

滋賀県の気象

2022年（令和4年）7月

資料の解説	1
滋賀県内気象観測所配置図	2
気象概況	3
日々の天気概況	4
アメダス気象経過図	5～8
アメダス月別値（分布・差比図）	9
地上気象観測月統計値表（1）	10
地上気象観測月統計値表（2）	11
地域気象観測月報（集計値）	12
地域雨量観測月報（集計値）	13
地域気象観測気温月報	14
地域気象観測降水量月報	15
地域気象観測日照時間月報	16
地域気象観測風向・風速月報	17～18
地域気象観測相対湿度月報	19
警報・注意報発表状況	20～28
滋賀県気象情報等発表状況	29～30
極値更新	30
異常気象・気象災害	30
生物季節観測	30
季節現象	30

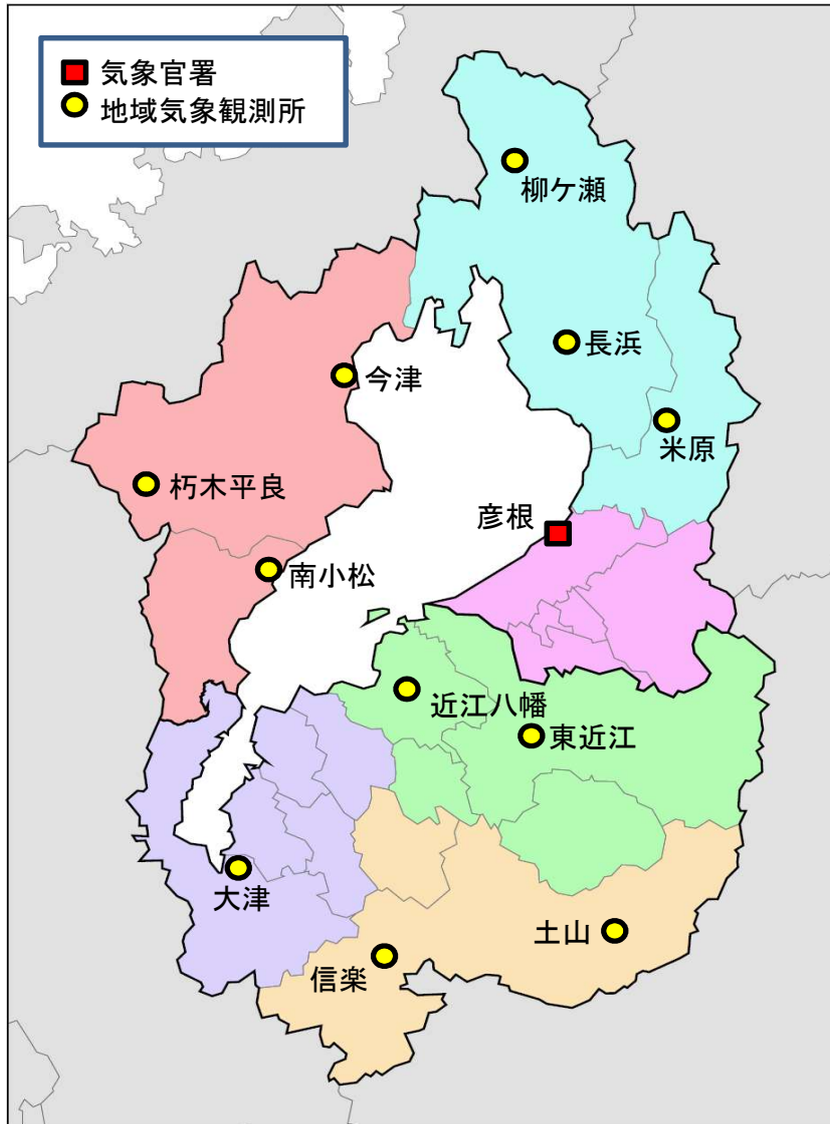
警報・注意報及び気象情報等発表状況以外は速報値であり、後日修正する場合があります。



彦根地方気象台

滋賀県内気象観測所配置図

彦根地方気象台



太線は一次細分区域(南部、北部)及び県の境界を示します。市町の色分けは市町村等をまとめた地域を示します。

滋賀県南部

- 近江南部
大津市南部、草津市、守山市、栗東市、野洲市
- 東近江
近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町
- 甲賀
甲賀市、湖南市

滋賀県北部

- 近江西部
大津市北部、高島市
- 湖北
長浜市、米原市
- 湖東
彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町

観測所の種類	観測所名	観測種目						所在地	世界測地系		海面上の高さ(m)
		降水量	気温	風向・風速	日照時間	相対湿度	積雪の深さ		緯度(度分)	経度(度分)	
気象官署	彦根	○	○	○	○	○	○	彦根市城町 彦根地方気象台	35 16.5	136 14.6	87
地域気象観測所	米原	○	○	○	●		○	米原市朝日	35 23.0	136 20.6	147
	今津	○	○	○	●		○	高島市今津町弘川	35 24.7	136 01.7	88
	長浜	○	○	○	●			長浜市唐国町	35 25.4	136 14.5	95
	南小松	○	○	○	●	○		大津市南小松	35 14.1	135 57.4	90
	東近江	○	○	○	●			東近江市桜川東町	35 03.7	136 11.4	128
	大津	○	○	○	●			大津市萱野浦	34 59.5	135 54.7	86
	信楽	○	○	○	●			甲賀市信楽町牧	34 54.8	136 04.8	265
	土山	○	○	○	●			甲賀市土山町北土山	34 56.3	136 16.7	248
	柳ヶ瀬	○					○	長浜市余呉町柳ヶ瀬	35 34.9	136 11.3	220
	朽木平良	○						高島市朽木平良	35 18.5	135 49.8	380
近江八幡	○						近江八幡市土田町	35 07.6	136 05.5	90	

日照時間の●印は、気象衛星観測データを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得られる推計値を提供していることを示します。

7月の気象概況

前線や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、期間の終わり頃は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

月平均気温は全般に平年より高く、大津では平年並だった。月降水量は全地点で平年並か多かった。月間日照時間は全地点で平年並だった。

上旬：高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。
平均気温は全地点で平年より高かった。降水量は全般に平年並か多く、大津ではかなり多かった。日照時間は全地点で平年並か多かった。

中旬：前線や湿った空気、上空の寒気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。
平均気温は全地点で平年並だった。降水量は全般に平年並か多く、近江八幡、東近江ではかなり多かった。日照時間は全地点で少なかった。

下旬：初めは前線や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。
平均気温は全地点で平年並か高かった。降水量は全般に平年並だったが、近江八幡、東近江では少なかった。日照時間は全地点で平年並か多かった。

平年差（比）・階級区分表

【彦根地方気象台の気象観測値】

要素		期間	上旬	中旬	下旬	月
平均気温 (°C)	本年		26.6	26.1	28.1	27.0
	平年		24.8	25.9	27.3	26.1
	平年差		+1.8	+0.2	+0.8	+0.9
	階級区分		高い	平年並	平年並	高い
降水量 (mm)	本年		173.0	150.5	21.5	345.0
	平年		92.4	80.8	45.7	219.0
	平年比		187%	186%	47%	158%
	階級区分		多い	多い	平年並	多い
日照時間 (h)	本年		55.1	35.4	88.7	179.2
	平年		44.8	50.4	74.6	169.8
	平年比		123%	70%	119%	106%
	階級区分		多い	少ない	平年並	平年並

注1：平年値の統計期間は1991年～2020年の30年間の観測値から求めています。

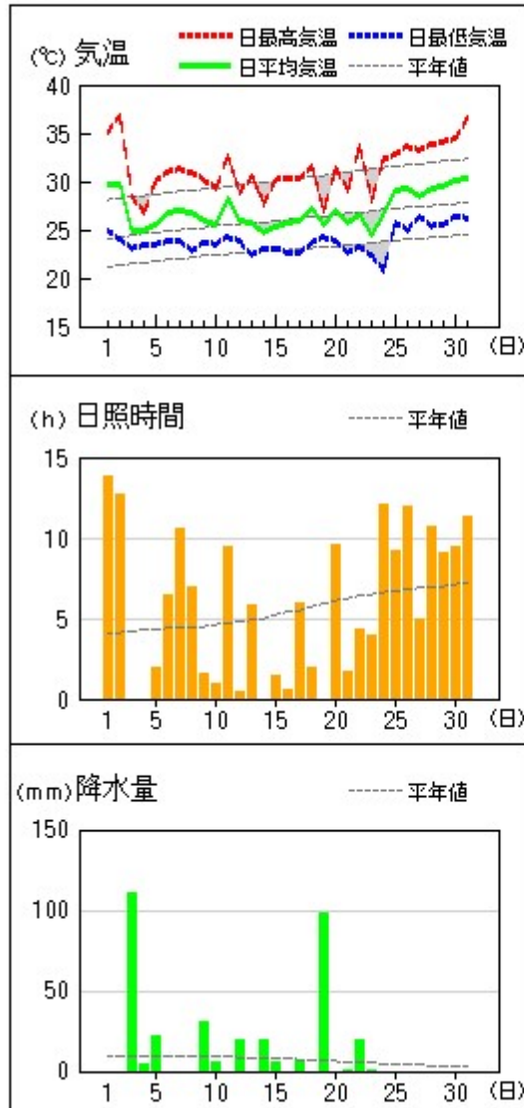
注2：階級区分は平年値に対する比較で、「高い（多い）」、「平年並」、「低い（少ない）」の3段階で、それぞれの出現率は同じにしています。また、高い（多い）方または低い（少ない）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり高い（多い）」「かなり低い（少ない）」と表現します。

7月の日々の天気概況

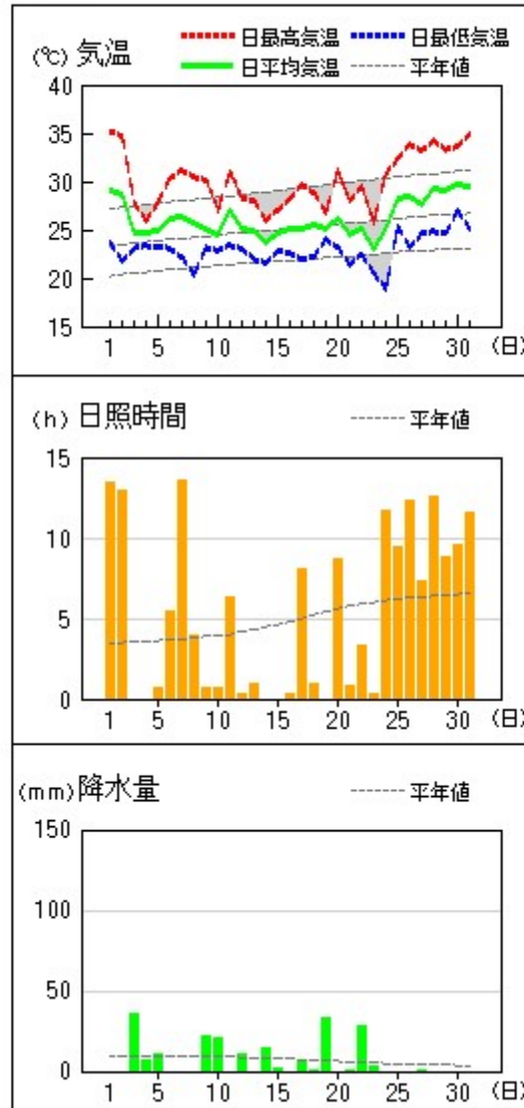
日	気象概況	天気概況(彦根)	
		(昼)6時~18時	(夜)18時~翌日6時
1	高気圧に覆われた	晴	晴一時曇
2	高気圧に覆われた	晴	曇一時晴後雨、雷を伴う
3	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	大雨、雷を伴う	雨時々曇
4	湿った空気の影響を受けた	雨	曇時々雨
5	台風第4号から変わった低気圧や湿った空気の影響を受けた	雨後曇一時晴	曇一時雨
6	上空の寒気や湿った空気の影響を受けたが次第に高気圧に覆われた	曇時々晴	晴
7	高気圧に覆われた	晴	曇時々晴
8	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴	曇時々晴
9	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇、雷を伴う	雨、雷を伴う
10	低気圧や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨	曇時々晴
11	高気圧に覆われたが夕方から湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	曇後時々雨、雷を伴う
12	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇	曇一時雨後晴
13	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	曇
14	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇	雨時々曇
15	前線や上空の寒気の影響を受けた	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
16	前線や上空の寒気の影響を受けた	曇後一時雨	曇後時々雨、雷を伴う
17	湿った空気や上空の寒気の影響を受けた	曇時々晴	曇時々晴一時雨
18	湿った空気の影響を受けた	曇一時雨	雨時々曇
19	前線や湿った空気の影響を受けた	大雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
20	前線や湿った空気の影響を受けたが次第に高気圧に覆われた	曇後晴	晴時々曇
21	前線や湿った空気の影響を受けた	曇後一時雨	曇時々雨、雷を伴う
22	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴一時雨	曇時々雨
23	湿った空気の影響を受けた	曇一時雨後時々晴	曇時々晴
24	高気圧に覆われた	晴	曇時々晴
25	高気圧に覆われた	晴一時曇	晴後時々曇
26	高気圧に覆われた	晴	曇時々晴
27	湿った空気の影響を受けた	晴後曇時々雨、雷を伴う	曇一時雨後晴、雷を伴う
28	高気圧に覆われた	晴一時雨後曇	晴一時曇
29	湿った空気の影響を受けたが次第に高気圧に覆われた	晴一時曇	晴後一時曇
30	高気圧に覆われたが南部では湿った空気の影響を受けた	晴後曇一時雨	晴時々曇
31	高気圧に覆われた	晴時々曇、雷を伴う	曇時々晴

アメダス 気象経過図：2022年07月01日-2022年07月31日

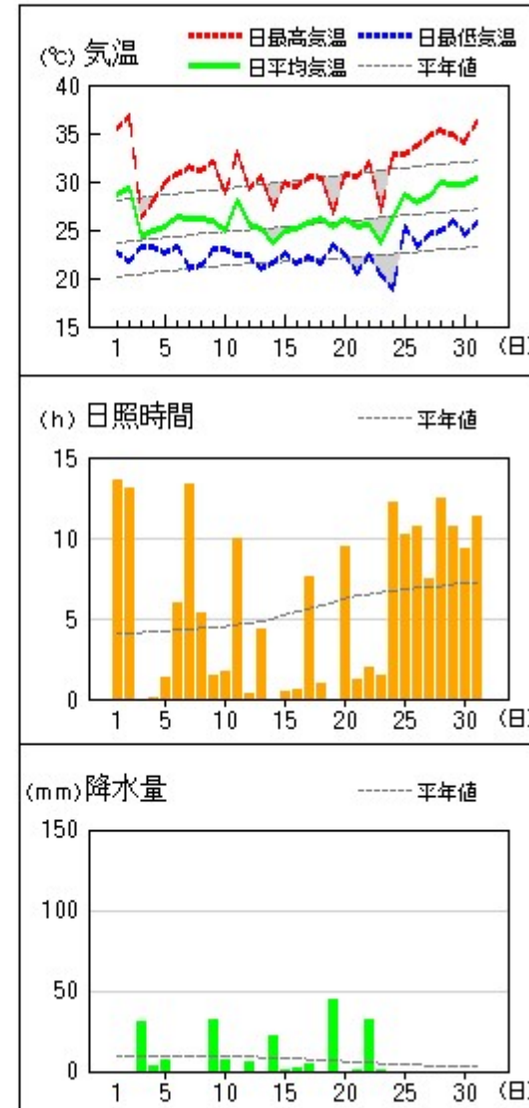
彦根



今津

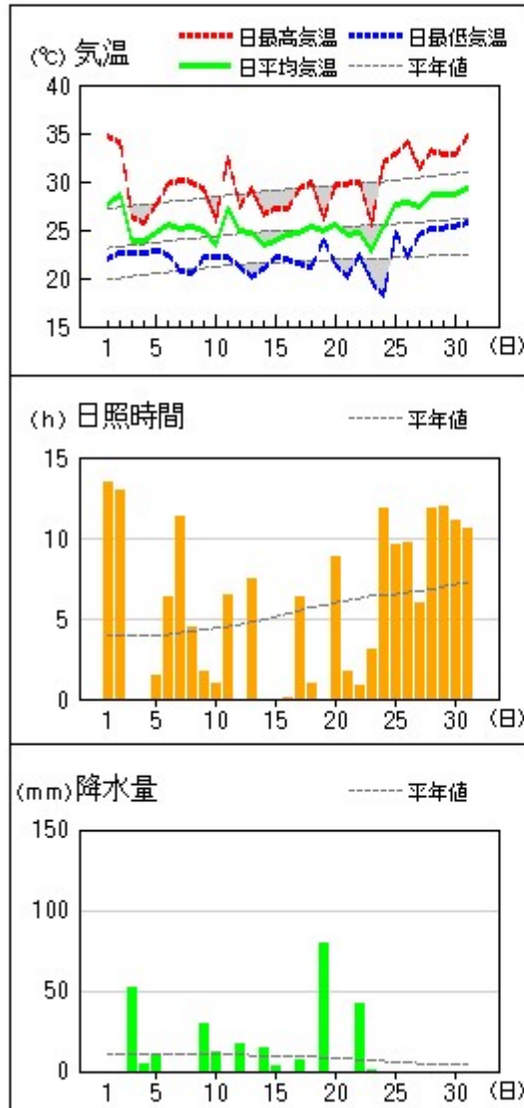


長浜

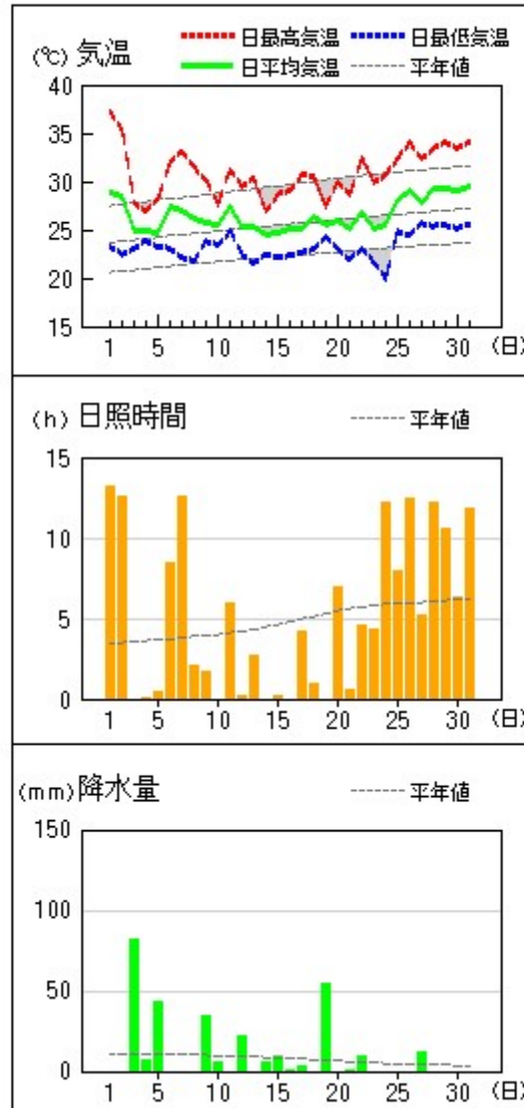


アメダス 気象経過図：2022年07月01日-2022年07月31日

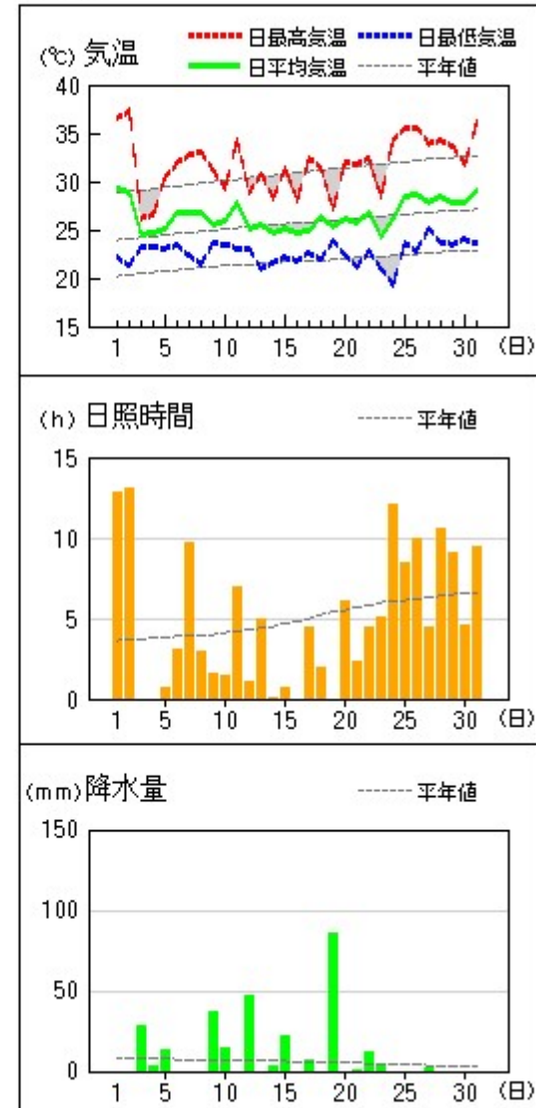
米原



南小松

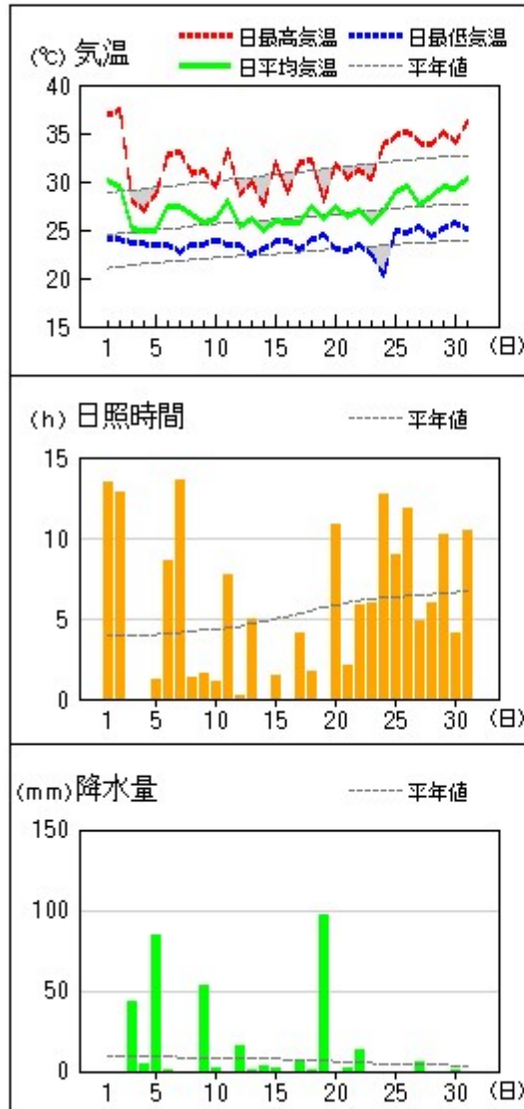


東近江

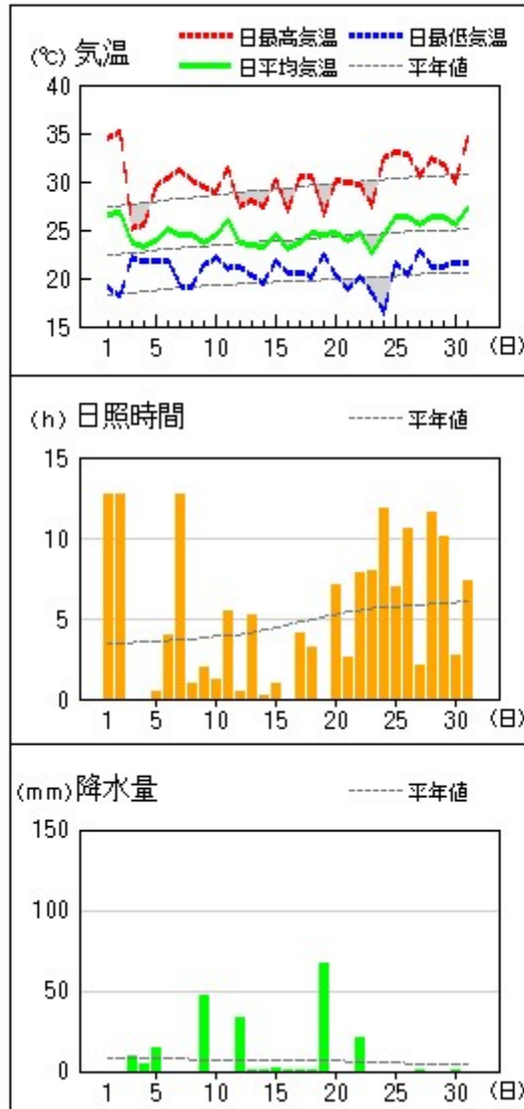


アメダス 気象経過図：2022年07月01日-2022年07月31日

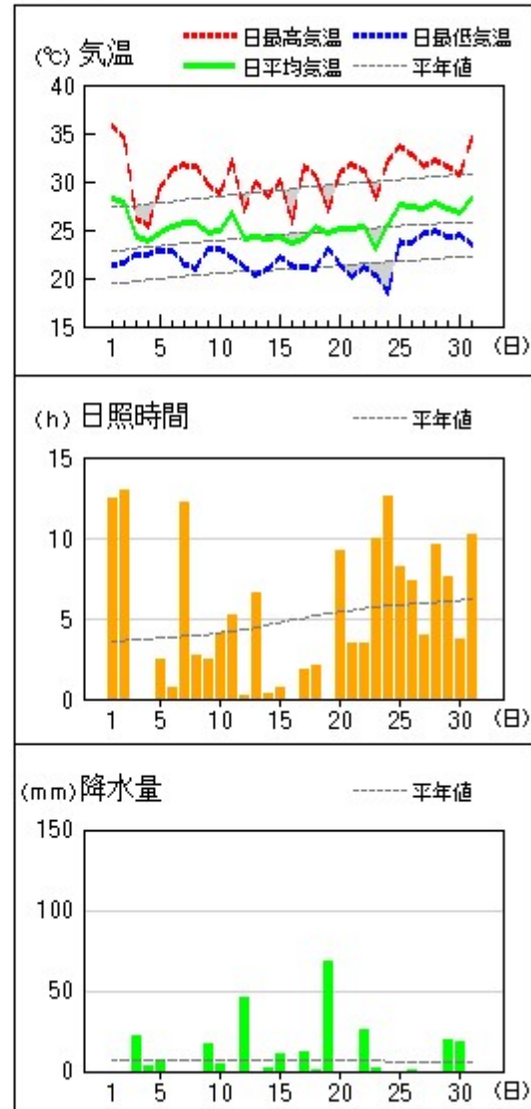
大津



信楽

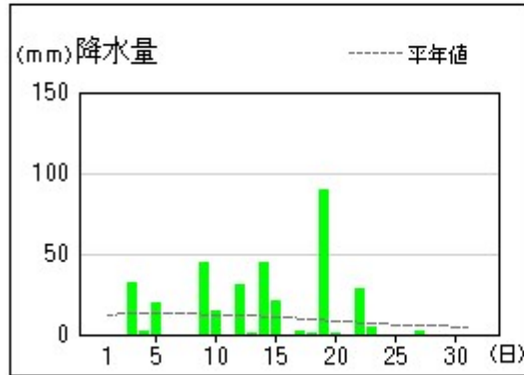


土山

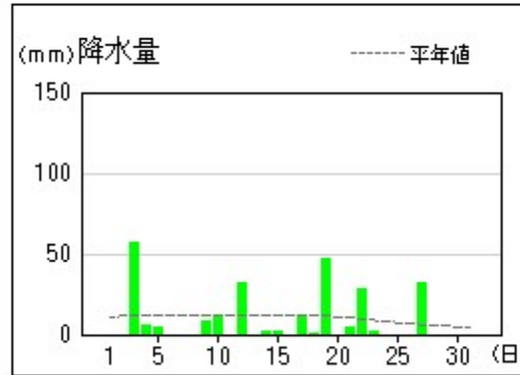


アメダス 気象経過図：2022年07月01日-2022年07月31日

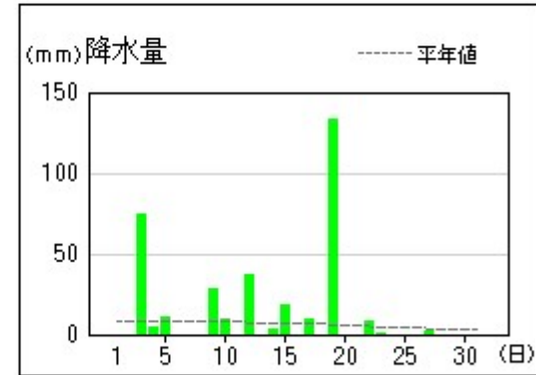
柳ヶ瀬



朽木平良

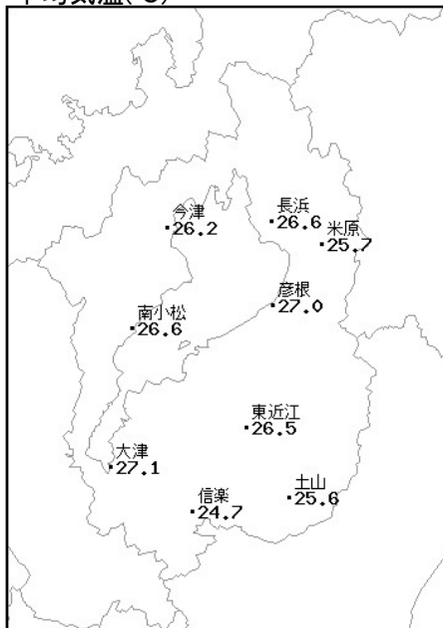


近江八幡

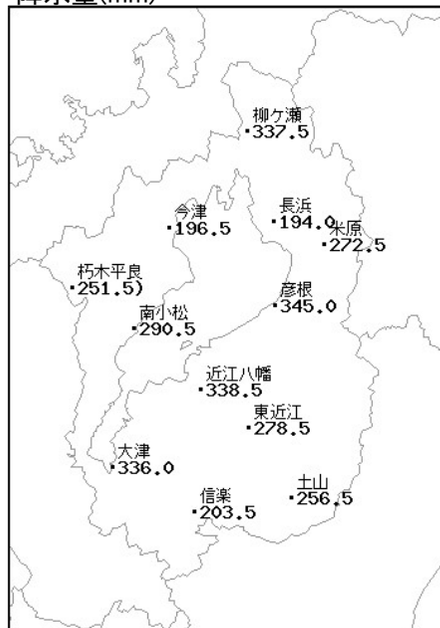


アメダス月別値(分布・差比図) 2022年7月

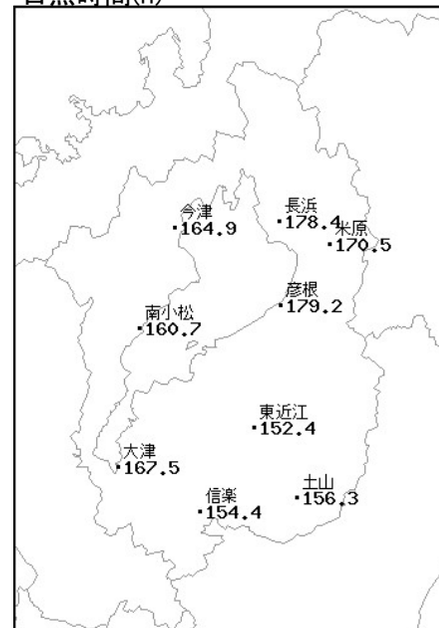
平均気温(°C)



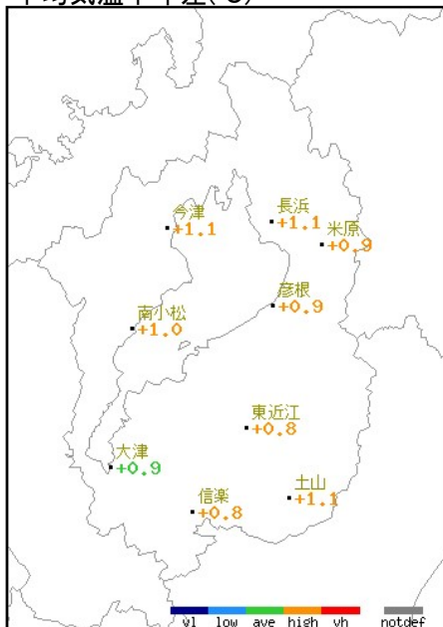
降水量(mm)



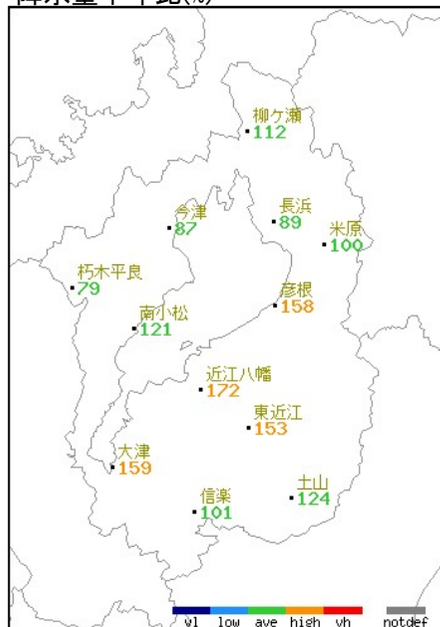
日照時間(h)



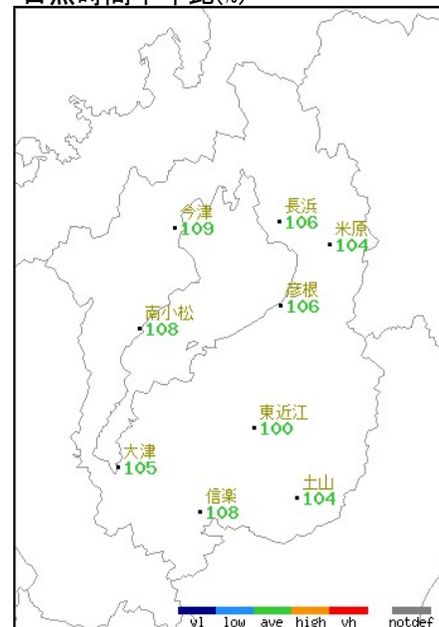
平均気温平年差(°C)



降水量平年比(%)



日照時間平年比(%)



vl: かなり低い・かなり少ない, low: 低い・少ない, ave: 平年並, high: 高い・多い, vh: かなり高い・かなり多い, notdef: 資料不足値, //: 平年値なし

地域気象観測月報(集計値)

滋賀県 2022年7月

単位: 気温 °C、日照 h、風速 m/s、降水量 mm

観測所名	今津	長浜	米原	南小松	彦根	東近江	大津	信楽	土山	
気	平均	26.2	26.6	25.7	26.6	27.0	26.5	27.1	24.7	25.6
	平年差	1.1	1.1	0.9	1.0	0.9	0.8	0.9	0.8	1.1
	最高	35.2	36.7	34.7	37.2	36.8	37.3	37.3	35.1	35.8
	起日	1	2	31	1	2	2	2	2	1
	最低	18.9	18.8	18.3	20.0	20.8	19.3	20.3	16.4	18.5
	起日	24	24	24	24	24	24	24	24	24
	最高平均	30.2	31.4	29.9	31.0	31.4	31.8	31.9	30.1	30.6
	最高平年差	1.0	1.3	0.8	1.3	1.2	0.9	1.0	0.8	1.4
	最低平均	23.0	22.7	22.3	23.3	23.9	22.6	23.7	20.6	22.1
	最低平年差	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0	0.9	1.1	1.0	1.1
	積算気温	811	823	797	823	837	821	840	767	793
	平均0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均25°C以上日数	22	26	16	26	28	25	28	11	18
温	最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	
	最高25°C以上日数	31	31	31	31	31	31	31	31	
	最高30°C以上日数	16	22	14	20	23	23	22	18	
	最高35°C以上日数	1	4	0	2	3	5	5	1	
	最低0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	
	最低25°C以上日数	3	3	4	5	7	1	4	0	
	湿度	平均蒸気圧				29.1	28.0			
		平均相対湿度				84	79			
最小相対湿度					30	42				
日照	月計	164.9	178.4	170.5	160.7	179.2	152.4	167.5	154.4	156.3
	平年比	109	106	104	108	106	100	105	108	104
	0.1時間未満日数	5	3	6	5	4	4	5	4	4
風向・風速	平均風速	1.7	1.7	2.2	1.3	2.2	1.2	1.5	1.2	1.8
	最大風速	6.0	5.8	7.9	5.3	8.3	8.2	5.8	5.9	6.3
	最大風速風向	SSW	ESE	WNW	S	NW	WNW	WNW	SSW	ESE
	起日	9	27	6	22	6	15	22	22	26
	最大瞬間風速	11.2	10.2	13.9	13.5	13.7	16.0	12.4	11.3	11.1
	最大瞬間風速風向	SSW	SE	WNW	WNW	NNW	W	N	SW	WNW
	起日	3	27	6	6	22	15	17	19	22
	最多風向	W	ESE)	SE	W	SSE	SE	SSE	S	ESE
	10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
降水量	月計	196.5	194.0	272.5	290.5	345.0	278.5	336.0	203.5	256.5
	平年比	87	89	100	121	158	153	159	101	124
	最大日降水量	35.5	44.5	80.0	82.5	111.0	85.5	97.0	67.0	68.0
	起日	3	19	19	3	3	19	19	19	19
	最大1時間降水量	18.5	25.5	32.5	26.5	29.0	44.5	42.0	27.0	28.0
	起日 時分	10 03:15	22 01:49	22 02:20	3 17:21	3 08:08	19 12:09	5 17:17	19 12:29	19 12:45
	最大10分間降水量	11.0	8.0	16.0	12.0	13.5	16.0	13.0	13.0	10.5
	起日 時分	22 14:12	19 20:01	19 20:18	3 06:22	19 12:17	19 12:02	9 13:48	19 11:42	19 12:02
	1mm以上日数	13	13	12	12	12	13	14	12	16
	10mm以上日数	8	5	7	7	7	8	6	6	9
	30mm以上日数	2	4	3	4	3	3	4	3	2
	50mm以上日数	0	0	2	2	2	1	3	1	1
70mm以上日数	0	0	1	1	2	1	2	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	

地域雨量観測月報(集計値)

滋賀県 2022年7月
単位: mm

観測所名	柳ヶ瀬	朽木平良	近江八幡
月計	337.5	251.5)	338.5
平年比	112	79	172
最大日降水量	90.0	57.0)	133.5
起日	19	3	19
最大1時間降水量	33.0	27.5)	60.0
起日 時分	19 20:04	22 00:53	19 11:57
最大10分間降水量	16.5	11.0)	14.0
起日 時分	19 19:24	3 16:45	19 11:55
1mm以上日数	14	14)	12
10mm以上日数	9	7)	6
30mm以上日数	5	4)	3
50mm以上日数	1	1)	2
70mm以上日数	1	0)	2
100mm以上日数	0	0)	1

地域気象観測気温月報

滋賀県

2022年7月

単位:℃

観測所名	今津			長浜			米原			南小松			彦根			東近江			大津			信楽			土山			
	平均	最高	最低																									
1	29.1	35.2	23.6	28.7	35.6	22.6	27.6	34.7	21.9	28.9	37.2	23.3	29.6	35.2	24.9	29.3	36.6	22.1	30.2	36.9	24.1	26.5	34.5	19.0	28.2	35.8	21.3	
2	28.7	34.7	21.7	29.2	36.7	21.7	28.6	34.1	22.7	28.4	35.3	22.5	29.6	36.8	24.1	28.8	37.3	21.4	29.4	37.3	24.1	26.7	35.1	18.2	27.8	34.4	21.6	
3	24.6	27.8	23.1	24.3	26.3	23.3	23.9	26.4	22.6	24.8	27.8	23.1	24.8	28.5	23.0	24.5	26.1	23.3	25.1	28.0	23.6	23.7	25.2	22.2	24.2	26.1	22.5	
4	24.6	26.0	23.4	24.8	28.0	23.2	23.9	25.8	22.6	24.9	26.9	23.8	25.0	26.7	23.5	24.6	26.6	23.2	24.9	27.0	23.6	23.3	25.5	21.7	23.8	25.4	22.4	
5	24.8	27.9	23.2	25.4	30.0	22.7	24.6	27.6	22.9	24.6	28.2	23.2	25.5	30.1	23.4	25.2	30.5	23.0	24.9	28.7	23.4	23.9	29.5	21.8	24.7	29.4	22.9	
6	26.1	30.3	23.1	26.3	30.7	23.3	25.5	29.6	22.5	27.3	32.0	23.1	26.7	31.0	23.9	26.8	31.9	23.4	27.4	32.8	23.5	25.2	30.4	21.8	25.3	31.2	22.9	
7	26.4	31.1	22.1	26.1	31.5	21.0	25.2	30.2	20.8	27.0	33.1	22.1	26.9	31.3	23.9	26.8	32.8	22.3	27.5	33.0	22.7	24.5	31.1	19.2	25.8	31.7	21.4	
8	25.7	30.5	20.4	26.2	31.1	21.3	25.4	30.0	20.5	26.2	31.5	21.8	26.7	30.9	22.8	26.8	33.0	21.4	26.6	30.8	23.5	24.4	30.2	19.1	25.7	31.6	21.0	
9	25.1	30.1	23.2	25.9	32.0	23.0	24.9	29.3	22.1	25.7	30.1	23.8	26.0	30.2	23.7	25.5	31.1	23.6	25.8	31.1	23.5	23.7	29.4	21.4	24.7	29.6	23.1	
10	24.5	27.0	22.9	24.9	28.8	23.1	23.5	26.0	22.1	25.6	27.7	23.5	25.6	29.3	23.5	25.9	29.3	23.5	26.1	29.4	23.9	24.5	28.8	22.1	24.9	28.9	23.0	
11	27.0	31.0	23.4	28.1	33.0	22.5	27.1	32.4	22.1	27.4	31.2	24.8	28.3	32.6	24.3	27.9	34.2	23.1	28.0	33.3	23.5	25.9	31.3	21.0	26.8	32.1	22.2	
12	25.1	28.2	23.0	25.6	29.2	22.3	24.8	27.5	21.2	25.3	29.5	22.5	26.0	28.8	23.8	25.2	28.9	23.0	25.3	28.6	23.5	23.7	27.3	21.2	24.0	26.9	21.2	
13	24.8	28.0	22.0	25.1	30.5	21.0	24.6	29.2	20.1	25.4	30.3	21.5	25.8	30.6	22.3	25.6	30.7	20.9	26.1	29.8	22.3	23.5	28.0	20.3	24.3	30.0	20.3	
14	23.6	26.0	21.6	23.7	27.2	21.6	23.5	26.5	21.0	24.4	26.9	22.4	24.7	27.7	23.0	24.7	28.2	21.6	24.9	27.6	23.0	23.2	27.4	19.5	24.0	28.4	20.9	
15	24.6	27.0	22.9	25.0	29.9	22.6	23.8	27.2	22.2	24.7	28.7	22.2	25.3	30.2	23.1	25.1	31.3	22.1	26.0	31.9	23.8	24.5	30.2	21.8	24.3	30.1	22.2	
16	25.1	28.2	22.6	25.2	29.4	21.5	24.4	27.1	21.9	25.2	29.0	22.3	25.7	30.3	22.6	24.6	28.1	21.8	25.7	28.8	23.9	23.0	26.9	20.5	23.7	25.8	21.3	
17	25.2	29.7	22.0	25.7	30.6	22.1	24.7	29.3	21.5	25.2	30.7	22.7	25.9	30.3	22.6	24.9	32.5	22.6	25.7	31.9	23.0	23.7	30.6	20.6	24.0	31.6	21.1	
18	25.5	28.9	22.2	26.2	30.4	21.5	25.3	29.8	21.1	26.4	30.5	23.0	27.1	31.6	23.6	26.4	31.4	22.0	27.3	32.2	24.0	24.7	30.6	20.2	25.3	30.6	21.0	
19	25.2	26.8	24.0	25.3	26.8	23.4	24.9	26.1	23.9	25.5	27.4	24.2	25.6	26.9	24.2	25.4	27.1	23.9	26.1	28.0	24.4	24.5	26.6	22.5	24.7	27.0	23.1	
20	26.1	31.1	23.2	26.1	30.7	22.4	25.5	29.7	21.4	25.9	30.0	23.0	27.0	31.3	23.9	26.2	32.0	22.4	27.3	31.8	23.1	24.7	30.1	20.3	25.2	30.9	21.4	
21	24.5	28.0	21.3	25.3	30.5	20.6	24.5	29.7	20.2	25.2	28.6	21.9	25.8	29.1	22.7	25.7	31.8	21.1	26.3	30.4	22.8	23.9	29.9	18.8	25.2	31.8	20.2	
22	25.2	29.5	22.5	25.5	31.9	22.4	24.6	30.0	22.3	26.7	32.4	23.1	26.6	33.6	23.3	26.7	32.3	22.8	27.0	31.2	23.4	24.7	29.6	20.2	25.3	31.2	21.1	
23	23.1	25.7	20.5	23.6	26.9	20.3	22.9	25.6	19.6	25.2	29.8	21.6	24.5	28.1	22.4	24.3	28.5	21.0	25.7	30.3	22.5	22.6	27.4	18.5	23.1	28.2	20.3	
24	25.1	30.8	18.9	26.3	32.9	18.8	25.4	32.0	18.3	25.5	30.7	20.0	26.5	32.3	20.8	26.1	34.2	19.3	26.9	33.8	20.3	24.4	32.4	16.4	25.5	32.2	18.5	
25	28.2	32.3	25.3	28.7	32.8	25.3	27.6	32.8	24.6	28.1	32.4	24.9	29.0	32.8	25.8	28.4	35.5	23.6	28.9	34.6	24.9	26.3	33.1	21.6	27.7	33.7	23.8	
26	28.4	33.9	23.2	27.8	33.7	23.3	27.9	34.0	22.2	29.1	34.1	24.4	29.2	33.6	25.0	28.6	35.6	22.8	29.4	35.2	24.7	26.4	32.8	20.4	27.5	32.8	23.6	
27	27.7	33.2	24.6	28.4	34.6	24.5	27.4	31.4	24.4	27.8	32.3	25.7	28.5	33.2	26.4	27.8	33.9	25.1	27.7	34.0	25.3	25.6	30.6	22.9	27.1	31.5	24.7	
28	29.2	34.2	24.8	30.0	35.3	24.8	28.6	33.2	25.2	29.2	33.5	25.4	29.3	33.8	25.4	28.5	34.2	23.7	28.4	33.8	24.3	26.3	32.4	21.1	27.9	32.2	24.8	
29	29.1	33.3	24.6	29.7	34.8	26.0	28.6	32.9	25.2	29.2	34.1	25.5	29.4	34.1	25.5	27.9	33.6	23.5	29.4	35.1	25.1	26.3	31.8	21.2	27.2	31.6	24.2	
30	29.6	33.6	27.0	29.7	34.1	24.5	28.7	32.8	25.3	29.1	33.5	25.2	30.2	34.5	26.4	27.9	31.7	24.0	29.2	34.1	25.8	25.6	30.0	21.6	26.7	30.7	24.4	
31	29.5	34.8	25.2	30.3	36.2	25.8	29.3	34.7	25.7	29.5	34.1	25.6	30.4	36.5	26.2	29.0	36.1	23.6	30.4	36.1	25.1	27.1	34.4	21.5	28.2	34.5	23.5	
月極値		35.2	18.9		36.7	18.8		34.7	18.3		37.2	20.0		36.8	20.8		37.3	19.3		37.3	20.3		35.1	16.4		35.8	18.5	
起日		1	24		2	24		31	24		1	24		2	24		2	24		2	24		2	24		1	24	
上旬平均	26.0	30.1	22.7	26.2	31.1	22.5	25.3	29.4	22.1	26.3	31.0	23.0	26.6	31.0	23.7	26.4	31.5	22.7	26.8	31.5	23.6	24.6	30.0	20.7	25.5	30.4	22.2	
中旬平均	25.2	28.5	22.7	25.6	29.8	22.1	24.9	28.5	21.6	25.5	29.4	22.9	26.1	30.0	23.3	25.6	30.4	22.3	26.2	30.4	23.5	24.1	28.9	20.8	24.6	29.3	21.5	
下旬平均	27.2	31.8	23.4	27.8	33.1	23.3	26.9	31.7	23.0	27.7	32.3	23.9	28.1	32.9	24.5	27.4	33.4	22.8	28.1	33.5	24.0	25.4	31.3	20.4	26.5	31.9	22.6	
月平均	26.2	30.2	23.0	26.6	31.4	22.7	25.7	29.9	22.3	26.6	31.0	23.3	27.0	31.4	23.9	26.5	31.8	22.6	27.1	31.9	23.7	24.7	30.1	20.6	25.6	30.6	22.1	
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	22	31	3	26	31	3	16	31	4	26	31	5	28	31	7	25	31	1	28	31	4	11	31	0	18	31	0	
30℃以上日数		16			22			14			20			23			23			22			18			21		
35℃以上日数		1			4			0			2			3			5			5			1			1		
積算気温	811			823			797			823			837			821			840			767			793			

地域気象観測降水量月報

滋賀県 2022年7月

単位:mm

観測所名 日付	柳ヶ瀬	今津	長浜	朽木平良	米原	南小松	彦根	近江八幡	東近江	大津	信楽	土山
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	32.0	35.5	30.5	57.0	52.5	82.5	111.0	74.0	28.0	43.5	10.0	21.5
4	2.0	6.5	3.0	6.0	5.0	6.5	4.0	4.5	3.5	4.5	4.0	3.5
5	19.5	11.0	7.5	5.0	9.5	43.0	22.0	11.0	13.0	85.0	14.0	6.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44.5	22.5	32.0	8.0	29.5	34.5	30.5	28.5	36.5	53.5	47.5	16.5
10	14.5	21.0	7.0	12.0	11.5	5.5	5.5	9.0	14.0	1.5	0.0	4.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	30.5	11.0	6.0	32.5	16.5	22.5	20.0	37.0	46.5	15.5	33.0	45.5
13	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0
14	45.0	14.5	21.5	2.0	14.5	5.5	19.5	3.0	3.0	3.5	0.5	2.5
15	20.5	1.5	1.0	2.5	3.5	9.0	6.0	18.0	22.5	1.5	2.0	11.0
16	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
17	2.5	6.5	5.0	11.0	7.0	3.5	6.5	9.0	7.0	7.5	1.0	12.0
18	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0
19	90.0	33.0	44.5	47.0	80.0	54.5	98.5	133.5	85.5	97.0	67.0	68.0
20	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.5	1.0	4.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0
22	28.5	28.5	32.0	28.5	42.0	10.0	20.0	8.5	12.0	13.0	20.5	25.5
23	4.5	3.0	0.5	2.5	1.0	0.0	1.0	0.5	4.0	0.0	0.0	1.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
27	1.5	1.0	0.0	32.5	0.0	12.5	0.0	2.0	2.5	6.0	1.0	0.0
28	0.0	0.0	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	0.0	19.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	18.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	90.0	35.5	44.5	57.0	80.0	82.5	111.0	133.5	85.5	97.0	67.0	68.0
起日	19	3	19	3	19	3	3	19	19	19	19	19
最大1時間降水量	33.0	18.5	25.5	27.5	32.5	26.5	29.0	60.0	44.5	42.0	27.0	28.0
起日 時分	19 20:04	10 03:15	22 01:49	22 00:53	22 02:20	3 17:21	3 08:08	19 11:57	19 12:09	5 17:17	19 12:29	19 12:45
最大10分間降水量	16.5	11.0	8.0	11.0	16.0	12.0	13.5	14.0	16.0	13.0	13.0	10.5
起日 時分	19 19:24	22 14:12	19 20:01	3 16:45	19 20:18	3 06:22	19 12:17	19 11:55	19 12:02	9 13:48	19 11:42	19 12:02
上旬合計	112.5	96.5	80.0	88.0	108.0	172.0	173.0	127.0	95.0	188.5	75.5	51.5
中旬合計	190.5	67.0	80.5	95.5	121.5	95.5	150.5	200.5	164.5	126.5	105.5	140.0
下旬合計	34.5	33.0	33.5	68.0	43.0	23.0	21.5	11.0	19.0	21.0	22.5	65.0
月合計	337.5	196.5	194.0	251.5	272.5	290.5	345.0	338.5	278.5	336.0	203.5	256.5
1mm以上日数	14	13	13	14	12	12	12	12	13	14	12	16
10mm以上日数	9	8	5	7	7	7	7	6	8	6	6	9
30mm以上日数	5	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2
50mm以上日数	1	0	0	1	2	2	2	2	1	3	1	1
70mm以上日数	1	0	0	0	1	1	2	2	1	2	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

滋賀県

2022年7月

単位:h

観測所名 日付	今津	長浜	米原	南小松	彦根	東近江	大津	信楽	土山
1	13.5	13.6	13.4	13.2	13.8	12.8	13.4	12.7	12.5
2	12.9	13.1	12.9	12.6	12.7	13.1	12.8	12.7	12.9
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.7	1.3	1.4	0.5	1.9	0.7	1.2	0.4	2.5
6	5.5	6.0	6.3	8.5	6.5	3.1	8.6	3.9	0.7
7	13.6	13.3	11.3	12.6	10.6	9.7	13.6	12.7	12.2
8	3.9	5.3	4.4	2.1	7.0	3.0	1.3	0.9	2.7
9	0.7	1.5	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.9	2.4
10	0.7	1.7	1.0	0.0	1.0	1.4	1.1	1.2	4.1
11	6.3	9.9	6.5	5.9	9.5	7.0	7.7	5.4	5.2
12	0.3	0.3	0.0	0.2	0.4	1.1	0.2	0.4	0.2
13	0.9	4.3	7.4	2.7	5.8	5.0	5.0	5.2	6.6
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3
15	0.0	0.4	0.0	0.2	1.5	0.7	1.5	1.0	0.7
16	0.3	0.6	0.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	8.1	7.6	6.3	4.2	6.0	4.5	4.1	4.1	1.8
18	1.0	1.0	0.9	0.9	2.0	2.0	1.7	3.2	2.1
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	8.7	9.4	8.8	7.0	9.6	6.1	10.8	7.1	9.2
21	0.8	1.2	1.7	0.6	1.7	2.3	2.1	2.6	3.5
22	3.3	2.0	0.8	4.6	4.3	4.5	5.8	7.8	3.5
23	0.3	1.5	3.1	4.3	4.0	5.1	6.0	7.9	10.0
24	11.7	12.2	11.8	12.2	12.1	12.1	12.7	11.8	12.6
25	9.5	10.2	9.6	8.0	9.2	8.4	8.9	6.9	8.2
26	12.3	10.7	9.7	12.5	11.9	9.9	11.8	10.6	7.3
27	7.3	7.4	5.9	5.2	4.9	4.4	4.8	2.1	4.0
28	12.6	12.5	11.8	12.2	10.7	10.6	6.0	11.6	9.6
29	8.8	10.7	12.0	10.6	9.1	9.1	10.2	10.1	7.6
30	9.6	9.3	11.1	6.3	9.5	4.6	4.1	2.7	3.7
31	11.6	11.3	10.6	11.8	11.3	9.5	10.5	7.3	10.2
旬合計 上旬	51.5	55.9	52.4	51.3	55.1	45.4	53.6	46.4	50.0
旬合計 中旬	25.6	33.5	30.0	21.1	35.4	26.5	31.0	26.6	26.1
旬合計 下旬	87.8	89.0	88.1	88.3	88.7	80.5	82.9	81.4	80.2
月合計	164.9	178.4	170.5	160.7	179.2	152.4	167.5	154.4	156.3
0.1時間未満日数	5	3	6	5	4	4	5	4	4

地域気象観測風向・風速月報

1/2頁
滋賀県 2022年7月
単位:m/s

観測所名	今津						長浜						米原						南小松						彦根						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多					
1	2.0	5.0	N	9.2	N	N	1.5	4.0	WNW	8.6	NW	NW	1.1	3.7	NW	7.6	NNW	WNW	1.3	3.1	N	6.9	N	W	2.1	4.7	NW	6.7	NW	NW	
2	2.1	5.6	ESE	8.0	E	E	2.0	5.3	ESE	9.0	SE	ESE	2.8	5.0	ESE	9.2	SE	ESE	1.4	2.9	E	5.3	NE	E	2.3	4.4	N	5.9	NE	SSE	
3	1.3	5.2	ESE	11.2	SSW	N	1.2	3.2	ESE	6.0	SW	NE	2.1	4.7	SSE	7.4	SE	SSE	0.9	4.1	SSE	8.1	SSE	N	1.5	4.4	SW	7.1	SW	NE	
4	1.4	4.2	E	6.7	E	N	1.5	4.3	ESE	8.7	ESE	ESE	1.7	4.3	ESE	8.4	SSE	SSE	1.0	2.8	S	5.3	S	W	1.5	3.8	S	6.5	S	S	
5	2.5	5.6	ESE	8.8	E	E	2.2	5.3	E	10.0	E	ESE	3.2	5.1	ESE	8.7	SE	SSE	1.3	3.2	SSW	6.9	ESE	W	1.9	6.3	ESE	9.0	ESE	NE	
6	2.4	5.7	W	9.3	WNW	WNW	1.8	4.6	NW	9.4	NW	NW	2.7	7.9	WNW	13.9	WNW	WNW	1.9	4.8	WNW	13.5	WNW	WSW	3.4	8.3	NW	12.1	NW	NW	
7	2.1	4.4	WNW	8.3	NNW	W	1.5	3.3	NW	7.2	WNW	NW	1.3	3.9	NW	7.6	NW	NW	1.5	3.7	NNE	8.6	NNE	SE	2.3	6.0	NNW	8.0	NNW	NW	
8	1.3	3.7	WNW	7.2	W	W	1.0	2.6	NNW	6.7	NNW	NNE	1.2	3.7	NW	6.3	NW	NW	1.0	2.3	E	3.5	SSE	ESE	1.8	3.7	W	4.8	NW	WNW	
9	1.4	6.0	SSW	9.4	SSW	N	1.4	5.2	ESE	8.5	ESE	ENE	2.2	4.6	SE	7.3	SE	SSE	1.1	3.5	E	6.2	S	W	1.7	5.4	SSE	8.8	SE	SSE	
10	1.0	2.9	E	4.7	E	E	1.9	4.2	SE	7.7	ESE	ESE	2.8	5.9	SE	9.4	SE	SE	1.2	3.9	ENE	6.7	ENE	WNW	1.5	4.5	NE	6.2	NNE	NE	
11	1.2	2.8	E	4.1	E	W	1.2	3.6	E	6.3	E	SW	1.3	3.5	ESE	6.7	ESE	SE	1.2	2.7	E	4.1	E	E	1.7	3.5	NNW	4.8	SE	SSE	
12	1.5	3.8	S	8.6	N	SSE	1.5	3.7	ENE	7.9	N	S	1.3	4.0	WNW	9.0	WNW	NW	1.3	3.9	S	6.8	S	S	2.7	8.0	NNW	12.1	NNW	S	
13	1.5	3.9	NW	6.8	NW	W	1.4	3.4	NW	7.7	N	NW	1.9	5.5	WNW	10.3	W	WNW	1.3	3.9	NW	8.3	NE	NW	2.5	6.4	NW	9.3	NW	WNW	
14	1.2	4.1	ENE	7.0	E	W	1.0	3.7	E	5.7	E	NE	1.5	4.0	SSE	6.7	SSE	SSE	0.8	2.0	SE	4.0	W	W	1.4	2.7	NE	4.0	ENE	SE	
15	1.0	3.6	E	5.8	ESE	ENE	1.3	3.3	ESE	5.6	ENE	ESE	2.3	5.1	SE	8.4	SE	SE	1.0	2.6	E	4.4	E	W	1.9	5.5	SW	8.9	SW	N	
16	2.2	5.5	E	8.5	E	E	2.6	5.7	ESE	10.0	SE	ESE	3.1	5.2	SE	9.2	SSE	SE	1.1	3.1	SE	5.1	SE	W	1.7	4.5	SSE	7.2	S	SSE	
17	1.9	5.8	E	8.7	ENE	WNW	1.6	4.7	ESE	8.7	SE	NNW	1.8	5.2	ESE	9.2	E	NW	1.3	3.6	NW	7.3	S	W	1.9	4.4	NNW	6.8	N	NW	
18	1.3	3.0	E	4.6	ESE	W	1.4	3.9	ESE	7.7	E	ESE	1.3	3.6	SE	6.4	E	SE	1.1	3.6	S	5.6	S	S	2.1	3.5	SW	5.8	SSW	SE	
19	1.5	4.0	ESE	8.1	WNW	SSE	2.1	3.8	ESE	8.3	NNW	ESE	1.7	5.6	WNW	12.3	NW	SSE	1.5	4.4	S	7.9	S	S	3.1	7.0	SE	10.9	SE	S	
20	2.0	4.2	W	7.4	NW	W	1.8	3.4	NNW	7.5	NNW	NNW	2.6	5.5	W	9.2	W	WNW	1.4	3.3	E	6.0	NNW	W	3.1	6.2	WNW	9.6	WNW	N	
21	1.2	2.8	W	4.4	NNE	W	1.3	4.9	ESE	8.3	SE	ESE	1.7	5.5	SSE	8.6	SE	SE	0.9	2.0	E	3.3	E	WNW	1.8	3.7	WNW	5.8	WNW	SSE	
22	1.6	4.2	NW	9.1	NNW	ENE	1.6	3.9	S	6.7	NW	E	1.6	4.9	SSE	8.5	N	SSE	1.8	5.3	S	9.5	S	S	3.4	7.8	NW	13.7	NNW	NW	
23	2.4	5.8	NW	9.9	NW	WNW	1.8	3.2	NW	7.5	WNW	NW	2.6	5.3	WNW	10.2	W	WNW	2.4	5.2	NW	10.2	NW	WNW	3.5	6.1	NNW	9.6	NW	NW	
24	1.5	3.3	E	5.4	E	W	1.6	4.5	E	8.1	E	ESE	1.6	4.5	SSE	8.1	SSE	SE	1.4	3.6	E	4.7	E	E	2.0	3.9	NNW	4.9	ESE	NNW	
25	2.0	4.4	E	6.9	E	E	1.9	4.8	ESE	10.1	ESE	ESE	2.5	5.0	SE	9.2	SSE	SE	1.2	2.7	E	3.9	ESE	W	1.9	3.8	W	5.0	NNW	NNW	
26	1.4	3.8	W	6.7	W	W	1.2	2.9	NW	6.6	NW	NNW	1.9	4.0	SE	6.9	E	ESE	1.4	3.1	SE	5.8	NNE	NNE	2.0	6.1	N	8.4	NNW	NNW	
27	1.5	4.0	S	6.6	S	W	1.8	5.8	ESE	10.2	SE	ESE	2.5	5.7	ESE	9.5	ESE	ESE	1.5	4.3	E	7.5	SSE	W	1.8	4.7	ESE	7.0	S	NW	
28	1.5	3.6	ESE	6.7	SSE	ESE	2.8	5.5	ESE	9.8	ESE	ESE	3.3	5.4	SE	8.8	ESE	ESE	1.3	2.9	E	5.5	SSE	WSW	2.2	4.3	NW	6.4	ESE	SE	
29	2.2	4.9	E	7.3	E	ESE	2.8	4.8	SE	9.4	E	ESE	3.4	5.4	SE	8.5	SE	ESE	1.4	3.2	SSE	6.4	SSE	S	2.3	4.5	ESE	7.0	ESE	ESE	
30	3.4	5.5	E	8.9	S	E	3.0	5.7	ESE	10.1	E	ESE	3.8	5.5	ESE	9.4	E	SE	1.5	4.0	SSE	7.5	SE	SSE	2.8	6.2	S	9.7	S	ESE	
31	1.6	3.4	E	5.4	ESE	W	1.6	3.8	SSE	6.9	SSE	E	2.5	5.2	SSE	9.0	SSE	SE	1.3	3.0	ENE	4.8	NE	WNW	2.3	6.5	SSE	10.6	SSE	SSE	
月最大		6.0	SSW	11.2	SSW			5.8	ESE	10.2	SE			7.9	WNW	13.9	WNW			5.3	S	13.5	WNW			8.3	NW	13.7	NNW		
起日		9		3				27		27				6		6				22		6				6		22			
上旬平均	1.8					W	1.6				ESE	2.1				SSE	1.3					W	2.0							SSE	
中旬平均	1.5					W	1.6				ESE	1.9				SSE	1.2					W	2.2								SSE
下旬平均	1.8					W	1.9				ESE	2.5				SE	1.5					WNW	2.4								NW
月平均	1.7					W	1.7				ESE	2.2				SE	1.3					W	2.2								SSE
10m/s以上日数		0						0						0								0									
15m/s以上日数		0						0						0								0									
20m/s以上日数		0						0						0								0									
30m/s以上日数		0						0						0								0									

地域気象観測風向・風速月報

2/2頁

滋賀県

2022年7月

単位:m/s

観測所名	東近江						大津						信楽						土山					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多			
1	1.5	3.5	NNW	7.0	NNW	NNW	1.7	3.4	NW	5.9	SSE	1.4	4.4	N	6.8	NNE	N	0.9	3.4	W	6.9	W	W	
2	1.4	3.4	SE	7.6	SE	SE	1.9	4.2	SW	8.3	SW	1.3	4.7	ESE	7.7	SE	S	2.7	5.9	ESE	10.0	ESE	ESE	
3	0.9	2.6	W	5.5	NW	ESE	1.0	3.2	NW	5.9	W	0.9	3.9	SE	7.9	ESE	ENE	1.1)	4.2)	ESE)	7.5)	ESE)	ESE	
4	0.8	2.1	SE	4.2	SE	SE	0.9	2.5	E	4.5	E	0.7	2.2	ENE	4.5	ENE	S	1.7	4.9	ESE	7.8	ESE	ESE	
5	1.1	3.6	S	7.8	SSE	SE	1.3	3.7	SSW	8.9	SW	1.3	4.9	SSE	8.7	S	NW	3.0	5.7	ESE	9.3	SE	ESE	
6	2.2	6.5	NNW	11.0	NNW	NW	1.7	4.7	WNW	8.1	NNW	1.6	4.9	NNE	7.5	NNE	N	1.0	3.5	W	7.3	W	W	
7	1.7	4.0	NNE	7.1	N	NNW	1.7	3.2	E	6.0	N	1.5	4.0	NNE	6.3	N	N	0.9	4.0	W	7.9	W	W	
8	1.1	2.6	NW	5.3	W	NNW	1.3	3.4	W	8.8	N	0.6	2.3	WNW	4.3	NNW	NW	0.5	3.1	W	5.9	W	W	
9	0.9	3.1	WSW	6.2	SW	ESE	1.3	4.6	ESE	8.7	SSE	0.9	5.5	ESE	8.3	E	NNE	2.0	4.7	ESE	8.3	ESE	ESE	
10	1.1	3.0	ESE	6.2	ESE	SE	1.3	3.4	N	7.0	N	1.2	3.8	ENE	6.6	ESE	ESE	2.2	5.6	ESE	9.6	SE	ESE	
11	1.0	2.4	SE	4.1	SE	SE	1.3	3.0	WSW	6.2	SW	0.8	3.0	W	5.7	W	S	1.9	4.0	SE	6.4	ESE	ESE	
12	1.3	3.5	NW	5.9	NW	SSE	1.4	2.7	N	5.6	N	1.1	3.1	SSW	5.6	NNE	S	0.6	2.9	E	4.3	SE	NW	
13	1.6	4.7	NNW	9.9	NNW	NNW	1.5	4.0	W	6.8	W	1.3	4.0	WSW	6.2	W	NNW	0.8	3.0	WNW	6.2	W	W	
14	0.9	2.7	SE	5.2	SE	ESE	0.8	2.4	NW	4.7	SSW	0.7	2.4	SSW	4.2	S	WSW	1.9	3.9	ESE	7.2	ESE	ESE	
15	1.0	8.2	WNW	16.0	W	S	1.0	2.9	NNE	6.8	NNW	1.0	3.5	SSW	6.5	E	NW	2.2	5.1	ESE	8.1	ESE	ESE	
16	1.0	3.0	SE	6.0	SSE	SSE	1.4	3.1	E	6.2	E	1.1	3.8	E	6.8	E	ESE	2.6	4.8	ESE	8.4	ESE	ESE	
17	1.1	4.9	NNW	8.7	N	ESE	1.2	4.9	WNW	12.4	N	1.1	3.7	WSW	7.6	S	SSW	1.1	4.6	ESE	9.1	W	ESE	
18	1.3	3.2	W	6.1	WNW	SE	1.3	2.8	WSW	6.2	SW	1.2	3.8	SSW	8.6	SSW	W	1.4	3.5	ESE	6.3	ESE	ESE	
19	1.4	4.9	W	10.6	W	SE	2.3	5.4	SW	11.7	SW	1.4	5.4	WSW	11.3	SW	WSW	1.4	3.8	ESE	6.4	W	ESE	
20	1.4)	3.4)	NNW)	6.9)	NNE)	N	1.8	3.5	NNW	6.5	NW	1.4	3.7	NNE	6.6	NNE	N	0.7	3.1	W	5.5	W	WSW	
21	0.7	1.8	SE	3.2	SE	ESE	1.1	2.6	NW	4.0	NW	0.8	2.9	N	4.8	SSW	SW	1.4	4.6	ESE	8.3	ESE	ESE	
22	2.0	4.6	WSW	10.1	WSW	WSW	2.5	5.8	WNW	10.0	NW	2.2	5.9	SSW	10.5	SSW	SW	1.9	5.6	W	11.1	WNW	WSW	
23	1.9	5.1	NNW	8.7	NNW	NNW	2.0	4.0	W	6.9	W	1.8	4.5	NNE	8.2	N	N	1.0	2.7	W	5.8	W	SW	
24	1.0	2.7	SE	6.6	SE	ESE	1.6	3.6	NW	6.3	SW	1.0	4.6	ESE	7.7	SSW	SW	1.9	5.0	ESE	8.5	ESE	ESE	
25	0.8	2.3	WNW	4.3	W	ESE	1.6	3.9	NW	5.5	NW	0.9	2.9	SSE	4.5	S	WNW	2.6	4.4	ESE	7.3	ESE	ESE	
26	1.2	2.8	NNW	5.2	W	E	1.9	4.3	E	7.1	ESE	1.5	4.6	ESE	8.0	ESE	E	2.0	6.3	ESE	10.2	SE	ESE	
27	0.9	3.5	NNE	6.4	NNE	S	1.4	4.7	WNW	8.4	SE	0.9	3.9	ESE	6.8	ESE	S	2.6	6.0	ESE	9.7	ESE	ESE	
28	1.4	3.8	SE	7.5	SE	SSE	1.8	4.2	ESE	7.1	ESE	1.4	4.0	SSE	8.1	SE	E	3.5	5.7	ESE	10.0	SE	ESE	
29	1.5	3.7	SE	8.7	SE	SE	2.0	4.4	SE	7.5	SE	1.9	5.5	ESE	9.8	E	E	3.1	5.5	ESE	9.4	E	ESE	
30	1.5	4.2	SE	8.6	SSE	SE	2.0	4.4	E	7.4	E	1.6	5.3	ESE	11.0	S	ESE	2.9	5.2	ESE	8.6	ESE	ESE	
31	1.0	3.6	SSW	6.8	SSW	ESE	1.6	4.0	W	7.8	WSW	0.9	4.2	SE	7.7	SSE	S	2.0	4.6	ESE	7.3	SE	ESE	
月最大		8.2	WNW	16.0	W			5.8	WNW	12.4	N		5.9	SSW	11.3	SW			6.3	ESE	11.1	WNW		
起日		15		15				22		17			22		19				26		22			
上旬平均	1.3					SE	1.4				SSE	1.1					S	1.6					ESE	
中旬平均	1.2					SE	1.4				SSE	1.1					S	1.5					ESE	
下旬平均	1.3					SE	1.8				SSE	1.4					E	2.3					ESE	
月平均	1.2					SE	1.5				SSE	1.2					S	1.8					ESE	
10m/s以上日数		0						0					0						0					
15m/s以上日数		0						0					0						0					
20m/s以上日数		0						0					0						0					
30m/s以上日数		0						0					0						0					

地域気象観測相对湿度月報

滋賀県 2022年7月
 蒸気圧単位:hPa 相对湿度単位:%

観測所名	南小松			彦根		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	24.4	63	30	25.4	62	45
2	27.7	72	48	25.9	63	42
3	30.3	97	86	28.3	91	63
4	30.3	96	85	28.5	90	79
5	29.8	96	83	29.1	89	67
6	28.2	79	58	29.4	84	68
7	25.7	74	45	27.0	77	61
8	28.5	84	67	27.6	79	62
9	30.5	93	71	29.1	87	68
10	30.1	92	79	28.2	87	67
11	30.9	85	71	29.2	76	59
12	30.0	93	78	28.7	86	75
13	26.5	82	65	26.5	80	62
14	27.9	91	80	27.3	88	71
15	29.6	95	77	28.5	89	70
16	28.9	90	75	27.1	83	63
17	28.1	88	66	27.1	81	65
18	29.0	85	66	26.9	76	56
19	31.9	98	87	30.6	93	85
20	28.0	84	67	26.6	75	59
21	28.6	89	75	27.0	81	68
22	28.7	83	60	27.8	81	53
23	23.3	74	56	24.2	79	62
24	25.6	79	60	25.0	73	50
25	29.6	78	60	27.7	70	52
26	31.1	78	59	28.6	70	59
27	32.6	87	69	30.8	79	60
28	31.8	79	62	30.3	75	57
29	31.0	77	58	29.5	72	58
30	31.4	78	61	28.8	68	51
31	31.7	78	56	29.9	70	46
月極値			30			42
起日			1			2
上旬平均	28.6	85		27.9	81	
中旬平均	29.1	89		27.9	83	
下旬平均	29.6	80		28.1	74	
月平均	29.1	84		28.0	79	

警報・注意報発表状況

2022年7月

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
7月1日 03時57分	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月1日 15時36分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月2日 09時35分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月2日 21時11分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7月3日 03時48分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報						●	●							●	●	●				
7月3日 08時02分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														●		●				
7月3日 09時20分	大雨注意報	●					○	○							○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●													○		○				
7月3日 12時54分	大雨注意報	○		●			○	○							○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○													○		○				
7月3日 15時42分	大雨注意報	○		○			○	○					●		○	○	○	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○						●							○		○				
7月3日 20時33分	大雨注意報	解		解			解	解					解		解	解	○	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解						解							解		解				
7月4日 03時52分	大雨注意報																解				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月4日 15時07分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 03時24分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 15時26分	大雨注意報															●	●				●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 16時25分	大雨注意報	●	●													○	○				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●																			

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
7月5日 16時32分	大雨注意報	○	○		●											○	○				○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																				
7月5日 17時14分	大雨注意報	○	○		○											○	○					○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																				
7月5日 17時45分	大雨警報	浸																				
	洪水警報	●																				
	大雨注意報		○	●	○											○	○					○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 18時07分	大雨警報	浸																				
	洪水警報	○	●																			
	大雨注意報		○	○	○	●	●	●			●	●	●			○	○	●	●	●		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 18時36分	大雨警報	土浸	土浸																			
	洪水警報	○	○																			
	大雨注意報			○	○	○	○	○			○	○	○	●		○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 20時12分	大雨警報	土	土																			
	洪水警報		○																			
	大雨注意報			○	○	○	○	○			○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月5日 22時23分	洪水注意報	▼																				
	大雨注意報	▼	▼	○	○	○	○	○			○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月6日 03時40分	洪水注意報	解	▼																			
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解			解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月6日 21時59分	洪水注意報		解																			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
7月8日 09時28分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月9日 10時03分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月9日 11時42分	大雨注意報						●	●	●	●	●	●			●		●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月9日 12時29分	洪水注意報							●													●
	大雨注意報	●	●	●	●		○	○	○	○	○	○		●	○		○				●
7月9日 13時56分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●			○									○				
7月9日 15時36分	大雨注意報	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○		○	○		○				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月9日 20時46分	洪水注意報	○	○		○			解									解				
	大雨注意報	○	○	解	○	●	解	解	解	解	○	○		解	解		○				○
7月9日 22時53分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解		解																
7月9日 23時44分	大雨注意報	○	○	○	○	○					○	○	○				○				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月10日 00時04分	洪水注意報			●	●																
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月10日 04時11分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			解	解																
7月10日 09時32分	大雨注意報	○	○	○	○	○	解	○		○	○	○	○			解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
7月10日 20時24分	大雨注意報	解	解	解	解	解		解		解	解	解	解									
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7月11日 09時32分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●
7月11日 15時50分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月12日 04時12分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報							●														
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月12日 06時56分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報							解														
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月12日 15時18分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月12日 19時48分	大雨注意報	○	解	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月12日 22時45分	大雨注意報	解		解		○	○	○	○	○	○	解					解	○	解	○	○	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7月13日 03時16分	大雨注意報					解	解	解	解	解	解							解		解	解	
7月14日 04時06分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月14日 10時02分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月15日 03時51分	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			●	●	○	解	解	解	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月15日 15時43分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	●	●	●	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月15日 18時25分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																	●				
7月15日 20時36分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																					

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
7月15日 21時51分	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	解	○	○	解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																	解				
7月16日 03時32分	大雨注意報																	解		解	解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月16日 09時35分	大雨注意報			●		●	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月16日 21時35分	大雨注意報			解		解	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月17日 03時55分	大雨注意報													●								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													●								
7月17日 05時33分	大雨注意報													解								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													解								
7月17日 14時21分	大雨注意報										●											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月17日 19時13分	大雨注意報										解											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月17日 23時02分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
7月18日 20時47分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月19日 03時12分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		●	●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月19日 06時55分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●																				
7月19日 08時26分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○	○	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○						●										●		●		

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
7月19日 09時09分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●			●	●	○										○		○	
7月19日 11時21分	大雨警報	土浸	浸		浸																
	洪水警報	●	●	●	●																
	大雨注意報			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月19日 11時29分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報					○	○	○										○		○	
	大雨警報	土浸	浸	浸	浸	浸											浸				
	洪水警報	○	○	○	○	●															
7月19日 11時39分	大雨注意報										○		○	○	○	○			○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報									○		○					○	○	○	○	○
	大雨警報	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土		土浸					浸	土浸		土	土
7月19日 11時53分	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○		●		●					●	●	●		
	大雨注意報										○		○	○	○	○			○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																			○	●
7月19日 12時04分	大雨警報	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸					土浸	土浸		土	土
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○		○		○					○	○	○		
	大雨注意報												○	○	○	○			○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報								●		●		●		●					○	○	

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
7月19日 12時25分	大雨警報	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸	土浸					土浸	土浸		土	土	
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○					○	○	○			
	大雨注意報												○	○	○	○			○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○		○					○	○	
7月19日 13時04分	大雨警報	土浸	土浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸	土浸					土浸	土浸		土	土	
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	●	●	
	大雨注意報												○	○	○	○			○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○		○							
7月19日 17時04分	大雨警報	土	土		土	土	土	土	土	土	土	土					土	土		土	土	
	洪水警報	解	解	解	解				解		解	解						解	解	解	解	
	大雨注意報			▼									○	○	○	○			○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報					▼	▼	▼		▼			解		解		▼					
7月19日 19時27分	大雨警報	土	土		土	土	土	土	土	土	土	土					土	土		土	土	
	大雨注意報			○									○	○	○	○			○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報					○	○	○		○					●		○					
7月19日 23時06分	大雨警報						土	土	土		土						土	土		土	土	
	大雨注意報	▼	▼	○	▼	▼				▼		▼	○	解	○	○			○			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	洪水注意報					解	解	○		○					解		解					
7月20日 00時49分	大雨警報						土										土					
	大雨注意報	○	○	○	○	○		▼	▼	○	▼	○	○		○	○		▼	○	▼	▼	
	洪水注意報							○		○												
7月20日 01時39分	大雨注意報	○	○	○	○	○	▼	○	○	○	○	○	○		○	○	▼	○	○	○	○	
	洪水注意報							解		解												
7月20日 03時50分	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	
7月21日 15時13分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●			●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
7月22日 02時07分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○			○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													●	●	●						
7月22日 02時28分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													○	○	○						
7月22日 05時20分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													解	解	解						
7月22日 20時30分	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	解	○	○	○	○	解	解	解	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月22日 22時53分	大雨注意報							解	解	解	解	解		○	○	解	解				解	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7月23日 02時22分	大雨注意報													解	解							
7月26日 06時56分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月27日 03時34分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月27日 12時40分	大雨注意報	●	●	●	●						●	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月27日 13時07分	大雨注意報	○	○	○	○		●	●	●		○	○					●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●																				
7月27日 13時54分	大雨注意報	○	○	○	○		○	○	○		○	○					○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●					●			●											
7月27日 15時30分	大雨注意報	○	○	○	○		○	○	○		○	○					○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○					○			○				●							
7月27日 18時15分	大雨注意報	解	解	解	解		解	解	解		解	解					解					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解					解			解				解							
7月28日 03時50分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土侵:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
7月28日 15時02分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月29日 03時51分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月29日 21時17分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7月30日 04時45分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月30日 06時21分	大雨注意報										●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月30日 17時41分	大雨注意報										解										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7月30日 20時40分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7月31日 09時33分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7月31日 17時01分	大雨注意報										●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										●										
7月31日 18時32分	大雨注意報										解										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										解										
7月31日 20時11分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

滋賀県気象情報発表状況 7月

発表日・時・分	情 報
4日 17時 03分	令和4年 台風第4号に関する滋賀県気象情報 第1号
5日 05時 35分	令和4年 台風第4号に関する滋賀県気象情報 第2号
5日 06時 07分	令和4年 台風第4号に関する滋賀県気象情報 第3号
5日 11時 15分	令和4年 台風第4号に関する滋賀県気象情報 第4号
5日 16時 53分	大雨に関する滋賀県気象情報 第1号
5日 18時 15分	大雨に関する滋賀県気象情報 第2号
5日 22時 46分	大雨に関する滋賀県気象情報 第3号
11日 05時 52分	大雨に関する滋賀県気象情報 第1号
11日 15時 51分	大雨に関する滋賀県気象情報 第2号
12日 05時 50分	大雨に関する滋賀県気象情報 第3号
12日 16時 04分	大雨に関する滋賀県気象情報 第4号
13日 16時 28分	大雨に関する滋賀県気象情報 第1号
14日 06時 02分	大雨に関する滋賀県気象情報 第2号
14日 16時 23分	大雨と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報 第3号
15日 05時 40分	大雨と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報 第4号
15日 16時 34分	大雨と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報 第5号
16日 05時 32分	大雨と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報 第6号
16日 16時 07分	大雨と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報 第7号
18日 05時 45分	大雨に関する滋賀県気象情報 第1号
18日 16時 13分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第2号
19日 05時 47分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第3号
19日 11時 54分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第4号 (凶情報)
19日 16時 21分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第5号
19日 23時 38分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第6号

滋賀県竜巻注意情報発表状況 7月

発表日・時・分	情 報	対象地域
15日 17時 28分	滋賀県竜巻注意情報 第1号	南部
15日 17時 33分	滋賀県竜巻注意情報 第2号	南部 北部

滋賀県土砂災害警戒情報発表状況 7月

発表日・時・分	情報番号	警戒対象地域 (*印は、新たに警戒対象になった市町)	警戒解除地域
19日 11時 50分	第1号	大津市南部* 近江八幡市* 栗東市* 野洲市* 湖南市* 東近江市* 竜王町*	
19日 12時 31分	第2号	大津市南部 近江八幡市 栗東市 野洲市 湖南市 東近江市 竜王町 愛荘町*	
19日 17時 10分	第3号		大津市南部 近江八幡市 栗東市 野洲市 湖南市 東近江市 竜王町 愛荘町

滋賀県指定河川洪水予報発表状況 7月

発表日・時・分	情 報
19日 15時 15分	淀川水系日野川氾濫注意情報 第1号
19日 17時 10分	淀川水系日野川氾濫注意情報解除 第2号

滋賀県記録的短時間大雨情報発表状況 7月

発表日・時・分	情 報	対象地域
19日 12時 18分	滋賀県記録的短時間大雨情報 第1号	近江八幡市

滋賀県熱中症警戒アラート発表状況 7月

発表日・時・分	情 報
2日 05時 00分	滋賀県熱中症警戒アラート 第1号
31日 17時 00分	滋賀県熱中症警戒アラート 第1号

7月の極値更新

要素名	順 位			統計期間
	第1位	第2位	第3位	
日最高気温の高い方から (℃)	37.7 2014年7月26日	37.0 2000年7月23日	36.8 2022年7月2日	1894年～2022年

※極値更新は、彦根地方気象台の観測値が第3位以上を更新した場合に掲載します。

7月の異常気象・気象災害

7月19日の大雨、強雨による浸水害、洪水害

【気象概況】

日本海の前線や低気圧に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、滋賀県では18日夜遅くから19日にかけて大気の状態が非常に不安定となり大雨となった。この大雨により、近江八幡では19日11時57分までの1時間に60.0ミリの非常に激しい雨を観測し、7月の極値を更新、年間を通じて第3位の値となった。また、19日12時までの1時間に近江八幡市付近で約90ミリの猛烈な雨が解析され、記録的短時間大雨情報を発表した。

【災害概況】

死者1名（浸水した地下歩道）

住家：床上浸水4棟、床下浸水15棟、非住家：4棟、土砂災害：9件（法面損壊等）

道路通行止：県道12路線13区間

河川溢水：4河川（際川、三明川、大同川、中津井川）

運転見合わせ：JR2路線、近江鉄道3路線、京阪電鉄1路線、京阪バス2路線

（災害状況：7月21日11時00分現在、滋賀県調べ）

7月の生物季節観測

なし

※令和3年1月より生物季節観測を植物の6種目9現象を対象とした観測に変更しました。

7月の季節現象

なし

【お問い合わせ先】

〒522-0068 彦根市城町二丁目 5 番 25 号
彦根地方气象台

TEL : 0749-22-6142