

地名	空氣ノ		壓力ノ		空氣ノ		溫度		水蒸氣ノ				
	平均	最高	同上月日	最低	同上月日	平均	最高極度	同上月日	最低極度	同上月日	平均		
鹿兒島	佛羅 七六二・〇	佛羅 七七七・二	月 一・九	佛羅 七三九・五	月 八・三	度 一六六	度 三五・七	月 八・二	度 二・三	月 二・五	佛羅 一一三・一	度 七七	佛羅 五・四
宮崎	佛羅 七六二・三	佛羅 七七四・四	月 一・〇	佛羅 七三五・六	月 一・〇・二	度 一六六	度 三五・七	月 八・九	度 三・四	月 一・九	佛羅 一一三	度 七四	佛羅 五・三
高知	佛羅 七六一・九	佛羅 七七四・四	月 一・〇	佛羅 七四三・一	月 一・〇・八	度 一五八	度 三四・八	月 八・二	度 二・三	月 二・二	佛羅 一一三	度 七四	佛羅 五・二
和歌山	佛羅 七六一・七	佛羅 七七六・二	月 一・一	佛羅 七四五・三	月 一・〇・八	度 一五〇	度 三四・六	月 八・二	度 二・三	月 二・二	佛羅 一〇三	度 七一	佛羅 六・二
大阪	佛羅 七六二・〇	佛羅 七七四・六	月 二・一	佛羅 七三九・六	月 八・三	度 一五〇	度 三三・七	月 八・九	度 二・八	月 二・六	佛羅 一〇九	度 七六	佛羅 五・二
京都	佛羅 七六一・八	佛羅 七七六・三	月 一・一	佛羅 七四七・一	月 一・〇・八	度 一四九	度 三四・四	月 八・九	度 二・六	月 二・六	佛羅 一〇五	度 七六	佛羅 五・六
長崎	佛羅 七六一・二	佛羅 七七五・一	月 一・九	佛羅 七三〇・〇	月 八・三	度 一三七	度 三五・七	月 七・五	度 三・一	月 二・五	佛羅 一〇四	度 七七	佛羅 五・六
下ノ關	佛羅 七六一・七	佛羅 七七四・一	月 一・九	佛羅 七三六・二	月 八・三	度 一五〇	度 三三・六	月 八・二	度 一・八	月 二・一	佛羅 一〇八	度 七六	佛羅 五・一
境	佛羅 七六一・九	佛羅 七七六・五	月 一・一	佛羅 七四四・二	月 八・三	度 一四三	度 三三・七	月 七・六	度 三・九	月 二・三	佛羅 一〇一	度 七四	佛羅 六・九
岐阜	佛羅 七六一・八	佛羅 七七四・八	月 一・一	佛羅 七四六・一	月 一・〇・八	度 一四四	度 三四・八	月 八・九	度 六・六	月 一・九	佛羅 一〇六	度 七六	佛羅 五・八
濱松	佛羅 七六〇・九	佛羅 七七四・二	月 一・一	佛羅 七三八・四	月 三・九	度 一四九	度 三三・六	月 八・二	度 二・九	月 二・二	佛羅 一〇八	度 七五	佛羅 五・四
東京	佛羅 七六〇・八	佛羅 七七五・四	月 一・一	佛羅 七四〇・六	月 三・九	度 一五〇	度 三三・二	月 八・二	度 七・一	月 一・九	佛羅 一〇六	度 七四	佛羅 六・四
金澤	佛羅 七六一・八	佛羅 七七七・七	月 一・一	佛羅 七四六・二	月 四・二	度 一三三	度 三四・四	月 八・三	度 五・四	月 二・一	佛羅 一〇〇	度 七八	佛羅 七・四
新潟	佛羅 七六一・二	佛羅 七七七・三	月 一・一	佛羅 七四四・一	月 三・八	度 一二八	度 三五・八	月 八・〇	度 六・六	月 一・六	佛羅 九七	度 七八	佛羅 六・七

地名	平均	最高	同上月日	最低	同上月日	平均	最高極度	同上月日	最低極度	同上月日	平均	最高	同上月日	最低	同上月日
秋田	七六一・〇	七七七・五	一・一七	七四二・一	三・一三	一〇・五	三四・三	八・九	一・六六	一・一八	九四	八四	七二	七二	六二
石巻	七六〇・七	七七六・六	一・一七	七四〇・三	三・一八	一一・二	三四・九	八・二	一一・二六	一・一七	九六	八三	八二	五九	六二
宮古	七六〇・五	七七六・一	一・一七	七三七・〇	三・一三	九九	三四・一	八・三	一一・二	一・二六	八六	八二	八二	五九	六二
青森	七六〇・二	七七六・六	一・一七	七三七・六	三・一三	九九	三四・一	八・三	一一・二	一・二六	八六	八二	八二	五九	六二
函館	七五九・八	七七六・七	一・一七	七三五・四	三・一三	八四	三三・九	七・六	一一・五	一・一八	七七	七八	八二	六五	六二
札幌	七五九・四	七七六・一	一・一七	七三三・〇	三・一三	八四	三三・九	七・六	一一・五	一・一八	七七	七八	八二	六五	六二
襟裳	七五九・三	七七四・八	一・一八	七三五・三	三・一三	七〇	三三・五	八・五	一一・九	一・一九	七四	八一	八一	六五	六二
宗谷	七五八・七	七七五・九	一・二二	七四〇・一	四・一三	六一	二七・三	八・四	一一・一	一・二五	六九	八五	八五	六五	六二
根室	七五九・〇	七七四・四	一・一八	七三三・七	三・一三	六〇	二八・九	八・三	一一・八	一・二七	六六	八〇	八〇	六三	六二

空氣ノ溫度中ニ(一)ノ印アルハ零點以下ノモノナリ
 空氣ノ壓力ハ平均海面ニ更正シ佛厘ヲ以テ記ス其平均ハ六回ノ觀測ニ依テ算ス其最高
 最低ハ觀測時ニ於ケル晴雨計ノ示ス高低ノ極度ヲ記ス○空氣ノ溫度ハ攝氏ノ寒暖計ヲ
 用フ其平均ハ六回ノ觀測ニ依テ算ス其最高最低ハ自記器ノ示ス高低ノ極度ヲ記ス○水
 蒸氣ノ壓力ハ佛厘ヲ以テ記シ濕度ハ飽和ヲ百トシテ空氣ノ乾濕セル割合ヲ示ス○雲ノ
 量ハ滿天一點ノ雲ナキヲ零トシ全ク曇リタルヲ十トシテ其割合ヲ示スモノニシテ六回
 觀測ノ平均ナリ

第四 氣象ノ二

明治二十年

地名	雨		雪		天		氣		日		數		
	總量	佛厘	同上月日	佛厘	同上月日	雨	雪	電	雷	快晴	曇天	強風	霜
鹿兒島	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
總量	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
佛厘	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
同上月日	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
雨	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
雪	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
天	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
氣	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
日	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
數	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
一	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
秒	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
時間	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
風	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
ノ	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
速度	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
平均	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
最	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
強	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
同	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
上月	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一
日	二二・三六	佛厘	同上月日	一四・五	二	三	一	一	七	二	四	四	一

地名	雨		雪		天	電	雷	霧	快晴	曇	天	強風	霜	一秒钟時間風ノ速度	
	總量	二十四時	同上月日	雨雪電霰										雪	電
宮崎	二九一五〇	佛蘭	一七五七七	一〇・七	一三九	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
高知	二四九三〇	佛蘭	二二一八	一〇・〇	二二五	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
和歌山	一八八六二	佛蘭	一六五五	一〇・七	一八	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
大阪	一五二九二	佛蘭	八〇・二	六・二五	一一一	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
京都	一三九九一	佛蘭	一一二五	一〇・七	一四七	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
長崎	二〇五〇七	佛蘭	一一三〇・三	一〇・六	一三八	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
下ノ關	一四七八五	佛蘭	一九七六	九・二二	一一〇	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
境	一四六二七	佛蘭	四八二	一〇・二九	一八三	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
岐	一六六七二	佛蘭	一一〇・一	一〇・七	一三七	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
濱	一五九五八	佛蘭	一〇八〇	六・五	一〇九	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
東	一六三八三	佛蘭	八六五	六・二〇	一三一	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
新	二二一九一	佛蘭	六七三	三・九	一九〇	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
秋	一四六七九	佛蘭	六八八	七・七八	二三四	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
石	一四六五三	佛蘭	六八三	八・二八	二二一	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
宮	七九二・一	佛蘭	四四九	一一・六	一四四	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭
古	一・二五九・一	佛蘭	七四九	三・一八	一五三	—	—	—	—	—	—	—	—	佛蘭	佛蘭

青	函	札	襟	宗	根
森	館	幌	裳	谷	室
九四三・五	一、一七〇・五	九三〇・一	七七七・四	九〇八・八	八四一・七
四五五・五	一四六八	五二〇・	五八二	四五九	五五〇
九・一四	一一・七	一一・二四	四・二	九・一四	一一・一
二〇一	一七七	一六八	一一〇	一六一	一八五
九一	五九	七〇	二七	七三	六四
五三	一一	一一	三	一一	一一
一〇	一一三	一一二	二	一〇	一一三
一〇	三〇	三三	八九	七	八六
三一	二七	三四	三五	三二	三八
一四三	一四四	一三七	一四六	一九四	一一三
七六	一四四	五五	二三〇	一八八	七六
二〇	四六	二五	九	六	四三
三四	四九	三七	—	—	四八
一九四	二二〇	二四・一	—	—	二二九
三・一三	四・一二	—	—	—	一一二五

雨雪ノ量ハ雨雪ノ降り始メヨリ止ミタルマデノモノニアラズシテ日々午後十時ニ之ヲ測リ本日ノ量トス

天氣日數中雨雪霰電雷強風ハ其時間ノ長短ニ關セズ午後十時ヲ界トシテ算ス雨雪霰シタルモノナリ而シテ電霰ノ欄ハ上ノ内ヨリ再記スルモノト「ミリメートル」十分ノ一ニ至ラズシテ此欄ノミ記スルトノ兩様アリ故ニ此日數ニ重複スルモノ多シ快晴及曇天ハ毎日雲量ノ平均ヲ以テ算ス即チ二以下ヲ快晴トシ八以上ヲ曇天トス自餘ノ日ハ晴天ト認ムルモ可ナリ強風ハ一秒钟時間速度「メートル」以上ノモノナリ

第五 氣象ノ二二

明治二十年

地名	風				地名	風			
	北東	東	南東	南		北東	東	南東	南
鹿兒島	一九五	二七七	六三	一〇七	和歌山	三八〇	一〇〇	二〇	一三五
宮崎	二二二	二六二	二二八	二〇四	大阪	三三三	七三	一〇四	三九二
高知	一八一	二〇三	一七六	二五九	京都	九五	四七	二六	三一九
	二〇三	二二八	二五九	二五	長崎	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	下ノ關	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	境	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	岐	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	濱	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	東	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	新	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	秋	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	石	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	宮	三三三	七三	一〇四	三九二
	二〇四	二二八	二五九	二五	古	三三三	七三	一〇四	三九二

土地

七