

# 滋賀県の気象

2025年（令和7年）6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	20～24
滋賀県気象情報等発表状況	25
極値・順位更新	25
異常気象・気象災害	25
生物季節観測	25
季節現象	26

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。

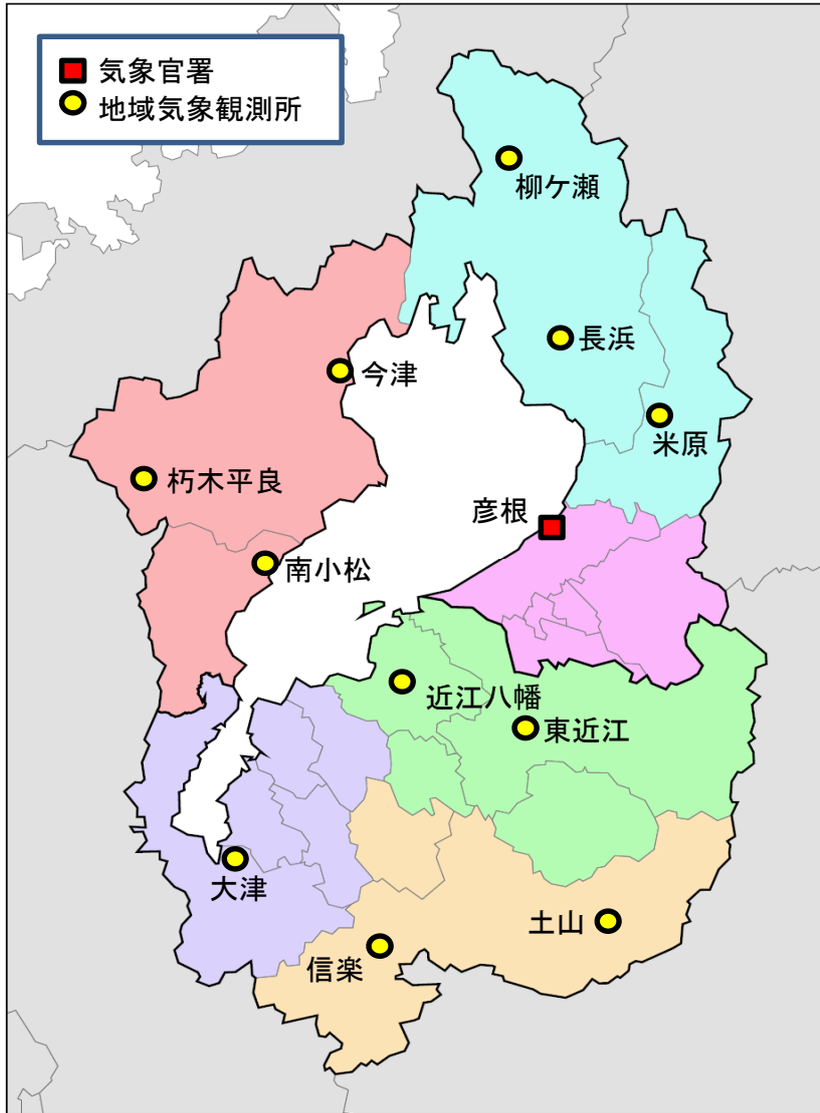


彦根地方気象台



# 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	○						近江八幡市土田町	35 07.6	136 05.5	90

(2025年6月30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。

## 6月の気象概況

期間の前半は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が多かった。後半も前線や湿った空気の影響を受けて、雨となった日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

月平均気温は全地点でかなり高かった。月降水量は全般に平年並か、多く、近江八幡ではかなり多かった。月間日照時間は全地点で平年より多いか、かなり多かった。

上旬： 高気圧に覆われて、晴れた日もあったが、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が多かった。

平均気温は全地点で平年並か、低かった。降水量は全地点で平年より多いか、かなり多かった。

日照時間は全般に平年並か、少なく、土山ではかなり少なかった。

中旬： 期間の前半は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が多かったが、後半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よりかなり高かった。降水量は全地点で平年並か、多かった。日照時間は全地点で平年より多いか、かなり多かった。

下旬： 期間の前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が、後半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よりかなり高かった。降水量は全地点で平年並か、少なかった。日照時間は全地点で平年より多いか、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				月
		上 旬	中 旬	下 旬		
平均気温 (°C)	本 年	19.8	24.2	26.2	23.4	
	平 年	20.5	21.8	23.2	21.8	
	平年差	-0.7	+2.4	+3.0	+1.6	
	階級区分	低 い	かなり高い	かなり高い	かなり高い	
降水量 (mm)	本 年	114.5	89.0	53.5	257.0	
	平 年	32.0	59.5	84.2	175.6	
	平年比	358%	150%	64%	146%	
	階級区分	かなり多い	多 い	少 ない	多 い	
日照時間 (h)	本 年	47.9	70.3	56.2	174.4	
	平 年	63.4	52.0	38.9	154.4	
	平年比	76%	135%	144%	113%	
	階級区分	少 ない	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

今津の1日0時00分から2日12時20分までの相対湿度は、機器障害のため、2日11時40分から12時20分までの気温は、臨時点検のため欠測となっています。

東近江の5日10時30分から12時40分までの気温と相対湿度、10時30分から10時50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。

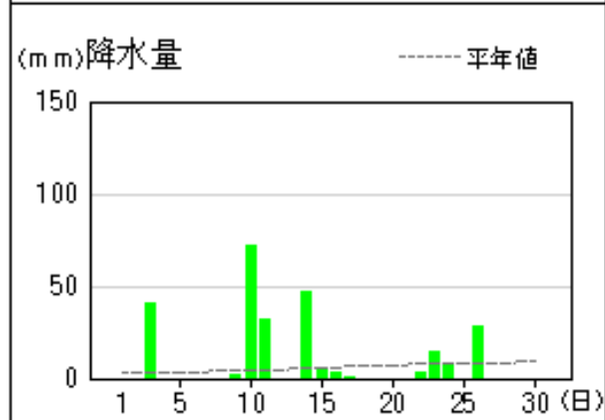
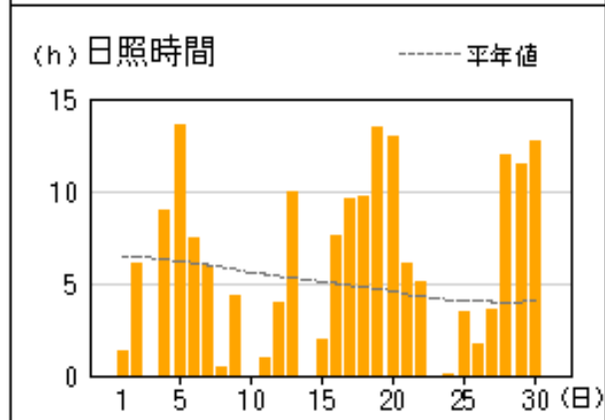
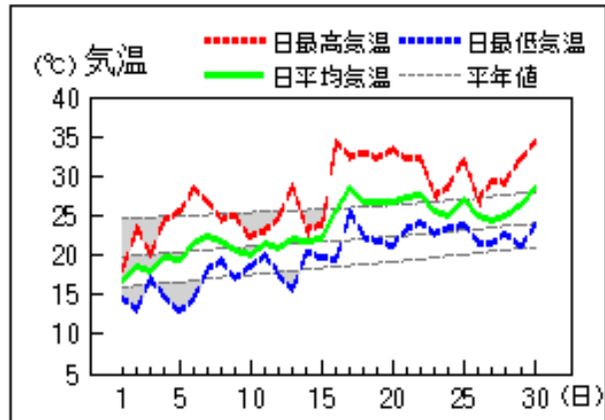
土山の18日10時40分から12時40分までの気温と相対湿度は、定期点検のため欠測となっています。

## 6月の日々の天気概況

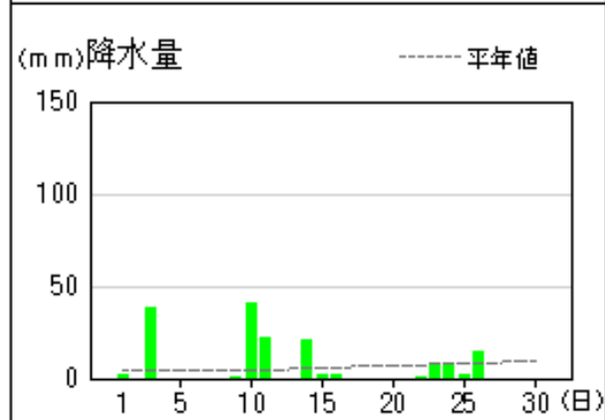
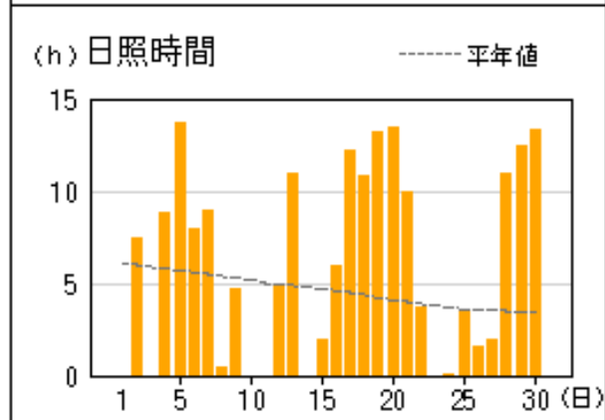
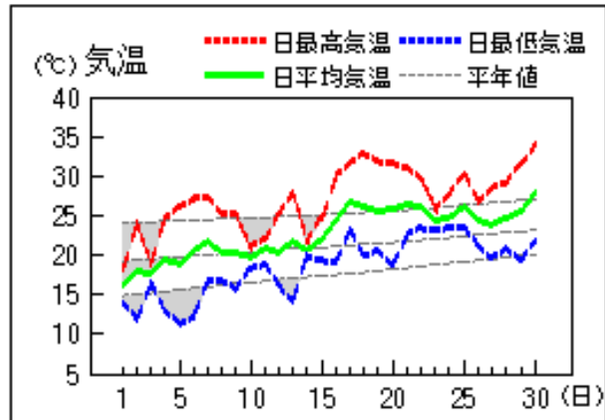
日	気象概況	天気概況(彦根)	
		(昼)6時~18時	(夜)18時~翌日6時
1	寒気や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨一時晴	曇時々晴
2	前線や湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴	雨時々曇
3	低気圧や前線の影響を受けた	大雨、雷を伴う	曇時々雨
4	湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	曇一時雨後晴	晴
5	高気圧に覆われた	晴	晴時々曇
6	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	曇後一時晴
7	湿った空気の影響を受けた	曇一時晴後一時雨	曇一時晴
8	湿った空気の影響を受けた	曇	曇
9	前線や湿った空気の影響を受けた	曇後時々雨	雨
10	前線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

アメダス 気象経過図：2025年06月01日-2025年06月30日

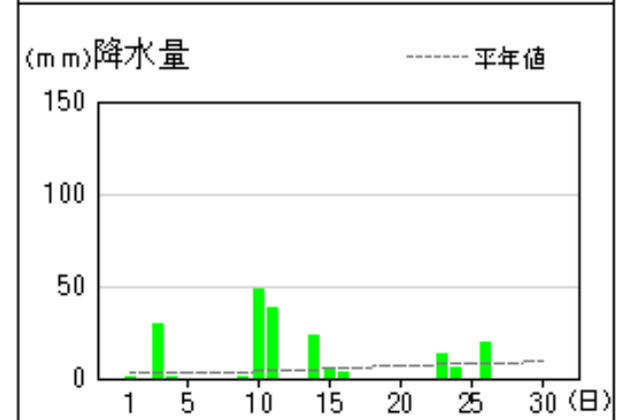
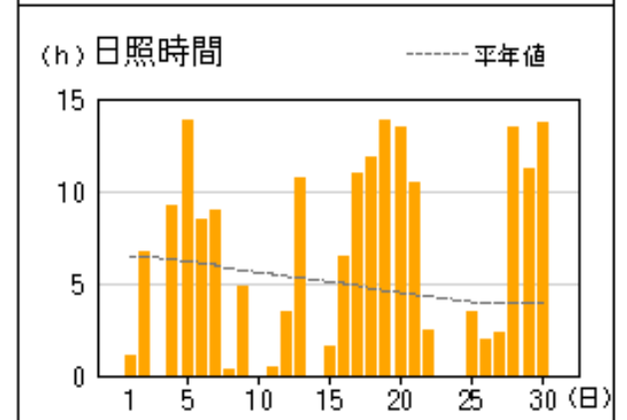
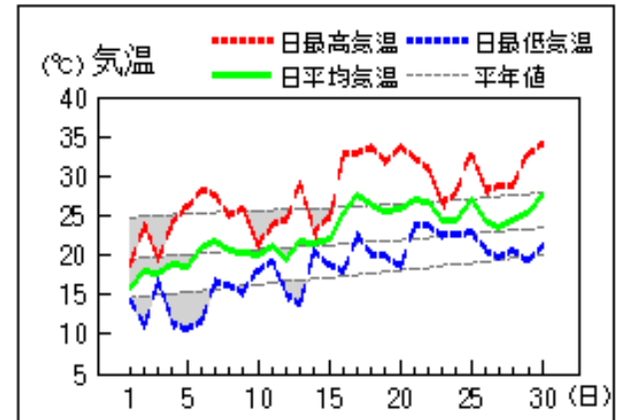
彦根



今津

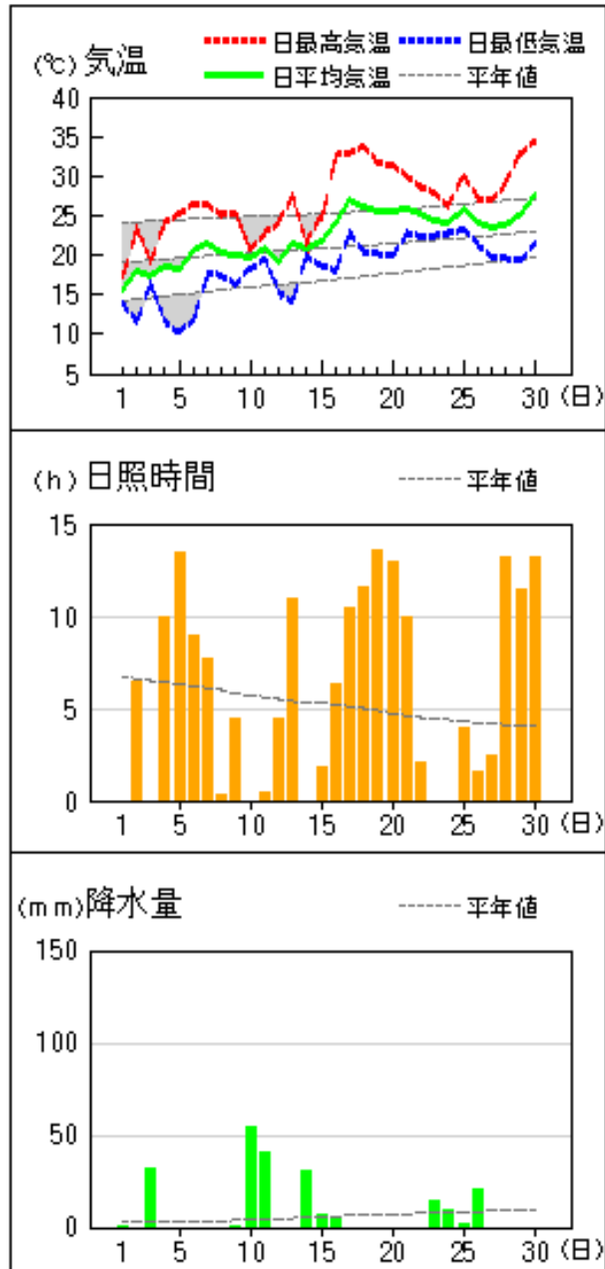


長浜

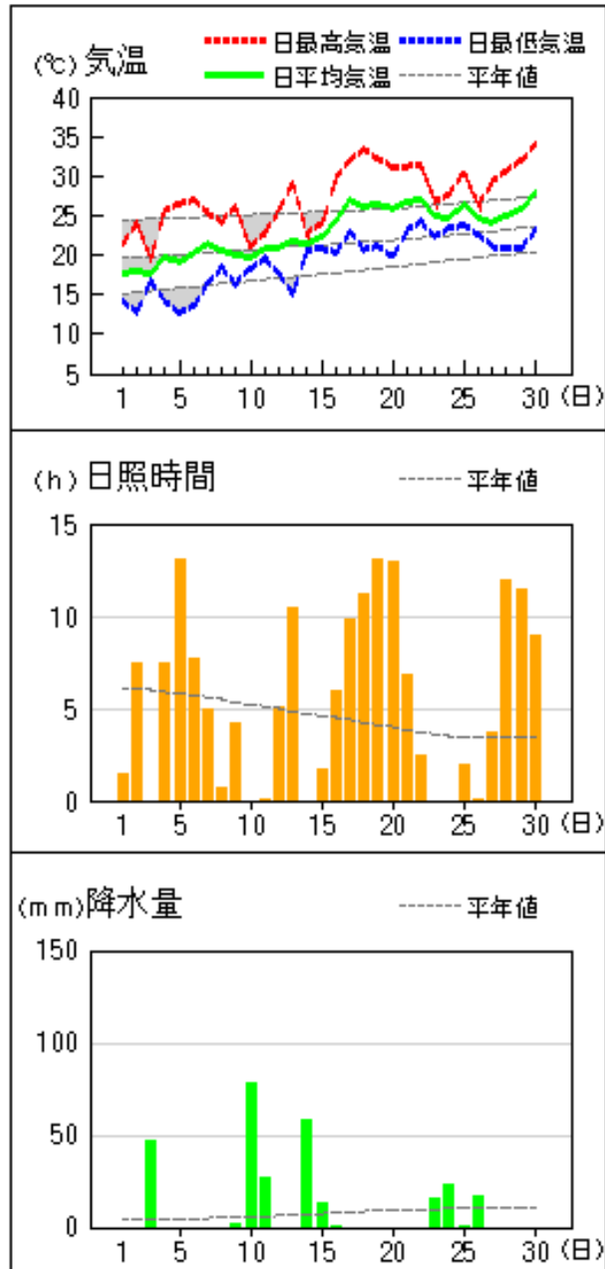


アメダス 気象経過図：2025年06月01日-2025年06月30日

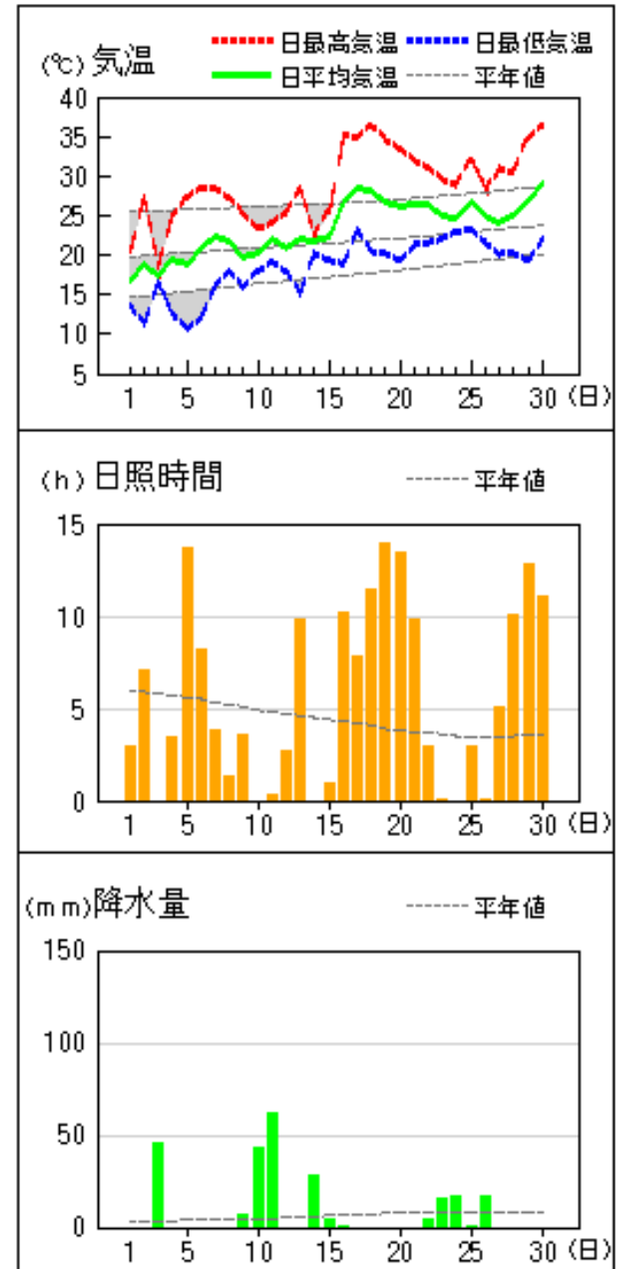
米原



南小松

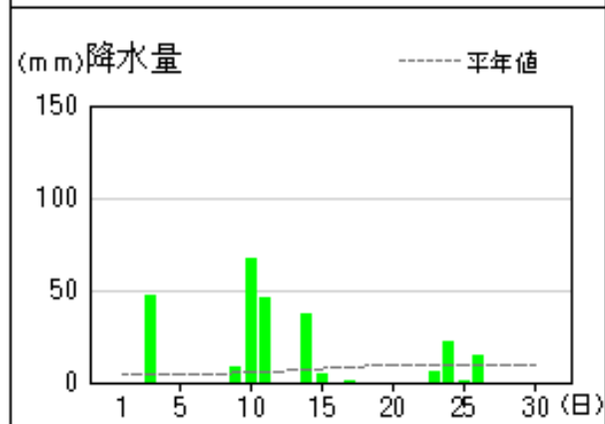
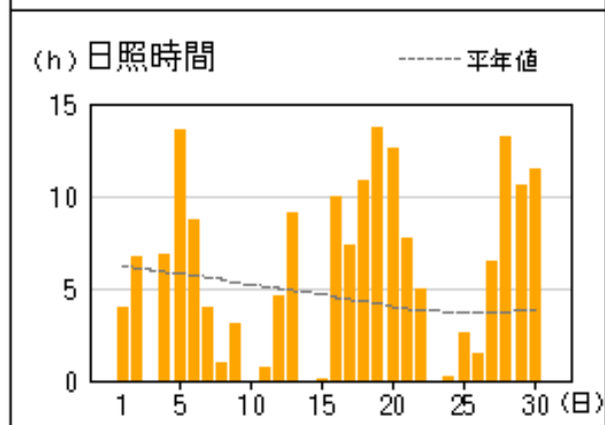
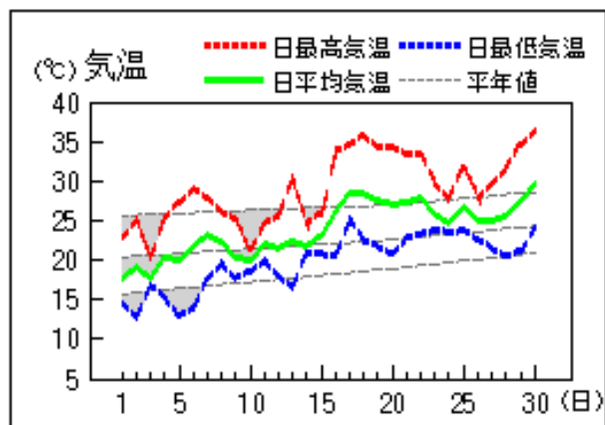


東近江

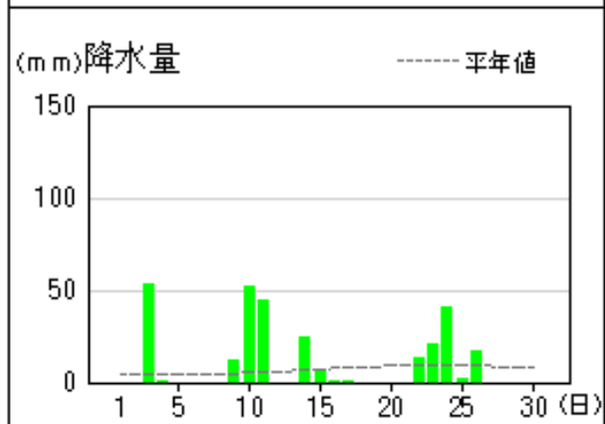
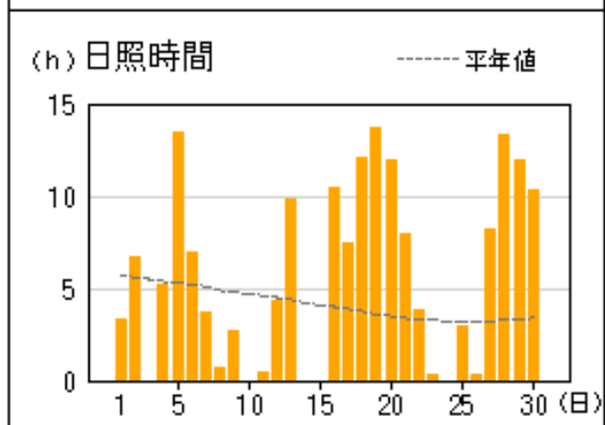
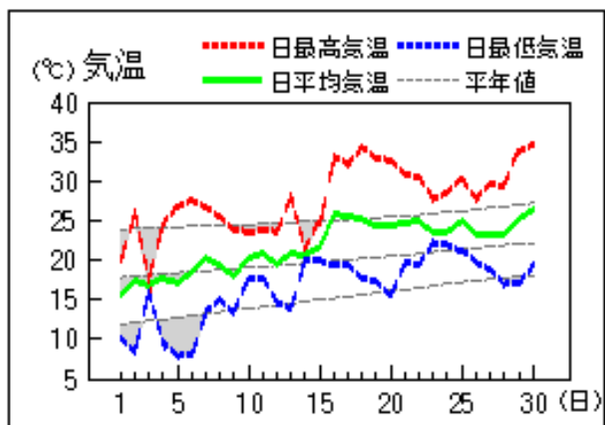


アメダス 気象経過図：2025年06月01日-2025年06月30日

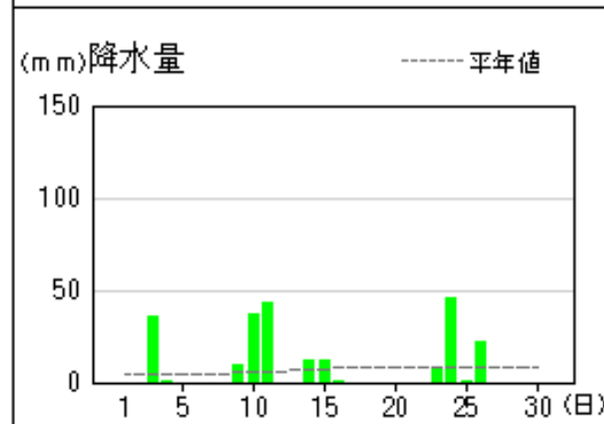
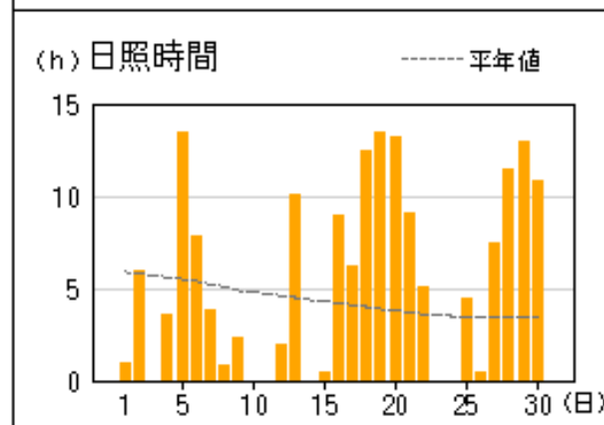
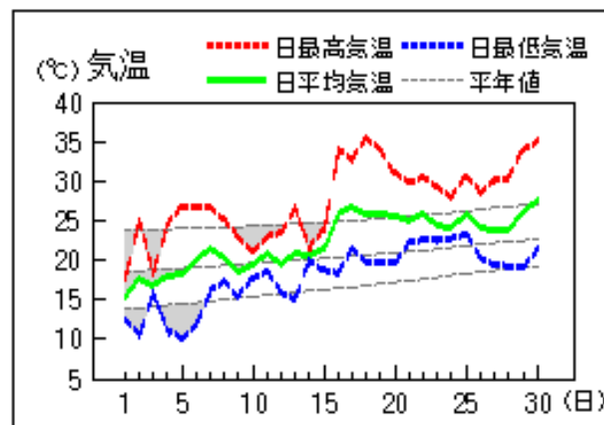
大津



信楽

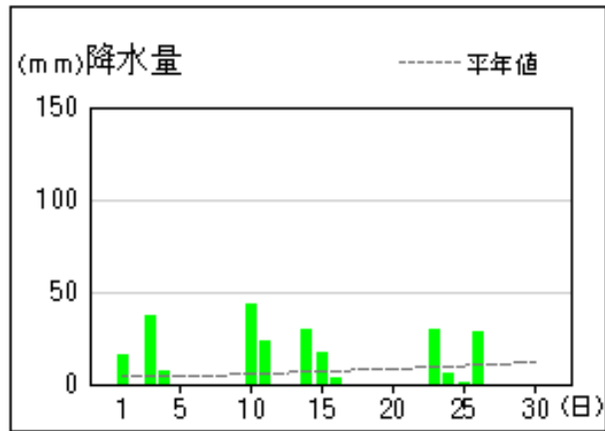


土山

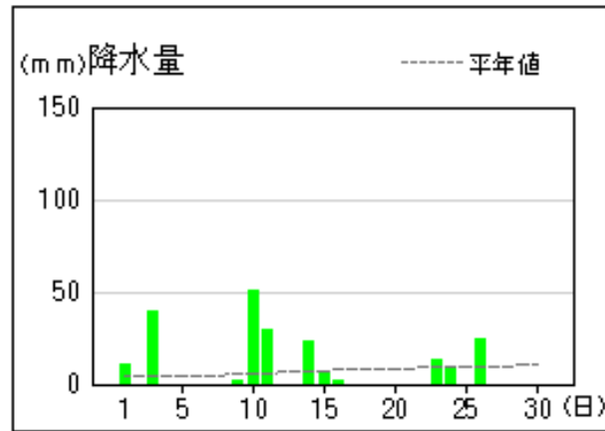


アメダス 気象経過図：2025年06月01日-2025年06月30日

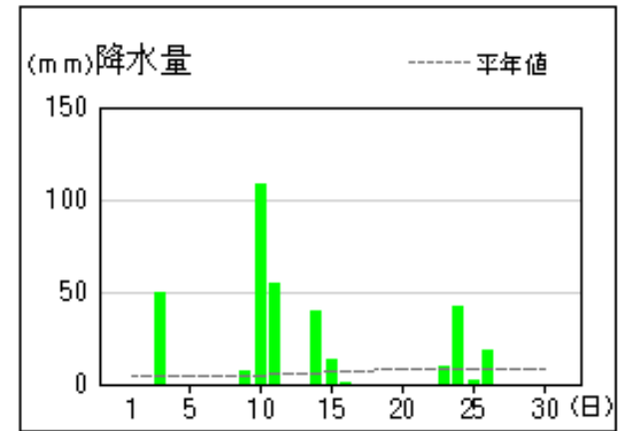
柳ヶ瀬



朽木平良

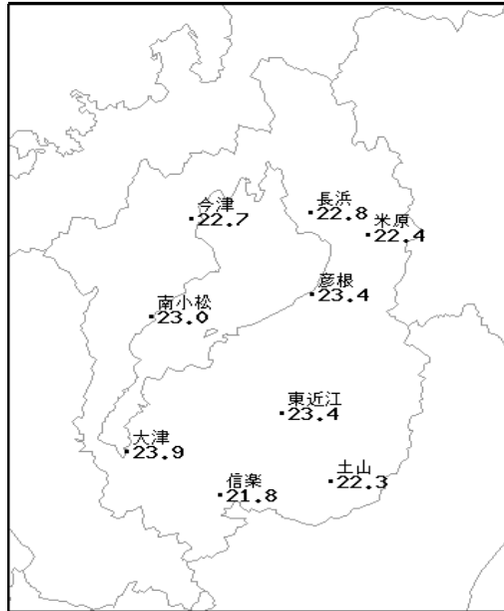


近江八幡

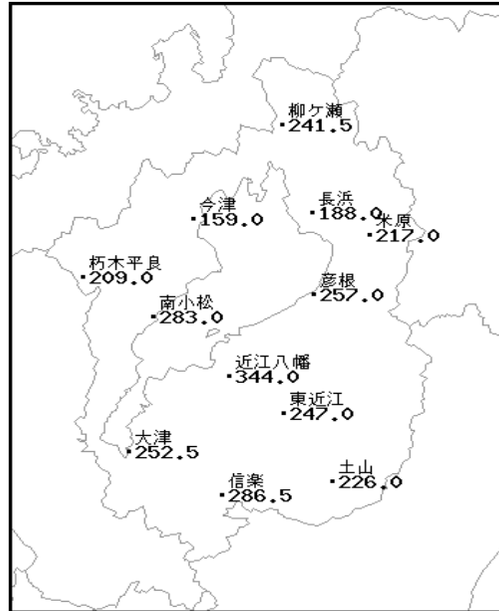


# アメダス月別値（分布・差比図）2025年6月

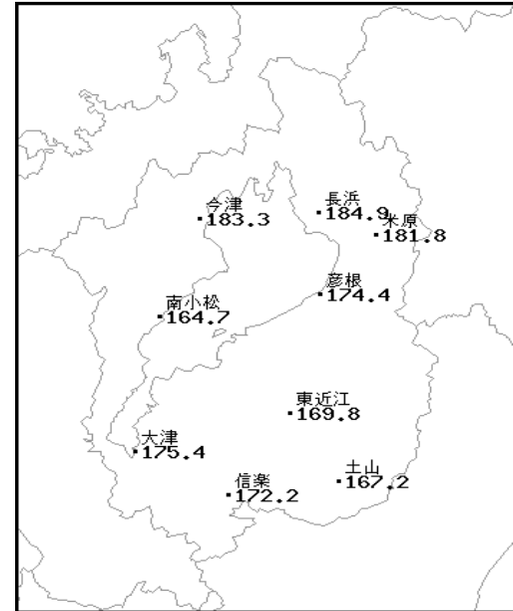
平均気温 (°C)



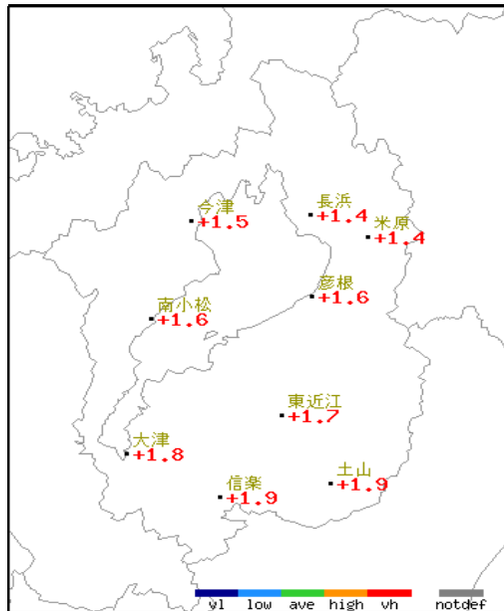
降水量 (mm)



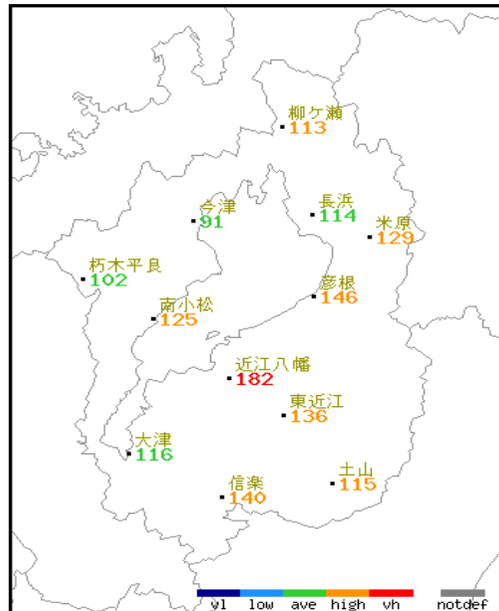
日照時間 (h)



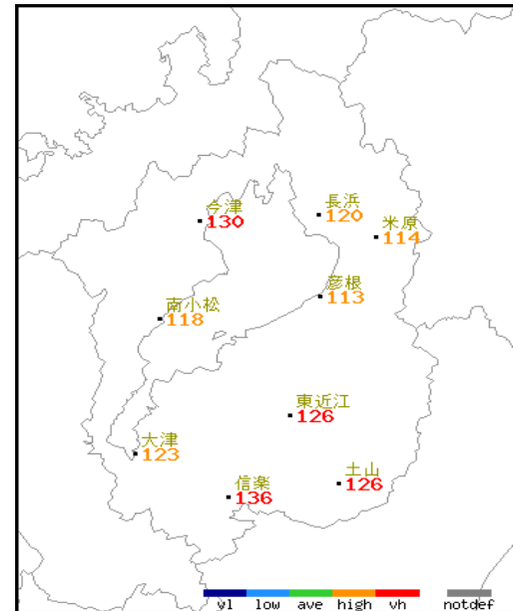
平均気温平年差 (°C)



降水量平年比 (%)



日照時間平年比 (%)



v1 : 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6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 <sup>2</sup>	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	起時 mm		起時 mm	起時 hm	
																								mm	mm		起時 hm	mm	起時 hm
1	996.6	1007.4	16.7	18.4	1619	14.6	2400	16.2	85	76	1624	4.0	7.1	NW	1207	10.2	WNW	1122	1.3	6.41			0.0	0.0	1635	0.0	1545	1	
2	996.4	1007.2	18.6	23.4	1553	13.1	0516	15.8	74	48	1450	1.9	3.7	N	1104	4.9	N	1121	6.1	21.11			0.0	0.0	2400	0.0	2400	2	
3	989.0	999.8	17.9	20.1	0209	17.0	1134	19.2	94	73	0209	1.4	3.3	SE	0809	8.2	SE	0748	0.0	3.71			41.0	9.0	1152	2.5	1135	3	
4	992.8	1003.6	19.7	24.3	1321	14.7	2355	16.2	71	47	1718	3.3	7.4	NNW	1356	10.1	N	1347	8.9	24.26			0.0	0.0	0708	0.0	0618	4	
5	1000.0	1010.8	19.4	25.5	1636	12.9	0519	13.7	62	39	1652	2.2	5.7	N	1435	7.5	NNW	1800	13.6	30.27			-	-	-	-	-	5	
6	1002.1	1012.9	21.4	28.5	1459	14.4	0507	16.4	65	38	1457	1.8	4.7	ESE	1618	7.3	ESE	1512	7.4	22.23			-	-	-	-	-	6	
7	1000.2	1010.9	22.5	26.8	1713	18.2	0514	18.5	69	47	1816	1.5	3.8	W	0928	4.8	W	0923	5.9	17.70			0.0	0.0	1621	0.0	1531	7	
8	1000.1	1010.8	21.7	24.5	1708	19.3	0424	18.6	72	58	1440	1.6	3.8	NW	0831	5.6	NW	0822	0.4	10.89			-	-	-	-	-	8	
9	1000.9	1011.6	20.5	25.1	1351	17.0	0457	19.2	80	56	1415	1.9	5.5	SSE	1433	8.1	SSE	1430	4.3	14.52			1.5	0.5	2400	0.5	2400	9	
10	998.3	1009.1	20.0	22.4	2345	18.6	0541	23.1	99	92	0006	1.3	4.4	WNW	2105	7.5	W	2058	0.0	3.32			72.0	12.5	2400	5.0	2206	10	
11	1000.1	1010.8	21.6	23.1	1610	20.1	2355	24.3	94	83	1615	1.8	4.6	NW	1039	7.3	NW	1034	1.0	8.96			32.5	13.0	0013	5.0	0048	11	
12	1005.6	1016.4	20.8	24.7	1522	17.5	0515	18.7	77	55	1617	1.8	4.2	NNW	1819	6.1	NNW	1817	3.9	15.92			-	-	-	-	-	12	
13	1006.1	1016.9	22.1	28.9	1539	15.6	0501	18.5	71	51	1259	2.2	5.4	SE	1735	8.2	SE	1728	10.0	25.25			-	-	-	-	-	13	
14	999.5	1010.2	21.7	23.3	2350	20.4	1924	23.2	90	74	0047	2.0	5.1	ESE	0741	8.0	ESE	0741	0.0	2.81			47.5	8.0	1602	3.0	1601	14	
15	992.0	1002.6	22.2	23.7	1458	19.8	2400	25.1	94	84	1727	2.0	5.2	NNE	1321	8.7	NNE	1316	2.0	7.01			5.0	1.5	1400	1.0	1029	15	
16	994.1	1004.6	25.7	34.4	1544	19.3	0155	26.0	81	50	1608	1.8	4.7	SW	1608	7.7	SW	1431	7.6	21.90			3.5	3.5	0634	2.0	0549	16	
17	997.9	1008.3	28.4	32.4	1602	25.5	0607	28.1	73	55	1840	2.3	4.5	N	1335	7.4	SE	1021	9.6	25.00			0.5	0.5	0658	0.5	0608	17	
18	1001.8	1012.3	26.6	33.0	1439	22.3	0432	25.7	74	48	1438	2.3	5.8	NNW	1757	8.4	NNW	1750	9.7	25.82			-	-	-	-	-	18	
19	1003.9	1014.5	26.6	32.3	1413	21.9	0501	24.6	71	48	1410	2.1	6.1	NNW	1605	8.2	NNW	1557	13.5	28.53			-	-	-	-	-	19	
20	1003.4	1013.9	26.7	33.3	1623	21.3	0447	24.4	71	38	1441	2.0	4.6	ESE	1924	6.4	ESE	1843	13.0	27.89			-	-	-	-	-	20	
21	1001.0	1011.5	27.3	32.2	1339	23.4	0441	24.7	69	52	1625	2.1	4.2	SE	1817	6.6	ESE	1624	6.1	21.08			-	-	-	-	-	21	
22	998.0	1008.4	27.7	32.2	1243	24.2	0447	27.5	75	58	1638	2.1	5.9	ESE	1725	8.7	ESE	1711	5.1	17.45			3.0	2.5	2025	2.5	1935	22	
23	998.7	1009.2	25.5	27.5	0804	22.6	1104	28.4	87	73	1432	1.8	6.7	SE	1049	19.8	W	1012	0.0	8.33			15.0	10.0	1111	7.5	1021	23	
24	1002.0	1012.6	25.1	28.6	1458	23.4	0346	28.6	90	71	1517	1.5	4.4	SE	1515	6.9	SE	1508	0.1	9.71			7.0	2.0	0548	1.0	0103	24	
25	1001.5	1012.0	26.9	31.9	1527	23.8	0519	29.8	84	65	1648	1.4	4.2	SE	1611	6.4	SE	1603	3.5	20.26			0.0	0.0	1321	0.0	1231	25	
26	999.0	1009.5	25.0	27.0	1608	21.6	1018	25.6	81	62	1312	1.8	10.9	NNW	0959	16.7	NNW	0957	1.7	10.29			28.5	27.5	1045	10.0	1014	26	
27	997.9	1008.5	24.5	29.4	1439	21.4	0519	24.2	79	59	1408	2.8	6.5	N	1624	10.1	N	1555	3.6	18.87			-	-	-	-	-	27	
28	998.0	1008.5	25.0	29.2	1250	22.7	0450	24.1	76	59	1148	2.7	6.3	NNW	1801	9.5	N	1741	11.9	28.53			-	-	-	-	-	28	
29	999.4	1009.9	26.4	32.2	1531	21.2	0438	24.9	73	47	1852	1.9	3.0	SSE	2210	4.3	N	1904	11.5	26.07			-	-	-	-	-	29	
30	1001.8	1012.2	28.6	34.4	1641	23.8	0454	28.6	73	53	1609	1.9	3.8	NNW	2134	5.5	W	1926	12.7	28.03			-	-	-	-	-	30	
合計	上旬	997.6	1008.4	19.8	23.9		16.0		17.7	77			2.1							47.9	15.4			114.5				上	
	中旬	1000.4	1011.1	24.2	28.9		20.4		23.9	80			2.0							70.3	18.9			89.0				中	
	下旬	999.7	1010.2	26.2	30.5		22.8		26.6	79			2.0							56.2	18.9			53.5				下	
	月	999.3	1009.9	23.4	27.8		19.7		22.7	78			2.0							174.4	17.7			257.0				月	
最大・高				34.4		25.5							10.9	NNW		19.8	W						72.0	27.5		10.0		最大	
起日				30		17							26			23							10	26		26		最大	
最小・低		995.9		18.4		12.9							38																最小
起日		3		1		5							20															最小	



地域気象観測月報（集計値）

滋賀県 2025年6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	22.7	22.8	22.4	23.0	23.4	23.4	23.9	21.8	22.3
	平年差	+1.5	+1.4	+1.4	+1.6	+1.6	+1.7	+1.8	+1.9	+1.9
	最高	34.1	34.2	34.5	34.1	34.4	36.5	34.7	35.5	35.5
	起日	30	30	30	30	30	30	30	30	18
	最低	11.4	10.6	10.3	12.7	12.9	10.8	12.8	7.9	10.2
	起日	5	5	5	2	5	5	2	5	5
	最高平均	27.1	27.8	27.0	27.5	27.8	28.9	29.0	27.7	27.6
	最高平年差	+1.8	+1.6	+1.5	+1.8	+1.8	+2.1	+2.2	+2.5	+2.5
	最低平均	18.5	18.2	18.3	19.7	18.5	19.8	18.5	16.4	18.0
	最低平年差	+1.0	+0.9	+1.4	+1.6	+1.3	+1.2	+1.6	+1.3	+1.6
温	積算気温	681	685	672	690	703	701	716	653	670
	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	9	10	9	11	14	12	13	7	10
	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	22	20	21	22	20	24	25	21	21
	最高30°C以上日数	9	10	8	10	10	12	12	10	11
	最高35°C以上日数	0	0	0	0	0	3	2	0	2
	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	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	湿度	平均蒸気圧	21.8	21.9	21.8	23.4	22.7	21.9	22.3	21.5
平均相対湿度		77	78	80	83	78	77	76	83	80
最小相対湿度		27	30	30	28	38	23	26	28	27
日照	月計	183.3	184.9	181.8	164.7	174.4	169.8	175.4	172.2	167.2
	平年比	130	120	114	118	113	126	123	136	126
	0.1時間未満日数	6	5	6	5	4	4	4	5	6
風向・風速	平均風速	1.7	2.0	2.4	1.2	2.0	1.8	1.6	1.4	2.2
	最大風速	7.1	6.8	7.6	4.4	10.9	6.8	8.9	6.9	8.6
	最大風速風向	E	ESE	W	WNW	NNW	NNW	WNW	SSW	ESE
	起日	3	14	4	1	26	1	23	4	3
	最大瞬間風速	10.3	12.1	13.8	9.9	19.8	13.1	17.2	12.1	14.7
	最大瞬間風速風向	N	ESE	W	NNE	W	NNW	W	WSW	E
	起日	4	14	4	1	23	1	23	26	3
	最多風向	W	ESE	SE	W	NNW	SE	NW	S	ESE
	10m/s以上日数	0	0	0	0	1	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	159.0	188.0	217.0	283.0	257.0	247.0	252.5	286.5	226.0
	平年比	91	114	129	125	146	136	116	140	115
	最大日降水量	40.5	48.5	54.5	78.0	72.0	62.5	66.5	53.5	45.5
	起日	10	10	10	10	10	11	10	3	24
	最大1時間降水量	11.5	15.0	16.5	19.5	27.5	27.0	14.5	18.5	22.5
	起日時分	26 10:20	10 21:21	26 10:50	10 20:52	26 10:45	11 01:37	26 10:34	11 03:00	24 17:57
	最大10分間降水量	5.5	8.0	7.5	8.0	10.0	8.5	8.5	10.0	7.5
	起日時分	26 09:48	23 10:22	26 10:21	23 09:55	26 10:14	11 01:12	26 09:46	26 10:10	26 10:48
	1mm以上日数	11	9	10	11	11	10	9	11	10
	10mm以上日数	5	6	6	8	6	7	6	9	7
	30mm以上日数	2	2	4	3	4	3	4	4	4
	50mm以上日数	0	0	1	2	1	1	1	2	0
	70mm以上日数	0	0	0	1	1	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6月  
単位：mm

観測所名	柳ヶ瀬	朽木平良	近江八幡
月計	241.5	209.0	344.0
平年比	113	102	182
最大日降水量	43.0	51.0	108.0
起日	10	10	10
最大1時間降水量	17.5	21.0	41.0
起日 時分	26 09:45	26 10:10	10 22:50
最大10分間降水量	11.5	13.5	14.0
起日 時分	23 10:24	26 09:23	10 22:41
1mm以上日数	11	11	10
10mm以上日数	8	7	7
30mm以上日数	3	2	5
50mm以上日数	0	1	2
70mm以上日数	0	0	1
100mm以上日数	0	0	1

地域気象観測気温月報

滋賀県 2025年6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			
	日付	平均	最高	最低																								
1	16.1	18.2	14.0	15.8	18.9	14.3	15.6	17.3	13.9	17.7	21.4	14.1	16.7	18.4	14.6	16.8	20.6	13.5	17.8	22.8	14.6	15.6	20.0	10.0	15.3	17.7	12.4	
2	17.9	24.0	11.9	18.1	23.8	10.9	17.9	23.4	11.5	18.1	24.1	12.7	18.6	23.4	13.1	18.9	27.4	11.4	19.2	25.2	12.8	17.4	26.1	8.4	17.7	25.1	10.5	
3	17.6	18.9	16.5	17.8	19.5	16.8	17.5	19.2	16.4	17.7	19.3	16.8	17.9	20.1	17.0	17.4	18.6	16.6	17.8	20.2	16.9	16.7	17.3	16.0	16.9	18.2	15.9	
4	19.4	24.6	13.1	18.9	24.1	11.7	18.6	24.0	11.8	19.7	25.7	14.3	19.7	24.3	14.7	19.3	24.9	12.7	20.2	25.3	15.3	17.7	24.4	9.7	17.9	24.4	11.4	
5	18.8	26.1	11.4	18.7	26.1	10.6	18.2	25.2	10.3	19.1	26.5	12.8	19.4	25.5	12.9	18.8	27.4	10.8	20.1	27.3	13.0	17.2	26.7	7.9	18.2	26.8	10.2	
6	20.5	27.2	12.3	21.0	28.3	11.7	20.7	26.5	12.0	20.4	27.0	13.5	21.4	28.5	14.4	20.8	28.5	12.2	21.8	29.1	14.0	18.6	27.6	8.2	20.0	26.7	11.8	
7	21.9	27.4	16.9	21.8	27.5	16.8	21.4	26.3	17.7	21.6	25.4	16.6	22.5	26.8	18.2	22.4	28.5	16.3	23.1	27.9	17.8	20.2	26.7	13.5	21.4	26.6	16.1	
8	20.3	25.2	16.8	20.5	24.9	16.1	20.3	25.1	17.5	20.7	24.2	18.5	21.7	24.5	19.3	21.7	27.3	18.1	22.5	26.1	19.6	19.4	25.5	15.0	20.4	25.2	17.3	
9	20.2	25.3	15.7	20.2	26.0	15.2	20.1	25.4	16.3	20.1	26.2	16.3	20.5	25.1	17.0	19.8	25.3	15.9	20.2	25.3	17.6	18.0	23.8	13.3	18.6	22.9	15.4	
10	19.7	21.1	18.3	20.0	21.6	18.1	19.6	21.0	18.3	19.7	21.2	18.4	20.0	22.4	18.6	20.3	23.4	18.0	19.9	21.4	18.6	20.2	23.6	17.6	19.5	21.2	17.8	
11	20.8	22.0	18.9	21.2	23.8	19.1	20.9	22.8	19.4	20.9	22.8	19.6	21.6	23.1	20.1	22.0	24.2	19.1	22.0	24.7	19.9	20.8	23.8	17.8	20.8	23.0	18.5	
12	20.4	25.3	16.1	19.4	24.5	15.1	19.1	24.1	15.4	21.0	25.8	17.6	20.8	24.7	17.5	21.0	25.4	18.0	21.5	25.7	17.9	19.3	23.6	14.6	19.4	23.4	15.8	
13	21.8	28.0	14.2	21.8	29.1	13.8	21.6	27.5	14.1	21.8	29.1	15.0	22.1	28.9	15.6	22.2	28.6	15.1	22.4	30.4	16.6	21.0	28.1	13.8	21.0	26.6	15.0	
14	20.7	21.8	20.0	21.4	23.0	20.5	20.8	21.5	20.0	21.6	22.7	20.6	21.7	23.3	20.4	21.7	22.7	20.3	21.8	24.7	20.8	20.5	21.4	19.9	20.7	21.6	20.0	
15	22.2	24.7	19.3	22.0	24.7	18.8	21.7	24.7	18.7	22.4	24.0	21.0	22.2	23.7	19.8	22.4	25.6	19.4	23.3	26.0	20.8	21.9	24.8	19.9	21.6	23.9	18.8	
16	24.4	30.2	19.2	25.2	33.0	18.1	24.0	32.7	18.1	24.3	29.9	20.2	25.7	34.4	19.3	26.6	35.2	18.9	26.1	33.9	20.6	25.8	33.1	19.4	25.9	34.1	18.3	
17	26.8	31.6	23.1	27.5	32.9	22.6	27.0	33.0	22.8	27.0	32.0	23.0	28.4	32.4	25.5	28.4	34.9	23.2	28.6	34.5	25.2	25.7	32.1	19.4	26.6	32.7	21.6	
18	26.2	33.0	19.9	26.5	33.6	20.1	26.1	33.8	20.4	26.2	33.4	20.6	26.6	33.0	22.3	28.1	36.5	20.5	28.4	35.8	22.5	25.4	34.4	17.7	26.0	35.5	19.7	
19	25.7	31.9	20.5	25.7	31.8	19.9	25.5	31.7	20.2	26.3	32.3	21.2	26.6	32.3	21.9	26.8	34.7	20.2	27.5	34.2	21.9	24.3	32.9	17.3	26.0	34.0	19.6	
20	25.9	31.6	18.9	26.0	33.6	18.7	25.7	31.3	19.9	25.9	31.2	20.0	26.7	33.3	21.3	26.2	33.5	19.3	27.0	34.4	20.9	24.3	32.7	15.7	25.5	31.0	19.6	
21	26.5	31.0	22.6	27.0	32.3	23.7	25.8	30.0	22.8	26.7	31.2	23.1	27.3	32.2	23.4	26.3	31.9	21.4	27.4	33.4	22.9	24.7	30.8	19.7	25.1	29.8	22.3	
22	26.1	29.6	23.5	26.8	31.0	23.7	25.4	28.6	22.4	27.0	31.4	24.3	27.7	32.2	24.2	26.3	31.1	21.4	28.0	33.3	23.3	25.0	30.5	19.4	26.0	30.5	22.6	
23	24.5	25.9	23.1	24.5	26.6	22.5	24.3	27.9	22.4	25.0	26.8	22.3	25.5	27.5	22.6	25.0	29.6	22.2	25.9	29.7	23.8	23.6	27.7	22.3	24.5	29.4	22.5	
24	24.6	27.6	23.4	24.5	27.9	22.6	24.1	26.2	22.8	24.7	27.7	23.5	25.1	28.6	23.4	24.6	28.9	22.9	24.6	27.7	23.6	23.4	28.4	22.0	24.2	27.8	22.6	
25	26.2	30.1	23.5	27.0	32.7	22.8	25.9	29.9	23.1	26.4	30.2	23.7	26.9	31.9	23.8	26.6	32.1	23.2	26.6	31.8	23.7	25.0	30.3	21.3	25.8	30.6	23.3	
26	24.3	26.7	21.1	24.5	28.2	20.7	24.0	27.1	21.3	24.8	26.3	22.7	25.0	27.0	21.6	24.9	28.4	21.6	24.9	27.9	22.7	23.3	27.7	19.7	24.1	28.5	20.2	
27	23.7	28.5	19.6	23.6	28.8	19.8	23.4	27.0	19.7	24.1	29.3	21.1	24.5	29.4	21.4	24.2	31.0	20.1	25.1	29.7	21.5	23.1	29.7	18.8	23.7	30.1	19.5	
28	24.8	29.2	20.9	24.4	28.8	20.6	23.7	29.0	19.6	25.1	30.6	20.8	25.0	29.2	22.7	25.0	30.4	20.4	25.6	31.5	20.5	23.1	29.3	16.9	23.8	30.3	19.2	
29	25.6	31.6	19.4	25.7	32.8	19.3	25.3	32.9	19.3	25.9	32.0	20.8	26.4	32.2	21.2	27.1	34.9	19.5	27.5	34.7	21.2	25.3	33.8	17.1	26.1	33.9	19.1	
30	27.8	34.1	22.0	27.7	34.2	21.4	27.6	34.5	21.7	28.0	34.1	23.4	28.6	34.4	23.8	29.0	36.5	22.2	29.6	36.3	24.3	26.5	34.7	19.4	27.5	35.2	21.6	
月極値		34.1	11.4		34.2	10.6		34.5	10.3		34.1	12.7		34.4	12.9		36.5	10.8		36.3	12.8		34.7	7.9		35.5	10.2	
起日		30	5		30	5		30	5		30	2		30	5		30	5		30	2		30	5		18	5	
上旬平均	19.2	23.8	14.7	19.3	24.1	14.2	19.0	23.3	14.6	19.5	24.1	15.4	19.8	23.9	16.0	19.6	25.2	14.6	20.3	25.1	16.0	18.1	24.2	12.0	18.6	23.5	13.9	
中旬平均	23.5	28.0	19.0	23.7	29.0	18.7	23.2	28.3	18.9	23.7	28.3	19.9	24.2	28.9	20.4	24.5	30.1	19.4	24.9	30.4	20.7	22.9	28.7	17.6	23.4	28.6	18.7	
下旬平均	25.4	29.4	21.9	25.6	30.3	21.7	25.0	29.3	21.5	25.8	30.0	22.6	26.2	30.5	22.8	25.9	31.5	21.5	26.5	31.6	22.8	24.3	30.3	19.7	25.1	30.6	21.3	
月平均	22.7	27.1	18.5	22.8	27.8	18.2	22.4	27.0	18.3	23.0	27.5	19.3	23.4	27.8	19.7	23.4	28.9	18.5	23.9	29.0	19.8	21.8	27.7	16.4	22.3	27.6	18.0	
0°C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°C以上日数	9	22	0	10	20	0	9	21	0	11	22	0	14	20	1	12	24	0	13	25	1	7	21	0	10	21	0	
30°C以上日数		9			10			8			10			10			12			12			10			11		
35°C以上日数		0			0			0			0			0			3			2			0			2		
積算気温	681			685			672			690			703			701			716			653			670			

地域気象観測降水量月報

滋賀県 2025年6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	16.0	2.0	0.5	10.5	0.5	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	36.5	38.5	29.0	39.0	32.5	47.0	41.0	49.0	45.5	46.5	53.5	35.5
4	7.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	1.5	1.5	6.5	7.0	8.0	12.0	9.5
10	43.0	40.5	48.5	51.0	54.5	78.0	72.0	108.0	43.5	66.5	51.5	36.5
11	23.5	22.0	38.5	29.0	40.5	26.5	32.5	55.0	62.5	45.5	45.0	43.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	30.0	21.0	23.5	23.0	31.0	58.0	47.5	40.0	28.5	37.5	24.0	11.5
15	17.5	2.0	5.0	6.5	7.0	13.0	5.0	13.5	5.0	4.0	5.5	12.0
16	3.0	2.0	3.0	1.5	4.0	1.0	3.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	4.0	0.0	13.0	0.0
23	29.5	7.0	13.5	13.0	14.0	16.0	15.0	9.5	15.5	6.0	20.5	8.5
24	6.0	6.5	6.0	9.0	9.5	23.5	7.0	42.5	17.5	22.5	41.0	45.5
25	0.5	2.0	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	1.5	0.5	0.5	2.0	1.0
26	28.5	14.5	19.5	25.0	20.5	17.5	28.5	18.0	17.0	15.0	17.0	22.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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
最大日降水量	43.0	40.5	48.5	51.0	54.5	78.0	72.0	108.0	62.5	66.5	53.5	45.5
起日	10	10	10	10	10	10	10	10	11	10	3	24
最大1時間降水量	17.5	11.5	15.0	21.0	16.5	19.5	27.5	41.0	27.0	14.5	18.5	22.5
起日 時分	26 09:45	26 10:20	10 21:21	26 10:10	26 10:50	10 20:52	26 10:45	10 22:50	11 01:37	26 10:34	11 03:00	24 17:57
最大10分間降水量	11.5	5.5	8.0	13.5	7.5	8.0	10.0	14.0	8.5	8.5	10.0	7.5
起日 時分	23 10:24	26 09:48	23 10:22	26 09:23	26 10:21	23 09:55	26 10:14	10 22:41	11 01:12	26 09:46	26 10:10	26 10:48
上旬合計	103.0	81.5	79.0	102.0	88.0	126.5	114.5	163.5	96.0	121.0	117.5	82.0
中旬合計	74.0	47.0	70.0	60.0	82.5	98.5	89.0	109.0	96.5	87.5	75.5	67.0
下旬合計	64.5	30.5	39.0	47.0	46.5	58.0	53.5	71.5	54.5	44.0	93.5	77.0
月合計	241.5	159.0	188.0	209.0	217.0	283.0	257.0	344.0	247.0	252.5	286.5	226.0
1mm以上日数	11	11	9	11	10	11	11	10	10	9	11	10
10mm以上日数	8	5	6	7	6	8	6	7	7	6	9	7
30mm以上日数	3	2	2	2	4	3	4	5	3	4	4	4
50mm以上日数	0	0	0	1	1	2	1	2	1	1	2	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

滋賀県 2025年6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	0.0	1.1	0.0	1.4	1.3	3.0	4.0	3.3	0.9
2	7.4	6.7	6.5	7.4	6.1	7.1	6.7	6.7	6.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	8.8	9.2	10.0	7.5	8.9	3.5	6.8	5.2	3.6
5	13.7	13.8	13.5	13.1	13.6	13.7	13.6	13.5	13.5
6	8.0	8.5	9.0	7.7	7.4	8.2	8.7	7.0	7.8
7	9.0	8.9	7.7	5.0	5.9	3.8	4.0	3.7	3.8
8	0.5	0.3	0.3	0.7	0.4	1.3	1.0	0.7	0.8
9	4.7	4.8	4.5	4.2	4.3	3.6	3.1	2.7	2.3
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.5	0.5	0.1	1.0	0.3	0.7	0.4	0.0
12	5.0	3.4	4.5	5.1	3.9	2.7	4.6	4.3	2.0
13	11.0	10.7	10.9	10.5	10.0	9.8	9.1	9.8	10.1
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.9	1.6	1.8	1.7	2.0	1.0	0.1	0.0	0.4
16	6.0	6.5	6.3	5.9	7.6	10.2	10.0	10.5	8.9
17	12.2	10.9	10.4	9.8	9.6	7.8	7.3	7.5	6.2
18	10.8	11.8	11.6	11.2	9.7	11.5	10.8	12.1	12.4
19	13.2	13.8	13.6	13.1	13.5	13.9	13.7	13.7	13.5
20	13.4	13.4	12.9	13.0	13.0	13.4	12.6	12.0	13.2
21	10.0	10.5	9.9	6.8	6.1	9.8	7.7	8.0	9.1
22	3.7	2.4	2.1	2.4	5.1	3.0	4.9	3.8	5.1
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0
24	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
25	3.6	3.4	4.0	2.0	3.5	2.9	2.6	2.9	4.5
26	1.6	2.0	1.6	0.1	1.7	0.1	1.5	0.3	0.4
27	2.0	2.3	2.4	3.7	3.6	5.1	6.5	8.2	7.4
28	11.0	13.5	13.2	11.9	11.9	10.1	13.2	13.3	11.5
29	12.4	11.2	11.4	11.5	11.5	12.8	10.6	12.0	13.0
30	13.3	13.7	13.2	8.9	12.7	11.1	11.4	10.3	10.8
旬合計 上旬	52.1	53.3	51.5	47.0	47.9	44.2	47.9	42.8	38.7
旬合計 中旬	73.5	72.6	72.5	70.4	70.3	70.6	68.9	70.3	66.7
旬合計 下旬	57.7	59.0	57.8	47.3	56.2	55.0	58.6	59.1	61.8
月合計	183.3	184.9	181.8	164.7	174.4	169.8	175.4	172.2	167.2
0.1時間未満日数	6	5	6	5	4	4	4	5	6

地域気象観測風向・風速月報

1 / 2 頁  
滋賀県 2025年6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	2.2	5.4	WNW	9.5	NW	WNW	2.8	4.8	NW	11.2	NW	NW	3.8	7.3	WNW	12.7	WNW	WNW	1.8	4.4	WNW	9.9	NNE	WNW	4.0	7.1	NW	10.2	WNW	NW	
2	1.4	2.6	ESE	4.4	NE	W	1.1	2.5	S	5.1	WSW	WNW	1.4	3.2	WNW	5.3	SW	WNW	1.3	2.8	E	4.5	E	ESE	1.9	3.7	N	4.9	N	SE	
3	2.2	7.1	E	10.3	E	E	2.1	6.0	ESE	10.5	E	ESE	3.4	7.0	SE	12.6	SE	SSE	1.0	3.2	ENE	6.1	ENE	NE	1.4	3.3	SE	8.2	SE	ESE	
4	2.4	6.0	N	10.3	N	WNW	2.6	4.9	NNW	10.2	NNW	NNW	3.3	7.6	W	13.8	W	WNW	1.5	3.4	WNW	7.0	N	S	3.3	7.4	NNW	10.1	N	N	
5	2.1	5.2	NW	9.6	NW	W	1.7	3.8	NW	8.5	N	NNW	2.0	5.9	WNW	11.7	NW	WNW	1.4	3.8	ENE	6.6	E	E	2.2	5.7	N	7.5	NNW	N	
6	2.0	5.8	E	8.0	E	ESE	2.7	6.5	ESE	11.6	ESE	ESE	2.9	6.3	SE	10.1	ESE	SE	1.1	3.1	E	5.0	E	ESE	1.8	4.7	ESE	7.3	ESE	ESE	
7	1.4	2.7	E	4.4	N	WNW	1.4	3.9	ESE	6.8	SE	SW	1.8	4.7	SSE	7.5	SSE	WSW	1.0	2.4	ESE	3.7	E	NW	1.5	3.8	W	4.8	W	NNW	
8	1.1	2.5	ESE	3.6	SE	W	0.9	2.1	S	4.4	S	NNE	0.9	2.9	W	4.7	NW	WSW	1.0	2.7	E	3.9	ESE	WSW	1.6	3.8	NW	5.6	NW	SSE	
9	1.8	5.4	S	9.1	S	W	2.4	5.3	SE	10.5	ESE	SE	2.9	5.7	SE	9.3	SE	SE	1.4	3.8	S	7.9	W	WSW	1.9	5.5	SSE	8.1	SSE	SSE	
10	1.1	4.2	E	6.8	E	NE	1.6	4.6	ESE	7.9	ESE	E	3.2	5.6	SSE	9.5	SSE	SSE	0.7	1.8	ENE	3.4	ENE	ENE	1.3	4.4	WNW	7.5	W	N	
11	1.0	2.6	ESE	3.7	E	W	1.1	2.0	NW	4.7	WSW	NNW	1.6	3.5	WNW	5.7	S	WNW	0.9	2.2	SE	4.3	SE	ENE	1.8	4.6	NW	7.3	NW	N	
12	2.0	3.6	WNW	6.6	N	WNW	1.7	3.9	NW	8.4	NNW	NW	1.8	5.4	WNW	8.5	W	WNW	1.1	2.6	ESE	4.2	S	S	1.8	4.2	NNW	6.1	NNW	NW	
13	1.7	3.6	ESE	6.8	SSE	E	2.3	5.5	ESE	11.0	E	ESE	2.7	5.6	ESE	10.9	E	ESE	1.3	3.0	ESE	6.1	W	WSW	2.2	5.4	SE	8.2	SE	ESE	
14	2.5	5.8	E	9.6	E	E	4.2	6.8	ESE	12.1	ESE	ESE	4.1	6.8	SE	12.0	SE	SE	2.0	4.0	W	6.9	W	W	2.0	5.1	ESE	8.0	ESE	ESE	
15	1.2	3.7	N	6.2	NNW	W	1.9	4.1	NW	8.7	NW	NNW	2.4	7.2	WNW	11.0	WNW	WNW	0.8	1.9	ESE	3.6	ENE	ENE	2.0	5.2	NNE	8.7	NNE	NNE	
16	1.1	2.6	E	4.4	E	E	1.5	4.2	ESE	7.1	ESE	S	1.6	4.9	ESE	8.5	ESE	SE	1.4	3.4	S	7.9	S	E	1.8	4.7	SW	7.7	SW	SSW	
17	1.7	3.9	E	5.9	E	W	1.1	2.9	SSE	4.8	WSW	NNW	1.2	3.4	NW	6.0	NW	NW	1.4	4.0	S	7.8	SSW	E	2.3	4.5	N	7.4	SE	S	
18	1.5	3.2	W	5.6	WNW	W	1.3	2.6	NNW	5.4	NNW	NNW	1.2	4.1	W	5.9	WSW	WNW	1.3	3.2	ENE	4.7	ENE	E	2.3	5.8	NNW	8.4	NNW	NNW	
19	1.7	3.4	NNW	6.5	N	W	1.4	3.8	NW	9.1	WNW	NW	1.5	4.6	WNW	8.4	W	W	1.3	3.9	NW	7.4	NW	W	2.1	6.1	NNW	8.2	NNW	NNW	
20	2.1	5.4	E	8.2	E	E	2.2	5.0	ESE	9.5	ESE	ESE	2.6	5.0	SE	8.1	SE	SE	1.3	2.9	E	4.2	E	E	2.0	4.6	ESE	6.4	ESE	NNW	
21	3.0	5.7	ESE	8.8	ESE	ESE	4.3	5.7	E	10.0	ESE	ESE	4.1	5.4	ESE	10.3	ESE	SE	1.3	2.9	ESE	4.9	W	WSW	2.1	4.2	SE	6.6	ESE	ESE	
22	3.1	6.1	ESE	8.7	ESE	E	4.3	6.4	SE	11.0	E	ESE	4.3	5.8	ESE	9.7	SE	SE	1.2	3.1	E	4.8	SSE	E	2.1	5.9	ESE	8.7	ESE	SE	
23	1.4	3.5	E	6.3	SE	NNE	1.9	3.7	SE	11.4	W	ESE	2.7	4.6	SSE	8.5	SSW	SSE	0.9	4.0	S	8.2	SE	N	1.8	6.7	SE	19.8	W	SE	
24	1.7	4.5	ESE	6.7	ESE	E	2.0	5.6	ESE	10.1	ESE	ESE	2.9	4.9	ESE	8.5	SE	SSE	1.0	2.6	ENE	5.0	WNW	W	1.5	4.4	SE	6.9	SE	WNW	
25	1.1	3.1	ESE	4.5	ESE	WNW	2.1	4.7	SE	7.6	ESE	ESE	3.1	4.4	SE	7.3	E	SE	1.0	2.8	E	4.4	ESE	E	1.4	4.2	SE	6.4	SE	NW	
26	1.1	3.3	NNW	7.1	NNW	W	1.8	4.5	N	9.8	N	SE	2.1	5.1	WNW	9.6	NNW	SE	0.9	3.5	E	5.8	ENE	W	1.8	10.9	NNW	16.7	NNW	NNW	
27	1.7	4.9	NNE	8.6	N	W	1.6	3.9	NNW	8.3	NNW	NNW	2.1	5.0	W	8.3	NNW	WNW	1.6	3.7	NNE	8.5	NNE	ENE	2.8	6.5	N	10.1	N	N	
28	2.0	4.1	N	7.7	N	N	2.3	4.1	WNW	8.0	WNW	NW	1.9	4.3	NW	10.2	N	NW	1.3	3.3	SE	5.0	SSE	SE	2.7	6.3	NNW	9.5	N	NNW	
29	1.4	2.4	E	4.2	ESE	W	0.9	2.1	SW	3.8	SW	NE	1.3	3.6	WNW	6.3	SSE	W	1.3	2.8	E	4.2	E	E	1.9	3.0	SSE	4.3	N	NW	
30	1.5	2.5	NNE	4.3	N	W	1.3	2.4	NW	5.5	WNW	SW	1.5	3.4	NW	6.0	NW	NW	1.2	2.8	E	3.9	E	E	1.9	3.8	NNW	5.5	W	NW	
月最大		7.1	E	10.3	N			6.8	ESE	12.1	ESE			7.6	W	13.8	W			4.4	WNW	9.9	NNE			10.9	NNW	19.8	W		
起日		3		4				14		14				4		4				1		1					26		23		
上旬平均	1.8					W	1.9				NW	2.6					WNW	1.2					W	2.1						N	
中旬平均	1.7					W	1.9				ESE	2.1					WNW	1.3					E	2.0						NNW	
下旬平均	1.8					E	2.3				ESE	2.6					SE	1.2					W	2.0						NNW	
月平均	1.7					W	2.0				ESE	2.4					SE	1.2					W	2.0						NNW	
10m/s以上日数		0						0						0						0							1				
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	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向
1	3.0	6.8	NNW	13.1	NNW	NW	2.4	7.0	WNW	10.3	WNW	W	2.7	4.9	NNW	9.1	W	WSW	1.7	3.3	W	7.9	WNW	W
2	1.1	3.2	NNE	5.5	WSW	ESE	1.5	3.6	NW	5.4	NW	NW	1.1	3.1	E	5.6	SSW	E	1.3	4.2	ESE	6.7	ESE	ESE
3	1.1	3.1	NW	6.2	ESE	NW	1.2	3.2	ENE	6.2	E	NNE	1.5	5.6	E	10.9	ENE	NE	3.1	8.6	ESE	14.7	E	ESE
4	2.4	6.4	NNE	10.5	NNE	N	1.9	4.0	E	9.0	NNW	W	1.9	6.9	SSW	12.1	SSW	NNE	1.2	3.4	W	7.3	WSW	ENE
5	2.0	5.8	N	9.1	N	ESE	1.9	4.2	NW	8.7	NW	S	1.6	4.8	NNE	7.6	W	NNE	1.3	3.9	W	7.7	WSW	E
6	1.8	5.6	SE	8.1	SE	SE	1.5	3.5	W	7.6	WNW	SSE	1.3	4.0	ESE	6.4	SE	ESE	3.0	6.1	ESE	11.6	SE	ESE
7	1.1	2.9	ESE	4.8	W	SE	1.3	2.6	NW	4.3	S	SSE	1.0	3.0	SSW	4.7	S	E	1.0	2.8	E	5.5	WNW	ENE
8	1.3	2.6	S	4.6	SSW	SSE	1.3	2.6	NW	4.8	S	S	0.9	2.9	NE	6.1	SSW	ENE	0.9	2.2	ESE	3.7	WSW	E
9	2.0	5.2	SSE	10.1	SE	SSE	1.7	4.2	SE	7.8	SSE	S	1.4	4.0	E	7.6	E	ESE	3.6	7.0	ESE	12.7	E	ESE
10	0.9	3.1	WNW	5.8	WNW	ESE	1.1	2.5	NW	5.4	WNW	N	1.0	3.1	S	5.9	SSW	NNW	3.4	6.0	ESE	9.9	ESE	ESE
11	1.4	4.1	NNW	7.3	NNW	SE	1.3	5.1	WSW	9.8	SW	S	1.3	3.5	SW	8.1	WSW	WSW	1.0	4.5	W	7.4	W	W
12	2.0	4.6	NNW	7.3	N	NNW	1.2	2.8	NW	4.4	NW	NW	1.4	4.8	NNE	7.6	NNE	NNE	0.9	3.6	W	6.6	W	SW
13	2.3	5.7	SE	9.4	SE	SSE	2.1	4.3	ESE	7.9	E	NW	1.9	5.2	E	9.6	E	E	3.5	6.7	ESE	11.2	ESE	ESE
14	2.3	4.9	SE	8.8	SSE	SE	1.4	4.3	SW	9.9	WSW	N	1.6	4.4	E	10.2	ESE	WNW	4.9	7.6	ESE	13.2	ESE	ESE
15	1.8	5.6	NNE	7.6	NE	NNE	1.4	4.1	WSW	9.4	WSW	SW	1.4	3.7	SW	6.8	SW	NNE	1.3	3.6	W	6.1	W	W
16	1.6	5.6	W	9.8	NW	SE	1.8	5.4	W	10.2	WNW	WSW	1.7	6.0	SSW	11.6	SW	ENE	1.9	6.1	ESE	10.4	WNW	ESE
17	1.9	5.0	W	8.4	WSW	W	2.0	5.1	WSW	7.8	SW	SW	1.6	4.5	SSW	8.3	W	SW	1.1	3.7	W	6.6	W	W
18	1.6	5.2	NNE	7.5	NNE	E	1.5	3.2	SW	7.2	WSW	S	1.1	4.0	S	6.6	W	N	1.0	4.2	WNW	6.2	W	W
19	1.7	5.7	N	9.6	N	ESE	1.7	3.8	NE	7.7	ENE	SSE	1.4	4.7	N	7.5	NNE	N	1.1	3.3	ESE	5.8	E	W
20	1.9	4.8	SSE	7.6	SSE	SSE	1.8	4.1	ESE	6.9	SW	S	1.7	5.0	ESE	8.4	S	S	3.5	6.6	ESE	10.1	SE	ESE
21	2.5	5.4	SE	8.7	SE	SSE	1.8	3.8	WSW	6.7	WSW	NW	2.1	5.9	ESE	8.9	E	SE	4.7	6.5	ESE	10.4	ESE	ESE
22	1.7	3.9	SSE	7.3	SSE	SSE	1.5	3.8	WSW	7.8	WSW	WSW	1.5	4.7	ESE	7.6	ESE	ESE	4.1	6.0	ESE	10.0	ESE	ESE
23	1.6	6.3	WNW	12.1	NW	SSE	1.4	8.9	WNW	17.2	W	SSE	1.1	4.4	ESE	9.7	N	S	2.4	4.2	ESE	7.7	W	ESE
24	1.5	4.3	NNE	6.8	SSE	S	1.1	3.0	SE	5.0	SE	N	1.3	4.2	E	7.2	SE	NW	2.9	5.3	ESE	8.6	SE	ESE
25	1.7	4.5	SSE	8.3	SE	SSE	1.5	3.8	NW	8.2	ESE	NW	1.3	4.2	E	7.9	E	E	3.5	5.6	ESE	8.8	ESE	ESE
26	1.6	5.6	NNW	11.4	NNW	SSE	1.3	6.1	WNW	10.2	WNW	S	1.1	5.4	W	12.1	WSW	S	1.6	4.6	W	13.4	W	ESE
27	2.1	6.1	NNE	9.4	NNW	N	1.8	3.9	NE	6.6	NE	SSE	1.8	4.9	NNE	8.2	N	NNE	1.2	3.5	W	6.6	W	W
28	2.2	4.4	NNE	7.6	N	NNE	1.8	3.5	NE	6.6	E	NNE	1.9	4.4	NE	7.7	NE	NNE	1.4	3.7	W	7.3	W	W
29	1.2	2.7	NNE	5.1	NNE	ESE	1.6	3.4	NNW	6.1	NNW	S	0.9	2.8	WSW	5.1	W	NNE	1.7	4.7	ESE	6.9	ESE	ESE
30	1.3	2.8	WNW	4.8	WNW	ESE	1.6	3.1	WSW	6.8	SSE	S	0.9	2.6	WSW	5.1	S	S	1.0	2.9	W	5.8	W	E
月最大		6.8	NNW	13.1	NNW			8.9	WNW	17.2	W			6.9	SSW	12.1	WSW			8.6	ESE	14.7	E	
起日		1		1				23		23				4		26				3		3		
上旬平均	1.7					ESE	1.6					S	1.4					NNE	2.1					ESE
中旬平均	1.9					SE	1.6					S	1.5					SW	2.0					ESE
下旬平均	1.7					SSE	1.5					SSE	1.4					S	2.5					ESE
月平均	1.8					SE	1.6					NW	1.4					S	2.2					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 2025年6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	×	×	×	15.6	87	78	15.1	85	77	15.3	76	57	16.2	85	76	15.0	79	62	14.8	73	56	14.3	81	63	14.6	84	72
2	14.8]	62]	38]	14.7	73	41	14.8	73	43	16.3	79	50	15.8	74	48	14.8	70	39	15.7	71	46	14.7	77	41	14.2	73	34
3	18.8	94	78	18.8	92	73	18.2	91	78	19.9	98	83	19.2	94	73	18.9	95	85	19.3	94	72	18.2	96	91	17.9	93	77
4	15.1	68	32	15.0	70	36	14.7	70	33	16.8	74	28	16.2	71	47	15.7	71	40	16.9	72	46	16.2	81	48	16.0	79	48
5	11.9	58	27	12.9	62	32	12.5	63	30	13.7	64	30	13.7	62	39	12.8)	63)	31)	14.5	64	35	12.7	69	36	12.6	64	35
6	14.8	63	30	15.5	64	30	15.8	66	37	15.4	66	34	16.4	65	38	15.2	65	32	14.4	57	30	15.0	73	37	15.0	66	39
7	17.0	66	40	17.7	69	42	18.3	73	43	18.6	73	49	18.5	69	47	17.6	68	38	16.7	60	41	18.0	78	47	18.1	72	44
8	16.3	69	41	17.9	74	53	18.8	80	54	20.2	83	65	18.6	72	58	18.7	73	49	18.6	68	56	18.1	82	54	18.3	77	56
9	18.6	80	54	18.5	79	57	18.2	78	55	19.7	85	49	19.2	80	56	18.4	81	52	19.5	83	57	18.0	88	62	18.0	85	55
10	22.3	97	89	22.5	96	81	21.2	93	84	22.9	100	99	23.1	99	92	23.0	96	92	22.4	97	94	22.9	96	92	21.4	94	91
11	23.2	94	86	23.4	93	80	22.7	92	79	24.5	99	92	24.3	94	83	23.9	91	75	23.7	90	73	23.0	94	77	23.4	95	82
12	16.2	70	40	17.5	78	62	17.3	79	59	17.9	74	43	18.7	77	55	16.6	68	44	18.5	74	47	17.3	79	50	17.4	78	52
13	17.7	69	44	18.5	73	48	18.8	75	51	18.3	71	29	18.5	71	51	17.9	69	42	18.4	69	46	17.9	74	39	18.7	76	52
14	22.4	92	80	22.2	87	76	21.6	88	77	23.8	93	80	23.2	90	74	22.5	87	72	23.5	90	74	22.2	92	83	22.3	91	84
15	24.5	92	78	24.3	92	80	23.5	91	78	26.7	99	93	25.1	94	84	25.2	93	83	26.2	92	80	24.8	95	85	25.0	96	92
16	25.5	84	63	25.8	82	56	26.0	87	52	27.5	91	73	26.0	81	50	26.2	77	44	25.9	79	49	26.1	81	51	25.9	80	48
17	26.6	76	52	27.8	77	52	27.7	79	49	28.9	82	61	28.1	73	55	26.4	70	45	26.6	69	48	26.3	81	53	26.5	78	51
18	22.6	68	41	24.2	72	41	23.9	73	32	26.9	79	59	25.7	74	48	23.4	65	23	23.9	65	26	22.0	73	28	22.6)	71)	27)
19	21.9	68	41	23.3	72	46	22.7	72	41	23.7	70	49	24.6	71	48	23.0	68	40	22.6	63	36	21.2	73	36	22.9	71	40
20	22.5	69	40	23.6	71	35	24.3	74	55	24.4	74	47	24.4	71	38	23.3	70	42	23.8	68	40	23.1	77	45	24.3	76	54
21	24.4	72	51	23.7	67	50	24.0	73	54	26.4	76	59	24.7	69	52	23.7	71	48	24.6	69	43	24.2	79	55	23.7	75	55
22	27.1	80	66	26.5	76	61	26.5	82	71	28.8	81	66	27.5	75	58	27.3	81	59	26.3	70	53	26.6	85	63	26.2	78	60
23	27.7	90	78	27.5	89	79	27.2	89	79	30.1	95	85	28.4	87	73	28.2	89	69	28.2	85	67	27.3	94	77	27.4	89	64
24	27.4	89	74	27.3	89	73	26.9	90	80	29.1	94	73	28.6	90	71	27.8	90	70	28.2	91	72	26.8	93	73	27.4	91	75
25	28.8	85	68	28.4	80	63	28.4	85	71	31.1	91	70	29.8	84	65	28.5	83	59	29.9	86	66	28.2	90	67	28.1	85	67
26	25.0	82	62	25.6	83	68	26.2	88	77	29.2	93	82	25.6	81	62	26.9	86	68	27.6	88	76	26.6	93	73	26.5	88	69
27	22.4	77	57	22.9	79	62	22.4	79	59	25.3	85	61	24.2	79	59	23.2	78	50	23.9	76	49	22.6	82	50	22.8	79	55
28	21.9	71	53	23.2	76	62	22.7	78	62	24.5	78	60	24.1	76	59	22.6	73	52	22.9	71	53	22.1	80	58	22.1	77	52
29	22.5	70	38	24.1	75	39	25.1	79	50	26.0	79	41	24.9	73	47	23.9	70	36	24.0	67	37	23.0	75	39	24.3	73	41
30	25.9	71	52	26.9	74	54	27.1	75	52	30.7	81	55	28.6	73	53	27.0	69	45	26.4	65	42	26.1	77	48	26.8	75	48
月極値			27)			30			30			28			38			23			26			28			27
起日			5			6			5			4			20			18			18			18			18
上旬平均	16.9)	74)		16.9	77		16.8	77		17.9	80		17.7	77		17.0	76		17.3	74		16.8	82		16.6	79	
中旬平均	22.3	78		23.1	80		22.9	81		24.3	83		23.9	80		22.8	76		23.3	76		22.4	82		22.9	81	
下旬平均	25.3	79		25.6	79		25.7	82		28.1	85		26.6	79		25.9	79		26.2	77		25.4	85		25.5	81	
月平均	21.8)	77)		21.9	78		21.8	80		23.4	83		22.7	78		21.9	77		22.3	76		21.5	83		21.7	80	

警報・注意報発表状況 2025年6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 / 5

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	
6月1日 09時 32分	強風注意報	解	解	解		解	解	解					解	解	解	解	解					
6月3日 12時 02分	洪水注意報											●										
6月3日 12時 34分	洪水注意報		●	●	●		●	●				○										
6月3日 14時 32分	洪水注意報		解	解	解		解	解				解										
6月9日 21時 27分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月10日 09時 52分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月10日 14時 15分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月10日 15時 13分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月10日 21時 56分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		●	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●					●								●							
6月10日 22時 17分	大雨警報	土																				
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●	●	●		○								○	●						
6月10日 22時 46分	大雨警報	土																				
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	●	○	●		●					○	○			●	●		
6月10日 23時 28分	大雨警報	土				土	土	土											土		土	
	大雨注意報		○	○	○				○	○	○	○	○		○	○	○	○		○		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月11日 00時 11分	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○		○					○	○	●	○	○	○	●	●
	大雨警報	土				土	土	土		土						土	土	土		土	土	土
	大雨注意報		○	○	○				○		○	○	○		○					○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

警報・注意報発表状況 2025年6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 / 5

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
6月11日 01時 48分	大雨警報	土				土	土	土		土						土	土	土		土	土
	洪水警報																		●		
	大雨注意報		○	○	○				○		○	○	○		○				○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○		○		●			○	○	○	○		○	○
6月11日 02時 19分	大雨警報	土				土	土	土	土	土	土	土				土	土	土		土	土
	洪水警報																		○		
	大雨注意報		○	○	○								○		○				○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○			○	○	○	○		○	○
6月11日 04時 48分	大雨警報	土				土	土	土	土	土	土	土				土	土	土		土	土
	大雨注意報		○	○	○								○		解				○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	○	解	解	○	○	○	解	解	解	○			解	○	○	解	▼	解	○
6月11日 06時 07分	大雨警報	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		解			解	○	解				解				解	解		○		解
6月11日 10時 19分	大雨警報	土				土	土	土	土	土	土	土				土	土	土		土	土
	大雨注意報		○	○	○								○		●				○		
	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						○												○		
6月11日 14時 30分	大雨注意報	▼	解	解	解	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	解		解	▼	▼	▼	○	▼	▼
	洪水注意報						解												解		
6月11日 16時 15分	大雨注意報	解				解	解	○	解	解	○	解				解	解	○	○	○	○
6月11日 17時 09分	大雨注意報							解			解							解	解	解	解
6月12日 04時 11分	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月12日 09時 37分	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
6月14日 04時 27分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月14日 15時 42分	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

警報・注意報発表状況 2025年6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 / 5

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
6月15日04時29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
6月15日10時02分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月15日14時42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
6月15日21時10分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月16日15時12分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月17日04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
6月22日09時34分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月22日19時19分	大雨注意報										●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月22日22時47分	大雨注意報										解										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月23日04時47分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月23日09時55分	大雨注意報	●	●		●			●			●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月23日10時25分	大雨注意報	○	○		○			○			○	●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●		●					●									
6月23日10時49分	大雨注意報	○	○		○			○			○	○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	●		○	●		○						●	●	●	●	
6月23日12時38分	大雨注意報	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	
6月24日08時17分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月24日13時56分	大雨注意報							●													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月24日15時02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6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 / 5

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	
6月24日 18時 25分	大雨注意報	○	○		○	○		○		○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報											解										
6月24日 20時 32分	大雨注意報	○	○	●	○	○	●	○		○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月24日 22時 04分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○										
	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
6月25日 03時 22分	大雨警報							土														
	大雨注意報	○	○	解	○	○	解			○	○	○										
6月25日 11時 13分	大雨注意報	○	○		○	○		▼		○	○	○										
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月25日 13時 48分	大雨警報	土									土											
	大雨注意報		○		○	○		○		○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月25日 14時 29分	大雨警報	土									土											
	大雨注意報		○	●	○	○	●	○		○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月25日 15時 31分	大雨警報	土									土											
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○		○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		●	●	●																	
6月25日 18時 37分	大雨注意報	▼	解	解	○	解	解	○		解	▼	解										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		解	解	解																	
6月25日 21時 04分	大雨注意報	○			解			解			○											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月26日 07時 22分	大雨注意報	○	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月26日 07時 47分	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

警報・注意報発表状況 2025年6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 / 5

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	
6月26日 09時 11分	大雨警報	土			土	土		土		土	土	土										
	大雨注意報		○	○			○		○				○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6月26日 10時 24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	●		●			●	●										●					
6月26日 10時 44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	○	●	○	●		○	○	●			●	●		●	●	○	●	●				
6月26日 12時 06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	○	○	解			
6月26日 13時 25分	大雨注意報	○	○	○	○	○	解	○	○	○	○	○						解	解			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報							解	解									解	解			
6月26日 15時 07分	大雨注意報	○	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	
6月26日 18時 49分	大雨注意報	解			解						解											
6月27日 05時 48分	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6月27日 09時 10分	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
6月30日 09時 32分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6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	

## 滋賀県気象情報発表状況 6月

発表日・時・分	情 報
09日 16時 14分	大雨に関する滋賀県気象情報 第1号
10日 05時 43分	大雨に関する滋賀県気象情報 第2号
10日 15時 58分	大雨に関する滋賀県気象情報 第3号
11日 06時 02分	大雨に関する滋賀県気象情報 第4号
11日 15時 05分	大雨に関する滋賀県気象情報 第5号
13日 15時 50分	大雨に関する滋賀県気象情報 第1号
14日 05時 40分	大雨に関する滋賀県気象情報 第2号
14日 15時 54分	大雨に関する滋賀県気象情報 第3号
15日 05時 39分	大雨に関する滋賀県気象情報 第4号
15日 16時 02分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第1号
16日 06時 00分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第2号
16日 15時 36分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第3号
17日 05時 43分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第4号
23日 06時 20分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第1号
23日 15時 58分	突風と落雷に関する滋賀県気象情報 第2号
25日 11時 19分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第1号
25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2号
26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3号
26日 12時 26分	大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報 第4号

## 滋賀県竜巻注意情報発表状況 6月

発表日・時・分	情 報	対象地域
23日 10時 03分	滋賀県竜巻注意情報 第1号	南部
23日 10時 23分	滋賀県竜巻注意情報 第2号	南部、北部

## 6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	
日最低気温の高い方から (℃)	25.7	<u>25.5</u>	25.2	1894年～2025年
	2011年6月28日	<u>2025年6月17日</u>	2022年6月30日	
月平均気温の高い方から (℃)	<u>23.4</u>	23.4	23.4	1894年～2025年
	<u>2025年6月</u>	2022年6月	2020年6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。

## 6月の異常気象・気象災害

なし

## 6月の生物季節観測

種目	本年	平年	昨年	最早	最晩
あじさい (開花)	6月25日	6月20日	6月12日	1994年6月10日	2006年6月28日

6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