

# 福井県農業気象速報

## 平成20年8月 中旬

第 2 8 卷 2 3 号  
福 井 県 台  
福 井 地 方 気 象 台  
平 成 2 0 年 8 月 2 1 日

### 1. 気象概況

この期間、前半は11日夜に九頭竜で1時間に27.5mmと一時強い雨を観測したものの、晴れて気温の高い日が続き、猛暑日となった所がありました。14日には暖かく湿った空気が入り、大野や小浜で30mm以上の日降水量を観測しました。16日、19日には前線が南下した影響で県内で強い雨が降る所があり、特に19日には、まとまった雨となった地点が多く、板垣や今庄では50mm以上の日降水量を観測しました。また、20日から21日未明にかけても、上空に寒気を伴った低気圧の影響で大雨となりました。

平均気温は、福井、敦賀共に平年より高く、アメダス地点では、大野で平年並、その他の地点では、平年より高くなりました。

降水量は、福井で平年より多く、敦賀で平年並、アメダス地点では三国、越廼、美浜で平年並、その他の地点では、平年より多くなりました。

日照時間は、福井で平年並、敦賀で平年より多く、アメダス地点では三国、美浜で平年より多く、越廼、今庄、大野では平年並となりました。

#### 天気概況(昼)

11日：高気圧に覆われ、晴。

12日：高気圧に覆われ、晴。

13日：高気圧に覆われ、晴一時薄曇。

14日：日本海を前線を伴った低気圧が東進し、曇時々晴。

15日：日本海沿岸の前線に向って、暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定となり、曇一時雨。

16日：前線がゆっくり南下し、曇時々雨。

17日：前線が本州の南岸まで南下し、日本海中部に中心を持つ高気圧に覆われ、晴。

18日：はじめ高気圧に覆われるが、前線を伴った低気圧が日本海西部に進み、晴後曇。

19日：日本海西部の低気圧からのびる寒冷前線が通過し、雨後一時曇、雷を伴う。

20日：日本海西部の低気圧がゆっくり南東進し、晴一時曇。

### 2. 天気概況（福井地方気象台）

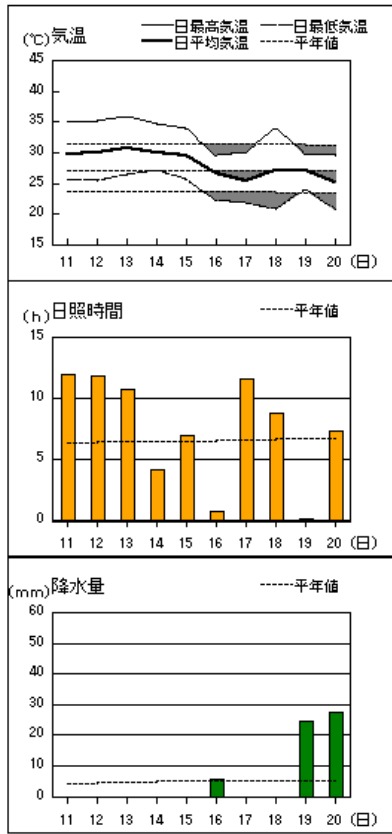
日	(昼)06時～18時	(夜)18時～翌日06時
11日	晴	晴
12日	晴	晴
13日	晴一時薄曇	曇一時晴
14日	曇時々晴	曇
15日	曇一時雨	曇後一時雨
16日	曇時々雨	曇時々晴一時雨
17日	晴	薄曇一時晴
18日	晴後曇	曇一時晴
19日	雨後一時曇、雷を伴う	曇一時雨
20日	晴一時曇	大雨一時晴

### 3. 平年・昨年との比較（気象官署）

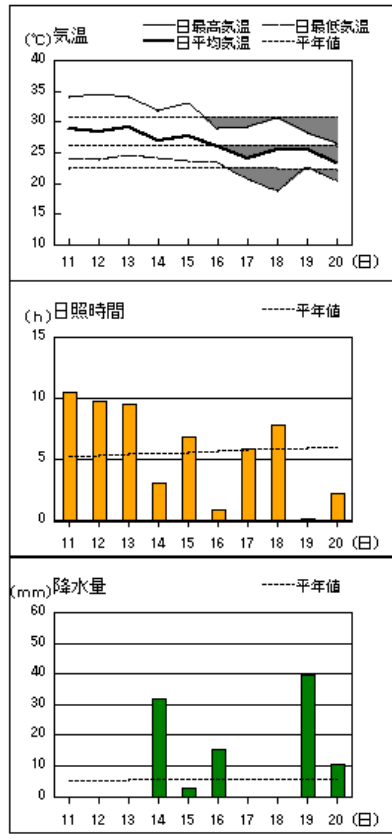
期間		福 井			敦 賀		
		平均気温 (℃)	降水量 (mm)	日照時間 (時間)	平均気温 (℃)	降水量 (mm)	日照時間 (時間)
8月11日 ～ 8月20日	本 年	28.1	57.5	73.9	28.8	36.5	78.0
	平 年	27.1	44.7	65.2	27.3	40.1	64.5
	平年差・比	1.0	129%	113%	1.5	91%	121%
	階級区分	高い	多い	平年並	高い	平年並	多い
8月下旬	昨 年	29.7	0.0	103.3	29.6	0.0	101.3
	平 年	26.3	52.6	68.4	26.6	61.6	67.8

アメダス 気象経過図：2008年8月11日-2008年8月20日

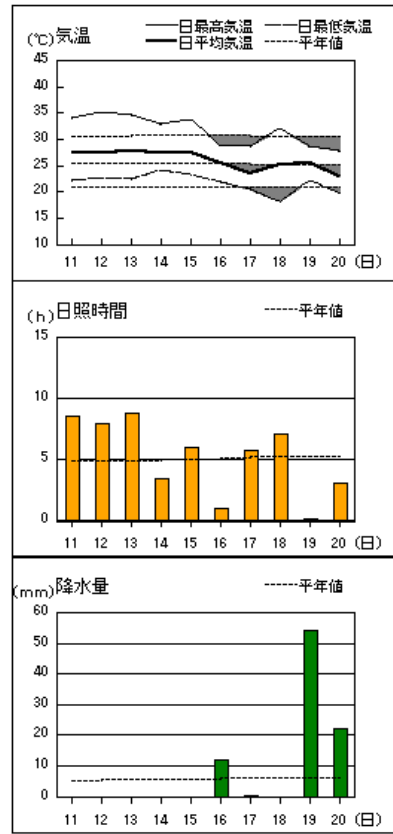
福井



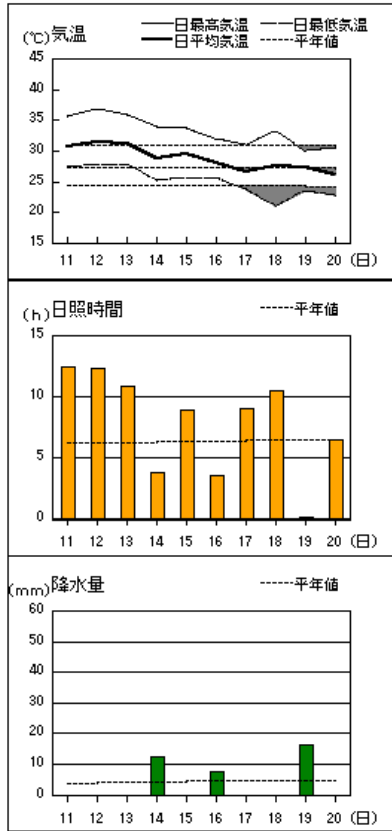
大野



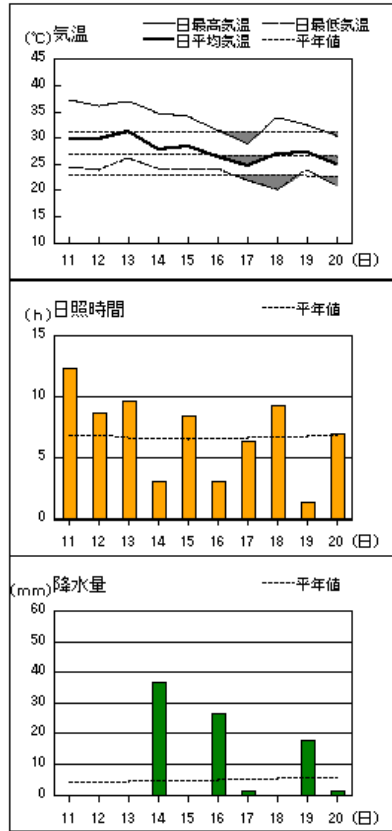
今庄



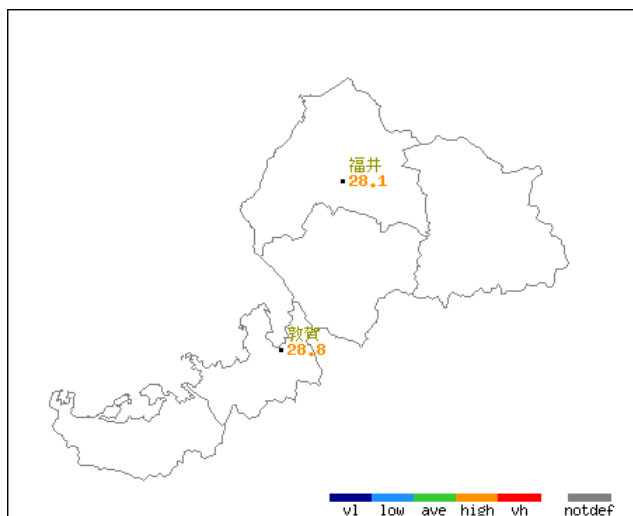
敦賀



小浜

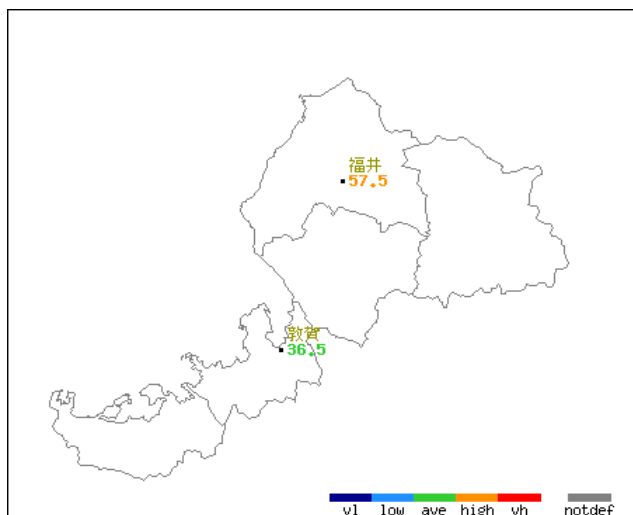


# 平均気温・降水量・日照時間分布図(気象官署) 2008年(平成20年)8月中旬 福井県



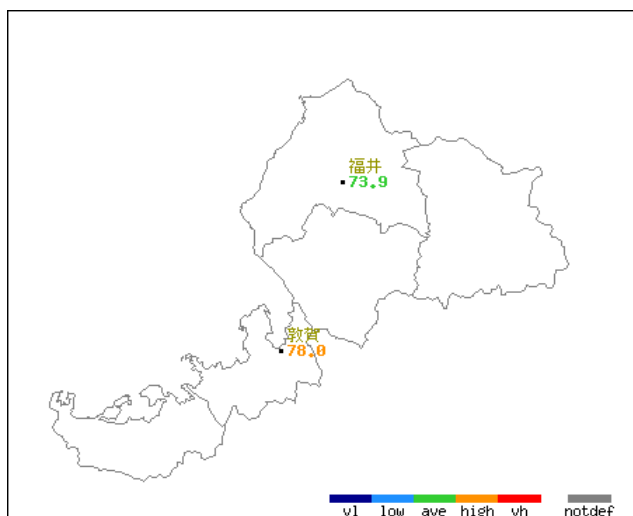
地上観測旬別値 2008年8月中旬 平均気温(°C)

地点名	実況値	平年値	平年差
福井	28.1	27.1	+1.0
敦賀	28.8	27.3	+1.5



地上観測旬別値 2008年8月中旬 降水量(mm)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
福井	57.5	44.7	129
敦賀	36.5	40.1	91



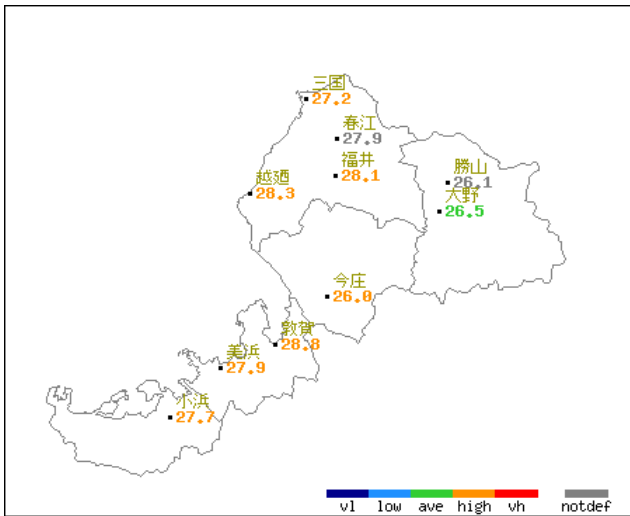
地上観測旬別値 2008年8月中旬 日照時間(h)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
福井	73.9	65.2	113
敦賀	78.0	64.5	121

■凡例

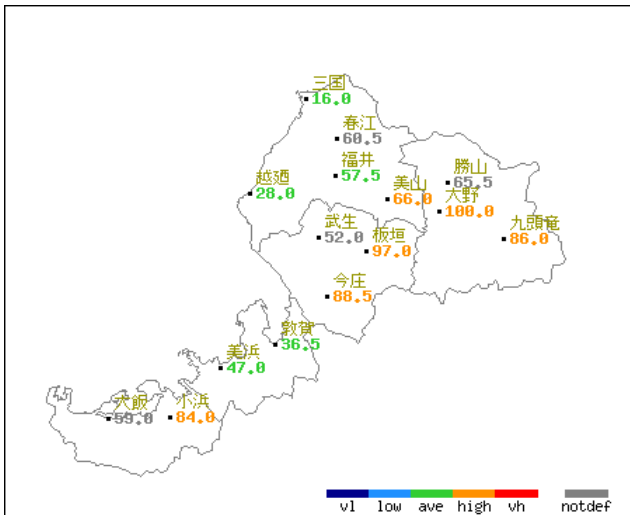
D	D)	D]	X	//
完全値	準完全値	資料不足値	資料なし	平年値なし

## 平均気温・降水量・日照時間分布図(アメダス) 2008年(平成20年)8月中旬 福井県



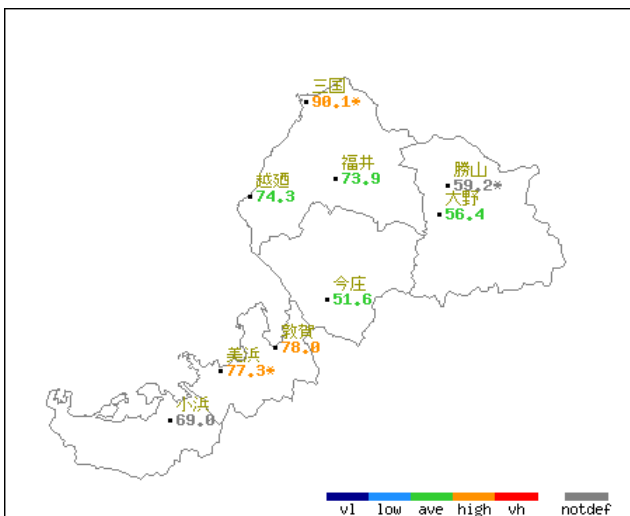
アメダス旬別値 2008年8月中旬 平均気温(°C)

地点名	実況値	平年値	平年差
三国	27.2	25.9	+1.3
春江	27.9	//	//
越廼	28.3	26.9	+1.4
福井	28.1	27.2	+0.9
勝山	26.1	//	//
大野	26.5	26.3	+0.2
今庄	26.0	25.4	+0.6
敦賀	28.8	27.4	+1.4
美浜	27.9	26.7	+1.2
小浜	27.7	26.8	+0.9



アメダス旬別値 2008年8月中旬 降水量(mm)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
三国	16.0	47.0	34
春江	60.5	//	//
越廼	28.0	46.1	61
福井	57.5	54.2	106
美山	66.0	58.4	113
勝山	65.5	//	//
大野	100.0	58.2	172
武生	52.0	//	//
板垣	97.0	57.3	169
九頭竜	86.0	68.0	126
今庄	88.5	63.5	139
敦賀	36.5	46.3	79
美浜	47.0	57.4	82
大飯	59.0	//	//
小浜	84.0	48.8	172



アメダス旬別値 2008年8月中旬 日照時間(h)

地点名	実況値	換算値	平年値	平年比(%)
三国	90.1*	90.1*	62.7	129
越廼	74.3	74.3	64.0	116
福井	73.9	73.9	66.2	112
勝山	51.6	59.2*	//	//
大野	56.4	56.4	55.6	101
今庄	51.6	51.6	51.5	100
敦賀	78.0	78.0	62.9	124
美浜	68.9	77.3*	56.5	122
小浜	69.0	69.0	66.0	105

※数値の右に\*印を付けた地点では、測器による値の違いを補正するための換算を行っている。(補正期間:4月~9月)

### ■凡例

D	D)	D]	X	//
完全値	準完全値	資料不足値	資料なし	平年値なし

# 地域気象観測旬報

2008年8月11日～20日 福井県 (57)

(1/3)

観測所名	三国										10℃以上積算気温			272
	気温(℃)			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	28.5	32.3	24.9	1.8	SSE	4	ENE			0.0	0.0		11.8	
12	28.8	32.6	25.5	1.5	SSE	3	ENE			0.0	0.0		12.2	
13	29.9	33.6	26.0	1.9	S	3	S			0.0	0.0		10.6	
14	28.9	31.8	26.4	1.7	S	3	WSW			0.0	0.0		5.9	
15	28.0	31.8	25.2	1.8	S	4	ENE			0.0	0.0		9.5	
16	25.4	29.2	21.1	2.5	NE	7	ENE			1.0	0.5		1.5	
17	24.6	28.3	20.9	1.7	NE	3	NE			0.0	0.0		11.0	
18	26.0	31.7	19.8	1.8	SSE	4	SSE			0.0	0.0		9.3	
19	26.8	28.5	25.5	2.5	WSW	4	SSW			4.5	2.0		0.5	
20	25.1	28.5	21.5	2.5	WSW	4	WNW			10.5	4.0		8.7	
前半旬	28.8	32.4	25.6	1.7	S					0.0			50.0	
後半旬	25.6	29.2	21.8	2.2	WSW					16.0			31.0	
旬	27.2	30.8	23.7	2.0	WSW					16.0			81.0	
平年差/比	+1.3	+1.6	+0.6							34			129	

観測所名	春江										10℃以上積算気温			279
	気温(℃)			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	29.7	34.1	25.2	3.0	S	6	N			0.0	0.0			
12	29.7	34.3	25.3	3.0	SE	5	N			0.0	0.0			
13	31.0	36.3	26.7	3.5	S	6	S			0.0	0.0			
14	29.8	34.0	26.5	3.6	S	6	WNW			0.0	0.0			
15	29.0	32.5	25.9	3.0	SE	5	SSW			5.0	3.0			
16	26.1	29.6	21.6	3.1	NNE	8	N			15.0	4.0			
17	24.5	28.5	20.7	3.6	NNW	7	N			0.0	0.0			
18	27.1	33.3	20.2	3.5	SE	7	SSE			0.0	0.0			
19	27.0	29.0	23.7	3.3	S	6	S			12.0	7.0			
20	25.3	29.6	21.2	4.0	WSW	7	W			28.5	17.5			
前半旬	29.8	34.2	25.9	3.2	S					5.0				
後半旬	26.0	30.0	21.5	3.5	S					55.5				
旬	27.9	32.1	23.7	3.4	S					60.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	越廼										10℃以上積算気温			283
	気温(℃)			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	29.9	33.3	26.5	1.3	SE	2	ESE			0.0	0.0		11.2	
12	30.1	33.1	26.6	1.6	SE	5	WSW			0.0	0.0		11.1	
13	31.4	35.5	28.1	1.8	SE	3	SE			0.0	0.0		10.7	
14	29.6	33.4	26.8	2.2	ESE	5	WSW			0.0	0.0		6.4	
15	29.6	32.3	27.5	2.1	WSW	4	WSW			0.0	0.0		8.8	
16	26.3	28.5	22.3	2.6	WSW	7	W			4.0	3.0		0.1	
17	24.9	28.0	21.7	2.0	E	3	NNE			0.0	0.0		10.6	
18	27.9	33.1	21.4	1.6	SE	3	SE			0.0	0.0		9.3	
19	27.6	29.9	24.8	2.7	SE	6	WSW			4.0	1.0		0.5	
20	25.5	27.8	21.7	3.8	WSW	8	WSW			20.0	10.5		5.6	
前半旬	30.1	33.5	27.1	1.8	SE					0.0			48.2	
後半旬	26.4	29.5	22.4	2.5	WSW					28.0			26.1	
旬	28.3	31.5	24.7	2.2	SE					28.0			74.3	
平年差/比	+1.4	+1.9	+0.2							61			116	

観測所名	福井										10℃以上積算気温			281
	気温(℃)			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	29.8	35.1	25.6	2.6	NNW	6.0	NW	9.2	NW	0.0	0.0	0.0	11.9	
12	30.1	35.0	25.5	2.8	S	6.1	NNW	9.7	N	0.0	0.0	0.0	11.8	
13	30.8	35.7	26.3	3.0	S	5.9	S	8.6	SSW	0.0	0.0	0.0	10.7	
14	29.9	34.5	27.2	2.7	SSE	4.8	WSW	8.3	WSW	0.0	0.0	0.0	4.1	
15	29.4	33.8	25.7	2.6	S	5.6	NNW	8.2	N	0.0	0.0	0.0	6.9	
16	26.6	29.6	22.2	3.2	NNW	7.3	NNW	11.1	NNW	5.5	2.5	2.5	0.7	
17	25.3	30.0	21.7	3.5	NNW	7.2	NNW	12.4	NNW	0.0	0.0	0.0	11.5	
18	27.2	33.8	20.7	2.9	SSW	5.8	SSW	9.0	SW	0.0	0.0	0.0	8.8	
19	27.1	29.7	24.0	2.2	SSW	5.1	SSW	10.9	S	24.5	16.5	16.0	0.2	
20	25.2	29.4	20.7	3.5	SW	7.4	WSW	11.6	WSW	27.5	21.5	10.0	7.3	
前半旬	30.0	34.8	26.1	2.7	S					0.0			45.4	
後半旬	26.3	30.5	21.9	3.1	SSW					57.5			28.5	
旬	28.1	32.7	24.0	2.9	S					57.5			73.9	
平年差/比	+0.9	+1.3	+0.3							106			112	

# 地域気象観測旬報

2008年8月11日～20日 福井県 (57)

(2/3)

観測所名	勝山									10℃以上積算気温			261
	気温(℃)			風向・風速(m/s)					降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		
11	28.3	33.6	23.3	2.3	WNW	6	WNW			0.0	0.0		8.8
12	27.8	34.2	23.2	2.3	E	6	E			0.0	0.0		9.7
13	28.4	34.0	23.3	3.1	E	6	S			0.0	0.0		8.9
14	26.2	32.3	23.4	1.3	E	5	S			6.0	3.5		1.1
15	27.6	32.3	23.4	1.1	WNW	4	WNW			0.0	0.0		6.6
16	25.0	27.4	23.0	2.0	E	6	SSE			6.5	5.0		0.0
17	23.7	28.8	20.6	2.5	WNW	7	NW			0.0	0.0		6.7
18	25.7	31.1	18.6	2.6	SSE	6	SSE			0.0	0.0		7.6
19	25.1	28.5	22.1	1.8	SSE	5	E			43.5	13.0		0.2
20	23.3	27.2	20.2	2.1	ESE	7	WNW			9.5	4.0		2.0
前半旬	27.7	33.3	23.3	2.0	E					6.0			35.1
後半旬	24.6	28.6	20.9	2.2	E					59.5			16.5
旬	26.1	30.9	22.1	2.1	E					65.5			51.6
平年差/比	//	//	//							//			//

観測所名	大野									10℃以上積算気温			265
	気温(℃)			風向・風速(m/s)					降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		
11	28.8	34.0	23.9	1.1	WNW	3.2	W	6.2	W	0.0	0.0	0.0	10.4
12	28.4	34.4	23.7	1.3	ESE	3.5	WSW	6.3	SSE	0.0	0.0	0.0	9.7
13	29.2	33.9	24.6	2.7	S	5	SE	8.2	SSE	0.0	0.0	0.0	9.5
14	26.9	31.7	24.0	1.3	SSE	3.8	NE	6.3	ENE	32.0	19.5	11.0	3.1
15	27.7	32.9	23.6	1.1	SSW	3.8	SSE	7.9	S	2.5	2.5	2.5	6.8
16	25.9	28.8	23.3	1.2	WNW	2.6	NW	7.3	W	15.5	7.0	4.0	0.9
17	24.1	29.1	20.7	1.4	W	3.5	WSW	6.9	WSW	0.0	3.0	0.0	5.9
18	25.4	30.5	18.8	1.9	SSE	4.9	SSE	8.5	SE	0.0	0.0	0.0	7.8
19	25.4	28.1	22.5	1.6	SSE	4.3	SSE	6.9	SE	39.5	27.5	10.0	0.1
20	23.3	26.4	20.3	1.3	WSW	2.8	NE	6.6	SW	10.5	6.0	4.5	2.2
前半旬	28.2	33.4	24.0	1.5	SSE					34.5			39.5
後半旬	24.8	28.6	21.1	1.5	W					65.5			16.9
旬	26.5	31.0	22.5	1.5	SSE					100.0			56.4
平年差/比	+0.2	0.0	0.0							172			101

観測所名	今庄									10℃以上積算気温			260
	気温(℃)			風向・風速(m/s)					降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		
11	27.4	34.0	22.1	1.3	SSE	4.2	N	8.0	NNE	0.0	0.0	0.0	8.5
12	27.4	35.2	22.6	1.4	SSW	2.9	N	5.6	S	0.0	0.0	0.0	7.9
13	27.9	34.6	22.3	1.7	S	3.8	S	8.6	SSE	0.0	0.0	0.0	8.8
14	27.4	32.9	24.1	1.6	S	3.4	SSW	6.8	SW	0.0	0.0	0.0	3.4
15	27.5	33.6	23.2	1.4	SSW	2.3	SSW	5.1	SSW	0.0	0.0	0.0	6.0
16	25.6	28.9	21.8	1.4	S	5	NNE	9.6	NNE	12.0	5.0	4.0	1.0
17	23.5	28.5	20.4	1.9	NNE	5.7	NNE	9.2	N	0.5	0.5	0.5	5.7
18	25.1	32.0	18.1	1.7	S	3.9	SSW	7.1	SSE	0.0	0.0	0.0	7.1
19	25.6	28.6	22.0	1.6	S	3.6	S	9.2	SSE	54.0	19.5	10.5	0.1
20	23.0	27.7	19.8	1.2	S	2.7	S	5.1	SE	22.0	16.5	5.5	3.1
前半旬	27.5	34.1	22.9	1.5	S					0.0			34.6
後半旬	24.6	29.1	20.4	1.6	S					88.5			17.0
旬	26.0	31.6	21.6	1.5	S					88.5			51.6
平年差/比	+0.6	+0.8	+0.4							139			100

観測所名	敦賀									10℃以上積算気温			288
	気温(℃)			風向・風速(m/s)					降水量(mm)			日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		
11	30.7	35.6	27.4	3.5	SSE	5.9	NNE	9.1	SSE	0.0	0.0	0.0	12.4
12	31.5	36.8	27.8	4.1	SSE	6.4	SSE	9.8	ESE	0.0	0.0	0.0	12.3
13	31.2	35.9	27.9	5.3	SSE	8.4	SSE	11.8	SSE	0.0	0.0	0.0	10.8
14	28.8	33.8	25.1	4.0	SSE	7	SSE	10.1	SSE	12.5	11.0	8.5	3.8
15	29.5	33.7	25.6	2.9	S	5.8	N	7.5	N	0.0	2.5	0.0	8.9
16	28.0	32.0	25.6	2.5	S	5.9	NW	7.9	NW	7.5	4.5	3.5	3.6
17	26.7	30.9	23.6	3.5	N	6.7	NW	9.6	WNW	0.0	0.0	0.0	9.0
18	27.6	33.2	21.0	4.8	SSE	8.9	SSE	12.9	SSE	0.0	0.0	0.0	10.5
19	27.4	30.1	23.5	4.1	SSE	10.4	NW	15.3	WNW	16.5	14.5	9.5	0.2
20	26.1	30.6	22.6	3.3	NW	8.3	NW	12.2	NW	0.0	0.5	0.0	6.5
前半旬	30.3	35.2	26.8	4.0	SSE					12.5			48.2
後半旬	27.2	31.4	23.3	3.6	SSE					24.0			29.8
旬	28.8	33.3	25.0	3.8	SSE					36.5			78.0
平年差/比	+1.4	+2.3	+0.6							79			124

## 地域気象観測旬報

2008年8月11日～20日 福井県 (57)

(3/3)

観測所名	美浜									10℃以上積算気温			279
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)					降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		10分
11	29.1	33.3	25.1	0.9	N	3	N			0.0	0.0		11.1
12	30.0	35.9	24.9	1.0	SW	3	ESE			0.0	0.0		11.0
13	30.8	36.4	26.4	1.1	ESE	4	E			0.0	0.0		8.8
14	28.0	34.9	24.3	1.1	E	4	SW			5.5	5.5		3.4
15	28.3	32.4	24.2	1.0	N	3	N			0.0	0.0		9.0
16	26.9	31.9	24.4	0.9	SW	3	NNW			22.5	12.5		2.9
17	25.7	29.0	22.6	1.3	NNW	3	NNW			0.0	0.0		7.1
18	27.3	33.3	20.8	1.1	SSW	3	E			0.0	0.0		9.3
19	27.2	30.1	23.3	1.2	SW	2	S			18.5	6.0		0.2
20	25.6	30.0	21.7	1.1	SW	2	WSW			0.5	5.5		6.1
前半旬	29.2	34.6	25.0	1.0	SSW					5.5			43.3
後半旬	26.5	30.9	22.6	1.1	SW					41.5			25.6
旬	27.9	32.7	23.8	1.1	SW					47.0			68.9
平年差/比	+1.2	+2.3	+0.4							82			122

観測所名	小浜									10℃以上積算気温			277
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)					降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		10分
11	29.7	37.2	24.5	2.7	SSE	5.4	E	7.6	NNW	0.0	0.0	0.0	12.3
12	29.9	36.0	23.9	2.4	S	5.4	E	7.8	E	0.0	0.0	0.0	8.7
13	31.2	36.8	26.2	3.5	ESE	7	ESE	9.6	ESE	0.0	0.0	0.0	9.6
14	27.7	34.5	24.2	2.9	ESE	7.1	WSW	11.1	WNW	36.5	33.5	13.5	3.0
15	28.3	34.1	24.1	1.9	SSE	4.9	NW	6.5	NW	0.0	0.0	0.0	8.4
16	26.5	31.4	24.1	2.4	S	8.2	N	12.2	NNW	26.5	16.5	8.5	3.1
17	24.7	28.8	21.8	3.1	N	6.9	NNW	10.0	NNW	1.5	1.5	1.0	6.3
18	27.0	33.6	20.0	3.6	ESE	7.7	ESE	10.4	ESE	0.0	0.0	0.0	9.3
19	27.2	32.3	23.7	3.5	E	11.8	NNW	21.8	NNW	18.0	15.0	15.0	1.3
20	24.9	30.3	21.0	2.8	SE	6.9	WNW	10.4	NW	1.5	1.5	1.5	7.0
前半旬	29.4	35.7	24.6	2.7	SSE					36.5			42.0
後半旬	26.1	31.3	22.1	3.1	ESE					47.5			27.0
旬	27.7	33.5	23.4	2.9	ESE					84.0			69.0
平年差/比	+0.9	+2.2	+0.3							172			105

### 統計値の種類

- 正常値 完全・・・統計値を求める対象となる資料が全てある値
- )”を含む値 準完全・・・統計値を求める対象となる資料の一部が欠けている場合
- ]”を含む値 資料不足・・・統計値を求める対象となる資料が足りない値
- ”X”の値 資料なし・・・統計値を求める対象となる資料が参考値もしくは欠測により全くない場合
- ”//”の値 観測機器移転等のため平年値を求めていないもの。
- 空欄 観測を行っていないもの。
- ”\_”の値 旬の極値につける。

## 地域雨量観測旬報

2008年8月11日～20日 福井県 (57)

(1/1)

観測所名	美山				武生				板垣				九頭竜				大飯			
	降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)			
日付	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間
11	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		28.0		27.5		0.0		0.0	
12	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
13	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
14	4.5		4.5		0.0		0.0		0.0		0.0		19.5		12.0		23.5		20.0	
15	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
半旬計/最大	4.5	18	4.5		0.0	//	0.0		0.0	0	0.0		47.5	142	27.5		23.5	//	20.0	
16	6.5		2.0		4.0		1.5		25.0		14.0		0.5		0.5		32.0		15.5	
17	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		2.0		1.0	
18	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
19	38.0		13.0		37.5		26.0		52.0		38.0		31.5		12.0		0.5		0.5	
20	17.0		6.0		10.5		7.0		20.0		13.0		6.5		8.0		1.0		1.0	
半旬計/最大	61.5	217	13.0		52.0	//	26.0		97.0	361	38.0		38.5	120	12.0		35.5	//	15.5	
旬計	66.0	113			52.0	//			97.0	169			86.0	126			59.0	//		
旬最大	38.0		13.0		37.5		26.0		52.0		38.0		31.5		27.5		32.0		20.0	
起日	19		19		19		19		19		19		19		11		16		14	

### 統計値の種類

正常値	完全・・・統計値を求める対象となる資料が全てある値
”)”を含む値	準完全・・・統計値を求める対象となる資料の一部が欠けている場合
”]”を含む値	資料不足・・・統計値を求める対象となる資料が足りない値
”X”の値	資料なし・・・統計値を求める対象となる資料が参考値もしくは欠測により全くない場合
”//”の値	観測機器移転等のため平年値を求めていないもの。
空欄	観測を行っていないもの。
”_”の値	旬の極値につける。