

滋賀県の気象

2025年（令和7年）8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	20～26
滋賀県気象情報等発表状況	27～28
極値・順位更新	28
異常気象・気象災害	28
生物季節観測	29
季節現象	29

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

資料の解説

「滋賀県の気象」は、滋賀県内の気象観測結果と各種情報を編集したものです。

1 地上気象観測月統計値表（１）、（２）

地上気象観測月統計値表の各要素の値は、気象官署（彦根地方气象台）で観測されたものです。

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気圧（現地・海面）		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
気温	平均	0.1℃	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1℃	0～24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1℃	0～24時	任意時刻の最低値	
平均蒸気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
相対湿度	平均	1%	毎正時	24回の平均	
	最小	1%	0～24時	任意時刻の最小値	
風速	平均		0.1m/s	毎10分 144回の平均	
	最大	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大瞬間風速の風向
日照時間		0.1h	0～24時	1日の合計	
全天日射量		0.01MJ/m ²	0～24時	1日の合計	
降水量	日	0.5mm	0～24時	1日の合計（0.5mm未満は0.0mm、無降水は—）	
	最大1時間	0.5mm	0～24時	任意時刻の1時間降水量の最大値	
	最大10分間	0.5mm	0～24時	任意時刻の10分間降水量の最大値	
降雪の深さ合計		1cm	毎正時	毎正時の前1時間降雪の深さの合計	
最深積雪		1cm	毎正時	毎正時の積雪の深さの最大値	
最低海面気圧		0.1hPa	0～24時	任意時刻の最低値	
大気現象		 (注) 寒候年（前年8月～当年7月）に初めて観測する霜、結氷は従来どおり初霜、初氷として観測します。			
天気概況		昼	6時～18時	彦根地方气象台での観測	
		夜	18時～翌日6時		

2 地域気象観測月報

地域気象観測月報の各要素の値は、地域気象観測所（アメダス）により自動的に観測された観測値から算出しています。「地上気象観測月統計値表（１）、（２）」の値と、「地域気象観測月報」の「彦根」の値については、統計方法や統計期間の違いにより相違が生じる場合があります。

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等
気温	平均	0.1℃	毎正時	24回の平均
	最高	0.1℃	0～24時	任意時刻の最高値
	最低	0.1℃	0～24時	任意時刻の最低値
降水量	日	0.5mm	0～24時	1日の合計（0.5mm未満および無降水は0.0）
	最大日降水量	0.5mm	0～24時	日降水量の月最大値
	最大1時間降水量	0.5mm	0～24時	任意時刻の1時間降水量の月最大値
	最大10分間降水量	0.5mm	0～24時	任意時刻の10分間降水量の月最大値
日照時間	月計	0.1h	0～24時	1日の合計
風向・風速	平均	0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	0.1m/s	0～24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
	最大風向	16方位	0～24時	最大風速の風向
	最大瞬間	0.1m/s	0～24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
	最大瞬間風向	16方位	0～24時	最大瞬間風速の風向
相対湿度	最多	16方位	毎正時	24回のうちで最も多く現れた風向
	平均蒸気圧	0.1hPa	毎正時	24回の平均
	平均	1%	毎正時	24回の平均
	最小	1%	0～24時	任意時刻の最小値
最深積雪		1cm	毎正時	毎正時の積雪の深さの最大値
積雪差合計		1cm	毎正時	毎正時の前1時間積雪深差の合計

《記号の説明》

--：現象なし)：準正常値]：資料不足値 X：欠測 #：疑問値 //：平年値なし *：極値の起日重複

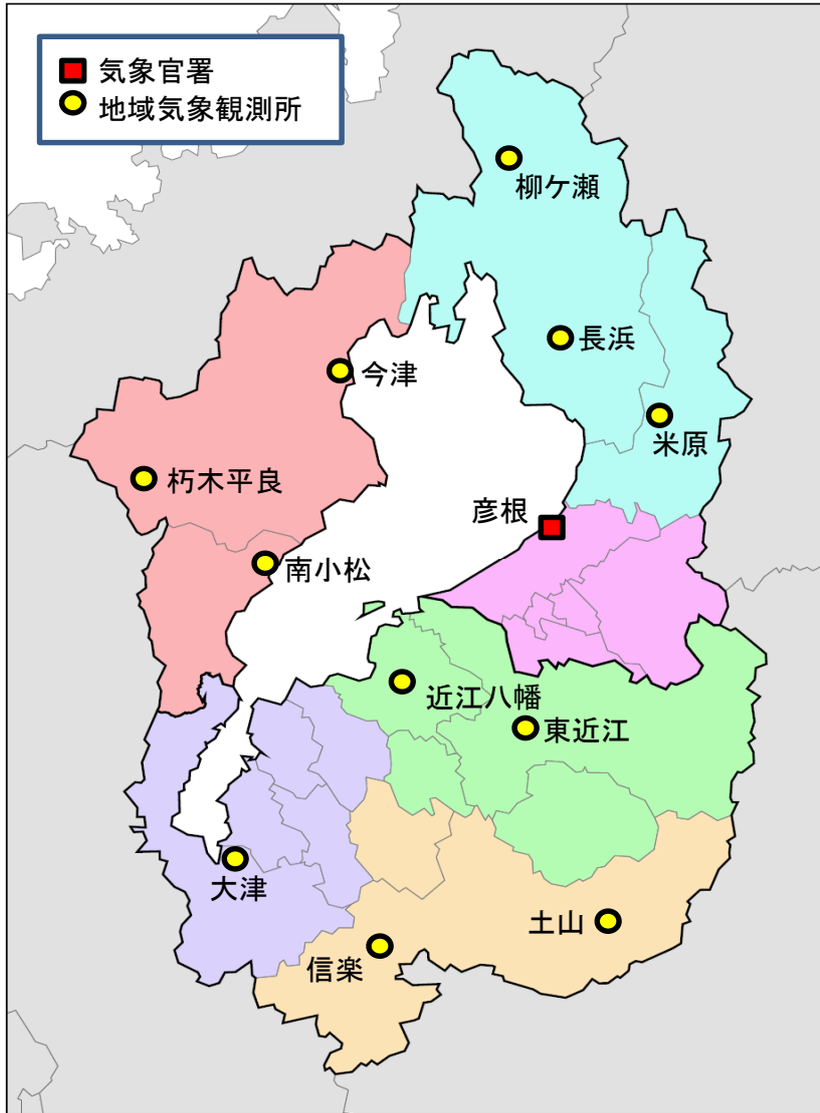
3 平年値等について

※米原地域気象観測所は平成13年3月30日より観測を開始しましたので、2001年（平成13年）4月から2020年（令和2年）12月までのデータにより平年値を算出しています。

※朽木平良地域気象観測所は平成17年12月6日に荒川地域雨量観測所から移設し観測を開始しました。2006年（平成18年）4月から2020年（令和2年）12月までのデータにより平年値を算出しています。

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字大門	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	○						近江八幡市森尻町	35 06.7	136 04.6	90	

(2025年8月31日現在)

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。

近江八幡は19日に所在地を近江八幡市土田町から近江八幡市森尻町に移設しました。統計値は旧観測所の値を引き継ぎます。

8月の気象概況

高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、前線や湿った空気などの影響を受けて、曇りや雨となった日もあった。

月平均気温は全地点で平年より高いか、かなり高かった。月降水量は北部では平年より多かったが、南部では平年並か、少なかった。月間日照時間は全地点で平年より多かった。

上旬： 期間の前半は高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、後半は前線や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かった。

平均気温は全般に平年よりかなり高いか、高く、長浜では平年並だった。降水量は北部では平年より多いか、かなり多く、南部では平年並だった。日照時間は全地点で平年並か少なかった。

中旬： 高気圧に覆われて、晴れた日が多かったが、前線や低気圧などの影響を受けて、曇りや雨となった日もあった。

平均気温は全般に平年並か、高く、信楽ではかなり高かった。降水量と日照時間は全地点で平年並か、多かった。

下旬： 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よりかなり高かった。降水量は全般に平年より少ないか、かなり少なく、今津、東近江、大津では平年並だった。日照時間は全地点で平年よりかなり多かった。

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	29.3	28.8	30.2	29.5
	平 年	28.2	27.7	26.8	27.5
	平年差	+1.1	+1.1	+3.4	+2.0
	階級区分	高 い	高 い	かなり高い	かなり高い
降水量 (mm)	本 年	100.0	54.5	2.5	157.0
	平 年	30.1	43.1	51.4	124.6
	平年比	332%	126%	5%	126%
	階級区分	かなり多い	平年並	少ない	多 い
日照時間 (h)	本 年	75.9	78.6	108.0	262.5
	平 年	75.4	68.5	69.1	213.0
	平年比	101%	115%	156%	123%
	階級区分	平年並	多 い	かなり多い	多 い

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。

○欠測等の情報

信楽の14日10時40分から12時10分までの気温と相対湿度は、定期点検のため欠測となっています。

近江八幡の19日8時40分から15時30分までの降水量は、観測所移設のため欠測となっています。

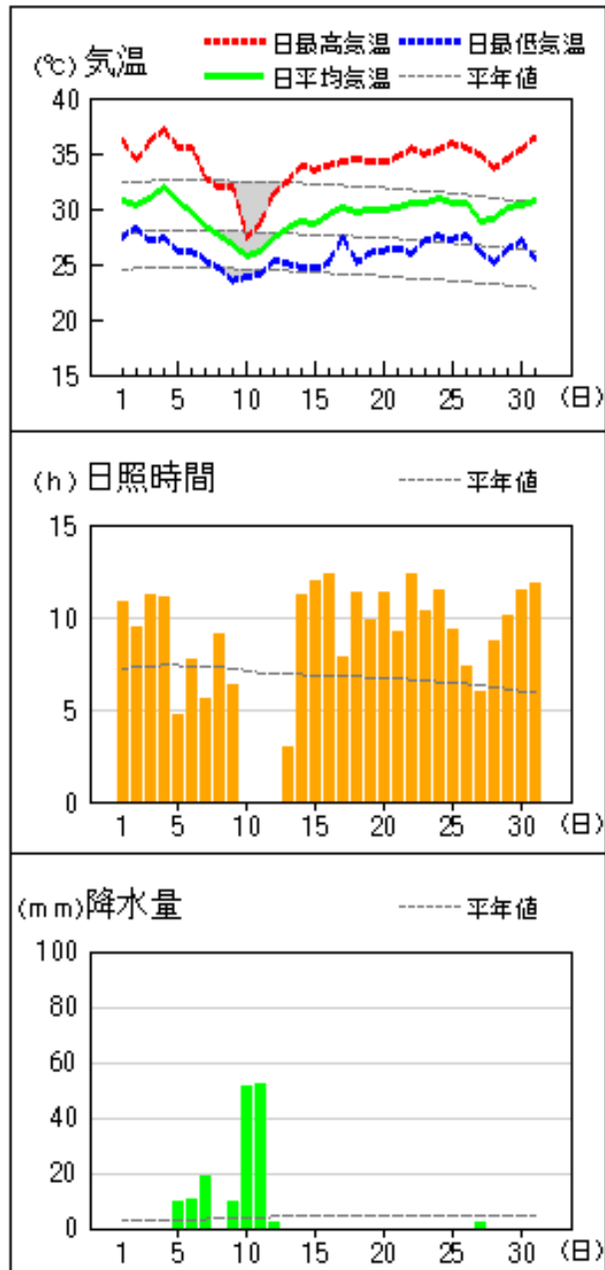
彦根の26日9時10分から10時00分までの気温と相対湿度、11時10分から11時20分までの風向・風速は、定期点検のため欠測となっています。

8月の日々の天気概況

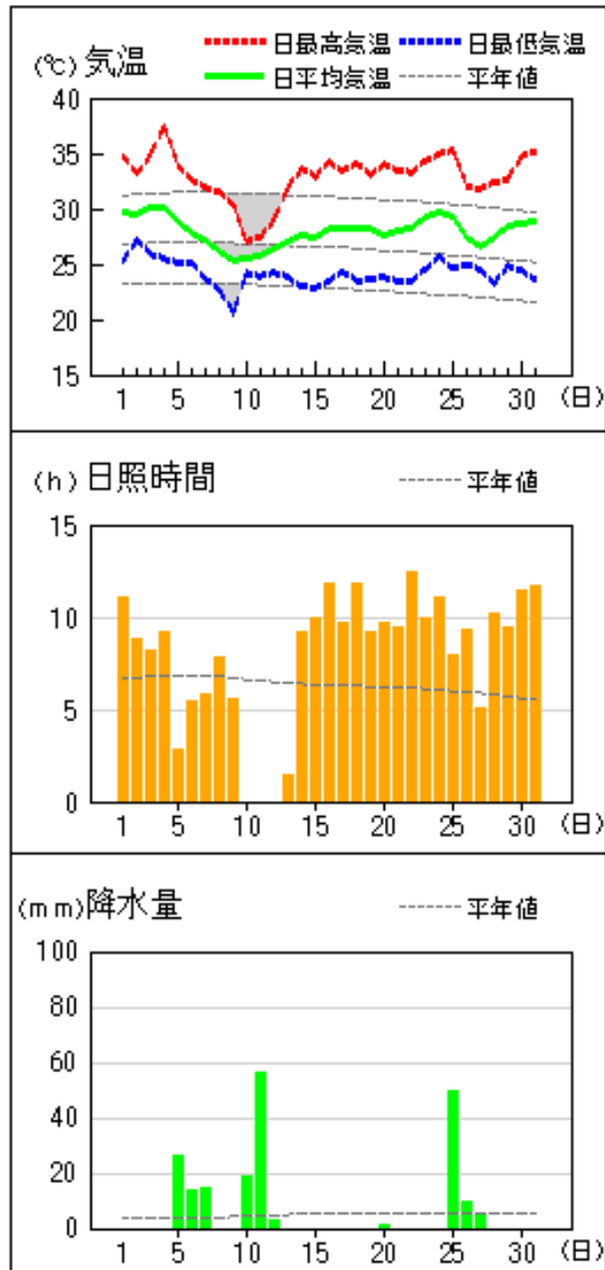
日	気象概況	天気概況(彦根)	
		(昼)6時~18時	(夜)18時~翌日6時
1	高気圧に覆われた	晴	晴後一時曇
2	高気圧に覆われた	晴時々曇	晴
3	高気圧に覆われたが、次第に湿った空気の影響を受けた	晴	曇時々晴、雷を伴う
4	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇	曇後一時雨一時晴
5	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴、雷を伴う	雨後曇時々晴、雷を伴う
6	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
7	前線や湿った空気の影響を受けた	雨後曇時々晴、雷を伴う	曇時々晴
8	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴一時雨	曇時々晴
9	前線や湿った空気の影響を受けた	曇後晴一時雨	雨時々曇
10	前線や湿った空気の影響を受けた	大雨	大雨時々曇り、雷を伴う
11	前線や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇、雷を伴う	雨後一時曇
12	低気圧や前線の影響を受けた	雨時々曇	曇時々雨
13	前線や湿った空気の影響を受けた	曇一時雨、雷を伴う	曇時々晴
14	高気圧に覆われた	晴	晴後一時曇
15	高気圧に覆われた	晴	晴
16	高気圧に覆われた	晴	晴
17	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	晴時々曇
18	高気圧に覆われた	晴	晴時々曇
19	高気圧に覆われた	晴、雷を伴う	晴一時曇
20	高気圧に覆われた	晴、雷を伴う	晴一時曇
21	高気圧に覆われた	晴、雷を伴う	晴時々曇
22	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇	曇時々晴
23	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇	曇時々晴
24	高気圧に覆われた	晴	晴時々曇
25	高気圧に覆われたが、次第に湿った空気の影響を受けた	晴後一時曇、雷を伴う	曇後一時雨、雷を伴う
26	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇一時雨	晴時々曇
27	前線や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴一時雨、雷を伴う	晴時々曇
28	高気圧に覆われた	晴時々曇	晴後一時曇
29	高気圧に覆われた	晴後一時曇	晴後時々曇
30	高気圧に覆われた	晴	晴
31	高気圧に覆われた	晴	晴一時曇

アメダス 気象経過図：2025年08月01日-2025年08月31日

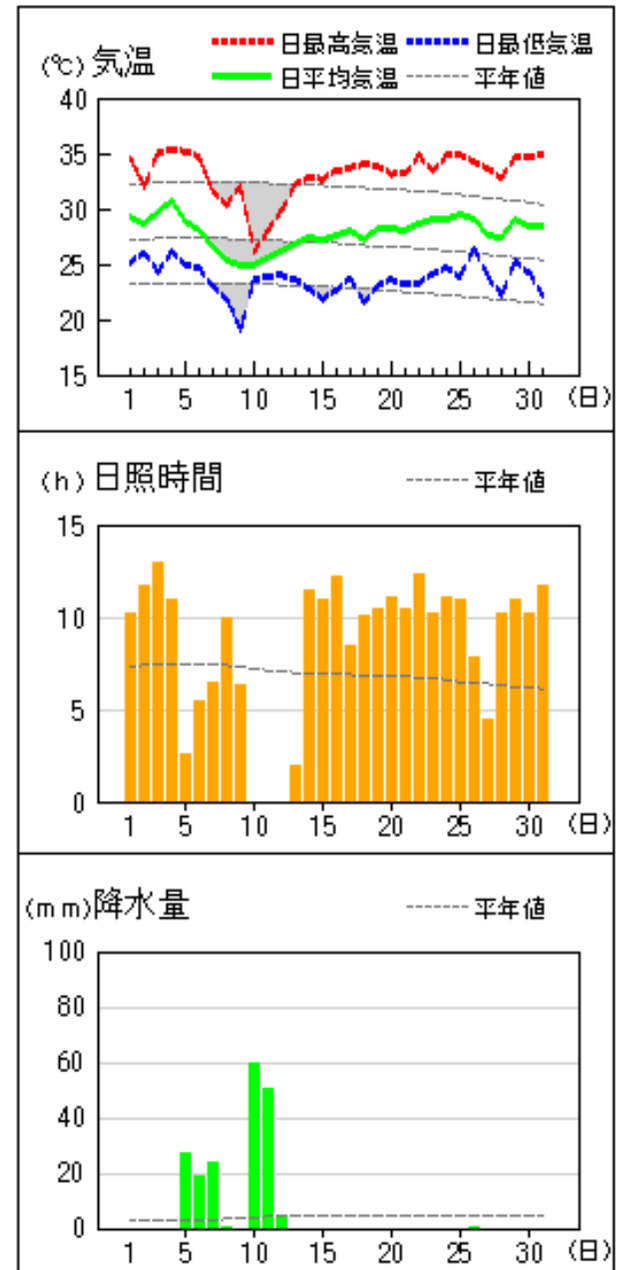
彦根



今津

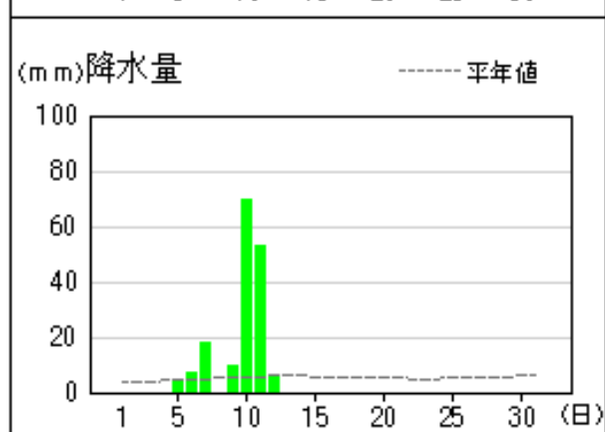
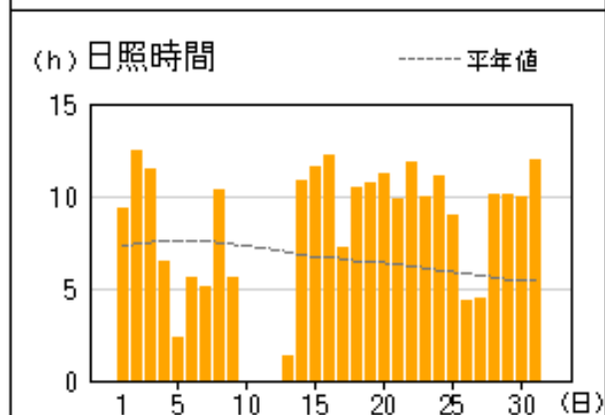
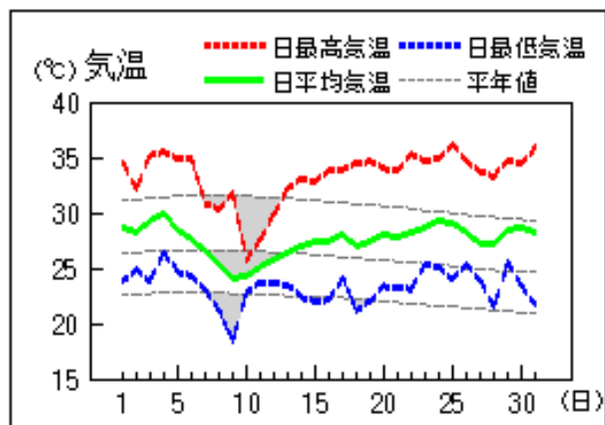


長浜

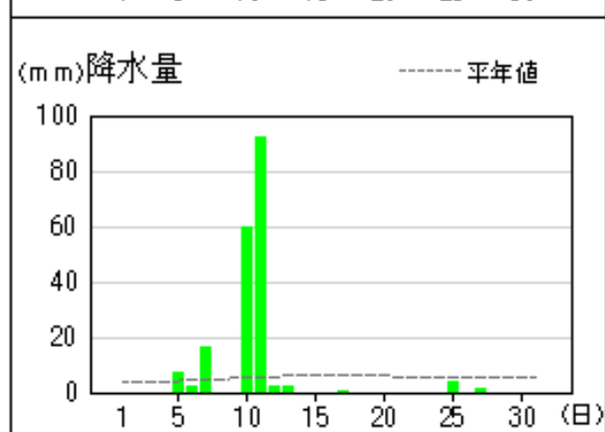
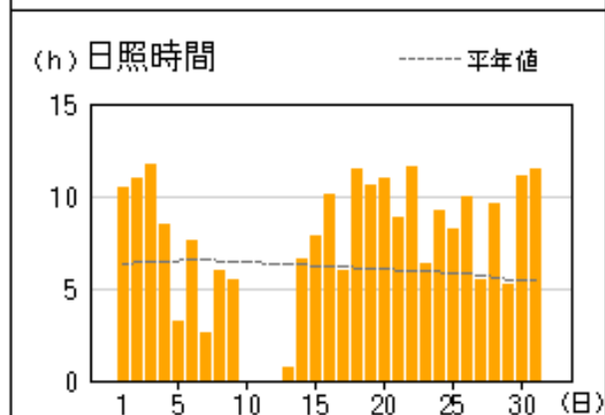
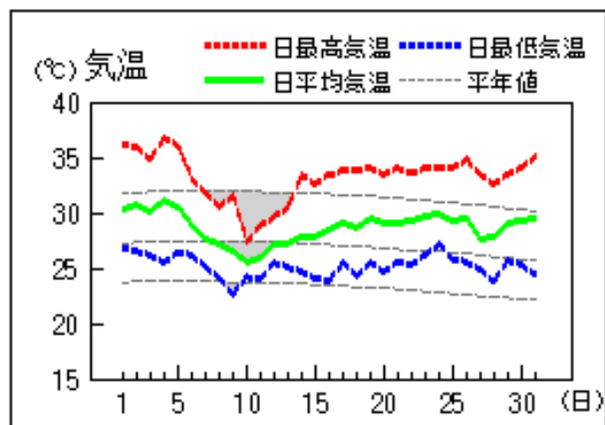


アメダス 気象経過図：2025年08月01日-2025年08月31日

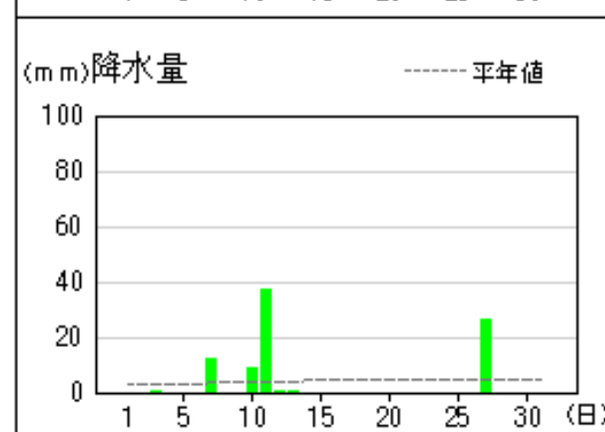
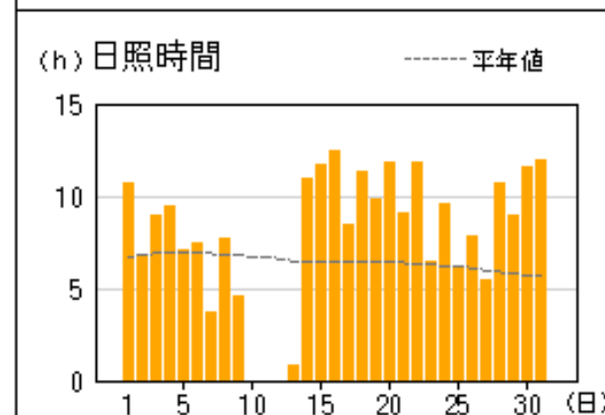
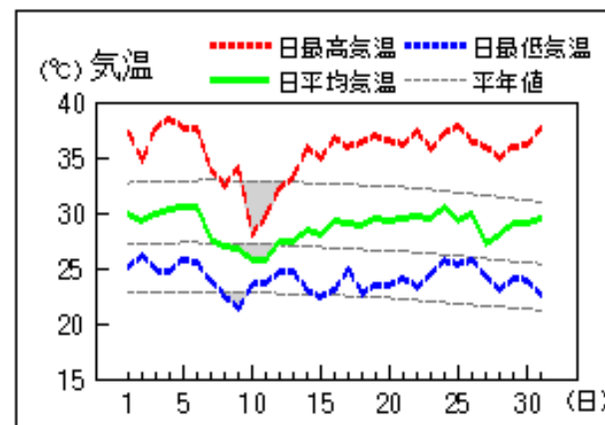
米原



南小松

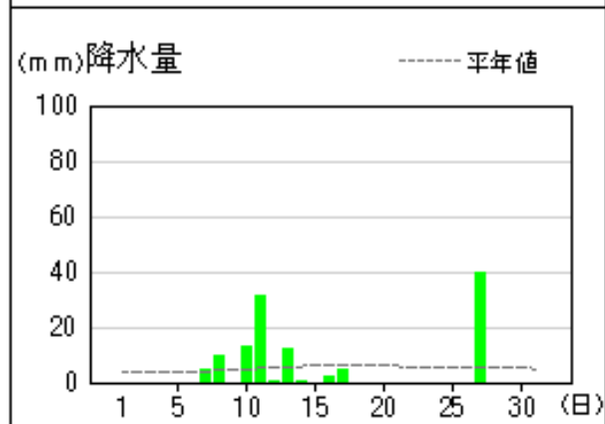
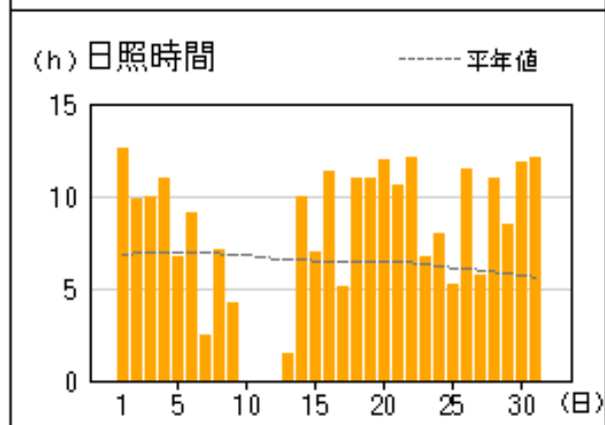
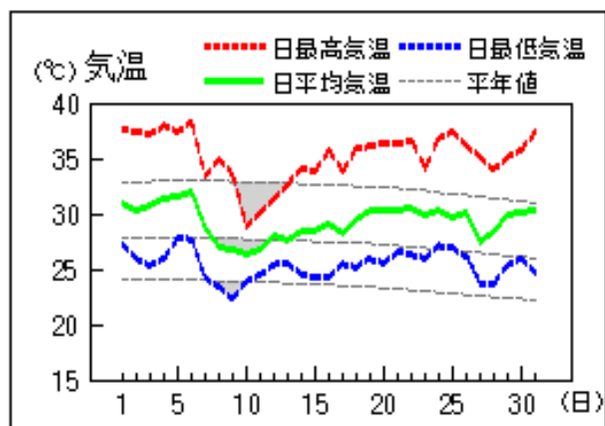


東近江

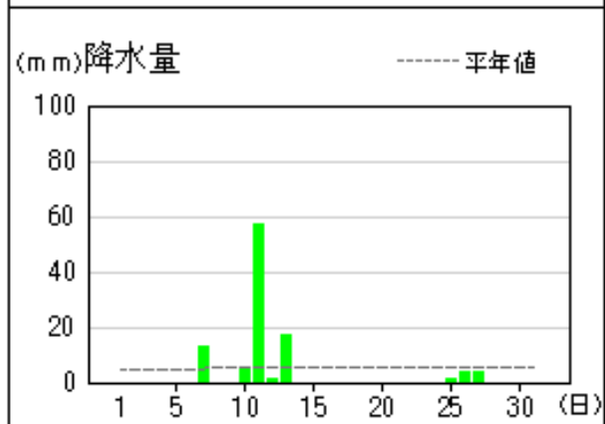
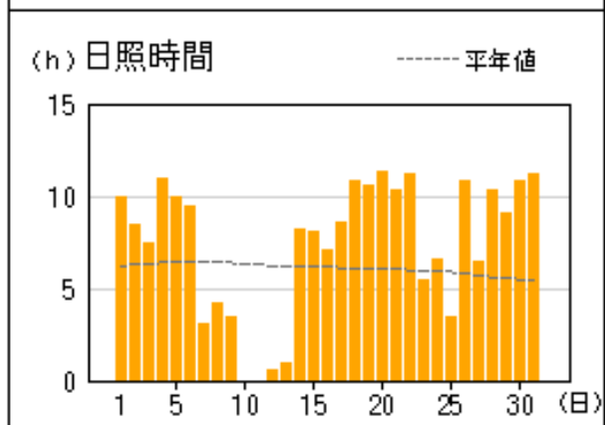
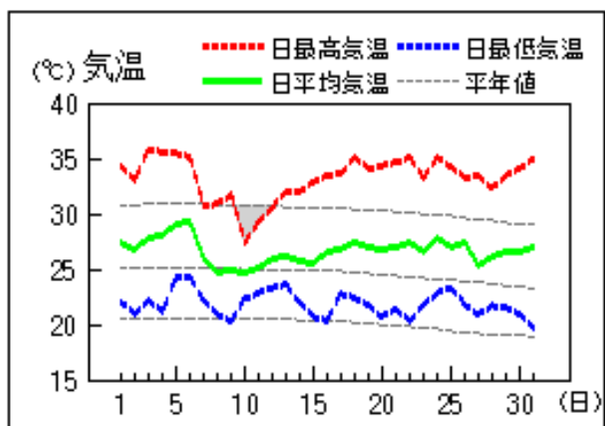


アメダス 気象経過図：2025年08月01日-2025年08月31日

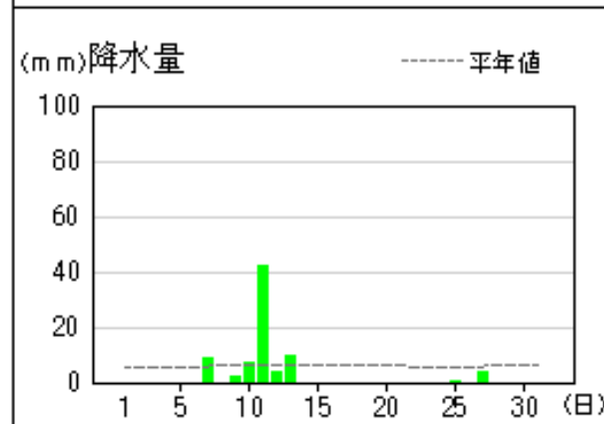
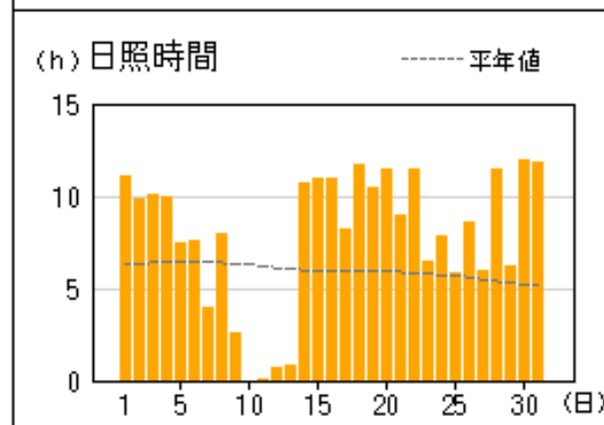
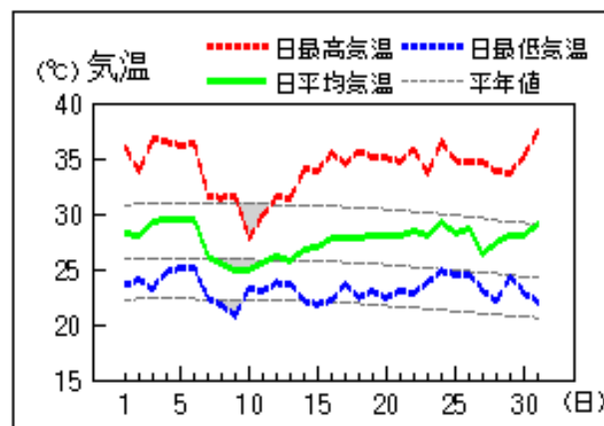
大津



信楽

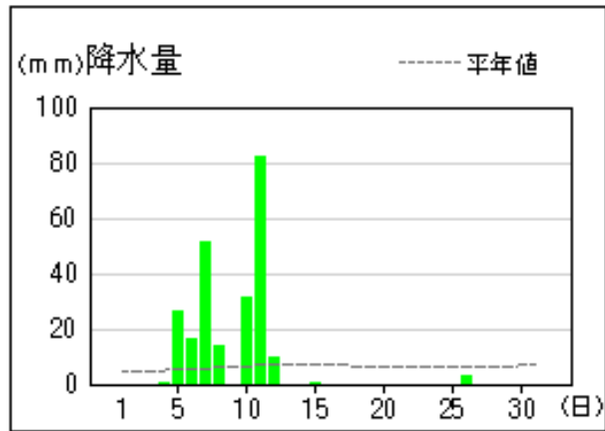


土山

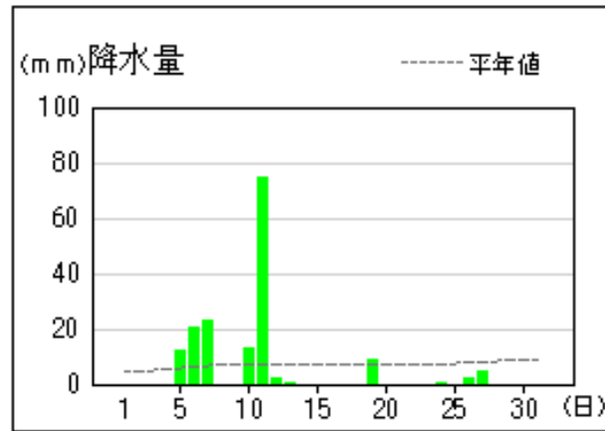


アメダス 気象経過図：2025年08月01日-2025年08月31日

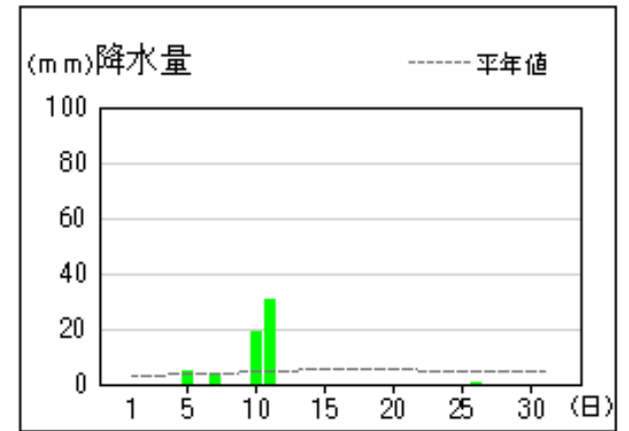
柳ヶ瀬



朽木平良

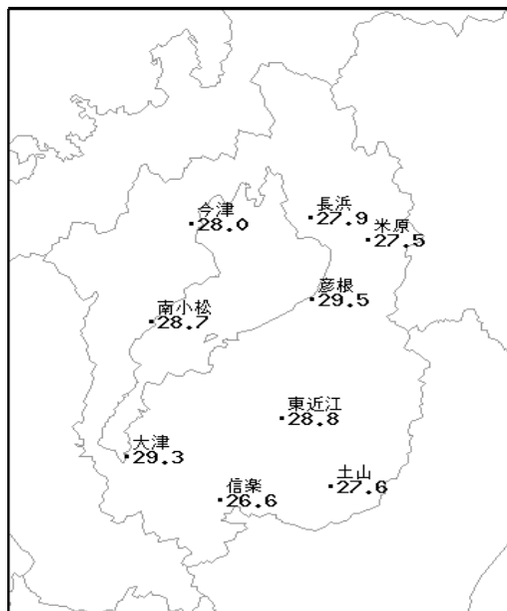


近江八幡

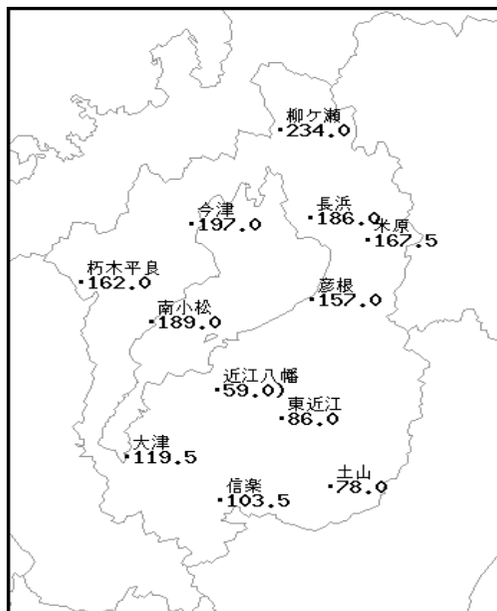


アメダス月別値（分布・差比図）2025年8月

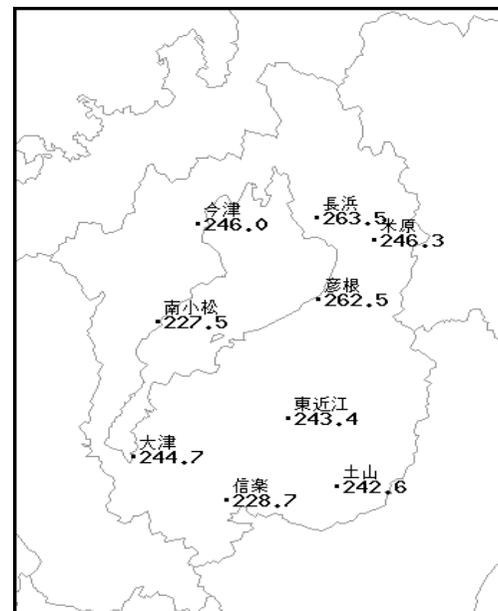
平均気温 (°C)



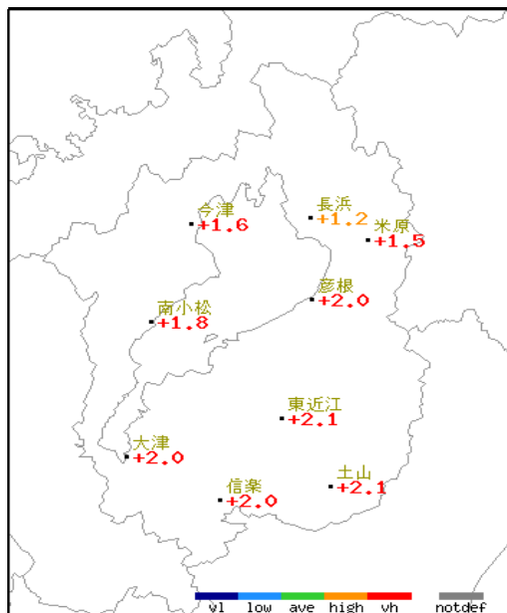
降水量 (mm)



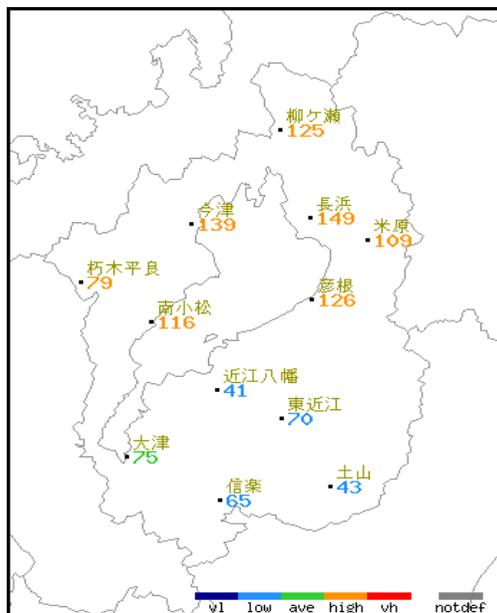
日照時間 (h)



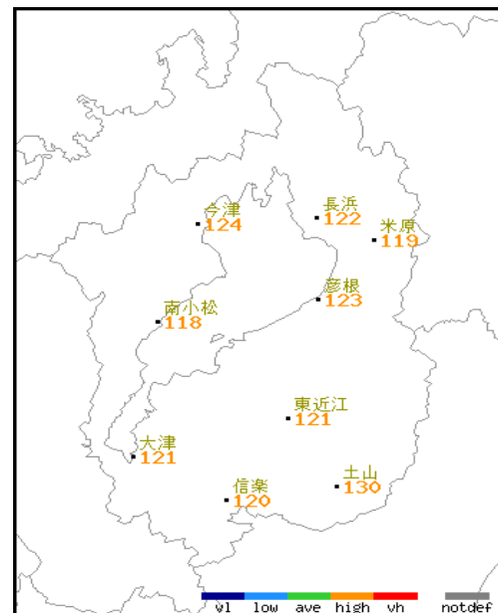
平均気温平年差 (°C)



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

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47761 地点名 彦根 (滋賀県)

気象官署名 彦根地方気象台

2025年8月

日付	平均気圧		気温					平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			風速						日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	降水量					日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高		最低			平均 %	最小		平均 (風程) %	最大			最大瞬間					mm	最大1時間		最大10分間				
				°C	起時 hm	°C	起時 hm			%	%		起時 hm	m/s	風向 16方位	起時 hm	m/s					風向 16方位	起時 hm	mm	mm		起時 hm	mm
1	991.1	1001.3	30.7	36.1	1340	27.5	0511	30.5	69	54	1341	3.4	7.5	NW	1644	12.1	NNW	1641	10.8	25.61	-	-	-	-	-	-	1	
2	990.8	1001.0	30.3	34.4	1259	28.2	0532	30.0	70	50	1304	4.6	7.6	NW	1602	11.0	NW	1516	9.4	24.53	-	-	-	-	-	-	2	
3	992.6	1002.8	31.0	36.1	1531	27.1	0529	31.7	71	52	1233	2.5	5.2	NNW	1839	7.9	NNW	1830	11.2	26.31	-	-	-	-	-	-	3	
4	995.9	1006.2	31.9	37.2	1522	27.3	0336	28.7	62	40	1525	2.7	5.5	S	1156	9.6	SSW	1139	11.1	25.25	-	-	-	-	-	-	4	
5	997.4	1007.7	30.7	35.5	1326	26.1	2253	31.1	71	55	1231	3.1	11.0	NW	1736	16.0	NW	1733	4.7	18.67	9.5	9.5	2221	4.5	2138	5		
6	995.3	1005.7	29.6	35.6	1457	26.2	1944	32.6	80	51	1638	2.0	9.9	NNW	1829	15.1	NW	1823	7.7	21.51	10.5	8.0	2019	7.0	1932	6		
7	990.9	1001.3	28.5	32.8	1447	25.4	0954	29.8	78	58	1517	3.1	6.9	NNW	1729	10.8	NNW	1739	5.6	16.24	19.0	15.0	1019	8.5	0934	7		
8	994.0	1004.4	27.6	32.0	1524	24.6	0534	25.9	71	50	1713	2.4	5.0	N	2042	7.2	NNW	2033	9.1	22.92	0.0	0.0	0942	0.0	0852	8		
9	996.3	1006.8	26.7	32.0	1601	23.4	0528	26.3	76	54	1727	2.1	7.0	SSW	1806	17.1	SSW	1800	6.3	19.45	9.5	9.0	1900	7.5	1814	9		
10	994.4	1004.9	25.7	27.5	1445	23.9	0439	30.2	92	85	0234	2.3	6.3	S	1945	10.4	S	1936	0.0	3.51	51.5	15.5	1550	8.0	1743	10		
11	996.3	1006.7	26.1	28.7	1655	24.0	0623	31.0	92	78	1747	2.8	7.3	SSE	0429	12.9	S	0421	0.0	5.63	52.0	17.0	0600	5.5	0536	11		
12	1002.0	1012.5	27.4	31.3	1257	25.4	2336	31.2	86	68	1152	2.6	4.8	SSW	1152	7.9	SSE	1059	0.0	8.38	2.5	1.0	2230	1.0	2140	12		
13	1005.9	1016.4	28.2	32.5	1429	25.1	0457	31.0	82	63	1259	1.5	5.0	NNW	1601	6.5	NNW	1558	2.9	16.96	0.0	0.0	0748	0.0	0658	13		
14	1005.8	1016.3	28.8	33.9	1426	24.7	0534	29.9	76	57	1439	2.2	6.4	NNW	1856	8.6	NNW	1843	11.2	24.89	-	-	-	-	-	-	14	
15	1004.2	1014.7	28.7	33.5	1607	24.6	0547	29.4	75	58	1602	2.4	5.7	NNW	1805	8.4	NNW	1756	12.0	25.36	-	-	-	-	-	-	15	
16	1003.4	1013.8	29.4	33.9	1403	25.1	0533	29.6	73	51	1539	2.2	5.2	N	1831	8.0	NNW	1822	12.3	25.72	-	-	-	-	-	-	16	
17	1004.5	1015.0	30.1	34.3	1445	27.4	0518	30.1	71	56	1447	2.8	5.7	NNW	1840	9.2	NNW	1826	7.8	21.22	-	-	-	-	-	-	17	
18	1004.9	1015.4	29.7	34.5	1420	25.1	0448	28.1	68	47	1601	2.1	4.8	NNW	1745	6.7	NNW	1736	11.3	24.92	-	-	-	-	-	-	18	
19	1003.2	1013.6	29.8	34.3	1628	26.0	0534	29.7	71	52	1614	2.5	4.8	NNW	1853	7.5	NW	1835	9.8	23.16	-	-	-	-	-	-	19	
20	1001.5	1011.9	29.9	34.2	1546	26.2	0553	29.7	71	53	1514	2.4	7.2	NW	1811	10.5	NW	1805	11.3	23.99	-	-	-	-	-	-	20	
21	1001.1	1011.5	30.2	34.6	1355	26.4	0515	29.9	70	53	1541	2.2	4.0	W	1423	5.9	WNW	1420	9.2	22.56	-	-	-	-	-	-	21	
22	1000.1	1010.4	30.6	35.5	1551	26.0	0558	28.3	65	46	1727	2.1	3.8	S	1951	6.2	S	1943	12.3	23.70	-	-	-	-	-	-	22	
23	1000.6	1011.0	30.6	35.0	1230	27.1	0534	30.0	69	52	1231	2.2	4.5	W	1350	6.1	N	1037	10.3	21.30	-	-	-	-	-	-	23	
24	1001.9	1012.3	30.9	35.3	1516	27.6	0541	32.0	72	54	1410	2.4	5.6	NNW	1733	8.1	N	1711	11.5	23.26	-	-	-	-	-	-	24	
25	1002.3	1012.7	30.6	35.9	1448	27.1	0545	31.6	73	48	1613	2.3	5.3	S	1639	7.9	S	1635	9.3	22.50	-	-	-	-	-	-	25	
26	1001.5	1011.9	30.5	35.5	1317	27.7	0647	30.0	69	53	1331	2.4	5.2	NW	1529	8.4	WNW	1521	7.3	19.26	0.0	0.0	0758	0.0	0708	26		
27	1000.9	1011.4	28.8	34.8	1248	26.1	1524	29.9	76	59	1353	2.9	10.9	W	1501	15.7	W	1459	6.0	17.25	2.5	2.5	1613	2.0	1523	27		
28	1002.9	1013.3	29.1	33.6	1420	25.1	0532	28.7	73	44	1341	1.7	3.3	N	1600	4.7	NNW	1641	8.7	20.65	-	-	-	-	-	-	28	
29	1004.4	1014.9	30.1	34.5	1526	26.4	0540	30.4	71	56	1528	2.0	4.8	NNW	1901	6.0	NNW	1911	10.1	21.06	-	-	-	-	-	-	29	
30	1004.4	1014.9	30.4	35.4	1524	27.1	0603	29.4	69	47	1543	3.0	5.9	NNW	1700	7.9	NNW	1655	11.5	23.11	-	-	-	-	-	-	30	
31	1002.3	1012.7	30.8	36.4	1401	25.5	0558	27.9	64	40	1715	1.8	3.1	W	0909	4.3	W	0901	11.8	24.12	-	-	-	-	-	-	31	
合計	上旬	993.9	1004.2	29.3	33.9		26.0	29.7	74			2.8							75.9	20.4	100.0						上	
	中旬	1003.2	1013.6	28.8	33.1		25.4	30.0	77			2.4							78.6	20.0	54.5						中	
	下旬	1002.0	1012.5	30.2	35.1		26.6	29.8	70			2.3							108.0	21.7	2.5						下	
	月	999.8	1010.2	29.5	34.1		26.0	29.8	73			2.5							262.5	20.8	157.0						月	
最大・高				37.2		28.2							11.0	NW		17.1	SSW				52.0	17.0		8.5			最大	
起日				4		2							5			9					11	11		7			最大	
最小・低		999.7		27.5		23.4						40																最小
起日		1		10		9						31																最小

地域気象観測月報（集計値）

滋賀県 2025年8月

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	28.0	27.9	27.5	28.7	29.5	28.8	29.3	26.6	27.6
	平年差	+1.6	+1.2	+1.5	+1.8	+2.0	+2.1	+2.0	+2.0	+2.1
	最高	37.4	35.4	36.2	36.8	37.2	38.5	38.2	35.8	37.4
	起日	4	4	25	4	4	4	6	3	31
	最低	20.6	19.1	18.4	22.6	23.4	21.3	22.3	19.6	20.8
	起日	9	9	9	9	9	9	9	31	9
	最高平均	32.9	33.1	33.3	33.3	34.1	35.5	35.2	33.3	34.2
	最高平年差	+1.9	+1.2	+2.5	+1.8	+2.0	+3.0	+2.7	+2.9	+3.7
	最低平均	24.2	23.6	23.3	25.2	26.0	24.0	25.4	21.8	23.2
	最低平年差	+1.4	+0.8	+1.1	+1.9	+1.9	+1.6	+1.9	+1.7	+1.4
温	積算気温	867	864	853	888	913	892	910	826	856
	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	31	30	29	31	31	31	31	29	31
	最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25°C以上日数	31	31	31	31	31	31	31	31	31
	最高30°C以上日数	28	28	28	28	29	29	30	29	29
	最高35°C以上日数	4	4	5	5	12	21	20	8	13
	最低0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最低25°C以上日数	8	6	5	19	25	7	20	0	2
湿度	平均蒸気圧	28.7	29.1	28.4	30.9	29.8	28.3	28.9	27.6	27.8
	平均相対湿度	77	79	79	79	73	74	72	81	77
	最小相対湿度	27	43	36	31	40	32	36	37	29
日照	月計	246.0	263.5	246.3	227.5	262.5	243.4	244.7	228.7	242.6
	平年比	124	122	119	118	123	121	121	120	130
	0.1時間未満日数	3	3	3	3	3	3	3	2	1
風向・風速	平均風速	1.6	1.5	1.6	1.4	2.5	1.6	1.7	1.3	1.4
	最大風速	8.1	5.7	8.9	7.9	11.0	7.1	7.5	5.4	5.8
	最大風速風向	W	NW	NW	NW	NW	NNW	WNW	SE	W
	起日	6	2	6	1	5	1	17	25	6
	最大瞬間風速	14.4	16.5	20.4	15.2	17.1	12.5	20.4	12.7	9.5
	最大瞬間風速風向	W	NW	NNW	NW	SSW	NNW	E	SW	WNW
	起日	6	6	6	1	9	6	27	7	6
	最多風向	W	NW	WNW	W	SSE	ESE	SSE	S	W
	10m/s以上日数	0	0	0	0	2	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	197.0	186.0	167.5	189.0	157.0	86.0	119.5	103.5	78.0
	平年比	139	149	109	116	126	70	75	65	43
	最大日降水量	56.0	59.5	69.5	92.5	52.0	37.5	40.0	57.5	42.5
	起日	11	10	10	11	11	11	27	11	11
	最大1時間降水量	38.5	26.0	17.5	26.5	17.0	25.5	35.5	33.0	28.0
	起日時分	25 22:31	10 22:52	10 13:31	11 03:06	11 06:00	27 15:42	27 16:03	11 06:17	11 07:00
	最大10分間降水量	13.0	12.5	6.5	9.0	8.5	13.0	14.0	11.5	7.5
	起日時分	25 22:08	5 17:41	10 12:35	10 21:38	7 09:34	27 15:01	27 15:36	13 13:12	11 06:36
	1mm以上日数	10	6	7	9	8	4	8	8	7
	10mm以上日数	6	5	4	3	4	3	5	3	2
	30mm以上日数	2	2	2	2	2	1	2	1	1
	50mm以上日数	1	2	2	2	2	0	0	1	0
70mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

地域雨量観測月報（集計値）

滋賀県 2025年8月

単位：mm

観測所名	柳ヶ瀬	朽木平良	近江八幡
月計	234.0	162.0	59.0)
平年比	125	79	41
最大日降水量	82.5	74.5	30.5)
起日	11	11	11
最大1時間降水量	28.5	18.5	6.5)
起日 時分	7 08:10	11 03:29	11 05:10
最大10分間降水量	16.5	11.5	3.5)
起日 時分	7 07:47	6 18:41	5 21:18
1mm以上日数	8	9	4)
10mm以上日数	7	5	2)
30mm以上日数	3	1	1)
50mm以上日数	2	1	0)
70mm以上日数	1	1	0)
100mm以上日数	0	0	0)

地域気象観測気温月報

滋賀県 2025年8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	29.7	34.7	25.3	29.2	34.5	25.2	28.6	34.4	23.8	30.3	36.2	26.8	30.7	36.1	27.5	29.9	37.2	25.1	30.9	37.6	27.2	27.4	34.3	22.0	28.3	35.9	23.6	
2	29.5	33.2	27.2	28.6	31.9	26.0	28.3	32.1	24.9	30.7	35.9	26.5	30.3	34.4	28.2	29.3	34.7	26.2	30.3	37.4	25.9	26.7	33.1	21.0	28.0	33.8	24.0	
3	30.1	34.8	26.0	29.6	35.1	24.3	29.2	35.2	23.8	30.2	34.8	26.2	31.0	36.1	27.1	29.9	37.7	24.8	30.8	37.1	25.4	27.8	35.8	22.2	29.2	36.8	23.3	
4	30.2	37.4	25.5	30.7	35.4	26.1	29.9	35.5	26.4	31.1	36.8	25.5	31.9	37.2	27.3	30.4	38.5	24.7	31.3	38.0	26.0	28.1	35.6	21.1	29.5	36.5	24.7	
5	28.8	33.9	25.2	28.9	35.2	25.0	28.5	34.8	24.7	30.5	36.0	26.4	30.7	35.5	26.1	30.6	37.7	25.8	31.6	37.4	27.8	29.1	35.5	24.3	29.5	36.2	25.1	
6	27.9	32.7	25.1	28.0	34.6	24.6	27.6	34.8	24.3	28.8	33.1	26.2	29.6	35.6	26.2	30.5	37.7	25.5	31.9	38.2	27.7	29.2	35.2	24.3	29.5	36.3	25.1	
7	27.1	32.0	23.7	26.6	31.5	23.0	26.5	30.8	23.1	27.6	31.8	25.1	28.5	32.8	25.4	27.7	33.8	23.8	28.7	33.4	24.2	25.9	30.7	22.2	26.2	31.6	22.3	
8	26.1	31.5	22.7	25.4	30.4	21.8	25.4	30.4	21.1	27.1	30.5	24.1	27.6	32.0	24.6	26.9	32.5	22.5	27.0	35.0	23.4	24.7	30.9	21.0	25.6	31.4	21.7	
9	25.4	30.4	20.6	25.0	32.0	19.1	24.1	31.7	18.4	26.5	31.6	22.6	26.7	32.0	23.4	26.7	34.1	21.3	26.8	33.5	22.3	25.0	31.7	20.4	25.0	31.6	20.8	
10	25.5	26.9	24.3	24.9	26.2	23.6	24.3	25.8	22.8	25.5	27.4	24.2	25.7	27.5	23.9	25.7	28.1	23.5	26.3	28.8	23.9	24.6	27.5	22.3	25.0	27.9	23.2	
11	25.7	27.5	23.8	25.5	28.1	23.9	25.1	27.6	23.6	26.0	28.9	24.1	26.1	28.7	24.0	25.8	29.6	23.7	26.8	30.2	24.4	25.1	29.2	22.9	25.5	29.8	23.0	
12	26.4	29.0	24.3	26.2	29.8	24.0	25.8	29.8	23.6	27.1	29.6	25.5	27.4	31.3	25.4	27.3	32.2	24.6	28.0	31.3	25.4	25.9	30.6	23.3	26.2	31.6	23.8	
13	27.0	32.0	23.8	26.8	32.1	23.6	26.4	32.2	23.5	27.2	30.5	25.1	28.2	32.5	25.1	27.3	33.2	24.7	27.7	32.7	25.5	26.2	32.0	23.6	25.7	31.3	23.6	
14	27.6	33.6	23.0	27.3	32.9	22.8	27.0	33.1	22.4	27.9	33.5	24.7	28.8	33.9	24.7	28.4	35.9	23.1	28.5	34.1	24.5	25.7	31.9	21.9	26.7	34.0	22.2	
15	27.5	32.9	22.8	27.1	32.7	21.8	27.3	32.8	22.0	27.8	32.6	24.0	28.7	33.5	24.6	28.1	34.9	22.3	28.4	33.8	24.2	25.6	32.9	20.7	26.9	33.9	21.8	
16	28.3	34.2	23.5	27.7	33.4	22.7	27.5	33.9	22.1	28.4	33.4	23.9	29.4	33.9	25.1	29.2	36.7	23.0	29.0	35.8	24.2	26.6	33.5	20.4	27.8	35.5	22.1	
17	28.3	33.4	24.3	28.0	33.7	23.7	28.0	33.9	24.1	29.0	33.8	25.5	30.1	34.3	27.4	29.1	36.0	24.8	28.3	33.8	25.5	26.8	33.6	22.8	27.8	34.5	23.7	
18	28.3	34.1	23.5	27.2	34.0	21.5	27.0	34.5	21.1	28.7	33.9	24.3	29.7	34.5	25.1	28.8	36.3	22.7	29.5	35.9	25.2	27.3	35.1	22.5	27.9	35.6	22.3	
19	28.2	33.1	23.6	28.2	33.9	23.1	27.5	34.6	22.0	29.4	34.0	25.6	29.8	34.3	26.0	29.5	37.0	23.5	30.3	36.1	26.0	26.9	34.1	21.7	28.0	35.1	23.0	
20	27.6	34.0	23.9	28.3	33.1	23.6	28.1	34.0	23.4	29.0	33.5	24.7	29.9	34.2	26.2	29.3	36.5	23.4	30.3	36.4	25.5	26.8	34.3	20.7	28.1	35.1	22.4	
21	28.0	33.5	23.4	28.1	33.2	23.2	27.8	33.8	23.2	29.1	34.0	25.6	30.2	34.6	26.4	29.4	36.2	24.1	30.3	36.4	26.6	27.0	34.6	21.3	28.1	34.7	23.1	
22	28.2	33.3	23.5	28.6	34.8	23.3	28.2	35.4	23.1	29.2	33.6	25.3	30.6	35.5	26.0	29.7	37.4	23.3	30.6	36.5	26.3	27.3	35.1	20.3	28.5	35.8	22.8	
23	29.3	34.3	24.5	29.0	33.5	24.1	28.7	34.6	25.4	29.7	34.0	26.2	30.6	35.0	27.1	29.5	35.7	24.4	29.9	34.1	26.0	26.6	33.3	21.8	28.1	33.6	23.8	
24	29.6	35.0	25.8	29.1	34.8	24.7	29.2	34.9	25.1	29.9	34.1	27.2	30.9	35.3	27.6	30.5	37.2	25.7	30.4	36.7	27.1	27.8	35.1	22.8	29.2	36.6	24.9	
25	29.2	35.3	24.6	29.4	35.0	23.9	29.0	36.2	24.0	29.2	34.0	25.7	30.6	35.9	27.1	29.3	37.9	25.3	29.6	37.3	26.9	26.9	34.2	23.3	28.2	34.8	24.5	
26	27.4	32.0	25.0	29.1	34.2	26.3	28.2	34.7	25.3	29.4	34.8	25.6	30.5	35.5	27.7	29.9	36.4	25.7	30.1	36.1	26.2	27.3	33.3	21.8	28.7	34.7	24.5	
27	26.6	31.7	24.4	27.7	33.6	23.9	27.1	33.7	23.8	27.7	33.5	24.9	28.8	34.8	26.1	27.2	36.0	24.3	27.5	35.1	23.6	25.4	33.4	20.9	26.3	34.7	23.1	
28	27.5	32.4	23.3	27.5	32.8	22.2	27.1	33.3	21.5	27.8	32.6	23.8	29.1	33.6	25.1	28.1	34.9	23.0	28.5	34.0	23.6	26.2	32.3	21.7	27.3	33.8	22.2	
29	28.4	32.7	24.8	29.1	34.6	25.3	28.4	34.7	25.5	29.0	33.5	25.7	30.1	34.5	26.4	29.1	36.0	24.1	29.8	35.1	25.4	26.6	33.5	21.5	28.0	33.7	24.3	
30	28.6	34.7	24.4	28.5	34.6	24.2	28.6	34.4	23.4	29.2	34.1	25.3	30.4	35.4	27.1	29.0	36.1	23.9	30.2	35.8	26.0	26.5	34.0	21.0	28.1	35.2	22.9	
31	28.9	35.2	23.7	28.5	34.9	22.1	28.2	35.9	21.7	29.4	35.1	24.4	30.8	36.4	25.5	29.5	37.6	22.7	30.4	37.4	24.6	26.9	35.0	19.6	29.0	37.4	22.0	
月極値		37.4	20.6		35.4	19.1		36.2	18.4		36.8	22.6		37.2	23.4		38.5	21.3		38.2	22.3		35.8	19.6		37.4	20.8	
起日		4	9		4	9		25	9		4	9		4	9		4	9		6	9		3	31		31	9	
上旬平均	28.0	32.8	24.6	27.7	32.7	23.9	27.2	32.6	23.3	28.8	33.4	25.4	29.3	33.9	26.0	28.8	35.2	24.3	29.6	35.6	25.4	26.9	33.0	22.1	27.6	33.8	23.4	
中旬平均	27.5	32.4	23.7	27.2	32.4	23.1	27.0	32.6	22.8	28.1	32.4	24.7	28.8	33.1	25.4	28.3	34.8	23.6	28.7	34.0	25.0	26.3	32.7	22.1	27.1	33.6	22.8	
下旬平均	28.3	33.6	24.3	28.6	34.2	23.9	28.2	34.7	23.8	29.1	33.9	25.4	30.2	35.1	26.6	29.2	36.5	24.2	29.8	35.9	25.7	26.8	34.0	21.5	28.1	35.0	23.5	
月平均	28.0	32.9	24.2	27.9	33.1	23.6	27.5	33.3	23.3	28.7	33.3	25.2	29.5	34.1	26.0	28.8	35.5	24.0	29.3	35.2	25.4	26.6	33.3	21.8	27.6	34.2	23.2	
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	31	31	8	30	31	6	29	31	5	31	31	19	31	31	25	31	31	7	31	31	20	29	31	0	31	31	2	
30℃以上日数		28			28			28			28			29			29			30			29			29		
35℃以上日数		4			4			5			5			12			21			20			8			13		
積算気温	867			864			853			888			913			892			910			826			856			

地域気象観測降水量月報

滋賀県 2025年8月

単位：mm

観測所名	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
日付												
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	26.0	26.0	27.5	12.0	4.0	7.5	9.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	16.0	13.5	19.0	20.5	7.5	2.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	51.0	15.0	23.5	23.0	18.0	16.5	19.0	4.0	12.5	4.5	13.0	8.5
8	13.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
10	31.0	18.5	59.5	13.0	69.5	59.5	51.5	19.0	8.5	13.0	5.0	7.0
11	82.5	56.0	50.5	74.5	53.0	92.5	52.0	30.5	37.5	31.0	57.5	42.5
12	10.0	3.0	5.0	2.0	5.5	2.5	2.5	0.0	0.5	0.5	1.5	3.5
13	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5	12.5	17.5	10.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
15	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5
26	3.0	9.5	0.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.0	0.0
27	0.0	4.5	0.0	5.0	0.0	1.5	2.5	0.0	26.0	40.0	3.5	3.5
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	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	82.5	56.0	59.5	74.5	69.5	92.5	52.0	30.5)	37.5	40.0	57.5	42.5
起日	11	11	10	11	10	11	11	11	11	27	11	11
最大1時間降水量	28.5	38.5	26.0	18.5	17.5	26.5	17.0	6.5)	25.5	35.5	33.0	28.0
起日 時分	7 08:10	25 22:31	10 22:52	11 03:29	10 13:31	11 03:06	11 06:00	11 05:10	27 15:42	27 16:03	11 06:17	11 07:00
最大10分間降水量	16.5	13.0	12.5	11.5	6.5	9.0	8.5	3.5)	13.0	14.0	11.5	7.5
起日 時分	7 07:47	25 22:08	5 17:41	6 18:41	10 12:35	10 21:38	7 09:34	5 21:18	27 15:01	27 15:36	13 13:12	11 06:36
上旬合計	138.0	73.0	130.0	68.5	109.0	86.0	100.0	28.0	21.5	27.5	18.0	18.0
中旬合計	93.0	60.5	55.5	85.5	58.5	98.0	54.5	30.5)	38.5	52.0	76.5	56.0
下旬合計	3.0	63.5	0.5	8.0	0.0	5.0	2.5	0.5	26.0	40.0	9.0	4.0
月合計	234.0	197.0	186.0	162.0	167.5	189.0	157.0	59.0)	86.0	119.5	103.5	78.0
1mm以上日数	8	10	6	9	7	9	8	4)	4	8	8	7
10mm以上日数	7	6	5	5	4	3	4	2)	3	5	3	2
30mm以上日数	3	2	2	1	2	2	2	1)	1	2	1	1
50mm以上日数	2	1	2	1	2	2	2	0)	0	0	1	0
70mm以上日数	1	0	0	1	0	1	0	0)	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

滋賀県 2025年8月

単位：h

観測所名	今津	長浜	米原	南小松	彦根	東近江	大津	信楽	土山
日付									
1	11.1	10.2	9.3	10.5	10.8	10.7	12.6	10.0	11.1
2	8.8	11.7	12.5	10.9	9.4	6.8	9.8	8.5	9.8
3	8.2	12.9	11.5	11.7	11.2	8.9	9.9	7.4	10.1
4	9.2	11.0	6.5	8.5	11.1	9.5	10.9	10.9	9.9
5	2.8	2.6	2.3	3.2	4.7	7.1	6.7	9.9	7.5
6	5.4	5.5	5.6	7.6	7.7	7.4	9.1	9.5	7.6
7	5.8	6.4	5.1	2.6	5.6	3.7	2.5	3.1	3.9
8	7.8	9.9	10.3	6.0	9.1	7.7	7.1	4.2	7.9
9	5.6	6.3	5.6	5.4	6.3	4.6	4.2	3.5	2.6
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.7
13	1.5	1.9	1.3	0.7	2.9	0.8	1.4	0.9	0.8
14	9.2	11.4	10.8	6.6	11.2	11.0	10.0	8.2	10.7
15	10.0	11.0	11.6	7.8	12.0	11.7	7.0	8.1	10.9
16	11.8	12.2	12.2	10.1	12.3	12.4	11.3	7.1	10.9
17	9.7	8.5	7.2	6.0	7.8	8.5	5.1	8.6	8.2
18	11.8	10.1	10.4	11.5	11.3	11.3	11.0	10.8	11.7
19	9.2	10.4	10.7	10.6	9.8	9.8	11.0	10.6	10.4
20	9.7	11.1	11.2	10.9	11.3	11.8	12.0	11.3	11.4
21	9.5	10.5	9.8	8.8	9.2	9.1	10.6	10.3	8.9
22	12.5	12.3	11.8	11.6	12.3	11.8	12.1	11.2	11.4
23	10.0	10.2	9.9	6.3	10.3	6.5	6.7	5.4	6.5
24	11.1	11.1	11.1	9.2	11.5	9.6	7.9	6.6	7.8
25	8.0	10.9	8.9	8.2	9.3	6.2	5.2	3.4	5.8
26	9.3	7.8	4.3	10.0	7.3	7.8	11.5	10.8	8.6
27	5.1	4.5	4.4	5.5	6.0	5.5	5.7	6.4	6.0
28	10.2	10.2	10.1	9.6	8.7	10.7	11.0	10.3	11.4
29	9.5	11.0	10.1	5.2	10.1	8.9	8.5	9.1	6.2
30	11.5	10.2	9.9	11.1	11.5	11.6	11.8	10.8	12.0
31	11.7	11.7	11.9	11.4	11.8	12.0	12.1	11.2	11.8
旬合計 上旬	64.7	76.5	68.7	66.4	75.9	66.4	72.8	67.0	70.4
旬合計 中旬	72.9	76.6	75.4	64.2	78.6	77.3	68.8	66.2	75.8
旬合計 下旬	108.4	110.4	102.2	96.9	108.0	99.7	103.1	95.5	96.4
月合計	246.0	263.5	246.3	227.5	262.5	243.4	244.7	228.7	242.6
0.1時間未満日数	3	3	3	3	3	3	3	2	1

地域気象観測風向・風速月報

1 / 2 頁
滋賀県 2025年8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	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.1	5.6	WNW	11.3	NW	WNW	2.1	5.0	NW	10.3	WNW	NW	2.7	7.0	WNW	12.9	NW	WNW	2.5	7.9	NW	15.2	NW	NW	3.4	7.5	NW	12.1	NNW	NW	
2	2.5	5.3	NW	11.4	NNW	WNW	3.1	5.7	NW	12.9	WNW	NW	3.3	7.1	WNW	12.6	WNW	WNW	2.3	5.5	NW	11.2	NNW	NNW	4.6	7.6	NW	11.0	NW	NW	
3	1.5	3.2	W	5.5	SW	W	1.4	3.3	NW	6.7	WNW	ESE	1.8	4.1	S	6.8	NNW	NW	1.5	3.7	E	5.7	ENE	WNW	2.5	5.2	NNW	7.9	NNW	N	
4	2.1	5.3	S	9.7	S	W	1.7	3.1	SE	6.0	ESE	S	2.2	4.3	ESE	7.8	SE	SSE	1.9	4.5	S	8.8	SW	S	2.7	5.5	S	9.6	SSW	SSE	
5	1.5	6.2	W	11.0	WSW	W	1.5	4.4	N	10.5	W	NNW	1.4	6.0	NW	12.3	N	N	2.1	5.4	NW	8.7	NW	S	3.1	11.0	NW	16.0	NW	NNW	
6	1.3	8.1	W	14.4	W	W	1.0	5.6	NW	16.5	NW	NNE	1.3	8.9	NW	20.4	NNW	NW	1.7	5.9	NW	13.3	NW	ENE	2.0	9.9	NNW	15.1	NW	N	
7	1.6	5.0	WNW	10.0	NW	WNW	1.5	3.4	NNW	7.6	N	NNW	2.1	5.0	NW	9.5	NW	NW	1.4	3.5	E	7.5	NNW	NW	3.1	6.9	NNW	10.8	NNW	NNW	
8	1.6	3.7	N	6.2	N	N	1.5	2.9	NW	6.9	NNW	NNW	1.9	4.8	WNW	7.7	W	WNW	1.6	3.3	ESE	5.3	ESE	ESE	2.4	5.0	N	7.2	NNW	NW	
9	1.3	3.5	E	5.3	E	WNW	1.3	4.4	SE	8.4	SSW	NE	1.2	4.2	SSE	9.1	SSE	SW	1.2	2.8	ESE	4.3	SE	WNW	2.1	7.0	SSW	17.1	SSW	NNW	
10	1.4	4.4	SSW	7.4	S	S	2.1	4.9	S	9.3	S	ENE	1.4	3.6	SE	8.0	SSW	SSW	1.2	4.0	S	9.2	SW	W	2.3	6.3	S	10.4	S	SSE	
11	1.4	5.4	ESE	8.4	E	N	2.1	4.8	S	9.4	S	E	1.2	3.5	SSE	7.7	SE	SSE	1.4	4.1	S	8.9	WSW	SW	2.8	7.3	SSE	12.9	S	SSE	
12	1.2	3.1	N	6.4	S	N	1.6	3.1	S	6.4	NNW	E	1.1	3.6	WNW	5.5	WNW	NW	1.0	2.3	S	6.2	SW	W	2.6	4.8	SSW	7.9	SSE	S	
13	1.2	2.6	N	4.3	NNW	W	1.0	2.6	NW	5.4	WNW	NW	1.2	4.5	WNW	7.1	WNW	WNW	0.9	2.8	E	4.2	ESE	WNW	1.5	5.0	NNW	6.5	NNW	NNW	
14	1.6	4.0	N	6.7	NNW	W	1.4	3.5	NW	7.6	NW	NW	1.6	5.4	WNW	9.4	W	SSW	1.2	2.6	E	5.7	N	W	2.2	6.4	NNW	8.6	NNW	NNW	
15	1.7	3.4	NNW	7.1	NNW	W	1.6	4.1	NW	8.3	WNW	NW	2.0	5.8	WNW	10.1	W	W	1.2	3.1	NW	7.1	N	W	2.4	5.7	NNW	8.4	NNW	WNW	
16	1.5	2.8	N	5.0	N	W	1.2	2.3	N	5.1	NNW	NE	1.2	3.2	NW	5.6	NW	NW	1.2	2.7	ESE	4.4	NW	ESE	2.2	5.2	N	8.0	NNW	SSE	
17	1.7	4.1	N	7.2	N	W	1.3	3.0	NW	7.1	WNW	NNE	1.8	5.3	WNW	9.7	WNW	WNW	1.3	3.4	SSE	5.9	SSE	WNW	2.8	5.7	NNW	9.2	NNW	NNW	
18	1.6	3.2	SE	5.2	N	W	1.3	2.8	NW	6.3	NW	N	1.5	4.1	WNW	6.9	WNW	NW	1.3	3.2	ENE	5.2	ENE	E	2.1	4.8	NNW	6.7	NNW	WNW	
19	1.6	3.1	E	5.5	NNW	W	1.2	2.8	N	6.6	N	NNE	0.9	3.0	NW	5.9	NW	W	1.4	2.8	E	4.9	SE	NNW	2.5	4.8	NNW	7.5	NW	SSE	
20	1.9	7.2	WNW	13.4	WNW	W	1.2	2.3	SW	7.3	W	NNW	1.4	3.8	NW	6.0	W	NW	1.3	2.8	E	4.1	SE	ESE	2.4	7.2	NW	10.5	NW	WNW	
21	1.7	4.0	SE	5.9	SW	W	1.1	2.5	SW	5.3	SW	NNE	1.2	3.5	NW	6.0	NNW	W	1.4	3.0	ESE	5.1	NNW	NNW	2.2	4.0	W	5.9	WNW	SSE	
22	1.6	3.1	E	4.9	E	W	1.0	2.7	ENE	4.6	E	NNE	1.1	3.1	NW	5.5	NW	W	1.4	2.9	E	4.4	ESE	E	2.1	3.8	S	6.2	S	SSE	
23	1.5	2.9	E	5.6	ENE	W	1.4	3.7	ESE	5.6	ESE	ESE	2.3	4.6	SE	7.7	SSE	SE	1.4	3.0	E	4.4	E	ESE	2.2	4.5	W	6.1	N	W	
24	1.7	3.8	NNW	7.5	NNW	W	1.4	4.1	NW	8.1	WNW	NNW	1.6	4.9	W	8.0	NNW	NW	1.3	3.3	E	5.2	WNW	E	2.4	5.6	NNW	8.1	N	NW	
25	1.6	5.5	ESE	9.4	E	W	1.4	4.2	ESE	8.3	ESE	SW	1.6	3.9	ESE	7.6	ESE	WNW	1.3	2.9	S	5.7	SSE	W	2.3	5.3	S	7.9	S	SSE	
26	1.7	6.3	WSW	11.0	WSW	WSW	2.1	3.6	SE	7.3	WSW	SE	2.1	4.0	SE	7.1	SE	SE	1.5	3.8	S	7.0	S	W	2.4	5.2	NW	8.4	WNW	SSE	
27	1.6	3.1	W	5.1	SW	W	1.2	2.5	W	5.7	WSW	WNW	1.2	3.2	NNW	6.6	NNW	NNW	1.4	4.0	NW	8.6	NNW	W	2.9	10.9	W	15.7	W	WNW	
28	1.5	2.9	W	5.2	E	W	1.3	3.0	SSW	5.9	NNW	NNW	1.5	3.4	WNW	7.0	NNW	WNW	1.3	3.0	ESE	4.3	ESE	W	1.7	3.3	N	4.7	NNW	SSE	
29	1.6	3.0	E	4.8	SE	WNW	1.5	3.7	SE	5.9	SE	ESE	1.8	3.8	SE	6.8	SE	SE	1.1	2.8	E	4.3	SE	E	2.0	4.8	NNW	6.0	NNW	NNW	
30	1.8	4.0	WNW	8.3	WNW	W	1.3	3.1	NW	7.0	NNW	NW	1.9	5.1	WNW	9.0	NNW	NW	1.5	3.1	NNE	6.7	NNE	ESE	3.0	5.9	NNW	7.9	NNW	NW	
31	1.6	2.8	ESE	4.5	ESE	W	1.2	2.4	E	4.4	SW	ENE	1.6	4.4	S	6.8	SSE	SSE	1.2	2.6	E	4.1	NE	E	1.8	3.1	W	4.3	W	SSE	
月最大		8.1	W	14.4	W			5.7	NW	16.5	NW			8.9	NW	20.4	NNW			7.9	NW	15.2	NW			11.0	NW	17.1	SSW		
起日		6		6				2		6				6		6				1		1				5		9			
上旬平均	1.7					WNW	1.7					NW	1.9					WNW	1.7					WNW	2.8					NW	
中旬平均	1.5					W	1.4					NW	1.4					WNW	1.2				W	2.4						SSE	
下旬平均	1.6					W	1.4					SW	1.6					WNW	1.3				W	2.3						SSE	
月平均	1.6					W	1.5					NW	1.6					WNW	1.4				W	2.5						SSE	
10m/s以上日数		0						0						0							0					2					
15m/s以上日数		0						0						0							0					0					
20m/s以上日数		0						0						0							0					0					
30m/s以上日数		0						0						0							0					0					

地域気象観測風向・風速月報

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	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向
1	2.6	7.1	NNW	11.8	NNW	NNW	1.7	3.9	NNW	10.0	N	SSE	1.9	5.3	NE	9.2	NNE	NNE	1.4	3.9	W	7.2	W	W
2	3.0	5.8	NNW	11.1	NNW	NNW	1.8	3.6	ENE	6.8	ENE	SSE	1.9	5.2	NNE	9.0	NE	NNE	1.5	3.3	W	8.4	W	W
3	1.4	4.7	SE	9.2	SSE	NW	1.6	3.4	NW	6.9	SW	SSE	1.3	3.1	SW	5.5	SSW	S	1.4	3.9	W	6.9	W	W
4	1.9	4.1	SE	8.4	SSE	ESE	2.2	5.1	WSW	9.3	SW	S	1.6	4.8	W	10.3	S	SSW	1.9	4.8	ESE	8.1	SE	ESE
5	2.2	5.4	NNW	8.5	WSW	W	2.5	5.3	SW	9.9	SW	WSW	1.8	5.1	W	10.5	SSW	W	1.9	5.1	W	8.8	W	W
6	2.0	6.6	NNW	12.5	NNW	SE	2.5	4.9	WSW	10.6	SW	WSW	2.1	5.2	W	9.4	W	WSW	1.9	5.8	W	9.5	WNW	W
7	2.3	5.2	NNW	10.2	N	WSW	2.7	6.2	W	11.5	WNW	WSW	1.9	4.6	WSW	12.7	SW	SW	1.8	5.2	W	9.1	W	W
8	1.8	4.1	NNE	7.3	NNW	NNW	1.5	3.3	WNW	6.7	NNE	S	1.2	2.8	ENE	5.3	SW	SSE	1.0	3.1	W	6.0	W	WSW
9	1.2	3.9	SE	5.8	SE	SE	1.4	3.9	WSW	6.9	SW	SSE	1.0	3.3	NE	5.3	WSW	N	1.2	4.1	ESE	7.1	ESE	ESE
10	1.5	3.1	SSE	8.1	S	SE	1.4	4.5	SW	10.1	SW	SW	0.7	2.7	SW	5.6	SSW	SSW	2.0	4.6	ESE	7.1	ESE	ESE
11	1.8	5.3	SSE	9.8	S	SSE	1.9	4.4	WSW	10.9	SW	SW	1.1	3.4	SW	8.0	S	SSW	1.4	3.4	SE	7.6	ESE	ESE
12	1.8	4.1	NNE	6.7	N	SSE	1.7	3.9	W	8.7	W	W	1.2	4.8	WSW	10.1	W	SSW	1.0	5.0	W	7.9	W	W
13	1.0	4.2	NNE	6.2	SW	ESE	1.1	5.2	NW	10.7	SW	NW	1.0	5.2	N	8.4	N	S	0.7	3.8	W	6.5	W	WNW
14	1.6	4.5	NNW	6.9	NNW	ESE	1.7	4.1	NNW	8.5	N	NW	1.2	3.7	SSW	5.6	N	S	1.7	4.9	ESE	7.7	ESE	E
15	1.8	4.6	NNW	7.9	NNW	NNW	1.4	3.4	NNW	7.6	NNW	SSE	1.1	4.5	NNE	7.3	NE	NNE	1.0	3.7	W	6.3	W	W
16	1.3	2.9	NNW	5.5	NNW	SE	1.8	4.3	SW	9.4	SW	SSE	1.2	4.2	SSW	7.5	SSW	SSW	1.3	4.5	ESE	7.3	ESE	W
17	1.6	4.1	NNW	7.2	NNW	ESE	1.5	7.5	WNW	12.5	W	SSE	1.2	3.9	W	6.8	W	W	1.0	4.1	W	6.9	W	W
18	1.6	4.2	NNE	7.0	N	ESE	1.4	3.0	NNW	6.0	NE	S	1.1	3.9	E	5.9	E	N	0.8	2.9	W	4.9	WNW	WSW
19	1.5	3.6	NNE	6.4	NNE	NW	1.7	3.3	WSW	7.3	WSW	SSW	1.1	4.0	SSW	7.2	S	WSW	0.9	2.9	W	5.7	W	W
20	1.3	2.5	NNE	5.0	N	ESE	1.8	3.5	WSW	6.9	W	WSW	1.0	3.6	SSW	6.5	SW	SW	1.0	3.4	W	7.1	WSW	W
21	1.5	5.1	W	8.0	W	SE	1.7	3.8	WSW	7.7	SW	S	1.2	4.1	W	6.8	WSW	W	0.9	2.8	W	6.1	W	W
22	1.4	2.9	S	5.2	SE	ESE	1.9	4.2	WSW	8.3	SW	S	1.1	3.7	SSW	7.4	SSW	SSW	1.4	4.3	ESE	7.0	ESE	ESE
23	1.2	2.8	SSE	5.4	SE	ESE	1.6	3.5	NW	5.5	NW	NW	1.0	2.9	SSE	5.4	SSE	ESE	1.8	4.2	E	7.3	E	ESE
24	1.7	5.1	NNW	7.8	NNW	NNW	1.8	4.1	NW	6.5	NW	SSE	1.2	3.4	NNE	5.9	NNE	N	1.0	2.9	SE	4.8	E	WSW
25	1.4	4.8	S	9.0	S	ESE	1.5	4.9	E	8.3	ESE	SSE	0.9	5.4	SE	9.4	SSE	ESE	1.8	5.3	ESE	8.6	E	ESE
26	1.7	3.9	WSW	6.8	WSW	S	1.9	4.3	W	8.6	SW	WSW	1.3	3.7	SW	6.7	W	SSW	1.5	4.4	ESE	7.7	ESE	ESE
27	1.5	4.1	NNE	7.2	SW	ESE	1.7	5.9	ENE	20.4	E	SSE	1.3	4.5	N	8.4	W	SW	1.1	3.7	W	7.1	WSW	NNW
28	1.3	3.4	SSE	6.2	SE	ESE	1.6	3.8	NW	7.0	NW	SSE	1.1	3.8	NE	6.3	SSE	NW	1.8	4.9	ESE	8.0	SE	ESE
29	1.2	3.3	WSW	5.9	WNW	ESE	1.6	4.0	W	6.6	WSW	W	1.1	3.9	WSW	6.7	WSW	WSW	2.2	4.4	ESE	7.7	SE	ESE
30	1.8	4.4	N	8.7	NNE	SE	1.8	4.3	NW	6.4	NE	SSE	1.4	3.6	NNE	8.1	NW	NNE	1.0	3.6	W	6.6	W	WSW
31	1.2	2.9	N	6.2	NE	ESE	1.6	3.4	NW	5.5	SW	SSE	0.9	3.3	ESE	5.4	NE	ENE	1.4	4.6	ESE	7.4	ESE	W
月最大		7.1	NNW	12.5	NNW			7.5	WNW	20.4	E			5.4	SE	12.7	SW			5.8	W	9.5	WNW	
起日		1		6				17		27				25		7				6		6		
上旬平均	2.0					NNW	1.9					WSW	1.5					S	1.6					W
中旬平均	1.5					ESE	1.6					SSE	1.1					S	1.1					W
下旬平均	1.4					ESE	1.7					SSE	1.1					S	1.4					ESE
月平均	1.6					ESE	1.7					SSE	1.3					S	1.4					W
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 2025年8月

蒸気圧単位：hPa 相对湿度単位：%

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 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																								
1	28.8	70	51	30.1	75	58	28.7	74	54	30.1	70	48	30.5	69	54	27.6	67	42	28.5	65	46	27.2	76	52	27.1	72	44
2	26.8	66	46	29.4	75	61	28.5	75	59	27.3	63	40	30.0	70	50	27.4	68	43	26.7	63	39	26.0	76	46	27.4	74	50
3	30.4	72	53	31.0	76	54	30.0	76	49	32.1	75	62	31.7	71	52	30.2	74	44	28.4	65	47	27.9	77	50	28.5	72	42
4	26.8	65	27	29.2	67	43	30.5	74	44	27.0	62	31	28.7	62	40	27.8	67	32	26.4	59	36	25.8	71	38	27.5	69	33
5	31.0	79	57	31.4	80	53	30.7	80	53	33.2	77	53	31.1	71	55	29.0	68	41	29.5	64	42	28.1	72	46	28.2	70	43
6	31.8	86	61	32.0	86	54	31.2	86	53	34.7	88	67	32.6	80	51	29.2	70	39	29.5	64	40	28.4	73	44	28.5	71	41
7	28.9	82	54	29.9	86	63	28.7	84	59	31.1	85	59	29.8	78	58	29.2	80	50	29.5	76	55	28.5	86	61	28.4	85	55
8	24.9	75	50	25.4	79	50	23.8	75	43	27.2	76	52	25.9	71	50	24.9	72	48	26.1	75	46	25.3	83	53	24.8	77	52
9	24.1	75	41	23.4	75	48	23.6	80	51	27.0	78	57	26.3	76	54	25.0	73	45	27.0	78	47	25.7	83	52	25.4	81	52
10	30.0	92	81	29.4	93	88	29.0	95	90	31.2	96	77	30.2	92	85	29.9	90	83	29.6	86	76	29.1	94	82	28.7	91	75
11	31.0	94	83	30.7	94	85	30.3	95	91	32.4	96	81	31.0	92	78	30.3	91	74	30.8	88	68	29.5	93	73	29.4	91	68
12	31.4	91	79	31.2	92	75	30.7	93	75	33.7	94	81	31.2	86	68	30.3	84	66	30.6	81	67	30.1	90	69	30.1	89	64
13	29.6	84	65	30.3	87	64	29.5	87	60	32.8	91	77	31.0	82	63	31.6	88	63	31.2	84	63	30.4	90	65	31.1	94	68
14	27.9	77	53	28.8	80	60	28.3	81	57	30.5	82	55	29.9	76	57	28.6	76	52	30.4	79	55	28.7	88	62	28.2	82	55
15	27.5	76	53	28.1	79	58	27.4	77	53	29.7	80	60	29.4	75	58	27.4	74	51	29.1	76	56	26.9	84	56	27.4	79	54
16	27.7	74	49	28.4	77	54	27.2	76	46	30.0	78	50	29.6	73	51	27.8	71	44	28.7	73	47	27.7	81	53	27.4	75	44
17	28.3	75	51	28.8	77	53	27.8	75	47	32.0	80	54	30.1	71	56	28.8	73	46	30.8	81	56	28.9	83	54	28.4	77	52
18	27.6	73	49	26.3	74	45	25.5	74	36	30.3	78	57	28.1	68	47	26.1	68	41	28.9	72	44	26.8	77	37	25.9	72	40
19	28.0	74	55	28.0	74	53	27.3	76	46	31.7	78	61	29.7	71	52	27.3	69	37	27.7	66	39	26.6	77	46	26.9	73	47
20	28.5	78	53	29.4	77	60	28.3	76	54	31.2	78	59	29.7	71	53	28.0	71	43	28.2	67	43	26.6	78	48	27.3	74	47
21	28.0	75	50	29.2	78	59	28.6	78	51	31.1	78	57	29.9	70	53	27.6	70	45	28.1	66	38	26.0	76	43	27.1	73	48
22	28.3	75	53	27.5	72	47	27.6	74	40	30.4	76	60	28.3	65	46	26.8	66	41	27.1	63	38	25.8	74	42	26.4	70	39
23	28.7	72	50	29.5	75	56	29.6	76	50	31.2	75	59	30.0	69	52	29.0	72	49	28.9	69	55	28.0	81	59	28.3	75	55
24	30.7	75	54	31.4	79	56	30.5	77	53	33.1	79	62	32.0	72	54	30.5	72	45	31.1	72	52	29.4	80	54	30.1	76	48
25	30.2	76	43	30.7	76	48	30.3	77	49	33.2	82	63	31.6	73	48	31.2	78	48	31.9	78	49	30.8	88	58	30.2	80	54
26	31.3	86	63	30.5	76	52	30.4	80	53	31.2	77	53	30.0	69	53	28.4	69	43	28.1	68	45	28.5	80	54	28.6	74	49
27	29.6	85	65	29.1	79	58	28.4	80	53	30.8	83	62	29.9	76	59	28.5	81	46	28.8	80	50	27.2	86	51	27.8	83	48
28	26.9	75	50	27.0	75	50	26.2	75	44	29.8	80	61	28.7	73	44	26.9	74	41	28.3	74	53	27.0	82	51	26.6	76	42
29	29.8	78	56	29.3	74	51	28.5	75	46	32.0	80	63	30.4	71	56	28.7	73	44	28.6	70	46	27.4	81	52	28.7	77	54
30	27.5	72	41	28.3	74	45	27.2	71	42	30.3	75	56	29.4	69	47	27.2	70	42	29.0	68	48	26.7	79	53	26.6	72	45
31	29.1	75	47	27.9	73	53	26.7	72	39	29.6	73	51	27.9	64	40	26.1	67	32	27.0	63	43	25.5	75	44	25.5	67	29
月極値			27			43			36			31			40			32			36			37			29
起日			4			4			18			4			31			31			4			18			31
上旬平均	28.4	76		29.1	79		28.5	80		30.1	77		29.7	74		28.0	73		28.1	70		27.2	79		27.5	76	
中旬平均	28.8	80		29.0	81		28.2	81		31.4	84		30.0	77		28.6	77		29.6	77		28.2	84		28.2	81	
下旬平均	29.1	77		29.1	76		28.5	76		31.2	78		29.8	70		28.3	72		28.8	70		27.5	80		27.8	75	
月平均	28.7	77		29.1	79		28.4	79		30.9	79		29.8	73		28.3	74		28.9	72		27.6	81		27.8	77	

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

1 / 7

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	
8月1日 09時 47分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月1日 19時 50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	解
8月3日 09時 36分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月3日 19時 02分	大雨注意報										●											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月3日 20時 13分	大雨注意報										解											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月3日 20時 40分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月3日 22時 12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	解
8月4日 16時 37分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月5日 15時 20分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月6日 15時 27分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月6日 18時 55分	大雨注意報													●								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月6日 20時 25分	大雨注意報													解								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月7日 15時 20分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月7日 17時 57分	大雨注意報	●	●	●	●		●	●	●		●	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月7日 18時 33分	大雨注意報	○	○	○	○		○	○	○		○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			●	●			●	●	●		●										
8月7日 18時 41分	大雨注意報	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○	○			○	○	○		○										
8月7日 19時 28分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○	○	●		○	○	○	●	○										
8月7日 21時 11分	大雨注意報	○	○	解	○	解	解	○	○	○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			解	○	解		○	○	○	○	○										

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

2 / 7

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	
8月7日 22時 25分	大雨注意報	解	解		解			解	解	解	解	解		●	●							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報				解			解	解	解	解	解										
8月7日 23時 40分	大雨注意報													○	○							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														●							
8月8日 07時 10分	大雨警報														土							
	大雨注意報													○								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報														○								
8月8日 09時 10分	大雨注意報													解	▼							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														解							
8月8日 10時 26分	大雨注意報														解							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月8日 18時 54分	大雨注意報	●																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月8日 20時 57分	大雨注意報	解																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月8日 21時 50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	
8月9日 14時 38分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月9日 17時 50分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報						●															
8月9日 18時 49分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報						解															
8月10日 07時 11分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月10日 23時 25分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														●	●						

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

3 / 7

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	
8月11日 02時 55分	大雨警報	土											土	土	土	土	土					土
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														○	○						
8月11日 04時 13分	大雨警報	土											土	土	土	土	土					土
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												●	●	○	○						
8月11日 06時 23分	大雨警報	土											土	土	土	土	土					土
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										●		○	○	○	○	○	●				
8月11日 09時 48分	大雨警報	土											土	土	土	土	土					土
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										○		○	○	○	○	○					
8月11日 15時 18分	大雨警報	土											土	土	土	土	土					土
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										○		○	○	○	○	○					
8月11日 20時 40分	大雨警報												土	土	土	土	土					土
	大雨注意報	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										解		解	解	解	解	解					
8月12日 03時 47分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	▼
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月12日 23時 32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	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
8月13日 09時 26分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月13日 12時 48分	大雨注意報	●							●	●	●	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報											●										

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

4 / 7

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	
8月13日 13時 25分	大雨注意報	○		●					○	○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			●							●	○										
8月13日 16時 56分	大雨注意報	○		○					○	○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			解							解	解										
8月13日 18時 32分	大雨注意報	解		解					解	解	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月13日 20時 01分	大雨注意報										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
8月14日 07時 36分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月14日 20時 18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	解
8月15日 07時 30分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月15日 20時 48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	解
8月16日 09時 25分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月16日 22時 26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	解
8月17日 09時 30分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月17日 18時 05分	大雨注意報	●																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●																				
8月17日 19時 51分	大雨注意報	解																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解																				
8月17日 21時 20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	解
8月18日 09時 37分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月18日 18時 06分	大雨注意報	●																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月18日 20時 27分	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	解
8月19日 04時 03分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月19日 21時 57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	解
8月20日 07時 32分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

5 / 7

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	
8月20日20時54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	
8月21日04時24分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月21日21時08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	
8月22日08時01分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月22日19時49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	
8月23日04時10分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月23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	
8月24日04時11分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月24日23時10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	
8月25日09時57分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月25日15時03分	大雨注意報	●	●								●	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●			●		●	●										
8月25日15時44分	大雨注意報	○	○	●	●					●	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	●	○	○			○	●	○	○										
8月25日17時28分	大雨注意報	解	解	解	解					解	解	解										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解	解	解	解			解	解	解	解										
8月25日22時24分	大雨注意報												●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月26日01時25分	大雨注意報												解									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月26日03時38分	大雨注意報												●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												●									
8月26日04時58分	大雨注意報												○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○	●								
8月26日05時15分	大雨注意報												○	●								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○	○								

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

6 / 7

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	
8月26日 05時 34分	大雨警報													土	土							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													○	○							
8月26日 06時 12分	大雨警報													土	土							
	洪水警報														●							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月26日 09時 26分	洪水注意報													○								
	大雨警報													土	土							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月26日 10時 28分	洪水注意報													解	▼							
	大雨注意報													▼	▼							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月26日 17時 34分	洪水注意報														解	解						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報													●	●							
8月27日 07時 11分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	○	○		●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月27日 15時 01分	洪水注意報	●					●	●		●		●					●					
	大雨注意報	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月27日 15時 44分	洪水注意報	○	●	●	●		○	○		○		○					○					
	大雨注意報																					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月27日 15時 55分	洪水注意報			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	浸	浸																			
	洪水警報	●	●																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

警報・注意報発表状況 2025年8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：浸水害のみ 土：土砂災害のみ 斜体：発表 下線：特別警報から警報

7 / 7

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	
8月27日 17時 21分	大雨注意報	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月27日 18時 30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	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
8月27日 21時 23分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月28日 03時 22分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8月28日 21時 45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	解
8月29日 09時 46分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月29日 19時 53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	解
8月30日 09時 32分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月30日 20時 30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	解
8月31日 09時 31分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8月31日 19時 15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	解

滋賀県気象情報発表状況 8 月

発表日・時・分	情 報
04 日 05 時 35 分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第 1 号
04 日 15 時 33 分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第 2 号
05 日 05 時 34 分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第 3 号
05 日 16 時 14 分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第 4 号
06 日 05 時 36 分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第 5 号
06 日 16 時 15 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 6 号
07 日 05 時 43 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 7 号
07 日 16 時 14 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 8 号
08 日 06 時 26 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 9 号
08 日 10 時 39 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 10 号
09 日 06 時 20 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 1 号
09 日 15 時 41 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 2 号
10 日 06 時 01 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 3 号
10 日 16 時 00 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 4 号
11 日 06 時 08 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 5 号
11 日 16 時 03 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 6 号
12 日 05 時 30 分	大雨に関する滋賀県気象情報 第 7 号
12 日 16 時 12 分	大雨に関する滋賀県気象情報 第 8 号
26 日 06 時 05 分	大雨に関する滋賀県気象情報 第 1 号
26 日 10 時 46 分	大雨に関する滋賀県気象情報 第 2 号
26 日 16 時 06 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 3 号
27 日 05 時 55 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 4 号
27 日 16 時 25 分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第 5 号
27 日 19 時 01 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 8 月

発表日・時・分	情 報	対象地域
06 日 17 時 42 分	滋賀県竜巻注意情報 第 1 号	北部

滋賀県土砂災害警戒情報発表状況 8 月

発表日・時・分	情報番号	警戒対象地域 (*印は、新たに対象地域になった市町)	警戒解除地域
26 日 05 時 48 分	第 1 号	長浜市* 高島市*	
26 日 07 時 40 分	第 2 号		長浜市 高島市

滋賀県熱中症警戒アラート発表状況 8 月

発表日・時・分	情 報
01 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
01 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
02 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
02 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
03 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
03 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
04 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
04 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
05 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
05 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
06 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
16 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
17 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
17 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
18 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
23 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
24 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号
28 日 17 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 1 号
29 日 05 時 00 分	滋賀県熱中症警戒アラート 第 2 号

8 月の極値・順位更新

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 (°C)	37.5	37.3	<u>37.2</u>	1894 年～2025 年
	1942 年 8 月 2 日	2023 年 8 月 5 日	<u>2025 年 8 月 4 日</u>	
日最低気温の高い方から (°C)	<u>28.2</u>	28.2	28.1	1894 年～2025 年
	<u>2025 年 8 月 2 日</u>	2020 年 8 月 11 日	2024 年 8 月 5 日	
月平均気温の高い方から (°C)	<u>29.5</u>	29.3	29.3	1894 年～2025 年
	<u>2025 年 8 月</u>	2023 年 8 月	2020 年 8 月	

※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。

8 月の異常気象・気象災害

○8 月 10 日に滋賀県犬上郡甲良町から多賀町にかけて発生した突風について

【気象概況】

前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となった。

【災害概況】

人的被害：なし（安否確認状況不明者なし）

家屋等被害：農業用ハウス、シャッター等の破損

（被害状況：8 月 12 日 10 時現在自治体調べ）

8月の生物季節観測

なし

8月の季節現象

なし

【お問い合わせ先】

〒522-0068 彦根市城町2丁目5番25号
彦根地方气象台

TEL : 0749-22-6142