

福井県農業気象速報

平成21年 1月 下旬

第 2 9 卷 0 3 号
福 井 県 台
福 井 地 方 気 象
平 成 2 1 年 2 月 2 日

1. 気象概況

この期間、冬型の気圧配置は一時的で、移動性高気圧や本州の南海上を進む低気圧の影響で、南から暖かい空気が入りやすく、平年より気温は高めに推移し、日照時間が平年より多くなりました。30日から31日にかけて日本の南岸を低気圧が発達しながら東進し県内では北の風が強くなり、荒れた天気となりました。

平均気温は、福井で平年より高く、敦賀で平年よりかなり高く、アメダス地点では、越廼で平年よりかなり高く、その他の地点で平年より高くなりました。

降水量は、福井、敦賀共に平年並、アメダス地点では、美山、今庄で平年より多く、その他の地点で平年並となりました。

日照時間は、福井、敦賀共に平年より多く、アメダス地点では、三国で平年よりかなり多く、その他の地点で平年より多くなりました。

天気概況(昼)

21日:日本付近は気圧の谷となり、曇後一時雨。

22日:高気圧に覆われるが、低気圧が日本の南海上を北東進し、霧後曇。

23日:沿海州の低気圧からのびる寒冷前線が通過、次第に冬型の気圧配置となり、曇時々晴後一時雨。

24日:日本付近は、強い冬型の気圧配置となり、雪時々曇、あられを伴う。

25日:日本付近は、弱い冬型の気圧配置となり、晴後曇一時みぞれ、あられを伴う。

26日:寒気を伴った気圧の谷の影響で、雪一時みぞれ後時々雨。

27日:引き続き寒気を伴った気圧の谷の影響で、雨時々みぞれ後曇。

28日:高気圧に覆われ、晴一時霧。

29日:引き続き高気圧に覆われるが、西から気圧の谷が接近し、晴後曇。

30日:九州の南にある低気圧が発達しながら北東進し、曇一時雨。

31日:発達中の低気圧が関東の東へ進み、雨一時曇。

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)
21日	曇後一時雨	雨後曇一時晴、霧を伴う
22日	霧後曇	雨後一時曇
23日	曇時々晴後一時雨	雨後雪、あられを伴う
24日	雪時々曇、あられを伴う	曇時々晴一時雪
25日	晴後曇一時みぞれ、あられを伴う	雪時々曇、あられを伴う
26日	雪一時みぞれ後時々雨	雨一時みぞれ
27日	雨時々みぞれ後曇	晴後霧
28日	晴一時霧	快晴
29日	晴後曇	曇後一時雨
30日	曇一時雨	雨
31日	雨一時曇	雨一時曇

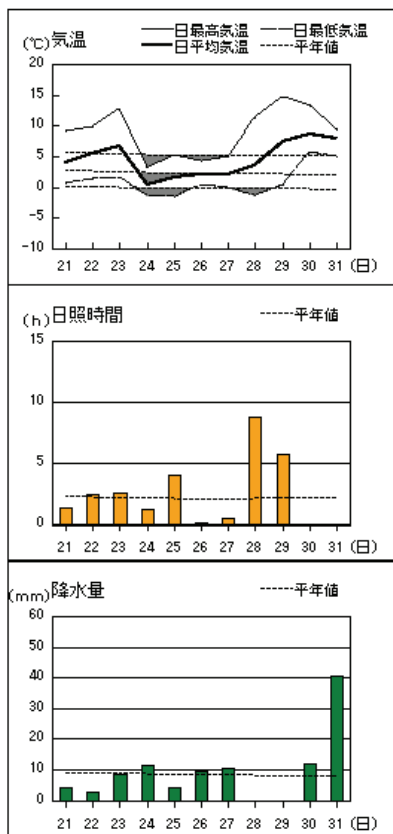
3. 平年・昨年との比較(気象官署)

期間		福 井			敦 賀		
		平均気温 ()	降水量 (ミ)	日照時間 (時間)	平均気温 ()	降水量 (ミ)	日照時間 (時間)
1月21日 ～ 1月31日	本 年	4.5	103.0	26.5	6.1	91.0	31.6
	平 年	2.4	89.6	23.9	3.7	91.0	23.6
	平年差・比	2.1	115%	111%	2.4	100%	134%
	階級区分	高い	平年並	多い	かなり高い	平年並	多い
	昨 年	2.2	45.0	16.7)	3.7	44.0	15.5
2月上旬	平 年	2.3	75.7	23.3	3.7	77.5	21.2

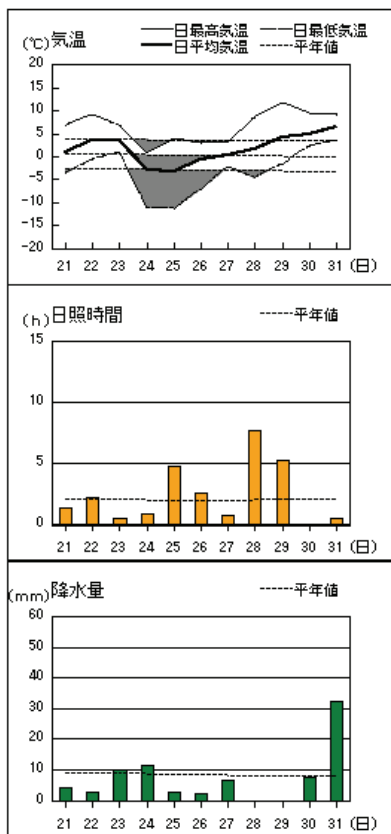
注:)印は、統計値を求める対象となる資料の一部が欠けている場合。

アメダス 気象経過図：2009年1月21日-2009年1月31日

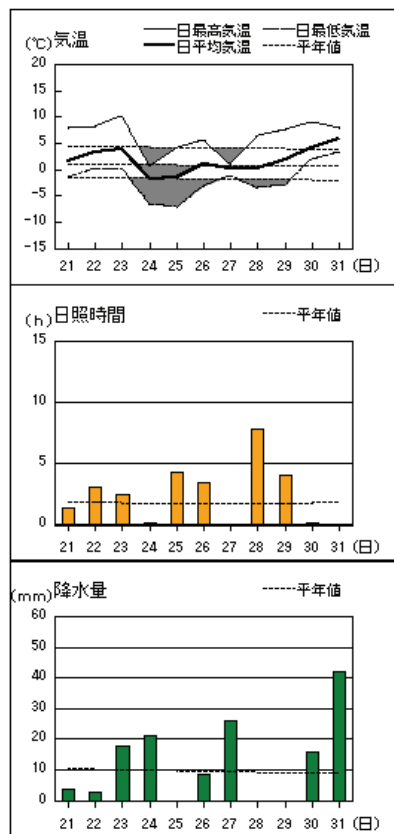
福井



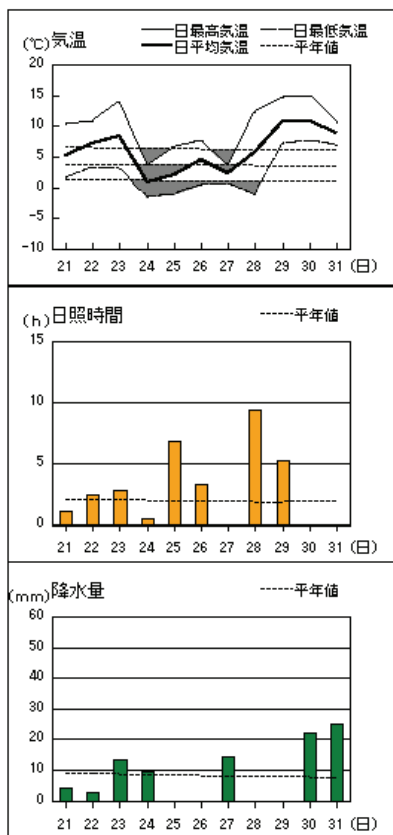
大野



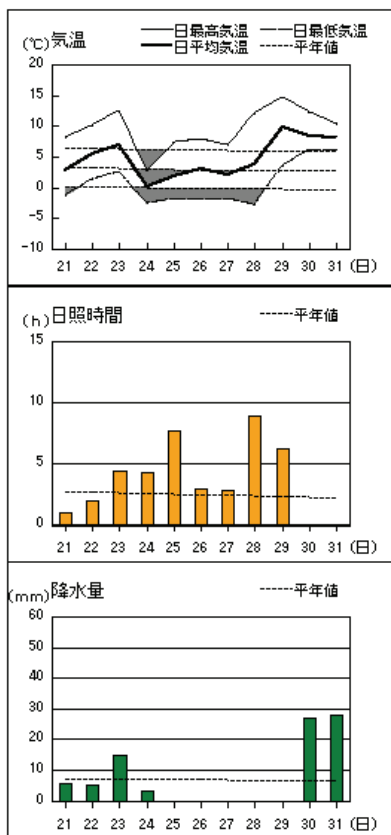
今庄



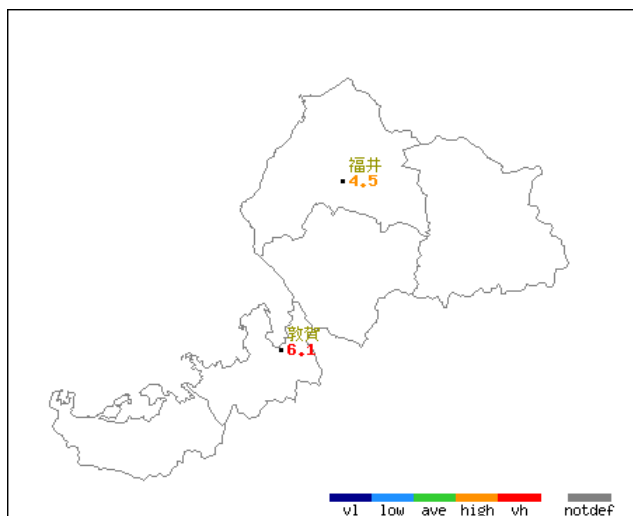
敦賀



小浜

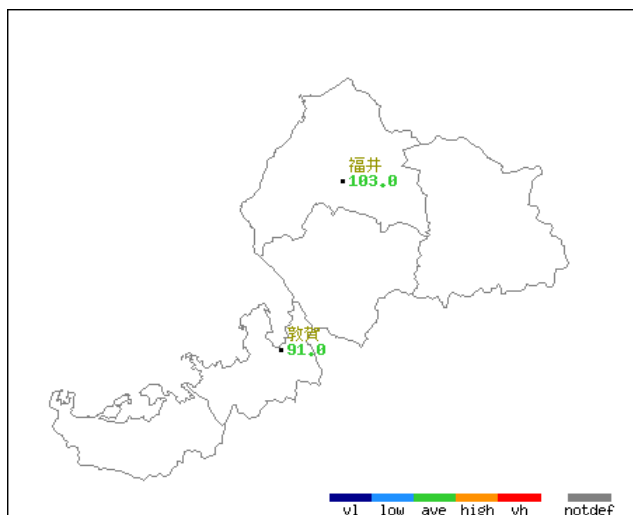


平均気温・降水量・日照時間分布図(気象官署) 2009年(平成21年)1月下旬 福井県



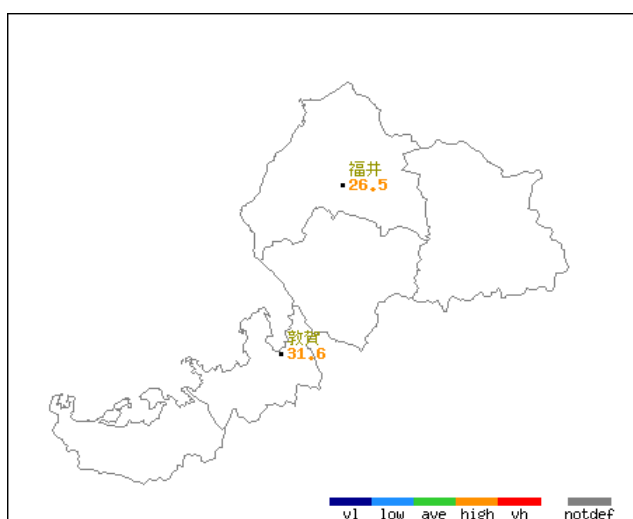
地上観測旬別値 2009年1月下旬 平均気温(°C)

地点名	実況値	平年値	平年差
福井	4.5	2.4	+2.1
敦賀	6.1	3.7	+2.4



地上観測旬別値 2009年1月下旬 降水量(mm)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
福井	103.0	89.6	115
敦賀	91.0	91.0	100



地上観測旬別値 2009年1月下旬 日照時間(h)

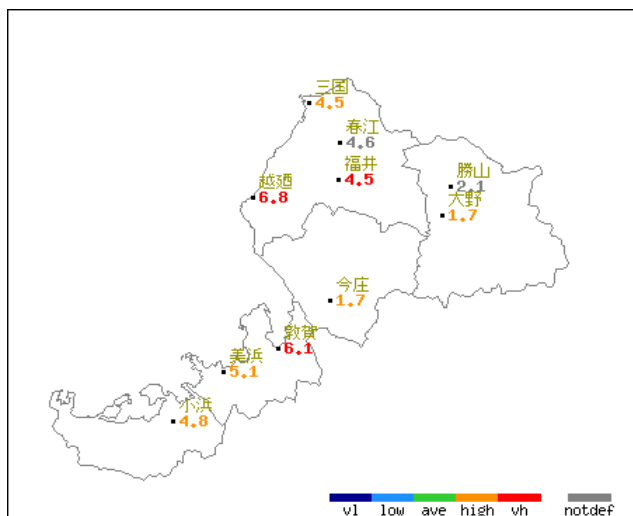
地点名	実況値	平年値	平年比(%)
福井	26.5	23.9	111
敦賀	31.6	23.6	134

■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

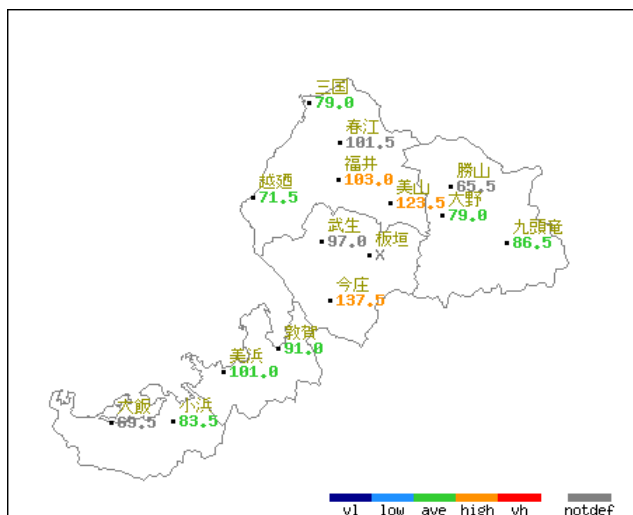
※ 福井と敦賀は気象官署としての平年値とアメダス地点としての平年値の統計期間および統計方法が異なっているため、平年差、平年比に相違が出る場合があります。

平均気温・降水量・日照時間分布図(アメダス) 2009年(平成21年)1月下旬 福井県



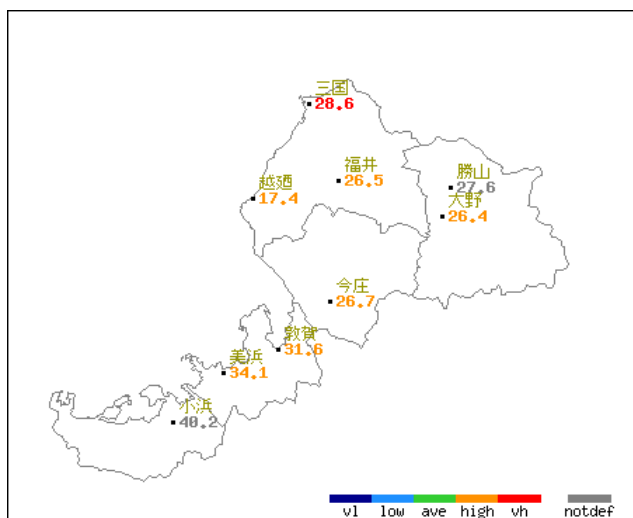
アメダス旬別値 2009年1月下旬 平均気温(°C)

地点名	実況値	平年値	平年差
三国	4.5	2.4	+2.1
春江	4.6	//	//
越廼	6.8	4.5	+2.3
福井	4.5	2.3	+2.2
勝山	2.1	//	//
大野	1.7	0.2	+1.5
今庄	1.7	0.9	+0.8
敦賀	6.1	3.7	+2.4
美浜	5.1	3.4	+1.7
小浜	4.8	2.9	+1.9



アメダス旬別値 2009年1月下旬 降水量(mm)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
三国	79.0	76.4	103
春江	101.5	//	//
越廼	71.5	65.4	109
福井	103.0	91.1	113
美山	123.5	100.5	123
勝山	65.5	//	//
武生	97.0	//	//
大野	79.0	88.1	90
板垣	X	//	//
九頭竜	86.5	95.1	91
今庄	137.5	101.0	136
敦賀	91.0	90.9	100
美浜	101.0	88.4	114
大飯	69.5	//	//
小浜	83.5	75.0	111



アメダス旬別値 2009年1月下旬 日照時間(h)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
三国	28.6	19.6	146
越廼	17.4	13.7	127
福井	26.5	22.1	120
勝山	27.6	//	//
大野	26.4	21.0	126
今庄	26.7	18.0	148
敦賀	31.6	21.5	147
美浜	34.1	21.2	161
小浜	40.2	//	//

■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の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

2009年1月21日～31日 福井県 (57)

(1/3)

観測所名	三国										10℃以上積算気温			0
	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		
21	4.4	9.0	0.8	2.2	SE	3	S			2.0	1.0		2.2	
22	5.5	8.9	1.4	2.0	SE	5	SSE			2.0	1.0		3.6	
23	6.9	11.6	1.6	4.1	SSE	7	W			6.0	1.5		2.0	
24	0.4	2.5	-1.9	4.9	WNW	9	W			1.5	1.0		2.1	
25	0.8	3.7	-2.0	4.0	SSE	8	W			7.5	3.5		0.0	
26	2.3	5.3	0.0	2.9	SW	6	W			16.0	4.0		0.7	
27	1.9	5.6	-1.2	2.2	SE	5	W			13.0	5.0		2.5	
28	2.6	8.1	-2.4	2.1	ESE	3	SSE			0.0	0.0		9.1	
29	8.9	13.6	4.7	3.0	SSE	4	SSE			0.0	0.0		6.1	
30	8.7	12.1	6.0	3.1	NE	6	NE			11.5	4.0		0.3	
31	7.6	9.0	5.4	3.3	NE	6	NE			19.5	3.5		0.0	
前半旬	3.6	7.1	0.0	3.4	SE					19.0			9.9	
後半旬	5.3	9.0	2.1	2.8	SE					60.0			18.7	
旬	4.5	8.1	1.1	3.1	SE					79.0			28.6	
平年差/比	+2.1	+2.9	+1.3							103			146	

観測所名	春江										10℃以上積算気温			0
	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		
21	4.5	9.5	0.2	2.9	SSE	5	S			2.0	1.0			
22	5.8	9.8	1.4	2.6	SSE	6	SSE			3.0	1.5			
23	7.2	12.8	2.6	4.6	S	8	WNW			9.5	2.0			
24	0.4	2.7	-2.3	5.5	WNW	10	WNW			3.5	1.0			
25	1.4	5.4	-2.1	4.9	SSE	8	SSE			5.5	1.5			
26	1.4	3.8	0.2	3.1	SE	7	S			19.5	4.5			
27	2.1	5.0	-0.4	2.6	SSE	5	NE			6.0	1.5			
28	3.3	9.4	-1.5	2.8	S	4	S			0.0	0.0			
29	8.1	14.6	2.7	4.1	S	6	S			0.0	0.0			
30	8.8	13.2	5.9	2.5	SSE	9.2	NNE	12.3	NNE	11.0	3.5	1.0		
31	7.8	9.1	5.3	10.4	N	13.7	N	19.5	N	41.5	6.0	1.5		
前半旬	3.9	8.0	0.0	4.1	SSE					23.5				
後半旬	5.3	9.2	2.0	4.3	N					78.0				
旬	4.6	8.7	1.1	4.2	SSE					101.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	越廼										10℃以上積算気温			24
	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		
21	6.8	11.9	3.5	1.4	SE	3.1	ESE	5.3	ESE	4.5	2.0	0.5	0.8	
22	7.4	10.7	3.7	1.4	SSE	4.3	SE	8.7	ESE	4.0	1.5	0.5	2.8	
23	8.4	12.2	3.2	4.0	SSE	8.1	W	16.1	WSW	7.0	2.0	0.5	0.8	
24	1.7	3.7	-0.7	5.7	WNW	10.8	W	16.6	WNW	5.5	3.0	1.5	0.4	
25	3.8	5.8	1.6	4.2	SW	9.1	W	15.1	WSW	1.0	1.0	1.0	0.7	
26	4.6	6.6	2.7	3.8	W	10.1	W	13.9	W	5.5	2.0	1.5	0.0	
27	4.0	6.6	2.0	2.5	ESE	6	WNW	10.5	NW	8.0	4.0	3.0	0.4	
28	5.7	10.8	1.4	1.4	SE	2.5	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	7.9	
29	12.4	15.6	9.2	2.2	SE	4.3	SE	9.2	S	0.0	0.0	0.0	3.6	
30	11.1	14.6	9.3	1.0	NE	3	E	6.9	SE	15.0	4.0	1.5	0.0	
31	8.4	9.9	6.3	5.0	N	7.5	N	18.1	NNE	21.0	4.5	1.5	0.0	
前半旬	5.6	8.9	2.3	3.3	SSE					22.0			5.5	
後半旬	7.7	10.7	5.2	2.7	SE					49.5			11.9	
旬	6.8	9.9	3.8	3.0	SSE					71.5			17.4	
平年差/比	+2.3	+3.2	+1.5							109			127	

観測所名	福井										10℃以上積算気温			0
	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		
21	4.1	9.1	0.6	2.2	SSW	4	SSW	5.3	SW	4.0	1.5	0.5	1.3	
22	5.4	9.8	1.3	1.8	S	4.2	SSW	5.4	WSW	2.5	1.5	0.5	2.4	
23	6.8	12.8	1.5	2.6	SSW	5.6	W	9.8	W	8.5	2.0	0.5	2.6	
24	0.3	3.4	-1.4	2.9	WNW	7.6	WNW	13.3	W	11.5	2.0	1.0	1.2	
25	1.7	5.3	-1.6	3.5	SE	6.5	S	9.4	SSW	4.0	1.5	1.0	4.0	
26	2.1	4.2	0.4	2.1	SSW	4.2	ESE	6.7	WNW	9.5	2.0	1.5	0.1	
27	2.0	4.9	-0.2	1.7	SSW	3.8	SSE	6.1	SSE	10.5	3.0	1.5	0.5	
28	3.5	11.4	-1.4	1.9	SSW	3.8	SSW	5.7	SSW	0.0	0.0	0.0	8.7	
29	7.4	14.7	0.5	2.5	SSW	5.1	SSW	6.9	SSW	0.0	0.0	0.0	5.7	
30	8.7	13.2	5.7	2.1	NNW	5.1	NNW	9.7	NNW	12.0	3.5	1.0	0.0	
31	7.9	9.4	5.1	7.1	N	10	N	19.1	NNE	40.5	7.5	1.5	0.0	
前半旬	3.7	8.1	0.1	2.6	S					30.5			11.5	
後半旬	5.3	9.6	1.7	2.9	SSW					72.5			15.0	
旬	4.5	8.9	1.0	2.8	SSW					103.0			26.5	
平年差/比	+2.2	+3.7	+1.1							113			120	

地域気象観測旬報

2009年1月21日～31日 福井県 (57)

(2/3)

観測所名	勝山										10℃以上積算気温			0
	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		
21	1.7	6.1	-1.7	1.5	E	4	E			3.5	1.5		1.8	
22	3.3	7.5	-0.4	1.0	E	4	E			3.0	1.0		3.3	
23	3.8	6.8	0.3	3.0	ESE	9	NW			6.5	1.5		0.8	
24	-2.5	0.4	-6.1	2.3	NNW	12	WNW			7.5	1.5		0.6	
25	-1.6	3.0	-6.4	1.0	E	4	SSW			2.0	1.0		3.5	
26	-0.2	3.1	-3.7	0.6	WNW	5	WNW			2.0	0.5		1.1	
27	0.4	4.9	-2.4	1.3	E	4	SSE			5.5	1.5		1.6	
28	0.9	8.5	-4.3	1.5	E	4	E			0.0	0.0		9.0	
29	4.7	10.7	0.2	2.3	E	6	E			0.0	0.0		5.6	
30	5.8	10.2	2.8	1.9	E	6	E			6.5	1.5		0.0	
31	6.3	8.5	3.9	6.6	NNW	11	NNW			29.0	8.5		0.3	
前半旬	0.9	4.8	-2.9	1.8	E					22.5			10.0	
後半旬	3.0	7.7	-0.6	2.4	E					43.0			17.6	
旬	2.1	6.3	-1.6	2.1	E					65.5			27.6	
平年差/比	//	//	//							//			//	

観測所名	大野										10℃以上積算気温			0
	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		
21	0.9	6.9	-3.6	0.7	SE	2.3	W	4.2	ENE	4.0	2.0	0.5	1.3	
22	3.5	9.2	-0.5	1.1	SSE	4.6	SSE	8.0	SSE	2.5	1.0	0.5	2.2	
23	3.7	6.9	1.0	1.3	WNW	3.4	WNW	7.5	NW	10.0	2.0	0.5	0.5	
24	-2.8	1.1	-10.9	1.8	WNW	4.9	NW	11.7	W	11.5	2.5	1.0	0.9	
25	-3.2	3.8	-11.4	0.6	NW	3	W	6.4	WSW	2.5	1.0	0.5	4.7	
26	-0.8	2.8	-7.2	0.6	SSE	2	SE	3.5	NW	2.0	1.5	0.5	2.6	
27	0.4	3.2	-2.3	0.6	SE	2.2	SSE	3.1	SSE	6.5	1.5	1.0	0.7	
28	1.5	8.5	-4.7	1.2	SSE	3.9	SSE	6.0	S	0.0	0.0	0.0	7.7	
29	4.1	11.6	-1.7	0.8	W	3	SE	5.0	SSE	0.0	0.0	0.0	5.3	
30	4.8	9.4	2.2	0.7	S	1.7	ESE	2.9	ESE	7.5	2.0	1.0	0.0	
31	6.5	9.1	3.7	2.5	WNW	4.9	NW	11.6	NW	32.5	11.0	2.5	0.5	
前半旬	0.4	5.6	-5.1	1.1	WNW					30.5			9.6	
後半旬	2.8	7.4	-1.7	1.1	SSE					48.5			16.8	
旬	1.7	6.6	-3.2	1.1	SSE					79.0			26.4	
平年差/比	+1.5	+3.1	-0.2							90			126	

観測所名	今庄										10℃以上積算気温			0
	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		
21	1.7	7.9	-1.5	1.2	S	2.4	NNW	3.6	SW	3.5	2.0	0.5	1.4	
22	3.2	8.2	0.3	1.2	S	2.2	S	3.3	N	2.5	1.0	0.5	3.1	
23	3.9	10.0	0.3	1.2	S	2.9	SSE	5.3	SSE	18.0	3.0	1.0	2.4	
24	-1.8	0.8	-6.7	0.1	N	1.6	NNE	5.1	N	21.0	3.5	1.0	0.1	
25	-1.6	4.1	-7.0	0.7	S	2.5	SSE	4.7	N	0.0	0.0	0.0	4.3	
26	1.1	5.7	-3.1	1.3	S	2.8	S	6.3	S	8.5	4.0	2.0	3.4	
27	0.3	1.2	-1.3	0.5	S	2.1	N	3.1	SSE	26.0	7.0	2.0	0.0	
28	0.2	6.4	-3.4	1.5	SSE	2.6	SSE	3.7	S	0.0	0.0	0.0	7.8	
29	1.8	7.5	-3.0	1.8	SSE	2.5	SSE	5.2	NNW	0.0	0.0	0.0	4.0	
30	4.1	9.1	2.0	1.3	S	2.4	SW	5.3	SSE	16.0	4.5	1.0	0.2	
31	5.9	7.9	3.4	7.5	N	12.5	N	23.3	N	42.0	9.0	2.0	0.0	
前半旬	1.1	6.2	-2.9	0.9	S					45.0			11.3	
後半旬	2.2	6.3	-0.9	2.3	S					92.5			15.4	
旬	1.7	6.3	-1.8	1.7	S					137.5			26.7	
平年差/比	+0.8	+2.2	-0.1							136			148	

観測所名	敦賀										10℃以上積算気温			22
	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		
21	5.2	10.4	1.6	2.8	SSE	6.2	SSE	9.3	S	4.0	1.5	0.5	1.1	
22	7.3	10.9	3.3	3.3	SSE	10.6	SSE	16.0	S	2.5	1.0	0.5	2.4	
23	8.4	13.9	3.1	3.5	NW	8.6	WNW	13.4	NW	13.5	2.0	1.0	2.8	
24	0.8	3.8	-1.6	5.2	WNW	12.1	NW	19.5	NNW	9.5	2.0	1.0	0.5	
25	2.2	6.8	-1.0	3.9	S	7.2	SSE	9.9	SE	0.0	0.0	0.0	6.8	
26	4.5	7.6	0.5	3.2	S	6	SE	9.4	SE	0.0	0.0	0.0	3.3	
27	2.3	3.9	0.6	2.0	S	6.3	NNE	8.9	NNE	14.5	4.0	1.0	0.0	
28	5.8	12.3	-1.0	3.4	S	8.7	SSE	11.1	SSE	0.0	0.0	0.0	9.4	
29	10.9	14.6	7.1	3.8	SSE	7.4	SSE	10.9	SSE	0.0	0.0	0.0	5.3	
30	10.9	14.9	7.6	1.9	S	4.7	SSE	6.9	SSE	22.0	6.0	1.5	0.0	
31	9.0	10.5	6.9	11.0	NNW	15	NNW	20.8	N	25.0	9.5	2.0	0.0	
前半旬	4.8	9.2	1.1	3.7	SSE					29.5			13.6	
後半旬	7.2	10.6	3.6	4.2	S					61.5			18.0	
旬	6.1	10.0	2.5	4.0	S					91.0			31.6	
平年差/比	+2.4	+3.6	+1.3							100			147	

地域気象観測旬報

2009年1月21日～31日 福井県 (57)

(3/3)

観測所名	美浜										10℃以上積算気温			0	
	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		
21	4.4	9.6	0.6	0.6	SW	2	SSE			5.0	2.0		1.1		
22	6.3	9.9	2.3	0.7	SW	3	ESE			3.5	1.0		2.7		
23	7.7	13.3	2.6	1.6	WNW	4	WNW			18.0	3.0		3.9		
24	-0.2	3.0	-3.1	2.6	SW	5	WSW			15.0	4.0		0.8		
25	1.6	7.5	-2.1	1.1	S	2	WSW			0.0	0.0		8.1		
26	3.5	8.0	-1.9	1.0	SW	2	SW			0.0	0.0		2.4		
27	2.2	5.7	-0.4	1.3	SW	3	NNW			8.0	4.5		0.2		
28	3.6	10.8	-1.5	0.5	SSW	2	NW			0.0	0.0		9.4		
29	8.7	14.9	1.4	0.8	SW	3	SW			0.0	0.0		5.5		
30	9.6	12.5	7.1	0.5	SW	2	WSW			27.0	6.5		0.0		
31	8.6	10.7	6.3	4.2	NNW	6	NNW			24.5	9.0		0.0		
前半旬	4.0	8.7	0.1	1.3	SW					41.5			16.6		
後半旬	6.0	10.4	1.8	1.4	SW					59.5			17.5		
旬	5.1	9.6	1.0	1.4	SW					101.0			34.1		
平年差/比	+1.7	+3.3	+0.3							114			161		

観測所名	小浜										10℃以上積算気温			0	
	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		
21	2.7	8.1	-1.4	1.8	SE	4.8	ESE	6.9	SE	5.5	2.5	0.5	1.0		
22	5.6	10.1	1.4	2.9	ESE	7.4	E	9.8	E	5.0	1.5	0.5	2.0		
23	6.9	12.6	2.5	3.4	NW	9.9	NNW	15.4	NW	15.0	3.0	1.0	4.4		
24	0.2	2.8	-2.5	4.4	WSW	8.8	WSW	14.6	W	3.0	1.0	0.5	4.3		
25	1.9	7.4	-1.8	2.9	SSW	6.6	SSW	12.1	S	0.0	0.0	0.0	7.7		
26	3.0	7.9	-1.9	2.4	ESE	4.9	WSW	8.4	SW	0.0	0.0	0.0	2.9		
27	2.2	7.0	-1.8	2.5	ESE	6.8	NNW	10.0	WNW	0.0	0.0	0.0	2.8		
28	3.8	12.0	-2.7	2.9	ESE	6.6	E	9.3	ESE	0.0	0.0	0.0	8.9		
29	9.9	14.8	3.6	4.6	SE	7.6	ESE	11.6	ESE	0.0	0.0	0.0	6.2		
30	8.4	12.2	6.2	1.7	SSE	4.4	WNW	5.4	WNW	27.0	6.5	2.0	0.0		
31	8.2	10.4	6.1	9.6	NNW	14.6	NNW	27.4	NNW	28.0	9.5	2.0	0.0		
前半旬	3.5	8.2	-0.4	3.1	ESE					28.5			19.4		
後半旬	5.9	10.7	1.6	4.0	ESE					55.0			20.8		
旬	4.8	9.6	0.7	3.6	ESE					83.5			40.2		
平年差/比	+1.9	+3.6	+0.9							111			//		

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

2009年1月21日～31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
21	4.5		2.0		5.0		2.5	1.0	×		×		7.0		2.0	0.5	6.0		2.5	
22	3.0		1.0		3.0		1.0	0.5	×		×		3.0		1.0	0.5	6.0		1.5	
23	23.0		3.5		9.0		2.0	0.5	×		×		7.0		1.5	0.5	7.0		2.0	
24	16.0		2.5		9.0		2.0	1.0	×		×		11.5		2.0	0.5	2.5		1.0	
25	6.0		3.5		2.5		1.5	1.0	×		×		0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	
半旬計/最大	52.5	109	3.5		28.5	//	2.5	1.0	×	//			29.0	67	2.0	0.5	21.5	//	2.5	
26	4.0		1.5		2.5		1.5	0.5	×		×		0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	
27	11.5		2.5		8.0		2.5	1.5	×		×		2.5		1.0	0.5	1.5		1.0	
28	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	
29	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	
30	12.5		3.5		14.0		3.0	1.0	×		×		15.5		3.0	1.0	25.0		7.0	
31	43.0		8.5		44.0		9.5	2.0	×		×		39.0		10.5	2.0	21.5		8.5	
半旬計/最大	71.0	132	8.5		68.5	//	9.5	2.0	×	//			57.5	113	10.5	2.0	48.0	//	8.5	
旬計	123.5	123			97.0	//			×	//			86.5	91			69.5	//		
旬最大	43.0		8.5		44.0		9.5	2.0					39.0		10.5	2.0	25.0		8.5	
起日	31		31		31		31	31					31		31	31	30		31	

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。

地域気象観測積雪旬報

2009年1月21日～31日 福井県(57) 単位:cm

(1/1)

観測所名	最深積雪			積雪差日合計の最大値		積雪差合計	
	起日	起日	平年差	起日	起日	平年差	平年差
福井	7	24	//	10	24	15	//
武生	3	24	-22	6	24	8	-53
大野	27	24	-51	24	24	64	-28
九頭竜	67	24	-48	31	24	49	-74
今庄	29	27	-47	16	24	63	-32
敦賀	3	24	//	6	24	8	//
小浜	4	21	-24	3	21	4	-47

統計値の種類

正常値

”)”を含む値

”]”を含む値

”X”の値

”//”の値

空欄

”_”の値

完全・・・統計値を求める対象となる資料が全てある値

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

資料不足・・・統計値を求める対象となる資料が足りない値

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

観測機器移転等のため平年値を求めているもの。

観測を行っていないもの。

旬の極値につける。