

山梨県の気象概況

令和8年（2026年）5月

目 次

○資料についての説明	i
○気象概況(平均気温・降水量・日照時間と平年との比較)	1
○月平均気温・月降水量・月間日照時間分布図・表	2
○アメダス気象経過図	4
○気象月表(甲府)	6
○気象月表(河口湖)	7
○地域気象観測月報(集計値)	8
○地域気象観測気温月報	9
○地域気象観測相対湿度月報	11
○地域気象観測風向・風速月報	13
○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
○気象メモ(極値・順位の更新、季節現象、特別警報・警報・注意報・気象情報等の発表状況)	17
○気象台が発表する特別警報・警報・注意報や天気予報の細分区域、地域気象観測所配置図、地域気象観測所一覧表	21

甲 府 地 方 気 象 台

資料についての説明

この「山梨県の気象概況」は、山梨県内の気象官署、特別地域気象観測所及び地域気象（雨量）観測所（アメダス）の観測成果から作成しました。速報値であることから、後日修正されることがあります。

1. 気象官署、特別地域気象観測所の平均気温・降水量・日照時間の平年との比較

要素	単位	解 説
平均気温	℃	日平均気温の旬及び月平均値
降水量	mm	日降水量の旬及び月合計値、(－)は降水なし
日照時間	h	日照時間の日合計値の旬及び月合計値

平年差(比)：30年間の平均値（1991年～2020年）との比較。

階級区分：「かなり低い(少ない)」、「低い(少ない)」、「平年並」、「高い(多い)」、「かなり高い(多い)」の5階級。

2. 地域気象観測月報（集計値）

要素	単位	解 説	
気 温	平 均	℃	日平均気温の月平均値
	最 高	℃	日最高気温の月最高値及び月平均値
	最 低	℃	日最低気温の月最低値及び月平均値
	積 算	℃	日平均気温 10℃以上の日の月合計値で 1/10℃を四捨五入する
湿 度	平均蒸気圧	h P a	日平均蒸気圧の月平均
	平均相対湿度	%	日平均相対湿度の月平均
	最小相対湿度	%	日最小相対湿度の月最小値
日照時間	月 計	h	日合計値の月合計値 2021年3月2日よりアメダス観測所の日照計による日照時間の観測を終了し、「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値をアメダスの日照時間データとして提供。
	平 均	m/s	日平均風速の月平均値
風 速	最 大	m/s	日最大風速の月最大値
	風 向	16 方位	月最大風速出現時の風向
	最大瞬間	m/s	日最大瞬間風速の月最大値
	風 向	16 方位	月最大瞬間風速出現時の風向
	最 多	16 方位	毎正時風向の月最多の風向
降 水 量	月 計	mm	日合計値の月合計値(0.5未満及び無降水は「0.0」)
	最大日量	mm	日降水量の月最大値
	最大1時間	mm	任意の1時間降水量の月最大値
	最大10分間	mm	任意の10分間降水量の月最大値

データに付加する記号の意味

表示例	意 味	解 説
値	正常値	品質に問題がなく、かつ統計値を求める期間内の資料が全て揃っている場合。（一部不足していても、日の最大値などを求める際に影響がない場合も含みます）
値)	準正常値	品質に軽微な問題があるか、または統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲内で欠けている場合。
値]	資料不足値	統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない場合。資料不足値には十分な信頼性がないため、ご利用に際しては十分留意願います。
－	現象なし	統計値を求める期間内に現象が発生しなかった場合。
×	資料なし（欠測）	測器の故障などで値が得られなかった場合。
空白	統計しない	統計値を求める期間に観測を行っていない場合。（気象官署）
//	資料なし（欠測）・ 統計しない	測器の故障などで値が得られない、または統計値を求める期間に観測を行っていない場合。（アメダス）

5月の山梨県の気象

◆月平均気温は、甲府では5月として過去2番目に高い気温となりました。

◎概況

5月の山梨県は、天気は周期的に変わり高気圧に覆われ晴れた日がありましたが、低気圧や前線、気圧の谷の影響で雨や雷雨となった日もありました。

月平均気温は、大泉、古関、河口湖、山中で平年より高くなったほかは、平年よりかなり高くなりました。

月降水量は、大月で平年より少なく、大泉、乙女湖で平年より多くなったほかは、平年並となりました。

月間日照時間は、大月、河口湖、南部で平年よりかなり多くなったほかは、平年より多くなりました。

上旬： 平均気温は、甲府、大月、河口湖、山中、南部で平年より高くなったほかは、平年並となりました。降水量は、大泉、韮崎、南部で平年よりかなり多くなったほかは、平年より多くなりました。日照時間は、大泉、大月で平年並となったほかは、平年より多くなりました。

中旬： 平均気温は、古関、河口湖、山中で平年より高くなったほかは、平年よりかなり高くなりました。降水量は、乙女湖で平年並、大月で平年よりかなり少なくなったほかは、平年より少なくなりました。日照時間は、全ての地点で平年よりかなり多くなりました。

下旬： 平均気温は、勝沼、大月、河口湖、山中で平年より高くなったほかは、平年よりかなり高くなりました。降水量は、大泉で平年より多く、古関で平年より少なくなったほかは、平年並となりました。日照時間は、河口湖で平年並、切石で平年よりかなり少なくなったほかは、平年より少なくなりました。

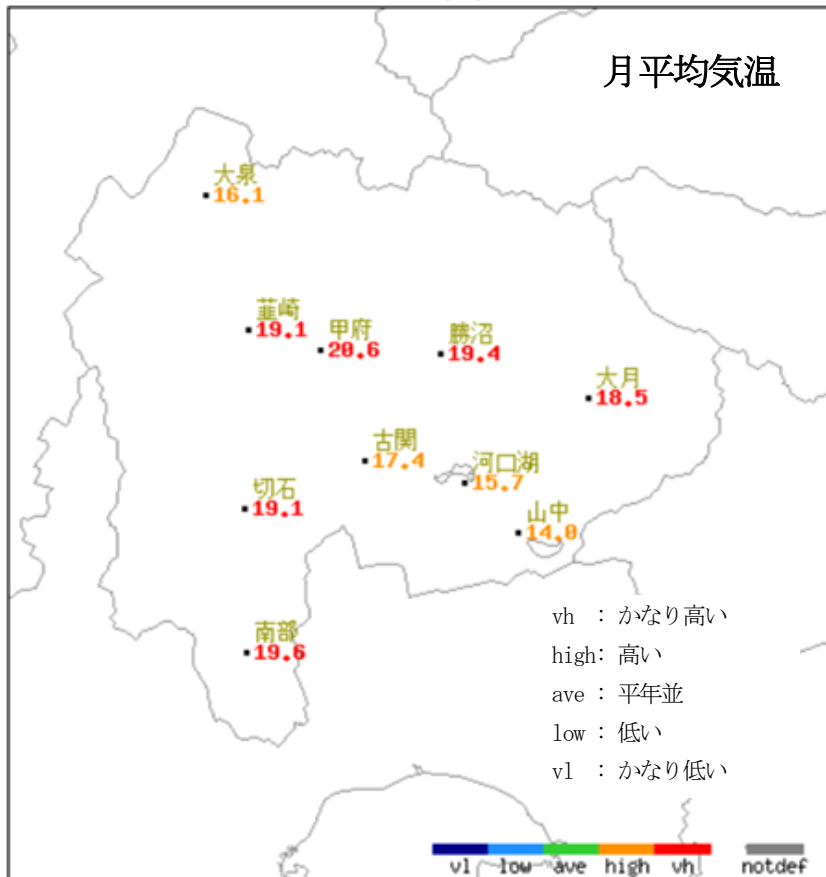
平均気温・降水量・日照時間と平年との比較（5月）

官署	旬・月	平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(h)		
		本年	平年差	階級区分	本年	平年比	階級区分	本年	平年比	階級区分
甲府	上	18.4	0.7	高い	48.0	223%	多い	78.2	117%	多い
	中	20.7	2.1	かなり高い	10.5	38%	少ない	105.5	164%	かなり多い
	下	22.4	2.4	かなり高い	17.5	48%	平年並	60.1	83%	少ない
	月	20.6	1.8	かなり高い	76.0	89%	平年並	243.8	120%	多い
河口湖	上	14.2	0.9	高い	57.0	166%	多い	73.7	120%	多い
	中	15.9	1.8	高い	18.5	46%	少ない	98.4	172%	かなり多い
	下	16.8	1.4	高い	22.0	45%	平年並	58.2	93%	平年並
	月	15.7	1.4	高い	97.5	79%	平年並	230.3	127%	かなり多い

※昨年（2025年）末、県内すべての地域気象観測所（アメダス）において相対湿度の観測を開始しました。2026年1月から「地域気象観測相対湿度月報」（表）を掲載しています。

月平均気温・月降水量・月間日照時間分布図・表

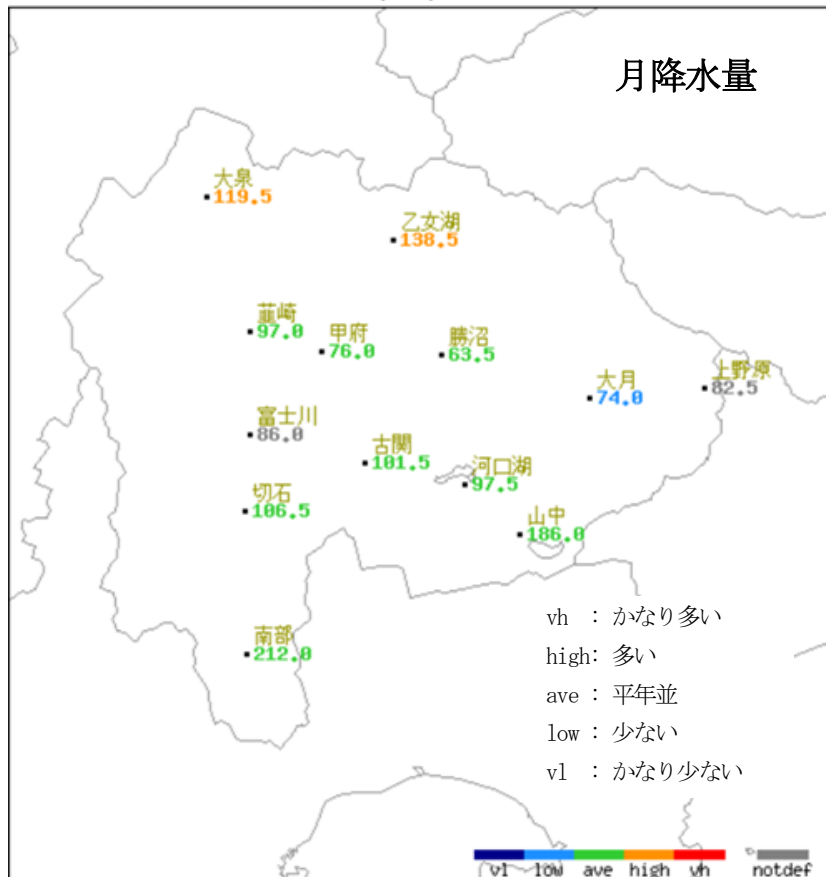
アメダス月別値 2026年5月 平均気温(°C)



地点名	実況値	平年値	平年差
大泉	16.1	14.8	+1.3
葦崎	19.1	17.5	+1.6
甲府	20.6	18.8	+1.8
勝沼	19.4	18.0	+1.4
大月	18.5	16.9	+1.6
古閑	17.4	16.0	+1.4
切石	19.1	17.7	+1.4
河口湖	15.7	14.3	+1.4
山中	14.0	12.8	+1.2
南部	19.6	18.2	+1.4

記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

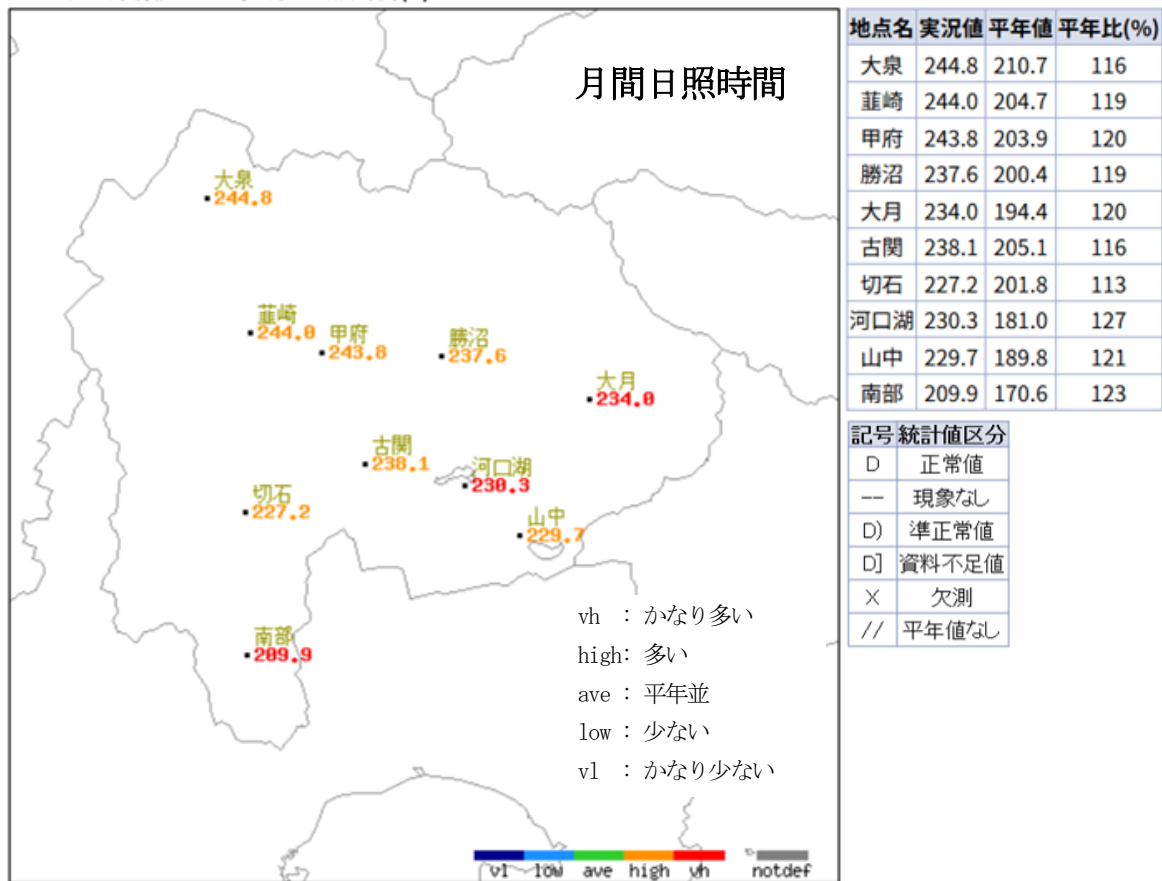
アメダス月別値 2026年5月 降水量(mm)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	119.5	96.5	124
乙女湖	138.5	118.3	117
葦崎	97.0	96.6	100
甲府	76.0	85.4	89
勝沼	63.5	84.3	75
大月	74.0	101.5	73
上野原	82.5	//	//
富士川	86.0	73.3	117
古閑	101.5	128.1	79
切石	106.5	134.7	79
河口湖	97.5	123.2	79
山中	186.0	188.0	99
南部	212.0	214.2	99

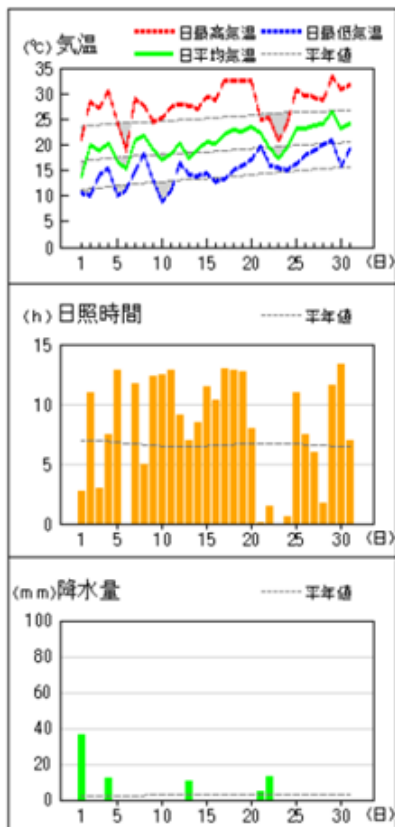
記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

アメダス月別値 2026年5月 日照時間(h)

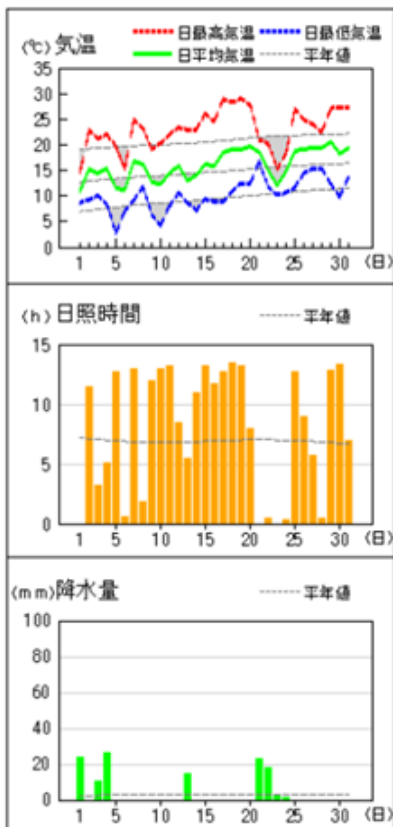


(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布（日照時間）の推計値。平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

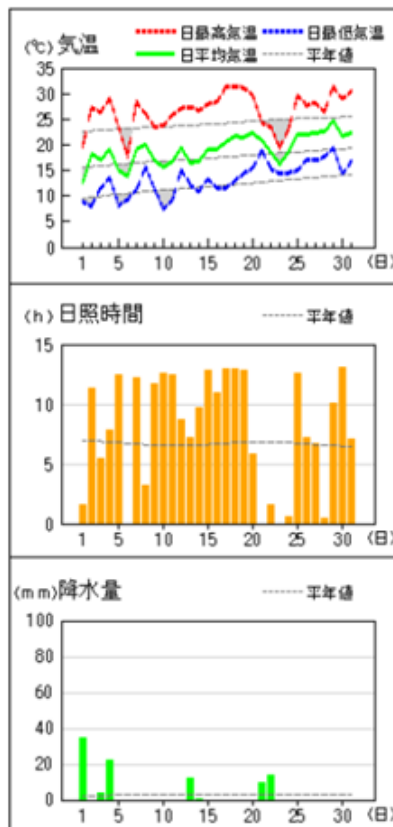
甲府



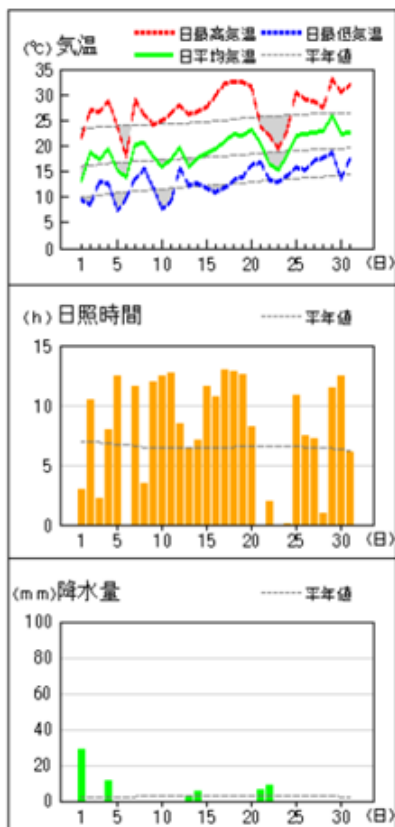
大泉



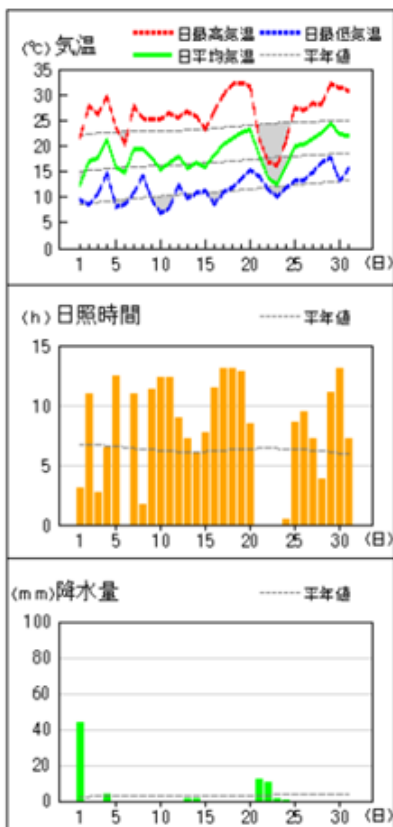
韮崎



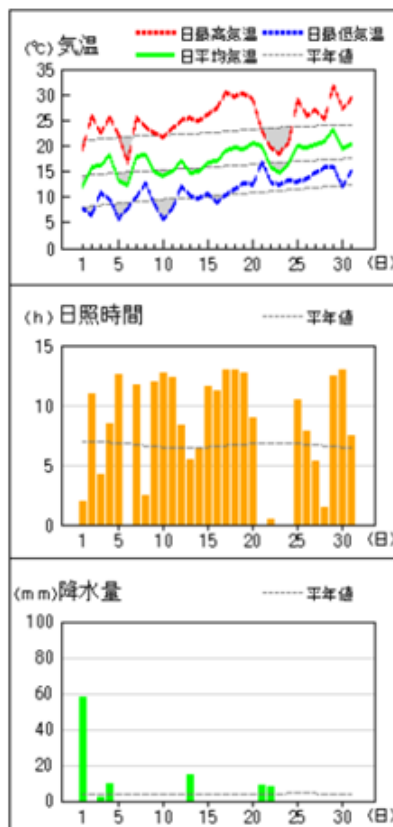
勝沼



大月

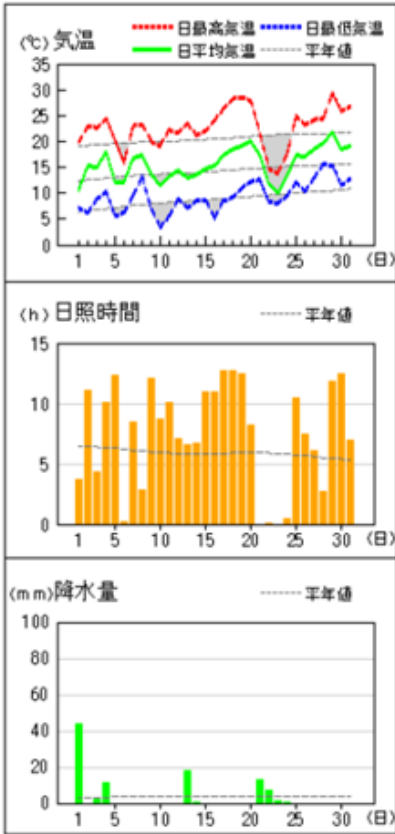


古関

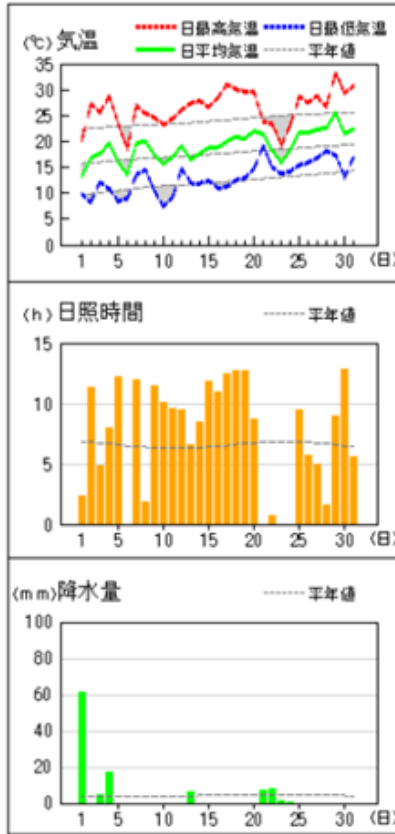


(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布(日照時間)の推計値、
 平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

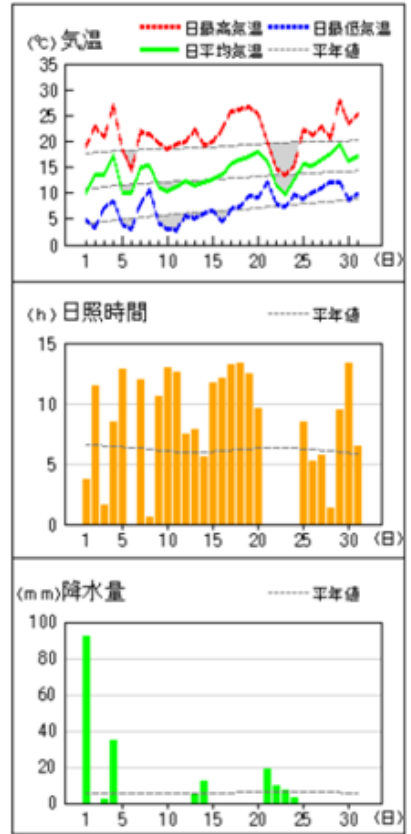
河口湖



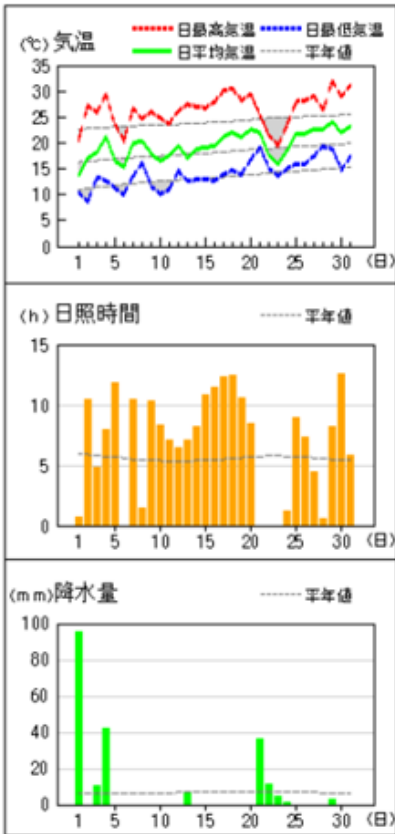
切石



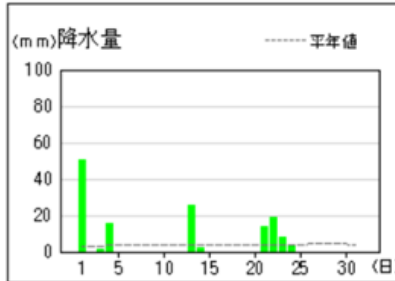
山中



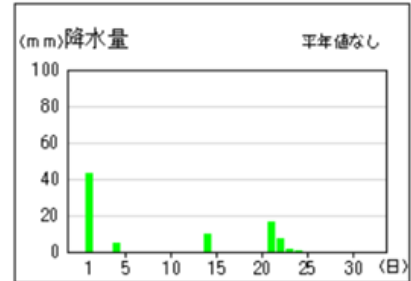
南部



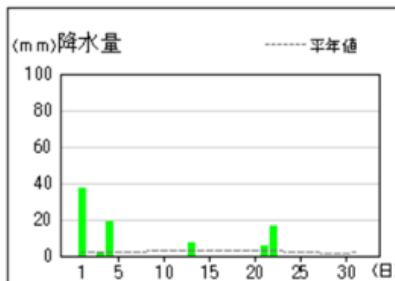
乙女湖



上野原



富士川



(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布（日照時間）の推計値。平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

気 象 月 表

日付		平均気圧		気 温			平均蒸気		相対湿度		平均雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速				天 気 概 況				大気現象	日付									
		現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C	平均 hPa	最大 %	最小 %	1時間 mm				10分 mm	平均 m/s	最大			最大瞬間		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00														
																m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位	晴	曇	雨	雷	晴			曇	雨	雷						
1	969.7	1002.5	13.9	21.2	10.7	14.3	90	67		2.7	10.78	36.0	7.0	2.0	—	—	1.7	8.3	SSW	13.9	SSW	雨後一時曇一時晴、雷を伴う	曇一時雨後晴、雷を伴う	●	雹	1											
2	972.9	1005.0	20.1	28.4	10.0	9.5	45	17		11.0	27.38	—	—	—	—	—	3.5	10.6	NW	17.8	NW	晴後一時曇	曇一時晴			2											
3	976.9	1009.3	18.7	27.2	14.2	12.2	59	26		2.9	16.81	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	10.3	S	17.2	S	曇一時晴後一時雨	雨	●		3											
4	967.8	999.7	20.4	30.4	15.3	12.7	57	14		7.4	23.68	12.0	5.0	1.5	—	—	5.6	15.8	NNW	25.1	NNW	雨後晴時々曇	曇時々晴、大風を伴う	●		4											
5	986.2	1019.2	16.7	24.5	10.0	7.4	40	12		12.8	29.74	—	—	—	—	—	3.4	11.5	NNW	18.5	NNW	曇	曇一時晴			5											
6	988.4	1021.6	15.2	18.9	11.1	11.5	67	55		0.0	7.87	—	—	—	—	—	1.0	2.4	ESE	3.4	ESE	曇	曇後一時晴			6											
7	980.0	1012.2	20.8	29.0	14.6	16.1	67	42		11.7	28.02	—	—	—	—	—	2.3	8.2	SSW	11.0	SW	晴	曇時々晴			7											
8	973.0	1004.8	21.7	27.7	18.1	16.5	64	42		4.9	19.20	—	—	—	—	—	2.4	6.6	NW	10.5	NW	曇	曇時々晴			8											
9	978.4	1010.8	19.2	24.5	13.0	6.0	28	15		12.3	29.90	—	—	—	—	—	5.6	10.5	NNW	16.2	NNW	晴	晴一時曇			9											
10	987.0	1020.0	17.0	25.2	8.9	9.1	48	29		12.5	29.14	—	—	—	—	—	2.7	9.8	SW	14.1	SSW	晴	晴			10											
11	986.0	1018.7	18.3	27.4	10.9	12.4	61	34		12.8	29.13	—	—	—	—	—	2.6	9.3	SSW	14.0	SSW	晴	曇時々晴			11											
12	979.7	1012.0	20.3	28.0	16.5	13.8	59	34		9.1	25.23	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	9.2	SW	13.0	SW	晴時々曇、雷を伴う	曇一時雨後時々晴	●	雹	12											
13	977.5	1010.0	17.5	27.7	14.2	14.3	74	30		7.0	17.14	10.5	6.0	2.5	—	—	1.6	7.6	SSW	13.9	SSW	晴後時々雨、雷を伴う	曇後時々晴	●	雹	13											
14	981.3	1013.9	19.0	27.1	13.8	14.2	67	32		8.5	25.39	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	6.8	S	11.6	NE	晴後曇一時雨、雷を伴う	晴後一時曇	●	雹	14											
15	987.8	1020.3	20.5	29.4	14.5	13.3	59	23		11.5	28.29	—	—	—	—	—	2.4	9.0	SW	13.5	SW	晴	晴			15											
16	988.0	1020.5	20.3	28.8	12.8	11.8	53	19		10.3	26.34	—	—	—	—	—	2.2	7.5	SW	11.6	SW	晴	晴時々曇			16											
17	985.1	1017.3	22.1	32.5	13.3	12.4	52	15		12.9	29.44	—	—	—	—	—	2.2	9.1	SSW	13.0	SSW	晴	晴			17											
18	986.5	1018.7	23.0	32.6	15.0	14.0	52	22		12.8	28.77	—	—	—	—	—	2.4	8.1	SW	12.4	SW	晴	晴			18											
19	984.1	1016.2	22.6	32.4	15.9	16.4	62	34		12.7	28.12	—	—	—	—	—	2.8	10.0	SSW	14.6	SW	晴	晴			19											
20	980.8	1012.7	23.5	32.4	17.2	18.5	66	21		7.9	24.34	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	6.8	SW	9.8	SW	晴時々曇	曇時々雨	●		20											
21	973.5	1005.3	22.4	25.0	19.8	22.8	84	73		0.1	8.88	4.5	2.5	1.5	—	—	1.6	3.6	WSW	5.2	SSW	雨時々曇	雨時々曇、雷を伴う	●		21											
22	975.9	1008.2	19.4	25.2	16.0	15.7	71	50		1.5	15.35	13.0	8.5	3.5	—	—	3.3	5.9	ESE	10.0	SE	曇一時雨	曇	●	雹	22											
23	985.5	1018.4	17.4	20.8	15.6	13.9	70	55		0.0	8.94	0.0	0.0	0.0	—	—	2.1	5.7	SW	7.2	SSW	曇	曇時々雨	●		23											
24	985.1	1017.7	19.3	24.0	15.1	15.6	71	52		0.6	14.05	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	3.8	SSE	5.9	SSW	曇	曇後一時晴	●		24											
25	981.7	1013.7	23.1	30.8	16.3	16.6	60	32		10.9	27.87	—	—	—	—	—	2.5	8.9	SW	11.8	SW	晴後時々曇	曇			25											
26	980.8	1012.8	23.3	29.6	17.9	16.9	60	41		7.4	22.40	—	—	—	—	—	2.4	6.5	SW	10.9	SW	曇一時晴	曇			26											
27	978.2	1010.1	23.7	29.4	18.8	17.2	61	33		6.0	20.36	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	6.8	SSW	9.5	SW	曇時々晴	曇一時雨	●		27											
28	969.7	1001.2	24.0	28.7	20.0	21.3	72	51		1.7	14.74	—	—	—	—	—	1.6	3.3	NNW	5.1	W	曇	曇後時々晴	=		28											
29	966.3	997.4	26.4	33.3	20.8	15.1	47	23		11.6	29.78	—	—	—	—	—	4.8	10.1	NNW	18.0	NNW	晴	晴一時曇			29											
30	976.1	1008.0	23.3	30.8	15.8	13.1	46	30		13.3	30.28	—	—	—	—	—	3.0	9.1	SW	13.4	SW	晴	曇			30											
31	982.5	1014.4	24.2	31.7	19.1	14.5	51	20		7.0	22.26	—	—	—	—	—	2.3	7.3	SW	10.2	SW	曇後時々晴	晴			31											
上旬	978.0	1010.5	18.4	25.7	12.6	11.5	57			78.2	22.3	48.0					3.1	7.9	5.5	4.3	2.8	2.2	月最大24時間降水量				最低海面気圧										
中旬	983.7	1016.0	20.7	29.8	14.4	14.1	61			105.5	26.2	10.5					2.3	10.2			2.4		mm	期間													
下旬	977.8	1009.7	22.4	28.1	17.7	16.6	63			60.1	19.6	17.5					2.5	6.7	(西) 風向別頻度%		2.8		36.5)	30日23時 ~1日19時	hPa	起日											
月	979.8	1012.0	20.6	27.9	15.0	14.2	60			243.8	22.6	76.0					2.6	9.0	(東)		5.1		起日	1	991.0	1											
平年	978.7	1011.1	18.8	25.3	13.7	13.1	62			7.2@	203.9	19.4	85.4				2.4	15.1	(南) (0.9)		4.6	5.1	日照時間		h	日照率	56%										
階級別	気 温 °C										日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量					日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日照	雪	霧	雷	霜	初	11/8							
日数	0	0	0	25	1	0	9	0	12	5	5	4	1	0	0	0	0	0	7	1	0			2	0	0	5	霜	初	12/11							
平年	0.0	0.0	0.0	17.4	0.2	0.0	3.0	0.0	16.1	8.9	7.8	2.7	0.5	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	1.3@	14.0@	平年	3.8	0.0	0.1@	1.6@	霜	終	3/23						

気 象 月 表

地点番号 47640		地点名 河口湖 (山梨県)		気象官署名 甲府地方気象台										2026年5月												
日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均	日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	蒸気 hPa	平均 %	最小 %	10分 比	時間 h	日射 量 MJ/m ²	mm	最大		積雪 cm	深さ 合計 cm	平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位					
1	905.2		10.7	19.9	7.1	11.2	88	59		3.7		43.5	7.0	2.0			2.7	7.8	WSW	16.2	SW			●	1	
2	909.0		15.3	22.9	6.2	7.9	49	23		11.1							4.1	11.5	NW	21.9	WNW				2	
3	912.6		15.0	22.7	8.8	10.5	65	20		4.3		2.0	2.0	0.5			3.8	9.0	WSW	16.7	WSW			●	3	
4	904.2		17.9	24.5	10.3	12.1	58	26		10.1		11.5	5.0	1.5			5.1	8.6	WSW	17.6	SW			●	4	
5	920.4		12.2	20.2	5.6	6.4	46	16		12.3							2.4	5.4	WNW	10.4	WNW				5	
6	922.2		12.0	15.8	6.2	11.2	79	65		0.2							1.6	3.6	WSW	6.8	WSW				6	
7	915.6		16.9	23.0	9.4	15.1	80	55		8.4							2.2	4.4	NNW	7.9	WNW			=	7	
8	909.3		17.4	23.3	13.2	14.8	75	51		2.8							3.2	5.9	W	11.1	WSW				8	
9	913.7		13.5	20.1	6.8	6.5	45	21		12.1							3.1	6.4	ESE	12.2	WNW				9	
10	921.6		11.5	19.1	3.4	8.8	68	41		8.7							2.2	6.0	SE	10.1	SE				10	
11	920.7		13.4	22.3	5.6	11.0	73	43		10.1							2.5	5.7	W	10.2	N				11	
12	915.5		14.4	21.6	8.9	11.9	75	41		7.1							2.4	6.1	SE	10.4	SE				12	
13	912.8		12.9	23.4	7.1	11.9	84	35		6.6		18.0	14.0	3.5			1.6	5.4	WSW	9.6	WSW			●	13	
14	916.7		13.6	21.2	8.5	12.9	84	49		6.7		0.5	0.5	0.5			1.5	6.6	SE	11.6	SSE			● =	14	
15	923.2		14.6	21.9	8.7	11.1	71	28		10.9		0.0	0.0	0.0			2.2	6.9	ESE	11.3	ESE			●	15	
16	923.2		15.2	24.1	5.2	9.7	62	12		11.0							2.0	4.3	SE	8.7	ESE				16	
17	920.9		17.4	26.4	8.5	11.1	61	26		12.7							2.1	5.4	SE	8.2	ESE				17	
18	922.5		18.5	28.2	9.1	12.3	62	33		12.7							2.1	5.8	WNW	9.2	WNW				18	
19	919.9		19.0	28.5	11.0	14.6	69	32		12.4							2.1	5.2	WNW	9.9	WNW				19	
20	916.9		19.9	28.0	12.2	15.5	70	28		8.2		0.0	0.0	0.0			2.2	5.3	WNW	9.0	W			● =	20	
21	910.6		17.3	21.5	12.6	18.7	95	74		0.0		13.0	4.0	1.5			2.3	3.9	S	9.1	W			● =	21	
22	912.7		11.7	14.7	8.3	13.0	95	84		0.1		7.0	3.0	1.5			3.9	5.7	SE	10.1	ESE			● =	22	
23	920.8		10.0	14.0	8.0	11.7	95	78		0.0		1.5	0.5	0.5			2.6	4.4	SE	6.4	ESE			● =	23	
24	920.6		13.3	17.4	9.5	13.8	90	70		0.4		0.5	0.5	0.5			1.9	4.5	ESE	7.1	ESE			● =	24	
25	918.2		17.5	24.8	12.0	15.0	77	47		10.4							2.4	5.3	ESE	8.5	ESE			=	25	
26	917.5		17.1	23.1	10.5	15.1	79	54		7.4							1.8	4.7	ESE	7.7	ESE				26	
27	914.9		18.4	24.2	13.1	15.2	74	41		6.1							1.8	4.6	SE	7.4	ESE				27	
28	906.8		19.8	24.5	15.5	19.4	84	65		2.7		0.0	0.0	0.0			1.5	4.0	WNW	6.3	W			●	28	
29	904.0		21.8	29.2	15.4	15.4	61	27		11.8							3.1	6.9	SE	11.4	NW				29	
30	912.6		18.6	25.7	11.5	12.8	61	40		12.4							2.7	5.7	WSW	10.4	SW				30	
31	918.9		19.2	26.7	12.7	12.3	59	22		6.9							1.8	5.6	SSE	9.2	SE			= ∞	31	
上旬	913.4		14.2	21.2	7.7	10.5	65		73.7		57.0						3.0	9.6	6.3	3.9	2.0	1.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	919.2		15.9	24.6	8.5	12.2	71		98.4		18.5						2.1	12.5	(北)		2.3	mm		期間		
下旬	914.3		16.8	22.3	11.7	14.8	79		58.2		22.0						2.3	10.2	(西) 風向別頻度%		2.2	45.5)		30日21時 ~1日18時		
月	915.6		15.7	22.7	9.4	12.5	72		230.3		97.5						2.5	9.6	(東)		13.2	起日		1		
平年	914.3		14.3	20.6	8.9	11.6	73		7.4@181.0		123.2						2.1	3.2	1.6	3.0	5.1	13.3	日照時間			日照率 53%

階級	気 温 °C							日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数		不照	雪	霧			雷
日数	0	0	0	7	0	0	0	12	9	7	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0			2	0	1					
平年	0.0	0.0	0.2	3.8	0.0	0.0	0.2	17.1	10.8	9.4	3.9	0.9	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.3@	16.8@	平年	4.3	0.0	2.1	0.6@				

地域気象観測月報(集計値)

山梨県(49) 2026年5月
1/1頁

観測所名		大泉	韮崎	甲府	勝沼	大月	古関	切石	河口湖	山中	南部
気	平均	16.1	19.1	20.6	19.4	18.5	17.4	19.1	15.7	14.0	19.6
	平年差	1.3	1.6	1.8	1.4	1.6	1.4	1.4	1.4	1.2	1.4
	最高	29.1	31.5	33.3	33.0	32.3	31.7	33.2	29.2	27.9	32.0
	起日	17	18	29	29	29	29	29	29	29	29
	最低	2.8	7.3	8.9	7.3	6.9	5.7	7.3	3.4	2.9	8.7
	起日	5	10	10	5	10	10	10	10	11	2
	最高平均	23.0	26.6	27.9	27.2	26.3	25.0	26.4	22.7	21.2	26.5
	最高平年差	2.2	2.5	2.6	2.2	2.7	2.2	2.3	2.1	2.1	2.4
	最低平均	10.3	13.3	15.0	13.2	11.8	11.2	13.0	9.4	7.4	14.1
	最低平年差	0.8	1.2	1.3	0.7	0.7	0.8	0.8	0.5	0.7	0.7
	積算気温	498	593	637	601	573	539	593	486	425	607
温	平均0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均25℃以上日数	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
	最高0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25℃以上日数	10	22	25	22	23	17	21	7	7	22
	最高30℃以上日数	0	5	9	8	7	3	4	0	0	4
	最高35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最低0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最低25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿度	平均蒸気圧	11.9	13.8	14.2	13	14.5	13.2	14.5	12.5	11.9
平均相対湿度		66	64	60	60	71	68	68	72	75	73
最小相対湿度		10	15	12	12	12	17	8	12	13	15
日照	月計	244.8	244.0	243.8	237.6	234.0	238.1	227.2	230.3	229.7	209.9
	平年比	116	119	120	119	120	116	113	127	121	123
	0.1時間未満日数	3	3	2	3	4	4	4	2	5	4
風向・風速	平均風速	2.0	2.0	2.6	2.0	1.6	1.7	2.2	2.5	1.4	1.9
	最大風速	10.3	10.2	15.8	9.4	6.7	7.4	9.2	11.5	9.7	7.3
	最大風速風向	NW	NW	NNW	ESE	S	ENE	S	NW	SE	SE
	起日	2	4	4	22	30	3	4	2	3	4
	最大瞬間風速	19.4	17.3	25.1	15.4	13.4	16.3	20.5	21.9	20.0	15.1
	最大瞬間風速風向	WSW	NW	NNW	SE	SW	NE	S	WNW	ESE	NE
	起日	4	2	4	22	1	3	4	2	3	4
	最多風向	SSE	ESE	SW	SE	NE	SE	SSW	SE)	SE	SE
	10m/s以上日数	2	2	7	0	0	0	0	1	0	0
	15m/s以上日数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
降水量	月計	119.5	97.0	76.0	63.5	74.0	101.5	106.5	97.5	186.0	212.0
	平年比	124	100	89	75	73	79	79	79	99	99
	最大日降水量	26.0	35.0	36.0	29.0	44.0	58.0	61.0	43.5	92.5	95.5
	起日	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	最大1時間降水量	12.0	7.5	8.5	6.5	7.0	9.0	8.5	14.0	12.5	17.0
	起日 時分	21 23:50	13 14:30	22 05:14	4 04:13	22 05:27	1 18:18	1 10:04	13 14:25	4 04:09	4 03:40
	最大10分間降水量	4.5	3.5	3.5	3.0	3.5	5.5	2.5	3.5	4.0	6.5
	起日 時分	21 23:50	13 13:48	22 05:10	14 23:35	22 04:37	1 17:41	1 09:34	13 14:13	22 06:01	1 17:03
	1mm以上日数	8	6	5	6	7	6	7	7	9	9
	10mm以上日数	6	5	4	2	3	3	2	4	4	5
	30mm以上日数	0	1	1	0	1	1	1	1	2	3
	50mm以上日数	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
	70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布(日照時間)の推計値。平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

地域気象観測気温月報

山梨県(49) 2026年5月

単位:℃ 1/2頁

観測所名 日付	大泉			韮崎			甲府			勝沼			大月			古関			切石		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	10.9	14.7	8.6	12.6	19.6	8.9	13.9	21.2	10.7	13.3	21.8	9.4	12.3	21.6	9.4	12.1	19.5	7.8	13.4	20.3	9.8
2	15.4	22.8	9.3	18.2	27.4	7.9	20.1	28.4	10.0	18.8	27.0	8.6	17.2	27.9	8.5	15.9	25.8	6.5	16.7	27.4	8.2
3	14.5	21.1	10.2	17.2	26.3	11.5	18.7	27.2	14.2	17.5	26.6	13.1	17.7	26.0	10.7	16.2	22.5	10.8	17.7	25.6	12.2
4	15.2	22.0	8.4	19.1	29.1	13.6	20.4	30.4	15.3	19.5	28.8	12.7	21.1	29.7	14.6	18.2	25.5	9.5	19.7	28.7	10.8
5	11.4	19.7	2.8	15.1	23.5	8.1	16.7	24.5	10.0	15.3	23.9	7.3	16.0	23.6	8.1	13.3	22.2	5.8	15.9	23.4	8.3
6	11.3	15.2	7.1	13.8	17.7	9.3	15.2	18.9	11.1	13.9	17.8	9.8	14.8	20.3	8.5	12.4	16.7	7.7	13.7	18.6	9.0
7	16.9	25.0	9.3	19.1	28.4	11.2	20.8	29.0	14.6	20.2	28.9	13.6	19.4	27.9	10.8	17.8	25.5	10.2	19.6	27.0	13.5
8	16.3	23.2	11.8	20.1	26.0	15.7	21.7	27.7	18.1	20.5	26.2	15.5	19.3	25.4	14.2	18.1	23.7	12.7	20.1	25.4	14.5
9	12.6	19.0	6.4	17.2	23.4	11.4	19.2	24.5	13.0	18.0	24.1	11.9	17.6	25.1	9.6	14.9	22.6	8.5	17.5	24.7	10.3
10	12.3	20.4	4.2	15.5	23.8	7.3	17.0	25.2	8.9	15.9	24.8	7.6	15.3	25.1	6.9	14.1	21.8	5.7	15.6	23.2	7.3
11	14.3	22.1	8.0	16.7	25.8	9.3	18.3	27.4	10.9	17.4	26.5	9.3	16.8	26.5	7.9	15.1	23.4	7.8	17.1	24.3	9.2
12	15.8	23.5	10.6	19.5	27.1	15.1	20.3	28.0	16.5	19.6	27.9	15.5	18.0	25.6	12.5	17.1	24.9	12.2	19.2	26.0	14.7
13	12.9	23.0	8.7	16.4	27.4	12.2	17.5	27.7	14.2	16.0	26.1	12.1	15.7	26.7	9.7	14.6	25.6	10.3	16.6	27.3	12.0
14	14.2	22.9	7.2	16.9	26.6	10.9	19.0	27.1	13.8	17.7	26.7	12.8	16.7	25.7	10.8	15.1	24.8	9.7	17.6	27.8	11.7
15	16.2	26.0	9.6	19.1	27.9	13.4	20.5	29.4	14.5	18.6	27.5	11.9	15.9	23.1	11.1	16.9	26.2	10.7	18.8	26.7	12.5
16	16.0	24.6	8.8	19.1	28.3	11.4	20.3	28.8	12.8	19.3	29.9	10.9	18.3	26.9	8.6	17.2	27.3	8.8	18.7	28.4	10.9
17	18.5	29.1	8.9	20.6	31.3	11.6	22.1	32.5	13.3	21.0	32.3	11.7	20.3	30.0	10.9	19.0	30.4	10.5	20.1	31.0	11.2
18	19.1	28.3	11.0	21.7	31.5	13.0	23.0	32.6	15.0	22.3	32.5	13.3	21.4	32.0	11.7	19.8	29.6	11.5	21.0	30.2	12.5
19	19.1	29.0	12.5	21.5	31.2	14.3	22.6	32.4	15.9	22.1	32.4	14.0	22.5	32.3	13.5	19.5	30.3	12.7	20.7	29.6	13.0
20	19.6	27.8	12.4	22.2	29.7	15.5	23.5	32.4	17.2	23.1	31.6	16.2	23.2	31.7	15.3	20.7	29.1	12.5	21.9	29.6	14.6
21	18.6	20.9	16.8	20.9	24.3	18.7	22.4	25.0	19.8	20.6	23.8	16.7	18.2	21.3	14.1	20.0	22.8	16.9	21.4	23.9	19.2
22	15.0	20.4	11.7	18.5	23.5	15.4	19.4	25.2	16.0	16.6	22.1	13.3	14.0	16.9	11.4	15.8	19.6	12.9	18.2	23.4	15.0
23	12.2	15.2	10.3	16.3	19.3	14.4	17.4	20.8	15.6	15.2	19.4	13.0	12.5	16.2	10.2	14.8	18.6	12.5	15.9	19.2	13.9
24	14.6	18.3	10.6	18.5	22.9	14.4	19.3	24.0	15.1	18.3	23.1	14.1	16.0	20.8	11.7	16.6	20.7	13.2	18.3	23.2	14.2
25	18.8	27.0	11.6	21.9	29.5	15.1	23.1	30.8	16.3	22.0	30.5	15.8	20.1	27.6	13.3	20.0	28.9	13.0	21.7	28.6	15.4
26	19.2	24.9	14.5	22.0	27.7	17.0	23.3	29.6	17.9	22.3	29.0	15.4	20.2	26.9	13.4	19.7	25.9	13.5	21.7	27.7	15.9
27	19.3	24.1	15.2	22.2	28.2	17.0	23.7	29.4	18.8	22.6	28.8	17.0	21.4	28.3	14.8	20.4	26.9	14.7	22.4	28.6	16.9
28	19.3	22.5	15.2	22.6	26.5	17.6	24.0	28.7	20.0	22.8	27.6	17.7	22.6	28.1	16.9	20.8	25.2	15.8	22.7	26.8	18.2
29	20.7	27.1	12.5	24.6	31.4	19.3	26.4	33.3	20.8	25.7	33.0	18.7	24.4	32.3	17.7	23.3	31.7	15.9	25.4	33.2	17.4
30	18.2	27.4	9.9	21.8	28.9	14.3	23.3	30.8	15.8	22.2	30.6	13.5	22.3	31.5	13.2	19.4	27.3	12.1	21.3	29.4	13.0
31	19.5	27.3	13.7	22.3	30.4	16.7	24.2	31.7	19.1	22.7	31.9	17.4	22.0	30.8	15.6	20.4	29.2	15.0	22.4	30.7	16.7
月極値		29.1	2.8		31.5	7.3		33.3	8.9		33.0	7.3		32.3	6.9		31.7	5.7		33.2	7.3
起日		17	5		18	10		29	10		29	5		29	10		29	10		29	10
上旬平均	13.7	20.3	7.8	16.8	24.5	10.5	18.4	25.7	12.6	17.3	25.0	11.0	17.1	25.3	10.1	15.3	22.6	8.5	17.0	24.4	10.4
中旬平均	16.6	25.6	9.8	19.4	28.7	12.7	20.7	29.8	14.4	19.7	29.3	12.8	18.9	28.1	11.2	17.5	27.2	10.7	19.2	28.1	12.2
下旬平均	17.8	23.2	12.9	21.1	26.6	16.4	22.4	28.1	17.7	21.0	27.3	15.7	19.4	25.5	13.8	19.2	25.2	14.1	21.0	26.8	16.0
月平均	16.1	23.0	10.3	19.1	26.6	13.3	20.6	27.9	15.0	19.4	27.2	13.2	18.5	26.3	11.8	17.4	25.0	11.2	19.1	26.4	13.0
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
25℃以上日数	0	10	0	0	22	0	1	25	0	1	22	0	0	23	0	0	17	0	1	21	0
30℃以上日数		0			5			9			8			7			3			4	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	498			593			637			601			573			539			593		

地域気象観測気温月報

山梨県(49) 2026年5月
単位:℃ 2/2頁

観測所名 日付	河口湖			山中			南部		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	10.7	19.9	7.1	10.2	19.2	4.7	14.0	20.6	10.3
2	15.3	22.9	6.2	13.6	22.8	3.3	17.0	27.4	8.7
3	15.0	22.7	8.8	13.6	20.9	7.2	18.3	25.7	13.4
4	17.9	24.5	10.3	17.5	26.9	8.4	21.1	29.3	12.8
5	12.2	20.2	5.6	10.0	18.3	3.9	16.4	23.4	11.2
6	12.0	15.8	6.2	10.0	14.5	3.2	15.3	20.4	10.1
7	16.9	23.0	9.4	14.9	21.9	8.1	20.1	26.7	13.5
8	17.4	23.3	13.2	15.2	21.4	10.7	20.4	24.6	16.2
9	13.5	20.1	6.8	11.1	19.7	4.2	17.9	26.1	11.6
10	11.5	19.1	3.4	10.4	18.4	3.1	16.6	24.8	10.2
11	13.4	22.3	5.6	11.3	19.5	2.9	17.7	23.9	10.8
12	14.4	21.6	8.9	12.5	20.0	5.8	19.3	26.2	14.6
13	12.9	23.4	7.1	11.6	22.3	5.0	17.2	27.5	12.7
14	13.6	21.2	8.5	12.0	19.2	6.1	18.7	27.0	12.9
15	14.6	21.9	8.7	12.8	20.0	6.6	19.0	26.8	13.1
16	15.2	24.1	5.2	13.5	22.2	4.4	19.5	27.9	12.7
17	17.4	26.4	8.5	15.6	25.8	6.9	21.2	30.2	13.8
18	18.5	28.2	9.1	16.5	26.1	7.3	21.9	30.5	14.6
19	19.0	28.5	11.0	17.1	26.6	9.6	21.2	28.2	14.0
20	19.9	28.0)	12.2)	17.8	25.3	9.1	22.6	29.4	16.7
21	17.3	21.5	12.6	16.3	20.0	12.1	21.9	25.3	19.2
22	11.7	14.7	8.3	11.4	14.8	7.9	17.6	21.5	15.1
23	10.0	14.0	8.0	9.8	13.6	7.4	15.9	19.5	13.7
24	13.3	17.4	9.5	12.6	15.4	9.7	18.5	23.5	14.9
25	17.5	24.8	12.0	15.6	22.4	9.0	21.6	28.0	15.9
26	17.1	23.1	10.5	15.3)	21.2)	10.1)	21.7	28.2	16.0
27	18.4	24.2	13.1	16.6	22.9	11.0	22.7	29.1	17.5
28	19.8	24.5	15.5	17.6	20.7	12.2	22.6	26.3	19.3
29	21.8	29.2	15.4	19.5	27.9	12.0	24.0	32.0	18.9
30	18.6	25.7	11.5	16.2	23.4	8.7	21.9	28.9	14.8
31	19.2	26.7	12.7	17.1	25.3	9.9	23.1	31.2	17.3
月極値		29.2	3.4		27.9	2.9		32.0	8.7
起日		29	10		29	11		29	2
上旬平均	14.2	21.2	7.7	12.7	20.4	5.7	17.7	24.9	11.8
中旬平均	15.9	24.6	8.5	14.1	22.7	6.4	19.8	27.8	13.6
下旬平均	16.8	22.3	11.7	15.3	20.7	10.0	21.0	26.7	16.6
月平均	15.7	22.7	9.4	14.0	21.2	7.4	19.6	26.5	14.1
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	7	0	0	7	0	0	22	0
30℃以上日数		0			0			4	
35℃以上日数		0			0			0	
積算気温	486			425			607		

地域気象観測相対湿度月報

山梨県(49) 2026年5月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/2頁

観測所名	大泉			葑崎			甲府			勝沼			大月			古関			切石		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	11.5	87	57	13.5	92	64	14.3	90	67	13.4	88	44	13.6	95	55	13.0	92	64	14.1	91	57
2	7.5	46	22	9.3	49	17	9.5	45	17	8.5	43	18	10.5	61	18	9.3	58	22	11.2	66	21
3	10.4	65	37	12.4	66	32	12.2	59	26	11.2	59	19	11.9	63	22	11.8	66	34	13.3	69	32
4	10.9	63	21	12.5	60	15	12.7	57	14	12.6	58	18	13.6	57	16	12.7	62	20	12.7	61	15
5	6.1	48	17	7.7	47	19	7.4	40	12	7.1	44	12	7.6	45	12	7.2	50	17	7.7	45	16
6	10.1	75	61	11.2	71	53	11.5	67	55	10.7	67	51	13.0	77	55	11.0	77	59	11.8	75	53
7	13.7	73	40	15.2	70	43	16.1	67	42	15.1	65	38	17.0	78	50	14.5	73	47	16.1	72	45
8	13.3	72	35	15.6	67	41	16.5	64	42	15.3	65	37	16.9	77	51	14.8	72	54	17.4	75	57
9	5.0	35	19	5.9	31	18	6.0	28	15	5.9	30	14	7.4	40	14	7.7	49	20	7.4	40	8
10	7.0	49	28	8.5	49	30	9.1	48	29	8.4	48	28	10.2	64	29	8.6	56	33	9.5	58	30
11	10.7	69	26	11.9	64	33	12.4	61	34	11.1	58	26	12.2	68	33	11.4	69	36	12.6	67	39
12	11.8	68	31	13.2	61	28	13.8	59	34	12.9	59	33	13.5	68	42	12.8	67	38	13.4	63	38
13	11.9	81	41	14.1	79	32	14.3	74	30	13.5	76	34	14.0	82	36	13.5	83	39	14.4	79	32
14	11.6	74	27	13.4	73	30	14.2	67	32	13.3	69	35	14.7	80	39	13.3	80	43	13.7	72	29
15	10.7	63	10	12.8	62	22	13.3	59	23	12.5	61	30	14.4	82	47	12.4	67	34	13.3	65	33
16	9.7	58	22	11.7	57	19	11.8	53	19	11.1	53	24	12.3	64	24	11.1	60	26	11.9	60	15
17	9.8	51	16	12.2	55	17	12.4	52	15	11.2	50	18	12.5	60	23	11.6	59	17	12.3	58	15
18	12.1	58	22	13.8	56	20	14.0	52	22	13.2	52	23	15.0	63	33	13.2	61	30	13.8	60	32
19	13.9	66	18	16.1	65	31	16.4	62	34	15.5	61	33	16.5	64	35	15.1	69	34	15.9	68	38
20	15.2	69	24	17.7	68	28	18.5	66	21	17.0	63	23	17.2	63	36	16.0	68	30	18.2	72	37
21	20.0	93	84	22.3	90	78	22.8	84	73	20.1	83	73	20.4	97	78	20.7	88	75	23.0	90	82
22	15.3	90	65	16.3	77	55	15.7	71	50	13.6	72	56	15.0	94	80	14.0	78	65	16.7	81	54
23	12.8	90	71	13.8	75	59	13.9	70	55	11.7	68	55	13.1	91	70	12.9	77	58	14.5	81	64
24	13.7	83	63	15.5	74	53	15.6	71	52	14.1	68	52	16.2	90	72	14.7	79	59	16.1	78	54
25	14.5	69	36	16.6	65	36	16.6	60	32	15.4	59	36	17.6	77	47	16.1	71	40	16.8	67	43
26	14.6	67	41	17.1	66	44	16.9	60	41	14.9	57	36	16.9	74	46	15.4	69	42	16.6	66	42
27	14.5	67	35	17.0	65	35	17.2	61	33	15.9	59	36	18.6	75	39	15.5	67	37	17.0	65	31
28	18.0	80	64	20.5	75	57	21.3	72	51	19.1	69	49	21.9	81	53	19.3	79	63	21.9	79	55
29	12.6	52	29	15.0	51	26	15.1	47	23	14.6	48	21	18.3	62	31	14.4	54	26	18.3	60	22
30	10.4	51	19	12.9	50	30	13.1	46	30	12.0	46	26	14.0	56	29	12.6	57	36	13.6	56	30
31	10.1	46	21	13.1	51	22	14.5	51	20	12.8	49	23	14.5	60	18	13.0	57	25	14.9	59	25
月極値			10			15			12			12			12			17			8
起日			15			4			5			5			5			17			9
上旬平均	9.6	61		11.2	60		11.5	57		10.8	57		12.2	66		11.1	66		12.1	65	
中旬平均	11.7	66		13.7	64		14.1	61		13.1	60		14.2	69		13.0	68		14.0	66	
下旬平均	14.2	72		16.4	67		16.6	63		14.9	62		17.0	78		15.3	71		17.2	71	
月平均	11.9	66		13.8	64		14.2	60		13.0	60		14.5	71		13.2	68		14.5	68	

地域気象観測相対湿度月報

山梨県(49) 2026年5月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 2/2頁

観測所名	河口湖			山中			南部		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	11.2	88	59	11.0	88	47	15.5	97	62
2	7.9	49	23	7.2	52	22	13.0	73	23
3	10.5	65	20	9.8	65	29	15.4	75	37
4	12.1	58	26	9.8	51	14	14.7	62	18
5	6.4	46	16	6.3	53	13	8.4	46	15
6	11.2	79	65	10.2	82	63	13.4	77	61
7	15.1	80	55	13.9	83	59	17.7	77	51
8	14.8	75	51	14.1	82	49	19.6	81	27
9	6.5	45	21	6.5	53	20	8.6	45	18
10	8.8	68	41	8.1	68	38	10.4	58	31
11	11.0	73	43	10.2	78	47	14.1	71	50
12	11.9	75	41	11.0	77	55	14.5	67	43
13	11.9	84	35	10.8	83	37	14.5	78	26
14	12.9	84	49	11.9	86	52	14.7	71	33
15	11.1	71	28	11.2	78	37	14.7	70	37
16	9.7	62	12	10.3	70	26	13.0	62	23
17	11.1	61	26	10.3	64	22	13.7	59	20
18	12.3	62	33	11.5	66	36	14.8	60	35
19	14.6	69	32	13.5	73	35	17.4	71	43
20	15.5	70	28)	14.9	75	37	20.7	77	52
21	18.7	95	74	18.0	96	90	24.8	94	85
22	13.0	95	84	12.5	93	78	17.9	89	72
23	11.7	95	78	11.3	94	73	16.0	89	71
24	13.8	90	70	13.1	90	74	17.6	84	58
25	15.0	77	47	14.4	82	53	18.5	74	49
26	15.1	79	54	14.0)	82)	49)	18.3	73	46
27	15.2	74	41	14.2	77	45	19.2	72	36
28	19.4	84	65	18.4	91	61	23.7	87	59
29	15.4	61	27	15.8	71	32	24.6	84	48
30	12.8	61	40	12.3	69	44	16.2	65	34
31	12.3	59	22	12.0	65	23	16.4	61	27
月極値			12			13			15
起日			16			5			5
上旬平均	10.5	65		9.7	68		13.7	69	
中旬平均	12.2	71		11.6	75		15.2	69	
下旬平均	14.8	79		14.2	83		19.4	79	
月平均	12.5	72		11.9	75		16.2	73	

地域気象観測風向・風速月報

山梨県(49) 2026年5月

単位:(m/s) 1/2頁

観測所名	大泉						韮崎						甲府						勝沼						大月						
	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	2.9	9.7	NW	16.0	NW	ENE	1.5	5.2	WNW	8.9	NW	SSE	1.7	8.3	SSW	13.9	SSW	WNW	1.2	5.6	SSE	11.2	SSE	NNW	1.3	5.7	S	13.4	SW	SSW	
2	4.9	10.3	NW	19.0	NNW	WNW	4.0	10.2	NNW	17.3	NW	NNW	3.5	10.6	NW	17.8	NW	N	2.8	6.3	ESE	11.4	ESE	SW	1.8	5.0	SW	9.6	WSW	SW	
3	2.3	7.4	SE	14.2	SSE	ESE	2.4	7.4	ESE	13.4	SE	ESE	2.7	10.3	S	17.2	S	SSW	1.5	5.6	S	14.0	SSW	WNW	1.7	4.4	SSW	10.7	SW	S	
4	3.8	10.0	W	19.4	WSW	NNW	3.8	10.2	NW	17.1	NW	NNW	5.6	15.8	NNW	25.1	NNW	NNW	2.1	7.0	NW	15.3	NW	NW	2.9	6.4	S	11.9	SSW	SSW	
5	2.1	4.1	SSE	8.7	SE	NNW	3.1	7.5	NW	12.7	NW	NW	3.4	11.5	NNW	18.5	NNW	SW	1.5	3.6	SE	7.1	W	W	1.9	4.2	NE	9.3	NE	S	
6	1.1	2.8	SE	4.7	SE	NNE	1.2	2.5	WNW	4.1	WNW	NW	1.0	2.4	ESE	3.4	ESE	SE	0.7	1.4	WNW	3.0	W	W	1.1	2.9	S	5.9	WSW	SSW	
7	1.7	4.4	SSE	8.1	SE	SSE	2.0	5.1	ESE	8.9	ESE	ESE	2.3	8.2	SSW	11.0	SW	WNW	1.3	3.1	W	6.9	SW	SSE	1.5	3.8	NE	8.2	ENE	S	
8	2.8	9.4	NNW	14.7	NNW	NNW	1.7	4.7	ESE	8.5	E	WNW	2.4	6.6	NW	10.5	NW	WNW	1.3	3.0	SW	6.7	SW	WSW	1.6	3.6	S	7.2	S	SSW	
9	4.9	8.7	NW	14.8	NNW	NNW	4.9	9.2	NW	15.5	NNW	NW	5.6	10.5	NNW	16.2	NNW	NNW	2.8	5.7	ESE	12.0	NW	NW	2.5	6.0	SSW	13.1	WSW	SSW	
10	2.3	5.1	SE	9.7	SE	SSE	1.9	4.3	ESE	9.5	ESE	ESE	2.7	9.8	SW	14.1	SSW	SSW	1.3	4.1	W	7.9	NW	W	1.5	3.4	S	7.1	ENE	SSW	
11	2.0	4.9	SE	8.6	SE	SSE	1.7	4.3	ESE	9.7	SE	ESE	2.6	9.3	SSW	14.0	SSW	SW	1.4	4.4	W	10.5	WNW	W	1.6	4.9	S	9.9	SSE	S	
12	1.9	4.8	SE	9.0	SSE	SE	1.7	4.2	ESE	8.8	SSE	ESE	2.9	9.2	SW	13.0	SW	SSW	2.3	6.3	ESE	11.9	ESE	SE	1.6	4.1	ENE	9.0	ENE	S	
13	1.2	3.7	E	7.5	E	NNE	1.2	4.1	N	9.5	NW	W	1.6	7.6	SSW	13.9	SSW	NE	1.0	5.6	N	10.3	N	NNW	1.2	3.1	NNW	7.8	ENE	S	
14	1.5	5.0	SSE	9.7	SSE	NNE	1.5	5.8	ESE	10.6	ESE	WNW	1.9	6.8	S	11.6	NE	W	2.2	6.3	ESE	11.0	SE	SE	1.5	4.9	NE	11.3	ENE	NE	
15	1.9	6.3	SSE	10.9	SE	NNE	1.6	4.1	ESE	8.3	ESE	ESE	2.4	9.0	SW	13.5	SW	WNW	2.8	7.1	SE	12.8	ESE	ESE	1.4	4.1	NE	8.8	NE	NE	
16	1.6	2.9	S	5.6	S	N	1.6	3.8	ESE	7.6	SE	ESE	2.2	7.5	SW	11.6	SW	SW	1.7	5.5	ESE	9.1	SE	ESE	1.4	3.6	NE	8.5	NE	NE	
17	1.8	4.9	E	9.5	N	N	1.5	3.4	ESE	7.1	SE	ESE	2.2	9.1	SSW	13.0	SSW	ESE	1.8	6.5	SE	10.8	SE	SE	1.4	3.6	NE	6.9	NE	NE	
18	1.7	3.9	SSE	6.3	SE	N	1.9	4.4	ESE	7.9	ESE	SE	2.4	8.1	SW	12.4	SW	SW	1.3	2.9	W	6.8	SSE	W	1.6	3.5	NE	7.7	NE	NE	
19	1.6	4.6	SSE	7.8	SSE	SSE	1.8	4.4	ESE	10.3	SE	ESE	2.8	10.0	SSW	14.6	SW	SW	1.5	4.0	W	7.9	W	WSW	1.6	4.0	NE	9.0	NE	NE	
20	1.4	4.3	S	6.7	S	SSE	1.3	3.8	ESE	7.3	SE	E	2.4	6.8	SW	9.8	SW	WSW	1.3	3.6	W	7.1	W	W	1.5	4.2	NE	8.9	NE	NE	
21	1.3	4.0	SSE	7.5	SSE	SSE	1.2	3.9	NW	5.9	ESE	SSE	1.6	3.6	WSW	5.2	SSW	WNW	2.9	9.2	SE	14.7	SE	SE	1.3	3.8	NE	7.9	NE	NE	
22	1.4	3.1	SE	5.8	SE	SSE	2.0	4.2	SE	6.7	SE	SE	3.3	5.9	ESE	10.0	SE	ESE	6.5	9.4	ESE	15.4	SE	SE	1.7	3.1	NE	7.6	NE	NE	
23	1.2	2.6	SSE	5.0	S	SSW	1.4	3.0	ESE	5.7	SSE	ESE	2.1	5.7	SW	7.2	SSW	SW	4.9	6.6	ESE	11.5	ESE	SE	1.3	2.6	NE	5.8	ENE	NE	
24	1.4	3.0	SSE	5.5	SSE	SE	1.4	3.7	ESE	6.0	E	SE	1.5	3.8	SSE	5.9	SSW	SW	2.3	5.3	SE	9.5	SE	SE	1.0	2.7	ENE	5.5	E	NE	
25	1.7	5.0	SE	8.6	SE	SSE	1.7	4.3	ESE	7.8	ESE	SE	2.5	8.9	SW	11.8	SW	SW	2.9	7.3	SE	12.7	SE	SE	1.3	3.7	NE	8.1	NE	NE	
26	1.6	4.2	SSE	7.3	SSE	SSE	1.4	3.7	ESE	6.7	SE	ESE	2.4	6.5	SW	10.9	SW	SW	2.8	5.6	ESE	9.8	ESE	ESE	1.5	3.5	NE	7.4	ENE	NE	
27	1.4	3.5	SSE	6.4	ESE	SE	1.5	3.3	ESE	7.3	ESE	ESE	2.7	6.8	SSW	9.5	SW	SW	1.5	3.1	SE	5.9	SE	SE	1.5	3.5	ENE	7.1	NE	S	
28	0.9	2.0	SSE	4.2	SSE	SSE	0.9	3.4	ESE	5.8	SE	WSW	1.6	3.3	NNW	5.1	W	WSW	1.0	2.4	WSW	4.6	SSE	SE	1.2	2.9	NE	5.8	ENE	S	
29	3.1	7.1	NW	12.0	NW	NW	4.6	9.1	NNW	14.7	NW	NNW	4.8	10.1	NNW	18.0	NNW	NW	1.9	6.1	ESE	10.5	ESE	SE	1.6	5.2	ENE	11.2	ENE	NE	
30	1.9	4.7	W	9.3	WSW	SSE	2.3	6.8	NW	10.6	NW	ESE	3.0	9.1	SW	13.4	SW	SW	1.6	3.3	SE	8.6	W	W	2.1	6.7	S	11.3	SSE	S	
31	1.6	3.7	ESE	6.3	S	N	1.5	3.7	ESE	7.9	ESE	WNW	2.3	7.3	SW	10.2	SW	SW	1.2	3.8	SE	7.5	SE	SE	1.2	3.4	NE	8.2	NE	SSW	
月最大		10.3	NW	19.4	WSW			10.2	NW	17.3	NW			15.8	NNW	25.1	NNW			9.4	ESE	15.4	SE			6.7	S	13.4	SW		
起日		2		4				4		2				4		4					22		22				30		1		
上旬平均	2.9					NNW	2.7					ESE	3.1					NNW	1.7					WNW	1.8					SSW	
中旬平均	1.7					NNE	1.6					ESE	2.3					SW	1.7					SE	1.5					NE	
下旬平均	1.6					SSE	1.8					ESE	2.5					SW	2.7					SE	1.4					NE	
月平均	2.0					SSE	2.0					ESE	2.6					SW	2.0					SE	1.6					NE	
10m/s以上日数		2						2						7																	0
15m/s以上日数		0						0						1																	0
20m/s以上日数		0						0						0																	0
30m/s以上日数		0						0						0																	0

地域気象観測風向・風速月報

山梨県(49) 2026年5月

単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	古関						切石						河口湖						山中						南部						
	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	1.6	6.9	ENE	16.1	N	ENE	1.3	4.9	SSW	11.3	SSW	NE	2.7	7.8	WSW	16.2	SW	SSE	1.2	3.5	SE	10.1	ESE	NW	1.9	5.3	SSE	11.2	SSW	NNW	
2	2.3	6.0	WSW	15.8	WSW	SE	1.7	5.1	SSW	8.7	SSW	SSW	4.1	11.5	NW	21.9	WNW	NW	2.3	6.0	NW	12.4	WNW	NW	1.3	4.2	SSE	8.0	SSE	NNW	
3	2.9	7.4	ENE	16.3	NE	ENE	3.1	8.6	SSW	16.8	S	SSW	3.8	9.0	WSW	16.7	WSW	WNW	3.7	9.7	SE	20.0	ESE	SE	2.9	7.1	SE	12.6	SSE	SSE	
4	2.9	6.1	ENE	12.4	NE	ENE	2.7	9.2	S	20.5	S	SSW	5.1	8.6	WSW	17.6	SW	WNW	2.4	5.1	WNW	15.3	NW	W	2.8	7.3	SE	15.1	NE	WNW	
5	1.8	5.3	NE	10.2	E	NE	2.6	6.5	SSW	11.9	SSW	SSW	2.4	5.4	WNW	10.4	WNW	WNW	1.7	5.4	SE	10.5	ESE	SE	2.7	5.4	SE	14.5	WNW	SE	
6	1.1	3.7	WNW	6.6	WNW	WNW	0.9	2.0	NE	4.0	NNE	NE	1.6	3.6	WSW	6.8	WSW	SSE	0.9	3.2	SE	5.2	ESE	SE	1.2	3.6	N	5.8	NNE	N	
7	1.8	4.0	NE	8.9	ENE	SE	2.8	8.2	SSW	14.9	S	SSW	2.2	4.4	NNW	7.9	WNW	SSE	2.0	5.4	SE	10.1	ESE	SE	2.6	4.9	SE	8.6	SSE	SSE	
8	1.5	4.7	NE	8.4	SE	E	2.3	6.5	SSW	12.8	S	SSW	3.2	5.9	W	11.1	WSW	WNW	1.8	4.9	SE	11.6	SE	SE	2.3	4.3	SSE	9.1	SSE	SSE	
9	2.1	5.0	WSW	11.3	W	SE	2.7	6.1	NE	13.9	NE	NNE	3.1	6.4	ESE	12.2	WNW	NW	1.6	4.7	SE	10.8	NNW	NW	1.9	4.5	SSE	9.2	NW	NNW	
10	2.3	6.2	NE	12.8	NE	E	2.3	6.7	SSW	12.0	SSW	SSW	2.2	6.0	SE	10.1	SE	N	1.8	5.1	ESE	11.1	ESE	SE	1.9	4.6	SE	9.3	ESE	SE	
11	1.8	4.6	NE	9.2	NE	ESE	2.8	7.4	SSW	13.2	SSW	SSW	2.5	5.7	W	10.2	N	SE	1.8	5.5	SE	9.7	SE	SE	2.3	5.2	SE	9.1	ESE	SE	
12	1.6	3.7	ENE	10.2	ENE	SE	2.6	7.9	SSW	13.9	SSW	SSW	2.4	6.1	SE	10.4	SE	SE	1.5	4.9	SE	8.1	SE	SE	1.7	4.8	SE	9.9	ESE	SE	
13	1.4	3.4	SE	6.9	SSE	SSE	1.3	5.9	SSW	9.8	SSW	NW	1.6	5.4	WSW	9.6	WSW	NW	1.0	4.5	SE	8.2	SE	ESE	1.9	5.2	SE	8.4	SE	NW	
14	1.4	2.9	ESE	6.5	SSE	SSE	1.5	6.0	SSW	11.2	S	NW	1.5	6.6	SE	11.6	SSE	NNW	0.8	4.6	SE	7.1	SE	SE	1.7	3.8	N	9.0	WSW	NW	
15	1.8	3.5	SSE	7.6	ESE	SE	2.2	6.4	SSW	12.7	SSW	SSW	2.2	6.9	ESE	11.3	ESE	ESE	1.3	4.4	SE	7.7	SE	SE	1.9	4.7	SSE	9.1	SE	SE	
16	1.9	3.4	SSE	7.2	SSE	SSE	2.2	6.4	SSW	12.2	SSW	SSW	2.0	4.3	SE	8.7	ESE	ESE	1.2	4.3	SE	7.9	ESE	SSW	2.0	4.9	SSE	8.5	SSE	NNW	
17	1.8	3.5	SSE	7.8	E	SSE	2.2	7.0	SSW	12.6	SSW	SSW	2.1	5.4	SE	8.2	ESE	ESE	1.1	4.4	SE	7.6	SE	SSW	2.2	4.8	SSE	9.1	SSE	NNW	
18	1.9	4.8	NE	10.0	NE	NE	2.9	7.5	S	14.3	S	SSW	2.1	5.8	WNW	9.2	WNW	W	1.3	4.0	SE	8.5	ESE	SSW	2.1	4.8	SSE	8.7	SSE	SSE	
19	1.7	4.8	NE	12.1	NE	SE	3.0	9.0	SSW	15.2	SSW	SSW	2.1	5.2	WNW	9.9	WNW	WNW	1.3	4.1	SE	7.6	E	SE	2.0	4.5	SSE	9.0	SSE	SSE	
20	1.4	4.1	ESE	8.5	ESE	SE	2.4	6.0	SSW	11.1	S	SSW	2.2	5.3	WNW	9.0	W	WNW	1.1	3.3	SE	6.5	E	SE	2.3	4.9	SE	9.0	ESE	SSE	
21	1.7	4.4	NE	9.0	N	WNW	1.7	5.1	SSW	9.6	S	SSW	2.3	3.9	S	9.1	W	SE	1.0	2.4	NW	8.1	ESE	NW	2.0	3.9	S	7.6	SSE	S	
22	1.7	2.6	ESE	8.5	E	ESE	1.8	5.2	S	8.4	S	SSW	3.9	5.7	SE	10.1	ESE	ESE	0.8	2.0	NW	6.0	SE	NW	2.0	5.6	SSE	10.2	SE	SSE	
23	1.2	2.9	S	5.9	S	ESE	1.5	3.8	SSW	6.5	SSW	SSW	2.6	4.4	SE	6.4	ESE	SE	1.0	2.8	SE	6.0	SE	SE	1.1	3.4	SE	6.6	SSE	SE	
24	1.1	2.6	WNW	5.1	SE	WNW	1.4	4.1	S	7.8	SSW	SSW	1.9	4.5	ESE	7.1	ESE	SE	1.2	3.2	SE	5.9	ESE	SE	1.1	3.1	ESE	5.1	ESE	ESE	
25	1.4	3.4	ESE	7.5	ESE	SE	2.5	7.0	SSW	12.0	SSW	SSW	2.4	5.3	ESE	8.5	ESE	ESE	1.3	4.0	SE	7.3	SE	SE	1.7	4.3	SE	7.3	SSE	SE	
26	1.6	3.8	ENE	8.8	NE	SE	2.4	6.1	SSW	11.2	SSW	SSW	1.8	4.7	ESE	7.7	ESE	ESE	1.4	4.5	SE	7.2	SE	SE	1.5	4.1	SE	8.3	ESE	SE	
27	1.6	3.5	NE	7.7	ESE	ENE	2.3	5.3	SSW	10.7	SSW	SSW	1.8	4.6	SE	7.4	ESE	SE	1.1	4.1	SE	8.3	SE	SE	1.8	4.3	SE	8.4	SSE	N	
28	0.9	2.8	WNW	5.3	WNW	W	1.5	4.1	S	6.6	S	SSW	1.5	4.0	WNW	6.3	W	N	0.8	2.5	SE	4.3	ESE	SE	0.9	2.4	SSE	4.4	SSE	SE	
29	1.7	4.4	W	11.6	SW	WSW	2.2	7.7	SSW	15.8	SSW	NE	3.1	6.9	SE	11.4	NW	NW	1.5	5.5	SE	9.5	SE	SE	1.8	4.9	ESE	8.8	SSE	SE	
30	1.9	4.7	NE	9.8	NE	ESE	2.4	6.3	SSW	11.9	S	SSW	2.7	5.7	WSW	10.4	SW	WSW	1.6	5.0	SE	9.4	ESE	SE	2.2	5.5	SE	10.5	SE	SE	
31	1.6	3.5	SSE	7.1	ESE	SSE	1.7	5.2	SSW	9.7	S	SSW	1.8	5.6	SSE	9.2	SE	NW	0.9	4.2	SE	7.7	ESE	SSW	1.8	4.5	SE	7.8	SSE	SSE	
月最大		7.4	ENE	16.3	NE			9.2	S	20.5	S			11.5	NW	21.9	WNW			9.7	SE	20.0	ESE			7.3	SE	15.1	NE		
起日		3		3				4		4				2		2				3		3				4		4			
上旬平均	2.0					ENE	2.2				SSW	3.0					WNW	1.9				SE	2.2							SSE	
中旬平均	1.7					SSE	2.3				SSW	2.1					W	1.2				SE	2.0							SE	
下旬平均	1.5					SE	1.9				SSW	2.3					ESE	1.1				SE	1.6							SSE	
月平均	1.7					SE	2.2				SSW	2.5					SE	1.4				SE	1.9							SE	
10m/s以上日数		0						0						1								0					0				
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				

地域気象観測降水量月報

山梨県(49) 2026年5月
単位:mm 1/1頁

観測所名 日付	大泉	乙女湖	韮崎	甲府	勝沼	大月	上野原	富士川	古関	切石	河口湖	山中	南部
1	23.5	50.5	35.0	36.0	29.0	44.0	43.0	37.0	58.0	61.0	43.5	92.5	95.5
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	0.0
3	10.5	1.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.0	5.0	2.0	2.5	10.5
4	26.0	15.5	22.0	12.0	11.0	3.5	4.5	18.5	10.0	17.0	11.5	35.0	42.0
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	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	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	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	0.0
9	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
10	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
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0
13	15.0	25.5	12.5	10.5	3.0	1.5	0.0	7.0	14.5	6.5	18.0	4.5	7.5
14	0.0	2.0	0.5	0.0	5.5	1.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.5	12.5	0.0
15	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
16	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
17	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
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	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	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	0.0
21	23.0	14.0	10.0	4.5	6.0	12.0	16.0	5.5	9.0	7.0	13.0	19.0	36.0
22	18.0	18.5	13.5	13.0	9.0	10.5	7.5	16.5	8.0	8.0	7.0	9.5	11.5
23	2.5	8.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.5	1.5	7.5	5.0
24	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	3.0	1.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	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	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	3.0
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	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	0.0
最大日降水量	26.0	50.5	35.0	36.0	29.0	44.0	43.0	37.0	58.0	61.0	43.5	92.5	95.5
起日	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
最大1時間降水	12.0	13.0	7.5	8.5	6.5	7.0	8.5	11.5	9.0	8.5	14.0	12.5	17.0
起日 時分	21 23:50	13 11:37	13 14:30	22 05:14	4 04:13	22 05:27	1 07:19	22 04:52	1 18:18	1 10:04	13 14:25	4 04:09	4 03:40
最大10分間降水	4.5	6.0	3.5	3.5	3.0	3.5	2.5	5.0	5.5	2.5	3.5	4.0	6.5
起日 時分	21 23:50	13 10:50	13 13:48	22 05:10	14 23:35	22 04:37	14 20:20	22 04:17	1 17:41	1 09:34	13 14:13	22 06:01	1 17:03
上旬合計	60.0	67.5	60.5	48.0	40.0	47.5	47.5	57.0	70.0	83.0	57.0	130.0	148.0
中旬合計	15.0	27.5	13.0	10.5	8.5	2.5	10.0	7.0	14.5	6.5	18.5	17.0	7.5
下旬合計	44.5	43.5	23.5	17.5	15.0	24.0	25.0	22.0	17.0	17.0	22.0	39.0	56.5
月合計	119.5	138.5	97.0	76.0	63.5	74.0	82.5	86.0	101.5	106.5	97.5	186.0	212.0
1mm以上日数	8	9	6	5	6	7	6	6	6	7	7	9	9
10mm以上日数	6	5	5	4	2	3	3	3	3	2	4	4	5
30mm以上日数	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	3
50mm以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

山梨県(49) 2026年5月

単位:h 1/1頁

観測所名 日付	大泉	韮崎	甲府	勝沼	大月	古閑	切石	河口湖	山中	南部
1	0.0	1.6	2.7	2.9	3.1	2.0	2.3	3.7	3.7	0.7
2	11.4	11.3	11.0	10.4	10.9	11.0	11.3	11.1	11.5	10.5
3	3.2	5.4	2.9	2.2	2.7	4.2	4.8	4.3	1.6	4.8
4	5.1	7.8	7.4	8.0	6.4	8.5	7.9	10.1	8.4	7.9
5	12.7	12.5	12.8	12.5	12.5	12.6	12.2	12.3	12.8	11.8
6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
7	13.0	12.2	11.7	11.6	11.0	11.7	11.9	8.4	11.9	10.4
8	1.8	3.2	4.9	3.4	1.7	2.4	1.8	2.8	0.6	1.4
9	12.0	11.7	12.3	11.9	11.3	11.9	11.5	12.1	10.6	10.3
10	13.0	12.6	12.5	12.5	12.3	12.7	10.1	8.7	12.9	8.3
11	13.2	12.4	12.8	12.7	12.3	12.3	9.6	10.1	12.6	7.1
12	8.5	8.7	9.1	8.5	9.0	8.3	9.5	7.1	7.4	6.4
13	5.5	7.2	7.0	6.4	7.2	5.4	6.6	6.6	7.8	7.1
14	10.9	9.7	8.5	7.1	6.0	6.5	8.5	6.7	5.6	8.2
15	13.2	12.8	11.5	11.6	7.7	11.6	11.8	10.9	11.7	10.8
16	11.7	10.9	10.3	10.7	11.5	11.2	11.0	11.0	12.1	11.4
17	12.7	12.9	12.9	12.9	13.1	13.0	12.5	12.7	13.2	12.3
18	13.5	13.0	12.8	12.8	13.1	13.0	12.7	12.7	13.3	12.4
19	13.2	12.8	12.7	12.6	12.8	12.7	12.7	12.4	12.5	10.6
20	8.0	5.8	7.9	8.2	8.4	8.9	8.7	8.2	9.6	8.5
21	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.5	1.6	1.5	2.0	0.0	0.4	0.7	0.1	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
24	0.3	0.6	0.6	0.1	0.5	0.0	0.0	0.4	0.0	1.2
25	12.7	12.6	10.9	10.8	8.6	10.4	9.5	10.4	8.4	8.9
26	8.9	7.2	7.4	7.5	9.5	7.8	5.7	7.4	5.2	7.3
27	5.7	6.7	6.0	7.2	7.2	5.3	5.0	6.1	5.7	4.4
28	0.5	0.5	1.7	1.0	3.8	1.5	1.6	2.7	1.3	0.6
29	12.8	10.1	11.6	11.5	11.1	12.4	8.9	11.8	9.5	8.2
30	13.3	13.1	13.3	12.5	13.1	13.0	12.8	12.4	13.3	12.6
31	6.9	7.1	7.0	6.1	7.2	7.4	5.6	6.9	6.5	5.8
旬合計 上旬	72.8	78.3	78.2	75.4	71.9	77.0	73.8	73.7	74.0	66.1
旬合計 中旬	110.4	106.2	105.5	103.5	101.1	102.9	103.6	98.4	105.8	94.8
旬合計 下旬	61.6	59.5	60.1	58.7	61.0	58.2	49.8	58.2	49.9	49.0
月合計	244.8	244.0	243.8	237.6	234.0	238.1	227.2	230.3	229.7	209.9
0.1時間未満日数	3	3	2	3	4	4	4	2	5	4

(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布（日照時間）の推計値。
 平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

5月の気象メモ

◎ 気象官署・特別地域気象観測所の5月の極値・順位の更新（第3位まで）

【甲府】	月平均気温の高い方から	統計開始年：1895年5月～2026年5月
第1位	20.7℃	2015年（平成27年）
第2位	20.6℃	2026年（令和8年）
第3位	20.4℃	1998年（平成10年）

	日最低気温の高い方から	統計開始年：1895年5月～2026年5月
第1位	20.9℃	2025年（令和7年）5月22日
第2位	20.8℃	2026年（令和8年）5月29日
第3位	20.8℃	2021年（令和3年）5月18日

【河口湖】なし

◎ 地域気象観測所の5月の極値（第1位）の更新

日最大瞬間風速・風向(m/s)

観測所名	値	起日	統計期間
大泉	WSW 19.4	4日	2009年5月～2026年5月
切石	S 20.5	4日	2008年5月～2026年5月

◎ 季節現象(甲府)

なし

特別警報・警報・注意報発表状況

山梨県（甲府地方气象台発表）

発表時刻	警報・注意報	甲府市	富士吉田市	都留市	山梨市	大月市	韭崎市	南アルプス市	北杜市	甲斐市	笛吹市	上野原市	甲州市	中央市	市川三郷町	早川町	身延町	南部町	富士川町	昭和町	道志村	西桂町	忍野村	山中湖村	鳴沢村	富士河口湖町	小菅村	丹波山村
2026/5/1 11:23	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報		○																				○	○	○	○		
	なだれ注意報		○																							○		
2026/5/1 16:24	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
	濃霧注意報		解																				解	解	解	解	解	
	なだれ注意報		○																							○		
2026/5/1 17:37	大雨注意報								●																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/5/1 18:02	なだれ注意報		○																							○		
	大雨注意報								○																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報								●																			
2026/5/1 20:15	なだれ注意報		○																							○		
	大雨注意報								解																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報								解																			
2026/5/1 21:50	なだれ注意報		○																							○		
	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	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/5/2 10:02	強風注意報	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/3 18:15	なだれ注意報		●																						●			
2026/5/4 01:27	大雨注意報								●	●																		
	洪水注意報								●																			
	なだれ注意報		○																							○		
2026/5/4 04:07	大雨注意報								○	○																		
	強風注意報		●																				●	●	●	●	●	
	洪水注意報								○	●							●											
	なだれ注意報		○																							○		
2026/5/4 04:53	大雨注意報								○	○																		
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報		○																				○	○	○	○	○	
	洪水注意報								○	○							○	●										
2026/5/4 07:42	なだれ注意報		○																							○		
	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	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○																					○	○	○	○	○	
2026/5/4 10:02	洪水注意報								解	解																		
	なだれ注意報		○																								○	
	大雨注意報								解	解																		
2026/5/4 15:06	強風注意報		○																								○	
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/5/4 16:13	強風注意報	解																					解	解	解	解	解	
2026/5/4 18:12	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/5/4 23:50	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/5/5 02:28	強風注意報	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/5/5 06:44	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/5 15:02	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/5/6 07:03	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

発表時刻	警報・注意報	甲府市	富士吉田市	都留市	山梨市	大月市	韮崎市	南アルプス市	北社市	甲斐市	笛吹市	上野原市	甲州市	中央市	市川三郷町	早川町	身延町	南部町	富士川町	昭和町	道志村	西桂町	忍野村	山中湖村	鳴沢村	富士河口湖町	小菅村	丹波山村		
2026/5/7 06:13	濃霧注意報		●	●		●						●									●	●	●	●	●	●	●	●		
2026/5/7 07:34	濃霧注意報		解	解		解						解									解	解	解	解	解	解	解	解		
2026/5/8 16:54	強風注意報	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
2026/5/9 04:11	強風注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	乾燥注意報	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
2026/5/9 10:06	強風注意報	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解										
	乾燥注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
2026/5/9 15:06	乾燥注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/10 07:02	乾燥注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/10 15:01	乾燥注意報	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/10 21:07	乾燥注意報	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/5/11 07:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/11 19:43	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	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/12 06:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/12 22:06	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	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/13 04:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/13 20:30	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	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/14 04:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/14 15:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報		●	●		●						●										●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/14 23:06	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	解	解	解	解	解	解	解	
	濃霧注意報		○	○		○						○										○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/5/15 07:50	雷注意報	解	解	解	解							解									解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/20 16:49	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/21 09:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/5/21 15:21	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報		●																			●	●	●	●	●				
2026/5/22 04:08	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報		○																			○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/5/22 07:18	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	解	解	解	解	解	解	解	
	濃霧注意報		○																			○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/5/22 09:33	濃霧注意報		○																			○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/5/23 10:06	濃霧注意報		解																			解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/23 18:39	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/24 10:25	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/5/25 06:44	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	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/26 05:21	濃霧注意報		●																			●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/26 07:30	濃霧注意報		解																			解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/28 16:30	濃霧注意報		●																			●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/5/29 07:37	濃霧注意報		解																			解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/5/31 04:03	乾燥注意報	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

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

気象情報の発表状況

情報の種類	発表時刻
雷と突風及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第2号	05月01日 06時25分
雷と突風及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第3号	05月01日 16時09分

情報の種類	発表時刻
山梨県気象解説情報(台風第6号) 第1号	05月31日 16時43分

竜巻注意情報の発表状況

なし

土砂災害警戒情報の発表状況

なし

記録的短時間大雨情報の発表状況

なし

熱中症警戒アラートの発表状況（2026年度の運用は4/22～10/21まで）

なし

※令和8年5月29日より、新たな防災気象情報の運用が始まりました。これにより、一部注意報・警報や気象情報の名称が変更となったり、新たな情報（危険警報等）が新設されました。

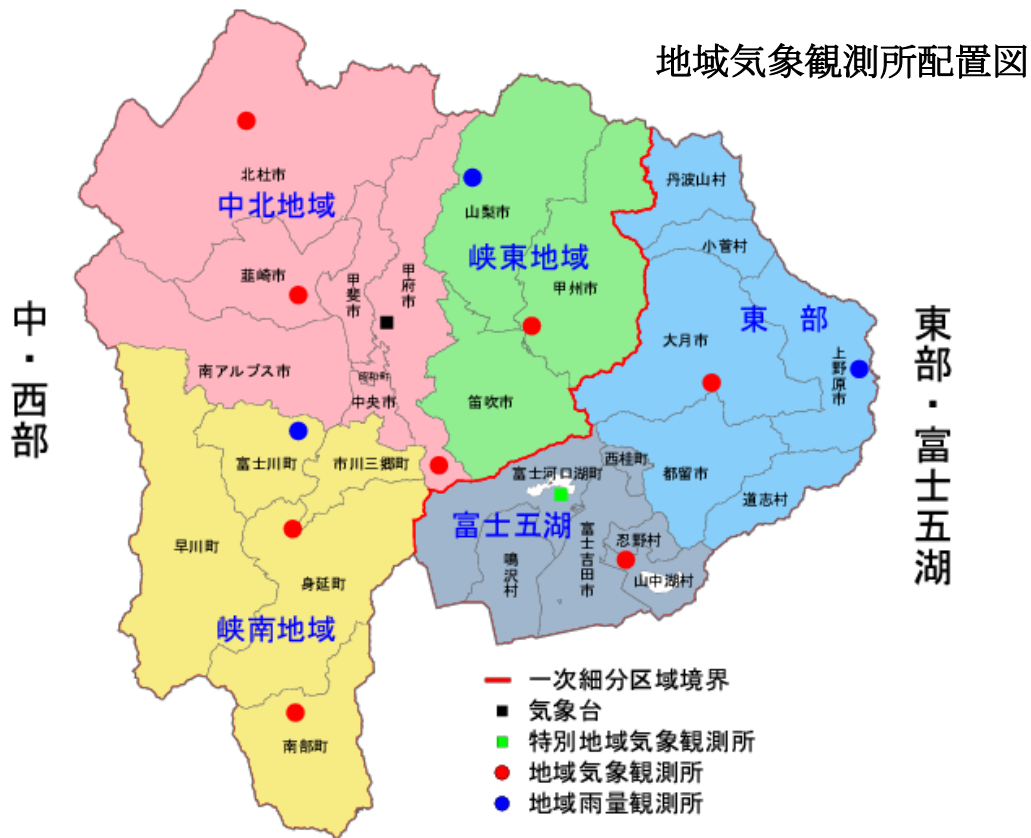
詳細は、下記 URL をご覧ください。

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/bosai/keiho-update2026/index.html>

甲府地方気象台が発表する特別警報・警報・注意報や天気予報の細分区域

放送等で用いられる名称			二次細分区域の名称
府県	一次細分区域	市町村等をまとめた地域	
山梨県	ちゅう せいぶ 中・西部	ちゅうほくちいき 中北地域	甲府市、韮崎市、南アルプス市、北杜市、甲斐市、中央市、中巨摩郡（昭和町）
		きょうとうちいき 峡東地域	山梨市、笛吹市、甲州市
		きょうなんちいき 峡南地域	西八代郡（市川三郷町）、南巨摩郡（富士川町、早川町、身延町、南部町）
	とうぶ ふじご 東部・富士五湖	とうぶ 東部	都留市、大月市、上野原市、南都留郡（道志村）、北都留郡（小菅村、丹波山村）
		ふじごこ 富士五湖	富士吉田市、南都留郡（西桂町、忍野村、山中湖村、鳴沢村、富士河口湖町）

注：大雨や洪水などの警報が発表された場合、テレビやラジオによる放送などでは重要な内容を簡潔かつ効果的に伝えられるよう、これまでどおり市町村等をまとめた地域の名称を用いる場合があります。



地域気象観測所一覧表

(緯度・経度は、世界測地系による)

観測所名	降水量	風向 風速	気温	湿度	日照	積雪	所在地	緯度 (度分)	経度 (度分)	標高 (m)	風速計 地上高 (m)
大泉	○	○	○	○			北杜市大泉町谷戸	35 51.7	138 23.2	867	9.9
韮崎	○	○	○	○			韮崎市大草町若尾	35 41.6	138 26.9	341	6.5
甲府	○	○	○	○	○	○	甲府市観田4-7-29	35 40.0	138 33.2	273	26.9
勝沼	○	○	○	○			甲州市勝沼町勝沼	35 39.8	138 43.5	394	9.4
大月	○	○	○	○			大月市大月	35 36.5	138 56.3	364	9.9
古関	○	○	○	○			甲府市古関町	35 31.7	138 36.9	552	10.2
切石	○	○	○	○			南巨摩郡身延町切石	35 28.0	138 26.5	226	9.9
河口湖	○	○	○	○	○	○	南都留郡富士河口湖町勝津1108-1	35 30.0	138 45.6	860	15.1
山中	○	○	○	○			南都留郡山中湖村山中存梨ヶ原	35 26.2	138 50.2	992	6.4
南部	○	○	○	○			南巨摩郡南都留町南部	35 17.3	138 26.7	141	9.2
上野原	○	○					上野原市公留	35 37.2	139 06.3	187	
富士川	○	○					南巨摩郡富士川町最勝寺	35 33.7	138 26.9	295	
乙女湖	○						山梨県牧丘町柳平	35 48.4	138 39.3	1465	

データ等の利用及び再配布について

この資料は速報値です。後日、内容の訂正・追加を行うことがあります。

©甲府地方気象台 2026

本資料は、気象庁ホームページの利用規約（下記 URL）に準拠します。

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html>

山梨県の気象概況

令和8年 5月号

第27巻 第5号（通巻314号）

発行日 令和8年6月1日

編集・発行 甲府地方気象台

甲府市飯田四丁目7-29

電話 055-222-9101