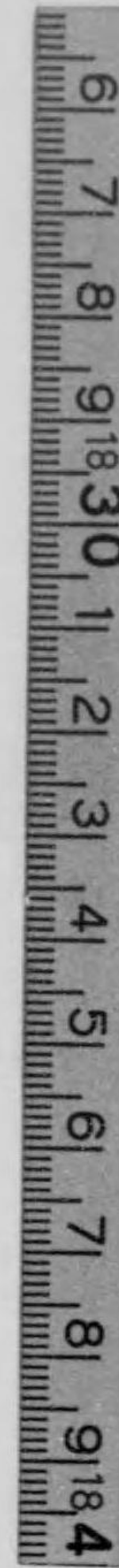


大正六年  
廣島縣氣象年報

顯著記事

大正六年氣象總概  
八月上旬の颱風  
九月十四、十五日の颱風  
十月一日前後の颱風  
十月十日の颱風  
七月の旱天  
九月二十五日の雷雨  
陰鬱なりし十月  
未曾有の酷寒

始



146  
142



### 廣島縣氣象年報

本報は大正六年中本所並に郡市役所町村役場及び篤志家の観測したる氣象要素を編輯したるものにして顯著事項に關しては其概況を記述せり。而して一般事業との關係調査の資料に供す。

大正七年八月

廣島縣廣島測候所

大正  
8 2.13  
内交

## 凡 例

1. 廣島の氣象觀測成績は毎時觀測のものにして管内觀測所の成績は主として十時の觀測に係る。
1. 氣壓水蒸氣の張力、降水量及蒸發量は<sup>ミリメートル</sup>耗（一耗は我が三厘三毛）を以て示し、飽差は<sup>ワット</sup>瓦を以て示す。
1. 氣温、地温等は總て攝氏の度を用ふ。
1. 濕度は百分率にて示す、即ち水蒸氣にて飽和せるを百とし全く水蒸氣を含まざるを零とす。
1. 雲量は満天雲にて蔽はれたるを十とし碧空の晴れ渡れるを零とし十分率にて示す。
1. 風向は測候所の分は十六方位にて其他の觀測所の分は八方位にて示す、面してNは北、Eは東、Sは南、Wは西なり、さればNNEは北北東にしてWSWは西南西のこまなり。風速度は風が一秒時間に經過する平均行程を<sup>メートル</sup>米（一米は我が三尺三寸）にて示す。
1. 天氣類別日數中降水とは雨雪雹霰等の降りたる量が〇耗一以上ありたる日、快晴とは一日の平均雲量二〇より少きを、曇天とは八〇以上なるをいふ。暴風とは二十分間の平均風速度 $10 \frac{m}{s}$ 以上なりし日（測候所以外の觀測所にては風力強風以上の日）をいふ。其他の天氣にありては其現象のありたる日を算せり。
1. 氣象表中<sup>?</sup>を附したるは精算上不明の点あるを示す。
1. 廣島測候所は東經百三十二度二十七分北緯三十四度二十三分に位し平均海面上一米七にあり。
1. 晴雨計海面上の高さは三米二、風力計地上の高さは九米なり。氣温を觀測する寒暖計は百葉箱内に懸吊し地上一米二の高さにあり。雨量計及蒸發計は地上〇米三の高さに据ゑたり。
1. 海面上の氣壓を知らんには〇耗四二を引くべし。
1. 時刻は二十四時制に據る。即ち午前午後を冠せずして午前零時、午前十一時等は單に零時、十一時等とし、午後一時は十三時、午後九時は二十一時、夜半は二十四時とす。



# 大正六年廣島縣氣象年報目次

## 第一章 氣象概況

總 概	1—10
顯著暴風雨	2
1. 一月十日の低氣壓	2
2. 一月十八日の暴風	2
3. 一月二十一日の低氣壓	2
4. 三月五日の暴風	3
5. 三月十九日の低氣壓	3
6. 三月廿三日より廿六日に至る低氣壓	3
7. 四月七日の旱天	4
8. 四月二十八日の低氣壓	4
9. 五月八日の暴風	5
10. 八月上旬の暴風	5
11. 八月二十日前後の暴風	6
12. 九月十四、十五日の暴風	7
13. 九月下旬より十月二日に至る暴風	8
14. 十月十日の暴風	9
15. 十月十七日の暴風	10
顯著事項	10—13
1. 一月五日の酷寒	10
2. 四月中の黃砂	11
3. 五月七日より九日に至る黃砂	11
4. 七月の旱天	12
5. 九月二十五日の雷雨	12
6. 陰鬱なりし十月	13
7. 未曾有の酷寒	13
梅雨期概況	14
霜雪の季節	14
地震	15

## 第二章 廣島の氣象

### 概 況

…氣壓…風…氣温…氣濕…蒸發と降水…  
 …雲量と日照…地温と井水温…天氣日數…地震…

### 氣象表

氣象概覽	1
氣壓の平均	2
氣温の平均	2
水蒸氣張力の平均	3
濕度の平均	3
降水總量	4
降水觀測回數	4
日照時數	5
地面並に地中温度の平均	5
雲量の平均	6
風速度の平均	6

風向観測回数並に平均方向	7
方向別平均風速度	7
方向別最強風速度	7
方向別暴風時數	8
暴風日數	8
量別降水日數	8
五日以上引續きて降水を見たる日數	8
十日以上引續きて降水を見ざりし日數	8
日々平均気温の差	9
気温度別昇降回数	9
草上の最低温度	9
気温類別日數	9
上層雲の方向	9
井水温度	9
雜項	9

### 管内の氣象

気温の平均	10
気温の高極	11
気温の低極	12
降水量	13
降水最大日量	14
降水日數	15
降雪日數	16
霜日數	17
暴風日數	18
雷日數	19
霧日數	20
快晴日數	21
晴天日數	22
曇天日數	23
最多風向	24
地震回数	25
霜雪の季節	26
地震總覽	27
管内氣象観測所一覽表	28



# 廣島縣氣象年報

大正六年

## 第一章 氣象概況

### 總 概

本年は平年に比し氣壓低く低温寡雨、寒氣早く至りき。一月は寒氣酷烈にして降雪頻々積雪被害を見るに至れり。二月も亦積雪甚た被害を醸せり。三四兩月は日照盛にして五月も天氣良好なりしかば麥作には好影響を與へたり。梅雨は適順に經過し七月には旱天二旬餘に及びしも八月初の颱風は甘雨を齎したり。八月は雷雨少く廣島にては無雷なりき。反之九月は多雷多雨、十月も亦天候不良なりき。十一月には寒氣早至、十二月末には未曾有の酷寒現はれたり。次に月を逐うて其梗概を述べん。

**一月** 寒氣凛冽にして降水量少く大氣乾燥せり。気温の低極は斯月としての記録を破り、降雪日數は未曾有の多數を算し結霜日數も亦稀有の多數なりき。

**二月** 低温にして降水量著しく少く、日照盛にして好晴の日多かりき。

**三月** 寒冷濕潤にして降水量多く、しかも日照も盛なりき。

**四月** 寒冷にして降水量少く日照盛にして天氣良好なりき。黃砂頻繁に臻れり。下旬には縣の北部にて凍害を蒙りたり。

**五月** 寒冷にして降水量少く過乾にして天氣良好なりしが雷雨多く月初に雹害を破りたり。濃烟霧發生し大氣の溷濁せしこと屢々なりき。

**六月** 上旬に梅雨期に入る。降水日數多く日照時數少かりしも気温及び降水量は平年と殆んど等しく適順なりき。

**七月** 梅雨は上旬に終を告げ高温にして乾燥し好晴連日早暈を告げたる地方ありき。

**八月** 低温にして日照時數蒸發量共に少く降水多く曇天の日も多かりしも雷雨少くなりき。

**九月** 陰曇多雨にして日照時數少く雷雨多かりき。

十月 陰曇多雨。而して日照時數の少なかりしこと雨天曇天の多かりしことは斯月としての新記録を作れり。

十一月 著しく寒冷寒雨なりき。

十二月 寒冷寒雨にして大氣乾燥したるも天候は良好ならざりき。而して二十八日には寒氣酷烈にして最低氣温は氷點下八度六に下り氣温低極の記録を破れり。此日廣島にては太田川氷結せし所あり、これ稀有の現象なり。

### 顯著暴風雨

1. 一月十日の低氣壓 九日日本海に在りし低氣壓(七五八耗)は東進して十日朝日本海東部に至りそれより奥羽を横ざり午後太平洋に去れり。而して高氣壓は支那大陸に占據し七百八十二耗以上の高度を保持せしを以て本邦にては氣層の傾斜急峻となり、全國風力強大となり裏日本に風雪を惹起せり。廣島にては十日八時過より風勢募り九時には疾風となり十二時に最強九米五に達し十六時過まで疾風を持續したるが其後和風となりたり。風向は主として北西なりき。又八時より微雪斷續し十四時二十四分吹みたり。此日廣島市吉島新開の南方約六百間の沖合にて石炭約一万五千斤を積載せる和船(三間舟)は北西の強風と激浪とのため海水浸入破壊せり。但し人命には異狀なかりき。

2. 一月十八日の颶風 十六日支那北部に顯れし颶風(七二五耗)は南東に進み十七日正午黄海に到り同夕刻朝鮮中部を横斷して日本海に入り十八日朝日本海南部に達しそれより東北東進して午後陸奥を横ざり北海道南端を掠めて十九日千島南方洋上に去れり。これがため全國北西風強く奥羽以北の地にては風雪烈しく多大の被害を醸せり。廣島にては十七日午後より雨降り始め十八日拂曉より小雨斷續し午後凍雨を観たり。風は十八日六時前より急に西寄りの風強く吹出で和風となりしも六時過には稍風ぎたるが八時半過より再び強くなり西の疾風吹募り(十一時、十二時、十五時には風向一時北西に轉ず)十四時には最強九米一に達せり。かくて十九時に及びたるが其後風勢衰へて軟風となりたり。この日安藝郡警固屋沖にて奥へ航行中の帆船(百三十石積にして石材三十本積載せり)は風波のため帆柱二本を折損し船具三点を流失したり、此損害高約八拾圓。

3. 一月二十一日の低氣壓 二十一日六時日本海東部に現はれし低氣壓(七四七耗)は正午津輕海峡を経て十八時には北海道南西部に上陸し同夜北海道を縦斷して二十二日オホーツク海へ去れり。廣島にては十一時迄は風極めて弱かりしが十

二時前より風勢頓に募り西の疾風となり十三時には最強に達し西北西風十米七を測り、風向はそれより北西に轉じ十四時更に北に轉ずるや風力衰へて和風となり二十時以後は軟風となりたり。之がため廣島灣にて和船の遭難せしものありしも些したる被害はなかりき。

4. 三月五日の颶風 四日北鮮に現はれたる低氣壓(七四八耗)は東進して日本海に出で五日朝には日本海中部に到り正午には奥羽北部に迫り夕刻には陸奥を横斷して同夜太平洋に入れり。而して高氣壓は支那大陸に在りて七百七十三耗を超へたり。これがため廣島にては五日六時より西寄りの風吹募り七時三十七分微雨降り出し八時十二分より終日雪續紛たり。風は正午に西北西風十米六の最強に達したるが十七時以後は風勢衰へたり。此日安藝郡警固屋町沖合にて顛覆船ありたるも些したる被害はなかりき。

5. 三月十九日の低氣壓 十八日正午黄海南部に在りし低氣壓(七五六耗)は東南東に進み朝鮮南西部を掠め十九日朝玄海灘に來りそれより内海西部に入り正午には四國中部に到り十八時には紀州灘に出で二十日朝には八丈島の東方洋上へ去れり。之がため朝鮮南部及び九州以東奥羽南部に至る地方にては雨天となり、關西地方にては五六十耗の雨量を測りし所多かりき。廣島にては十八日十四時十分より小雨降り出し十九日三時三十四分より雨稍強くなり十二時三十四分より夕刻迄小雨斷續せり、此雨量四十一耗三。氣温は平年より二度七高かりき。縣下にても此日多大の降水量を観測し月中の最大雨量を測りし地方甚なからず。比婆郡久代村字下瀧にては山崩(四十坪)ありて縣道(延長八間)を破壊したり此損害八拾圓なり。又二十日朝に山縣郡中野村字細見小字若杉にても山崩(五百六十坪)ありて草薺住家一棟を破壊したり、此損害七拾圓なり。されど人畜の死傷なかりき。これ十九日の降雨に基く被害なり。此低氣壓のため五十耗以上の降水量を測りし地方は次の如し。

東城 78.8      油木 70.0      可部 60.0

6. 三月二十三日より二十六日に至る低氣壓 二十三日朝奄美大島の北西方海上に現はれたる低氣壓は東進して同日午後南海岸沖を通過し二十四日朝には紀州半島に接近し正午には遠州灘に到り十八時には關東南部に上陸し二十五日三陸沖に出でし時には七百四十耗に下り二十六日北海道東方洋上へ去れり。此低氣壓は京阪以西の地に雨を齎し本州中部以北の地に雨雪を降らし北海道に風雪を惹起した

り而して大陸方面よりオホホーク海に亘り七百七十四耗以上の高氣壓の存するありて全國に風勢の強大を誘致せり。廣島にては二十二日十三時五十七分より雨降出で二十三日は降續し二十四日二時十分歇みたり、此雨量二十九耗八。風は二十三日には弱かりしも二十四日八時過より強くなり、十八時能登沖に副低氣壓の發達するや俄然風力強大となりて北西風八米六となり月の後半に於ける最大風速度を示せり。されど十九時には風ざで北風二米四となり。二十五日には十時過に俄然北々東風七米八に達し其後十五時過迄時々北乃至西の疾風吹きたり。二十四日には晴曇區々にして時に微雨あり。二十五、二十六兩日には晴曇區々にして少雨時に少雪を交降せり。縣下に於ては月中の最大降水日量を測りし所少なからず三次に於ける二十四日の四十五耗二を最とす。

御調部にては向島西尋常高等小學校敷地石垣約三十間(高さ五間半)崩壊したり此損害三百圓。又甲奴郡清嶽村にては山崩(百二十坪)ありて人家、非住家各一棟を破壊せり。此の被害高は高は約六拾圓なり。

**7, 四月七日の早手** 七日六時低氣壓は日本海(七五〇耗)及び支那東海東部(七五五耗)にあり。中國地方は前者の勢力範圍内にありて曇天なりき。又壹岐附近には七百五十耗の副低氣壓あり。この副低氣壓は東進して瀬戸内海に入り四國北部を掠めて正午には内海東部に達したり。而して其後方には副高氣壓の急襲するありて中國四國北部に急風を起し多少の被害を醸せり。廣島にては九時過より急に風力増大し一時可成り強く十時には北々東風七米三に達したり。雨は九時三十六分より降り出で同四十七分雨勢一時強烈となりしも同五十四分には衰へ十三時三十六分全く歇みたり、此雨量八耗四。此急風のため廣島灣を帆走中の帆船(六十石積)は轉覆し船具全部を流失せり、此損害約五拾圓。又安藝郡中野村にては材木小屋(草葺平家にして桁行八間梁行三間)一棟倒壊せり、此損害約百圓。但し孰れも人畜に死傷なし。此他の地方にてもなほ多少の被害を見たり。

**8, 四月二十八日の低氣壓** 二十六日揚子江流域に在りたる低氣壓は東進して二十七日支那東海北部に來り其夜對馬海峽を通過して二十八日朝島根縣に達しそれより山陰北陸の沿岸を掠め二十九日津輕海峽北海道を横切り三十日千島南部に去れり。又別個の低氣壓は二十七日支那東海南部に現はれ北東進して二十八日朝土佐灣に來りそれより畿内本州中部を横斷して二十九日太平洋中へ去る。又二十八日朝日本海南西部にも一低氣壓顯はれ第一の低氣壓の跡を追ひ二十九日奥羽を横

切り三十日太平洋に入れり。是等の低氣壓は大に發達して孰れも七百三十耗台に下りし事とて本邦各地に暴風雨を惹起し被害少なからざりき。廣島にては二十一日午後より薄曇となり漸次空重くなり二十七日夕刻前より降雨し二十八日朝一旦歇みたれど十七時前より又復降雨し二十九日朝歇みたり、此雨量十四耗一に過ぎず。氣壓は二十八日九時及び十七時に月中の最低七百四十五耗一に下れり。風は二十八日八時過より急に増大し十時南南西風十三米二の最大風速度に達せり。爾後南西乃至西の強風又は疾風吹き續き二十二時に至り風力一時衰へしも二十九日は尙時々疾風吹きたり。此低氣壓のため二十八日十三時頃豊田郡字和島沖にて和船(砂を積み)轉覆したり、此損害約五拾圓。又吳市河原石沖に繋留中の材木(樅丸太長二間乃至三間もの)十六本流失せり。

**9, 五月八日の颱風** 七日北支那に顯れたる颱風(七四六耗)は南東に進行して八日南滿北鮮を通過し九日朝日本海中部に到り同夜奥羽地方を横斷し十日朝太平洋に入れり。之が爲め本邦各地に暴風雨を起したり。廣島にては十一時過より風力疾風となり十九時には南風十三米五の最大風速度に達したるが二十一時には俄然衰へて軟風となりたり。爾後九日二時迄は殆んど靜穩なりしが三時より風勢募り四時過より十七時迄は疾風(風向は西寄りのもの多かりき)吹續せり。又八日十七時二十三分より驟雨驟り十九時五十四分より二十分間及び二十時四十七分より十分間烈雨降り爾後中雨弱雨交降して二十二時二十五分全く歇みたり、此雨量三十五耗三にして十九時より二十時迄の一時間に十八耗四を測れり。而して十九時五十二分より二十一時二十一分迄電雷ありたり。氣壓は八日十九時に月中の最低に達し七百五十耗五に下れり。此暴風雨のため八日夜豊田郡高根島村沖合にて難破船二艘ありて溺死者一人を出せり。又同沖合にて船具を流失せし船もありたり。又廣島市宇品に於て亞鉛屋根約十五坪破損し電燈線切斷する等多少の被害ありたり。

八日には縣下の各地に於て月中の最多雨量を測りたり。されど安佐郡可部の六十四耗四を除けば他は孰れも四十耗以下なりき。

**10, 八月上旬の颱風** 七月二十八日呂宋の東方洋上にありし颱風は北上して二十九日には石垣島に迫り進路を北々東に轉じ三十日には沖繩島に近接し三十一日には大東島附近を通過し八月一日には奄美大島の東方洋上を北進し、二日夜には土佐沖に到り三日朝土佐灣より四國を貫き正午には岡山縣に達し十八時には因幡沖

に出で四日日本海南部より北東進して同海東部に至り漸次衰へ五日夜奥羽北部に衰滅せり。此颱風は土佐灣に殺到せし時には最も發達し居りて七百三十七耗の低度を示したり。此颱風は本邦各地に暴風雨を惹起し殊に本邦西部にては甚しくして近畿、四國、中國地方に家屋の倒壊、破損、浸水、道路の損壞、堤防の決潰、橋梁の流失、田畑の浸水、船舶の沈没破損等多大の惨害を醸せり。廣島にては二日午後より微雨漸續し、二十一時過より北寄りの疾風吹き三日六時最強八米一(北風)に達し十時迄は疾風吹續せしが十一時前より風力は急に衰へて辛じて軟風を吹きしに過ぎず。雨は三日十九時二十六分全く歇みたり、總雨量二十五耗一。氣壓は三日十時に最低に達し七百四十三耗七を示せり。これ本年中の最低氣壓なり。此颱風のため五十耗以上の雨量を測りたる地を列挙すれば

三 次	57.4	上高野山	55.0	津 田	51.0
油 木	56.5	大 朝	53.4	市	50.0

此の如き状況なりしかば本縣に於ては被害は極めて輕微なりき。

11, 八月二十日前後の颱風 十六日比律賓群島の東方洋上に現はれし颱風(七二五耗)は北々西へ進行し十八日には臺灣に迫り十九日同島北部を襲ひて其北方に出で二十日には上海を掠め二十一日黃海西部より山東半島を北西へ通過し二十二日渤海灣南部に入り二十三日北支那に去れり。此颱風は衝路附近に暴風雨を惹起し本邦にては八重山列島臺灣等に多大の風水害を出したり。此颱風が山東半島を斜斷して渤海に入りし頃即ち二十二日早島には内海西部に副低氣壓(七五四耗)發生し九州北部以東近畿に至る地方は雨天となりたり。廣島にては二十一日十四時二十六分より降雨し十七時五十八分一旦小歇みしも二十一時四十九分より再び降り出で二十二日四時五十五分より二十分間及び五時四十四分より三十二分間は雨勢強烈にして五時より六時に至る一時間に二十一耗一の雨量あり、總雨量は五十五耗七ありき。風は極めて弱く二十二日に辛じて和風に達したるに過ぎざりき。廣島と相前後して縣下の各地に於ても降雨せしが殆んど各地共月中の降水日量の最大は此時に起りたり。今五十耗以上の雨量ありし地を擧ぐれば次の如し、

久 井	97.7	三 良 坂	60.0	甲 山	51.8
小 國	74.9	三 次	56.7	加 計	51.3
大 朝	71.5	朝 野	56.0	西 城	51.3
壬 生	68.0	廣 島	55.7	高 田 市	50.1
上 下	65.5	市	54.0		

12, 九月十四、十五日の颱風 九日ヒリッポン群島の東方洋上に現はれし颱風(七四八耗)は北西に進行して十一日正午ハリントン水道に達し十二日廣東省に上陸し北上して十三日南支那にありしが進路を東北東に轉じ十四日長江下流域より支那東海を通過し十五日朝九州北部に來り進路を東南東に轉じ四國西部を横ざり十六日朝には紀州沖に出で東進して十七日八丈島附近に消失せり。此颱風は最初は勢力ありて衝路附近に多大の風水害を醸ししも本邦西部に達したる時は大に衰へ風は左程強からず雨のみ多量に降らせり。廣島にては同日とも北寄りの和風吹きしに過ぎず。されど雨は十四日夕刻より降始め十五日六時四十分より二十四分間及十二時五十分より五分間雨勢強烈なりしが十三時より小雨となり十四時五十四分全く歇みたり、此雨量四十七耗。縣下の大半に於ては此颱風のため月中の最大降水日量を觀測したるが、五十耗以上の降雨をを見たる地を列挙すれば、

吉 田	180.0	可 部	84.4	庄 原	60.1
加 計	123.5	西 城	77.5	本 郷	57.0
小 國	115.5	上高野山	73.0	上 瀬 野	56.0
大 朝	109.6	油 木	72.0	久 井	53.0
府 中	109.6	吉 川	71.2	福 山	52.8
上 下	106.5	三 良 坂	70.3	廿 日 市	50.5
甲 山	93.5	吉 和	65.8		
三 次	88.1	西 條	64.1		

これがため縣下各地に於て出水被害を見るに至り其損害高は數萬圓に上れり。今其主なるものを擧ぐれば次表の如し。

種 目	浸 水 戸 (戸)		田 (反)		畑 (反)		橋 (ヶ所)		堤 防 (ヶ所)		道 路 破 損 所
	床 上	床 下	浸 水	荒 蕪	浸 水	荒 蕪	流 失	破 損	決 潰	破 壞	
高 田 郡	川 根		14		3				2(5)		
	小 栗		150								
	甲 船		370		345						2(7)
	甲 船		153		8			1(10)			
	甲 船		5.5		0.4			1(30)			1(50) 1(30)
計			692.3		356.4		2(40)		2(5)	2(80)	2(7)
山 加 計							1(12)				2(8)
山 加 計							1(12)				2(8)

調	野								1(2)			1(10)
調	上川邊								7(198)			2(8)
	今津野								0.08			
	計								0.08			3(15)
産	新	市	65	100								
	近	田	1	50								
	野	家	13	220		30					1(30)	1(20)
	宜	山		500		180					2(100)	2(100)
	福	相		500		200						
	河	都			1.5						1(18)	1(8)
	佐	計	2	78	1370	410					3(118)	4(128)
雙	三	坂	1	30							1	1(16)
	吉	含	2	25		9			2(50)			3(15)
	八	橋	1	4		30			2(30)			2(57)
	田	幸		205								4(11)
	川	西		20								2(12)
	神	杉		90		2						
	和	田		20								
三	計	計	3	33	390	41			4(80)	1	9(69)	11(96)

備考 括弧内の数は延長(間)を示す。

此外に加計町に於ては松杉栗の角材四万二千才流失セリ。

13, 九月下旬より十月二日に亘る颱風 九月二十五、六兩日呂宋の東方洋上に在りし颱風は二十七日には北東に進み二十八日には沖繩島の南方洋上に來り二十九日大東島を蹂躪して三十日朝には奄美大島の東方洋上に達し同日十八時には紀州沖に迫り、同夜遠州灘より駿河灣に突入し伊豆北部に上陸し關東を北進して十月一日六時には岩代に達し、それより奥羽東部北海道東部を通過して二日朝オホーツク海へ去れり。氣壓の最低に沼津にては一日二時三十分七百十四耗三に、東京にては同日三時三十分七百十四耗六に、筑波山にては同日四時十五分七百九耗七に下りたるが、孰れも其地としては未曾有の低度なりき。廣島にては九月二十九日八時四十四分より雨降り出で斷續して三十日十五時五十分全く歇みたり、此雨量十一耗五に過ぎず。風は三十日朝より風力和風となり十三時に北の疾風となりしも其後再び和風となり十七時には俄然北々東風十米三の最大風速度に達し其後は疾風の吹續して翌十月一日十五時に及び十六時よりは漸次弱くなりたり。縣下に於て尾道にては此颱風のため五十五耗六の降雨を見たり。此颱風は極めて優勢なるものにして全國に暴風雨を惹起し慘害劇甚を極めたり。今其梗概を述べんに二十九日朝より四國以東關東に至る地に雨を降らし時を經るに従ひ降雨區域は北方に移り北海道より樺太に及び。而して大阪府下にては出水殊に甚しく溜水は日を経るも排除するに至らず、平野は濁水の湛ふるに委するの外術無き

慘狀を呈したり。又颱風の衝路なりし静岡縣以北の地殊に關東に於ては莫大なる損害を被りたり。其内務省に達したる災害報告調査を見るに東京、千葉、茨城の一府二縣最も甚しく、神奈川、福島、静岡の三縣之に並び。今其損害高の概數を擧ぐれば、東京府下に於ては死者五百名負傷者約一千名、家屋の全潰四千戸半潰四千七百戸流失千百戸浸水十八萬戸、船舶の流失又は沈没せしもの三千餘艘、千葉縣にては死者三百名負傷者四百名、家屋の全潰一萬四千戸半潰六千餘戸流失八百餘戸浸水一萬六千餘戸、船舶の流失又は沈没せしもの二千七百餘艘、茨城縣にては死者百二十餘名負傷者三百七十名、家屋の全潰一萬八千戸半潰六千戸、神奈川縣にては死傷者二百名、家屋の全潰一千五百戸半潰一千九百戸流失百五十戸浸水二萬三千戸、船舶の流失又は沈没六百四十艘、福島縣にては死傷者百九十名、家屋の全潰三千百戸半潰一千三百戸、静岡縣にては死傷者八十名、家屋の倒潰八百戸浸水千戸、船舶の流失又は沈没千五百艘、大阪府にては浸水家屋一萬六千戸、新潟縣にては同一萬餘戸に及び、全國にては死者一千二百名負傷者二千名、家屋の全潰四萬三千戸半潰二萬一千戸流失二千四百戸浸水三十一萬六千戸、船舶の流失又は沈没せしもの八千餘艘に及びたり。

4, 十月十日の颱風 七日呂宋の東方洋上にありし颱風(七二九耗)は八日北上し九日沖繩島の西方を通過して支那東海に入り十日午前奄美大島を掠め七島灘を経て午後には大隅半島の南端を掠め日向灘に出で、其夜四國南東部を横ざり紀州半島に上陸し畿内を蹂躪して十一日朝濃尾平野に到り、それより本州中部を横斷して鹿島灘に出で十二日太平洋に去れり。此颱風は優勢なりしかば本邦西部に著しき暴風雨を起し多大の慘害を醸したり。廣島にては氣壓は十日十時以降は一時間に約一耗宛下降し二十二時に月中の最低低七百四十八耗二に下れり。風は北乃至北々東風吹き風力は七時過より間歇的に稍強くなりたるも十九時の北々東風六米最強たりしに過ぎず。雨は十日三時四十二分より降り出で十三時二十分より三十八分間十、四時十六分より二十分間、十六時十分より十分間は雨勢強烈なりしが二十二時五十分全く歇みたり。此雨量は實に八十耗五にして本年中の降水日量の最多たり。縣下に於ても多大の降水量を測り各地共殆んど五十耗以上に達し月中の最大日量を示したり。今此颱風のため八十耗以上の雨量ありたる地を列擧すれば。

加	計	127.0	小	國	92.4	三	次	81.7
---	---	-------	---	---	------	---	---	------



大朝	106.5	西城	91.0	吉和	81.5
上高野山	107.0	甲山	89.5	巖島	81.0
吉田	95.0	壬生	89.0	廣島	80.5
大竹	93.0	西條	84.7	市	80.0
油木	93.0	吳	83.5		

之がため高田郡根野村にては稻田七町歩浸水したり。又御調郡土生村にては十日十六時五十分頃人家一棟崩壊し、幅五間高さ一間半の石垣崩潰せり。

15、十月十七日の颱風 十四日ヒリッソメ群島に在りし颱風(七五四耗)は十五日北上し十六日には臺灣と石垣島との間を通過して支那東海に入り、それより北東へ進行して十七日六時には九州の西方五島列島沖に達し茲に大に衰へ、其後の経過は殆んど明かならざれど東北東に進行し九州を横断し内海東部に於て消失せしが如し。又十五日正午小笠原島と琉球との中間に現はれたる低氣壓は北上して同日十八時には南海岸地方に降雨を齎し、十六日には九州以東奥羽に至る地方に降雨を誘致したるが、その後漸次衰へ十六日夜南海岸沖にて消失せり。是等の低氣壓のため廣島にては十五日午後より降雨斷續し十七日に至りて雨勢稍強くなり十二時五十五分より四分間及十三時七分より三分間烈雨となりしも十三時十二分より小雨となり斷續して十四時五十九分全く歇みたり。總雨量四十三耗九にして十七日のみの雨量は二十一耗七なりき。風は極めて弱く最大風速度と雖も四米に達せざりき。最低氣壓は十七日十三時に起り七百五十八耗四なりき。氣温は平年より三度一高かりき。この連日の降雨のため十七日十七時頃御調郡向島西村にては住家崩潰し老婆一人死亡せり。尙其他にも多少の被害を醸せり。山縣郡大朝村に於ては十六日に二百一耗、十七日に百二耗二の降雨ありたるが此他に於て十六、十七兩日の雨量合計五十耗以上なりし地を列擧すれば次の如し。

小國	55.0	久井	51.0	吉田	50.0
可部	82.0	西城	50.5		

### 顯著事項

1、一月五日の酷寒 二日以來吹荒みし寒風は四日夜に至り風ぎたるも寒氣は愈々加はり五日八時前に最低氣温は氷点下八度三に下れり。これ最近三十年間に見ざる低度にして明治十九年二月三日に起りしものと同示度なり。從來の低極の最

たる明治十六年十二月三十一日に於ける氷点下八度四に亞ぐものなり。當時氣壓は支那に高く七百八十四耗に上り東海岸沖に低く七百五十八耗に下り氣壓傾度大にして縣の内陸部にては降雪頻々にして寒氣日に加はりむたりしなり。

2、四月中の黃砂 騰霞といふ語は春のアトモスフィアを言ひ現はすに適せり花霞といへば春らしくてよけれど砂塵の降下するは人皆の困る所なり。霞む日の長閑さはよけれど強風黃砂を齎し砂塵は掃けども拭へどもつぎつぎと積るに至りては閉口なり。本年四月は支那滿洲等にては殆んど全月を通して黃砂又黃砂といふ有様にて本邦に於ても其影響を受けて濃烟霧の發現頻々にして却つて春興を増したることもありき。今黃砂を伴ひし低氣壓の動靜に就て述べれば

四日黃河流域より東進したる颱風(七五六耗)は五日山東半島を掠めて黄海北部に入り六日朝鮮に到る。

六日滿洲に現はれたる颱風は七日日本海を通過して北海道に迫れり。

八日北支那に現はれし颱風は九日滿洲、北鮮を経て日本海に出で十日北海道方面へ向へり。

十四日東蒙古より來りし颱風(七五〇耗)は十五日に滿洲威鏡道を経て十六日朝日本海東部に到りしが正午には新颱風(七五二耗)間島附近に現はれたり。

十八日東蒙古に現はれたる颱風(七五二耗)は十九日滿洲、威鏡道を経て二十日に日本海に入れり。

二十二日正午北支那に現はれたる颱風(七五四耗)は東進して遼東半島を通過し同日十八時威鏡北道に到れり。

二十六日滿洲中部を通過したる颱風(七五〇耗)は東北東に進行し沿海州南部を経て二十七日朝鮮太南部を横ざり正午にはオホーツク海に入りたり。此時渤海灣南部には淺き低氣壓(七五八耗)ありき。而して二十八日には北西海岸を掠めて北東進せる深厚なる低氣壓(七三〇耗)ありて氣壓傾度大となりしかば本邦にては固より滿洲北支那にても風力強烈なりき。

廣島にては全月中十五日(雨天)、十六日(早曉濃霧あり)。二十八日(暴風雨)、二十九日(曇天にして雨降り)の四日を除くの外孰れの日も烟霧の發生せざることなく殊に四日より六日に亘りては極めて濃厚となり五日は早朝より正午前迄は最も甚しくして西方約三里を隔つる山脈を全く望見し得ざるに至れり。

3、五月七日より九日に至る黃砂 七日朝北支那に現はれたる颱風(七四五耗)は

八日朝遼東半島に來りそれより朝鮮を経て日本海に入り九日日本海東部より奥羽を経て太平洋に去れり。此颶風が八日正午朝鮮東海岸沖に出でたる頃遼東半島には新しき颶風(七四六耗)襲來し其後前颶風の後を追ひたり。是等の颶風は黃砂を齎し天津にては七日十三時三十分より十五時頃迄最も甚しく八日正午過にも再び大氣溷濁したり。而して仁川にては八日十七時二十分頃より二十一時頃迄最も著しく、長崎にては八日十七時頃に松葉等に灰白色の砂塵附着せるを認めたりといふ。又福岡、鹿兒島にては八日夜より天空の溷濁を認めたりしが九日朝より更に濃度を増したり。其他内海地方近畿地方にても九日には煙霧濃厚なりき。廣島にては八日四時二十七分より煙霧發生し夕暮より雷雨發現せり。九日二時頃より再び煙霧發生し十五時より著しく濃厚となり夜に入るも衰へず、十日一時五十分頃より漸次薄らぎ八時全く消散せり。是れ前記黃砂の影響を蒙りたるなり。

4, 七月の旱天 七月上旬梅雨期を脱す。十日以後連日好晴にして八月二日に及ぶ。此間十日、十二日、十九日及び八月二日に僅かの降雨を見たるも八月二日の〇耗一を除けば他は測るに足らざる微量なりき。かくの如く旱天二旬餘に及びしこととて早暈を告げたる地方もありき。此季節に於てかく旱天の連續せしことは明治三十二年以來なき現象なり。而して七月は快晴日數七日を算したるが明治二十年と同數にして明治十六年の十一日、同二十三年の九日、同二十六年の八日に次いで多數なり。

5, 九月二十五日の雷雨 二十五日氣壓は北方に高く南方に低くして七百六十二耗の等壓線は九州北部より内海西部に亘りて北方へ灣曲し諸所に雷雨發現せり。廣島にては二十二日以來連日雷雨ありて二十五日も雨勢強く十三時四十六分より十分間は豪雨沛然として遂り十三時より十四時迄に二十耗の雨量あり。雷は十三時五十分より鳴り始め十四時二十一分より電雷となり十四時四十八分より同五十五分迄は強烈を極め其後なほ盛に鳴響き十五時五十四分全く收聲せり。雨は十九時三十分全く歇みたり。此朝六時二十四分以降に降りたる雨量は三十三耗七なり。風は十四時十五時に稍強くなりしが最強と雖も十五時の北東風五米六に過ぎず。但しスコール的の現象を呈したる地方ありてこれがために被害を見たる所あり。熊本島附近にては十四時より十五時過迄の間にスコールありて船舶の破損船具流失等多少の被害あり。佐伯郡大柿村字柿浦の漁民は十四時三十分頃迅雷のため一名は震死し一名は人事不省に陥れり。又十四時五十分頃同郡廿日市町櫻尾新開納

涼木造堀建小屋に落雷し其附近に居りし漁夫に感電し両足膝關節部以下魔痺し全治迄約十日を要する負傷をなせり。又深安郡坪生村にては十九時頃風雨のため神社境内の松樹(圓周十尺餘長さ六七丈)は地上約十五尺の所より折れて轉倒し納屋一棟を破壊したり。此外高田郡にては可愛川堤防一ヶ所二十間決潰し二ヶ所百八十間破壊し爲に可愛村にては畑荒蕪三畝歩刈田村にては畑流失九畝十四歩の被害ありたり。此損害約二千五拾圓。今二十四二十五兩日の總雨量五十耗以上なりし地を擧ぐれば

壬	生	102.0※	上高野山	77.0	上	下	57.5◎
東	城	98.5◎	加計	74.0※	大	竹	53.0
西	城	97.0※	三次	72.1	可	部	52.9
吉	和	84.0	油木	71.0◎			
大	朝	81.2※	庄原	60.0			

備考 ※印を附せるは二十四日に、

◎印を附せるは二十五日に五十耗以上の降雨ありたるを示す。

6, 陰鬱なりし大正六年十月 本年十月は降水日數十七日(一耗以上の日數十三日)、曇天日數十五日、不照日數十一日を算す。何れも新月としては新記録を作れり。而して降水量は二百九耗三ありしが明治二十六年の三百八耗一に亞いで多量なり。これ高氣壓は未だ大陸に固定せず時々本邦に浮動し來り、低氣壓の襲撃して南海岸を通過するもの多く(下旬には日本海を通過したるもの多かりき)孰れも雨を齎し、且氣層の傾斜緩慢となり雷雨の發生を誘導したる等による。

7, 未曾有の酷寒 本年十二月は平季に比し二日、三日、十日、十四日の四日のみ僅に温暖なりしも他は過寒にして殊に下旬の後半に於ては甚しく二十六日以降は六度乃至七度の過低を告げたり。天氣は下旬には連日概して晴曇區々にして少雪ありしが二十七日十一時五十分より降り出でし雪は降り積りて十五時には三程の深さとなりたり。十七時三分雪歇み天氣好晴となる。されど積雪は解けずして翌日に及ぶ。二十八日氣温は更に低下し七時と八時との間には最低氣温氷点下八度六に達したり。これ明治十二年本所創立以來の新記録たり。此朝太田川は兩岸に近き所は結氷し折柄の滿潮に川下より川上さして大氷板(一坪程のもの數坪程のもの種々あり)の上りゆくを見たり。此の如きことは古老も未だ知らざる現象なりといふ。蓋し此酷寒を誘致したるは二十七日夜の積雪と晴空とが主として與りたるものなり。

## 梅雨期概況

本年は六月上旬に早くも梅雨期の天候を呈し七月上旬まで同様な状態を持續せり。今六月十日より三十日間を梅雨期と假定し此間の氣象概況を述べん。

**氣壓の配布** 高氣壓は十日より十三日迄、十九日より二十五日まで、一日及び二日には本州東海岸沖を占め、十四日より十八日まで、二十六日より三十日まで及び九日には小笠原島附近を占め、七月三日及び四日にはオホーツク海を、同五日より八日までオホーツク海より小笠原島附近に亘りて占據したり。低氣壓は十二日支那東海に現はれ十三日本州北西海岸に沿ひて北東進し十四日オホーツク海に去りしもの及び十六日揚子江下流域より支那東海を経て十七日本邦西部に來り茲に勢力減衰せしもの等は顯著にして其都度三十六耗内外の降雨を齎せり。而して二十九三十兩日の豪雨は雷雨頻繁に現はれしために起りしものにして別に顯著なる低氣壓の襲來を受けたるにはあざりき。又二十五日より二十七日に亘り滿州中部を過ぎしもの、七月四日より六日に亘り本邦西部にありし低氣壓は七百四十耗臺なりしも當時一般に氣壓下降せしを以て風力は大ならざりき。

**氣象要素** 氣温は平均二十三度一にして昨年より一度低かりしも平年に比し〇度六高かりき。最高氣温は六月二十九日十三時及七月五日十五時に起りし三十一度五を最とす、昨年より〇度八高かりき。最低氣温は六月十一日早朝に現はれし十二度七最も著しく昨年に比し四度一低からき。雨量は二百十六耗五にして昨年に比し六十耗九、平年に比し三十八耗五少かりき。雨天日數は二十日を算し昨年と同數にして平年より五日多かりき。風は十四日十四時に於ける十米四(一秒時間)最強たり。濕度は平均八十二%にして昨年より-%少く平年より-%多かりき。雪量は平均八、一にして昨年より〇、九少かりしも平年より〇、五多かりき。日照時數は百二十三時間ありき。快晴日數は一日、晴天日數は九日、曇天日數は二十日ありき。要するに雨天日數多く雨量は二百耗を超へたること、挿秧には充分にして適順なる経過なりき。

## 霜雪の季節

**終雪** は廿日市の二月十三日最も早く小國の四月二十九日最晩たり。而して備後沿海部にしては三月五日に、安藝沿海部にては三月二十六日に、内陸部にては四

月八日に終を告げたる所多かりき。昨年に比し概して早現にして平年に比し佐伯郡、備後沿海部等にては早かりしも其他にては晩かりき。終霜は嚴島及忠海の二月二十五日最早にして南部にては四月下旬に北部にては五月に起りたる所多く、久井及び西城の五月二十五日最も晩かりき。昨年及び平年に比し一般に晩かりき。次に初霜は吉和及び大朝の十月二日最も早く中旬には吉川、備後中部等にて、下旬には津田、可部、西條、備後北部等にて、十一月上旬には沿海部の各地にて、十一月十三日には久友にて之を觀測したるが忠海の十二月九日最晩たり。昨年及び平年に比し津田、賀茂郡原村高原附近、備後北部等にては晩れたるも其他にては早かりき。初雪は東城の十一月三日を最早とし内陸部にては十一月五日に萎りたる所多く沿海部の海岸より隔たれる所にては十一月十一日に、海岸近き地方にては大に晩れて十二月中旬に降り廿日市の十二月二十六日最晩たり。昨年に比し各地とも早現にして、平年に比し廣島以西の海岸に近き地方並に備後沿海部にては晩現なりしも其他にては早現なりき。

## 地 震

本縣に於て感したる地震は總計十九回、にして六月、八月、九月には一回も發現せず、昨年より二十一回少なかりき。而して一月二十九日夜土佐西部に發したる稍著名なる地震は本縣南部にて微震を感じたるがこれ本年に於ける最も廣區域に亘りしものなり。之に次いで十月二十六日石見國美濃郡に發したる小區域地震にして安藝西部を震動せり。又三月二十四日には安藝海に、十二月二十六日賀茂郡西條川上流に小區域地震發現し、此外縣の北部にては島根縣境近くに發したる小區域地震を感じたること再三ありき。其他は孰れも局發微震にして其數は一月に二回、二月に一回、三月に一回、七月に一回、十月に二回、十一月に二回なりき。(地震總覽參照)

## 第二章 廣島の氣象

廣島に於て觀測したる各氣候要素に就て其梗概を述べん。

**氣壓** 月別平均は十一月最も高く七百六十六耗にして一月之に亞ぎ三月より六月まで追減して七月に稍高く八月に最も低く七百五十六耗九となり九月より十一月

迄漸次増高し十二月に稍低くなりたり年平均は七百六十一耗六にして昨年及び平  
年よりは〇耗五低かりき。高極は一月十一日午前十時及十二日午前七時の七百七  
十五耗三を低極は八月三日午前九時より全十一時迄の七百四十四耗二を最とす。  
風 北々東風最も多く南西風北東風北風之に亞ぎ南東風最も少し平均風速度は二  
米七にして最も強かりしは五月八日の南風十三米五なり。

氣温 一月に最も低くして一度九、七月に最も高くして二十六度八、八月は稍低く  
二十六度なり。昨年比し一、二、四、五、六、八、九、十、十一、十二月は低かりしも  
その他の月は孰れも高かりき年平均は十四度にして昨年比し一度六平年に比し  
〇度七低かりき高極は八月一日の三十六度にして低極は十二月二十八日の氷点下  
八度六なり最高氣温の年平均は十九度二にして最低氣温の其れは九度三なりき。

氣濕 湿度は年平均七十四%五にして九月の八十三%を最濕とし四月の六十九%  
を最乾とす。最小湿度は一月三十日の二十一%最も著し。

水蒸氣張力 七月の二十耗を最大とし一月の三耗七を最小とす年平均は十耗四な  
り。飽差の月別平均は七月の六瓦四最大にして一月の一瓦八最小たり年平均は三  
瓦六なり。

蒸發と降水 蒸發量は七月の百八十八耗一を最多とし十一月の五十三耗四を最少  
とす。年總量は一千百八十六耗三にして昨年より四十五耗一平年より六十耗八少  
なかりき。蒸發日量の最大は七月二十八日の八耗二を最とす。降水量は九月の三  
百五十耗七最も多く十二月の七耗七最も少し年總量は一千三百四十六耗七にして  
昨年比し百七十五耗九平年に比し百八十二耗三少なかりき日量の最多は十月十  
日の八十耗五とす。

雲量と日照 雲量の月平均を見るに九月に最多にして八、五、七月に最少にして  
四、九、年平均は六、五なり。日照時数は七月の二百四十七時間六を最多とし十  
月の百十四時間を最少とす年總量は二千五十八時間六にして昨年よりは十六時間  
七多かりしも平年よりは〇時間七少なかりき。これを可照時數に對する百分率に  
就て見るに最大は四月及び七月の五十七%にして最小は、六月及び十月の三十三  
%年平均四十六%なり。

地温と井水温 地面温度は一月の二度九最も低く七月の三十二度八最も高し孰れ  
の月も氣温の平均よりも高し年平均は十六度七なり最低地温は十二月二十八日の  
氷点下十二度八最も著し地中温度は地表より〇米三の深さにては一月(五度七)に

最低にして七月(二十五度九)に最高となり、一米二の深さにては二月(十一度一)  
最も低く九月(二十二度八)最も高しと雖も更に三米の深所にては四月(十四度)最  
低にして十月(十九度九)最高たり。井水量は九、十月に多く一、二、八月に少し  
最も多きは九月にして最も少きは二月なり水温は九月(二十一度八)に最高にして  
二月(九度)に最低たり一年中の絶對較差は僅に十四度一に過ぎず。

天氣日數 降水日數は九月の十九日最も多く六月の十八日之に次ぐ最も少きは  
十一月の七日とす年總數百四十二日を算し昨年と同數なりしも平年よりは七日多  
かりき。快晴日數は三十五日にして昨年比し九日多かりしも平年に比し五日少  
かりき各月中最も多かりしは五、七月の七日にして十二月には皆無なりき。曇天  
日數は十一月には僅に六日、二月には七日に過ぎざりしが九月には二十四日に及  
べり年總數は百四十日にして昨年よりは五日少かりしも平年よりは二十日多か  
りき。暴風日數(十米以上)は三月及び十二月の二日最多にして七、八、十月には  
一日もなかりき。年總數十一日を算し昨年比し六日平年に比し十五日少かりき。  
されど此中烈風(平均風速十五米以上)に達したる日數は一日も無かりき。

地震 總回數六回にして昨年比し十八回平年に比し二回少かりき。

(一四一) (二) (三) (四) (五) (六) (七) (八) (九) (十) (十一) (十二) (十三) (十四) (十五) (十六) (十七) (十八) (十九) (二十) (二十一) (二十二) (二十三) (二十四) (二十五) (二十六) (二十七) (二十八) (二十九) (三十) (三十一) (三十二) (三十三) (三十四) (三十五) (三十六) (三十七) (三十八) (三十九) (四十) (四十一) (四十二) (四十三) (四十四) (四十五) (四十六) (四十七) (四十八) (四十九) (五十) (五十一) (五十二) (五十三) (五十四) (五十五) (五十六) (五十七) (五十八) (五十九) (六十) (六十一) (六十二) (六十三) (六十四) (六十五) (六十六) (六十七) (六十八) (六十九) (七十) (七十一) (七十二) (七十三) (七十四) (七十五) (七十六) (七十七) (七十八) (七十九) (八十) (八十一) (八十二) (八十三) (八十四) (八十五) (八十六) (八十七) (八十八) (八十九) (九十) (九十一) (九十二) (九十三) (九十四) (九十五) (九十六) (九十七) (九十八) (九十九) (一百)

大正六年 氣象概覽 廣島

月	氣 温 (攝氏の度)														絕對 較差
	平均	平均			每日較差の		高 極 の				低 極 の				
		最高	最低	較差	最大	起日	最高	起日	最低	起日	最高	起日	最低	起日	
一二月	1.90	7.20	-2.77	9.97	14.1	6	12.0	26	0.4	4	2.1	1	-8.3	5	20.3
三	3.68	9.14	-1.54	10.68	17.5	25	17.3	25	5.9	9	4.8	17	-5.5	1	22.8
四	6.64	11.77	1.60	10.17	14.7	17,31	16.3	21	6.6	5	7.7	19	-3.3	6	19.6
五	12.69	18.48	6.63	11.85	17.5	25	22.1	6,27	13.8	29	12.6	15	0.7	1	21.4
六	16.03	21.66	10.24	11.42	15.9	18	26.4	20	13.5	6	15.9	31	5.7	11	20.7
七	21.04	25.53	17.23	8.30	14.0	14	31.5	29	20.7	4	24.5	28	11.3	6	20.2
八	26.81	31.48	22.70	8.78	11.6	31	34.4	28	26.5	3	24.0	12	21.2	14	13.2
九	25.98	30.97	21.89	9.08	13.4	1	36.0	1	27.8	22	24.6	2	17.0	24	19.0
十	23.03	28.36	20.54	7.82	13.4	14	32.1	1.7	21.2	30	25.1	7	16.5	15	15.6
十一	17.11	21.93	12.98	8.95	14.9	2	26.6	7	17.2	29	17.6	17	5.0	31	21.6
十二	8.67	14.95	3.35	11.60	15.4	13,22	21.9	3	10.3	8	11.6	3	-0.4	13	22.3
全年	3.63	9.11	-1.25	10.36	15.0	9	15.7	2	0.9	26	4.8	2	-8.6	28	24.3
全年	14.01	19.22	9.30	9.92	17.5	25II 25IV	36.0	1VIII	0.4	4I	25.1	7IX	-8.6	28XII	44.6

月	氣 壓 (700+) (耗)				水蒸氣の 張力 (耗)	濕 度 (%)			降 水 量 (耗)				蒸發量 (耗)	雲量 平均 0-10		
	平均	高極	起日	低極		起日	平均	最小	起日	總計	二十四 時	最大 一時間			起日	
一	65.88	75.3	11,12	55.1	18	3.67	70.2	21	30	28.5	9.4	18	4.6	18	2.02	6.0
二	63.39	70.6	6	55.4	18	4.18	70.3	27	23	18.6	7.6	26	1.8	26	2.18	6.2
三	64.98	71.7	22	52.7	9	5.40	73.5	32	15	154.2	35.8	19	5.1	9	2.44	6.5
四	60.51	69.5	1	45.6	28	7.53	69.1	24	24	88.7	32.4	15	6.2	12	3.81	6.2
五	58.79	66.2	19	50.9	8	9.47	70.5	23	2	89.5	35.3	8	18.4	8	4.53	5.3
六	57.23	64.0	7	47.7	17	14.56	78.0	36	3-14	241.2	48.3	30	20.6	30	3.96	7.9
七	58.27	64.8	20	47.0	6	19.95	77.3	47	27	43.5	11.9	1	4.4	3	6.07	4.9
八	56.92	63.4	28	44.2	3	19.09	77.1	41	2	101.9	49.9	22	21.1	22	4.72	6.9
九	60.60	66.5	9	48.4	30	18.29	82.9	45	17	350.7	69.1	8	45.4	3	3.48	8.5
十	62.58	69.9	23	48.6	10	11.60	79.8	40	1.22	209.3	80.5	10	12.7	10	2.17	7.3
十一	66.03	72.2	7	57.7	4	6.34	75.7	36	26	12.9	6.4	2	2.0	2	1.78	5.5
十二	64.02	69.7	5,13	58.1	7	4.15	69.7	30	26	7.7	1.6	27	0.9	27	1.74	6.2
全年	61.60	75.3	11,19	44.2	VIII	10.35	74.5	21	30I	1346.7	80.5	10X	45.4	3IX	3.24	6.5

月	風 速 度 (米/秒)				日 照 時		天 氣 日 數										地 震 (回數)
	平均	最大	方 向	起 日	總 計	%	降 水 量 ≧0.1 ≧1.0	雪	霰	雹	霜	霧	雷	快 晴	曇 天	暴 風	
一	3.07	10.7	WNW	21	153.93	49	11	5	17	7	0	26	4	0	1	8	1
二	2.90	10.8	W	21	151.77	49	9	4	12	5	0	20	1	0	3	7	1
三	2.74	10.7	NNW	15	188.84	51	14	11	5	2	0	18	1	0	4	13	2
四	2.76	13.2	SSW	28	222.01	57	10	8	0	0	0	2	2	0	4	11	1
五	2.67	13.5	S	8	217.14	50	9	7	0	0	0	0	0	4	7	8	1
六	2.74	10.4	SSW	28	139.97	33	18	15	0	0	0	0	4	2	1	17	1
七	2.53	8.3	SW	7	247.55	57	8	6	0	0	0	0	2	2	7	10	0
八	2.55	8.3	SSW	11	177.39	43	12	7	0	0	0	0	3	0	3	14	0
九	2.29	10.3	NNE	30	136.09	37	19	14	0	0	0	0	3	9	1	24	1
十	2.50	9.8	NNE	1	113.98	33	17	13	0	0	0	0	1	1	1	15	0
十一	2.53	10.8	NW	5	161.95	52	7	4	0	0	0	13	4	0	3	6	1
十二	2.87	11.2	S	9	147.94	48	8	5	12	5	0	24	1	0	0	8	2
全年	2.68	13.5	S	8V	2058.56	46	142	99	46	19	0	103	26	18	35	141	11

重力更正數-0.71 海面更正數+0.29

時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
時	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
氣 壓 の 平 均 (氷点更正) (耗) (700+)														
1	65.97	63.57	65.22	60.96	58.93	57.22	58.49	57.01	61.04	62.23	66.10	64.05	61.73	
2	66.01	63.49	65.10	60.83	58.84	57.08	58.41	56.90	60.85	62.25	66.12	64.10	61.87	
3	65.95	63.36	64.78	60.74	58.83	57.03	58.30	56.82	60.69	62.23	66.09	64.07	61.58	
4	65.75	63.25	64.70	60.74	58.88	57.14	58.49	56.82	60.55	62.26	66.10	63.90	61.55	
5	65.74	63.29	64.79	60.80	59.04	57.23	58.63	56.96	60.60	62.49	66.21	63.83	61.63	
6	65.89	63.45	65.02	61.04	59.29	57.40	58.79	57.15	60.72	62.73	66.42	64.00	61.83	
7	66.09	63.73	65.32	61.22	59.46	57.55	58.91	57.36	60.99	62.97	66.60	64.29	62.04	
8	66.25	64.02	65.57	61.30	59.63	57.74	58.99	57.44	61.13	63.29	66.83	64.49	62.22	
9	66.57	64.10	65.69	61.24	59.69	57.73	58.94	57.49	61.28	63.48	66.94	64.64	62.32	
10	66.71	64.04	65.65	61.23	59.60	57.71	58.87	57.45	61.22	63.38	66.80	64.75	62.28	
11	66.89	63.82	65.46	60.98	59.40	57.55	58.68	57.23	61.00	63.10	66.48	64.44	62.04	
12	65.70	63.34	65.06	60.53	59.06	57.36	58.39	56.91	60.68	62.68	65.80	63.87	61.62	
13	65.18	62.77	64.51	60.09	58.65	57.08	58.07	56.64	60.23	62.16	65.31	63.38	61.17	
14	65.00	62.43	64.12	59.72	58.28	56.93	57.75	56.36	59.91	61.89	65.01	63.13	60.38	
15	65.04	62.44	64.02	59.35	57.94	56.80	57.49	56.15	59.71	61.84	64.98	63.14	60.74	
16	65.24	62.50	64.04	59.21	57.71	56.66	57.31	56.06	59.70	61.89	65.16	63.34	60.74	
17	65.45	62.75	64.20	59.31	57.62	56.57	57.25	56.13	59.83	62.00	65.27	63.59	60.83	
18	65.73	63.10	64.49	59.46	57.73	56.65	57.38	56.26	60.00	62.20	65.57	63.91	61.04	
19	65.98	63.45	64.85	59.86	57.99	56.91	57.66	56.53	60.30	62.49	65.88	64.15	61.34	
20	66.07	63.63	65.18	60.31	58.40	57.18	57.93	56.95	60.68	62.75	66.04	64.28	61.62	
21	66.14	63.74	65.42	60.71	58.84	57.46	58.29	57.24	60.83	62.91	66.23	64.32	61.84	
22	66.15	63.80	65.51	60.84	59.03	57.58	58.44	57.32	60.90	62.97	66.30	64.35	61.93	
23	66.10	63.70	65.49	60.87	59.05	57.56	58.47	57.43	60.84	62.91	66.24	64.35	61.92	
24	65.96	63.66	65.41	60.80	58.96	57.43	58.44	57.37	60.74	62.82	66.18	64.20	61.83	
平均	65.88	63.39	64.92	60.51	58.79	57.23	58.27	56.92	60.60	62.58	66.03	64.02	61.60	

時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
時	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
氣 温 の 平 均 (攝 氏)														
1	0.24	1.32	4.24	9.85	12.69	19.04	24.43	23.71	22.20	15.11	6.14	1.50	11.71	
2	-0.11	0.98	3.92	9.30	12.21	18.83	24.06	23.39	22.05	15.07	5.85	1.29	11.40	
3	-0.31	0.69	3.69	8.88	11.93	18.66	23.72	23.06	21.94	14.89	5.53	1.06	11.15	
4	-0.65	0.64	3.46	8.57	11.54	18.35	23.45	22.94	21.84	14.67	5.20	1.03	10.92	
5	-0.76	0.58	3.25	8.26	11.18	18.14	23.19	22.64	21.77	14.43	4.94	0.88	10.71	
6	-0.97	0.37	3.21	8.19	11.28	18.38	23.27	22.48	21.67	14.27	4.83	0.84	10.65	
7	-1.18	0.20	3.31	9.23	12.83	19.42	24.54	23.29	21.97	14.38	4.81	0.85	11.14	
8	-0.79	0.88	4.60	11.11	14.87	20.55	26.25	24.73	22.80	15.40	5.76	1.31	12.29	
9	0.49	2.86	6.34	13.34	16.69	21.50	27.79	26.26	24.06	16.90	7.73	2.80	13.90	
10	2.36	4.89	8.19	14.51	17.81	22.53	28.16	27.71	25.03	18.28	9.90	4.64	15.33	
11	3.85	6.40	9.11	15.65	18.82	23.26	28.94	28.70	25.88	19.43	11.83	6.23	16.51	
12	5.17	7.27	9.86	16.46	19.69	23.88	29.58	29.15	26.58	20.28	12.79	7.45	17.35	
13	5.76	7.54	10.35	17.08	20.15	24.06	29.85	29.25	26.96	20.74	13.40	7.83	17.75	
14	5.90	8.09	10.60	17.03	20.34	24.00	30.15	29.45	26.95	20.95	13.76	7.88	17.93	
15	5.95	8.04	10.62	17.11	20.59	23.84	30.41	29.52	26.63	20.70	14.03	7.65	17.92	
16	5.40	7.76	10.25	16.82	20.32	23.49	30.04	29.07	26.69	20.41	13.28	7.10	17.55	
17	4.25	6.69	9.67	16.21	19.85	22.99	29.51	28.53	26.04	19.55	11.84	5.73	16.74	
18	3.12	5.44	8.65	15.07	19.12	22.37	28.77	27.77	24.86	18.33	10.39	4.68	15.71	
19	2.55	4.45	7.60	13.84	17.87	21.64	27.89	26.90	23.99	17.43	9.32	3.83	14.78	
20	2.01	3.67	6.84	12.90	16.54	20.80	27.04	26.08	23.58	16.84	8.67	3.18	14.00	
21	1.50	3.04	6.19	12.19	15.69	20.27	26.39	25.45	23.19	16.25	7.86	2.84	13.41	
22	1.06	2.53	5.63	11.49	14.85	19.95	25.85	24.91	22.80	15.82	7.28	2.50	12.88	
23	0.59	2.15	5.11	10.99	14.23	19.64	25.32	24.47	22.57	15.44	6.66	2.18	12.45	
24	0.22	1.82	4.67	10.50	13.51	19.43	24.85	24.02	22.24	15.07	6.24	1.77	12.03	
平均	1.90	3.68	6.64	12.69	16.08	21.04	26.81	25.98	23.03	17.11	8.67	3.63	14.01	

( 2 )

時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
時	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
水 蒸 氣 張 力 の 平 均 (耗)														
1	3.80	4.29	5.39	7.36	9.20	14.62	20.12	18.95	18.12	11.41	6.15	4.28	10.31	
2	3.85	4.32	5.37	7.28	9.12	14.41	19.98	18.83	18.07	11.21	6.13	4.11	10.22	
3	3.78	4.20	5.27	7.17	8.90	14.11	19.70	18.72	18.04	11.16	6.08	4.10	10.10	
4	3.75	4.16	5.25	7.17	8.77	14.07	19.52	18.48	18.02	11.10	5.99	4.08	10.03	
5	3.71	4.08	5.18	7.09	8.67	13.86	19.35	18.23	17.95	11.03	5.91	4.13	9.93	
6	3.73	3.94	5.13	7.04	8.69	13.92	19.31	18.18	17.85	10.97	5.82	4.07	9.89	
7	3.60	3.93	5.10	7.09	8.89	14.07	19.41	18.45	18.04	10.97	5.76	4.07	9.95	
8	3.52	3.97	5.20	7.18	9.20	14.24	19.70	18.59	18.19	11.05	5.90	4.10	10.07	
9	3.46	3.84	5.24	7.35	9.49	14.20	19.72	18.67	18.31	11.32	6.14	4.10	10.15	
10	3.39	3.76	5.11	7.34	9.49	14.28	19.58	18.80	18.16	11.44	6.32	4.05	10.14	
11	3.45	4.06	5.24	7.34	9.61	14.53	19.89	18.93	18.32	11.58	6.48	4.07	10.29	
12	3.58	4.10	5.30	7.41	9.58	14.50	20.07	19.10	18.47	11.76	6.59	3.98	10.37	
13	3.63	4.17	5.44	7.43	9.64	14.63	20.16	19.20	18.50	11.79	6.56	4.08	10.44	
14	3.67	4.17	5.45	7.71	9.54	14.56	20.04	19.42	18.48	11.95	6.66	4.00	10.47	
15	3.60	4.21	5.64	7.79	9.44	14.69	20.13	19.29	18.54	12.09	6.60	3.97	10.50	
16	3.65	4.26	5.50	7.74	9.46	14.63	20.18	19.36	18.60	12.24	6.77	4.10	10.53	
17	3.65	4.27	5.49	7.84	9.67	14.87	20.15	19.49	18.72	12.24	6.72	4.17	10.61	
18	3.73	4.44	5.51	7.96	9.78	14.95	19.96	19.61	18.59	12.50	6.83	4.28	10.68	
19	3.76	4.44	5.75	8.20	10.13	15.00	20.13	19.91	18.68	12.27	6.78	4.32	10.78	
20	3.78	4.48	5.82	8.1	10.43	15.09	20.34	19.93	18.65	12.09	6.56	4.31	10.81	
21	3.76	4.32	5.71	8.05	10.15	15.09	20.40	19.82	18.46	11.92	6.45	4.36	10.71	
22	3.76	4.35	5.58	7.85	9.98	15.12	20.35	19.63	18.17	11.69	6.43	4.39	10.61	
23	3.78	4.31	5.56	7.65	9.81	15.08	20.32	19.42	18.05	11.49	6.35	4.29	10.51	
24	3.76	4.35	5.48	7.56	9.59	14.91	20.25	19.24	17.93	11.23	6.22	4.25	10.40	
平均	3.67	4.18	5.40	7.53	9.47	14.56	19.95	19.09	18.29	11.60	6.34	4.15	10.35	

時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
時	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
濕 度 の 平 均 (%)														
1	80.8	83.6	84.8	79.6	82.9	87.8	88.5	86.4	90.3	88.0	86.2	82.0	85.1	
2	83.7	86.3	86.5	81.5	84.8	87.7	89.9	87.5	90.9	86.6	87.5			

時	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
降 水 量 (耗)													
1	4.9	0.2	6.0	5.3	0.2	4.0	3.6	1.7	1.9	2.3	0.1	0.8	31.0
2	3.3	0.2	4.2	3.0	0.2	6.5	0.5	3.5	2.1	2.3	0.0	0.1	25.9
3	1.5	0.5	4.2	5.8	1.2	4.9	0.5	3.8	12.3	1.2	0.2	0.0	36.1
4	0.3	0.2	7.0	3.5	7.5	32.9	2.0	4.5	24.7	2.2	0.6	0.0	85.4
5	0.2	0.7	11.0	4.5	4.4	20.5	1.0	10.9	8.7	3.7	1.6	0.2	67.4
6	0.0	1.2	13.0	4.5	2.2	13.8	2.8	26.3	28.9	8.8	2.3	0.3	104.1
7	0.3	0.6	17.4	4.1	3.1	11.3	8.9	12.0	32.2	10.0	1.6	0.3	101.8
8	0.2	0.9	12.2	2.2	3.3	13.9	0.3	4.6	13.1	14.1	0.9	0.4	66.1
9	2.0	1.2	12.8	1.2	2.4	12.6	0.4	2.9	9.5	3.3	0.0	0.3	48.6
10	1.6	0.6	5.6	3.6	4.5	1.5	3.1	2.5	7.5	9.9	0.1	0.0	40.5
11	0.5	0.3	4.7	2.5	4.3	3.5	1.9	8.5	3.7	10.5	0.3	0.2	40.9
12	0.1	0.2	8.0	1.0	3.6	0.5	0.2	2.6	3.0	4.1	1.2	0.5	25.0
13	0.0	0.1	4.9	1.3	3.5	2.6	2.1	9.8	17.1	9.4	1.8	0.1	52.7
14	0.1	0.2	3.2	0.5	1.3	8.7	0.9	0.7	30.1	17.8	1.3	0.3	65.1
15	1.0	0.5	2.6	3.5	0.7	0.6	0.5	0.0	28.1	18.8	0.6	1.4	58.3
16	1.3	1.5	1.4	5.2	0.4	9.5	2.3	0.6	7.7	9.2	0.0	1.2	40.3
17	0.5	1.6	1.2	4.3	1.0	6.5	4.1	1.2	8.5	14.0	0.0	0.1	43.0
18	0.2	2.4	2.0	1.5	4.9	5.5	0.0	0.1	59.1	13.9	0.0	0.0	89.6
19	1.0	1.6	3.0	2.7	3.7	16.4	3.8	0.1	26.0	9.0	0.0	0.0	67.3
20	1.3	1.9	2.3	5.7	22.3	17.7	2.8	0.1	5.7	13.6	0.0	0.2	73.6
21	0.6	0.6	5.4	4.7	13.3	19.6	1.6	0.0	1.2	11.2	0.0	0.0	58.2
22	0.7	0.3	7.6	3.1	1.4	11.9	0.1	1.1	1.2	8.5	0.2	0.8	36.9
23	2.1	0.3	6.5	5.1	0.1	9.9	0.1	4.3	7.5	7.1	0.0	0.4	43.4
24	4.8	0.8	8.0	9.9	0.0	6.4	0.0	0.1	10.9	4.4	0.1	0.1	45.5
合計	28.5	18.6	154.2	88.7	89.5	241.2	43.5	101.9	350.7	209.3	12.9	7.7	1346.7

降 水 観 測 回 數													
1	3	2	7	4	1	6	2	1	4	2	1	1	34
2	3	2	6	4	1	7	1	2	3	3	0	1	33
3	3	2	4	4	2	6	1	4	6	6	1	0	39
4	1	2	4	4	3	7	2	0	6	3	1	0	33
5	2	3	4	4	5	7	2	2	4	7	2	1	43
6	0	1	6	3	3	4	2	2	4	8	3	1	37
7	1	1	6	2	4	3	4	2	5	7	2	2	39
8	1	1	5	2	3	4	2	4	7	7	1	1	38
9	2	2	5	2	3	5	1	3	5	7	0	1	36
10	1	1	4	2	3	5	3	3	5	6	1	0	34
11	1	1	4	1	4	2	2	4	6	6	1	1	33
12	1	1	4	1	3	1	1	3	5	6	2	1	29
13	0	1	3	1	3	4	2	4	6	7	1	1	33
14	1	2	3	2	2	3	2	3	5	6	3	1	33
15	1	2	3	3	3	3	2	0	6	9	1	3	36
16	2	3	2	2	3	2	2	2	5	8	0	2	38
17	2	3	3	2	1	7	2	2	5	5	0	1	32
18	2	5	2	2	2	5	0	1	5	6	0	0	30
19	2	2	4	2	3	5	1	1	7	6	0	0	33
20	3	2	5	3	3	6	3	1	4	5	0	0	36
21	2	1	6	3	2	8	2	0	3	6	0	2	33
22	2	2	5	5	1	8	1	2	2	7	1	2	38
23	2	2	5	4	1	6	1	1	3	6	0	2	33
24	3	2	6	5	0	6	0	1	7	5	1	1	27
合計	41	46	106	67	59	124	41	48	118	144	22	24	840

(4)

時	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
日 照 時 數 (時)													
4-5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00
5-6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.51
6-7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.74
7-8	4.73	9.62	13.36	17.11	19.05	11.98	20.88	13.18	8.83	8.50	9.29	1.74	137.85
8-9	12.63	14.83	17.48	20.57	21.04	14.32	20.45	16.52	11.77	11.89	17.48	9.42	188.40
9-10	19.60	17.02	20.36	23.72	22.02	14.35	21.50	23.31	13.31	13.35	17.91	18.25	221.70
10-11	17.37	16.43	18.33	23.25	22.33	14.20	21.81	22.04	14.34	13.70	19.26	22.39	225.44
11-12	18.07	17.38	19.17	21.23	22.33	14.58	22.92	19.11	13.18	11.72	18.18	21.52	219.39
12-13	19.96	14.67	19.29	20.34	19.99	11.10	23.13	16.75	14.25	10.73	16.90	17.34	203.45
13-14	18.89	16.66	18.90	20.20	21.58	11.32	23.32	15.80	15.01	12.28	18.78	18.66	211.40
14-15	20.49	16.77	18.08	21.09	19.80	9.00	23.01	15.76	13.34	11.20	17.09	16.44	202.07
15-16	16.03	16.33	17.80	20.40	17.90	10.15	22.51	12.12	12.81	10.98	17.71	17.94	192.68
16-17	5.91	10.97	15.90	16.80	13.40	10.76	22.17	11.67	10.63	8.38	9.30	4.64	140.53
17-18	0.25	1.10	6.45	7.97	6.15	7.35	10.09	5.90	5.59	0.70	0.05	0.00	51.60
18-19	—	—	0.00	0.00	0.00	0.30	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.80
19-20	—	—	—	—	—	—	0.00	—	—	—	—	—	0.00
總計	153.93	151.77	188.84	222.01	217.14	139.97	24.755	177.39	136.09	113.98	161.95	147.94	2058.56

不 照 日 數													
日 數	—	3	4	4	7	9	2	2	5	11	2	1	50

地 面 温 度 の 平 均 (攝 氏)													
1	1.65	2.62	6.16	12.05	15.28	20.92	27.41	26.19	24.18	16.32	7.76	2.85	13.62
2	1.47	2.43	5.86	11.55	14.80	20.55	26.87	25.77	23.94	16.13	7.49	2.60	13.29
3	1.34	2.22	5.55	11.12	14.41	20.39	26.42	25.36	23.78	15.87	7.15	2.35	12.99
4	1.23	2.14	5.25	10.86	14.02	19.93	26.11	25.02	23.55	15.67	6.81	2.26	12.74
5	1.11	2.01	4.90	10.54	13.68	19.64	25.78	24.69	23.42	15.45	6.56	2.15	12.49
6	1.02	1.85	4.67	10.36	13.75	16.74	25.75	24.58	23.23	15.31	6.38	1.99	12.38
7	0.87	1.69	4.69	10.86	14.95	20.41	26.45	25.03	23.44	15.33	6.31	1.92	12.66
8	0.88	1.89	5.70	12.69	17.47	21.90	28.61	26.44	24.34	15.92	6.66	1.93	13.70
9	1.13	2.48	7.55	15.53	20.81	23.97	31.49	28.55	25.68	17.13	8.55	2.71	15.47
10	1.65	4.25	10.38	18.24	23.86	26.17	34.51	31.13	27.25	18.98	10.86	4.60	17.66
11	2.75	6.99	13.15	21.44	26.87	27.93	37.97	33.29	28.74	20.61	12.97	6.51	19.94
12	4.52	9.93	15.58	23.62	29.48	29.39	40.68	34.93	30.05	21.86	14.53	8.14	21.89
13	6.37	11.53	16.89	25.02	30.91	30.11	42.88	35.89	30.90	22.65	15.68	9.21	23.17
14	7.27	12.56	17.43	24.58	30.85	30.33	43.99	35.17	30.98	22.93	16.12	9.63	23.56
15	7.46	11.92	15.94	24.13	29.99	29.58	43.72	35.79	30.38	23.49	15.58	9.14	23.01
16	6.49	10.19	14.91	22.77	28.15	28.49	41.98	34.65	29.74	21.31	14.16	8.24	21.76
17	5.14	8.25	13.03	20.36	25.84	27.30	39.11	33.24	28.59	20.29	12.47	6.61	20.02
18	3.95	6.52	11.16	18.23	23.56	25.87	35.11	31.65	27.22	19.31	11.22	5.46	18.36
19	3.22	5.21	9.63	16.38	20.99	24.50	33.35	30.02	26.15	18.48	10.26	4.64	16.90
20	2.81	4.43	8.72	15.26	19.17	23.35	31.48	28.99	25.60	17.93	9.65	4.19	15.97
21	2.48	3.97	8.03	14.36	18.02	22.67	30.28	28.17	25.12	17.49	9.24	3.76	15.30
22	2.21	3.57	7.50	13.72	17.16	22.20	29.36	27.55	24.68	17.10	8.77	3.43	14.78
23	1.87	3.26	6.97	13.21	16.51	21.79	28.66	27.04	24.43	16.74	8.27	3.23	14.33
24	1.70	3.03	6.56	12.71	15.90	21.40	28.05	23.49	24.11	16.37	7.90	2.99	13.93
平均	2.94	5.21	9.43	16.23	20.68	24.10	32.79	29.44	26.23	18.24	10.06	4.61	16.66

地 中 温 度 の 平 均 (攝 氏)													
深 さ (米)	0.1	3.77	5.39	9.27	15.54	19.55	23.09	30.52	28.36	25.26	17.		



時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
雲 量 の 平 均														
1	5.9	4.9	6.6	5.5	5.1	7.3	4.4	6.1	8.7	7.1	5.2	5.8	6.1	
2	5.3	5.5	6.1	5.4	5.3	7.5	3.9	5.9	9.0	7.4	4.6	4.8	5.9	
3	5.0	6.0	5.9	6.0	5.5	7.3	4.1	5.9	8.7	6.8	4.2	5.6	5.9	
4	4.7	6.0	6.4	5.8	5.8	7.1	4.5	5.7	8.5	6.8	3.7	6.1	5.9	
5	5.2	5.9	5.1	6.1	5.8	8.1	5.7	6.7	8.7	6.8	4.3	6.1	6.2	
6	4.5	6.2	6.3	6.8	5.3	7.9	5.7	7.5	9.0	7.8	6.0	6.0	6.6	
7	5.9	6.2	7.0	6.1	4.8	7.5	5.1	7.3	8.9	7.9	6.1	6.8	6.6	
8	6.8	6.9	6.9	6.2	5.1	7.8	5.4	7.1	8.8	7.7	6.1	6.2	6.8	
9	6.7	6.4	6.8	5.8	4.7	7.6	5.0	7.3	8.5	7.5	6.5	5.9	6.6	
10	6.8	6.2	7.0	5.9	4.9	8.2	5.1	7.1	8.8	7.8	6.8	6.5	6.8	
11	6.8	7.0	7.3	5.7	5.1	8.5	5.2	7.5	9.1	8.1	7.0	6.9	7.0	
12	6.9	7.2	7.2	5.9	5.1	8.6	4.9	7.5	8.5	8.4	6.8	7.2	7.0	
13	7.0	7.6	7.3	6.2	5.4	8.5	4.7	7.6	8.5	8.7	6.8	7.3	7.1	
14	6.9	7.6	7.1	6.6	5.8	8.2	4.8	7.9	8.6	8.6	7.1	6.9	7.2	
15	6.7	7.3	7.0	6.6	6.0	8.4	5.4	7.8	8.2	8.2	6.6	6.7	7.1	
16	6.8	7.1	7.2	6.3	6.3	8.3	5.4	7.9	8.0	7.8	5.8	6.5	7.0	
17	6.2	6.8	7.1	6.3	5.9	8.1	5.5	7.5	8.0	7.3	5.4	6.6	6.8	
18	6.1	6.7	6.5	6.6	5.6	8.0	5.9	7.7	8.5	6.9	5.3	5.8	6.7	
19	6.0	5.2	6.5	6.3	5.5	7.9	6.0	7.7	8.5	6.1	4.5	5.5	6.3	
20	5.7	5.0	5.7	6.3	5.3	8.2	6.1	6.1	7.5	6.5	4.8	5.5	6.1	
21	5.9	5.3	5.6	6.2	4.7	7.2	3.7	5.4	7.7	6.4	4.8	5.4	5.7	
22	5.1	5.3	5.7	6.5	4.7	7.4	3.8	5.8	8.2	6.5	4.9	5.5	5.8	
23	5.6	4.7	6.1	6.4	4.7	7.5	3.5	5.9	8.5	6.4	4.6	5.7	5.8	
24	5.8	4.6	6.4	5.8	4.7	7.7	3.9	6.4	8.6	6.3	4.8	6.5	6.0	
平 均	6.0	6.2	6.5	6.2	5.3	7.9	4.9	6.9	8.5	7.3	5.5	6.2	6.5	

風 速 度 の 平 均 (%)														
時	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
1	2.00	2.13	1.97	2.03	1.78	2.18	1.45	1.95	1.83	2.21	2.10	2.21	1.99	
2	2.31	2.03	1.80	2.10	1.85	1.91	1.54	1.94	1.71	2.45	2.28	2.46	2.03	
3	2.54	1.98	2.16	1.96	2.14	2.07	1.61	2.14	1.89	2.39	2.28	2.39	2.13	
4	2.24	2.38	1.99	2.35	1.95	2.07	1.89	2.12	1.81	2.06	2.45	2.23	2.13	
5	2.68	2.54	2.07	2.16	1.82	2.23	1.81	1.99	1.75	2.19	2.27	2.15	2.14	
6	2.60	2.71	2.39	2.17	1.93	2.16	1.85	2.28	1.67	2.20	2.29	2.24	2.21	
7	2.49	2.49	2.14	2.32	1.95	2.39	1.96	2.26	1.72	2.29	2.49	2.46	2.25	
8	2.34	2.71	2.34	2.33	1.89	2.62	1.94	2.42	1.88	2.79	2.86	2.47	2.38	
9	2.94	2.64	2.67	2.50	2.11	2.76	1.69	2.44	2.15	2.89	2.73	2.60	2.51	
10	3.03	2.35	2.64	3.42	2.91	3.03	2.87	2.88	2.55	3.04	2.39	3.03	2.85	
11	3.29	3.02	3.29	3.28	3.28	3.23	3.41	2.89	2.73	3.01	2.19	3.37	3.08	
12	4.23	3.51	3.55	3.68	3.77	3.90	3.52	3.06	2.80	2.71	2.81	4.02	3.46	
13	4.74	4.23	4.02	3.67	4.42	3.84	3.94	3.62	3.01	2.76	3.29	4.23	3.81	
14	5.03	3.96	3.98	4.09	4.64	3.94	4.23	3.76	3.32	2.81	3.37	4.35	3.96	
15	4.81	4.34	4.04	4.19	4.65	3.81	4.44	3.95	3.26	2.83	3.51	4.13	4.00	
16	4.53	4.53	4.21	3.86	4.08	3.56	4.18	3.83	2.83	2.40	3.08	4.02	3.76	
17	4.04	4.01	3.67	3.40	3.33	3.33	3.95	3.52	2.73	2.24	2.49	3.32	3.34	
18	3.14	3.13	3.02	2.90	2.83	2.64	3.13	2.98	2.61	1.93	1.84	2.39	2.71	
19	2.87	2.66	1.92	2.39	2.32	2.50	2.34	2.05	2.08	1.84	1.68	1.80	2.25	
20	2.23	2.18	1.68	2.05	1.89	2.15	2.14	1.84	1.74	2.00	2.13	1.82	1.99	
21	2.43	1.97	1.77	2.10	1.85	1.74	1.78	1.87	2.14	1.98	2.56	2.11	1.98	
22	2.32	2.21	1.81	1.97	1.48	1.69	1.67	1.76	1.67	1.97	2.29	2.19	1.92	
23	2.13	2.22	1.70	2.07	1.83	1.64	1.55	1.93	2.02	2.15	1.99	2.22	1.95	
24	2.02	2.48	1.97	2.20	1.95	1.96	1.55	1.93	2.15	2.31	2.29	2.39	2.10	
平 均	3.04	2.45	2.62	2.72	2.61	2.64	2.52	2.56	2.25	2.39	2.49	2.78	2.62	

方 向	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
風 向 観 測 回 數													
北	69	55	76	60	57	54	49	63	52	91	84	56	766
北北東	227	216	276	209	168	136	102	175	193	301	282	228	2513
北東	63	67	115	84	57	41	43	33	123	160	110	70	996
東北東	5	5	16	20	12	7	5	5	15	35	21	14	160
東	4	7	4	11	9	8	2	10	15	9	5	6	90
東南東	3	6	1	7	5	—	9	3	1	11	2	2	50
南東	3	6	—	3	4	3	4	3	1	4	5	5	41
南南東	2	8	5	7	16	5	11	21	7	6	5	8	101
南	6	16	11	18	39	40	23	33	34	4	9	12	245
南南西	27	37	33	69	70	93	101	66	64	9	18	14	601
南西	34	60	56	103	123	151	227	150	94	20	20	24	1062
西南西	39	56	36	66	55	46	56	41	21	21	14	20	471
西	118	68	27	21	48	44	25	40	17	28	42	124	602
西北西	46	22	20	7	19	22	14	24	15	15	31	51	286
北西	48	22	29	10	17	14	13	7	13	4	26	56	359
北北西	34	13	31	14	25	13	22	2	14	10	29	37	244
静穏	16	8	8	11	20	43	38	38	41	17	17	16	273
合 計	744	672	744	720	744	720	744	744	720	744	720	744	8760
平均風向	N22W	N17W	N7E	N7W	N59W	S85W	S64W	N64W	N12E	N23E	N11E	N16W	N12W
%	48	33	51	21	18	23	32	15	25	68	61	50	29

方 向 別 平 均 風 速 度 (%)													
方 向	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
北	2.70	3.07	2.72	3.02	2.28	2.27	2.01	3.08	3.03	2.96	2.55	2.01	2.67
北北東	2.07	2.15	2.34	2.44	1.95	2.34	1.98	2.49	2.44	2.46	2.35	2.11	2.28
北東	1.88	1.90	2.05	2.37	1.86	2.53	2.18	2.48	2.29	2.37	2.18	1.63	2.16
東北東	1.02	1.14	1.45	2.74	1.38	1.86	1.66	1.94	2.21	2.01	1.67	1.66	1.86
東	2.15	1.50	1.80	2.11	1.41	1.71	2.00	2.37	1.51	1.84	1.58	1.82	1.80
東南東	1.13	1.38	0.90	1.56	2.16	—	1.41	1.87	1.80	0.99	1.75	2.00	1.46
南東	2.23	1.43	—	2.27	2.20	1.97	0.83	2.47	1.30	2.13	2.54	1.70	1.91
南南東	2.10	2.09	2.92	2.51	3.33	1.56	2.30	2.88	2.54	2.75	2.22	1.89	2.58
南	3.70	2.98	3.34	1.96	4.10	4.78	3.60	4.15	2.84	2.88	2.18	3.53	3.60
南南西	2.84	2.89	3.46	3.11	3.81	4.72	3.22	3.45	2.76	2.69	3.08	2.46	3.43
南西	3.28	3.83	3.12	3.41	3.51	2.69	3.44	2.90	2.31	3.05	2.16	4.24</	

種目	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
方向別暴風時數													
北北東									1				1
北北東													
東北東													
東南東													
南南東													
南南西				1	1							1	2
南南西				2									2
西南西				1									1
西南西	1	1	1								1	1	3
西北西											1		1
北北西			1										1
合計	1	1	2	4	1	1			1		2	2	15

暴風日數													
強風10-15米	1	1	2	1	1	1			1		1	2	11
烈風15-29米													
颶風29米以上													
合計	1	1	2	1	1	1			1		1	2	11

量別降水日數													
0.0耗	11	10	10	3	4	1	4	4	2		7	15	71
0.1-1	6	5	3	2	2	3	2	5	4	3	3		43
1-3	2	2	4	3	1	2		1	2	2	2	5	26
3-5	1			1	1	1	2	1	2	2	1		11
5-10	2	2	3	2	2	5	2	3	3	1	1		26
10-15				1	1	2	2		1	4			11
15-20										2			2
20-25			1	1	1	1				1			5
25-30			1				1						2
30-35			1	1		1							3
35-40			1		1	2			3				7
40-45							1						2
45-50								1					1
50-60									1				1
60-70									2				2
70-80													
≧80										1			1
合計	22	19	24	13	13	19	12	16	21	17	14	23	213

五日以上引續きて雨降りし日數													
自	至	日數	記事		自	至	日數	記事					
日 月	日 月				日 月	日 月							
28 I 1	II 5	5	0.0	三十日、一日	29 VI 10	VII 12	0.0	五日、十日					
9 II 13	II 5	5	0.0	十一日	2 VIII 7	VIII 6							
8 III 14	III 7	7	0.0	十日、十一日	1 IX 5	IX 5							
23 III 27	III 5	5	0.0	二十七日	8 IX 15	IX 8		十一日無降水					
12 IV 16	IV 5	5	0.0	十六日	21 IX 25	IX 5							
4 V 8	V 5	5		五日には無降水	23 X 29	X 7							
30 V 5	VI 7	7		三日には無降水	6 XII 10	XII 5	0.0	七日、九日					
17 VI 22	VI 6	6											

十日以上引續きて雨降らさりし日數													
17 IV 26	IV 10	10			13 VII 1	VIII 20	0.0	十九日					
18 V 29	V 12	12	0.1	二十四日	17 XI 26	XI 10	0.0	十八日					

種目	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
日々平均気温の差 (攝氏)													
平均	1.48	1.24	1.43	1.52	1.08	1.25	0.54	0.87	1.39	1.60	1.19	1.40	1.25

氣温度別昇降回數														
上昇	0°-2°	12	10	13	11	14	15	17	15	13	9	14	15	158
	2°-4°	3	5	3	5	3	1		2	3	4	1	2	32
	4°-6°										1			1
	6°-8°													
合計	15	15	16	16	17	16	17	17	16	14	15	17	191	
下降	0°-2°	12	9	11	8	15	13	14	12	9	10	12	9	132
	2°-4°	3	3	3	6	1		1	3	7	2	5	34	
	4°-6°	1		1			1		2	1			6	
	6°-8°													
合計	16	12	15	14	14	14	14	13	14	17	15	14	172	
昇降ナシ		1						1					2	

草上最低温度 (攝氏)													
平均最低	-6.53	-5.80	-1.50	3.12	6.80	15.31	20.96	19.79	18.67	9.84	-0.01	-5.96	6.23
最低起日	4.22	2	1	25	10	6	14	24	18	30	13	28	28 XII

最低気温に及ばざる度 (攝氏)													
	3.76	4.26	3.10	3.51	3.35	1.92	1.74	2.10	1.87	3.14	3.36	4.71	3.07

氣温類別日數													
氣温	最低0°以下	25	21	12							1	20	79
	平均0°以下	6	1									5	12
	最高0°以下												
	最低25°以上								1				1
	平均25°以上						4	26	25	12			67
	最高25°以上					4	17	31	31	26	4		
最高30°以上						3	24	22	9				58
草上最低温度<0°	31	26	21	6							19	30	133

上層雲の方向及其回數													
平均方向	S85W	S80W	S65W	S49W	S78W	S76W	S72W	S73W	S69W	S61W	S84W	S80W	S71W
回數%	98	95	93	87	94	91	32	87	65	92	98	96	80

井水温度 (攝氏)													
平均	10.17	9.03	9.53	11.44	13.52	16.14	19.04	20.65	21.80	19.51	15.63	12.16	14.89

雜項													
種目	總日數	日										總日數の最多	
		初日	終日	初終期間	本年初日	自	至	日數					
氣温	最低0°以下	67	20 XII(前年)	30 III	101	13 XI	27	I	11	II	16		
	平均0°以下	8	27 XII(前年)	1 II	37	26 XII	4	I	5I, III	2			
	最高0°以下						31	I					
	最低25°以上	1	7 IX				7	IX					
	平均25°以上	67	26 VI	23 IX	90		10	VII	21VIII	43			
	最高25°以上	113	18 V	18 XI	154		25	VI	8 IX	76			
濕	最高30°以上	58	27 VI	23 IX	89		10	VII	2VIII	24			
	最高35°以上	2	1 VIII	2VIII	2		1	VIII	2VIII	2			
	最低地温0°以下	109	21 XI(前年)	30 IV	161	5 XI	26	(前年)XII	16	II	53		
	結霜	82	30 XI(前年)	25 IV	147	5 XI	24	I	8	II	16		
	降雪	37	26 XII(前年)	26 III	91	15 XII	28	I	5	II	9		
	積	18	26 XII(前年)	20 II	57	27 XII	28	I	1	II	5		

管内の気象

地名	平均気温 (攝氏) (午前十時)												全年
	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	
海田市	3.1	6.8	9.8	17.2	20.9	25.0	31.7	30.5	27.2	20.0	11.6	5.8	17.47
上瀬野	2.5	4.4	7.1	13.4	17.2	22.4	29.1	27.8	24.5	18.1	9.2	4.8	15.04
廿日市	3.3	5.0	8.5	14.0	17.0	22.1	27.7	27.1	25.1	18.6	10.5	6.4	15.44
嚴島	4.5	6.2	8.4	14.8	18.8	22.4	28.6	26.7	25.7	19.1	12.5	8.0	16.31
大津田	...	...	...	15.7	19.1	22.9	29.0	28.8	25.8	...	12.6	8.0	...
吉和	-0.6	0.8	...	?	?	20.4	26.6	24.9	22.0	14.4	6.6	?	...
可部	2.2	5.7	8.8	18.1	19.6	23.9	30.1	28.6	25.2	18.0	11.8	6.2	16.52
加計	0.7	2.2	6.2	14.7	17.8	21.8	27.6	26.3	23.6	16.0	7.7	3.9	14.04
壬生	-1.5	-0.6	5.2	12.9	16.5	21.3	27.1	25.1	23.8	16.4	6.4	2.2	12.90
大朝	0.8	1.6	4.6	14.7	17.5	21.1	26.8	24.9	22.4	15.1	7.2	1.3	13.17
大吉	0.8	3.6	? 6.4	16.3	18.9	22.7	29.8	28.6	25.0	16.2	7.6	3.5	14.95
西條	1.3	3.8	6.6	14.2	17.6	21.8	27.9	26.8	24.1	17.4	9.6	3.6	14.56
吉川	2.9	4.6	7.4	14.9	18.2	22.3	28.8	27.2	24.1	17.6	9.8	4.6	15.20
忠海	5.3	6.4	8.6	14.8	17.9	21.7	27.5	27.5	25.6	19.5	12.2	6.7	16.14
久友	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11.0	6.8	...
本郷	6.0	9.3	10.8	17.1	20.0	24.1	30.9	29.1	26.7	21.3	13.0	5.1	17.78
戸野	3.3	5.5	10.2	18.0	20.2	20.7	28.4	26.2	22.0	18.8	12.0	9.9	16.27
尾道	2.2	6.2	9.6	16.2	19.0	23.1	29.8	29.3	26.9	20.4	13.9	7.7	17.03
市	7.4	7.8	7.8	14.3	16.4	23.5	28.5	26.9	20.0	13.5	7.8	1.9	14.65
久井	0.8	?	5.6	13.5	15.6	21.9	26.7	24.9	20.8	15.5	9.2	2.4	...
甲山	0.5	3.6	6.1	13.2	16.7	21.2	26.6	25.3	23.4	16.3	7.6	2.4	13.58
小國	1.2	2.7	6.2	14.3	17.4	21.0	26.9	25.7	23.1	16.3	8.4	3.3	13.96
福山	3.5	5.2	9.5	18.2	20.7	25.3	31.6	29.2	26.5	19.9	11.6	5.7	17.24
福	...	...	...	...	...	...	29.5	26.1	20.5	13.1	7.6	...	...
松永	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
府中	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
油木	5.5	13.5	15.0	20.0	28.0	29.5	33.1	32.1	28.6	21.0	15.0	10.5	33.1 23 VII
上下	10.0	15.0	15.0	23.0	27.0	31.0	35.0	32.5	30.0	22.0	15.5	12.0	35.0 23 VII
三次	11.5	15.5	19.0	29.0	29.5	31.0	35.5	35.0	35.0	24.0	19.0	14.5	36.0 1VIII
三瓦	13.0	14.0	19.5	27.5	29.5	35.0	39.0	37.5	36.0	31.0	22.5	1.80	39.0 26 VII
四城	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
東城	?	?	12.0	...	18.0	23.0	32.0	31.5	26.0	18.0	10.0	8.0	32.0 30 VII
入鉢	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
庄原	10.0	13.0	21.0	26.0	31.5	35.0	37.0	37.0	37.0	26.0	18.0	14.0	37.0 ?
上高野山	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

氣温高極 (攝氏)

地名	氣温高極 (攝氏)												高極	起月日
	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		
海田市	13.0	17.5	17.5	25.0	29.0	35.0	38.5	39.0	35.0	29.0	23.0	14.0	39.0	5 VIII
上瀬野	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
廿日市	12.0	16.5	16.0	24.4	26.8	34.8	36.2	38.7	34.4	29.0	22.2	18.3	38.7	6 VIII
嚴島	12.5	13.7	15.5	22.5	29.0	34.0	45.0?	37.0	35.0	28.0	20.0	17.3	37.0	1 VIII
大津田	...	...	...	25.5	30.0?	39.0	41.5	40.0	37.0	?	23.5	?	...	...
吉和	?	?	13.5	22.0	27.0	27.5	33.0	32.5	32.0	27.0	...	...	38.0	27 VII
可部	9.5	13.5	...	21.5	...	30.0	32.2	31.4	30.0	27.5	16.5?	...	32.2	26 VII
加計	11.8	14.0	18.0	25.0	28.5	33.0	38.8	37.5	33.0	26.5	21.7	15.5	38.8	28 VII
壬生	13.0	16.5	18.0	25.0	29.0	33.5	39.5	36.5	31.5	24.5	17.0	14.0	39.5	15 VII
大朝	12.0	17.0	20.0	25.0	32.0	34.0	40.0	37.0	32.0	30.0	18.0	16.0	40.0	30 VII
大吉	7.5	11.0	15.5	29.0	29.0	34.0	35.5	36.0	31.5	24.0	17.0	11.0	36.0	9 VIII
西條	8.5	13.0	19.0	26.0	28.5	34.0	36.5	36.0	33.0	24.0	18.0	14.0	36.5	26 VII
吉川	16.0	16.8	15.0	21.5	26.0	30.0	35.5	32.0	30.5	24.0	24.0	14.0	35.5	27 VII
忠海	18.0	17.8	17.0	23.7	28.1	31.5	36.5	34.0	31.1	25.2	19.5	14.6	36.5	26 VII
久友	12.0	13.8	18.5	22.1	26.2	31.0	35.8	33.7	38.0	25.2	24.0	15.5	38.0	27 IX
本郷	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	18.0	13.5	...	...
戸野	13.0	15.0	17.0	25.0	27.0	32.0	36.0	35.0	32.0	30.0	25.0	15.0	36.0	26 VII
尾道	13.5	15.8	15.4	...	26.4	31.0	36.4	36.2	32.9	27.0	21.1	16.4	36.4	30 VII
市	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
久井	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
甲山	6.3	14.7	16.5	23.0	26.5	30.7	34.2	33.7	30.5	23.5	15.0	11.0	34.2	30 VII
小國	10.5	17.0	17.7	25.0	28.0	32.2	37.5	36.0	33.5	27.5	21.0	15.4	37.5	26 VII
福山	...	...	...	...	...	...	...	...	36.0	34.0	29.1	20.7	13.0	...
福	...	...	...	...	...	...	...	...	35.5	33.0	27.5	21.0	19.0	...
松永	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
府中	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
油木	5.5	13.5	15.0	20.0	28.0	29.5	33.1	32.1	28.6	21.0	15.0	10.5	33.1	23 VII
上下	10.0	15.0	15.0	23.0	27.0	31.0	35.0	32.5	30.0	22.0	15.5	12.0	35.0	23 VII
三次	11.5	15.5	19.0	29.0	29.5	31.0	35.5	35.0	35.0	24.0	19.0	14.5	36.0	1 VIII
三瓦	13.0	14.0	19.5	27.5	29.5	35.0	39.0	37.5	36.0	31.0	22.5	1.80	39.0	26 VII
四城	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
東城	?	?	12.0	...	18.0	23.0	32.0	31.5	26.0	18.0	10.0	8.0	32.0	30 VII
入鉢	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
庄原	10.0	13.0	21.0	26.0	31.5	35.0	37.0	37.0	37.0	26.0	18.0	14.0	37.0	?
上高野山	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

		氣 温 低 極 (攝氏)												起	
地名	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全	月
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年	日
海田市		-3.0	-3.0	-4.0	0.5	5.5	12.0	18.0	17.0	16.0	6.5	-1.0	-9.0	-9.0	28XII
上瀬野		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
廿日市		-7.4	-5.0	-3.0	0.5	5.6	10.4	21.5	17.0	12.1	5.5	0.5	-1.4	-7.4	29I
嚴島		-9.5	-5.5	-1.8	1.5	0.0	11.5	21.0	17.5	18.0	8.0	2.5	1.9	-9.5	5I
大竹		...	...	...	1.8	4.0	8.5	19.5	14.0	11.0	?	-0.4	?	...	...
津田		?	?	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
吉和		-20.5	-18.5	...	-8.0	...	3.0	12.4	10.0	10.1	0.5	-5.7	...	-20.5	12I
可部		-17.5	-17.5	-13.0	-9.5	-4.5	1.0	10.0	6.8	6.5	-5.0	-9.5	-15.5	-17.5	5I, 11I
加計		-15.0	-12.0	-4.0	-2.0	1.0	8.0	15.0	13.5	11.0	4.5	-1.0	-3.0	-15.0	5I
壬生		-28.0	-25.0	-12.0	-10.0	-3.0	5.0	16.0	11.0	12.0	6.0	-5.0	-22.0	-28.0	11I
大朝		-25.0	-20.0	-7.5	-3.0	1.0	5.0	17.0	12.0	12.0	3.0	-6.0	8.0	-25.0	12I
吉田		-20.0	-14.0	-10.0	-5.0	0.0	3.0	10.5	0.0	10.0	1.0	-5.0	-21.0	-21.0	28XII
西條		-10.0	-7.8	-5.2	-2.0	3.5	9.5	20.0	15.0	11.5	1.5	-4.0	-11.0	-11.0	27XII
吉川		-9.5	-8.5	-6.0	-2.2	3.4	9.0	19.0	14.1	14.0	2.5	-4.8	-12.5	-12.5	28XII
忠海		-5.0	-4.5	-2.5	1.0	5.0	13.5	20.1	17.4	16.0	9.0	0.6	-6.6	-6.6	27XII
久友		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1.5	-1.9	...	...
本郷		-8.0	-3.0	-3.0	3.0	5.0	10.0	15.0	11.0	7.0	4.0	1.0	-8.5	-8.5	28XII
戸野		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
尾道		-4.0	-4.0	-2.2	3.0	7.0	12.0	21.5	18.0	15.1	8.7	0.9	-5.6	-5.6	27XII
市		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
久井		-10.0	-6.0	-4.0	0.0	1.0	7.0	16.0	17.0	12.5	8.5	0.0	-2.5	-10.0	11I
甲山		-10.0	-3.2	-4.0	-1.5	2.5	...	14.0	13.0	3.5	-2.0	-10.2	-10.2	-10.2	28XII
小國		-21.0	-18.0	-11.5	-8.5	-4.5	1.8	9.5	7.6	8.5	-2.5	-7.1	-21.3	-21.3	28XII
福山		...	...	...	...	...	...	12.3	15.1	7.0	0.5	-7.0	...	...	...
福橋		...	...	...	...	...	...	18.0	18.0	8.5	2.5	?	...	...	...
松永		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
府中		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
油木		-9.5	-9.5	-7.5	-3.0	2.2	8.4	17.0	12.0	11.6	3.0	-3.0	-10.0	-10.0	27XII
上下		-13.0	-12.0	-9.0	-3.5	1.0	6.0	16.0	11.5	11.5	1.0	-3.0	-17.0	-17.0	30XII
三次		-19.0	-13.5	-4.0	-1.5	2.1	7.0	18.5	14.5	12.5	6.0	-2.0	-14.0	-19.0	5I
三真坂		-12.0	-12.0	-10.0	-9.5	?	5.0	15.0	13.0	10.5	2.0	-0.5	-5.0	-12.0	5I
西城		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
東城		?	?	...	?	?	?	?	?	?	?	?	?	...	...
八鉢		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
庄原		14.0	-10.0	-11.0	1.0	-0.5	8.0	20.5	14.5	14.0	4.0	-4.0	-11.0	-14.0	5I
上高野山		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

		降 水 量 (箱)												全
地名	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	年
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
海田市		24.4	13.9	134.2	82.4	84.7	217.6	36.3	102.8	286.9	178.6	11.3	11.3	1184.4
上瀬野		48.5	24.3	141.4	94.5	107.0	229.2	35.6	44.0	284.2	188.4	17.3	18.3	1232.7
廿日市		46.1	20.6	150.3	33.4	80.2	149.5	79.5	80.4	149.2	143.0	11.8	7.9	981.0
嚴島		27.5	27.1	163.2	103.2	83.8	282.0	44.1	71.5	216.7	308.0	11.5	4.5	1343.1
大竹		...	...	...	79.4	76.5	180.9	43.0	59.9	216.3	210.0	16.1	13.8	...
津田		35.9	32.8	37.6	147.0	82.2	184.5	82.0	114.0	106.5	39.5	52.5	10.0	924.5
吉和		151.0	6.21	?	59.1	86.9	286.3	39.4	100.8	346.4	238.5	88.3	38.6	...
可部		31.1	24.8	163.0	81.5	150.4	265.3	96.4	93.9	458.3	170.0	18.5	15.0	1568.5
加計		220.4	94.0	175.4	92.3	87.3	242.1	57.8	121.3	396.9	251.0	57.8	155.9	1952.8
壬生		107.9	92.0	175.6	90.9	92.3	211.8	121.5	15.15	333.1	205.2	42.7	40.5	1665.0
大朝		291.0	138.1	79.1	109.0	90.8	305.5	90.8	241.7	539.0	533.9	78.9	153.4	2651.2
吉田		90.4	47.4	165.0	71.0	81.5	194.0	65.6	28.8	384.0	216.6	26.6	52.8	1423.7
西條		38.9	27.7	141.6	93.5	91.1	200.6	125.2	97.0	254.6	264.2	12.3	17.4	1364.1
吉川		39.8	26.2	133.2	91.9	87.1	200.8	51.2	84.4	291.8	241.9	13.8	15.4	1277.5
忠海		20.8	31.7	54.5	62.6	63.3	162.7	75.1	84.2	162.6	171.6	13.4	18.3	910.8
久友		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30.0	19.7	...
本郷		5.7	16.3	61.0	44.0	54.0	88.0	68.0	71.0	220.0	166.0	12.0	13.5	819.5
戸野		45.5	3.0	17.0	22.5	23.0	70.7	8.0	24.7	46.1	24.0	5.0	15.0	304.5
尾道		21.9	37.6	80.2	82.1	54.6	171.8	70.5	50.5	219.4	173.1	16.5	20.8	999.0
市		28.7	26.7	54.0	...	?	145.4	50.0	189.0	234.0	272.0	...	...	...
久井		22.1	37.7	72.0	36.5	59.2	138.6	54.4	161.1	274.8	106.0	32.5	14.5	1009.4
甲山		95.6	59.1	95.3	79.8	83.6	225.1	11.0	92.8	269.9	24.68	19.0	28.3	1306.3
小國		69.3	42.7	139.2	77.4	86.1	222.1	82.2	115.0	312.3	266.5	17.2	18.8	1448.8
福山		4.9	12.9	79.0	78.0	61.5	130.5	33.6	47.4	216.7	186.4	15.5	17.0	883.4
福橋		...	...	...	...	...	...	...	61.3	197.5	183.8	16.6	11.9	...
松永		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
府中		24.0	22.7	107.1	69.1	60.6	171.1	41.7	83.5	375.8	201.5	9.9	13.9	1181.4
油木		49.1	60.2	133.1	72.1	73.2	170.4	54.9	114.3	315.8	232.3	24.1	20.2	1324.7
上下		33.7	35.1	93.3	58.5	41.0	162.5	102.0	124.5	325.6	170.0	17.5	23.5	1187.2
三次		117.0	52.2	18.44	80.7	69.3	178.1	128.2	133.3	316.2	197.5	29.9	66.8	1553.7
三真坂		140.8	41.5	102.4	107.5	55.6	180.0	11.9	100.7	264.4	56.5	10.2	55.8	1136.4
西城		78.8	35.0	107.0	65.0	75.0	170.5	94.5	93.0	335.0	215.0	...	...	...
東城		37.3	60.0	212.6	...	103.3	216.5	149.9	105.4	236.4	176.8	46.9	78.8	...
八鉢		297.8	107.4	217.5	96.2	94.1	218.6	234.2	60.7	185.4	113.3	28.0	114.2	1677.4
庄原		158.7	62.3	82.2	54.1	59.4	144.5	83.2	44.2	299.1	146.9	27.4	129.3	1291.3
上高野山		205.5	87.0	...	...	...	173.0	106.5	127.0	465.0	288.8	85.2	206.0	...

降 水 最 大 日 量 ( 概 )

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	起 日
海田市	16.0	13.4	32.0	24.0	34.0	6.30	15.0	43.5	56.7	48.2	6.8	5.6	63.0	29VI
上野市	19.0	12.5	33.5	43.0	28.5	32.5	15.5	13.7	45.5	46.0	4.2	6.0	48.0	10X
廿日市	18.9	12.5	36.1	23.8	24.1	51.9	48.5	42.6	40.0	23.9	6.1	2.0	51.9	29VI
殿島竹	20.2	14.7	38.7	31.0	23.0	70.5	25.2	34.5	43.0	80.0	7.0	3.0	80.0	23X
大津田	6.0	10.5	20.5	40.5	21.0	50.0	30.5	30.5	30.5	10.5	20.5	2.5	50.0	29VI
吉和部	30.3	15.2	?	40.0	33.5	67.8	15.1	38.0	58.0	70.5	38.8	11.7	70.5	10X
可加計	9.4	13.0	40.0	20.0	64.4	60.0	57.0	42.0	73.0	55.5	4.9	5.0	73.0	14IX
壬生	27.3	18.2	39.5	26.6	28.0	45.5	32.0	50.3	110.0	120.0	10.0	3.33	110.0	14IX
大朝	15.0	30.0	36.0	24.0	26.0	60.0	81.0	60.0	87.0	84.0	9.0	5.0	87.0	24IX
吉田	30.3	34.8	9.1	25.5	29.0	96.0	30.5	72.5	102.3	201.0	18.4	47.3	201.0	16X
西條	20.8	22.0	36.0	23.0	28.0	39.5	23.5	17.0	117.0	91.0	6.8	27.2	117.0	14IX
吉川	17.7	15.3	23.2	23.5	29.5	52.0	49.0	47.0	48.7	77.5	7.5	3.1	77.5	10X
忠海	17.3	15.2	23.5	25.0	25.2	54.6	21.8	44.0	58.5	71.0	7.1	3.5	71.0	10X
久友	13.8	16.9	19.3	24.7	20.2	34.2	42.5	43.5	32.0	40.0	4.0	6.3	43.5	21VIII
本郷	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8.5	7.0	...	...
尾道	2.5	6.0	12.0	18.0	13.0	16.0	37.0	42.0	32.0	38.0	7.0	5.4	42.0	21VIII
市	12.4	3.0	8.0	18.0	10.0	20.0	6.0	10.0	12.0	5.0	3.0	13.0	20.0	16VI
久井	14.5	16.0	25.0	40.0	19.0	42.0	43.0	25.0	50.3	52.5	8.1	9.9	52.5	10X
甲山	18.2	12.1	20.0	...	...	50.1	50.0	40.0	45.0	50.0	...	...	...	...
小福	3.3	10.9	17.5	16.0	19.4	49.8	52.0	85.7	52.0	49.0	30.0	7.0	85.7	21VIII
福山	26.0	18.2	27.0	42.0	22.0	108.0	8.0	51.0	90.5	83.0	7.0	7.6	108.7	29VI
松永	19.0	16.3	33.3	22.7	26.0	83.5	55.5	73.2	84.3	83.2	5.7	5.2	88.2	10X
府中	1.5	9.0	22.0	25.0	14.0	27.0	22.0	32.0	30.3	52.0	7.5	4.0	52.0	10X
油木	...	...	...	...	...	...	...	56.0	43.1	53.6	11.7	6.1	...	...
上下	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
三次	14.2	11.3	29.6	33.3	14.5	60.0	31.4	46.7	85.0	71.9	4.9	4.0	85.0	21X
三真	18.2	22.0	50.0	17.0	20.0	40.2	37.0	49.0	61.0	91.0	8.0	5.1	91.0	10X
西城	13.0	17.0	24.0	17.0	14.0	43.0	95.0	65.5	97.2	43.0	7.0	6.5	97.2	14IX
东城	19.2	13.8	45.2	22.2	13.4	54.1	59.9	56.7	72.4	77.8	5.2	21.2	77.8	10X
八原	33.3	15.0	25.0	20.5	25.0	70.0	4.3	60.0	70.3	32.0	6.5	36.4	70.3	14IX
庄原	10.8	16.5	25.5	17.0	18.5	38.0	67.0	43.0	72.0	86.0	...	...	...	...
上高野山	7.5	12.5	45.0	...	33.0	24.5	46.0	19.5	52.0	14.0	7.0	7.0	52.0	25IX
	34.0	28.0	42.3	20.5	30.2	32.5	185.5	16.0	35.0	48.0	3.7	30.0	185.5	7VII
	24.2	15.2	27.0	130.	13.4	41.0	52.2	18.0	40.0	56.0	4.5	15.2	56.0	10X
	44.0	21.0	...	...	...	40.0	65.0	41.0	65.0	92.0	10.0	41.0	92.0	10X

降 水 日 数

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
海田市	5	2	10	8	9	18	6	10	15	13	3	6	105
上野市	12	5	13	4	10	17	7	5	16	15	10	9	123
廿日市	97	8	12	10	11	16	9	6	15	15	6	5	182
殿島竹	4	8	11	8	11	15	6	10	12	15	3	2	105
大津田	...	...	...	6	9	11	5	7	18	12	4	5	...
吉和部	17	97	12	8	7	13	5	9	10	127	5	8	115
可加計	18	97	7	47	77	13	6	7	12	13	12	20	...
壬生	12	5	12	6	9	12	7	10	18	14	11	10	126
大朝	24	14	15	7	10	14	7	12	16	14	11	23	167
吉田	20	15	21	9	12	18	9	15	22	20	20	25	212
西條	22	137	13	8	10	18	10	10	20	19	19	23	185
吉川	17	8	12	6	8	10	7	4	15	127	12	11	122
忠海	17	14	20	9	10	18	9	13	20	18	7	15	170
久友	14	11	16	8	9	17	4	10	18	16	9	9	141
本郷	6	6	8	7	10	15	5	8	16	14	5	7	107
尾道	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6	4	...
市	47	6	11	6	9	11	3	6	15	13	3	4	91
久井	97	17	47	5	8	13	2	5	13	12	2	2	76
甲山	5	6	8	5	7	12	3	4	16	15	6	6	93
小福	97	107	47	...	...	4	1	9	8	16	...	...	...
福山	20	13	15	5	47	11	2	8	16	10	3	5	112
松永	13	7	9	5	9	12	2	6	14	16	6	8	107
府中	10	13	15	8	9	14	6	7	16	16	9	13	142
油木	4	4	8	5	7	11	6	6	18	16	7	7	99
上下	...	...	...	...	...	...	...	37	12	12	67	5	...
三次	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
西城	6	9	18	7	12	17	5	7	18	15	7	10	181
东城	14	7	14	9	8	12	6	5	15	15	8	10	123
八原	15	10	12	6	8	13	3	8	13	15	5	13	121
庄原	25	19	17	10	11	15	8	12	19	26	15	23	197
上高野山	13	4	9	9	4	7	5	67	14	7	3	6	87
	23	13	17	10	12	16	9	11	17	20	...	...	...
	18	16	13	...	11	17	13	11	18	22	14	20	...
	26	15	18	9	12	13	11	11	17	16	13	20	184
	18	10	14	11	8	15	9	6	19	16	13	21	160
	21	15	...	...	...	14	6	9	19	19	22	25	...

		降・雪 日 数 (括弧内の数は観測の日数)												
地名	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年
海田市		6	1	2		(1)							3	(1)12
上瀬野	(2)13	(1)8	(1)4		(1)							1	8	(5)34
廿日市	(1)7	2										(1)	2	(2)11
嚴島	77	3	1											11
大津	...	...	...		(1)								17	...
吉和	17	11	3										13	44
吉可	227	11	?									(1)4	227	...
加部	14	5	1										11	31
加計	22	10	4									1	15	52
壬生	19	(1)14	9	1								(1)2	(1)17	(3)62
大朝	19	12	10		(3)							(1)1	17	(4)59
吉田	17	12	4									(1)1	13	(1)47
西條	(1)12	(2)11	5									(3)	16	(6)44
吉川	(1)19	(1)9	(3)4		(1)							(1)2	(1)18	(8)42
忠海	4	5	3									(1)	2	(1)14
久友	...	...	...											...
本郷	5	5											(1)7	(1)17
戸野	7												3	10
尾道	6	5	1										4	16
市	9	9	2										7	27
久井	(2)20	13	7	1	(1)							1	7	(3)49
甲山	13	(1)9	6									(2)	(1)117	(4)39
小國	14	10	5	1	(1)							(1)3	15	(2)48
福山	5	4	1		(1)								4	(1)14
兩	...	...	...									(1)	3	...
松永	...	...	...											...
府中	14	(1)9	2										9	(1)34
油木	16	7	10		(1)							1	10	(1)44
上下	14	7	(2)5	1	(1)							2	12	(3)42
三次	(2)23	(2)15	(3)7		(1)							(4)	(6)16	(18)61
三瓦坂	11	2	3										(1)12	(1)31
西城	23	13	8										...	...
東城	20	14	3									2	15	54
八鉢	23	14	12									4	17	70
庄原	21	(1)12	6		(1)							3	21	(2)68
上高野山	217	10	...									8	23	...

		霜 日 数													
地名	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全	
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	年	
海田市		13	12	8	2								22	25	82
上瀬野	14												2		16
廿日市	12	14	7	1									13	7	54
嚴島		3											9	3	15
大津	...	...	...											?	...
吉和	3	11	7	4								2	21	14	62
吉可			...									2	7	4	...
加部	7	9	12	4								2	16	13	63
加計															...
壬生			3	6									6	2	17
大朝			2	3	3							2	16	7	33
吉田	6	5	7	3	1									4	26
西條		18	1									2		9	30
吉川	14	16	12	7								3	14	10	76
忠海	20	10	2											9	41
久友	...	...	...										1		...
本郷	25	19	12	1									19	27	103
戸野															...
尾道	23	21	13	1									15	21	94
市															...
久井	3	3	4		2							1	16	2	31
甲山	18	18	14	5	1								15	8	79
小國		1	1	3	3							2	12	2	24
福山	16	1	2										21	26	66
兩	...	...	...										1		...
松永	...	...	...												...
府中	3	3	1	2									6	5	20
油木				3								1	9		13
上下			3	3	3							1	23	9	32
三次	3	8	4	3	2							1	4	1	26
三瓦坂	1	3	2	3	2								6	1	18
西城			5	5	5							1	...	...	...
東城				...									8		...
八鉢															...
庄原			1	5								1	4	2	13
上高野山	3	8										4	9	6	...

		暴風日數												
地名	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全年
		月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
海田市	5	3	2	4	1	—	—	—	—	2	2	3	5	27
上瀬野	—	2	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	5
廿日市	—	1	—	3	1	2	1	3	1	1	3	2	—	18
大津島	8	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2	12
大津田	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
吉和部	2	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	2	7
吉可部	7	4	—	1	2	1	—	2	—	1	3	1	—	—
吉可部計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
吉可部計生	—	1	—	7	1	—	—	—	1	—	—	—	1	11
大吉朝田	1	—	—	—	1	1	—	1	—	1	1	—	—	6
大吉田	—	5	6	1	1	2	—	—	—	1	1	1	—	18
西吉川	2	—	—	3	2	4	—	2	1	3	3	1	—	21
西吉海	2	2	—	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	9
忠友	7	1	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	17
久木郷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6	—
久木郷野	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
久木郷野道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3
尾市	3	—	—	—	—	—	—	5	1	5	1	6	—	21
久井山	—	1	—	—	—	—	—	3	1	1	6	—	—	—
久甲山	2	—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1	8
久甲小	2	3	2	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	11
久甲小福	4	2	4	2	1	2	—	—	—	—	—	—	—	15
久甲小福朝	—	1	2	2	3	1	1	3	—	—	—	—	1	14
松府永中	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木	2	1	—	3	1	2	—	1	—	—	1	5	—	16
松府永中木下	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
松府永中木下次	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	5
松府永中木下次坂	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
松府永中木下次城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木下次城東	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木下次城東入	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木下次城東入原	2	2	9	5	4	1	—	1	2	1	3	4	—	34
松府永中木下次城東入原上高野山	—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	3	9	—	—

		雷雨日數												
地名	月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	全年
		月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
海田市	—	—	—	—	—	1	2	—	—	2	1	—	—	6
上瀬野	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
廿日市	—	—	—	—	—	2	1	—	—	3	1	—	—	7
大津島	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	4
大津田	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
吉和部	—	—	—	—	—	2	—	1	—	2	—	—	—	5
吉可部	—	—	—	—	—	4	—	5	—	—	—	—	—	—
吉可部計	—	—	—	—	—	4	1	5	2	5	1	—	—	18
吉可部計生	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	4
大吉朝田	—	—	—	—	—	3	2	5	2	4	1	1	—	18
大吉田	—	—	—	—	—	2	1	2	—	4	1	—	—	10
西吉川	—	—	—	—	—	1	2	4	—	2	—	—	—	9
西吉海	—	—	—	—	—	3	2	2	2	6	1	—	—	16
西吉海友	—	—	—	—	—	5	3	2	1	6	1	—	—	18
忠友	—	—	—	—	—	2	2	2	—	—	1	—	—	7
久木郷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
久木郷野	—	—	—	—	—	1	1	1	2	3	1	—	—	9
久木郷野道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
尾市	—	—	—	—	—	1	3	2	1	6	1	—	—	14
久井山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
久甲山	—	—	—	—	—	2	—	—	1	3	1	—	—	7
久甲小	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	2
久甲小福	—	—	—	—	—	4	2	4	4	4	1	—	—	19
久甲小福朝	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5	2	—	—	8
松府永中	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木下	—	—	—	—	—	5	2	3	1	5	1	—	—	17
松府永中木下次	—	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	—	—	6
松府永中木下次坂	—	—	—	—	—	2	1	—	1	1	1	—	—	6
松府永中木下次城	—	—	—	—	—	5	1	7	3	6	1	—	—	23
松府永中木下次城東	—	—	—	—	—	—	3	3	2	1	—	—	—	9
松府永中木下次城東入	—	—	—	—	—	5	1	5	2	7	1	—	—	—
松府永中木下次城東入原	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
松府永中木下次城東入原上高野山	—	—	—	—	—	2	1	6	1	5	—	—	—	13





晴 天 日 數													
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
海田市	20	10	15	14	11	6	6	15	11	16	12	17	152
上瀬野市	13	12	15	20	14	11	16	16	10	14	16	24	181
廿日市	21	16	18	11	17	15	19	20	16	15	22	26	216
嚴島市	10	12	15	18	20	14	10	16	8	16	18	17	174
大津田	...	...	...	8	12	5	6	15	7	10	20	7	...
吉和部	3	4	...	24	10	3	9	8	8	5	9	8	...
可部	12	8	8	5	4	6	6	8	7	10	9	10	93
加計	6	6	9	11	11	6	14	18	12	14	8	5	120
壬生	11	14	12	13	16	5	10	11	10	8	9	7	126
大朝	10	9	13	17	13	6	4	12	7	6	9	5	111
吉田	12	12	11	17	17	11	22	22	18	15	17	9	183
西條	7	11	9	8	13	12	13	15	11	10	15	18	142
吉川	9	5	5	9	8	5	10	11	5	6	7	9	89
忠海	19	11	15	13	14	8	3	6	8	12	13	18	140
久友	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20	22	...
木野	21	15	14	19	19	7	24	18	10	8	12	23	190
戸野	17	21	24	24	22	21	27	23	17	20	20	23	259
尾道	18	13	11	6	4	5	7	13	16	13	15	21	142
市	22	17	17	18	19	21	27	5	13	6	21	5	191
久井	17	14	20	20	23	22	24	19	13	19	23	15	229
甲山	8	10	5	6	14	9	3	7	10	10	10	6	98
小國	11	10	11	16	12	11	18	15	5	12	11	12	144
福山	24	19	11	7	9	11	4	19	16	10	18	21	169
福	...	...	...	...	...	...	...	28	18	21	27	25	...
松永	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
府中	12	17	16	14	14	13	17	12	11	12	14	11	163
油木	16	19	14	12	7	8	12	7	15	5	12	15	142
上下	16	15	15	16	15	7	16	21	11	8	16	19	175
三下	2	8	7	10	14	10	19	10	4	8	5	1	98
三坂	8	14	12	18	22	22	16	14	5	10	9	8	158
西城	3	5	9	4	5	4	4	7	6	5	...	...	...
東城	11	16	18	...	22	10	23	25	14	10	21	12	...
八鉢	3	1	1	8	7	—	2	7	3	3	2	3	40
庄原	8	10	11	12	17	7	18	17	5	10	6	3	124
上高野山	4	9	...	...	...	2	22	14	7	10	9	5	...

曇 天 日 數													
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
海田市	7	8	8	5	4	9	5	5	13	7	8	5	84
上瀬野市	6	7	4	5	7	11	5	6	13	6	5	2	77
廿日市	4	8	6	7	7	12	4	10	9	9	7	2	85
嚴島市	9	12	9	6	3	10	7	8	13	7	11	13	108
大津田	...	...	...	10	6	19	8	8	13	7	7	7	...
吉和部	14	5	10	9	12	16	8	17	19	19	16	20	165
可部	11	10	...	2	7	18	8	13	13	9	16	4	...
加計	13	11	8	6	6	15	6	8	16	10	8	15	122
壬生	4	6	12	11	8	18	13	9	11	10	19	9	130
大朝	3	4	6	4	4	15	7	9	9	9	10	10	90
吉田	5	10	11	7	3	15	11	13	17	12	12	12	128
西條	5	10	7	7	3	14	8	5	5	9	9	13	98
吉川	13	10	8	11	4	9	8	10	13	9	10	7	112
忠海	6	9	5	10	7	13	6	14	17	10	12	12	121
久友	10	10	14	12	10	15	7	15	14	9	7	4	127
木野	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10	17	...
戸野	7	8	8	8	8	20	6	11	15	14	8	7	120
尾道	8	7	5	5	5	3	3	6	7	4	9	8	70
市	5	6	8	8	9	9	7	6	8	9	9	8	92
久井	—	—	8	12	7	7	2	22	11	13	8	21	111
甲山	6	9	4	9	5	4	5	8	8	5	6	14	83
小國	16	12	11	13	10	14	11	19	14	12	19	21	172
福山	11	13	14	8	10	12	10	14	18	11	18	13	152
福	5	8	4	10	3	11	5	7	7	11	6	7	84
福	...	...	...	...	...	...	...	1	8	3	2	5	...
松永	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
府中	13	6	9	9	9	9	10	16	12	9	14	16	132
油木	7	6	9	10	9	16	9	18	7	17	15	11	134
上下	3	10	10	7	6	13	9	7	15	14	11	3	108
三下	9	9	13	9	6	15	11	19	20	14	19	18	162
三坂	15	9	14	5	7	3	15	14	17	16	17	15	147
西城	7	15	9	11	8	16	10	15	17	16	...	...	...
東城	11	6	4	...	3	7	2	3	9	9	3	5	...
八鉢	16	22	23	18	14	22	8	20	18	20	24	19	224
庄原	9	17	12	9	6	18	11	10	17	13	18	20	160
上高野山	6	6	...	...	...	14	8	15	13	11	8	6	...

最 多 風 向													
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
海田市	NW	W	W	W	S	S	S	S	S	S	S	NW	S
上瀬野市	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
廿日市	W	W	E	SE	S	SE	S	S	E	E	E	W	E
島殿	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NE	NW	N,NW	NW	N	NW
大津竹田	...	...	...	E	W	E	E	E	E	E	W	?	...
吉和部	W	W	N	W	W	N,E	N	NW	N	N	NW	N	N
可加計	NW	NW	...	E	E	E	SE	N	N	N	N	W	...
壬生	N	N,S	N	N	S	S	S	S	N	N	N	N	N
大朝	N	E	N	E	E	ENW	SE	E	E	S	S	S	E
大吉	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
西條川	NW	NW	NW	NE	W	NW	SE	E	S	S	N	N	NW
吉忠	W	S	S	S	S	S	E	E	S	E	N	N	S
久本	W	W	W	SW	SW	SW	SW	W	NE	E	W	W	W
友郷	N	W	W	W	W	W	W	W	W	S	W	W	W
尾道	N	W	W	W	W	W	SW	W	W	E	W	W	W
市	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	W	W	...
久井	NW	NW	W	SE	SE	SE	SE	SE	SE	NW	NW	NW	SE
甲山	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
小國	W	W	W	S	W	W	W	W	E,W	NE	W	W	W
福山	NE	NE	NW	SW	?	S	SW	?	?	?	W	N	W
永中	N	W	E	E	W	W	W	E,W	E	W	W	N	W
油木	NW	W	W	W	W	W	W	E	E	W	W	N	W
上下	W	W	W	W	W	W	E	W	W	W	W	W	W
三次	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
三瓦坂	W	W	W	W	W	E	E	E	W	S	N	W	W
西城	NW	NW	NW	NW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	...	...	...
東城	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
八鉢	NE	N	SW	SW	SW	SW	W	NW	NW	NE	N	N	SW
庄原	SW	W	N	S	W	W	W	N	N	S,W	N	N	N,W
上高野山	E,W	NE	...	...	...	SW	SW	W	W	W	NE,NW	NW	...

地 震 回 數													
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
海田市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
上瀬野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
廿日市	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
島殿	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
大津竹田	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	?	...
吉和部	-	-	...	-	-	-	-	-	-	2	-	-	...
可加計	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
壬生	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
大朝	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3
大吉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
西條川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
吉忠	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
久本	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
尾道	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4
久井	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
甲山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小國	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
福山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
永中	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
油木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
上下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三次	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
三瓦坂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八鉢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
庄原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上高野山	1	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

霜 雪 の 季 節

地名	終 霜			終 雪			初 霜			初 雪		
	本年 起日	昨年 より	平年 より	本年 起日	昨年 より	平年 より	本年 起日	昨年 より	平年 より	本年 起日	昨年 より	平年 より
廣 島	III 26	早 10	晚 9	IV 25	晚 18	晚 19	XI 5	早 25	早 10	XII 15	早 11	晚 6
海 田 市	" 26	晚 1	全 10	III 7	早 30	早 15	" 6	全 15	全 7	XI 11	全 45	早 29
上 瀬 野	" 5	早 19	早 14	—	—	—	" 6	全 16	平年に 同じ	" 11	全 45	全 29
廿 日 市	II 13	全 39	全 27	IV 1	早 5	早 13	" 5	全 26	早 13	XII 26	昨年に 同じ	晚 19
廣 島 島	III 1	—	—	II 25	—	—	—	—	—	—	—	—
大 竹	—	—	—	—	—	—	XI 6	—	早 1	XII 27	—	晚 13
津 田	III 25	昨年に 同じ	晚 5	IV 25	晚 6	晚 3	X 22	晚 1	晚 3	XI 11	早 44	早 23
吉 和	" 26	早 11	早 4	—	—	—	" 2	早 19	早 8	" 5	全 51	全 16
部 可	" 6	全 18	全 14	IV 26	晚 20	晚 13	" 30	全 21	全 9	XII 4	全 21	全 2
加 計	" 27	全 1	晚 5	—	—	—	—	—	—	XI 5	全 23	全 26
大 朝	" 26	全 10	全 2	V 17	—	晚 14	X 2	早 19	早 13	" 11	全 45	全 15
壬 生	IV 8	晚 14	全 19	IV 26	—	全 6	XI 6	—	全 2	" 11	全 45	全 24
吉 田	III 26	早 10	全 2	V 1	晚 33	全 11	XII 11	晚 10	晚 30	XII 7	全 19	晚 5
西 條	" 26	全 10	全 8	III 1	早 37	早 59	X 30	全 9	全 9	" 4	全 22	早 1
吉 川	" 26	全 10	全 1	IV 30	晚 6	全 8	" 14	全 1	早 7	XI 11	全 45	全 17
戸 野	I 24	全 60	早 50	—	—	—	—	—	—	XII 17	全 9	晚 10
本 郷	II 21	全 32	全 22	IV 1	—	早 7	XI 5	早 18	早 6	" 17	全 9	平年に 同じ
忠 海	III 24	晚 9	晚 15	II 25	早 41	全 46	XII 9	—	晚 11	" 18	全 8	早 4
尾 道	" 5	早 20	早 2	IV 1	全 6	晚 3	XI 6	早 18	早 7	" 15	全 11	晚 2
市	" 5	全 19	全 7	—	—	—	—	—	—	" 15	全 11	全 1
久 井	IV 8	晚 3	晚 21	V 25	晚 70	晚 34	X 20	早 1	晚 1	XI 5	全 50	年 26
甲 山	III 27	早 9	全 5	" 8	全 10	全 5	XI 6	全 15	全 13	XII 4	全 22	全 1
小 國	IV 29	晚 23	全 37	" 17	全 13	全 10	X 21	昨年に 同じ	全 4	XI 5	全 51	早 26
福 山	III 5	早 12	早 3	III 11	早 18	早 22	XI 10	早 19	全 1	XII 16	全 10	晚 1
松 永	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
新	—	—	—	—	—	—	XI 8	—	早 27	XII 18	—	晚 5
府 中	III 5	早 31	早 11	IV 30	晚 2	晚 14	" 7	早 26	全 2	" 4	早 22	早 3
油 木	" 28	全 6	晚 4	" 26	早 2	早 8	X 14	全 7	全 5	XI 5	全 35	全 23
上 下	IV 8	晚 2	全 16	V 17	晚 35	晚 10	" 14	全 7	全 6	" 5	全 47	全 22
三 次	III 26	早 11	全 4	" 11	全 34	全 21	" 21	全 43	全 20	XII 6	全 16	晚 6
三 夏 坂	" 26	晚 1	全 8	" 11	全 74	全 17	XI 14	全 1	晚 6	" 4	—	全 5
西 條	" 29	早 8	全 5	" 25	全 22	全 17	X 22	晚 18	全 3	XI 5	早 37	早 22
八 鉢	" 29	全 8	全 3	—	—	—	—	—	—	" 5	全 47	全 17
東 城	" 16	全 21	早 8	—	—	—	XI 13	—	晚 9	" 3	全 53	全 30
庄 原	" 25	全 12	晚 4	IV 27	早 1	晚 1	X 31	早 29	早 3	" 5	全 45	全 25
上 高 野 山	—	—	—	—	—	—	" 21	晚 4	晚 1	" 5	全 23	全 17
久 友	—	—	—	—	—	—	XI 13	—	—	—	—	—

地 震 總 覽

番 號	地 名	月 日	發 震 時	継続時間	強 さ	方 向	性 質	記 事
1	上高野山	I 11	時 分 0 20	—	微	—	—	—
2	廣 島	ク 29	20 52	2分58秒	微	—	緩	—
	吉 川	ク 29	20 23	—	—	—	—	—
	廿 日 市	ク 29	20 07	—	—	—	—	—
	久 木 井 郷	ク 29	19 57	—	—	—	緩	—
	本 可 部	ク 29	20 00	約1分	—	—	—	—
	西 尾 條	ク 29	20 30	—	微	E-W	—	—
	海 田 市	ク 29	20 25	—	—	—	—	—
	廿 日 市	ク 29	20 30	—	—	—	—	—
3	廿 日 市	ク 30	12 00	—	—	—	—	地中動
4	筒 賀 計	II 2	21 55	5秒	微	—	—	—
	加 計	ク 2	22 00	1分	—	—	—	—
5	廿 日 市	II 26	19 40	—	—	—	—	—
	嚴 島	ク 26	20 30	—	—	—	—	—
6	廿 日 市	III 7	19 55	—	弱	—	—	—
7	廣 島	ク 24	4 26	1分	微	—	—	人自に感じた る人あり
	吉 川	ク 24	4 25	—	微	—	—	—
	嚴 島	ク 24	4 30	—	—	—	—	—
	可 部 計	ク 24	4 30	—	稍強	S-N	—	—
8	加 計	IV 17	16 50	1秒	微	—	—	—
9	廣 島	V 18	4 10	10分11秒	—	—	—	—
10	三 次 生	ク 30	9 48	1秒	微	—	—	地震あり
	壬 生	ク 30	—	—	—	—	—	—
11	小 國	VII 1	4 00頃	—	—	—	—	—
12	大 朝	X 7	2 00頃	—	微	—	—	—
13	尾 道	ク 11	11 15頃	—	—	—	—	—
14	廣 島	ク 26	18 41	1分30秒	微	SE-NW	急	戸障子鳴る
	大 朝	ク 26	18 30頃	—	—	—	—	—
	上 瀬 野	ク 26	18 35	15秒	—	—	—	—
	可 部 計	ク 23	18 45	—	—	S-N	—	—
	壬 生	ク 26	19 55	—	—	—	—	—
	吉 和	ク 26	20 30	20秒	弱	E-W	急	地鳴あり
	加 計	ク 26	19 00	1秒	弱	—	—	—
15	尾 道	XI 3	11 35	—	—	—	—	—
16	同	ク 3	12 19	—	—	—	—	—
17	廣 島	ク 18	1 00	—	—	—	—	約音響二秒間 空震ならんか
	府 中	ク 18	1 29	約3秒	弱	SE-N	—	—
18	廣 島	XII 18	7 20	3分29秒	微	NE-SW	急	身體に感ぜず
19	同	ク 26	19 50	1分11秒	微	—	—	身體に感ぜず
	吉 川	ク 26	20 50	5秒	微	N-SE	—	—

廣島縣管内氣象觀測所一覽表

觀測所名	所	在	地	觀測主任者
海田市	安藝國安藝郡	海田市町	郡役所	板倉純之
上瀨野	同	上瀨野村	村役場	住岡文太郎
廿日市	同	廿日市町	郡役所	畑田靜衛
嚴島	同	嚴島町	學校	山野井岸雄
大竹	同	大竹町	組合役場	小田五郎久
津田	同	津田村	村役場	廣谷菊一
吉和	同	吉和村	同	眞田訓一
可部	同	可部町	郡役所	山本保太郎
加計	同	加計町	同	中尾義治
壬生	同	壬生町	町役場	町役場員
大朝	同	大朝村	學校	實業補習學校員
大吉	同	吉田町	郡役所	小早川新一
西條	同	西條町	試驗場	縣立農事試驗場員
吉川	同	吉川村	篤志家	竹内遠一
忠海	同	忠海町	郡役所	富永龜一
本郷	同	本郷村	村役場	山内鶴善
戸野	同	戸野村	同	重槍原山
尾道	備後國尾道市	尾道市	市役所	松田雅一
市	同	御調市村	村役場	金野龜一
久井	同	久井村	同	本多靜一
甲山	同	甲山町	郡役所	丹治彌一
小國	同	小國村	村役場	平川惠助
松永	同	松永町	郡役所	神原敬太郎
福山	同	福山町	町役場	井上常一
府中	同	府中市	郡役所	小林和一
油木	同	油木村	同	郡役所員
上下	同	上下町	同	河本津太郎
三次	同	三次町	同	川上章太郎
三原	同	三原村	村役場	船山増太郎
庄原	同	庄原町	學校	佐々木覺郎
西城	同	西城町	町役場	郡立實業學校員
東城	同	東城町	同	吉木睦一
八鉢	同	八鉢村	村役場	吉川強平
上高野山	同	上高野山村	同	細川寬一郎

大正七年十二月廿三日印刷  
大正七年十二月二十六日發行

廣島縣廣島測候所

印刷者 鳴代次郎  
廣島市大手町二丁目三番地

印刷所 鳴盛堂印刷部  
廣島市大手町二丁目四番地

146  
142

8.7.11

18  
/8

14.6-

142

終