

14.6二-32



1200501221710

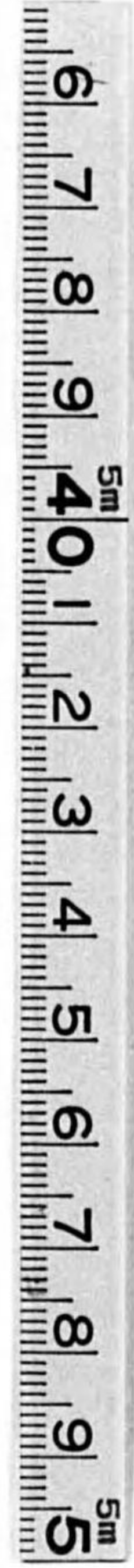
14.6二

32

昭和參年

德島縣氣象年報

德島測候所



始



目次

德島ノ氣象	一頁
氣壓	二
氣溫	四
降水	五
風速	七
濕度	九
雲量	一〇
日照時數	一一
蒸發量	一二
天氣類別日數	一三
管内氣溫	一四
管内降水量	一六



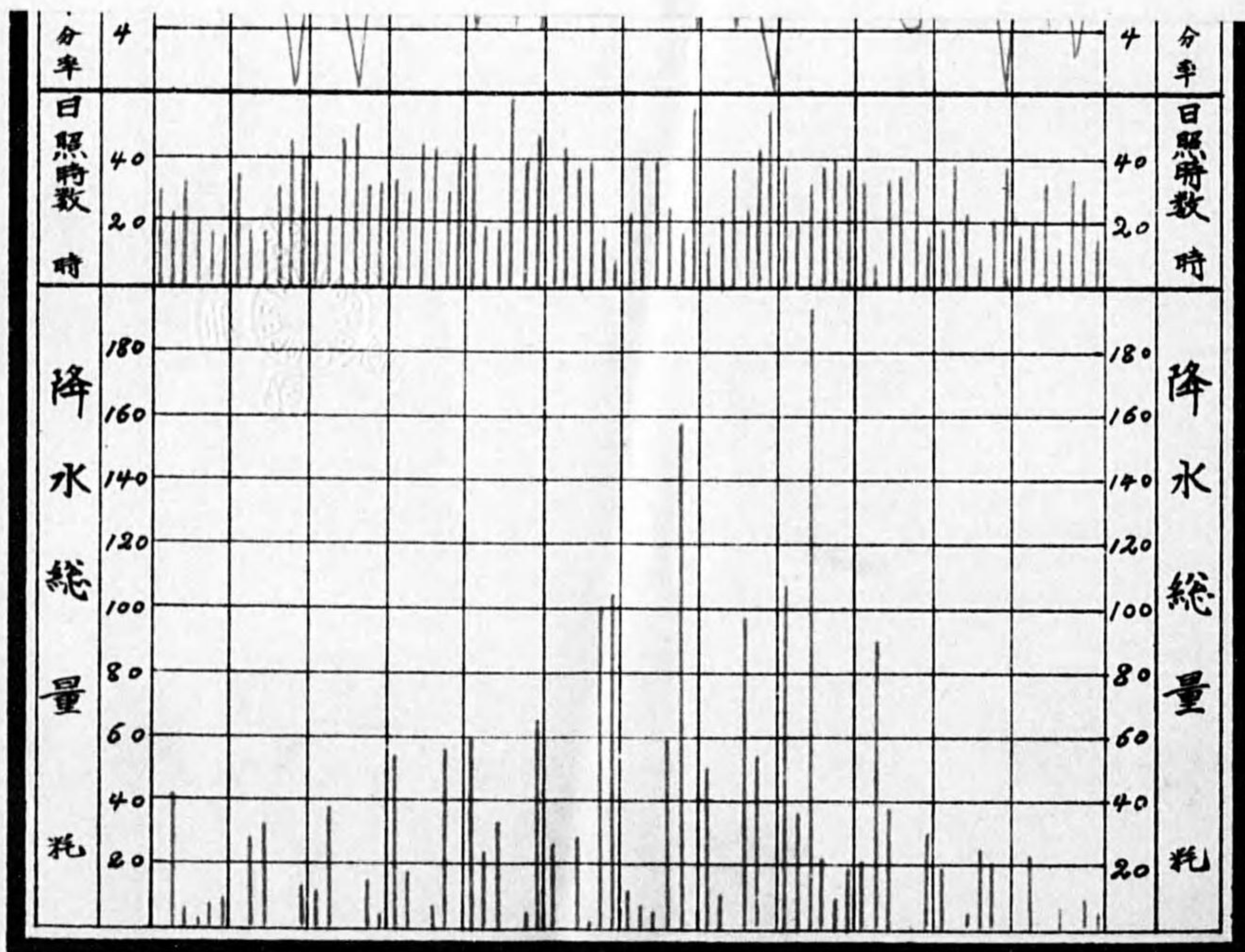
德島縣管内觀測所位置 (經緯度ハ參謀本部 陸地測量部ニ依ル)

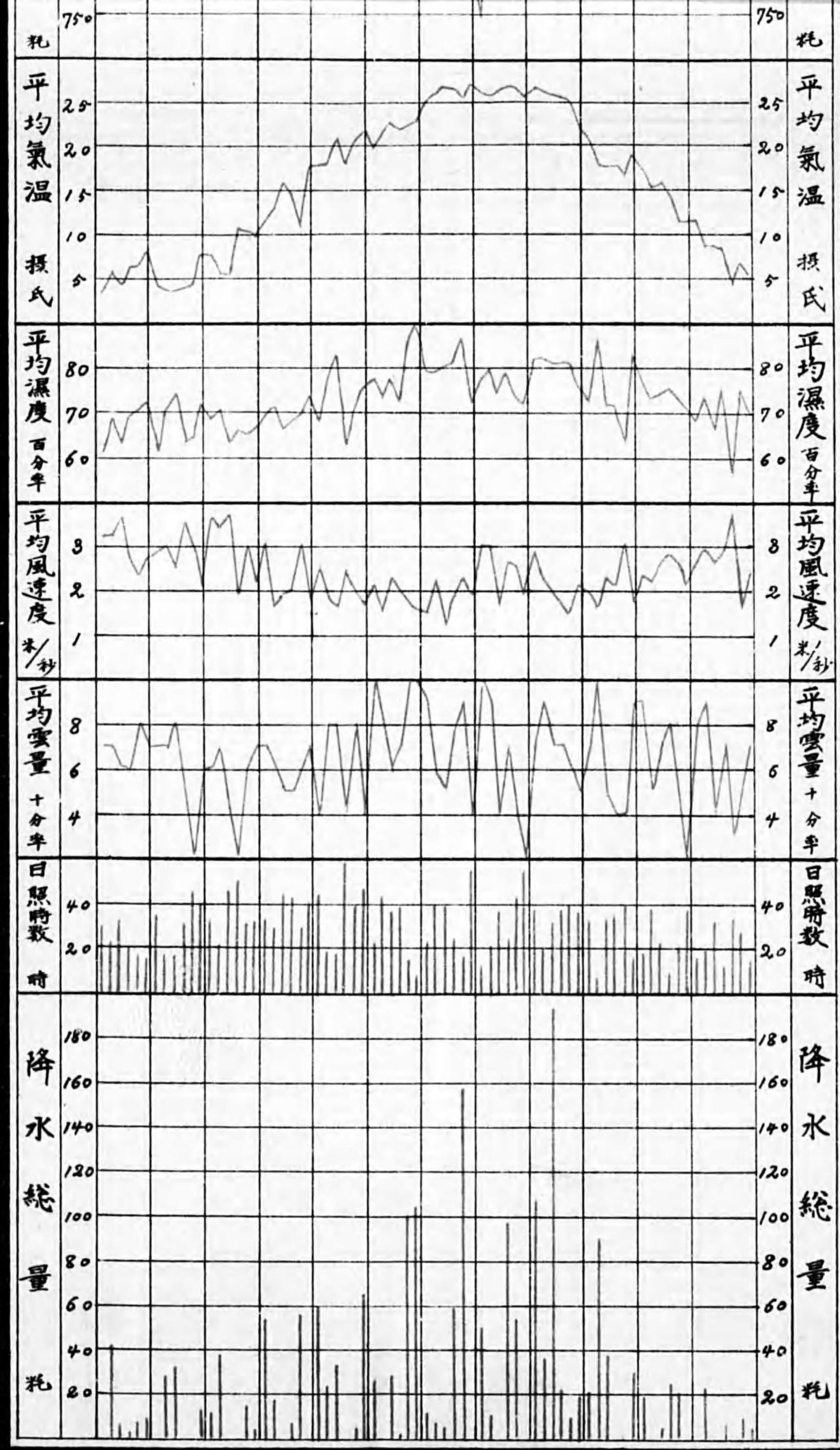
流域	觀測地	郡市	町村	大字	東經	北緯	觀測所
吉野川 那賀川 勝浦川 海部川 日和川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	徳島測候所 徳島測候所 徳島測候所 徳島測候所 徳島測候所
芝田川 芝田川 芝田川 芝田川 芝田川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所
芝田川 芝田川 芝田川 芝田川 芝田川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所
芝田川 芝田川 芝田川 芝田川 芝田川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所
芝田川 芝田川 芝田川 芝田川 芝田川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所
芝田川 芝田川 芝田川 芝田川 芝田川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所
芝田川 芝田川 芝田川 芝田川 芝田川	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	徳島市 徳島市 徳島市 徳島市 徳島市	141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00" 141°00'00"	34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00" 34°00'00"	芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所 芝田測候所

徳島測候所ハ徳島市徳島町三十八番屋敷ニアリテ
 東經 百三十四度三十三分
 北緯 三十四度〇四分
 ニ位シ地方時ハ中央標準時ヨリ遅キコト一分四十八秒ナリ

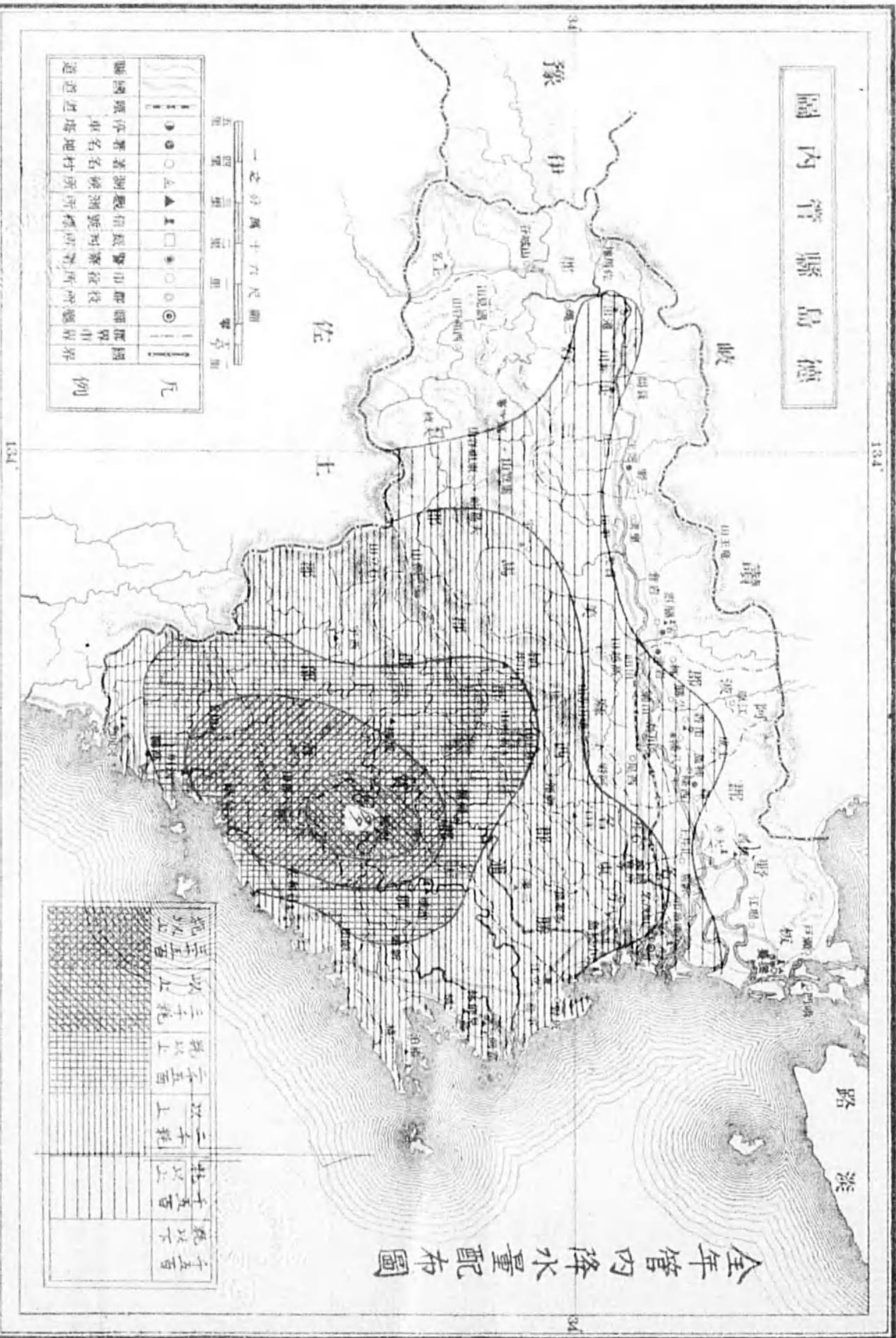
凡 例

- 一 本報ハ當所毎時觀測及管内觀測所午前十時一回觀測ノ成績ヲ録ス
- 一 氣壓、氣溫、濕度、雲量及風速度ハ平均ニシテ降水量、蒸發量、日照時數ハ總計ナリ表中最高最低最多最少及最強トアルハ何レモ一ヶ月中ノ極ヲ示スモノナリ
- 一 氣壓ハ^{ミリイトル}ヲ以テ示シ氷点示度ヲ揭ケ七百耗ヲ省略ス
- 一 氣溫ハ攝氏ヲ以テ示シ氷点以下ハ其數ニ(一)ヲ冠ス
- 一 濕度ハ百分率ヲ以テ示ス即チ水蒸氣ヲ以テ飽和セルヲ百トシ全ク水蒸氣ヲ含マザル乾燥ノ極ヲ零トス
- 一 風向ハ十六方位ニ據ル、風速度ハ一秒時間ニ吹過スル風ノ行程ヲ^{メートル}米ヲ以テ示ス一秒時十米以上ヲ暴風ト總稱ス
- 一 降水量ハ耗ヲ以テ示ス一耗ノ專ハ一坪面ニ一升八合三勺餘ニ相當ス
- 一 雲量ハ十分率ヲ以テ示ス即チ滿天雲ニ蔽ハル、ヲ十トシ全ク雲ナキヲ零トス
- 一 天氣、晴曇ハ雲量ニ據ル雲量ニ以下ヲ快晴三乃至七ヲ晴八以上ヲ曇トス降水量〇、一耗以上ニ及ビタル日ヲ降水日トス
- 一 表中ノ時刻ハ二十四時制ニ據ルヲ以テ午前午後ヲ付セズ即チ一時ハ午前一時十三時ハ午後一時二十四時ハ夜半ヲ示スモノナリ

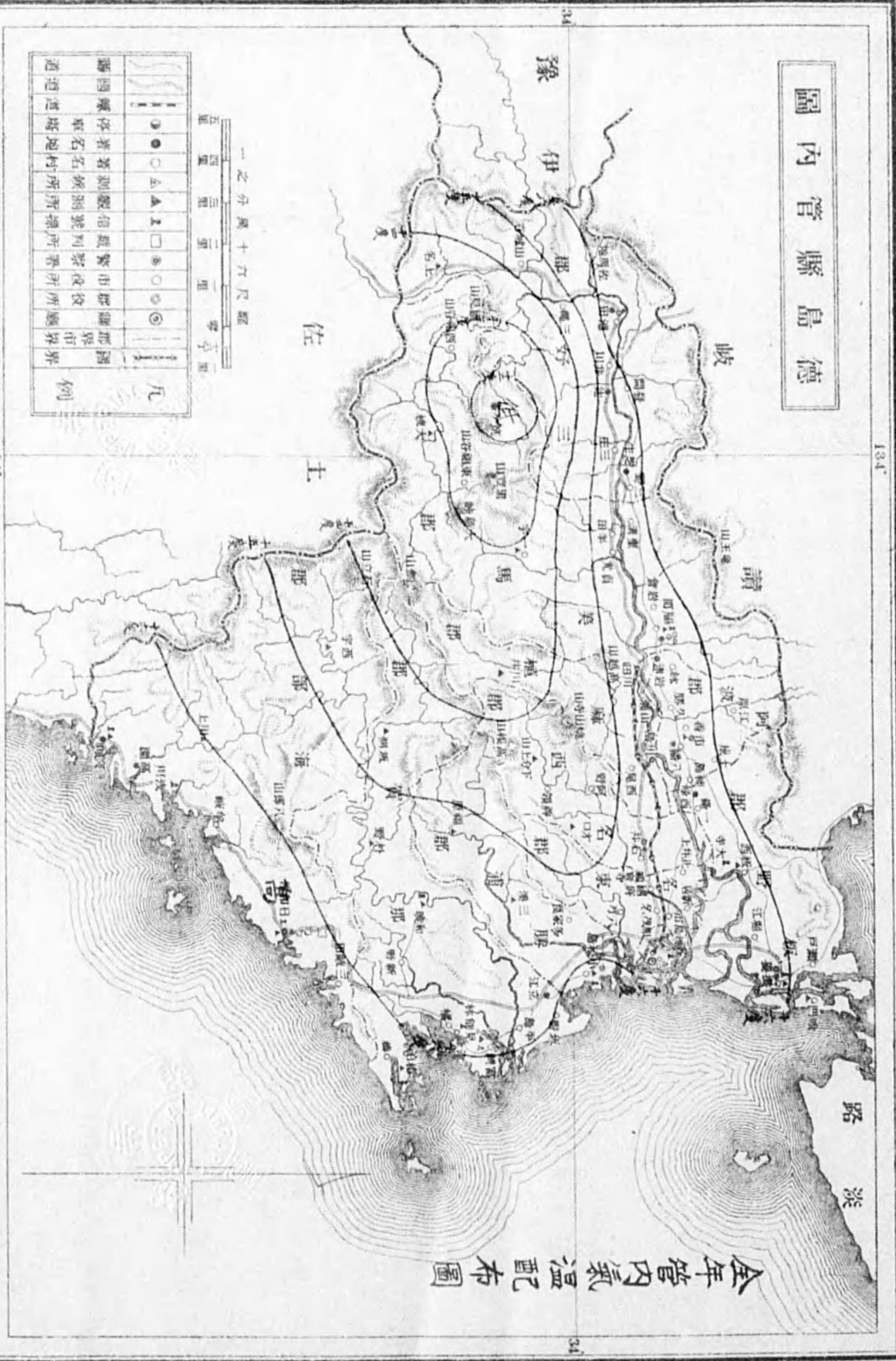




豫內管縣島嶼



德島縣管内圖



全年管内氣溫配布圖

凡例

○	●	△	▲	□	⊙	◎	⊕	⊖	⊗	⊘	⊙	⊚	⊛	⊜	⊝	⊞	⊟	⊠	⊡	⊢	⊣	⊤	⊥	⊦	⊧	⊨	⊩	⊪	⊫	⊬	⊭	⊮	⊯	⊰	⊱	⊲	⊳	⊴	⊵	⊶	⊷	⊸	⊹	⊺	⊻	⊼	⊽	⊾	⊿	⋀	⋁	⋂	⋃	⋄	⋅	⋆	⋇	⋈	⋉	⋊	⋋	⋌	⋍	⋎	⋏	⋐	⋑	⋒	⋓	⋔	⋕	⋖	⋗	⋘	⋙	⋚	⋛	⋜	⋝	⋞	⋟	⋠	⋡	⋢	⋣	⋤	⋥	⋦	⋧	⋨	⋩	⋪	⋫	⋬	⋭	⋮	⋯	⋰	⋱	⋲	⋳	⋴	⋵	⋶	⋷	⋸	⋹	⋺	⋻	⋼	⋽	⋾	⋿	⋀	⋁	⋂	⋃	⋄	⋅	⋆	⋇	⋈	⋉	⋊	⋋	⋌	⋍	⋎	⋏	⋐	⋑	⋒	⋓	⋔	⋕	⋖	⋗	⋘	⋙	⋚	⋛	⋜	⋝	⋞	⋟	⋠	⋡	⋢	⋣	⋤	⋥	⋦	⋧	⋨	⋩	⋪	⋫	⋬	⋭	⋮	⋯	⋰	⋱	⋲	⋳	⋴	⋵	⋶	⋷	⋸	⋹	⋺	⋻	⋼	⋽	⋾	⋿
○	●	△	▲	□	⊙	◎	⊕	⊖	⊗	⊘	⊙	⊚	⊛	⊜	⊝	⊞	⊟	⊠	⊡	⊢	⊣	⊤	⊥	⊦	⊧	⊨	⊩	⊪	⊫	⊬	⊭	⊮	⊯	⊰	⊱	⊲	⊳	⊴	⊵	⊶	⊷	⊸	⊹	⊺	⊻	⊼	⊽	⊾	⊿	⋀	⋁	⋂	⋃	⋄	⋅	⋆	⋇	⋈	⋉	⋊	⋋	⋌	⋍	⋎	⋏	⋐	⋑	⋒	⋓	⋔	⋕	⋖	⋗	⋘	⋙	⋚	⋛	⋜	⋝	⋞	⋟	⋠	⋡	⋢	⋣	⋤	⋥	⋦	⋧	⋨	⋩	⋪	⋫	⋬	⋭	⋮	⋯	⋰	⋱	⋲	⋳	⋴	⋵	⋶	⋷	⋸	⋹	⋺	⋻	⋼	⋽	⋾	⋿																																																																

○ 市界
● 市界
△ 市界
▲ 市界
□ 市界
⊙ 市界
◎ 市界
⊕ 市界
⊖ 市界
⊗ 市界
⊘ 市界
⊙ 市界
⊚ 市界
⊛ 市界
⊜ 市界
⊝ 市界
⊞ 市界
⊟ 市界
⊠ 市界
⊡ 市界
⊢ 市界
⊣ 市界
⊤ 市界
⊥ 市界
⊦ 市界
⊧ 市界
⊨ 市界
⊩ 市界
⊪ 市界
⊫ 市界
⊬ 市界
⊭ 市界
⊮ 市界
⊯ 市界
⊰ 市界
⊱ 市界
⊲ 市界
⊳ 市界
⊴ 市界
⊵ 市界
⊶ 市界
⊷ 市界
⊸ 市界
⊹ 市界
⊺ 市界
⊻ 市界
⊼ 市界
⊽ 市界
⊾ 市界
⊿ 市界
⋀ 市界
⋁ 市界
⋂ 市界
⋃ 市界
⋄ 市界
⋅ 市界
⋆ 市界
⋇ 市界
⋈ 市界
⋉ 市界
⋊ 市界
⋋ 市界
⋌ 市界
⋍ 市界
⋎ 市界
⋏ 市界
⋐ 市界
⋑ 市界
⋒ 市界
⋓ 市界
⋔ 市界
⋕ 市界
⋖ 市界
⋗ 市界
⋘ 市界
⋙ 市界
⋚ 市界
⋛ 市界
⋜ 市界
⋝ 市界
⋞ 市界
⋟ 市界
⋠ 市界
⋡ 市界
⋢ 市界
⋣ 市界
⋤ 市界
⋥ 市界
⋦ 市界
⋧ 市界
⋨ 市界
⋩ 市界
⋪ 市界
⋫ 市界
⋬ 市界
⋭ 市界
⋮ 市界
⋯ 市界
⋰ 市界
⋱ 市界
⋲ 市界
⋳ 市界
⋴ 市界
⋵ 市界
⋶ 市界
⋷ 市界
⋸ 市界
⋹ 市界
⋺ 市界
⋻ 市界
⋼ 市界
⋽ 市界
⋾ 市界
⋿ 市界

134

昭和三年德島縣氣象年報

德島ノ氣象

本年中ニ於ケル主要ナル現象ハ梅雨季ニ近年稀ナル降雨ヲ齎シ梅雨ノ特態ヲ發揮シタメニ氣温ハ一般ニ低カリシト七月上旬ニ於テ一旦梅雨ハ明ケタリシモ中旬ニ至リ再び梅雨ノ状態ヲ呈シ數日間陰鬱ナル天氣ノ打テ續キタリシト八月々首ニ於テ又復數日間梅雨ノ如キ現象ヲ呈シ前後三回ニ亘リテ陰鬱ナル天氣ノ現ハレシコトニシテ之レガタメ盛夏明ニ於テ優勢トナルベキ南偏風ハ卓越セズ反ツテ北西風ノ旺盛ヲ見ルガ如キ變調ヲ呈シ從ツテ氣温ノ最モ昇騰スベキ時機ヲ逸シ盛夏ニ於ケル氣温ハ概シテ平年ヨリ低ク晩夏ニ至リテ漸ク氣候恢復シ氣温ノ上昇ヲ來シ平年以上ニ達シ年間ノ最高度ヲ示スニ至レリ颱風ノ被害ハ少カリシモ稀ニ見ル十月ニ颱風ノ襲來アリシ等ハ特ニ記スベキモノニシテ初冬ニ於ケル霜雪等ノ出現ハ平年ト大差ナシ次ニ各月ニ於ケル概要ヲ摘叙セン

一月ハ氣壓配布全ク冬季ノ型式ヲ呈セルヲ以テ北西ノ信風卓越シ氣温ハ概シテ低ク平年以下ナルコト多ク雨量雨日共ニ多ク日照時數ハ少カリシ
二月ハ氣壓配布亦冬季ノ型式ヲ持續シ北西ノ信風依然卓越シ晴燥ノ天氣多ク日照時數又多ク雨日ハ少キモ雨量ハ比較的多カリシ氣温ハ概シテ低ク平年以下ナルコト多シ

三月ハ氣壓配布尙冬季ノ型式ヲ持續セルモ最早顯著ナラズ去レド北西ノ信風尙卓越セリ雨量雨日共ニ少ク氣温ハ比較的高ク日照時數甚ダ多シ

四月ハ季節推移期ニ屬シ氣壓配布寒候ノ型式ヲ脱セントシ大陸高氣壓ハ愈々衰頹ヲ來セリ季節變遷期ノ常トシテ兎角不順ヲ免レズ屢々氣温ノ激變ヲ呈セリ霜雪ノ現象全ク絶ヘ北西風尙ホ衰ヘズ寡雨ノ方ニシテ日照時數多ク氣温ハ平年ト伯仲セリ

五月ハ氣壓ノ配布全ク一變シ初夏ノ型式ヲ呈スルニ至リシモ北西風未ダ衰頹セズ去レド南偏風ノ増勢ヲ來シ大ニ氣候緩和セリ氣温ハ一般ニ高ク平年以上ニアリテ雨量稍多キモ雨日少ク日照時數多シ

六月ハ氣壓配布前月ヲ承ケシモ時ニ梅雨ノ型式ヲ呈シ高氣壓ハ阿爾斯克海又ハ本邦東海岸ヲ占メ低氣壓ノ本州中部或ハ其附近ヲ通過セシコト屢アリ本年梅雨ハ近年稀ナル降雨ヲ齎シ梅雨ノ特態ヲ發揮セリ故ニ氣候不順ニシテ月首來不時ノ低溫ヲ現ハシ雨量雨日共ニ多ク氣温ハ平年ト大差ナキモ日照時數ハ少カリシ

七月ハ上旬ニ於テ氣壓配布梅雨季ノ型式ヲ脱シ全ク夏季ノ型式ヲ呈シ氣温ノ上昇ヲ來セシモ中旬以後ニ於テ再び梅雨ノ状態ヲ呈シ降雨連日ニ亘リ且ツ時ニ大雨スルコトアリテ氣温又低下セシモ數日ニシテ天候恢復シ全時ニ氣温上昇シ氣候順ニ復セリ北西風愈々衰頹シ南東風卓越セリ雨日ハ少キモ雨量ハ之レニ反ス日照時數少カリシ

氣 温

年平均八十五度六六ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ〇度二九高ク其絶對最高三十三度九ハ八月十五日ニ其絶對最低氷点下二度六ハ二月二十一日ニ...

第一表 氣 温

Table with columns for months (一月 to 十二月) and years (全 年), showing temperature data for days 1 through 8.

Table with columns for days (九 to 一) and rows for temperature metrics: 起 (Start), 最起 (Highest), 最 (Average), 平 (Normal), 年 (Year), 均 (Average).

降 水 量

年總量八千八百七十二耗六(一坪面三十四石二斗六升八合餘ノ排水ニ等シ)ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ百三十二耗五多ク之レガ降水日ハ百三十三日...

起 同 最 全 平 二 上 中 年 十 方 最 多 風 向 度 向 日	北 西 元	北 西 二	北 西 三	北 西 四	北 西 五	北 西 六	北 西 七	北 西 八	北 西 九	北 西 十	北 西 十一	北 西 十二	北 西 全
二	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
三	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
四	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
五	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
六	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
七	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
八	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
九	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
十	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
十一	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
十二	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
全	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六
八月五日	二二五	二二四	二二四	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六	二二六

湿度
第五表 湿度

年平均七十三%ニシテ之ヲ平年ニ比スルニ一%少ク其絕對最少ハ二十五%ニシテ三月二十一日ニ現ハレ月平均ノ平年ニ達セザリシハ一、二、三、四、五、六、七、八、九、十ノ十ヶ月ニシテ就中最モ少カリシハ四月ノ三%ニシテ其他ノ各月ハ僅ニ過剩ヲ示シ其最モ多カリシハ十二月ノ%五ナリ而シテ年平均ニ於ケル一日中ノ變化ハ十四時(午後二時)ノ五十九%九ヨリ五、六時(午前五、六時)ノ八十三%五ノ間ニアリ

時 月	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
一	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
二	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
三	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
四	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
五	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
六	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
七	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
八	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
九	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
十	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
十一	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
十二	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二
全	七三六	七四〇	七六一	七九七	八三三	八七九	八七六	八四七	八七一	八三三	八九三	七九三	八二二

時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全年
起	八	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三
最	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
平	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
年	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
少	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
ノ	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
日	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
極	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
均	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
平	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
均	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
少	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
多	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二
全年	六	六	五	四	三	二	一	六	七	六	五	四	三	二

第六表 雲量

年平均十分ノ六、三ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ〇、三多ク其平年ヨリ多カリシハ一、六、七、八、十、十一、十二ノ七ヶ月ニシテ九月ハ平
年ト等シク其他ノ各月ハ少カリシ月平均ヲ平年ニ比スルニ最モ多カリシハ一月ノ一、四ニシテ其最モ少カリシハ三月ノ〇、七ナリトス

時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全年
起	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
最	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
平	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
年	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
少	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
ノ	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
日	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
極	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
均	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
平	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
均	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
少	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
多	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
全年	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六

第七表 日照時數

年總時數ハ二千九百九十時間ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ三時間三少ク晝間可照時數ノ四十九%ニ相當シ各月總時數ノ平年ヨリ多カリシハ二、
三、四、五、九ノ五ヶ月ニシテ其他ノ各月ハ平年ニ達セザリシ又各月總時數中平年ヨリ最モ多カリシハ二月ノ三十四時間四ニシテ其最モ少カリ
シハ七月ノ三十一時間二ナリ而シテ年間ニ於ケル日照時數ハ四十八日ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ四月多シ各月ニ於ケル日照時數ノ平年ヨリ最モ多
キハ一月ノ四日間ニシテ其最モ少キハ四、九兩月ノ四日間ナリトス

第八表 蒸 發 量 (箱 外)

時 月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全 年
合 計	145	156	178	187	198	204	211	218	225	232	239	246	253
平 年	145	156	178	187	198	204	211	218	225	232	239	246	253
對 照 時 數	145	156	178	187	198	204	211	218	225	232	239	246	253
對 照 時 數	145	156	178	187	198	204	211	218	225	232	239	246	253

年總量八千〇四十三耗四ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ一耗五少ク其最多日量六耗八ハ七月十五日ニ現ハル月總量ノ平年ヨリ多カリシハ三、四、五ノ三ヶ月ニシテ其他ノ各月ハ平年ニ達セズ而シテ月總量ヲ平年ニ比スルニ三月ノ十二耗一ハ最多多キモノニシテ八月ノ二十四耗六ハ最少少キモノナリ

第九表 天氣類別日數

天氣類別日數

降水ノ年總日數ハ百三十五日ニシテ之レヲ平年ニ比スルニ九日少ク其各月ニ於ケル日數ノ平年ヨリ最多多キハ十二月ノ五日間ニシテ一月ノ二日間之レニ亞ギ其最少少キハ三、四兩月ノ各五日間ニシテ五、七兩月ノ各三日間之レニ亞グ而シテ雪ノ十九日ハ三日霧ノ十四日ハ十日曇ノ百四十五日ハ二十一日不照ノ四十八日ハ四日何レモ多ク霞ノ八日ハ二日雷電ノ五日ハ七日快晴ノ四十一日ハ四日暴風ノ四日ハ二日霜ノ五十日ハ六日有感覺地震ノ五回ハ六回共ニ少ク電ノ皆無ハ平年ニ等シ

種 目	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全 年
合 計	501	561	589	600	614	627	638	646	653	660	667	674	681
平 年	501	561	589	600	614	627	638	646	653	660	667	674	681
全 年	501	561	589	600	614	627	638	646	653	660	667	674	681
一 日 中 最 多 量	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
起 日	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

地名	管内氣温												
	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全年
德島	五四	四四	八三	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
小島	六六	五五	八九	一四二	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
富島	六六	四八	八九	一四二	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
梅田	七六	六六	九六	一四四	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
日和	六九	六六	九六	一四四	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
神野	六三	五五	九〇	一三九	一九六	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
尖野	七〇	六五	九四	一四三	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
鳴川	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
川島	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
市島	五三	四八	八三	一三八	一九四	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
大場	六〇	五五	九〇	一四三	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
鳴門	六三	五八	九三	一四六	二〇二	二三六	二六九	二七八	二六八	一九〇	一四六	七九	一六三
南門	六三	五八	九三	一四六	二〇二	二三六	二六九	二七八	二六八	一九〇	一四六	七九	一六三
龍	五九	四九	八四	一三八	一九四	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
福原	六〇	五〇	八五	一三九	一九六	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
和食	五七	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
朴野	五七	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
出原	五九	四九	八四	一三八	一九四	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
坂州	四四	三九	七四	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
下谷	四四	三九	七四	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
川上	四六	四一	七六	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
脇田	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
芝生	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
池田	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
上名	四六	四一	七六	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
大枝	四六	四一	七六	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
一小	三五	三〇	六五	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
分上	三五	三〇	六五	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八

地名	管内氣温												
	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全年
德島	五四	四四	八三	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
小島	六六	五五	八九	一四二	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
富島	六六	四八	八九	一四二	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
梅田	七六	六六	九六	一四四	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
日和	六九	六六	九六	一四四	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
神野	六三	五五	九〇	一三九	一九六	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
尖野	七〇	六五	九四	一四三	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
鳴川	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
川島	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
市島	五三	四八	八三	一三八	一九四	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
大場	六〇	五五	九〇	一四三	一九九	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
鳴門	六三	五八	九三	一四六	二〇二	二三六	二六九	二七八	二六八	一九〇	一四六	七九	一六三
南門	六三	五八	九三	一四六	二〇二	二三六	二六九	二七八	二六八	一九〇	一四六	七九	一六三
龍	五九	四九	八四	一三八	一九四	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
福原	六〇	五〇	八五	一三九	一九六	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
和食	五七	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
朴野	五七	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
出原	五九	四九	八四	一三八	一九四	二三三	二六六	二七五	二五五	一八五	一四三	七五	一六〇
坂州	四四	三九	七四	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
下谷	四四	三九	七四	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
川上	四六	四一	七六	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
脇田	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
芝生	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
池田	五二	四七	八二	一三七	一九三	二二八	二五九	二八一	二四七	一七九	一三一	七三	一五七
上名	四六	四一	七六	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
大枝	四六	四一	七六	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
一小	三五	三〇	六五	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八
分上	三五	三〇	六五	一二九	一八六	二二〇	二五三	二六二	二四二	一七二	一三〇	六二	一四八

氣温ノ年平均ハ小祖谷ノ十二度三ヨリ日和佐ノ十六度九ノ間ニアリテ縣下南部沿海ノ中央部ニ最モ高ク全西部ノ山間ニ最モ低シ之レヲ平年ニ比スルニ概シテ低度ヲ示セドモ吉野川下流附近及縣下西部ノ山間ニハ僅ニ高度ヲ示セル所アリ最高温度ノ月平均ノ最モ高キハ八月池田ノ三十三度四ニシテ最低温度ノ月平均ノ最モ低キハ二月小祖谷ノ氷点下二度五ナリ而シテ其絶對最高温度三十七度四ハ七月十五日池田ニ現ハレ絶對最低温度氷点下八度〇ハ二月二十一日小祖谷ニ現ハレタリ

第十表 管内氣温

管内降水量

降水ノ年總量ハ大寺ノ千〇三十八耗ニヨリ朴野ノ三千五百四十六耗六ノ間ニアリテ那賀川上流附近ニ最モ多ク吉野川下流附近ニ最モ少シ之レヲ
 平年ニ比スルニ縣下中部以北ハ概シテ過剩ニシテ吉野川下流ノ南方ニテハ四百六十九耗〇ノ過多ヲ示シ縣下中部以南ニテハ概シテ寡少ニシテ那
 賀川ノ最上流ニテハ八百三十八耗四ノ減少ヲ示セリ月總量ノ最多ハ八月川井ノ八百十三耗一ヲ首トシ全月出原ノ七百四十二耗〇之レニ亞ギ全月
 神野ノ七百十五耗一更ニ之レニ亞グ而シテ一日中ノ最多量ハ八月二十九日川井ノ三百二十六耗〇ヲ首トシ全月十八日和佐ノ二百九十九耗五之
 レニ亞ギ全月全日横瀬ノ二百六十耗〇更ニ之レニ亞グ年間管内全部ヲ通ジテ降水セシ日數ハ九十三日間ニ及ビ各月ニ於ケル其最モ多カリシハ六
 月ノ十三日間ヲ首トシ三、八兩月ノ各九日間之レニ亞ギ一、九、十月ノ八日間更ニ之レニ亞グ其最モ少カリシハ四月ノ五日間ナリトス

第十一表 管内降水量

地名	月	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
石井	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
鳴島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
川島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
市島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
大島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
鳴門	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
南濱	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
德島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
小島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
富島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
棒島	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
日和	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
神野	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
尖野	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
管内	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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
鬼野	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
横瀬	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
福原	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
和食	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
朴野	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
出原	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
坂州	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
澤谷	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
下分	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
川上	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
脇野	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
芝生	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
池田	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
上名	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
大谷	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
小谷	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
一祖	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
管内	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

14.6
32

昭和四年八月二日印刷
昭和四年八月六日發行

德島測候所

印刷人 伊川宜吉

德島縣德島市安宅町百六十二番屋敷

印刷所 芳川堂印刷所

同縣同市中通町字北側壹番地

終

