



始



昭和四年

宮崎縣氣象年報

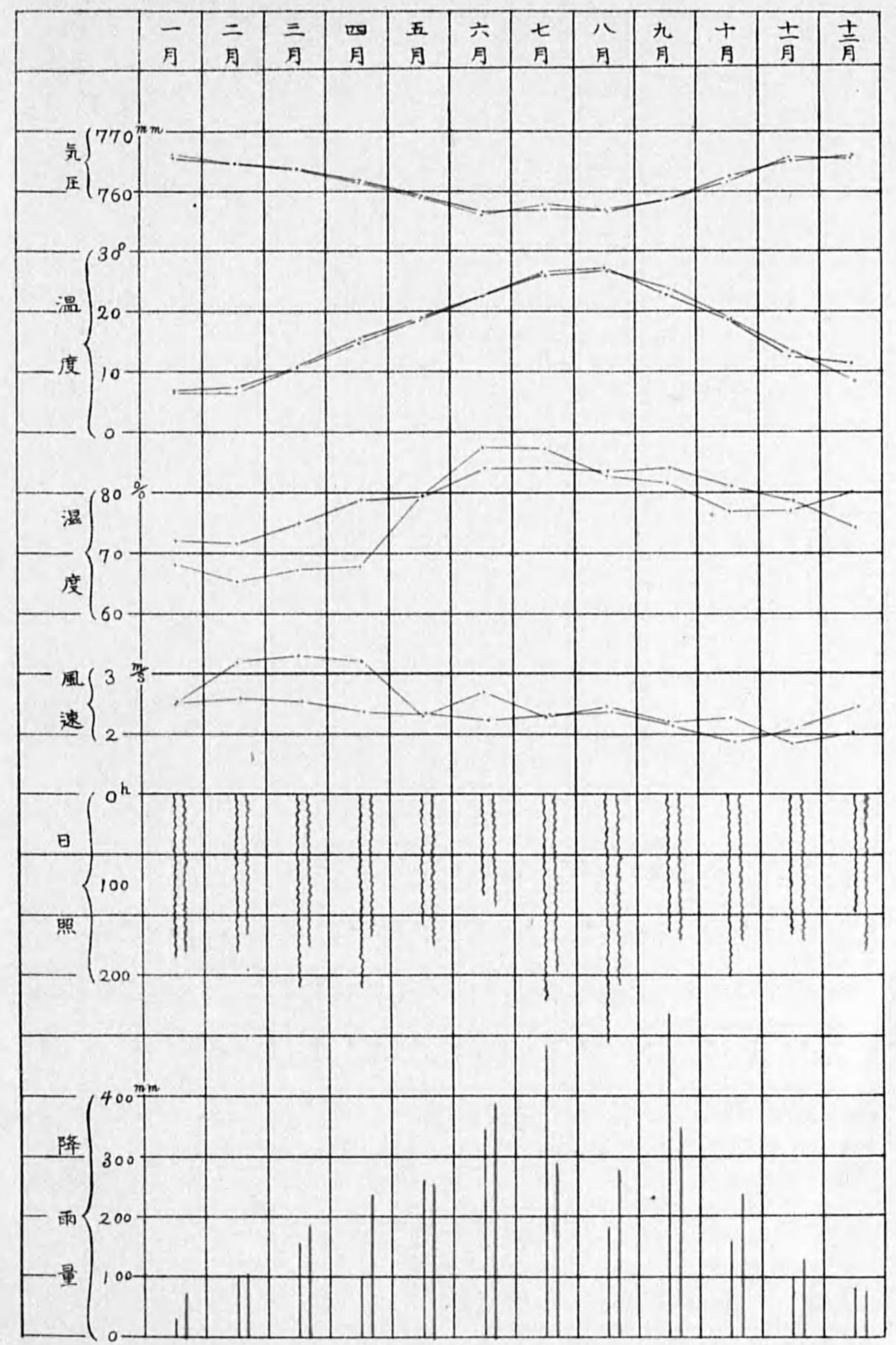
宮崎測候所



146  
35



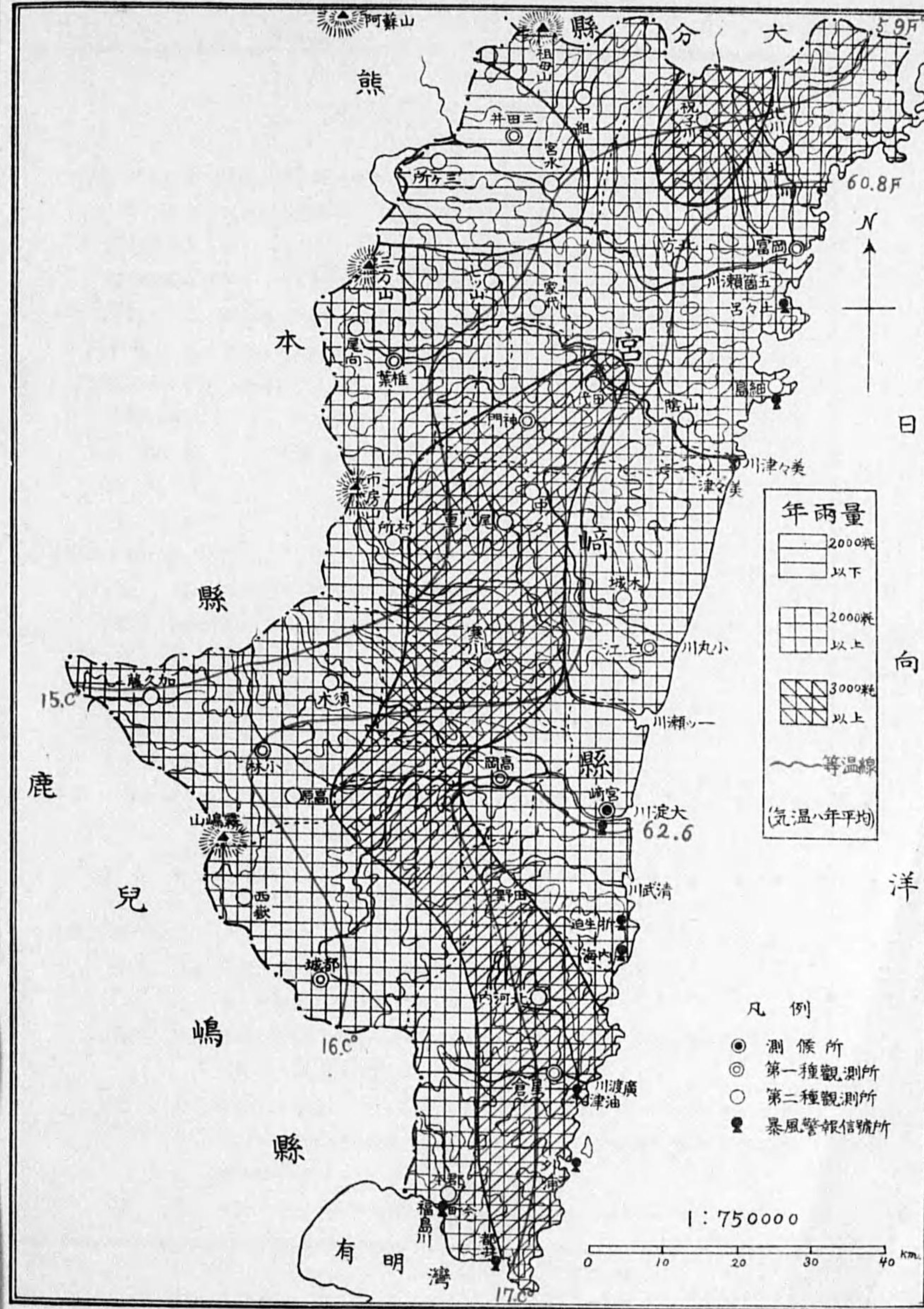
# 宮崎ノ氣象表



—— 平年    —— 本年



# 宮崎縣内ノ雨量ト氣温



阿蘇山 熊 縣 分 大 59尺

井田三 中組 祖母山 60.8尺

本 縣 宮 崎 日

三芳山 葉植 門神 藤山 屬純

川津美 川津美 川津美

縣 崎 川丸小 川丸小

15.0 川瀬一 川瀬一

鹿 兒 嶋 山崎霧 西嶽 城部 宮崎 崎宮 川渡大 62.6

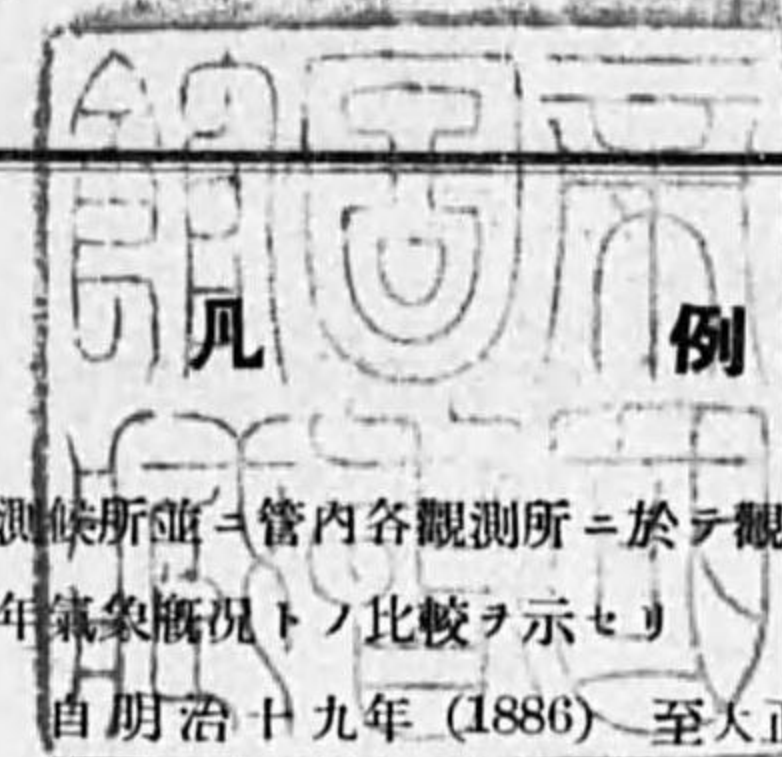
川武清 川武清 池生折 海内

16.0 倉庫 川渡廣 川津油

縣 有 明 灣 17.0



146-35



1. 本報ハ昭和四年中宮崎測候所並ニ管内各觀測所ニ於テ觀測セル氣象現象ノ概要ヲ報告ス  
ルモノニシテ併セテ累年氣象概況トノ比較ヲ示セリ

宮崎測候所累年 自明治十九年(1886)至大正十四年(1925) 四十年

管内觀測所累年 自明治二十九年(1896)至大正十四年(1925) 三十年

2. 觀測回数ハ本所ニ於テ毎日六回(午前午後ノ二時 六時 十時) 管内觀測所ハ毎日一回  
(午前十時) ニシテ共ニ中央標準時ヲ使用ス

3. 宮崎測候所ニ於ケル觀測器械ノ標高

水銀晴雨計	平均海面上	八米四
寒 暖 計	地 上 ヨ リ	一米二
雨 量 計	同	〇米二
風 力 計	同	十三米一

4. 氣象要素ノ測定單位

(温 度) 攝氏溫度 氷點以下ハ一ヲ附ス

(氣 壓) 水蒸氣張力 降水量 蒸發量) 耗(mm)

(風 速) 毎 秒 米

(濕 度) 百 分 率

(雲 量) 十 分 率

(日 照 時) 眞太陽時(百分率ハ晝間可照時ニ對スル比ヲ示ス)

(天氣日數) 晴曇ノ區別ハ降水ノ有無ニ拘ラズ平均雲量ニヨリ

快 晴 ハ雲量十分ノ二未滿

曇 天 ハ十分ノ八以上 晴 天 ハ以上ノ中間

降水日 ハ一日ノ降水量 0.1 mm 及コレ以上ノ日

5. 改 算 ノ 例

(温 度) 攝氏ヲ華氏ニスルニハ攝氏示度ニ 1.8 ヲ乘ジ 32° ヲ加フベシ

例ヘバ攝氏 10° ハ華氏 50° ナリ

(氣 壓) 水銀柱一耗ノ壓力ハ一平方耗ニ目方 3.62 毛ナレバ一氣壓 760 耗ハ一平  
方耗ニ 2.75 匁ニ相當シ一平方尺ニテハ約 252 貫トナル

(風 力) 一秒米ノ速度ニテハ一時間ニ 33 町走り一時間平方方面ニ 210 匁ノ壓力ヲ生  
ズ然レドモ風壓ハ速度ノ自乗ニ比例スル故 10 米毎秒ハ 10.58 貫 20 米毎  
秒ハ 42.32 貫ナリ

(雨 量) 一耗ノ降雨ハ一坪ニ 1.83 升ニ當ル故 10 耗ハ一段歩ニ 55 石ナリ





# 昭和四年宮崎縣氣象年報

## 目次

氣象圖  
宮崎ノ氣象圖  
縣内雨量及温度分配圖  
氣象概況及ビ諸現象

宮崎ノ氣象		管内ノ氣象	
一 氣象概況表	6—8	一 昭和四年氣象表	29
二 六回觀測ノ成績	9—10	二 平均氣温	30
三 毎日ノ平均氣壓	11	三 最高氣温	31
四 毎日ノ平均氣温	12	四 最低氣温	31
五 毎日ノ平均水蒸氣張力	13	五 天氣日數	32
六 毎日ノ平均湿度	14	六 降水日數	33
七 毎日ノ平均風速度	15	七 累年月別降水量	34
八 最大風速度ト其ノ方向	16—17	八 昭和四年月別降水量	35
九 方向別最大風速度	18	九 最大降水日量ト其ノ起日	36—37
一〇 各風向觀測回數	18	一〇 累年極值表	38
一一 毎日ノ平均雲量	19	一一 昭和四年寒暑候季節	39
一二 毎日ノ日照時數	20	一二 昭和四年霜ノ季節	40
一三 毎日ノ蒸發量	21	一三 昭和四年雪ノ季節	41
一四 毎日ノ降水量	22		
一五 量別降水日數	23		
一六 海面ノ氣壓	24		
一七 日照時數	24		
一八 蒸發量	24		
一九 飽差	24		
二〇 風ノ平均方向	25		
二一 暴風日數	25		
二二 雲ノ平均方向	25		
二三 半旬期平均氣象表	26—27		
二四 季節	28		

# 昭和四年氣象概況

## General Results in the Year 1929

本年ノ氣象狀態ヲ平年ト比較スルニ氣壓氣温ハ月ノ増減相續シテ年平均ニ殆ド差ナク氣温ハ年末ノ十二月ニ甚ダシク昇温シ縣下一般ニ平均ニ於テ3度前後ノ高目トナリ異狀ヲ呈セシ爲之又別月ノ減少ト均衡スルニ至レリ、日照時數ハ年計190時間ノ増加トナリ又降雨量ハ84耗ノ減少ヲ示セリ、從ツテ空氣ハ乾燥シテ湿度及ビ水蒸氣張合ハ平均ニ於テキヤ減少セリ、タダ7月ニ於ケル降水量ハ482.7耗ニシテ平年ヨリ195耗ノ増加ハ當縣下ニ大被害ヲ齎ラセル颱風ノ影響ニヨリ、又九月ノ178耗ノ増加ハ同ジク九州南方ヲ通過セル颱風ニ起因スルモノナリ、本年度ノ最大風速ハ前記7月1日ノ颱風ニヨル東南東ノ15.6<sup>m/s</sup>ニシテ暴風日數ハ18回ヲ算シ平年ヨリ6回増加セリ、年平均ニ於ケル風速ハ2.5<sup>m/s</sup>ニシテ平年ヨリ1割ノ増加ナリ以上ヨリ見ルニ氣象要素ニ大變ナキモ偏調的現象ニヨリ當縣下ニ取ツテ甚ダ困難ナル年ナリ以下各月ニ就テ述ブ

**一月 晴燥**  
北支那ニ於ケル高氣壓ノ根據固ク爲ニ寒冷ナル季節風卓越セリ六日ニハ西北西ノ暴風14.4秒米ニ達セリ、下旬初メ支那東海ニ發セル低氣壓ハ縣下一般ニ降雪シ本所ニテモ雨交リノ初雪ヲ觀測セリ、降雨量ハ平年ニ比シ甚ダ少ク約五分ニテ日照時數增加シ晴燥ナル天候ヲ得タリ

**二月 晴燥**  
月初メハ依然高氣壓ノ影響ニヨリ好晴ニ寒氣嚴シク11日ニ觀測セル最低氣温-6.0度ハ二月ニ於ケル創立以來ノレコトナリ、此ノ日暴風雨中ニ降雪ヲ見タリ、下旬ハ支那東海ニ發セル低氣壓ノ爲メ陰潤ニ經過セリ

**三月 乾燥**  
上旬ハ高氣壓ノ影響ヲ受ケ嚴冬以來ノ晴燥寡雨ナル狀態ナリシモ以後ハ初春ノ不定ナル天候ヲ表シ高温ニシテ風勢ヤヤ強烈ナリキ、平年ニ比スレバ晴天多ク日照時數又増加セリ、十五日黃砂ヲ觀測セリ

**四月 晴燥**  
氣層ハ不安定ニシテ低氣壓ノ往來又頻繁ナリシモ大ナル影響ナク降水量モ平年ノ半ニ及バザリキ、概シテ低温ニシテ晴天多ク日照時數又216時間ニシテ平年ノ1.4倍ニ達セリ、21日高氣壓ノ南下ニヨリ縣下ニ晚霜ノ被害ヲ見タリ

**五月 陰曇**  
春夏ノ分岐點トシテ氣層ノ變化著シク氣象狀態ハ平年ト大差ナキモ陰潤ニ經過セリ、18日北諸縣郡志和池村ニ落雷シテ即死者一名ヲ出シ22日午前1時半過ニ日向灘ニ強震ヲ發シ最大動38耗ニシテ沿岸地方ニ多少被害ヲ生セリ(別項參照)

**六月 陰潤**  
梅雨期ニ入りシ爲メ曇天日數22回ヲ算シ降水月量340耗ヲ越エシモ平年ニ比スレバ猶45耗ノ減少ナリ、月初ニ於ケル颱風ハ5日本年度ノ最低氣壓742耗ヲ示シ西ノ11.7秒米ノ暴風雨ヲ起セリ

**七月 豪雨氾濫**  
前月末マニラ東方ニ發生セル颱風ハ九州南西岸ヨリ北々東ニ進行シテ當縣ニ豪雨ヲ齎ラシ河川ノ氾濫シテ橋梁家屋ノ流失、田知道路ノ破損ニ溺死者ヲ出ス等ノ甚ダシキ損害ヲ齎セリ、當所テハ上旬ノ雨量ノミニテ448.5耗ニ登レリ1日午後六時二十分ニハ西ノ15.6秒米ヲ計レリ、尙ホ是ニ就テハ別項ニ詳述セリ、中下旬ハ大平洋上ノ高氣壓優勢ニシテ好晴連續シ氣温上昇シテ日照又231時間ニ達シ平年ヨリ37時間増加セリ

**八月 好晴**  
颱風ノ發生頻繁ナリシモ當縣下ニ影響スルモノ極メテ稀ニシテ好晴連續シ平均氣温ニ於テ平年ヨリ0.6度高目ノ27.2度ヲ示シ日照時間モ277.5



時間ニシテ63時間増加セリ、而シテ一方雨量ハ  
平年ノ65%ニ過ギザリキ

九月 低溫多雨

本月日向難ヲ通過セル颱風ハ三回ニ及ビ爲ニ上  
下旬ハ陰曇多雨ニシテ不照7回ニ及ベリ、21日  
前後ニ北東ニ通過セル颱風ハ管内全般ニ強雨ヲ  
齎セリ、當所ニテ二十一日ニ160.5耗高岡町ニテ  
163.2耗ヲ計レリ、中旬ハ好晴連續シ氣溫低減シ  
テ月平均22.7度ヲ示シ平年ヨリ1.1度低下セリ

十月 晴燥

大洋方面ノ高氣壓ハヤウヤク支那方面ニ移リコ  
レガ進展ニ伴ヒ氣溫ノ急降ヲ起シ管内ニテハ9  
日ニ早クモ初霜ヲ觀測セリ、平年ヨリ一、二週  
間ノ早目ナリ、下旬ニ颱風九州南方ヲ通過シテ  
當地方ハ暴風雨ト化セリ、25日上江ニテ日雨量  
135耗ヲ得タリ、然レ共本月ハ晴天多クシテ日

照206.4時間ニ及ビ平年ニ比スレバ約4割増加セ  
リ

十一月 低溫

本月ハ低氣壓ノ少影響ヲ受クルコト頻繁ニシテ  
降雨日數12日ニ及ベルモ大ナル雨量ナク97.8耗  
ニシテ平年ノ8割ヲ示シ概シテ陰曇ニ經過セリ、  
上旬以後ハ氣溫低減ニ向ヒ月平均ニ於テ12.4度  
平年ヨリ0.9度低シ、18日尾向ニテ初雪ヲ觀測シ  
19日宮崎ニテ初霜ヲ見タリ

十二月 高溫陰潤

高氣壓ハ支那北部ニ安定セルモ氣層不安定ニシ  
テ降雨日數(71.0耗)ハ平年ニ倍シ日照時ハ130.4  
時間ニシテ平年ヨリ40時間減少セリ氣溫ハ甚ダ  
シク異狀ニシテ平均11.4度平年ノ2.9度高目ナリ  
キ

昭和四年七月一日ノ颱風

此ノ颱風ハ當地ヲ侵セル本年最初ノモノニシテ、其ノ猛烈サニ於テモ爾後ニ比テ見ザルモ  
ノナリ。此レニヨリテ縣下ニ起リシ暴風雨ハ各地ニ洪水トナリ 人畜、田畑ニ釀セル損害又多  
大ノ額ニ上レリ。

颱風ノ動靜 六月二十八日ルソン島東部ニ發シ當時中心示度750耗ナリシガ北上スルニ  
從ヒ漸次發達シ、二十九日午前六時ニハ沖繩南方約250耗ニ達シ 三十日午前六時ニハ沖繩ニ  
殺到セリ。後 颱風ハ一路北上シテ七月一日午前六時ニハ奄美大島ノ北西方ヲ通り、次デ北東  
ニ進路ヲ轉ゼルモ九州西岸ヲ掠メテ二日朝鮮海峽ヲ襲ヒ日本海ヲ經テオホツク海ニ入り埋積  
セリ。

颱風ノ示度 三十日夕刻 奄美大島南西ニ於テ中心示度ハ740耗以下ヲ示シ日本海ニ入り  
テ漸次衰弱セリ。當測候所ニテ觀測セル最低氣壓ハ二日午前二時750.3耗ナルモ、中心ニ近キ  
九州西岸熊本ニテハ747.3耗、下關ニテ747.1耗ヲ得タリ。

暴風雨 此ノ颱風ハ琉球、九州、山陰各地方ニ暴風ヲモタラシ本縣ニテハ別表ノ如ク豪雨  
トナリテ宮崎市ニテハ一日十時ヨリ夜半迄降雨量147耗ニ達セリ、風ハ二十九日早朝南々東  
ヨリ除々ニ募リテ一日午前十時迄ニ東南東ノ暴風トナリ 午後十時ニ及ベリ。最大風速ハ午後  
六時二十分ニ平均15.6米秒ヲ告ゲシガ瞬間ノ速度ハ午後八時ニ秒速21米ニ達セリ。二日早朝  
ヨリ風力衰弱シ五時ニハ時々青空ヲ見ルニ至リタルモ一日ハ縣下各地ニ風雨強ク殊ニ東臼杵  
郡西郷村ニテハ午前十時ヨリ二日十時迄ノ雨量356.7耗即チ地面上 一尺二寸ニ及ビタリ。其  
ノ他ノ各地モ六月九日以後降雨續キニ加ヘ今回ノ豪雨ニテ出水シ溺死者、橋梁ノ流失、道路缺  
壞等アリ又日豊線富高、門川間ノ鐵道流失シ列車不通トナレリ

各河川増水量

大 淀 川	17尺	一ツ瀬川	18尺	大 瀬 川	16尺
五箇瀬川	16尺	北 川	15尺		

縣内ノ雨量

地名	29日	30日	1日	合計	地名	29日	30日	1日	合計
福 島	37.0	18.5	112.5	168.0	中ノ又	201.6	98.0	240.0	539.6
飯 肥	27.9	5.2	166.4	199.5	神 門	174.3	108.0	281.0	563.3
北 河 内	66.7	36.5	265.8	369.0	田 代	129.2	170.6	356.7	656.5
田 野	73.5	95.5	268.2	437.2	山 陰	35.8	34.4	203.2	273.4
宮 崎	17.6	8.5	150.2	176.3	下 福 眞	53.8	73.8	118.3	245.9
高 岡	124.5	71.2	120.0	315.7	尾 向	38.9	36.5	85.0	160.4
都 城	17.8	32.5	116.5	166.8	家 代	185.0	99.4	245.0	529.4
西 岳	15.2	41.7	163.8	220.7	七ッ山	123.5	65.2	115.3	304.0
高 原	27.5	23.0	152.0	202.5	延 岡	19.3	47.7	201.5	268.5
小 林	20.0	7.0	130.0	157.0	北 方	71.6	131.0	280.0	482.6
須 木	36.1	80.6	171.0	287.7	宮 水	103.3	130.2	91.3	324.8
加 久 藤	8.0	16.5	127.5	152.0	三ヶ所	43.0	52.2	102.1	197.3
尾 八 重	220.2	162.6	345.2	728.0	三 田 井	122.7	62.0	135.0	319.7
村 所	66.8	147.2	273.1	487.1	仲 組	190.5	90.8	150.0	431.3
寒 川	220.2	230.5	310.0	760.7	祝 子 川	369.5	263.5	364.7	997.7
上 江	10.2	10.5	140.6	161.3	川 内 名	100.3	50.0	160.0	310.3
高 城	24.5	16.0	173.0	213.5	細 島	13.7	20.7	146.0	180.4

市郡別人、家屋被害表

	人				家 屋					
	死	傷	行不	計	全潰	半潰	流失	床上水	床下水	計
宮 崎 市	—	—	—	—	—	1	—	268	276	545
宮 崎 郡	1	—	—	1	—	6	1	451	760	1,218
南 那 珂 郡	1	—	—	1	—	2	—	6	371	379
北 諸 縣 郡	—	—	1	1	2	—	1	3	56	62
西 諸 縣 郡	—	—	—	—	—	—	—	—	31	31
東 諸 縣 郡	1	—	2	3	—	—	—	86	729	815
兒 湯 郡	—	—	—	—	4	12	12	479	1,390	1,897
東 臼 杵 郡	4	—	—	4	4	4	4	329	954	1,295
計	7	—	3	10	10	25	18	1,622	4,567	6,242

災 害 額 表 (縣警察部調査 單位ハ圓)

	堤 防	道 路	橋 梁	田 畑	農 作 物	浸水家屋 其ノ他	計
宮 崎 郡	—	—	—	62,300	130,817	2,211	195,328
南 那 珂 郡	—	—	—	6,750	1,000	75	7,825
北 諸 縣 郡	200	533	330	34,500	—	36	35,599
西 諸 縣 郡	—	—	—	200	—	160	360
東 諸 縣 郡	—	—	—	不明	31,700	—	31,700
兒 湯 郡	—	—	—	—	—	—	—
東 臼 杵 郡	16,950	28,177	3,500	93,810	52,365	28,955	233,757
西 臼 杵 郡	—	8,000	—	—	—	170	8,170
計	17,150	36,710	3,830	197,560	215,882	31,607	502,739



### 昭和四年地震概況 昭和四年地震年報(英文)参照

本年5月22日ニハ別項記載ノ如ク日向洋ニ稀有ノ強震ガアリ是レガ爲メ本年中當所ニ於テ觀測シタル地震總回数ハ369回ニ及ビ此ノ内14回ノ有感覺地震アリタリ、之レヲ昨年及一昨年ニ比較シ表示スレバ

	昭和四年	昭和三年	増減	昭和二年	増減
有感覺地震	14回	6回	8回増	10回	4回増
無感覺地震	355回	307回	48回増	332回	23回増
合計	369回	313回	56回増	342回	27回増

即チ有感覺地震ハ昨年ニ比シ6回ノ増加ヲ示シ一昨年ニ比スルモ4回ノ増加ヲ示セリ。又無感覺地震ハ昨年ニ48回増加シ、一昨年ニ23回ノ増加ヲ呈セリ。更ニ地震總回数ニ於テハ昨年ノ313回ニ比シ56回ノ増加ヲ示シ、一昨年ノ342回ニ比スルモ尙27回ノ増加ヲ示セリ。

斯クノ如ク昨年及一昨年ニ比シ回数ノ増加ヲ見タルハ本年初メ熊本一菊地川上流及ビ熊本附近ニ地震ノ頻發ヲ見、尙ホ5月下旬日向洋ノ活動ニ起因スルモノニシテ5月ノ總回数74回 6月45回ニ及ビタリ。月別ニ昨年トノ比較ヲ示セバ次ノ表ノ如シ

	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
昭和四年地震總回数	39	38	18	19	74	45	25	29	21	21	17	23	369
昭和三年地震總回数	27	29	26	22	23	46	13	24	21	29	17	36	313
増減	12増	9増	8減	3減	51増	1減	12増	5増	0	8減	0	13減	56増

又本縣内ニ於ケル人感地震ヲ表示スレバ

	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
昭和四年	3	4	1	2	10	4	—	—	3	2	2	5	36
昭和三年	3	4	—	2	2	3	1	4	2	2	2	4	29
増減	0	0	1増	0	8増	1増	1減	4減	1増	0	0	1増	7増

即チ本年ノ縣内ニ於ケル人感地震總回数ハ36回ニシテ之レヲ昨年ノ29回ニ比シ7回ノ増加ヲ示セリ、而シテ震央別ニ月別ニテ表ハセバ下表ノ如シ

	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
日向洋	—	—	—	1	9	1	—	—	—	—	—	—	11
宮崎附近	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
大濠川流域	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
小丸川流域	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
廣渡川流域	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
五箇瀬川流域	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2
有明灣	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	6
菊地川上流	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
熊本附近	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4

### 昭和四年地震概況 (續)

	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
種子島	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
豊後水道	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
屋久島	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
阿蘇地方	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
温泉岳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
計	3	4	1	2	10	4	—	—	3	2	2	5	36

### 日向洋昭和四年強震

5月22日宮崎地方稀有ノ強震アリタリ、初動ハうゝへるとノ示ス處ニ據レバ午前1時35分37秒ニ南88度30分東射入角30度ニ390ミクロンヲ示シタルモ直チニ「スケールアウト」シタリ因ツテ是レヲ強震計ヨリ求ムレバ横波ハ全時全分41.8秒ニ現ハレ最大動南32度西ニ37000ミクロンヲ告グ、總震動時間ハ餘震ノ爲メ詳カナラズ

此ノ地震ハ宮崎市ニ於テ約3分間餘人軀ニ感ジ、人感區域ハ九州ハ勿論四國、中國ノ全土ニ及ビ就中九州南部ハ強震ヲ感シタリ

震源ハ宮崎ノ東方二十軒ヨリ東七度南ニ九十軒ノ長サヲ有スル帶狀ヲナシ其ノ帶ノ南側ハ東ニ、北側ハ西ニ變位シ所謂水平斷層地震ナリキ、此ノ地震ハ震動ノ大ナル割ニ被害ハ比較的少ナク、宮崎附近ニテハ煉瓦煙突倒壊、硝子窓破損、土壁龜裂或ハ剥落、陶器破損、液体流失、屋根破壊、電話ノ障礙等ガアリ南那珂郡東部及ビ西臼杵郡七折村ニテハ地割又ハ道路ニ轉石アリタリ

次ニ本縣内ニテ感覺アリタル餘震ヲ掲クレバ

22日 發震時午前1時52分16秒 當所ニ於テ微震ヲ感ジ西臼杵郡ヲ除キ一般ニ感覺アリ、全日發震午前1時58分16.6秒ハ當所ニ弱震(弱キ方)ヲ感ジ本縣一般ニ感覺アリ、全日午前2時10分38.2秒、全日午前2時21分06.4秒及ビ全日午前6時27分49.6秒ハ本所ニ於テ感覺アリタルモノニシテ兩者共本縣中部以南ニ感ジ 全日午前3時11分48.8秒又全日午後2時25分44.7秒ノ地震ハ本所ニ於テ感覺ナカリシモ管内ニテ感覺アリタリ



第一表 宮崎ノ氣象概況表 其一

General Results in the Year 1929 at Miyazaki

種別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
氣壓(水點)	平均	766.3	764.9	763.8	761.6	759.1	756.1	758.0	757.0	758.6	761.6	765.8	765.4	761.5
	平年ヨリ	+ 0.5	+ 0.1	0	- 0.2	- 0.1	- 0.7	+ 1.0	+ 0.4	- 0.2	- 0.9	+ 0.6	- 0.6	- 0.0
	最高日	773.5	771.8	770.8	770.8	769.6	763.6	762.4	760.8	765.5	768.2	771.1	<b>774.0</b>	774.0
	最低日	758.3	757.1	755.3	749.3	753.7	<b>742.2</b>	750.3	749.1	749.3	751.8	759.5	756.1	742.2
氣温	平均	6.6	6.5	11.1	15.0	18.8	22.5	26.5	27.2	22.7	18.6	12.4	11.4	16.6
	平年ヨリ	- 0.3	- 0.9	+ 0.2	- 0.8	- 0.2	- 0.1	+ 0.5	+ 0.5	- 1.1	+ 0.1	- 0.9	+ 2.9	- 0.0
	最高日	12.6	12.1	16.6	20.6	23.8	26.2	30.1	31.6	27.4	23.8	18.5	16.9	21.7
	最低日	1.1	1.2	5.6	9.7	14.6	19.6	23.2	23.1	18.7	13.7	7.7	6.8	12.1
水蒸氣張力	平均	5.0	5.0	6.9	8.6	12.8	17.5	22.3	22.0	16.7	12.2	8.4	8.3	12.1
	平年ヨリ	- 0.5	- 0.7	- 0.6	- 2.1	- 0.2	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.5	- 1.8	- 0.7	- 0.8	+ 2.0	- 0.3
	最大日	11.7	14.0	14.1	14.1	17.9	21.5	<b>27.3</b>	26.8	24.5	18.5	15.9	16.0	27.3
	最小日	2.2	2.3	2.6	4.4	6.3	11.7	16.8	13.3	10.1	6.8	3.9	3.5	2.2
濕度	平均	68	65	67	68	80	88	87	83	82	77	77	80	77
	平年ヨリ	- 4	- 6	- 8	- 11	+ 0	+ 3	+ 3	- 1	- 3	- 4	- 2	+ 6	- 2
	最少日	27	<b>26</b>	<b>26</b>	29	34	38	59	43	45	31	36	37	26
	日	11	15	21	22	4	3	4	26	29	16.17	20	27	5 21

第一表 宮崎ノ氣象概況表 其二

General Results in the Year 1929 at Miyazaki

種別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
風	平均	2.5	3.2	3.3	3.2	2.3	2.7	2.3	2.4	2.2	2.3	1.8	2.0	2.5
	平年ヨリ	- 0.0	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.8	- 0.0	+ 0.5	- 0.0	+ 0.1	+ 0.0	+ 0.4	- 0.3	- 0.4	+ 0.2
	最大速度	14.4	12.5	14.0	12.0	8.2	11.8	<b>15.6</b>	9.2	9.6	11.8	7.8	11.7	15.6
	最大方向	WNW	WNW	WNW	WNW	ESE	W	W	ESE	W	NNE	NNE	W	W
日照時數	總計	182.8	176.8	217.2	215.9	143.9	112.0	230.9	277.5	153.5	206.4	154.7	130.4	220.1
	平年ヨリ	+ 7.3	+ 20.4	+ 48.4	+ 60.8	- 24.2	- 12.9	+ 34.5	+ 56.3	- 9.6	+ 43.0	- 7.9	- 45.6	+ 179.5
	百分率	57	57	59	56	34	26	53	68	42	59	49	42	50
	日	1	12	13	14.25	4	18	1	15	29	25	18	20	1
降水量	平均	4.5	5.1	5.0	5.2	7.9	8.6	5.7	5.5	6.3	5.2	5.3	5.3	5.8
	平年ヨリ	+ 0.3	+ 0.1	- 0.9	- 1.4	+ 1.1	+ 0.8	- 0.6	- 0.2	- 0.3	- 0.7	+ 0.7	+ 1.6	0
	總計	26.0	101.5	155.6	99.2	258.7	341.5	482.7	177.6	523.5	159.0	97.8	79.6	2502.7
	平年ヨリ	- 46.8	- 3.9	- 30.8	- 137.0	+ 4.0	- 46.1	+ 194.8	- 98.4	+ 178.2	- 75.5	- 30.0	+ 7.2	- 84.4
蒸發量	24時間	11.0	31.2	64.8	42.9	55.3	66.2	135.3	41.1	<b>156.7</b>	97.4	44.1	17.5	156.7
	最大日	21	28	26	30	7	11	1	13	21	25	10	20	21
	4時間	5.4	13.5	29.5	16.6	20.7	31.7	<b>74.7</b>	25.4	55.9	25.3	20.9	14.4	74.7
	日	21	27	26	30	18	5	1	13	20	25	6	20	1
最低地温	平均	2.5	3.1	4.1	5.0	3.7	3.2	4.8	5.4	3.5	3.3	2.0	1.7	3.5
	平年ヨリ	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.7	- 0.2	- 0.3	+ 0.1	+ 0.7	- 0.2	+ 0.3	- 0.4	- 0.5	+ 0.3
	最大日	3.9	5.2	6.8	<b>8.3</b>	6.5	7.2	6.8	7.4	6.1	5.4	4.1	3.6	8.3
	日	1.15	18	22	13	4.23	18	2.21	30	18	1	8	1	3
最低地温	平均	- 2.3	- 1.5	2.6	6.3	12.3	17.7	21.2	20.5	15.8	9.9	3.1	2.7	9.0
	平年ヨリ	- 0.7	- 0.1	- 0.6	- 2.0	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	- 0.9	- 2.5	- 1.6	- 2.0	+ 3.0	- 0.6
	最低日	- 9.0	- <b>10.1</b>	- 5.5	0.1	2.5	11.7	17.5	14.2	9.0	2.7	- 6.6	- 8.3	- 10.1
	日	3	11	3	23	5	4	3	29	17	21	23	25	11



第一表 宮崎ノ氣象概況表 其三

General Results in the Year 1929 at Miyazaki

種別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年	
地面温度	平均	7.6	8.2	13.0	17.6	21.8	25.4	29.9	30.5	25.7	21.3	14.5	12.2	19.0	
	平年ヨリ	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.8	- 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 3.6	+ 1.1	
	最高	16.0	21.7	25.6	31.7	33.0	35.7	40.3	39.7	34.7	31.3	24.6	23.3	40.3	
	極日	27	23	16	29	4	4	24	9	3	5.7	1	16	24	7
	最低	0.9	0.6	2.8	10.2	11.2	20.2	22.4	24.1	19.4	13.2	6.7	3.5	0.6	
地中温度	深サ 0.1m	8.0	8.3	12.4	16.8	20.9	24.6	28.8	29.9	25.5	21.3	15.2	12.7	18.7	
	0.2	8.5	8.5	12.1	16.2	20.3	24.0	27.9	29.4	25.6	21.5	15.9	13.0	18.6	
	0.3	9.2	9.1	12.3	16.3	20.3	23.9	27.7	29.6	26.0	22.2	16.9	13.8	18.9	
	0.6	10.7	10.1	12.4	15.7	19.2	22.7	26.4	28.5	26.0	22.7	18.1	14.8	18.9	
	1.2	13.8	12.5	12.9	15.1	17.6	20.4	23.6	25.7	25.2	23.1	20.0	17.1	18.9	
天候	降水 $\geq 0.1$	8	6	9	10	16	22	16	13	13	7	12	13	145	
	霰 $\times$	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
	雷電 $\Delta$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	霧 $\square$	—	—	1	1	2	2	17	7	4	—	2	—	36	
	快晴 $\bigcirc$	11	9	7	8	1	—	5	4	5	8	7	8	73	
	曇天 $\ominus$	9	8	9	9	18	22	9	6	13	9	8	8	128	
	日照 $\odot$	1	5	4	3	8	10	1	—	7	5	3	2	49	
	不暴風 $\swarrow$	2	3	3	4	—	2	2	—	—	1	—	1	18	
	霜 $\sqcup$	11	10	4	—	—	—	—	—	—	—	5	7	37	
	日氣	最低 $< 0^\circ$	11	12	6	—	—	—	—	—	—	—	1	4	34
平均 $< 0^\circ$		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
最低 $\geq 25^\circ$		—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	10	
平均 $\geq 25^\circ$		—	—	—	—	—	1	24	29	4	—	—	—	58	
最高 $\geq 25^\circ$		—	—	1	4	8	21	29	31	25	10	—	—	129	
平均 $\geq 30^\circ$		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
日氣	最高 $\geq 30^\circ$	—	—	—	—	—	4	20	26	5	—	—	—	55	
	最高 $\geq 35^\circ$	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	
	結氷日	14	15	5	—	—	—	—	—	—	—	3	3	40	
地震	有感	1	1	—	—	6	1	—	—	1	2	1	1	14	
	無感	38	37	18	19	68	44	25	29	20	19	16	22	355	

第二表 六回觀測ノ成績 其一

Results of Four-hourly Observation

氣 温 攝氏															
Air Temperature °c															
時	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年	
極日	2	3.6	3.6	7.9	11.6	15.8	20.4	24.2	24.2	20.1	15.3	9.2	8.7	13.7	
	6	3.0	2.6	7.0	10.4	15.2	20.1	23.8	23.5	19.6	14.4	8.6	8.2	13.0	
	10	8.2	8.1	13.3	17.9	21.2	24.4	29.0	29.9	25.3	21.6	14.5	12.7	18.8	
	14	11.7	11.1	15.8	19.8	22.2	24.8	29.1	30.9	26.3	23.3	17.9	16.3	20.8	
	18	8.1	8.4	12.8	17.0	21.0	23.7	27.6	28.8	24.0	20.0	13.6	12.7	18.1	
平均	22	4.8	5.3	9.5	13.2	17.7	21.5	25.3	25.7	21.1	17.0	10.7	10.0	15.1	
	均	6.6	6.5	11.1	15.0	18.8	22.5	26.5	27.2	22.7	18.6	12.4	11.4	16.6	
	最高	19.2	21.4	25.3	28.2	29.9	31.4	33.4	35.2	33.1	27.5	24.1	24.3	35.2	
	日	14	28	24	26	24	4	20	18	2	16	6	16	8	18
	最低	- 4.9	- 6.6	- 1.3	3.2	5.4	15.3	19.8	18.2	12.9	7.3	- 1.0	- 1.6	- 6.6	
最大較差	日	3	11	3	23	5	4	3	30	17	21	23	23	2	11
	日	17.5	18.4	19.6	16.8	16.4	16.1	10.8	11.7	14.0	15.3	17.0	16.8	19.6	
日々平均氣温ノ差 攝氏															
Variability of Daily Mean Air Temp. °c															
平均	均	2.0	1.9	2.4	1.9	1.4	1.1	0.9	0.9	1.4	1.5	1.9	2.1	1.6	
日々平均氣温ノ昇降回数															
Frequency of Variation of Daily Mean Air Temp.															
上昇	0 - 2°	7	10	6	10	7	12	15	11	10	16	7	5	116	
	2 - 4	7	4	7	5	6	3	2	2	1	3	5	5	50	
	4 - 6	1	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	1	7	
	6 - 8	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
下降	合計	15	16	15	15	13	15	17	14	12	19	12	12	175	
	0 - 2°	10	8	8	7	14	11	12	17	13	8	12	12	132	
	2 - 4	3	3	6	6	1	4	2	—	4	3	5	5	42	
	4 - 6	3	1	2	2	1	—	—	—	1	1	1	2	14	
昇降ナシ	6 - 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	合計	16	12	16	15	16	15	14	17	18	12	18	19	188	



(10)

第二表 六回觀測ノ成績 其二

Results of Four-hourly Observation

		濕 度 百分率														
		Humidity %														
時	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年		
2		78.4	75.0	78.8	79.8	92.0	95.3	96.9	93.8	91.4	90.4	87.8	88.6	87.4		
6		82.1	76.8	82.3	80.6	91.2	96.5	96.7	94.9	92.5	91.0	88.2	88.1	88.4		
10		59.5	56.7	58.3	56.8	69.3	78.1	75.0	71.7	71.6	62.5	67.8	75.0	66.9		
14		49.2	51.4	51.7	53.2	69.0	78.9	77.9	69.3	69.5	59.6	57.2	63.3	62.5		
18		64.6	61.1	60.5	62.0	71.3	83.3	83.7	77.5	76.4	73.0	76.6	79.5	72.5		
22		75.7	72.0	72.7	75.6	86.0	93.5	94.0	91.2	87.8	84.6	84.6	87.2	83.7		
平均		68.3	65.5	67.4	68.0	79.8	87.6	87.4	83.0	81.6	76.9	77.0	80.3	76.9		
最小		27	26	26	29	34	38	59	43	45	31	36	37	26		
日		11	15	21	22	4	3	4	26	29	16.17	20	27	2	15	21
		風 速 度 * / 秒														
		Wind Velocity m/s														
2		1.9	2.4	2.5	1.9	1.5	1.8	1.3	1.6	1.5	1.5	1.6	1.8	1.8		
6		2.0	2.2	2.1	2.5	1.7	1.8	1.4	1.7	1.6	1.9	1.7	1.9	1.9		
10		2.8	3.7	3.2	3.6	2.7	3.1	2.5	2.7	2.5	2.5	2.1	2.3	2.8		
14		4.0	4.5	5.2	5.1	3.4	3.8	4.1	4.2	3.7	3.6	2.5	2.8	3.9		
18		2.3	3.4	4.0	4.0	2.6	3.3	3.0	2.9	2.6	2.2	1.5	1.8	2.8		
22		2.0	2.8	2.6	2.1	1.9	2.3	1.3	1.5	1.4	1.9	1.6	1.6	1.9		
平均		2.5	3.2	3.3	3.2	2.3	2.7	2.3	2.4	2.2	2.3	1.8	2.0	2.5		
最大	速 度	14.4	12.5	14.0	12.0	8.2	11.8	15.6	9.2	9.6	11.8	7.8	11.7	15.6		
日	方 向	WNW	WNW	WNW	WNW	W	W	ESE	W	NNE	NNE	W	W	ESE		
		1	12	13	14	4	18	1	15	29	25	18	20	7	1	
		降 水 量 耗														
		Precipitation mm														
22	— 2	7.3	5.3	16.8	13.0	41.7	33.4	50.3	15.7	31.6	21.4	17.2	12.6	266.3		
2	— 6	2.7	9.3	33.3	2.2	32.6	38.3	29.5	38.7	65.2	26.6	27.6	14.6	320.6		
6	— 10	2.4	15.7	18.1	1.9	45.2	74.2	34.7	24.3	176.2	26.4	8.4	18.7	446.2		
10	— 14	5.6	24.7	15.0	20.8	28.4	65.5	82.5	27.0	101.4	37.3	6.7	13.6	428.5		
14	— 18	3.6	20.7	25.3	31.9	42.0	76.2	142.9	27.4	111.6	29.6	27.4	10.7	549.3		
18	— 22	4.4	25.8	47.1	29.4	68.8	53.9	142.8	44.5	37.5	17.7	10.5	9.4	491.8		
總	計	26.0	101.5	155.6	99.2	258.7	341.5	482.7	177.6	523.5	159.0	97.8	79.6	2502.7		
最大	日 量	11.0	31.2	64.8	42.9	55.3	66.2	135.3	41.1	156.7	97.4	44.1	17.5	156.7		
日		21	28	26	30	7	11	1	13	21	25	10	20	9	21	

(11)

第三表 每日ノ平均氣壓 700耗 +

Daily Mean of Air Pressure (at freezing pt.)

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	60.3	59.0	60.8	65.3	57.8	56.8	54.2	60.2	56.5	66.0	62.6	69.0
2	65.2	62.8	63.5	65.3	60.7	58.5	52.6	58.8	56.1	64.9	65.5	68.7
3	66.5	67.1	69.2	66.2	57.4	57.8	55.3	58.4	58.2	63.1	67.3	65.5
4	65.2	65.8	67.2	65.1	60.1	56.0	52.8	57.2	61.0	60.8	68.8	64.5
5	68.2	65.2	65.2	66.7	67.1	51.5	51.2	57.9	59.7	61.1	69.0	69.1
6	65.7	65.1	69.0	62.2	67.6	52.1	52.5	57.8	59.6	62.0	66.1	73.1
7	69.1	64.9	70.0	56.2	58.9	55.9	55.3	59.9	59.7	60.1	61.9	71.3
8	67.4	64.5	68.2	60.1	57.2	58.9	59.3	59.3	55.7	59.6	65.5	65.2
9	65.8	62.0	66.2	59.7	58.4	57.3	60.1	57.2	50.2	60.0	67.3	65.3
10	65.6	64.0	64.8	62.5	60.5	56.5	61.3	56.8	52.5	56.0	64.7	64.4
11	66.4	65.1	62.3	63.9	61.5	55.3	60.5	56.9	57.3	53.8	64.8	65.5
12	65.4	60.3	62.0	60.9	61.8	54.0	58.7	56.7	57.5	56.4	67.8	65.0
13	66.3	64.2	58.3	59.1	59.3	58.5	58.2	55.6	58.0	60.9	68.3	64.7
14	62.7	67.3	63.2	60.2	60.1	57.9	58.5	52.6	58.0	62.6	67.7	62.6
15	62.7	68.3	64.4	63.1	60.8	54.1	59.0	50.9	58.8	62.3	64.9	61.1
16	69.9	69.4	65.4	63.0	60.7	52.6	59.9	54.6	60.2	60.7	63.9	61.0
17	71.9	65.7	67.3	60.4	58.9	53.4	60.5	55.8	63.4	60.9	63.9	60.1
18	69.4	61.6	65.2	58.6	55.8	48.0	60.6	57.6	62.7	64.0	63.4	61.4
19	66.3	66.4	58.1	59.9	58.2	54.2	61.0	59.2	62.5	62.9	67.3	61.4
20	70.2	65.5	61.2	53.2	60.9	54.4	58.8	59.5	62.6	60.5	66.9	58.5
21	69.8	62.6	64.1	57.1	59.8	51.5	56.8	57.4	56.1	61.8	64.1	62.7
22	69.1	60.5	63.2	64.7	57.3	55.0	58.7	55.4	57.4	63.1	65.5	66.1
23	69.2	60.9	61.9	69.5	54.8	57.3	56.6	57.6	60.5	64.3	69.8	68.7
24	68.8	67.0	61.6	67.8	56.7	58.9	57.2	58.6	62.7	63.6	67.5	67.4
25	71.9	70.7	62.2	65.6	56.2	61.3	58.7	58.2	60.9	58.7	61.8	71.2
26	68.1	71.0	61.6	58.9	57.1	63.1	59.6	57.4	56.1	55.4	61.1	70.1
27	63.4	68.9	59.3	57.9	58.5	62.3	60.1	56.1	59.6	61.5	65.2	64.5
28	62.4	62.3	57.9	56.5	55.9	58.0	60.4	56.2	59.0	65.7	69.3	64.6
29	60.6		62.0	59.4	56.2	55.6	60.4	56.8	54.5	66.5	67.3	66.0
30	61.5		66.6	59.2	57.5	56.4	60.9	56.8	61.7	69.9	65.7	65.0
31	61.4		65.1		58.4		61.0	55.6		62.5		65.2
月	66.3	64.9	63.8	61.6	59.1	56.1	58.0	57.0	58.6	61.6	65.8	65.4



第四表 毎日ノ平均気温 攝氏  
Daily Mean of Air Temperature °c

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	5.2	5.2	15.0	15.3	19.0	22.0	22.7	27.0	27.6	20.0	18.0	10.4
2	1.0	2.8	9.8	12.8	19.0	22.5	25.8	27.1	28.0	20.8	14.8	10.0
3	0.9	3.1	6.1	11.0	18.1	23.7	22.7	27.4	25.8	21.3	13.8	12.9
4	2.9	5.2	5.0	12.1	16.6	23.9	26.0	27.3	21.4	22.7	12.5	12.1
5	4.1	6.9	7.8	12.8	12.6	21.8	27.1	26.7	22.5	21.4	14.0	8.0
6	7.6	5.7	6.6	14.0	15.1	24.0	23.9	27.4	22.0	19.7	17.0	6.1
7	3.3	6.0	7.1	17.3	19.0	21.8	23.2	27.9	21.5	21.0	19.3	8.7
8	5.5	6.3	9.0	13.0	18.7	21.7	22.6	27.0	23.3	21.6	15.6	13.2
9	7.8	6.4	11.1	15.8	19.0	21.6	23.0	26.4	24.8	18.4	13.9	12.9
10	8.2	2.3	12.0	13.0	19.5	22.4	24.3	26.3	23.3	18.9	12.5	13.2
11	7.8	1.3	6.9	12.2	18.8	20.9	25.8	26.3	22.2	18.5	14.0	12.0
12	9.8	4.5	6.3	12.8	17.2	20.8	26.7	26.6	21.6	16.7	11.5	9.9
13	7.9	3.5	7.6	14.4	18.3	21.8	27.2	26.3	20.8	17.2	12.8	13.8
14	12.4	3.3	5.9	12.7	18.1	21.3	28.0	26.0	20.9	17.4	13.8	15.6
15	11.4	4.5	9.2	15.7	17.2	22.4	27.6	28.7	21.4	19.2	14.9	17.8
16	5.8	4.9	12.0	18.9	18.2	24.6	27.1	28.0	21.9	22.1	13.8	18.5
17	3.9	3.8	10.8	19.8	17.6	23.8	26.9	28.0	19.7	19.9	12.2	17.3
18	5.8	9.3	12.2	17.2	17.5	25.1	26.9	29.5	21.7	15.0	11.4	13.8
19	7.2	6.8	11.2	15.3	20.5	22.8	27.5	28.9	26.2	16.0	9.4	13.1
20	4.7	8.4	7.7	16.1	19.5	21.3	28.4	27.9	23.0	15.6	10.9	11.7
21	4.1	8.7	8.1	12.1	20.1	19.1	28.7	27.5	21.4	14.2	12.6	10.2
22	7.1	11.9	11.4	12.5	17.4	22.3	28.8	28.4	22.7	14.8	9.4	6.0
23	6.0	12.4	17.3	11.8	20.0	21.2	28.7	26.5	22.1	14.6	5.4	3.8
24	6.7	9.6	20.1	15.6	22.4	21.1	28.8	25.3	21.8	16.9	7.5	7.8
25	6.1	7.9	17.6	16.9	21.5	22.4	27.8	26.7	22.9	19.6	10.4	4.9
26	9.5	6.1	15.3	18.6	19.9	23.5	27.6	28.8	24.3	21.5	9.3	6.6
27	11.5	9.5	17.4	16.3	18.8	23.7	26.7	27.8	23.9	18.1	9.1	13.7
28	9.4	16.7	16.5	19.1	20.5	23.3	27.4	26.1	23.3	16.4	8.0	13.1
29	7.9		13.4	18.5	22.3	23.8	28.0	24.3	20.8	18.4	11.7	12.0
30	5.5		10.7	15.8	20.8	23.4	27.8	24.9	19.7	19.1	13.1	13.1
31	6.7		16.0		20.8		27.6	29.0		20.0		12.3
月	6.6	6.5	11.1	15.0	18.8	22.5	26.5	27.2	22.7	18.6	12.4	11.4

第五表 毎日ノ平均水蒸氣張力 耗  
Daily Mean of Vapor Tension mm

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	3.3	3.5	8.5	8.8	14.5	15.9	19.6	22.7	22.1	12.8	9.3	7.2
2	2.6	2.9	5.3	6.9	14.5	14.5	19.0	22.6	20.6	15.4	8.0	7.1
3	2.0	3.7	4.5	7.3	13.0	14.1	18.4	21.9	19.1	15.4	7.0	7.8
4	3.8	4.6	5.1	8.0	6.8	13.9	20.1	22.7	17.2	15.8	7.8	6.6
5	4.1	4.2	5.8	8.0	7.5	17.5	20.8	24.4	15.8	13.9	10.2	4.8
6	4.7	4.0	4.7	10.2	9.2	17.9	21.0	25.4	16.1	13.5	13.4	5.4
7	3.4	4.4	5.6	10.4	15.0	15.7	20.6	24.5	16.9	14.9	15.3	7.5
8	4.6	3.7	6.0	8.8	13.8	15.5	19.7	23.0	19.1	12.3	12.1	9.6
9	4.5	3.8	5.8	7.2	14.1	17.2	20.6	21.7	17.6	11.7	10.0	8.4
10	4.6	2.6	5.5	5.8	12.7	17.3	21.4	21.9	16.3	14.8	9.9	10.2
11	4.3	3.6	4.1	7.0	10.2	17.6	22.1	22.9	15.5	10.4	9.0	8.6
12	5.3	3.9	4.0	6.3	11.4	17.5	21.9	23.5	14.2	9.5	7.2	8.7
13	6.5	2.7	4.1	6.6	11.9	18.4	22.0	23.8	13.4	10.6	8.6	10.6
14	9.6	2.6	3.3	5.2	11.7	18.2	22.6	21.2	13.6	11.2	10.0	12.1
15	7.0	3.2	4.4	6.4	12.1	18.9	23.7	21.5	13.3	13.0	10.3	14.1
16	3.9	3.9	6.5	9.0	12.3	19.9	22.5	24.5	12.3	15.4	8.0	14.5
17	4.7	5.5	7.5	9.7	13.8	19.2	22.5	24.4	11.5	10.9	7.4	13.2
18	4.8	5.0	6.6	12.4	14.3	17.8	24.1	22.9	15.2	8.6	6.2	8.5
19	4.2	4.6	6.1	11.3	13.0	15.8	23.9	23.7	19.5	9.6	5.7	8.0
20	4.1	5.7	3.6	12.4	12.5	15.5	23.7	21.8	19.9	8.0	7.2	8.0
21	5.3	7.4	3.9	6.2	13.1	16.0	23.8	22.3	18.2	8.2	9.5	6.2
22	5.5	8.7	5.3	4.9	12.5	16.3	24.9	20.5	15.4	9.4	5.6	4.5
23	4.8	8.1	8.5	6.2	12.6	17.1	25.9	19.7	16.2	8.8	4.6	4.3
24	4.1	6.1	10.8	8.6	12.7	17.1	25.2	19.9	17.4	13.3	6.3	5.0
25	4.7	4.9	12.3	10.0	11.8	19.3	23.8	20.9	18.0	15.9	6.8	4.6
26	7.4	5.1	12.4	11.4	12.3	20.4	22.1	21.1	18.8	13.8	5.8	5.9
27	8.9	8.5	13.2	9.9	13.9	19.2	22.7	21.9	18.0	10.9	5.9	10.6
28	6.4	12.1	12.4	9.2	15.7	20.4	22.3	18.2	19.9	10.7	6.1	10.7
29	5.5		6.6	10.4	17.0	21.3	23.6	14.8	17.5	12.6	9.2	9.4
30	4.8		8.2	12.6	15.4	20.5	23.4	19.0	11.8	13.3	8.9	9.7
31	5.2		12.7		15.9		23.0	22.6		13.4		6.8
月	5.0	5.0	6.9	8.6	12.8	17.5	22.3	22.0	16.7	12.2	8.4	8.3



第六表 毎日ノ平均湿度 百分率  
Daily Mean of Humidity %

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	49	55	68	69	89	82	96	87	81	75	63	79
2	56	50	59	63	89	74	78	86	75	85	67	80
3	64	67	66	76	85	69	91	83	78	82	62	72
4	70	70	78	77	49	66	82	85	90	79	72	64
5	69	58	76	76	72	90	79	94	79	76	86	63
6	61	58	68	86	73	81	96	93	83	80	93	77
8	60	65	76	72	92	82	98	88	89	82	92	89
8	68	55	74	80	87	82	97	88	90	65	92	85
9	58	52	62	56	86	90	99	86	76	76	86	78
10	59	49	54	53	77	87	95	87	77	91	92	91
11	57	71	55	67	67	96	90	90	79	67	77	84
12	61	63	57	59	79	96	85	91	76	70	72	94
13	82	46	52	55	78	95	83	94	76	75	80	90
14	88	46	48	48	77	97	82	86	76	78	86	91
15	67	53	52	49	84	94	87	73	73	80	82	93
16	60	62	64	57	81	87	85	88	65	79	70	93
17	78	88	78	59	92	88	86	87	70	63	71	90
18	73	59	66	86	96	76	92	77	79	71	62	73
19	57	63	61	88	76	78	88	81	78	74	67	72
20	66	72	49	91	77	84	84	80	95	65	74	78
21	87	88	55	60	77	98	83	83	96	70	88	68
22	74	94	55	48	86	83	86	73	77	77	65	65
23	70	77	60	64	75	92	89	78	83	72	72	72
24	58	70	64	67	64	93	87	83	91	92	81	65
25	68	62	83	72	65	96	87	82	87	94	74	73
26	82	73	96	73	72	95	82	73	84	74	68	84
27	87	95	90	72	86	89	88	79	83	73	73	89
28	74	86	89	58	88	96	83	73	94	79	78	96
29	70		58	66	85	98	85	69	96	81	88	90
30	72		84	94	85	96	85	81	72	83	82	87
31	73		94		87		84	78		80		65
月	68	65	67	68	80	88	87	83	82	77	77	80

第七表 毎日ノ平均風速度 m/s  
Daily Mean of wind Velocity m/s

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	8.1	4.6	4.3	3.2	1.2	2.4	10.4	1.4	2.4	2.0	2.1	1.6
2	4.1	3.0	4.9	4.2	1.5	1.7	4.4	1.8	2.7	4.0	1.9	1.8
3	2.1	1.7	2.1	1.6	3.0	2.1	0.9	1.5	2.2	3.1	2.3	2.7
4	2.2	2.1	2.5	1.8	4.2	2.0	2.7	1.7	1.1	1.5	1.7	4.6
5	1.9	5.9	2.2	1.8	2.2	3.8	4.9	2.8	1.2	1.1	1.3	3.0
6	5.2	4.3	2.5	2.7	3.0	4.0	2.2	3.8	1.6	1.3	1.5	1.2
7	1.8	2.1	1.8	4.9	3.0	1.6	2.0	1.7	3.2	2.0	1.2	0.7
8	3.0	3.6	2.5	2.0	2.2	1.8	1.1	1.2	5.0	2.7	1.1	1.3
9	3.6	5.2	2.6	4.7	1.0	3.1	1.0	1.4	5.2	1.9	1.4	1.9
10	4.4	5.2	3.4	2.6	1.7	3.0	0.9	1.7	1.4	1.1	2.4	0.8
11	2.4	1.4	5.8	2.0	2.5	4.1	2.0	3.1	1.4	3.9	1.9	1.6
12	2.0	5.9	4.3	4.6	1.3	2.5	2.1	3.7	1.3	2.5	1.3	1.1
13	1.3	4.5	5.0	4.2	2.4	2.1	1.9	4.6	1.9	1.3	1.3	1.7
14	1.7	3.6	3.6	5.6	1.7	3.2	1.7	3.8	1.7	1.2	1.5	1.1
15	6.0	2.6	3.9	5.3	1.0	2.3	2.0	5.3	2.2	1.3	1.4	1.3
16	1.8	2.2	3.1	4.6	1.8	2.1	2.1	2.0	2.8	1.2	1.9	1.4
17	1.4	1.8	1.6	4.0	1.8	1.4	3.0	2.0	1.8	3.3	1.5	1.6
18	1.6	5.6	2.9	1.5	3.6	5.0	2.7	2.0	1.3	1.6	4.3	3.1
19	2.7	2.3	4.6	2.5	1.2	2.6	1.8	1.9	2.1	1.6	2.3	2.2
20	1.7	1.9	4.8	1.2	2.2	2.0	1.9	2.1	1.8	2.6	1.4	5.1
21	1.8	2.5	3.4	6.3	2.6	2.0	2.1	1.7	3.3	1.4	0.7	3.3
22	1.6	1.8	3.8	3.6	3.9	1.9	1.7	2.8	2.1	1.5	3.4	3.1
23	1.2	2.0	3.6	2.9	2.2	1.2	1.3	1.8	1.8	3.0	1.7	1.7
24	2.6	3.0	3.8	3.0	3.5	2.0	1.9	1.6	1.8	4.0	1.6	4.0
25	1.4	2.1	1.7	3.8	2.8	2.0	1.6	2.1	1.7	7.4	2.7	1.5
26	1.6	1.6	2.3	3.6	2.5	2.1	1.5	3.2	1.6	4.0	2.9	1.1
27	1.1	1.2	1.9	2.0	3.4	1.5	2.3	3.5	1.5	1.4	1.5	1.6
28	1.5	5.7	1.8	2.7	2.9	3.8	1.9	2.3	1.1	1.3	2.3	1.5
29	2.4		5.8	1.9	1.7	5.1	1.4	2.2	3.4	1.1	1.6	1.0
30	1.5		2.3	1.2	1.4	6.0	1.5	1.7	3.3	1.2	1.3	1.4
31	1.6		2.8		1.7		2.2	3.2		2.5		3.0
月	2.5	3.2	3.3	3.2	2.3	2.7	2.3	2.4	2.2	2.3	1.8	2.0



第八表 毎日ノ最大風速度ト其ノ方向 其一

Daily Maximum of Wind Velocity and the Direction.

月 種 別 日	1		2		3		4		5		6	
	速度	方向	速度	方向	速度	方向	速度	方向	速度	方向	速度	方向
1	14.4	WNW	9.3	W	8.6	NW	6.1	NF	4.3	SE	4.6	NE
2	8.6	NW	5.8	W	8.4	W	8.6	NF	3.6	NE	4.1	SE
3	3.2	NW	3.7	ESE	4.4	SE	3.2	E	7.0	W	5.7	SE
4	6.7	WNW	3.0	W	4.0	NE	4.6	E	8.2	W	5.1	SE
5	5.4	W	9.6	WNW	4.4	E	4.1	E	3.6	E	11.7	SSE
6	10.5	WNW	6.3	WNW	5.1	NE	7.2	S	6.4	SSE	7.4	W
7	3.2	E	4.6	ESE	3.7	ESE	9.0	W	7.5	WSW	3.7	ESE
8	6.7	WNW	6.0	WNW	6.8	SE	4.1	ESE	6.9	W	3.6	E
9	5.7	NW	9.5	WNW	6.1	W	8.2	WNW	2.9	ESE	6.1	ESE
10	8.6	WNW	11.1	WNW	8.2	WNW	8.2	WNW	3.8	SE	6.1	ESE
11	5.1	W	3.3	WNW	12.3	WNW	3.9	S	5.8	W	6.4	E
12	4.1	ESE	12.5	WNW	8.1	WNW	7.7	WNW	2.9	SE	4.7	NE
13	2.6	F	7.1	WNW	14.0	WNW	10.5	WSW	6.0	NE	4.2	SE
14	4.0	WSW	6.4	W	7.1	WNW	12.0	WNW	5.0	E	5.8	NE
15	8.9	W	5.5	WNW	7.1	W	8.5	WSW	2.6	E	3.5	NE
16	4.6	W	6.5	SSE	6.3	SE	7.3	WSW	3.9	SE	5.3	W
17	3.7	NW	4.2	NNW	4.1	E	7.8	WSW	4.8	NE	3.3	ESE
18	2.8	NF	11.4	NW	7.4	SSE	3.4	NE	7.5	NE	11.8	W
19	5.6	W	5.1	ESE	10.5	WNW	5.1	NNE	4.7	SE	6.4	WNW
20	2.9	F	3.8	E	9.1	WNW	7.3	WSW	5.6	SSE	4.0	NE
21	3.2	NNE	6.9	NE	6.5	W	10.1	WNW	7.5	SE	4.0	N
22	3.9	W	3.2	WSW	7.5	W	8.0	NW	8.1	NE	4.6	SE
23	3.0	SE	4.3	SEF	6.5	W	6.7	SSE	5.1	SSE	2.7	NE
24	6.5	W	5.7	E	8.9	WNW	8.2	SSE	6.5	W	2.9	NE
25	3.2	E	4.0	E	3.4	W	12.0	SSE	7.1	WSW	4.2	NE
26	3.3	NNW	2.7	NE	5.0	NE	8.9	W	5.0	NF	5.6	SE
27	3.4	FNF	6.8	SSE	4.6	N	5.1	SE	5.9	NF	3.7	ESE
28	3.6	WNW	8.2	SSE	4.1	ESE	6.5	ESE	4.8	NNE	7.1	ESE
29	4.2	FNF			9.3	NF	5.7	SE	4.0	SEF	8.1	SSE
30	4.1	E			5.5	SE	2.3	NNE	2.7	ESE	9.0	ESE
31	6.1	NE			6.0	NF			3.2	NE		
月	14.4	WNW	12.5	WNW	14.0	WNW	12.0	WNW SSE	8.2	W	11.8	W

第八表 毎日ノ最大風速度ト其ノ方向 其二

Daily Maximum of Wind Velocity and the Direction.

月 種 別 日	7		8		9		10		11		12	
	速度	方向	速度	方向	速度	方向	速度	方向	速度	方向	速度	方向
1	15.6	SEF	3.5	SE	5.4	FSE	5.1	NNF	5.0	WSW	2.3	NNW ENE
2	8.2	WSW	4.3	SE	6.7	W	8.8	NNF	4.7	SW	2.6	NNW
3	3.2	F	3.3	E	4.6	FSE	6.7	NNE	4.4	W	5.3	W
4	5.9	W	5.3	SEF	4.0	NNE	3.7	ENF	3.2	WSW	7.5	W
5	11.3	WSW	6.0	F	3.6	E	3.2	E	3.1	NE	5.0	W
6	5.5	WSW	6.0	SE	5.8	NE	2.9	F	2.6	NW	3.0	NW
7	4.3	NNW	4.4	SEF	5.1	NE	5.5	SE	2.5	W	2.3	NW
8	3.0	N	3.0	F	8.4	NE	7.1	NE	2.7	N	3.6	W
9	2.8	SSW	3.7	SE	7.8	N	4.0	NNE	3.2	NNE	5.1	NE
10	2.3	E	4.3	ESE	4.6	ENF	2.7	NW	6.2	NNE	1.6	E
11	5.5	SE	6.7	NF	3.3	F	8.8	NE	4.1	W	3.4	E
12	5.3	SE	6.8	F	3.4	NE	6.2	NF	3.1	W	2.0	NW
13	4.8	SE	7.0	NF	3.3	E	3.2	ENF	2.3	WNW	2.9	FNE
14	5.5	SEF	8.2	NF	4.7	SE	2.9	SE	2.3	NW	2.0	NW
15	5.5	SE	9.2	W	4.8	SE	3.0	ISE	3.2	NNW	4.3	NE
16	4.1	F	7.6	SEF	5.5	NW	4.4	SSE	3.4	W	3.7	SE
17	5.7	F	5.8	SSW	3.7	ENE	5.5	W	3.2	NNW	4.7	W
18	5.9	SE	5.0	F	3.3	F	5.0	NF	7.8	W	8.0	WSW
19	5.5	SE	4.4	FSE	4.9	SEF	3.2	E	3.6	W	5.1	W
20	5.7	SE	5.0	SE	4.6	NNF	6.7	WNW	2.9	SSE	11.7	W
21	5.4	SE	4.1	SE	6.0	NNF	3.4	SE	2.1	NW	4.9	W
22	4.0	ESE	4.8	WSW	4.3	ENE	4.1	NNF	7.3	WNW	6.0	WNW
23	4.7	SE	4.4	FSE	4.6	NE	5.6	NF	2.2	NNW	2.3	NW
24	4.6	SE	3.7	E	5.7	NNE	7.0	NNE	2.6	NNW	9.2	W
25	4.0	NE	6.2	SE	3.9	E	11.8	NNE	6.4	W	2.9	W
26	3.7	FSE	6.4	WSW	6.7	WSW	7.3	W	6.2	WNW	2.5	NW
27	5.4	ESE	6.0	W	3.6	ENF	3.4	NE	2.4	NW	3.8	W
28	3.7	F	6.1	WSW	3.8	WSW	2.9	F	4.6	NNE	5.1	NE
29	4.2	FSE	5.0	SE	9.6	NNF	2.8	NE	3.0	NW	3.0	NE
30	3.2	E	4.6	SSE	6.4	NE	3.3	E	2.3	E	5.5	W
31	5.0	SE	6.7	W			6.8	WSW			6.1	NW
月	15.6	SEF	9.2	W	9.6	NNE	11.8	NNE	7.8	W	11.7	W



第九表 方向別最大風速度 米/秒  
Maximum Wind Velocity m/s

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年	
N	3.0	3.2	4.6	2.1	3.8	4.0	3.0	4.6	7.8	7.3	4.6	2.1	7.8	9
NNE	5.8	6.8	7.6	5.8	5.0	3.9	3.0	6.1	9.6	11.8	6.2	4.4	11.8	10
NE	6.1	6.9	9.1	8.6	8.1	5.8	4.0	8.2	8.5	10.2	4.0	5.1	10.2	10
ENE	4.2	4.8	8.8	6.5	6.7	5.1	4.6	5.8	4.6	5.1	4.4	3.3	8.8	3
E	4.1	5.7	5.5	4.6	5.0	6.4	12.0	6.8	4.5	4.1	2.6	3.4	12.0	7
ESE	4.1	5.1	5.0	4.2	4.5	9.0	15.6	4.7	5.4	4.5	2.4	—	15.6	7
SE	3.0	5.0	6.8	6.3	7.5	10.5	11.2	6.2	4.8	5.5	2.6	3.7	11.2	7
SSE	2.6	8.2	7.4	12.0	6.4	11.7	5.5	7.6	4.9	4.6	2.9	3.4	12.0	4
S	2.3	6.4	5.1	9.9	4.8	2.2	9.6	5.0	2.8	2.5	1.0	2.3	9.9	4
SSW	1.1	3.2	4.7	3.2	3.7	2.2	2.8	5.8	1.4	1.2	1.8	5.5	5.8	8
SW	4.0	3.9	4.4	8.3	4.0	1.4	7.8	4.6	3.7	6.5	4.7	4.3	8.3	4
WSW	6.1	7.1	8.9	10.5	7.5	10.1	11.3	7.6	6.7	6.8	5.3	8.0	11.3	7
W	11.7	9.3	10.3	10.4	8.2	11.8	6.7	9.2	6.7	7.3	7.8	11.7	11.8	6
WNW	14.4	12.5	14.0	12.0	7.6	6.9	3.1	8.3	3.9	6.7	7.3	7.0	14.4	1
NW	8.6	11.4	9.6	8.0	2.7	2.3	6.3	2.2	5.5	2.7	6.4	6.1	11.4	2
NNW	9.9	7.5	6.0	2.6	4.7	3.2	4.3	2.9	4.7	5.0	6.1	2.6	9.9	1
最大	14.4	12.5	14.0	12.0	8.2	11.8	15.6	9.2	9.6	11.8	7.8	11.7	15.6	7

第一〇表 各風向觀測回數  
Number of Wind Direction Observed

N	3	9	12	4	7	12	7	7	10	10	3	4	88
NNE	6	5	9	7	12	16	7	10	30	29	6	9	149
NE	7	5	16	14	17	15	7	13	13	14	6	6	133
ENE	5	6	8	5	11	13	9	5	8	14	2	5	91
E	5	6	7	12	13	19	15	11	12	11	5	5	121
ESE	2	3	4	5	16	19	23	9	6	5	1	—	93
SE	4	4	7	5	11	21	18	17	6	3	3	6	105
SSE	1	3	1	7	7	13	8	8	2	1	1	1	53
S	1	2	2	3	3	2	5	4	—	—	—	2	24
SSW	—	—	—	2	3	—	3	3	1	1	—	—	13
SW	2	—	5	2	—	3	5	3	3	2	3	—	28
WSW	8	8	11	15	4	4	11	13	5	3	10	13	105
W	34	41	44	32	21	13	17	23	22	17	22	33	319
WNW	34	26	26	25	12	7	2	14	4	4	26	26	206
NW	43	33	20	27	19	9	18	25	25	30	69	45	363
NNW	28	16	12	12	16	9	11	10	23	32	17	29	215
靜 穩	3	1	2	3	14	5	20	11	10	10	6	9	94
平均方向	N51W	N55W	N50W	N55W	N12E	N68E	N86E	N42W	N6W	N4W	N51W	N52W	N35W
同上回數	64	57	44	37	22	30	93	17	43	52	69	60	35

第一一表 每日ノ平均雲量 十分率  
Daily Mean of Cloud Amount

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0.0	7.3	2.8	9.0	10.0	8.3	10.0	4.3	7.3	8.5	0.3	0.0
2	0.0	1.8	4.0	7.0	10.0	5.0	5.2	4.2	2.7	10.0	1.2	1.3
3	5.3	0.3	4.2	6.8	10.0	6.7	7.8	1.3	5.8	10.0	3.0	0.7
4	2.3	6.7	10.0	3.5	3.0	4.0	8.2	6.7	10.0	6.0	3.5	1.7
5	0.0	3.7	3.3	0.0	0.0	10.0	8.5	9.2	10.0	3.2	7.2	0.2
6	3.7	10.0	4.5	8.7	7.8	8.0	9.0	8.5	10.0	1.5	10.0	0.3
7	3.0	2.5	3.2	5.8	10.0	7.2	10.0	1.8	10.0	0.2	10.0	7.8
8	0.8	0.5	0.7	5.0	10.0	9.5	10.0	0.8	10.0	4.7	9.8	7.3
9	0.0	5.2	1.7	5.0	10.0	10.0	10.0	0.5	10.0	5.5	8.7	8.5
10	1.2	0.2	3.2	7.8	5.0	10.0	8.3	2.7	5.8	10.0	10.0	8.5
11	0.0	6.7	2.8	10.0	6.7	10.0	9.0	6.3	3.2	8.7	6.0	2.2
12	1.0	3.5	2.5	3.2	8.8	10.0	0.8	8.7	5.0	0.0	8.3	6.5
13	3.2	1.8	6.2	1.3	5.3	10.0	4.3	9.5	1.0	6.0	6.7	7.0
14	8.7	5.5	1.5	0.2	4.8	10.0	3.8	10.0	1.2	0.0	8.5	10.0
15	0.5	0.7	0.0	0.0	8.3	10.0	0.5	7.5	0.0	3.8	6.3	10.0
16	0.0	1.0	4.5	0.0	9.0	7.5	4.0	6.8	3.5	9.7	4.8	5.3
17	8.2	8.2	2.8	5.3	10.0	9.0	7.3	7.0	1.3	6.5	5.3	6.0
18	4.2	0.5	1.7	10.0	10.0	6.2	7.7	4.8	6.2	3.8	5.7	3.8
19	5.3	1.3	4.7	10.0	5.3	5.5	7.5	3.8	6.3	4.8	0.3	6.7
20	4.5	6.7	0.2	10.0	7.0	8.8	6.2	5.0	10.0	0.0	6.8	5.5
21	10.0	10.0	2.7	1.2	9.8	10.0	5.3	3.3	10.0	5.0	10.0	8.7
22	4.8	8.2	0.5	0.0	10.0	2.2	3.5	3.7	2.5	7.2	5.2	5.7
23	6.8	5.2	8.8	0.5	2.7	9.0	4.7	5.8	5.2	1.2	0.0	6.3
24	7.5	9.0	9.8	2.7	7.2	10.0	3.3	7.7	8.7	10.0	5.8	0.3
25	1.8	8.5	10.0	4.7	5.7	10.0	4.0	5.8	7.8	10.0	4.0	0.0
26	9.8	10.0	10.0	9.8	10.0	10.0	5.5	4.0	9.7	2.5	0.0	5.5
27	9.2	10.0	10.0	6.0	10.0	10.0	4.8	6.7	8.0	1.2	0.0	9.0
28	10.0	7.2	10.0	9.8	9.7	10.0	1.8	4.0	10.0	1.2	0.2	10.0
29	10.0	—	7.8	5.7	7.3	10.0	3.7	3.7	8.3	9.0	7.8	10.0
30	9.2	—	10.0	8.3	10.0	10.0	0.7	7.7	0.8	4.7	3.0	6.3
31	10.0	—	10.0	—	10.0	—	1.8	8.3	—	4.8	—	2.7
月	4.5	5.1	5.0	5.2	7.9	8.6	5.7	5.5	6.3	5.2	5.3	5.3



第一二表 毎日ノ日照時數 (ジャヨルダン式) 時間  
Daily Sunshine Duration (Jordan) hour

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	8.8	7.2	8.4	5.4	3.7	6.6	—	6.4	9.3	8.2	9.7	9.0
2	8.9	9.2	6.6	4.3	1.1	10.2	9.6	9.5	8.1	0.3	9.0	8.7
3	3.5	9.0	9.8	2.6	0.9	10.9	2.8	11.0	9.4	—	8.7	9.0
4	6.0	3.6	—	9.0	11.2	11.4	8.6	3.6	—	10.0	8.0	9.2
5	9.3	8.3	9.4	11.0	11.7	—	2.4	5.1	2.0	10.3	2.5	9.1
6	8.5	—	8.2	2.9	3.7	7.9	0.4	6.6	—	10.0	1.0	9.0
7	7.8	9.2	9.4	9.1	—	4.6	1.7	11.0	—	10.1	0.7	0.8
8	8.5	9.3	10.1	8.1	—	7.5	0.1	12.3	0.2	8.6	—	2.5
9	8.8	9.1	9.0	9.9	0.4	—	0.1	12.3	3.3	7.9	3.1	0.8
10	8.2	10.1	8.9	7.7	10.9	3.9	0.4	12.2	2.7	—	—	0.6
11	9.4	1.9	8.5	0.2	3.6	—	10.1	4.7	10.1	—	6.0	7.1
12	8.5	9.8	10.5	10.8	—	—	12.4	7.0	8.0	10.3	3.6	0.9
13	5.0	9.7	7.3	8.1	7.7	—	8.1	8.3	10.5	8.6	4.6	4.5
14	3.3	6.2	10.2	10.9	11.7	—	10.1	2.5	10.1	10.1	3.1	1.2
15	8.4	9.0	10.0	11.5	1.1	1.2	12.7	6.0	10.6	8.0	3.9	0.1
16	9.1	9.8	10.0	11.5	4.8	9.9	11.2	10.2	5.0	4.1	6.6	3.7
17	1.3	—	9.5	9.9	—	1.8	9.9	5.0	10.4	5.8	7.6	1.0
18	4.6	9.0	9.6	0.2	—	7.7	4.8	11.1	6.9	9.9	4.6	5.3
19	5.4	10.1	8.6	—	11.7	9.5	9.0	10.8	4.3	9.5	9.4	5.7
20	8.2	8.6	10.9	—	6.8	2.9	8.6	11.8	—	9.7	3.5	2.5
21	—	—	10.0	11.7	10.1	—	12.5	11.7	—	9.4	—	2.7
22	7.8	3.2	11.1	11.5	—	12.4	11.4	12.2	9.7	1.1	5.6	3.6
23	6.2	8.6	8.6	11.2	12.2	0.6	7.3	9.5	7.3	9.9	9.5	1.5
24	4.3	6.0	4.9	9.9	4.9	—	11.2	10.6	2.7	—	1.9	8.6
25	9.0	7.3	—	11.9	11.4	1.7	7.1	9.4	7.3	—	7.3	9.1
26	0.5	—	—	4.8	3.0	1.0	9.8	10.2	2.8	8.6	9.2	2.5
27	2.9	—	—	10.6	—	0.5	8.7	7.5	2.6	9.1	8.1	0.3
28	0.2	3.1	0.7	3.6	2.9	0.2	10.3	10.2	—	9.6	9.1	—
29	1.5	—	6.5	8.0	8.2	—	9.9	11.6	—	3.1	1.0	—
30	7.1	—	0.3	—	0.4	—	9.8	7.5	10.7	8.7	7.8	4.0
31	2.1	—	0.5	—	—	—	10.1	10.2	—	5.9	—	7.5
月	182.8	176.8	217.2	215.9	143.9	112.0	230.9	277.5	153.5	206.4	154.7	130.4

第一三表 毎日ノ蒸發量 (箱外) 耗  
Daily Evaporation (Outside) mm

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	3.9	4.5	5.5	5.0	2.3	5.3	1.3	4.4	6.1	4.3	4.1	2.4
2	3.1	3.4	3.2	5.0	1.8	6.1	6.8	5.9	5.2	2.9	3.8	2.0
3	1.8	2.7	3.9	2.8	4.0	6.7	2.7	5.5	4.7	2.0	3.3	3.6
4	2.4	2.5	1.3	4.8	6.5	5.9	5.8	4.1	1.9	4.4	2.4	3.2
5	2.8	4.5	3.5	4.6	4.9	3.1	4.9	2.5	3.8	4.5	1.3	2.3
6	3.7	2.1	3.1	3.5	3.6	5.4	1.2	4.5	0.9	3.9	0.9	1.6
7	1.8	3.2	3.5	4.7	1.2	4.8	0.6	5.2	1.1	3.9	0.5	0.8
8	3.1	4.4	3.6	4.7	0.9	4.0	0.5	6.3	2.2	5.4	0.7	1.7
9	3.1	4.2	5.1	7.0	3.1	2.8	0.5	6.3	3.2	3.3	1.8	1.3
10	3.5	3.8	5.5	4.6	6.0	3.5	2.3	6.2	3.7	1.9	0.6	1.0
11	3.5	2.2	5.1	3.5	4.0	0.5	6.1	3.0	5.0	3.4	2.8	1.9
12	2.6	4.5	4.5	6.2	2.6	0.5	6.6	2.8	4.7	4.0	1.6	0.7
13	2.0	3.9	4.4	8.3	5.6	1.4	5.6	4.1	4.9	3.4	1.6	1.3
14	1.8	3.4	5.0	7.2	5.2	0.8	6.0	3.8	5.1	3.3	1.0	0.6
15	3.9	4.2	6.0	7.6	1.9	3.6	6.7	5.1	5.4	2.9	1.4	0.7
16	2.3	3.5	4.7	8.1	3.8	5.1	6.3	5.0	5.2	3.6	3.1	1.2
17	1.1	0.9	4.0	6.6	0.6	3.9	4.2	3.0	5.1	4.2	2.4	1.4
18	2.4	5.2	4.8	1.3	1.2	7.2	2.3	7.4	4.2	3.3	2.8	2.7
19	3.1	3.4	6.2	0.9	5.4	5.3	6.0	5.8	4.3	3.4	2.6	2.4
20	2.5	2.9	6.0	2.4	5.3	2.8	5.0	6.5	0.5	4.3	1.8	2.8
21	0.6	0.7	6.4	6.7	5.2	1.5	6.8	6.3	1.5	2.9	0.7	1.7
22	2.6	2.2	6.8	6.3	2.7	5.2	5.8	7.1	4.8	1.9	2.9	1.8
23	2.9	3.6	6.0	5.4	6.5	1.1	6.5	5.6	3.6	3.7	2.3	1.0
24	2.9	4.1	5.6	5.4	5.5	0.8	6.8	5.6	1.8	0.4	1.6	2.7
25	2.6	3.4	1.2	5.7	6.1	2.4	3.3	6.2	3.3	2.1	2.8	1.8
26	1.4	0.9	0.6	5.6	3.5	1.1	5.6	6.5	3.7	4.6	2.8	1.0
27	1.8	0.6	0.7	6.0	0.9	2.4	5.5	6.9	2.3	3.4	2.4	0.5
28	1.6	1.6	2.6	5.1	3.0	1.2	6.7	6.5	0.8	3.3	2.4	0.4
29	2.4	—	5.2	5.0	4.8	0.8	6.4	5.9	1.3	2.3	0.7	0.7
30	2.4	—	0.9	0.7	2.5	1.0	6.8	5.1	5.7	2.7	2.0	2.7
31	2.2	—	1.1	—	3.2	—	6.2	7.1	—	3.8	—	2.6
月	2.5	3.1	4.1	5.0	3.7	3.2	4.8	5.4	3.5	3.3	2.0	1.7



第一四表

每日ノ降水量

耗

Daily Precipitation

mm

月 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	—	—	—	0.0	10.4	1.6	135.3	0.0	—	0.0	—	—
2	—	—	—	2.9	27.7	—	15.0	—	3.0	0.4	—	—
3	—	—	—	—	10.3	—	20.7	—	—	2.4	—	—
4	—	—	5.1	—	—	—	10.6	0.2	1.4	—	—	—
5	—	—	18.2	—	—	49.5	3.9	26.1	1.3	—	—	—
6	—	—	—	9.3	—	—	54.5	39.0	16.2	—	29.0	—
7	—	—	—	3.6	55.3	0.0	42.2	7.9	8.1	—	14.1	0.9
8	0.3	—	—	—	2.2	—	78.8	—	34.0	—	3.4	1.7
9	—	—	—	—	—	1.6	77.3	—	3.4	—	0.1	0.2
10	—	—	—	—	—	8.0	10.2	—	—	2.8	44.1	11.5
11	—	0.0	0.0	0.0	—	66.2	—	17.3	—	0.0	2.2	—
12	—	2.0	—	9.1	0.0	11.1	—	26.7	—	—	—	2.1
13	0.0	—	0.4	0.6	0.3	5.6	—	41.1	—	—	—	0.1
14	3.7	—	—	—	—	7.0	—	7.3	—	—	—	2.8
15	5.6	—	—	—	0.4	29.7	—	1.7	—	0.0	0.2	4.4
16	—	—	—	—	—	1.7	1.7	0.1	—	0.0	0.7	9.9
17	—	22.5	—	—	9.5	8.1	6.5	1.7	—	—	—	7.8
18	—	—	—	12.5	54.0	5.2	5.5	—	—	—	0.5	—
19	—	—	6.5	8.4	6.1	—	2.7	0.2	0.0	—	—	0.0
20	—	—	—	9.2	—	1.0	0.0	—	118.0	—	—	17.5
21	11.0	20.2	—	0.0	—	37.0	—	—	156.7	—	2.1	—
22	0.1	0.0	—	—	29.1	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	3.6	4.8	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	6.7	—	—	11.0	53.4	0.0	0.0
25	—	—	0.4	—	—	15.4	0.2	—	—	97.4	0.8	—
26	2.9	0.3	64.8	0.7	—	25.5	—	—	7.1	2.5	—	—
27	2.1	25.3	1.4	0.0	13.8	0.8	17.6	8.3	0.0	—	—	3.2
28	—	31.2	0.0	—	35.4	21.9	—	—	72.2	—	—	15.2
29	0.3	—	—	—	0.4	21.4	—	—	91.1	—	0.6	2.4
30	—	—	21.6	42.9	—	11.7	—	0.0	—	—	0.0	—
31	—	—	37.2	—	0.2	—	—	0.0	—	0.1	—	—
月	26.0	101.5	155.6	99.2	258.7	341.5	482.7	177.6	523.5	159.0	97.8	79.6

第一五表

量別降水日數

Number of Rainy Days with Precipitation

月 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年	
0.1 — 1mm	3	1	2	2	4	1	1	3	—	2	6	2	27	
1 — 3	2	1	1	1	1	4	2	2	2	3	2	4	25	
3 — 5	1	—	—	1	1	1	1	—	2	—	1	2	10	
5 — 10	1	—	2	4	2	6	2	3	2	—	—	2	24	
10 — 15	1	—	—	1	3	2	2	—	1	—	1	1	12	
15 — 20	—	—	1	—	—	1	2	1	1	—	—	2	8	
20 — 25	—	2	1	—	—	2	1	—	—	—	—	—	6	
25 — 30	—	1	—	—	2	2	—	2	—	—	1	—	8	
30 — 35	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	
35 — 40	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	4	
40 — 45	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	1	—	4	
45 — 50	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	
50 — 60	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	4	
60 — 70	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	
70 — 80	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	3	
80 — 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
90 — 100	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2	
100 — 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
120 — 140	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
140 — 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
合計	8	6	9	10	16	22	16	13	13	7	12	13	145	
0.0	1	2	2	4	1	1	1	3	2	4	2	2	25	
無降水	22	20	20	16	14	7	14	15	15	20	16	16	195	
最大日量	11.0	31.2	64.8	42.9	55.3	66.2	135.3	41.1	156.7	97.4	44.1	17.5	156.7	
最大四時間量	21	28	26	30	7	11	1	13	21	25	10	20	21	
最大日	5.4	13.5	29.5	16.6	20.7	31.7	74.7	25.4	55.9	25.3	20.9	14.4	74.7	
最大日	21	27	26	30	18	5	1	13	20	25	6	20	1	
降水5日以上ノ日數						無降水10日以上ノ日數								
自		至		日數	記	事	自		至		日數	記	事	
月	日	月	日				月	日	月	日				
6	9	7	10	32	19.22	m.m	1	1	1	13	13	8(0.3)	13(0.0)	
8	11	8	19	9	18	—	1	30	2	16	18	11(0.0)	12(2.0)	
9	4	9	9	6	—	—	3	6	3	24	19	11(0.0)	13(0.4)	19(6.5)
11	6	11	11	6	—	—	9	10	9	19	10	19(0.0)	—	
12	12	12	17	6	13	≡° 0.1	10	4	10	23	20	10(2.8)	11.15.16(0.0)	



第一六表 氣 壓 (海 面) 耗  
Air Pressure reduced to Mean Sea Level mm

種 別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
平 均		766.2	764.8	763.7	761.5	759.0	756.0	757.9	756.9	758.5	761.4	765.7	765.3	761.4
最 高		773.4	771.7	770.7	770.7	769.4	763.5	762.2	760.7	766.4	768.0	771.0	<b>773.9</b>	773.9
日		17	26	4	23	6	26	30	7	30	30	23	6	<b>12</b>
最 低		758.2	757.0	755.2	749.2	753.6	<b>742.0</b>	750.2	749.0	749.1	751.7	759.3	756.0	742.0
日		1	1	13	20	23	5	2	15	9	11.26	26	20	5 6

第一七表 日 照 時 數 時間  
Sunshine Duration hour

種 別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
シヨルダン式		182.8	176.8	217.2	215.9	143.9	112.0	230.9	277.5	153.5	206.4	154.7	130.4	2202.1
百 分 率		57	57	59	56	34	26	53	68	42	59	49	42	50
カンベル式		187.1	178.9	211.6	216.7	134.3	108.8	229.3	277.3	165.0	204.6	158.8	134.3	2206.8
百 分 率		59	58	57	56	32	26	53	68	45	58	50	43	50

第一八表 蒸 發 量 耗  
Evaporation mm

種 別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
箱外	總 量	77.8	86.5	126.0	150.7	113.8	96.5	147.8	166.2	106.0	103.4	61.1	52.5	1288.3
箱外	平 均	2.5	3.1	4.1	5.0	3.7	3.2	4.8	5.4	3.5	3.3	2.0	1.7	3.5
箱外	最 大	3.9	5.2	6.8	<b>8.3</b>	6.5	7.2	6.8	7.4	6.1	5.4	4.1	3.6	8.3
箱外	日	1. 15	18	22	13	4. 23	18	21. 30	18	1	6	1	3 13	4
箱内	總 量	39.3	44.3	59.6	63.0	39.8	32.2	36.4	51.6	42.4	45.5	31.5	26.6	512.2
箱内	平 均	1.2	1.6	1.9	2.1	1.3	1.1	1.2	1.7	1.4	1.5	1.1	0.9	1.4
箱内	最 大	2.4	3.1	3.6	<b>4.2</b>	2.8	3.8	2.4	3.1	3.3	2.6	2.2	2.3	4.2
箱内	日	10. 15	18	22	13	25	18	5	31	1	8	1	3 13	4

第一九表 飽 差  $\frac{mm}{m}$   
 $\frac{g}{m^3}$

種 別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
平 均		2.6	2.7	3.5	4.6	3.8	2.9	3.8	5.2	4.3	4.3	2.8	2.2	3.5
最 大		9.9	8.1	13.8	16.9	14.0	19.6	14.0	<b>22.4</b>	14.1	14.7	13.5	9.7	22.4
日		11	18	24	16	24	3	4. 14	22	17	20	1	3 22	8

第二〇表 風ノ平均方向ト其ノ回数 百分率  
Mean Wind Direction and its Percentage %

種 別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
平均方向		N15W	N55W	N50W	N55W	N12E	N68E	N86E	N42W	N6W	N4W	N51W	N52W	N35W
回 数		64	57	44	37	22	30	93	17	43	52	69	60	35

風ノ平均方向ト其ノ速度  
Mean Wind Direction and its Velocity

平均方向	N62W	N69W	N61W	N79W	N38E	S81E	S56E	N13W	N19E	N10E	N57W	N69W	N6W
速 度	1.7	2.0	1.5	1.3	0.4	1.0	0.8	1.1	1.0	1.2	1.3	1.4	0.5

第二一表 暴 風 日 數  
Number of Days with Gale

種 別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
強風 10-15	2	3	3	4	-	2	1	-	-	1	-	1	17
烈風 15-29	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
颶風 ≥ 29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	2	3	3	4	-	2	2	-	-	1	-	1	18

第二二表 雲ノ平均方向ト其ノ回数  
Mean Cloud Direction and its Percentage

種 別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
上層雲	平均方向	W	W	S74W	S86W	N87E	S79W	W	W	W	S68W	S68W	W	S84W
	回 数	100	100	94	97	99	59	100	100	100	93	92	100	91
	観測回数	2	6	7	10	7	8	1	3	1	2	6	3	56
中層雲	平均方向	S78W	S87W	S86W	W	N84W	N75W	W	S83W	S84W	S72W	S85W	S63W	S82W
	回 数	92	99	99	100	56	93	100	12	60	89	99	93	85
	観測回数	12	7	6	3	6	3	3	3	15	15	9	5	67
下層雲	平均方向	S85W	S77W	S82W	S62W	N90E	S79E	S1E	N89E	N60E	N39E	S74W	S81W	S40W
	回 数	91	66	28	69	31	62	88	68	34	39	63	53	47
	観測回数	16	20	21	24	17	29	31	25	31	22	16	9	261



第二三表 半旬期平均氣象表 其一  
Five-Daily Mean of the Elements

種別 月 半旬	氣壓	氣 溫				最地 低溫	水 漲	濕 度	雲 量	風 速 度	降 水 量	日 照 數	飽 差	蒸 發 量
		平均	最高	最低	較差									
一 1-5	765.1	2.8	9.5	-2.9	12.3	-7.1	3.4	74	1.5	3.7	—	7.3	2.5	2.8
一 6-10	766.7	6.5	13.5	-0.4	13.9	-5.0	4.3	61	1.7	3.6	0.3	8.4	3.2	3.0
一 11-15	764.7	9.9	16.9	2.9	14.0	-0.8	6.5	71	2.7	2.7	9.3	6.9	2.9	2.8
一 16-20	769.5	5.5	11.8	-0.3	12.2	-4.0	4.4	67	4.4	1.8	—	5.7	2.6	2.3
一 21-25	769.8	6.0	10.9	2.1	8.8	-0.2	4.9	72	6.2	1.7	11.1	5.5	2.2	2.3
一 26-30	763.2	8.8	13.2	4.9	8.3	2.5	6.6	77	9.6	1.6	5.3	2.4	2.0	1.9
二 31-4	763.2	4.6	10.5	-0.5	11.1	-3.0	4.0	63	5.2	2.6	—	6.2	2.6	3.1
二 5-9	764.3	6.2	11.3	0.5	10.8	-2.5	4.0	58	4.4	4.2	—	7.2	3.3	3.7
二 10-14	764.2	3.0	8.7	-1.5	10.1	-3.8	3.1	55	3.5	4.1	2.0	7.5	2.7	3.6
二 15-19	766.3	5.9	12.7	-1.4	14.2	-6.0	4.4	65	2.3	2.9	22.5	7.6	2.9	3.4
二 20-24	763.3	10.2	15.6	5.2	10.4	2.9	7.2	78	7.8	2.2	20.2	5.3	2.3	2.7
二 25-1	766.7	11.0	14.9	7.6	7.4	6.1	7.8	77	7.7	3.0	56.8	3.8	2.4	2.4
三 2-6	767.2	7.0	11.4	1.8	9.6	-0.9	5.1	70	5.2	2.8	23.3	6.8	2.6	3.0
三 7-11	766.3	9.2	15.7	2.4	13.4	-1.2	5.4	64	2.3	3.2	0.0	7.2	3.7	3.6
三 12-16	762.7	8.2	15.4	1.9	13.6	-2.4	4.5	55	2.9	4.0	0.4	9.6	4.0	4.9
三 17-21	763.2	10.0	17.0	0.3	13.8	-0.2	3.5	62	2.4	3.5	6.5	9.7	4.1	5.5
三 22-26	762.1	16.4	21.7	11.1	10.7	8.8	9.9	71	7.8	3.1	65.2	4.9	4.5	4.0
三 27-31	762.2	14.8	17.7	12.2	5.4	10.5	10.6	83	9.6	2.9	60.2	1.6	2.1	2.1
四 1-5	765.7	12.8	17.3	8.3	9.0	5.8	7.8	72	5.3	2.5	2.9	6.4	3.5	4.4
四 6-10	760.1	14.6	20.6	8.7	11.8	5.7	8.5	69	6.5	3.4	12.9	7.6	4.3	5.9
四 11-15	761.4	13.6	19.8	8.1	11.7	3.8	6.3	56	2.9	4.3	9.7	8.3	5.7	6.6
四 16-20	759.0	17.4	22.4	13.4	9.0	10.1	11.0	76	7.1	2.7	30.1	4.3	4.3	3.9
四 21-25	764.9	13.8	20.0	7.0	13.0	3.0	7.2	62	1.8	3.9	0.0	11.2	5.2	5.9
四 26-30	758.4	17.6	23.4	12.5	10.9	9.1	10.7	72	7.9	2.3	43.6	5.4	4.8	4.9
五 1-5	760.6	17.0	22.4	13.0	9.4	10.9	11.2	77	6.6	2.4	48.4	5.7	3.6	3.9
五 6-10	760.5	18.3	22.5	14.4	8.1	12.4	12.9	83	8.6	2.2	57.5	3.0	3.0	3.0
五 11-15	760.7	17.9	23.5	12.7	10.8	9.5	11.5	77	6.8	1.8	0.7	4.8	4.2	3.9
五 16-20	758.9	18.7	23.2	14.7	8.5	12.8	13.2	84	8.3	2.1	69.6	4.7	3.2	3.3
五 21-25	757.0	20.3	27.0	14.9	12.1	12.0	12.5	73	7.1	3.0	32.7	7.7	5.7	5.2
五 26-30	757.1	20.5	24.0	17.6	6.4	15.5	14.8	83	9.4	2.4	49.6	2.9	3.2	2.9
六 31-4	757.5	22.6	28.3	16.7	11.5	13.5	14.8	76	6.8	2.0	1.8	7.8	6.2	5.4
六 5-9	755.1	22.2	25.7	19.3	6.4	17.3	16.8	85	8.9	2.9	51.1	4.0	3.3	4.0
六 10-14	756.5	21.4	24.1	20.0	4.1	19.1	17.8	94	10.0	3.0	97.9	0.8	1.2	1.3
六 15-19	752.5	23.8	28.3	20.6	7.7	18.7	18.3	85	7.6	2.7	44.7	6.0	3.4	5.0
六 20-24	755.4	21.0	24.6	18.2	6.4	16.1	16.4	90	8.0	1.8	49.5	3.2	2.3	2.3
六 25-29	760.0	23.3	26.3	21.6	6.7	17.7	20.1	95	10.0	2.9	85.0	0.7	2.9	3.2

第二三表 半旬期平均氣象表 其二  
Five-Daily Mean of the Elements

種別 月 半旬	氣壓	氣 溫				最地 低溫	水 漲	濕 度	雲 量	風 速 度	降 水 量	日 照 數	飽 差	蒸 發 量
		平均	最高	最低	較差									
七 30-4	754.2	24.1	27.2	21.8	5.4	20.2	19.5	89	8.2	4.9	193.3	4.2	3.0	3.6
七 5-9	755.7	23.9	27.6	21.7	5.8	20.6	20.5	94	9.5	2.2	256.7	0.9	1.7	1.5
七 10-14	759.4	26.4	29.9	22.8	7.1	20.4	22.0	87	5.2	1.7	10.2	8.2	3.9	5.3
七 15-19	760.2	27.2	30.1	24.3	5.8	21.8	23.3	88	5.4	2.3	16.4	9.5	3.6	5.1
七 20-24	757.2	28.6	32.8	25.0	7.8	22.7	24.7	86	4.6	1.8	0.0	10.2	4.8	6.2
七 25-29	759.8	27.5	31.5	23.3	8.2	21.4	22.9	85	4.0	1.7	17.8	9.2	4.8	5.5
八 30-3	759.9	27.4	31.5	23.2	8.4	20.8	22.7	85	2.5	1.7	0.0	9.4	4.8	5.8
八 4-8	758.4	27.3	31.3	24.4	6.9	22.5	24.0	90	5.4	2.2	73.2	7.7	3.2	4.5
八 9-13	756.6	26.4	29.8	22.9	6.8	21.0	22.7	90	5.5	2.9	85.1	8.9	3.0	4.5
八 14-18	754.3	28.0	32.0	24.4	7.6	22.3	22.9	82	7.2	3.0	10.8	6.9	5.6	4.9
八 19-23	757.8	27.8	33.1	23.4	9.7	19.9	21.6	79	4.3	2.1	0.2	12.0	6.7	6.3
八 24-28	757.3	26.9	32.2	22.3	9.8	18.8	20.4	78	5.6	2.5	8.3	9.5	6.6	6.3
九 29-2	756.3	26.8	31.7	21.8	10.0	18.5	19.9	77	5.9	2.5	3.0	9.3	6.8	5.9
九 3-7	759.6	22.6	26.2	19.4	6.9	17.9	17.0	84	9.2	1.9	27.0	2.3	3.7	2.5
九 8-12	754.6	23.0	27.9	19.4	8.5	16.4	16.6	80	6.8	2.8	37.4	4.8	4.7	3.8
九 13-17	759.7	20.9	27.3	15.4	11.9	11.3	12.8	72	1.4	2.1	—	9.3	6.1	5.1
九 18-22	760.3	23.0	27.1	18.8	8.3	15.9	17.6	85	7.0	2.1	274.7	4.2	3.8	3.1
九 23-27	760.0	23.0	27.8	19.2	8.6	16.1	17.7	86	7.9	1.7	18.1	4.5	3.5	2.9
十 28-2	761.2	20.9	24.7	17.7	7.0	14.8	15.5	84	7.5	2.8	163.7	3.9	3.2	3.0
十 3-7	761.4	21.2	26.0	16.6	9.3	13.7	14.7	80	4.2	1.8	2.4	8.1	4.5	3.7
十 8-12	757.1	18.8	23.0	14.5	8.6	10.3	11.7	74	5.8	2.4	2.8	5.4	4.8	2.6
十 13-17	761.5	19.2	25.1	13.4	11.7	9.9	12.2	75	5.2	1.7	0.0	6.1	4.8	3.5
十 18-22	762.5	15.1	21.7	9.1	12.6	4.5	8.8	72	4.2	1.7	—	7.9	4.5	3.2
十 23-27	760.7	18.1	22.7	13.5	9.3	9.7	12.5	81	5.0	4.0	153.3	5.5	3.5	2.8
十一 28-1	764.8	18.4	23.9	13.9	10.0	9.8	11.9	77	4.0	1.6	0.1	7.4	4.2	3.2
十一 2-6	767.3	14.4	21.3	8.7	12.6	4.3	9.3	76	5.0	1.7	29.0	2.0	3.4	2.3
十一 7-11	764.8	15.1	18.6	12.8	5.8	10.0	11.3	88	8.9	1.6	63.9	2.0	1.7	1.3
十一 12-16	766.5	13.3	19.2	9.1	10.1	4.4	8.8	78	6.9	1.5	0.9	4.4	2.8	1.7
十一 17-21	765.1	11.3	17.2	6.1	11.2	1.2	7.2	72	5.6	2.0	2.6	5.0	3.1	2.1
十一 22-26	765.1	8.4	15.5	3.1	12.4	-2.5	5.8	72	3.0	2.5	0.8	6.7	2.7	2.5
十二 27-1	767.3	10.5	18.6	4.2	14.4	-0.7	7.5	80	2.2	1.6	0.6	7.0	2.4	2.0
十二 2-6	768.2	9.8	16.9	3.4	13.5	-0.5	6.3	71	0.8	2.7	—	9.0	3.2	2.5
十二 7-11	766.4	12.0	17.6	7.8	9.7	3.3	8.9	85	6.9	1.2	14.3	2.3	1.8	1.3
十二 12-16	762.9	15.1	20.3	11.4	8.9	8.2	12.0	92	7.8	1.3	19.2	2.1	1.2	9.0
十二 17-21	760.8	13.2	17.4	9.8	7.6	5.4	8.8	76	6.1	3.1	25.3	3.4	2.7	2.2
十二 22-26	768.7	5.8	12.5	-0.5	13.0	-6.5	4.9	72	3.6	2.3	0.0	5.3	2.4	1.7
十二 27-31	765.1	12.8	16.3	9.2	7.1	6.8	9.4	85	7.6	2.0	20.8	2.4	1.7	1.4



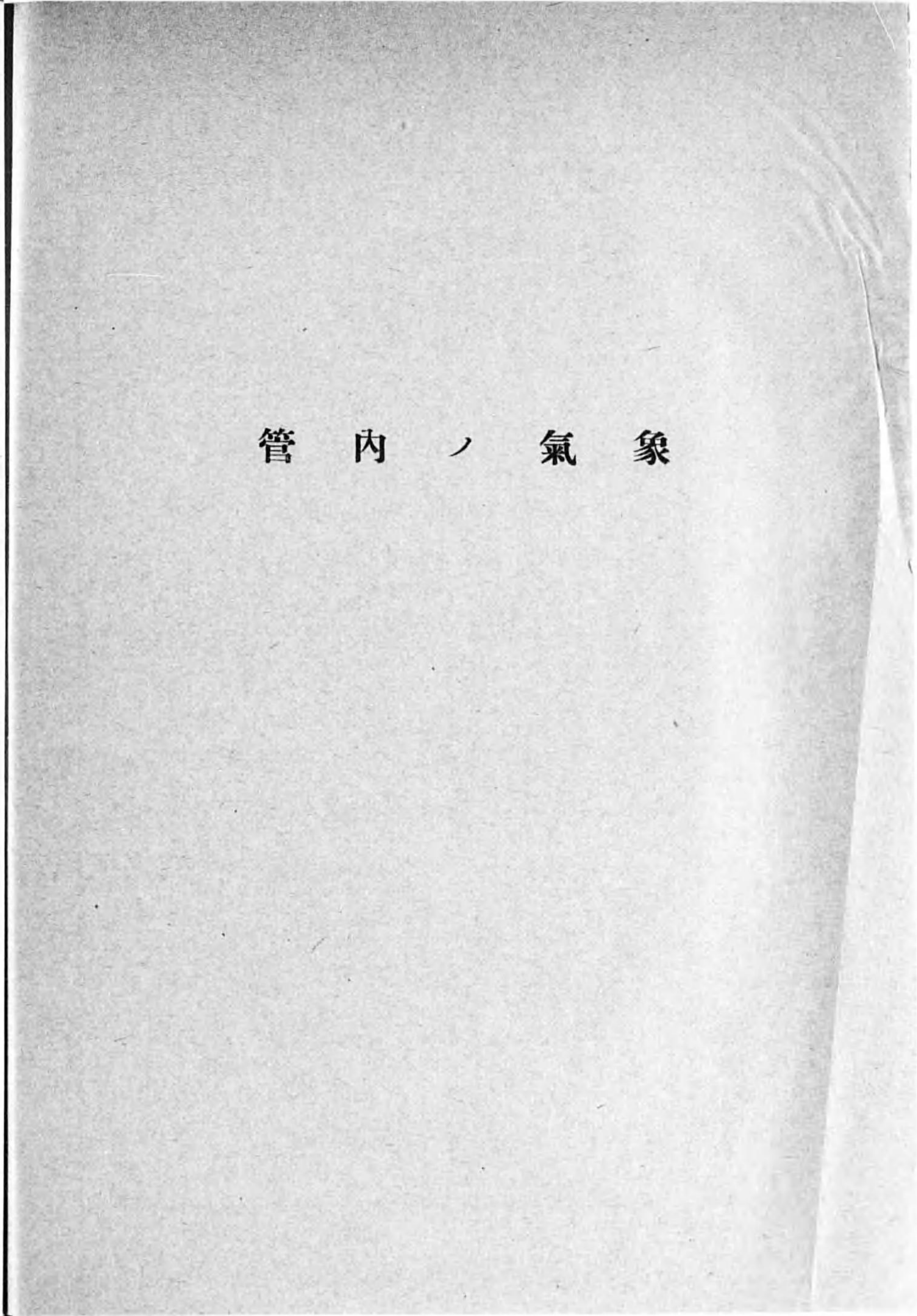
第二四表		季 節												
		Season												
日 數	總 日 數	初 終 日					最 大 繼 續 日 數					日 數		
		初 日	終 日	初 終 間 日 數	自 月 日	至 月 日	日 數	自 月 日	至 月 日	日 數				
											月 日		月 日	月 日
本年(昭和四年 1929) 中ノ														
氣 温	最低 25°以上	10	7	18	8	31	45	7	22	7	24	3		
	平均 25°以上	58	6	18	9	19	94	7	11	8	28	49		
	最高 25°以上	129	3	24	10	31	222	7	9	9	5	59		
	最高 30°以上	55	6	3	9	25	116	7	19	8	10	23		
前年(昭和三年)ヨリ本年(昭和四年)ニ亘ル												本年初日		
氣 温	最低 0°以下	36	12	17	3	21	95	1	2	1	8	7	11	23
	平均 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	霜	36	11	22	3	22	121	1	2	1	5	4	11	19
	雪	4	1	21	3	13	52	—	—	—	—	—	1	11
寒 候 期 現 象														
氣 温			前 年 (昭和三年 1928)			本 年 (昭和四年 1929)				合 計 日 數				
			十 月	十 一 月	十 二 月	一 月	二 月	三 月	四 月					
	最低 0°以下	—	—	—	7	11	12	6	—	36				
	平均 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	最高 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	霜	—	—	1	10	11	10	4	—	36				
雪	—	—	—	—	1	1	2	—	4					

管内ノ氣象



第二四表		季 節												
		Season												
日 數	總 日 數	初 日		終 日		初終間 日 數	最 大 繼 續 日 數							
		月	日	月	日		白		至		日 數			
		月	日	月	日	日 數	月	日	月	日	日 數			
本年 (昭和四年 1929) 中ノ														
氣 温	最低 25°以上	10	7	18	8	31	45	7	22	7	24	3		
	平均 25°以上	58	6	18	9	19	94	7	11	8	28	49		
	最高 25°以上	129	3	24	10	31	222	7	9	9	5	59		
	最高 30°以上	55	6	3	9	26	116	7	19	8	10	23		
前年 (昭和三年) ヨリ本年 (昭和四年) ニ亘ル													本年初日	
													月	日
氣 温	最低 0°以下	36	12	17	3	21	95	1	2	1	8	7	11	23
	平均 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	最高 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	霜	36	11	22	3	22	121	1	2	1	5	4	11	19
	雪	4	1	21	3	13	52	—	—	—	—	—	1	11
寒 候 期 現 象														
		前 年 (昭和三年 1928)				本 年 (昭和四年 1929)				合計日數				
		十 月	十 一 月	十 二 月	一 月	二 月	三 月	四 月	五 月					
氣 温	最低 0°以下	—	—	7	11	12	6	—	—			36		
	平均 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—			—		
	最高 0°以下	—	—	—	—	—	—	—	—			—		
	霜	—	1	10	11	10	4	—	—			36		
	雪	—	—	—	1	1	2	—	—			4		

管内ノ氣象





第一表

昭和四年氣象表

summary in the Year 1929

流域	地名	種別	平均 氣温	最高			最低			降水量	最大				
				温度	月	日	温度	月	日		日量	月	日		
福島	{ 郡	元								2709.9	325.0	7	8		
廣渡	{ 北	星倉	17.2	35.7	8	4	-	6.0	2	11	3132.7	166.4	7	1	
		河内									3320.7	265.8	7	1	
清武	{ 田	野								3023.0	268.2	7	1		
大	{ 宮	崎	16.9	35.2	8	18	-	6.6	2	11	2540.7	160.5	9	20	
		岡	17.0	35.6	8	19	-	6.0	2	11	2742.0	163.2	9	20	
		都	15.8	35.3	7	23	-	10.0	2	11	2103.2	116.5	7	1	
		西									2125.2	163.8	7	1	
澁	{ 高	原								2663.5	152.0	7	1		
		小	16.1	35.5	7	21	-	9.0	2	11	2121.4	130.0	7	1	
川内	{ 加	久藤								2301.5	171.0	7	1		
		八重								2227.4	158.5	7	6		
一ツ瀬	{ 尾	所								3302.7	345.2	7	1		
		寒								2824.9	273.1	7	1		
小丸	{ 上	江	16.8	34.5	8	15	30	-	8.6	2	11	2448.5	140.6	7	1
		高									2400.4	173.0	7	1	
		中	15.5	35.0	7	24	-	11.1	2	11	3142.0	240.0	7	1	
美々津	{ 田	代								3054.2	281.0	7	1		
		山								3101.3	356.7	7	1		
		下	14.7	34.0	7	23	-	8.4	2	15	2487.5	203.2	7	1	
		尾									2310.8	128.3	7	1	
五ヶ瀬	{ 岡	富	16.7	34.5	8	9	15	-	7.5	2	11	2259.0	201.5	7	1
		北									2541.8	280.0	7	1	
		宮									1899.4	130.2	6	30	
無流域	{ 三	所								1837.8	133.5	7	6		
		田	14.7	35.6	7	30	-	11.0	2	11	1867.2	135.0	7	1	
親子	{ 視	子								2198.7	190.5	6	29		
		川									3913.7	369.5	6	29	
北川	{ 川	内								2151.2	160.0	7	1		
無流域	{ 細	島								2364.2	146.0	7	1		



第二表 平均氣温 攝氏  
Mean Air Temperature °C

Table with columns for month (1-12) and year, and rows for locations: 倉星, 宮崎, 高岡, 上江, 岡富, 都城, 小林, 神門, 三田井, 下福真. Each location has data for '本年' (this year), '平年' (average year), and '平年ヨリ' (from average year).

第三表 平均最高氣温 攝氏  
Mean Max. Air Temperature °C

Table with columns for month (1-12) and year, and rows for locations: 星倉, 宮崎, 高岡, 上江, 岡富, 都城, 小林, 神門, 三田井, 下福真. Each location has data for '本年' (this year), '平年' (average year), and '平年ヨリ' (from average year).

第四表 平均最低氣温 攝氏  
Mean Mini. Air Temperature °C

Table with columns for month (1-12) and year, and rows for locations: 星倉, 宮崎, 高岡, 上江, 岡富, 都城, 小林, 神門, 三田井, 下福真. Each location has data for '本年' (this year), '平年' (average year), and '平年ヨリ' (from average year).



第五表

天氣日數

Number of Days with

流域	地名	種別													地震 ①
		晴 ①	曇 ②	雨 ③	豪雨 (百點) ④	雪 ✕	霰 △	雹 ▲	電雷 ⚡	霧 ≡	暴風 ⚡	霜 □	最多 風向		
福島	{郡 元	218	58	89	6	—	2	—	16	—	—	58		13	
廣渡	{星 倉	224	96	45	6	1	—	—	9	—	2	23	W	6	
	{北 河内	231	65	69	4	6	—	—	11	13	3	46		1	
清武	{田 野	194	106	65	2	4	—	1	17	—	6	63		1	
大	{宮 崎	200	113	52	3	4	—	1	36	18	16	38	NW	10	
	{高 岡	217	96	52	6	1	—	—	18	—	3	23	W	5	
	{都 城	202	126	37	2	4	—	1	14	40	5	68	NE	2	
	{西 嶽	193	101	71	1	4	1	—	7	—	4	55		3	
淀	{高 原	224	76	65	1	4	—	—	14	—	—	104		5	
	{小 林	178	149	38	1	2	—	1	17	—	—	42	W	3	
川内	{須 木	189	111	75	2	7	—	2	12	—	2	87		4	
	{加 久 藤	192	90	83	2	5	—	—	2	—	—	32		1	
一ツ瀬	{尾 八 重	268	27	70	6	5	—	1	16	1	—	32		3	
	{村 所 川	235	82	48	3	4	—	—	4	—	—	15		2	
小丸	{寒 川	218	83	64	6	5	—	—	6	—	2	2		3	
	{上 江	199	121	45	2	2	—	—	13	5	2	16	S	5	
美々津	{高 城	238	39	88	1	2	—	—	8	—	—	3		4	
	{中 ノ 又	247	45	73	4	5	1	—	11	9	4	37		3	
美々津	{神 門	249	66	50	5	4	—	—	8	227	—	77	W	4	
	{田 代	246	50	69	5	3	—	—	10	—	—	52		5	
美々津	{山 陰	238	72	55	1	3	1	—	9	—	8	76		2	
	{下 福 眞	174	123	68	4	9	—	1	12	—	2	10	N	9	
美々津	{尾 向	225	71	69	3	19	1	2	21	19	4	47		4	
	{家 代	210	94	61	4	12	—	—	11	37	3	41		10	
五ヶ瀬	{七 ツ 山	207	92	66	3	12	6	4	15	—	7	58		9	
	{岡 富	255	70	40	1	—	—	—	9	—	1	2	N	4	
五ヶ瀬	{北 方	232	73	60	2	7	1	—	16	—	1	46		6	
	{宮 水	184	150	31	2	7	—	—	8	7	1	39		3	
三ヶ瀬	{三 ツ 所	177	132	56	2	17	—	1	6	—	5	50		1	
	{三 田 井	193	131	41	3	4	2	2	17	—	1	40	S	6	
無流域	{仲 組	222	64	79	3	4	—	1	12	1	9	17		5	
	{視 子 川	232	73	60	7	19	—	2	11	1	7	49		5	
北川	{川 内 名	216	83	66	2	5	—	—	2	—	4	16		4	
無流域	{細 島	226	83	56	3	2	—	—	19	1	3	23		5	

第六表

毎月ノ降水日數

No. of Days with Precipitation ≥ 0.1 mm

流域	地名	月												年
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
福島	{郡 元	8	8	7	7	11	19	13	12	14	7	10	11	127
廣渡	{星 倉	8	8	9	10	15	21	14	13	17	12	10	15	152
	{北 河内	7	8	10	9	14	21	13	11	14	9	8	12	136
清武	{田 野	4	6	8	11	15	22	13	10	15	7	10	12	133
大	{宮 崎	6	7	9	10	17	21	14	12	15	8	11	14	144
	{高 岡	7	8	10	9	16	23	14	10	16	8	11	10	142
	{都 城	6	9	7	11	12	18	15	13	12	5	9	11	128
	{西 嶽	7	7	8	8	8	19	12	11	11	6	9	8	114
淀	{高 原	6	8	8	12	11	19	14	12	13	6	9	11	129
	{小 林	6	7	8	10	9	18	12	10	12	4	8	12	116
川内	{須 木	6	8	9	10	14	23	15	11	16	5	8	15	140
	{加 久 藤	6	7	6	7	8	13	10	7	9	2	7	11	93
一ツ瀬	{尾 八 重	3	10	7	7	13	19	14	12	11	4	8	10	118
	{村 所 川	8	10	9	8	9	19	17	9	13	5	8	10	125
小丸	{寒 川	4	6	9	7	11	22	18	10	12	3	8	13	123
	{上 江	4	7	7	9	10	19	13	9	17	7	8	11	121
美々津	{高 城	4	6	6	6	9	20	12	8	12	5	8	9	105
	{中 ノ 又	5	8	7	5	9	19	21	9	11	5	9	9	117
美々津	{神 門	5	7	7	9	13	22	15	11	13	8	10	10	130
	{田 代	5	7	7	9	13	21	15	12	16	9	11	15	140
美々津	{山 陰	4	7	7	8	12	20	12	9	13	6	7	9	114
	{下 福 眞	7	8	9	10	11	19	17	14	13	8	10	15	141
美々津	{尾 向	5	10	10	9	10	17	22	15	15	9	9	16	147
	{家 代	4	7	9	9	12	22	17	9	12	7	9	11	128
五ヶ瀬	{七 ツ 山	7	9	12	11	11	22	21	10	13	9	11	17	153
	{岡 富	1	6	6	5	9	19	12	9	11	6	6	9	99
五ヶ瀬	{北 方	5	6	9	8	12	22	14	11	12	8	8	14	129
	{宮 水	4	17	9	8	12	17	17	9	12	8	9	12	124
三ヶ瀬	{三 ツ 所	7	12	9	12	11	20	20	8	11	10	11	19	150
	{三 田 井	4	6	7	11	10	19	17	8	12	6	7	17	124
無流域	{仲 組	5	7	9	9	11	19	19	10	14	4	6	10	123
	{視 子 川	8	7	12	10	12	21	22	14	13	9	9	17	154
北川	{川 内 名	2	6	6	8	9	18	11	6	9	5	5	10	95
無流域	{細 島	3	6	7	8	9	19	11	7	12	6	9	8	105



第七表 累年月別降水量 耗 Normas precipitation mm

Table with 14 columns (Month, 1-12, Year) and multiple rows of precipitation data for various regions like 福島, 廣渡, 清武, etc.

第八表 毎月ノ降水量 耗 Monthly Precipitation in the Year 1929 mm

Table with 14 columns (Month, 1-12, Year) and multiple rows of monthly precipitation data for various regions like 福島, 廣渡, 清武, etc.





第九表

毎月ノ最大降水日量卜起日 耗 其一

Maximum Daily Rainfall and the Day mm

流域 地名	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
福島	郡元	8.0 20	44.0 27	78.3 30	33.3 30	51.0 7	64.1 25	<b>325.0</b> 8	39.2 5	133.3 28	83.0 24	42.0 6	19.3 19	325.0 8 7
	星倉	11.0 26	79.3 27	115.6 30	45.9 30	56.6 7	96.0 25	<b>166.4</b> 1	35.5 11	141.0 28	102.2 24	36.5 6	65.3 15	166.4 1 7
廣渡	北河内	13.0 26	120.9 27	70.9 30	54.6 6	79.1 7	90.0 25	<b>265.8</b> 1	45.5 4	150.9 29	98.3 25	57.7 6	32.9 15	265.8 1 7
	清武	16.0 14	47.4 27	41.9 26	49.5 30	68.2 27	95.5 30	<b>268.2</b> 1	70.0 5	97.5 28	111.5 24	49.5 6	24.1 15	268.2 1 7
大	宮崎	9.0 14	42.2 27	61.5 26	53.1 30	48.8 27	50.7 11	150.2 1	54.7 5	<b>160.5</b> 20	113.5 24	41.4 6	17.6 19	160.5 20 9
	高岡	14.3 14	48.5 27	64.1 26	33.7 6	45.0 2	124.5 29	120.0 1	104.8 5	<b>163.2</b> 20	93.6 24	44.0 6	22.5 19	163.2 20 9
	都城	19.0 14	32.8 27	46.0 26	40.4 30	46.0 7	51.0 5	<b>116.5</b> 1	30.7 5	115.0 20	46.1 24	38.4 6	23.5 19	116.5 1 7
	西嶽	21.0 14	65.9 27	65.5 26	53.6 6	57.5 7	52.5 12	<b>163.8</b> 1	20.3 5	83.8 20	36.1 24	44.6 6	27.1 19	163.8 1 7
淀	高原	29.2 28	40.8 28	89.0 26	60.0 6	59.0 2	56.0 5	<b>152.0</b> 1	53.0 5	83.2 21	50.0 25	49.0 10	17.0 29	152.0 1 7
	小林	12.0 21	76.0 28	73.0 26	38.8 6	38.5 6	65.0 5	<b>130.0</b> 1	53.8 16	75.0 20	46.0 24	32.8 7	24.0 28	130.0 1 7
	須木	10.6 26	30.6 27	36.5 26	32.6 13	46.3 7	81.0 5	<b>171.0</b> 1	50.2 5	60.6 20	28.4 24	38.5 9	15.5 27	171.0 1 7
川内	加久藤	23.0 5	37.2 27	75.0 26	45.2 6	54.6 7	85.0 17	<b>158.5</b> 6	53.0 27	68.0 20	20.5 25	24.0 6	33.5 19	158.5 6 7
	一ツ瀬	8.6 26	51.9 27	73.2 26	30.7 6	39.0 27	220.2 29	<b>345.2</b> 1	102.1 6	106.3 29	73.0 24	25.0 7	26.3 28	345.2 1 7
瀬	村所	9.1 26	48.6 27	55.2 26	44.5 6	40.5 6	147.2 30	<b>273.1</b> 1	57.8 5	82.1 20	26.9 24	29.3 9	22.7 19	273.1 1 7
	寒川	9.0 26	90.4 27	80.9 30	60.4 6	70.5 6	246.6 28	<b>310.0</b> 1	85.0 6	96.1 29	90.0 24	39.0 9	26.0 19	310.0 1 7
小	上江	4.4 26	74.6 27	43.0 26	46.0 30	60.0 27	57.2 11	<b>140.8</b> 1	55.0 5	87.0 20	135.0 24	33.0 9	26.0 19	140.8 1 7
	高城	5.5 14	76.5 27	83.0 26	38.5 6	53.5 6	60.0 5	<b>173.0</b> 1	55.7 5	97.0 20	80.0 24	30.0 9	26.0 19	173.0 1 7
丸	中ノ又	6.2 8	89.5 27	40.5 26	37.5 6	54.9 7	201.6 29	<b>240.0</b> 1	108.0 5	95.2 20	57.0 24	27.8 9	24.3 19	240.0 1 7
	神門	3.7 26	57.7 27	66.3 26	37.6 6	49.0 6	174.0 29	<b>281.0</b> 1	131.6 5	98.6 20	69.3 24	35.0 9	20.8 19	281.0 1 7

第九表

毎月ノ最大降水日量卜起日 耗 其二

Maximum Daily Rainfall and the Day mm

流域 地名	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
美	田代	1.8 20	27.0 27	62.2 30	25.2 6	49.5 27	170.6 30	<b>356.7</b> 1	125.0 5	94.7 20	77.5 24	31.5 9	21.7 19	356.7 1 7
	山陰	2.3 20	85.3 27	72.2 30	30.2 6	47.0 2	45.7 5	<b>303.2</b> 1	53.0 16	75.6 20	63.2 25	22.0 9	21.5 19	203.2 1 7
	下福真	21.3 20	36.7 27	50.4 26	18.5 30	77.7 7	73.7 30	<b>128.3</b> 1	101.2 5	65.3 28	25.5 24	29.3 9	20.4 27	128.3 1 7
	尾向	5.0 13	51.1 27	30.0 25	20.0 30	65.0 7	100.0 17	<b>166.0</b> 6	49.5 5	78.0 28	26.0 24	37.1 6	34.1 27	166.0 6 7
	家代	3.0 26	44.8 27	34.5 25	24.5 30	47.5 7	185.0 29	<b>245.0</b> 1	77.5 5	108.0 20	46.0 24	29.5 9	23.0 28	245.0 1 7
津	七ツ山	4.7 26	33.5 27	30.6 26	20.2 30	39.5 27	<b>123.5</b> 29	115.3 1	72.5 5	71.7 20	48.3 24	24.5 9	17.1 19	123.5 29 6
	岡富	1.7 20	53.3 27	80.0 26	32.1 6	50.0 27	85.5 5	<b>201.5</b> 1	37.4 5	91.5 20	65.8 24	26.4 9	24.0 19	201.5 1 7
	北方	1.2 7	51.7 27	70.4 26	21.7 6	38.9 27	131.0 30	<b>280.0</b> 1	86.2 5	60.8 20	51.0 24	28.4 6	20.1 19	280.0 1 7
	宮水	4.8 26	23.0 27	37.0 26	26.0 20	34.2 7	<b>130.2</b> 30	99.3 6	23.0 6	88.0 20	26.0 24	28.0 6	18.4 19	130.2 30 6
	三ヶ所	9.8 26	19.0 27	25.6 26	30.0 30	33.3 7	58.3 11	<b>133.5</b> 6	43.2 6	50.6 20	26.3 24	30.2 6	21.3 27	133.5 6 7
瀬	三田井	7.0 26	16.0 17	39.1 25	22.0 30	30.2 7	122.7 29	<b>135.0</b> 1	62.8 5	57.5 28	27.0 24	19.5 6	19.5 19	135.0 1 7
	仲組	10.8 6	24.7 17	36.7 25	20.0 30	44.9 6	<b>190.5</b> 29	150.0 1	32.0 6	90.3 20	26.4 24	23.8 6	17.0 19	190.5 29 6
視子	視子川	4.7 26	70.0 27	104.0 26	41.4 6	59.8 6	<b>369.5</b> 29	364.7 1	102.2 5	91.2 20	93.0 24	23.2 9	18.4 19	369.5 29 6
	北川	1.5 26	60.5 27	65.0 30	36.8 6	60.5 2	100.3 29	<b>160.0</b> 1	64.2 5	72.0 20	84.0 24	30.0 9	20.0 27	160.0 1 7
無流域	細島	5.0 20	43.5 27	87.8 26	38.0 30	64.5 27	<b>146.0</b> 5	53.7 13	122.5 20	112.0 24	28.0 6	28.0 19	146.0 1 7	



第一〇表 累年ノ極値表 \*ハ降雪量  
Absolute Max. of Air Temp. and Precipitation

種別 流域地名	氣温ノ極 Maximum of Air Temp.						降水量ノ極 Maximum of precipitation																
	最高	年	月	日	最低	年	月	日	最大量	年	月	日	最小量	年	月								
福島 { 郡 元									310.6	38	8	15	1.0	30	12								
廣渡 { 星 倉	39.1	大 3	7	18	- 7.0	30	2	9	440.0	10	6	20	2.5	大 7	1								
									348.2	大 6	10	24	0.7	7	1								
清武 { 田 野									280.2	29	6	12	0.5	7	1								
大 { 宮 崎	37.7	27	8	26	- 7.5	37	1	26	341.6	6	10	24	0.8	7	1								
									40.0	大 4	7	16	-10.0	41	1	9	393.6	8	8	25	0.5	7	1
									30.8	大 4	9	4	-20.1	35	2	19	259.7	31	7	7	0.0	7	1
																	252.0	13	8	2	31.5	15	1
淀 { 高 原	37.1	大 7	8	7	- 8.1	大 6	10	28	233.1	8	6	14	2.4	7	1								
									38.9	7	8	7	-14.2	37	2	26	232.3	38	8	15	2.4	7	1
川内 { 加 久 藤									226.9	8	6	14	4.9	7	1								
																	354.2	8	9	13	1.0	7	1
一ツ瀬 { 尾 八 重									354.2	8	9	13	1.0	7	1								
																	354.2	8	7	10	2.5	43	12
小丸 { 上 高 中 神	38.5	15	8	5	-10.0	35	3	4	298.5	大 6	10	10	0.3	7	1								
																	280.0	6	10	10	* 0.3	7	1
美々津 { 田 代 陰	38.3	15	8	10	-11.1	昭 2	1	30	430.0	12	8	30	30.0	15	1								
																	380.0	12	8	30	* 0.0	7	1
津 { 山 下 尾 家 七	38.1	15	8	11	-10.1	15	1	25	408.8	38	8	29	—	30	12								
																	395.2	8	7	10	—	7	1
五ヶ瀬 { 岡 北 宮 三 三 仲	39.8	37	8	18	-11.1	36	2	19	291.2	大 4	9	7	1.3	7	1								
																	187.0	14	9	3	13.9	14	1
祝子 { 祝 子 川	38.0	42	7	18	-16.9	40	10	3	318.4	14	9	3	19.3	15	1								
																	365.6	12	8	30	18.6	15	1
北川 { 川 内 名									267.5	昭 2	8	8	* 0.0	5	1								
																	334.2	昭 2	8	8	* 0.0	7	1
無流域 { 細 島									273.8	7	7	10	3.0	7	1								
																	230.0	42	8	1	0.4	7	1
									296.3	38	8	15	* 0.0	7	1								
									333.7	12	8	30	20.5	13	11								
									386.6	12	8	30	16.5	15	1								
									227.5	昭 2	1	6	4.1	11	12								
									403.2	昭 2	8	8	* 0.0	34	2								

第一一表 昭和四年寒暑候季節  
Seasons of Hot and Cold Weather

暑 候  
最高氣温三十度以上ノ季節 Max. Air Temp.  $\geq 30^{\circ}$

地名	初 日		平年ヨリ 早 遅		終 日		平年ヨリ 早 遅		期間日数	平年ヨリ 増加 減少	
	月	日	+	-	月	日	+	-		+	-
星 倉	6	2	+	10	9	26		0	117	+	10
宮 崎	6	3	+	12	9	26	-	4	116	+	16
高 岡	5	23	+	10	10	4	-	8	135	+	16
上 江	6	3	+	9	10	4	-	12	124	+	21
延 岡	6	3	+	10	9	27	-	2	117	+	12
都 城	6	2	+	12	9	23	+	3	114	+	9
小 林	6	1	+	11	9	25	-	4	117	+	15
神 門	5	25	+	12	9	19	+	4	118	+	8
三 田 井	6	3	+	7	9	2	+	19	92	-	12
下 福 瓦	6	3	+	12	9	3	+	10	93	+	2

寒 候  
最低氣温零度以下ノ季節 Mini. Air Temp.  $< 0^{\circ}$

地名	初日 (本年又 前年)		平年ヨリ 早 遅		終 日		平年ヨリ 早 遅		期間日数	平年ヨリ 増加 減少		本年初日	
	月	日	+	-	月	日	+	-		+	-	月	日
星 倉	12	17	-	4	3	22	-	14	96	+	10	11	24
宮 崎	12	17	-	10	3	21	-	4	95	-	6	11	23
高 岡	12	17	-	8	3	21	-	5	95	-	3	11	23
上 江	12	17	-	5	3	21	-	4	95	-	1	11	23
延 岡	12	17	-	15	3	15	+	7	89	-	22	11	23
都 城	11	22	-	1	4	23	-	23	153	+	22	11	17
小 林	12	17	-	22	3	22	+	5	96	-	27	11	19
神 門	11	11	+	9	4	23	-	14	164	+	23	11	19
三 田 井	11	11	+	9	4	24	-	15	165	+	24	11	23
下 福 瓦	11	11	+	12	4	15		0	156	+	12	11	23



第一二表

昭和四年霜ノ季節

Season of Hoar Frost

流域 地名	始		平年ヨリ 早遅	終		平年ヨリ 早遅	期 日	間 數	平年ヨリ 増減	本 年 始	
	月	日		月	日					月	日
福島 { 郡 元	11	22	- 5	4	22	- 24	152	+ 17	11	18	
廣渡 { 星 倉	11	22	- 6	4	22	- 27	152	+ 21	11	19	
	北 河 内	11	22	- 7	4	23	- 15	153	+ 8	11	4
清武 { 田 野	11	11	+ 1	4	23	- 24	164	+ 25	11	17	
大 { 宮 崎	11	22	- 1	3	22	+ 3	121	- 4	11	19	
	高 岡	11	22	- 8	4	23	- 20	153	+ 12	11	23
	都 城	11	1	0	4	23	- 10	174	+ 10	10	21
	西 岳	11	10	- 10	4	23	- 12	165	+ 2	11	17
淀 { 高 原	11	22	- 19	4	23	- 10	153	- 9	11	11	
	小 林	11	22	- 21	5	4	- 21	164	0	10	18
	須 木	10	19	+ 6	5	5	- 13	199	- 19	10	18
川内 { 加 久 藤	10	31	+ 2	5	5	- 14	187	+ 16	10	21	
一ッ瀬 { 尾 八 重	11	22	- 5	6	23	- 17	153	+ 12	11	19	
	村 所 川	11	23	- 18	5	5	- 23	164	+ 5	10	21
	寒 川	11	22	- 2	4	23	- 6	153	+ 4	11	24
小 丸 { 上 江 城	11	17	- 3	4	15	- 22	150	+ 19	11	19	
	高 又 門	11	22	- 7	4	23	- 12	153	+ 5	11	19
	中 ノ 又 門	11	26	- 9	4	23	- 13	149	+ 4	11	19
美 々 { 田 代 陰	11	1	+ 2	4	23	- 15	174	+ 17	11	4	
	山 下 福 眞	11	11	+ 9	4	24	- 15	176	+ 24	11	11
	尾 向 代 山	10	19	+ 6	4	15	+ 1	179	+ 5	11	17
	家 七 ツ 山	11	21	+ 7	4	23	- 12	185	+ 19	10	9
五 々 { 岡 富 方	11	11	+ 6	3	22	+ 3	182	+ 3	11	19	
	北 宮 水	11	11	+ 1	5	5	- 19	176	+ 20	11	18
	三 所 井 組	10	19	- 3	5	5	- 10	164	+ 2	11	17
瀬 { 三 田 井	11	11	- 18	4	23	+ 2	199	+ 7	10	9	
	仲 組	11	23	- 12	4	23	- 6	164	- 20	10	20
視子 { 視 子 川	11	10	- 6	4	24	- 9	166	+ 3	11	2	
北川 { 川 内 名	10	20	+ 23	4	23	- 16	186	+ 39	11	20	
無流 域 { 細 島	11	11	+ 9	3	22	- 5	132	+ 14	11	19	

第一三表

昭和四年雪ノ季節

Season of Snow

流域 地名	始		平年ヨリ 早遅	終		平年ヨリ 早遅	期 日	間 數	平年ヨリ 増減	本 年 始	
	月	日		月	日					月	日
福島 { 郡 元	-	-		-	-				-	-	
廣渡 { 星 倉	2	12	- 13	2	12	- 6	1	- 7	-	-	
	北 河 内	1	23	- 9	3	13	- 19	50	+ 10	1	11
清武 { 田 野	1	21	- 6	3	13	- 35	52	+ 29	1	11	
大 { 宮 崎	1	21	+ 5	3	13	- 35	52	+ 40	1	11	
	高 岡	12	4	+ 46	3	11	- 30	98	+ 76	1	11
	都 城	1	1	+ 16	3	11	- 29	70	+ 35	1	11
	西 岳	1	21	+ 35	3	13	- 10	52	- 25	1	11
淀 { 高 原	1	21	- 24	3	13	- 12	52	- 12	1	11	
	小 林	12	4	+ 29	3	13	- 18	100	+ 47	-	-
	須 木	1	21	- 22	3	13	- 16	52	- 6	1	11
川内 { 加 久 藤	1	21	- 25	3	13	- 22	52	- 3	1	11	
一ッ瀬 { 尾 八 重	1	20	- 25	3	13	- 25	53	0	1	11	
	村 所 川	1	21	- 32	3	13	- 17	52	- 15	1	11
	寒 川	1	21	- 37	3	13	- 9	52	- 28	1	11
小 丸 { 上 江 城	2	17	- 24	3	13	- 39	25	+ 15	1	11	
	高 又 門	1	21	- 33	3	13	- 33	52	0	-	-
	中 ノ 又 門	1	1	- 17	3	4	- 13	63	- 4	1	11
美 々 { 田 代 陰	1	21	- 12	3	13	- 28	52	+ 16	1	11	
	山 下 福 眞	1	21	- 16	3	11	- 19	50	+ 3	1	11
	尾 向 代 山	1	21	- 11	3	13	- 29	52	+ 18	1	11
	家 七 ツ 山	12	4	- 41	3	11	+ 4	50	- 45	12	22
五 々 { 岡 富 方	1	1	- 19	3	14	- 1	98	0	11	18	
	北 宮 水	1	1	- 19	3	14	- 1	73	- 18	1	11
	三 所 井 組	12	5	+ 1	3	13	- 1	99	0	1	5
瀬 { 三 田 井	-	-		-	-		-		1	11	
	三 田 井	1	2	- 11	3	13	- 19	71	+ 8	1	5
	仲 組	12	5	+ 9	3	11	0	97	+ 88	12	22
視子 { 視 子 川	12	4	+ 5	3	13	- 4	100	+ 1	12	22	
	川 内 名	1	21	- 40	3	11	+ 2	50	- 38	1	5
無流 域 { 三 田 井	1	21	- 36	3	4	- 8	43	- 44	1	11	
	細 島	12	4	+ 8	3	13	- 3	100	+ 11	1	11
北川 { 川 内 名	1	21	- 14	3	4	- 12	43	- 2	1	11	
	無流 域 { 細 島	2	26	- 44	3	13	- 36	16	- 8	1	11



### 管内氣象觀測所ノ位置

氣象區	地名	觀測所名	位置		海拔(概數)	觀測開始年月
			東經	北緯		
沿海南部	×郡元	南那珂郡福島町役場	131.14	31.28	10.0	明治二十八年八月
		南那珂郡飯肥農學校	131.23	31.37	20.0	明治二十七年七月
	×北河内	南那珂郡第二北郷尋常小學校	131.21	31.42	80.0	大正四年三月
		宮崎郡田野村役場	131.18	31.50	130.0	明治二十八年八月
	×高岡	宮崎郡觀候所	131.25	31.55	6.8	明治十六年一月
東諸縣郡高岡尋常高等小學校		131.18	31.57	19.3	明治二十七年七月	
沿海北部	×高城	兒湯郡高鍋農學校	131.30	32.07	11.3	明治二十七年七月
		兒湯郡木城村役場	131.28	32.10	10.0	大正四年四月
	×山陰	東白杵郡東郷村役場	131.32	32.23	40.0	大正四年三月
		東白杵郡細島尋常高等小學校	131.40	32.25	3.0	明治二十八年八月
	×延岡	東白杵郡延岡尋常高等小學校	131.40	32.35	5.8	明治二十七年七月
東白杵郡北川村役場		131.42	32.41	16.0	大正八年十二月	
内陸南部	×西嶽	北諸縣郡都城農學校	131.04	31.43	154.0	明治二十七年七月
		北諸縣郡西嶽尋常高等小學校	130.57	31.48	250.0	大正十二年四月
	×高原	西諸縣郡高原村役場	131.01	31.56	180.0	明治四十四年四月
		西諸縣郡小林町役場	130.58	31.59	205.6	明治二十七年七月
	×須木	西諸縣郡須木村役場	131.04	32.04	380.0	明治二十八年八月
西諸縣郡加久藤村役場		131.49	32.03	230.0	明治二十八年八月	
内陸北部	×寒川	兒湯郡第二三財尋常高等小學校	131.17	32.10	450.0	大正十二年四月
		兒湯郡西米真村役場	131.09	32.14	230.0	明治二十八年一月
	×中ノ又	兒湯郡中ノ又尋常小學校	131.21	32.18	400.0	大正十二年四月
		兒湯郡東米真村役場	131.19	32.15	540.0	大正四年三月
	×神門	東白杵郡南郷村役場	131.20	32.23	250.0	明治二十七年七月
		東白杵郡西郷村役場	131.25	32.26	140.0	明治二十八年八月
	×下福真	西白杵郡椎葉村役場	131.09	32.28	380.0	明治二十八年一月
		東白杵郡北方村役場	131.32	32.34	60.0	大正四年三月
	×視子川	東白杵郡視子川尋常小學校	131.34	32.44	400.0	大正十二年四月
		西白杵郡宮水尋常高等小學校	131.23	32.39	250.0	大正四年三月
	×家代	西白杵郡家代尋常高等小學校	131.21	32.31	410.0	大正十二年四月
		西白杵郡三ヶ所村役場	131.12	32.41	520.0	明治二十八年八月
	×七ツ山	西白杵郡七ツ山尋常高等小學校	131.17	32.34	500.0	大正十二年四月
		西白杵郡高千穂實業學校	131.18	32.43	330.0	明治二十七年七月
	×仲組	西白杵郡仲組尋常小學校	131.25	32.44	380.0	大正十二年四月
西白杵郡尾向尋常小學校		131.03	32.30	600.0	大正十二年四月	

×印ハ本縣第二種氣象觀測所ニシテ無印ハ第一種氣象觀測所(雨量並ニ氣温觀測)ナリ

昭和五年九月十日印刷  
昭和五年九月十五日發行

**宮崎測候所**

印刷所 宮崎市高千穂通二丁目  
印刷所 平和印刷所



14. 6二-35



1200501221777

14.6-

35

終