⊙ 20.50- T 22.56- ⊙ 23.56
30	ea. δ a.p. ⊕ a.	30	ea. δ p. -⊙-4.15 5.50-5.56 6.09.....7.20 8.09-8.20 ⊙ p.
31	ea.p. ⊙8.20-9.50	31	

昭和二年

記事
REMARKS

1927

日次 Date	七月 July	日次 Date	八月 August
1	ea. δ a.p. ⊙9.15 9.20 9.28 17.55 ⊙ a.	1	δ a.p. ⊙5.15-5.30 9.59-10.55 14.02-14.33 17.56.....18.26
2	ea. δ p. ⊙7.50 9.50 ≡1.00 9.50 ⊙ a.	2	19.50.....20.30
3	ea. ⊕ δ p. ≡4.00 9.37 ⊙ p.	3	ea. δ ⊕ p. ≡4.30-8.30
4	ea. ⊕ a.p. δ p. ≡1.30 7.25 ⊙ a.	4	δ ⊕ a.p. ⊙19.45-20.30 21.40.....22.05 23.25-23.45 ≡4.30-6.15 T p.
5	ea. δ ⊕ a.p. T a. ⊙ p.	5	ea. δ p. ⊙4.50-5.20 6.35-7.50 8.10-12.55 13.37-14.28 23.40-23.55 ⊙ p.
6	ea. δ a.p. ⊕ p. T ⊙ p.	6	ea. δ a.p. ⊕ p. ⊙19.19-19.35 19.46-19.49 T ⊙ p.
7	ea. δ a.p. ⊙ a.	7	ea. δ a.p.
8	δ a. ⊙11.34	8	δ ⊕ a.p. p.
9	ea. δ p. ⊙13.15 22.35	9	δ a. ⊙2.52-4.30 9.45-10.50 11.05-
10	δ a.p. ⊙5.15 6.10-6.45 7.35 8.40 9.09-9.25 9.34-9.43 10.59 11.15 12.30 11.47 18.45-19.20 21.20 21.35	10	ea. δ a.p. p. ⊙1.57 2.10-2.35 2.44-2.50 2.58-3.30
11	ea.p. ⊙1.30 5.20 7.15-10.53 12.48.....13.30 16.51.....17.13 ≡6.28	11	ea. δ a.p. ∞ p.
12	⊙3.05-20.58 21.20-21.45 22.30-22.40	12	ea. δ a.p. T p.
13	δ a. ⊙6.30-14.25 14.38-15.40 18.20-19.10 22.40-	13	ea. δ a.p.
14	⊙23.48 ≡2.45 22.20	14	ea. δ a.p. p.
15	ea. δ p. ⊙3.40 4.35	15	ea. δ a.p. p.
16	ea. wa. δ a.p. p. ⊙7.55 7.57 19.30 19.37	16	ea. δ a. ⊙14.20-18.15 18.30-19.10 20.46-21.28 21.58...22.23
17	δ a. ⊙0.08-0.15 5.40 5.45 6.10.....7.03-7.10 7.25-7.40 10.55-11.00 11.30 11.47 18.45-19.20 21.20 21.35	17	δ p. ⊙1.10-7.28 14.48-16.15 17.18-17.58 T p.
18	⊙5.30 5.45 6.50 7.20 10.15 10.37 16.00-16.07 16.16-16.30 ≡6.13 10.35 19.30-21.50	18	ea. δ a.p.
19	ea. δ p. ⊙2.10 5.35 6.30 9.55 ≡5.00 9.35	19	ea. δ a.p.
20	ea. ⊕ p. ⊙4.10 6.15 7.06-7.15 11.13-11.15 11.53-12.20 16.41-17.56 19.16 22.38	20	ea.p. ma. δ p. ⊙22.01-22.15 23.05-
21	δ p. ⊙8.20-8.25 8.45-8.55 9.35 9.55 10.05-12.05 18.14-18.28 22.20 T 23.37-23.57	21	ea. δ p. -⊙-10.50
22	δ a.p. ea.p. ⊙1.30 2.20 3.00	22	ea. δ a.p. ma. ⊕ p.
23	ea. δ a.p.	23	ea. δ a.p. ma.
24	ea. ⊕ δ a.p. ≡19.57	24	ea. δ a.p. ⊕ p.
25	δ a.p. ea. ⊕ p. ≡9.40	25	δ a. ⊙18.19-18.46 19.40-20.15
26	ea. δ p. ⊙4.10 4.50 7.50 9.45 ≡0.10-10.05	26	ea. δ p. ⊙5.10.....5.32 6.33-7.30 9.20-9.30 11.15-14.30 14.55-15.10 15.15-15.50 16.20-16.45 16.55-17.20 18.20-18.40
27	ea.p. δ p. ≡5.50-7.30 ⊙ p.	27	ea. δ p. ⊙7.30-7.43 10.15-10.35 11.25-11.28 12.14-12.25 17.15-17.30 19.03-19.25 21.20-21.53 22.15-22.20 ≡4.50-5.30
28	ea. δ p. ≡5.00 9.45	28	δ a.p. ea.p. ⊙0.24-2.30 3.40-4.10 23.40-23.54 ⊙ p.
29	ea. δ p. ≡5.53 7.45	29	ea. δ p. ⊙7.50-8.05 12.48-13.57
30	ea. δ ⊕ p. ⊙1.55 2.05 4.08.....6.29 15.58 16.10	30	ea. δ a.p.
31	δ a. ⊕ a.p. ⊙4.49-6.20 7.52-8.28 T 3.15-6.05 T a.p. ⊙ a.	31	ea. δ a.p. ⊙13.56-14.36 15.24-15.28 15.42-15.49

每時觀測成績表
Results of Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

記 事
REMARKS

1927

日次 Date	九月 September	日次 Date	十月 October
1	☉ 8 a.p.	1	☉ 8 ma. 13.18-13.25 15.58-
2	☉ 8 p. 5.57-6.05 7.16-8.20 13.42-13.50 16.03-16.10 16.15-16.23	2	8 p. ☉ 0.15 0.30-4.40 5.30-5.50 6.25-6.29 6.53-7.00 7.33- 7.42 8.51-9.10 9.25...9.52 10.28-11.45 12.24-12.30 13.51- 14.14 15.08-15.29 17.39-17.45 17.59-18.15 19.48-19.50 T a. ☉ 7-22h
3	☉ 8 a.p. 10 p.	3	☉ 8 a.p.
4	☉ 8 m a.p.	4	☉ a.p. 8 m 10 p. 11.25-12.20 13.45.....14.05
5	☉ 8 a.p. ☉ a. 4 p.	5	☉ a.p. 8 p. ☉ a-p.
6	☉ 8 a.p.	6	☉ 8 a.p.
7	☉ 8 a.p. ma.	7	☉ 8 a.p. ☉ a. 10 p.
8	☉ a. 8 a.p.	8	☉ 8 a.p. ☉ p.
9	☉ 8 a.p.	9	☉ 8 a.p. ☉ p. 11.46-13.12 14.15-15.40 17.08-18.35 ☉ 0.10-8.40 10.10-16.30 17.56-18.30
10	☉ 8 a.p.	10	☉ a. 8 a.p. 10 p. ☉ 19h
11	☉ 8 a.p. 10 p.	11	☉ a. 8 a.p. 10 p.
12	☉ 8 wa. 5.49-6.15 7.10-7.20 8.20-8.45 9.46-21.40 22.56-	12	8 a.p. 10 p.
13	8 a. 10 p. ☉ 3.30 5.40-6.25	13	☉ a. 8 a.p. ☉ 15.58.....☉ 16.02.....16.30
14	8 m p. 4.45-6.40 16.48-18.08 18.43-20.40 T 17.37-18.05 -21.10 (SW-S-SSW) T 17.50-☉ 20.30-22.45(N NW-NNW) ☉ 19.35-18.20.08-☉ 21.15-23.10(NW-NNW) ☉ 20-21h	14	8 a.p.
15	8 a.p. 6.27-6.40 16.22-16.26 17.38-17.56 T 4 a.	15	☉ p. 8 a.p. ☉ 12.48-13.15
16	☉ 8 a.p.	16	☉ 8 a.p. ☉ p.
17	☉ a. 8 a.p. 4 p.	17	☉ 8 a.p. ☉ a.
18	☉ a. 8 a.p. 4 a.	18	☉ 8 a.p.
19	☉ 8 a.p.	19	☉ 8 a.p.
20	☉ 8 a.p.	20	☉ 8 a.p.
21	☉ 8 a.p. ☉ a-p.	21	☉ 4.30-4.50 8.39-8.42 10.08-10.12 10.18-10.30 15.45- -15.48 22.10.....22.45 23.43-☉ 21.20-18.22.50-
22	☉ 8 a.p.	22	☉ p. 8 a.p. ☉ 0.58 2.01-2.36 2.51-3.10 -☉ 0.10-1.10 ☉ 0.09-0.55(SW-SSW-SSE-E)☉ 0.49-☉ 1.35-3.30(S-SE)
23	☉ 8 a.p.	23	☉ 8 a.p. 10 p.
24	8 a.p.	24	☉ 8 a.p. ☉ a.
25	☉ a. 8 a.p.	25	☉ 8 a.p.
26	☉ 8 a.p.	26	☉ 8 a.p.
27	☉ 8 a.p. 8 a.	27	☉ 8 a.p.
28	☉ 8 a.p. 8 a.	28	☉ a. 8 a.p. ☉ 18.40-18.50 19.40-20.25 ☉ 22h
29	☉ 8 a.p. 8 a.	29	8 a. 10 p. ☉ 11.50-☉ 11.52-11.53 12.13.....☉ 14.06- ☉ 14.10-14.16 15.15-15.30 15.56...16.50 22.05-22.44 -☉ 1h
30	☉ a.p. 8 a. ☉ p. ☉ 6.50-8.50	30	8 a.p.
		31	☉ p. 8 a.p. ☉ 4.22-5.15 17.45-17.53

昭和二年

記 事
REMARKS

1927

日次 Date	十一月 November	日次 Date	十二月 December
1	☉ 8 a.p.	1	☉ a. 8 a. ☉ 14.01-21.45
2	☉ 8 a.p.	2	☉ a. 8 a.p. ☉ a.p. ☉ 4,8-9h
3	☉ 8 a.p. ☉ a-p.	3	☉ a. 8 a.p. ☉ p.
4	☉ 8 a.p.	4	8 a.p. 10 p. ☉ 10.17-10.25 初雪(First Snow)
5	☉ 8 a.p.	5	10 p. ☉ 15.17-17.20 ☉ 6.03-19.42
6	☉ 8 a.p.	6	☉ a. 8 a.p. ☉ p.
7	☉ 8 a.p.	7	☉ a. 8 a.p. ☉ p.
8	☉ 8 a.p. ☉ a-p.	8	8 a.p. ☉ p.
9	☉ a. 8 a.p.	9	☉ a. 8 a.p.
10	☉ a. 8 a.p.	10	☉ a. 8 a.p.
11	8 p. ☉ 5.35-5.37 5.47-5.55 6.15-6.25 6.50-7.15 19.30- ☉ 19.33-19.36 T 6.41-T 7.10-7.12(W-SW-S) ☉ 14,16-17,20-22h	11	☉ a. 8 a.p.
12	8 a.p. ☉ 10.04-10.09 12.35-12.50 ☉ 12,17h	12	☉ a. 8 a.p. 10 p. ☉ a p.
13	8 p. wa. ☉ a-	13	8 a.p. ☉ 9.32-10.55 13.40-17.06
14	☉ p. 8 a.p. ☉ a-p.	14	☉ p. 8 a.p. wa.
15	☉ 8 a.p.	15	☉ 8 a.p.
16	☉ a.p. ☉ a-☉ 1.40-4.35 6.46-6.58☉ 8.08-☉ 8.10-☉ 8.12- ☉ 8.14-☉ 8.54-☉ 8.58-9.03 10.29-10.40 T 7.50-18.08- 8.59(NW-W) ☉ 9,11h	16	☉ a. 8 a.p. ☉ p.
17	☉ p. 8 a.p. ☉ a-p. 初霜(First Frost)初氷(First Ice) -☉ 4h	17	☉ a. 8 a.p. ☉ p.
18	☉ a. 8 a.p.	18	8 p. ☉ 3.35-8.40 8.58-11.45 ☉ 13h-
19	☉ 8 a.p. ☉ 5.50-8.50	19	8 a.p. ☉ p.
20	☉ a. 10 p. ☉ 16.05-	20	☉ 3.10-☉ 7.30-☉ 8.55-11.03 ☉ 11.18-☉ 11.22- ☉ 11.23-☉ 11.24-☉ 11.46-☉ 11.48-11.30 12.40-13.20 ☉ 13.25-☉ 13.26-☉ 13.27-13.50 ☉ 14.27-☉ 14.29- 14.50-☉ 16.50-☉ 16.55-☉ 16.57-17.14 ☉ 4-10,12-16h
21	8 p. ☉ a-p. ☉ 6.25 ☉ 9-10,12h	21	☉ a. 8 p.
22	☉ a.p. 8 a.p.	22	8 p. ☉ 5.20-6.40 6.55-10.30 20.20-20.40 21.15-☉ 19,20-
23	☉ a. 8 a.p.	23	8 a.p. ☉ 2.50-☉ 4.50 ☉ 15h-
24	☉ a. 8 a.p.	24	8 a.p. ☉ p.
25	☉ p. 8 a.p.	25	☉ 4.05-☉ 8.50-11.20 ☉ 11.38-☉ 11.45-☉ 12.10- ☉ 12.40-☉ 13.50-16.45 ☉ 19.20-19.40
26	☉ 8 a.p.	26	8 a.p. ☉ 1-2h
27	☉ a. 8 a.p. ☉ p. ☉ 7.58-8.08 9.10-9.16 9.38-10.05 ☉ 20h	27	☉ p. ☉ a-p. ☉ 21.15-
28	☉ a. 8 a.p. ☉ p.	28	8 p. ☉ 4.30 5.40-7.35 ☉ 0.30-1.30 ☉ 5-6,10,13-14,16-18h
29	☉ a. 8 a.p.	29	☉ a.p. 8 p. ☉ a-p.
30	☉ a. 8 a.p. ☉ p. ☉ 12.38-14.25	30	☉ a.p. 10 p.
		31	☉ a. 8 a.p.

昭 和 二 年

六 回 觀 測 成 績 表



RESULTS OF FOUR-HOURLY OBSERVATIONS

for

the year 1927.

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

濟 州
SAISYŪ

昭和二年

Year 1927

	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	766.0	766.1	764.2	761.5	758.4	755.2	754.8	753.4	757.1	762.8	764.0	765.6	760.8	
6 時 h	765.9	765.9	763.8	761.4	758.3	755.2	754.8	753.2	757.0	762.7	763.8	765.5	760.6	
10 時 h	767.0	766.6	764.4	762.0	758.6	755.5	755.2	753.6	757.7	763.5	764.5	766.7	761.3	
14 時 h	765.5	765.4	763.5	761.2	758.0	754.8	754.6	752.9	756.8	762.0	763.3	765.1	760.3	
18 時 h	765.9	765.4	763.5	760.8	757.5	754.5	754.0	752.6	756.8	762.2	763.6	765.4	760.2	
22 時 h	764.4	765.9	764.3	761.7	758.5	755.5	754.9	753.7	757.6	763.1	764.3	765.8	761.0	
* 平均 / 1 Mean \ 2	766.1 767.6	765.9 767.3	764.0 765.4	761.4 762.8	758.2 759.6	755.1 756.4	754.7 756.0	753.2 754.5	757.2 758.5	762.7 764.1	763.9 765.3	765.7 767.1	760.7 762.0	
最 高 Maximum 起 日 Date	776.1 30	774.0 2	772.6 6	769.3 17	763.9 8	760.6 19	761.0 24	760.8 19	765.3 20	772.0 20	772.0 28	775.3 3	776.1 30 I	
最 低 Minimum 起 日 Date	752.9 15	757.5 25	753.6 12	752.1 20	752.3 2	745.7 23	750.8 7	740.7 9	747.3 2	748.6 1	756.9 15	753.9 28	740.7 9 VI	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	4.0	3.8	5.8	10.8	12.5	18.2	25.0	24.4	19.4	14.3	11.8	7.4	13.1	
6 時 h	3.8	3.1	5.6	10.5	12.6	17.6	24.8	24.3	19.4	13.8	12.0	7.4	12.9	
10 時 h	5.1	4.8	8.8	14.5	18.2	21.7	27.5	26.8	23.0	18.7	15.2	8.6	16.1	
14 時 h	5.9	5.3	9.8	15.3	18.3	22.9	28.9	27.7	24.0	19.5	16.0	9.5	16.9	
18 時 h	4.8	4.8	8.6	14.3	17.3	22.1	27.9	26.8	22.6	17.7	13.9	8.2	15.8	
22 時 h	3.9	4.1	6.7	11.7	14.0	19.3	25.9	25.0	20.0	14.9	12.4	7.2	13.8	
平 均 Mean	4.6	4.3	7.6	12.9	15.5	20.3	26.7	25.8	21.4	16.5	13.5	8.1	14.8	
平均最高 Mean Max.	7.6	6.7	10.9	16.8	20.3	24.2	30.0	28.9	24.6	20.5	17.2	11.5	18.3	
平均最低 Mean Min.	1.6	1.8	4.1	8.7	10.8	16.6	23.9	23.1	18.0	12.6	10.4	4.3	11.3	
平均較差 Mean Range	6.0	4.9	6.8	8.0	9.5	7.6	6.1	5.8	6.6	7.8	6.8	7.3	6.9	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	19.3 15	13.0 18	19.0 22	27.5 27	27.6 21	29.0 29	33.1 16, 31	32.3 17	28.8 2	27.0 10	22.9 3	19.6 5	33.1 16, 31 VII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	96.8 21	96.9 11	0.0 6	2.9 22	6.6 8, 10	12.3 9	20.6 1	19.7 —	12.5 20	6.6 15	4.3 23	99.0 20	96.8 21 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	13.5 14	10.0 7	15.9 22	14.3 18	19.1 21	11.3 9	9.7 16	9.1 21	11.0 20	12.4 2.5	11.5 19	14.7 25	19.1 21 V	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.3	1.6	1.8	1.4	1.5	1.0	0.9	0.9	0.9	1.1	1.4	2.9	1.5	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0° - 2°	6	9	14	15	12	14	14	11	13	16	9	7	140
	2° - 4°	8	3	1	3	4	2	1	2	—	—	4	3	31
	4° - 6°	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	5	11
	6° - 8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	13	18	19	16	16	15	13	13	16	13	15	182	
下 降 Descend	0° - 2°	8	12	10	9	13	11	16	16	14	12	14	6	141
	2° - 4°	5	2	1	—	—	2	—	2	3	—	3	2	26
	4° - 6°	2	1	1	1	2	—	—	—	—	1	—	6	10
	6° - 8°	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	5
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	15	13	11	15	13	16	18	17	15	17	16	182	
昇 降 ナ シ Stationary	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	75.1	72.4	77.4	81.0	79.0	81.8	87.0	90.0	81.9	77.8	75.9	73.1	79.4	
6 時 h	73.6	75.0	77.1	80.8	77.2	84.2	87.8	90.3	82.4	78.3	75.6	72.6	79.6	
10 時 h	73.7	68.8	66.6	71.5	63.6	74.3	78.1	80.2	70.1	63.1	65.4	68.6	70.3	
14 時 h	68.4	67.2	65.1	69.2	65.2	70.2	72.9	78.9	65.3	61.7	62.0	63.9	67.5	
18 時 h	72.9	67.5	66.0	69.4	69.1	71.7	76.8	83.4	70.0	68.4	67.6	70.5	71.1	
22 時 h	76.7	68.3	75.6	79.5	80.3	81.8	84.2	89.0	79.5	76.6	71.1	73.6	78.0	
平 均 Mean	73.4	69.9	71.3	75.2	72.4	77.3	81.1	85.3	74.9	71.0	69.6	70.4	74.3	
最 小 Minimum 起 日 Date	47 13	40 28	37 2, 6	36 17, 22	29 4	39 17	50 31	56 17	47 19, 20	41 29	42 13	47 9	29 4 V	

* 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

濟 州

昭和二年

SAISYŪ

Year 1927

	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	4.8	4.4	5.5	8.0	8.7	12.8	20.3	20.4	13.9	9.8	7.9	5.9	10.2
6 時 h	4.6	4.5	5.4	7.8	8.5	12.7	20.4	20.4	14.0	9.5	7.9	5.8	10.1
10 時 h	5.1	4.5	5.8	8.9	9.8	14.3	21.1	20.9	14.7	10.4	8.5	5.9	10.8
14 時 h	5.0	4.6	6.0	9.0	10.2	14.5	21.3	21.8	14.6	10.7	8.5	5.9	11.0
18 時 h	4.9	4.4	5.7	8.5	10.2	14.2	21.1	21.8	14.4	10.8	8.1	6.0	10.8
22 時 h	4.8	4.3	5.7	8.3	9.7	13.8	20.8	21.1	14.0	10.0	7.7	5.8	10.5
平均 Mean	4.9	4.5	5.7	8.4	9.5	13.7	20.8	21.1	14.3	10.2	8.1	5.9	10.6
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	6.8	7.5	4.5	3.7	3.2	3.1	2.8	3.3	3.7	5.0	4.9	6.6	4.6
6 時 h	7.8	7.1	4.8	4.7	4.1	3.6	3.2	3.4	4.2	4.8	5.0	7.6	5.0
10 時 h	6.5	6.3	4.9	5.1	4.8	3.7	4.1	4.4	4.2	4.1	4.6	6.5	4.9
14 時 h	7.2	8.5	6.5	6.4	6.4	4.8	5.3	6.4	5.3	5.5	6.4	7.5	6.3
18 時 h	6.9	8.3	5.8	5.3	5.2	4.3	4.7	4.7	4.2	4.4	5.0	6.6	5.5
22 時 h	6.4	6.7	4.9	3.5	3.3	3.0	2.6	3.4	3.7	4.7	5.2	7.0	4.5
廿四時間平均 Mean for 24h	6.9	7.3	5.1	4.7	4.4	3.6	3.7	4.3	4.2	4.8	5.2	7.0	5.1
最大 Maximum 方向 Direction 起日 Date	23.5 S 15	19.3 NW 7	18.4 SSE 8	29.2 SSW 20	17.3 SSW 5	16.2 S 23	16.9 SW 9	19.8 SSE 9	20.2 NNE 11	17.2 SSW 10	19.3 NNW 16	21.2 N, NNE —	29.2 SSW 20
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	7.1	5.7	4.5	4.2	4.2	2.7	2.5	2.1	4.4	7.1	5.5	9.3	6.1
北北東 NNE	4.4	4.3	3.4	3.7	4.0	2.2	2.4	2.9	3.1	3.8	4.6	8.0	4.2
北東 NE	2.2	5.8	6.6	5.7	4.1	3.3	3.2	4.7	4.5	3.3	3.0	1.0	4.2
東北東 ENE	3.8	10.7	4.6	6.8	5.5	3.2	2.6	5.1	6.2	5.1	7.1	3.9	5.9
東 E	6.0	5.8	6.3	5.8	3.3	6.6	2.5	5.3	4.1	4.7	6.0	3.9	5.3
東南東 ESE	3.1	3.3	4.8	4.1	3.3	5.9	2.2	3.5	2.7	3.2	3.5	3.9	3.6
南東 SE	4.0	2.0	4.2	2.9	4.3	4.6	1.7	4.9	3.3	2.4	2.8	2.6	3.4
南南東 SSE	3.2	2.0	4.1	2.7	2.8	3.7	1.9	2.2	2.4	3.2	2.6	3.2	2.8
南 S	3.9	2.2	3.7	2.9	4.5	3.3	4.4	4.3	3.3	3.5	3.1	2.9	3.5
南南西 SSW	1.6	3.0	3.9	7.6	3.2	2.3	5.7	4.5	1.2	1.8	3.5	3.0	4.0
南西 SW	6.1	—	5.1	4.0	4.1	3.0	6.6	6.3	3.0	10.2	4.4	4.4	5.1
西南西 WSW	2.1	—	9.6	4.9	5.9	4.4	8.4	6.3	—	2.1	5.0	5.5	6.0
西 W	16.3	—	6.5	4.5	6.1	6.2	7.6	4.2	5.5	7.8	5.9	6.6	6.2
西北西 WNW	2.7	6.1	4.8	2.9	6.9	4.1	4.8	5.3	3.4	8.1	7.5	3.5	5.9
北西 NW	9.4	12.2	7.7	5.7	6.5	4.8	2.3	2.9	5.0	5.8	9.8	7.6	7.6
北北西 NNW	10.3	9.4	5.7	4.3	4.5	3.6	2.9	2.7	4.9	4.9	10.1	8.5	7.3
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N16°W 4.4	N17°W 5.0	N11°E 1.4	N75°E 2.0	N68°W 0.9	N79°E 0.6	S64°W 1.0	S61°E 1.0	N59°E 1.8	N8°E 1.3	N21°E 1.6	N6°W 4.7	N6°E 1.6
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	44	28	30	13	12	15	17	6	13	29	21	65	293
北北東 NNE	7	3	8	10	8	21	16	7	7	17	26	25	155
北東 NE	2	8	12	12	17	15	26	19	14	12	3	2	142
東北東 ENE	4	9	12	21	7	7	3	19	37	13	13	4	149
東 E	8	17	15	32	14	11	6	18	12	10	18	5	166
東南東 ESE	5	13	5	12	8	13	9	13	12	8	12	5	115
南東 SE	9	3	17	15	5	8	10	13	11	9	11	2	113
南南東 SSE	11	5	13	13	17	12	13	19	18	18	9	9	157
南 S	17	6	8	10	10	18	12	18	17	27	19	13	175
南南西 SSW	2	2	5	8	12	9	12	3	1	4	6	6	70
南西 SW	4	—	9	6	11	10	15	14	6	3	6	4	88
西南西 WSW	4	—	2	1	15	3	11	6	—	1	5	4	52
西 W	1	—	7	4	15	6	10	9	5	3	9	9	78
西北西 WNW	1	1	2	1	7	3	5	7	3	11	5	3	49
北西 NW	17	20	16	8	16	14	4	3	6	8	4	15	131
北北西 NNW	50	53	25	14	10	13	11	9	18	12	13	14	242
靜 穩 Calm	—	—	—	—	2	2	6	3	—	1	—	1	15
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq %	N8°W 38	N8°E 50	N26°E 24	N83°E 37	N88°W 5	N56°E 14	N49°E 5	S67°E 25	N77°E 35	N56°E 19	N61°E 20	N5°W 44	N38°W 20

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

濟 州

昭和二年

SAISYŪ

Year 1927

	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	10.8	8.1	27.2	24.2	3.9	66.7	182.6	181.3	11.1	48.3	4.6	10.1	578.9
6—14時 h	30.9	16.9	44.9	49.4	4.8	45.7	81.7	295.8	67.5	25.6	48.2	64.2	775.6
14—22時 h	33.6	40.5	34.0	22.5	54.2	20.5	76.3	93.1	265.2	21.3	17.3	9.1	687.6
合 計 Sum	75.3	65.5	106.1	96.1	62.9	132.9	340.6	570.2	343.8	95.2	70.1	83.4	2042.1
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	31.4 6	21.9 25	52.0 12	25.2 13	35.7 1	47.8 1	128.9 7	281.7 4	301.2 11	33.9 8	39.4 7	57.1 22	301.2 11 IX
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	30.8 6	13.9 25	26.5 12	18.6 2	31.0 1	47.2 1	116.7 7	139.9 4	262.7 11	33.8 8	26.3 7	57.1 22	262.7 11 IX
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	4	2	1	1	4	2	3	3	3	4	2	1	30
0.1—1	3	8	4	—	3	3	1	3	4	4	3	6	42
1—5	8	6	6	3	5	2	2	5	5	2	3	10	57
5—10	1	—	1	1	—	—	3	2	1	—	2	1	12
10—20	1	2	1	2	—	3	1	2	1	—	1	—	14
20—30	—	1	1	2	1	—	1	1	—	1	—	—	7
30—40	1	—	—	—	1	1	—	—	—	2	1	—	7
40—50	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2
50—60	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
60—70	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
70—80	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2
≧ 0.1	14	17	14	8	10	10	11	17	12	9	10	18	150
≧ 1.0	11	9	10	8	7	7	10	14	8	5	7	12	108
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	8	11	6	5	5	8	8	10	6	5	3	7	82
6—14時 h	12	13	10	7	3	5	9	11	9	4	7	12	102
14—22時 h	7	10	9	5	6	5	6	14	2	5	4	10	83
合 計 Sum	27	34	25	17	14	18	23	35	17	14	14	29	267
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	71.0 6.0 28	75.1 5.3 19	108.9 6.7 7	134.8 8.8 27	184.6 11.6 4	184.9 8.7 28	199.6 12.5 8	151.5 11.6 17	140.9 7.6 7	138.6 10.1 2	117.9 9.0 16	85.1 5.3 22	1572.9 12.5 8 VII
箱 内 { 總 量 Sum In the Screen { 最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	55.4 4.0 27	62.6 5.1 19	66.4 4.1 22	79.0 6.2 27	108.6 9.7 4	80.8 7.0 22	94.3 10.6 21	74.9 6.8 17	89.2 6.2 7	107.3 9.2 2	94.2 9.4 16	77.0 4.9 28	983.7 10.6 21 VII
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	8.7	8.4	8.9	7.3	5.0	7.5	7.1	8.6	9.0	7.2	7.5	8.5	7.8
10 時 h	8.6	8.4	7.6	7.6	4.0	6.8	7.8	8.1	7.5	6.2	7.3	8.6	7.4
14 時 h	8.9	9.4	6.8	7.3	5.5	6.5	8.1	8.1	7.3	6.1	7.3	9.1	7.5
18 時 h	8.7	9.1	7.8	7.0	6.3	6.3	7.4	8.5	7.4	6.7	7.0	8.8	7.6
22 時 h	8.4	9.2	7.9	6.5	5.6	5.3	5.9	6.6	7.0	6.2	6.5	7.6	6.9
平 均 Mean	8.7	8.9	7.8	7.1	5.3	6.5	7.3	8.0	7.6	6.5	7.1	8.5	7.4
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	S45°W 50	N45°W 100	S68°W 46	S45°E 33	S60°W 93	W 88	W 100	S68°W 79	S56°W 57	W 88	N63°W 93	W 100	S69°W 65
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	81.4 75.0	69.6 64.3	184.7 158.2	216.0 193.1	285.7 261.9	250.5 224.0	238.7 231.4	195.1 186.3	193.2 170.6	212.6 202.4	168.4 158.4	90.0 83.6	2185.7 2009.1
百分率 { ジョルダン式 Jordan's % { カンベル式 Campbell's	26 24	23 21	50 43	55 50	67 61	58 52	55 53	47 45	52 46	61 58	54 51	29 27	49 45

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations.

濟 州
SAISYŪ

昭和二年

Year 1927

		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															
雪霰雹電霧 霰 雷 霧 霏 雲 雨 快 晴 地	※ △ ▲ ☉ ☁ ☂ ☃ ☄ ★ ☆ ☇ ☈ ☉ ☊ ☋ ☌ ☍ ☎ ☏ ☐ ☑ ☒ ☓ ☔ ☕ ☖ ☗ ☘ ☙ ☚ ☛ ☜ ☝ ☞ ☟ ☠ ☡ ☢ ☣ ☤ ☥ ☦ ☧ ☨ ☩ ☪ ☫ ☬ ☭ ☮ ☯ ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵ ☶ ☷ ☸ ☹ ☺ ☻ ☼ ☽ ☾ ☿ ♁ ♂ ♀ ♆ ♇ ♈ ♉ ♊ ♋ ♌ ♍ ♎ ♏ ♐ ♑ ♒ ♓	8 10 1 4 2 25	9 10 — 2 22	— 1 — 4 18	— — — 2 16	— — — 4 9	— — — 5 16	— — — 3 16	— — — 1 19	— — — 5 20	— — — 3 14	— — — 2 14	— — — 3 14	— — — 1 23	21 30 1 16 3 11 24 212
	日照 Sunshine	不照 Sunless 80% 20%	12 4 18	7 3 18	6 7 9	7 11 8	20 15 5	2 12 6	4 10 7	3 6 10	4 9 7	1 14 6	4 7 5	4 2 15	4 100 114
風 Cales	強風 10-15m/s 烈風 15-29 颶風 ≥ 29 合計 Sum	8 9 17	8 6 14	9 2 11	9 1 11	6 2 8	4 1 5	8 1 9	7 1 8	2 1 3	6 4 10	7 2 9	13 6 19	87 36 124	
氣 Air Temperature	最低 Min. < 90° 最低 Min. < 0° 平均 Mean < 0° 最高 Max. < 0° 最低 Min. 25° 平均 Mean 25° 最高 Max. 25° 最低 Min. 30° 平均 Mean 30° 最高 Max. 30°	— 9 3	— 8 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 2 —	— 19 3
	最高 Max. 25° 最高 Max. 25° 最高 Max. 30°	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 50 90 25
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)															
6 時 h 14 時 h 22 時 h 平 均 Mean	2.1 6.6 2.4 3.7	1.6 7.5 2.6 3.9	3.8 18.2 5.4 9.1	8.7 24.7 10.4 14.6	11.2 32.7 13.7 19.2	16.7 34.2 18.6 23.2	24.0 39.3 25.5 29.6	23.4 32.9 24.5 26.9	17.4 29.0 18.4 21.6	11.6 24.6 13.4 16.5	9.2 15.8 9.9 11.9	5.2 8.8 5.2 6.4	11.2 22.9 12.5 15.6		
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)															
0.1米 m	6 時 h 14 時 h 22 時 h 平 均 Mean	3.3 4.7 3.9 4.0	2.7 4.2 3.6 3.5	5.6 9.3 7.9 7.6	10.5 15.9 13.0 13.1	14.0 22.1 17.7 17.9	18.8 25.9 22.1 22.3	24.8 31.6 28.1 28.5	20.3 28.5 26.7 26.7	15.1 24.0 21.9 22.1	11.2 19.0 17.1 17.1	6.8 13.7 12.4 12.4	13.3 17.2 15.1 15.2		
	0.2米 m	6 時 h 14 時 h 22 時 h 平 均 Mean	4.0 3.8 4.2 4.0	3.0 3.0 3.4 3.2	6.5 8.8 7.6 7.0	11.8 12.5 13.1 12.4	16.1 17.1 17.9 17.0	20.3 21.2 22.0 21.2	26.6 27.5 28.0 27.4	26.1 26.5 26.8 26.5	22.0 22.1 22.7 22.3	16.7 16.9 17.5 17.0	11.9 12.1 12.5 12.2	7.6 7.7 7.9 7.7	
0.3米 m	6 時 h 14 時 h 22 時 h 平 均 Mean	4.4 4.3 4.5 4.4	3.3 3.2 3.4 3.3	6.8 6.7 7.3 6.9	12.3 12.2 12.8 12.4	16.9 16.7 17.5 17.1	21.1 20.9 21.6 21.2	27.3 27.2 27.9 27.5	26.8 26.8 27.1 26.9	23.0 22.8 23.2 23.0	17.6 17.3 17.7 17.5	12.6 12.4 12.7 12.6	8.6 8.4 8.5 8.5		
	0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	十 時 at 10h	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)															
平 均 Mean	99.1	99.2	0.7	6.2	7.6	14.2	21.7	21.0	15.6	10.2	7.8	1.7	8.7		
季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)															
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0° 平均氣溫 Mean Air Temp. < 0° 最高氣溫 Max. Air Temp. < 0° 霜 雪 霰 積 氷	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								
	22	8	XII	27	I	82									
	3	21	I	29	I	9									
	—	—	—	—	—	—									
	11	31	XII	31	III	91									
	25	7	XI	28	II	84									
	3	24	XII	29	I	37									
	37	8	XI	17	III	100									

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

木 浦
MOPPO

昭和二年

Year 1927

	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 (粒) AIR PRESSURE (mm)													
2 時 h	765.7	765.9	763.8	761.0	757.6	754.6	754.1	752.9	756.8	762.2	763.2	764.8	760.2
6 時 h	765.6	765.6	763.4	760.8	757.4	754.7	754.1	752.7	756.7	762.1	763.0	764.8	760.1
10 時 h	766.7	766.3	764.0	761.5	757.7	754.8	754.4	753.1	757.3	762.8	763.7	765.9	760.7
14 時 h	765.1	765.1	762.8	760.5	756.9	753.9	753.7	752.3	756.3	761.3	762.4	764.2	759.6
18 時 h	765.6	765.0	762.9	760.2	756.5	753.5	753.2	751.9	756.2	761.5	762.8	764.7	759.5
22 時 h	766.1	765.7	763.8	761.2	757.8	754.9	754.2	753.1	757.2	762.4	763.5	765.1	760.4
* 平均 / 1 Mean \ 2	765.8 767.8	765.6 767.6	763.5 765.4	760.9 762.8	757.3 759.2	754.4 756.2	754.0 755.7	752.7 754.4	756.7 758.6	762.1 763.9	763.1 765.0	764.9 766.9	760.1 761.9
最 高 Maximum 起 日 Date	776.2 30	774.2 2	772.1 6	769.4 17	764.2 11	760.2 20	760.8 24	759.8 19	766.1 25	771.8 20	772.7 28	775.4 3	776.2 30
最 低 Minimum 起 日 Date	753.2 15	758.5 25	755.8 8	752.4 20	750.5 2	745.3 23	750.4 8	739.2 9	746.4 2	747.5 1	755.8 14	753.3 28	739.2 9
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)													
2 時 h	99.6	99.3	2.7	9.8	12.5	17.9	24.2	24.1	19.2	13.5	9.9	3.6	11.4
6 時 h	98.9	98.8	2.6	9.3	12.3	17.5	24.0	23.7	18.2	12.8	9.4	2.7	10.8
10 時 h	1.3	1.2	6.4	13.8	17.3	22.4	26.6	27.1	23.4	17.4	13.1	4.6	14.6
14 時 h	3.5	4.1	9.3	16.4	19.3	25.3	28.5	28.6	25.8	20.2	16.1	7.3	17.0
18 時 h	1.1	1.2	6.0	13.5	17.3	23.5	27.4	27.1	22.5	16.3	12.2	4.6	14.4
22 時 h	99.8	99.9	3.8	10.8	13.5	19.3	24.9	24.6	19.9	14.2	10.6	3.5	12.1
平 均 Mean	0.7	0.8	5.1	12.3	15.4	21.0	25.9	25.9	21.5	15.7	11.9	4.4	13.4
平均最高 Mean Max.	5.1	5.2	10.5	17.6	20.7	26.5	29.6	29.9	26.7	21.4	17.3	9.1	18.3
平均最低 Mean Min.	97.3	97.4	1.3	8.3	11.2	16.9	23.5	23.1	17.6	11.6	8.0	0.4	9.7
平均較差 Mean Range	7.9	7.8	9.3	9.3	9.6	9.5	6.1	6.8	9.2	9.8	9.3	8.7	8.6
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	16.1 15	13.8 19	19.1 31	24.3 28	27.4 2.7	31.8 2.8	33.6 2.8	32.6 7	31.1 1.2	28.5 8	22.2 2	16.6 1.4	33.6 28
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	90.9 22	92.1 27	97.6 16	3.9 6	6.3 8	14.4 9	20.0 2	18.8 23	13.6 21	5.6 14	3.6 18	93.3 29	90.9 22
最大較差 Max. Range 起 日 Date	14.7 15	13.3 24	15.0 31	14.5 25	13.5 22	14.0 28	8.7 2, 18	10.1 7	12.2 22, 25	14.0 23	13.3 25	14.7 20	15.0 31
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)													
平 均 Mean	2.2	1.8	1.4	1.3	1.0	0.9	0.7	0.8	0.9	1.3	1.3	2.6	1.4
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE													
上 昇 Ascend	0° - 2°	7	11	11	18	14	16	19	11	14	14	10	9
	2° - 4°	9	4	5	3	2	1	—	1	1	1	3	3
	4° - 6°	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	6° - 8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	16	16	21	16	17	19	12	15	15	13	15	191
下 降 Descend	0° - 2°	8	5	13	4	12	12	12	19	13	12	13	6
	2° - 4°	4	6	1	5	1	1	—	—	2	2	3	6
	4° - 6°	2	1	1	—	1	—	—	—	—	2	1	3
	6° - 8°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	12	15	9	14	13	12	19	15	16	17	16	173
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)													
2 時 h	78.9	76.3	82.8	87.8	86.4	86.1	94.8	93.8	86.1	85.0	83.5	77.9	85.0
6 時 h	84.2	75.8	84.0	89.5	89.9	89.9	95.9	95.2	90.0	86.0	84.5	79.5	87.0
10 時 h	71.2	63.0	69.8	70.7	69.8	66.5	85.4	79.9	69.1	69.6	69.7	68.7	71.1
14 時 h	63.1	56.2	56.8	61.8	60.8	55.9	77.6	74.8	59.6	59.2	57.1	61.1	62.0
18 時 h	73.3	67.9	67.0	69.8	65.9	60.1	80.9	79.6	70.3	74.5	72.7	72.0	71.2
22 時 h	79.0	75.3	80.5	81.7	81.0	79.7	92.2	91.7	83.6	83.9	79.2	76.5	82.0
平 均 Mean	74.9	69.1	73.5	76.9	75.6	73.1	87.8	85.8	76.5	76.4	74.5	72.6	76.4
最 小 Minimum 日 Date	34 26	33 24	31 5	31 25	36 4	33 20	59 19	58 7	42 24	41 18	38 23	37 27	31 5

* 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

木 浦
MOPPO

昭和二年

Year 1927

	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	3.7	3.4	4.7	8.2	9.4	13.2	21.3	21.0	14.5	10.1	7.8	4.9	10.2
6 時 h	3.8	3.2	4.8	8.1	9.7	13.4	21.3	20.7	14.2	9.8	7.6	4.6	10.1
10 時 h	3.8	3.2	5.1	8.4	10.3	13.3	22.1	21.2	14.9	10.6	7.9	4.6	10.5
14 時 h	3.9	3.4	5.0	8.6	10.0	13.2	22.3	21.6	14.8	10.6	7.8	4.9	10.5
18 時 h	3.8	3.5	4.8	8.2	9.7	12.8	21.8	21.2	14.4	10.6	7.8	4.9	10.3
22 時 h	3.8	3.5	4.9	8.1	9.4	13.2	21.6	21.1	14.6	10.4	7.7	4.8	10.3
平均 Mean	3.8	3.4	4.9	8.3	9.7	13.2	21.7	21.2	14.6	10.4	7.8	4.8	10.3
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m / s)													
2 時 h	4.5	4.5	3.6	3.0	2.4	1.4	2.9	2.4	1.9	2.8	2.8	4.5	3.1
6 時 h	4.6	5.2	4.1	2.7	2.4	1.9	2.6	2.3	2.0	2.8	2.7	5.0	3.2
10 時 h	4.6	4.3	4.3	3.2	3.1	2.4	3.1	2.4	2.4	2.6	3.1	4.8	3.4
14 時 h	5.9	6.0	5.6	4.2	4.3	3.7	4.0	3.1	3.4	4.5	5.0	6.4	4.7
18 時 h	5.6	6.1	5.9	4.9	3.7	3.1	4.0	3.4	4.7	4.1	4.6	5.3	4.6
22 時 h	4.5	4.5	4.6	4.0	3.5	2.5	3.3	2.6	2.6	3.3	3.6	4.6	3.6
廿四時間平均 Mean for 24h	5.0	5.2	4.7	3.7	3.3	2.5	3.3	2.7	2.9	3.3	3.7	5.2	3.8
最大 Maximum 方向 Direction 起 日 Date	16.9 N 8	18.4 N 26	14.6 NNW 10	14.6 N 21	11.2 N 22	14.6 S 23	15.5 S 9	14.0 S 9	10.7 N 19	15.3 N 11	15.0 NNW 17	18.6 NNW 23	18.6 NNW 23
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m / s)													
北 N	5.7	6.1	5.5	4.9	4.0	3.4	2.4	4.2	4.0	5.5	5.2	7.0	5.3
北北東 NNE	3.7	2.5	2.4	—	2.5	1.4	1.8	1.5	2.4	2.4	2.8	5.5	3.1
北東 NE	1.8	2.8	3.6	3.6	—	1.9	0.8	2.3	1.9	1.6	1.9	2.1	2.1
東北東 ENE	1.7	3.5	3.3	2.4	1.5	1.4	0.7	2.5	1.9	1.5	1.6	2.0	2.0
東 E	1.5	1.3	1.8	1.5	0.9	1.4	2.0	1.9	1.3	1.6	1.5	1.1	1.5
東南東 ESE	2.8	0.9	3.2	1.1	3.3	2.0	1.8	2.3	1.3	1.2	0.9	1.2	1.9
南南東 SSE	—	—	2.6	0.9	2.5	2.5	0.7	3.4	0.9	1.0	1.2	1.2	1.9
南 S	1.8	—	7.8	3.2	2.9	2.9	2.6	2.2	1.5	2.3	2.2	2.2	2.7
南南西 SSW	3.3	1.6	1.3	4.4	2.9	2.5	4.1	3.3	1.1	2.1	1.4	2.2	3.3
南西 SW	13.9	—	3.7	4.3	3.7	2.7	3.8	3.4	1.3	2.3	2.0	2.1	3.5
西南西 WSW	—	—	3.7	2.0	3.6	2.7	3.4	3.3	1.9	4.5	4.1	4.0	3.3
西 W	—	1.9	1.9	1.1	2.4	1.9	1.8	1.9	2.3	2.4	—	2.6	2.0
西北西 WNW	—	—	2.8	1.7	1.2	0.9	1.4	1.2	1.2	1.6	1.9	—	1.4
北北西 NNW	—	—	1.1	2.3	2.3	1.8	—	0.6	—	1.0	1.1	—	1.6
北西 NW	10.1	—	1.7	3.9	3.9	2.6	2.2	1.7	2.0	1.8	1.1	2.5	2.8
北北西 NNW	6.4	6.2	5.7	4.7	3.9	3.6	2.9	2.3	3.6	4.5	6.1	7.6	5.0
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N5°W 4.1	N4°W 4.7	N7°W 3.4	N28°W 0.9	N84°W 0.8	N65°W 0.5	S12°W 2.3	S14°W 0.5	N 2.2	N4°W 2.1	N4°W 2.3	N 4.2	N10°W 1.8
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATIONS OF WIND DIRECTION													
北 N	85	85	72	46	25	22	7	24	65	55	70	80	636
北北東 NNE	14	12	3	—	1	2	1	3	19	13	11	14	93
北東 NE	8	7	5	4	—	3	3	3	18	11	11	19	92
東北東 ENE	4	2	6	3	2	4	1	6	7	10	5	4	54
東 E	6	5	2	3	3	7	2	6	6	9	9	4	62
東南東 ESE	5	3	6	1	2	3	2	11	6	5	6	6	56
南南東 SSE	—	—	7	3	3	5	1	7	2	7	4	5	44
南 S	6	—	3	17	12	18	17	9	2	8	6	6	104
南南西 SSW	4	7	3	25	25	16	73	30	2	13	12	9	219
南西 SW	2	—	8	15	26	13	37	23	6	5	7	3	145
西南西 WSW	—	—	4	9	19	14	7	13	7	4	14	3	94
西 W	1	1	1	3	5	13	4	4	6	8	—	1	46
西北西 WNW	—	—	2	2	2	3	—	1	1	2	2	—	25
北北西 NNW	—	—	1	2	2	3	—	—	—	2	2	—	13
北西 NW	2	—	4	8	7	8	10	8	7	3	2	3	62
北北西 NNW	41	41	53	26	41	31	16	19	24	27	16	24	359
靜 穩 Calm	8	4	6	13	9	16	4	13	2	2	4	5	86
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N4°E 71	N1°E 78	N5°W 59	N46°W 13	S79°W 22	S87°W 12	S13°W 54	S18°W 14	N7°E 59	N12°E 38	N11°E 38	N12°E 59	N5°W 28

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

木 浦
MOPPO

昭和二年

Year 1927

	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	23.8	6.4	17.2	73.8	9.7	30.0	52.3	52.6	35.3	25.1	0.9	13.2	340.3
6—14時 h	11.4	8.1	31.5	65.6	0.5	17.0	57.0	81.5	58.9	40.8	0.1	10.3	382.7
14—22時 h	31.2	6.9	8.9	21.8	19.8	15.6	13.3	40.7	13.5	18.1	4.5	14.0	280.3
合計 Sum	66.4	21.4	57.6	161.2	30.0	62.6	122.6	174.8	107.7	84.0	5.5	37.5	931.3
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	24.1 6	5.9 14	22.7 8	94.9 20	13.7 1	23.0 15	29.0 1	79.6 9	81.9 2	64.9 10	4.5 20	9.7 14	94.9 20
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	24.1 6	3.3 14	16.7 8	64.0 20	12.6 1	22.7 30	27.4 9	59.1 9	57.1 2	36.2 10	4.5 20	9.7 14	64.0 20
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	2	6	5	2	2	7	3	2	4	1	6	5	45
0.1—1	7	3	2	1	4	1	7	3	—	5	3	9	45
1—5	7	7	4	1	4	1	3	10	4	7	1	2	51
5—10	—	1	—	1	1	—	2	2	—	—	—	4	11
10—20	1	—	—	2	1	—	1	3	1	—	—	—	10
20—30	1	—	2	1	—	2	2	2	—	—	—	—	10
30—40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
70—80	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
90—100	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	16	11	8	7	10	5	17	19	6	13	4	15	131
≧ 1.0	9	8	6	6	6	4	10	16	6	8	1	6	86
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	12	7	5	3	5	4	11	9	3	8	2	9	78
6—14時 h	10	9	6	6	2	3	13	9	3	7	1	10	79
14—22時 h	10	8	3	3	6	3	7	9	4	9	1	8	71
合計 Sum	32	24	14	12	13	10	31	27	10	24	4	27	228
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
筒外 { 總量 Sum Out of Door { 最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	37.2 2.3 5, 9	46.8 3.1 22	70.0 3.9 31	99.9 5.6 25	129.9 6.7 30	164.1 8.0 28	132.4 6.9 15	132.1 7.2 7	130.3 5.9 7	99.6 5.0 5	78.0 4.7 16	47.5 2.5 10	1167.8 8.0 28
筒内 { 總量 Sum In the Screen { 最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	20.5 1.0 5	22.0 1.2 2, 19	28.3 1.4 10	39.0 3.2 26	47.2 3.9 4	56.5 4.2 22	42.7 2.9 15	38.5 2.5 7	44.6 2.3 19	41.9 2.4 2	37.7 2.8 16	26.8 1.4 6, 21	445.7 4.2 22
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	6.7	7.5	7.2	6.2	6.3	7.4	9.4	8.7	5.3	4.9	5.5	8.1	6.9
10時 h	6.8	7.6	7.5	5.9	6.1	6.4	8.7	8.0	5.5	5.2	5.3	7.3	6.7
14時 h	6.4	8.5	6.1	5.8	5.5	6.1	7.7	8.5	6.3	6.0	5.6	7.8	6.7
18時 h	5.7	7.6	6.5	6.8	5.2	5.6	7.4	8.3	6.6	5.5	4.5	8.1	6.5
22時 h	6.7	7.7	5.9	6.1	4.7	6.5	6.6	7.1	4.6	4.2	3.8	6.5	5.9
平均 Mean	6.5	7.8	6.6	6.2	5.6	6.4	8.0	8.1	5.7	5.2	5.0	7.5	6.6
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回数 Result Freq. %	S86°W 99	N88°W 99	W 100	W 100	N88°W 99	N87°W 99	— —	S83°W 89	S87°W 98	S83°W 98	S82°W 93	W 100	S89°W 97
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	158.1 147.8	163.9 151.0	210.9 185.9	223.8 206.1	286.1 252.6	265.4 247.9	185.1 172.2	205.7 194.0	258.4 241.9	227.5 225.7	213.7 199.0	140.2 133.5	2518.8 2357.8
百分率 { ジョルダン式 Jordan's % { カンベル式 Campbell's	51 47	54 49	57 50	57 53	62 58	61 57	42 39	50 47	70 65	65 65	69 64	46 44	57 53

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

木 浦

MOPPO

昭和二年

Year 1927

		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														
雪霰雹電霧霜快臺地	×	14	13	2	—	—	—	—	—	—	—	—	9	38
	△	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	17
雷	⚡	—	—	—	—	2	—	1	4	1	—	—	—	9
	☁	1	2	2	3	—	6	7	1	2	1	—	—	25
晴天	☀	14	11	14	1	—	—	—	—	—	—	—	12	53
	☁	4	1	5	6	5	4	—	—	6	8	7	—	46
曇天	☁	15	15	16	13	11	13	19	20	10	8	5	18	163
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日照 Sunshine	不照 Sunless	5	3	5	4	2	2	3	1	—	3	2	1	31
	≥ 80%	10	6	10	11	14	11	3	7	17	14	16	8	127
	< 20%	9	5	5	8	3	4	9	6	2	5	2	9	67
風 Gales	強風 10-15m/s	13	10	7	6	2	2	1	2	2	7	4	6	62
	烈風 15-29	2	7	—	—	—	—	1	—	—	1	1	5	11
暴風	≥ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合計 Sum	15	11	7	6	2	2	2	2	2	8	5	11	73
溫度 Temperature	最低 Min. < 90°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最低 Min. < 0°	23	21	13	—	—	—	—	—	—	—	—	15	72
	平均 Mean < 0°	14	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	30
	最高 Max. < 0°	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
	最低 Min. ≥ 25°	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3
氣溫 Air Temperature	平均 Mean ≥ 25°	—	—	—	—	—	—	22	24	1	—	—	—	47
	最高 Max. ≥ 25°	—	—	—	—	3	21	30	31	25	3	—	—	113
	最高 Max. ≥ 30°	—	—	—	—	—	3	15	15	2	—	—	—	35
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	0.4	99.9	2.6	9.2	13.2	18.3	24.3	23.8	17.8	11.9	7.7	3.1	11.0	
14 時 h	7.4	8.3	15.3	25.1	31.5	42.0	37.3	35.6	34.3	23.0	19.3	11.6	24.5	
22 時 h	1.2	1.1	4.3	11.4	15.3	20.6	25.7	25.1	19.8	13.7	8.9	3.6	12.2	
平均 Mean	3.0	3.1	7.4	15.2	20.0	27.0	29.1	28.2	24.0	16.2	12.0	6.1	15.9	
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	3.2	3.0	5.9	12.5	16.4	21.9	26.2	26.5	22.2	16.3	11.6	6.6	14.4
	14 時 h	3.7	3.8	7.8	15.1	19.7	25.6	28.7	29.0	25.1	18.7	13.5	7.5	16.5
	22 時 h	3.7	4.0	7.7	14.8	19.0	25.0	28.1	28.3	24.3	17.9	13.0	7.3	16.1
	平均 Mean	3.6	3.6	7.1	14.1	18.4	24.1	27.7	27.9	23.9	17.7	12.7	7.1	15.7
0.2米 m	6 時 h	4.3	4.0	6.8	13.3	17.3	22.6	26.5	27.2	23.6	18.0	13.2	8.1	15.4
	14 時 h	4.2	3.9	6.9	13.4	17.5	22.8	26.7	27.3	23.6	17.9	13.2	8.0	15.5
	22 時 h	4.5	4.4	7.7	14.3	18.4	24.1	27.4	28.0	24.4	18.6	13.6	8.3	16.1
	平均 Mean	4.3	4.1	7.1	13.7	17.7	23.2	26.9	27.5	23.9	18.2	13.3	8.2	15.7
0.3米 m	6 時 h	4.9	4.4	7.1	13.4	17.3	22.4	26.2	27.1	23.9	18.7	14.0	9.1	15.7
	14 時 h	4.8	4.4	7.0	13.2	17.1	22.2	26.1	27.0	23.6	18.4	13.7	9.0	15.5
	22 時 h	4.9	4.5	7.4	13.7	17.6	22.8	26.5	27.4	24.1	18.7	14.0	9.1	15.9
	平均 Mean	4.9	4.4	7.2	13.4	17.3	22.5	26.3	27.2	23.9	18.6	13.9	9.1	15.7
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	1 時	6.0	5.2	7.3	12.6	16.1	20.4	24.4	26.2	23.9	19.6	15.3	10.6	15.6
	at 10h	8.6	7.2	8.0	11.4	14.6	17.9	21.5	24.2	23.5	20.4	16.9	13.2	15.6
	平均 Mean	12.6	10.6	9.8	10.9	13.0	15.2	17.9	20.6	21.7	20.8	18.8	16.4	15.7
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	93.7	93.6	96.8	4.0	7.1	13.4	21.6	20.8	14.0	7.5	3.1	96.6	6.0	
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)														
總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of													
	初 日 First Date				終 日 Last Date				初終間日數 Intervals					
	月	Day	月	Month	日	Day	月	Month						
	最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	78	4	XII	1926	18	III	105						
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	36	8	XII	1926	27	II	82							
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	11	8	XII	1926	27	II	82							
霜	57	15	XI	1926	6	IV	143							
霜積	41	7	XII	1926	14	III	98							
雪	24	8	XII	1926	13	III	96							
氷	80	16	XI	1926	18	III	123							

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

釜山
HUSAN

昭和二年

Year 1927

	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	766.1	766.3	764.6	763.1	758.6	755.9	756.2	754.9	758.0	763.0	764.0	764.9	761.3	
6 時 h	766.1	766.2	764.6	763.1	758.8	756.1	756.3	754.9	758.0	763.2	764.0	764.7	761.3	
10 時 h	767.1	767.0	765.5	763.7	759.1	756.3	756.6	755.4	758.6	763.9	764.7	766.0	762.0	
14 時 h	765.3	765.5	763.9	762.7	758.3	755.5	756.0	754.7	757.7	762.4	763.0	764.2	760.8	
18 時 h	765.8	765.5	763.8	762.3	757.6	755.1	755.6	754.3	757.7	762.6	763.5	764.8	760.7	
22 時 h	766.4	766.1	764.6	763.3	758.9	756.3	756.4	755.2	758.6	763.3	764.2	765.2	761.5	
* 平均 { 1 Mean { 2	766.1 766.7	766.1 766.6	764.5 765.0	763.0 763.5	758.6 759.0	755.9 756.3	756.2 756.6	754.9 755.3	758.1 758.6	763.1 763.6	763.9 764.4	765.0 765.5	761.3 761.8	
最起 高 Maximum 日 Date	774.8 30	773.9 3	773.9 7	770.1 17	765.7 11	761.2 3	760.8 24	760.5 24	766.3 25	771.9 20	772.5 24	775.9 4	775.3 4 XII	
最起 低 Minimum 日 Date	751.7 15	757.2 26	754.8 8	751.4 20	751.2 2	748.5 16	751.6 6	746.5 10	747.0 2	747.2 2	752.1 16	750.2 28	746.5 10 VIII	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	0.3	0.2	4.8	10.0	13.4	18.3	23.6	23.8	19.0	13.3	9.8	3.8	11.7	
6 時 h	99.5	99.2	4.2	9.6	12.4	18.2	23.4	23.5	18.4	12.6	9.4	2.7	11.1	
10 時 h	2.2	2.4	8.2	14.1	17.8	22.8	26.3	26.6	22.7	18.4	14.0	5.2	15.1	
14 時 h	5.0	5.1	10.1	15.2	18.9	23.4	27.1	27.4	23.6	19.9	16.0	8.3	16.7	
18 時 h	2.9	3.3	8.8	13.1	17.1	21.6	25.9	25.8	21.7	16.0	12.4	5.4	14.5	
22 時 h	1.1	1.1	6.6	11.1	14.3	19.3	24.4	24.2	19.7	13.7	10.1	4.0	12.5	
平 均 Mean	1.8	1.9	7.1	12.2	15.6	20.6	25.1	25.2	20.8	15.6	11.9	4.9	13.6	
平均最高 Mean Max.	6.8	6.5	11.9	16.5	20.7	25.8	28.8	29.1	25.4	21.3	17.5	9.9	18.4	
平均最低 Mean Min.	98.0	97.9	3.0	8.2	10.8	16.8	22.2	22.6	17.4	10.3	7.2	0.4	9.6	
平均較差 Mean Range	8.8	8.7	8.9	8.3	9.9	9.0	6.5	6.6	8.1	10.6	10.4	9.5	8.8	
最 高 極 Absolute Max. 日 Date	16.9 15	12.0 18	17.5 28	25.5 25	25.8 31	30.9 16	32.9 19	32.5 10	29.7 1	26.3 9	21.8 1	17.1 6, 14	32.9 19 VII	
最 低 極 Absolute Min. 日 Date	90.3 22, 29	91.8 11	95.8 1	1.8 5	6.2 16	12.5 6	18.9 7, 26	19.7 14	12.8 18	2.3 14	1.0 12	93.8 31	90.3 22, 29 I	
最大較差 Max. Range 日 Date	12.6 31	13.6 12	16.5 27	15.5 25	13.9 30	14.2 17	11.8 26	9.6 15	13.5 18	14.2 14	14.5 3	14.8 21	16.5 27 III	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.8	2.0	1.7	1.3	1.5	1.3	0.7	0.9	1.0	1.3	1.9	3.3	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°	7	10	9	13	9	10	12	14	17	15	8	5	129
	2° - 4°	9	6	7	3	5	4	2	1	—	—	5	6	48
	4° - 6°	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	5	9
	6° - 8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	18	16	17	16	14	14	14	15	17	15	14	16	186	
下 降 Descend	0° - 2°	4	5	10	11	13	13	15	14	11	13	11	6	126
	2° - 4°	4	6	4	3	2	3	—	2	1	3	1	5	31
	4° - 6°	3	1	—	—	1	—	—	1	—	2	5	13	
	6° - 8°	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	5	
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
合 計 Sum	13	12	14	14	16	16	15	16	13	16	16	15	176	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	3	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	55.9	58.0	68.0	74.4	70.0	78.2	91.1	87.9	79.2	78.9	68.4	61.0	72.6	
6 時 h	56.8	59.8	67.6	74.9	75.0	78.3	92.1	88.9	80.8	78.0	69.2	64.7	73.8	
10 時 h	48.6	45.9	56.0	59.5	58.5	62.1	79.7	76.3	65.8	54.9	54.9	53.8	59.7	
14 時 h	41.9	44.4	54.8	58.7	56.7	60.5	76.5	72.7	63.3	52.1	50.3	46.2	56.5	
18 時 h	48.1	50.5	58.3	67.4	62.2	67.0	80.8	80.2	69.6	71.1	64.2	54.8	64.5	
22 時 h	53.1	58.1	64.4	73.5	68.7	75.2	89.4	85.8	76.9	78.7	69.0	59.6	71.0	
平 均 Mean	50.7	52.8	61.5	68.1	65.2	70.2	84.9	82.0	72.6	69.0	62.7	56.7	66.4	
最起 小 Minimum 日 Date	23 26	25 2, 23, 27	26 5, 27	24 25	24 22	25 16	56 24	54 13	45 23	37 14, 29	27 2	19 19	19 19 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

釜山

HUSAN

昭和二年

Year 1927

	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 (托) TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2 時 h	3.1	2.9	4.5	7.1	8.0	12.3	19.8	19.4	13.1	9.3	6.3	4.3	9.2
6 時 h	2.9	2.8	4.3	6.9	8.0	12.2	19.7	19.2	12.9	8.9	6.2	4.1	9.0
10 時 h	3.1	2.7	4.7	7.3	8.8	12.7	20.1	19.6	13.5	9.1	6.7	4.1	9.4
14 時 h	3.2	3.0	5.1	7.7	9.1	12.8	20.1	19.6	13.7	9.3	6.8	4.2	9.5
18 時 h	3.1	3.1	5.0	7.8	9.0	12.3	20.0	19.8	13.5	9.9	7.0	4.1	9.6
22 時 h	3.0	3.0	4.8	7.5	8.3	12.5	20.3	19.3	13.1	9.5	6.4	4.1	9.3
平均 Mean	3.1	2.9	4.7	7.4	8.5	12.5	20.0	19.5	13.3	9.3	6.6	4.1	9.3
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	3.8	3.2	2.8	2.7	2.6	2.2	2.0	1.7	2.2	2.1	2.3	3.8	2.6
6 時 h	3.6	3.1	2.8	2.4	1.9	1.8	2.1	1.9	2.0	2.0	2.5	3.8	2.5
10 時 h	4.2	3.8	3.9	3.8	3.0	3.2	2.5	2.6	3.1	3.1	3.6	4.7	3.5
14 時 h	4.6	3.9	4.2	4.2	4.1	3.7	3.2	3.3	3.7	3.1	3.9	3.9	3.8
18 時 h	2.9	3.3	3.2	3.2	3.2	2.8	2.5	2.4	3.1	1.8	2.6	3.0	2.8
22 時 h	2.9	3.2	2.6	2.9	2.7	2.4	2.0	1.9	2.8	2.0	3.1	3.6	2.7
廿四時間平均 Mean for 24h	3.7	3.4	3.2	3.3	3.0	2.7	2.4	2.3	2.8	2.5	3.0	3.8	3.0
最大 Maximum 方向 Direction 起 If Date	14.7 NNW 28	11.0 NNW 6	12.3 NW 11	11.2 SSW 20	12.3 NW 22	10.2 SSW 23	8.5 S 9	11.1 SSE 10	8.5 NNE 8	10.6 NW 12	13.4 NW 21	15.9 NNW 19	15.9 NNW 19
方向別平均風速度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.6	3.4	2.5	2.6	1.6	1.7	1.3	2.6	3.1	2.0	3.0	3.4	2.8
北北東 NNE	3.5	3.6	3.7	3.9	3.2	3.2	0.6	2.9	3.5	3.0	3.1	3.2	3.4
北東 NE	2.9	4.5	3.8	4.2	2.7	1.1	2.1	1.5	3.5	3.3	2.7	4.1	3.2
東北東 ENE	2.6	—	2.6	3.3	1.9	1.9	1.5	2.0	2.1	1.3	1.6	0.8	2.0
東 E	1.2	3.2	3.4	2.9	2.1	1.7	1.9	2.5	2.3	2.3	3.0	1.1	2.4
東南東 ESE	—	1.9	2.8	2.9	3.8	3.4	1.8	2.3	3.6	3.3	2.9	—	2.9
南東 SE	3.0	5.8	3.2	1.9	2.2	2.7	2.0	2.4	3.1	2.7	3.1	—	2.5
南南東 SSE	4.3	2.6	3.5	3.2	3.2	3.1	2.8	5.1	2.6	3.1	3.0	—	3.3
南 S	—	3.0	3.3	4.8	3.6	2.9	4.4	3.8	2.2	4.0	2.7	—	3.9
南南西 SSW	5.8	—	7.4	2.9	3.8	4.4	2.7	2.6	3.3	2.8	2.0	—	3.6
南西 SW	2.3	2.5	3.5	3.6	3.3	3.2	2.4	2.8	4.5	3.1	2.7	—	2.9
西南西 WSW	7.9	2.6	4.4	3.0	3.6	3.3	2.5	2.1	1.8	3.3	4.6	2.3	3.2
西 W	2.0	1.4	2.6	2.3	2.8	3.4	2.4	0.8	2.2	3.0	4.1	4.1	2.7
西北西 WNW	3.1	4.6	4.9	2.1	3.3	3.1	1.5	0.8	1.8	3.2	4.7	5.0	3.7
北西 NW	4.2	3.4	4.6	2.6	4.0	3.4	1.2	1.9	2.4	2.4	3.9	4.6	3.7
北北西 NNW	4.9	3.7	3.0	2.8	1.6	1.9	0.7	1.6	2.2	2.2	2.1	4.0	3.0
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N14°W 2.6	N12°W 2.5	N3°W 1.4	N44°E 1.0	S76°W 0.7	S66°W 0.2	S14°W 1.3	N79°E 0.7	N10°E 2.0	N23°W 1.1	N29°W 2.0	N29°W 3.4	N16°W 1.1
各風向觀測回數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	22	37	31	30	18	22	4	31	55	27	42	31	350
北北東 NNE	19	24	30	38	12	14	1	17	45	11	22	16	249
北東 NE	24	8	14	16	4	6	4	6	7	2	3	1	95
東北東 ENE	12	—	3	3	3	5	7	15	2	5	1	1	57
東 E	5	4	10	9	8	11	8	25	9	11	2	2	104
東南東 ESE	—	3	8	10	11	12	10	6	2	7	1	—	70
南東 SE	2	1	8	7	6	15	10	14	2	1	1	—	67
南南東 SSE	3	2	4	8	8	15	18	9	2	8	4	—	81
南 S	—	1	1	19	22	10	34	9	8	1	1	—	106
南南西 SSW	1	—	1	4	7	5	4	3	1	1	1	—	28
南西 SW	1	2	6	5	5	4	16	6	1	5	4	—	55
西南西 WSW	2	4	5	2	17	10	16	10	3	4	7	1	81
西 W	3	3	14	8	18	15	26	3	7	11	13	7	128
西北西 WNW	11	10	9	6	12	11	5	1	3	6	11	16	101
北西 NW	35	21	12	1	16	12	6	2	3	28	15	40	191
北北西 NNW	40	41	21	7	16	9	4	8	21	48	46	62	323
靜穩 Calm	6	7	9	7	3	4	13	21	9	10	6	9	104
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N6°W 65	N12°W 69	N 43	N35°E 30	N74°W 18	N8°E 7	S20°W 36	N61°E 28	N7°E 62	N19°W 51	N22°W 66	N25°W 82	N10°W 37

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

釜 山

昭和二年

HUSAN

Year 1927

	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	20.6	2.1	10.8	23.1	20.5	38.2	270.2	37.8	18.1	32.4	17.8	25.1	516.7
6—14時 h	35.3	2.1	53.2	80.8	12.4	27.7	136.4	120.9	87.0	13.1	5.7	11.2	585.8
14—22時 h	3.2	13.5	54.0	34.8	4.2	59.6	145.0	83.0	26.0	96.9	3.0	5.1	528.3
合計 Sum	59.1	17.7	118.0	138.7	37.1	125.5	551.6	241.7	131.1	142.4	26.5	41.4	1630.8
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	36.5 15	10.9 14	72.3 8	79.2 20	26.5 2	55.6 30	179.4 10	82.7 9	43.3 11	59.8 10	11.1 29	23.8 28	179.4 10 VI
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	33.7 15	10.4 14	42.1 8	60.7 20	20.3 2	45.3 23	152.9 10	64.3 9	42.8 2	47.1 10	10.8 21	23.8 28	152.9 10 VII
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	3	3	8	7	3	3	1	4	1	2	2	4	41
0.1—1	2	4	3	—	2	2	4	2	6	—	1	2	28
1—5	1	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	24
5—10	—	—	1	1	1	2	1	2	2	—	—	—	12
10—20	1	1	1	1	—	—	3	3	2	1	2	—	15
20—30	—	—	1	—	1	—	2	1	—	1	—	1	7
30—40	1	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	4
40—50	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—	—	—	5
50—60	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
80—90	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
90—100	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IV 0.1	5	8	8	6	6	8	16	13	15	6	5	7	103
IV 1.0	3	4	5	6	4	6	12	11	9	6	4	5	57
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	3	4	4	3	2	5	12	9	8	3	3	3	59
6—14時 h	2	4	4	3	4	4	15	10	9	2	3	3	63
14—22時 h	3	4	5	5	4	3	9	8	9	3	3	4	60
合計 Sum	8	12	13	11	10	12	36	27	26	8	9	10	182
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外 (總量) Sum Cut of Door (起日) Date	61.6 2.9 12, 27	64.8 3.5 22	82.8 4.9 27	101.2 6.3 25	142.3 7.4 30	156.9 8.6 17	116.2 7.3 19	107.3 5.8 6	86.9 4.6 6	81.9 5.2 2	67.5 4.0 16	58.2 3.0 23, 26	1127.6 8.6 17 VI
箱内 (總量) Sum in the Screen (起日) Date	49.6 2.6 2	45.8 2.9 22	53.2 3.1 5, 27	52.1 3.5 25	64.6 4.1 21	62.7 5.3 8	39.4 2.5 19	42.7 2.4 6	52.5 3.4 7	49.2 3.2 2	56.3 3.8 16	49.0 2.5 17, 19	617.1 5.3 8 VI
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.9	3.8	5.1	6.9	6.0	7.4	7.8	9.1	7.2	4.6	3.4	4.7	5.8
10時 h	4.8	5.1	7.1	6.8	6.5	7.3	7.5	9.3	8.0	4.7	4.4	4.7	6.4
14時 h	4.5	6.7	7.4	6.6	6.3	6.7	7.0	8.3	9.0	4.6	5.3	4.7	6.4
18時 h	4.1	6.5	6.8	5.6	5.8	5.9	7.2	8.3	8.7	5.1	4.1	3.9	6.0
22時 h	3.3	4.9	5.4	5.3	4.6	5.7	5.6	7.0	6.7	3.7	3.1	3.5	4.9
平均 Mean	4.1	5.4	6.4	6.2	5.9	6.6	7.0	8.4	7.9	4.5	4.1	4.3	5.9
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	W 100	S86°W 95	N87°W 98	W 100	S87°W 98	S86°W 98	S71°W 93	— —	S79°W 94	W 100	S83°W 96	W 100	S86°W 97
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 Total { ジョルダン式 Jordan's カンベル式 Campbell's	220.8 208.1	204.6 195.1	214.5 179.6	231.3 212.2	268.6 250.0	249.7 234.7	197.1 192.5	180.6 169.2	209.5 176.4	238.3 230.3	218.1 208.1	196.1 185.2	2628.9 2441.5
百分率 % { ジョルダン式 Jordan's カンベル式 Campbell's	71 67	67 64	58 49	59 54	62 58	58 54	45 44	49 41	57 48	68 66	71 67	65 61	59 55

六 回 觀 測 成 績 表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

釜 山

HUSAN

昭 和 二 年

Year 1927

		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 雹 霜 積 霜 快 凍 地	×	1	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
	△	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雷	☳	—	—	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—	7
	☱	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
晴 Cloudy	☀	12	15	11	11	4	6	2	2	—	3	5	11	16
	☁	11	5	5	5	4	6	2	2	1	9	11	11	72
照 Sunshine	不照	7	6	14	12	10	17	17	22	18	9	8	6	146
	80% < 20%	1	3	6	3	1	1	3	2	2	1	—	2	25
日 Sunshine	平均	20	14	13	14	15	8	9	4	8	18	17	15	155
	最高	4	4	7	6	4	6	11	7	4	4	2	4	63
暴 風 Gales	強風 10-15m/s	6	2	3	4	1	2	—	2	—	1	2	3	26
	烈風 15-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	7
暴 風 Gales	合計	6	2	3	4	1	2	—	2	—	1	2	4	27
	Sum	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
溫 Air Temperature	最低	19	18	5	—	—	—	—	—	—	—	—	15	57
	平均	12	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	25
氣 Air Temperature	最高	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5
	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氣 Air Temperature	平均	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氣 Air Temperature	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地 面 溫 度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	99.0	98.7	2.7	8.0	11.3	17.8	23.6	17.5	11.0	6.9	2.2	10.2	10.2	
14 時 h	6.1	8.0	15.3	26.4	38.2	42.7	39.3	34.2	30.3	25.3	17.8	8.1	24.3	
22 時 h	0.0	0.3	4.9	9.7	13.5	19.4	24.8	24.4	19.1	12.4	8.1	2.9	11.6	
平 均 Mean	1.7	2.3	7.6	14.7	21.0	26.6	29.2	27.4	22.3	16.2	10.9	4.4	15.4	
地 中 溫 度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	2.8	2.2	6.1	11.6	16.3	21.4	25.5	26.1	21.7	16.3	11.6	6.3	14.0
	14 時 h	3.3	2.3	7.8	14.0	19.5	24.7	27.8	28.0	23.8	18.5	13.2	6.9	15.9
	22 時 h	3.3	2.8	7.7	13.6	18.7	23.9	27.0	27.4	22.9	17.4	12.6	6.6	15.3
	平 均 Mean	3.1	2.6	7.2	13.1	18.2	23.3	26.8	27.2	22.8	17.4	12.5	6.6	15.1
0.2米 m	6 時 h	3.6	2.8	6.7	12.1	16.9	21.9	25.7	26.5	22.6	17.6	12.8	7.5	14.7
	14 時 h	3.5	2.9	6.8	12.3	17.2	22.3	26.1	26.8	22.9	17.7	12.8	7.3	14.9
	22 時 h	3.8	3.2	7.6	13.3	18.2	23.3	26.7	27.2	23.3	18.1	13.2	7.5	15.5
	平 均 Mean	3.6	3.0	7.1	12.6	17.4	22.5	26.1	26.9	22.9	17.8	12.9	7.4	15.0
0.3米 m	6 時 h	4.9	3.8	7.4	12.5	17.0	21.7	25.7	26.9	23.4	18.7	14.0	9.0	15.4
	14 時 h	4.8	3.9	7.3	12.4	16.8	21.5	25.7	26.7	23.3	18.6	14.0	8.9	15.3
	22 時 h	4.9	4.0	7.8	13.0	17.4	22.1	26.3	27.2	23.7	18.8	14.1	9.0	15.7
	平 均 Mean	4.9	3.9	7.5	12.6	17.1	21.7	25.9	26.9	23.4	18.7	14.0	9.0	15.5
0.5米 m	十 時	5.3	4.4	7.1	11.6	16.1	20.7	24.3	25.6	22.7	18.6	14.6	9.8	15.1
	1.0米 m	8.0	6.4	7.7	10.7	14.3	18.0	21.8	23.5	22.3	19.5	16.1	12.6	15.1
	2.0米 m	11.4	9.6	9.3	10.5	12.8	15.0	17.9	20.0	20.3	19.1	17.4	15.2	14.9
最 低 地 溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平 均 Mean	91.4	91.6	9.72	3.3	4.6	12.2	20.2	20.2	12.4	4.2	99.3	94.0	4.2	
季 節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)														
總 日 數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of	初 日 First Date		終 日 Last Date		初 終 間 日 數 Intervals								
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month							
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	64	3	XII	27	III	115								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	30	8	XI	28	II	83								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	5	8	XII	29	I	53								
霜 積 霜	62	20	X	16	IV	179								
雪 積 雪	10	13	XII	12	III	90								
冰 積 冰	2	3	II	5	II	3								
水 積 水	77	15	XI	27	III	133								

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

全 州
ZENSYŪ

昭和二年

Year 1927

	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 (托) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	764.1	764.2	762.2	759.2	755.8	753.0	752.4	751.2	755.1	760.2	761.2	763.0	758.5	
6 時 h	764.1	763.9	761.7	759.1	755.5	753.1	752.4	751.2	755.2	760.3	761.1	763.0	758.4	
10 時 h	765.0	764.5	762.3	759.6	755.6	752.9	752.7	751.5	755.7	760.8	761.7	764.0	758.9	
14 時 h	763.3	763.2	760.9	758.4	754.5	751.7	751.7	750.5	754.4	759.2	760.3	762.3	757.5	
18 時 h	763.8	763.3	760.9	758.1	754.2	751.5	751.2	750.2	754.3	759.5	760.9	762.7	757.6	
22 時 h	764.4	763.8	762.0	759.4	755.8	753.1	752.4	751.3	755.4	760.4	761.5	763.2	758.6	
* 平均 1 Mean 2	764.1	763.8	761.7	759.0	755.2	752.5	752.1	751.0	755.0	760.1	761.1	763.0	758.2	
	768.6	768.3	766.0	763.1	759.3	756.5	756.0	754.9	759.0	764.2	765.3	767.4	762.4	
最 高 Maximum 起 日 Date	776.6 30	775.5 2	772.7 7	770.2 17	764.5 11	760.7 12	761.2 24	760.6 19	766.8 25	774.2 20	774.1 28	776.8 3	776.8 3 XII	
最 低 Minimum 起 日 Date	752.1 15	759.5 25	754.3 8	751.9 20	749.6 2	743.6 23	749.7 9	740.7 9	748.7 2	746.6 1	754.7 16	751.6 28	740.7 9 VIII	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	96.1	96.8	1.2	9.2	11.7	16.8	24.8	23.6	16.3	10.1	6.0	99.8	9.4	
6 時 h	95.5	95.9	0.5	8.1	10.9	16.0	24.3	23.2	15.0	9.1	5.5	99.2	8.6	
10 時 h	98.4	98.6	5.0	14.1	17.0	23.0	27.5	26.6	21.7	15.7	10.9	1.6	13.3	
14 時 h	1.6	2.0	8.9	17.4	20.2	27.1	29.5	28.6	24.9	18.8	14.4	4.5	16.5	
18 時 h	99.6	0.7	7.1	15.5	18.2	25.0	28.8	27.2	22.9	15.3	10.5	2.2	14.4	
22 時 h	97.2	98.1	3.0	11.2	13.0	19.2	25.8	24.3	18.1	11.6	7.2	0.5	10.8	
平 均 Mean	98.1	98.7	4.3	12.6	15.2	21.2	26.8	25.6	19.8	13.4	9.1	1.3	12.2	
平均最高 Mean Max.	3.1	3.2	10.3	18.6	21.6	28.3	31.0	29.9	26.1	19.8	15.4	6.3	17.8	
平均最低 Mean Min.	93.7	94.8	99.2	6.9	9.6	15.0	23.6	22.3	14.3	7.9	3.7	96.4	7.3	
平均較差 Mean Range	9.4	8.4	11.1	11.7	12.0	13.2	7.4	7.6	11.8	11.9	11.8	9.9	10.5	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	16.0 15	13.8 19	21.8 31	26.2 27	27.4 27	35.8 28	34.9 28	32.9 7	29.9 12	27.8 6	22.9 3	16.6 5	35.8 28 VI	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	84.9 21	87.6 12	93.6 6	99.3 5	3.9 8	11.6 17	19.6 1	18.9 22	8.0 20	1.7 23	98.1 22	87.3 29	84.9 21 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	15.9 6	15.4 12	21.5 31	17.6 1	19.1 20	20.4 21	10.1 3	11.2 7	15.7 21	17.9 23	16.9 2	15.5 13, 20	21.5 31 III	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	3.0	2.0	1.9	2.0	1.5	1.0	0.8	1.0	1.0	1.7	2.0	3.7	1.8	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0° - 2°	6	8	7	10	14	16	14	12	14	17	6	5	129
	2° - 4°	7	5	9	8	3	2	1	2	1	3	5	5	51
	4° - 6°	3	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	9
	6° - 8°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	17	14	17	19	17	18	15	14	15	20	12	15	193	
下 降 Descend	0° - 2°	4	7	11	5	10	10	15	15	10	4	11	2	104
	2° - 4°	3	6	2	4	3	2	1	2	4	4	4	5	40
	4° - 6°	5	1	—	2	1	—	—	—	—	2	3	8	22
	6° - 8°	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	14	14	14	11	14	12	16	17	14	11	18	16	171	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	86.6	83.4	84.5	83.1	86.0	83.5	89.6	91.6	90.7	90.2	88.8	84.9	86.9	
6 時 h	90.0	85.2	87.8	82.8	86.4	85.0	91.5	92.3	93.5	91.4	88.7	82.6	88.1	
10 時 h	71.9	68.0	66.1	62.5	63.3	57.7	76.8	78.7	68.0	67.5	70.3	72.2	68.6	
14 時 h	59.5	55.1	52.3	52.1	53.4	44.1	69.8	71.2	53.8	52.9	51.5	59.0	56.2	
18 時 h	70.8	67.1	61.6	59.1	60.0	52.1	73.4	77.9	67.6	73.3	71.8	71.4	67.2	
22 時 h	84.2	76.1	79.6	75.6	81.3	76.3	86.3	89.5	86.7	86.0	83.7	79.4	82.1	
平 均 Mean	77.2	72.5	72.0	69.2	71.7	66.5	81.2	83.5	76.7	76.9	75.8	74.9	74.9	
最 小 Minimum 起 日 Date	40 19	38 26	26 6	30 18, 26	30 19, 21	26 11	53 15	52 7	36 28	39 11, 18	32 2, 3	33 26	26 6 III, 11 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

昭和二年

全 州
ZENSYŪ

Year 1927

	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	3.2	3.1	4.3	7.3	8.9	11.9	20.8	19.8	12.7	8.6	6.3	4.1	9.2
6 時 h	3.2	3.0	4.2	6.8	8.5	11.5	20.7	19.4	12.1	8.3	6.1	3.8	9.0
10 時 h	3.3	2.9	4.4	7.6	9.1	11.8	20.9	20.3	13.3	9.3	6.9	4.0	9.5
14 時 h	3.3	3.0	4.5	7.6	9.3	11.5	21.2	20.6	12.7	8.7	6.3	4.0	9.4
18 時 h	3.4	3.3	4.7	7.7	9.2	12.1	21.6	20.8	14.2	9.8	6.9	4.1	9.8
22 時 h	3.4	3.1	4.7	7.6	9.1	12.7	21.2	20.2	13.5	9.0	6.5	4.1	9.6
平均 Mean	3.3	3.1	4.5	7.4	9.0	11.9	21.1	20.2	13.1	8.9	6.5	4.0	9.4
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	1.4	1.1	0.9	1.0	1.1	0.5	0.8	0.7	0.5	0.6	0.6	1.2	0.9
6 時 h	1.2	0.8	0.9	0.8	0.9	0.7	0.9	0.7	0.5	0.5	0.8	1.3	0.8
10 時 h	1.6	1.6	1.7	1.6	2.0	1.4	1.5	1.1	1.2	1.2	1.2	1.8	1.5
14 時 h	2.9	3.1	3.6	3.5	3.9	3.2	2.5	2.1	2.4	2.6	3.3	3.1	3.0
18 時 h	2.2	2.8	4.1	3.5	3.6	3.5	2.3	1.7	1.4	0.8	1.3	1.6	2.4
22 時 h	1.2	1.0	1.0	1.3	1.3	0.7	1.0	0.7	0.6	0.9	0.9	1.1	1.0
廿四時間平均 Mean for 24h	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.6	1.4	1.2	1.1	1.2	1.4	1.7	1.5
最大 Maximum 方向 Direction	WSW	WNV	W	SSW	W	SE	S	SW	W	WSW	W	WNW	W
起日 Date	15	26	10	27	19	23	9	21	15	2	16	23	16 XI
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.1	2.6	0.7	1.6	1.3	1.1	1.9	1.4	1.8	2.5	2.3	3.7	2.0
北北東 NNE	1.7	1.6	2.1	0.9	0.8	2.0	1.0	1.0	1.8	1.1	0.9	1.7	1.4
北東 NE	0.9	2.4	1.5	1.5	0.6	1.1	—	0.7	1.9	1.3	0.6	0.9	1.1
東北東 ENE	1.3	1.0	1.8	1.8	2.6	1.1	2.1	0.9	2.3	0.5	0.8	1.8	1.5
東 E	1.2	3.2	2.2	3.6	5.8	0.8	—	1.4	1.1	1.7	1.9	1.2	2.0
東南東 ESE	0.8	2.4	2.3	1.6	1.3	0.6	0.8	0.9	1.7	0.6	0.6	0.5	1.2
南東 SE	2.0	1.6	1.5	2.6	1.7	1.4	2.0	1.6	0.8	0.9	1.3	1.4	1.6
南南東 SSE	1.7	0.7	3.1	2.1	1.2	1.8	1.5	1.5	0.8	1.0	1.4	2.0	1.6
南 S	0.8	0.9	0.5	2.2	2.3	1.4	2.2	1.6	0.7	1.4	1.0	1.9	1.4
南南西 SSW	0.5	0.9	1.4	4.2	1.6	1.4	2.7	2.0	1.6	0.6	2.7	1.1	1.7
南西 SW	2.5	2.1	4.0	2.8	3.8	1.2	2.1	2.0	1.2	1.7	3.7	4.6	2.6
西南西 WSW	3.4	2.3	3.5	3.7	4.3	2.5	1.4	4.4	2.1	2.1	3.4	0.6	2.8
西 W	3.4	3.3	3.4	3.3	4.0	3.5	2.1	1.7	2.1	3.4	3.5	3.4	3.1
西北西 WNW	2.5	3.1	3.2	2.5	1.7	2.9	1.7	1.8	1.7	1.0	3.0	3.0	2.3
北西 NW	2.0	3.3	2.4	2.0	2.2	2.9	1.8	1.6	1.2	1.3	2.8	3.1	2.2
北北西 NNW	2.9	2.5	2.7	3.2	2.6	1.1	0.8	1.4	1.5	1.8	1.1	2.7	2.0
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N50°W 0.4	N60°W 0.5	S89°W 0.6	S55°W 0.3	S74°W 0.6	S85°W 0.5	S30°W 0.4	S44°W 0.3	N79°W 0.3	S89°W 0.3	S75°W 0.5	N49°W 0.4	S87°W 0.4
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	16	12	1	5	2	2	4	1	5	6	2	11	67
北北東 NNE	8	5	2	6	3	1	4	1	1	4	1	3	39
北東 NE	2	2	4	2	2	4	—	2	3	4	1	6	32
東北東 ENE	5	2	3	6	3	4	1	1	6	2	2	2	37
東 E	6	3	1	3	1	3	—	10	4	2	3	2	38
東南東 ESE	4	2	7	4	3	3	3	7	6	5	2	1	47
南東 SE	17	6	16	17	14	16	20	19	12	14	12	16	179
南南東 SSE	10	5	6	10	10	12	16	10	13	10	7	13	122
南 S	3	4	2	12	5	6	25	10	6	10	7	3	93
南南西 SSW	1	3	2	6	7	11	10	5	3	1	9	1	59
南西 SW	3	6	4	8	12	1	6	8	2	10	7	3	70
西南西 WSW	3	13	15	8	20	8	13	5	9	8	5	1	108
西 W	17	12	33	19	30	30	17	7	20	14	13	8	220
西北西 WNW	20	16	20	12	13	11	11	16	10	9	13	17	168
北西 NW	14	13	15	12	12	14	14	13	13	4	10	19	153
北北西 NNW	12	9	4	5	5	4	1	6	7	13	1	14	81
靜 穩 Calm	45	55	51	45	44	50	41	65	60	70	85	66	677
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N39°W 18	N68°W 26	S87°W 29	S55°W 16	S69°W 34	S63°W 22	S32°W 32	S21°W 13	S73°W 12	S60°W 11	S52°W 19	N42°W 16	S73°W 17

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

全 州
ZENSYŪ

昭和二年

Year 1927

		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														
雪霰雹霜霧霜快曇地	※ △ ▽ □ ○	7 1	11 5	3 1	—	—	—	—	—	—	—	—	9 3	30 11
	雷	—	—	—	—	1	1	5	3	3	2	1	—	16 5
晴天 Cloudy	☐	21	21	17	5	—	—	—	—	—	3	8	21	96
	☉	7	1	5	7	5	6	—	1	5	9	10	6	62
日照 Sunshine	不照 80% < 20%	5 14 6	1 7 6	2 9 7	4 13 7	4 9 5	1 11 5	2 3 8	4 1 9	—	2 13 4	1 13 4	6 11 11	32 118 74
	強風 烈風 颶風	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	1	—	8
暴風	合計 Sun	1	—	2	—	3	—	—	—	—	—	1	1	8
氣溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	9	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13
	最低 Min. < 0°	29	25	20	2	—	—	—	—	—	—	4	25	105
氣溫 Air Temperature	平均 Mean < 0°	18	18	2	—	—	—	—	—	—	—	—	11	49
	最高 Max. < 0°	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	21
氣溫 Air Temperature	最低 Min. > 25°	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	8
	平均 Mean > 25°	—	—	—	—	—	—	24	21	—	—	—	—	45
氣溫 Air Temperature	最高 Max. > 25°	—	—	—	2	6	25	30	31	24	3	—	—	121
	最高 Max. > 30°	—	—	—	—	—	8	23	15	—	—	—	—	46
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	99.2	98.8	1.6	8.4	12.5	17.3	25.2	24.6	17.2	10.6	5.5	0.9	10.1	
14 時 h	3.5	6.9	18.2	27.1	32.5	44.4	38.6	36.1	34.6	24.1	17.4	7.6	24.3	
22 時 h	99.9	0.1	3.6	11.7	14.8	20.4	26.7	26.2	20.1	12.9	7.1	1.8	12.1	
平均 Mean	0.9	1.9	7.8	15.7	19.9	27.4	30.2	29.0	23.9	15.9	10.0	3.4	15.5	
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	0.2	0.3	4.1	11.3	15.2	20.7	26.2	26.3	20.9	14.3	8.6	3.3	12.6
	14 時 h	1.1	1.4	7.9	16.7	21.1	27.4	30.3	30.0	26.2	18.8	12.4	4.7	16.5
	22 時 h	0.8	1.1	6.6	14.5	18.4	24.6	28.5	28.3	23.6	16.3	10.3	3.9	14.7
	平均 Mean	0.7	0.9	6.2	14.2	18.3	24.2	28.3	28.2	23.6	16.4	10.4	4.0	14.6
0.2米 m	6 時 h	1.5	1.0	5.3	12.5	16.6	21.9	26.8	27.3	22.7	16.2	10.5	4.8	13.9
	14 時 h	1.5	1.1	5.7	13.3	17.6	23.1	27.5	28.0	23.6	16.9	11.1	4.8	14.5
	22 時 h	1.6	1.4	6.8	14.3	18.5	24.1	28.2	28.5	24.2	17.3	11.4	5.0	15.1
	平均 Mean	1.5	1.1	6.0	13.4	17.6	23.0	27.5	27.9	23.5	16.8	11.0	4.9	14.5
0.3米 m	6 時 h	2.3	1.8	5.7	12.5	16.6	21.6	26.6	27.5	23.7	17.5	11.7	5.9	14.4
	14 時 h	2.3	1.7	5.5	12.2	16.3	21.4	26.4	27.2	23.4	17.1	11.5	5.9	14.2
	22 時 h	2.4	1.9	6.2	13.2	17.2	22.3	27.2	27.8	24.1	17.6	11.9	6.0	14.8
	平均 Mean	2.3	1.8	5.8	12.6	16.7	21.8	26.7	27.5	23.7	17.4	11.7	5.9	14.5
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	小時	4.3	3.2	5.9	11.6	15.5	19.6	24.4	26.3	23.6	13.5	13.4	8.3	14.5
	at 10h	6.7	5.2	6.4	10.3	13.8	17.2	21.3	24.2	23.0	19.5	15.4	11.0	14.5
		10.7	8.8	8.3	9.7	12.0	14.3	17.2	20.2	20.9	19.6	17.2	14.5	14.5
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	90.3	90.9	95.5	3.3	6.4	12.1	21.6	20.3	11.5	4.3	99.1	92.5	4.0	
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)														
總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of	初 日 First Date		終 日 Last Date		初 終 間 日 數 Intervals								
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month							
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	109	15	VI	6	IV	143								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	57	4	XI	15	III	102								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	24	8	XII	27	II	82								
霜雪	100	19	X	22	IV	186								
霜	36	2	XI	14	III	103								
積雪	18	8	XI	15	II	70								
氷	115	24	X	16	IV	165								

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

大 邸
TAIKYŪ

昭和二年

Year 1927

	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 (托) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	763.5	763.7	761.9	759.8	755.4	752.7	752.5	751.7	755.5	759.9	761.0	762.3	758.3	
6 時 h	763.7	763.6	761.9	759.9	755.4	752.9	752.6	751.7	755.7	760.3	761.2	762.4	758.4	
10 時 h	764.4	764.2	762.4	760.2	755.4	752.8	752.7	752.1	755.8	760.8	761.5	763.3	758.8	
14 時 h	762.4	762.5	760.5	758.6	753.9	751.4	751.6	751.0	754.5	758.9	759.5	761.4	757.2	
18 時 h	762.9	762.5	760.2	758.3	753.4	750.6	751.0	750.5	754.6	759.1	760.2	762.0	757.1	
22 時 h	763.5	763.3	761.6	759.8	755.1	752.5	752.4	751.3	755.8	760.0	761.1	762.5	758.3	
* 平均了1 Mean 2	763.4 767.8	763.3 767.7	761.4 765.7	759.4 763.6	754.8 758.8	752.1 756.1	752.1 756.0	751.5 755.4	755.3 759.3	759.8 763.9	760.7 764.9	762.3 766.7	758.0 762.2	
最 高 Maximum 起 日 Date	776.2 30	775.0 3	775.3 7	770.0 18	765.4 11	761.9 3	760.9 17	761.6 24,25	767.8 25	773.3 20	773.4 24	776.5 4	776.5 4	
最 低 Minimum 起 日 Date	751.6 15	758.5 25	753.5 8	750.0 20	749.9 2	748.3 23	749.8 21	743.7 9,10	748.1 2	747.2 1,2	751.3 16	752.0 28	743.7 9, 10	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	96.9	97.4	2.2	9.0	12.2	18.6	24.9	23.6	17.1	11.0	5.8	99.1	9.8	
6 時 h	96.2	96.1	0.9	7.5	10.6	17.6	24.3	22.8	15.7	9.5	4.2	98.8	8.7	
10 時 h	98.6	99.1	5.3	13.2	17.4	23.3	27.9	25.8	20.8	15.2	9.4	1.0	13.1	
14 時 h	1.8	2.8	9.2	16.8	20.5	27.4	30.7	28.5	24.1	19.4	14.9	4.0	16.7	
18 時 h	0.7	1.6	8.8	15.7	19.7	27.0	30.1	27.6	22.5	16.4	11.6	2.3	15.3	
22 時 h	98.1	98.8	4.8	11.3	15.2	21.3	26.8	24.6	18.9	13.1	8.0	0.0	11.7	
平 均 Mean	98.7	99.3	5.2	12.3	15.9	22.5	27.4	25.5	19.8	14.1	9.0	0.8	12.6	
平均最高 Mean Max.	3.5	4.1	10.9	18.0	22.3	28.8	32.2	29.8	25.0	20.8	16.0	5.3	18.0	
平均最低 Mean Min.	94.6	95.1	0.0	6.5	9.4	16.4	23.6	22.2	15.2	8.7	3.1	96.9	7.6	
平均較差 Mean Range	8.9	9.0	10.9	11.5	12.9	12.5	8.6	7.6	9.8	12.1	12.8	8.4	10.4	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	12.3 5	10.1 18	22.5 31	25.8 29	30.0 30	36.4 28	39.2 28	33.0 26	28.7 1	28.6 6	21.9 1	12.3 6	39.2 28	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	87.3 30	88.7 10	93.2 2	97.0 5	4.0 4	12.1 6	19.2 7	18.4 24	10.2 24	2.1 15	98.0 24	89.0 20	87.3 30	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	17.3 5	15.2 12	20.5 31	17.4 24	19.4 30	19.5 18	13.4 24	10.9 18	16.3 30	17.3 20	17.6 1	17.2 20	20.5 31	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.7	1.8	1.7	1.7	1.5	1.7	1.0	1.2	0.8	1.4	1.6	2.6	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°	7	11	12	13	17	12	13	10	19	15	11	8	148
	2° - 4°	7	6	5	4	2	4	3	2	—	1	2	4	40
	4° - 6°	4	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	3	10
	6° - 8°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	18	17	19	17	19	17	16	13	19	16	14	15	200	
下 降 Descend	0° - 2°	5	2	10	9	8	8	14	14	8	12	12	7	109
	2° - 4°	6	8	1	3	2	4	1	3	3	1	3	4	39
	4° - 6°	1	1	1	1	2	1	—	—	—	2	1	3	13
	6° - 8°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	13	11	12	13	12	13	15	17	11	15	16	16	164	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	68.6	64.7	73.5	75.8	73.8	70.0	82.7	85.9	85.1	82.7	77.0	73.0	76.1	
6 時 h	70.0	68.3	77.0	82.0	81.5	75.2	86.3	88.4	91.2	85.7	83.1	74.3	80.3	
10 時 h	59.6	53.4	60.7	57.2	51.8	51.6	69.7	74.4	69.2	62.4	66.9	60.6	61.5	
14 時 h	46.7	40.2	49.2	46.6	42.8	39.7	57.3	63.6	54.2	42.9	43.2	48.3	47.9	
18 時 h	51.5	47.1	50.0	51.4	45.8	41.9	60.1	66.2	58.8	58.6	54.5	55.1	53.4	
22 時 h	63.8	58.3	65.3	66.2	61.3	62.4	74.1	80.9	75.8	73.9	68.0	65.2	67.9	
平 均 Mean	60.0	55.3	62.6	63.2	59.5	56.8	71.7	76.8	72.4	67.7	65.5	62.8	64.5	
最 小 Minimum 起 日 Date	28 1	23 2	21 6	23 25	23 20	19 17	37 23	42 6	34 20	32 20	26 23	21 26	19 17	

* 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.

六回觀測成續表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

大 邱

昭和二年

TAIKYŪ

Year 1927

	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	2.7	2.6	4.0	6.8	7.8	11.2	19.3	18.7	12.5	8.4	5.4	3.5	8.6
6 時 h	2.7	2.5	3.9	6.6	7.9	11.3	19.5	18.4	12.3	7.9	5.2	3.4	8.5
10 時 h	2.7	2.4	4.2	6.7	7.6	10.8	19.3	18.4	12.8	8.4	5.9	3.2	8.5
14 時 h	2.7	2.4	4.3	6.7	7.5	10.4	18.2	18.2	12.0	7.4	5.4	3.2	8.2
18 時 h	2.8	2.5	4.3	6.8	7.6	10.6	18.5	17.9	12.0	8.4	5.7	3.2	8.3
22 時 h	2.8	2.5	4.3	6.9	7.9	11.7	19.2	18.6	12.5	8.6	5.5	3.3	8.7
平 均 Mean	2.7	2.5	4.2	6.7	7.7	11.0	19.0	18.4	12.3	8.2	5.5	3.3	8.5
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	2.2	1.8	1.5	1.8	1.6	1.6	1.2	1.2	0.6	1.0	1.1	1.6	1.4
6 時 h	2.4	2.0	1.4	1.1	0.8	1.1	0.8	1.2	0.4	0.8	0.8	2.0	1.3
10 時 h	2.9	3.2	2.3	3.1	2.4	2.9	2.1	2.3	1.5	1.5	1.4	2.8	2.4
14 時 h	4.2	4.8	4.0	4.1	4.2	3.2	2.7	2.6	2.9	2.7	3.3	3.7	3.5
18 時 h	2.8	4.0	3.7	4.2	4.1	4.1	2.7	2.7	2.8	1.7	2.4	2.6	3.1
22 時 h	2.4	2.2	2.8	3.0	2.5	1.9	1.4	2.1	1.1	1.4	1.4	1.9	2.0
廿四時間平均 Mean for 24h	2.7	2.7	2.3	2.6	2.4	2.4	1.7	1.9	1.4	1.4	1.7	2.4	2.1
最 大 Maximum 方 向 Direction 起 日 Date	11.7 NW 21	12.3 NNW 26	12.5 WSW 10	12.0 SE 12	12.0 E 1	9.9 E 5	10.6 S 9	10.2 SE 9	8.9 ESE 8	10.5 W 2	11.4 NNW 11	11.8 WNW 24	12.5 WSW 10
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	—	0.7	1.6	1.3	4.2	1.4	3.1	1.5	4.4	1.9	1.2	0.5	2.0
北北東 NNE	1.1	—	2.3	2.0	2.8	1.1	1.8	—	—	1.0	1.8	—	1.7
北東 NE	1.1	—	—	0.9	2.6	—	1.2	—	0.6	0.9	0.6	—	1.1
東北東 ENE	1.9	1.3	2.1	0.6	1.0	4.8	1.0	0.8	2.4	1.1	4.2	0.7	1.7
東 E	0.6	3.3	4.2	1.5	4.9	4.4	1.3	3.4	2.2	0.9	2.0	2.5	2.6
東南東 ESE	2.8	5.0	4.0	4.6	3.9	3.4	3.1	3.2	2.9	2.0	1.7	1.6	3.2
南南東 SSE	2.1	3.2	2.5	4.6	3.2	2.5	2.0	2.1	2.0	1.6	1.6	0.8	2.3
南 S	—	1.2	2.7	2.6	2.5	2.6	2.0	3.8	1.8	1.8	—	—	2.3
南南西 SSW	0.6	0.8	1.1	3.0	2.2	3.3	—	—	0.5	2.9	0.8	0.6	1.5
南西 SW	0.5	—	1.5	2.6	2.5	0.7	1.6	1.1	1.6	0.7	0.8	0.9	1.3
西南西 WSW	2.5	1.3	2.3	2.9	4.6	2.0	2.2	1.4	0.9	1.1	2.7	2.0	2.2
西 W	2.0	2.0	3.4	2.7	2.9	2.1	2.7	2.4	1.3	0.9	3.7	2.4	2.4
西北西 WNW	2.9	1.7	2.8	2.8	2.6	2.4	2.9	1.8	2.0	2.6	2.6	2.9	2.5
北北西 NNW	3.9	4.2	3.4	4.2	2.9	3.8	1.6	1.9	1.5	2.3	3.5	4.1	3.1
北西 NW	5.1	4.4	3.4	5.6	2.8	3.4	2.5	2.2	2.1	3.1	3.8	4.7	3.6
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N74°W 2.8	N57°W 3.0	N60°W 2.6	S43°E 2.9	S40°W 2.6	S29°E 2.5	S76°W 1.8	S52°E 2.0	S58°E 1.5	N59°W 1.5	N86°W 1.7	N71°W 2.4	N87°W 2.3
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	—	1	4	4	10	1	1	3	1	2	1	1	29
北北東 NNE	1	—	8	4	5	1	2	—	—	1	1	—	23
北東 NE	1	—	—	3	5	—	4	—	2	1	1	—	17
東北東 ENE	1	4	2	1	1	4	2	4	3	3	6	1	32
東 E	2	9	15	6	10	14	3	5	9	3	8	3	87
東南東 ESE	8	5	16	45	19	33	22	55	33	12	7	3	258
南南東 SSE	4	4	11	22	8	11	10	32	26	9	8	1	146
南 S	—	1	7	7	7	4	2	3	2	8	—	—	41
南南西 SSW	1	—	3	6	8	2	—	—	1	1	3	2	28
南西 SW	1	—	1	8	9	3	5	2	2	6	3	7	47
西南西 WSW	13	1	4	8	9	8	5	3	3	3	3	3	63
西 W	38	16	13	9	11	21	18	10	5	1	19	28	189
西北西 WNW	22	23	17	9	14	21	41	18	14	23	25	25	252
北北西 NNW	35	35	20	6	16	16	8	9	12	21	16	29	223
北西 NW	28	37	27	5	15	6	7	5	13	9	5	33	190
北北西 NNW	5	8	4	2	1	3	6	—	1	16	6	1	53
靜 穩 Calm	26	23	34	35	38	32	50	37	53	67	68	49	512
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N86°W 57	N66°W 52	N68°W 15	S38°E 31	S59°W 10	S20°W 15	S73°W 23	S44°E 32	S44°E 17	N79°W 18	S85°W 22	N82°W 54	S77°W 17

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

大 邱
TAIKYŪ

昭和二年

Year 1927

	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	28.7	2.2	7.6	12.3	8.8	12.1	19.9	28.7	26.0	13.3	5.0	6.9	171.5
6—14時 h	20.9	1.2	16.3	34.2	10.2	20.7	37.0	85.9	35.9	13.5	1.0	6.6	283.4
14—22時 h	2.4	3.5	14.2	15.3	22.3	22.9	41.0	109.7	11.6	42.0	1.2	1.5	287.6
合計 Sum	52.0	6.9	38.1	61.8	41.3	55.7	97.9	224.3	73.5	68.8	7.2	15.0	742.5
最多一日量 Max. in 24hs	27.9	2.1	16.2	27.6	17.9	24.2	27.8	105.9	30.5	40.9	5.2	8.7	105.9
起日 Date	7	14	8	20	1	30	1	9	2	10	21	8	9 VIII
最多八時間量 Max. in 8hs	23.5	2.1	7.2	20.4	16.3	16.2	15.9	65.9	30.5	26.2	5.0	4.6	65.9
起日 Date	7	14	8	20	1	30	1	9	2	10	21	8	9 VIII
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	3	1	1	1	2	—	3	4	3	—	1	7	26
0.1—1	3	5	2	2	1	1	2	—	3	2	4	3	34
1—5	1	2	4	3	1	1	3	5	5	—	—	3	32
5—10	—	—	—	1	3	3	2	5	1	3	—	—	20
10—20	—	—	2	1	1	—	2	2	—	—	—	—	8
20—30	2	—	—	1	—	1	2	—	—	—	—	—	7
30—40	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
40—50	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計 0.1	6	7	8	8	6	8	11	20	11	8	5	7	105
合計 1.0	3	2	6	6	5	7	9	14	8	6	1	4	71
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回數 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT \geq 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	4	4	2	4	2	4	8	12	8	4	1	4	57
6—14時 h	2	3	6	3	4	3	6	5	7	2	3	4	48
14—22時 h	3	4	7	6	4	5	7	11	2	5	3	3	60
合計 Sum	9	11	15	13	10	12	21	28	17	11	7	11	165
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外 { 總量 Sum	54.4	61.5	89.6	140.4	190.0	238.0	197.5	161.7	128.2	115.3	88.9	49.6	1515.1
Out of { 最多一日量 Max. in a Day	2.5	3.4	5.8	8.3	9.3	11.4	10.5	9.0	6.2	5.7	5.9	3.0	11.4
Door { 起日 Date	27	26	31	27	18	28	24	6	7	2	13	6	28 VI
箱内 { 總量 Sum	31.6	35.2	47.4	75.3	102.2	128.9	93.2	72.8	58.1	56.8	48.7	31.5	731.7
In the { 最多一日量 Max. in a Day	1.4	2.2	3.1	5.4	5.7	6.9	6.0	4.6	3.4	4.0	4.7	2.1	6.9
Screen { 起日 Date	1, 8, 27	26	27	27	19	16	21	11	8	2	13	23	16 VI
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.9	4.3	5.3	5.5	4.8	6.6	7.5	9.2	6.0	4.7	2.3	4.0	5.3
10時 h	3.7	4.9	6.7	6.4	5.2	5.8	7.3	8.0	5.6	3.7	3.0	4.4	5.4
14時 h	4.4	5.7	6.5	6.0	5.4	6.1	7.4	7.9	6.7	4.5	4.1	5.4	5.8
18時 h	4.2	5.9	6.3	5.4	6.2	5.8	7.8	7.3	6.1	5.2	3.9	3.9	5.7
22時 h	2.7	4.0	3.9	4.0	4.1	5.1	5.0	6.6	4.3	3.8	1.9	3.3	4.1
平均 Mean	3.8	4.9	5.7	5.5	5.1	5.9	7.0	7.8	5.7	4.4	3.1	4.2	5.3
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	W	W	S87°W	N83°W	W	S85°W	S81°W	S85°W	W	W	S84°W	W	S87°W
回數 Result Freq. %	100	100	99	59	100	97	68	97	100	100	99	100	92
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { ジョルダン式 Jordan's	210.1	186.1	202.3	220.1	263.4	266.3	216.6	184.1	210.4	242.5	213.6	163.8	2579.0
Total { カンベル式 Campbell's	207.9	182.0	197.7	219.1	265.2	264.1	219.0	183.8	204.5	237.1	205.3	164.3	2549.9
百分率 { ジョルダン式 Jordan's	68	61	55	56	61	61	49	44	57	70	70	54	53
% { カンベル式 Campbell's	67	60	53	56	61	61	50	44	55	68	67	54	53

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

大 邱

TAIKYŪ

昭和二年

Year 1927

		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														
晴	Clear	24	12	15	5	8	8	2	2	5	10	15	17	91
晴	Cloudy	13	5	5	7	8	8	2	2	5	10	15	12	92
晴	☉	7	7	10	11	9	14	15	19	10	7	3	6	118
日照	Sunshine	1	3	5	4	2	1	5	1	1	2	—	3	28
日照	Sunless	17	12	8	11	12	10	9	5	9	18	16	12	139
日照	> 80%	4	4	6	7	5	4	9	9	5	3	4	7	67
日照	< 20%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風	Gales	3	5	4	3	5	—	1	1	—	1	3	2	28
暴風	10 15 m/s	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風	15 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風	20 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風	25 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風	合計 Sum	3	5	4	3	5	—	1	1	—	1	3	2	28
最低	Min. < 90°	7	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13
最低	Min. < 0°	27	25	18	2	—	—	—	—	—	—	3	22	97
平均	Mean < 0°	19	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	45
最高	Max. < 0°	7	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	18
最低	Min. > 25°	—	—	—	—	—	—	12	2	—	—	—	—	14
平均	Mean > 25°	—	—	—	—	—	6	24	20	—	—	—	—	50
最高	Max. > 25°	—	—	—	3	5	25	28	31	14	—	—	—	110
最高	Max. > 30°	—	—	—	—	1	15	22	16	—	—	—	—	54

地面溫度 (攝氏)
SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)

	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
6 時 h	97.5	97.5	17.4	7.4	11.7	18.2	25.1	23.3	15.9	8.9	2.8	98.4	9.0
14 時 h	5.6	10.1	17.8	27.8	35.6	44.2	41.0	35.8	34.5	30.7	23.2	9.8	26.3
22 時 h	99.3	99.8	4.9	11.0	15.8	22.2	27.7	24.8	18.9	12.3	6.2	99.6	11.9
平均 Mean	0.8	2.5	8.1	15.4	21.0	28.2	31.2	28.0	23.1	17.3	10.7	2.6	15.7

地中溫度 (攝氏)
EARTH TEMPERATURE (°C)

	地中溫度 (攝氏)													
	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	
0.1米	6 時 h	0.1	0.7	6.5	13.2	16.6	23.3	27.7	26.1	21.1	15.1	9.5	3.3	13.6
	14 時 h	0.8	1.4	8.1	16.4	21.7	28.6	21.3	29.2	24.0	18.6	12.4	4.2	16.4
	22 時 h	0.9	1.6	8.1	15.9	21.0	28.1	30.7	28.2	23.1	17.5	11.8	4.1	15.9
	平均 Mean	0.6	1.2	7.6	15.2	19.8	26.7	29.9	27.8	22.7	17.1	11.2	3.9	15.3
0.2米	6 時 h	1.1	1.0	6.1	13.0	18.0	24.4	28.1	27.1	22.4	17.3	11.3	5.3	14.6
	14 時 h	1.2	1.1	6.2	13.3	18.6	25.0	28.6	27.5	22.7	17.3	11.4	5.4	14.9
	22 時 h	1.2	1.3	7.4	14.5	19.9	26.7	29.7	28.0	23.2	18.0	12.2	5.2	15.6
	平均 Mean	1.2	1.2	6.6	13.6	18.8	25.4	28.8	27.5	22.8	17.5	11.6	5.3	15.0
0.3米	6 時 h	1.9	1.6	6.3	12.0	17.8	23.9	27.6	27.7	22.9	18.0	12.6	6.4	14.9
	14 時 h	1.9	1.6	6.0	12.5	17.3	23.4	27.3	27.5	22.6	17.6	12.2	6.2	14.7
	22 時 h	1.9	1.6	6.7	13.5	18.3	24.6	28.0	27.8	23.1	18.1	12.8	6.3	15.2
	平均 Mean	1.9	1.6	6.3	13.0	17.8	24.0	27.6	27.6	22.9	17.9	12.5	6.3	15.0
0.5米	6 時 h	3.6	2.9	6.3	11.7	16.3	21.7	25.7	26.3	22.8	18.5	13.5	8.2	14.8
	14 時 h	6.8	5.4	6.5	9.9	13.6	17.7	21.4	23.9	22.2	19.4	15.7	11.7	14.5
	22 時 h	10.9	8.9	8.1	9.1	11.5	14.1	17.1	19.9	20.4	19.4	17.3	14.8	14.3

最低地溫 (攝氏)
MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)

平均 Mean	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
90.7	91.3	96.1	2.3	5.2	13.7	21.6	19.8	11.5	4.5	98.4	93.3	4.0	

季節 (前年ヨリ本年ニ至ル)
SEASON (1926—1927)

	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of							
		初 日 First Date		終 日 Last Date		初 終 間 日 數 Intervals			
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month		
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	106	2	XI	6	IV	156			
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	52	4	XII	28	II	87			
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	20	8	XII	27	II	82			
霜	98	19	X	9	IV	173			
雪	17	7	XII	13	III	97			
積雪	4	13	XII	12	II	62			
水	113	15	XI	8	IV	145			

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year 1927

	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 (托) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	762.8	762.8	760.6	757.8	753.6	751.1	750.5	749.6	753.9	758.6	759.6	761.7	756.9	
6 時 h	762.6	762.5	760.3	757.6	753.5	751.4	750.5	749.6	754.0	758.6	759.3	761.5	756.8	
10 時 h	763.4	763.3	761.0	758.3	753.9	751.5	750.9	750.1	754.8	759.3	760.2	762.4	757.4	
14 時 h	761.9	762.0	759.9	757.4	753.2	750.6	750.3	749.4	753.6	757.9	759.0	760.9	756.3	
18 時 h	762.1	761.9	759.6	756.8	752.4	749.9	749.7	748.8	753.3	757.9	759.3	761.3	756.1	
22 時 h	763.0	762.5	760.4	757.9	753.6	751.0	750.5	749.7	754.1	758.6	759.9	761.8	756.9	
* 平均 f 1 Mean (2)	762.6	762.5	760.3	757.6	753.4	750.9	750.4	749.5	754.0	758.5	759.5	761.6	756.7	
最 高 Maximum 起 日 Date	775.8 29	776.1 3	773.0 7	769.8 17	764.4 11	760.2 13	761.2 24	760.7 24	767.8 25	772.1 20	775.6 28	776.9 4	776.9 4 XII	
最 低 Minimum 起 日 Date	749.3 15	760.4 25	753.3 8	751.4 20	750.5 2	744.6 23	748.2 9	741.9 9	749.0 2	745.0 1, 2	752.2 16	755.7 28	741.9 9 VIII	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	94.7	95.4	1.1	8.6	11.4	17.3	22.8	23.3	17.9	12.2	6.9	97.5	9.1	
6 時 h	93.9	94.5	0.1	7.9	10.9	16.9	22.4	22.7	16.4	10.9	6.3	96.9	8.3	
10 時 h	95.7	96.9	3.7	11.9	14.2	20.8	24.4	26.0	21.6	14.7	9.3	98.7	11.5	
14 時 h	98.9	0.2	6.5	14.1	15.8	23.2	26.6	27.8	24.8	17.4	12.6	0.9	14.1	
18 時 h	97.1	98.3	4.5	12.5	14.8	21.5	25.7	26.8	22.5	14.9	9.9	99.1	12.3	
22 時 h	95.7	96.4	2.3	9.7	12.2	18.4	23.3	24.0	19.5	13.3	8.1	98.0	10.1	
平 均 Mean	96.0	96.9	3.0	10.8	13.2	19.7	24.2	25.1	20.5	13.9	8.9	98.5	10.9	
平均最高 Mean Max.	0.1	1.4	7.8	16.2	17.6	25.0	27.8	29.1	25.7	18.6	14.0	2.4	15.5	
平均最低 Mean Min.	92.5	93.9	99.2	6.7	9.7	15.9	21.3	21.8	15.4	9.6	4.3	94.7	7.1	
平均較差 Mean Range	7.6	7.9	8.6	9.4	7.9	9.0	6.4	7.2	10.2	9.0	9.6	7.7	8.4	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	13.0 6	9.8 19	16.0 31	22.9 29	24.8 27	30.1 22	32.3 5	33.1 7	29.5 11	27.6 7	20.4 3	12.3 13	33.1 7 VIII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	83.6 22	87.5 9	94.4 11	99.5 5	6.0 3	12.6 1	17.5 2	18.0 24	11.0 19	4.0 13, 16	97.9 28	85.8 30	83.6 22 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	12.4 6	12.9 28	13.5 24	13.5 18	13.3 27	13.4 22	11.2 4	10.6 24	13.5 9	13.5 7	13.7 3	14.8 20	14.8 20 XI	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.4	1.8	1.7	1.9	1.1	1.3	1.0	0.7	0.7	1.6	2.0	2.7	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°	4	8	12	11	15	16	11	17	14	13	7	5	133
	2°—4°	8	6	6	5	1	4	3	—	1	2	2	4	42
	4°—6°	2	—	1	1	—	—	—	—	—	1	3	1	9
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	≥10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	14	14	19	17	16	20	14	17	15	16	12	11	185	
下 降 Descend	0°—2°	10	8	10	7	14	7	16	12	14	7	11	10	126
	2°—4°	4	5	1	5	1	2	1	1	7	4	6	38	
	4°—6°	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	3	7	
	6°—8°	2	1	—	—	—	1	—	—	—	1	2	7	
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
	≥10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合 計 Sum	17	14	12	13	15	10	17	13	15	15	18	20	179	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	72.5	68.0	80.8	76.5	84.8	87.6	95.7	91.0	78.0	76.6	71.0	70.2	79.4	
6 時 h	73.5	67.9	81.3	77.0	85.5	88.2	96.8	92.2	81.5	79.1	73.5	71.5	80.7	
10 時 h	65.5	58.9	67.1	65.2	71.5	71.2	90.0	80.0	63.8	65.5	64.5	66.2	69.1	
14 時 h	55.6	47.0	57.9	56.8	68.2	61.2	81.4	73.4	53.2	57.0	50.9	57.5	60.0	
18 時 h	66.5	55.1	65.7	63.0	69.5	68.5	84.5	75.3	59.9	65.3	61.9	63.5	66.6	
22 時 h	70.7	61.7	75.7	71.6	79.5	81.3	93.1	87.0	72.4	71.1	68.1	68.5	75.1	
平 均 Mean	67.4	59.8	71.4	68.3	76.5	76.3	90.2	83.1	68.1	69.1	65.0	66.2	71.8	
最 小 Minimum 起 日 Date	32 13	28 27	32 3	28 13	41 28	37 22	63 7, 8	54 7	37 22	35 11	40 24	27 17	27 11 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

仁 川

ZINSEN

昭和二年

Year 1927

	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	2.5	2.4	4.1	6.4	8.5	12.8	19.8	19.4	12.1	8.5	5.5	3.0	8.8
6 時 h	2.4	2.2	3.9	6.2	8.3	12.7	19.6	19.0	11.5	8.0	5.5	2.9	8.5
10 時 h	2.5	2.3	4.1	6.9	8.6	13.0	20.4	19.9	12.3	8.5	5.8	3.0	8.9
14 時 h	2.7	2.3	4.3	6.8	9.0	12.9	21.0	20.3	12.4	8.6	5.7	3.1	9.1
18 時 h	2.8	2.4	4.2	6.8	8.6	13.1	20.7	19.6	12.1	8.6	5.8	3.1	9.0
22 時 h	2.6	2.3	4.2	6.6	8.4	12.7	19.8	19.3	12.3	8.5	5.7	3.0	8.8
平均 Mean	2.6	2.3	4.1	6.6	8.6	12.8	20.2	19.6	12.1	8.5	5.7	3.0	8.8
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	4.4	3.4	3.6	3.6	3.5	2.4	3.3	2.6	2.5	3.1	3.8	4.9	3.4
6 時 h	3.8	3.8	3.5	4.0	3.9	2.3	3.3	2.8	2.5	3.3	3.8	4.8	3.5
10 時 h	3.7	3.8	3.9	4.1	4.5	2.9	3.9	3.1	2.4	3.6	3.4	4.2	3.6
14 時 h	3.8	4.4	4.1	4.8	4.8	3.7	4.2	3.7	2.8	4.0	4.5	5.1	4.1
18 時 h	4.3	4.6	4.5	4.7	5.1	3.8	3.7	3.0	2.9	4.4	4.7	4.6	4.2
22 時 h	4.3	3.9	3.6	3.3	3.6	2.5	3.3	2.7	2.6	3.5	4.5	4.4	3.5
廿四時間平均 Mean for 24h	4.0	4.0	3.8	4.0	4.2	2.9	3.5	2.9	2.6	3.5	4.1	4.7	3.7
最大 Maximum 方向 Direction 起 日 Date	14.4 SW 15	11.1 NW 26	18.1 E 8	11.9 NW,SSW 21, 26	13.4 NE 1	10.2 W 16	15.2 SE 9	10.2 SSE 1	11.8 S 14	16.5 W 2	15.3 WNW 16	17.4 WSW 20	18.1 E 8
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.3	2.9	2.8	3.4	1.8	1.6	0.9	1.5	1.6	2.4	3.3	3.3	2.4
北北東 NNE	2.7	3.4	3.7	3.9	4.2	1.4	—	1.4	1.4	2.5	2.9	2.9	2.5
北東 NE	2.5	3.0	2.2	3.7	5.9	2.7	—	2.6	2.4	1.9	3.5	2.5	2.7
東北東 ENE	4.5	3.9	4.5	4.3	5.3	2.2	5.6	3.0	2.8	2.5	3.3	2.7	3.7
東 E	2.0	2.8	5.1	3.5	2.1	3.7	3.2	2.6	2.9	2.2	2.9	2.6	3.0
東南東 ESE	3.5	1.6	5.3	3.0	4.5	2.7	4.6	3.4	1.8	2.3	2.8	3.6	3.3
南南東 SSE	3.1	3.8	3.3	3.9	4.8	3.1	4.6	4.8	2.7	3.7	4.1	6.0	4.0
南 S	3.6	4.5	4.0	5.7	4.8	3.5	4.6	5.7	6.2	4.6	3.8	6.8	4.8
南南西 SSW	2.9	1.6	4.3	4.8	4.4	3.4	4.8	4.0	3.6	3.2	2.1	2.5	3.5
南西 SW	2.8	4.4	3.2	3.9	4.2	3.3	4.3	2.8	5.1	1.8	3.5	—	3.3
西南西 WSW	2.3	3.1	3.6	3.6	4.2	3.3	3.3	3.2	3.0	5.2	4.0	2.4	3.4
西 W	1.8	2.3	5.0	4.5	5.0	3.3	3.5	3.2	3.8	5.2	6.8	17.4	5.2
西北西 WNW	4.7	3.9	3.5	3.1	4.2	3.0	1.8	3.0	2.9	6.0	4.5	3.4	3.7
北北西 NNW	4.7	4.3	4.9	4.3	3.3	2.0	2.1	2.3	3.4	4.2	7.1	5.5	4.0
北西 NW	5.5	5.1	4.3	3.8	3.4	2.1	1.8	2.1	2.9	4.5	5.4	6.8	4.0
北北西 NNW	6.5	4.8	3.5	4.5	2.8	2.2	1.5	1.7	2.8	3.8	3.9	6.8	3.7
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N91°W 1.8	N33°W 2.5	N45°W 1.0	S16°E 0.6	S42°W 1.7	S41°W 1.6	S19°W 2.5	S7°E 0.8	N17°E 0.6	N63°W 1.3	N43°W 1.3	N19°W 2.2	N74°W 0.7
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	19	20	13	8	6	8	1	10	16	14	25	24	164
北北東 NNE	16	21	17	15	11	4	—	6	27	16	19	11	163
北東 NE	8	10	7	7	6	4	—	5	19	4	12	14	96
東北東 ENE	11	5	14	19	6	4	3	15	30	8	12	16	143
東 E	10	1	8	6	3	3	3	15	10	17	7	11	94
東南東 ESE	5	3	2	11	3	4	5	12	5	10	8	13	81
南南東 SSE	6	2	9	10	5	6	8	12	5	4	10	9	86
南 S	10	5	6	16	13	12	14	7	1	10	7	5	106
南南西 SSW	18	1	4	15	25	13	23	15	7	7	6	1	135
南西 SW	6	3	14	14	14	26	43	13	5	3	4	—	145
西南西 WSW	3	5	8	14	26	35	30	17	4	7	4	1	154
西 W	1	2	13	11	28	16	20	14	10	10	14	1	140
西北西 WNW	6	14	13	7	15	16	8	10	9	17	12	8	135
北北西 NNW	8	18	20	11	10	10	7	11	8	17	16	13	149
北西 NW	27	35	12	8	11	10	12	10	14	24	13	35	211
北北西 NNW	30	22	24	7	2	8	4	12	10	16	10	23	168
靜 穩 Calm	2	1	2	1	2	1	5	2	—	2	1	1	20
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N5°W 28	N27°W 57	N38°W 25	S21°E 11	S49°W 39	S51°W 44	S32°W 60	S16°W 9	N22°E 38	N30°W 24	N8°W 26	N3°E 45	N54°W 14

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

仁 川

ZINSEN

昭和二年

Year 1927

	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	17.6	0.3	16.5	44.7	19.9	19.0	58.1	133.0	13.0	20.3	9.8	12.6	364.8
6—14時 h	45.5	0.2	32.5	31.6	70.2	14.6	74.4	13.5	0.8	5.9	7.4	13.8	310.4
14—22時 h	2.8	0.1	2.1	9.5	42.2	27.1	103.1	55.5	7.7	28.3	4.6	12.7	295.7
合 計 Sum	65.9	0.6	51.1	85.8	132.3	60.7	235.6	202.0	21.5	54.5	21.8	39.1	970.9
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	58.5 15	0.3 5, 28	37.7 8	43.7 20	76.1 1	41.4 23	62.2 14	107.2 21	12.0 13	22.0 1	7.4 16	11.8 28	107.2 21 Vm
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	44.1 15	0.3 5	25.3 8	31.5 20	33.4 1	27.1 23	58.2 8	106.1 21	11.9 13	22.0 1	5.6 16	11.5 28	106.1 21 Vm
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	9	3	4	4	3	3	2	2	—	4	2	1	37
0.1—1	—	2	1	1	4	—	4	3	—	2	1	2	20
1—5	3	—	2	3	5	2	5	5	4	3	4	5	41
5—10	—	—	1	1	2	—	4	2	—	2	1	2	15
10—20	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	5
20—30	—	—	—	1	—	—	3	—	—	1	—	—	6
30—40	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	3
40—50	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2
50—60	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
60—70	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	4	2	5	7	14	4	18	13	5	9	6	10	97
≧ 1.0	4	—	4	6	10	4	14	10	5	7	5	8	77
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	4	1	3	4	7	4	13	8	2	5	2	4	57
6—14時 h	5	1	4	5	7	3	11	7	4	4	5	7	63
14—22時 h	1	1	3	2	9	1	8	8	4	5	1	6	49
合 計 Sum	10	3	10	11	23	8	32	23	10	14	8	17	169
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱 外 總 量 Sum Out of Door	45.4	62.7	78.2	193.1	123.2	165.5	126.7	137.8	149.0	99.2	77.3	34.6	1222.7
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	2.2 8	4.8 25	3.9 26	6.5 25	6.5 27	7.9 16	6.9 6	8.8 7	6.7 8	4.7 11	4.8 12	1.8 2,10,13	8.8 7 Vm
箱 内 總 量 Sum In the Screen	30.1	37.1	40.7	58.8	51.1	55.3	29.6	43.4	64.6	59.7	56.7	32.8	559.9
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	1.7 8	1.9 21	2.8 5	3.7 18	3.3 28	3.8 16	2.4 7	3.4 8	3.4 16	4.5 11	5.9 12	1.9 23	5.9 12 Vm
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	3.7	3.9	4.8	6.2	6.0	8.1	9.1	7.4	3.2	3.6	3.1	3.9	5.3
10 時 h	5.2	5.0	5.6	6.7	5.8	6.7	8.9	7.3	3.5	3.9	4.1	5.2	5.7
14 時 h	4.7	4.4	6.7	6.1	6.1	6.1	6.6	6.3	3.8	5.0	3.7	5.5	5.4
18 時 h	5.5	5.0	6.5	5.2	5.8	5.5	6.1	6.5	3.9	6.0	3.8	4.9	5.4
22 時 h	2.7	2.6	4.5	4.6	4.4	5.5	6.2	4.6	2.6	3.8	2.3	4.9	4.1
平 均 Mean	4.4	4.2	5.6	5.8	5.6	6.4	7.4	6.4	3.4	4.5	3.4	4.9	5.2
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 数 Result Freq. %	N82°W 93	S84°W 93	S86°W 99	S34°E 28	W 100	N88°W 94	S18°W 73	W 98	S56°W 96	S82°W 93	S68°W 100	— —	S80°W 90
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總 計 Total	187.8	207.2	213.9	223.5	255.6	303.6	194.6	222.3	293.3	232.3	222.8	174.1	2730.8
ジョルタン式 Jordan's	187.8	207.2	213.9	223.5	255.6	303.6	194.6	222.3	293.3	232.3	222.8	174.1	2730.8
カンベル式 Campbell's	188.9	199.4	199.9	204.7	236.3	285.5	187.8	228.2	297.3	231.8	217.1	175.9	2652.7
百分率 %	61	68	58	57	58	69	44	53	79	67	73	59	62
ジョルタン式 Jordan's	61	68	58	57	58	69	44	53	79	67	73	59	62
カンベル式 Campbell's	62	66	54	52	54	65	42	54	80	67	72	59	60

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year 1927

		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 凍 雹 霜 霰 霏 快 雲 地	×	12	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	6	25
	△	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	7
雷	⚡	—	—	—	2	2	2	2	—	2	2	2	—	14
	☁	1	1	2	3	4	7	14	3	1	—	—	4	40
晴 天 雲	☀	27	20	18	2	—	—	—	—	—	—	7	20	94
	☁	9	9	8	6	5	4	1	3	13	8	14	9	89
日照 Sunshine	☀	6	6	11	13	9	14	19	14	4	6	5	10	117
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
風 Gales	☀	3	1	3	1	3	1	5	2	1	2	—	2	24
	☁	12	13	11	13	12	9	3	9	22	18	18	14	154
暴風 Gales	☀	5	3	6	7	7	1	9	7	2	4	1	6	58
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氣 Air Temperature	☀	9	2	—	3	5	1	3	1	1	3	6	7	41
	☁	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	1	2	7
溫 Temperature	☀	9	2	2	3	5	1	4	1	1	4	7	9	43
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最低 Min. < 90°	☀	11	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	25
	☁	27	27	18	1	—	—	—	—	—	—	3	23	99
平均 Mean < 0°	☀	24	23	6	—	—	—	—	—	—	—	—	17	70
	☁	14	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	34
最高 Max. > 25°	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
平均 Mean > 25°	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最高 Max. > 30°	☀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h		94.9	95.2	99.9	7.5	11.0	18.0	23.3	23.1	16.4	10.0	4.9	98.0	8.5
14 時 h		4.2	6.7	16.3	23.4	28.3	45.1	37.4	39.3	45.9	28.7	20.7	6.1	25.2
22 時 h		96.3	96.7	2.0	9.9	13.0	20.4	24.5	24.8	18.7	11.9	6.1	98.9	10.3
平均 Mean		98.5	99.5	6.0	13.6	17.4	27.8	28.4	29.1	27.0	16.8	10.6	1.0	14.7
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	99.2	99.2	3.1	17.0	14.5	21.8	25.6	26.4	22.3	15.6	9.7	2.5	12.6
	14 時 h	99.6	99.5	4.6	13.4	17.0	25.0	27.3	28.6	25.0	17.3	11.1	2.9	14.3
	22 時 h	99.5	99.6	4.7	13.3	16.6	24.6	27.2	28.2	24.2	16.9	10.8	2.8	14.0
	平均 Mean	99.4	99.4	4.2	12.5	16.1	23.8	26.7	27.8	23.8	16.6	10.5	2.8	13.6
0.2米 m	6 時 h	0.1	99.7	3.6	11.5	15.1	22.4	25.8	27.0	23.3	16.7	10.8	3.6	13.3
	14 時 h	0.1	99.8	3.7	11.8	15.6	23.0	26.2	27.4	23.9	16.9	10.9	3.5	13.6
	22 時 h	0.2	99.8	4.5	12.8	16.4	24.0	26.8	28.2	24.6	17.4	11.3	3.7	14.1
	平均 Mean	0.1	99.8	3.9	12.1	15.7	23.1	26.3	27.5	23.9	17.0	11.0	3.6	13.7
0.3米 m	6 時 h	1.0	0.1	3.8	11.6	15.2	22.3	25.8	27.2	24.0	17.5	11.7	4.6	13.7
	14 時 h	1.0	0.2	3.8	11.4	15.0	22.2	25.6	27.0	23.8	17.3	11.5	4.5	13.6
	22 時 h	1.0	0.1	4.2	12.1	15.7	23.0	26.1	27.6	24.4	17.7	11.8	4.5	14.0
	平均 Mean	1.0	0.1	4.0	11.7	15.3	22.5	25.8	27.3	24.1	17.5	11.6	4.5	13.8
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	6 時 h	2.1	1.0	3.8	11.1	14.8	21.0	24.7	26.4	23.6	18.2	12.8	6.2	13.8
	14 時 h	5.2	3.7	4.4	9.5	13.1	17.7	21.7	24.1	23.0	19.4	15.0	10.1	13.9
	22 時 h	9.9	8.0	7.0	8.7	11.2	13.9	17.4	19.8	20.6	19.5	17.0	14.0	13.9
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean		88.7	89.1	94.8	3.2	7.0	13.5	20.5	20.1	11.8	5.7	0.1	91.4	3.8
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)														
	總日數 Total No. of Days with	初日 First Date		終日 Last Date		初終間日數 Intervals								
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month							
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	109	14	XI	5	IV	143								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	77	2	XI	16	III	105								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	37	3	XII	27	II	87								
霜	101	24	X	7	IV	166								
雪	33	25	XI	12	III	108								
積雪	3	15	XII	11	I	28								
氷	116	14	XI	5	IV	143								

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-fourly Observations

京 城
KEIZYŌ

昭和二年

Year 1927

	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	766.5	766.5	764.2	761.4	757.2	754.5	753.8	752.9	757.4	762.0	763.3	765.5	760.4	
6 時 h	766.3	766.3	764.0	761.3	757.1	754.8	753.8	752.9	757.5	762.2	763.1	765.2	760.4	
10 時 h	767.2	767.0	764.6	761.8	757.3	754.7	754.1	753.4	758.1	762.7	763.7	766.2	760.9	
14 時 h	765.4	765.5	763.2	760.5	756.2	753.3	753.4	752.5	756.7	761.1	762.2	764.4	759.5	
18 時 h	765.7	765.3	762.9	760.1	755.6	752.9	752.8	752.2	756.5	761.2	762.7	764.8	759.4	
22 時 h	766.6	766.1	763.9	761.2	756.9	754.3	753.7	753.0	757.5	762.0	763.4	765.4	760.3	
* 平均 1 Mean 1	766.3	766.1	763.8	761.1	756.7	754.1	753.6	752.8	757.3	761.9	763.0	765.2	760.2	
平均 2 Mean 2	768.7	768.5	766.1	763.3	758.8	756.2	755.7	754.9	759.4	764.0	765.3	767.6	762.3	
最 高 Maximum 起 日 Date	775.9 30	776.3 3	773.2 7	769.6 18	764.5 8	760.2 7	761.1 24	760.6 19, 24	768.1 25	772.4 20	776.1 28	777.0 4	777.0 4 XH	
最 低 Minimum 起 日 Date	751.1 15	759.5 25	753.7 8	751.0 20	750.8 2	744.8 23	748.6 21	741.9 9, 10	748.9 2	744.6 2	752.1 16	755.3 28	741.9 9, 10 VII	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	94.0	95.0	0.9	8.4	11.3	18.1	23.8	23.1	16.3	9.8	4.3	96.8	8.5	
6 時 h	93.0	93.8	99.6	7.2	10.2	16.9	23.2	22.4	14.8	8.4	3.5	95.6	7.4	
10 時 h	95.2	96.8	3.8	13.1	15.7	22.8	26.3	26.5	21.8	14.3	8.4	97.6	11.8	
14 時 h	99.1	0.8	7.7	16.9	18.0	26.6	28.8	28.6	25.2	18.1	12.9	0.9	15.3	
18 時 h	97.9	99.6	6.5	15.4	17.0	25.2	28.4	27.5	23.4	15.9	10.1	99.5	13.9	
22 時 h	95.4	96.8	3.0	11.2	13.2	20.3	25.2	24.1	18.6	11.9	6.7	97.4	10.3	
平 均 Mean	95.8	97.1	3.6	12.0	14.2	21.6	26.0	25.4	20.0	13.1	7.7	98.0	11.2	
平均最高 Mean Max.	0.1	1.6	8.6	17.8	19.3	27.7	30.0	29.9	25.9	18.7	13.7	2.0	16.3	
平均最低 Mean Min.	90.9	92.4	98.3	5.9	8.9	15.7	22.3	21.4	13.8	7.1	1.5	92.8	5.9	
平均較差 Mean Range	9.2	9.2	10.3	11.9	10.5	12.0	7.8	8.4	12.1	11.7	12.2	9.2	10.4	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	11.7 6	9.7 19	19.3 31	24.8 27	26.9 28	33.5 22	35.0 28	33.3 7	29.5 11	26.6 8	19.9 3	10.2 13	35.0 28 VII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	82.3 22	85.2 9	92.9 2, 6	98.8 5	4.9 8	11.1 1	18.5 2	16.8 22	8.2 20	0.8 14, 16	95.5 18	76.9 31	76.9 31 XH	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	15.0 30	14.7 28	18.3 31	160 7	16.8 27	17.4 21	12.8 3	12.6 20	16.6 20	16.5 18	18.2 3	16.7 31	18.3 31 VII	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.6	2.0	1.7	1.9	1.1	1.3	1.1	0.9	0.8	1.6	1.9	2.7	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°	6	8	12	10	12	13	17	18	14	15	10	4	139
	2°—4°	6	5	5	5	4	3	1	—	—	3	1	2	35
	4°—6°	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—	1	3	10
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	13	19	16	16	16	18	18	14	18	13	10	186	
下 降 Descend	0°—2°	7	8	10	7	13	11	9	9	14	6	11	10	115
	2°—4°	6	6	2	6	1	1	3	4	2	5	4	6	46
	4°—6°	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2	3	10
	6°—8°	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	15	12	14	15	13	12	13	16	13	17	20	176	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	3	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	71.1	65.6	79.3	79.1	86.1	81.2	91.1	90.4	83.4	87.1	84.7	74.5	81.1	
6 時 h	73.8	69.9	82.5	81.1	87.3	85.0	94.3	92.9	88.2	91.2	88.0	77.0	84.3	
10 時 h	66.2	58.7	66.5	55.7	61.7	57.2	79.4	74.3	58.3	65.1	69.5	68.0	65.1	
14 時 h	51.2	43.8	49.7	47.5	56.0	44.5	69.4	65.4	45.3	50.7	47.7	54.2	52.1	
18 時 h	58.3	46.5	55.4	51.8	57.6	49.1	72.1	71.5	53.1	61.2	63.4	62.9	58.6	
22 時 h	67.5	58.3	69.9	68.5	76.3	71.1	86.8	88.0	74.1	78.4	76.6	71.9	74.0	
平 均 Mean	64.7	57.1	67.2	64.0	70.8	64.7	82.2	80.4	67.1	72.3	71.6	68.1	69.2	
最 小 Minimum 起 日 Date	30 27, 28	27 11, 26	22 1	23 13	28 28	31 17, 21	40 6	41 7, 16, 21, 22, 27	35 11	29 29	29 3	27 27	22 1 VII	

* 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

京 城
KEIZYÔ

昭和二年

Year 1927

	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	2.4	2.2	4.0	6.6	8.6	12.5	20.1	19.0	11.6	8.2	5.4	3.0	8.6
6 時 h	2.3	2.2	3.8	6.3	8.1	12.2	20.1	18.7	11.3	7.8	5.3	2.9	8.4
10 時 h	2.5	2.2	4.1	6.3	8.1	11.7	20.2	19.0	11.4	8.2	5.8	2.9	8.5
14 時 h	2.5	2.2	4.0	6.8	8.3	11.3	20.1	18.8	10.9	8.0	5.3	3.0	8.4
18 時 h	2.6	2.2	4.1	6.8	8.1	11.6	20.3	19.3	11.4	8.5	6.0	3.2	8.7
22 時 h	2.5	2.2	4.1	6.9	8.6	12.6	20.7	19.6	11.9	8.5	5.8	3.1	8.9
平均 Mean	2.4	2.2	4.0	6.6	8.3	12.0	20.3	19.1	11.4	8.2	5.6	3.0	8.6
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	1.7	1.2	1.5	1.0	1.2	1.0	1.6	0.7	0.8	0.7	1.1	1.5	1.2
6 時 h	1.4	1.3	1.4	1.0	1.1	0.8	1.4	0.9	0.6	0.6	0.7	1.5	1.1
10 時 h	1.8	2.2	2.3	2.1	2.7	2.1	2.0	1.8	2.3	1.7	1.9	2.0	2.1
14 時 h	2.8	3.5	2.9	3.4	4.3	3.3	3.2	2.4	2.7	2.8	3.0	2.8	3.1
18 時 h	2.4	2.7	3.3	3.6	3.9	3.8	3.1	2.3	2.2	2.1	1.7	2.0	2.8
22 時 h	1.7	2.1	1.9	1.7	2.0	2.0	1.9	0.8	1.0	1.1	1.2	1.5	1.6
廿四時間平均 Mean for 24h	1.9	2.3	2.2	2.1	2.5	2.1	2.2	1.5	1.5	1.6	1.6	1.9	1.9
最大 Maximum 方向 Direction	9.8 SW	8.2 WSW	9.1 W	8.9 SW	9.4 WSW	7.9 WSW	9.3 W	8.1 ENE	6.4 WSW	11.7 W	9.9 W	9.2 W	11.7 W
最方起 日 Date	15	28	10	27	3	17	17	21	15	2	16	20	2 X
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	2.9	0.9	2.3	2.0	—	0.9	—	—	0.6	—	0.9	0.9	1.4
北北東 NNE	0.7	0.8	1.5	1.8	—	0.9	1.1	1.2	1.2	1.3	—	—	1.1
北東 NE	3.1	1.9	2.4	2.2	2.2	1.7	2.2	1.4	1.9	1.8	2.4	2.3	2.2
東北東 ENE	1.7	2.2	2.8	2.4	3.9	1.8	2.2	2.1	2.4	1.2	2.3	2.0	2.3
東 E	1.2	2.2	2.1	2.1	2.0	1.7	2.3	1.9	1.7	1.4	1.2	1.8	1.8
東南東 ESE	1.2	1.4	1.7	1.9	1.5	1.8	1.4	1.7	1.3	1.1	1.2	1.3	1.5
南東 SE	1.0	1.5	1.3	1.5	—	1.7	3.3	2.1	2.0	1.0	1.3	1.3	1.5
南南東 SSE	—	—	—	2.9	1.0	1.5	1.1	1.8	—	1.2	0.5	1.4	1.2
南 S	2.3	—	0.5	4.1	—	1.4	2.0	1.3	—	3.1	0.6	0.9	1.7
南南西 SSW	2.0	0.7	2.1	0.7	1.8	1.3	1.8	2.0	—	1.6	—	—	1.7
南西 SW	1.4	1.7	3.0	2.9	3.1	2.6	3.4	3.4	3.5	2.7	1.6	1.2	2.8
西南西 WSW	1.6	3.1	2.7	3.0	3.6	3.1	2.6	2.1	2.0	2.0	2.9	1.4	2.7
西 W	2.8	2.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.6	2.4	3.0	3.1	3.1	2.9	2.9
西北西 WNW	3.3	3.3	3.0	3.6	2.6	2.9	2.3	2.5	2.2	2.3	2.8	2.9	2.9
北西 NW	2.9	2.9	3.1	3.5	3.5	2.3	1.7	1.5	2.0	2.7	2.8	3.2	2.8
北北西 NNW	—	2.0	1.1	—	—	—	—	—	0.8	—	0.7	2.4	1.6
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N62°W 0.9	N71°W 1.1	N77°W 0.7	S78°W 0.3	S68°W 1.1	S73°W 1.1	S65°W 1.1	S24°E 0.1	N43°E 0.3	N82°W 0.8	N68°W 0.5	N56°W 0.7	N88°W 0.7
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	1	1	1	2	—	1	—	—	1	—	1	2	10
北北東 NNE	2	3	3	3	—	4	4	2	3	1	—	—	25
北東 NE	16	10	15	12	12	8	5	10	11	8	9	9	125
東北東 ENE	11	11	17	24	13	8	6	22	33	11	17	13	186
東 E	18	10	12	16	5	10	13	17	20	7	8	16	152
東南東 ESE	6	6	5	11	6	5	4	12	16	7	10	13	101
南東 SE	3	3	6	5	—	4	1	10	3	7	7	7	56
南南東 SSE	—	—	—	1	2	2	4	2	—	4	3	3	21
南 S	3	—	1	3	—	4	2	6	—	1	2	4	26
南南西 SSW	3	1	2	1	9	1	8	2	—	2	—	—	29
南西 SW	9	6	12	11	25	20	26	6	3	7	6	5	136
西南西 WSW	16	19	25	25	45	42	42	14	10	13	8	10	269
西 W	20	18	23	22	30	34	41	19	15	26	30	22	300
西北西 WNW	38	42	22	6	5	5	6	8	14	16	10	29	201
北西 NW	9	10	8	4	1	8	2	4	5	16	11	18	96
北北西 NNW	—	1	2	—	—	—	—	—	2	—	1	4	10
靜 穩 Calm	31	27	32	34	33	24	22	52	44	60	57	31	447
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N65°W 21	N66°W 33	N74°W 19	S6°E 1	S65°W 39	S72°W 38	S65°W 47	S65°E 10	N58°E 22	N83°W 18	N68°W 8	N54°W 15	S1°W 16

京 城
KEIZYÔ

昭和二年

Year 1927

	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	18.1	0.1	17.2	57.7	16.4	5.6	89.3	105.5	19.1	40.7	10.4	11.3	391.4
6—14時 h	45.0	1.3	35.8	41.7	62.3	12.2	121.3	84.2	9.1	9.8	9.0	12.2	443.9
14—22時 h	8.2	0.3	5.2	10.5	46.8	25.9	158.6	116.3	12.6	26.6	3.3	20.1	434.4
合計 Sum	71.3	1.7	58.2	109.9	125.5	43.7	369.2	306.0	40.8	77.1	22.7	43.6	1269.7
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	61.4 15	0.9 12	39.6 8	48.2 20	53.0 1	37.3 23	121.7 14	96.8 21	17.0 13	22.6 22	8.3 21	11.8 14	121.7 14
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	41.8 15	0.9 12	24.2 8	30.7 20	28.9 1	25.9 23	83.0 14	64.0 21	17.0 13	22.6 22	7.6 21	10.8 28	83.0 14
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	5	4	4	3	3	2	2	1	—	1	4	3	32
0.1 — 1	2	3	3	2	5	2	1	2	1	—	—	3	24
1 — 5	3	—	2	1	3	—	4	7	1	5	3	3	32
5 — 10	—	—	1	3	1	1	5	3	2	—	2	2	20
10 — 20	—	—	—	—	—	4	—	4	—	2	—	—	15
20 — 30	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2
30 — 40	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	5
40 — 50	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	3
50 — 60	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	3
60 — 70	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
70 — 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80 — 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90 — 100	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
100 — 150	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
150 — 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200 — 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	6	3	7	8	14	4	18	17	6	9	5	10	107
≧ 1.0	4	—	4	6	9	2	17	15	5	9	5	7	83
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	3	1	5	5	7	2	16	10	4	4	3	3	63
6—14時 h	3	2	4	6	8	3	16	9	5	4	4	7	71
14—22時 h	5	1	2	3	10	1	10	10	3	6	2	5	58
合計 Sum	11	4	11	14	25	6	42	29	12	14	9	15	192
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外(總)量 Sum Out of Door	28.7	41.1	61.6	109.6	116.8	185.8	117.0	120.6	139.0	73.3	55.0	28.5	1077.0
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	2.0 6	2.4 19	3.6 7	6.4 27	6.6 28	7.9 22	8.4 6	6.6 7	7.0 8	3.9 11	3.0 4	1.6 2	8.4 6
箱内(總)量 Sum In the Screen	17.3	22.7	30.1	45.5	41.5	63.5	37.3	37.9	55.0	34.4	30.3	19.1	434.6
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	1.0 6	1.2 19	1.5 4, 5	2.5 27	2.5 27	4.0 22	2.5 6, 7	2.5 7	3.1 8	2.1 11	1.5 4	1.1 2, 23	4.0 22
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	3.8	5.1	5.2	6.4	6.7	7.4	9.4	7.5	3.5	4.0	3.4	4.5	5.6
10時 h	5.0	4.6	5.6	6.0	7.1	7.2	9.0	7.6	2.6	4.6	3.8	5.0	5.7
14時 h	5.4	5.1	6.6	6.4	6.6	5.9	8.0	7.4	3.9	5.4	3.6	5.2	5.8
18時 h	4.9	4.5	6.7	5.8	6.4	4.4	6.7	7.0	3.9	6.3	3.1	4.1	5.3
22時 h	3.4	2.2	4.5	4.1	4.2	4.4	5.7	5.2	2.1	3.4	2.3	4.5	3.8
平均 Mean	4.5	4.3	5.7	5.7	6.2	5.9	7.8	6.9	3.2	4.7	3.2	4.7	5.2
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回数 Result Freq. %	—	—	—	—	—	—	—	—	—	S68°W 100	—	W 100	S79°W 98
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 Total	164.2	191.0	186.6	216.2	226.1	288.9	156.4	188.7	279.2	208.1	202.8	149.8	2457.7
{ Jordani's Campbell's	157.6	173.3	156.5	191.7	215.5	274.3	164.3	198.7	277.4	213.3	202.2	154.6	2379.1
百分率 %	54	63	50	55	52	66	35	45	75	60	67	51	55
{ Jordani's Campbell's	52	57	42	49	49	62	37	47	75	62	67	52	54

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

京 城
KEIZYÔ

昭和二年

Year 1927

		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														
雪霰雹電霧霜快雲地	×	10	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	7	27
	△	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5
雷	⚡	—	—	—	2	2	1	4	2	2	2	1	—	16
	≡	—	—	1	1	2	1	8	2	1	2	3	2	23
晴天	☀	19	19	16	7	4	—	—	—	—	7	19	18	102
	☁	8	10	7	8	2	4	—	3	13	5	11	10	81
日照 Sunshine	不照 Sunless	3	1	3	3	4	1	7	3	—	2	1	4	33
	< 80%	7	11	10	13	9	8	1	5	1	13	11	7	116
暴風 Gales	強風 10-15m/s	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	烈風 15-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氣溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	14	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	32
	最低 Min. < 0°	30	27	19	1	—	—	—	—	—	—	8	28	113
氣溫 Air Temperature	平均 Mean < 0°	25	20	4	—	—	—	—	—	—	—	—	17	66
	最高 Max. < 25°	13	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	32
氣溫 Air Temperature	最低 Min. > 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	平均 Mean > 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
氣溫 Air Temperature	最高 Max. > 25°	—	—	—	—	3	25	29	31	20	—	—	—	112
	最高 Max. > 30°	—	—	—	—	—	6	15	15	—	—	—	—	36
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6時 h	94.7	95.3	99.9	74	11.3	18.2	24.2	23.7	16.5	9.9	3.6	98.2	8.6	
14時 h	99.4	5.3	14.3	27.2	29.2	47.4	37.9	33.8	35.9	22.7	14.0	2.6	22.5	
22時 h	96.0	97.0	1.9	11.2	14.2	21.4	25.8	25.2	13.6	12.4	5.4	98.8	10.7	
平均 Mean	96.7	99.2	5.3	15.3	18.2	29.0	29.3	27.5	24.0	15.0	7.7	99.9	13.9	
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6時 h	96.4	97.3	1.5	10.2	13.9	21.7	25.4	25.2	20.2	13.1	6.3	0.4	11.0
	14時 h	97.7	98.9	4.3	16.4	19.8	28.6	29.1	28.3	25.2	16.5	8.7	0.9	14.5
	22時 h	97.4	98.7	3.3	14.0	17.2	25.8	27.6	26.9	23.1	15.1	7.9	0.7	13.1
	平均 Mean	97.2	98.3	3.1	13.5	17.0	25.3	27.4	26.8	22.8	14.9	7.6	0.6	12.9
0.2米 m	6時 h	97.9	98.5	2.0	11.8	15.7	23.1	26.1	26.2	22.2	14.9	8.1	2.1	12.4
	14時 h	98.2	98.8	2.3	12.2	16.3	23.6	26.4	26.5	22.7	15.3	8.2	2.0	12.7
	22時 h	98.6	99.0	3.0	13.9	17.4	25.2	27.3	27.0	23.9	16.0	8.9	2.1	13.5
	平均 Mean	98.2	98.8	2.4	12.6	16.5	24.0	26.6	26.6	22.9	15.4	8.4	2.1	12.9
0.3米 m	6時 h	98.8	98.8	2.0	11.8	15.5	22.5	26.0	26.3	22.1	15.2	8.5	2.4	12.5
	14時 h	98.8	98.9	2.3	12.4	16.4	23.7	26.4	26.5	22.8	15.8	8.9	2.4	12.9
	22時 h	99.1	99.2	2.7	13.5	17.1	24.5	26.9	26.9	23.6	16.3	9.3	2.4	13.5
	平均 Mean	98.9	99.0	2.3	12.6	16.3	23.5	26.4	26.6	22.9	15.8	8.9	2.4	13.0
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	十時 at 10h	0.9	99.9	2.1	11.0	15.0	21.0	24.7	25.6	22.6	16.7	10.6	4.7	12.9
	1.0米 m	4.6	3.0	3.4	9.2	13.2	17.4	21.6	23.6	22.1	18.2	13.5	8.7	13.2
	2.0米 m	9.2	7.2	6.1	7.9	11.0	13.3	17.5	20.3	20.1	18.5	16.0	12.9	13.3
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	88.1	89.3	95.5	3.1	5.8	12.4	20.6	18.8	11.3	4.5	98.6	90.3	3.2	
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926-1927)														
總日數 Total No. of Days with	初終日 First and Last Date of													
	初日 First Date	終日 Last Date		初終間日數 Intervals										
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	19	5	169											
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	2	15	104											
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	3	27	87											
霜	7	15	191											
雪	25	22	118											
積雪	7	10	94											
氷	19	7	171											

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

江 陵
KÔRYÔ

昭和二年

Year 1927

	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	765.5	765.8	764.3	762.8	757.3	754.8	754.1	754.4	758.8	762.0	763.5	764.4	760.6	
6 時 h	765.5	765.8	764.3	762.8	757.4	755.2	754.3	754.5	758.8	762.3	763.5	764.3	760.7	
10 時 h	766.3	766.3	764.8	763.1	757.5	755.3	754.4	754.8	759.4	762.7	764.0	765.1	761.2	
14 時 h	764.6	764.9	763.6	762.0	756.5	754.4	753.9	754.1	758.5	761.3	762.1	763.3	759.9	
18 時 h	765.0	765.2	763.3	761.7	756.0	753.9	753.5	754.0	758.6	761.7	763.1	763.9	760.0	
22 時 h	765.6	765.6	764.3	762.6	757.1	754.9	754.1	754.7	759.2	762.3	763.8	764.3	760.7	
* 平均 / 1 Mean \ 2	765.4 766.0	765.6 766.2	764.1 764.7	762.5 763.0	757.0 757.5	754.7 755.2	754.1 754.5	754.4 754.9	758.9 759.4	762.0 762.6	763.3 763.9	764.2 764.8	760.5 761.1	
最 高 起 日 Maximum Date	772.3 31	775.0 3	773.7 24	771.6 4	767.7 1	761.3 11	760.2 24	762.3 24	768.8 25	770.6 20	776.8 29	775.3 4	776.8 29 XI	
最 低 起 日 Minimum Date	756.6 11	757.1 25, 26	752.0 8	749.1 27	748.5 3	744.9 23	746.0 21	739.6 10	747.6 2	741.4 2	748.1 13	752.1 23	739.6 10 VIII	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	96.0	96.9	1.8	8.9	12.2	18.6	24.4	21.8	16.4	12.4	7.1	99.9	9.7	
6 時 h	95.3	96.1	1.1	8.2	11.7	18.4	23.9	21.0	15.7	11.5	6.6	99.7	9.1	
10 時 h	98.8	99.7	6.1	14.1	17.3	23.2	28.6	25.7	21.0	17.0	11.9	2.2	13.8	
14 時 h	1.4	2.0	8.0	15.6	19.0	25.1	30.0	27.1	23.2	19.0	14.0	5.2	15.8	
18 時 h	98.2	99.4	5.9	13.8	17.3	23.2	28.1	25.2	20.6	15.3	9.9	1.9	13.2	
22 時 h	96.9	97.5	3.3	10.4	13.8	19.7	25.5	22.5	17.0	12.7	7.6	0.6	10.6	
平 均 Mean	97.8	98.6	4.4	11.8	15.2	21.4	26.8	23.9	19.0	14.6	9.5	1.6	12.0	
平均最高 Mean Max.	2.5	3.1	9.3	17.0	20.6	26.7	31.4	28.3	24.3	20.5	15.4	6.7	17.2	
平均最低 Mean Min.	92.9	93.9	99.4	6.3	9.7	15.8	22.1	19.8	14.3	9.4	4.6	97.3	7.1	
平均較差 Mean Range	9.6	9.2	10.0	10.7	11.0	10.9	9.3	8.5	10.0	11.1	10.8	9.3	10.0	
最 高 極 起 日 Absolute Max. Date	11.4 4	8.2 14	20.0 28	30.7 27	29.3 30	32.6 28	36.1 26	34.0 1, 2	30.3 1	28.8 6	20.1 1, 14	16.7 14	36.1 26 VII	
最 低 極 起 日 Absolute Min. Date	83.4 21	87.6 8	93.3 3	98.2 6	5.8 12	9.9 1	17.5 6	14.3 31	8.9 30	2.2 14	0.4 17	87.2 30	83.4 21 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	17.4 17	16.0 4	17.7 21	17.1 29	21.4 29	20.7 1	14.9 16	14.9 8	18.7 30	15.4 28	14.9 3	15.4 14	21.4 29 V	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.3	1.9	2.0	2.0	2.4	2.6	1.8	1.1	1.0	1.6	1.8	3.0	2.0	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0° — 2°	6	11	8	8	12	5	9	13	13	8	12	5	110
	2° — 4°	5	4	5	8	6	6	4	2	1	6	2	4	53
	4° — 6°	3	—	7	1	2	3	2	—	—	—	—	3	15
	6° — 8°	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4
	8° — 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	14	15	16	17	20	14	15	15	14	14	15	13	182
下 降 Descend	0° — 2°	9	8	10	8	4	7	12	12	12	13	6	8	109
	2° — 4°	5	2	4	4	3	8	3	4	2	7	4	4	49
	4° — 6°	3	3	1	—	2	1	—	—	—	2	2	5	20
	6° — 8°	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
	8° — 10°	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2
	合 計 Sum	17	13	15	13	11	16	16	15	16	17	15	18	182
昇 降 ナ シ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	59.7	59.8	72.2	76.1	74.6	77.5	86.4	92.8	83.2	67.5	70.5	67.9	74.0	
6 時 h	59.0	60.2	72.0	75.1	76.8	76.4	88.0	94.6	84.6	70.5	69.8	66.7	74.5	
10 時 h	51.9	49.8	56.3	57.1	56.8	62.6	71.5	79.2	68.2	54.3	58.5	61.3	60.6	
14 時 h	48.0	46.3	53.8	53.5	54.2	55.8	65.8	72.5	59.1	50.0	53.7	52.6	55.4	
18 時 h	57.9	57.2	60.2	59.7	59.3	62.5	72.8	82.4	73.1	67.7	67.4	64.6	65.4	
22 時 h	61.5	63.5	73.2	73.8	72.9	78.5	83.1	94.0	84.7	72.2	71.4	64.8	74.5	
平 均 Mean	56.3	56.1	64.6	65.9	65.8	68.9	77.9	85.9	75.5	63.7	65.2	63.0	67.4	
最 小 起 日 Minimum Date	28 12	21 27	25 5, 28	23 26	30 29, 30	27 17	44 10	47 15	40 4	26 24	31 18	23 26	21 27 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

江 陵
KORYŌ

昭和二年

Year 1927

	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	2.3	3.7	6.4	7.5	12.1	19.4	18.0	11.6	7.4	5.3	3.5	8.3
6 時 h	2.1	2.2	3.6	6.0	7.6	11.9	19.3	17.5	11.3	7.4	5.1	3.3	8.1
10 時 h	2.4	2.4	3.9	6.6	8.0	12.9	20.6	19.2	12.6	8.1	6.1	3.6	8.9
14 時 h	2.6	2.5	4.2	6.9	8.5	12.8	20.3	19.0	12.4	8.3	6.3	3.8	9.0
18 時 h	2.5	2.6	4.2	6.9	8.3	12.9	20.2	19.4	13.2	9.0	6.1	3.8	9.1
22 時 h	2.4	2.6	4.2	6.7	8.3	13.1	20.0	19.1	12.4	8.0	5.5	3.5	8.8
平均 Mean	2.4	2.4	4.0	6.6	8.0	12.6	20.0	18.7	12.3	8.0	5.7	3.6	8.7
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	4.4	2.9	2.7	2.7	3.3	2.6	1.4	1.0	2.6	3.3	4.1	3.7	2.9
6 時 h	4.0	2.8	3.1	2.6	3.0	2.7	1.5	0.8	2.6	3.5	4.3	4.3	3.0
10 時 h	4.2	3.6	2.9	2.7	3.2	2.3	2.4	1.3	1.6	3.3	3.0	3.3	2.8
14 時 h	4.6	4.5	3.8	4.0	3.9	2.6	2.3	2.0	2.2	4.2	3.9	4.3	3.5
18 時 h	3.9	3.1	2.9	3.0	3.3	2.2	1.6	1.3	1.1	2.1	3.2	3.9	2.6
22 時 h	3.9	3.1	2.9	2.3	3.0	2.2	1.7	1.0	2.4	3.2	3.8	4.3	2.8
廿四時間平均 Mean for 24h	4.1	3.4	3.0	2.8	3.3	2.3	1.8	1.2	2.1	3.3	3.6	3.7	2.9
最大 Maximum 方向 Direction 起 日 Date	11.3 WSW 22	10.9 WSW 26	13.5 SW 21	12.0 SW 22	18.1 SW 3	12.0 WSW 17	8.2 SW 22	8.1 SW 18	6.3 SW 15	21.9 SW 2	16.4 SW 11	14.3 SW 28	21.9 SW 2
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	3.6	1.7	2.5	2.4	2.2	2.1	1.6	1.8	2.4	1.8	3.2	1.3	2.2
北北東 NNE	3.6	1.8	1.7	3.0	1.8	1.7	1.3	1.2	1.6	2.2	2.1	2.1	2.0
北 東 NE	—	1.2	1.8	1.5	1.4	1.4	1.3	1.2	1.4	1.8	2.1	—	1.3
東北東 ENE	1.4	1.7	2.3	2.3	1.5	1.5	1.4	1.0	1.5	1.6	2.5	1.2	1.6
東 E	1.7	1.8	2.2	2.8	2.5	2.5	1.7	2.1	1.9	2.4	4.7	1.2	2.3
東南東 ESE	1.3	2.2	2.3	2.6	3.6	2.6	1.3	2.1	1.3	2.7	1.7	—	2.0
南 東 SE	—	1.0	2.4	—	3.2	1.3	1.5	0.6	2.4	1.4	3.9	—	1.5
南南東 SSE	—	0.8	0.9	—	2.7	0.8	1.4	—	0.7	1.0	—	2.0	0.9
南 S	—	—	1.0	2.0	2.1	0.8	1.2	3.4	0.9	0.9	1.9	2.4	1.4
南南西 SSW	4.8	5.1	2.0	5.0	3.3	3.4	2.7	1.8	2.2	2.6	1.7	4.1	3.2
南 西 SW	5.2	4.0	4.9	3.1	4.9	4.2	3.6	2.7	2.8	3.9	4.0	5.3	4.0
西南西 WSW	4.2	4.2	4.1	4.4	4.3	3.8	3.7	1.7	3.2	4.2	4.8	3.9	3.9
西 W	3.3	2.3	1.0	2.0	3.1	0.5	2.0	3.8	1.6	1.8	5.1	0.8	2.3
西北西 WNW	1.5	2.4	1.3	1.7	1.3	2.4	1.1	1.5	1.1	1.1	3.6	1.6	1.7
北 西 NW	3.1	2.8	3.2	2.8	3.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.3	3.4	3.2	2.4
北北西 NNW	2.7	3.8	2.4	2.8	3.0	1.9	1.0	1.7	1.9	2.7	1.9	2.1	2.3
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	S59°W 3.6	S61°W 2.6	S58°W 1.7	S70°W 0.9	S57°W 2.0	S53°W 0.7	S47°W 0.7	S44°W 0.1	S62°W 0.9	S58°W 2.3	S63°W 2.4	S55°W 3.4	S59°W 1.8
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION.													
北 N	4	4	8	12	8	8	7	9	13	1	5	3	82
北北東 NNE	1	5	7	11	10	8	15	9	7	5	3	1	82
北 東 NE	—	4	7	7	6	22	17	12	14	3	7	—	99
東北東 ENE	3	3	6	12	5	15	10	10	11	4	6	2	87
東 E	2	6	13	12	10	16	12	18	11	8	8	4	120
東南東 ESE	1	1	1	7	6	7	8	4	1	11	3	—	50
南 東 SE	—	2	2	—	2	1	3	3	2	2	2	—	19
南南東 SSE	—	2	1	—	1	1	2	—	1	2	—	1	11
南 S	—	—	4	8	1	3	5	1	2	1	2	3	30
南南西 SSW	4	1	13	12	8	8	10	6	7	5	6	6	86
南 西 SW	73	59	57	29	54	36	33	26	60	46	59	88	620
西南西 WSW	67	54	23	25	31	18	16	5	14	70	48	40	411
西 W	8	2	6	7	8	2	4	1	3	7	6	4	58
西北西 WNW	7	7	4	9	5	3	2	5	6	3	3	7	61
北 西 NW	7	4	9	8	10	9	3	6	13	5	10	13	97
北北西 NNW	4	4	11	12	5	12	7	4	6	6	7	6	85
靜 穩 Calm	5	10	14	9	16	11	32	64	11	7	5	8	192
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	S64°W 78	S63°W 59	S64°W 35	W 19	S67°W 36	N30°W 5	S35°W 3	N31°E 7	S76°W 23	S59°W 55	S64°W 51	S61°W 72	S66°W 35

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

江 陵
KORYŌ

昭和二年

Year 1927

	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	17.5	1.1	21.3	17.2	26.3	17.3	27.3	19.7	14.0	6.9	7.3	24.9	200.8	
6—14時 h	54.0	1.7	35.0	33.6	78.4	8.7	12.4	40.4	42.4	15.4	11.5	37.0	370.5	
14—22時 h	11.4	2.1	9.5	29.6	32.7	15.8	57.6	57.7	9.5	32.1	36.7	9.8	304.5	
合計 Sum	82.9	4.9	65.8	80.4	137.4	41.8	97.3	117.8	65.9	54.4	55.5	71.7	875.8	
最多一日量 Max. in 24hs	69.3	3.5	22.5	32.4	48.6	17.2	30.5	31.8	33.0	28.7	29.5	27.7	69.3	
起日 Date	15	19	8	20	2	30	14	9	12	10	28	15	15 I	
最多八時間量 Max. in 8hs	48.8	1.7	19.0	18.2	38.2	16.4	29.9	24.7	25.5	22.5	29.0	27.7	48.8	
起日 Date	15	19	8	20	2	30	14	9	12	10	28	15	15 I	
量別降水日数 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)														
<0.1 (耗) (mm)	3	3	—	4	2	5	4	4	6	2	4	6	43	
0.1—1	—	1	5	3	1	1	2	3	4	1	1	2	24	
1—5	2	2	4	2	6	—	4	7	3	2	2	1	35	
5—10	1	—	—	—	1	1	2	1	1	3	—	2	12	
10—20	—	—	2	1	2	2	1	—	1	—	1	2	12	
20—30	—	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	1	7	
30—40	—	—	—	1	1	—	1	2	1	—	—	—	6	
40—50	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
60—70	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
≧ 0.1	4	3	12	8	12	4	11	14	10	7	5	8	98	
≧ 1.0	4	2	7	5	11	3	9	11	6	6	4	6	74	
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	3	2	6	7	6	3	6	8	7	2	2	4	56	
6—14時 h	2	1	7	5	5	3	6	8	7	4	3	6	57	
14—22時 h	2	2	8	3	9	2	7	10	4	5	4	3	59	
合計 Sum	7	5	21	15	20	8	19	26	18	11	9	13	172	
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)														
箱外 { 總量 Sum Cut of { 最多一日量 Max. in a Day Door { 起日 Date	45.7 2.7 3	54.1 3.1 26	78.2 6.4 28	119.0 10.7 25	145.6 9.6 30	165.3 11.6 17	140.8 8.0 10	101.0 5.9 2	92.1 4.7 17	109.0 5.8 2	74.9 5.0 13	43.0 2.6 1	1168.7 11.6 17	VI
箱内 { 總量 Sum In the { 最多一日量 Max. in a Day Screen { 起日 Date	29.0 2.0 3	27.1 1.5 26	35.7 3.4 28	58.6 6.1 25	71.0 6.2 30	67.6 7.0 17	58.7 3.7 10	35.9 2.2 10	37.2 2.2 17	58.4 3.9 2	46.2 3.9 13	31.1 1.9 1, 10	556.5 7.0 17	VI
雲量 AMOUNT OF CLOUD														
6時 h	2.1	3.8	5.1	6.2	5.8	7.2	7.2	7.6	5.5	2.6	2.6	4.4	5.0	
10時 h	3.0	4.2	5.8	5.5	5.4	5.8	6.9	7.2	5.5	2.6	3.3	5.4	5.1	
14時 h	4.1	4.5	5.7	6.2	6.7	7.1	7.2	7.1	5.7	3.5	4.0	4.9	5.6	
18時 h	3.4	5.1	6.4	5.9	6.8	6.4	6.9	7.2	6.5	4.9	4.3	4.4	5.7	
22時 h	3.0	3.4	4.5	4.0	4.3	4.5	5.4	7.0	3.1	3.4	1.9	3.8	4.0	
平均 Mean	3.1	4.2	5.5	5.5	5.8	6.2	6.7	7.2	5.3	3.4	3.2	4.6	5.1	
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD														
平均方向 Result Dir. 回数 Result Freq. %	W 100	S68°W 92	S75°W 93	W 100	W 100	W 100	S68°W 92	S45°W 100	W 100	— —	W 100	W 100	S82°W 95	
日照時数 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE														
總計 { ジョルダン式 Jordan's Total { カンベル式 Campbell's	205.6 208.0	202.2 194.5	205.6 194.2	228.2 210.3	240.9 223.5	270.4 244.0	224.5 215.0	169.9 165.5	214.2 221.9	235.6 233.5	200.2 202.4	152.2 155.9	2549.4 2468.7	
百分率 { ジョルダン式 Jordan's % { カンベル式 Campbell's	67 68	67 64	56 53	58 53	55 51	61 55	50 48	40 39	58 60	68 67	66 67	51 53	57 56	

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

江 陵

KORYŪ

昭和二年

Year 1927

		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														
雪霰雹電霜霜快雲地	×	6	6	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8	28
	△	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6
雷	⊚	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	⊛	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2
晴天	☐	10	7	10	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4
	☉	15	11	9	7	5	6	2	3	4	14	12	11	99
曇天	☁	5	7	11	12	12	12	15	18	6	5	4	9	116
	☂	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日照 日 Sunshine	不照 Sunless	3	3	8	4	3	2	6	5	1	2	3	5	45
	80% < 20%	20	17	15	11	8	11	8	5	10	16	12	10	143
暴風 Gales	強風 10-15m/s	3	2	4	3	5	1	—	—	—	4	3	9	34
	烈風 15-29	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	2	—	4
合計 Sum		3	2	4	3	6	1	—	—	—	5	5	9	38
氣溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	9	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	19
	最低 Min. < 0°	28	27	21	3	—	—	—	—	—	—	—	17	96
平均 Mean < 0°		18	19	7	—	—	—	—	—	—	—	—	9	47
最高 Max. < 0°		10	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	21
最低 Min. > 25°		—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	5
平均 Mean > 25°		—	—	—	—	—	—	4	22	8	—	—	—	34
最高 Max. > 25°		—	—	—	7	6	19	29	27	11	7	—	—	106
最高 Max. > 30°		—	—	—	1	—	9	23	8	7	—	—	—	42
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h	93.4	94.6	99.9	6.7	10.4	17.4	23.0	21.1	15.0	10.1	4.1	98.6	7.9	
14 時 h	99.5	99.9	15.4	26.9	28.6	39.0	39.6	35.2	33.4	27.1	12.5	2.9	22.3	
22 時 h	95.0	96.1	2.0	9.3	12.7	19.3	24.6	22.8	16.9	12.8	5.0	99.2	9.6	
平均 Mean	96.0	99.2	5.8	14.3	17.2	25.2	29.1	26.4	21.8	16.7	7.2	0.2	13.3	
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	96.9	97.8	1.8	9.4	13.0	19.6	24.2	23.2	18.2	12.7	6.7	1.6	10.4
	14 時 h	97.9	99.0	4.8	15.4	19.0	26.4	29.9	28.0	23.6	17.4	9.3	2.5	14.4
	22 時 h	97.6	98.6	3.0	12.0	15.6	22.7	26.5	25.1	20.1	14.3	7.7	2.0	12.1
	平均 Mean	97.5	98.5	3.2	12.3	15.8	22.9	26.9	25.4	20.6	14.8	7.9	2.0	12.3
0.2米 m	6 時 h	98.4	98.9	2.1	10.7	14.5	20.9	25.0	24.5	20.3	15.2	8.8	3.6	11.9
	14 時 h	98.5	99.0	2.7	11.8	15.4	21.6	25.6	25.0	20.9	15.7	9.0	3.5	12.4
	22 時 h	98.7	99.3	3.1	12.6	16.2	22.9	26.5	25.5	21.6	16.2	9.4	3.6	13.0
	平均 Mean	98.5	99.0	2.7	11.7	15.4	21.8	25.7	25.0	20.9	15.7	9.1	3.6	12.4
0.3米 m	6 時 h	99.9	99.6	1.9	10.9	15.0	21.0	24.9	24.8	20.9	15.7	9.6	4.6	12.4
	14 時 h	99.9	99.6	2.0	10.9	14.9	20.8	24.9	24.8	20.8	15.6	9.7	4.5	12.4
	22 時 h	99.9	99.7	2.2	11.5	15.7	21.7	25.6	25.3	21.3	16.0	9.9	4.6	12.8
	平均 Mean	99.9	99.6	2.0	11.1	15.2	21.2	25.1	25.0	21.0	15.8	9.7	4.6	12.5
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	1 時 at 10h	1.6	0.5	2.1	10.0	14.4	19.1	23.3	24.1	20.9	16.3	10.8	6.1	12.4
	4.7	3.2	3.2	8.2	12.7	16.4	20.3	22.3	20.5	17.3	13.0	9.0	12.6	
	9.1	7.3	6.9	7.3	10.3	12.8	15.7	18.1	18.4	17.3	15.1	12.4	12.5	
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean	91.3	92.3	98.1	4.6	7.9	13.7	20.9	18.5	12.4	6.5	1.8	95.4	5.3	
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)														
	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of												
		初 日 First Date		終 日 Last Date		初終間日數 Intervals								
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	112	15	7	6	IV		143							
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	54	3	XI	16	III	104								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	22	8	XII	27	II	82								
霜	35	12	XI	6	IV	146								
雪	23	9	XI	24	III	106								
霜雪	51	15	XII	20	III	96								
霜雪	114	15	XI	7	IV	144								

平 壤
HEIZYÔ

昭和二年

Year 1927

	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 (托) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	763.9	763.8	761.6	758.7	754.1	751.7	750.9	750.6	755.3	759.6	760.8	763.3	757.9	
6 時 h	763.7	763.4	761.2	758.7	754.0	752.0	750.8	750.6	755.4	759.5	760.6	762.8	757.7	
10 時 h	764.4	764.3	761.9	759.1	754.4	751.9	750.9	750.9	756.1	760.0	761.4	763.8	758.3	
14 時 h	763.0	763.2	760.9	757.9	753.1	750.8	750.2	750.1	754.7	758.6	760.2	762.4	757.1	
18 時 h	763.3	763.0	760.6	757.5	752.6	750.1	749.7	749.6	754.3	758.7	760.4	762.7	756.9	
22 時 h	764.0	763.6	761.4	758.7	753.9	751.4	750.8	750.6	755.5	759.6	761.1	763.5	757.8	
* 平均 {1 Mean {2	763.7 768.9	763.6 768.7	761.3 766.2	758.4 763.2	753.7 758.4	751.3 755.9	750.6 755.1	750.4 754.9	755.2 759.8	759.3 764.1	760.7 765.6	763.1 768.2	757.6 762.4	
最 高 Maximum 起 日 Date	775.8 29	777.9 3	772.8 7	770.1 4	765.6 11	760.0 7	761.3 24	761.0 24	768.4 25	771.7 20	780.1 28	777.6 3	780.1 28 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	751.3 15	760.9 25	752.4 8	749.5 26	749.8 17	746.1 23	745.7 21	744.0 10	749.7 2	742.9 2	750.6 13	757.6 23	742.9 2 X	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	89.5	91.0	99.1	7.4	10.8	17.1	22.4	22.4	15.8	8.6	3.1	93.5	6.7	
6 時 h	88.1	89.9	97.6	6.2	9.6	16.0	22.0	21.4	14.4	7.2	1.6	92.7	5.6	
10 時 h	90.4	92.3	0.9	11.2	14.7	22.1	25.5	25.7	20.8	12.4	5.3	94.6	9.6	
14 時 h	95.0	96.4	4.6	15.4	17.8	26.0	28.3	28.2	24.8	16.9	10.7	98.1	13.5	
18 時 h	93.4	95.5	3.8	14.0	16.4	24.4	27.2	27.6	22.9	14.0	7.7	96.2	11.9	
22 時 h	91.1	92.7	0.7	3.2	12.3	19.3	24.0	23.4	17.5	10.4	4.7	94.4	8.3	
平 均 Mean	91.2	93.0	1.1	10.6	13.6	20.8	24.9	24.8	19.4	11.6	5.5	94.9	9.3	
平均最高 Mean Max.	96.6	97.9	6.0	16.8	18.9	27.2	29.5	29.8	25.7	18.1	12.3	99.6	14.9	
平均最低 Mean Min.	85.5	87.3	96.1	5.2	8.8	15.2	21.2	20.6	13.6	6.0	99.8	90.5	4.1	
平均較差 Mean Range	11.1	10.6	9.9	11.6	10.1	12.0	8.4	9.2	12.2	12.1	12.5	9.1	10.7	
最高極 Absolute Max. 起 日 Date	10.1 6	6.6 19	14.8 28	21.7 25	26.1 28	30.9 22, 30	35.1 28	35.0 8	28.7 11	26.0 7	18.3 4	8.4 13	35.1 28 VII	
最低極 Absolute Min. 起 日 Date	74.5 19	78.7 10	86.2 1	98.3 5	4.3 11	11.2 1	18.0 3	16.8 31	8.0 19	99.6 14, 16	93.6 28	80.0 31	74.5 19 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	16.8 2	16.8 14	16.2 1	17.4 7	15.4 25	17.5 19	15.2 5	13.2 31	15.7 28	17.0 17	16.2 15	16.9 21	17.5 19 VI	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.8	2.6	1.6	1.3	1.0	1.1	1.2	0.8	1.0	2.0	2.3	3.0	1.7	
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	6	10	15	18	16	15	12	14	13	7	6	142
	2° - 4°	4	4	8	3	—	2	2	2	1	3	7	3	39
	4° - 6°	3	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	10
	6° - 8°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	18	13	18	18	18	18	17	14	15	17	15	13	194	
下 降 Descend	0° - 2°	5	6	9	10	12	10	10	16	14	8	8	7	115
	2° - 4°	3	8	4	1	1	—	4	—	1	3	3	5	34
	4° - 6°	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	4	12
	6° - 8°	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	6
	8° - 10°	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	13	15	13	12	13	12	14	16	15	14	15	18	170	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	80.6	86.5	88.3	78.1	80.3	81.1	92.3	92.9	83.1	84.1	85.0	75.2	84.0	
6 時 h	83.0	87.6	90.9	84.8	86.1	85.5	94.7	93.7	88.4	86.8	86.2	78.4	87.2	
10 時 h	79.0	81.0	80.3	62.6	65.7	58.4	81.4	76.2	63.5	67.9	71.8	73.2	71.8	
14 時 h	62.2	62.4	61.3	49.4	53.5	46.9	72.4	65.2	44.8	49.0	49.6	56.7	56.1	
18 時 h	68.5	66.0	64.9	56.3	60.4	52.1	76.0	68.9	52.2	62.0	60.9	64.7	62.7	
22 時 h	77.1	79.8	81.0	72.8	74.7	71.7	83.2	87.1	76.5	76.1	75.5	72.6	77.8	
平 均 Mean	75.0	77.2	77.8	67.3	70.1	66.0	84.2	80.7	68.1	71.0	71.5	70.1	73.3	
最 小 Minimum 日 Date	37 9	32 17	36 2	30 18	37 11, 29	27 18	43 6	44 8	32 28	31 11	30 11	32 27	27 18 VI	

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

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

平 壤

HEIZYŌ

昭和二年

Year 1927

	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	2.1	2.1	3.8	6.2	7.8	11.9	18.7	18.7	11.1	7.4	5.1	2.4	8.1
6 時 h	1.9	2.0	3.6	6.2	7.8	11.7	18.7	17.8	10.9	7.0	4.6	2.4	7.9
10 時 h	2.1	2.2	4.0	6.3	8.1	11.5	19.6	18.6	11.5	7.6	5.0	2.5	8.3
14 時 h	2.3	2.3	3.9	6.5	8.0	11.5	20.3	18.3	10.5	7.3	5.0	2.6	8.2
18 時 h	2.3	2.3	4.0	6.8	8.2	11.8	20.3	18.8	10.9	7.7	5.0	2.6	8.4
22 時 h	2.2	2.2	4.0	6.5	7.9	12.0	19.7	18.6	11.4	7.5	5.1	2.5	8.3
平均 Mean	2.1	2.2	3.9	6.4	8.0	11.7	19.6	18.5	11.1	7.4	5.0	2.5	8.2
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	2.1	2.0	2.2	2.5	2.2	1.4	2.4	1.1	2.0	1.7	2.1	2.6	2.0
6 時 h	2.4	2.0	2.5	2.7	2.6	1.8	2.3	1.3	1.6	1.8	1.9	2.2	2.1
10 時 h	1.8	2.4	2.4	3.5	3.4	2.5	3.2	1.8	2.5	2.3	2.4	2.4	2.5
14 時 h	2.7	3.5	3.2	3.8	4.5	3.3	3.7	2.1	2.8	3.3	3.1	2.8	3.2
18 時 h	1.9	2.6	2.9	4.5	4.2	3.1	3.8	1.8	2.7	2.1	2.7	2.1	2.9
22 時 h	2.2	1.7	2.4	3.1	3.2	1.8	2.2	1.1	2.0	1.4	2.5	2.8	2.2
廿四時間平均 Mean for 24h	2.2	2.3	2.6	3.3	3.2	2.3	2.8	1.5	2.0	2.0	2.4	2.6	2.4
最大 Maximum	10.9	12.0	14.6	16.7	10.5	12.8	10.5	8.2	9.6	13.1	10.3	9.3	16.7
方向 Direction	NNW	WNW	ESE	SSW	E	S	S	SE	ENE	S	WNW	WNW	SSW
起日 Date	8	26	8	29	2	25	16	25	12	28	16	20	29
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	2.6	1.8	1.9	3.7	2.2	2.2	1.5	1.7	2.7	1.2	1.3	2.0	2.5
北北東 NNE	1.2	—	1.4	1.9	1.7	1.8	0.8	3.9	2.5	—	0.7	1.3	1.8
北東 NE	2.6	0.6	1.5	1.4	1.7	2.3	5.8	0.9	2.3	1.1	0.9	3.1	1.8
北北東東 ENE	3.0	2.8	1.3	4.7	1.1	2.1	0.6	2.1	3.1	1.1	1.5	2.2	2.3
東 E	2.5	2.2	3.0	3.1	3.9	3.1	3.7	2.8	2.7	2.2	2.6	2.7	2.8
東南東 ESE	1.9	2.8	5.0	3.2	3.6	2.2	2.5	2.3	2.3	2.0	2.1	3.1	2.7
南南東 SSE	1.7	2.1	2.0	3.6	2.9	2.6	2.6	2.0	1.9	1.8	2.2	2.6	2.4
南南東東 S	2.3	—	2.4	3.0	3.6	2.7	4.0	2.1	1.9	2.3	3.8	2.8	3.1
南 S	1.4	0.9	5.6	4.8	4.5	2.2	4.1	2.0	2.0	3.6	3.0	1.6	3.6
南南西 SSW	2.5	2.4	4.2	4.7	3.9	3.2	4.5	1.3	3.1	2.9	1.6	2.3	3.6
南西 SW	2.8	3.0	1.0	3.7	3.5	2.9	3.0	2.0	3.5	2.5	3.3	1.2	2.8
南南西 WSW	1.3	0.9	2.1	4.3	3.6	2.6	3.1	3.3	0.8	3.8	2.8	1.6	2.9
西 W	2.0	2.5	2.3	2.9	3.8	2.1	2.3	1.7	2.1	2.7	2.0	1.5	2.3
西北西 WNW	3.3	3.2	2.4	3.4	4.3	2.8	1.1	0.6	1.4	2.5	2.4	3.3	3.0
北西 NW	2.1	2.7	2.9	3.1	2.4	1.8	1.4	1.0	1.6	1.5	3.3	2.4	2.5
北北西 NNW	2.3	1.5	1.8	1.7	2.9	1.5	1.3	1.2	2.0	1.7	2.2	3.0	2.0
平均方向 Result Dir.	N7°W	N48°W	N8°W	S24°E	S56°W	S50°W	S1°W	S62°E	N75°E	S45°W	N39°W	N11°W	S67°W
速度 Velocity	0.8	1.2	0.4	0.5	0.9	0.5	1.6	0.4	0.8	0.4	0.3	0.5	0.1
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	7	3	7	24	16	10	5	6	11	3	4	5	101
北北東 NNE	7	—	3	3	2	3	2	2	7	—	1	1	31
北東 NE	4	2	2	2	2	6	1	1	4	4	5	1	34
北北東東 ENE	16	6	3	1	2	2	1	7	10	8	7	10	73
東 E	20	21	24	15	14	13	17	24	37	16	18	14	233
東南東 ESE	11	6	15	24	12	17	15	16	23	22	29	29	219
南南東 SSE	9	4	12	19	12	6	8	10	13	18	9	10	130
南 S	2	—	4	10	9	5	15	6	6	6	8	4	75
南南西 SSW	3	1	5	13	14	11	37	9	6	10	5	2	116
南西 SW	4	2	2	14	16	20	13	2	3	6	4	2	88
南南西 WSW	2	4	3	4	7	8	11	7	4	3	6	4	63
西 W	5	3	4	6	7	5	14	5	2	7	4	4	66
西北西 WNW	11	10	6	8	17	21	20	21	16	28	10	13	179
北北西 NNW	13	35	20	6	8	28	22	4	2	13	11	20	179
北西 NW	31	43	46	14	18	11	6	12	15	15	38	43	292
北北西 NNW	33	18	20	15	4	9	3	10	17	17	16	17	179
靜 Calm	8	10	10	2	6	11	14	46	3	10	5	7	132
平均方向 Result Dir.	N7°W	N42°W	N23°W	S64°E	S72°W	S70°W	S8°W	S58°E	N70°E	S43°W	N6°E	N25°W	N42°W
回數 Result Freq. %	31	44	25	9	19	17	39	7	25	5	10	20	7

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

平 壤

HEIZYÔ

昭和二年

Year 1927

	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	8.6	1.4	8.3	32.5	29.4	3.7	110.8	78.1	9.0	5.8	6.7	2.6	296.9
6—14時 h	24.5	3.3	16.5	18.1	26.9	16.7	140.9	51.5	2.7	10.3	0.4	29.3	341.1
14—22時 h	4.4	0.3	3.9	28.8	34.5	15.0	87.4	29.7	4.0	22.6	6.8	3.0	240.4
合 計 Sum	37.5	5.0	28.7	79.4	90.8	35.4	339.1	159.3	15.7	38.7	13.9	34.9	878.4
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	31.6 15	2.2 12	16.1 8	29.7 19	31.8 14	29.9 23	65.8 13	51.1 26	9.3 15	14.7 2	3.7 20	21.0 14	65.8 13
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	21.4 15	2.2 12	10.8 8	18.2 20	15.3 14	15.6 23	54.2 9	50.9 28	9.0 15	11.3 28	3.7 20	19.8 14	54.2 9
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	1	2	3	3	1	3	1	3	1	1	—	—	19
0.1—1	4	3	2	2	7	2	4	1	—	2	3	6	36
1—5	1	2	2	2	3	2	2	3	3	2	5	4	31
5—10	—	—	1	—	3	—	2	—	1	1	—	—	8
10—20	—	—	—	3	2	—	—	3	—	2	—	—	11
20—30	—	—	—	1	—	1	1	1	—	—	—	1	5
30—40	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	3
40—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—60	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	3
60—70	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	6	5	6	8	16	5	14	10	4	7	8	11	100
≧ 1.0	2	2	4	6	9	3	10	9	4	5	5	5	64
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	3	1	4	6	9	3	9	4	1	4	3	6	53
6—14時 h	3	4	4	4	8	2	10	6	3	3	1	6	54
14—22時 h	3	2	3	4	8	3	10	5	3	5	4	5	55
合 計 Sum	9	7	11	14	25	8	29	15	7	12	8	17	162
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱 外 總 量 Sum Out of Door	33.7	42.5	71.8	133.2	146.9	200.7	150.1	153.2	154.1	95.0	66.9	33.1	1281.2
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	2.8 1	2.7 19	4.2 26	8.6 25	7.5 20	9.7 17	7.8 6	7.8 7	6.6 12, 17	5.0 11	3.4 10	2.0 21	9.7 17
箱 内 總 量 Sum In the Screen	15.0	17.6	27.1	66.0	73.0	98.3	63.9	53.7	63.2	47.2	40.5	18.2	583.7
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	1.1 7, 8	1.2 21	1.9 24	6.0 25	4.8 20	6.8 17	4.7 31	2.9 10	3.7 17	2.5 28	2.2 16	1.1 2	6.8 17
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	2.8	3.4	3.9	6.7	6.5	7.8	9.0	6.9	4.3	5.1	3.0	3.9	5.3
10 時 h	4.7	5.3	5.5	6.8	7.0	7.0	7.9	6.6	3.5	5.2	3.9	4.0	5.6
14 時 h	5.4	4.9	6.3	7.0	6.1	6.1	8.8	7.4	5.0	5.0	3.9	4.0	5.8
18 時 h	6.1	4.4	5.7	6.0	7.4	6.9	7.6	6.5	4.4	4.8	2.9	4.5	5.6
22 時 h	2.7	2.7	5.2	4.2	4.0	5.5	5.5	4.3	2.9	4.0	1.9	4.6	4.0
平 均 Mean	4.4	4.1	5.3	6.2	6.2	6.7	7.7	6.3	4.0	4.8	3.1	4.2	5.3
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	N85°W	N45°W	—	N45°W	N23°W	S72°W	—	W	W	W	W	—	N82°W
回 數 Result Freq. %	91	100	—	100	92	93	—	100	100	100	100	—	85
日 照 時 數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總 計 Total	186.9	213.2	220.3	236.5	234.3	275.5	181.2	224.6	300.1	226.9	218.8	175.7	2694.0
{ ジョルダン式 Jordan's カンベル式 Campbell's	179.4	197.8	182.1	180.9	212.7	275.5	196.3	241.7	295.3	215.5	213.5	170.5	2561.2
百分率 %	62	71	60	60	53	62	40	53	81	66	73	60	61
{ ジョルダン式 Jordan's カンベル式 Campbell's	59	66	49	46	48	62	44	57	79	62	71	58	58

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

平 壤

HEIZYŌ

昭和二年

Year 1927

		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	×	5	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	7	22
霜	△	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
雷	☳	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	2
霽	☁	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	11
晴	☀	28	20	21	2	1	1	1	8	—	2	4	1	24
曇	☁	7	11	10	6	5	3	1	4	11	10	16	17	115
快曇	☁	6	6	10	12	12	14	18	12	4	9	3	8	91
曇地	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114
日照	☀	5	1	3	2	2	1	5	2	—	—	1	4	26
日 Sunshine	不照 Sunless	17	18	14	13	9	7	4	5	23	15	18	15	158
	< 80% < 20%	8	2	6	4	7	1	10	4	—	4	3	5	54
暴風 Gales	強風 10-15m/s	1	1	1	4	2	1	2	—	—	2	1	—	15
	烈風 15-29 颶風 ≥ 29	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
合計 Sum		1	1	1	5	2	1	2	—	—	2	1	—	16
溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	21	21	2	—	—	—	—	—	—	—	—	14	58
	最低 Min. < 0°	31	28	26	3	—	—	—	—	—	2	16	29	135
	平均 Mean < 0°	26	26	13	—	—	—	—	—	—	—	3	24	92
	最高 Max. < 0°	22	18	4	—	—	—	—	—	—	—	1	13	58
氣 Air Temperature	最低 Min. 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最低 Min. 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	平均 Mean 25°	—	—	—	—	—	—	16	14	—	—	—	—	30
	最高 Max. 25°	—	—	—	—	3	24	27	30	23	—	—	—	109
氣 Air Temperature	最低 Min. 30°	—	—	—	—	—	—	13	15	—	—	—	—	34
	最低 Min. 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	平均 Mean 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高 Max. 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

地面溫度 (攝氏)
SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)

	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
6 時 h	94.2	94.7	99.8	6.6	10.9	17.9	23.3	23.5	17.9	10.5	4.1	98.2	8.5
14 時 h	97.1	97.9	5.8	18.6	24.1	38.2	33.2	33.7	27.6	18.4	9.5	99.7	17.0
22 時 h	95.3	96.3	1.0	9.2	13.4	21.0	25.1	25.2	20.0	12.3	5.3	98.6	10.2
平均 Mean	95.5	96.3	2.2	11.5	16.1	25.7	27.2	27.5	21.8	13.8	6.3	98.8	11.9

地中溫度 (攝氏)
EARTH TEMPERATURE (°C)

深度	時間	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
		0.1米	95.2	96.0	0.0	8.5	13.1	20.8	24.9	25.6	20.2	12.9	6.2	99.7
0.1米	6 時 h	96.3	97.6	1.0	11.5	16.3	24.7	27.3	23.4	23.9	15.6	8.2	99.9	12.6
	14 時 h	96.0	97.4	1.0	11.1	15.7	24.0	26.7	27.5	22.3	14.4	7.3	99.8	11.9
	22 時 h	95.8	97.0	0.7	10.3	15.0	23.2	26.3	27.2	22.1	14.3	7.3	99.8	11.6
0.2米	6 時 h	97.0	97.6	0.0	8.9	13.8	21.5	25.2	26.2	21.3	14.2	7.6	1.1	11.2
	14 時 h	97.1	97.5	0.1	9.3	14.5	22.1	25.5	26.6	21.7	14.3	7.7	1.0	11.4
	22 時 h	97.4	98.1	0.3	10.4	15.4	23.4	26.2	27.3	22.5	15.0	8.3	1.0	12.1
0.3米	6 時 h	97.1	97.7	0.1	9.6	14.6	22.3	25.6	26.7	21.8	14.5	7.9	1.0	11.6
	14 時 h	97.9	97.9	99.9	8.8	13.8	21.2	25.0	26.3	21.9	15.0	8.4	2.1	11.5
	22 時 h	97.7	97.6	99.9	8.6	13.7	21.0	24.9	26.2	21.7	14.7	8.2	2.0	11.4
0.5米	6 時 h	98.1	98.1	0.0	9.5	14.5	22.1	25.4	26.7	22.3	15.2	8.6	2.0	11.9
	14 時 h	97.9	97.9	99.9	9.0	14.0	21.5	25.1	26.4	22.0	15.0	8.4	2.0	11.6
	22 時 h	97.9	97.9	99.9	9.0	14.0	21.5	25.1	26.4	22.0	15.0	8.4	2.0	11.6
1.0米	6 時 h	99.9	99.0	0.2	8.7	13.7	20.5	24.1	25.8	22.1	16.1	9.8	3.6	12.0
	14 時 h	4.4	2.4	2.4	7.1	11.6	16.6	20.6	23.1	21.4	17.8	13.1	8.2	12.4
	22 時 h	9.3	7.6	6.5	7.1	9.7	12.5	15.8	18.4	19.0	17.8	15.5	12.6	12.6

最低地溫 (攝氏)
MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)

平均 Mean	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
	81.8	84.8	93.0	1.9	5.4	11.2	19.0	17.8	9.7	1.9	95.5	86.7	0.7

季節 (前年ヨリ本年=至ル)
SEASON (1926—1927)

	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		初終間日數 Intervals		
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month			
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	144	18	X	7	IV	172		
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	96	14	XI	17	III	124		
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	62	3	XII	15	III	103		
霜	124	7	X	15	IV	131		
雪	27	29	X	19	IV	142		
積雪	58	7	XII	12	III	96		
氷	117	18	V	7	IV	172		

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

元 山
GENSAN

昭和二年

Year 1927

	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 (托) AIR PRESSURE (mm)														
2 時 h	764.1	764.4	762.9	760.9	755.2	753.2	752.2	752.8	757.1	760.2	761.7	762.9	759.0	
6 時 h	763.9	763.9	762.7	760.6	755.1	753.4	752.2	752.9	757.1	760.2	761.6	762.6	758.8	
10 時 h	764.6	764.5	763.1	761.0	755.1	753.2	752.3	753.1	757.6	760.8	762.1	763.4	759.2	
14 時 h	762.8	763.1	761.8	759.9	754.1	752.1	751.7	752.4	756.4	759.2	760.6	761.6	758.0	
18 時 h	763.4	763.2	761.7	759.6	753.6	751.7	751.2	752.0	756.3	759.3	761.2	762.3	757.9	
22 時 h	764.2	764.0	762.8	761.0	755.2	753.4	752.3	752.9	757.3	760.3	762.0	762.9	759.0	
* 平均 Mean	763.8	763.9	762.5	760.5	754.7	752.8	752.0	752.7	757.0	760.0	761.5	762.6	758.7	
Mean 2	767.0	767.0	765.5	763.4	757.6	755.6	754.7	755.4	759.8	763.0	764.5	765.7	761.6	
最 高 Maximum 起 日 Date	773.1 5, 6	775.9 3	775.2 7	772.1 4	768.3 1	762.1 11	760.3 24	762.5 24	769.5 25	770.9 20	778.1 29	775.4 4	778.1 29 XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	757.0 11	757.4 25	755.0 10	747.0 27	747.9 4	746.4 23	744.2 21	740.8 10	748.5 2	741.7 2	748.0 13	753.4 23	740.8 10 XII	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	94.1	94.8	0.4	7.4	11.5	16.9	22.9	21.4	15.7	10.5	5.3	97.5	8.2	
6 時 h	93.5	94.0	0.1	7.1	10.8	16.7	22.6	20.9	14.8	9.5	4.5	97.0	7.6	
10 時 h	96.1	97.0	3.5	11.1	15.4	21.7	26.6	24.6	20.7	14.9	8.6	99.3	11.6	
14 時 h	98.6	99.7	5.3	12.3	17.1	23.6	27.7	25.7	22.8	17.2	10.8	1.8	13.6	
18 時 h	96.8	98.1	3.7	11.3	16.0	22.7	27.0	25.1	20.7	14.0	8.1	99.3	11.9	
22 時 h	95.2	96.1	1.6	8.8	12.9	18.5	24.1	22.4	16.9	11.6	5.9	98.0	9.3	
平 均 Mean	95.7	96.6	2.4	9.7	14.0	20.0	25.2	23.3	18.6	12.9	7.2	98.8	10.4	
平均最高 Mean Max.	0.4	1.2	6.7	14.2	19.5	25.2	29.9	26.8	23.7	18.0	12.0	3.6	15.0	
平均最低 Mean Min.	91.5	92.0	98.6	5.6	9.3	15.1	21.4	19.9	13.7	8.0	2.4	94.5	6.0	
平均較差 Mean Range	8.8	9.2	8.1	8.6	10.2	10.2	7.8	6.9	10.0	10.1	9.6	9.0	9.0	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	9.7 4	7.8 17	17.6 31	26.4 27	30.5 29	32.0 19	36.5 26	33.2 2	29.7 1	26.5 6, 8	20.0 2	12.8 11	36.5 26 XII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	82.4 19	84.5 8	93.1 16	97.9 5	4.6 3	10.2 6	16.7 2	15.2 26	9.5 19	1.7 14	97.5 30	85.4 30	82.4 19 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	16.6 17	17.1 4	16.4 27	20.5 24	20.5 29	20.2 19	15.4 4	10.8 2	14.7 30	14.7 19	16.0 3	13.2 25	20.5 24 IV 29 V	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.4	2.3	1.8	2.1	2.6	2.4	1.9	1.6	0.9	1.9	1.7	2.9	2.1	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0°—2°	7	8	12	10	3	4	8	11	14	9	10	4	100
	2°—4°	6	6	5	4	8	6	2	3	—	6	1	5	52
	4°—6°	1	1	2	3	3	3	3	1	—	1	—	3	21
	6°—8°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	15	19	17	14	13	13	15	14	16	12	13	176	
下 降 Descend	0°—2°	7	4	7	8	10	9	12	10	14	6	11	9	107
	2°—4°	6	7	4	2	3	3	6	6	2	8	6	4	57
	4°—6°	1	1	1	3	1	4	—	—	—	1	1	3	16
	6°—8°	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	5
	8°—10°	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	13	12	13	16	16	18	16	16	15	18	18	186	
昇降ナシ Stationary	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	3	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	55.8	58.1	68.3	75.6	71.1	77.9	86.8	88.9	83.9	67.3	69.5	60.8	72.0	
6 時 h	56.7	59.3	68.2	77.3	72.3	78.2	86.3	89.9	86.1	69.6	71.5	62.9	73.2	
10 時 h	51.7	51.8	59.4	63.8	58.8	60.8	73.9	78.7	69.0	54.8	59.8	57.8	61.7	
14 時 h	45.1	48.5	55.0	61.3	52.7	56.1	70.1	75.2	59.5	50.5	51.5	48.9	56.3	
18 時 h	50.5	51.9	62.8	66.2	58.4	60.4	74.2	77.7	67.6	64.3	60.3	55.0	62.4	
22 時 h	55.4	54.3	69.9	74.9	69.3	76.1	84.4	88.3	79.9	65.9	66.7	56.5	70.1	
平 均 Mean	52.4	54.0	63.9	69.9	63.8	68.2	79.3	83.1	74.3	62.2	63.2	57.0	65.9	
最 小 Minimum 起 日 Date	18 8	26 14	24 2	27 21	23 29	22 17	35 4	46 18	35 4	25 30	21 11	16 27	16 27 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

元 山
GENSAN

昭和二年

Year 1927

	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	1.9	3.3	5.8	6.9	11.0	18.0	16.9	11.3	6.6	4.7	2.6	7.6
6 時 h	1.8	1.8	3.2	5.8	6.8	10.9	17.5	16.5	10.9	6.4	4.6	2.6	7.4
10 時 h	2.0	2.0	3.5	6.1	7.4	11.4	18.9	18.0	12.7	7.2	4.9	2.8	8.1
14 時 h	2.1	2.3	3.6	6.3	7.1	11.6	18.9	18.2	12.3	7.7	4.8	2.8	8.1
18 時 h	2.0	2.2	3.7	6.3	7.3	11.9	19.2	18.3	12.3	7.8	4.8	2.7	8.2
22 時 h	2.0	2.0	3.6	6.2	7.4	11.8	18.7	17.7	11.5	6.8	4.7	2.6	7.9
平均 Mean	2.0	2.0	3.5	6.1	7.2	11.4	18.5	17.6	11.8	7.1	4.8	2.7	7.9
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m / s)													
2 時 h	3.0	2.7	2.7	1.7	2.5	1.4	1.7	1.7	2.2	2.4	2.8	2.8	2.3
6 時 h	3.0	2.6	2.4	2.1	2.1	1.7	1.5	1.6	1.8	2.4	2.6	3.0	2.2
10 時 h	3.0	2.9	2.6	3.1	3.2	2.1	2.1	1.9	2.2	2.5	1.8	2.7	2.5
14 時 h	3.8	4.1	3.7	3.8	4.1	3.0	2.8	2.7	3.2	3.4	3.8	3.1	3.5
18 時 h	3.8	3.5	2.4	3.3	3.4	2.8	2.2	2.1	2.1	2.5	2.7	2.9	2.8
22 時 h	3.2	3.6	2.6	2.0	2.6	2.4	1.6	2.2	2.6	2.6	2.6	3.0	2.6
廿四時間平均 Mean for 24h	3.3	3.2	2.8	2.6	2.9	2.3	2.0	2.1	2.4	2.7	2.7	2.9	2.7
最大 方 向 起	12.8 E 15	9.5 W 26	13.4 NE 8	13.5 SW 26	11.7 SW 23	10.7 SW 17	9.6 ENE 9	13.2 E 9	7.5 W 14	10.3 W 12	11.2 W 12	12.8 W 29	13.5 SW 26
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m / s)													
北 N	2.4	—	2.1	1.5	1.6	2.2	1.1	1.0	1.7	4.8	2.2	1.8	1.8
北北東 NNE	2.0	1.1	2.2	2.2	1.9	1.6	1.5	1.8	1.7	2.3	0.8	2.7	1.8
北 東 NE	1.8	2.0	3.5	2.5	2.7	2.1	2.2	2.1	2.2	1.5	2.0	4.3	2.3
東北東 ENE	0.9	2.5	2.2	2.8	3.4	2.2	3.3	2.5	2.9	2.1	2.8	2.6	2.7
東 E	5.7	3.7	2.6	3.3	3.5	3.1	4.1	3.8	3.3	3.6	3.3	4.2	3.6
東南東 ESE	2.0	5.0	2.2	2.7	0.9	2.2	1.7	2.5	2.0	1.3	2.1	2.8	2.2
南 東 SE	1.2	1.0	0.9	0.1	2.5	—	—	1.2	—	0.7	0.7	1.4	1.1
南南東 SSE	1.0	0.7	—	—	1.1	—	—	—	7.5	0.5	—	—	0.8
南 S	1.7	1.1	—	4.5	2.7	0.2	1.5	0.7	1.1	1.3	—	—	2.1
南南西 SSW	2.2	2.1	2.7	4.7	3.7	1.4	2.1	—	4.0	1.7	1.0	0.7	3.1
南 西 SW	2.3	2.5	2.5	3.4	3.1	3.0	1.9	1.1	1.8	2.1	2.1	2.3	2.4
西南西 WSW	3.6	3.8	3.5	2.0	3.5	2.0	1.8	1.5	2.2	2.4	2.1	2.1	2.6
西 W	4.3	4.4	3.8	3.4	4.5	3.2	2.5	1.9	2.8	4.2	4.6	3.4	3.8
西北西 WNW	3.6	2.2	3.7	2.1	3.0	2.2	1.9	1.7	2.5	3.3	3.0	4.2	3.1
北 西 NW	2.6	—	2.7	1.2	1.6	1.7	1.7	2.1	1.3	2.1	2.0	2.6	2.0
北北西 NNW	2.4	0.8	0.9	1.6	2.4	1.3	0.1	1.2	—	2.0	0.7	2.4	1.5
平均方向 速 度	Result Dir. S77°W 2.3	S71°W 2.4	S75°W 1.0	S43°W 0.1	S68°W 1.0	N55°W 0.5	N16°E 0.2	N58°E 0.5	S29°W 0.1	S81°W 1.6	S84°W 1.6	N85°W 2.0	S82°W 1.0
各 風 向 觀 測 回 數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	2	—	4	7	3	11	6	1	5	1	2	4	46
北北東 NNE	1	2	8	10	11	11	15	12	13	2	1	6	92
北 東 NE	3	3	12	31	16	26	20	29	12	6	2	2	172
東北東 ENE	2	8	17	15	15	18	16	14	19	10	9	9	145
東 E	9	7	13	17	11	10	14	23	21	9	12	2	148
東南東 ESE	2	1	7	5	3	4	3	12	12	5	5	10	69
南 東 SE	2	3	1	1	—	—	—	2	—	2	1	1	14
南南東 SSE	2	1	—	—	1	—	—	—	2	1	—	—	7
南 S	2	2	—	2	8	1	2	—	1	2	—	—	22
南南西 SSW	3	6	9	11	12	2	6	—	4	2	2	1	58
南 西 SW	24	29	34	19	27	15	17	13	24	26	18	5	251
西南西 WSW	57	58	34	23	29	23	30	34	45	54	53	44	484
西 W	48	36	28	17	23	31	15	23	16	37	42	66	382
西北西 WNW	11	7	5	4	8	5	9	5	4	12	11	24	105
北 西 NW	3	—	2	2	3	8	6	7	1	3	4	6	45
北北西 NNW	3	2	5	7	3	3	1	2	—	3	6	5	40
靜 穩 Calm	12	3	7	9	12	12	26	7	1	5	8	8	110
平均方向 回 數	Result Dir. S74°W 64	S67°W 64	S73°W 27	N6°W 9	S71°W 23	N34°W 22	N48°W 13	N1°W 9	S58°W 11	S75°W 48	S81°W 50	N88°W 65	S84°W 30

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

元 山
GENSAN

昭和二年

Year 1927

	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	17.2	1.5	17.7	22.3	14.0	9.6	112.0	79.7	13.0	27.9	14.3	6.9	336.1
6—14時 h	22.8	0.3	69.4	35.0	50.5	26.9	115.9	151.2	6.6	0.7	10.4	10.1	499.8
14—22時 h	36.5	0.0	23.0	6.5	42.4	37.4	76.0	69.9	35.7	8.1	10.4	4.5	350.4
合計 Sum	76.5	1.8	110.1	63.8	106.9	73.9	303.9	300.8	55.3	36.7	35.1	21.5	1186.3
最多一日量 Max. in 24hs	73.3	1.8	96.1	32.0	36.5	47.3	83.4	77.1	21.2	27.3	14.9	5.5	96.1
起日 Date	15	19	8	20	1	23	9	26	14	2	29	23	8
最多八時間量 Max. in 8hs	34.5	1.5	64.8	21.9	20.7	24.9	62.6	43.4	21.0	27.3	6.5	4.2	64.8
起日 Date	15	19	8	20	1	23	9	26	14	2	30	23	8
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1(耗) (mm)	2	3	3	1	3	7	3	—	2	2	1	4	31
0.1—1	1	—	5	2	6	5	3	3	1	1	4	4	35
1—5	2	1	1	2	4	—	5	4	3	2	2	5	31
5—10	—	—	1	—	2	—	4	1	2	1	2	1	14
10—20	—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	—	—	8
20—30	—	—	—	1	—	—	1	3	1	1	—	—	7
30—40	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	5
40—50	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2
50—60	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
90—100	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	4	1	8	6	15	8	17	17	8	5	9	10	108
≧ 1.0	3	1	3	4	9	3	14	14	7	4	5	6	73
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	3	1	5	3	8	5	9	11	6	2	5	4	62
6—14時 h	2	1	4	3	6	4	9	14	5	1	4	8	61
14—22時 h	2	—	4	5	8	3	14	9	4	3	3	4	59
合計 Sum	7	2	13	11	22	12	32	34	15	6	12	16	182
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外 { 總量 Sum	51.6	55.9	74.0	105.7	152.4	175.8	148.0	129.2	127.9	102.6	78.6	47.9	1247.6
Out of { 最多一日量 Max. in a Day	4.9	3.0	5.4	9.2	12.3	10.9	9.4	7.2	6.2	5.5	5.0	2.4	12.3
Door { 起日 Date	14	25	27	25	22	17	4	18	14	8	13	2, 18	22, 1
箱内 { 總量 Sum	36.4	39.1	38.4	49.7	73.7	65.0	46.8	35.3	44.7	50.0	48.0	34.3	561.4
In the { 最多一日量 Max. in a Day	2.0	2.3	3.3	6.0	9.1	6.0	3.6	2.7	3.7	2.9	4.0	1.9	9.1
Screen { 起日 Date	12	25	28	25	22	17	10	18	12	30	13	10	22, 1
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	1.4	2.8	4.7	6.6	5.8	7.7	7.0	7.9	5.4	3.9	3.4	3.5	5.0
10時 h	2.6	3.6	5.3	7.1	6.3	6.5	6.8	6.2	4.5	3.4	4.2	4.4	5.1
14時 h	3.4	4.9	5.0	6.9	6.5	5.4	7.9	6.4	3.9	4.4	3.6	4.4	5.2
18時 h	3.2	3.7	5.8	6.7	6.9	7.7	8.2	6.2	4.2	3.8	2.6	3.8	5.2
22時 h	2.8	2.2	5.0	5.7	5.3	6.7	7.1	6.7	3.3	2.6	2.4	3.7	4.5
平均 Mean	2.7	3.4	5.2	6.6	6.1	6.8	7.4	6.7	4.3	3.6	3.2	4.0	5.0
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir.	W	W	W	W	S85°W	W	S85°W	W	N79°W	W	W	W	S89°W
回数 Result Freq. %	100	100	100	100	97	100	97	100	94	100	100	100	99
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { ジョルダン式 Jordan's	221.4	218.6	230.8	193.0	241.4	242.2	200.1	203.8	254.1	233.6	215.5	178.0	2632.5
Total { カンベル式 Campbell's	215.1	214.3	203.8	170.2	241.3	247.4	212.5	204.9	253.6	233.9	216.4	178.9	2592.1
百分率 { ジョルダン式 Jordan's	73	73	62	49	55	54	44	48	63	68	72	61	59
% { カンベル式 Campbell's	71	71	55	43	55	56	47	49	63	63	72	61	58

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

元 山

GENSAN

昭和二年

Year 1927

		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														
雪霰雹電霧霜快雲地	☉ ☁ ☂ ☃ ☄ ★ ☆ ☇ ☈ ☉	5	3	7	—	—	—	—	—	—	—	3	9	27
雷	⚡	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	6
晴天	☀	—	—	—	—	1	5	1	2	2	—	—	—	11
Cloudy	☁	1	—	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	8
地震	⊕	17	13	14	4	5	6	5	2	3	7	13	8	68
日照	☀	5	4	12	15	13	18	18	14	6	5	2	6	118
日照 Sunshine	不照 80% △ 20%	3	1	3	6	3	3	6	5	1	1	2	5	39
	△ 20%	21	17	13	8	8	6	8	8	13	16	20	18	156
暴風 Gales	強風 10-15m/s 烈風 15-29 颶風 ≥ 29	4	2	4	8	7	5	11	12	2	4	3	8	70
	合計 Sun	2	—	1	1	3	1	—	1	—	1	1	3	14
溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	14	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	30
	最低 Min. < 0°	28	28	23	2	—	—	—	—	—	—	4	25	110
	平均 Mean < 0°	24	23	11	—	—	—	—	—	—	—	1	16	75
	最高 Max. < 0°	15	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	32
氣 Air Temperature	最低 Min. ≥ 25°	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	4
	最低 Min. ≥ 25°	—	—	—	—	—	—	2	19	9	—	—	—	30
	平均 Mean ≥ 25°	—	—	—	—	4	4	17	24	24	5	—	—	80
	最高 Max. ≥ 30°	—	—	—	—	1	7	18	18	5	—	—	—	31
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)														
6 時 h		91.6	93.0	99.2	5.8	10.3	17.2	22.8	21.5	15.4	8.5	2.8	96.7	7.1
14 時 h		3.8	7.0	12.7	23.0	29.0	39.8	38.0	34.3	35.2	27.9	18.1	3.7	22.8
22 時 h		93.4	94.4	0.6	8.2	12.9	20.3	24.9	23.4	17.8	10.8	4.2	97.7	9.0
平均 Mean		96.9	98.1	4.2	12.3	17.4	25.8	28.6	26.5	22.8	15.7	8.4	99.4	13.0
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)														
0.1米 m	6 時 h	97.0	98.0	1.1	8.9	13.3	20.7	25.2	24.1	19.3	13.2	7.1	0.4	10.7
	14 時 h	98.2	99.2	3.4	13.8	18.9	26.3	29.4	28.3	24.4	17.2	9.9	1.3	14.2
	22 時 h	98.0	99.1	2.4	12.0	16.7	25.0	27.9	26.4	22.0	15.5	8.6	0.8	12.9
	平均 Mean	97.7	98.7	2.3	11.6	16.3	24.0	27.5	26.2	21.9	15.3	8.5	0.8	12.6
0.2米 m	6 時 h	98.4	99.0	1.2	10.2	14.5	21.7	25.9	25.4	21.1	15.5	9.1	2.0	12.0
	14 時 h	98.5	99.1	1.9	11.0	15.7	23.0	26.8	26.2	22.1	16.1	9.4	2.1	12.7
	22 時 h	98.8	99.4	2.1	11.7	16.5	24.0	27.4	26.6	22.5	16.5	9.8	2.2	13.1
	平均 Mean	98.6	99.1	1.8	11.0	15.6	22.9	26.7	26.0	21.9	16.0	9.4	2.1	12.6
0.3米 m	6 時 h	99.4	99.3	1.0	9.8	14.5	21.5	25.6	25.5	21.8	16.4	10.4	3.0	12.4
	14 時 h	99.4	99.2	1.1	9.8	14.6	21.5	25.6	25.4	21.7	16.2	10.2	2.9	12.3
	22 時 h	99.5	99.4	1.4	10.8	15.5	22.5	26.3	26.0	22.5	16.8	10.6	2.9	12.9
	平均 Mean	99.5	99.3	1.2	10.1	14.9	21.8	25.8	25.7	22.0	16.5	10.4	2.9	12.5
0.5米 m 1.0米 m 2.0米 m	10 時 at 10h	0.6	99.7	1.0	9.0	13.8	20.3	24.5	25.1	21.8	16.8	11.2	4.3	12.4
	14 時 at 14h	4.2	2.7	2.7	7.4	12.1	17.2	21.5	23.8	21.7	18.4	14.0	8.4	12.8
	20 時 at 20h	8.9	7.1	6.0	6.7	9.7	12.9	16.8	19.7	20.1	18.6	16.2	12.8	13.0
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)														
平均 Mean		87.9	88.1	95.0	2.5	5.9	12.3	19.4	18.1	10.3	3.6	97.8	90.1	2.5
季節 (前年ヨリ本年=至ル) SEASON (1926 — 1927)														
	總日數 Total No. of Days with	初 終 日 First and Last Date of												
		初 日 First Date		終 日 Last Date		初終間日數 Intervals								
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	117	日 14	月 XI	日 6	月 IV	144								
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	82	日 15	月 XI	日 19	月 III	125								
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	35	日 3	月 XII	日 27	月 II	87								
霜	60	日 24	月 X	日 15	月 IV	174								
雪	21	日 14	月 XI	日 19	月 III	126								
積雪	57	日 15	月 XI	日 22	月 III	128								
氷	125	日 24	月 X	日 15	月 IV	174								

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

龍岩浦
RYÜGANPO

昭和二年

Year 1927

	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	769.8	769.5	767.0	763.2	758.3	755.6	754.6	754.7	759.6	763.8	765.6	768.7	762.5	
6 時 h	769.4	769.1	766.5	762.9	758.0	755.9	754.5	754.7	759.6	763.7	765.6	768.3	762.3	
10 時 h	770.3	769.9	767.3	763.8	758.4	756.1	754.7	755.1	760.4	764.3	766.3	769.3	763.0	
14 時 h	768.8	768.7	766.3	762.8	757.4	755.4	754.2	754.5	759.2	763.1	765.0	768.0	762.0	
18 時 h	769.1	768.4	765.8	762.1	756.7	754.5	753.6	753.9	758.8	763.1	765.2	768.3	761.6	
22 時 h	769.9	769.2	766.7	763.3	758.1	755.6	754.4	754.8	759.8	764.0	765.8	768.9	762.5	
* 平均 1 Mean 2	769.6	769.1	766.6	763.0	757.8	755.5	754.3	754.6	759.6	763.7	765.6	768.6	762.3	
	769.9	769.4	766.9	763.2	758.0	755.7	754.6	754.8	759.8	763.9	765.9	768.9	762.6	
最 高 Maximum 起 日 Date	776.5 1	778.5 3	773.4 23	771.3 3	766.8 11	760.6 2	761.4 24	760.8 24	767.7 25	770.8 22	781.5 28	777.7 6	781.5 28, XI	
最 低 Minimum 起 日 Date	755.4 15	761.6 15	754.0 8	749.1 26	748.8 17	746.8 23	743.9 21	743.8 17	749.9 14	743.2 2	749.9 13	758.5 20	743.2 2, X	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	87.2	90.7	97.8	5.9	10.5	16.6	21.5	21.3	15.1	8.4	2.0	92.0	5.7	
6 時 h	86.1	89.2	96.9	5.3	9.9	15.9	21.2	20.3	14.0	7.5	0.8	91.0	4.9	
10 時 h	89.0	92.1	99.7	10.2	14.3	20.7	23.7	26.0	20.8	12.4	4.3	92.7	8.8	
14 時 h	93.3	96.9	2.6	12.8	16.0	21.8	25.6	28.2	24.0	16.0	8.4	95.3	11.7	
18 時 h	91.6	95.5	1.8	10.8	14.9	20.9	24.5	26.8	21.3	12.4	5.7	93.7	10.0	
22 時 h	89.2	92.4	99.3	7.3	12.0	17.8	22.4	22.7	16.8	9.5	3.4	92.6	7.1	
平 均 Mean	89.4	92.8	99.7	8.7	12.9	18.9	23.1	24.2	18.7	11.0	4.1	92.9	8.0	
平均最高 Mean Max.	94.7	98.1	3.9	13.9	17.3	23.1	26.7	29.5	25.3	17.3	10.2	96.7	13.1	
平均最低 Mean Min.	84.4	87.7	96.1	4.6	9.1	15.0	20.5	20.0	13.4	6.3	99.6	89.2	3.8	
平均較差 Mean Range	10.3	10.4	7.7	9.3	8.2	8.1	6.2	9.5	11.9	11.1	10.7	7.5	9.2	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	4.2 3	4.7 20	10.6 31	18.5 28	25.6 27	28.5 30	35.1 27	33.0 6	30.3 11	25.4 4	17.3 3	4.3 22	35.1 27, VII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	71.2 22	78.0 6	87.0 16	98.6 4, 5	4.0 5	10.5 16	17.6 30	17.0 23	7.9 19	99.1 13	91.8 28	81.2 29	71.2 22, I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	17.3 29	16.4 1	14.4 16	13.4 7	14.5 27	13.8 1	13.4 30	13.1 11	15.6 19	15.9 25	14.3 2	14.6 21	17.3 29, I	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.8	2.2	1.6	1.1	1.1	1.2	1.1	0.9	1.0	2.0	2.3	2.6	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°	6	5	16	15	17	18	16	15	13	7	11	9	148
	2° — 4°	7	5	4	2	1	1	3	1	2	5	5	3	39
	4° — 6°	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4
	6° — 8°	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
	8° — 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	15	12	21	17	18	19	19	16	15	13	16	15	196	
下 降 Descend	0° — 2°	8	9	6	11	10	7	10	14	10	11	7	8	111
	2° — 4°	2	9	2	2	3	4	2	1	3	4	2	3	34
	4° — 6°	4	1	2	—	—	—	—	—	1	3	4	2	17
	6° — 8°	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	5
	8° — 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	≧ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計 Sum	16	16	10	13	13	11	12	15	14	18	14	16	168	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	76.1	75.3	82.3	85.0	87.3	88.1	97.2	93.7	90.9	82.7	73.1	73.3	83.8	
6 時 h	77.9	77.4	82.8	84.1	89.0	90.5	97.2	94.8	93.1	85.9	74.5	75.3	85.2	
10 時 h	73.5	72.5	72.4	67.6	70.2	71.7	88.8	75.3	67.0	65.1	61.7	71.7	71.5	
14 時 h	63.3	54.5	64.4	56.8	63.1	67.6	81.0	65.0	54.3	51.5	49.7	62.1	61.1	
18 時 h	67.9	61.9	69.5	66.2	68.5	70.2	85.8	72.1	69.1	67.6	64.0	66.5	69.1	
22 時 h	70.6	71.5	78.6	80.7	80.8	85.6	94.7	90.9	87.2	78.8	74.2	68.9	80.2	
平 均 Mean	71.6	68.8	75.0	73.4	76.5	78.9	90.8	82.0	76.9	71.9	66.2	69.6	75.1	
最 小 Minimum 日 Date	36 9	31 27	36 7	33 20	30 11	31 16	51 27	46 31	34 16	28 12	24 11	41 28	24 11, 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

龍岩浦
RYŪGANPO

昭和二年

Year 1927

	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 (粘)													
TENSION OF WATER VAPOUR (mm)													
2時 h	1.6	1.8	3.4	6.0	8.3	12.7	18.5	17.7	11.6	7.3	4.1	2.0	7.9
6時 h	1.6	1.7	3.2	5.7	8.2	12.5	18.3	16.9	11.2	7.1	3.8	2.0	7.7
10時 h	1.7	1.9	3.4	6.3	3.5	13.2	19.3	18.9	12.3	7.4	4.1	2.1	8.3
14時 h	2.0	2.1	3.7	6.4	8.3	13.4	19.6	18.6	12.1	7.3	4.4	2.2	8.3
18時 h	1.9	2.1	3.8	6.5	8.5	13.2	19.5	19.1	13.0	7.7	4.8	2.1	8.5
22時 h	1.7	2.0	3.6	6.3	8.5	13.3	19.1	18.8	12.6	7.4	4.7	2.0	8.3
平均 Mean	1.8	1.9	3.5	6.2	8.4	13.1	19.0	18.3	12.1	7.4	4.3	2.1	8.2
風速度 (* / 秒)													
WIND VELOCITY (m/s)													
2時 h	2.3	2.1	2.4	2.5	2.0	2.0	2.1	1.5	1.4	2.1	2.4	2.6	2.1
6時 h	2.8	2.5	2.6	2.7	2.4	2.0	2.2	1.9	1.5	2.0	2.4	2.9	2.3
10時 h	2.9	2.5	2.9	3.0	3.2	2.9	2.7	2.3	2.3	2.7	2.8	2.9	2.8
14時 h	3.1	2.8	3.7	4.5	4.1	3.9	3.6	2.7	2.8	3.0	3.0	2.7	3.3
18時 h	2.4	2.7	2.7	4.1	4.2	3.4	3.4	2.4	2.3	2.4	2.3	2.0	2.8
22時 h	2.3	1.9	2.2	2.2	2.9	2.0	2.4	1.3	1.3	1.8	1.9	2.2	2.0
廿四時間平均 Mean for 24h	2.7	2.4	2.8	3.2	3.1	2.7	2.7	2.1	2.0	2.3	2.6	2.6	2.6
最大 方向 起日	14.6 NNE 15	8.2 WNW 7	10.0 NNE 9	13.4 ESE 26	11.7 WNW 21	9.1 SE 24, 25	10.6 SSE 16	10.9 W 17	7.2 WSW 17	9.6 WNW 2	11.7 WNW 11	12.5 WNW 20	14.6 NNE 15
方向別平均風速度 (* / 秒)													
MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	1.6	1.5	1.8	2.7	2.4	1.5	2.2	1.3	1.5	1.9	3.3	2.3	2.1
北北東 NNE	3.0	2.3	2.9	3.1	2.7	1.8	3.1	2.2	2.1	2.2	2.9	2.9	2.6
北東 NE	1.9	2.2	2.0	1.8	1.9	2.4	1.9	2.2	1.6	1.6	1.5	1.6	1.9
東北東 ENE	1.1	1.3	1.6	1.2	2.2	1.3	1.5	1.7	1.6	1.2	0.6	3.0	1.6
東 E	2.3	3.5	2.7	3.0	1.3	1.8	1.8	1.6	1.5	2.2	2.3	4.3	2.3
東南東 ESE	3.5	3.4	3.3	2.8	2.6	2.0	2.5	2.0	1.9	2.3	3.3	5.3	2.9
南東 SE	2.8	2.5	3.9	3.1	3.0	3.0	2.6	1.3	1.6	2.7	2.0	—	2.9
南南東 SSE	3.8	2.8	4.0	4.0	3.6	3.8	3.2	2.8	1.2	3.0	1.8	—	3.4
南 S	2.0	2.7	2.8	4.1	4.0	3.6	3.3	2.5	3.6	2.8	1.6	—	3.3
南南西 SSW	—	2.0	1.9	4.1	4.1	3.3	3.3	2.5	2.5	4.4	2.5	—	3.2
南西 SW	—	1.4	2.3	3.6	3.5	2.3	2.2	2.2	2.6	2.3	2.6	—	2.5
西南西 WSW	1.3	—	3.0	2.4	4.5	3.5	2.1	2.1	3.0	2.4	0.6	4.0	2.8
西 W	—	—	1.6	3.9	3.2	2.8	2.2	7.0	2.1	3.3	2.8	—	2.9
西北西 WNW	1.7	4.2	1.8	2.6	4.3	2.7	1.4	1.9	1.3	3.0	2.7	3.2	2.9
北西 NW	2.7	2.3	1.8	1.2	1.5	1.7	1.7	1.1	1.4	1.2	0.6	3.0	1.9
北北西 NNW	2.6	2.0	2.6	3.3	2.5	2.1	3.2	1.8	1.3	1.9	2.0	2.3	2.2
平均方向 速度	Result Dir. N15°E 2.0	N12°E 1.0	N50°E 1.0	S23°E 0.6	S1°E 0.8	S10°E 1.3	S12°E 1.8	N10°E 0.3	N7°E 0.4	N48°W 0.2	N17°E 1.5	N9°E 1.8	N43°E 0.4
各風向觀測回數													
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION.													
北 N	15	16	20	15	11	8	4	13	10	6	22	43	183
北北東 NNE	94	46	53	27	22	18	8	39	47	38	62	45	499
北東 NE	11	5	12	5	3	7	2	21	19	12	11	8	116
東北東 ENE	7	2	1	5	4	5	7	4	5	1	1	3	39
東 E	2	2	4	5	4	7	9	3	11	6	6	7	66
東南東 ESE	4	16	16	16	9	8	11	6	6	11	10	7	120
南東 SE	8	5	12	20	28	25	23	3	3	10	7	—	144
南南東 SSE	1	5	16	13	27	20	39	4	2	5	7	—	139
南 S	1	5	6	15	15	21	31	11	7	18	3	—	133
南南西 SSW	—	3	6	16	10	23	24	12	15	4	3	—	116
南西 SW	—	3	2	11	8	10	14	22	9	9	3	—	91
西南西 WSW	2	—	3	9	5	6	3	7	7	3	1	1	47
西 W	—	—	1	4	14	6	3	10	9	10	4	—	61
西北西 WNW	2	8	5	5	11	3	5	5	4	26	7	9	90
北西 NW	12	16	10	3	3	5	3	7	7	8	1	5	80
北北西 NNW	29	32	19	10	8	4	1	10	15	7	26	45	208
靜穩 Calm	4	4	—	1	4	4	5	6	5	8	6	13	60
平均方向 回數	Result Dir. N14°E 75	N8°E 50	N31°E 38	S55°E 14	S23°E 18	S22°E 31	S13°E 57	N3°W 18	N13°E 30	N0°W 15	N18°E 53	N4°E 74	N26°E 22

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

龍岩浦
RYUGANPO

昭和二年

Year 1927

	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	8.2	1.2	21.1	1.7	8.8	8.2	187.2	40.0	24.4	14.8	1.4	5.4	322.4
6—14時 h	13.4	0.7	26.0	10.3	38.0	41.1	290.9	30.0	5.3	67.5	2.5	16.5	542.2
14—22時 h	2.9	0.4	2.3	24.7	74.3	3.2	69.0	37.7	24.1	13.4	12.3	2.2	266.5
合計 Sum	24.5	2.3	49.4	36.7	121.1	52.5	547.1	107.7	53.8	95.7	16.2	24.1	1131.1
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	17.2 15	1.0 24	39.0 8	19.6 29	39.3 17	24.9 23	243.7 16	50.0 25	24.2 2	60.7 28	10.3 20	14.4 14	243.7 16, VII
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	12.7 15	1.0 24	22.6 8	19.5 29	33.0 17	18.0 5	165.3 16	32.6 25	24.2 2	60.4 28	10.0 20	10.8 14	165.3 16, VII
量別降水日數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	5	2	2	1	4	5	3	3	2	—	1	4	32
0.1—1	1	2	2	2	4	6	3	3	1	2	1	3	30
1—5	1	2	4	5	3	2	8	1	3	3	2	4	38
5—10	1	—	—	—	2	—	2	1	—	—	—	—	6
10—20	1	—	—	1	—	1	1	—	—	2	1	1	9
20—30	—	—	—	—	1	1	—	1	2	—	—	—	5
30—40	—	—	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	4
40—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—60	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
70—80	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
≧250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧0.1	4	4	7	8	12	10	19	8	6	8	4	8	98
≧1.0	3	2	5	6	8	4	16	5	5	6	3	5	68
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	3	6	3	7	4	14	6	1	5	2	7	60
6—14時 h	3	1	4	6	6	6	15	5	3	4	2	6	61
14—22時 h	3	2	3	3	6	6	11	3	2	3	2	2	46
合計 Sum	8	6	13	12	19	16	40	14	6	12	6	15	167
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of Door	36.1	47.7	61.7	108.9	119.5	142.1	118.4	173.7	130.6	83.5	63.9	37.9	1124.0
最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	2.0 22	2.3 19—21	3.3 23,26	6.1 20,21	6.3 29	7.8 18	6.7 22	7.8 21	6.2 11	4.1 11	3.5 6	1.7 6, 21	7.8 18, VII
箱内總量 Sum In the Screen	21.8	27.5	30.3	43.1	51.1	51.2	29.7	52.0	49.4	43.7	42.3	28.2	470.3
最多一日量 Max. in a Day 起日 Date	1.3 7	1.4 19,27	1.9 7	2.3 2	3.7 21	4.3 16	2.1 27	2.8 10	3.0 11	2.6 11	2.8 11	1.7 21	4.3 16, VI
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	2.7	3.0	5.7	6.9	6.6	7.5	8.2	5.6	4.2	3.8	2.2	3.2	5.0
10時 h	3.8	3.7	5.8	6.4	6.2	7.1	8.2	5.1	4.0	4.8	3.5	3.8	5.2
14時 h	6.0	4.0	5.5	5.8	6.8	6.9	8.2	5.2	4.6	4.9	4.0	4.1	5.5
18時 h	4.9	4.1	5.8	5.3	6.5	6.8	7.9	6.1	4.2	5.1	3.6	4.0	5.4
22時 h	3.3	2.5	4.7	3.5	4.5	5.8	6.9	4.1	2.9	3.9	2.7	4.0	4.1
平均 Mean	4.1	3.5	5.5	5.6	6.1	6.8	7.9	5.2	4.0	4.5	3.2	3.8	5.0
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回数 Result Freq. %	W 100	— —	W 100	S75°W 98	W 100	W 100	— —	— —	W 100	S68°W 100	— —	— —	S84°W 99
日照時數 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 Total	190.2	231.4	217.1	242.1	248.8	237.0	137.3	285.5	279.6	225.6	223.3	200.8	2718.6
ヨリヨル式 Jordan's	190.2	231.4	217.1	242.1	248.8	237.0	137.3	285.5	279.6	225.6	223.3	200.8	2718.6
カンベル式 Campbell's	177.5	219.8	185.0	201.9	244.6	213.1	133.3	289.4	262.0	222.0	215.8	193.1	2557.6
百分率 %	64	77	59	61	56	53	30	67	75	66	75	69	61
ヨリヨル式 Jordan's	64	77	59	61	56	53	30	67	75	66	75	69	61
カンベル式 Campbell's	59	73	50	51	55	48	29	68	70	65	72	67	58

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

龍岩浦
RYÜGANPO

Year 1927

昭和二年

		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															
雪霰雹電霧霜快雲地	※	7	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	11	31
	△△△	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
雷	☁	—	—	—	2	3	2	3	1	3	2	—	—	—	16
	☁	—	—	—	1	2	6	14	2	3	2	—	—	—	32
晴天	☁	18	22	20	4	3	—	—	—	—	10	15	21	110	
	☁	10	12	7	7	3	2	4	4	10	10	15	12	96	
曇地	☁	5	5	10	11	8	14	22	8	3	8	3	6	103	
	☁	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
日照 Sunshine	不照 Sunless	1	1	4	1	4	2	8	1	—	2	1	2	27	
	≥ 80%	17	22	10	13	11	9	4	16	17	15	18	20	172	
	< 20%	7	2	5	4	4	7	14	3	—	4	2	3	55	
暴風 Gales	強風 10-15m/s	1	—	1	2	1	—	—	1	—	—	—	1	9	
	烈風 15-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	總風 ≥ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	合計 Sum	1	—	1	2	1	—	—	1	—	—	—	1	9	
氣溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	23	18	3	—	—	—	—	—	—	—	—	18	62	
	最低 Min. < 0°	31	28	25	2	—	—	—	—	—	—	17	31	135	
	平均 Mean < 0°	28	28	14	—	—	—	—	—	—	—	5	29	104	
	最高 Max. < 0°	26	17	6	—	—	—	—	—	—	—	2	21	72	
	最低 Min. 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	最高 Max. 25°	—	—	—	—	—	1	5	20	30	16	2	—	—	74
	最高 Max. 30°	—	—	—	—	—	—	5	12	1	—	—	—	18	
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)															
6時 h	87.3	89.3	97.8	4.2	9.2	16.3	21.9	21.1	14.4	6.8	99.7	91.6	5.8		
14時 h	99.8	6.2	10.0	25.1	29.6	37.6	37.2	45.4	39.4	26.2	16.3	1.1	22.0		
22時 h	89.8	92.4	0.1	6.6	11.9	18.4	23.4	24.0	17.6	9.2	2.0	92.7	7.3		
平均 Mean	92.3	96.0	2.6	12.0	16.9	24.1	27.5	30.2	23.8	14.1	6.0	95.1	11.7		
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)															
0.1米 m	6時 h	92.4	94.5	99.9	7.1	12.2	19.3	23.8	25.2	19.4	11.6	4.5	96.0	8.8	
	14時 h	94.2	96.6	1.0	10.9	16.6	23.9	26.6	29.5	24.6	15.5	6.8	97.0	11.9	
	22時 h	93.9	96.5	1.1	10.4	15.6	22.9	26.1	28.7	23.2	14.1	6.3	96.8	11.3	
	平均 Mean	93.5	95.9	0.7	9.5	14.8	22.0	25.5	27.8	22.4	13.7	5.9	96.6	10.7	
0.2米 m	6時 h	94.9	96.4	0.0	7.8	13.4	20.2	24.3	26.6	21.9	14.6	7.3	98.4	10.5	
	14時 h	94.6	96.0	0.0	7.5	13.3	20.1	24.0	26.4	21.6	14.2	6.8	98.2	10.2	
	22時 h	95.5	97.0	0.4	9.2	14.8	21.7	25.1	28.1	23.7	15.6	7.7	98.5	11.4	
	平均 Mean	95.0	96.5	0.1	8.2	13.9	20.7	24.5	27.1	22.4	14.8	7.3	98.3	10.7	
0.3米 m	6時 h	97.8	98.0	0.2	7.3	13.4	19.7	23.7	26.3	22.6	16.4	9.4	1.3	11.3	
	14時 h	97.6	97.8	0.3	7.0	13.2	19.5	23.5	26.0	22.2	16.0	9.2	1.2	11.1	
	22時 h	97.8	98.1	0.3	7.5	13.6	20.0	23.8	26.4	22.8	16.3	9.3	1.2	11.4	
	平均 Mean	97.7	98.0	0.3	7.3	13.4	19.7	23.7	26.3	22.5	16.2	9.3	1.2	11.3	
0.5米 m	6時 h	99.4	98.6	0.1	6.4	11.8	17.4	21.3	23.9	21.2	16.0	9.7	2.8	10.7	
	1.0米 m	3.8	1.6	1.6	4.6	9.5	13.9	18.0	20.6	19.9	17.0	12.4	7.2	10.8	
	2.0米 m	8.5	6.5	5.3	5.4	7.8	10.6	13.9	16.6	17.7	16.9	14.6	11.2	11.3	
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)															
平均 Mean	82.4	86.0	94.6	2.6	7.2	13.0	19.2	18.0	10.2	2.5	96.2	86.8	1.6		
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926-1927)															
	總日數 Total No. of Days with	初終日 First and Last Date of													
		初日 First Date			終日 Last Date										
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day	月 Month	初終間日數 Intervals							
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	138	18	X	5	IV	170									
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	106	14	VI	17	III	124									
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	75	2	XI	15	III	104									
霜	103	6	X	15	IV	192									
雪	31	29	X	19	III	142									
積雪	79	6	XI	20	III	105									
水	144	18	X	7	IV	172									

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

城 津
ZYOSIN

Year 1927

昭和二年

	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	763.1	763.8	762.5	760.6	754.4	753.0	751.9	753.2	757.3	759.7	761.5	762.5	758.6	
6 時 h	763.0	763.6	762.5	760.7	754.6	753.2	752.2	753.2	757.5	759.7	761.4	762.2	758.7	
10 時 h	763.9	764.2	763.1	761.1	754.7	753.4	752.5	753.4	757.9	760.2	762.0	763.0	759.1	
14 時 h	762.1	762.4	761.8	760.1	753.8	752.7	751.9	752.9	756.9	758.6	760.3	761.4	757.9	
18 時 h	762.5	762.4	761.8	759.9	753.4	752.5	751.4	752.6	757.0	758.9	760.9	761.9	757.9	
22 時 h	763.2	763.2	762.6	760.6	754.3	753.2	752.1	753.3	757.7	759.8	761.8	762.4	758.7	
* 平均 {1 Mean {2	763.0 765.8	763.9 766.1	762.4 765.1	760.5 763.2	754.2 756.8	753.0 755.6	752.0 754.5	753.1 755.6	757.4 759.9	759.5 762.1	761.3 764.0	762.2 765.0	758.5 761.1	
最 高 Maximum 起 日 Date	773.3 5, 6	775.8 3	776.7 7	773.1 4	766.7 1	762.4 11	761.3 24	764.3 25	769.8 25	770.2 23	780.8 29	775.2 3	780.8 29 VI	
最 低 Minimum 起 日 Date	754.9 11	756.8 25	754.0 8	748.2 27	747.6 21	745.7 24	741.9 21	740.0 10	749.0 4	737.0 2	743.2 13	754.4 20	737.0 2 X	
氣 溫 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	92.6	92.9	98.4	4.3	7.9	13.6	20.4	20.2	14.2	10.1	3.9	95.7	6.2	
6 時 h	91.6	92.2	97.6	4.0	8.2	13.8	20.1	19.7	13.4	8.9	3.2	94.9	5.6	
10 時 h	94.5	95.8	1.9	7.7	12.0	17.0	23.0	23.9	20.2	13.8	7.0	97.5	9.5	
14 時 h	97.8	98.5	3.2	8.8	12.8	17.4	24.2	24.8	21.3	16.2	9.7	0.5	11.2	
18 時 h	94.9	96.9	1.5	8.3	11.5	16.2	23.0	23.2	19.3	13.3	6.7	97.9	9.4	
22 時 h	93.3	94.3	99.9	5.9	9.5	14.7	21.3	21.0	15.7	11.1	4.7	96.1	7.3	
平 均 Mean	94.1	95.1	0.4	6.5	10.3	15.4	22.0	22.1	17.3	12.2	5.8	97.1	8.2	
平均最高 Mean Max.	99.4	99.6	4.9	12.0	14.9	19.9	26.1	26.0	22.7	17.5	10.4	2.0	13.0	
平均最低 Mean Min.	89.4	90.8	96.5	2.8	6.6	12.3	19.2	19.0	12.6	7.5	1.4	92.9	4.3	
平均較差 Mean Range	10.1	8.9	8.4	9.2	8.3	7.6	6.9	7.0	10.2	9.9	9.0	9.1	8.7	
最 高 極 Absolute Max. 起 日 Date	6.9 4	4.9 25	17.9 28	23.3 25	20.9 22	28.3 9	32.5 19	29.4 7	26.6 11	24.5 3	16.0 3	8.9 11	32.5 19 VII	
最 低 極 Absolute Min. 起 日 Date	79.4 22	84.6 8	92.0 15	97.0 5	2.7 11	8.6 6	16.1 2	14.7 31	10.0 22, 24	1.0 30	94.1 30	85.7 19	79.4 22 I	
最大較差 Max. Range 起 日 Date	16.4 30	14.7 28	15.5 28	16.7 25	14.4 20	13.4 18	12.8 2	10.8 31	14.5 6	12.9 23	16.0 11	14.6 4	16.7 25 IV	
日 日 平 均 氣 溫 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.3	1.8	1.7	1.6	1.6	1.5	1.2	0.9	0.7	1.4	1.4	2.4	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°	5	11	13	12	10	12	9	12	13	8	11	4	120
	2°—4°	6	3	5	4	7	1	5	3	—	2	1	5	42
	4°—6°	1	1	—	1	—	2	—	—	—	1	—	3	10
	6°—8°	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	8°—10°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	13	15	19	17	17	15	14	15	13	11	13	12	174
下 降 Descend	0°—2°	11	8	8	6	9	11	14	14	17	15	12	10	135
	2°—4°	4	4	4	7	3	3	3	2	—	4	3	6	43
	4°—6°	3	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	3	9
	6°—8°	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
	8°—10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≧10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	18	13	12	13	13	15	17	16	17	20	16	19	189
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	2	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	58.4	61.3	73.1	86.3	89.3	88.6	93.9	92.5	84.8	73.7	75.7	62.7	78.4	
6 時 h	58.7	61.9	73.7	86.0	87.4	87.3	94.1	92.7	83.5	75.1	75.6	64.2	78.4	
10 時 h	52.5	52.5	62.5	77.7	75.3	81.2	84.2	81.2	64.7	59.8	67.1	58.3	68.1	
14 時 h	52.1	48.7	64.6	75.4	71.3	77.3	79.8	78.0	67.6	58.6	65.3	53.5	66.0	
18 時 h	58.8	54.8	70.5	75.7	75.5	80.9	83.9	82.6	71.7	66.4	70.9	59.5	70.9	
22 時 h	60.2	58.0	74.0	84.5	84.0	87.9	91.9	90.0	83.2	70.7	74.1	62.6	76.8	
平 均 Mean	56.8	56.2	69.7	80.9	80.5	83.9	88.0	86.2	75.9	67.4	71.5	60.1	73.1	
最 小 Minimum 起 日 Date	2.0 13	1.9 12	2.3 7	4.2 21	4.0 11, 18	3.5 18	4.3 19	6.0 18, 30	4.4 3	2.9 12	2.4 22	2.0 18, 27	1.9 12 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

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

城 津

ZYÔSIN

昭和二年

Year 1927

	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	1.7	1.8	3.1	5.4	7.1	10.3	16.7	16.4	10.3	7.0	4.7	2.4	7.2
6 時 h	1.6	1.7	3.0	5.3	7.0	10.3	16.5	15.9	9.6	6.7	4.5	2.3	7.0
10 時 h	1.8	1.9	3.3	6.2	7.8	11.6	17.5	17.9	11.4	7.4	5.1	2.4	7.8
14 時 h	2.2	2.1	3.7	6.4	7.7	11.3	17.8	18.1	12.7	8.4	5.7	2.8	8.2
18 時 h	2.1	2.1	3.7	6.3	7.5	10.9	17.5	17.5	12.0	7.9	5.3	2.6	7.9
22 時 h	1.9	1.8	3.4	6.0	7.2	10.9	17.3	16.7	11.1	7.2	4.9	2.4	7.6
平均 Mean	1.9	1.9	3.4	5.9	7.4	10.9	17.2	17.1	11.2	7.4	5.0	2.5	7.6
風 速 度 (* / 秒)													
WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	3.1	3.3	2.3	1.6	1.7	1.3	1.3	1.5	1.8	2.7	2.7	3.5	2.2
6 時 h	3.2	3.0	2.3	2.0	1.6	1.2	1.4	1.9	2.3	2.1	2.5	3.7	2.3
10 時 h	2.6	2.1	2.0	2.7	3.0	2.1	2.1	1.9	2.0	2.1	2.4	3.1	2.4
14 時 h	3.4	4.5	5.3	5.4	5.6	3.6	3.2	3.3	4.9	5.4	5.0	3.5	4.4
18 時 h	3.8	3.9	4.2	3.4	4.1	2.6	2.8	2.5	2.9	3.6	3.7	4.2	3.5
22 時 h	3.6	4.3	3.4	1.8	2.1	1.5	2.4	1.5	1.8	3.2	3.2	3.4	2.7
廿四時間平均 Mean for 24h	3.4	3.5	3.3	2.9	3.0	2.1	2.1	2.1	2.5	3.2	3.2	3.6	2.9
最大 方 向 起 日	Maximum NNW 8	15.0 N 2	18.7 NW 8	14.5 S 26	14.9 SSE 16	10.0 S 19	11.9 S 31	14.5 NNW 10	11.1 S 19	16.7 S 2	15.1 NNW 17	18.1 N 18	18.7 NNW 8
方 向 別 平 均 風 速 度 (* / 秒)													
MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	4.7	4.1	2.4	2.0	2.3	2.1	1.7	3.7	2.9	2.9	4.2	4.4	3.6
北北東 NNE	2.1	1.9	2.4	3.6	1.9	1.8	1.8	3.8	2.3	1.9	2.7	4.3	2.4
北東 NE	0.8	4.2	2.5	2.7	1.4	1.6	1.2	1.5	5.2	2.2	3.0	4.4	2.4
東北東 ENE	2.7	4.2	3.6	2.3	0.9	0.9	1.1	1.4	2.3	2.4	5.0	6.4	2.8
東 E	1.8	2.4	2.1	2.1	1.3	1.0	0.9	2.8	2.4	1.3	4.8	—	1.9
東南東 ESE	—	—	2.7	2.1	1.6	2.7	1.3	2.0	3.4	1.6	3.7	—	2.5
南南東 SSE	—	2.7	2.9	2.5	2.1	2.0	2.1	2.2	2.8	3.4	3.5	4.2	2.7
南 S	2.7	3.6	4.0	2.9	3.1	2.2	2.1	2.0	2.6	2.2	2.1	3.1	2.7
南南西 SSW	2.2	4.9	5.3	5.9	5.4	3.1	3.2	3.5	5.3	6.3	5.1	3.9	4.4
南西 SW	3.3	4.1	3.7	3.1	3.2	3.9	4.8	9.0	3.1	4.7	3.9	3.0	4.0
西南西 WSW	1.1	3.6	2.7	2.3	2.0	0.9	1.5	0.8	—	3.7	1.5	2.7	2.3
西 W	1.0	3.8	3.8	2.9	1.2	1.2	1.5	—	—	4.7	5.2	2.1	2.9
西北西 WNW	1.3	3.9	1.4	1.8	1.1	1.4	1.4	0.6	0.8	3.1	2.3	4.1	1.9
北北西 NNW	2.7	1.9	2.9	0.9	1.5	1.6	1.8	1.4	2.0	1.8	3.1	3.6	2.3
北西 NW	2.7	2.7	3.3	1.7	3.2	2.0	2.2	1.8	2.2	2.4	2.7	2.8	2.5
平均方向 速 度	Result Dir. N21°W 2.4	N36°W 1.0	N86°W 0.4	S10°E 1.2	S5°W 0.9	S7°E 0.8	S2°E 0.8	S1°W 0.6	N86°W 0.2	S56°W 0.4	N68°W 0.5	N25°W 2.1	N81°W 0.3
各 風 向 觀 測 回 數													
NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	43	21	12	9	9	11	9	8	8	13	12	25	180
北北東 NNE	5	7	14	7	9	11	10	5	9	4	6	6	93
北東 NE	2	4	13	9	4	4	6	4	2	5	4	2	59
東北東 ENE	1	6	6	4	2	2	8	4	9	5	4	4	55
東 E	2	2	3	4	4	3	5	5	3	5	2	—	38
東南東 ESE	—	—	6	5	1	2	1	3	4	1	2	—	25
南南東 SSE	—	7	7	9	10	6	5	4	8	7	10	3	76
南 S	6	8	23	42	42	47	36	23	19	14	5	8	273
南南西 SSW	10	22	11	26	34	36	47	45	22	28	25	9	315
南西 SW	5	4	6	5	3	2	5	1	2	12	13	4	62
西南西 WSW	3	4	9	5	5	4	1	—	—	2	1	7	42
西 W	2	3	14	8	2	5	4	—	—	2	4	4	48
西北西 WNW	6	5	9	7	1	6	3	4	2	6	2	3	54
北北西 NNW	13	6	14	7	6	5	3	4	9	4	9	6	86
北西 NW	21	29	20	14	20	10	8	29	49	26	25	36	287
北北西 NNW	63	39	14	9	24	10	17	12	16	42	40	61	347
靜 穩 Calm	4	1	5	10	10	16	18	34	18	10	16	8	150
平均方向 回 數	Result Dir. N27°W 63	N33°W 35	N60°W 13	S6°E 22	S 15	S7°E 27	S19°E 24	S15°W 12	N37°W 18	N51°W 18	N48°W 23	N32°W 56	N56°W 12

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

城 津
ZYÔSIN

昭和二年

Year 1927

	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	3.9	2.2	1.2	21.9	41.2	18.9	85.3	142.6	21.7	61.3	5.9	9.1	415.2
6—14時 h	1.6	2.3	16.5	17.3	15.8	16.3	106.9	76.1	6.6	6.8	7.1	7.6	280.9
14—22時 h	3.3	2.3	16.3	5.0	38.3	64.4	27.0	24.0	25.4	3.8	21.8	0.1	231.7
合 計 Sum	8.8	6.8	34.0	44.2	95.3	99.6	219.2	242.7	53.7	71.9	34.8	16.8	927.8
最多一日量 Max. in 24hs 起 日 Date	5.5 15	3.3 20	25.6 8	22.1 20	19.6 2	48.3 23	113.4 9	153.2 10	29.8 15	61.1 2	11.2 28	8.2 2	153.2 10
最多八時間量 Max. in 8hs 起 日 Date	3.5 15	1.6 20	14.6 8	12.5 20	14.9 14	43.5 23	90.0 9	104.1 10	21.3 15	53.7 2	11.2 28	4.9 16	104.1 10
量 別 降 水 日 數 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	4	5	—	2	1	6	1	1	—	1	1	3	25
0.1—1	1	2	2	1	4	3	4	3	3	1	2	5	31
1—5	1	3	1	1	7	3	5	2	2	2	—	—	29
5—10	1	—	1	1	2	2	3	1	—	1	2	—	16
10—20	—	—	—	1	4	2	2	2	1	—	1	—	11
20—30	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	3
30—40	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
40—50	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
150—200	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	3	5	5	5	17	11	15	10	7	5	7	7	97
≧ 1.0	2	3	3	4	13	8	11	7	4	4	5	2	66
八時間 = 0.1 耗以上ノ降水觀測回数 FREQUENCY OF PRECIPITATION WITH AMOUNT ≥ 0.1 mm IN LAST 8 HOURS													
22—6時 h	2	3	2	3	7	4	8	5	3	3	3	3	46
6—14時 h	1	3	3	2	7	6	6	6	1	1	4	6	46
14—22時 h	2	3	4	4	14	7	8	8	6	3	3	1	63
合 計 Sum	5	9	9	9	28	17	22	19	10	7	10	10	155
蒸 發 量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of Door	48.6	50.3	61.6	83.3	103.4	101.5	126.8	120.1	117.5	99.6	62.8	44.5	1020.0
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	3.1 8	2.9 2	4.6 28	5.1 2.5	5.5 18	6.9 8	6.8 1.8	6.2 8	5.4 3	5.1 2	5.3 13	2.3 23, 26	6.9 8
箱內總量 Sum In the Screen	29.3	28.0	26.1	29.3	34.6	29.4	28.8	29.1	38.4	45.5	36.8	31.4	386.7
最多一日量 Max. in a Day 起 日 Date	2.4 8	1.8 2, 12	1.8 2.8	2.5 25	2.6 18, 22	3.2 8	2.1 16, 18	1.7 8	2.0 3, 5	3.1 2	3.6 22	1.7 18, 23, 26	3.6 22
雲 量 AMOUNT OF CLOUD													
6 時 h	2.6	4.6	4.5	7.1	7.7	6.6	7.6	6.6	3.9	3.9	4.1	4.2	5.3
10 時 h	3.8	5.0	4.8	6.8	6.4	7.0	7.9	6.2	4.2	3.2	4.5	4.4	5.4
14 時 h	3.5	4.6	5.2	6.6	6.4	7.6	7.5	6.6	4.7	3.6	4.6	4.1	5.4
18 時 h	2.9	4.8	6.3	7.0	6.5	8.2	9.0	7.2	4.8	3.9	4.7	4.0	5.8
22 時 h	2.7	3.5	5.6	5.0	5.8	6.6	6.2	5.9	3.3	3.7	4.6	4.6	4.8
平 均 Mean	3.1	4.5	5.3	6.5	6.6	7.2	7.6	6.5	4.2	3.7	4.5	4.3	5.3
上 層 雲 ノ 走 向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	S78°W 78	N83°W 96	N73°W 80	N85°W 85	N77°W 91	N81°W 98	N83°W 98	N83°W 98	N 100	W 100	W 100	N75°W 93	N82°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	211.5 217.7	193.9 202.5	238.9 212.8	220.2 187.8	214.2 205.7	202.5 193.7	211.3 196.2	236.5 232.6	268.9 260.6	247.5 237.5	187.9 189.3	176.3 177.4	2610.5 2513.7
百分率 〓 ジョルダン式 Jordan's % 〓 カンベル式 Campbell's	71 73	65 68	65 58	55 47	48 46	45 43	46 43	56 55	72 70	72 69	63 64	62 62	59 57

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

城 津
ZYÔSIN

昭和二年

Year 1927

		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																
雪霰雹電霧霜快曇地	※ △ ▽ □ ○	5 — — 1 6	9 — — — 4	4 — — — 15	— — — 3 6	— — — 7 4	— — — 4 —	— — — — 7	— — — — 12	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	4 2 — — —	7 — — — —	29 2 1 16 27
	晴天 Cloudy	16 5	10 6	6 12	4 14	4 16	4 15	— —	2 16	4 10	11 6	13 7	8 8	11 7	89 122	
日照 Sunshine	不照 80% 20%	2 20 3	3 14 4	4 18 4	3 7 3	5 9 8	3 6 9	3 5 8	3 11 7	2 18 2	— 19 3	— 16 5	— 14 5	4 14 5	31 157 61	
	強風 10 15m/s 烈風 15 29 颶風 29	7 2	4 1	3 1	8 —	11 —	1 —	3 —	2 —	3 —	2 2	6 1	6 1	6 1	56 8	
暴風 Gales	合計 Sum	9	5	4	8	11	1	3	2	3	4	7	7	64		
氣溫 Air Temperature	最低 Min. < 90°	16	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	40		
	最低 Min. < 0°	30	28	27	5	—	—	—	—	—	—	10	29	129		
	平均 Mean < 0°	27	27	14	—	—	—	—	—	—	—	2	20	90		
	最高 Max. < 0°	16	15	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	46		
	最低 Min. < 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
平均 Mean < 25°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
最高 Max. < 25°	—	—	—	—	—	—	—	3	22	4	—	—	—	3		
最高 Max. < 30°	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	51		
最高 Max. < 30°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
地面溫度 (攝氏) SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)																
6 時 h	90.4	91.6	98.0	3.7	7.9	14.1	20.5	19.9	12.5	7.1	1.6	94.5	5.1			
14 時 h	7.1	12.3	16.7	23.9	24.2	31.0	37.5	38.7	36.3	28.1	16.2	3.6	23.0			
22 時 h	92.4	94.2	0.4	6.1	9.3	15.3	21.9	21.8	15.9	9.9	3.6	95.8	7.2			
平均 Mean	96.6	99.4	5.0	11.3	13.8	20.1	26.6	26.8	21.6	15.1	7.1	98.0	11.8			
地中溫度 (攝氏) EARTH TEMPERATURE (°C)																
0.1米	6 時 h	95.9	97.1	0.9	7.0	10.2	16.5	22.2	22.8	17.8	12.1	5.8	98.6	8.9		
	14 時 h	98.0	98.8	4.4	12.9	17.2	23.3	28.6	29.3	25.0	17.6	9.5	99.9	13.7		
	22 時 h	97.6	98.9	2.6	10.3	13.5	19.7	25.5	25.9	21.5	14.8	7.6	99.3	11.4		
	平均 Mean	97.2	98.3	2.6	10.1	13.6	19.9	25.5	26.0	21.4	14.8	7.6	99.3	11.4		
0.2米	6 時 h	97.4	98.0	1.3	8.2	11.6	17.8	22.9	24.0	19.7	14.0	7.6	0.1	10.2		
	14 時 h	97.5	98.0	1.8	9.3	13.3	19.5	24.6	25.9	21.4	15.1	8.1	0.2	11.2		
	22 時 h	98.0	98.7	2.4	10.4	13.9	20.2	25.2	26.4	22.2	15.8	8.8	0.5	11.5		
	平均 Mean	97.6	98.3	1.8	9.3	12.9	19.2	24.2	25.4	21.1	15.0	8.1	0.3	11.1		
0.3米	6 時 h	98.8	98.9	1.2	8.7	12.5	18.3	23.0	24.9	21.1	15.8	9.5	2.4	11.3		
	14 時 h	98.7	98.7	1.2	8.4	12.3	18.0	22.7	24.7	20.7	15.5	9.2	2.3	11.0		
	22 時 h	98.9	98.9	1.6	9.4	13.3	19.0	23.7	25.6	21.8	16.2	9.7	2.3	11.7		
	平均 Mean	98.8	98.8	1.4	8.8	12.7	18.4	23.1	25.1	21.2	15.8	9.4	2.3	11.3		
0.5米 1.0米 2.0米	1 時	1.0	99.9	1.2	7.5	11.5	16.5	20.8	23.7	20.7	16.5	10.9	4.6	11.2		
	at 10h	4.0	2.4	2.3	6.2	10.1	14.1	18.0	21.5	20.1	17.3	13.0	8.1	11.4		
		8.5	6.6	5.5	5.9	8.1	10.4	13.2	16.4	17.4	16.6	14.7	12.0	11.3		
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)																
平均 Mean	86.7	88.2	93.5	99.5	3.1	9.1	16.8	15.7	8.5	2.2	96.5	89.1	0.7			
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)																
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	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	初 終 日 First Date		終 日 Last Date		初 終 日 First Date		終 日 Last Date						
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	135	13	VI	8	IV	147	14	XI	17	III	124	14	XI	17	III	
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	99	14	XI	17	III	124	3	IV	15	III	103	19	IV	177	19	
霜	48	3	XI	15	III	103	19	IV	13	III	177	19	IV	177	19	
霜積	48	19	XI	13	III	177	19	IV	15	III	138	29	III	138	29	
雪	31	7	XII	20	III	104	7	IV	7	III	104	7	IV	104	7	
積氷	50	19	X	8	IV	172	19	X	8	IV	172	19	X	172	19	

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

中江鎮
TYŪKŌTIN

昭和二年

Year 1927

	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	739.3	738.6	736.6	733.6	728.7	727.4	726.8	727.9	732.2	734.8	736.6	738.4	733.4	
6 時 h	739.3	738.5	736.7	733.9	729.1	728.1	727.3	728.2	732.7	734.9	736.6	738.3	733.6	
10 時 h	740.0	739.1	737.2	734.1	728.8	727.7	727.0	728.3	733.0	735.1	737.2	739.2	733.9	
14 時 h	738.0	737.1	735.3	732.3	727.4	725.8	725.5	726.7	731.0	733.2	735.4	737.3	732.1	
18 時 h	737.9	736.9	735.0	731.6	727.0	725.6	725.2	726.1	730.6	733.3	735.7	737.7	731.9	
22 時 h	738.9	737.9	736.0	733.2	728.2	727.0	726.5	727.5	732.1	734.7	736.5	738.3	733.1	
* 平均 1 Mean 2	738.9	738.0	736.1	733.1	728.2	726.9	726.4	727.4	731.9	734.3	736.3	738.2	733.0	
	770.6	769.2	765.8	761.3	755.9	754.0	752.8	754.1	759.4	762.6	765.7	769.3	761.7	
最 高 日 Date	778.8	781.7	775.4	771.5	766.7	760.9	760.1	761.0	768.8	771.5	784.1	780.0	784.1	
	1	3	24	4	1	2	24	24	25	23	28	6	28	
最 低 日 Date	758.1	759.0	753.7	747.4	747.3	745.9	740.3	739.2	748.4	740.0	744.3	757.6	739.2	
	11	15	8	26	3	23	21	17	2	2	13	20	17	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	76.0	79.1	91.1	3.8	7.8	12.8	19.5	17.5	9.6	3.6	96.0	80.9	99.8	
6 時 h	74.1	76.8	89.3	2.0	6.8	12.4	19.0	16.6	9.5	2.5	95.1	79.6	98.6	
10 時 h	77.3	81.5	94.3	7.9	11.4	17.5	23.7	21.5	12.9	6.7	97.4	82.1	2.9	
14 時 h	84.2	89.2	0.1	13.5	15.2	23.1	27.8	26.6	20.7	12.1	2.6	87.3	8.5	
18 時 h	81.7	88.7	99.7	13.2	14.5	20.9	26.1	25.8	18.6	9.5	0.0	83.8	6.9	
22 時 h	79.0	83.3	94.4	7.2	9.9	16.0	21.5	19.6	11.7	5.2	97.3	81.6	2.2	
平 均 Mean	78.7	83.1	94.8	7.9	11.0	17.1	22.9	21.3	13.8	6.6	98.1	82.6	3.2	
平均最高 Mean Max.	87.5	92.5	2.4	15.4	17.3	24.9	29.2	28.3	22.7	13.8	4.5	89.9	10.7	
平均最低 Mean Min.	70.5	73.7	87.3	1.3	5.7	11.2	18.1	15.8	8.1	1.1	93.0	75.8	96.8	
平均較差 Mean Range	16.9	18.8	15.1	14.0	11.6	13.7	11.0	12.5	14.6	12.7	11.6	14.1	13.9	
最 高 極 日 Date	1.1	99.1	13.5	25.5	27.0	31.4	33.3	33.8	27.6	23.6	14.0	1.4	33.8	
	5	15	28	2.5	2.9	30	26	9	29	7	2	13	9	
最 低 極 日 Date	60.4	66.6	74.1	93.5	99.8	4.3	14.6	10.6	4.5	94.9	74.6	61.5	60.4	
	22	11	15	4	11	2	30	30	20, 30	16	28	28	22	
最大較差 Max. Range	20.8	26.9	22.9	24.0	21.2	19.1	16.6	18.4	22.6	21.8	21.1	19.8	26.9	
	26	28	2	24	8	2, 20	27	3	29	18	27	21	28	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	4.2	3.6	3.4	1.9	2.3	1.7	1.4	1.2	1.0	2.1	2.6	5.4	2.6	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0° - 2°	3	6	4	7	9	12	12	9	13	8	4	7	94
	2° - 4°	7	—	6	8	5	7	4	3	1	6	5	2	54
	4° - 6°	2	2	2	—	2	—	—	—	—	1	2	4	15
	6° - 8°	3	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1	1	9
	8° - 10°	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
合 計 Sum	16	12	16	15	17	19	16	12	14	15	12	17	181	
下 降 Descend	0° - 2°	5	7	7	9	6	5	10	16	13	9	13	4	104
	2° - 4°	4	5	3	6	5	4	5	3	3	5	2	7	46
	4° - 6°	—	2	4	—	2	2	—	—	—	1	—	1	12
	6° - 8°	1	—	1	—	1	—	—	—	—	1	2	1	7
	8° - 10°	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	9
合 計 Sum	15	16	15	15	14	11	15	19	16	16	18	14	184	
昇降ナシ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	91.2	93.4	87.5	80.8	85.9	94.0	95.4	96.7	99.2	87.4	88.5	86.0	90.5	
6 時 h	94.1	95.2	90.6	87.3	88.0	93.7	96.4	98.5	99.2	92.0	89.3	88.7	92.8	
10 時 h	89.4	90.4	73.1	60.6	67.8	73.4	77.6	77.5	86.8	69.8	75.6	86.1	77.3	
14 時 h	74.8	62.5	51.6	42.5	54.2	52.4	63.4	89.5	97.5	51.1	55.2	75.0	58.3	
18 時 h	81.2	64.9	53.8	44.1	58.7	61.5	70.7	66.0	70.3	62.2	71.0	78.4	65.2	
22 時 h	86.9	80.7	77.5	68.6	80.4	82.6	89.5	90.6	96.3	79.4	85.0	83.0	83.4	
平 均 Mean	86.3	81.2	72.3	64.0	72.5	76.3	82.2	81.5	84.9	73.6	77.4	82.9	77.9	
最 小 日 Date	43	40	29	22	28	27	45	46	36	26	35	44	22	
	8	16, 25	1	5	12, 29	1	26	11, 19	3, 12	9	22, 23	2, 18	5, 11	

* 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

中江鎮
TYŪKŌTIN

昭和二年

Year 1927

	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	0.7	0.9	2.3	4.9	6.8	10.5	16.2	14.5	8.9	5.4	3.2	1.2	6.3
6 時 h	0.7	0.8	2.2	4.7	6.6	10.2	15.8	13.9	8.9	5.3	3.1	1.2	6.1
10 時 h	0.8	1.0	2.4	5.0	6.8	11.1	17.0	14.9	9.7	5.4	3.0	1.3	6.5
14 時 h	1.1	1.3	2.6	5.0	6.7	10.9	17.5	15.4	10.4	5.5	3.2	1.5	6.8
18 時 h	1.0	1.3	2.6	5.1	6.9	11.2	17.6	16.3	11.3	5.7	3.5	1.3	7.0
22 時 h	0.9	1.1	2.6	5.2	7.4	11.3	17.1	15.4	9.9	5.4	3.4	1.1	6.7
平均 Mean	0.9	1.1	2.4	5.0	6.9	10.9	16.9	15.0	9.8	5.5	3.2	1.2	6.6
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	0.5	0.4	0.9	0.9	1.5	0.8	0.6	0.4	0.5	0.9	1.0	0.6	0.8
6 時 h	0.4	0.4	0.7	0.7	1.3	0.9	0.6	0.6	0.9	0.8	1.0	0.5	0.7
10 時 h	0.5	0.4	0.8	1.4	2.0	0.8	0.9	0.9	0.7	1.3	1.0	0.5	0.9
14 時 h	1.0	1.3	1.6	2.6	3.1	2.6	1.8	1.4	1.6	2.4	1.7	0.8	1.8
18 時 h	0.9	1.6	1.5	2.5	2.5	2.7	1.7	1.2	1.1	1.8	1.2	0.7	1.6
22 時 h	0.7	0.8	0.8	1.4	1.8	0.9	1.1	0.9	0.4	0.9	1.1	0.7	1.0
廿四時間平均 Mean for 24h	0.7	0.9	1.1	1.6	2.0	1.5	1.2	0.9	0.9	1.3	1.2	0.7	1.2
最大 Maximum 方向 Direction 起日 Date	8.1 NE 15	7.6 NNW 21	9.7 NW 4	8.2 SW 29	9.0 NNE 26	8.5 E 9	7.1 W 7	5.8 W 17	4.4 WSW 1	11.1 NW 30	7.4 ESE, WSW 10, 13	6.0 NE 22	11.1 NW 30
方向別平均風速度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	1.8	1.2	1.9	2.0	2.4	1.5	0.8	1.1	1.5	1.7	1.1	1.5	1.4
北北東 NNE	1.0	0.8	2.1	1.3	1.6	1.5	1.3	1.3	1.4	0.9	2.9	1.6	1.4
北東 NE	2.1	1.0	1.1	1.6	1.8	2.1	1.3	1.5	1.3	1.3	1.2	2.2	1.6
東北東 ENE	1.6	0.8	1.5	1.4	2.0	1.6	1.1	0.8	1.1	1.6	1.0	1.0	1.3
東 E	—	0.9	0.8	1.2	0.8	0.8	1.0	1.7	1.2	0.9	1.3	0.9	1.1
東南東 ESE	—	0.5	1.1	1.0	0.9	0.8	—	0.9	0.8	0.9	1.0	0.8	0.9
南東 SE	1.3	0.6	0.6	1.4	—	0.7	0.7	0.7	1.1	1.0	1.3	0.8	1.0
南南東 SSE	—	—	1.2	0.7	0.6	1.5	0.8	0.8	1.0	1.2	1.3	0.7	0.9
南 S	0.9	1.1	1.0	1.9	1.5	1.2	2.1	1.0	0.8	0.8	1.1	0.9	1.2
南南西 SSW	1.5	1.3	1.0	3.3	3.4	2.9	2.7	0.9	1.0	1.7	1.8	0.7	2.3
南西 SW	1.1	1.6	2.2	3.6	3.1	2.1	2.4	1.3	1.3	3.1	1.8	0.9	2.3
西南西 WSW	0.5	2.8	2.4	3.2	2.2	1.8	1.5	2.0	1.5	2.6	2.9	—	2.3
西 W	2.0	1.7	1.6	2.7	2.6	1.5	1.3	1.3	1.2	2.0	1.4	—	1.8
西北西 WNW	—	—	1.5	1.2	1.2	1.1	1.0	1.1	1.0	3.9	1.6	2.5	1.5
北西 NW	1.4	1.8	1.1	1.5	1.0	1.9	0.8	1.1	1.1	2.6	2.5	1.9	1.6
北北西 NNW	1.8	3.4	2.8	1.0	1.4	1.4	1.4	0.9	0.9	2.5	2.1	1.9	1.7
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N33°E 0.3	N60°W 0.2	N70°W 0.1	S66°W 0.5	S57°W 0.7	S50°W 0.5	S60°W 0.4	N38°W 0.1	N43°W 0.0	S87°W 0.6	N84°W 0.2	N29°E 0.3	S82°W 0.2
各風向觀測回數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	4	8	6	9	9	8	9	13	2	8	3	5	84
北北東 NNE	9	7	8	8	14	15	16	7	10	6	4	10	114
北東 NE	14	15	9	13	18	5	8	10	12	7	11	14	136
東北東 ENE	12	14	20	13	14	7	6	8	10	5	9	7	125
東 E	—	5	7	6	4	5	5	10	9	8	4	7	70
東南東 ESE	—	1	3	3	1	7	—	1	5	7	5	7	40
南東 SE	2	3	1	2	—	5	2	6	7	6	10	1	45
南南東 SSE	—	—	4	5	2	5	4	7	4	3	5	2	41
南 S	3	3	3	5	3	9	4	9	6	5	5	2	57
南南西 SSW	6	10	8	14	24	19	12	11	5	7	14	2	132
南西 SW	4	4	11	12	32	22	22	9	15	11	10	6	158
西南西 WSW	1	10	17	11	12	12	10	7	10	20	7	—	117
西 W	2	5	6	15	13	15	8	7	9	10	6	—	96
西北西 WNW	—	—	1	6	7	5	6	9	5	5	6	3	53
北西 NW	4	4	6	5	5	5	7	12	10	10	9	6	83
北北西 NNW	5	4	2	6	11	3	7	7	5	4	13	1	68
靜穩 Calm	120	75	74	47	17	33	60	53	56	64	59	113	771
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N32°E 13	N30°E 11	N21°E 2	N74°W 8	N87°W 18	S50°W 18	N77°W 14	N44°W 7	N60°W 2	S80°W 11	S63°W 4	N49°E 16	N59°W 5

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

中江鎮
TYŪKŌTIN

昭和二年

Year 1927

	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	1.7	1.9	16.8	19.6	23.1	34.2	72.0	62.0	44.8	22.8	11.5	17.0	327.4
6—14時 h	2.2	1.3	11.8	23.5	57.7	28.9	64.7	35.4	49.9	26.9	12.5	15.0	329.8
14—22時 h	1.0	2.2	9.1	9.0	78.0	86.4	124.2	57.5	17.3	45.6	6.8	1.5	438.6
合計 Sum	4.9	5.4	37.7	52.1	158.8	149.5	260.9	154.9	112.0	95.3	30.8	33.5	1095.8
最多一日量 Max. in 24hs 起日 Date	2.7 11	2.7 24	25.3 8	21.7 30	20.5 2	74.1 23	46.6 29	48.3 1	52.7 15	41.5 2	10.5 3	8.6 14	74.1 23
最多八時間量 Max. in 8hs 起日 Date	1.7 11	1.8 24	11.4 8	12.6 27	20.2 2	26.8 23	37.1 15	25.4 26	27.7 15	18.1 2	7.3 3	5.1 14	37.1 15
量別降水日数 NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION (Separated by Amount)													
<0.1 (耗) (mm)	8	6	6	2	1	8	1	5	4	8	5	3	57
0.1—1	1	3	2	4	2	4	3	2	3	3	5	—	32
1—5	2	2	4	6	8	5	7	3	—	3	2	8	50
5—10	—	—	1	—	4	2	4	1	—	—	2	2	19
10—20	—	—	—	1	7	2	3	1	3	2	1	—	20
20—30	—	—	1	1	1	1	2	3	1	—	—	—	10
30—40	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
40—50	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	3
50—60	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
60—70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—80	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
80—90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100—150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150—200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200—250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
≧ 0.1	3	5	8	12	22	15	22	11	8	12	10	10	138
≧ 1.0	2	2	6	8	20	11	19	9	5	9	5	10	106
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	4	7	4	16	6	12	8	5	9	5	10	87
6—14時 h	2	4	2	4	16	7	10	6	6	6	4	8	75
14—22時 h	2	2	2	6	18	12	17	5	6	7	6	2	85
合計 Sum	5	10	11	14	50	25	39	19	17	22	15	20	247
蒸發量 (耗) EVAPORATION (mm)													
箱外總量 Sum Out of 最多一日量 Max. in a Day Door (起日 Date)	19.7 1.0 5	28.9 1.9 20	58.3 3.4 30	124.4 11.2 19	110.4 8.5 8	142.0 11.0 9	145.5 7.8 2	150.0 7.2 8	97.0 4.7 13	68.0 4.2 5	34.0 2.1 10	19.6 1.0 22	997.8 11.2 19
箱内總量 Sum In the 最多一日量 Max. in a Day Screen (起日 Date)	10.0 0.5 7,8,13	11.4 0.7 25	20.6 1.5 30	58.9 7.2 25	47.7 5.0 8	45.3 2.9 9	40.0 2.8 2	41.5 2.0 21,9,11,24	30.9 1.8 5	34.6 2.2 5	18.5 1.4 13	9.6 0.8 22	369.0 7.2 25
雲量 AMOUNT OF CLOUD													
6時 h	2.5	2.6	5.7	7.5	7.8	8.4	9.3	8.5	9.4	5.5	4.8	3.9	6.3
10時 h	4.0	4.4	5.5	6.9	7.9	6.5	7.0	6.3	7.7	6.0	4.1	4.7	5.9
14時 h	4.6	4.6	5.4	7.0	7.2	6.5	7.5	5.8	5.6	5.6	5.1	5.2	5.8
18時 h	4.4	5.4	5.6	6.3	7.6	7.8	7.7	6.2	5.2	5.2	3.8	4.2	5.8
22時 h	2.6	1.5	4.6	4.1	6.4	4.9	6.4	4.9	3.2	5.0	3.9	3.7	4.3
平均 Mean	3.6	3.7	5.4	6.3	7.4	6.8	7.6	6.3	6.2	5.5	4.3	4.3	5.6
上層雲ノ走向 DIRECTION OF UPPER CLOUD													
平均方向 Result Dir. 回数 Result Freq. %	N44°W 93	N45°W 92	N54°W 68	N46°W 76	N55°W 83	N58°W 89	N62°W 91	N59°W 77	N72°W 91	W 100	N72°W 76	N67°W 46	N59°W 81
日照時数 NUMBER OF HOURS WITH SUNSHINE													
總計 { Total {	182.2 168.0	204.7 198.1	227.4 195.2	203.4 179.3	168.8 170.8	213.0 202.9	186.0 191.4	224.1 228.3	184.6 184.1	165.0 164.5	153.7 159.8	140.7 143.9	2253.5 2187.7
百分率 { % {	62 57	6.9 6.7	62 53	51 45	38 38	47 45	41 42	52 54	50 49	48 48	52 54	50 51	51 49

中江鎮
TYŪKŌTIN

昭和二年

Year 1927

		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 雹 霜 霧 霜 快 雲 地	×	10	12	14	3	—	—	—	—	—	6	7	19	71	
	△	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	3	
雷	⚡	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	3	
	☁	—	—	—	—	4	13	10	6	2	1	—	—	36	
晴天	☀	7	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	18	
	☀	30	25	27	11	4	1	—	—	—	16	25	24	163	
曇天	☁	10	9	7	5	3	—	—	—	3	8	10	10	65	
	☁	3	3	12	10	18	12	15	12	7	11	7	7	117	
日照 日 Sunshine	不照	2	1	1	2	5	1	3	—	2	3	3	6	29	
	80%	4	13	13	7	4	1	—	3	2	9	5	1	62	
	20%	4	2	3	7	15	5	9	6	4	7	8	8	78	
	合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
風 暴 Gales	強風	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
	烈風	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
溫 度 Air Temperature	最低	31	27	20	—	—	—	—	—	—	—	6	27	111	
	最低	31	28	29	14	1	—	—	—	—	15	29	31	178	
	平均	31	28	26	—	—	—	—	—	—	1	16	31	133	
	最高	30	28	11	—	—	—	—	—	—	—	6	27	102	
氣 象 Air	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	最低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	平均	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	最高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
地 面 溫 度 SURFACE TEMPERATURE OF EARTH (°C)	6時	75.4	77.2	92.1	1.6	6.8	13.6	20.3	17.9	10.0	2.1	96.7	85.0	99.9	
	14時	92.1	4.7	14.5	24.0	25.1	37.7	38.8	42.0	34.7	17.3	4.5	90.5	18.8	
	22時	79.3	82.1	96.6	5.2	9.4	16.4	22.2	20.6	11.8	4.0	98.5	86.1	2.7	
	平均	82.3	88.0	1.1	10.3	13.8	22.5	27.1	26.8	18.9	7.8	99.9	87.2	7.1	
地 中 溫 度 EARTH TEMPERATURE (°C)	0.1米	6時	82.0	84.2	96.3	4.6	9.3	16.6	23.0	21.9	14.7	6.9	0.2	88.3	4.0
		14時	85.7	89.3	99.4	10.5	15.8	25.2	29.8	28.4	20.5	11.0	1.3	90.2	8.9
		22時	84.4	88.5	99.4	8.7	13.3	21.6	26.7	25.8	18.3	9.1	1.0	89.3	7.2
		平均	84.0	87.3	98.4	7.9	12.8	21.1	26.5	25.4	17.8	9.0	0.8	89.3	6.7
	0.2米	6時	84.9	86.8	97.1	4.9	10.6	18.4	24.7	24.1	17.1	9.4	2.0	91.2	5.9
		14時	85.3	87.3	97.5	5.5	11.7	19.8	25.9	25.0	17.6	9.5	1.8	91.1	6.5
		22時	86.5	89.6	98.6	7.5	12.9	21.5	27.0	26.4	19.1	10.6	2.2	91.6	7.8
		平均	85.5	87.9	97.7	6.0	11.8	19.9	25.9	25.2	17.9	9.8	2.0	91.3	6.7
	0.3米	6時	88.0	88.7	97.5	3.9	10.4	18.7	24.7	24.7	18.2	10.7	3.3	94.7	7.0
		14時	87.4	88.0	97.4	3.5	10.2	18.5	24.6	24.4	17.8	10.3	3.1	94.4	6.6
		22時	88.2	89.5	97.9	4.5	11.2	19.8	25.5	25.4	18.6	10.8	3.2	94.5	7.4
		平均	87.9	88.7	97.6	4.0	10.6	19.0	24.9	24.8	18.2	10.6	3.2	94.5	7.0
0.5米	10時	92.1	90.7	97.7	1.4	8.7	16.9	22.8	23.6	18.3	11.9	5.1	99.0	7.4	
	1.0米	99.2	95.3	98.6	0.2	5.5	13.0	18.5	20.5	18.0	14.0	8.6	4.0	7.9	
	2.0米	7.1	5.0	3.9	3.8	4.5	7.7	11.2	14.5	15.4	14.5	12.3	9.6	9.1	
最低地溫 (攝氏) MIN. TEMPERATURE ON GRASS (Thermometer on a Black Plate) (°C)															
平均	65.9	69.9	84.7	98.0	3.3	9.0	16.7	14.1	5.1	97.2	88.8	71.9	9.37		
季節 (前年ヨリ本年ニ至ル) SEASON (1926—1927)															
總日數 Total No. of Days with	初終日 First and Last Date of	初日 First Date		終日 Last Date		初終間日數 Intervals									
		日 Day	月 Month	日 Day	月 Month										
最低氣溫 Min. Air Temp. < 0°	186	6	X	11	V										
平均氣溫 Mean Air Temp. < 0°	141	25	X	27	III										
最高氣溫 Max. Air Temp. < 0°	105	14	XI	16	III										
霜	168	5	X	2	VI										
霜	72	17	X	20	IV										
積雪	125	25	X	28	III										
氷	185	6	X	11	V										

六回観測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

雄 基

YŪKI

昭和二年

Year 1927

	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	760.0	760.6	759.1	757.2	750.7	749.3	748.8	749.9	754.0	756.4	758.0	759.5	755.3	
6 時 h	760.0	760.4	759.1	757.4	750.8	749.6	749.1	750.1	754.1	756.3	758.1	759.2	755.3	
10 時 h	760.7	760.8	759.7	757.7	751.0	749.8	749.3	750.2	754.5	756.5	758.5	759.7	755.7	
14 時 h	758.9	759.0	758.3	756.6	750.4	749.1	748.6	749.5	753.4	755.2	757.1	758.1	754.5	
18 時 h	759.6	759.4	758.5	756.2	750.0	748.7	748.1	749.3	753.5	755.6	757.6	759.0	754.6	
22 時 h	760.1	760.2	759.3	757.0	750.9	749.7	748.8	750.1	754.3	756.5	758.5	759.4	755.4	
* 平均 1 Mean 2	759.9 766.0	760.1 766.1	759.0 764.9	757.0 762.8	750.6 756.3	749.4 754.9	748.8 754.2	749.9 755.3	753.9 759.4	756.1 761.7	758.0 763.8	759.1 765.2	755.1 760.9	
最 高 起 日 Maximum Date	773.1 14	775.2 3	777.7 7	772.8 4	765.2 1	762.3 11	760.2 24	763.7 25	769.4 25	770.1 22	780.9 29	774.8 13	780.9 29 XI	
最 低 起 日 Minimum Date	753.6 11	757.9 15	752.8 9	749.1 26	747.1 3	745.1 16	741.7 21	743.4 10	748.1 4	737.1 2	742.3 13	754.6 28	737.1 2 X	
氣 温 (攝氏) AIR TEMPERATURE (°C)														
2 時 h	89.6	90.2	96.7	3.3	8.1	13.9	19.7	19.5	14.0	8.7	0.6	91.7	4.7	
6 時 h	89.3	89.5	96.6	2.6	8.1	13.4	19.1	19.0	13.3	8.1	0.8	91.5	4.3	
10 時 h	90.9	92.5	99.4	6.1	10.9	15.6	21.5	22.5	17.9	12.0	3.0	93.1	7.1	
14 時 h	93.6	95.3	1.6	7.5	11.8	16.8	22.4	23.5	19.5	14.0	4.0	95.2	8.8	
18 時 h	92.0	93.6	0.5	6.3	10.7	16.2	22.3	22.7	17.9	11.9	2.6	93.8	7.5	
22 時 h	90.1	91.5	98.1	4.3	9.0	14.1	20.4	20.2	15.0	9.3	0.9	92.4	5.4	
平 均 Mean	90.9	92.1	98.8	5.0	9.8	15.0	20.9	21.2	16.3	10.7	2.0	92.9	6.3	
平均最高 Mean Max.	95.1	96.5	3.1	10.0	13.9	18.9	24.3	24.5	20.6	15.3	5.8	97.0	10.4	
平均最低 Mean Min.	86.9	87.8	94.5	1.2	5.9	11.5	18.0	17.6	11.9	6.1	97.9	89.3	2.4	
平均較差 Mean Range	8.2	8.7	8.6	8.8	8.0	7.4	6.4	6.9	8.7	9.2	7.9	7.8	8.0	
最 高 極 起 日 Absolute Max. Date	5.4 4	4.9 15	15.7 28	17.6 29	23.9 31	30.2 8	30.0 18	28.8 11	25.1 2	23.1 8	13.4 4	5.0 10	30.2 8 XI	
最 低 極 起 日 Absolute Min. Date	79.6 22	83.3 8	88.2 3	94.7 5	1.7 2	6.0 3	14.3 8	13.7 25	6.4 22	96.6 30	88.5 30	82.2 19	79.6 22 I	
最大較差 起 日 Max. Range Date	15.0 8	13.4 13	17.6 28	14.8 19	13.7 27	15.4 8	12.4 11	11.4 31	12.6 11	13.1 30	12.7 11	13.7 10	17.6 28 III	
日 日 平 均 氣 温 ノ 差 (攝氏) VARIABILITY OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
平 均 Mean	2.6	2.0	2.1	1.3	2.3	2.2	1.8	1.1	1.2	1.8	1.7	3.0	1.9	
日 日 平 均 氣 温 ノ 昇 降 回 數 FREQUENCY OF VARIATION OF DAILY MEAN AIR TEMPERATURE														
上 昇 Ascend	0° - 2°	8	9	10	13	10	8	9	14	14	11	12	4	122
	2° - 4°	7	5	11	3	3	2	4	1	1	5	3	8	53
	4° - 6°	2	—	—	—	2	2	3	—	—	—	—	4	13
	6° - 8°	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	8° - 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	≥ 10°	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	17	14	21	16	16	13	16	15	15	16	15	16	190
下 降 Descend	0° - 2°	4	9	5	11	10	11	10	13	11	9	7	7	107
	2° - 4°	7	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	39
	4° - 6°	1	—	2	1	2	2	2	—	—	2	3	3	18
	6° - 8°	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	1	2	8
	8° - 10°	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	≥ 10°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計 Sum	14	14	10	14	15	17	15	16	14	15	14	15	173
昇 降 ナ シ Stationary	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	
濕 度 (百分率) RELATIVE HUMIDITY (%)														
2 時 h	48.7	53.3	64.4	71.3	78.9	81.9	88.3	86.9	77.3	65.9	61.9	53.1	69.3	
6 時 h	48.9	53.2	61.1	74.8	78.0	81.9	89.2	87.0	76.4	65.5	58.6	52.5	68.9	
10 時 h	47.7	44.1	51.8	66.2	71.4	78.1	82.5	75.7	63.6	54.1	52.2	49.5	61.4	
14 時 h	47.0	40.9	50.7	59.2	68.0	73.3	78.8	72.9	61.2	50.2	50.2	45.3	58.1	
18 時 h	51.2	50.5	56.3	62.0	68.5	75.5	80.8	76.5	67.3	63.6	59.1	47.8	63.3	
22 時 h	51.7	51.5	65.6	70.5	75.1	84.6	87.9	88.7	76.7	67.7	62.6	52.0	69.6	
平 均 Mean	49.2	48.9	58.3	67.3	73.3	79.2	84.6	81.3	70.4	61.2	57.4	50.0	65.1	
最 小 起 日 Minimum Date	20 1	19 18	23 22	23 21	23 11	25 18	33 28	33 31	29 12, 20	25 8	18 28	19 15	18 28 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.

六回觀測成績表
Monthly and Annual Results of Four-Hourly Observations

雄 基
YŪKI

昭和二年

Year 1927

	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	1.2	1.2	2.4	4.1	6.3	9.4	14.9	14.6	9.1	5.9	3.2	1.5	6.2
6 時 h	1.2	1.2	2.3	4.2	6.2	9.3	14.5	14.2	8.7	5.6	3.1	1.5	6.0
10 時 h	1.3	1.2	2.5	4.7	6.7	10.0	15.4	15.1	9.7	6.0	3.1	1.5	6.4
14 時 h	1.6	1.4	2.7	4.6	6.7	10.1	15.5	15.6	10.1	6.3	3.2	1.7	6.6
18 時 h	1.6	1.6	2.8	4.3	6.3	10.0	15.7	15.6	10.3	7.0	3.5	1.6	6.7
22 時 h	1.4	1.3	2.7	4.3	6.3	10.0	15.6	15.7	9.7	6.2	3.3	1.6	6.5
平均 Mean	1.4	1.3	2.6	4.4	6.4	9.8	15.3	15.1	9.6	6.2	3.3	1.6	6.4
風 速 度 (* / 秒) WIND VELOCITY (m/s)													
2 時 h	7.0	5.7	4.2	1.9	2.0	2.4	1.5	2.4	2.8	4.3	4.1	6.0	3.7
6 時 h	5.6	5.4	4.5	2.2	3.5	2.5	2.0	2.5	2.4	3.9	5.2	5.4	3.8
10 時 h	5.4	5.1	4.7	4.3	5.6	5.1	3.3	4.7	4.4	5.2	6.0	5.7	5.0
14 時 h	7.2	7.9	6.9	6.4	6.0	5.7	5.5	6.1	6.3	6.1	6.7	7.0	6.5
18 時 h	5.6	5.1	5.2	4.0	5.1	4.4	3.0	4.1	3.4	3.0	5.7	6.6	4.6
22 時 h	6.9	5.2	3.6	2.0	2.5	2.6	1.5	1.7	2.0	4.0	4.9	6.1	3.6
廿四時間平均 Mean for 24h	6.5	6.0	5.0	3.6	3.9	3.8	2.9	3.5	3.5	4.6	5.5	6.1	4.6
最大 Maximum 方向 Direction	26.0 N	19.3 N	19.7 N	13.4 N	20.5 N	19.3 N	13.2 N	19.8 N	17.7 N	26.3 NNW	24.5 N	21.0 NNW	26.3 NNW
起日 Date	18	2	10	20	31	17	30	11	3	22	6	6	22
方向別平均風速度 (* / 秒) MEAN OF WIND VELOCITY (Separated by Direction) (m/s)													
北 N	9.6	7.7	7.2	4.3	5.0	6.1	3.8	5.8	5.9	3.1	6.2	7.4	6.9
北北東 NNE	4.0	4.2	3.2	2.7	3.0	2.3	2.1	1.6	5.5	1.4	1.5	2.0	3.1
北東 NE	3.3	1.3	2.7	1.6	3.6	1.4	1.2	1.4	1.8	1.5	1.1	2.3	2.2
東北東 ENE	1.2	1.1	1.3	2.3	4.2	1.6	—	—	1.3	2.0	4.3	1.2	2.4
東 E	1.3	4.0	1.0	2.9	1.4	—	3.0	3.0	2.3	1.3	1.7	0.9	2.3
東南東 ESE	4.6	—	7.4	0.9	3.1	2.4	2.0	2.5	0.6	6.5	5.4	—	3.8
南南東 SSE	—	—	3.7	1.9	3.4	3.5	2.5	3.6	1.2	3.3	1.1	2.3	3.2
南 S	0.6	—	1.5	2.8	2.7	3.0	2.1	3.8	2.0	6.5	4.3	3.0	2.9
南南西 SSW	2.8	3.6	4.5	3.8	3.9	3.7	3.7	4.1	3.6	4.5	4.8	3.5	3.8
南西 SW	3.2	4.3	4.3	4.9	5.6	4.4	2.1	4.2	4.2	3.2	4.2	2.7	4.3
西南西 WSW	2.4	—	2.9	2.9	7.3	2.1	1.4	3.8	2.2	3.9	2.7	2.6	3.1
西 W	5.7	4.9	3.9	—	3.3	—	1.0	1.3	2.0	1.5	1.1	1.2	2.3
西北西 WNW	1.6	2.9	5.6	2.0	4.3	3.0	2.2	1.2	1.2	1.7	2.4	3.3	2.1
北北西 NNW	0.8	1.0	0.5	—	2.7	1.3	—	0.8	3.3	1.9	0.9	3.9	1.8
北西 NW	5.1	3.2	2.6	0.9	2.4	4.4	1.2	1.2	4.3	5.4	3.6	6.2	4.1
北北西 NNW	5.5	3.5	4.8	5.0	3.6	5.2	3.0	2.4	3.1	6.8	8.8	8.6	6.4
平均方向 Result Dir. 速 度 Velocity	N 5.5	N3°W 4.4	N3°W 2.2	S26°W 0.5	S11°W 0.3	S22°W 1.0	S13°E 1.1	S13°E 0.3	N18°W 0.7	N31°W 1.8	N21°W 4.0	N15°W 5.1	N13°W 1.7
各風向觀測回數 NUMBER OF OBSERVATION OF WIND DIRECTION													
北 N	88	93	68	33	33	21	13	36	23	18	36	67	529
北北東 NNE	27	17	20	21	20	12	9	16	19	7	8	7	183
北東 NE	10	2	7	9	14	4	7	6	10	8	5	5	87
東北東 ENE	3	2	5	4	8	2	7	—	11	2	3	2	49
東 E	2	1	2	6	2	—	9	2	2	4	2	1	33
東南東 ESE	1	—	4	3	4	7	4	4	1	8	1	—	37
南南東 SSE	—	—	5	2	5	4	6	10	1	8	1	1	43
南 S	1	—	3	9	10	8	13	12	7	4	3	3	73
南南西 SSW	4	7	11	23	28	51	67	43	35	13	7	9	298
南西 SW	10	17	25	40	35	40	14	19	17	15	10	9	251
西南西 WSW	3	—	11	12	5	5	2	2	9	10	7	4	73
西 W	1	1	3	—	3	—	3	2	4	1	3	1	22
西北西 WNW	1	2	1	2	1	2	2	2	8	4	5	2	32
北北西 NNW	3	7	1	—	4	2	—	4	2	9	3	4	39
北西 NW	4	4	7	2	2	4	5	1	9	16	17	11	82
北北西 NNW	16	17	8	5	7	12	11	20	20	55	60	52	277
靜穩 Calm	12	4	5	9	5	6	11	7	2	4	9	8	82
平均方向 Result Dir. 回 數 Result Freq. %	N2°E 66	N7°W 62	N3°W 30	S11°E 7	S60°E 6	S9°W 30	S14°E 33	S25°E 4	N40°W 8	N31°W 31	N24°W 55	N15°W 62	N14°W 19

昭 和 二 年

降 水 日 量 表

Results of Daily Amount of Precipitation

for

the year 1927

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和二年

Year 1927

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

月 Month 日次 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.
濟 州 SAISYŪ												
1	—	—	—	—	35.7	47.8	4.4	2.1	—	2.8	—	—
2	—	—	—	22.5	1.7	0.4	7.1	1.4	8.0	—	15.6	1.0
3	—	12.3	—	9.4	0.0	—	8.4	4.1	—	—	5.0	—
4	—	1.2	1.4	1.1	—	—	69.9	281.7	0.0	0.2	—	—
5	—	0.1	2.1	—	0.1	—	69.9	20.9	2.0	0.0	—	1.1
6	31.4	0.0	—	—	—	—	2.4	—	—	0.0	—	2.5
7	3.5	1.0	10.4	—	—	—	128.9	19.5	—	31.7	39.4	—
8	—	0.6	20.5	0.0	—	0.5	—	73.8	—	33.9	1.5	3.6
9	—	0.4	0.2	—	—	—	30.3	83.2	—	—	—	1.2
10	1.5	1.3	—	—	—	—	13.6	0.6	0.0	23.6	—	0.4
11	4.7	0.3	0.6	1.4	—	—	—	—	301.2	0.7	0.0	—
12	—	—	52.0	—	1.0	—	0.0	—	4.6	—	—	—
13	—	—	4.8	25.2	1.2	—	—	—	0.1	1.6	—	—
14	0.0	18.2	2.7	19.1	0.0	35.6	—	—	—	0.1	0.1	2.8
15	6.7	1.3	—	—	—	16.3	—	—	19.5	0.6	—	0.1
16	—	—	—	—	—	1.3	—	—	0.7	—	—	0.3
17	13.8	—	—	—	1.3	—	—	0.0	—	—	0.2	—
18	2.9	0.0	—	—	1.0	—	—	14.8	—	—	—	2.2
19	0.0	1.6	7.9	4.3	—	—	0.0	48.2	—	—	0.0	0.9
20	0.6	—	—	13.1	—	—	5.5	6.3	—	—	1.7	0.0
21	1.9	4.7	—	—	0.0	0.0	—	8.3	0.3	—	1.1	—
22	2.2	0.2	—	—	0.0	0.9	—	—	—	—	—	57.1
23	0.2	—	0.3	—	0.1	15.9	—	2.7	—	—	—	0.3
24	0.2	—	1.4	—	0.2	0.0	—	0.3	0.2	—	—	1.0
25	—	21.9	0.8	—	—	—	—	0.7	0.0	—	0.1	—
26	0.0	0.2	0.0	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—
27	0.0	0.1	—	—	—	—	—	0.0	1.4	—	—	—
28	1.1	0.1	—	—	—	—	—	1.6	—	0.0	—	5.6
29	4.6	—	1.0	—	—	2.3	—	—	4.0	0.0	5.4	1.3
30	—	—	—	—	—	11.9	0.0	—	—	—	—	1.1
31	—	—	—	—	20.6	—	0.2	—	—	—	—	0.9
合計 Sum	75.3	65.5	106.1	96.1	62.9	132.9	340.6	570.2	343.8	95.2	70.1	83.4

木 浦
MOPPO

1	—	—	—	—	19.7	—	29.0	1.2	—	4.4	—	0.1
2	—	—	—	23.7	2.1	0.0	0.3	1.3	81.9	3.0	—	1.1
3	—	2.1	—	1.1	0.3	0.0	—	0.0	—	—	—	—
4	—	0.0	—	0.0	—	—	3.2	0.3	—	0.1	—	0.0
5	—	0.2	—	—	0.3	0.0	11.3	5.5	—	—	—	0.0
6	24.1	2.2	—	—	—	0.0	7.3	1.0	—	—	—	—
7	4.7	2.1	3.8	—	—	—	0.4	—	2.0	1.4	0.0	—
8	—	3.1	22.7	—	—	1.4	14.1	1.6	—	0.3	—	0.0
9	—	1.2	0.0	—	—	—	27.5	79.6	—	0.0	—	0.6
10	—	1.4	0.0	0.1	—	—	1.8	1.4	—	64.9	—	0.5
11	3.8	0.0	—	—	—	—	0.0	—	3.5	0.4	0.1	—
12	—	—	20.9	—	4.5	—	0.1	—	14.2	1.1	0.0	—
13	—	—	1.9	8.4	1.3	—	0.1	—	2.8	4.8	—	—
14	1.7	5.9	0.1	16.7	—	0.0	—	—	—	1.7	—	9.7
15	19.4	2.2	0.0	—	0.0	23.0	—	—	3.3	1.0	—	—
16	0.2	0.0	—	—	—	—	—	2.7	0.0	0.4	0.0	0.9
17	1.1	—	—	—	1.3	—	0.0	0.1	—	—	0.4	—
18	0.2	—	—	—	—	—	—	28.3	0.0	—	—	1.7
19	0.1	—	0.1	11.3	—	—	0.0	0.3	—	—	0.0	0.1
20	1.7	—	—	94.9	—	—	15.6	22.4	—	—	4.5	—
21	4.4	0.0	—	—	0.3	0.0	0.1	12.5	—	—	0.5	—
22	0.8	—	—	—	—	0.0	3.0	—	—	—	—	8.7
23	0.3	—	—	—	0.7	15.4	—	—	8.1	0.0	—	0.7
24	0.0	—	0.0	—	5.5	—	—	—	2.2	—	—	0.7
25	—	0.3	4.3	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0
26	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	0.8	0.7	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0
28	2.4	0.0	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	6.6
29	0.7	—	3.8	—	—	0.1	0.4	1.9	—	0.5	0.0	5.0
30	—	—	0.0	0.0	—	22.7	0.8	—	—	—	0.0	0.7
31	—	—	—	—	0.0	—	7.6	1.8	—	—	—	0.4
合計 Sum	66.4	21.4	57.6	161.2	30.0	62.6	122.6	174.8	107.7	84.0	5.5	37.5

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和二年

Year 1927

降水日量 (耗)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
日次 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.
釜山 HUSAN												
1	—	—	—	0.0	5.9	—	28.3	45.8	—	39.3	—	—
2	—	—	—	17.6	26.5	—	9.6	0.0	42.9	4.3	—	0.0
3	—	0.9	—	1.3	—	0.0	8.8	0.6	1.0	—	—	—
4	—	—	0.0	0.0	—	0.0	93.1	11.7	—	—	—	0.0
5	—	1.1	—	—	1.1	0.0	123.3	3.0	5.2	—	—	3.3
6	2.1	0.0	—	—	—	1.7	15.3	—	—	—	—	—
7	19.4	—	0.0	—	0.0	0.1	10.6	—	—	10.5	3.1	0.0
8	—	—	72.3	0.0	—	—	41.2	0.0	6.3	24.9	0.0	3.1
9	—	—	0.0	—	—	—	14.5	82.7	11.8	—	—	1.0
10	—	—	0.0	0.0	—	—	179.4	6.7	1.5	59.8	—	—
11	0.0	0.0	—	—	—	—	0.7	—	49.3	3.6	—	—
12	—	—	24.8	—	—	—	1.1	—	13.4	—	—	—
13	—	—	5.2	6.5	0.1	—	0.6	—	3.0	0.0	—	—
14	0.9	10.9	0.1	31.9	0.0	0.1	0.0	—	0.6	—	—	0.4
15	36.5	1.1	0.1	—	0.0	7.7	—	—	0.2	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—
17	0.0	—	—	—	0.1	—	—	13.5	—	—	—	—
18	0.2	—	—	—	—	—	—	13.0	0.1	—	—	0.0
19	—	0.8	2.5	2.2	—	—	—	2.4	0.0	—	—	—
20	0.0	0.9	0.6	79.2	—	—	—	—	—	—	1.1	—
21	—	—	—	0.0	—	—	23.8	23.7	—	—	10.9	—
22	—	0.1	—	—	—	—	0.6	0.5	—	—	—	9.2
23	—	—	0.0	—	—	49.6	—	0.0	—	—	—	—
24	—	—	0.0	—	3.4	3.0	—	5.8	—	—	—	—
25	—	1.9	0.0	—	—	—	—	—	0.6	—	—	0.6
26	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—
27	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.3	—	—	—
28	—	—	—	0.0	—	—	—	32.3	—	—	—	23.8
29	—	—	12.4	—	—	7.7	—	—	—	—	11.1	—
30	—	—	—	—	—	55.6	—	—	—	—	0.3	—
31	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—
合計 Sum	59.1	17.7	118.0	138.7	37.1	125.5	551.6	241.7	131.1	142.4	26.5	41.4
全州 ZENSYŪ												
1	—	—	0.0	—	21.9	—	75.3	18.9	—	3.9	—	0.0
2	—	—	—	12.9	7.4	—	—	6.1	34.8	12.2	—	0.9
3	—	—	—	0.8	0.4	1.5	0.0	44.0	—	0.2	—	—
4	—	—	—	—	0.1	—	0.0	39.0	—	0.0	—	0.2
5	—	0.6	—	—	7.0	0.3	43.3	—	—	—	—	1.4
6	2.6	0.4	—	—	—	2.8	12.4	0.0	—	—	—	—
7	10.6	—	0.0	—	—	—	24.5	—	2.1	10.0	—	0.0
8	0.1	0.0	11.5	—	—	0.0	13.3	0.7	—	0.7	—	0.1
9	—	0.0	0.1	—	—	—	20.7	39.5	—	0.0	—	—
10	—	0.0	1.0	0.0	—	—	0.1	16.8	—	34.1	—	—
11	1.7	1.2	—	—	—	—	0.4	—	0.7	1.7	1.8	—
12	—	0.0	2.3	—	—	0.0	12.8	0.0	1.0	0.0	0.0	—
13	—	—	1.7	1.7	1.2	—	0.8	—	3.1	5.2	—	—
14	2.8	4.0	0.3	30.3	0.1	0.0	0.1	—	11.8	1.3	—	12.2
15	22.5	2.2	0.0	—	0.2	5.4	—	—	10.0	0.0	—	0.0
16	0.2	0.0	—	0.0	—	—	—	28.0	0.4	—	8.1	0.0
17	0.7	—	—	—	4.6	—	0.1	7.3	—	—	3.1	—
18	0.7	—	—	—	—	—	0.0	35.4	0.5	—	—	0.2
19	—	—	0.0	5.1	0.0	—	0.3	0.0	—	—	—	—
20	2.2	—	—	49.7	—	—	20.2	6.5	—	—	4.4	2.2
21	0.2	—	—	—	13.4	—	0.4	57.6	—	—	1.7	—
22	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	8.2
23	—	—	—	—	0.1	13.7	—	20.2	—	—	—	2.6
24	—	—	—	—	4.0	0.4	—	0.2	—	—	—	0.0
25	—	0.0	0.9	—	—	—	≡ 0.1	0.6	—	—	—	0.0
26	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	1.6	0.0	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	0.7
28	0.1	—	—	3.8	—	—	—	4.5	—	5.3	—	2.4
29	—	—	1.3	—	—	9.8	5.9	5.2	—	3.1	0.4	0.1
30	—	—	—	—	—	23.0	1.4	—	—	—	0.5	0.0
31	—	—	—	—	—	—	0.7	3.3	—	—	—	0.2
合計 Sum	46.0	8.4	19.1	104.3	60.4	56.9	244.3	339.0	64.4	77.7	20.0	31.4

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和二年

Year 1927

降水日量 (耗)												
DAILY AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)												
月 日次 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.
大 邸 TAIKYŪ												
1	—	—	—	0.7	17.9	—	27.8	0.4	—	5.5	—	0.0
2	—	—	—	7.7	8.4	—	—	1.8	30.5	1.2	—	—
3	—	—	—	0.3	—	3.1	—	5.9	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	6.1	10.6	1.0	0.5	—	0.0
5	—	0.4	—	—	—	7.3	0.5	0.3	—	—	—	0.0
6	1.5	0.9	—	—	1.8	3.7	—	0.0	—	—	—	—
7	27.9	—	0.5	—	—	—	10.4	—	—	9.7	—	0.3
8	0.1	—	16.2	—	—	—	7.3	1.2	0.0	4.8	—	8.7
9	—	—	—	—	—	—	22.0	105.9	1.2	0.1	—	1.6
10	—	—	0.0	—	—	—	3.7	0.6	0.7	40.9	—	—
11	0.0	0.8	—	—	—	—	0.0	—	22.9	6.1	0.7	—
12	—	—	11.0	—	—	—	14.4	16.2	4.4	—	—	—
13	—	—	1.7	1.8	0.0	—	1.0	1.1	2.2	—	—	—
14	0.8	2.1	—	18.5	0.5	—	—	—	1.8	—	—	0.4
15	21.5	1.4	—	—	—	6.0	—	—	8.3	—	—	0.1
16	—	—	—	0.0	—	—	—	0.6	—	—	0.8	—
17	0.0	—	—	—	0.0	—	—	2.7	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	9.1	0.0	—	—	—
19	—	0.0	2.0	2.2	—	—	—	0.0	—	—	—	—
20	0.0	—	—	27.6	—	—	0.1	—	—	—	0.4	0.0
21	0.2	0.5	—	—	5.4	—	—	40.7	—	—	5.2	—
22	—	0.8	—	—	—	—	0.0	0.3	—	—	—	1.6
23	—	—	—	—	—	3.8	—	9.0	—	—	—	0.0
24	—	—	—	—	7.3	0.2	—	4.9	0.0	—	—	—
25	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0
26	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	5.4	0.4	—	—	0.0
28	—	—	—	3.0	—	—	0.0	0.2	0.1	—	—	2.3
29	—	4.5	—	—	—	7.4	—	7.4	—	—	0.1	—
30	—	—	—	—	—	24.2	—	—	—	—	0.0	—
31	—	—	—	—	—	—	4.6	0.0	—	—	—	—
合計 Sum	52.0	6.9	38.1	61.8	41.3	55.7	97.9	224.3	73.5	68.8	7.2	15.0
仁 川 ZINSEN												
1	—	—	—	—	76.1	—	4.4	0.3	—	22.0	—	3.0
2	—	—	—	26.3	20.6	—	0.0	—	1.0	10.1	—	—
3	—	—	—	—	0.2	—	—	2.4	—	—	—	—
4	0.1	—	0.0	—	0.1	—	—	3.7	—	0.0	—	0.0
5	0.2	0.3	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	5.4
6	—	—	—	—	1.7	1.1	—	—	—	—	—	—
7	1.2	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	37.7	—	—	—	58.2	—	—	—	—	—
9	—	—	0.0	—	—	—	29.0	33.9	—	0.0	—	—
10	—	—	3.1	0.0	0.1	—	7.2	8.4	—	9.9	—	—
11	3.0	—	—	0.6	0.0	—	1.2	—	—	—	2.2	—
12	—	0.0	0.0	—	—	1.0	21.3	—	3.8	—	0.0	—
13	0.0	—	—	—	2.6	—	25.9	—	12.0	0.0	—	—
14	2.8	—	—	2.4	7.9	—	62.2	—	3.3	—	—	6.1
15	58.5	0.0	—	—	0.1	0.0	2.2	—	1.4	0.1	—	—
16	—	—	—	0.0	—	—	0.0	0.8	—	—	7.4	—
17	0.1	—	—	—	1.0	—	0.2	33.2	—	—	—	—
18	0.0	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	4.1
19	0.0	—	—	5.2	1.8	—	0.4	—	—	—	3.1	—
20	0.0	—	—	43.7	—	—	3.1	—	—	—	4.6	2.9
21	—	—	—	—	7.5	—	5.9	107.2	—	0.0	4.3	—
22	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	6.0	—	2.7
23	—	—	—	—	1.1	41.4	—	—	—	—	—	0.1
24	0.0	0.0	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	4.6	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.7
26	0.0	—	—	3.1	0.0	—	0.1	5.9	—	—	—	—
27	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
28	—	0.3	—	0.0	—	—	—	0.4	—	—	0.2	0.3
29	—	—	5.1	0.0	—	0.0	—	1.7	—	1.9	—	11.8
30	0.0	—	—	4.5	—	17.2	1.0	—	—	0.7	0.0	—
31	0.0	—	—	—	0.0	—	7.8	3.1	—	2.3	—	—
合計 Sum	65.9	0.6	51.1	85.8	132.3	60.7	235.6	202.0	21.5	54.5	21.8	39.1

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和二年

Year 1927

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.
京 城 KEIZYÔ												
1	—	—	—	—	53.0	—	5.2	1.6	0.1	16.6	—	1.2
2	—	—	—	39.9	16.3	—	—	0.2	1.5	13.6	—	0.2
3	—	—	—	—	0.5	—	—	25.9	—	—	—	—
4	—	—	—	—	0.7	—	—	3.2	—	—	—	0.0
5	—	0.1	0.2	—	—	0.0	—	1.6	—	—	—	6.9
6	—	0.0	—	—	2.9	0.3	—	—	—	—	—	—
7	4.1	—	0.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—
8	—	—	39.6	—	—	—	46.8	—	—	—	—	—
9	—	—	0.7	—	—	—	34.7	57.7	—	0.0	—	—
10	—	—	4.9	0.0	0.1	—	1.3	4.4	—	11.6	—	—
11	2.3	—	—	0.2	0.4	—	2.0	—	—	—	2.6	—
12	—	0.9	—	—	—	0.5	19.0	6.7	10.2	—	0.0	—
13	—	—	0.0	—	6.6	—	57.5	—	17.0	—	—	—
14	2.8	—	—	7.2	15.7	—	121.7	—	5.1	—	—	11.8
15	61.4	0.0	—	—	—	0.0	7.1	—	6.9	—	—	—
16	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.7	—	—	6.2	0.0
17	—	—	—	—	1.8	—	2.3	49.3	—	—	—	—
18	0.0	—	—	—	0.0	—	3.0	—	—	—	—	0.3
19	0.0	—	0.0	5.5	11.3	—	0.2	—	—	—	2.6	—
20	0.4	—	—	48.2	—	—	9.9	1.1	—	—	3.0	6.7
21	—	—	—	—	13.5	—	16.3	96.8	—	1.2	8.3	—
22	—	—	0.0	—	—	—	13.5	—	—	22.6	—	2.3
23	—	—	—	—	0.8	37.3	—	0.0	—	—	—	0.3
24	0.0	0.7	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5
26	—	—	—	0.2	0.0	—	—	6.6	—	—	—	—
27	0.3	—	—	0.0	—	—	—	2.3	—	—	0.0	0.0
28	—	0.0	—	3.6	—	—	—	2.2	—	3.1	0.0	11.4
29	—	—	9.3	0.0	—	—	—	37.0	—	1.2	—	—
30	0.0	—	0.1	5.1	—	5.6	12.9	—	—	1.2	0.0	—
31	0.0	—	—	—	0.0	—	8.8	8.7	—	1.0	—	—
合計 Sum	71.3	1.7	58.2	109.9	125.5	43.7	369.2	306.0	40.8	77.1	22.7	43.6
江 陵 KÔRYÔ												
1	—	—	—	—	34.3	—	4.6	1.7	0.3	5.1	—	—
2	—	—	—	12.5	48.6	—	—	—	3.1	2.6	—	0.0
3	—	—	—	1.9	—	—	—	0.0	0.2	—	—	—
4	—	—	—	—	2.0	—	—	2.8	—	—	—	—
5	—	—	—	—	3.4	0.0	—	—	0.0	—	1.4	0.8
6	—	0.0	—	—	0.9	15.2	—	—	—	—	—	12.2
7	8.6	—	—	—	11.3	—	0.1	—	0.0	—	—	6.8
8	0.0	—	—	—	—	—	7.2	—	0.0	—	—	0.2
9	—	—	22.5	—	—	—	0.0	31.8	7.2	0.0	—	7.5
10	—	—	0.7	—	—	—	—	4.9	0.1	28.7	—	—
11	0.0	—	—	0.0	5.6	0.0	—	—	—	4.6	0.0	—
12	—	0.0	3.0	0.0	—	0.0	17.7	0.2	33.0	—	0.0	—
13	—	—	3.2	—	2.6	—	9.8	—	13.9	—	—	1.1
14	1.1	—	0.9	29.2	19.0	—	30.5	0.0	0.4	—	—	0.0
15	69.3	—	10.1	0.1	—	0.0	20.1	—	3.4	—	—	27.7
16	3.9	—	—	0.0	—	—	—	0.0	—	7.9	4.0	—
17	—	—	—	—	0.0	—	—	4.9	—	—	—	—
18	—	1.2	—	—	—	—	1.8	0.1	0.0	—	—	0.0
19	—	3.5	16.3	—	2.6	—	—	—	—	—	0.0	—
20	—	0.2	0.6	32.4	—	—	0.2	—	—	—	0.0	0.0
21	—	—	—	3.0	3.8	—	0.0	30.9	—	0.0	—	—
22	—	0.0	—	—	—	0.0	3.3	—	—	5.4	—	—
23	—	—	0.6	—	—	9.2	—	2.0	—	—	—	0.0
24	—	—	3.3	—	3.3	0.2	—	—	0.0	—	—	0.0
25	—	—	0.6	—	—	—	—	9.4	4.3	—	—	—
26	—	—	—	0.8	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
27	—	—	—	0.0	0.0	—	—	1.7	—	—	—	—
28	—	—	—	0.5	—	—	—	0.2	—	—	29.5	15.4
29	—	—	4.0	—	—	—	0.0	24.9	—	0.1	19.7	—
30	—	—	—	—	—	17.2	0.0	2.3	—	—	0.9	—
31	0.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—
合計 Sum	82.9	4.9	65.8	80.4	137.4	41.8	97.3	117.8	65.9	54.4	55.5	71.7

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和二年

Year 1927

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.
平 壤 HEIZYÔ												
1	—	0.0	—	—	6.0	—	—	11.7	—	5.0	—	3.8
2	—	—	—	1.9	8.8	—	—	—	1.5	—	—	—
3	—	—	—	—	0.4	—	—	1.5	—	—	—	—
4	—	—	0.0	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—
5	0.2	—	0.0	—	0.1	3.3	—	—	—	—	—	1.5
6	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—
7	0.5	—	—	—	—	—	52.5	—	—	—	—	—
8	—	—	16.1	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	62.3	0.0	—	—	—	—
10	—	—	9.1	0.0	0.6	—	—	15.4	—	—	—	—
11	4.0	—	—	0.3	—	0.7	—	—	—	—	1.5	—
12	—	2.2	—	—	—	1.0	53.8	21.9	—	—	2.9	0.6
13	—	—	—	0.0	17.7	0.0	65.8	—	—	—	1.6	—
14	0.8	—	0.0	—	31.8	—	6.3	—	2.4	—	—	21.0
15	31.6	0.2	—	—	—	—	25.8	0.0	9.9	—	0.4	—
16	—	0.0	—	—	—	—	1.6	0.8	—	—	—	0.1
17	0.0	—	—	—	5.5	—	0.6	37.8	2.5	—	0.1	—
18	—	—	—	—	0.1	0.0	0.5	—	—	—	—	0.9
19	—	—	0.9	29.7	11.6	—	0.1	—	—	—	3.7	—
20	—	—	—	19.7	0.0	—	6.0	—	—	—	3.6	0.7
21	—	—	—	—	4.9	—	60.5	4.8	—	2.1	—	—
22	—	—	1.3	—	—	—	3.1	—	—	0.9	—	0.5
23	—	—	1.0	—	1.3	29.9	—	—	0.0	—	—	—
24	—	1.8	—	0.4	0.3	—	—	—	—	0.0	—	—
25	—	0.2	—	—	—	0.0	—	—	—	0.3	—	2.0
26	—	—	—	1.3	—	—	—	51.1	—	—	0.1	—
27	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1
28	—	0.6	—	—	—	0.5	—	1.0	—	11.3	—	0.7
29	—	—	0.3	11.2	—	—	0.2	0.0	—	4.2	—	—
30	—	—	—	14.9	—	—	—	—	—	0.2	—	—
31	0.4	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—
合計 Sum	37.5	5.0	28.7	79.4	90.8	35.4	339.1	159.3	15.7	38.7	13.9	34.9
元 山 GENSAN												
1	—	—	—	—	36.5	—	2.6	1.8	—	6.4	—	0.0
2	—	—	—	26.0	31.2	—	—	—	14.9	27.9	—	0.0
3	—	—	—	—	0.3	0.0	0.0	1.2	—	—	—	—
4	—	—	0.1	—	0.1	0.0	—	9.4	—	—	0.5	—
5	—	—	0.1	—	0.2	13.3	—	0.1	—	—	—	0.4
6	—	—	—	—	1.1	0.2	1.4	—	—	—	—	4.8
7	1.0	—	—	—	—	—	9.8	—	0.2	—	—	2.6
8	—	—	96.1	—	—	—	8.9	—	—	—	0.1	0.2
9	—	—	0.0	—	—	—	83.4	41.4	—	—	—	—
10	—	—	0.5	—	2.6	0.0	—	21.0	—	1.2	—	—
11	0.0	—	—	0.1	1.2	11.8	—	—	—	—	1.2	—
12	—	—	0.0	—	—	0.4	4.1	14.4	0.0	—	0.1	0.0
13	—	—	—	—	9.4	—	81.4	—	—	—	0.2	0.1
14	2.0	—	0.8	—	15.7	—	27.3	—	21.2	—	—	3.5
15	73.3	—	0.7	—	0.0	—	53.4	0.1	5.1	—	—	1.9
16	0.2	—	—	—	—	0.0	—	—	8.6	—	3.9	—
17	—	—	—	—	2.4	—	0.0	35.4	—	—	—	—
18	—	0.0	—	—	0.4	0.3	0.0	—	2.2	—	—	—
19	—	1.8	9.4	0.6	5.0	—	3.3	—	—	—	—	—
20	—	0.0	0.3	32.0	—	—	5.2	—	—	—	0.0	0.1
21	—	—	—	0.0	0.6	—	13.2	26.8	—	0.0	0.8	—
22	—	—	—	—	—	0.2	3.4	—	1.3	0.5	—	0.0
23	—	—	0.0	—	0.0	47.3	—	1.2	—	—	—	5.5
24	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.0	—	—	—
25	—	—	—	—	0.0	0.0	—	25.3	1.8	—	—	0.1
26	—	—	0.2	—	—	—	—	77.1	—	—	—	—
27	—	—	0.1	—	—	—	—	12.8	—	0.1	—	—
28	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	1.5	—	1.2	6.1	2.3
29	—	—	1.8	3.6	—	0.0	0.2	31.2	—	0.0	14.9	—
30	—	—	—	1.5	—	—	0.4	6.1	—	—	7.3	—
31	0.0	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—
合計 Sum	76.5	1.8	110.1	63.8	106.9	73.9	303.9	300.8	55.3	36.7	35.1	21.5

降水日量表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭和二年

Year 1927

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

月 Month 日次 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.
龍岩浦 RYŪGANPO												
1	—	—	—	4.1	—	—	0.0	27.4	22.2	10.7	—	3.9
2	—	—	—	0.6	29.7	—	1.2	0.5	24.2	13.5	—	—
3	0.0	—	—	—	0.3	—	1.3	—	—	—	≡	0.1
4	—	—	0.5	—	0.0	0.4	8.4	—	1.9	—	—	1.4
5	—	—	—	—	—	19.8	—	—	—	—	—	1.9
6	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
7	0.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	≡	0.1	—
8	—	—	39.0	—	—	0.0	—	—	—	0.8	—	—
9	—	—	—	—	—	—	38.6	5.1	—	—	—	—
10	0.0	—	3.3	—	0.7	—	0.4	0.1	—	—	—	—
11	5.2	—	—	—	—	0.6	≡	0.1	—	—	—	—
12	—	0.0	—	—	—	—	74.1	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	30.2	1.6	71.2	—	—	—	—	1.4
14	1.7	0.0	1.7	—	6.1	0.0	2.5	0.2	2.9	—	—	14.4
15	17.2	1.0	—	—	—	3.5	2.3	0.0	0.0	—	—	—
16	—	—	—	2.0	—	—	243.7	0.0	—	—	—	—
17	0.4	—	—	—	39.3	—	10.9	19.5	0.4	—	—	0.0
18	—	—	—	—	0.1	0.0	5.9	—	—	—	—	0.3
19	—	—	1.5	4.0	—	≡	0.1	—	—	—	—	0.0
20	—	—	—	0.0	0.0	0.1	4.5	—	—	2.7	10.3	0.4
21	—	—	0.0	—	0.0	—	72.6	—	—	3.8	0.9	0.0
22	—	—	3.3	—	—	≡	0.1	4.6	—	—	—	—
23	—	0.2	—	—	9.2	≡	24.9	—	0.0	—	—	—
24	0.0	1.0	—	—	1.4	≡	0.1	—	—	3.3	—	—
25	—	0.1	—	—	≡	0.2	0.3	—	—	—	—	0.4
26	—	—	—	0.6	—	0.0	0.0	50.0	—	—	—	—
27	—	—	—	1.4	—	—	4.9	—	2.0	—	2.3	—
28	—	—	—	—	—	0.1	—	—	≡	0.1	0.1	2.6
29	—	—	0.1	19.6	—	—	—	—	—	60.7	—	—
30	—	—	0.0	4.4	1.6	—	2.0	0.0	≡	0.1	—	—
31	0.0	—	—	—	0.9	—	1.9	—	—	—	—	—
合計 Sum	24.5	2.3	49.4	36.7	121.1	52.5	547.1	107.7	53.8	95.7	16.2	24.1
城津 ZYŌSIN												
1	—	—	—	—	—	—	—	6.7	1.7	0.3	0.3	—
2	—	—	—	9.7	19.6	—	0.2	—	1.5	61.1	—	8.2
3	—	—	—	—	5.0	0.0	5.8	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	2.6	0.0	—	—	—	—	—	—
5	—	0.0	—	—	12.7	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	1.0	—	0.0	—	—	—	—	0.2
7	0.6	0.0	—	—	2.4	—	0.7	—	—	—	—	—
8	—	0.0	25.6	—	—	0.0	0.6	—	—	—	—	—
9	—	—	0.1	—	—	0.4	113.4	—	—	—	—	—
10	—	—	2.4	—	15.4	10.3	—	13.3	—	—	0.0	—
11	0.0	—	—	—	—	—	—	153.2	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	1.3	—	—
13	—	—	—	—	1.6	—	1.8	—	—	—	—	0.3
14	0.0	—	5.7	—	16.0	—	38.7	0.8	0.4	—	—	0.0
15	5.5	—	0.2	—	—	—	1.7	0.9	29.8	0.0	—	0.1
16	0.0	—	—	—	—	—	9.9	1.8	0.3	—	—	0.0
17	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	—	9.7	7.0
18	—	0.0	—	—	8.5	0.5	0.7	41.7	19.9	—	—	—
19	—	1.1	—	0.0	4.8	0.0	—	—	0.1	—	—	—
20	—	3.3	—	22.1	—	—	—	1.7	—	—	—	—
21	—	0.1	—	—	1.5	—	36.8	2.0	—	—	2.1	—
22	—	—	—	—	0.2	0.0	—	—	—	—	—	0.0
23	—	—	—	—	—	48.3	—	—	—	—	—	0.2
24	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	0.0	—	—	0.7	2.9	1.0	—	—	—	—	—	—
26	—	1.9	—	0.0	0.5	1.8	≡	0.2	19.6	—	—	—
27	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	≡	0.2	—	—	—	6.8	—
29	—	—	—	1.7	—	—	1.3	0.0	—	2.9	11.2	0.8
30	—	—	—	10.0	0.0	1.9	7.1	0.3	—	6.3	4.4	—
31	—	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	0.3	—
合計 Sum	8.8	6.8	34.0	44.2	95.3	99.6	219.2	242.7	53.7	71.9	34.8	16.8

降 水 日 量 表
Results of Daily Amount of Precipitation

昭 和 二 年

Year 1927

降 水 日 量 (程)												
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.
中 江 鎮 TYŪKŌTIN												
1	—	0.0	—	3.4	—	—	6.3	48.3	13.2	0.0	0.0	2.6
2	—	—	—	3.5	20.5	—	1.0	—	14.1	41.5	—	—
3	—	—	—	0.0	15.3	0.9	7.0	—	0.0	0.1	10.5	—
4	—	—	0.0	—	2.4	5.9	8.4	—	0.2	2.8	0.1	2.5
5	—	—	1.8	—	5.1	5.1	0.1	—	—	—	0.0	2.7
6	—	0.0	1.2	—	6.5	0.2	2.4	—	—	5.3	—	—
7	0.1	0.0	6.4	—	0.7	4.7	1.3	—	—	0.0	—	—
8	—	—	25.3	—	—	0.0	0.3	—	—	2.9	—	—
9	—	0.2	1.0	0.1	17.9	20.0	13.1	0.0	—	—	—	—
10	—	—	0.0	0.3	12.5	2.3	1.5	5.9	0.0	—	—	—
11	2.7	—	0.0	3.4	—	11.9	—	—	0.0	0.1	5.0	—
12	0.0	1.6	—	—	—	—	18.3	0.0	—	0.0	0.7	0.0
13	—	—	0.0	0.0	12.8	1.8	4.2	—	—	0.0	0.0	—
14	0.0	0.0	1.2	0.1	1.5	—	4.5	29.4	10.6	0.0	—	8.6
15	2.1	0.7	—	—	—	15.2	39.0	2.0	52.7	—	—	0.0
16	—	—	—	—	0.0	3.2	36.3	0.0	—	—	4.1	2.3
17	0.0	—	—	—	8.3	0.0	10.7	13.5	20.7	—	0.0	—
18	—	—	0.0	—	13.4	—	—	0.1	0.3	—	0.2	1.6
19	—	—	—	1.9	10.8	0.0	0.4	—	0.2	0.0	—	—
20	0.0	—	—	0.2	1.1	—	23.4	—	—	11.6	0.8	8.0
21	0.0	—	0.0	—	13.7	—	26.3	0.7	—	8.7	5.1	—
22	0.0	—	0.5	—	1.3	0.0	0.0	1.9	—	—	—	1.7
23	—	—	—	—	8.2	74.1	—	0.0	—	—	—	1.0
24	—	2.7	—	—	2.5	0.0	—	—	—	1.5	—	—
25	—	0.2	—	—	3.6	3.5	—	25.2	—	—	—	2.5
26	—	0.0	—	1.6	4.5	0.0	5.1	25.6	0.0	—	0.0	—
27	—	—	—	14.0	—	0.5	—	—	—	0.4	3.6	—
28	0.0	0.0	—	—	—	0.0	4.7	0.0	—	15.4	—	—
29	—	—	—	1.9	—	0.2	46.6	2.3	—	5.0	—	0.0
30	—	—	—	21.7	3.1	0.0	—	—	—	0.0	0.7	—
31	0.0	—	0.3	—	0.1	—	—	—	—	0.0	—	—
合計 Sum	4.9	5.4	37.7	52.1	158.8	149.5	260.9	154.9	112.0	95.3	30.8	33.5
雄 基 YŪKI												
1	—	—	0.0	—	—	0.9	2.4	8.4	5	0.0	0.0	0.0
2	—	—	—	1.9	7.4	—	6.2	≡ 0.3	8.0	42.2	—	—
3	—	—	—	—	36.6	—	0.5	—	—	—	0.4	0.0
4	—	—	0.0	—	1.8	0.5	—	—	—	—	—	0.0
5	—	—	0.0	—	0.9	≡ 0.1	—	—	—	—	—	0.0
6	—	—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	—	0.0
7	—	—	—	—	1.1	—	0.1	—	0.0	2.4	—	—
8	—	—	46.2	—	—	0.0	0.4	—	—	—	—	—
9	—	—	8.8	0.1	0.9	10.2	55.0	0.0	—	—	—	—
10	—	—	—	0.0	3.2	—	0.5	156.3	—	—	—	—
11	0.0	—	—	—	—	1.9	0.3	—	—	—	0.2	—
12	0.0	—	—	—	—	10.1	4.4	—	—	—	0.2	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	—	—	—	0.0	0.0
14	0.0	—	0.0	—	6.1	—	0.6	2.5	0.9	—	—	0.0
15	0.1	0.0	—	—	—	0.0	0.7	2.6	5.2	—	0.3	—
16	—	—	—	—	—	5.5	6.7	—	—	—	38.0	1.5
17	0.0	—	—	≡ 0.2	0.0	0.0	2.2	35.2	19.1	—	0.8	0.0
18	—	—	—	—	5.5	—	—	—	0.4	—	0.0	0.0
19	—	0.0	—	—	1.3	1.0	—	—	—	—	0.0	—
20	—	0.0	—	0.0	1.7	—	0.0	—	—	0.0	6.4	0.6
21	—	—	—	—	7.9	—	16.1	0.0	—	0.1	—	0.0
22	—	—	0.0	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	6.5	20.8	—	0.7	—	—	—	0.0
24	—	0.2	—	—	2.2	42.4	—	8.3	—	0.0	—	—
25	—	—	—	0.5	1.4	6.7	—	8.7	0.0	—	—	0.1
26	—	—	—	—	1.6	1.1	0.5	46.1	9.3	—	—	—
27	—	—	—	3.7	—	3.2	—	—	10.9	—	0.0	—
28	0.0	—	—	0.2	—	—	—	3.3	—	3.2	—	—
29	—	—	—	—	—	—	14.9	5.4	≡ 0.2	18.9	—	—
30	—	—	3.9	0.7	3.5	3.5	13.3	0.3	—	2.1	0.0	—
31	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—
合計 Sum	0.1	0.2	58.9	7.3	106.6	108.1	125.0	278.1	54.5	69.3	46.3	2.2

昭和二年

各地氣温及降水表

Air Temperature and Precipitation observed at the Auxiliary
Meteorological Stations during the Year 1927

凡 例

EXPLANATIONS

本表ハ昭和二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・種苗場其他特志觀測ノ成績中氣温及降水ニ關スル成績ヲ示スモノナリ 觀測地ノ詳細及共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・午後十時ノ三回ナレドモ降水量ハ午前六時一回ニシテ共ノ他ハ毎日午前十時一回トス

温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

平均氣温表中燈臺ノ觀測ハ一日三回ノ平均ヲ用ヒ共ノ他ハ最高・最低氣温ノ平均ヲ採用セリ

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

霜雪ノ初終日ハ前年ヨリ本年ニ亘ル一寒候期ニ就キテ之レヲ採ル

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 Tyôsen, during the year 1927.

Observations are taken thrice-a-day at 6h, 14h and 22h at the light-houses but for precipitation once at 6h only, 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.

The first and last date of snow and frost is taken for one cold season continued from the previous year.

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

觀測地一覽表
SUMMARY OF THE AUXILIARY METEOROLOGICAL STATIONS

地	名	Locality	海面上ノ	東 經		北 緯		地	名	Locality	海面上ノ	東 經		北 緯			
			高	λ E	φ N	λ E	φ N				高	λ E	φ N				
			m	度	分	度	分				m	度	分	度	分		
全 羅 南 道	摩羅島	Mara-tō	38	126	15	33	7	慶 尚 北 道	高嶺	Kōrei	80	128	16	35	44		
	巨文島	Kyobun-tō	64	127	19	34	0		慶山	Keisan	50	128	44	35	48		
	港門島	Kōmon-tō	92	126	36	34	6		蓬城郡西面	Tatusci-men	39	128	33	35	50		
	黑山島	Kokusun-tō	77	125	6	34	6		慶州	Keisyū	39	129	13	35	51		
	竹島	Tiku-tō	86	125	50	34	13		星州	Seisyū	38	128	17	35	55		
	魚龍島	Gyoryū-to	87	126	29	34	17		永川	Eisen	80	128	56	35	58		
	莞島	Kwan-tō	35	126	45	34	18		法谷郡倭館	Waikwan	40	128	21	35	59		
	下島	Katyō-tō	31	126	5	34	19		浦項	Ilkō	2	129	22	36	2		
	所里島	Syori-tō	75	127	48	34	25		浦項	Ilkō		
	高南	Kainan	27	126	36	34	34		冬外串	Tōgwaikwan	4	129	34	36	5		
	高珍島	Kōkō	48	127	17	34	36		金泉	Kinsen	80	128	7	36	7		
	時下島	Tiq-tō	55	126	46	34	38		軍威	Gun-i	100	128	34	36	14		
	麗水	Reisui	35	127	44	34	44		善義	Zensan	58	128	18	36	14		
	寶城	Ilōzyō	160	127	5	34	46		義城	Gizyō	85	128	42	36	21		
	七發島	Sitihatu-tō	96	125	47	34	47		尙州	Syōsyū	50	128	10	36	25		
	順天	Zyūnten	18	127	29	34	57		尙州	Syōsyū	50	128	10	36	25		
	羅浦山	Isanpo	...	126	43	35	0		盈德	Itoku	20	129	22	36	25		
	羅州	Rasyū	15	126	43	35	2		青松	Seisyō	195	129	3	36	26		
	咸平	Kanpei	9	126	31	35	4		安東	Antō	92	128	44	36	34		
	光州	Kōsyū	...	126	55	35	9		泉禮	Reisen	100	128	28	36	39		
求禮	Kyurei	38	127	28	35	12	英陽	Eiyō	225	129	8	36	40				
靈光	Reikō	35	126	31	35	16	開慶	Bunkai	175	128	7	36	44				
長城	Tyōzyō	60	126	48	35	19	榮州	Eisyū	150	128	38	36	50				
陽潭	Tanyō	45	126	59	35	19	榮州	Eisyū	150	128	38	36	50				
全 羅 北 道	南原	Nangen	96	127	23	35	24	忠 清 南 道	於青島	Osci-tō	52	125	58	36	8		
	高敞	Kōsyō	60	126	42	35	26		論山	Ronsan	5	127	5	36	12		
	井邑	Seiyū	27	126	52	35	34		大田	Taiden	...	127	30	36	20		
	任實	Ninzitu	225	127	17	35	37		大田	Taiden		
	鎮安	Tin-an	290	127	26	35	47		保寧	Ilonci	10	126	36	36	21		
	金堤	Kintei	18	126	53	35	47		公州	Kōsyū	...	127	6	36	26		
	裡里	Riri		致院	Tyōtin	26	127	18	36	36		
	全州郡高山面	Kōsan-men		洪州	Kōsyū	30	126	40	36	36		
	全州郡東上面	Tōzyō-men		格列飛島	Kakuretuhi-tō	97	125	33	36	38		
	群山	Kunsan	12	126	43	35	59		瓮島	Beika-tō	58	126	0	36	39		
	臨陂	Rinpi	...	126	52	35	59		牙山郡溫泉里	Onseon	18	127	0	36	47		
	茂朱	Mosyu	190	127	40	36	0		瑞山	Zuisan	36	126	27	36	47		
	錦山	Kinsan	163	127	30	36	6		木德島	Mokutoku-to	58	125	47	36	56		
	慶 尚 南 道	統營	Tōei	17	128	25	34		51	忠 清 北 道	唐津	Tōsin	10	126	38	36	58
		絕影島	Zetuci-tō	46	129	5	35		3		扶餘郡鷓山	Kōsan	
馬山		Masan	27	128	33	35	11	成歡	Seikwan		...	127	8	36	55		
晉州		Sinsyū	45	128	5	35	12	永 同 恩 州 山 川 陽 州 堤	永同		Eidō	110	127	47	36	11	
宜寧		Ginci	15	128	16	35	19		恩州		Ilōon	150	127	43	36	29	
梁山		Ryōsan	15	129	3	35	20		清州		Seisyū	...	127	28	36	37	
清陽		Sansai	125	127	3	35	25		槐山		Kwaisan	115	127	48	36	49	
蔚陽		Mituyō	18	128	45	35	29		鎮川		Tinsen	65	127	26	36	51	
蔚嶺		Urusaki	39	129	27	35	30		丹陽		Tanyō	129	128	19	36	56	
咸陽		Kanyō	169	127	44	35	31		忠州		Tyōsyū	191	127	55	36	59	
昌寧		Syōnei	98	128	30	35	32		堤川		Tcisen	254	128	13	37	8	
蔚山		Urusan	25	129	19	35	33		安 振 龜 島 利		安城	Anzyō	40	127	7	36	54
川		Kyōsen	40	128	9	35	34				振威	Sim-i	7	127	5	36	59
居昌		Kyosyō	199	127	55	35	41				龜島	Woren-tō	26	126	21	37	9
清道		Seidō	60	128	42	35	38				龍仁郡金良場	Kinrazyō	80	127	12	37	14
							利川			Risen	60	127	27	37	17		

○.....雨量觀測
*.....燈臺
△.....浦項ハ「ミツ」農場
東洋拓殖株式會社支店
Raingauge Station.
Light-houses.
Agricultural farm.
The Branch Office of the Oriental Development Co.

觀測地一覽表
SUMMARY OF THE AUXILIARY METEOROLOGICAL STATIONS

地	Locality	海面上ノ 高 m	東 經		北 緯		地	Locality	海面上ノ 高 m	東 經		北 緯			
			度	分	度	分				度	分	度	分		
京 畿 道 Keiki-dō	神田郡長瀧院	Tyōkoin	平 安 南 道 Heian-nan-dō	廣 梁 灣	Kōryō-wan	...	125	12	38	44	
	麗 州	Reisyū	45	127	38	37		18	平 壤	Heizyō	42	125	41	39	1
	水 原	Suigen	...	127	8	37		21	平 陽	Yōtoku	252	126	53	39	9
	廣 州	Kōsū		成 川	Seisen	58	126	13	39	15	
	楊 平	Yōhei	40	127	30	37		29	永 柔	Eizyū	70	125	36	39	18
	船興郡永登浦	Hitōho	10	126	56	37		38	順 安	Zyunsen	60	125	56	39	25
	金 浦	Kinpo	20	126	43	37		39	州 德	Ansyū	32	125	40	39	37
	議 政 府	Giseifu	42	127	3	37		44	川 德	Tokusen	135	126	19	39	46
	江 華	Kōkwa	40	126	29	37		45	寧 遠	Neien	200	126	33	39	50
	加 平	Kahei	60	127	31	37		50	江東郡三登	Santo
	長 湍	Tyōtan	27	126	45	37		56	徐川郡北院	Hokuin
	坡州郡汝山	Monsan	10	126	46	37		52							
	開 城	Kaizyō	...	126	33	37		58	平 安 北 道 Heian-hokudō	大 和 島	Daiwa-tō	79	124	35	39
抱 川	Hōsen	90	127	15	38	0	大 定 州	Taisyū		...	125	13	39	42	
漣 川	Rensen	55	127	5	38	6	鐵 山	Tetusan		30	124	40	39	46	
江 原 道 Kōgen-dō	蔚 珍	Uratin	10	129	24	36	59	泰 川		Taisen	60	125	30	39	55
	竹 邊 灣	Tikuhen-wan	34	129	26	37	4	雲 山		Unsan	105	125	3	39	58
	寧 越	Neietu	207	128	28	37	11	山 川		Taisen
	原 州	Gensyū	130	127	57	37	21	城 城		Kizyō	110	125	15	39	59
	平 昌	Heisyō	295	128	24	37	22	新 義 州		Singisyū	5	124	25	40	6
	旌 善	Seizen	307	128	40	37	23	州 義		Gisyū	20	124	36	40	11
	三 陟	Sant'yoku	10	129	10	37	26	川 義		Kisen	140	126	17	40	10
	橫 城	Ooyō	130	127	59	37	29	昌 城		Syōzyō	80	125	3	40	30
	津 文	Tyūmōnsin	32	128	50	37	54	山 楚		Sosan	190	125	48	40	50
	洪 川	Kōsen	130	127	54	37	41	江 界		Kōkai	318	126	36	40	58
	春 川	Syunsen	154	127	42	37	54	厚 昌	Kōsyō	535	127	4	41	25	
	麟 蹄	Rintei	200	128	10	38	4	慈 城	Zizyō	330	126	39	41	28	
	華 川	Kwasen	110	127	43	38	6	咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	德源郡法洞	Hōdō	...	127	22	39	10
鐵 原	Tetugen	220	127	12	38	15	麗 島		Rei-tō	62	127	38	39	4	
金 化	Kinkwa	235	127	27	38	18	高源郡新里		Kampyō-ri	...	127	14	39	26	
伊 川	Isen	115	126	53	38	29	永 興		Eikō	35	127	14	39	33	
高 城	Kōzyō	...	128	19	38	40	永 興		Kankō	38	127	32	39	54	
溫 井	Onsei-ri	104	128	11	38	41	馬 養 島		Bayō-tō	62	128	13	40	0	
淮 陽	Waiyō	345	127	36	38	42	洪 原		Kōgen	17	127	58	40	2	
水 源	Suigentan	28	128	23	38	43	北 青		Hokusei	60	128	19	40	15	
通 川	Tūsen	23	127	54	38	54	新 興		Sinkō	110	127	34	40	11	
黃 海 道 Kōkai-dō	小 青 島	Syōsei-tō	72	124	43	37	45		南 川	Tansen	18	128	54	40	28
	蔚 州 山	Masan	13	125	22	37	56		豐 山	Hōsan	1150	128	10	40	49
	延 白 郡 延 安	En-an	63	126	10	37	54		長 津	Tyōsin	950	127	10	40	54
	延 白 郡 砥 川 面	Ginsen-men		甲 山	Kōsan	810	128	18	41	5
	海 州	Kaisyū	...	125	43	38	3	三 水	Sansui	1025	128	3	41	11	
	長 湍	Tyōtan	30	125	6	38	15	山 鎮	Keisantin	725	128	17	41	13	
	平 藏 山	Heisan	43	126	26	38	16	咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	舞 水 端	Busuitan	76	129	43	40	50
	瑞 寧	Sainci	30	125	37	38	24		吉 州	Kissyū	127	129	20	40	58
	瑞 興	Zaikō	98	126	10	38	27		明 川	Meisen	145	129	28	41	12
	新 院	Sin-in		城 城	Kyōzyō	27	129	41	41	39
	新 溪	Sinkei	60	126	32	38	30		津 津	Seisin	50	129	51	41	46
	沙 里 院	Syari-in	...	125	45	38	30		寧 山	Hunci	180	129	43	42	4
	殷 栗	Incitu	29	125	12	38	31		富 茂	Mosan	470	129	13	42	14
西 島	Sei-tō	56	124	46	38	33	會 寧		Kwainci	251	129	45	42	26	
黃 州	Kōsū	28	125	47	38	40	鍾 城		Syōzyō	50	129	48	42	46	
谷 山	Kokusū	157	126	40	38	47	源 城		Keigen	83	130	9	42	49	
鎮 南 浦	Tinnampo	9	125	24	38	44	磬 城		Onzyō	84	129	59	42	57	
鎮 南 浦	Tinnampo	...	125	18	38	44	支 那		Ryūscison	25	129	24	42	46	

○.....雨量觀測
*.....燈塔
Rain gauge Station.
Light-houses.
Agricultural farm.

各地氣溫降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 道	摩羅島	Mara-tō	6.2	5.3	8.5	13.0	15.6	20.1	25.3	26.4	22.7	18.1	15.3	9.5	15.5
	巨文島	Kyobun-tō	3.6	3.4	7.6	12.6	14.9	19.0	24.4	24.8	22.2	16.8	13.7	7.2	14.2
	港門島	Kōmon-tō	2.2	2.1	6.2	11.7	14.3	18.9	24.2	24.3	21.2	15.9	12.7	5.8	13.3
	黑山島	Kokusan-tō	3.7	3.3	6.3	11.8	15.0	20.1	25.6	25.7	22.3	16.9	13.3	7.3	14.3
	竹島	Tiku-tō	2.8	2.3	5.6	11.1	13.9	18.8	23.7	24.4	21.2	16.3	12.9	7.0	13.3
	魚龍島	Gyoryū-tō	-0.2	-0.2	0.1	10.0	12.9	17.3	22.4	22.9	19.9	14.4	10.8	3.8	11.2
	莞島	Kwan-tō	2.5	1.3	7.0	12.9	16.3	21.0	25.5	25.7	22.7	16.3	12.4	4.0	14.0
	下島	Katyō-tō	2.4	1.8	5.4	11.2	14.4	18.6	23.8	24.0	21.0	16.0	12.6	6.4	13.1
	所里島	Syori-tō	2.6	6.2	7.4	12.1	15.2	19.3	24.2	24.6	21.8	16.7	13.2	5.9	14.1
	南海	Kainan	1.5	0.9	6.3	13.0	15.7	22.1	26.9	26.5	22.3	16.2	11.8	3.7	13.9
	高興	Kōkō	1.5	1.6	7.1	12.8	16.8	22.3	26.0	26.4	22.1	16.1	11.4	3.7	14.0
	珍島	Tin-tō	1.6	1.8	6.7	12.2	16.0	21.7	26.3	26.3	21.9	16.5	11.9	6.2	14.1
	時下島	Zika-tō	1.7	1.4	5.4	11.8	15.1	20.5	25.2	25.6	21.9	15.2	12.6	5.2	13.5
	麗水	Reisui	1.6	2.2	7.2	12.9	16.2	22.4	25.9	25.8	22.1	16.4	12.6	3.7	14.1
	寶城	Hōzyō	1.4	1.0	6.4	12.7	16.1	22.5	25.8	26.1	20.2	15.3	10.3	2.8	13.4
	七發島	Sitihatu-tō	1.7	1.1	4.6	9.4	13.5	18.8	23.2	24.4	21.3	16.1	12.7	5.5	12.7
順天	Zyuntan	2.4	2.0	7.3	12.6	17.2	22.3	26.9	26.9	20.2	15.9	11.4	4.2	14.1	
羅州	Rasyū	-0.2	-0.1	5.5	12.5	15.9	21.5	27.1	27.0	20.8	14.8	10.1	2.7	13.1	
光州	Kōsyū	-0.5	-0.8	5.1	11.8	15.2	20.9	27.1	25.9	19.6	12.6	8.8	1.4	12.3	
求禮	Kyūrei	0.7	-0.4	6.2	13.0	16.5	22.2	27.2	26.2	20.8	14.3	9.6	2.8	13.3	
靈光	Reikō	-0.3	-1.4	4.9	12.2	14.9	21.2	26.6	26.2	20.3	14.0	10.1	3.8	12.7	
長城	Tyōzyō	-0.5	-0.9	4.8	12.0	15.0	20.9	26.6	26.1	20.1	13.3	9.6	2.7	11.6	
全 道	南原	Nangen	-0.1	-0.3	4.9	12.6	16.2	22.3	27.7	26.4	20.6	13.7	8.9	2.0	12.9
	高敞	Kōsyō	-1.4	-1.3	4.9	12.0	14.4	22.0	27.1	26.2	20.0	13.9	8.8	2.1	12.4
	金堤	Kintei	-1.6	-0.7	4.7	12.1	15.1	21.3	27.0	26.1	19.9	14.1	9.3	1.4	12.4
	井邑	Seiyū	-0.9	-1.1	4.6	12.3	15.9	21.7	27.3	25.9	20.1	14.7	9.9	2.1	12.7
	群山	Kunsan	-0.8	-0.6	5.0	12.8	15.4	21.8	26.8	26.4	20.3	13.8	9.4	0.0	12.5
	臨陂	Rinpi	-1.6	-0.7	4.8	12.6	15.7	22.0	27.8	26.4	20.6	13.8	9.3	0.4	12.6
	錦山	Kinsan	-3.2	-2.0	4.4	11.4	15.5	21.4	27.5	25.8	19.8	13.4	9.3	-0.2	11.9
全 道	統營	Tōei	2.0	3.4	7.8	13.5	16.9	21.9	25.8	26.3	21.8	16.7	12.6	5.6	14.5
	絕影島	Zetuei-tō	2.3	2.3	7.0	11.7	14.9	19.6	23.9	24.3	20.8	16.0	12.6	5.7	13.4
	河東	Katō	0.8	1.0	5.8	13.1	17.1	21.8	26.1	25.7	21.1	15.2	11.0	4.3	13.6
	馬山	Masan	1.3	2.0	7.3	12.8	16.6	21.8	26.4	26.4	21.5	16.1	11.7	4.4	14.0
	晉州	Sinsyū	0.5	0.7	6.5	12.2	16.7	22.7	27.0	26.4	21.1	14.6	10.1	3.4	13.5
	蔚峙	Urusaki	0.6	0.7	5.7	10.1	13.3	17.7	21.0	22.3	19.5	14.4	11.1	3.4	11.7
	咸陽	Kanyō	-1.6	0.1	5.4	12.8	15.8	22.2	27.6	25.7	20.2	14.2	8.2	1.9	12.7
	昌寧	Syōnei	-0.9	0.3	5.5	12.9	16.6	23.1	27.1	26.1	20.7	14.8	10.0	2.1	13.2
	蔚山	Urusan	2.2	2.0	7.3	13.0	16.2	21.5	27.5	26.1	21.3	15.9	10.9	4.1	14.0
	陝川	Kyōsen	-0.7	0.3	5.4	13.1	17.2	22.6	27.9	26.8	20.9	14.5	9.2	2.4	13.3
居昌	Kyosyō	-1.6	-0.1	5.0	12.3	15.3	22.3	27.3	25.4	20.6	14.0	8.8	1.4	12.6	
全 道	達城郡	Tassei-men	-1.0	-0.2	5.6	12.0	15.8	22.5	28.1	26.2	20.0	14.2	9.1	1.1	12.8
	慶州	Keisyū	-0.4	0.8	6.0	12.0	17.9	23.9	27.9	25.7	20.3	15.0	10.2	1.5	13.4
	永川	Eisen	-0.7	-0.3	5.5	11.9	17.0	22.7	27.7	26.2	20.1	14.0	8.8	1.4	12.9
	迎日浦	Itoke	0.1	0.6	5.7	11.4	17.6	22.3	27.0	25.1	20.1	15.1	10.5	3.3	13.2
	迎日浦	Itoke	-0.3	0.3	5.7	11.6	17.5	22.2	27.5	25.0	20.1	14.6	10.0	3.0	13.1
	冬外串	Tōgwaikwan	1.1	1.7	6.7	12.1	14.8	20.0	21.5	23.0	21.0	16.2	10.9	4.2	12.8
	金泉	Kinsan	-1.6	-0.4	4.5	12.8	16.5	24.2	28.4	27.2	20.6	14.7	9.3
	善山	Zensan	-1.9	-0.8	4.5	12.6	16.8	24.2	28.1	26.0	20.3	14.3	9.2	1.0	12.9
	盈德	Eitoku	-0.2	0.1	5.0	12.0	17.3	22.3	27.2	25.4	19.8	15.1	10.7
	青松	Seisyō	-3.3	-1.5	3.8	11.8	15.9	22.0	27.3	25.2	18.4	12.1	8.3
榮州	Eisyō	-3.3	-1.1	4.1	11.9	16.1	22.1	27.0	25.7	19.8	13.1	8.5	-0.5	12.0	
蔚陵島	Uturyō-tō	1.3	1.4	5.7	11.4	15.2	20.9	25.6	25.1	20.9	16.3	12.0	5.4	13.4	

*.....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.
△.....浦項ハ「ミツワ」農場 Agricultural farm.

各地氣溫降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 南 道 Tyūsei-nandō	於 青 島	Osci-tō	0.3	-0.3	3.1	9.6	12.4	18.8	24.3	25.3	21.3	15.2	12.0	3.7	12.1
	論 山	Ronsan	-2.2	1.3	5.1	12.6	15.4	22.1	27.5	26.1	19.9	13.5	8.7	1.1	12.4
	大 田	Taiten	-2.7	-1.7	4.7	12.0	15.8	22.0	27.6	26.5	19.9	13.7	8.5	2.1	12.4
	保 寧	Honci	-2.3	-1.4	4.6	12.1	14.3	21.2	26.4	25.5	20.3	13.4	8.9	1.6	12.1
	公 朔	Kōsyū	-2.9	-2.1	4.3	11.2	15.4	21.9	26.9	25.8	19.5	13.2	8.3	-0.3	11.8
	洪 都 洪 朔	Kōsyū	-3.0	-1.3	4.1	11.6	15.2	21.7	26.9	26.3	20.2	12.8	8.1	-0.2	11.9
	格 列 飛 島	Kakuretohi-tō	-1.6	-2.2	1.9	7.5	10.5	17.3	22.2	23.6	20.2	13.9	10.3	2.0	10.5
	發 島	Beika-tō	-2.0	-2.7	1.6	6.8	9.8	15.9	21.3	22.9	19.3	14.0	10.2	1.6	9.9
	牙 山 郡 溫 泉 里	Onsenri	-3.0	-2.1	3.9	12.3	15.4	21.7	27.3	26.2	20.0	13.9	8.7	-0.6	12.0
	瑞 山	Zuisan	-2.7	-2.4	3.8	11.1	14.7	21.2	25.7	24.9	19.0	12.7	8.2	0.0	11.4
	木 德 津	Mokutoku-tō	-1.5	-1.6	2.3	7.4	10.2	16.2	21.4	23.5	20.8	14.7	10.7	1.7	10.5
	唐 川	Tōsin	-2.9	-2.1	3.0	11.2	14.5	20.7	26.4	25.5	19.1	13.9	8.2	-0.4	11.4
成 歡	Seikwan	-3.7	-2.1	3.3	12.2	14.8	21.3	27.2	25.3	18.9	13.6	8.6	-1.1	11.5	
忠 北 道 Tyūsei-hokudō	永 同	Eidō	-2.4	-1.5	5.1	12.0	15.8	21.5	27.4	25.6	19.5	13.4	8.4	0.4	12.1
	報 恩	Hōon	-3.6	-2.0	4.0	11.6	15.1	21.0	26.7	25.1	19.3	12.8	8.2	0.3	11.5
	清 州	Seisyū	-3.9	-2.1	3.5	11.6	14.9	21.3	26.7	25.4	18.3	12.8	7.8	-1.0	11.3
	鎮 川	Tinsen	-4.0	-2.2	3.0	12.3	15.0	21.3	26.8	25.8	19.2	12.9	8.4	-1.1	11.5
	丹 陽	Tanyō	-3.4	-3.1	3.4	12.0	14.6	21.5	27.4	25.6	19.8	13.5	7.8	-1.0	11.5
	忠 州	Tyūsyū	-4.0	-2.5	3.9	12.4	14.9	22.3	27.5	26.2	19.9	13.2	7.5	-1.8	11.6
堤 川	Tsisen	-4.0	-3.2	3.4	12.0	14.4	21.5	26.0	25.2	19.7	12.4	7.1	-2.1	11.0	
京 畿 道 Keiki-dō	振 威	Shin-i	-3.5	-2.7	3.7	12.7	15.2	21.3	27.2	26.4	19.8	12.9	9.6	-1.2	11.8
	島 烏	Woren-tō	-1.9	-2.1	2.4	8.4	11.5	17.0	21.8	24.3	21.8	15.7	11.0	1.1	10.9
	水 原	Suigen	-3.8	-2.9	3.2	11.7	14.4	21.0	26.2	25.5	19.6	13.0	8.9	-1.5	11.3
	楊 平	Yōhei	-4.7	-3.0	3.9	11.8	14.3	21.3	26.6	26.2	19.1	11.6	7.6	-2.6	11.0
	江 華	Kōkwa	-3.9	-2.7	3.9	11.8	14.5	20.5	25.6	26.0	20.1	13.3	9.2	-2.0	11.4
	加 平	Kahei	-6.1	-5.0	3.1	12.0	13.9	20.6	25.9	25.4	18.3	12.2	7.1	-3.1	10.4
開 城	Kaizyō	-5.0	-3.7	3.0	11.2	13.6	20.9	25.1	25.3	19.7	12.5	7.3	-3.4	10.5	
江 原 道 Kōgen-dō	蔚 珍	Urutin	-0.6	-0.3	5.9	11.9	15.1	21.8	26.3	25.4	19.1	14.3	10.2	3.5	12.7
	竹 邊	Tikuben-wan	0.2	0.4	6.0	10.9	14.6	18.3	21.6	22.6	20.0	14.8	10.6	3.2	11.9
	寧 越	Neictu	-4.2	-2.8	3.5	11.6	14.1	21.6	26.9	25.2	18.8	12.6	7.3	-1.9	11.1
	原 州	Gensyū	-4.5	-3.1	3.8	11.6	14.4	21.0	27.2	25.8	18.2	12.7	7.0	-2.0	11.0
	平 昌	Hiesiyō	-5.0	-3.8	3.3	11.5	13.8	21.0	26.1	24.7	17.8	12.0	6.9	-2.1	10.5
	旌 善	Seizen	-5.3	-3.8	2.5	10.5	13.5	21.1	26.4	24.6	17.4	11.2	6.1	-2.8	10.1
	三 陟	Sansyō	-1.1	-0.6	5.1	12.3	15.1	21.5	27.0	24.7	19.1	14.4	10.3	2.7	12.5
	橫 城	Oozyō	-4.7	-3.6	3.5	11.5	13.9	20.7	26.5	25.3	18.1	12.6	6.7	-3.6	10.6
	法 文 津	Tyūmonsin	-2.2	-1.7	3.9	10.7	13.9	18.9	24.4	22.7	18.9	14.3	9.7	1.6	11.3
	春 川	Syunsen	-7.0	-6.0	3.1	11.1	14.1	21.7	27.1	25.7	19.1	12.1	7.1	-3.8	10.4
	麟 蹄	Rintei	-6.9	-6.3	2.9	10.8	14.2	21.3	26.3	26.5	18.6	11.1	6.8	-3.9	10.1
	鐵 原	Tetugen	-7.4	7.1	1.7	10.0	12.9	20.5	25.3	24.4	18.2	11.2
	金 化	Kinkwa	-7.9	-6.7	2.0	10.0	12.9	20.7	25.6	24.4	18.6	11.3	6.0	-5.1	9.3
	高 城	Kōzyō	-3.0	-2.9	3.9	11.0	15.0	20.8	25.7	23.6	17.8	13.9	9.3	1.0	11.3
	高 城 郡 溫 井 里	Onseiri	-3.5	-3.3	3.2	11.2	14.8	21.1	26.5	24.0	17.8	13.5	9.0	-0.1	11.2
淮 陽	Waiyō	-8.0	-7.7	1.4	8.9	12.9	20.3	25.4	24.5	17.0	10.0	4.9	-6.2	8.6	
水 源 端	Suigentan	-2.9	-2.4	3.4	10.0	13.8	19.2	24.3	23.4	19.2	14.2	8.9	0.7	11.0	
伊 川	Iscn	-7.4	-6.7	...	10.2	13.0	20.6	25.4	24.8	18.8	11.2	5.4	-5.1	...	
通 川	Tūsen	-4.2	-3.4	3.5	10.5	15.1	20.3	25.4	24.0	18.2	13.5	8.0	-0.5	10.9	
黃 海 道 Kōkai-dō	小 青 島	Syōsci-tō	-2.2	-1.8	2.5	7.9	11.0	17.7	22.2	23.9	20.4	14.2	9.6	1.0	10.5
	登 州 郡 馬 山	Masan	-4.0	-2.7	3.3	11.5	14.4	20.3	25.0	25.3	19.6	12.4	7.4	-2.1	10.9
	延 州 郡 延 安	En-an	-4.0	-2.2	3.8	12.1	14.4	21.2	25.5	26.1	20.4	14.0	7.9	-2.1	11.4
	海 州	Kaisyū	-4.2	-2.7	3.0	11.1	13.9	20.5	25.1	25.1	20.2	13.3	7.9	-1.6	11.0
	長 潤	Tyōen	-5.2	-3.8	2.8	11.1	14.1	21.4	26.0	25.9	19.6	12.9	6.5	-2.3	10.8
載 寧	Sainci	-6.5	-5.0	1.9	11.7	14.1	21.5	25.3	25.0	19.2	13.2	6.6	-3.6	10.3	

*一日三回觀測ノ平均、他ハ最高・最低ノ平均 Mean of eight-hourly observations, the others being the mean of the Max. and Min.

各地氣溫及降水表

Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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
平均氣溫 (攝氏) MEAN AIR TEMPERATURE (°C)														
新安南道 Heian-nandō	新 溪 Sinkci	-7.1	-7.1	1.6	11.0	13.9	20.8	25.7	25.4	19.7	11.2	6.1	-4.8	9.7
	股 栗 Inritu	-6.3	-4.9	2.0	10.8	13.9	21.4	25.6	25.1	19.3	12.2	7.2	-2.2	10.3
	西 島 Sei-tō	-3.5	-3.5	1.3	8.2	11.0	17.3	22.1	23.2	20.5	14.4	9.4
	谷 山 Kokusan	-9.3	-7.7	0.5	10.6	13.5	20.6	25.7	25.6	19.3	10.7	5.4	-5.6	9.1
平安南道 Heian-nandō	鎮南浦 Timnanpo	-7.3	-5.3	1.7	10.8	13.8	20.9	25.2	25.0	20.1	12.4	6.8	-3.7	10.0
	廣 梁 Kōryō-wan	-7.3	-4.7	1.7	11.0	14.1	20.2	25.1	25.3	20.6	13.0	7.0	-3.8	10.2
	平 壤 Ifeizyō	-9.1	-7.0	1.6	10.8	13.9	21.0	25.7	25.4	19.3	11.8	5.6	-4.9	9.5
	陽 德 Yōtoku	-12.8	-10.1	-1.2	9.9	12.5	19.5	25.2	24.4	17.6	10.7	4.8	-7.3	7.8
	成 川 Seisen	-10.4	-8.0	0.1	11.3	13.9	19.8	26.2	25.4	18.9	11.8	5.0	-6.7	8.9
	平原縣 永 采 Eizyū	-8.2	-8.5	0.8	11.3	13.8	20.7	25.5	25.0	19.3	12.3	6.3	-4.6	9.5
	順 川 Zyunsen	-10.3	-9.7	0.1	11.0	13.6	20.7	25.5	25.2	19.5	11.7	5.9	-5.8	9.0
	安 州 Ansyū	-11.3	-9.8	0.0	10.1	13.5	19.8	24.5	24.7	18.7	11.1	4.9	-6.7	8.3
	德 川 Tokusen	-12.9	-10.6	-1.0	10.6	13.3	21.0	25.0	24.3	17.9	10.6	4.9	-9.1	7.8
寧 遠 Neien	-12.3	-9.9	-0.9	10.5	13.4	20.6	25.2	24.7	18.1	10.9	5.0	-8.5	8.1	
平安北道 Heian-hokudō	大和島 Daiwa-tō	-4.9	-2.9	1.3	7.8	11.0	17.4	21.4	23.9	20.0	13.1	9.6	-4.2	9.5
	定 州 Teisyū	-10.6	-9.4	0.0	9.8	13.3	19.9	24.1	24.6	18.5	10.9	5.0	-5.8	8.4
	鐵 山 Tetusan	-10.2	-7.5	0.7	9.8	13.4	19.7	24.3	25.1	19.4	10.9	5.0	-4.2	8.9
	雲 山 Unsan	-11.8	-10.5	-1.3	9.4	13.4	19.6	24.4	24.1	18.0	10.4	4.4	-7.0	7.8
	龜 城 Kizyō	-11.2	-9.3	-1.3	10.0	12.5	19.2	23.9	24.2	18.2	10.2	4.5	-7.6	7.8
	新 義州 Singisyū	-10.7	-7.3	0.3	10.2	13.8	20.0	24.3	25.3	19.5	11.8	4.5	-7.5	8.7
	義 州 Gisyū	-11.7	-7.9	0.1	9.9	13.4	19.7	24.4	24.6	18.8	11.0	3.6	-7.5	8.2
	熙 川 Kisen	-12.7	-10.2	-1.0	9.4	12.9	19.7	24.7	24.1	17.3	10.0	3.7	-9.0	7.4
	昌 城 Syōzyō	-13.8	-10.2	-1.2	9.9	13.6	20.2	25.1	24.6	18.1	11.1	3.1	-11.4	7.4
	楚 山 Sosan	-16.1	-13.0	-2.6	10.0	12.9	19.3	25.0	24.0	16.7	9.6	1.9	-13.8	6.2
	江 界 Kōkai	-20.0	-16.2	-4.0	9.2	11.1	18.5	24.4	23.2	16.0	8.4	0.8	-15.0	4.7
	慈 城 Zizyō	-18.9	-15.5	-4.1	9.1	11.9	17.6	24.5	22.8	15.6	7.2	0.4	-14.7	4.7
	厚 昌 Kōsyō	-19.2	-16.0	-5.0	7.4	10.3	17.2	22.6	21.6	14.2	6.7	-0.8	-16.5	3.5
咸鏡南道 Kankyō-nandō	蘆 島 Rci-tō	-3.4	-2.4	2.6	5.2	13.3	18.7	24.2	23.4	15.4	13.9	8.1	0.0	9.9
	永興 Fikō	-6.7	-3.7	2.8	11.6	14.7	20.7	25.6	24.3	19.4	13.0	6.1	-3.9	10.3
	咸興 Kankō	-7.3	-5.9	1.8	9.4	13.8	19.7	24.9	23.5	17.9	11.5	6.2	-2.7	9.4
	馬 島 Ibayō-tō	-4.5	-4.2	0.9	7.0	10.3	15.8	21.7	21.9	18.0	12.1	6.1	-1.3	8.7
	洪原 Kōgen	-5.0	-4.6	1.1	7.9	13.4	19.2	24.8	24.2	18.2	12.3	6.4	-2.2	9.6
	北青 Helcusei	-4.9	-4.1	2.3	7.8	13.6	20.0	24.7	23.9	18.2	12.1	6.4	-1.8	9.9
	端川 Tanssen	-5.3	-4.3	1.4	7.6	12.5	17.8	23.5	22.7	17.3	12.5	6.0	-1.6	9.2
	豐山 Ifōsan	-18.7	-17.1	-5.9	3.5	7.6	13.3	19.0	18.1	11.6	5.0	-2.2	-12.3	1.8
	長津 Tyōsin	-22.6	-18.5	-6.0	5.8	8.3	14.1	20.4	18.8	12.3	4.8	-3.0	-17.0	1.5
	甲山 Kōsan	-20.4	-17.3	-6.6	5.7	9.3	15.1	21.0	19.4	12.2	5.6	-2.5	-14.2	2.3
三 水 Sansui	-20.5	-16.8	-7.1	4.4	8.6	13.8	19.4	19.0	11.8	5.2	-2.2	-14.5	1.8	
惠 山 Keisantin	-22.3	-17.2	-6.4	6.2	9.3	15.9	21.5	20.2	12.5	5.8	-2.4	-16.0	2.3	
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	舞水端 Busuitan	-5.1	-4.9	0.5	6.0	9.5	14.9	21.3	21.9	18.1	12.9	6.5	-1.7	8.3
	吉州 Kissyū	-8.0	-7.0	-0.9	8.1	12.4	17.6	23.9	23.1	16.6	10.9	4.8	-4.8	8.1
	明 川 Meisen	-9.4	-7.7	-1.1	8.5	...	18.2	23.7	22.9	16.8	11.4	4.4	-5.8	...
	鏡 城 Kyōzyō	-9.2	-8.5	-0.9	7.2	10.8	15.7	23.4	22.0	17.0	10.5	4.1	-4.1	7.3
	清津 Seisin	-6.4	-5.4	-0.2	5.1	9.6	13.2	20.7	21.9	17.4	11.4	4.9	-3.5	7.4
	富 寧 Humei	-8.4	-1.1	...	11.8	17.7	23.3	22.2	16.5	10.0	2.1	-6.6	...
	茂 山 Mosan	-12.9	-10.5	-2.6	8.8	11.5	17.2	23.1	20.5	15.4	8.4	0.0	-10.4	5.7
	會 寧 Kwainci	-12.0	-9.3	-1.4	8.7	12.2	18.7	24.3	21.9	16.0	9.3	0.2	-9.0	6.6
	鏡 城 Syōzyō	-12.2	-9.9	-2.1	8.6	12.8	17.6	23.8	21.5	16.0	9.7	-2.0	-10.4	6.1
	慶 源 Keigen	-10.5	-9.1	-2.4	6.1	11.7	17.4	23.2	21.6	16.2	9.5	0.1	-9.1	6.2
稷 城 Onzyō	-11.6	-9.5	-2.5	7.5	11.8	17.9	23.5	22.1	16.2	9.3	-1.0	-10.6	6.1	
支那 China	龍井村 Ryūscison	-13.2	-10.2	-2.5	8.7	12.0	18.3	23.7	21.8	15.2	8.0	-2.1	-11.7	5.7

*.....一日三回觀測ノ平均,他ハ最高・最低ノ平均 Mean of eight-hourly observations, the others being the mean of the Max. and Min.

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	2.5	3.0	7.5	14.2	17.5	22.5	25.4	25.7	22.3	17.4	13.1	5.7	14.7
	鳥南	1.9	1.6	6.5	14.5	18.9	23.8	27.3	27.4	23.4	18.3	13.4	3.7	15.1
	興	2.7	2.8	7.0	14.3	18.0	22.7	26.5	26.8	22.7	17.3	13.5	3.8	14.8
	高珍	1.7	2.4	5.8	13.3	17.8	21.3	26.6	27.2	23.8	18.6	13.5	6.8	14.9
	麗寶	1.7	2.3	7.1	13.3	17.0	23.1	25.9	26.3	22.4	17.4	13.0	4.3	14.5
	順羅	1.5	2.4	6.8	13.9	18.9	22.6	26.1	25.9	21.5	16.4	11.7	3.4	14.1
	光求	1.5	2.4	6.8	13.1	18.3	24.5	27.0	27.0	22.5	16.7	12.3	4.2	14.7
	靈光	0.1	0.0	6.0	14.0	18.1	22.9	27.1	27.1	22.2	16.2	10.5	2.4	13.9
	求靈	-0.8	-0.5	5.4	13.6	17.2	22.0	27.0	25.5	21.6	14.8	9.8	2.2	13.2
	靈光	0.2	0.3	6.4	14.2	18.1	23.7	28.0	26.9	21.4	15.3	9.0	2.1	13.8
長城	0.4	-1.1	5.6	13.8	16.9	23.4	26.8	26.8	21.9	16.3	11.0	3.8	13.7	
長城	1.4	0.9	5.9	13.4	16.5	23.2	26.7	26.6	21.9	14.6	10.1	1.8	13.2	
全羅北道 Zenra-hokudō	南原	-0.5	-0.1	5.1	14.1	17.0	22.7	27.4	26.4	21.5	15.4	9.1	1.7	13.3
	高城	0.0	-1.0	5.4	13.6	15.2	23.4	27.4	26.8	22.0	16.1	11.7	1.1	13.5
	金井	-1.0	-0.4	5.3	14.1	17.6	23.8	27.9	27.3	22.5	16.3	11.4	1.8	13.9
	非郡	0.2	-0.7	5.3	14.2	17.7	23.4	27.7	26.9	22.4	16.3	11.0	2.7	13.9
	群島	-1.0	-0.5	5.1	13.2	16.4	22.5	27.1	27.3	22.3	16.0	10.8	1.9	13.4
	慶山	-1.2	-0.5	5.2	13.9	17.3	23.7	28.4	26.8	21.8	14.8	10.4	0.7	13.4
	錦山	-2.9	-1.9	4.6	12.4	17.3	23.0	27.9	26.1	21.1	14.5	9.2	-0.3	12.6
廣信南道 Keshiō-nandō	統河	2.3	3.4	8.6	14.1	17.8	22.5	26.2	26.3	22.8	18.1	14.0	5.8	15.2
	東馬	1.6	1.7	7.6	14.2	18.4	23.8	27.2	26.9	23.1	17.0	12.2	4.6	14.9
	州	1.4	1.8	8.0	13.9	18.0	23.1	26.5	26.1	21.9	17.1	12.6	4.5	14.6
	晉成	0.1	1.2	6.9	14.0	18.0	23.4	27.2	28.2	21.7	16.3	11.3	3.0	14.3
	昌寧	-0.7	0.4	5.4	12.7	17.6	23.6	27.8	26.2	21.3	15.1	9.6	2.2	13.4
	山	0.6	0.2	6.2	13.6	17.6	23.9	27.1	25.9	21.3	15.5	10.7	2.5	13.6
	陝居	1.6	1.7	8.0	14.3	18.3	23.4	28.7	26.5	22.0	17.9	13.0	4.4	15.0
慶尚北道 Keshō-hokudō	慶州	-1.1	-0.2	6.1	13.8	18.2	24.2	28.5	26.5	21.4	15.9	10.2	1.6	13.8
	永川	0.2	1.0	6.7	13.8	18.4	24.7	29.0	26.7	22.0	16.2	11.6	1.7	14.3
	迎山	-0.9	0.2	5.7	13.0	17.7	23.7	27.8	26.2	21.9	15.9	9.7	1.1	13.5
	迎山	0.5	1.4	7.2	13.8	18.0	23.6	28.2	25.8	21.6	17.1	12.3	3.4	14.4
	金泉	0.1	1.2	6.9	14.1	17.6	22.8	27.2	24.9	21.6	16.8	11.9	3.1	14.0
	善山	1.6	-1.0	5.0	13.6	18.0	24.8	28.8	26.5	22.1	16.7	10.6	0.7	13.7
	松州	-2.1	-1.0	5.0	13.7	17.6	24.0	28.4	26.2	21.4	15.5	9.8	0.8	13.3
忠清南道 Tsuisei-nandō	德州	-0.5	0.8	6.6	14.1	18.2	23.6	28.0	26.4	22.0	17.5	12.3	3.1	14.3
	松州	-2.7	-1.9	4.4	13.3	17.3	22.8	28.0	25.9	19.8	15.1	9.5
	榮州	-2.7	-1.5	4.5	13.5	17.3	23.5	28.0	26.4	21.1	15.2	9.3	-0.4	12.9
	薄陵	1.7	1.3	6.9	12.6	15.7	21.8	26.3	25.9	22.8	18.2	13.4	5.7	14.4
	論山	2.3	-1.0	5.0	14.2	16.5	23.5	28.3	27.0	22.5	15.9	10.1	1.9	13.5
	大田	-2.5	-1.6	4.7	13.6	16.8	23.3	27.8	27.1	22.2	15.3	9.5	3.1	13.3
	保寧	-1.9	0.6	4.9	13.8	16.1	22.4	26.3	26.5	22.9	16.6	11.7	1.5	13.4
忠清北道 Tsuisei-hokudō	公州	-3.3	-1.8	4.0	13.5	16.6	23.1	27.1	26.0	20.9	14.3	9.1	-0.2	12.4
	海美	-2.3	-0.8	4.1	13.5	16.5	22.7	26.5	26.7	22.0	15.0	11.1	1.1	13.0
	牙山	2.4	-1.3	4.5	13.5	16.7	23.9	27.5	27.0	22.2	16.0	10.1	-0.1	13.1
	瑞山	-1.1	-1.6	5.0	13.2	16.0	22.9	26.1	26.4	22.5	16.2	11.4	1.4	13.2
	唐津	-2.0	-1.2	4.5	13.2	15.9	22.9	26.5	26.7	22.2	15.3	10.4	0.3	12.9
	成歡	-3.6	-2.1	4.0	13.1	15.7	22.6	27.2	26.5	21.2	14.9	9.6	-0.8	12.4
	同德	2.1	-1.7	4.8	13.6	17.2	23.3	27.5	26.0	21.2	14.8	10.3	0.3	12.9
京畿道 Keiki-dō	永報	-2.9	-2.3	3.7	13.0	16.5	23.5	27.3	25.7	20.6	15.4	10.3	0.4	12.6
	清州	3.4	1.8	3.9	13.2	16.4	23.1	27.2	26.2	21.1	14.7	9.7	-1.0	12.4
	鎮川	-3.7	-1.8	3.7	13.1	16.5	23.2	27.3	25.8	21.4	14.5	9.9	-1.2	12.4
	丹陽	3.0	-2.8	4.6	13.6	16.4	23.3	28.1	26.9	19.8	14.2	8.6	-0.9	12.4
	州川	-4.0	-2.1	4.6	13.5	16.5	23.9	27.9	26.3	20.3	13.8	8.6	-1.3	12.3
	堤川	-4.1	-2.2	4.2	12.8	16.3	22.8	26.4	26.4	19.5	12.9	7.8	-1.7	11.8
	咸原	-3.4	-2.4	3.9	13.3	16.0	23.2	27.1	26.9	21.9	15.4	9.6	-1.0	12.5
蔚山	威原	-4.5	-2.9	3.7	12.1	15.3	22.1	26.0	26.1	21.2	14.6	8.9	-1.8	11.7
	平康	-4.8	-3.2	3.4	11.9	15.8	22.4	27.1	26.3	20.6	12.7	6.6	-2.4	11.4
	雅羅	-4.2	-2.7	4.4	12.6	15.8	22.2	25.4	26.1	21.8	14.5	9.3	-1.9	11.9
	加平	-6.7	-4.8	2.9	11.9	15.0	22.2	26.1	25.8	19.3	11.2	6.4	-3.6	10.5
	開城	-4.0	-2.9	4.1	12.5	14.7	21.7	25.4	26.1	21.3	14.0	8.7	-2.4	11.6
	珍島	0.6	0.5	6.9	13.2	17.1	23.1	27.3	26.0	21.9	17.1	12.4	4.1	14.2
	越島	-4.8	-3.1	3.6	12.8	15.4	23.0	27.3	25.7	19.7	12.7	7.9	-2.1	11.5

△.....浦項ハ「ミツワ」農場 Agricultural farm

各地氣溫及降水表

Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	原州	Gensyū	-5.1	-3.7	2.7	12.3	17.4	23.0	27.0	25.8	19.7	12.6	6.9	-2.2	11.4
	平昌	Heisyo	-4.7	-4.0	3.0	11.9	14.9	23.0	26.5	24.9	19.1	13.2	7.3	-1.7	11.1
	旌善	Seizen	-5.4	-4.3	2.6	11.9	15.1	23.0	27.2	25.0	19.0	12.5	7.8	-2.7	11.0
	三陟	Sansyo	0.7	-0.9	6.7	13.8	17.2	22.6	27.9	26.0	21.7	18.3	13.4	-3.4	14.2
	橫春	Oozyo	-4.6	-3.5	3.5	12.0	15.1	23.2	26.8	25.7	19.8	13.3	7.3	-3.7	11.2
	麟蹄	Syunsen	-8.5	-6.6	1.9	11.9	14.7	22.0	26.3	24.8	18.9	11.1	6.0	-4.7	9.8
	鐵原	Rintei	-8.0	-6.3	2.0	12.2	15.0	21.5	26.3	25.3	18.4	10.6	5.9	-4.4	9.9
	金剛	Tetugun	-7.4	-6.5	1.2	10.8	14.2	21.2	25.5	25.0	20.2	11.0
	伊川	Kinkwa	-7.6	-6.6	1.7	11.7	14.6	21.4	26.2	25.2	20.2	11.2	6.4	-5.6	9.9
	高城	Isen	-8.0	-6.3	...	11.2	14.3	21.0	25.8	24.6	19.8	10.9	4.1	-5.5	...
	陽川	Kōzyō	-2.6	-1.4	4.5	12.4	16.4	22.3	26.1	25.3	21.1	16.3	10.3	1.5	12.7
	淮陽	Onsiri	-3.1	-2.4	4.7	12.9	16.8	22.6	27.5	25.4	21.5	15.9	9.7	0.5	12.7
	通津	Waiyo	-8.5	-6.9	0.9	10.6	14.4	21.6	25.4	24.4	18.2	10.6	5.2	-6.2	9.1
	T'asen	-2.8	-1.9	4.2	11.6	16.3	21.6	26.3	25.0	21.0	15.6	10.1	0.4	12.3	
黄海道 Kōkai-dō	蔚山	Masan	-4.1	-3.3	3.7	13.0	15.4	21.7	25.5	26.6	22.4	15.3	9.6	-1.8	12.0
	蔚山	Un-an	-4.4	-2.5	3.5	12.3	15.4	22.2	25.3	26.3	22.3	14.8	9.0	-2.4	11.8
	海州	Kaisyū	-4.3	-2.9	3.3	12.1	14.8	21.3	24.7	26.0	22.2	14.9	9.6	-1.2	11.7
	長湍	Tyōgen	-5.3	-3.4	3.1	11.0	15.1	22.5	27.1	26.6	22.1	14.6	8.6	-2.1	11.7
	載新	Sainci	-6.7	-4.3	2.1	11.4	14.9	23.1	24.9	26.2	21.3	13.9	7.4	-2.5	11.0
	殷栗	Sinkai	-7.4	-6.9	1.4	11.8	14.8	22.0	25.9	25.6	21.0	13.8	7.5	-5.8	10.3
	新谷	Inritu	-6.4	-4.3	2.2	10.8	15.7	23.1	26.4	26.1	21.7	14.2	8.0	-1.9	11.3
	山	Kokusan	-9.6	-8.0	1.0	11.9	15.2	22.2	26.2	26.0	21.3	12.4	7.0	-5.5	10.0
平安南道 Heian-nandō	南浦	T'innanpo	-6.7	-5.4	1.6	11.0	14.9	22.0	25.4	25.9	20.9	13.7	7.5	-2.9	10.7
	廣平	Kōryō-wan	-6.1	-4.8	1.9	11.7	15.0	22.4	26.0	26.3	22.9	14.3	7.7	-3.7	11.1
	陽城	Heizyō	-9.2	-6.4	1.8	12.2	15.9	22.7	26.4	26.3	21.6	13.2	6.3	-4.9	10.5
	咸興	Yōtoku	-13.7	-9.8	-0.5	11.6	14.7	21.4	24.9	24.6	19.7	11.1	6.0	-7.5	8.5
	順天	Seisen	-10.5	-7.5	-0.4	11.6	15.5	22.8	26.7	26.4	21.0	12.5	5.2	-6.4	9.7
	德川	Eizyū	-8.8	-7.6	-0.3	11.3	13.6	22.4	25.4	24.3	20.2	13.5	6.3	-4.3	9.7
	順天	Zyunsen	-10.6	-9.7	-0.3	11.9	14.6	22.5	25.0	26.1	20.6	12.5	5.5	-5.1	9.4
	安州	Ansyū	-12.2	-9.0	-0.4	11.0	13.9	21.8	24.8	26.0	20.2	11.9	5.0	-6.8	8.9
	德寧	Tokusen	-13.9	-10.8	-1.0	11.6	14.8	21.6	26.2	25.1	19.8	10.8	4.3	-8.8	8.3
	寧遠	Neien	-13.5	-10.5	-0.3	11.3	14.3	21.2	25.1	24.3	18.6	10.4	4.9	-8.9	8.1
平安北道 Heian-hokudō	定州	Teisyū	-10.3	-8.5	0.7	11.5	14.5	21.5	24.6	26.3	21.4	12.5	5.5	-5.5	9.5
	鐵山	Tetusan	-10.7	-8.2	0.2	10.9	14.4	21.1	24.5	26.8	21.5	11.9	5.4	-3.4	9.5
	雲山	Unsan	-13.3	-10.9	0.0	10.9	14.7	21.0	24.8	25.9	19.7	11.4	4.0	-7.1	8.4
	龜城	Kizyō	-11.3	-8.7	-0.6	11.0	14.1	20.7	24.5	25.8	20.3	11.3	4.2	-7.8	8.6
	新義州	Singisyū	-11.9	-8.3	0.0	11.0	14.3	21.1	24.2	26.3	20.5	11.9	3.5	-8.0	8.7
	義州	Gisyū	-12.9	-8.5	-0.3	10.7	15.2	21.4	25.5	26.0	20.5	12.0	3.5	-7.1	8.8
	義州	Kisen	-14.0	-10.8	-0.1	10.8	13.6	20.5	24.8	25.3	17.7	11.4	3.7	-8.9	7.8
	昌城	Syōzyō	-15.3	-11.8	-0.8	11.2	14.8	21.6	25.5	25.2	18.4	11.6	2.8	-10.9	7.7
	昌城	Sosan	-16.6	-14.4	-2.4	10.5	14.0	20.4	25.1	24.5	17.2	10.1	1.1	-13.8	6.3
	江界	Kōkai	-20.9	-17.9	-4.9	9.1	12.6	18.6	24.3	22.7	15.2	7.7	-0.1	-16.3	4.2
厚昌	Kōsyō	-21.5	-17.1	-4.8	8.2	11.0	18.5	23.6	21.5	13.4	6.6	-1.2	-16.4	3.5	
慈城	Zizyō	-20.2	-16.5	-4.7	9.3	12.2	19.4	24.9	23.1	15.2	7.1	0.4	-14.1	4.7	
咸鏡南道 Kankyō-nandō	永興	Eikō	-5.3	-3.0	3.5	11.5	15.8	21.7	26.3	24.8	21.0	14.3	7.3	-1.8	11.3
	興南	Kankō	-7.1	-5.6	2.5	10.6	15.2	20.9	25.8	24.3	20.3	13.8	7.2	-3.0	10.4
	洪原	Kōgen	-4.5	-5.9	2.4	8.7	14.6	19.9	25.2	25.6	20.9	15.1	7.9	-1.5	10.7
	北青	Ilokusei	-5.4	-4.5	3.2	8.3	14.5	21.7	26.0	25.6	20.8	14.6	7.6	-2.2	10.9
	端川	Tanssen	-4.5	-3.5	3.0	7.7	14.6	19.2	24.4	24.9	21.3	15.4	7.7	-1.4	10.7
	豐山	Hōsan	-18.3	-16.0	-4.4	5.9	8.5	16.3	21.5	19.5	13.2	5.7	-1.0	-11.2	3.3
	長川	Tyōsūn	-23.6	-18.6	-5.8	5.7	9.3	15.6	20.8	20.0	11.7	5.1	-2.9	-17.4	1.7
	甲山	Kōsan	-20.8	-17.8	-5.6	6.8	10.2	16.6	22.1	20.7	13.3	6.3	-1.9	-14.2	3.0
	三水	Sansui	-20.2	-17.7	-7.6	6.1	9.2	15.2	20.9	18.7	12.5	5.3	-3.0	-14.9	2.0
	靈山	Keisantin	-22.0	-18.4	-7.5	6.6	9.9	16.1	22.0	20.5	13.2	5.9	-3.3	-13.4	2.5
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	吉州	Kissyū	-7.6	-5.2	1.3	9.9	14.6	19.5	24.8	24.3	20.0	13.1	5.7	-5.0	9.6
	明川	Meisen	-8.7	-6.6	0.6	9.5	...	19.4	24.5	24.8	20.2	13.8	5.5	-5.2	...
	鏡城	Kyōzyō	-7.8	-6.8	0.4	7.3	12.2	17.5	23.4	23.8	19.6	14.3	5.8	-2.9	8.9
	富山	Ilunci	-8.6	-7.1	-0.7	7.9	14.7	19.4	23.9	23.8	17.3	12.0	3.5	-6.6	8.3
	茂山	Mosan	-13.9	-10.7	-2.7	9.0	12.4	18.2	23.5	21.6	16.1	9.8	0.8	-10.9	6.7
	會同	Kwainci	-12.2	-10.0	-2.1	8.7	13.6	19.5	24.8	23.0	17.2	10.6	0.4	-9.1	7.0
	鐵原	Syōzyō	-12.6	-10.0	-1.4	9.0	12.9	19.1	24.7	23.2	17.8	10.1	-1.2	-11.1	6.7
支那 China	龍井村	Ryūseison	-13.0	-9.7	-1.7	9.0	13.8	20.2	24.2	22.9	16.5	10.2	-0.9	-11.2	6.7

△.....平壤ハ種苜蓿

Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	崇海島	Kwan-tō	6.5	6.3	11.0	17.3	20.8	26.0	28.8	26.5	20.0	16.8	9.8	18.2		
	島南興	Kūnan	5.0	5.0	11.4	18.1	21.7	27.5	30.1	27.0	21.7	17.1	8.0	18.6		
	高珍	Kōkō	6.9	7.1	11.2	17.7	22.2	29.0	30.0	30.4	26.6	21.5	15.1	9.5	18.9	
	珍麗	Tin-tō	4.8	5.6	10.9	17.2	21.2	25.4	29.5	29.5	26.4	21.2	17.0	9.7	18.2	
	麗寶	Reisai	5.8	5.8	11.3	16.7	20.5	28.2	28.5	28.3	25.2	20.7	16.3	8.5	18.0	
	寶順	Hōzyō	6.2	6.0	11.4	17.5	20.7	29.2	29.1	30.1	26.0	21.2	15.8	8.0	18.4	
	順光	Zyūnten	6.7	4.2	11.3	17.6	23.0	28.5	30.0	31.0	26.0	22.3	16.6	8.4	18.8	
	光求	Rasyū	4.2	4.8	11.4	18.3	22.4	27.9	30.8	30.3	26.6	20.8	16.3	7.8	18.5	
	求靈	Kōsuyū	4.3	3.9	11.3	18.2	22.0	28.3	30.9	29.5	25.8	19.9	15.7	7.7	18.1	
	靈城	Kyūrei	6.0	4.9	11.9	19.2	22.4	28.9	30.9	30.3	26.2	20.6	16.1	7.2	18.7	
全羅北道 Zenra-hokudō	南高	Nangun	3.5	4.1	11.2	18.7	22.3	29.1	31.5	30.3	26.0	19.5	14.7	5.6	18.0	
	高金	Kōsuyō	4.1	3.3	10.2	19.0	19.4	28.1	30.7	29.7	26.3	20.0	14.6	7.5	17.7	
	金堤	Kintei	3.7	3.4	10.0	18.0	20.8	27.5	30.6	29.7	25.8	20.2	15.1	7.0	17.7	
	堤邑	Seiyū	4.2	3.5	10.4	18.6	21.7	28.3	31.5	30.0	26.2	20.3	15.8	6.6	18.1	
	邑群	Kūnsan	3.9	3.0	8.9	18.8	19.8	27.4	30.1	30.1	25.6	19.6	14.4	5.9	17.3	
	群臨	Kūnpi	3.6	3.5	9.7	18.6	20.9	28.2	31.8	30.2	26.1	19.2	14.6	4.7	17.6	
	臨錦	Kūnsan	2.4	2.7	10.4	17.8	22.0	28.5	31.8	30.0	25.3	19.9	14.9	4.3	17.5	
	慶尚南道 Keisyo-nandō	統河	Tōei	6.9	7.9	12.6	17.8	21.4	26.1	28.0	28.7	25.0	20.8	16.7	9.4	18.4
		河馬	Katō	6.1	5.6	12.4	17.8	22.3	27.5	29.7	29.2	26.2	20.9	17.5	9.4	18.7
		馬晉	Masan	5.6	6.2	12.6	17.7	21.3	26.3	29.4	29.5	25.3	20.6	16.5	8.4	18.3
晉州		Sinsyū	5.7	5.4	11.9	18.0	22.2	28.8	30.3	29.6	25.9	21.0	16.9	8.7	18.7	
州成		Kanyō	4.1	4.7	11.2	18.5	21.6	29.3	31.8	30.0	25.6	20.4	14.9	7.5	18.3	
成昌		Syōnei	3.5	4.5	10.8	17.8	22.1	29.3	30.6	29.7	25.4	20.4	16.4	6.4	18.1	
昌嶽		Ūtsan	7.3	6.7	12.1	17.5	22.3	26.9	32.0	29.8	25.5	22.0	17.8	9.1	19.1	
嶽居		Kyōsen	4.2	4.9	11.4	18.9	22.5	29.6	31.9	30.6	26.2	20.8	16.3	7.1	18.7	
慶尚北道 Keisyo-hokudō		蓬城	Tassei-men	3.4	4.4	11.1	18.3	22.4	29.0	32.4	30.2	25.1	20.8	16.0	5.3	18.2
		城蓬	Keisuyū	3.7	5.1	11.5	17.7	25.0	30.8	32.5	29.6	25.2	21.4	16.0	6.0	18.7
	蓬川	Fūsen	3.6	4.5	11.1	17.6	23.6	29.4	31.8	30.2	25.6	20.3	15.4	5.7	18.2	
	川浦	Hokō	4.9	5.6	11.4	17.0	24.1	27.8	31.5	28.8	23.8	20.4	16.1	7.1	18.2	
	浦項	Hokō	4.6	5.0	10.8	16.6	23.8	27.3	31.5	29.0	23.2	19.3	15.2	7.0	17.8	
	項浦	Kūnsan	3.1	4.1	11.3	19.2	22.5	32.2	33.5	32.2	26.0	21.3	16.5	
	浦泉	Zensan	2.3	3.4	11.0	18.5	22.9	31.5	32.4	30.0	25.8	20.0	15.4	4.9	18.2	
	泉山	Ōtoku	4.0	4.7	10.4	16.7	23.4	27.6	31.6	29.1	23.8	20.3	16.2	7.1	17.9	
	山德	Seisuyō	2.3	3.9	10.0	18.2	21.9	28.4	32.2	29.2	23.8	19.1	14.4	
	德松	Fūsyū	2.3	3.9	9.9	18.4	22.3	28.9	31.8	30.2	25.5	20.0	15.1	4.6	17.7	
忠清南道 Tyusei-nandō	蓬萊	Uturyō-tō	4.3	4.8	9.4	14.9	19.3	24.8	28.6	28.1	24.0	19.8	15.3	8.6	16.8	
	萊州	Ronsan	2.3	3.2	10.4	18.5	20.9	28.5	31.4	29.8	25.6	19.8	15.2	5.7	17.6	
	州大	Taiden	2.6	3.2	10.0	18.8	21.8	28.9	32.2	30.6	26.4	20.3	14.9	6.6	18.0	
	大保	Honei	1.8	2.4	9.2	17.4	19.4	27.4	29.9	28.9	25.7	19.2	14.7	5.7	16.8	
	保公	Kōsuyū	1.8	2.5	9.5	18.2	21.0	28.5	31.0	29.6	25.5	19.3	14.5	3.8	17.1	
	公洪	Kōsuyū	2.1	3.8	9.4	17.6	21.1	28.0	30.9	30.9	26.6	18.7	14.7	4.9	17.4	
	洪瑞	Onsani	2.1	3.3	9.4	18.2	21.2	29.6	32.2	30.7	26.8	20.4	15.3	5.6	17.9	
	瑞唐	Zaisan	2.0	2.5	8.6	17.0	19.3	27.4	29.5	28.9	25.2	19.1	14.4	4.8	16.6	
	唐津	Tōsin	1.8	2.0	7.4	16.7	19.1	26.4	30.1	29.5	24.6	18.8	14.1	4.1	16.2	
	津成	Seikwan	0.5	2.9	8.4	17.7	19.9	28.7	31.5	29.9	25.0	19.2	14.6	4.6	16.9	
忠清北道 Tyusei-hokudō	永報	Eidō	2.3	3.1	10.9	18.4	21.7	28.6	31.7	29.6	25.9	20.0	15.6	4.6	17.7	
	報恩	Hōon	1.4	2.8	9.1	17.6	20.4	27.3	30.5	28.9	25.2	18.9	14.9	4.3	16.8	
	恩州	Seisuyū	0.3	2.1	8.5	17.6	20.2	28.0	30.6	29.5	25.4	19.2	14.5	3.6	16.6	
	州陽	Tōsen	0.9	3.3	8.5	18.9	21.0	28.9	31.0	30.4	26.0	19.2	15.3	3.9	17.3	
	陽丹	Tanyū	2.8	2.6	9.3	18.3	20.6	28.5	32.2	30.5	26.6	20.1	14.3	3.5	17.4	
	丹忠	Tyūsyū	0.9	2.7	9.8	18.7	20.9	29.4	31.9	30.8	26.6	19.6	14.4	2.9	17.4	
京畿道 Keiki-dō	同恩	Teisen	1.9	1.8	9.3	18.2	20.2	28.6	30.3	29.9	25.5	19.0	13.3	2.5	16.7	
	永報	Sin-i	1.7	1.9	8.6	18.4	20.0	26.7	31.2	30.4	25.6	20.0	15.4	3.4	16.9	
	報原	Sūngen	0.9	1.6	8.2	17.2	19.2	26.6	29.8	29.2	25.6	19.0	14.2	2.9	16.2	
	原平	Yōhei	0.7	1.9	9.8	18.4	19.8	28.2	30.5	30.8	25.3	18.3	14.3	2.1	16.7	
	平華	Kōkwa	0.1	1.6	8.4	17.5	19.2	25.7	29.1	29.6	25.4	18.2	14.3	2.0	15.9	
	華平	Kahei	-0.1	1.2	8.8	18.2	19.3	27.3	30.0	29.7	24.9	19.2	14.0	1.4	16.2	
蔚山	開城	Kaizyō	-0.5	1.4	8.3	16.9	18.7	26.7	28.7	29.5	26.0	18.6	13.7	1.4	15.8	
	珍越	Urutin	3.9	4.0	10.7	16.8	20.6	27.6	31.1	29.3	23.7	20.3	15.5	7.5	17.6	
蔚山	Neieun	1.2	2.5	9.3	18.6	20.6	28.9	31.8	30.1	25.3	19.5	13.9	3.1	17.1		

△.....浦項ハ「ミツワ」農場 Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	原州	Gensyō	0.5	2.3	9.8	18.9	20.4	28.1	31.8	30.9	24.8	19.7	14.0	3.3	17.0
	昌寧	Heisyō	0.1	1.0	8.7	18.2	19.7	27.5	30.4	29.5	23.5	18.3	13.3	2.7	16.1
	三陟	Sansyō	-0.1	1.4	7.3	16.4	19.5	27.7	30.9	29.7	23.2	17.8	13.1	2.4	15.8
	橫城	Oozyō	4.2	4.2	10.2	17.3	21.2	27.3	32.0	29.7	24.3	20.6	16.0	7.2	17.9
	春川	Syunsen	0.5	1.6	9.4	18.4	19.9	27.8	30.8	29.8	24.1	19.0	13.9	1.9	16.4
	麟蹄	Rintei	-0.2	0.4	9.2	18.7	20.1	28.7	31.5	30.7	26.4	19.1	14.2	1.8	16.7
	鐵原	Tetugen	-0.6	-0.1	9.3	17.8	19.3	27.8	30.5	29.6	24.7	17.3	13.3	1.8	15.9
	金化	Kinkwa	-0.7	0.7	7.6	17.0	19.0	25.9	29.5	29.2	24.8	17.8
	伊川	Isen	-1.2	0.5	8.0	17.5	18.7	26.7	29.8	29.4	25.1	18.0	11.9	1.0	15.5
	高陽	Kōzyō	-0.8	0.7	...	16.9	18.8	26.9	29.7	29.6	25.6	17.9	12.4	0.5	...
	開城	Kōsei	1.9	2.3	8.6	15.5	20.0	26.5	29.6	27.1	23.4	19.4	14.4	5.5	16.2
	淮陽	Onseiri	1.2	1.3	7.7	16.1	20.0	27.1	31.0	27.9	23.7	19.1	14.1	4.5	16.1
	通川	Waiyō	-1.4	-0.2	7.6	15.8	18.4	26.4	29.9	29.2	23.5	16.9	11.3	0.3	14.8
		T'usen	0.3	1.2	7.7	15.0	20.4	25.5	29.3	27.7	23.1	18.7	13.2	4.2	15.5
黃海道 Kōkai-dō	咸興	Masan	0.3	1.4	8.0	16.3	18.8	25.3	28.0	29.4	24.8	18.0	12.8	1.4	15.4
	延吉	En-an	0.0	2.9	8.5	17.1	19.0	26.4	28.8	30.0	26.4	19.6	13.4	1.6	16.1
	海州	Kaisyō	-0.2	1.8	7.1	15.6	18.2	25.5	28.1	28.8	25.3	18.5	13.4	2.3	15.4
	長津	Tyōsen	0.1	0.8	6.9	16.1	19.3	27.5	29.9	30.1	26.6	19.2	12.9	1.9	15.9
	新賓	Sainci	-0.6	-0.5	6.9	17.4	18.8	27.6	28.7	29.4	25.2	19.2	12.4	1.2	15.5
	殷山	Sinkei	-1.1	0.0	7.1	18.2	19.6	27.4	30.0	29.5	26.4	18.4	12.4	0.1	15.7
	梨川	Imritu	-1.2	-0.6	6.1	15.8	18.5	27.2	29.0	28.7	24.9	17.8	12.3	1.9	15.0
	谷山	Kokusan	-2.1	-0.5	6.7	17.3	19.4	27.9	30.3	30.3	25.7	18.0	12.2	0.1	15.4
平安南道 Heian-nandō	鎮南	T'imnanpo	2.7	-1.6	6.0	16.0	18.4	26.6	29.0	29.2	25.5	17.7	12.0	0.2	14.7
	廣平	Kōryō-wan	-2.8	-1.3	6.7	15.6	18.2	26.4	28.5	29.1	25.4	17.6	11.8	0.1	14.6
	陽城	Heizyō	-3.4	-2.0	5.7	16.5	19.0	27.4	29.8	29.8	25.7	17.9	12.2	-0.2	14.9
	咸興	Yōto' u.	-4.8	-3.1	4.9	15.7	18.7	25.9	28.8	29.2	24.1	16.7	11.6	-1.4	13.9
	成川	Seisen	-4.0	-2.1	6.4	17.5	19.8	26.3	30.7	30.7	25.8	17.7	-11.2	-1.7	14.9
	平康	P'ang	-3.4	-2.2	6.3	17.6	18.3	27.1	29.1	29.5	24.5	18.6	12.1	-0.7	14.7
	順天	Zyunsen	-4.0	-2.9	6.7	17.7	18.9	27.4	29.3	29.8	25.7	17.8	11.9	-0.9	14.8
	安州	Ansyō	-5.1	-3.5	6.0	15.6	18.0	25.8	28.1	29.0	24.4	16.9	10.2	-2.2	13.6
	德川	Tokusen	-5.7	-3.4	4.9	16.8	19.1	27.5	29.9	29.7	25.4	16.4	11.0	-3.2	14.0
	靈川	Neien	-5.0	-2.8	5.5	16.4	19.0	27.2	29.1	29.2	25.1	16.9	11.4	-2.3	14.1
平安北道 Heian-hokudō	定州	Teisyō	-5.1	-3.3	4.6	15.1	17.6	25.1	27.6	28.9	24.7	16.6	10.5	-1.2	13.4
	鐵山	T'etsusan	-4.6	-1.7	4.9	14.8	18.0	24.1	27.9	29.8	25.4	16.2	10.5	0.6	13.8
	雲山	Unsan	-4.3	-2.9	5.3	16.0	18.4	26.0	29.1	30.1	25.3	17.0	10.7	-1.2	14.1
	龜城	Kizyō	-5.1	-3.7	4.2	15.4	17.3	24.7	27.3	28.7	24.3	16.4	10.3	-2.4	13.1
	新義州	Singisyō	-5.1	-1.5	4.8	15.5	18.5	25.0	27.7	30.2	25.1	17.5	10.1	-3.1	13.7
	義州	Gisyō	-5.7	-1.8	4.3	15.8	18.4	25.3	28.5	29.4	24.9	16.6	9.6	-2.9	13.5
	熙川	Sicun	-5.0	-3.0	5.1	15.8	18.1	25.8	28.7	29.0	24.4	16.8	10.3	-2.5	13.6
	昌城	Syōzyō	-6.9	-2.8	4.0	15.8	19.0	26.8	29.8	30.0	24.4	17.2	8.8	-6.5	13.3
	昌城	Sosan	-8.5	-4.7	3.4	16.6	18.4	26.0	30.0	30.1	23.6	16.3	7.7	-7.1	12.7
	江界	Kōkai	-10.9	-6.3	3.2	15.5	17.4	24.8	29.4	28.7	22.6	14.9	6.6	-6.9	11.6
厚昌	Kōsyō	-10.4	-6.6	2.6	14.4	16.2	24.4	28.2	27.7	20.7	13.3	5.6	-8.1	10.7	
咸鏡南道 Kankyō-nandō	永興	Eikō	-0.1	1.4	7.8	16.6	20.4	26.5	30.6	28.2	25.3	18.6	11.2	1.6	15.7
	興安	Kankō	-0.4	0.7	7.3	14.7	19.1	25.5	29.1	27.1	23.5	17.5	11.7	1.9	14.8
	洪原	Kōgen	0.7	1.5	6.2	13.1	18.7	24.7	28.9	28.4	23.5	18.2	11.9	2.4	14.9
	北青	Hokusei	0.8	1.3	8.0	12.9	18.9	25.8	29.4	28.8	24.7	18.6	12.3	3.3	15.4
	端川	Tansen	0.3	0.3	6.5	12.3	17.8	22.6	27.6	26.9	23.3	18.8	11.3	2.8	14.2
	長川	Hōsan	-9.8	-8.5	1.1	10.7	13.8	20.8	25.3	24.2	18.7	11.6	4.1	-5.3	8.9
	甲山	Tyōsin	-13.9	-8.2	0.4	13.1	14.2	22.0	26.5	24.5	19.7	11.0	3.6	-7.0	8.8
	三山	Kōsan	-13.4	-9.1	0.0	12.8	15.8	22.6	26.8	25.5	19.3	12.4	3.7	-8.0	9.0
	惠山	Sansui	-13.0	-8.1	0.1	11.3	14.8	21.3	25.4	24.6	18.7	11.8	4.1	-8.1	8.6
		Keisantin	-14.4	-8.3	1.1	13.9	16.2	23.8	28.2	26.9	20.7	13.1	3.8	-8.5	9.7
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	吉州	Kissyō	-1.2	-0.9	5.5	14.0	18.0	23.1	28.3	27.0	22.8	17.0	9.6	0.4	13.6
	明川	Meicun	-3.2	-1.7	4.9	14.8	17.2	24.7	28.5	27.4	23.5	17.8	9.3	-0.8	13.5
	富寧	Kyōzyō	-3.1	-2.3	4.7	14.1	16.0	19.7	28.4	26.4	22.9	16.5	9.1	-0.3	12.7
	會同	Hūn	...	-2.6	5.1	14.6	18.1	23.3	28.1	27.1	23.1	16.1	7.3	-1.6	...
	慶興	Mosan	-6.8	-4.0	4.4	16.5	18.4	23.6	29.0	27.0	22.9	15.4	5.3	-5.3	12.1
	會同	Kwānci	-6.0	-2.6	5.2	16.0	19.0	25.4	30.6	27.9	23.4	16.3	5.5	-3.6	13.1
	慶興	Syōzyō	-6.9	-3.7	3.9	15.5	19.0	24.0	29.0	27.3	23.5	15.8	2.5	-5.2	12.1
	羅先	Keigun	-5.6	-3.2	3.9	12.1	17.1	23.1	28.6	27.1	22.8	15.2	4.7	-4.1	11.8
支那 China	龍井村	Ryūtsūson	-7.1	-4.0	3.5	15.2	18.2	25.2	29.2	26.9	22.4	14.7	2.9	-6.5	11.7

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 Zenra-nandō	烏南	Kwan-tō	-1.5	-3.8	3.0	8.4	11.7	16.0	22.2	22.6	18.9	12.6	8.0	1.9	10.0
	崇海	Kaiman	-3.0	-3.2	1.2	7.9	9.7	16.7	23.7	23.0	17.5	10.7	6.4	-0.6	9.2
	高興	Kōkō	-4.0	-3.7	3.0	7.9	11.4	15.6	21.9	22.3	17.6	10.7	7.7	-2.2	9.0
	珍勝	Tim-tō	-1.7	-2.1	2.4	7.2	10.7	17.9	23.0	23.0	17.3	11.8	6.8	2.5	9.9
	寶島	Reisui	-2.6	-1.4	3.0	9.1	11.8	16.3	23.2	23.3	18.9	12.1	8.9	1.1	10.3
	順城	Hōzyō	-3.4	-4.1	1.3	7.8	11.5	15.7	22.6	22.1	14.4	9.3	4.8	-2.4	8.3
	光州	Zymten	-2.0	-0.3	3.2	7.5	11.4	16.0	23.7	22.8	14.4	9.5	6.1	-0.8	9.3
	求羅	Rasyū	-4.6	-4.9	-0.4	6.6	9.4	15.1	23.4	22.7	15.0	8.7	3.9	-2.4	7.7
	靈州	Kōsyū	-5.2	-5.5	-1.1	5.4	8.4	13.5	23.3	22.3	13.3	5.3	1.7	-5.0	6.4
	靈州	Kyūrei	-4.6	-5.6	0.4	6.8	10.5	15.4	23.4	22.1	15.4	8.0	3.0	-1.7	7.8
、 羅 北 道 Zenra-hokudō	南原	Nangn	-5.5	-4.6	-1.4	6.5	10.0	15.4	23.9	22.5	15.1	7.4	3.1	-1.8	7.6
	高倣	Kōsyō	-6.8	-6.2	-0.5	5.0	9.4	15.9	23.4	22.6	13.6	7.8	3.0	-3.4	7.0
	金堤	Kintei	-6.8	-4.8	-0.7	6.2	9.3	15.0	23.4	22.5	14.0	8.0	3.4	-4.3	7.1
	井邑	Seiyū	-5.9	-5.6	-1.3	5.9	10.1	15.1	23.1	21.7	14.0	9.0	4.0	-2.4	7.4
	群山	Kunsan	-5.5	-4.1	0.2	6.8	10.9	16.2	23.5	22.7	15.0	8.0	4.3	-5.9	7.7
	臨陵	Rinpi	-6.7	-4.9	-0.2	6.6	10.5	15.7	23.8	22.6	15.1	8.4	4.0	-4.0	7.6
慶 尚 南 道 Keisyo-nandō	統營	Tōei	-2.9	-1.1	2.9	9.1	12.4	17.7	23.5	23.8	18.6	12.6	8.4	1.8	10.6
	河東	Katō	-4.5	-3.7	1.1	8.3	11.8	16.0	22.5	22.5	15.9	9.4	4.5	-0.9	8.6
	馬山	Masan	-3.1	-2.3	1.9	7.8	11.8	17.0	23.3	23.2	17.6	11.5	6.8	0.3	9.7
	晉州	Sinsyū	-4.8	-4.0	1.0	7.4	11.2	16.5	23.6	23.1	16.2	8.2	3.2	-2.0	8.3
	咸陽	Kanyō	-7.5	-4.5	-0.5	7.1	9.9	15.1	23.4	21.4	14.7	7.9	1.5	-3.7	7.1
	昌蔚	Syōnei	-5.2	-4.0	0.1	8.0	11.1	16.9	23.6	22.4	16.0	9.2	3.5	-2.2	8.3
	蔚山	Ūrsan	-3.0	-2.7	2.5	8.5	10.1	16.0	23.0	22.4	17.1	9.7	3.9	-0.9	8.9
慶 尚 北 道 Keisyo-hokudō	陝川	Kyōsen	-5.6	-4.4	-0.6	7.3	11.9	15.6	23.9	22.9	15.5	8.2	2.1	-2.4	7.9
	居昌	Kyosyō	-7.2	-5.6	-1.0	6.5	8.2	15.2	22.9	20.8	15.6	7.3	1.8	-4.1	6.7
	西津	Tassei-men	-5.4	-4.8	0.1	5.7	9.2	16.0	23.8	22.2	14.9	7.6	2.2	-3.1	7.4
	慶州	Keisyyū	-4.4	-3.5	0.4	6.3	10.8	16.9	23.3	21.7	15.4	8.5	4.3	-3.0	8.1
	永川	Eisen	-5.0	-5.0	-0.2	6.2	10.4	16.0	23.5	22.1	14.5	7.6	2.1	-3.0	7.4
	迎日	Hokō	-4.8	-4.5	-0.1	5.8	11.0	16.8	23.5	21.4	16.4	9.8	4.8	-0.5	8.2
	迎日	Hokō	-5.1	-4.4	0.5	6.5	11.2	17.1	23.5	21.0	16.9	9.8	4.8	-1.1	8.4
	金泉	Kinsan	-6.2	-4.9	-2.4	6.3	12.2	16.1	23.2	22.1	15.2	8.0	2.1
	善山	Zensan	-6.0	-5.0	-2.1	6.7	10.7	16.9	23.7	22.0	14.8	8.5	2.9	-3.0	7.5
	德山	Eitoku	-4.4	-4.5	-0.5	7.2	11.1	17.0	22.7	21.6	15.8	9.9	5.2
忠 清 南 道 Tsuisei-nandō	青松	Seisyo	-8.9	-6.8	-2.5	5.4	9.8	15.6	22.4	21.4	13.0	5.9	2.0
	榮州	Eisyyū	-8.9	-6.0	-1.8	5.4	9.8	15.2	22.1	21.1	14.0	6.2	1.9	-5.6	6.1
	鬱陵	Uturyō-tō	-1.7	-2.0	1.9	7.9	11.1	16.9	22.5	22.0	17.8	12.8	8.6	2.2	10.0
	山田	Ronsan	-6.7	-5.7	-0.3	6.7	9.9	15.6	23.6	22.8	14.2	7.1	2.2	-3.5	7.2
	大田	Taiden	-7.9	-6.6	-0.7	5.2	9.7	15.1	22.9	22.4	13.4	7.0	2.0	-2.4	6.7
	保寧	Hōnci	-6.3	-5.1	-0.1	6.7	9.2	15.0	22.9	22.1	14.9	7.5	3.1	-2.5	7.3
	公州	Kōsyū	-7.6	-6.7	-1.0	6.1	9.7	15.3	22.8	22.0	13.5	7.1	2.0	-4.4	6.6
忠 清 北 道 Tsuisei-hokudō	永報	Eidō	-7.0	-6.0	-0.7	5.5	9.8	14.4	23.0	21.5	13.1	6.7	1.1	-3.8	6.5
	清津	Hōon	-8.5	-6.7	-1.1	5.6	9.8	14.7	22.9	21.2	13.4	6.7	1.5	-3.7	6.3
	鎮川	Seisyyū	-8.0	-6.2	-1.6	5.6	9.6	14.6	22.7	21.3	12.2	6.3	1.0	-5.5	6.0
	丹陽	Tinsen	-8.9	-7.6	-2.5	5.6	8.9	13.6	22.5	21.2	12.3	6.5	1.5	-6.0	5.6
	丹陽	Tanyō	-9.6	-8.7	-2.5	5.7	8.6	14.4	22.6	20.7	13.0	6.9	1.3	-5.5	5.6
	忠州	Tyūsyū	-8.8	-7.6	-2.1	6.0	8.9	15.2	23.1	21.6	13.1	6.7	0.6	-6.4	5.9
京 畿 道 Keiki-dō	永津	Teisen	-9.5	-8.1	-2.5	5.7	8.5	14.3	21.6	20.4	13.8	5.7	0.8	-6.6	5.3
	威原	Sin-i	-8.7	-7.2	-1.3	6.9	10.4	15.8	23.1	22.3	14.0	7.8	3.8	-5.8	6.8
	楊平	Suigen	-8.5	-7.4	-1.8	6.2	9.6	15.4	22.5	21.7	13.5	6.9	3.6	-5.9	6.3
	江華	Yōhei	-10.1	-7.8	-2.1	5.2	8.7	14.4	22.6	21.6	12.8	4.9	0.8	-7.3	5.3
	加平	Kōkwa	-7.8	-7.0	-0.6	6.0	9.7	15.2	22.0	22.3	14.8	8.3	4.1	-6.0	6.8
	開城	Kabei	-12.1	-11.2	-2.7	5.7	8.4	13.8	21.8	21.0	11.7	5.2	0.1	-7.6	4.5
蔚 靈 道 Ureido	珍島	Urulin	-5.0	-4.5	1.0	7.0	9.6	15.9	21.4	21.5	14.6	8.3	4.9	-0.6	7.8
	靈島	Neictu	-9.5	-8.0	-2.3	4.6	7.6	14.2	22.0	20.3	12.2	5.6	0.7	-6.9	5.0

△……浦項ハミツワ農場

Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	原州	Gensyū	-9.5	-8.4	-2.2	4.3	8.4	13.8	22.6	20.6	11.7	5.7	-0.1	-7.2	5.0	
	平康	Heisyo	-10.1	-8.5	-2.2	4.7	7.8	14.4	21.8	19.8	12.0	5.7	0.4	-6.9	4.9	
	旌善	Seizen	-10.5	-8.9	-2.3	4.5	7.4	14.5	21.8	19.4	11.5	4.5	-0.9	-7.9	4.4	
	三陟	Sansyo	-6.3	-5.3	-0.1	7.2	9.0	15.6	21.9	19.6	13.9	8.1	4.6	-1.9	7.2	
	橫城	Oozyo	-9.9	-8.7	-2.4	4.6	7.9	13.6	22.2	20.8	12.0	6.1	-0.5	-9.0	4.7	
	春川	Syunsen	-13.7	-12.3	-3.1	3.5	8.1	14.6	22.6	20.7	11.8	5.0	0.0	-9.3	4.0	
	麟蹄	Rintei	-13.2	-12.4	-3.6	3.8	9.0	14.7	22.1	23.3	12.5	4.8	0.3	-9.6	4.3	
	鐵原	Tetugen	-14.1	-14.8	-4.3	2.9	6.7	15.1	21.1	19.6	11.6	4.7	
	金化	Kinkwa	-14.6	-13.9	-4.0	2.5	7.1	14.7	21.4	19.3	12.0	4.6	0.1	-11.2	3.1	
	伊川	Isen	-14.0	-14.0	...	3.5	7.2	14.3	21.1	19.9	12.0	4.5	-1.6	-10.6	...	
	高城	Koosyo	-7.8	-8.0	-0.8	6.4	9.9	15.1	21.8	20.1	12.1	8.4	4.2	-3.6	6.5	
	海州	Onsiri	-8.2	-7.8	-1.4	6.3	9.5	15.1	22.0	20.0	11.9	7.9	3.8	-4.6	6.2	
黃海道	淮陽	Waiyo	-14.5	-15.1	-4.9	2.0	7.3	14.1	20.9	19.8	10.4	3.1	-1.5	-12.6	2.4	
	通川	Tusen	-8.6	-8.0	-0.7	6.0	9.8	15.1	21.5	20.2	13.2	8.2	2.8	-5.5	6.2	
	馬山	Masan	-8.3	-6.0	-1.4	6.7	10.0	15.3	21.9	21.1	14.3	6.7	1.9	-5.6	6.4	
	安州	An-an	-7.9	-7.3	-0.9	7.0	9.7	15.9	22.2	22.1	14.1	8.3	2.3	-5.8	6.6	
	海州	Kaisyo	-8.2	-7.2	-1.1	6.5	9.5	15.4	22.0	21.4	15.1	8.0	2.4	-5.5	6.5	
	淵潭	Tyoen	-10.5	-8.4	-1.3	6.1	8.8	15.3	22.0	21.7	12.5	6.6	0.1	-6.5	5.5	
	寧邊	Sinben	-12.4	-9.4	-3.1	5.9	9.3	15.4	21.8	20.6	13.1	7.2	0.7	-8.3	5.1	
	新溪	Sinkai	-13.1	-14.1	-4.0	3.8	8.2	14.2	21.4	21.2	13.0	4.0	0.3	-9.6	3.7	
	殷栗	Inritu	-11.3	-9.1	-2.2	5.7	9.2	15.6	22.1	21.5	13.6	6.6	2.0	-6.3	5.6	
	谷山	Kokusan	16.5	-14.8	-5.7	3.8	7.6	13.3	21.0	21.1	12.9	3.4	-1.4	-11.2	2.8	
	平安南道	浦項	Pumanpo	-11.8	-9.0	-2.6	5.5	9.2	15.1	20.8	20.7	14.6	7.5	1.5	-7.5	5.3
		廣安	Koryo-wan	-11.8	-8.1	-1.4	6.3	9.9	15.9	21.6	21.5	15.8	8.3	2.2	-7.6	6.1
平康		Heisyo	-14.7	-12.0	2.6	5.0	8.7	14.6	21.5	20.9	12.8	5.7	-1.1	-9.6	4.1	
咸興		Yotoku	-20.7	-17.1	-7.2	4.1	6.2	13.1	21.5	19.6	11.1	4.7	-2.1	-13.2	1.7	
成川		Seisen	-16.8	-13.9	-6.2	5.1	7.9	13.2	21.7	20.0	11.9	5.9	-1.0	-11.7	3.0	
順天		Kisyo	-13.1	-14.7	-4.8	4.9	9.3	14.3	21.9	20.5	14.0	6.0	0.5	-8.5	4.2	
安州		Zyunsen	-16.5	-16.5	-6.6	4.3	8.2	13.9	21.6	20.6	13.3	5.6	-0.2	-10.6	3.1	
德寧		Ansyu	-17.4	-16.0	-6.0	4.6	8.7	13.3	20.8	20.4	12.9	5.2	-0.5	-11.1	3.0	
寧遠		Tokusen	-20.1	-17.7	-6.9	4.3	7.5	14.5	20.1	18.8	10.3	4.7	-1.2	-14.9	1.6	
遠東		Naien	-19.6	-16.9	-7.2	4.6	7.8	13.9	21.2	20.1	11.0	4.9	-0.9	-14.7	2.0	
平安北道		定州	Teisyo	-16.1	-15.4	-4.6	4.5	9.0	14.7	20.5	20.3	12.2	5.1	-0.5	-10.3	3.3
		鐵山	Tetusan	-15.7	-13.3	-3.5	4.8	8.8	15.3	20.6	20.3	13.3	5.8	0.7	-9.0	4.0
	雲山	Unsan	-19.3	-18.0	-7.8	2.7	8.3	13.2	19.6	18.1	10.7	3.7	-2.0	-12.7	1.4	
	龜城	Kisyo	-17.2	-14.9	-6.7	4.6	7.6	13.6	20.5	19.7	12.1	3.9	-1.3	-12.8	2.4	
	義州	Singisyo	-16.2	-13.0	-4.2	4.9	9.0	14.9	20.9	20.3	13.9	6.0	-1.0	-11.9	3.6	
	新義州	Gisyo	-17.6	-13.9	-4.2	3.9	8.3	14.0	20.3	19.7	12.6	5.4	-2.4	-12.0	2.8	
	昌城	Kisen	-20.4	-17.3	-7.0	3.0	7.6	13.5	20.7	19.1	10.2	3.2	-2.9	-15.5	1.2	
	昌城	Syosyo	-20.8	-17.5	-6.3	3.9	8.2	13.5	20.4	19.1	11.8	5.0	-2.6	-16.2	1.5	
	江界	Sosan	-23.7	-21.2	-8.6	3.4	7.3	12.6	20.0	17.8	9.8	2.9	-3.9	-20.5	-0.3	
	厚昌	Kokai	-29.0	-26.0	-11.2	2.8	6.7	12.4	19.4	17.7	9.4	1.9	-5.0	-23.0	-2.0	
	江界	Kosyo	-27.9	-25.3	-12.6	0.3	4.4	10.0	17.0	15.4	7.7	0.1	-6.9	-24.9	-3.6	
	慈城	Zisyo	-26.7	-24.5	-11.1	2.1	6.6	10.2	19.1	16.9	9.6	0.7	-5.0	-22.0	-2.0	
咸鏡南道	興安	Ilko	-13.2	-8.8	-2.2	6.6	9.0	14.8	20.5	19.3	13.5	7.3	0.9	-9.4	4.9	
	洪原	Kankon	-14.1	-12.4	-3.8	4.1	8.5	13.9	20.7	19.8	12.3	5.5	0.7	-7.3	4.0	
	北青	Kogen	-10.7	-10.6	-4.1	2.7	8.1	13.7	20.6	19.9	13.1	6.4	0.8	-6.8	4.4	
	端川	Hokusei	-10.5	-9.4	-3.5	2.6	8.2	14.2	20.0	18.9	11.8	5.6	0.4	-6.8	4.3	
	豐川	Tansen	-10.9	-8.8	-3.8	2.8	7.1	13.0	19.4	18.5	11.3	6.1	0.6	-6.0	4.1	
	長津	Hosan	-27.5	-25.7	-12.8	-3.7	1.3	5.7	12.7	11.9	4.5	-1.6	-8.5	-19.2	-5.2	
	甲山	Tyosin	-31.3	-28.7	-12.3	-1.6	2.4	6.2	14.2	13.1	4.8	-1.3	-9.5	-26.8	-5.9	
	三陟	Kosan	-27.4	-25.4	-13.2	-1.4	2.7	7.6	15.1	13.2	5.1	-1.2	-8.7	-20.3	-4.5	
	惠山	Sansui	-27.9	-25.5	-14.3	-2.5	2.3	6.2	13.3	13.3	4.9	-1.5	-8.4	-20.9	-5.1	
	鎮邊	Keisantin	-30.2	-26.0	-13.9	-1.6	2.4	8.0	14.7	13.4	4.2	-1.5	-8.6	-23.4	-5.2	
	咸鏡北道	吉州	Kisyo	-14.7	-13.1	-6.4	2.1	6.8	12.0	19.4	19.1	10.3	4.8	-0.1	-10.0	2.5
		川城	Meisen	-15.5	-13.7	-7.0	2.1	...	11.7	18.9	18.3	10.0	4.9	-0.5	-10.8	...
富寧		Kyosyo	-15.3	-14.6	-6.5	0.2	5.6	11.9	18.4	17.5	11.0	4.4	-0.9	-7.8	2.0	
會同		Hunei	-15.5	-14.1	-7.3	...	5.4	12.1	18.4	17.3	9.8	3.9	-3.1	-11.5	...	
慶興		Mosan	-19.0	-17.0	-9.6	-1.0	4.5	10.8	17.2	14.6	7.8	1.3	-5.3	-15.5	0.9	
鎮邊		Kwaines	-17.9	-16.0	-8.0	1.4	5.4	11.9	17.9	15.8	8.5	2.2	-5.1	-14.4	0.1	
慶源		Syosyo	-17.4	-16.1	-8.0	1.6	6.5	11.1	18.6	15.6	8.4	3.6	-6.4	-15.6	0.2	
慶源		Keigen	-15.4	-15.0	-8.7	0.1	6.3	11.7	17.7	16.1	9.6	3.7	-4.5	-14.1	0.6	
源城		Onsyo	-17.0	-16.4	-9.2	0.3	5.3	12.0	18.8	16.9	9.5	3.4	-5.5	-14.9	0.3	
支那		龍井村	Ryuscison	-19.2	-16.4	-8.4	2.2	5.8	11.4	18.1	16.6	7.9	1.2	-7.0	-16.8	-0.4

△.....平壤六種苗場

Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	極ノ日	
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	Kwan-tō	17.5	11.5	18.5	23.4	26.9	32.3	32.0	31.9	30.4	26.1	20.6	15.6	27
	島南	Kainan	16.1	14.5	20.1	24.1	27.1	32.0	34.5	32.5	30.0	28.0	22.1	14.0	27, 28
	高嶺	Kōkō	17.0	12.0	19.0	25.0	26.8	34.9	34.8	33.5	30.5	28.0	22.0	15.8	27
	珍嶺	Tim-tō	15.5	15.0	18.5	24.0	27.5	30.0	33.5	31.5	30.5	26.5	21.0	17.5	28
	寶珠	Reisui	15.5	10.7	21.1	25.0	27.5	32.8	32.0	30.7	29.0	28.0	20.5	14.2	28
	水城	Hōzyō	16.1	11.6	17.6	24.1	27.0	34.1	33.3	32.6	30.6	28.1	22.0	15.6	27
	順光	Zyuntan	16.2	14.0	19.2	26.2	29.5	33.0	35.5	28.0	30.5	29.5	23.5	15.5	28
	羅光	Rasyū	15.7	12.6	22.2	24.5	29.1	34.3	34.8	33.3	30.6	27.4	22.0	15.3	18
	求長	Kōsyū	16.6	12.8	21.9	24.7	29.5	34.5	35.6	32.7	30.2	27.1	21.7	16.4	28
	靈長	Kyūrei	15.7	12.8	19.0	24.7	28.9	34.4	36.0	32.6	30.5	29.5	22.5	15.2	28
全 羅 北 道 Zenra-hokudō	原	Nangen	15.1	11.1	19.6	25.1	28.7	35.1	36.1	33.1	30.2	27.7	20.6	15.1	28
	高	Kōsyō	16.0	12.5	19.0	25.0	...	35.0	35.0	33.0	31.0	27.0	22.0	15.0	28
	金	Kintei	15.5	13.0	19.0	25.0	28.0	35.0	34.5	32.5	29.0	27.5	22.5	14.5	28
	井	Seiyū	16.0	13.3	19.5	25.4	27.2	35.2	34.9	33.5	30.8	28.2	22.0	16.5	28
	郡	Kinsan	15.0	11.0	19.0	25.0	27.0	35.0	34.5	33.0	29.0	26.0	20.5	14.0	28
	臨	Rinpi	14.9	10.4	19.4	25.5	27.0	35.0	35.5	33.9	30.0	26.0	21.5	14.5	28
慶 尚 道 Keisyo-nandō	統	Tōei	17.5	10.3	17.2	25.3	25.8	30.1	31.9	31.7	29.5	25.7	20.8	15.0	23
	河	Katō	13.5	11.5	20.0	26.0	28.5	31.5	34.5	32.0	29.5	26.5	23.5	16.0	27
	馬	Musan	16.5	14.0	18.0	25.5	26.5	31.5	33.5	33.0	29.0	27.0	22.0	14.0	28
	普	Sinsyū	16.1	10.7	22.0	26.4	28.0	34.0	35.5	32.3	29.1	28.6	22.1	15.5	27
	成	Kanyō	13.3	11.9	22.6	26.7	28.6	34.6	37.6	32.6	28.3	25.9	20.2	12.3	28
	昌	Syōnei	15.4	10.4	22.1	25.1	28.7	35.5	37.2	33.6	29.0	27.1	22.6	14.5	28
	蔚	Urusan	16.0	12.2	18.4	27.1	27.0	31.9	37.2	34.0	31.0	27.5	23.0	16.7	27
	居	Kyōsen	14.5	10.1	22.0	25.7	28.5	36.0	37.5	33.0	30.0	27.8	22.1	14.5	28
慶 尚 北 道 Keisyo-hokudō	達	Tassei-men	12.8	10.3	23.0	26.5	30.4	35.6	38.8	33.6	28.7	28.6	21.9	12.3	28
	慶	Keisyū	13.1	10.0	23.0	27.0	30.1	36.5	39.0	33.5	30.6	27.9	22.0	14.6	28
	迎	Fisen	13.8	9.0	23.3	26.5	28.8	36.0	39.0	33.6	30.5	27.8	21.5	13.0	28
	迎	Fokō	13.0	10.3	22.9	26.4	30.1	34.3	36.9	33.2	30.9	25.6	21.5	13.8	29
	迎	Fokō	13.7	9.3	22.5	26.8	30.1	34.2	36.6	33.0	30.2	24.3	21.8	14.6	27
	金	Kinsen	10.9	9.6	17.6	27.5	30.0	37.1	39.5	35.5	30.3	28.5	21.5	...	28
	善	Zensan	10.2	8.7	17.5	27.1	29.5	36.2	38.0	33.2	30.0	27.3	20.0	14.0	28
	盈	Itoku	12.2	9.1	22.7	27.8	30.8	32.9	38.1	33.9	30.1	26.1	21.9	15.0	28
	青	Seisyō	11.6	10.0	17.6	27.6	27.1	36.6	38.6	32.8	28.1	27.1	19.5	...	28
	榮	Eisyū	11.1	10.0	18.0	27.0	27.0	35.4	39.9	33.9	28.9	27.5	21.0	14.0	28, 29
忠 海 道 Tsuha-nandō	論	Ronsan	12.0	11.0	20.3	25.5	27.0	34.0	35.5	33.0	29.0	27.0	21.0	12.0	28
	大	Taiden	11.2	9.5	19.7	27.0	27.8	35.2	37.0	33.5	29.3	28.3	21.0	12.3	28
	保	Ponci	13.6	10.6	18.1	25.6	25.6	34.1	34.1	34.4	28.6	26.1	21.6	15.1	8
	公	Kōsyū	11.9	9.9	18.6	25.5	27.1	34.7	34.6	34.6	28.3	26.3	19.6	11.2	29
	瑞	Kōsyū	13.0	11.0	16.5	24.0	27.0	33.0	34.5	34.0	29.5	27.5	22.0	13.5	27
	唐	Onsenri	12.3	9.0	17.1	27.0	27.0	34.2	35.9	33.4	29.8	28.1	20.8	13.2	28
	成	Zuisan	13.6	11.8	16.0	23.6	26.0	33.8	34.3	33.4	27.8	27.1	21.4	13.1	27
	成	Tōsin	13.5	9.0	17.0	24.5	25.0	33.5	34.5	33.3	28.2	26.3	18.0	14.5	27
忠 海 北 道 Tsuha-hokudō	永	Iridō	11.4	9.3	21.6	26.0	27.5	36.7	36.6	34.0	29.7	27.7	22.1	11.6	28
	報	Hōon	11.7	8.5	20.6	25.3	26.4	33.9	36.9	33.9	28.5	26.9	20.9	12.5	28
	清	Seisyū	11.5	10.0	18.0	26.5	26.8	33.3	34.6	34.0	28.5	27.0	20.0	12.0	28
	鎮	Tinsen	11.6	11.1	19.2	26.2	27.0	34.0	35.0	33.5	30.1	28.1	19.5	11.1	28
	丹	Tanyō	12.0	9.5	22.0	27.0	26.1	34.3	37.8	34.2	30.8	28.9	21.5	12.0	28
	忠	Tyūsyū	12.2	10.0	20.5	27.5	26.9	35.0	36.0	35.1	32.5	28.0	20.1	11.0	28
	泉	Teisen	12.0	9.0	21.1	26.0	26.5	34.5	34.4	34.9	30.5	26.5	19.5	10.5	18
	京 畿 道 Keiki-dō	振	Sin-i	12.0	9.5	17.5	26.0	25.5	33.5	35.0	34.0	29.0	27.5	22.5	12.0
水		Suigen	11.2	9.8	18.0	24.2	25.1	32.2	34.5	32.0	29.0	27.1	20.0	11.0	28
楊		Yōhei	12.5	8.5	19.0	26.5	27.0	33.0	35.0	33.0	30.0	26.0	20.0	11.0	29
江		Kōkwa	11.0	8.5	20.1	22.5	26.9	32.0	34.5	33.5	28.5	25.5	21.5	10.5	27
加		Kahci	10.5	8.0	19.0	25.0	27.0	32.0	34.5	33.5	28.5	21.5	20.0	10.0	28
蔚 寧	珍	Urūin	12.4	11.0	21.9	27.5	30.5	31.5	36.3	35.9	29.0	28.4	20.5	13.4	21
	越	Neictu	13.3	9.1	22.9	26.5	27.8	35.7	37.4	33.4	29.4	27.1	21.0	10.8	28

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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)														
江原道 Kogen-dō	原州 Gensyū	14.5	10.0	22.0	28.0	27.5	34.0	36.8	34.5	30.0	27.5	21.0	12.0	28
	平井 Heisyo	11.0	8.5	22.0	26.0	28.0	34.0	36.0	33.0	28.0	26.5	19.0	10.0	28
	善城 Scizen	10.5	7.1	22.0	25.8	26.0	33.6	36.0	32.0	28.5	25.0	18.0	12.5	27, 28
	三陟 Sansyo	12.5	10.5	20.6	28.6	30.6	31.2	36.9	35.6	29.8	27.0	21.1	14.7	28
	橫城 Oozyo	12.5	9.4	20.5	25.8	27.5	33.5	35.0	33.0	29.5	27.0	19.5	10.1	28
	春川 Syunsen	9.7	6.6	19.2	26.6	27.5	33.9	36.9	34.6	30.1	27.4	18.7	10.0	28
	麟蹄 Rintei	9.2	5.1	19.1	25.1	26.1	34.1	33.1	34.1	30.1	26.1	17.2	12.2	28
	鐵原 Tetugen	12.0	5.5	20.5	23.0	26.0	30.5	34.5	34.0	38.5	25.0	18.0	9.0	28
	金化 Kinkwa	12.0	5.0	19.0	22.5	27.5	30.5	34.5	34.0	29.0	26.5	18.0	7.5	28
	伊川 Isen	11.0	6.0	...	22.8	27.5	31.5	34.8	34.0	29.5	25.7	18.1	8.4	29
	高城 Kōzyō	12.0	7.9	19.0	28.2	27.1	33.0	34.1	33.1	28.6	28.6	18.0	13.3	26
	高陽 Onsciri	10.2	7.5	18.6	28.2	27.5	33.0	35.0	33.5	29.3	28.0	21.1	12.5	26
	淮陽 Waiyo	12.9	6.0	18.0	22.6	25.7	32.1	34.1	33.6	28.6	24.6	18.9	7.5	26
通川 Tūsen	9.0	7.0	18.5	25.5	28.5	31.5	35.9	32.9	28.4	28.3	19.1	12.1	26	
黃海道 Kōkai-dō	長津 Masan	10.2	9.7	17.5	22.2	25.0	30.0	35.0	32.7	28.2	25.3	18.0	9.5	27
	延吉 En-an	11.0	8.5	18.3	21.3	27.1	32.0	34.5	34.0	29.9	27.0	18.8	9.9	27
	海州 Kaisyū	11.6	9.9	17.0	21.8	24.8	30.0	34.7	32.0	29.5	26.0	18.7	10.2	26
	長淵 Tōsen	10.0	7.0	15.0	22.0	24.1	32.1	35.0	34.0	30.1	27.1	20.0	11.0	27
	寧邊 Sainei	11.1	5.5	14.0	22.0	26.1	33.0	34.0	35.0	29.1	26.1	18.1	11.0	8
	新溪 Sinkei	10.8	6.6	17.9	23.3	27.6	32.2	35.7	34.1	30.0	23.6	19.8	8.5	27
	殷栗 Inritu	10.5	6.0	14.0	21.5	25.1	30.5	36.0	32.0	30.5	25.5	17.5	10.0	27
	谷山 Kokusan	8.9	5.3	17.1	23.1	27.9	32.4	36.1	35.2	30.4	23.4	18.9	8.5	27
平安南道 Heian-nandō	鎮南 Timnanpo	10.0	5.0	14.5	23.1	25.7	30.7	34.0	34.0	28.2	25.1	18.0	8.5	28 VII 8 VIII
	廣平 Kōryō-wan	11.0	5.4	14.0	22.0	26.5	30.5	35.0	33.0	28.5	25.4	17.5	8.0	27
	平陽 Heizyō	10.2	7.0	14.1	21.5	26.2	31.1	35.3	35.4	28.8	26.0	18.2	8.7	7
	順德 Yōtoku	6.5	2.2	13.2	21.2	26.8	31.8	34.2	34.0	28.7	24.5	16.1	7.0	28
	成川 Seisen	8.2	5.5	15.7	23.0	27.0	31.8	36.5	34.5	29.8	26.5	16.5	8.4	28
	順原 Eizyū	10.0	4.0	13.0	22.0	26.0	31.0	33.5	33.2	28.0	26.5	17.5	8.0	28
	順天 Zyunsen	7.6	4.8	16.0	23.2	25.9	31.9	34.9	33.4	29.9	27.0	17.9	7.6	28
	安州 Ansyū	7.0	4.3	17.5	21.5	26.5	30.0	32.9	33.1	27.5	25.3	16.5	6.5	8
	德川 Tokusen	8.0	4.5	15.0	23.8	27.0	31.6	34.5	35.0	29.5	24.5	17.5	5.5	8
	寧遠 Neien	8.5	4.5	14.5	25.0	27.0	32.5	35.0	34.5	29.5	24.5	17.5	7.5	27
平安北道 Heian-hokudō	定州 Teisyū	7.0	4.1	12.6	19.7	24.9	29.7	36.9	33.0	27.8	24.5	17.8	7.0	28
	雲山 Tetsusan	6.1	5.1	12.1	19.6	25.2	29.0	35.0	34.0	30.5	24.5	19.5	9.5	28
	龜城 Unsan	7.0	4.1	13.5	21.0	25.2	31.5	36.5	34.5	30.4	25.0	17.2	6.5	27
	新義 Singisyū	7.0	4.0	12.0	20.4	24.9	29.9	34.9	33.9	27.9	24.4	17.1	7.0	27
	熙川 Gisyū	5.5	5.2	12.3	20.6	26.4	29.9	37.2	34.6	31.4	25.4	17.1	5.2	27
	昌城 Kisen	5.3	6.0	12.0	20.0	27.5	29.0	36.0	35.0	31.5	25.0	16.5	5.0	28
	江界 Kyōzō	6.8	4.1	12.4	22.4	26.2	30.3	32.8	33.7	30.6	25.0	16.8	6.4	7
	厚昌 Sōsan	3.9	5.6	13.0	21.1	26.2	31.4	33.7	33.9	29.5	26.0	17.7	1.1	7
	江界 Kōkai	2.5	3.0	13.5	25.5	27.5	31.5	34.0	34.5	28.5	25.0	18.0	1.5	7, 8
	厚慈 Kōsai	3.5	0.2	15.1	24.8	27.6	30.5	32.9	32.6	27.4	24.0	15.6	3.2	23
咸鏡南道 Kankyō-nandō	永興 Eilkō	10.1	8.1	15.6	26.0	29.1	32.5	36.0	33.5	29.0	27.5	16.3	7.0	26
	洪原 Kankō	10.0	6.5	18.2	26.0	29.6	33.5	36.8	32.4	28.6	25.1	19.0	9.2	26
	北青 Kōgen	8.5	6.5	18.4	24.9	27.5	32.5	34.8	32.8	29.1	26.6	18.2	9.2	19
	端川 Hokusei	9.0	7.0	18.5	23.5	26.5	32.5	34.5	32.5	29.0	26.0	16.5	9.5	19
	豐川 Tansen	8.8	6.9	17.2	23.5	27.0	30.1	33.4	30.0	27.2	24.8	16.0	10.0	18
	長津 Itōsan	-0.6	-1.0	12.5	24.9	24.9	26.4	29.9	31.9	22.9	20.5	10.5	4.5	8, 9
	甲山 Tyōsan	-1.0	-1.0	12.0	20.5	23.0	27.0	30.0	30.0	25.0	20.8	11.0	-0.1	24 VIII 8, 9 III
	三水 Kōsan	-1.4	-1.8	12.2	22.2	25.2	28.5	31.2	30.9	24.2	23.2	10.2	0.0	24
	惠山 Sansui	-0.6	-1.0	10.2	21.1	23.5	26.7	29.1	29.9	23.4	20.3	10.6	1.8	11
	鎮山 Keisantin	-2.5	0.0	12.5	24.5	26.5	29.5	32.0	32.0	25.5	23.0	10.5	2.0	25 VI 8 VIII
咸鏡北道 Kankyō-hokudō	吉州 Kisyū	7.6	6.3	19.6	24.9	25.6	31.2	34.0	30.5	27.3	23.9	16.1	6.9	26
	川城 Meisen	7.6	6.4	18.7	23.5	26.0	31.5	34.5	32.0	28.0	25.9	17.3	4.7	26
	富寧 Kyōzō	7.2	6.2	20.0	23.4	25.6	28.6	33.8	29.2	26.4	22.2	13.2	6.0	26
	茂山 Iunci	...	6.5	21.5	22.5	25.0	30.0	36.0	32.0	30.5	24.6	15.5	6.8	26
	會同 Mosan	6.0	2.0	19.0	25.5	30.5	31.2	36.2	34.4	29.0	25.9	13.0	4.2	28
	鍾城 Kwainci	7.8	3.7	20.9	25.4	30.9	31.9	37.9	33.9	30.0	26.0	13.9	4.7	25
	慶源 Syōzō	6.2	3.9	20.0	23.5	30.7	30.5	34.4	31.8	30.4	25.2	6.7	2.0	25
	穩城 Keigen	5.8	5.0	17.5	22.5	30.0	30.7	34.5	32.0	29.3	23.5	11.4	3.7	18
支那 China	龍井村 Ryūseison	5.7	3.6	19.0	25.6	30.5	31.5	35.5	35.0	30.4	26.5	9.0	1.5	25

△.....平壤ハ種苗場

Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations.

昭和二年

Year 1927

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	極ノ日		
Locality	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Date of Max.		
低 極 氣 溫 (攝氏)															
MIN. AIR TEMPERATURE (°C)															
全羅南道 Zenra-nandō	柔海島	Kwan-tō	-7.0	-10.5	-3.0	2.8	5.3	10.8	19.2	21.0	15.1	6.0	3.6	-4.2	8
	島南	Kaiman	-8.4	-10.4	-2.9	3.6	5.1	13.0	20.4	19.4	13.0	4.6	0.5	-6.4	7
	高嶺	Kōkō	-13.5	-10.0	-2.0	2.5	6.5	11.5	18.5	20.0	14.5	4.0	3.0	-8.0	22
	珍島	Tim-tō	-8.0	-10.0	-2.5	2.5	6.5	15.0	18.0	19.0	12.0	6.0	0.5	-5.5	7
	慶寶	Keisui	-10.0	-7.2	-1.7	2.7	7.6	12.2	20.0	20.2	14.2	5.5	4.0	-6.5	21
	水城	Hōzyō	-12.0	-11.7	-5.1	2.1	7.7	11.6	18.5	19.0	7.2	2.2	0.4	-8.2	22
	順州	Zyuntan	-10.5	-5.1	-2.0	2.5	6.1	11.5	21.0	21.0	6.0	2.0	1.0	-8.0	22
	光州	Rasyū	-11.9	-13.7	-6.8	-1.7	3.9	11.6	19.5	19.0	8.6	2.3	-2.2	-9.0	8
	靈州	Kōsyū	-12.7	-13.1	-7.2	-1.1	2.0	10.0	19.0	19.0	6.2	-2.0	-4.0	-12.0	7
	長城	Kyūrei	-14.0	-13.3	-5.9	1.0	3.7	11.1	20.0	19.5	8.0	0.0	-2.7	-10.7	21
全羅北道 Zenra-hokudō	南原	Nangun	-13.5	-12.0	-6.0	-0.5	3.5	11.0	20.5	19.0	8.0	0.5	-1.5	-12.0	21
	高嶺	Kōsyō	-14.5	-14.0	-6.1	-1.5	5.0	11.0	18.5	18.0	6.0	2.0	-1.0	-11.5	21
	金堤	Kintei	-17.0	-13.0	-5.0	-1.0	5.0	12.0	19.5	19.0	8.5	2.5	-1.0	-12.0	21
	井邑	Seiyū	-8.7	-11.6	-7.0	-0.6	5.2	10.4	18.0	17.0	6.2	1.7	-1.6	-10.3	9
	群山	Kunsan	-15.5	-10.5	-6.0	1.5	6.5	11.0	19.0	19.0	9.0	0.5	-2.5	-12.0	23
	麻山	Rūpi	-15.1	-11.1	-5.1	0.5	5.5	11.3	19.5	19.0	8.6	2.5	-2.5	-13.5	23
	錦山	Kinsan	-19.0	-14.5	-8.0	-2.0	4.0	9.5	18.0	18.5	7.5	1.0	-3.5	-12.0	21
慶尚南道 Keisō-nandō	統營	Tōei	-8.3	-7.3	-2.6	2.7	9.1	12.4	20.1	21.1	10.7	5.9	2.8	-5.6	22, 23
	東山	Katō	-9.3	-12.2	-5.1	1.5	9.5	11.9	19.4	19.9	10.0	4.0	-1.5	-8.5	11
	馬山	Masan	-10.3	-8.8	-2.7	0.9	7.0	13.9	19.9	19.9	13.9	5.0	-0.5	-7.2	22
	晉州	Sinsyū	-11.0	-11.2	-5.7	-0.5	7.0	12.5	20.5	18.6	9.3	1.1	-1.3	-10.0	11
	咸陽	Kanyō	-13.4	-9.8	-7.3	1.2	3.8	10.4	20.0	18.1	10.6	2.5	-3.0	-11.1	22
	昌寧	Syōncei	-11.4	-10.2	-7.2	1.0	6.9	12.8	19.6	18.3	11.2	2.5	-2.0	-9.8	21
	蔚山	Urusan	-10.7	-10.7	-4.6	1.3	4.7	12.1	18.4	19.6	11.1	2.0	0.6	-9.5	22, 10, 11
慶尚北道 Keisō-hokudō	陝川	Kyōsan	-12.5	-10.6	-7.4	1.0	7.4	10.2	20.0	18.5	9.4	1.6	-2.2	-11.5	30
	居昌	Kyosyō	-13.4	-12.4	-7.3	0.0	3.1	10.6	20.0	18.0	12.5	0.0	-2.7	-12.8	21
	慶州	Keisyū	-12.2	-11.2	-7.0	-3.0	5.1	12.0	18.4	19.4	11.1	1.5	0.3	-10.1	23
	金海	Keisai	-12.9	-11.8	-6.4	-2.8	4.1	12.2	18.0	18.2	11.3	2.7	0.2	-8.6	22
	蔚山	Hokō	-12.7	-10.5	-6.0	-1.1	4.7	12.9	17.3	18.7	11.3	2.5	-1.0	-9.0	19
	金海	Kinsan	-14.0	-11.0	-10.0	-2.0	5.0	11.5	20.0	19.5	10.0	2.5	-0.4	...	21
	蔚山	Zensan	-13.7	-11.9	-11.0	-1.9	5.2	12.5	19.8	18.1	9.6	2.1	-0.6	-10.6	22
忠清南道 Tsuisei-nandō	論山	Ronsan	-18.5	-15.5	-6.5	-1.0	4.5	10.5	18.0	18.0	7.5	1.0	-1.0	-14.0	28
	大田	Taiden	-18.5	-14.0	-7.0	-1.3	4.1	10.6	18.5	18.8	7.0	0.6	-3.0	-15.5	28
	保寧	Pōnei	16.3	-12.3	-5.2	0.0	4.6	9.6	19.1	17.0	9.1	0.6	-1.0	-13.3	28
	公州	Kōsyū	-17.1	-16.3	-6.8	-1.2	4.1	10.9	19.0	18.2	7.3	1.1	-2.6	-17.1	28, 29, 31
	瑞山	Kōsyū	-16.5	-16.0	-6.5	-1.0	3.0	9.0	17.5	16.5	12.5	1.0	-1.0	-15.0	28
	瑞山	Onsenri	-18.0	-15.1	-6.4	-1.0	4.6	10.0	18.0	16.1	7.1	1.4	-3.1	-21.2	29
	唐津	Zuisan	-16.7	-14.5	-6.7	-1.3	6.0	9.6	17.8	15.6	7.1	0.3	-4.0	-17.8	29
忠清北道 Tsuisei-hokudō	唐津	Tōsin	-17.8	-12.3	-6.3	-0.7	5.0	9.0	18.5	15.5	7.0	1.0	-3.1	-17.5	22
	咸興	Seikwan	-16.5	-13.4	-6.0	-0.9	5.8	9.8	18.6	15.0	7.0	1.6	-3.0	-19.0	29, 30
	永平	Eidō	-15.6	-13.0	-8.6	-2.5	4.5	9.3	19.5	18.5	6.4	0.2	-3.3	-12.3	21
	清津	Hōen	17.2	-14.6	-8.0	-2.5	4.2	10.2	19.8	17.0	7.0	0.0	-2.6	-10.3	22
	鎮川	Seisyū	17.5	13.5	-6.5	1.2	4.8	10.0	19.7	17.5	6.9	1.2	-4.0	-20.0	29
	丹陽	Tjinsū	-18.9	-14.6	-7.9	-2.9	4.1	9.1	19.0	16.1	7.1	-1.0	-3.9	-20.0	31
	忠州	Tjinyō	-18.4	-15.3	-11.2	-3.0	4.5	9.6	19.4	17.5	7.0	0.0	-3.7	-19.4	31
京畿道 Keiki-dō	永平	Tytsyū	-18.4	-15.1	-8.5	-2.4	4.4	11.2	19.5	16.5	7.5	-0.8	-6.4	-21.8	31
	丹陽	Teisen	-19.0	-17.5	-10.2	-3.5	4.0	9.5	18.0	17.5	6.5	0.5	-6.5	-25.0	31
	永平	Sin-i	-17.0	-15.0	7.0	0.0	6.5	12.0	19.0	17.5	8.5	0.5	-3.0	-21.5	29
	水原	Suigen	-17.3	-15.2	-7.8	-1.0	5.9	11.4	17.5	17.3	8.1	0.0	-4.3	-21.5	29
	楊州	Yōhei	-18.5	-15.0	-11.5	-1.5	4.5	10.0	18.0	17.5	8.0	-1.9	-5.0	-20.0	30, 31
	加平	Kōkwa	-16.5	-13.2	10.6	-0.2	6.5	10.1	18.5	19.5	10.5	1.5	-0.5	-15.5	22
	加平	Kahci	-21.6	-25.0	-12.6	-1.0	4.7	10.2	17.2	16.1	7.0	0.0	-5.5	-23.1	13
蔚山	珍島	Urutō	13.7	-11.2	-5.1	1.0	-5.6	11.6	16.5	15.6	10.0	2.9	1.6	-10.3	23
	越島	Noctu	18.0	-16.0	-9.4	-3.5	-4.0	8.8	17.4	15.8	6.4	-2.0	-5.3	-27.0	31

△.....浦項ハ「ミツワ」農場

Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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.	
低 極 氣 溫 (攝氏)															
MIN. AIR TEMPERATURE (°C)															
江 原 道 Kogen-dō	原州	Gensyū	-17.6	-16.8	-8.2	-3.8	4.1	10.6	18.5	16.5	5.6	-2.7	-5.3	-28.6	29, 31
	昌城	Heisyō	-19.2	-16.7	-8.3	-4.2	4.6	9.6	17.0	15.0	6.6	-2.0	-5.2	-25.2	29, 31
	三浦	Seizen	-18.7	-16.7	-8.7	-3.5	4.0	10.5	18.1	15.5	5.0	-2.0	-3.6	-26.9	31
	橫城	Sansyō	-12.5	-10.6	-6.5	1.0	5.5	11.7	17.5	15.0	8.5	1.0	1.0	-11.8	23
	麟蹄	Oozyō	-19.5	-17.5	-9.1	-3.3	4.0	9.0	18.5	16.5	6.5	-2.5	-5.6	-29.8	31
	川原	Syunscn	-23.6	-26.0	-12.0	-3.0	4.0	9.8	18.3	16.1	6.9	-3.0	-4.6	-31.0	29
	鐵原	Rintei	-23.4	-25.9	-14.8	-4.0	4.0	9.9	17.8	16.9	6.9	-3.0	-3.0	-30.0	29, 31
	高城	Tetugen	-26.0	-26.5	-12.0	-4.0	3.5	10.0	17.5	14.5	7.0	-2.0	-6.0	-18.0	13
	伊達	Kinkwa	-26.0	-27.0	-13.3	-3.2	3.0	10.0	16.4	14.9	5.4	-3.6	-4.5	-30.9	31
	高田	Isen	-25.0	-23.0	...	-3.0	3.0	10.5	16.0	15.0	5.5	-3.5	-7.2	-34.0	31
	川原	Kōzyō	-20.7	-14.2	-8.0	-1.5	5.1	9.8	18.1	17.5	9.6	1.2	0.5	-14.2	22
	高田	Onsiri	-21.0	-14.6	-9.6	-3.0	3.8	9.7	17.5	15.0	7.5	0.0	-0.4	-16.5	22
	高田	Waiyō	-27.6	-24.1	-13.4	-4.8	2.3	9.0	15.9	15.4	5.0	-6.4	-6.8	-31.8	30
	高田	Tūscn	-20.0	-14.2	-6.4	-1.0	4.6	10.1	18.0	17.1	8.1	0.0	-1.7	-15.7	22
黄 海 道 Kokai-dō	馬山	Masan	-17.0	-14.7	-8.9	0.5	5.5	10.0	18.5	17.0	10.7	0.2	-2.7	-15.8	21
	延岡	En-ō	-17.0	-14.7	-6.2	0.2	6.0	11.9	18.5	18.0	10.1	1.3	-3.5	-17.0	22, 31
	海州	Kaisyō	-15.6	-13.8	-7.1	0.4	5.5	10.2	18.5	16.9	9.1	0.8	-3.5	-15.0	21
	長嶺	Tyōcn	-17.0	-14.0	-6.9	0.1	4.1	10.0	19.0	16.0	7.1	-1.0	-5.1	-16.1	21
	新田	Sainci	-20.0	-16.0	-9.0	-0.5	4.6	11.0	18.5	15.0	9.1	1.1	-6.8	-19.5	21, 22
	股川	Simkei	-21.2	-23.1	-18.7	-1.7	4.3	9.7	17.0	16.1	9.0	-3.8	-5.5	-30.6	30
	谷山	Imritu	-21.2	-15.2	-7.6	-1.0	4.0	12.1	19.0	16.0	9.0	2.0	-4.7	-16.0	22
	山	Kokuscn	-32.0	-26.3	-20.0	-3.5	3.8	9.0	16.9	16.3	8.3	-4.0	-3.6	-30.9	19
平 安 南 道 Heian-nandō	浦上	Tinnampo	-23.0	-14.5	-8.5	-1.0	5.0	11.0	18.0	17.8	11.9	1.3	-6.1	-16.4	22
	南原	Koryō-wan	-24.2	-14.8	-7.3	0.5	6.0	11.5	18.0	18.0	12.0	2.0	-5.5	-15.5	19, 22
	廣野	Heizyō	-25.5	-21.1	-12.2	-1.8	4.0	10.5	18.0	16.9	7.1	-2.1	-6.0	-21.5	22
	平陽	Yōtoku	-33.0	-24.5	-21.5	-5.5	3.2	7.1	18.0	16.0	3.1	-2.0	-5.0	-28.0	23
	成川	Seiscn	-30.5	-24.5	-22.0	-1.7	3.5	9.0	18.3	16.0	6.0	-2.6	-5.7	-29.0	22
	順天	Eizyū	-23.0	-23.0	-11.5	-1.0	3.0	9.0	18.5	17.5	9.0	-1.5	-5.0	-18.0	22, 9
	順天	Zyunscn	-29.5	-27.0	-18.4	-2.5	3.4	10.1	18.1	16.1	7.6	-4.0	-6.2	-24.3	22
	安州	Ansū	-31.7	-26.0	-15.0	-1.7	3.0	10.0	18.1	16.7	6.5	-2.1	-7.5	-22.5	22
	德川	Tokusen	-33.0	-25.5	-21.0	-3.6	2.5	8.5	17.0	15.1	5.0	-2.5	-6.9	-30.5	22
	德川	Neicn	-32.5	-26.0	-22.5	-3.5	2.5	8.0	17.5	15.5	5.0	-1.5	-8.0	-30.0	22
平 安 北 道 Heian-hokudō	定州	Teisyū	-33.0	-26.4	-14.8	-2.4	4.8	10.0	16.3	16.5	5.9	-3.5	-6.2	-19.5	22
	鐵山	Tetsusan	-29.5	-22.3	-12.3	-1.6	5.1	10.6	18.0	16.0	9.0	-1.5	-5.9	-19.0	22
	雲山	Unsan	-33.0	-27.0	-18.9	-2.2	2.0	6.1	16.5	14.5	4.5	-5.0	-7.5	-26.0	22
	龜城	Kizyō	-30.0	-29.0	-15.7	-2.5	3.6	7.6	17.0	16.0	4.1	-4.1	-6.0	-23.0	22
	新州	Singisyū	-28.7	-22.2	-13.5	-1.7	3.1	9.6	17.4	17.0	8.3	-2.0	-9.0	-20.2	22
	義州	Gisyū	-32.0	-24.0	-16.0	-2.5	3.0	8.0	16.0	16.5	8.5	-1.0	-10.5	-23.0	22
	川州	Kiscn	-33.8	-27.2	-17.6	-2.5	2.0	7.2	17.4	13.7	4.3	-3.2	-9.3	-30.6	22
	昌城	Syōzyō	-34.2	-26.3	-17.4	-3.1	3.1	9.1	15.4	15.1	6.6	-1.8	-11.8	-25.6	22
	界山	Sosan	-36.0	-29.5	-21.0	-5.0	0.0	7.0	15.5	13.0	5.0	3.5	-13.0	-31.5	22
	厚江	Kōkai	-42.4	-33.0	-27.0	-5.7	-0.3	5.9	15.7	11.7	4.8	-4.0	-17.5	-37.7	23
咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	永興	Eikō	-20.9	-15.3	-6.9	-2.6	4.4	9.1	16.3	14.6	9.3	1.0	-4.4	-17.8	20
	興原	Kankō	-23.3	-21.3	-10.6	-2.1	4.0	9.4	17.2	15.7	7.9	-0.5	-3.3	-19.1	20
	洪北	Kōgen	-21.5	-21.0	-11.8	-3.0	4.6	9.5	17.1	15.1	7.3	-1.4	-2.5	-17.2	20
	青川	Ilokusci	-21.5	-15.5	-12.0	-2.2	4.0	10.0	15.0	16.0	7.0	-0.5	-4.5	-14.0	19, 20
	瑞山	Tansen	-21.5	-15.0	-11.5	-3.5	3.1	8.3	16.0	14.4	7.5	-1.4	-3.6	-15.3	20
	豐川	Ihōsan	-41.5	-35.0	-26.5	-11.9	-2.0	0.2	8.1	8.1	1.3	-7.0	-16.5	-27.5	19
	長津	Tyōsin	-42.5	-39.0	-28.0	-12.0	-4.5	0.2	10.5	8.0	1.0	-8.0	-20.0	-40.0	22
	甲山	Kōsan	-41.0	-35.0	-28.5	-9.4	-2.5	0.0	9.9	6.5	1.5	-7.9	-17.8	-31.5	19
	三惠	Sansui	-41.0	-33.2	-29.3	-11.7	-2.9	0.8	8.4	6.6	0.6	-6.9	-19.7	-32.6	22
	山	Keisantō	-41.5	-34.0	-30.0	-10.0	-2.6	1.5	9.0	7.0	-1.0	-9.0	-21.0	-37.5	22
咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	吉川	Kissyū	-23.9	-22.0	-14.6	-5.0	1.4	7.3	15.6	12.3	5.6	-2.0	-4.9	-19.7	23
	明城	Meiscn	-26.7	-21.4	-17.0	-4.5	...	6.0	14.0	12.7	6.4	-2.0	-9.0	-20.2	22
	鏡城	Kyōzyō	-26.0	-20.8	-16.4	-4.9	1.0	6.9	14.6	13.4	6.4	-0.8	-8.9	-18.2	21
	富山	Ihuncn	-26.0	-20.5	-18.0	-7.5	1.0	5.0	14.5	13.5	4.5	-3.2	-10.5	-19.0	22
	茂山	Mosan	-27.9	-22.3	-18.0	-7.7	0.0	6.0	13.5	9.0	3.0	-8.9	-17.7	-23.0	17
	會寧	Kwainci	-26.0	-22.5	-18.0	-7.5	0.5	7.9	14.0	9.2	3.4	-4.8	-13.3	-21.7	17
	鍾城	Syōzyō	-26.3	-21.5	-19.5	-7.2	0.2	5.2	14.5	11.2	3.2	-9.2	-14.2	-21.6	17
	慶源	Keigen	-22.5	-20.5	-18.6	-7.3	1.8	6.6	14.2	11.7	0.1	-5.8	-14.0	-20.2	17
支 那 China	龍井村	Ryūscison	-28.0	-22.5	-18.0	-7.2	0.4	4.2	14.5	10.0	2.0	-9.0	-18.0	-24.0	17

△.....平壤ハ種苗場 Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 (耗)															
AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)															
全 羅 南 道	摩羅島	82.7	69.3	70.8	101.0	112.9	145.3	340.5	252.9	106.7	168.7	41.3	19.1	1511.2	
	文島	65.9	29.5	104.1	94.9	52.5	101.2	341.5	191.3	32.1	86.0	36.7	7.6	1143.3	
	港島	46.3	16.6	71.2	86.7	44.4	43.5	209.1	94.9	23.6	44.7	30.6	19.5	731.1	
	竹島	58.6	25.1	124.9	149.5	94.3	91.2	98.1	92.2	60.9	76.7	16.7	12.4	900.6	
	魚島	30.7	15.3	75.1	140.8	46.6	68.2	110.3	90.3	92.4	58.9	14.9	37.1	780.6	
	下龍島	43.9	11.4	55.4	77.7	29.9	95.7	294.0	127.7	66.2	26.7	15.1	23.9	867.6	
	所島	99.7	10.8	88.8	134.6	59.0	130.2	305.6	163.9	90.6	74.1	48.2	52.3	1257.8	
	高島	42.6	5.8	79.9	74.7	39.7	121.2	166.9	83.4	73.2	55.2	10.9	43.7	797.2	
	時島	75.5	18.3	100.9	112.5	34.8	117.3	425.9	214.6	103.3	89.0	31.0	17.2	1340.3	
	下島	80.2	21.9	126.5	141.0	71.6	98.5	172.5	295.5	83.5	77.0	6.5	35.0	1209.7	
	慶島	112.0	15.0	144.0	161.0	38.6	140.5	449.2	271.5	90.0	129.1	47.0	36.5	1634.4	
	時島	71.5	...	192.0	181.0	16.0	59.0	157.5	208.0	57.5	77.5	...	36.0	...	
	慶島	39.5	11.9	36.3	130.5	26.0	52.9	86.6	107.4	86.9	88.1	5.5	33.6	705.2	
	慶島	52.0	11.0	123.6	157.0	48.3	148.4	325.2	299.1	77.9	118.0	20.6	15.8	1396.9	
	慶島	97.0	...	108.0	206.0	12.0	176.8	231.5	277.2	68.5	95.5	27.3	25.7	...	
	慶島	20.2	10.8	56.7	129.9	16.7	45.3	53.9	131.6	79.0	57.9	2.6	20.5	625.1	
	慶島	69.0	55.0	68.0	210.2	65.0	162.0	404.7	389.0	71.0	117.5	20.0	33.5	1664.9	
	慶島	63.5	19.9	34.8	126.2	34.8	68.2	161.4	178.9	21.7	77.3	8.5	31.6	826.8	
	慶島	63.6	15.0	29.3	172.8	43.7	100.5	189.6	229.4	92.0	85.2	10.0	35.3	1066.4	
	慶島	32.1	23.7	52.0	171.2	22.5	78.7	74.2	283.2	146.0	56.9	14.0	18.6	973.1	
慶島	50.8	17.6	33.6	148.8	41.9	96.1	202.6	306.2	117.8	78.5	10.0	17.2	1121.1		
慶島	...	13.8	37.2	128.2	38.0	77.2	159.2	370.6	82.7	70.5	14.0	11.8	...		
慶島	34.9	146.2	39.6	97.4	107.1	241.1	165.1	114.6	14.3	19.6	...		
慶島	...	35.6	15.2	34.4	160.2	52.6	81.6	169.2	317.6	124.9	99.8	14.5	31.3	1136.9	
慶島	...	63.3	14.6	41.3	144.2	63.9	88.4	273.1	352.7	119.6	97.5	12.8	39.6	1311.0	
全 羅 北 道	南原	41.8	10.8	39.0	121.5	39.3	75.1	158.7	470.5	103.5	80.6	14.7	20.2	1175.7	
	高嶺	56.0	19.4	51.0	110.9	62.0	31.5	204.0	344.5	110.8	74.1	12.5	32.3	1109.0	
	任安	78.9	3.7	42.4	120.3	51.0	71.6	186.4	336.4	60.8	87.0	21.2	53.8	1113.5	
	鎮實	53.9	14.0	45.5	118.3	68.5	57.1	243.0	331.3	57.1	92.6	33.3	33.2	1147.8	
	金堤	29.9	...	24.1	82.2	59.5	23.6	122.9	253.2	65.4	70.5	11.4	23.7	...	
	里堤	...	7.9	38.3	103.4	58.5	73.6	100.0	281.3	46.5	74.8	15.6	22.9	...	
	全郡高田	56.9	21.4	22.5	129.3	72.2	98.3	175.3	253.7	54.9	80.4	21.1	17.0	1003.0	
	全郡高田	57.1	12.0	34.2	116.8	83.5	91.1	159.2	333.1	64.6	52.4	15.0	18.2	1037.2	
	全郡高田	61.5	19.5	32.8	107.1	59.3	53.8	223.4	335.4	91.8	108.4	19.1	10.3	1122.4	
	全郡高田	45.1	10.6	28.0	126.2	48.9	84.9	74.6	338.2	41.6	90.6	15.9	26.2	930.8	
	全郡高田	37.1	10.6	25.8	124.2	76.4	31.4	137.6	342.9	52.3	97.1	21.3	30.2	986.9	
	全郡高田	39.0	15.3	16.1	82.4	48.0	65.4	167.4	226.4	48.0	70.5	17.6	40.0	836.1	
	全郡高田	56.8	14.5	29.4	106.9	55.7	126.0	153.5	342.2	53.2	94.4	12.7	30.8	1076.1	
	慶 南 道	統島	65.5	17.1	108.4	148.0	43.8	113.3	636.4	202.5	99.7	122.2	22.6	24.3	1603.8
		絕島	25.3	12.6	61.9	40.4	7.3	106.5	597.8	163.7	58.5	123.2	15.5	40.1	1252.8
河島		119.9	3.6	122.9	204.5	107.9	145.6	420.5	352.4	74.5	145.9	20.0	20.6	1738.3	
馬山		78.0	...	119.2	206.0	57.8	140.6	516.1	251.0	85.7	107.3	16.7	16.2	...	
州山		100.1	11.6	92.5	169.2	80.7	99.7	254.5	402.6	85.2	103.0	11.7	18.0	1428.8	
宜山		79.3	1.1	8.2	105.4	50.0	80.2	213.4	229.5	80.6	9.6	11.0	15.1	883.4	
梁山		98.3	14.8	103.8	135.9	43.5	87.9	455.7	292.4	113.6	169.4	19.5	13.6	1553.4	
山密		80.6	5.1	112.7	123.4	95.7	67.0	204.9	416.4	111.5	90.4	6.8	22.3	1336.8	
山密		61.6	6.3	52.8	120.9	41.4	85.6	316.4	320.9	74.8	151.3	12.0	5.0	1249.0	
山密		85.4	13.2	97.6	138.7	44.4	89.5	372.7	158.0	214.0	123.2	54.1	83.1	1473.9	
山密		66.8	9.2	60.2	127.4	81.5	56.8	160.0	303.8	76.5	84.0	30.6	23.5	1080.3	
山密		67.4	5.9	48.9	72.3	52.1	70.1	164.1	249.4	83.0	85.8	9.3	12.7	921.0	
山密		62.8	17.0	93.4	123.9	40.7	88.7	284.6	171.4	209.5	84.1	60.3	23.2	1259.6	
山密		72.5	4.9	56.7	74.8	78.9	77.0	205.5	288.6	81.2	103.3	5.7	22.8	1071.9	
山密		45.5	...	40.0	96.2	53.6	64.5	164.0	298.0	60.8	92.5	13.0	16.7	...	
慶 北 道	清道	116.6	211.8	393.7	94.4	114.3	9.7	8.9	
	高靈	82.6	187.2	278.6	69.5	78.9	7.3	18.3	
	慶山	65.9	120.1	235.4	72.4	75.4	7.6	11.8	
	達城郡	48.5	5.7	32.2	63.2	60.7	67.3	88.1	220.5	61.9	65.7	7.3	14.4	735.5	
	州州	49.0	14.5	50.0	58.0	32.2	50.2	78.1	164.8	113.8	75.0	19.1	15.1	719.8	
	星州	86.3	5.6	69.0	101.9	66.6	62.7	138.3	301.8	69.1	81.2	9.7	19.3	1011.5	
	永川	54.3	4.3	33.8	62.6	42.8	49.2	112.3	133.4	69.3	71.0	8.2	9.9	651.1	
	郡郡	48.4	127.9	231.4	50.9	24.5	11.1	22.3	
	迎迎	42.1	21.1	59.8	50.9	50.9	40.8	74.8	84.9	129.6	109.9	36.6	40.5	741.9	
	迎迎	23.9	16.4	70.9	72.9	26.8	49.8	61.6	160.6	147.7	80.4	61.9	50.6	822.7	
	冬外	41.8	8.9	56.3	72.4	61.9	57.3	63.2	95.1	139.1	106.8	57.7	61.6	822.1	
	金山	39.6	16.2	47.2	85.2	73.7	73.1	164.3	239.5	58.7	80.1	10.9	21.5	910.0	
	義軍	46.6	6.6	37.9	77.6	63.3	101.4	123.9	213.6	68.0	65.7	9.0	19.5	833.1	
	義軍	51.5	115.4	237.8	67.0	79.6	10.7	20.1	
	義軍	54.7	3.2	31.2	41.2	57.9	41.5	113.3	178.0	79.2	20.5	9.1	15.1	644.9	
義軍	58.5	5.4	44.9	76.8	71.2	58.3	125.6	288.4	30.0	34.8	16.5	20.0	830.4		
義軍	54.8	14.7	102.8	83.2	53.7	48.1	47.9	187.2	70.9	64.4	68.2	19.5	815.4		
義軍	43.3	4.2	30.7	69.0	45.7	36.6	76.0	117.9	107.4	52.0	11.5		
義軍	54.2	5.4	38.7	62.2	61.6	59.2	173.8	168.0	68.5	97.8	9.8	20.2	819.4		

*.....六時一回観測

Observations at 6h

△.....浦項ハ「ミツツ」農場

Agricultural farm.

各地氣溫及降水表

Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

Table with columns for Locality, Jan., Feb., Mar., April, May, June, July, Aug., Sept., Oct., Nov., Dec., and Annual. Rows include various locations such as Reisen, Osci-tô, Kōsan, etc., under categories like 忠清道, 忠清南道, 忠清北道, 京畿道, 江原道.

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 (耗)															
AMOUNT OF PRECIPITATION (mm)															
黄 海 道 Kai-to	見島	Masan	47.4	4.6	12.6	54.6	47.4	43.2	375.8	183.2	12.0	38.4	19.8	25.3	864.3
	延安	En-an	52.4	1.4	57.6	67.6	61.1	59.9	398.7	155.9	38.4	40.7	19.0	46.7	999.4
	銀川	Ginsen-men	43.2	2.0	54.7	50.0	97.7	68.3	464.2	266.5	42.9	65.9	13.6	42.7	1211.7
	海州	Kaisyū	35.7	0.2	57.4	54.0	83.5	37.2	406.2	190.6	13.2	46.7	16.5	31.4	972.6
	長淵	Tyōen	31.9	0.4	2.3	56.2	77.4	39.8	270.3	173.1	36.9	69.8	8.7	28.7	795.5
	平山	Heisan	57.6	5.5	46.1	51.7	102.8	65.4	702.7	196.2	23.1	43.4	17.1	31.7	1342.7
	新井	Shin-in	28.0	...	42.5	43.4	72.0	49.2	471.0	219.9	44.1	88.2	9.5	28.5	1096.3
	瑞寧	Suinei	40.2	2.0	17.5	...	127.7	33.0	278.9	156.5	18.0	53.5	...	33.4	...
	新沙	Zuikō	31.5	3.2	32.5	37.2	368.2	149.7	56.4	4.0	0.7	69.4	...
	沙里	Sinkai	40.1	3.1	45.9	44.5	96.4	43.5	519.7	244.8	26.8	16.9	...	27.9	...
	西	Syarūin	12.2	2.8	20.2	38.0	78.1	38.2	312.8	134.9	21.2	...	11.6	24.3	...
	黄	Inritu	45.0	...	27.0	47.0	85.9	20.5	202.0	85.7	26.4	37.5	4.4	25.4	606.8
	州	Sci-tō	4.8	1.2	12.4	63.4	62.2	22.8	181.8	84.4	22.9	42.6	4.1
	谷	Kōsyū	34.0	2.8	25.9	40.5	55.7	34.4	306.8	223.8	26.4	62.7	6.0	32.0	851.0
	Kokusai	61.0	9.5	64.4	58.2	101.5	63.2	553.9	193.0	19.4	59.3	18.5	39.7	1241.6	
平 安 南 道 Heian-nandō	浦津	Tsumanpo	46.3	...	37.6	49.5	78.0	35.6	294.2	123.5	26.0	57.2	12.0	40.3	800.2
	鎮南	Tsumanpo	39.2	25.1	30.3	53.1	66.6	34.6	282.1	105.3	36.8	48.7	5.5	38.2	765.5
	廣梁	Kōyō-wan	6.1	5.1	29.6	82.5	69.2	27.0	247.4	118.2	5.0	66.0	7.8	49.2	713.1
	江東	Saitō	42.0	...	23.0	146.5	55.5	8.6	411.1	307.5	85.7	53.9	13.0
	平陽	Ueizyō	30.5	7.6	26.8	82.5	86.7	38.1	314.3	138.8	24.3	40.8	9.3	33.9	833.5
	成德	Yōtoku	76.8	1.5	6.2	56.1	88.9	72.9	495.4	202.8	59.2	56.6	17.1	39.8	1145.2
	平原	Seisen	53.2	7.2	26.5	86.6	92.9	40.0	485.2	159.5	69.8	60.8	19.5	44.0	1090.1
	順永	Eizyū	17.5	4.0	5.0	85.7	86.9	37.4	327.0	146.7	19.1	50.0	19.4	27.3	826.0
	安州	Zyūsen	4.8	6.0	35.2	100.4	70.4	41.1	485.2	193.2	50.9	53.9	12.0	37.0	1090.1
	德州	Ansyū	35.7	7.4	31.4	106.7	97.7	61.6	761.2	162.4	83.2	38.9	13.4	32.2	1431.8
	寧遠	Tokusen	12.0	3.1	10.5	71.8	34.6	30.4	467.3	185.8	24.5	32.5
平 安 北 道 Heian-hokudō	和州	Daiwa-tō	12.5	0.4	16.4	61.9	85.2	33.6	301.2	75.6	48.6	57.2	13.0	18.1	723.7
	大定	Teisyū	9.6	5.5	36.0	126.5	131.0	46.6	691.9	145.9	44.8	73.5	27.8	21.8	1360.9
	鐵山	Tetsusan	41.5	1.3	33.7	55.1	126.4	52.7	473.3	56.1	13.5	81.9	23.8	13.1	972.4
	雲山	Taisen	44.5	5.9	39.4	112.9	89.2	92.7	791.6	148.4	102.3	79.5	26.0	27.2	1559.6
	雲山	Taisen	59.0	7.3	67.3	82.2	98.1	62.5	1105.9	180.8	72.4	56.7	35.6	30.0	1857.8
	新州	Utsun	56.2	5.0	58.5	129.1	43.3	72.2	759.2	205.7	62.9	72.4	34.2	48.1	1543.2
	義州	Kizyō	33.9	5.0	28.0	84.1	129.0	80.7	839.2	159.1	77.2	89.2	35.8	33.6	1594.8
	新州	Singisyū	23.4	...	51.9	32.6	133.7	41.9	525.9	95.6	61.1	61.1	23.3	25.1	...
	州川	Gisyū	5.9	3.4	9.0	35.6	97.4	25.4	564.0	74.2	56.2	120.0	22.0	0.0	1013.1
	州川	Kisen	20.5	6.4	14.7	110.4	137.1	202.7	802.4	164.8	102.0	42.0	27.6	63.4	1694.0
	城山	Syōzyō	11.2	7.3	63.1	42.7	87.7	50.9	496.8	110.9	132.9	106.4	37.4	26.7	1174.0
威 鏡 南 道 Kankyō-nandō	水島	Hidō	14.3	0.8	24.5	47.3	147.6	119.3	525.9	245.0	30.0	48.3	31.2	26.5	1260.7
	鹿島	Rei-tō	6.2	0.2	13.5	46.3	64.7	61.8	247.2	197.6	41.6	22.9	13.3	8.2	723.5
	高野	Kwanpyōri	27.5	3.8	19.9	61.1	104.0	69.5	645.8	214.1	34.7	87.9	33.3	38.8	1335.4
	興	Ikō	10.4	...	3.4	48.2	67.3	46.1	426.5	244.5	55.6	54.8	17.3	12.0	...
	永興	Kankō	37.2	4.9	47.3	58.5	83.4	60.0	451.5	260.6	20.1	71.6	16.0	22.0	1133.1
	馬島	Bayō-tō	14.9	2.2	12.2	53.3	83.6	31.5	322.5	182.9	36.2	53.8	14.2	10.4	817.7
	洪原	Kōgen	3.3	...	26.9	65.1	94.8	45.6	371.5	161.9	38.7	72.6	16.9	32.1	...
	北青	Hokusei	40.9	5.2	30.3	35.6	135.5	65.8	376.1	248.3	25.3	75.4	13.0	24.9	1076.3
	新州	Sinkō	38.8	3.0	40.3	67.1	58.3	79.4	361.6	202.0	33.0	83.0	11.0	42.7	1020.2
	端山	Tansen	39.4	4.7	31.2	51.1	114.9	111.5	232.3	226.4	53.5	13.5	18.6	11.5	908.6
	豐津	Hōsan	22.0	0.0	17.2	61.0	90.6	163.4	141.6	194.1	37.5	66.5	8.8	6.5	809.2
威 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	水端	Tsūsūan	4.8	5.9	4.4	21.7	68.9	72.7	138.3	166.4	46.3	63.0	38.7	25.3	656.4
	吉州	Kisyū	13.6	10.7	34.1	28.5	97.4	110.0	148.1	197.0	53.1	79.2	21.8	12.8	806.3
	明川	Meisen	37.3	5.8	59.9	33.5	38.5	69.9	107.4	193.2	52.7	66.7	14.4	18.7	698.0
	鏡城	Kyōzyō	25.4	1.0	31.0	14.2	50.2	84.8	141.7	243.2	63.2	88.9	26.0	5.0	774.6
	清津	Seisin	24.0	1.0	11.2	10.1	60.6	64.4	130.5	235.7	52.0	71.8	44.8	10.9	717.0
	富山	Hanei	9.5	...	4.6	1.5	85.8	85.1	114.9	236.8	24.0	151.7	19.8	6.2	732.9
	茂山	Mosan	10.8	...	11.6	21.8	73.6	114.7	81.0	124.5	47.7	93.6	27.6	1.3	608.2
	會城	Kwainci	7.0	3.7	21.9	7.8	76.1	76.3	95.9	201.5	35.0	69.3	22.2	0.9	617.6
	源城	Syōzyō	3.0	5.5	23.5	17.3	96.5	79.3	96.2	120.0	12.2	29.3	0.9	0.7	484.4
	鏡源	Keigen	0.0	...	2.4	12.7	108.1	93.2	111.0	238.5	37.2	54.7	10.6	3.5	671.9
	那	Onzyō	1.0	1.5	16.0	24.7	111.0	85.8	132.2	184.5	40.0	81.2	29.1	4.4	711.4
支那	Ryūseison	2.1	1.9	19.3	20.5	99.9	61.8	126.9	141.4	38.4	32.8	22.7	0.0	567.7	

*.....六時一回觀測

Observations at 6h

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

地 名 Locality	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	極ノ日 Date of Max.	
	Jan.	Feb.	Mar.	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		
最 大 降 水 日 量 (糸) MAX. AMOUNT OF PRECIPITATION IN A DAY (mm)														
全 羅 南 道 Zentra-nandô	摩羅島 Mara-tô	64.1	28.7	24.4	52.1	52.1	42.5	116.6	95.5	74.7	86.1	12.1	6.1	9
	羅文島 Kyobun-tô	87.5	21.3	28.5	35.5	31.8	43.0	96.3	45.0	13.0	30.5	21.2	2.8	4
	島門島 Kômon-tô	28.8	8.8	21.2	36.2	15.4	23.2	67.9	46.0	11.0	18.1	18.8	6.5	4
	港島 Kokusan-tô	29.0	7.0	65.0	63.5	53.7	25.2	64.8	30.8	51.7	34.2	16.5	2.2	7
	竹島 Tiku-dô	12.8	5.9	33.0	63.0	19.3	17.1	29.1	32.1	35.5	31.9	9.4	18.2	2
	龍島 Gyoryû-tô	25.7	7.4	15.5	28.2	16.7	30.6	87.7	26.8	37.2	9.3	8.0	11.3	4
	魚島 Katsuyô-tô	78.3	4.4	28.9	78.3	29.6	38.0	140.0	58.0	61.8	32.0	26.2	26.5	4
	下島 Katsuyô-tô	27.5	4.8	48.0	24.7	24.2	44.7	60.8	31.9	37.4	23.1	10.5	23.3	5
	所海島 Syori-tô	36.5	16.0	39.1	35.6	24.8	73.2	139.6	54.0	89.0	57.2	23.5	5.5	4
	高南島 Kainan	45.0	10.0	73.0	95.0	56.0	39.0	38.5	87.0	44.0	26.0	6.0	15.0	19
	時興島 Kôkô	59.0	10.0	125.0	70.0	27.0	48.5	146.0	65.0	53.0	55.0	26.0	19.5	4
	珍下島 T'in-tô	29.0	...	88.0	107.0	6.0	44.0	46.0	55.0	38.0	22.0	...	25.0	19
	七龍島 Zikka-tô	15.7	7.2	18.1	51.3	14.8	20.5	27.8	37.8	45.3	58.0	5.5	8.3	10
	順發島 Reistû	41.0	8.5	70.0	75.0	41.0	68.0	135.0	62.0	48.0	37.5	14.2	9.7	4
	順發島 Hôzyô	62.0	...	71.0	145.0	7.0	63.0	93.0	115.0	45.0	35.0	20.3	12.0	19
	順發島 Sîihatu-tô	4.8	4.4	22.7	45.2	10.2	14.5	29.0	41.8	41.8	28.0	2.6	6.8	19
	順發島 Zyuntan	69.0	55.0	55.0	135.5	65.0	72.0	113.0	68.0	57.0	58.0	20.0	100.0	19
	順發島 Eisampo	24.6	5.5	12.9	77.0	26.0	15.4	60.3	32.0	8.1	39.0	4.2	7.0	19
	順發島 Rasyû	27.6	5.5	25.0	112.0	30.0	29.5	86.0	45.7	77.3	35.0	5.5	6.0	19
	順發島 Kanpei	12.0	5.0	25.0	111.0	21.5	20.7	31.8	110.0	123.0	20.0	8.0	5.5	1
	順發島 Kôsyû	19.1	5.8	10.5	94.5	30.0	21.0	54.2	54.8	90.3	29.8	3.7	6.0	19
	順發島 Kyûrci	...	6.8	21.0	76.5	23.3	29.8	27.8	89.3	29.3	40.0	11.0	4.9	3
	順發島 Keikô	20.3	79.2	13.1	51.4	37.0	55.0	105.7	32.0	7.0	8.5	1
	順發島 Tyôzyô	21.7	2.5	17.0	106.8	30.9	26.5	61.7	77.0	82.5	25.5	5.9	8.7	19
	順發島 Tanyô	32.3	5.1	12.3	93.9	44.0	28.0	80.7	74.0	89.7	32.9	7.2	9.3	19
全 羅 北 道 Zentra-hokudô	南原 Nangen	17.5	7.0	22.0	66.0	23.5	23.7	27.0	95.0	68.0	32.5	6.3	4.9	2
	高任 Kôsyô	19.0	6.0	24.0	53.0	34.0	13.0	78.0	74.0	88.0	20.5	4.0	6.2	1
	鎮實 Ninzitu	35.0	3.5	19.0	58.0	26.0	30.7	53.0	98.0	55.0	28.5	9.5	16.5	9
	鎮安 T'in-an	18.5	7.2	19.0	44.0	20.6	26.3	75.1	75.8	32.0	25.0	18.0	8.9	9
	鎮金 Kintei	17.6	...	7.9	48.9	37.0	8.5	45.0	51.2	34.4	23.2	5.5	13.5	20
	鎮里 Riri	...	1.7	12.9	45.0	29.6	56.0	31.5	100.8	20.8	27.0	8.8	13.0	3
	州郡高 Kôsan-men	18.0	13.0	9.0	45.0	28.0	45.5	49.5	36.5	23.0	29.2	9.4	8.8	1
	州郡高 Tôzyô-men	18.0	9.1	8.1	48.0	36.0	35.5	59.2	56.2	23.0	19.0	7.5	8.0	1
	非井 Seiyû	25.2	4.5	12.5	44.2	28.2	22.0	88.3	62.3	56.7	54.3	10.9	2.0	6
	州郡高 Kunsan	24.0	7.1	9.6	57.0	24.0	37.3	21.1	167.3	16.5	29.5	7.4	10.7	3
	州郡高 Rîmpi	21.3	8.0	8.2	49.0	39.0	16.3	69.8	128.2	15.7	34.0	8.3	14.2	3
	州郡高 Mosyu	13.0	6.4	5.0	28.2	18.0	32.3	50.9	43.4	21.0	31.6	7.8	7.7	1
	州郡高 Kinsan	25.0	8.5	9.5	33.4	18.2	59.0	69.5	63.0	25.5	43.0	6.3	10.0	1
全 羅 南 道 Keisyô-nandô	統絶影 T'ôci	32.5	13.6	57.9	61.0	38.8	57.5	187.2	96.0	59.8	50.4	11.8	10.5	9
	馬東 Zetuci-tô	18.7	10.2	46.2	24.1	2.9	34.0	202.8	34.6	15.4	51.8	12.6	16.2	9
	河州 Katô	74.5	2.3	60.2	120.8	104.0	71.5	106.0	109.0	47.2	87.5	20.0	7.6	19
	州馬 Masan	49.0	...	40.0	110.0	45.0	66.0	167.0	119.5	45.0	48.2	16.2	8.0	4
	州州 Sinsyû	51.3	6.0	29.5	106.3	75.0	41.1	68.3	111.7	39.0	50.7	11.5	5.2	3
	州宜 Ginci	45.0	1.1	2.9	77.0	47.0	42.0	57.7	91.0	41.8	5.8	11.0	5.3	9
	州山 Ryôsan	33.2	11.0	47.2	48.4	34.6	57.0	138.5	86.0	27.0	70.5	10.6	5.3	9
	州密 Sansci	38.9	3.3	51.5	64.7	90.7	28.3	66.3	138.4	69.0	41.7	3.9	11.3	9
	州陽 Mituyô	30.0	6.1	17.0	57.0	24.1	48.4	126.1	110.2	23.5	65.2	12.0	3.0	4
	州陽 Urusaki	48.1	10.6	38.6	71.3	15.3	36.8	131.4	39.9	64.4	77.1	18.8	42.6	9
	州陽 Kaanyô	19.2	4.0	28.0	52.2	33.0	27.0	38.0	61.0	54.0	42.0	15.0	8.0	9
	州陽 Syônci	32.0	4.2	15.2	34.2	36.5	38.5	40.8	51.0	20.7	38.2	9.3	4.5	9
州陽 Urusan	22.3	14.5	36.5	40.0	31.8	68.0	100.0	39.0	30.0	50.0	27.2	10.3	4	
州陽 Kyôsen	34.7	4.2	21.0	44.5	67.5	37.0	43.5	82.1	41.6	42.5	5.7	10.7	9	
州陽 Kyosyô	21.5	...	14.0	44.5	42.6	29.0	28.0	65.0	37.0	43.0	11.0	5.2	9	
全 羅 北 道 Keisyô-hokudô	清道 Seidô	36.5	57.2	153.4	28.2	57.5	9.3	2.5	9	
	慶山 Kôrci	31.7	37.1	90.3	32.5	47.1	6.5	8.0	9	
	慶山 Keisan	31.8	30.1	84.9	20.8	44.0	5.2	3.8	9	
	慶州 Tassci-men	27.8	3.8	11.2	23.6	24.5	34.1	26.7	85.4	13.5	43.0	4.8	6.1	9
	慶州 Keisyû	24.0	8.5	27.0	20.0	19.0	30.0	20.5	66.2	23.2	45.8	11.2	7.0	9
	慶州 Seisyû	49.0	2.9	25.0	45.0	52.0	25.5	40.0	113.0	27.5	53.0	6.5	6.0	9
	慶州 Etsen	29.0	4.3	16.0	17.2	14.5	23.0	27.5	41.8	13.7	48.0	5.7	4.5	10
	慶州 Waikwan	24.1	46.1	43.8	24.0	10.9	9.2	7.1	1
	慶州 Ilokô	19.0	10.1	29.8	11.6	18.8	23.1	23.3	28.7	37.5	63.2	22.4	17.8	10
	慶州 Ilokô	14.5	12.7	36.0	21.3	5.5	31.8	20.2	30.2	48.4	50.6	35.5	26.3	10
	慶州 Tôgwaikwan	17.6	3.6	22.3	26.4	20.6	32.4	20.7	49.3	53.4	66.4	21.4	20.4	10
	慶州 Kinsan	20.3	10.8	20.0	32.0	51.0	33.4	41.0	43.0	21.5	45.0	6.7	7.0	10
	慶州 Zensan	19.4	6.0	13.6	32.3	45.8	40.7	44.6	46.0	13.0	41.0	9.0	5.2	9
慶州 Gun-i	19.3	58.3	66.6	28.7	44.0	7.0	7.7	9	
慶州 Gizyô	21.5	3.2	11.3	27.2	40.0	15.0	60.8	52.5	44.5	7.4	7.0	7.7	1	
慶州 Syôsyû	24.5	4.0	22.0	23.2	48.3	22.0	62.0	100.4	25.4	18.4	16.5	8.5	3	
慶州 Bitoku	25.0	12.1	30.0	21.1	32.6	18.1	34.6	143.4	14.5	48.0	39.0	5.0	9	
慶州 Seisyô	20.0	4.0	11.0	24.0	23.0	24.5	39.0	31.4	25.0	41.0	7.0	...	10	
慶州 Antô	20.5	5.0	17.5	25.4	33.0	19.8	56.2	31.9	15.5	46.5	5.5	8.4	1	

*.....六時一回観測 Observations at 6h
△.....浦項ハ「ミツワ」農場 Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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	極ノ日	
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)														
泉陽	Reisen	15.3	3.3	14.5	18.2	32.3	19.3	38.1	50.0	20.8	43.6	5.5	9.8	9
英陽	Fiyō	39.8	2.5	36.5	29.1	60.0	15.0	73.0	42.8	41.1	46.7	6.4	6.1	1
開慶	Hunkai	32.0	...	28.0	49.5	52.0	23.1	36.6	88.5	16.4	28.2	12.7	14.4	9
榮州	Eisyū	16.3	5.8	20.0	33.4	36.8	29.0	48.1	60.4	30.0	30.0	4.5	13.0	9
深北郡乃城	Naizyō	31.2	34.1	58.3	23.9	35.3	6.7	12.2	9
龜陵島	Uturyō-tō	22.8	35.0	22.6	50.0	34.5	18.4	91.0	9
於青島	Osei-tō	31.7	2.0	13.2	27.2	43.0	21.3	70.5	56.0	22.0	33.2	86.0	6.3	20
且餘郡山	Kōsan	60.0	4.0	30.2	74.3	47.2	33.0	53.3	64.0	15.3	30.4	12.5	12.0	19
論山	Ronsan	40.0	5.0	11.0	50.0	28.1	25.5	41.6	55.0	14.3	46.0	10.0	18.0	9
大田	Taiden	39.6	5.2	18.7	32.8	25.8	62.0	30.4	59.3	10.7	49.3	8.0	9.2	29
保津	Honci	28.1	2.5	13.0	42.0	27.0	34.0	59.0	73.0	18.2	20.2	5.3	14.2	20
公州	Kōsyū	49.5	2.6	17.5	50.0	62.5	46.8	56.3	64.5	15.0	32.2	10.9	9.6	9
瀨波郡長洲	Tyōtin	43.7	3.0	12.8	41.7	82.3	19.3	55.8	53.1	14.2	25.1	9.6	9.3	1
瀨波郡洪州	Kōsyū	28.0	2.0	13.5	64.5	15.7	24.0	117.5	48.0	30.5	26.0	8.0	11.5	8
瀨波郡飛鳥	Kakuretsuh-tō	18.2	1.2	23.5	38.5	128.3	37.9	34.4	58.2	4.5	48.9	7.7	3.7	1
瀨波郡島	Beika-tō	23.3	1.6	8.3	28.4	42.5	20.0	68.9	70.6	26.0	39.7	6.2	2.8	20
瀨波郡里	Onsemi	31.7	0.5	18.0	56.0	58.0	12.0	57.2	84.5	22.4	26.2	6.3	14.0	20
瑞木	Zuisan	13.4	64.4	69.3	17.0	96.5	41.2	28.3	24.2	6.0	9.0	8
唐島	Mokutoku-tō	14.5	0.1	12.1	41.2	84.1	22.5	28.3	84.5	59.8	29.1	1.1	2.5	20
成津	Tōsin	29.5	1.0	20.0	75.0	51.0	18.5	93.0	53.5	74.0	19.3	14.0	9.2	8
成津	Seikwan	10.0	55.0	38.0	21.5	60.0	52.0	27.0	12.0	7.0	15.7	8
永報	Eidō	15.5	10.5	15.0	22.5	23.0	28.2	60.5	62.5	11.8	46.5	6.8	9.5	1
清州	Hōon	10.5	3.5	20.6	20.8	38.0	20.2	40.2	53.2	23.6	53.0	3.0	7.5	3
槐州	Seisyū	22.5	1.4	11.8	28.7	74.5	17.0	44.2	52.0	13.8	23.0	6.1	9.8	1
鎮山	Kwaishan	25.0	2.0	10.4	35.8	96.9	40.4	36.2	68.4	26.6	24.0	5.6	14.5	1
鎮山	Tinsan	33.0	...	13.0	43.0	95.0	11.0	68.0	70.0	21.0	20.5	9.0	25.0	1
丹州	Tanyō	29.0	0.6	15.5	59.0	91.3	? 2.0	27.0	58.6	14.6	25.8	5.8	4.5	1
忠泉	Tyūsyū	23.0	0.5	8.2	29.6	66.5	19.0	45.2	57.5	36.8	19.2	7.4	5.3	1
忠泉	Teisen	28.0	2.0	12.0	38.0	70.0	20.0	42.2	76.0	2.5	31.0	5.4	10.5	9
安城	Anzyō	32.5	0.0	20.0	52.5	39.5	22.7	61.5	69.3	39.7	15.1	6.4	12.0	28
威島	Sim-i	20.4	0.1	13.0	44.5	7.7	56.0	78.6	48.5	63.2	8.7	6.8	4.5	14
郡金良馬	Kinrazyō	19.0	26.3	12.0	40.3	75.4	67.4	14.5	8
郡長洲	Tyōkojin	19.0	26.3	12.0	40.3	75.4	67.4	14.5	8
利州	Risen	48.8	0.7	20.8	53.0	58.8	35.5	72.5	70.0	17.8	24.5	13.2	13.9	8
州原	Reisyū	42.0	0.6	14.8	41.5	56.2	29.7	40.5	97.5	18.5	12.8	9.0	10.5	3
水原	Suigen	33.0	0.9	18.8	36.8	56.7	35.0	94.3	50.0	16.7	23.1	4.9	12.6	8
楊州	Yōhei	47.2	6.0	27.0	28.5	76.4	35.0	91.8	46.5	31.0	15.0	7.7	7.9	14
廣州	Kōsyū	45.1	...	27.0	43.2	56.1	39.7	101.4	89.1	34.3	20.1	7.8	9.3	21
始興郡	Hitōho	27.0	43.2	56.1	25.0	75.0	67.4	18.1	29.2	13.2	13.5	14
金州	Kinpo	27.0	43.2	56.1	35.4	95.7	91.5	15.4	30.4	9.7	9.5	8
揚州	Giseihu	51.0	0.7	22.8	51.3	54.0	44.0	134.1	107.0	22.2	38.1	12.5	12.8	13
江州	Kōkwa	47.0	...	34.0	29.9	58.1	41.5	96.3	84.0	16.7	27.7	10.5	12.8	8
加平	Kabei	40.0	1.2	33.5	43.6	53.0	50.6	140.0	53.0	17.0	17.0	6.0	11.5	14
長州	Monsan	41.2	71.7	95.1	11.0	26.4	10.4	15.2	20
開州	Tyōtan	30.5	1.0	31.5	31.9	44.3	35.8	96.3	85.3	26.0	21.0	10.0	8.9	14
抱州	Kaizyō	39.0	0.4	32.8	32.0	42.4	37.6	100.0	50.5	11.0	18.5	10.0	9.0	8, 14
抱州	Hōsen	45.1	131.3	85.5	25.0	11.0	13
抱州	Rensen	30.5	2.1	22.4	32.0	34.8	40.0	118.3	75.0	14.2	39.0	6.8	11.0	14
蔚邊	Urutin	24.0	2.2	23.5	18.7	54.3	15.7	38.0	63.2	53.6	2.0	29.8	13.0	9
蔚邊	Tikuhin-wan	23.2	3.5	29.6	24.7	39.5	15.0	35.7	38.3	50.0	40.9	30.7	9.4	11
蔚邊	Neietu	33.0	0.2	21.6	33.8	52.2	16.7	54.5	72.2	27.6	23.5	6.3	11.5	9
蔚邊	Gensyū	29.6	1.5	21.3	28.5	61.3	48.0	39.2	53.0	22.8	19.2	6.9	13.3	1
蔚邊	Haisyō	30.7	1.0	32.0	38.1	75.0	33.8	67.5	64.0	17.0	26.7	3.4	14.0	1
蔚邊	Seizen	44.0	1.5	20.0	17.4	70.4	21.6	30.9	66.9	21.0	29.0	7.0	8.0	1
蔚邊	Sausyō	26.5	2.5	18.7	25.0	35.0	22.1	29.1	66.0	28.5	34.0	4.0	29.0	10
蔚邊	Oozyō	20.8	0.0	13.1	35.0	17.5	22.0	46.2	97.2	29.1	15.0	11.3	14.7	29
蔚邊	Kōsen	30.5	0.3	27.7	37.5	48.9	24.9	75.5	89.0	27.0	19.5	3.3	13.6	28
蔚邊	Tyūtonsin	35.2	0.9	17.5	14.0	38.2	13.3	75.0	37.9	35.3	28.7	22.9	15.7	14
蔚邊	Syūtsen	35.8	2.5	35.3	36.3	37.1	44.6	148.0	110.1	16.2	18.2	8.7	12.8	14
蔚邊	Rintei	20.5	6.1	33.0	46.0	40.0	36.5	150.0	85.0	52.0	12.0	9.0	15.0	14
蔚邊	Kwasen	4.3	23.0	39.0	24.0	145.0	95.5	30.0	23.0	14.0	...	14
蔚邊	Tetugen	28.0	3.0	28.0	41.0	36.0	49.1	211.0	78.5	46.5	29.0	29.0	7.8	15
蔚邊	Kinkwa	65.0	2.0	17.0	21.3	33.0	36.5	210.0	27.0	21.5	15.1	7.1	9.3	14
蔚邊	Isen	45.0	4.0	41.5	33.3	39.0	33.4	159.0	84.0	11.9	19.0	8.9	12.0	13
蔚邊	Kōzyō	60.0	0.0	16.5	29.0	20.4	27.0	64.0	83.6	93.3	21.8	20.0	13.2	15
蔚邊	Onsemi	54.4	8.0	49.7	26.9	37.4	39.2	90.0	112.0	7.7	82.5	32.5	15.6	9
蔚邊	Waiyō	24.5	...	24.0	29.4	32.0	50.0	82.5	153.0	12.5	20.9	10.0	9.5	26
蔚邊	Suigentan	31.5	9.8	33.0	29.2	16.7	29.6	94.5	86.2	39.8	16.2	16.7	10.3	13
蔚邊	Tūsen	12.0	0.7	12.0	23.0	29.5	39.0	90.0	125.0	19.0	23.0	19.6	16.0	26
蔚邊	Syōsei-tō	26.1	1.1	10.1	37.7	21.7	22.3	34.6	70.5	1.7	38.3	5.1	7.4	25

*.....六時一回觀測

Observations at 6h

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1917

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 (粒)																
MAX. AMOUNT OF PRECIPITATION IN A DAY (mm)																
黄 海 道 Kokai-dō	岩手郡 山	Masan	34.8	2.2	6.6	15.2	17.5	19.0	97.0	119.3	3.1	19.6	19.8	14.5	25	
	延白郡 延	En-an	43.1	0.7	34.2	38.2	34.1	36.6	97.3	71.0	26.0	23.0	11.2	12.7	8	
	延白郡 銀川	Ginsen-men	30.0	1.5	37.0	32.4	39.3	34.0	109.0	71.0	31.0	20.3	9.0	12.0	8	
	海州	Kaisyū	28.7	0.1	34.7	36.0	34.0	20.4	111.1	84.5	4.5	18.6	14.4	8.4	8	
	長淵	Tyōen	20.7	0.2	2.3	39.0	28.2	27.5	100.7	76.0	23.0	28.0	8.2	12.7	8	
	平山	Heisan	34.0	2.2	29.3	27.5	23.3	20.7	164.0	73.0	17.9	15.5	7.2	7.5	14	
	根野郡 新	Sin-in	28.0	...	32.0	22.5	28.5	43.0	152.0	111.0	18.5	36.0	7.5	7.0	8	
	職瑞郡 寧	Sainci	38.0	2.0	17.5	1.0	49.7	25.0	99.0	58.0	7.0	23.5	...	8.0	14	
	職瑞郡 興	Zuikō	23.6	1.9	17.9	23.7	118.0	88.2	46.2	4.0	0.4	26.7	14	
	新沙	Sinkei	28.2	2.3	22.2	20.3	20.1	29.7	135.6	87.2	9.4	7.3	...	7.1	15	
	里	Syariin	7.7	1.9	13.5	28.5	28.5	23.2	91.5	69.1	18.8	...	8.7	12.0	14	
	西	Inritu	25.0	—	12.0	31.5	32.0	13.0	57.0	54.5	9.0	21.0	3.2	10.0	12	
	黄	Sci-tō	3.0	0.9	5.6	41.5	20.7	16.2	81.5	61.5	22.6	19.7	3.3	...	12	
	谷	Kōsyū	22.5	2.7	11.5	21.2	28.5	23.2	79.5	120.0	17.2	20.3	6.0	11.5	25	
		Kokusan	36.5	4.3	27.0	26.8	23.0	32.6	112.0	88.0	12.4	21.0	12.5	13.0	14	
平 安 南 道 Heian-nandō	鎮南	Tinnanpo	29.5	...	27.3	25.7	28.5	90.0	99.8	74.4	12.3	29.0	6.4	12.5	13	
	鎮南	Tinnanpo	29.7	21.0	20.0	35.7	27.5	25.6	93.7	65.6	25.2	16.6	3.8	22.8	13	
	廣梁	Kōryō-wan	2.5	4.8	16.0	44.1	27.4	17.0	77.9	71.6	3.4	22.0	3.5	18.2	12	
	三登	Santo	22.0	...	8.5	73.0	8.5	3.5	162.0	153.0	65.4	29.5	12.5	...	16	
	平	Heizyō	26.8	4.9	10.4	45.8	43.8	23.6	65.9	61.2	15.7	14.1	7.5	13.7	12	
	陽	Yōtoku	34.6	1.5	5.4	31.7	25.3	27.3	133.0	86.5	46.0	28.0	9.0	18.0	13	
	成	Seisen	29.5	4.2	12.0	36.0	31.5	20.3	100.0	89.5	35.7	24.0	4.7	18.0	13	
	平原郡 永	Heizyū	10.0	1.5	1.5	36.0	33.0	29.5	79.0	96.0	13.0	22.5	9.2	11.5	25	
	順	Zansen	4.8	4.0	10.8	45.0	33.9	26.5	112.0	100.0	13.8	19.0	10.2	13.6	13	
	安	Ansū	21.1	3.5	13.0	60.0	34.6	44.0	142.0	79.5	41.0	14.5	13.4	9.8	16	
	德	Tokusen	6.0	3.0	6.0	56.5	12.0	22.0	80.0	119.0	14.0	24.0	25	
	寧	Neien	9.3	7.0	5.2	56.0	29.0	22.5	122.0	90.0	40.0	12.5	15.0	13.8	17	
	伯州郡 北	Hokuin	10.3	3.2	7.2	91.2	24.5	23.0	187.0	88.0	17.6	33.0	19.5	11.0	16	
	平 安 北 道 Heian-hokudō	大和	Daiwa-tō	6.2	0.2	6.8	36.2	27.4	23.3	82.5	39.8	24.1	29.5	7.7	5.6	12
		州	Teisyū	4.4	4.1	13.1	106.0	38.0	26.0	175.4	85.0	18.0	22.0	24.0	11.0	12
鐵		Tetsusan	22.0	1.3	16.3	37.0	45.0	21.2	166.0	38.5	4.7	44.5	14.7	4.9	12	
泰		Taisan	22.0	3.4	30.7	86.0	21.0	38.5	174.5	104.6	74.0	32.6	18.8	9.8	16	
雲		Unsan	30.1	5.1	32.1	52.1	28.5	31.7	498.6	111.9	37.1	18.6	19.8	...	16	
龜		Kizyō	29.5	2.9	28.0	85.0	18.7	20.5	128.0	110.0	34.7	23.6	23.5	8.5	12	
新		Singisyū	15.7	4.8	16.0	54.8	41.7	29.3	242.5	78.5	55.8	51.2	23.5	14.5	16	
義		Gisyū	16.1	...	34.5	16.4	38.2	15.3	148.5	48.3	55.5	26.6	16.6	14.5	15	
州		Kiscn	4.0	2.0	2.4	24.2	30.5	17.3	160.0	42.5	52.5	58.0	22.0	0.0	15	
川		Syōzyō	11.7	4.9	4.3	85.0	26.3	103.6	104.5	74.2	57.0	26.5	16.7	12.0	12	
城		Sosan	4.6	3.0	30.0	20.6	22.1	17.0	126.0	58.0	51.0	26.2	18.4	11.0	16	
界		Kōkai	12.0	3.2	12.8	42.0	28.6	22.5	82.5	57.4	34.2	44.5	25.0	5.3	16	
江		Kōsyō	10.9	1.9	12.7	59.5	25.1	43.8	60.7	66.5	26.1	22.7	6.6	7.3	16	
厚		Kōsyō	8.0	9.9	6.2	63.5	26.0	32.5	56.0	69.0	25.2	24.5	8.0	4.5	24	
慈		Zizyō	6.6	6.0	17.0	43.0	36.0	28.5	69.3	52.0	24.5	39.3	8.0	14.5	28	
咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	德源郡 法	Hedō	12.0	0.2	11.2	20.0	42.5	38.3	98.7	79.8	28.0	29.0	14.3	7.5	12	
	鹿	Rei-tō	6.2	0.2	4.3	12.1	23.3	35.2	106.0	55.1	19.2	16.0	6.2	2.5	13	
	高野郡 錦	Kanpyōri	10.8	2.1	5.7	33.4	25.2	29.3	189.5	105.9	13.4	42.1	13.6	13.8	13	
	永	Kankō	6.1	—	3.4	16.0	16.7	28.0	132.0	52.0	23.0	45.3	5.3	7.0	13	
	威	Kankō	24.3	3.9	24.0	22.3	15.8	36.0	82.3	146.8	9.2	62.2	6.9	9.5	9	
	馬	Bayō-tō	8.5	1.7	7.9	19.1	17.6	28.2	73.2	76.9	13.8	48.0	7.8	6.3	9	
	洪	Kōgen	1.4	...	11.4	22.5	26.5	30.0	77.0	96.0	17.5	64.5	7.3	8.5	9	
	北	Hokusei	25.9	4.9	15.0	15.9	29.8	32.5	91.0	141.6	14.0	33.2	4.5	8.0	9	
	新	Sinkō	30.0	3.0	17.9	44.4	19.0	34.0	85.0	68.0	23.0	63.0	6.3	33.0	20	
	端	Tansen	29.5	2.0	13.7	19.5	27.2	54.5	61.6	126.5	18.0	12.5	8.0	5.2	9	
	豊	Hōsan	13.0	0.0	12.0	15.7	15.5	38.0	25.0	80.0	15.0	33.0	4.0	5.0	9	
	長	Tyōsin	15.0	7.2	20.0	26.5	16.0	58.0	41.0	...	25.0	29.0	4.5	8.0	10	
	甲	Kōsan	12.0	1.7	15.0	12.5	18.0	20.5	30.0	65.0	15.0	18.0	2.5	1.5	9	
	三	Sansui	14.0	1.2	4.1	16.0	18.0	20.2	25.0	86.6	36.5	25.0	5.5	3.6	9	
	惠	Keisantin	25.0	8.5	12.5	15.3	20.5	43.0	28.2	54.3	16.3	22.0	4.8	0.0	9	
咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	舞水	Busuitan	2.4	1.7	2.4	8.6	14.5	19.4	61.8	75.0	20.7	33.3	31.5	4.4	9	
	端	Kissyū	10.5	8.9	23.7	12.5	21.6	50.3	51.1	130.0	27.7	55.4	12.4	5.8	9	
	州	Meisen	28.0	5.5	52.6	10.8	10.7	28.4	39.0	138.0	29.0	28.0	5.7	7.0	9	
	川	Kyōzyō	15.0	0.6	20.0	7.8	13.9	29.6	36.0	102.0	25.5	51.8	22.0	2.0	9	
	城	Seisin	5.8	0.4	11.2	3.8	17.4	38.4	48.9	108.2	24.1	26.5	33.5	5.7	10	
	津	Ihumi	1.5	—	2.5	1.0	20.4	38.0	41.5	104.0	11.8	65.6	18.8	3.0	9	
	寧	Mosan	9.4	—	4.5	4.8	10.0	23.8	15.4	44.4	14.2	47.3	22.0	1.3	28	
	山	Kwainci	7.0	3.7	21.4	3.1	17.8	25.5	16.4	84.7	18.0	32.0	14.4	0.4	9	
	會	Syōzyō	3.0	5.5	19.5	5.5	21.5	16.4	69.2	7.6	19.5	0.9	0.7	0.7	9	
	鏡	Keigen	0.0	...	2.1	6.1	31.1	42.0	24.8	87.2	12.9	29.8	6.0	2.3	9	
支 那 China	龍井村	Ryūscison	2.1	1.8	10.3	8.6	22.6	22.9	17.0	45.2	12.8	16.0	17.2	0.0	9	

*.....六時一回觀測
了鎮南浦富田農場
Observations at 6h
Agricultural farm

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 ≥ 0.1 mm														
全 羅 南 道 Zemna-nandō	摩羅島	8	13	8	7	4	8	8	9	7	6	5	6	89
	文島	5	7	13	9	5	6	13	15	9	5	3	6	96
	黑島	10	8	10	6	7	7	14	10	7	8	2	9	98
	竹島	9	14	12	7	8	9	11	10	5	11	2	13	115
	魚島	16	17	9	9	7	11	12	11	5	9	5	14	125
	菜島	9	10	9	5	8	6	15	10	3	11	4	10	100
	下島	4	4	9	6	6	10	14	13	7	7	3	9	92
	所島	9	4	8	7	6	6	13	9	3	9	2	7	83
	海島	4	4	10	8	8	5	14	16	11	5	2	7	94
	高島	9	9	5	6	7	6	14	10	3	5	2	8	85
	時島	3	2	3	6	3	6	15	10	4	5	2	3	62
	慶島	7	...	9	6	5	3	14	12	5	9	...	6	...
	下島	13	10	10	7	9	8	14	15	8	11	1	12	118
	慶島	5	2	8	9	7	7	19	14	8	4	3	5	91
	寶島	5	...	5	7	3	7	12	12	4	5	2	3	...
	上島	17	13	9	7	8	8	10	11	7	8	2	15	112
	順島	1	1	2	6	1	7	15	12	2	4	1	5	57
	榮島	14	14	13	13	13	10	17	21	11	14	7	14	162
	成島	6	4	4	9	6	8	14	14	4	6	7	10	86
	光島	11	8	5	6	2	6	5	16	3	7	2	5	76
求島	13	11	8	12	8	9	19	19	9	13	6	11	138	
雲島	...	4	9	8	5	10	21	17	6	10	3	6	...	
長島	7	6	6	5	16	14	6	11	3	5	...	
潭島	15	13	10	11	12	11	20	19	6	10	4	14	145	
陽島	13	11	10	10	9	11	19	16	8	13	4	10	134	
全 羅 北 道 Zemna-hokudō	南原	6	2	5	8	5	9	18	18	5	8	4	7	95
	高做	16	10	4	7	9	4	15	18	7	9	4	12	115
	任實	6	2	7	7	8	6	13	15	4	5	3	8	83
	鎮安	11	9	11	11	12	8	16	17	9	9	5	12	130
	金里	3	...	4	4	6	4	8	13	5	8	3	4	...
	郡山	...	7	8	7	6	5	9	13	6	7	2	3	...
	東郡	11	5	3	5	6	6	13	14	3	6	4	8	84
	上郡	12	5	7	9	7	7	9	15	7	9	5	5	94
	井邑	12	9	7	8	7	8	13	16	9	9	4	3	106
	藤山	12	7	6	7	7	8	8	13	6	8	5	8	93
	麻陵	6	5	8	9	4	4	11	16	9	9	4	11	102
	茂朱	10	6	11	11	9	9	17	17	6	8	4	14	122
	錦山	6	3	6	10	9	8	9	17	7	7	3	8	94
慶 南 道 Keisyo-nandō	統影	5	4	7	6	7	6	16	13	12	4	3	9	92
	絕島	5	7	6	6	6	6	15	15	12	5	5	8	96
	河馬	5	2	9	7	3	8	17	16	9	4	2	8	89
	州山	2	...	8	5	7	8	17	15	13	6	1	7	...
	宜州	4	4	8	8	5	9	16	18	11	4	2	7	96
	梁山	3	1	4	4	2	6	11	10	7	2	4	4	55
	密山	3	5	9	5	4	5	10	14	13	4	3	8	83
	蔚山	5	5	8	9	5	8	16	17	10	5	4	8	100
	蔚陽	6	6	6	5	6	6	11	14	11	5	1	2	78
	蔚陽	6	3	12	6	6	5	14	14	12	5	5	8	99
	蔚陽	6	3	6	6	8	9	16	18	6	4	3	4	89
	蔚陽	4	3	9	7	6	6	13	20	15	6	6	6	99
	蔚陽	4	2	8	11	6	11	14	18	17	4	1	7	106
蔚陽	3	2	5	7	4	8	14	18	7	4	1	4	77	
蔚陽	3	...	4	5	4	7	13	16	6	5	3	5	...	
慶 北 道 Keisyo-hokudō	清道	9	14	18	11	5	3	9	...	
	高靈	9	17	17	9	5	2	6	...	
	慶山	8	12	16	11	5	4	6	...	
	達州	5	6	9	8	7	8	10	18	12	5	2	96	
	慶州	3	3	6	6	3	7	9	16	13	5	5	81	
	星州	4	3	9	7	6	7	11	16	8	6	5	7	89
	水川	4	1	6	5	6	8	13	10	5	5	5	78	
	谷郡	
	迎郡	5	4	11	6	10	8	10	15	18	7	4	8	106
	迎郡	3	2	14	6	8	9	9	19	17	7	5	6	104
	冬外	5	5	11	5	7	6	7	13	16	4	6	11	96
	金泉	3	3	9	6	7	7	11	14	8	5	4	7	84
	善軍	4	3	6	7	7	7	13	16	9	5	1	9	87
義州		
義州	5	1	4	9	6	5	9	12	6	4	1	6	66	
盈州	5	2	5	4	4	5	10	11	2	3	4	4	61	
盈州	6	4	12	6	9	5	5	12	9	3	6	3	80	
盈州	6	2	7	6	5	4	9	11	11	4	4	...		
盈州	5	2	8	6	10	6	11	13	11	6	3	12	93	

*.....六時一回觀測

Observations at 6h

△.....浦項ハ「ミツワ」農場

Agricultural farm

各地氣温及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 毫米													
NUMBER OF DAYS WITH PRECIPITATION ≥ 0.1 mm													
醴陵						5	10	13	8	6	3	9	...
泉陽	8	2	8	7	10	6	13	12	9	6	4	11	96
開慶	2	2	8	9	14	5	11	15	11	7	1	12	97
榮州	3	...	7	7	12	6	16	15	10	5	3	6	...
醴陵	17	16	12	7	11	5	12	14	10	7	3	11	...
鬱陵島	17	16	12	7	11	6	9	15	14	12	10	25	154
於青島	15	11	9	8	7	6	7	11	6	10	2	16	108
於青島	8	4	9	8	9	6	10	12	5	7	6	12	96
論大山	4	3	3	8	8	5	9	17	6	11	5	6	85
大保	8	4	12	10	10	6	13	16	6	10	6	11	112
公孫州	11	6	10	7	10	7	13	14	3	9	4	12	106
公孫州	10	3	12	8	9	6	14	17	8	10	9	12	118
公孫州	9	4	11	10	13	8	14	19	10	9	7	15	129
公孫州	6	2	4	6	9	4	13	14	5	8	3	4	78
公孫州	13	11	8	10	9	5	12	9	6	10	3	17	113
公孫州	11	10	9	9	9	8	12	11	7	8	4	19	117
公孫州	11	3	10	8	13	5	14	16	8	14	6	16	124
公孫州	9	10	12	5	13	12	8	11	7	10	...
公孫州	7	1	6	7	9	5	9	7	3	7	3	8	72
公孫州	8	1	5	10	12	6	14	12	7	11	5	10	101
公孫州	8	6	12	5	9	13	3	8	4	5	...
永恩	5	3	6	9	9	7	12	16	6	6	3	9	91
清州	4	1	5	6	7	3	10	12	5	9	4	10	76
清州	6	4	12	8	13	5	13	17	7	9	6	13	113
清州	6	2	9	9	12	3	11	14	8	7	5	13	99
清州	2	6	5	2	8	9	2	5	4	7	...
清州	3	1	2	4	5	3	12	15	9	8	2	9	77
清州	9	3	11	9	16	5	16	16	9	7	4	10	115
清州	4	3	9	9	9	5	12	10	2	7	4	10	84
安城						5	15	17	6	8	7	12	...
振城	6	...	4	8	11	3	9	9	2	5	4	3	64
振城	9	2	6	8	10	5	12	9	2	9	3	12	87
振城	7	7	7	5	14	12	4	7	5
振城	7	2	11	10	12	6	13	13	7	7	5	10	103
振城	6	2	11	10	12	6	14	15	8	8	6	11	109
振城	6	2	9	10	15	4	16	17	6	11	6	12	114
振城	7	2	7	9	11	5	18	16	7	7	5	9	103
振城	6	...	4	7	11	4	13	16	8	10	5	7	...
振城	7	7	7	5	16	16	7	8	3	10	...
振城	4	3	7	11	12	4	16	15	7	5	4	10	102
振城	3	...	4	9	10	4	17	14	4	11	8	11	...
振城	5	6	9	11	12	7	18	16	8	9	5	10	116
振城
振城	4	4	5	6	12	5	18	14	2	9	6	12	97
振城	4	5	7	9	12	5	17	14	4	9	4	13	103
振城
振城	3	2	7	9	13	5	19	17	6	10	3	8	102
蔚邊	3	1	5	9	8	4	6	11	11	3	2	6	69
蔚邊	6	3	13	6	12	5	8	15	15	7	4	10	104
蔚邊	7	4	12	9	15	7	15	17	8	9	7	13	123
蔚邊	7	3	8	11	11	4	18	17	7	9	6	12	109
蔚邊	7	2	7	10	13	6	15	16	8	6	6	13	111
蔚邊	5	3	9	9	10	8	13	16	8	5	2
蔚邊	4	2	6	6	12	6	9	14	12	6	4	5	87
蔚邊	5	...	3	11	11	7	20	17	8	8	5	4	94
蔚邊	6	2	6	7	11	2	15	12	2	3	1	3	70
蔚邊	4	4	8	11	8	5	12	16	10	4	5	13	103
蔚邊	4	4	11	10	11	6	16	17	5	4	5	10	105
蔚邊	7	5	8	11	14	5	14	13	12	7	6	10	112
蔚邊
蔚邊	4	3	5	4	7	3	12	11	2	5	2	4	...
蔚邊	4	3	3	5	12	6	15	14	4	5	4	4	92
蔚邊	3	3	3	4	14	5	16	13	8	9	4	3	85
蔚邊	3	3	6	7	10	6	19	18	6	9	5	9	101
蔚邊	2	...	6	9	12	10	13	15	6	8	8	9	98
蔚邊	4	4	6	11	13	7	14	17	8	6	8	10	108
蔚邊	3	...	3	7	14	6	14	12	6	7	4	2	...
蔚邊	4	2	8	8	10	6	10	12	6	6	5	9	86
蔚邊	2	1	4	7	8	5	10	16	6	8	7	6	80
蔚邊	12	8	4	7	8	6	16	7	3	8	2	13	94

*.....六時一回觀測

Observations at 6h

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

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 ≥ 0.1 mm															
黄 海 道 Kōkai-dō	延岡郡 延岡	5	4	4	7	8	6	15	9	5	7	1	3	74	
	延岡郡 延岡	6	4	4	6	8	6	17	13	4	9	3	12	96	
	延岡郡 延岡	4	4	4	5	9	5	17	18	4	9	3	11	92	
	海州	4	2	2	8	11	8	19	14	6	8	3	15	107	
	長淵	5	2	1	4	8	3	12	8	7	9	2	5	66	
	平山	5	1	3	11	14	6	16	12	4	9	4	4	101	
	職方郡 新瀧	1	...	5	6	11	5	15	13	5	8	3	8	...	
	職方郡 寧	2	1	1	1	8	2	7	8	4	4	...	6	...	
	職方郡 寧	4	3	5	6	12	8	4	4	2	6	...	
	職方郡 寧	3	2	5	4	14	5	17	16	4	4	1	6	...	
	沙院	3	2	4	6	12	5	16	11	3	...	3	11	...	
	西島	5	—	5	4	8	3	6	5	5	2	2	4	53	
	黄州	3	2	4	9	12	4	8	5	2	4	4	—	60	
	谷山	4	2	5	4	8	2	9	8	4	5	1	9	61	
谷山	2	3	8	8	16	5	22	15	6	6	3	10	104		
平 安 南 道 Heian-nandō	鎮南	5	...	3	5	10	2	11	6	4	3	3	9	61	
	鎮南	5	5	3	7	13	5	13	9	5	5	4	9	83	
	廣梁	5	2	6	6	12	6	13	7	2	7	3	10	79	
	江東郡 三遊	2	2	4	3	8	3	7	11	2	4	2	
	平陽	3	4	6	8	15	7	14	12	6	7	5	11	98	
	成德	4	1	3	8	11	9	21	13	5	4	4	4	87	
	成德	4	3	3	8	16	11	20	13	7	4	6	11	109	
	平原郡 永柔	3	4	5	7	10	2	14	6	3	5	4	2	72	
	順安	1	2	5	5	7	4	16	9	6	6	2	7	70	
	德川	5	4	6	6	16	8	20	6	4	5	1	8	89	
	寧遠	3	2	2	6	8	5	17	9	7	2	
	寧遠	6	4	6	11	18	12	16	11	5	5	4	103		
	徐州郡 北臨	3	3	2	7	15	8	18	13	6	6	6	11	98	
	平 安 北 道 Heian-hokudō	大和	4	3	10	9	11	6	16	7	5	8	4	11	94
定州		4	3	7	6	11	9	18	7	7	6	4	6	88	
鐵山		3	1	4	4	11	6	17	4	4	4	3	4	65	
泰川		5	4	4	6	14	9	20	9	6	4	5	8	94	
泰川		4	3	5	6	14	7	21	8	6	5	5	10	94	
雲山		4	4	4	9	10	11	23	10	7	5	3	9	100	
龜城		4	2	4	7	11	13	20	9	4	3	3	9	89	
新義州		3	...	5	10	13	15	22	6	4	8	5	7	...	
義州		5	3	6	6	11	7	17	7	4	7	7	—	73	
熙川		4	3	6	8	16	12	19	10	6	3	4	11	102	
昌城		3	4	6	7	13	8	14	5	8	7	6	6	86	
江界		4	5	4	6	18	11	17	9	6	9	5	10	107	
厚城		5	5	9	10	22	19	21	12	10	9	10	12	144	
慈城		4	5	8	14	21	14	19	11	8	6	6	7	122	
慈城	3	3	6	9	18	11	18	7	7	5	8	7	102		
咸 鏡 南 道 Kankyō-nandō	德原郡 扶瀨	3	4	7	7	12	10	19	9	2	4	4	6	87	
	慶原郡 島	1	1	6	7	8	7	12	13	7	5	5	5	76	
	高麗郡 興	6	6	7	8	13	10	20	11	4	4	9	11	112	
	永興	2	...	1	7	8	5	15	13	7	4	5	3	...	
	咸馬	3	3	7	9	13	13	17	14	7	5	7	10	108	
	洪發	3	2	5	7	14	9	11	10	7	5	5	8	85	
	北原	3	2	4	6	9	5	12	6	4	3	4	7	...	
	新青	2	2	4	7	11	10	11	11	5	5	3	5	76	
	瑞興	2	2	4	5	9	9	13	9	3	3	3	4	65	
	川津	3	4	4	6	14	10	13	16	6	6	6	7	92	
	山津	2	—	5	8	17	23	16	13	5	3	4	2	101	
	長津	7	3	6	11	19	13	19	...	6	10	4	9	...	
	甲山	3	1	3	7	17	17	19	11	4	4	4	1	91	
	三水	7	5	4	8	20	19	19	16	6	8	8	10	130	
惠山	4	5	4	11	18	12	16	10	7	6	3		
咸 鏡 北 道 Kankyō-hokudō	舞水	6	9	5	6	14	11	14	10	4	5	12	15	111	
	吉川	2	2	3	5	14	16	14	9	4	5	6	4	84	
	明川	7	4	4	6	8	8	16	11	6	5	5	8	86	
	鏡城	6	3	3	3	7	11	12	9	6	3	2	3	68	
	清津	8	1	1	14	12	16	14	16	5	5	6	9	96	
	富津	2	—	3	2	16	13	10	11	3	5	2	3	70	
	茂山	3	—	4	8	18	19	17	11	6	8	5	1	100	
	會寧	1	1	3	6	18	14	14	9	6	7	3	3	85	
	鏡城	1	1	4	6	16	10	12	7	2	2	1	3	65	
	慶源	—	...	2	6	15	12	16	10	5	4	2	2	...	
	源城	1	1	1	8	13	11	13	10	7	8	6	4	83	
	支 那 China	龍井村	1	2	5	6	13	12	18	12	9	9	4	—	91

*.....六時一回觀測
(鏡浦浦、安山、興山)

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

季 節 (自前年至本年)
SEASON (1926-1927)

地 名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW				地 名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW								
	初 日 First Date		終 日 Last Date		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	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day					
全 羅 南 道 Zenra-nandō	摩羅島	Mara-tō	12	7	2	10	慶 尚 北 道 Keisyo-hokudō	邊城郡邊西	Tassei-men	10	19	4	22	12	7	3	25			
	巨文島	Kyobun-tō	12	8	2	11		慶州	Keisyo	10	20	4	7	12	7	3	12			
	港門島	Kōmon-tō	11	24	12	7		3	12	星州	Seisyo	10	19	3	30	12	8	3	14	
	黑山島	Kokusan-tō	12	7	3	12		永川	Eisen	10	19	4	16	12	7	2	21			
	竹島	Tiku-tō	12	19	3	28	12	7		3	14	迎山郡	Ilokō	10	20	4	16	12	10	3	20	
	魚龍島	Gyoryū-tō	12	30	1	5	12	7		3	11	冬外	Tōgwaikwan		
	莞島	Kwan-tō	11	14	3	17	12	7		3	14	泉	Kinsen	10	20	4	9	11	26	3	13	
	下島	Katyō-tō	12	8	3	12		忠 清 南 道 Tyusei-nandō	金善	Zensan	10	25	4	9	12	2	3	12		
	所里島	Syori-tō	12	8	2	27			義城	Gizyō	10	19	3	27	12	7	3	10		
	海南	Kaiman	10	20	4	6	12	7			3	12	尙州	Syōsyū	10	19	4	11	10	30	3	5
	高興	Kōkō	10	19	4	6	12	7			3	12	德盈	Itoku	10	20	3	17	12	7	3	13
	珍島	Tin-tō	10	20	4	10	12	7			3	20	青松	Seisyo	10	19	5	20	10	29	3	14
	時下島	Zika-tō	1	3	3	28	12	7			3	12	安東	Antō	10	19	5	7	12	7	3	12
	麗寶城	Reisui	11	21	3	20	12	7			3	20	英陽	Eiyō	10	10	5	16	12	7	3	2
	寶城	Hōzyō	10	2	5	7	12	7			3	12	開慶	Bunkei	10	1	4	10	10	29	3	10
	七發島	Sitthatu-tō	3	17	12	9			3	14	榮州	Eisyo	10	19	12	3	3	19
	順天	Zyuntan	10	22	5	3	12	8			3	12	嶺島	Uturyō-tō	1	2	3	28	10	18	3	16
	羅州	Rasyū	10	20	5	8	12	7			3	12	於青島	Osci-tō	3	5	10	28	3	14
咸平	Kampe	10	19	5	10	12	7	3	12		論山	Ronsan	10	8	3	18	12	2	2	15		
光州	Kōsyū	10	20	5	7	12	2	3	12		大田	Taiden	10	7	4	7	12	7	3	12		
求禮	Kyūrei	10	20	4	6	10	29	3	10		保寧	Honei	10	7	3	27	12	2	3	15		
靈光	Reikō	11	1	3	16	10	18	3	12		公州	Kōsyū	10	6	4	22	12	2	3	14		
長城	Tyōzyō	10	20	5	10	12	2	3	12		鳥致院	Tyōtim	10	7	4	12	12	7	3	14		
潭陽	Tanyō	10	20	5	20	10	29	3	12		洪城郡	Kōsyū	10	6	3	22	12	2	2	27		
全 羅 北 道 Zenra-hokudō	南原	Nangen	10	19	3	28	10	29	3		28	格列飛島	Kakurectuhi-tō	3	18	12	2	3	10	
	高任	Kōsyō	10	24	5	17	12	7	3	12	武島	Beika-tō	3	28	12	2	2	27		
	實安	Ninzu	10	2	5	20	10	29	3	14	牙山郡	Onsenri	10	7	4	5	12	2	3	13		
	鎮安	Tin-an	10	2	5	20	10	30	3	12	瑞山	Zuisan	10	7	3	28	12	2	2	26		
	金堤	Kintei	10	19	4	22	木德島	Mokutoku-tō	3	21	12	2	3	12		
	全州郡高面	Kōsan-men	10	19	5	8	10	29	3	13	唐津	Tōsin	10	7	4	6	12	4	3	9		
	全州郡東上面	Tōzyō-men	10	19	5	8	10	30	林餘郡	Kōsan	10	27	3	18	12	2		
	井邑	Seiyū	10	24	4	22	10	18	3	12	成歡	Seikwan	10	7	3	30	10	29	3	12		
	群山	Kunsan	10	19	4	9	12	2	3	14	忠 清 北 道 Tyusei-hokudō	永同	Eidō	10	2	5	8	10	30	3	13	
	臨陂	Rimpi	10	19	12	2	3	15		恩州	Enchō	10	2	4	22	12	2	3	14	
茂朱	Mosyu	10	19	5	10	12	7	3	23	清州		Seisyo	10	2	5	6	10	29	3	14		
錦山	Kinsan	10	2	4	25	10	30	3	10	槐山		Kwaisan	10	1	4	22	10	29	3	14		
全 羅 南 道 Keisyo-nandō	統營	Tōei	10	25	3	22	12	13	3	12		鎮川	Tinsen	10	2	4	5	10	29	3	27	
	絕影島	Zetuei-tō	2	3	2	26	京 畿 道 Keiki-dō	丹陽		Tanyō	10	10	4	25	10	29	3	13		
	河東	Katō	10	21	4	12	12	18		3		12	忠州	Tyōsyū	10	7	4	15	12	3	3	12
	馬山	Masan	10	24	3	21	12	13		3		12	堤川	Tuisen	10	3	4	8	10	29	3	11
	晉州	Sinsyū	10	20	4	6	12	13		3		12	振威	Sin-i	9	28	4	7	10	30	2	5
	宜寧	Ginci	10	19	4	8	12	7		2		21	利川郡	Tyōkoin	9	28	12	3	3	11
	梁山	Ryōsan	10	19	4	24	12	13		3	12	烏川	Woren-tō	4	7	12	3	3	10	
	清陽	Sansai	10	20	4	6	12	13		3	12	利川	Risen	9	28	3	31	12	7	3	12	
	蔚陽	Mituyō	10	19	3	21	12	13		3	12	驪州	Reisyū	10	6	3	28	12	7	3	10	
	蔚嶠	Urusaki	11	19	4	6	12	13		3	4	水原	Suigen	10	7	4	22	12	7	3	12	
蔚寧	Syōnci	10	19	3	21	12	7	3		12	廣原	Kōsyū	10	7	5	5	10	29		
全 羅 南 道 Keisyo-nandō	蔚陽	Kanyō	10	12	3	18	10	29	3	12	楊平	Yohei	10	7	4	18	3	10		
	蔚山	Urusan	10	19	4	7	12	13	3	27	楊州郡	Giseihu	10	7	4	17	12	7	3	10		
	蔚川	Kyōsen	10	24	4	4	12	7	3	8	江華	Kōkwa	10	7	3	25	12	3	3	12		
	蔚昌	Kyōsyō	10	21	4	6	10	30	3	12	加平	Kahei	10	7	4	22	10	29	3	10		

各地氣溫及降水表
Results of Observations at the Auxiliary Meteorological Stations

昭和二年

Year 1927

季節 (自前年至本年)
SEASON (1926—1927)

地 名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW				地 名 Locality	霜 FROST				雪 SNOW			
	初日 First Date		終日 Last Date		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	月 Month	日 Day	月 Month	日 Day
長瀧 Tyōtan	10	7	3	26	11	25	3	10	德川 Tokusen	10	7	10	29
開城 Kaizyō	10	7	12	7	寧遠 Neien	10	6	4	8	10	27	3	15
漣川 Rensen	10	2	3	27	12	7	3	10	江東郡 三登 Santo	10	8	10	29	3	10
									谷川郡 北畠 Hokuin	10	18	10	29
蔚珍 Urutin	10	19	3	15	12	15	3	25	大和 島 Daiwa-tō	3	21	10	29	3	19
竹灣 Tikuhwan	11	15	12	15	3	15	大定 鐵山 Teisyū	10	6	4	17	10	29	3	19
寧越 Neiein	10	7	4	25	10	29	4	15	州 Tetusan	10	6	3	26	10	17	3	19
原州 Gensyū	10	7	4	8	12	7	3	12	川 Taisen	10	7	10	29
平昌 Hiesyō	10	1	3	25	10	29	3	10	山 Unsan	10	7	4	17	10	29	3	14
旌善 Seizen	10	19	12	7	3	12	城 Kizyō	10	7	4	8	10	29	3	9
三陟 Santyoku	10	18	4	9	12	15	3	15	州 Singisyū	10	6	4	5	10	28	3	19
橫城 Oozyō	10	14	4	15	12	7	2	12	州 Gisyū	10	6	5	9	10	15	3	13
注文 Tyfumsin	11	16	4	8	12	15	3	19	川 Kisen	10	7	4	16	10	18	4	20
洪川 Kōsen	10	17	4	15	12	6	3	10	川 Syōzyō	9	28	4	8	10	17	4	2
春川 Symnsen	10	7	4	21	11	28	3	10	山 Sosan	9	28	5	19	10	17	3	14
麟蹄 Rintei	10	7	4	4	10	28	3	25	界 Kōkai	10	6	5	11	10	18	4	3
華川 Kwasen	10	7	4	1	10	29	3	12	昌 Kōsyō	9	25	6	2	10	17	4	3
鐵原 Tetugen	10	2	3	15	10	29	3	29	厚 Zizyō	10	2	4	11	10	17	3	10
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19									
金化 Kinkwa	10	1	4	5	10	29	3	25	德源郡 法洞 Hōdō	10	7	5	8	10	29	3	21
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	歷島 Rei-tō	11	1	4	6	11	14	3	19
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	高城郡 洪井里 Kanpyōri	10	2	4	28	10	28	4	22
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	永興 Eikō	10	26	5	20	11	13	3	23
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	永興 Kankō	10	19	4	15	10	29	3	15
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	馬養 Bayō-tō	11	19	4	16	10	29	3	15
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	原 Kōgen	10	7	4	17	10	29	3	7
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	北青 Hokusei	10	10	4	21	11	13	3	14
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	新興 Sinkō	10	8	4	2	10	29	3	15
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	川 Tansen	10	10	4	5	11	13	3	14
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	山 Hōsan	9	16	5	17	10	1	5	10
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	津 Tyōsin	9	25	6	2	10	17	4	19
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	山 Kōsan	9	29	4	16	10	17	4	20
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	水 Sanstui	9	26	5	11	10	17	5	10
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	惠山 Keisantin	9	25	5	8	10	17	5	3
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10									
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	舞水 端 Busuitan	11	13	3	19
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	吉州 Kisyū	10	2	4	10	10	29	3	14
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	川 Meisen	10	8	4	8	11	12	3	14
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	城 Kyōzyō	9	29	5	8	11	13	3	13
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	Seisin	4	16	11	30	3	14
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	富寧 Iunci	10	11	4	29	10	22	3	13
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	山 Mosan	9	29	4	9	10	17	4	20
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	會 Kwaime	9	29	4	8	10	24	5	3
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	城 Syōzyō	9	28	4	18	10	17	5	3
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10	源 Keigen	10	2	4	8	10	17	3	14
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	城 Onzyō	9	29	4	16	10	24	3	8
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10									
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19	支那 Ryūscison	9	29	10	5	4	3
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10									
高城郡 洪井里 Onseiri	10	14	4	15	11	14	3	19									
伊川 Isen	10	2	4	26	10	29	3	10									

△.....富田農場 Agricultural farm

昭和二年

仁川地震観測成績表

Seismic Bulletin for the Year 1927

Zinsen (Chemulpo)

北	緯	37° 28.分 63	φ	37° 28.63
東	經	8° 26.分 51	λ	8° 26.51
標	高	66.米 4	H	66.4
時	刻	グリニツチ平時	Time	Gr. Mean Time
地	質	灰色花崗片麻岩	Underground	Grey Granite-gneiss

器 械

Instrument

	振子ノ 目方	週期	倍率		Comp.	Mass	T ₀	V
大森式微動計(南北動)	50 ^{mm}	12 ^{sec}	150	Oomoris Horizontal pendulum Tremometer	N-S	50kg	12 ^{sec}	150
同 (東西動)	50 ^{mm}	20 ^{sec}	150	„	E-W	50kg	20 ^{sec}	150
ヱーヘルト地震計(南北動)	200 ^{mm}	5 ^{sec}	80	Wiechert's Horizontal Seismograph	N-S	200kg	5 ^{sec}	80
同 (東西動)	200 ^{mm}	5 ^{sec}	80	„	E-W	200kg	5 ^{sec}	80
同 (上下動)	80 ^{mm}	4 ^{sec}	87	Wiechert's Vertical Seismograph	U-D	80kg	4 ^{sec}	87

記 號 ノ 説 明

P	第一初期微動
S	第二初期微動
L	長波ノ主要部
M	主要部最大動
C	終期最大動
F	振動ノ終リ
i	鮮明ニ出現シタルヲ示ス
c	不鮮明ニ出現シタルヲ示ス
μ	$\frac{1}{1000}$ 米 (マイクロン)
A_N	南北動振幅但シ北方ヲ正(+)トス
A_E	東西動振幅但シ東方ヲ正(+)トス
d	震央距離

Symbols and Notations

P	First preliminary tremors.
S	Second preliminary tremors.
L	Long waves.
M	Maximum amplitude in principal portions.
C	Maximum wave in after tremors.
F	End of visible motion.
i	Sudden impulse.
e	Gradual development.
μ	$\frac{1}{1000}$ mm, Amplitude is measured from the median line.
A_N	N-S Component of Amplitude.
A_E	E-W Component of Amplitude.
d	Distance of epicenter.

地震観測成績表
Results of Seismic Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year 1927

地震観測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震央距離 Δ	記 事 Remarks
				南北動 N	東西動 E	上下動 Z	南北動 Δ _N	東西動 Δ _E	上下動 Δ _Z			
1	I	15	P	14 32 54							586 經ヶ御北方ノ沖 (丹後) North of Kyōgasaki (Tango province)	
			L	14 34 13								
			M	14 34 16				±10				
			F	14 36 56								
2	I	17	P	22 1 14							1270	
			S	22 3 29								
			M	22 6 22		13		±3.5				
			F	22 11 0								
3	I	24	P	1 16 41							7500	
			S	1 25 36								
			L	1 30 18								
			M	1 33 48	20							
			F	1 52 4								
4	I	24	P	6 13 33							52 江華島附近 Near Kōkwa-Island (Kciki-dō, Tyōsen)	
			L	6 13 40								
			M	6 13 42								
			F	6 14 11								
5	II	3	P	3 54 42							910 上海附近 Near Shanghai	
			S	3 56 21								
			M _{NE}	3 56 52	5	5		-114	+127			
			M _Z	3 56 55			2.3			±84		
			F	4 17 57								
6	II	3	P	4 53 41							910 上海附近 Near Shanghai	
			S	4 55 20								
			M _{NE}	4 55 57	5	5		-63	-84			
			M _Z	4 55 57			2.5			±32		
			F	5 33 57								
7	II	11	cP	10 31 56								
			M _{IE}	10 32 32		4				±3		
			M _N	10 32 51	4			±4				
			F	10 34 54								
8	II	16	P	1 40 16						U	2470	
			S	1 44 19						S		
			L	1 47 6						W		
			M _N	1 50 55	13			-113				
			M _Z	1 53 21			13			±189		
			M _W	1 53 27		12			-167			
			M _N	1 56 28	12			-88		±64		
			M _E	2 0 7		12				±72		
			M _N	2 3 6	8							
			M _Z	2 4 14			13			±100		
			M _W	2 4 28			13			±6		
			M _Z	2 9 54			12			±111		
F	2 58 0											
9	II	16	P	3 1 22						U	2410	
			S	3 5 20						S		
			L	3 8 18						W		
			M _Z	3 10 58						±107		
			M _{IE}	3 11 1		13.5			-86			
			M _N	3 12 30	13			±64				
			M _E	3 21 36		8			±115			
			M _Z	3 21 36			15.5			±157		

地震觀測成績表
Results of Seismic Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year. 1927

地震觀測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 日 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震央距離 Δ	記 事 Remarks	
				南北動 N	東西動 E	上下動 Z	南北動 A _N	東西動 A _E	上下動 A _Z				
10	II	21	M _N	3 22 56	15			±71			540		
			M _N	3 24 31	12			±58					
			M _Z	3 24 51			13						
			F	5 24 0									
			P	22 6 52									
			S	22 7 51									
11	III	3	L	22 8 21						4890			
			M _{NE}	22 8 36	1.1	1.1		±4	±4				
			M _Z	22 8 36			1.1					±4	
			P	1 13 17								U	0.4
			S	1 19 53								N	1.5
			L	1 25 1								E	0.6
12	III	3	M _N	1 29 19	25			±50			2350		
			M _Z	1 29 19			25			±42			
			M _N	1 33 10	20			±20					
			M _Z	1 33 10			20			±35			
			M _N	1 40 13	13.5			±9					
			M _N	1 44 58	13.5			±13					
			M _{NE}	1 47 8	13.5	13.5		±21	±3				
			M _{NE}	1 49 26	13.5	13.5		—	±5				
			F	2 17 43									
			P	15 54 57									
13	III	7	S	15 58 50						850	北丹後北方ノ近海 Neighbouring sea of North part of Tango province		
			L	16 1 29									
			M _Z	16 3 23			14					±2	
			F	16 11 43									
			P	9 29 23								E	28
			S	9 30 56								S	6
14	III	14	M _{NE}	9 33 1	10	10		±2113	—		2560		
			M _{NE}	9 34 1	10	10		±2350	—				
			M _{NE}	9 35 9	10	10		±1137	±1272				
			M _{NE}	9 37 11	10	10		±1215	±1010				
			F	10 38 21									
			P	17 42 52						D			1.4
15	III	15	S	17 47 2						S	0.9	2520	
			L	17 49 48									
			M _N	17 52 56	7.0			±3					
			M _Z	17 52 56			7.0			±1			
			P	21 53 42						W	9		
			S	21 57 49						N	3		
16	III	16	L	22 1 1						U	11	1280	宮古北北東ノ沖 NNE of Miyako, Rikutyū province
			M _{NE}	22 3 35	12	10		±22	±68				
			M _Z	22 3 35			12			±72			
			F	22 17 35									
			P	6 55 50						W	10		
			S	6 58 5						N	20		
17	III	31	L	6 58 30						U	50	39	局地的 Local
			M	7 0 10									
			F	7 18 35									
			P	0 56 25									
			L	0 56 30									
			M	0 56 30				±3.0	±2.8				

地震觀測成績表
Results of Seismic Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year 1927

地震觀測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 日 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震央距離 Δ Km	記 事 Remarks	
				南北動 N	東西動 E	上下動 Z	南北動 Δ_N	東西動 Δ_E	上下動 Δ_Z				
18	III	31	F	0 57 12									
			P	21 10 26									
			S	21 11 56							W	0.9	830 北丹後山田附近 Near Yomada, North Tango
			L	21 12 42						N	0.2		
			M _N	21 13 51	7			±14					
			M _E	21 14 21		7			±1.4				
			M _N	21 14 26	7								
F'	21 30 0												
19	IV	1	eP	19 17 29									
			eS	19 26 50									
			F'	19 37 25									
20	IV	8	P	7 59 1								620	
			S	8 0 19									
			L	8 0 32									
			M	8 0 37				±1.7	±1.5				
			F'	8 4 22									
21	IV	13	P	13 49 0								180	
			S	13 52 7									
			M	13 53 2	7	7		±133	±2	±11			
			F'	14 9 20									
22	IV	14	eP	6 5 25									
			eS	7 9 7									
			M	7 17 20									
			F'	7 37 20									
23	IV	19	P	17 35 1								920	
			S	17 38 17									
			M _{NE}	17 39 9	15	—		+160	+61				
			M _{NE}	17 40 5	10	—		-60	—				
			F'	17 57 17									
24	IV	27	P	19 19 42								1580	
			S	19 22 27									
			L	19 23 14									
			M	19 24 49	7	7		±7	+7				
			F'	19 37 12									
25	V	8	P	7 58 58								530 江ノ川上流域(石見 國) Upper region of river Gōnokawa (Iwami province)	
			S	7 59 56									
			L	8 0 11									
			M	8 0 25				±1.7	±1.5				
			F'	8 4 9									
26	V	11	P	16 11 52								141 全羅北道錦山郡北部 NE part of Zenra- hokudō (T'yōsen)	
			L	16 12 11									
			M	16 12 3									
			F'	16 12 54									
27	V	16	eP	12 4 33									
			eS	12 8 38									
			M	12 10 53		13		±1	±7				
			M	12 19 14		13		±0.5	±4				
			F'	12 37 8									
28	V	17	P	21 46 5					S	5.3	646		

地震観測成績表
Results of Seismic Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year 1927

地震観測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番 號 No.	日 月 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震 央 距 離 Δ	記 事 Remarks						
				南 北 動 N	東 西 動 E	上 下 動 Z	南 北 動 A _N	東 西 動 A _E	上 下 動 A _Z									
29	V	21	S	21	47	32	3	3		±14	±8	W U	3.3 5.8	128	黄 海 道 廳 津 那 南 方 附 近 ノ 海 Off the South-West coast of Kōkai-dō (Tyōsen)			
			M	21	47	48												
			P	21	51	8												
30	V	22	P	1	25	21				±0.5	±0.4			2120				
			L	1	25	38												
			M	1	25	39												
			M _Z	23	45	55										12	-3429	
			F	23	47	44										12	+1857	
31	V	23	P	2	50	14								2880				
			S	2	54	48												
			L	2	56	34												
			M	2	57	9												
			F	3	7	9												
32	VI	3	P	7	20	8	7.5	7.5		±93	±157	S W D	0.7 0.2 0.4	4770				
			S	7	26	38												
			M	7	26	48												
			L	7	29	58												
			M	7	37	58										22	±250	±93
			M	7	43	8										22	±209	±83
			F	7	57	8												
33	VI	12	P	21	6	36					N E	0.1 1.1	167					
			S	21	9	29												
			M	21	9	44												
			F	21	55	54												
34	VI	22	P	4	4	41	20			±83				6700				
			S	4	12	54												
			L	4	22	12												
			M	4	28	46										17	±32	
			M	4	30	46										15	±32	
			M	4	31	46												
			F	5	16	46												
35	VII	5	P	21	15	56	10	10		±34	±30	N W	1.4 0.4	1330	阿 武 隈 川 河 口 ノ 沖 (磐 城) Off the mouth of Abukuma river (Iwaki province)			
			S	21	18	17												
			L	21	19	31												
			M _{NE}	21	20	31												
			M _N	21	21	56												
			M _N	21	23	6												
			F	21	25	31												
36	VII	10	P	11	44	32	13	13		±44	±37			2960				
			S	11	49	12												
			L	11	54	2												
			M	11	56	7												
			F	12	36	27												
37	VII	12	P	0	36	55					E S	0.70 0.33	1450					
			S	0	39	27												

地震觀測成績表
Results of Seismic Observations

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year 1927

地震觀測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 日 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震 央 距 離 Δ	記 事 Remarks	
				南北動 N	東西動 E	上下動 Z	南北動 A _N	東西動 A _E	上下動 A _Z				
38	VIII	18	P	19 30 51							1520	上總勝浦南東ノ沖 SE. off Katutura (Kazusa)	
			S	19 33 30									
			L	19 35 26									
			M _{NE}	19 36 58	13	13		± 195	± 166				
			M _N	19 37 18	13			± 486					
			M _N	19 39 8	13			± 253					
			M _N	19 40 18	13			± 180					
F	21 34 18												
39	VIII	20	eP	21 36 16							960	御前崎南方ノ沖 (遠江國) South off Omatsaki (Tootōmi)	
			S	21 40 39									
			L	21 43 56									
			M _N	21 45 26	15			± 23					
			M _{IE}	21 46 36		13			± 30				
			M _N	21 47 6	12			± 23					
			M _Z	21 50 17			12			± 17			
F	22 3 16												
40	VIII	20	P	22 15 4							960	御前崎南方ノ沖 (遠江國) South off Omatsaki (Tootōmi)	
			S	22 16 48									
			M	22 17 11	3	3		± 25	± 7				
			F	22 19 16									
41	VIII	23	P	6 31 56							1550		
			P	6 32 4									
			S	6 34 38									
			L	6 35 58									
			M _Z	6 37 48			14			± 35			
			M _{IE}	6 37 58		13			± 32				
			M _{IE}	6 39 18		13			± 41				
			M _N	6 39 47	12			± 110					
			F	7 6 13									
			F	7 6 13									
42	VIII	24	P	8 57 13							2110		
			S	9 0 46									
			L	9 3 31									
			M _{IE}	9 4 6									
			M _N	9 5 21	13			± 9					
			M _{IE}	9 6 41									
			M _N	9 7 25	10			± 9					
			M _Z	9 8 55			14			± 7			
F	9 26 11												
43	VIII	24	P	18 12 33							1800	臺灣下淡水溪(臺灣 南方) Katansuikiei (South part of Formosa)	
			S	18 15 38									
			L	18 16 45									
			M _{NE}	18 17 59	5	5		± 9	-36				
			M _{IE}	18 18 55		5			± 24				
F	18 32 5												
44	IX	11	P	22 36 0							8100		
			S	22 45 25									
			L	22 43 57									
			M _{NE}	22 55 50	24	24		± 59	± 50				
			M _{NEZ}	22 59 50	18	18	18	± 84	± 84	± 50			
F	24 0 0												
45	IX	12	P	15 31 33							790	遠江國御前崎南方ノ 沖 South off Omatsaki (Tootōmi province)	
			S	15 32 59									

仁 川
ZINSEN

昭和二年

Year

地震観測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 日 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震 央 距 離 Δ Km	記 事 Remarks
				南北動 N	東西動 E	上下動 Z	南北動 A _N	東西動 A _E	上下動 A _Z			
46	IX 17	L	15 33 22								423	
		F	15 37 49									
		P	15 10 52									
		L	15 12 49									
47	IX 19	M	15 13 14	4	4		±1.7				134	忠清南道論山郡北部 South part of Tyūsei- nandō (Tyōsen)
		F	15 18 44									
		P	2 35 22						S 0.8			
		L	2 35 40						E 0.27			
48	IX 23	M	2 35 41				±0.7	±0.4			3470	
		F	2 36 43									
		P	14 0 51						N 0.7			
		S	14 6 6						E 0.7			
49	IX 30	L	14 10 9								1710	
		M	14 12 29	4	4		±1	±1				
		F	14 35 39									
		P	7 38 39									
50	X 12	S	7 41 36								570	天草灘 Amakusa-nada (Izizen province)
		L	7 44 4									
		M	7 46 32	15	15		±9	±28				
		F	8 24 32									
51	X 12	eP	6 31 50								6990	
		M	6 35 50									
		F	6 48 20									
52	X 18	P	7 55 20								2100	
		M	8 3 50									
		F	8 13 20									
		P	12 46 30									
53	X 24	S	12 47 33								6990	
		M	12 47 52									
		F	12 51 15									
		P	16 10 17									
		S	16 18 45									
		L	16 26 29									
		M _E	16 38 19		15				±68			
M _N	16 38 39	18			±92							
M _{NE}	16 42 9	18	12		±75	±23						
54	X 24	F	18 15 9								2100	
		P	19 8 14									
		S	19 11 46									
		L	19 13 16									
		M _N	19 14 9	14			±42					
		M _E	19 15 46		13			±21				
		M _N	19 18 26	10			±11					
M _E	19 18 27		10			±13						
55	XI 5	F	19 44 9								2100	
		eP	6 40 53									
		S	6 43 9									
		L	6 44 1									
55	XI 5	M _{NE}	6 45 10	3	5		±3	±7			2100	

仁 川
ZINSEN

二年

Year 1927

地震観測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 日 Date	相 Phase	時 刻 Time	週 期 Period			半 振 幅 Amplitude			初 動 First Motion	震 央 距 離 Δ	記 事 Remarks
				南北動 N	東西動 E	上下動 Z	南北動 Δ _N	東西動 Δ _E	上下動 Δ _Z			
			時 分 秒 h m s	秒 s	秒 s	秒 s	μ	μ	μ	μ	Km	
56	XI 14	P	0 19 59									
		S	0 25 21									
		L	0 29 39									
		M _E	0 31 41			10			±62			
		M _N	0 34 0	10				±36				
		F	1 4 53									
57	XI 14	P	—									
		eS	0 36 13									
		L	0 38 37									
		M _{NE}	0 39 23	10	10			±30	±8			
		F	1 4 53									
58	XI 14	eP	5 8 53									
		S	5 13 53									
		L	5 15 50									
		M _N	5 16 53	9				±48				
		M _E	5 17 2		13				---135			
		F	5 47 53									
59	XI 16	eP	21 14 17									
		S	21 19 20									
		L	21 22 19									
		M	21 25 52									
		F	21 39 52									
60	XI 18	eP	3 30 0									
		M	3 39 49									
		F	3 54 40									
61	XI 30	P	15 47 11							W 0.5	260 黃海道北西方ノ沖 The sea near the NW coast of Kōkai-dō (Tyōsen)	
		P	15 47 17							N 0.7		
		L	15 47 52									
		M	15 47 58	2	2			±7	±7			
		F	15 49 21									
62	XI 4	P	3 54 45								438 千々岩灣(肥前) Gulf of Tiziwa (Hizen province)	
		L	3 55 44									
		M	3 55 55	2	2			±16	±30			
		F	4 3 32									
63	XI 4	P	12 20 6								460 千々岩灣 (Ditto)	
		S	12 20 57									
		L	12 21 9									
		M	12 21 17	2	2			±9	±13			
		F	12 27 39									
64	XI 4	P	21 10 31							S 1	125 江原道原州郡南部 South part of Kōgen- dō (Tyōsen)	
		L	21 10 48							E 2		
		M	21 10 49									
		F	21 11 21					--12	±7			
65	XI 18	P	19 51 1							S 1.8	571	
		L	19 52 18							W 2.7		
		M	19 52 25	3	3			±4	±5			
		F	20 1 31									

昭和二年

釜山地震観測成績表

Seismic Bulletin for the Year 1927

Husan

北緯 35° 6' 東經 8° 36' 標高 12.5*

$\phi = 35^{\circ} 6'$ $\lambda = 8^{\text{h}} 36^{\text{m}}$ $H = 12.5^{\text{m}}$

時刻 グリニツチ平時

Time Gr. Mean Time

地質 珉岩

Underground Porphyrite

器械

Instrument

週期 倍率

T_0 V

大森式微動計(南北動) 30^秒 20

Oomoris Horizontal Pendulum Tremometer (N-S) 30^s 20

記號ノ説明

Symbols and Notations

P 第一初期微動

P First preliminary tremors.

S 第二初期微動

S Second preliminary tremors.

L 長波ノ主要部

L Long waves.

M 主要部最大動

M Maximum amplitude in principal portions.

C 終期最大動

C Maximum motion in after tremors.

F 振動ノ終リ

F End of visible motion.

i 鮮明ニ出現シタルシホス

i Sudden impulse.

e 不鮮明ニ出現シタルシホス

e Gradual development.

μ $\frac{1}{1000}$ 米(ミクロン)

μ $\frac{1}{1000}$ mm, Amplitude is measured from the meridian line.

A_N 南北動振幅但シ北方ヲ正(+)トス

A_N N-S Component of amplitude.

d 震央距離

d Distance of epicenter.

釜山

HUSAN

Year 1927

地震観測成績表

RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 Date	日	相 Phase	時 Time	週 Period		平 振 幅 Amplitude		震 央 距 離 Δ	記 事 Remarks
					南 北 動 N	東 動 E	南 北 動 N	東 動 E		
1	II	3	eP	3 56 22	9					上海附近 Near Shanghai
			L	3 56 47						
			M	3 57 13						
			F	3 59 27						
2	II	3	eP	4 55 5	12					上海附近 Near Shanghai
			L	4 55 43						
			M	4 55 51						
			F	4 58 21						
3	II	16	eP	1 46 32	17					
			M	1 50 34						
			F	5 10 1						
4	III	3	P	1 13 0						
			F	11 21 28						
5	III	7	P	9 28 49						北丹後北方ノ近海 Neighbouring sea of North part of Tango province 主要動部ヨリ描針記録紙外 = 逸出シ缺測 Could not obtain the record of the principal portions
			eL	9 29 12						
6	III	15	eP	21 57 15						
			F	22 23 21						
7	III	31	P	21 10 21	9					北丹後山田附近 Near Yamada, North Tango
			M	21 11 45						
			F	21 25 35						
8	V	16	P	12 4 4	13					
			M	12 11 14						
			F	12 33 37						
9	V	22	P	22 37 35					2257	主要動部ヨリ描針記録紙外 = 逸出シ缺測 Could not obtain the record of the principal portions
			L	22 41 30						
10	VI	3	P	7 19 50	9					
			eL	7 26 0						
			M	7 26 9						
			F	8 2 40						
11	VII	12	P	21 11 37	9					
			M	21 14 38						
			F	21 33 49						
12	VIII	5	P	21 15 36	18				905	阿武隈川河口ノ沖(磐城) Off the mouth of Abukuma river (Iwaki-province)
			L	21 17 38						
			M	21 19 54						
			C	21 22 32						
			F	21 54 15						

地震観測成績
Results of Seismic Observations

釜山

HUSAN

昭和二年

Year

地震観測成績表
RESULTS OF SEISMIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 Date	日	相 Phase	時 Time	週 Period		半 Amplitude		震 央 距 離 Δ	記 事 Remarks
					南 N	北 動	南 A	北 動		
13	VIII	10	P	11 43 17					1 Km	
			M	11 58 15		17	±75			
			F	12 25 42						
14	VIII	18	eP	19 30 12						上總勝浦南東ノ沖 SE off Katsuura (Kazusa) 主要動部ヨリ故障ヲ生シ缺測 Could not obtain the record of principal portions
			eL	19 34 37						
15	VIII	20	P	21 42 20						
			M	21 45 22		14	±30			
			F	22 1 31						
16	VIII	23	eP	6 32 50						
			L	6 35 47						
			M	6 37 10		14	±125			
			F	7 14 23						
17	VIII	24	eP	8 57 46						
			M	9 3 54		14	±20			
			F	9 18 53						
18	VIII	24	eP	18 12 15						臺灣下淡水溪 Katansukei (South part of Formosa)
			M	18 19 5		13	-110			
			F	18 35 25						
19	XI	5	P	6 40 31						
			F	6 58 48						
20	XI	14	eP	0 24 11						
			M	0 34 3		11	±35			
			F	1 2 33						
21	XI	14	P	5 7 17						
			F	5 48 17						
22	XI	16	P	21 16 3						
			F	22 7 35						
23	XII	4	P	3 53 54						千々岩灣(肥前) Gulf of Tiziwa (Hizen province)
			M	3 54 34		1	±10			
			F	3 59 57						
24	XII	4	P	12 19 5						同上 Ditto
			M	12 19 48		1	±10			
			F	12 24 48						
25	XII	28	eP	18 26 43						
			eL	18 31 51						
			M	18 39 8						
			C	18 44 15						
			F	19 58 43						

昭和二年

仁川地磁氣觀測成績表

Magnetic Bulletin for the Year 1927

Zinsen (Chemulpo)



位置 北緯 37° 29'
東經 126° 37'
標高 43*

Position $\varphi=37^{\circ} 29' N$
 $\lambda=126^{\circ} 37' E$
 $H=43^m$

器械

- 1 カセラ社製伏角計4365號
- 2 ドーヴァー製磁針 196號
- 3 カセラ製キユウ型磁氣儀564號

Instruments

- 1 The Dip Circle No. 4365 (Casella)
- 2 The Magnetic Needle No. 196 (Dover)
- 3 The Kew Magnetometer No. 564 (Casella)

觀測

磁氣三要素ノ觀測ハ約一週間ニ一日ノ割合ニテ測定シ偏角ハ毎時觀測(但シ夜間ハ毎二時間)ヲ施行セリ

Observations

The direct observation of the three elements were taken weekly.

觀測成績

本年中各要素ノ觀測成績ハ日平均又ハ各觀測値トシテ示スコト次表ノ如シ 而シテ年平均ノ計算ニハ觀測上ノ良否ニ拘ラス全部ヲ採用セリ

仁 川
ZINSEN

二 年

Year 1927

地磁氣觀測成績表
RESULTS OF MAGNETIC OBSERVATIONS

番號 No.	月 Date	日	時 刻 Time		伏 角 Dip		偏 角 (西) Declination (West)			時 刻 Time		水 平 磁 力 Horizontal Intensity
			時 ^h	分 ^m	度°	分'	度°	分'	秒''	時 ^h	分 ^m	
1	I	6	14	31	53	10	6	0	19	13	45	C. G. S. 0.30294
2		13	12	56	53	18	5	59	54	13	45	0.29979
3		20	14	13	53	14	6	0	20	13	48	0.30084
4		27	13	10	53	15	5	58	29	13	59	0.29737
5	II	3	13	35	53	12	5	59	11	13	56	0.29931
6		10	13	27	53	4	6	0	19	14	13	0.30067
7		17	13	22	53	7	5	58	47	13	34	0.29997
8		24	13	26	53	5	5	57	53	13	51	0.29935
9	III	3	14	26	53	7	5	58	43	14	14	0.30069
10		10	13	27	53	3	5	59	26	13	39	0.29870
11		17	13	30	53	15	5	59	52	14	38	0.29873
12		24	13	13	53	15	5	57	56	14	11	0.30012
13		31	14	27	53	11	5	57	37	13	44	0.30037
14	IV	7	9	42	53	12	5	56	50	10	6	0.29851
15		14	12	47	53	10	5	58	46	13	4	0.30167
16		21	9	33	53	10	5	58	32	11	14	0.29902
17		28	13	27	53	8	5	58	38	13	56	0.30007
18	V	5	11	1	53	3	6	1	30	10	10	0.29839
19		12	13	36	53	9	5	59	22	14	6	0.30128
20		19	13	38	52	55	5	58	14	14	0	0.29962
21		26	9	27	53	35	5	59	0	9	56	0.29975
22	VI	2	9	24	53	6	5	58	45	9	39	0.30039
23		9	8	58	53	4	5	58	37	9	54	0.29950
24		16	8	43	53	10	5	59	9	9	27	0.29886
25		23	9	27	53	24	6	0	22	9	54	0.30041
26		30	9	45	53	5	5	59	19	9	54	0.30335
27	VII	7	9	1	53	37	5	58	42	11	27	0.30119
28		14	13	10	53	15	5	59	25	13	35	0.29867
29		21	8	41	53	34	5	59	1	9	8	0.30124
30		28	10	25	52	56	5	58	26	—	—	—
31	VIII	4	9	29	53	11	5	58	6	—	—	—
32		11	9	53	53	4	5	51	46	—	—	—
33		18	9	49	52	55	5	58	51	—	—	—
34		25	9	49	52	58	6	0	19	—	—	—
35	IX	1	9	53	52	48	6	0	32	—	—	—
36		8	—	—	—	—	6	1	51	10	57	0.29943
37		15	11	13	53	5	6	0	6	10	45	0.29928
38		22	9	50	52	48	5	59	5	10	31	0.30018
39		29	9	42	52	33	5	58	57	9	47	0.29965
40	X	6	9	8	52	53	6	0	46	10	9	0.29356
41		13	9	34	53	13	6	2	57	9	57	0.29759
42		20	9	24	53	2	5	59	44	10	0	0.29886
43		27	9	45	53	13	6	0	25	10	27	0.29888
44	XI	3	9	39	53	8	5	59	45	9	58	0.29939
45		10	9	31	53	9	5	59	33	10	12	0.29974
46		17	9	57	53	11	5	59	41	10	4	0.30020
47		24	9	28	53	13	5	59	54	10	3	0.30011
48	XII	1	10	26	53	9	6	0	49	10	3	0.30014
49		8	10	26	52	56	6	0	24	10	55	0.30007
50		15	13	28	52	59	6	0	32	14	0	0.29980
51		22	13	43	53	8	5	59	50	13	57	0.30041
52		29	12	46	53	7	6	0	18	12	58	0.29935
平均 Mean					53	7.7		5	59	20		0.29972

昭和五年二月十五日印刷
昭和五年二月二十五日發行

朝鮮總督府觀測所

(仁川)

印刷者 澤田佐市
京城府長谷川町七十六番地

印刷所 合名近澤印刷部
京城府長谷川町七十六番地