

明治四十三年

對馬氣象年報

長崎縣嚴原測候所



凡例

- 一 氣壓、水蒸氣張力、降水量、蒸發量は、^{ミリメートル}を以て示し、氣壓の示度は水点の更正に止む但海面上及重力の更正數を得んとせば水点の示度に次の數を加ふへし（一耗は曲尺三厘三毛に當る）
 - 豊崎（一、三耗） 殿原（二、一） 與良（五、一）
- 一 湿度は總て攝氏の度を用ひ水点以下の示度は一の符號を冠す
 - 但し攝氏の度を華氏の度に改算するには九を乘じ五にて除し之れに三十二度を加ふへし
- 一 湿度は百分率を以て示し飽和を百とし乾きたる極度は零とす
- 一 風向は十六方位（佐須奈は八方位）に區分し風速度は、^{メートル}を以て一秒時間に進行する速さを示す（一米は曲尺三尺三寸に當る）
- 一 雲量は一占の雲なきを〇とし満天雲を以て覆ひたるを十とし其割合を示す
- 一 天氣の類別は雲量日平均二以下を快晴、三より七を晴、八以上を曇とし降水量（耗一以上ある日を降水日とす但電報は其量の有無に拘はらず現象ありたる日を探る）
- 一 降水量一耗を樹日に改算すれば一步面に一坪八合三勺二に當る

各觀測所ノ位置

觀測所	郡	町	村	緯度	經度	海面上の高さ
韓崎海軍望樓	上縣	郡	豊崎村	北緯 三四度四三分	東經 一一九度二七分	二十二米 ○
佐須奈警察分署	全郡	郡	佐須奈村	三四度二八分	一一九度二三分	一
殿原測候所	下縣	郡	殿原町	三四度一二分	一一九度一六分	二十米 一
神崎海軍望樓	全郡	郡	與良村	三四度五分	一一九度一二分	六十四米 五

○對馬氣象年報

明治四十三年對馬氣象概要

全年間の平均氣温は殿原の十四度二より與良の十五度一の間にして平年及昨年比し何れも稍々低度に失し殊に十二月に於て二度餘の過低にして頗る異例の寒氣を現はすに至れり次て二月も一度餘の不足なりしが其他は著しきを見たりし又大に過高を呈じたるは只八月の與良二十六度二にして二度五を超過したる外は敢て甚しきを見たりし降水量は殿原に最も多量を占めて二千五百三十七耗四に達し平年に比すれば二百七十一耗四の増加となり其他も著超過に傾きしか與良の全總量は最も尠なくして千五百六十七耗零なりしか平年より尙ほ六十三耗六多かりし蓋し本年は初秋の候は頗る多量を降下したるに由る殿原の如きは九月に於て平年を超ゆると實に約三百耗に及ぶが如き非常の大雨を現出したり即ち月次概況を述べれば一月は屢々寒暖の大變化を呈し殿原に在ては二十八日に平均温約十度の温暖なりしもの月末には水点下三度餘の寒氣に下るか如きことありたり而して全月平均上は各地何れも過高を呈し降水量は概ね三四十耗を増加したりしか北部は比較的僅少にして天氣は從て不良の傾向なりし又三十日は朝來強烈風吹積して雪を催し殿原は正午に於て最強風速度毎秒廿五米二の烈風に達し年内の最大を現はしたり二月は概ね一度内外の過冷にして上旬初は前月末の寒氣を繼承して著しく低度を維持し平年に及はさること六七度に達せり又降水量は總計約四五十耗にして僅か減少を告げ天氣は良好にして強風以上の日は一体に前月より大に少なく與良の如きは僅かに二日ありしに過ぎざりし三月は各地稍々冷氣に失し概ね一度以内の過低を現はしたれども前半ヶ月は殊に著しくして往々五六度の不足を告げたとありしか後半ヶ月は之に反し却て高度に傾き十五日は特に氣温急昇し殿原は平均温十三度八に達し前日に比すれば實に八度以上の温暖となり降水は平年に比し何れも大に増加し殿原は月計二百四十八耗三を占めて百〇六耗の超過となり廿六日は與良を除けば概ね百耗の大雨を注きたり天氣は多少陰鬱に陥り又風力は與良に最も強くして十一日午後二時三十三耗三の颯風に達するか如き猛烈の風吹きたり此日低氣壓は朝鮮南東部に七百五十八耗を現したり四月は多少冷氣に失したれども畧ほ順調を保ち降水量は百耗内外なりしも殿原は特に百八十八耗を占め各地一体に四五耗十を

44. 6. 22

内交

不足し日照時増加を現せり又風力は前月に比し次第に減衰し暴風日數も大に減少したり五月は恰も例月に類し十七度内外にして氣温の劇變も比較的少なく中旬は過冷なりしか下旬は却て之に反し過暖となり降水量は僅少に傾き嚴原は殊に八十五耗の減少を告げ總計百〇八耗なりし天氣は前半ヶ月に陰濕なりしも後半ヶ月は大に晴燥を持續したり六月は稍々過暖の傾向なりしか下旬は概ね冷氣に失し其他は時々三度内外の過高を現はし又降雨は甚た多くして嚴原の如きは總計四百七十八耗に達して百二十九耗の増加となり雨日は二十日を占むるに至れり去れど本島北方は却て寡雨にして豊崎は平年に比し多少不足を見たり七月は暑は半年の如くなれども中旬前半期は大に冷氣に失して三四度の不足を現はし天氣は概ね乾燥の方にして降水量甚た不足を告げたれども北部は中旬に大雨を注きたる結果全月間に於て反て約二百耗の増加を見るに至れり八月は南部に於て大に清燥暑熱を現はしたれども嚴原方面は之に反し冷氣多雨を呈し中旬は殊に毎日過冷にして平均温二十三度八平年に比し二度四の低きを告ぐるご共に降雨連日に及へり又北部に至れば降雨減少に傾き豊崎は三十四耗の不足を見たり而して嚴原は三日に氣温最高三十三度零を測りしか之れ全年間本島中の最高度なりし九月は一体に冷氣に失し一度内外の不足を告ぐるご共に降雨最も多量を現はし年内の第一位を占め嚴原は總計五百七十耗に達し各地平年に比すれば百六十耗以上約三百耗の超過を見たり而して其主なるは五日に日量二百四十耗(嚴原)を激注する稀有の大雨を現出せり風力は比較的強からずして大雨日數多く甚た不勝濕潤なりし十月は大に清燥の天氣を現はし爲めに降水量は甚た不足し嚴原は月計量漸く三十四耗に過ぎずして約百耗減少を告げたり氣温は暑は半年に類し大なる變化なかりしか下旬は往々二三度の過高を呈したり十一月は氣温の大變化を見たるご多くして中旬下半期の如きは非常なる冷氣に失し六七度の過低を告げ月初及月末は大に暖和を呈し其他に在ても寒暖の變動多かりしか全月平均上は暑は半年に類したり降水量は四五十耗の超過を現はし風力は強勢に向ひ殊に與良は十日に極めて猛烈の風吹き朝來烈風にして午後十時は毎秒三十七米七の颯風に達し全島中に於て本年の最強を測りたり十二月は稀なる寒氣を現はし平均温に於て二度以上の低度を致し殊に上旬中旬に在て著しく十一日の如きは嚴原に於て約八度を不足し平均温零度以下となり恰も年内の最寒期に彷彿たりし降水量は非常に少なくして月計量僅か十耗余にして既往十五年間曾て見ざる所の少量にして天氣は大に晴燥に富みたり

明治四十三年氣象年報

毎月の成績 (嚴原の部)

●は半年より高又は多
△は半年より低又は少

全年	月次												平均風向			
	十二月	十一月	十月	九月	八月	七月	六月	五月	四月	三月	二月	一月				
氣	七三・四	七三・九	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇	七三・〇
壓	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇	一・〇
温	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一	一五・一
水蒸氣張力	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五	〇・五
濕度	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五	六八・五
平均風向	北二十四度西	北二十八度西	北二十二度西	北十四度東	北五十五度東	南三度東	南二十六度西	北三十一度東	北二十四度東	北二十四度東	北十九度西	北十九度西	北十九度西	北十九度西	北十九度西	北十九度西

毎月の成績(全上)

種目	月次	風速		日照時數		降水量		地面濕		雲量	
		本年	平年より	本年	平年より	本年	平年より	本年	平年より		
全年		三九	△	一五九四	△	二五七四	●	一五九	△	〇五	六四
一月	一月	五六	●	一〇四八	△	一三五七	●	六八	●	〇七	七四
二月	二月	四〇	●	一五〇〇	●	四九六	△	五五	△	〇七	五〇
三月	三月	四四	●	一六〇〇	●	二四八三	●	九二	△	〇八	六一
四月	四月	三六	●	一五〇八	△	一八八一	△	一四四	●	〇二	七〇
五月	五月	二七	△	一六九一	△	一〇九二	△	一九九	●	〇三	六四
六月	六月	四〇	●	二〇〇三	△	四七八一	●	二六一	●	〇一	八一
七月	七月	二九	●	二〇〇六	△	二五〇三	△	二七六	△	〇五	七五
八月	八月	四一	●	七九八	△	三三三六	●	二七五	△	〇四	六二
九月	九月	四五	●	一四〇三	△	五七五七	●	三三五	△	二〇	七七
十月	十月	三九	●	一三八〇	△	三四一	△	二八一	△	〇七	五三
十一月	十一月	四〇	●	一三〇七	△	一三二五	●	二一九	△	〇七	四八
十二月	十二月	四〇	●	一三〇七	△	一三二	△	五〇	△	二五	四九

前表中日照時數の可照時に對する百分率は二月に最も多くして五十を現はし九月は最も少なくて僅か二十二に過ぎざる陰鬱なりしか之に次て七月も漸く二十八なりし

毎月の極度(全上)

種目	月次	氣		壓		氣		溫		濕	
		最高	其日	最低	其日	最高	其日	最低	其日	最少	其日
全年		七二四	卅一日午前十時	七三四	八日午後二時	一七〇	八日	六八	卅一日	三五	卅一日午前十時
一月	一月	七五五	三日午前十時	七五三	廿六日午前一時	一三一	廿六日	六四	三日	二六	十日午後二時
二月	二月	七九六	十日午前十時	七五七	廿六日午後八時	一七三	十五日	三〇	十日	二三	廿四日午後二時
三月	三月	七九六	十日午前十時	七五七	廿六日午後八時	一七三	十五日	三〇	十日	二三	廿四日午後二時
四月	四月	七六四	六日午後十時	七五二	廿五日午前五時	二二八	十六日	三〇	四日	二五	十三日午前六時
五月	五月	七六四	三日午前十時	七五二	十日午後七時	二八二	卅一日	六一	四日	二六	廿四日午後二時
六月	六月	七五九	十一日午前十時	七四七	四日午後二時	二九〇	十日	四三	三日	二八	十日午後六時
七月	七月	七五九	廿一日午前十時	七四七	九日午前九時	三三一	卅一日	五〇	五日	二八	十日午後二時
八月	八月	七五二	廿六日午後十時	七四七	十三日午後六時	三三〇	三日	二〇	五日	二七	廿四日午後二時
九月	九月	七六八	卅一日午前十時	七五七	八日午後二時	三三二	七日	一五	七日	二五	廿九日午前十時
十月	十月	七六八	卅一日午前十時	七五七	八日午後二時	三三二	七日	一五	七日	二五	廿九日午前十時
十一月	十一月	七五〇	十九日午前十時	七四七	十一日午前一時	三三一	七日	一五	七日	二五	廿九日午前十時
十二月	十二月	七五六	五日午前十時	七五七	一日午前一時	一五九	一日	三七	廿九日	二五	六日午後二時

毎月の極度(全上)

月種 次目	水蒸氣張力		地面		溫		最低地温 其日
	最高 其日時	最低 其日時	最高 其日時	最低 其日時	最高 其日時	最低 其日時	
一月	二三 八日午後二時	一二 卅一日午前十時	一八一 七日午後二時	〇四 十九日午前六時	一〇五 卅一日	一〇五 卅一日	卅一日
二月	八八 廿六日午前二時	一五 十日午前二時	一九三 廿六日午後二時	一一 二日午前六時	一二 二日午前六時	一二 二日午前六時	二日
三月	一三八 廿六日午後六時	一六 三日午後十時	二四四 廿七日午後二時	〇八 十日午前六時	一七 四日午前二時	一七 四日午前二時	四日
四月	一四二 廿五日午前二時	二八 十三日午前六時	二八一 十七日午後二時	五九 四日午前二時	一七 四日午前二時	一七 四日午前二時	四日
五月	一七二 八日午後二時	五八 三日午前六時	四〇五 三十日午後二時	九九 一日午前二時	〇〇 一日午前二時	〇〇 一日午前二時	一日
六月	二〇六 十八日午後十時	七八 七日午後十時	三九七 十日午後二時	一六〇 六日午前二時	一七 五日午前六時	一七 五日午前六時	五日
七月	二四二 十九日午前十時	二八 四日午前二時	四八五 三日午後二時	二六 十五日午前六時	二七 十五日午前六時	二七 十五日午前六時	十五日
八月	二五一 卅一日午前十時	一五六 七日午前六時	四〇〇 三日午後二時	一五三 十七日午前六時	一七 十七日午前六時	一七 十七日午前六時	十七日
九月	一三七 四日午前二時	九五 廿九日午前六時	二九八 廿九日午後二時	一一 十七日午前六時	一五 十七日午前六時	一五 十七日午前六時	十七日
十月	一八二 八日午前十時	七〇 十日午前六時	二九八 廿九日午後二時	一一 十七日午前六時	一五 十七日午前六時	一五 十七日午前六時	十七日
十一月	一五九 二日午前十時	三四 十六日午後十時	二三五 六日午後二時	二四 十九日午前六時	二四 十九日午前六時	二四 十九日午前六時	十九日
十二月	一〇六 一日午前二時	一七 十二日午前十時	一六〇 一日午後二時	〇八 十三日午前六時	二四 十三日午前六時	二四 十三日午前六時	十三日
全年	二五一	一三	四八五	一一	二二	二二	二月二日
全年	八 卅一日午前十時	一 卅一日午前十時	八 三日午前二時	(一)	(一)	(一)	二月二日

毎月の極度

月種 次目	降水量		最高氣 温平均	最低氣 温平均	氣温 較差	最 強 風 速 度	平 均 蒸 發 量	地 中 溫 度 深一尺	同三尺	同十尺
	日量最多	四時間 最多								

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
二四〇.五	一五.八	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇
三三.四	七.七	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三
一八.二	九.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八	七.八
一〇.五	二.九	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七	〇.七
七.七	六.九	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五	八.五
二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二	二五.二
三.二	一.九	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四	二.四
一五.八	八.四	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三	六.三
一六.四	九.六	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九	八.九
一六.五	一六.七	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一	一五.一

前表中降水量の四時間最多に在ては九月五日に午後二時乃至六時に百二十二粒を豪注し昨年の全月廿四日午前二時乃至六時に百八十三粒の激雨に次くの大南なりし氣温一日中の變化最大は五月廿二日最高二十五度零最低八度七にして其差十六度三の大なるを見たり風速度の最強は一月廿九日深夜より強勢を致し時々烈風に達し三十日正午遂に最強毎秒二十五米二を測りたり即ち昨年の最強十二月三十一日に二十四米六と畧は類似したり其他に在ては暴風日數七十の多きを見たれども總て二十米以下なりし

氣壓六回觀測の成績 (全 上)

時 次	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
午前二時	次	七六三・一	七六四・〇	七六二・九	七六一・三	七五八・三	七五四・三	七五四・〇	七五四・四	七五七・八	七六二・九	七六三・九	七六六・七	七六〇・三
同 六時	次	七六三・一	七六三・九	七六二・九	七六一・二	七五八・五	七五四・三	七五四・一	七五四・四	七五七・八	七六二・九	七六三・〇	七六六・七	七六〇・三
同 十時	次	七六四・三	七六四・八	七六三・八	七六一・二	七五九・〇	七五四・九	七五四・五	七五四・六	七五八・五	七六三・五	七六四・六	七六七・五	七六一・〇
午後二時	次	七六二・八	七六三・五	七六二・六	七六一・三	七五八・三	七五四・四	七五四・〇	七五四・二	七五七・六	七六二・五	七六三・一	七六五・九	七六〇・〇
同 六時	次	七六三・四	七六三・五	七六二・四	七六一・八	七五七・八	七五四・一	七五四・七	七五三・九	七五七・七	七六二・八	七六三・四	七六六・五	七六〇・〇
同 十時	次	七六三・九	七六三・九	七六三・二	七六一・六	七五八・六	七五四・八	七五四・四	七五四・六	七五八・五	七六三・五	七六三・九	七六七・〇	七六〇・七
午前二時	次	五八	一四	五二	一〇・一	一四〇	一八七	二三四	二二三	二〇・一	一五七	九六	三三	二二・五
同 六時	次	五四	一〇	五一	一〇・一	一三八	一八三	二三四	二二三	二〇・一	一五七	九三	二九	二二・三
同 十時	次	七一	四九	九〇	一四七	一九四	二二七	二五三	二七三	二三二	一九五	一三六	五八	一五・九
午後二時	次	八〇	六五	九九	一五三	二〇一	二二七	二六一	二七六	二三四	一九八	一四七	七二	一六・八
同 六時	次	六三	四〇	八三	一三三	一八四	二二六	二四七	二六三	二二六	一七四	一一三	四五	一四・八
同 十時	次	五六	二一	五七	一〇四	一四六	一九六	二三七	二四〇	二〇二	一六三	九八	二七	二二・八

氣温六回觀測の成績 (全 上)

時 次	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
午前二時	次	五・四	三・七	五・二	七・八	一〇・一	一四・三	一八・七	一九・二	一五・七	一〇・一	七・四	四・二	一〇・一
同 六時	次	五・三	三・六	五・〇	七・五	一〇・〇	一四・一	一八・八	一九・一	一五・五	九・八	七・〇	四・一	一〇・〇
同 十時	次	五・二	三・四	五・三	八・〇	一一・二	一五・二	一九・七	二〇・三	一六・一	一〇・五	七・六	四・一	一〇・五
午後二時	次	五・三	三・七	五・三	七・九	一一・五	一五・四	一九・七	二〇・一	一六・〇	一〇・四	七・七	四・二	一〇・六
同 六時	次	五・一	三・九	五・四	七・八	一一・二	一五・二	一九・〇	二〇・〇	一五・七	一〇・三	七・八	四・二	一〇・五
同 十時	次	五・〇	三・九	五・二	七・八	一一・五	一四・八	一九・九	一九・五	一五・三	一〇・一	七・五	四・〇	一〇・二

水蒸氣張力六回觀測の成績 (全 上)

時 次	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
午前二時	次	七三・七	七〇・九	七五・六	八三・六	八五・二	八八・四	九二・五	九〇・八	八九・一	七六・三	八二・〇	七〇・六	八二・五
同 六時	次	七三・四	七二・七	七三・三	八〇・九	八五・三	八九・五	九三・三	九〇・三	八七・八	七四・二	七八・四	七〇・三	八〇・七
同 十時	次	六四・二	五〇・九	五八・三	六四・七	六八・二	七六・九	八二・二	七五・九	七六・二	六二・八	六三・六	五八・七	六七・〇
午後二時	次	六三・二	五〇・四	五五・五	六二・二	六六・五	七六・一	七八・三	七三・六	七四・五	六〇・三	六三・六	五八・七	六七・〇
同 六時	次	六六・七	六二・八	六二・五	六八・五	七二・〇	七九・四	八二・一	七六・七	八〇・八	六九・七	七五・八	六五・一	七二・八
同 十時	次	六九・六	七二・八	七〇・八	八二・二	八五・二	八六・四	九二・五	八八一	八六・五	七三・八	八〇・三	七二・五	七九・八

濕度六回觀測の成績 (全 上)

風速度六回観測の成績 (全上)

時次	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
午前二時	五九	三五	三七	二九	二三	二七	三三	二二	三六	三七	三二	三一	三三
同六時	五三	三八	三九	二八	一九	二四	三二	二〇	三九	三六	三九	三一	三三
同十時	五七	五四	五七	四三	三九	三七	五〇	三七	五〇	五四	四五	五一	四八
午後二時	六六	五二	五六	四九	四三	四三	五三	三九	五五	五八	五〇	五四	五一
同六時	四七	三七	四一	三八	二五	三四	四〇	二八	四八	四三	三〇	三六	三七
同十時	四七	二九	三三	三〇	二二	二八	三〇	二二	三六	三七	三八	二七	三一
全年	五〇	三五	三七	二九	二三	二七	三三	二二	三六	三七	三二	三一	三三

降水量六回観測の成績 (全上)

時次	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
午前二時	二九〇	四四	二七二	六五八	二八三	三〇四	八三〇	六二一	四九九	一九七	三〇六	二四	四三九八
同六時	二四八	五七	三九九	二三五	二二五	八〇八	三二一	三三七	八二八	二〇	一一七	一一	三三六七
同十時	一六九	一三	三六八	六五	一九三	一〇五七	二〇八	五五二	六六〇	一三	九三	四四	三三三四
午後二時	三九八	五八	一三三	一三六	二〇〇	六四七	二五七	一〇〇三	八五〇	一五	三四八	〇二	四〇三七
同六時	八九	二七	五四六	二二九	三二	一〇八七	二六七	二四三	一七四六	一〇	二五二	〇八	四七五
同十時	一六三	一九七	七七五	五八八	一八〇	八三八	六三〇	五八一	九二四	八六	一三九	四二	五二二三
全年	二九〇	四四	二七二	六五八	二八三	三〇四	八三〇	六二一	四九九	一九七	三〇六	二四	四三九八

毎月の成績 (豊崎の部)

月種目	氣			氣			水蒸氣張力		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
一月	七三・一	七五・〇	七五・七	七・〇	一五・七	八・四	五・四	一〇・五	一・四
二月	七三・六	七五・四	七五・九	四・一	一一・五	五・八	三・八	八・七	一・四
三月	七三・二	七五・二	七五・二	八・一	一一・五	〇・〇	五・七	三・二	二・三
四月	七二・二	七五・七	七五・二	一三・〇	二二・五	四・五	八・二	一三・九	四・四
五月	七五・二	七六・二	七五・二	一七・一	二七・五	一・三	一〇・九	一四・七	五・八
六月	七四・〇	七五・五	七四・一	二〇・五	二六・六	一・五	一四・四	一九・五	八・三
七月	七四・〇	七五・五	七四・一	二二・四	三三・九	一・五	一八・六	二四・九	二・六
八月	七五・四	七五・九	七四・一	二五・八	三三・六	二〇・八	一九・八	二二・九	一五・三
九月	七五・一	七五・二	七五・一	二五・〇	三三・四	一八・〇	一五・二	二二・八	九・七
十月	七三・一	七五・二	七三・七	一八・五	二五・〇	一三・六	一〇・二	一六・二	六・一
十一月	七三・六	七五・六	七三・五	一二・八	二二・六	三五	七・四	一四・四	二・八
十二月	七三・四	七五・五	七三・七	五・三	一四・九	二・五	三・九	一三・八	一・三
全年	七三・二	七五・五	七三・一	一四・八	二二・九	八・四	一〇・三	一四・九	一・三

毎月の成績 (全上)

極度の月日	全年	月次目												平均風向	平均風速	降水量	
		一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二				
一	七三二	六九五	六五七	六五五	六五〇	六〇五	八七〇	八七〇	八〇二	七〇〇	六〇〇	六〇〇	六〇〇	六〇〇	六〇〇	六〇〇	北四十八度西
二十二日	六	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	北五十度西
七月九日	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	北四十四度西
一	一五二	八九	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	北七十七度東
八月一日	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	南六十三度東
十一月一日	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	南四度東
一	一〇六	八五	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	北七十九度東
七月廿六日	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	北四十七度東
三月三日	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	北二十五度東

(111)

毎月の成績 (與良の部)

極度の月日	全年	月次目												平均風向	平均風速	降水量	
		一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二				
一	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	七五三	北七十七度西
五月十二日	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	七三三	北五十七度西
七月九日	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	北二十九度東
一	一五二	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	北四十九度東
八月一日	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	七〇〇	北七十九度東
十一月一日	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	(一)	南六十三度東
一	一〇六	八五	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	八四	北七十九度東
七月廿六日	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	二七五	北四十七度東
三月三日	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	北二十五度東

(112)

毎月の成績 (與良の部)

極度の月日	全年	月次												平均風速	降水量
		一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二		
三月三日	七三二	六六五	六七四	六二五	六八〇	六七八	八七二	八八五	七九五	七〇三	六三三	五九〇	六九〇	三三	一一二
十一月	三三三	二二	三六	三三	三三	三五	四四	四二	三三	三五	三八	二四	三〇	三七七	一一二
九月五日	一五六七〇	二二	九〇	二九六	三〇〇	一六四〇	二〇二九	二九三八	九五五	一一〇一	二三八	三七九	一〇三六	一一六六	四二
九月五日	九二〇	三八	三四六	九八	九二〇	四二〇	五〇〇	二四七	一三六	一七七	一五三	六一	一六五	九二〇	三八

(一四)

天氣其他類別日數 附回数

種目	月次												全年
	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	
降水日數	七五八	八八九	四二六	二〇三	四二五	九七二	三七八	一五七	一四四	六五八	三三二	八六九	一五〇
雪	二一五	一〇三	〇〇一	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇一〇	〇一三	三三二
霰	三〇四	二〇五	二〇一	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一一一	五〇五	一四一
電雷	〇〇〇	〇〇〇	一一一	〇〇〇	二〇〇	〇二二	五〇二	五〇五	二一三	〇〇〇	一一一	一〇〇	一七五
霧	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	三五二	六二〇	六三一	〇〇〇	一〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇三
與良	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	三五二	六二〇	六三一	〇〇〇	一〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇三
豐原	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	三五二	六二〇	六三一	〇〇〇	一〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇三
嚴原	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	三五二	六二〇	六三一	〇〇〇	一〇〇	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇三

(一五)

種 目	快 晴	曇	暴 風	霜	以時降 間水 十量 上耗四	降 水 量 廿 卅 卅 以上	耗 以 上	種 目	次
一月	〇二二	一九二六	八三三	一〇七	二二四	〇〇二	〇〇二	良崎原	一
二月	三八四	五七六	二〇六	〇〇六	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	良崎原	二
三月	三八四	三二四	八一九七	〇〇三	二二四	二一四	二一四	良崎原	三
四月	二二二	九〇四	六二四	〇〇〇	三二八	〇〇一	〇〇一	良崎原	四
五月	六五五	一六四五	三〇四	〇〇〇	一二二	〇〇一	〇〇一	良崎原	五
六月	〇一一	二八七	九七四	〇〇〇	七四八	三一七	三一七	良崎原	六
七月	二一一	一八八	九七八	〇〇〇	四四六	四三三	四三三	良崎原	七
八月	一二二	八〇〇	四七一	〇〇〇	三三八	一二四	一二四	良崎原	八
九月	一二二	一九二八	二三五	〇〇〇	六五六	四四五	四四五	良崎原	九
十月	三二四	五五四	〇一五	〇〇〇	〇一一	〇〇〇	〇〇〇	良崎原	十
十一月	八九三	一〇〇九	五八八	〇〇九	一一三	一一二	一一二	良崎原	十一
十二月	二六四	七二四	四二六	〇〇八	〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	良崎原	十二
全 年	三〇四	一四一	一七〇	一〇三	二九六	二二九	二二九	良崎原	全

(一六)

毎月の成績 (佐須奈の部)

種 目	種 目	次	最高氣温 平均	最高氣温 極	最低氣温 平均	最低氣温 極	降水 總量	日 量 最 多	午前 十時 最多 風向	同 強 風 以 上	同 雲 量	種 目	次	最高氣温 平均	最高氣温 極	最低氣温 平均	最低氣温 極	降水 總量	日 量 最 多	午前 十時 最多 風向	同 強 風 以 上	同 雲 量
一月	良崎原	三	九六	一六〇	二二	(-)八五	一七六	四〇	西	三	三九	嚴原	三	九六	一六〇	二二	(-)八五	一七六	四〇	西	三	三九
二月	良崎原	二	七〇	一三〇	二二	(-)二二	一〇二	一五〇	西	二	三九	嚴原	二	七〇	一三〇	二二	(-)二二	一〇二	一五〇	西	二	三九
三月	良崎原	四	九六	二〇〇	二六	(-)三〇	一八二	一〇三	北	四	四一	嚴原	四	九六	二〇〇	二六	(-)三〇	一八二	一〇三	北	四	四一
四月	良崎原	一	一四五	二七一	三七	〇五	二九八	四〇	北	三	五六	嚴原	一	一四五	二七一	三七	〇五	二九八	四〇	北	三	五六
五月	良崎原	四	一九七	二三三	二七	七〇	二四九	三九	西	二	四四	嚴原	四	一九七	二三三	二七	七〇	二四九	三九	西	二	四四
六月	良崎原	三	二三二	二四八	一〇	一五八	二九八	五〇	南	一	六七	嚴原	三	二三二	二四八	一〇	一五八	二九八	五〇	南	一	六七
七月	良崎原	五	二五〇	二七一	三三	一七〇	三九六	一七	南	四	七五	嚴原	五	二五〇	二七一	三三	一七〇	三九六	一七	南	四	七五
八月	良崎原	三	二七〇	二九〇	三三	二二三	一八八	五〇	北	四	五九	嚴原	三	二七〇	二九〇	三三	二二三	一八八	五〇	北	四	五九
九月	良崎原	六	二三八	二四六	三三	二七二	二九〇	一四	北	三	七三	嚴原	六	二三八	二四六	三三	二七二	二九〇	一四	北	三	七三
十月	良崎原	三	一九六	二二四	二二	二二七	三三六	二九	北	八	五九	嚴原	三	一九六	二二四	二二	二二七	三三六	二九	北	八	五九
十一月	良崎原	二	二三六	二五六	二五	一六三	一〇一	三〇	北西	七	五〇	嚴原	二	二三六	二五六	二五	一六三	一〇一	三〇	北西	七	五〇
十二月	良崎原	一	六〇	一四四	〇一	(-)三七	一七五	七〇	北西	七	四七	嚴原	一	六〇	一四四	〇一	(-)三七	一七五	七〇	北西	七	四七
全 年	良崎原	〇	一六〇	二〇二	二二	(-)九八	二〇四	一七	北	四	五四	嚴原	〇	一六〇	二〇二	二二	(-)九八	二〇四	一七	北	四	五四

(一七)

