

氣象

結霜日數	暴風日日數	曇天日日數	快晴日日數	降雪日數	降水日數	平均雲量	平均濕度	最低氣溫	最高氣溫	平均氣溫	平均氣壓	風雨標	暴信同測	號	派	候	所	所	所
------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----	------	---	---	---	---	---	---

六八	二八	一五一	四五	五〇	二四九九	二〇五	六四	八二〇	冰點下五九	三七八	一三二	七六一	一九	一	一	一	一	一	一
----	----	-----	----	----	------	-----	----	-----	-------	-----	-----	-----	----	---	---	---	---	---	---

明治四十二年 福井縣統計書 第三編 勸業

○氣象象

第一 測候所

名稱	位置	東經	北緯	海面上晴雨計ノ位置	氣象區域	設立年月
福井測候所	福井市日ノ出下町	136°03'	36°03'	107°	第七區ノ一	明治三十年一月
同 敦賀派出所	敦賀郡敦賀町川崎	136°03'	35°38'	88	同	同 年十月

本表經度ハ英國グリーンウィッチ綠威ヲ以テ元トス又測候所ハ二等測候所ニシテ一日六回(午前午後共二時六時十時)ノ觀測ヲ爲スモノナリ

第二 氣壓氣溫及濕度

明治四十二年

月次	平均氣壓	平均示度	最高示度	最低示度	較差度數	平均濕度
一月	七六四七	二四四	一七二	五九	一七一	八八
二月	七六二八	一八	一二四	四二	一六五	八五
三月	七六四七	四九	一三九	三七	一七六	八〇
四月	七六〇五	一一四	二七〇	一六	二八六	七二
五月	七五九二	一六四	三〇九	二八	二八一	七五
六月	七五六〇	二〇三	三〇一	二七	一七四	八三
七月	七五九一	二四七	三五三	三五	二一八	八二

○氣象象

月次	平均氣壓	氣			高		低		較差度數	平均濕度
		平均示度	示度	度	示度	日	示度	日		
八月	七五五 <small>精</small>	二六一	三七八	一八〇	二十三日	二五五	一九八	八〇		
九月	七五八 <small>七</small>	二一九	三三六	九八	二十九日	二三八	二二八	八六		
十月	七六三 <small>〇</small>	二一九	二五二	三七	三十四日	二二四	二二四	八四		
十一月	七六三 <small>八</small>	一〇一	二六五	五	十九日	二七〇	二七〇	八一		
十二月	七六五 <small>二</small>	三九	一五八	四二	二十八日	一九九	一九九	八一		
全年	七六一 <small>二</small>	一三二	三七八	五九	一月卅一日	四三七	四三七	八一		
四十一年	七六一 <small>二</small>	一三一	三五〇	四九	二月十八日	三九九	三九九	八一		
四十年	七六〇 <small>八</small>	一三一	三四二	七八	二月廿一日	四二〇	四二〇	八三		
三十九年	七六〇 <small>六</small>	一三八	三四三	六六	二月十二日	四〇九	四〇九	八四		
三十八年	七六一 <small>四</small>	一三三	三三七	七〇	二月十九日	四〇七	四〇七	八四		
三十七年	七六一 <small>二</small>	一三三	三六三	五一	一月廿七日	五一三	五一三	八五		

本表氣壓ハ耗(我三厘三毛)ヲ以テ示シ單ニ溫度ノ更正ヲ施シタルモノニシテ海面及重力ノ更正ヲ施サズ次表亦同シ○氣溫度ハ攝氏寒暖計ヲ用ヒ其最高最低ハ寒暖計ノ示ス極度ニ依ル○濕度ハ觀測現時ノ空氣中ニ水蒸氣ノ飽和セルモノヲ百分率ヲ以テ算出セルモノナリ

第三 平均氣壓

年次	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
四十二年	七六四 <small>七</small>	七六二 <small>八</small>	七六四 <small>七</small>	七六〇 <small>五</small>	七五九 <small>三</small>	七五六 <small>〇</small>	七五九 <small>一</small>	七五五 <small>四</small>	七五八 <small>七</small>	七六三 <small>〇</small>	七六三 <small>八</small>	七六五 <small>二</small>	七六一 <small>一</small>

第四 平均氣溫度

年次	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
平年	七六四八	七六三八	七六三九	七六二二	七五八七	七五六三	七五五八	七五七二	七五九二	七六二八	七六四六	七六四〇	七六一一
四十一年	七六六〇	七六四二	七六四〇	七六二五	七五八九	七五六二	七五六〇	七五七二	七五九七	七六二五	七六二六	七六五一	七六一三
四十一年	七六四六	七六三八	七六三三	七六二五	七五七三	七五六四	七五五八	七五四六	七五九八	七六三〇	七六五〇	七六四三	七六〇八
三十九年	七六五二	七六二二	七六二四	七六一〇	七五九六	七五六四	七五五三	七五六一	七五九九	七六二八	七六六一	七六二四	七六〇六
三十八年	七六二七	七六二八	七六五九	七六一九	七五九九	七五五八	七五六六	七五六七	七六〇七	七六三〇	七六五八	七六四五	七六一四
三十七年	七六五二	七六四九	七六三三	七六二九	七五八四	七五七一	七五六五	七五七二	七五八一	七六二〇	七六三〇	七六四一	七六一二

第五 平均濕度

年次	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
平年	二二七	二二二	六〇	一一四	一六九	二〇三	二四三	二五九	二二一	一五〇	九五	五〇	一三三
四十一年	二二四	一八八	四九	一二四	一六四	二〇三	二四七	二六二	二一九	一三九	一〇一	三九	一三二
四十一年	三〇〇	二二三	五六	一一三	一六一	二〇三	二四二	二五九	二〇一	一五一	八五	五四	一三一
四十一年	三三〇	二二三	五六	一一三	一六一	二〇三	二四二	二五九	二〇一	一五一	八五	五四	一三一
三十九年	三三〇	二二三	五六	一一三	一六一	二〇三	二四二	二五九	二〇一	一五一	八五	五四	一三一
三十八年	四三	一一一	六三	一一一	一六一	一九六	二四一	二六〇	一九七	一五一	八四	五四	一三一
三十七年	四三	一一一	六三	一一一	一六一	一九六	二四一	二六〇	一九七	一五一	八四	五四	一三一

年次	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
四十二年	八八	八五	八〇	七二	七五	八三	八二	八〇	八四	八五	八一	八七	八二
四十一年	八七	八四	八〇	七八	七三	八〇	八二	七八	八四	八五	八四	八二	八二
四十	八五	八六	八二	七五	七三	七九	八三	八七	八八	八六	八七	八七	八三
三十九年	八九	八七	七七	七九	七九	八二	八四	八三	八八	八四	八七	八四	八四
三十八年	八九	八六	七八	七九	七六	八六	八三	八七	八三	八四	八六	八七	八四
三十七年	九〇	八五	八二	八二	八〇	八三	八五	八二	八八	八九	九〇	九一	八五
平年	八六	八四	七二	七七	七六	八一	八四	八三	八六	八五	八六	八七	八三

第六 平均雲量

年次	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
四十二年	七四	八二	七二	五〇	五五	七九	五四	四二	七四	五八	五六	七三	六四
四十一年	八六	七八	七四	六二	五五	六九	七一	四七	六七	六一	七〇	六九	六七
四十	八八	八〇	七九	五八	五八	六三	六〇	五六	六四	五〇	六〇	七八	六五
三十九年	七七	九一	七四	五〇	六四	七八	七四	六三	七八	六〇	七二	七七	七二
三十八年	六九	七九	六二	六九	六五	八三	六九	八一	六九	五六	七二	八〇	七〇
三十七年	八八	六三	七一	六七	六五	六九	六八	三九	六四	七四	六六	六九	六七
平年	七九	七八	七〇	六二	五四	七〇	七一	五六	六五	五七	六二	七五	六七

本表雲量ハ滿天雲ナキヲ零トシ滿天雲アルヲ十トシ其ノ多少ヲ示ス

第七 降水日數及降水量

明治四十二年

本表降水日數ハ雨、雪、霰(交降ニ限ラス)ノ量一耗ノ十分ノ一以上降リシモノヲ時間ノ長短ヲ論セス一日中最後ノ觀測時刻ヲ限界トシテ計算ス但降雪日數ハ降水量ノ如何ニ拘ハラズ降雪アリシ日ハ悉ク日數ニ計フ

降水量ハ口徑二粉(一粉ハ我三寸三分)ノ雨量計ヲ以テ測リ其溜留セル水量ノ深サハ耗ヲ以テ示度ス(深サ一耗ノ水量ヲ樹目ニ換算セハ一步面ニ一升八合三勺二又一段歩面ニ五石四斗九升六合ノ割合ナリ)但降り始メヨリ降り歇ミタル迄ノモノニアラスシテ觀測時間毎ニ之ヲ測リ綜合シテ其日ノ量トシ計算ス○二十四時間最多降水量ハ二十四時間ニ於ケル最多ノ降水量アリシモノヲ記ス

月次	降水日數	降水量	廿四時間最多降水量	上ノ降水日	月次	降水日數	降水量	廿四時間最多降水量	上ノ降水日
一月	二五	二四三.八	二八.四	二十日	十一月	一六	二三七.九	五三.七	三十日
二月	二五	二〇九.五	一八.三	六日	十二月	二五	三八七.一	六一.四	二十五日
三月	二〇	一八七.八	四二.八	十日	全年	二〇五	二、四九九.一	六一.四	三月廿五日
四月	一一	一八二.四	五七.四	七日	全年	二二八	二、四九九.二	一八三.五	八月七日
五月	一一	一四六.七	五〇.四	二十六日	四十年	二二六	二、一七九.一	一〇三.〇	八月十六日
六月	一八	三〇七.二	三九.九	二十五日	四十一年	二二四	二、二五八.七	四六.四	六月廿五日
七月	九	一〇八.三	二六.一	七日	四十二年	二二六	二、三〇四.八	七〇.〇	六月十二日
八月	九	八〇.三	四三.八	二十八日	四十三年	二二二	二、六六〇.四	七六.七	五月二日
九月	一八	三〇一.九	四三.八	四日	四十四年	二二二	二、四五一.三	七〇.八	七月九日
十月	一七	一〇六.三	二二.六	十一日	四十五年	二二七			

第八 降雪日數及期節

年次	一月	二月	三月	四月	終	雪	降雪期間	初	雪	十一月	十二月	全年	最深積雪
四十二年	一三	一八	七	一	四月七日	百三十一日	十一月二十八日		二五		五〇	一六〇	
四十一年	一六	一九	二二	一	三月二十一日	九十六日	十二月十七日		六		五三	一〇〇	

年次	一月	二月	三月	四月	終	雪	降雪期間	初	雪	十一月	十二月	全年	最積雪深
四十年	八	三	二	一	四月一日	百〇二日	十二月二十一日	十一月二十二日	十二月二十二日	二	二	五四	一次 六〇
三十九年	二〇	二五	七	一	三月二十七日	百二十六日	十一月二十二日	十二月二十二日	一	一	二〇	五三	一四〇
三十八年	五	二〇	八	一	三月十七日	百二十一日	十二月十二日	十一月十七日	一	一	七	四〇	二二五
三十七年	一九	七	六	一	三月二十二日	百十二日	十一月十七日			二	〇	四四	三二〇

第九 快晴日數

年次	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
四十二年	一	一	二	七	六	一	九	七	一	五	七	一	四五
四十一年	一	二	二	六	五	二	一	八	二	三	二	七	三八
四十年	四	四	一	五	三	四	三	七	四	六	六	三	四六
三十九年	三	三	一	七	三	一	四	二	一	六	一	二	二七
三十八年	三	一	三	一	五	一	三	一	一	八	一	一	三〇
三十七年	一	二	一	四	四	三	三	二	五	七	四	四	四〇
平均	二	一	二	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五

本表快晴ハ雲量ノ平均數ヲ以テ算シ即チ平均雲量十分ノ二以下ノ日ヲ快晴トス

第一〇 曇天日數

年次	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
四十二年	三	一	三	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五
四十一年	三	一	三	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五
四十年	三	一	三	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五
三十九年	三	一	三	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五
三十八年	三	一	三	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五
三十七年	三	一	三	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五
平均	二	一	二	四	四	二	二	六	二	四	四	二	三五

第一二 結霜日數

年次	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	合計
四十二年	四	三	四	六	一	一	一	一	一	二	二	一	二八
四十一年	四	三	三	六	四	一	一	一	一	四	二	五	二八
四十	一	四	二	八	七	一	一	一	一	一	四	一	三三
三十九年	五	五	三	四	四	一	三	一	一	二	一	六	三三
三十八年	三	一	四	八	五	一	二	一	二	一	一	二	三三
三十七年	三	三	三	四	二	一	三	三	二	一	三	三	二八
平均	三	三	四	六	四	一	二	二	一	二	二	四	三三

第一一 暴風日數

本表曇天ハ雲量ノ平均數ヲ以テ算ス即チ雲量十分ノ八以上ノ日ヲ曇トス

年次	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	合計
四十二年	二五	三二	一五	六	二	一七	二二	四	一五	二	一〇	一四	一五一
四十一年	二二	一七	一九	一五	八	一七	一三	六	一三	八	一〇	一四	一七一
四十	一六	一八	二二	二二	九	一四	一三	一六	一〇	五	三	一四	一六三
三十九年	二〇	二二	一三	九	一三	一五	一九	二一	一〇	二	七	二二	一八六
三十八年	一五	一六	二一	二	一四	二二	一五	二二	一三	二	〇	一七	一七八
三十七年	二六	一〇	一五	一三	一四	一五	一六	五	一六	一六	一三	一八	一七六
平均	二〇	一六	一六	一三	一三	一六	一六	一三	一三	一〇	一四	一九	一七五

本表結霜ハ其厚薄ヲ問ハス結霜ノ日ヲ算ス

年次	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	合計
四十二年	一七	八	一六	八	一	一	一	一	一	一	一	一	一三
四十一年	二一	一九	九	三	一	一	一	一	一	一	一	一	二二
四十一年	一七	一三	七	八	一	一	一	一	一	一	一	一	六三
三十九年	一七	一〇	一三	五	一	一	一	一	一	一	一	一	五八
三十八年	一六	一五	一五	九	一	一	一	一	一	一	一	一	七三
三十七年	九	一九	九	一	一	一	一	一	一	一	一	一	五二
平均	一四	一五	二一	五	一	一	一	一	一	一	六	一〇	六一

第一三 最多風向方位

年次	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
四十二年	北西南	北西南	北西南	北西南	南	南	南	南	南	南	南	南	南西南
四十一年	南	北西南	北西南	北西南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
四十一年	南	北西南	北西南	北西南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
三十九年	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
三十八年	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
三十七年	西南西	西南西	西北西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西
平均	西南西	西南西	西北西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西

第一四 風ノ速度

明治四十二年

月次	平均速度	速度		方位	観測ノ日	月次	平均速度	速度		方位	観測ノ日
		最	強					最	強		
一月	三米	二米	二米	北	一日	一月	二米	二米	北	七日	
二月	三米	二米	二米	北	九日	二月	三米	二米	南	三十日	
三月	三米	二米	二米	北	十三日	三月	三米	二米	南	三十一日	
四月	三米	二米	二米	北	十六日	四月	三米	二米	南	廿一日	
五月	三米	二米	二米	北	二十一日	五月	三米	二米	南	廿七日	
六月	三米	二米	二米	北	二十三日	六月	三米	二米	南	廿六日	
七月	三米	二米	二米	北	二十七日	七月	三米	二米	南	廿六日	
八月	三米	二米	二米	北	三十七年	八月	三米	二米	南	十四日	
九月	三米	二米	二米	北	三十八年	九月	三米	二米	南	十四日	
十月	三米	二米	二米	北	三十九年	十月	三米	二米	南	十四日	
十一月	三米	二米	二米	北	四十年	十一月	三米	二米	南	十四日	
十二月	三米	二米	二米	北	四十一年	十二月	三米	二米	南	十四日	
全年	三米	二米	二米	北	全	全年	三米	二米	南	十四日	

本表風ノ速度ハ一秒間ニ吹キタル行程ヲ米(我凡三尺三寸)ヲ以テ示ス次表亦同シ○最强風ハ各月ニ於ケル最强風ヲ列記ス但一秒時間ニ十米以上ヲ吹キタルモノヲ暴風トス

第一五 風ノ平均速度

年次	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
四十二年	三米	二米	三米	三米	二米	三米	二米	二米	二米	三米	三米	三米	三米
四十一年	三米	二米	三米	三米	二米	三米	二米	二米	二米	三米	三米	三米	三米
四十年	三米	二米	三米	三米	二米	三米	二米	二米	二米	三米	三米	三米	三米

年次	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
三十九年	三米一	三米二	三米七	三米五	三米六	二米七	二米七	二米四	三米〇	二米五	三米七	三米〇	二米九
三十八年	二米六	二米五	三米五	三米八	三米五	二米五	二米六	二米一	二米三	二米五	二米九	二米五	二米八
三十七年	二米六	二米八	三米一	三米八	三米三	二米六	二米六	三米〇	二米三	二米三	二米九	三米二	二米九
平年	三米〇	三米〇	三米六	三米九	三米五	二米八	二米五	二米五	二米三	二米四	二米七	三米一	二米九

第一六

沿海及河川流域雨量

明治四十二年

名稱	觀測地												全年
	高濱	久坂	熊川	小濱	三方	敦賀	今庄	武生	西田中	鯖江	福井	三國	
沿海	二八 ^精 一	二五四 ^一	三二六 ^一	一七七 ^〇	二八九 ^三	二〇〇 ^九	三三六 ^三	二二五 ^〇	一八一 ^四	二二八 ^〇	三三九 ^〇	二二七 ^八	二四七 ^八
南川北川	八二 ^精 四	一五二 ^二	二二五 ^九	一七〇 ^九	二二四 ^八	二八二 ^六	三五三 ^六	二〇六 ^〇	一七〇 ^四	二二七 ^六	二〇五 ^七	一三三 ^〇	七九 ^七
釜ノ川	一六四 ^二	一八九 ^七	一九四 ^六	九六 ^〇	二〇九 ^五	一七四 ^七	一七九 ^四	一八八 ^〇	二二三 ^七	一六一 ^九	一九一 ^四	一七〇 ^一	二一〇 ^一
九頭龍川	四一 ^精 八	二〇八 ^六	二六五 ^五	一六四 ^二	二七五 ^八	二〇〇 ^九	二一五 ^三	一九八 ^五	一九五 ^三	二〇八 ^一	一八三 ^三	一六〇 ^五	二二五 ^三
	一五二 ^〇	一六三 ^二	一五三 ^三	一八八 ^〇	一八七 ^〇	一四〇 ^一	一六九 ^九	一三四 ^六	一三六 ^三	二二五 ^七	一五三 ^六	一二六 ^一	一六六 ^二
	三〇四 ^五	四一五 ^九	四二七 ^三	二一六 ^〇	四〇一 ^三	二九九 ^八	四二九 ^三	三七八 ^四	三六二 ^三	二七六 ^四	三三四 ^五	二二八 ^五	三五六 ^〇
	五九 ^〇	六九 ^六	八一 ^七	二二〇	六五 ^三	六一 ^四	七八 ^三	三〇 ^七	一一一 ^六	三〇 ^四	一一二 ^四	三七 ^七	一一二 ^五
	七五 ^四	九五 ^二	一三六 ^四	三五 ^五	六九 ^四	一〇九 ^五	一一八 ^一	六五 ^一	七五 ^二	六三 ^七	一一三 ^七	四五 ^一	一七三 ^四
	三三 ^四	二八 ^七	二二二 ^九	二七〇 ^〇	二九一 ^五	二六三 ^〇	三二九 ^八	三三〇 ^九	二六二 ^八	三三三 ^五	二七二 ^三	三六七 ^九	二六七 ^六
	八九 ^三	一三四 ^〇	一八〇 ^三	七七 ^〇	一〇一 ^八	九六 ^三	一三〇 ^七	一三一 ^六	一一四 ^八	一〇九 ^五	一〇六 ^三	一〇六 ^七	一〇六 ^七
	一五九 ^八	一七四 ^一	一八〇 ^九	一八〇 ^九	二一一 ^〇	一八一 ^〇	二二九 ^五	一八八 ^八	二四三 ^四	二〇三 ^八	二三八 ^八	二八八 ^七	二三四 ^九
	九七 ^五	一七 ^七	一三四 ^〇	八四 ^〇	一六一 ^三	三四六 ^六	四一六 ^八	三四〇 ^八	三七五 ^七	二八一 ^八	三六五 ^三	二四四 ^四	三〇〇 ^五
	一八四 ^〇	二二二 ^〇	二二四 ^三	一六三 ^一	二四三 ^〇	二二五 ^六	二八九 ^六	二二八 ^八	二二五 ^七	二二〇 ^五	二二五 ^二	二二五 ^五	二四九 ^七

東郷	稻荷	大野	勝山	貝皿	大谷
一九五二	一九七六	二二五三	二二五三	一七七五	二二二九
一九八七	二八一九	二二五三	二二五三	二二一九	二二五七
一九〇三	二〇四六	一七七一	一七七一	一九六〇	二二五七
一七〇二	一九九七	一八二三	一八二三	一六一五	二八四九
一三八二	一七〇八	一八三五	一八三五	一三七五	一七四九
三五〇二	四二八六	三七二六	三七二六	二〇〇一	四七九五
一二五七	一一〇四	二一九一	二一九一	二五八	二八三
九七〇	一一七五	一四一五	一四一五	八九六	八五九
二五九二	三二五六	二六六五	二六六五	二七四六	四二八四
九〇〇	一一五九	九三九	九三九	九八五	一三六四
一八六一	一八七四	一八六〇	一八六〇	一七四五	一四七三
二七八九	三三八七	三三七七	三三七七	二七〇三	二五三六
二二七九五	二二四八九	二二四八九	二二四八九	二二七四九	三〇九七五

第一七 地方暴風雨信號所

明治四十二年十二月三十一日

信號種類	位置	設置月日	信號種類	位置	設置月日
赤球紅燈	福井市日ノ出下町	明治卅六年七月一日	赤球紅燈	丹生郡四箇浦村	明治三十五年三月二十五日
赤球紅燈	足羽郡東郷村	同三十年一月一日	赤球紅燈	南條郡武生村	同三十年一月一日
赤球紅燈	吉田郡松岡村	同三十年一月一日	赤球紅燈	同郡今莊村	同年同月同日
赤球紅燈	坂井郡丸岡町	同三十年一月一日	赤球紅燈	敦賀郡敦賀町	同三十六年七月一日
赤球紅燈	同郡三國町	同卅六年七月一日	赤球紅燈	三方郡八村	同三十年一月一日
赤球紅燈	大野郡大野町	同三十年一月一日	赤球紅燈	同郡北西郷村	同三十二年二月十五日
赤球紅燈	同郡勝山町	同三十年一月一日	赤球紅燈	遠敷郡小濱町	同三十六年七月一日
赤球紅燈	今立郡鯖江町	同三十年一月一日	赤球紅燈	同郡熊川村	同三十年一月一日
赤球紅燈	同郡粟田部村	同三十年一月一日	赤球紅燈	大飯郡高濱村	同年同月同日
赤球紅燈	丹生郡朝日村	同年同月同日	赤球紅燈		

第一八 暴風雨標位置

明治四十二年十二月三十一日

建設位 置	設置年 月 日	指 定 位 置	設 置 指 定 ノ 地 方 測 候 所
敦賀郡敦賀町川崎	明治四十一年十二月一日	敦賀郡敦賀町	福 井 測 候 所