

福井県農業気象速報

平成20年9月 中旬

第 2 8 卷 2 6 号
福 井 県
福 井 地 方 気 象 台
平 成 2 0 年 9 月 2 2 日

1. 気象概況

この期間は、旬の初めは高気圧に覆われ晴れる日が多くなりました。15日は気圧の谷の影響で雨となり、18日から19日までは台風13号の影響で南から湿った空気が入り曇りや雨となりましたが、まとまった雨にはならず、全体を通して降水量はかなり少なく推移しました。

平均気温は、福井、敦賀、全てのアメダス地点で平年より高くなりました。

降水量は、福井、敦賀、全てのアメダス地点で平年よりかなり少なくなりました。

日照時間は、福井で平年より多く、敦賀で平年並、全てのアメダス地点で平年より多くなりました。

天気概況(昼)

11日:高気圧に覆われ、晴。

12日:高気圧に覆われるが、上空の気圧の谷の影響で、晴後曇。

13日:上空の気圧の谷の接近で暖かく湿った空気が流れ込み、晴時々曇一時雨。

14日:高気圧に覆われ、晴。

15日:気圧の谷の影響で、曇後時々雨。

16日:次第に高気圧に覆われ、晴一時曇。

17日:日本海の高気圧に覆われるが、次第に上空の気圧の谷が接近し、晴後一時曇。

18日:台風第13号の影響で本州南岸の前線の活動が活発となり、曇一時雨。

19日:台風第13号の北上に伴い、南から湿った空気が入り、曇時々雨。

20日:日本海北部には高気圧があるが、北陸付近は気圧の谷となり、曇一時雨後晴。

2. 天気概況 (福井地方気象台)

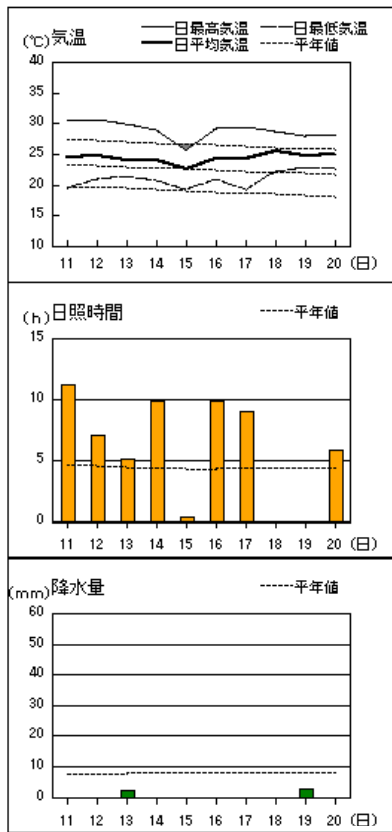
日	06時~18時 (昼)	18時~翌日06時 (夜)
11日	晴	晴後一時曇
12日	晴後曇	曇後一時雨
13日	晴時々曇一時雨	曇時々晴
14日	晴	晴
15日	曇後時々雨	曇一時雨
16日	晴一時曇	晴一時薄曇
17日	晴後一時曇	曇
18日	曇一時雨	曇一時雨
19日	曇時々雨	曇
20日	曇一時雨後晴	曇後時々雨

3. 平年・昨年との比較 (気象官署)

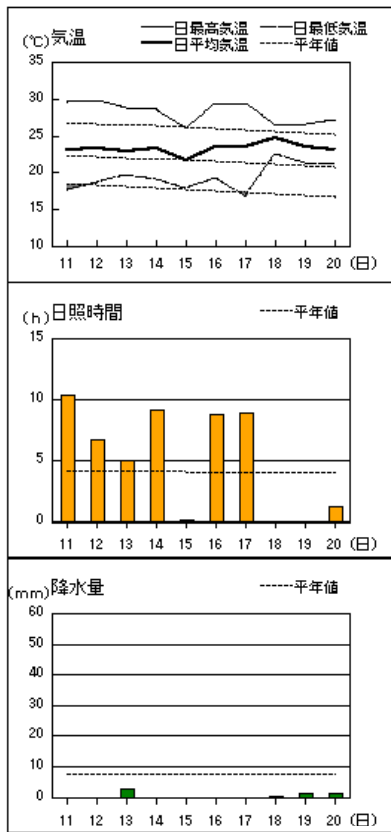
期間		福 井			敦 賀		
		平均気温 (℃)	降水量 (mm)	日照時間 (時間)	平均気温 (℃)	降水量 (mm)	日照時間 (時間)
9月11日 ~ 9月20日	本 年	24.4	4.5	58.3	24.8	4.0	49.1
	平 年	22.3	78.4	45.4	22.9	73.8	45.4
	平年差・比	2.1	6%	128%	1.9	5%	108%
	階級区分	高い	かなり少ない	多い	高い	かなり少ない	平年並
9月下旬	平 年	26.3	34.5	78.4	26.6	33.0	74.0
	平 年	20.3	61.3	41.4	21.0	66.1	39.0

アメダス 気象経過図：2008年9月11日-2008年9月20日

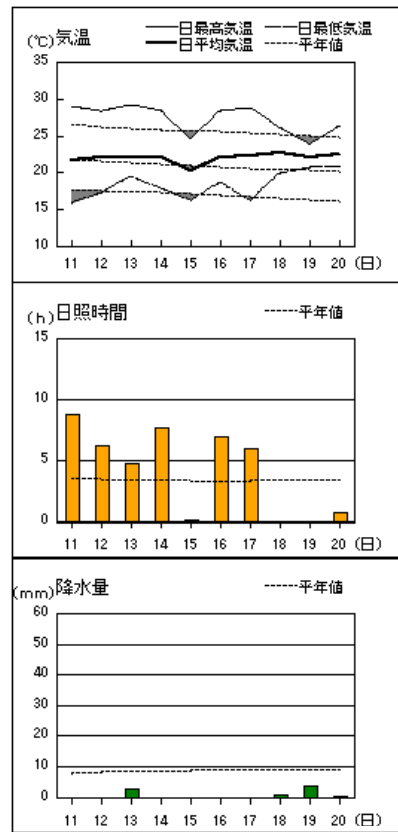
福井



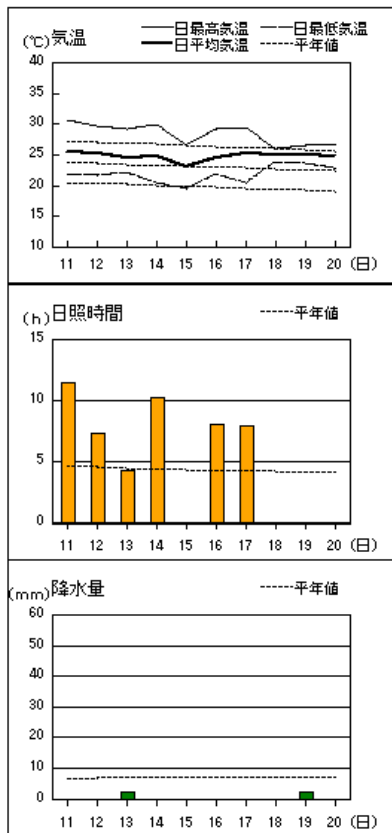
大野



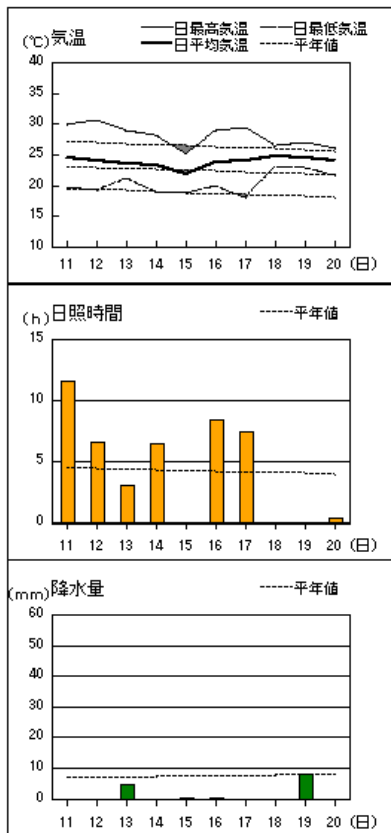
今庄



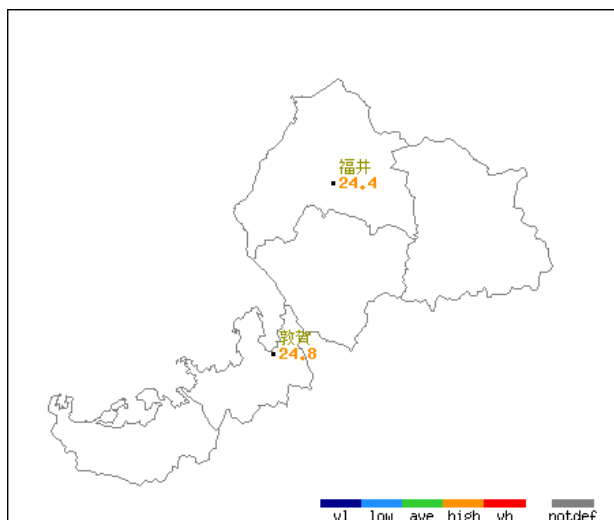
敦賀



小浜

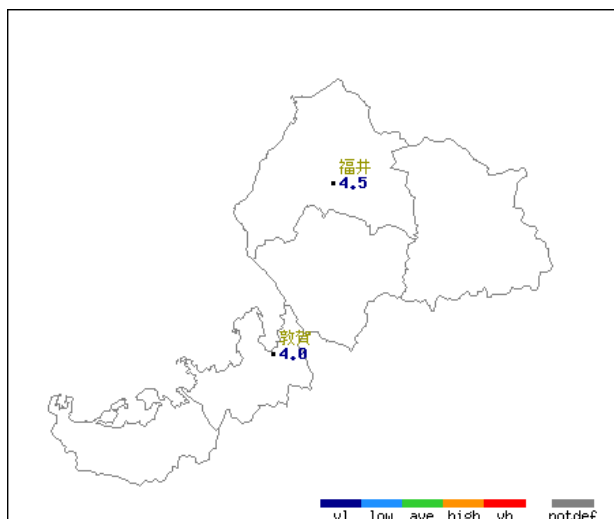


平均気温・降水量・日照時間分布図(気象官署) 2008年(平成20年)9月中旬 福井県



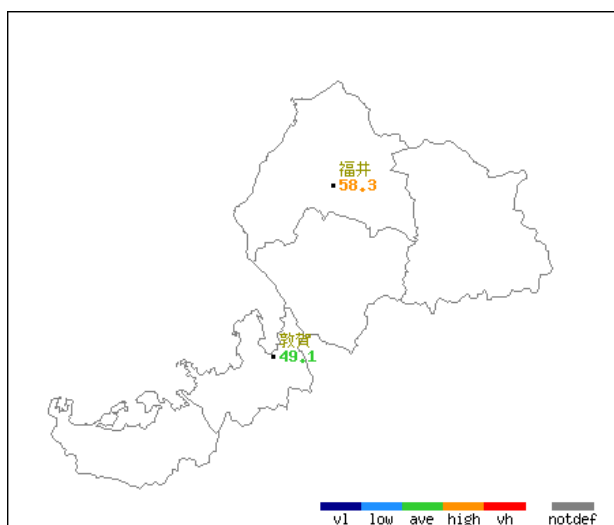
地上観測旬別値 2008年9月中旬 平均気温(°C)

地点名	実況値	平年値	平年差
福井	24.4	22.3	+2.1
敦賀	24.8	22.9	+1.9



地上観測旬別値 2008年9月中旬 降水量(mm)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
福井	4.5	78.4	6
敦賀	4.0	73.8	5



地上観測旬別値 2008年9月中旬 日照時間(h)

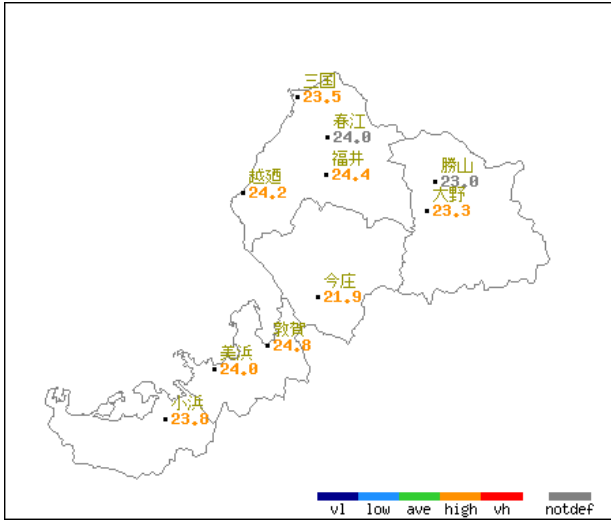
地点名	実況値	平年値	平年比(%)
福井	58.3	45.4	128
敦賀	49.1	45.4	108

■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

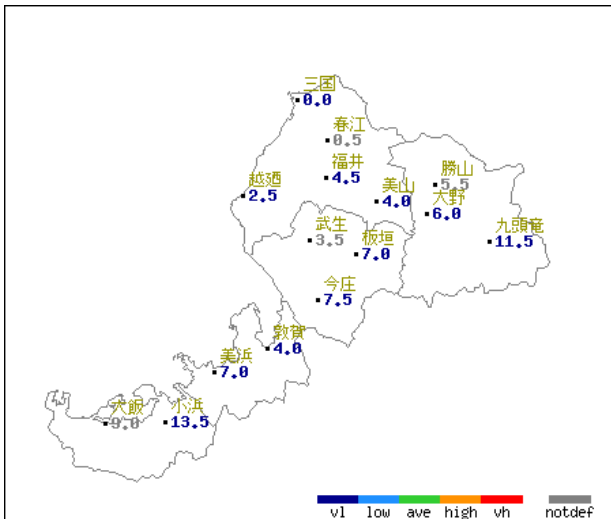
※ 福井と敦賀は気象官署としての平年値とアメダス地点としての平年値とで統計期間および統計方法が異なるため、平年差、平年比に相違が出る場合があります。

平均気温・降水量・日照時間分布図(アメダス) 2008年(平成20年)9月中旬 福井県



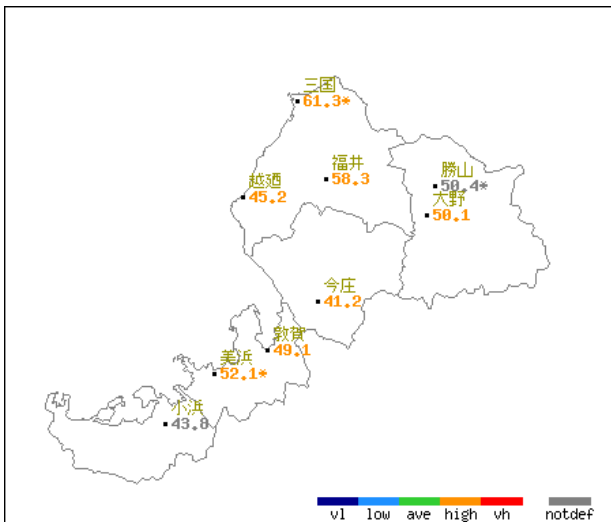
アメダス旬別値 2008年9月中旬 平均気温(°C)

地点名	実況値	平年値	平年差
三国	23.5	21.5	+2.0
春江	24.0	//	//
越廼	24.2	22.9	+1.3
福井	24.4	22.4	+2.0
勝山	23.0	//	//
大野	23.3	21.5	+1.8
今庄	21.9	20.8	+1.1
敦賀	24.8	23.1	+1.7
美浜	24.0	22.5	+1.5
小浜	23.8	22.4	+1.4



アメダス旬別値 2008年9月中旬 降水量(mm)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
三国	0.0	80.4	0
春江	0.5	//	//
越廼	2.5	86.0	3
福井	4.5	80.9	6
美山	4.0	77.2	5
勝山	5.5	//	//
武生	3.5	//	//
大野	6.0	78.0	8
板垣	7.0	82.3	9
九頭竜	11.5	118.1	10
今庄	7.5	94.0	8
敦賀	4.0	75.3	5
美浜	7.0	79.9	9
大飯	9.0	//	//
小浜	13.5	78.2	17



アメダス旬別値 2008年9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	58.8	61.3*	47.0	125
越廼	45.2	45.2	40.3	112
福井	58.3	58.3	42.5	137
勝山	47.9	50.4*	//	//
大野	50.1	50.1	40.6	123
今庄	41.2	41.2	33.8	122
敦賀	49.1	49.1	43.6	113
美浜	49.6	52.1*	41.6	119
小浜	43.8	43.8	46.9	93

※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

※ 福井と敦賀は気象官署としての平年値とアメダス地点としての平年値とで統計期間および統計方法が異なっているため、平年差、平年比に相違が出る場合があります。

地域気象観測旬報

2008年9月11日～20日 福井県 (57)

(1/3)

観測所名	三国										10℃以上積算気温			235
	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	24.1	28.1	21.4	1.5	SSE	3	NW			0.0	0.0		11.2	
12	23.4	27.8	19.5	1.4	SE	3	NW			0.0	0.0		6.4	
13	23.1	27.0	21.1	1.0	SE	3	NNW			0.0	0.0		4.3	
14	23.0	26.7	20.0	0.8	NE	2	E			0.0	0.0		10.1	
15	21.8	24.6	18.6	1.0	SE	2	SSE			0.0	0.0		0.4	
16	23.1	26.6	20.0	1.1	ESE	3	NNW			0.0	0.0		10.0	
17	23.1	27.0	18.7	1.3	SE	2	S			0.0	0.0		9.9	
18	25.2	28.0	23.3	2.3	SSE	4	SSE			0.0	0.0		0.3	
19	24.7	26.0	22.9	1.9	NE	5	NE			0.0	0.0		0.0	
20	23.9	27.0	21.7	1.1	NNE	3	NNW			0.0	0.0		6.2	
前半旬	23.1	26.8	20.1	1.1	SE					0.0			32.4	
後半旬	24.0	26.9	21.3	1.5	NE					0.0			26.4	
旬	23.5	26.9	20.7	1.3	NE					0.0			58.8	
平年差/比	+2.0	+2.2	+2.3							0			125	

観測所名	春江										10℃以上積算気温			240
	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	24.2	29.4	20.4	3.3	S	6	NW			0.0	0.0			
12	23.8	29.1	19.4	2.6	SE	5	NW			0.0	0.0			
13	23.5	29.0	21.3	2.6	SE	6	NW			0.5	0.5			
14	23.2	27.8	19.3	2.7	NNW	6	NNW			0.0	0.0			
15	22.3	25.2	18.8	1.8	SE	4	SSE			0.0	0.0			
16	23.7	28.7	20.3	2.8	NNW	6	NNW			0.0	0.0			
17	24.0	28.6	18.6	2.7	S	5	NW			0.0	0.0			
18	25.9	28.9	23.4	4.3	SSE	8	SSE			0.0	0.0			
19	25.2	28.1	23.0	1.9	N	5	SSE			0.0	0.0			
20	24.6	27.6	22.0	3.3	NNW	5	NNW			0.0	0.0			
前半旬	23.4	28.1	19.8	2.6	NNW					0.5				
後半旬	24.7	28.4	21.5	3.0	NNW					0.0				
旬	24.0	28.2	20.7	2.8	NNW					0.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	越廼										10℃以上積算気温			242
	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	25.2	28.1	21.6	1.4	SE	4	ESE			0.0	0.0		10.2	
12	24.0	27.4	21.0	1.3	SE	4	WSW			0.0	0.0		5.8	
13	23.4	27.5	20.2	1.3	SSE	2	NE			1.5	1.0		5.6	
14	23.5	26.9	20.9	1.4	ESE	2	ESE			0.0	0.0		8.2	
15	23.0	24.7	20.9	1.0	SE	2	SSW			0.0	0.0		0.2	
16	23.8	27.1	21.0	1.2	SE	2	SE			0.0	0.0		7.6	
17	23.9	27.0	21.0	1.1	SE	2	ESE			0.0	0.0		7.4	
18	26.0	27.8	23.6	1.9	ESE	4	E			0.0	0.0		0.0	
19	24.7	27.7	23.2	1.2	ESE	3	NE			1.0	1.0		0.1	
20	24.0	26.1	21.9	1.6	N	3	N			0.0	0.0		0.1	
前半旬	23.8	26.9	20.9	1.3	SE					1.5			30.0	
後半旬	24.5	27.1	22.1	1.4	SE					1.0			15.2	
旬	24.2	27.0	21.5	1.3	SE					2.5			45.2	
平年差/比	+1.3	+1.6	+1.0							3			112	

観測所名	福井										10℃以上積算気温			244
	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	24.5	30.6	19.4	2.8	NNW	6.3	NNW	9.5	NW	0.0	0.0	0.0	11.2	
12	24.8	30.6	20.9	2.3	NNW	5.1	NNW	7.4	NNW	0.0	0.0	0.0	7.1	
13	24.1	29.8	21.4	2.3	NNW	6.9	NNW	9.7	NNW	2.0	1.0	0.5	5.1	
14	24.0	28.8	20.6	2.7	NNW	7	NNW	11.1	NNW	0.0	0.0	0.0	9.9	
15	22.5	25.7	19.2	1.5	SW	3.9	S	5.3	S	0.0	0.0	0.0	0.4	
16	24.3	29.1	20.8	2.5	NNW	6.6	NNW	10.2	NW	0.0	0.0	0.0	9.8	
17	24.3	29.3	19.1	2.3	S	5.5	NNW	8.0	NW	0.0	0.0	0.0	9.0	
18	25.4	28.6	22.0	3.1	SSE	7.9	SSE	12.1	SSE	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	24.8	27.9	22.7	1.5	S	3.3	N	5.0	SE	2.5	1.5	1.0	0.0	
20	25.0	28.2	22.5	3.0	NNW	5.7	NNW	8.8	NW	0.0	0.0	0.0	5.8	
前半旬	24.0	29.1	20.3	2.3	NNW					2.0			33.7	
後半旬	24.8	28.6	21.4	2.5	S					2.5			24.6	
旬	24.4	28.9	20.9	2.4	NNW					4.5			58.3	
平年差/比	+2.0	+2.5	+2.0							6			137	

地域気象観測旬報

2008年9月11日～20日 福井県 (57)

(2/3)

観測所名	勝山										10℃以上積算気温			230
	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	22.9	29.0	17.7	2.8	ENE	6	WNW			0.0	0.0		9.4	
12	23.0	29.5	18.3	2.2	E	8	WNW			0.0	0.0		6.6	
13	22.6	28.5	19.3	1.6	E	6	WNW			2.5	1.5		5.2	
14	23.3	28.6	19.2	1.9	WNW	7	WNW			0.0	0.0		9.0	
15	21.3	24.8	17.6	1.5	ENE	4	E			0.0	0.0		0.3	
16	23.1	28.7	19.4	2.1	E	7	NW			0.0	0.0		7.9	
17	23.2	28.9	17.2	1.9	E	4	E			0.0	0.0		8.7	
18	24.5	26.2	21.5	3.9	SSE	6	SE			0.0	0.0		0.0	
19	22.9	26.0	20.8	1.8	E	4	E			1.0	1.0		0.0	
20	22.9	26.3	20.8	1.0	E	4	N			2.0	1.0		0.8	
前半旬	22.6	28.1	18.4	2.0	E					2.5			30.5	
後半旬	23.3	27.2	19.9	2.1	E					3.0			17.4	
旬	23.0	27.7	19.2	2.1	E					5.5			47.9	
平年差/比	//	//	//							//			//	

観測所名	大野										10℃以上積算気温			233
	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	23.2	29.6	17.7	1.1	W	3.8	W	7.5	W	0.0	0.0	0.0	10.3	
12	23.4	29.7	18.6	1.2	WNW	2.6	NNW	6.1	W	0.0	0.0	0.0	6.7	
13	22.9	28.8	19.6	0.8	W	2.7	NW	6.1	NW	2.5	1.0	0.5	5.0	
14	23.3	28.6	19.1	1.3	WNW	3.6	WSW	7.3	W	0.0	0.0	0.0	9.1	
15	21.7	26.2	17.9	0.9	ESE	2.8	S	5.0	S	0.0	0.0	0.0	0.1	
16	23.5	29.4	19.3	1.2	W	3	W	6.9	WSW	0.0	0.0	0.0	8.8	
17	23.6	29.4	16.8	1.2	S	3.7	S	6.6	S	0.0	0.0	0.0	8.9	
18	24.7	26.5	22.4	3.4	SSE	5.2	SSE	8.7	ESE	0.5	0.5	0.5	0.0	
19	23.6	26.6	21.3	1.2	SSE	4.7	SSE	6.8	SSE	1.5	1.0	0.5	0.0	
20	23.2	27.2	21.1	1.0	W	2.5	N	4.3	NW	1.5	1.5	1.5	1.2	
前半旬	22.9	28.6	18.6	1.1	WNW					2.5			31.2	
後半旬	23.7	27.8	20.2	1.6	SSE					3.5			18.9	
旬	23.3	28.2	19.4	1.3	WNW					6.0			50.1	
平年差/比	+1.8	+2.2	+1.8							8			123	

観測所名	今庄										10℃以上積算気温			219
	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	21.6	28.9	15.9	1.4	SSE	3.8	N	7.7	S	0.0	0.0	0.0	8.8	
12	22.0	28.4	17.2	1.3	S	3.7	S	5.8	SSW	0.0	0.0	0.0	6.2	
13	22.1	29.1	19.4	1.2	SSW	2.9	NNE	4.6	NE	2.5	1.0	0.5	4.8	
14	22.0	28.3	17.9	1.4	SSW	4.1	NNE	6.8	N	0.0	0.0	0.0	7.7	
15	20.2	24.7	16.3	1.0	S	2.1	SSE	3.7	WSW	0.0	0.0	0.0	0.1	
16	22.1	28.4	18.7	1.4	S	4.4	S	7.5	S	0.0	0.0	0.0	6.9	
17	22.2	28.7	16.2	1.2	S	2.5	SSW	4.4	SW	0.0	0.0	0.0	6.0	
18	22.6	26.1	19.9	1.5	SSW	4	SSW	9.3	SSW	1.0	1.0	0.5	0.0	
19	22.1	23.9	20.6	1.1	N	3	NNE	4.8	SW	3.5	1.5	0.5	0.0	
20	22.5	26.3	20.8	1.2	S	3.6	S	7.2	S	0.5	0.5	0.5	0.7	
前半旬	21.6	27.9	17.3	1.3	SSW					2.5			27.6	
後半旬	22.3	26.7	19.2	1.3	S					5.0			13.6	
旬	21.9	27.3	18.3	1.3	S					7.5			41.2	
平年差/比	+1.1	+1.8	+1.3							8			122	

観測所名	敦賀										10℃以上積算気温			248
	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	25.5	30.6	21.8	3.0	SSE	6.8	NNE	9.1	NNE	0.0	0.0	0.0	11.4	
12	25.2	29.6	21.5	2.4	N	5.6	NNE	7.9	NNE	0.0	0.0	0.0	7.3	
13	24.6	29.2	22.2	2.1	SSE	5	N	6.6	N	2.0	1.0	0.5	4.3	
14	24.7	29.8	20.5	2.6	S	6	NNE	7.9	WNW	0.0	0.0	0.0	10.2	
15	23.1	26.6	19.5	2.3	SSE	5.6	SSE	7.9	SSE	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	24.5	29.2	21.8	3.2	SSE	6.5	NNE	8.6	SE	0.0	0.0	0.0	8.0	
17	25.2	29.4	20.4	3.0	SSE	6.6	SSE	10.1	S	0.0	0.0	0.0	7.9	
18	25.1	26.0	23.8	5.9	SSE	9.9	SSE	14.9	SSE	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	25.0	26.4	23.6	2.1	SSE	7.3	SSE	11.1	S	2.0	1.5	0.5	0.0	
20	24.8	26.7	22.9	2.5	NW	5.4	NW	7.6	N	0.0	0.0	0.0	0.0	
前半旬	24.6	29.2	21.1	2.5	SSE					2.0			33.2	
後半旬	24.9	27.5	22.5	3.3	SSE					2.0			15.9	
旬	24.8	28.4	21.8	2.9	SSE					4.0			49.1	
平年差/比	+1.7	+2.0	+2.0							5			113	

地域気象観測旬報

2008年9月11日～20日 福井県 (57)

(3/3)

観測所名	美浜										10℃以上積算気温			240
	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	23.9	29.6	19.0	0.6	SW	2	SSW			0.0	0.0		10.8	
12	24.4	28.5	20.5	1.0	N	3	NNE			0.0	0.0		7.9	
13	23.7	27.9	21.2	1.0	SSW	3	SW			2.5	1.0		4.1	
14	23.8	27.9	19.9	1.0	N	2	SW			0.0	0.0		9.2	
15	22.1	24.9	19.1	0.5	SW	2	SW			0.0	0.0		0.0	
16	23.5	27.9	20.3	1.0	N	3	N			0.0	0.0		8.7	
17	24.1	27.7	19.2	1.2	N	3	N			0.0	0.0		8.9	
18	25.4	26.7	24.0	1.8	ESE	4	E			0.0	0.0		0.0	
19	24.6	26.2	23.1	1.0	SW	3	ESE			4.5	2.0		0.0	
20	24.2	25.9	22.1	0.8	NNW	2	NNW			0.0	0.0		0.0	
前半旬	23.6	27.8	19.9	0.8	SSW					2.5			32.0	
後半旬	24.4	26.9	21.7	1.2	N					4.5			17.6	
旬	24.0	27.3	20.8	1.0	N					7.0			49.6	
平年差/比	+1.5	+1.3	+1.6							9			119	

観測所名	小浜										10℃以上積算気温			238
	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	24.4	29.9	19.7	2.8	SSE	6.1	ESE	8.5	ESE	0.0	0.0	0.0	11.5	
12	24.1	30.5	19.1	1.8	N	4.3	N	7.5	NNW	0.0	0.0	0.0	6.6	
13	23.6	29.0	21.0	1.7	SSE	4.7	NNW	6.6	NW	4.5	2.5	1.0	3.0	
14	23.3	28.1	18.9	2.0	N	4.8	N	7.6	N	0.0	0.0	0.0	6.5	
15	21.9	25.3	18.8	1.5	ESE	3.3	SE	4.5	SE	0.5	0.5	0.5	0.0	
16	23.7	28.9	19.8	2.5	SSE	5.9	ESE	8.7	SE	0.5	0.5	0.5	8.4	
17	24.0	29.4	17.9	2.2	SE	8	ESE	11.7	ESE	0.0	0.0	0.0	7.4	
18	24.7	26.5	23.1	6.5	ESE	8.6	ESE	14.1	E	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	24.5	27.0	22.7	3.7	ESE	7.7	ESE	11.4	ESE	8.0	5.0	1.5	0.0	
20	24.1	26.0	21.6	3.1	NNW	6.9	WNW	9.5	WNW	0.0	0.0	0.0	0.4	
前半旬	23.5	28.6	19.5	2.0	N					5.0			27.6	
後半旬	24.2	27.6	21.0	3.6	ESE					8.5			16.2	
旬	23.8	28.1	20.3	2.8	ESE					13.5			43.8	
平年差/比	+1.4	+1.7	+1.5							17			93	

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9月11日～20日 福井県 (57)

(1/1)

観測所名 日付	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		0.0		0.0		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	2.0		1.0		1.0		1.0		1.5		1.0		2.5		1.0		3.5		2.0	
14	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
15	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.5		0.5		0.5		0.5	
半旬計/最大	2.0	5	1.0		1.0	//	1.0		1.5	4	1.0		3.0	6	1.0		4.0	//	2.0	
16	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.5		0.5	
17	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
18	0.0		0.0		0.5		0.5		1.0		0.5		2.5		1.5		0.5		0.5	
19	1.5		1.0		2.0		1.0		2.0		1.5		5.5		2.0		4.0		3.0	
20	0.5		0.5		0.0		0.0		2.5		2.0		0.5		0.5		0.0		0.0	
半旬計/最大	2.0	5	1.0		2.5	//	1.0		5.5	13	2.0		8.5	15	2.0		5.0	//	3.0	
旬計	4.0	5			3.5	//			7.0	9			11.5	10			9.0	//		
旬最大	2.0		1.0		2.0		1.0		2.5		2.0		5.5		2.0		4.0		3.0	
起日	13		19		19		19		20		20		19		19		19		19	

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。