

# 山梨県の気象概況

令和5年（2023年）6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
○地域気象観測風向・風速月報	11
○地域気象観測降水量月報	13
○地域気象観測日照時間月報	14
○気象メモ(季節現象、累年極値の更新、警報・注意報・気象情報等の発表状況)	15
○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	19

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	
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。	
風 速	平 均	m/s	日平均風速の月平均値	
	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	
	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）

## 6月の山梨県の気象

◆山梨県を含む関東甲信地方は、8日ごろ梅雨入りしたとみられます。平年より1日遅く、昨年より2日遅くなりました（いずれも速報値）。

### ◎概況

6月の山梨県は、曇りや雨の日が多く2日から3日にかけて前線に向かって台風第2号から暖かく湿った空気が流れ込んだ影響により、記録的な大雨となりました。

月平均気温は、大泉、山中で平年よりかなり高く、韭崎、切石、南部で平年並となったほかは、平年より高くなりました。

月降水量は、全ての地点でかなり多くなりました。

月間日照時間は、大泉、韭崎、甲府、勝沼、河口湖で平年並となったほかは、平年より少なくなりました。

上旬： 平均気温は、大泉、河口湖、山中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、全ての地点で平年よりかなり多くなりました。日照時間は、甲府、勝沼、古関、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。

中旬： 平均気温は、大泉で平年よりかなり高く、韭崎、切石で平年並となったほかは、平年より高くなりました。降水量は、全ての地点で平年より少なくなりました。日照時間は、大泉、甲府で平年より多くなったほかは、平年並となりました。

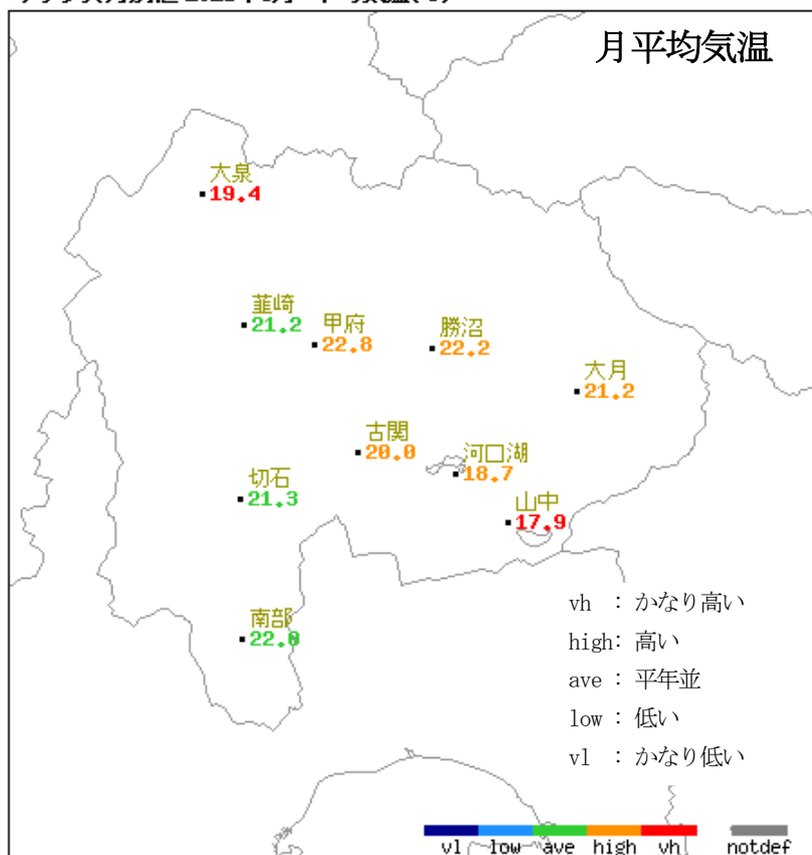
下旬： 平均気温は、韭崎、切石で平年並となったほかは、平年より高くなりました。降水量は、甲府で平年並、大泉、乙女湖、韭崎で平年より多くなったほかは、平年より少なくなりました。日照時間は、南部で平年より少なく、勝沼、古関、切石、山中で平年並となったほかは、平年より多くなりました。

### 平均気温・降水量・日照時間と平年との比較（6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	20.8	-0.3	平年並	186.0	785%	かなり多い	40.0	66%	かなり少ない
	中	23.2	0.8	高い	24.5	55%	少ない	56.6	114%	多い
	下	24.2	0.7	高い	45.5	100%	平年並	51.9	132%	多い
	月	22.8	0.5	高い	256.0	226%	かなり多い	148.5	99%	平年並
河口湖	上	17.0	0.7	高い	292.5	900%	かなり多い	38.0	76%	少ない
	中	18.9	1.0	高い	32.5	50%	少ない	45.2	115%	平年並
	下	20.2	1.0	高い	26.5	44%	少ない	39.6	117%	多い
	月	18.7	0.9	高い	351.5	224%	かなり多い	122.8	100%	平年並

平均気温・月降水量・月間日照時間分布図・表

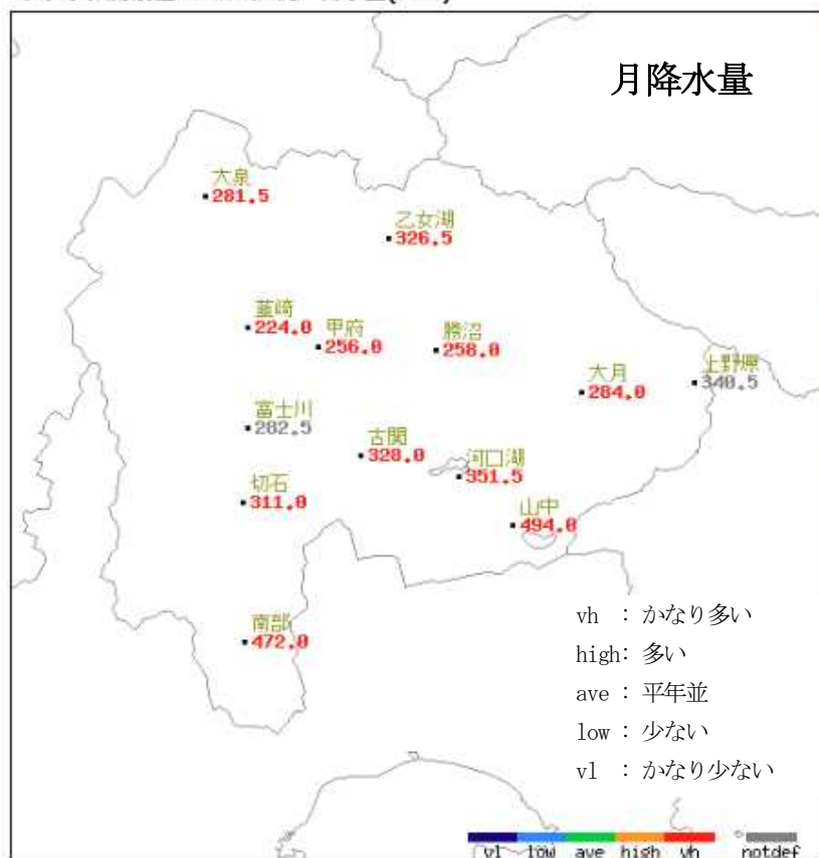
アメダス月別値 2023年6月 平均気温(°C)



地点名	実況値	平年値	平年差
大泉	19.4	18.4	+1.0
葦崎	21.2	21.1	+0.1
甲府	22.8	22.3	+0.5
勝沼	22.2	21.5	+0.7
大月	21.2	20.4	+0.8
古関	20.0	19.6	+0.4
切石	21.3	21.2	+0.1
河口湖	18.7	17.8	+0.9
山中	17.9	16.5	+1.4
南部	22.0	21.6	+0.4

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

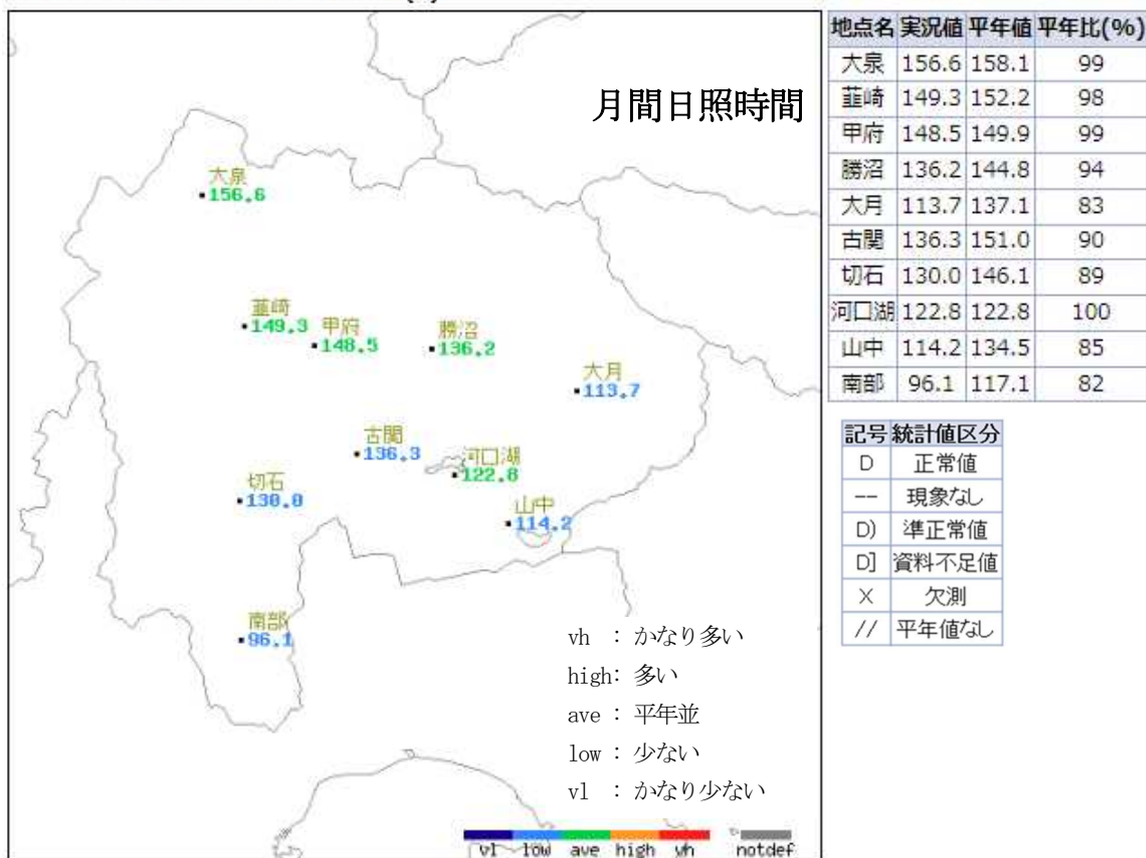
アメダス月別値 2023年6月 降水量(mm)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	281.5	135.1	208
乙女湖	326.5	158.0	207
葦崎	224.0	124.0	181
甲府	256.0	113.4	226
勝沼	258.0	113.2	228
大月	284.0	143.6	198
上野原	340.5	//	//
富士川	282.5	122.4	231
古関	328.0	152.1	216
切石	311.0	156.5	199
河口湖	351.5	157.1	224
山中	494.0	221.2	223
南部	472.0	251.1	188

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

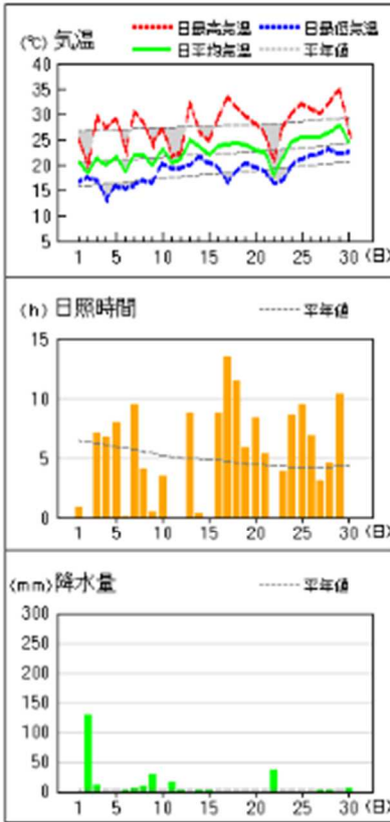
アメダス月別値 2023年6月 日照時間(h)



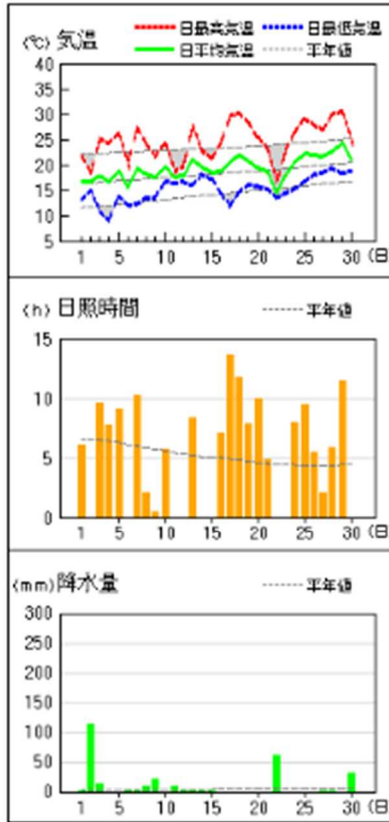
(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布（日照時間）の推計値。平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

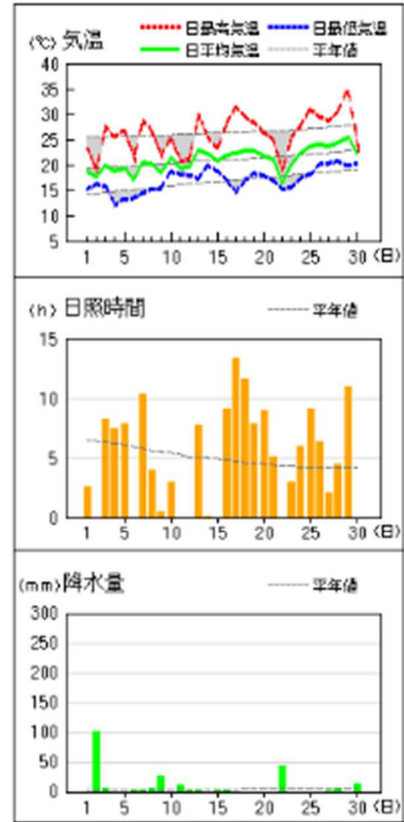
甲府



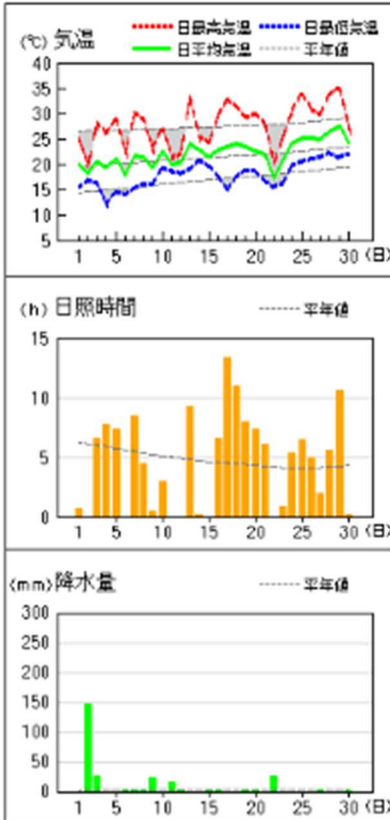
大泉



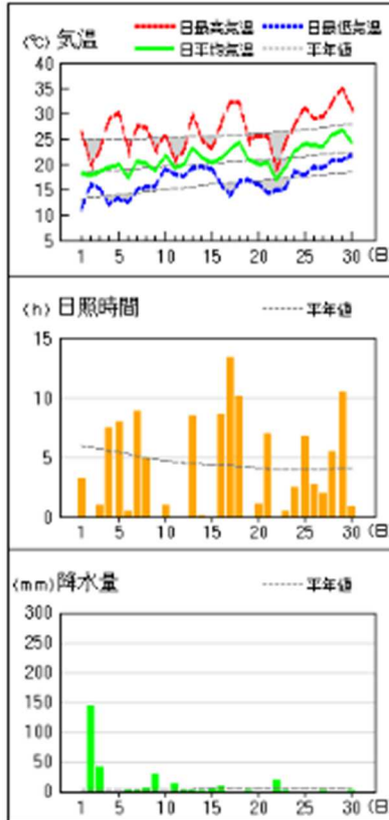
韮崎



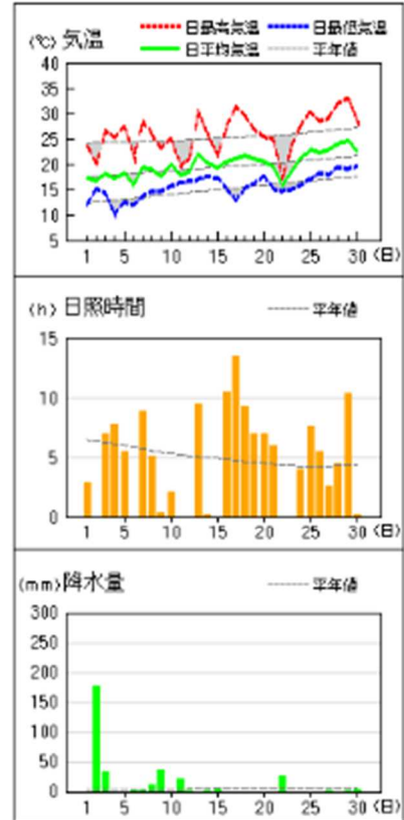
勝沼



大月

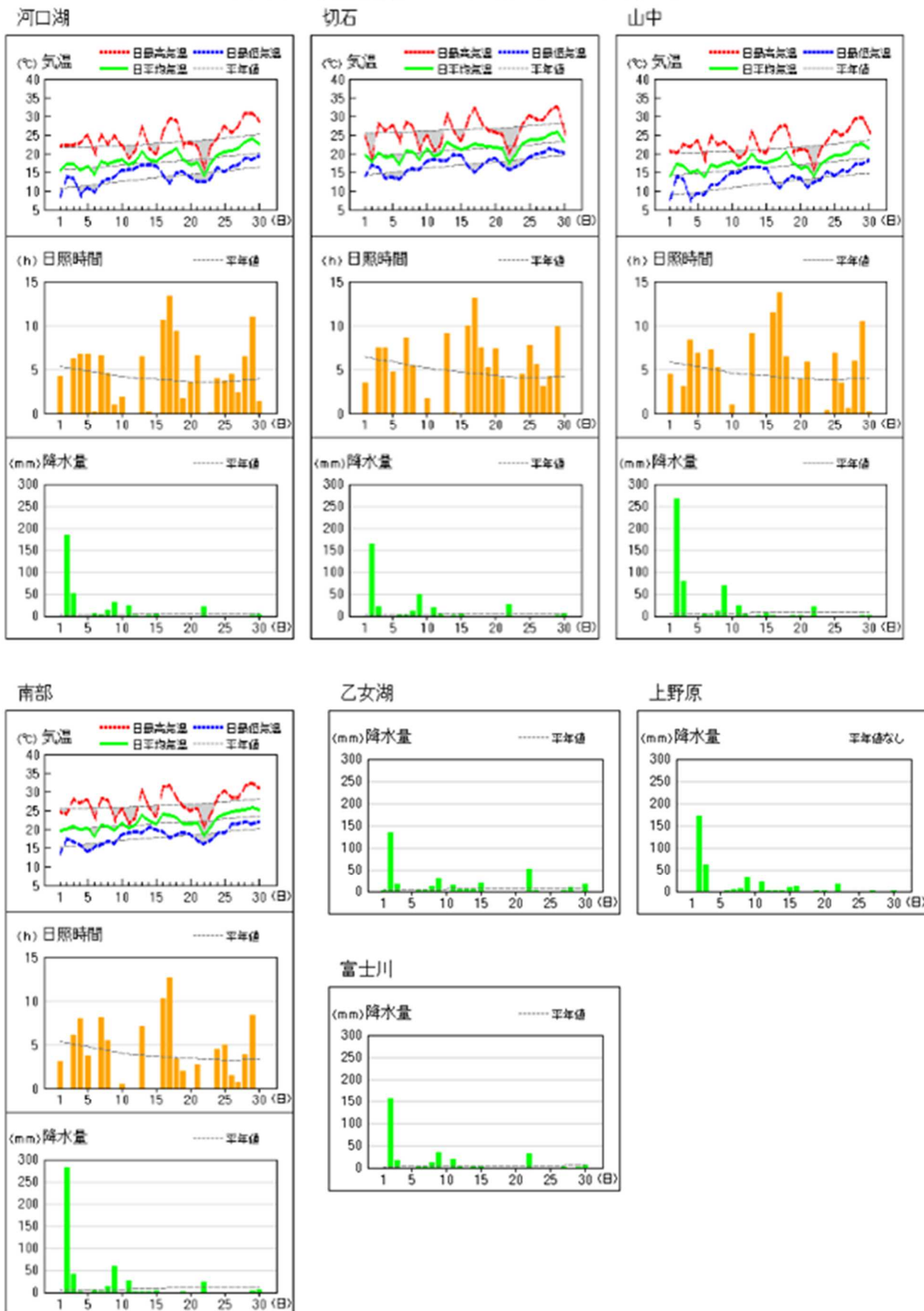


古閑



(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。年平均値は推計値へ補正した値を使用しています。

アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日



(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

地点番号 47638 地点名 甲府 (山梨県)

気象官署名 甲府地方気象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均 蒸気 圧 hPa	相対 湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	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
			最大		最大瞬間						m/s		風向 16方位		風向 16方位										
1	980.3	1012.6	20.5	25.1	16.7	16.1	68	49	0.8	13.40	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	5.7	SW	8.5	SW	曇	雨時々曇	●	1	
2	970.3	1002.6	18.5	19.8	17.6	21.0	99	82	0.0	16.4	128.5	23.5	6.5	-	-	1.3	7.9	NW	12.2	NW	大雨	大雨	●	2	
3	966.9	998.7	21.4	29.7	17.1	16.5	67	27	7.1	21.85	12.5	5.5	1.5	-	-	3.2	8.8	WNW	14.6	WNW	曇時々雨後晴	曇時々晴	●	3	
4	975.8	1007.9	20.1	27.2	13.4	15.1	65	37	6.7	22.18	-	-	-	-	-	2.0	7.8	SW	11.0	S	曇時々晴	曇一時晴	●	4	
5	977.1	1009.1	21.7	29.2	15.9	14.0	58	19	7.9	24.59	-	-	-	-	-	1.8	7.4	SSW	10.5	SSW	曇時々晴	曇時々晴	●	5	
6	977.1	1009.5	18.8	23.0	15.5	16.1	75	51	0.1	9.70	1.5	1.0	0.5	-	-	1.3	3.4	SSW	4.9	SSW	曇後時々雨	雨時々曇	●	6	
7	975.9	1007.8	22.0	30.5	16.1	19.0	74	39	9.4	27.01	5.5	4.0	1.0	-	-	2.3	8.5	SW	12.3	SSW	晴時々曇	曇時々晴	●	7	
8	979.2	1011.3	22.0	28.4	17.0	18.7	72	43	4.1	15.72	8.0	3.0	1.0	-	-	2.5	7.2	SSW	10.1	SSW	曇一時晴	大雨	●	8	
9	973.4	1005.4	20.1	24.2	16.5	20.8	89	70	0.4	8.64	30.0	7.0	1.5	-	-	1.2	2.2	WNW	3.4	S	曇一時雨	曇	● =	9	
10	979.0	1010.9	23.3	27.1	20.3	21.7	77	58	3.5	17.20	-	-	-	-	-	2.2	6.0	SW	8.4	SW	曇	曇後時々雨	●	10	
11	979.4	1011.6	20.5	21.9	19.4	22.7	94	85	0.0	4.86	17.0	4.5	1.0	-	-	1.1	2.5	SW	3.6	SSW	雨	曇時々雨	●	11	
12	976.1	1008.2	21.2	22.5	19.5	23.4	93	83	0.0	5.94	3.0	1.0	0.5	-	-	1.0	2.6	NW	4.5	NW	雨時々曇	雨時々曇	● =	12	
13	971.6	1003.1	25.0	32.4	20.1	23.0	75	42	8.7	24.96	0.0	0.0	0.0	-	-	2.5	7.9	SW	11.9	SW	晴時々曇	曇後一時雨	●	13	
14	973.7	1005.4	23.8	26.8	21.8	23.3	80	62	0.3	10.64	0.5	0.5	0.5	-	-	1.5	3.9	E	5.7	E	雨時々曇	曇時々雨	●	14	
15	974.4	1006.2	22.2	25.0	20.6	23.5	88	68	0.0	7.38	4.0	1.0	0.5	-	-	1.3	3.8	SW	6.1	SW	曇後時々雨	雨後曇一時晴、雷を伴う	●	15	
16	975.9	1007.6	23.7	29.4	19.5	18.4	66	37	8.7	24.39	0.0	1.0	0.0	-	-	3.4	10.6	NW	15.3	NW	晴時々雨、雷を伴う	晴	● K	16	
17	980.3	1012.2	24.1	33.4	16.6	17.4	61	25	13.4	30.26	-	-	-	-	-	2.3	8.3	SW	12.3	SW	晴	晴後時々曇	●	17	
18	974.9	1006.6	24.5	31.4	19.0	21.3	71	43	11.4	22.90	-	-	-	-	-	1.8	6.6	SW	8.9	SW	曇時々晴	曇後晴一時雨	●	18	
19	971.8	1003.3	24.0	29.7	20.4	21.1	72	53	5.8	20.51	0.0	0.0	0.0	-	-	3.0	9.1	SW	12.7	SSW	曇時々晴一時雨	曇後時々雨	●	19	
20	977.8	1009.7	23.0	28.2	19.8	18.4	66	49	8.3	24.96	0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	8.6	SW	12.1	SSW	曇一時雨後晴	曇時々晴	●	20	
21	979.2	1011.1	22.7	26.2	18.9	18.1	66	51	5.3	17.32	0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	6.4	SW	10.0	SSW	曇時々晴	曇時々雨	●	21	
22	977.4	1009.9	17.9	20.8	16.4	18.5	90	76	0.0	4.37	37.0	8.5	3.0	-	-	1.4	3.6	NW	4.8	NW	雨	曇一時雨	●	22	
23	975.9	1007.8	21.6	27.7	17.0	20.7	81	55	3.8	19.01	0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	5.3	SW	7.3	SSW	曇一時晴	曇一時雨後一時晴	●	23	
24	980.5	1012.3	24.6	30.2	20.1	21.9	72	47	8.6	24.32	-	-	-	-	-	2.4	5.9	SW	8.4	W	曇一時晴	曇後一時雨一時晴	●	24	
25	982.0	1013.7	25.6	32.1	21.3	22.3	69	43	9.4	27.21	0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	8.3	SW	11.3	SSW	晴時々曇	曇	●	25	
26	981.8	1013.5	25.5	31.2	22.0	23.6	73	52	6.8	21.77	-	-	-	-	-	2.7	7.1	SSW	10.9	SW	曇時々晴	曇後一時雨	●	26	
27	982.1	1013.8	25.5	30.2	22.3	24.5	76	53	3.1	16.62	0.5	0.5	0.5	-	-	1.7	5.5	SW	7.7	SSW	曇一時雨	曇一時晴後一時雨	●	27	
28	978.3	1009.8	26.5	32.3	23.2	26.1	76	50	4.6	19.51	1.0	0.5	0.5	-	-	2.1	6.4	SW	8.7	SW	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	● K ∞	28	
29	974.3	1005.5	27.8	34.8	22.3	24.2	68	33	10.3	27.36	0.0	0.0	0.0	-	-	2.3	6.0	SW	9.5	SSW	晴	曇後一時雨	●	29	
30	973.8	1005.3	24.7	26.5	22.6	27.0	87	78	0.0	8.48	7.0	3.0	1.0	-	-	1.5	3.5	NW	4.5	WNW	雨時々曇	曇時々雨	●	30	
上旬	975.5	1007.6	20.8	26.4	16.6	17.9	74		40.0	16.2	186.0			-	-	2.0	6.3	3.2	2.1	2.9	3.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	975.6	1007.4	23.2	28.1	19.7	21.3	77		56.6	17.7	24.5			-	-	2.1	11.1					mm	期間	hPa	
下旬	978.5	1010.3	24.2	29.2	20.6	22.7	76		51.9	18.6	45.5			-	-	2.1	8.9	(西) 風向別頻度%(東)	2.4	130.5	2日1時		起日	起日	
月	976.5	1008.4	22.8	27.9	19.0	20.6	76		148.5	17.5	256.0			-	-	2.1	11.1	(南) (08)	2.2	起日	2	~3日1時	994.2	3	
平年	976.3	1008.2	22.3	27.8	18.3	18.4	69	8.6@	149.9	17.6	113.4			-	-	2.1	20.3	9.9	6.0	4.7	3.5	可照時間	h	日照率	34%

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			霜	雪	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	時間	雪			霧	雷	初 録			
日数	0	0	0	24	6	0	10	0	23	14	12	5	3	0	0	0	0	0	1	0	0	<1.5	≧8.5	6	0	0	2	霜	初録	11/8				
平年	0.0	0.0	0.0	23.8	3.6	0.0	8.7	0.4	19.8	12.0	10.4	3.4	1.0	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1@	20.5@	4.8	0.0	0.1@	1.4@	雪	初録	12/11				

# 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 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均	相対湿度		平均雲量 10分 比	日照時間 h	全天 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪 深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	平均 %	平均 %	最小 %				mm	最大				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	916.1		15.6	22.2	8.7	14.0	80	52		4.2		-	-	-	-	2.0	5.7	WSW	9.5	W					1		
2	906.6		17.4	22.3	14.1	19.3	97	83		0.0		184.5	22.0	11.5	-	-	3.3	11.0	SSW	23.1	SW			●		2	
3	904.0		17.5	22.5	13.5	17.1	86	63		6.2		51.5	10.5	3.0	-	-	1.9	4.3	ESE	7.0	SE			● =		3	
4	911.8		15.7	22.9	9.2	13.3	76	45		6.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	5.9	WSW	9.0	WSW			●		4	
5	913.4		16.9	25.0	11.0	11.7	64	22		6.7		-	-	-	-	-	1.6	5.6	WSW	8.2	W			●		5	
6	912.8		14.6	20.3	9.9	13.6	83	50		0.2		7.0	2.0	0.5	-	-	1.6	4.5	W	8.1	W			●		6	
7	912.4		17.9	25.2	12.3	16.8	83	56		6.6		4.0	2.0	1.0	-	-	1.8	4.8	SE	7.4	SE			●		7	
8	915.7		17.4	22.6	13.2	15.6	81	46		4.6		13.0	8.0	3.0	-	-	2.2	6.8	ESE	10.2	E			●		8	
9	909.3		17.9	25.1	13.8	18.8	92	60		1.0		32.5	9.5	2.0	-	-	2.2	5.8	NW	11.0	W			●		9	
10	915.6		18.7	22.4	15.7	17.9	84	65		1.8		-	-	-	-	-	1.8	4.2	W	7.4	W			=		10	
11	915.6		17.0	18.8	15.8	19.1	99	92		0.0		25.0	4.0	1.0	-	-	1.1	3.1	SE	4.4	SE			● =		11	
12	912.6		18.1	21.0	16.1	20.3	98	86		0.0		2.5	1.0	0.5	-	-	1.3	3.5	ESE	5.2	E			● =		12	
13	909.1		20.7	27.2	17.1	19.9	83	50		6.5		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	5.8	ESE	9.3	ESE			● =		13	
14	911.0		18.6	21.9	17.1	20.0	93	73		0.2		1.5	0.5	0.5	-	-	1.3	4.6	ESE	6.6	ESE			● =		14	
15	911.2		18.0	20.0	16.9	19.8	96	82		0.0		3.5	1.0	0.5	-	-	1.2	3.0	SE	4.5	ESE			● =		15	
16	912.6		19.5	25.9	14.4	16.3	74	46		10.6		0.0	0.5	0.0	-	-	2.4	6.9	NW	12.5	NW			●		16	
17	916.7		20.4	29.4	12.2	16.3	72	29		13.3		-	-	-	-	-	2.0	5.1	WNW	9.5	W					17	
18	911.8		21.5	29.1	15.1	18.5	75	42		9.3		-	-	-	-	-	2.0	5.0	WNW	9.1	WNW			=		18	
19	909.4		18.6	22.7	15.3	17.9	84	69		1.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.4	ESE	8.6	ESE			● =		19	
20	914.6		17.0	23.0	13.8	16.2	84	62		3.6		0.0	0.0	0.0	-	-	2.5	5.0	ESE	8.9	ESE			● =		20	
21	915.7		17.6	22.2	12.6	15.2	76	49		6.6		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	4.3	SE	6.7	ESE			●		21	
22	913.2		14.3	15.9	12.6	15.4	95	84		0.0		22.5	12.5	5.0	-	-	1.6	3.4	SE	8.3	ENE			● =		22	
23	912.2		17.5	22.0	13.4	18.6	93	75		0.1		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	4.2	ESE	7.4	ESE			● =		23	
24	917.4		19.6	24.2	16.5	19.3	85	62		3.9		-	-	-	-	-	1.9	4.5	SE	7.3	ESE			=		24	
25	918.9		20.6	27.3	15.4	19.3	81	50		3.7		-	-	-	-	-	1.6	4.8	SE	7.3	SE			=		25	
26	918.8		20.8	25.7	16.5	19.8	82	60		4.4		-	-	-	-	-	1.6	3.7	SE	7.4	ESE			=		26	
27	918.9		21.6	27.5	17.1	21.8	85	60		2.3		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	3.5	ESE	5.4	SE			● =		27	
28	915.5		23.3	30.9	18.8	22.5	80	47		6.4		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	6.0	WNW	9.6	W			● =		28	
29	911.9		24.2	30.8	18.7	20.6	71	39		10.9		0.5	0.5	0.5	-	-	2.3	5.3	WNW	9.0	NNW			●	∞	29	
30	910.9		22.6	28.8	19.6	22.8	84	60		1.3		3.5	1.5	1.0	-	-	3.0	6.4	W	12.5	WNW			●		30	
上旬	911.8		17.0	23.1	12.1	15.8	83			38.0		292.5			-	-	2.0	9.2	8.6	5.0	4.7	2.8	月最大24時間降水量				
中旬	912.5		18.9	23.9	15.4	18.4	86			45.2		32.5			-	-	1.8	9.9	(北)		2.2	期間				最低海面気圧	
下旬	915.3		20.2	25.5	16.1	19.5	83			39.6		26.5			-	-	2.0	9.0	(西)風向別頻度%(東)		4.2	207.5	2日8時			hPa	起日
月	913.2		18.7	24.2	14.5	17.9	84			122.8		351.5			-	-	1.9	3.5	(南) (0.3)		10.7	起日	2	~3日8時			
平年	912.9		17.8	23.0	13.7	16.2	80		8.5@	122.8		157.1			-	-	1.8	4.6	2.4	2.8	6.8	13.4	可照時間	h	日照率	28%	

階級別	気温 ℃							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	雪	霧			雷	霜	初	終		
日数	0	0	0	13	0	0	2	0	22	13	12	6	3						0	0	0	0	1	0	0	5	0	3							
平年	0.0	0.0	0.0	9.4	0.2	0.0	0.6	0.0	19.7	13.3	11.5	4.7	1.3	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.4@	22.1@	平年	5.6	0.0	3.9	0.3@	霜	初	終	11/3@	4/8@	11/29	4/8

# 地域気象観測月報(集計値)

山梨県(49) 2023年6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	19.4	21.2	22.8	22.2	21.2	20.0	21.3	18.7	17.9	22.0
	平年差	1.0	0.1	0.5	0.7	0.8	0.4	0.1	0.9	1.4	0.4
	最高	30.6	34.4	34.8	35.0	34.8	33.0	32.7	30.9	29.7	32.2
	起日	29	29	29	29	29	29	29	28	29	29
	最低	9.1	12.2	13.4	12.3	11.4	10.3	13.2	8.7	7.8	13.5
	起日	4	4	4	4	1	4	6	1	4	1
	最高平均	24.7	26.2	27.9	27.8	26.8	26.1	26.4	24.2	23.1	26.9
	最高平年差	1.2	-0.3	0.1	0.3	0.9	0.7	-0.2	1.2	1.6	0.4
	最低平均	15.3	17.2	19.0	18.0	16.8	15.7	17.5	14.5	13.7	18.3
	最低平年差	1.1	0.4	0.7	1.0	0.8	0.6	0.4	0.8	1.6	0.4
温	積算気温	581	635	683	667	635	599	639	561	537	660
	平均0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均25°C以上日数	0	1	6	5	2	0	2	0	0	4
	最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25°C以上日数	14	20	24	23	20	20	20	13	10	21
	最高30°C以上日数	2	5	10	10	7	5	5	2	0	7
	最高35°C以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	最低0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最低25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日照	月計	156.6	149.3	148.5	136.2	113.7	136.3	130.0	122.8	114.2
平年比		99	98	99	94	83	90	89	100	85	82
0.1時間未満日数		9	7	6	6	7	7	9	5	9	11
風向・風速	平均風速	1.4	1.4	2.1	1.2	1.2	1.4	1.8	1.9	0.9	1.4
	最大風速	9.1	8.5	10.6	7.8	6.2	5.8	7.8	11.0	4.3	8.3
	最大風速風向	NW	NW	NW	ESE	SW	WNW	SSW	SSW	SE	ESE
	起日	3	16	16	19	2	2	19	2	29	2
	最大瞬間風速	19.2	12.4	15.3	13.1	13.7	12.6	13.9	23.1	12.3	18.3
	最大瞬間風速風向	NW	NW	NW	SE	SW	NE	S	SW	ESE	ESE
	起日	3	16	16	19	2	2	13	2	2	2
	最多風向	SSE)	ESE	SW	SE	NE	SE	SSW	SE)	SE	SSE)
	10m/s以上日数	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	15m/s以上日数	0	0	0	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	281.5	224.0	256.0	258.0	284.0	328.0	311.0	351.5	494.0	472.0
	平年比	208	181	226	228	198	216	199	224	223	188
	最大日降水量	114.5	100.5	128.5	146.5	145.0	176.5	164.0	184.5	266.0	282.0
	起日	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	最大1時間降水量	17.0	12.0	23.5	24.0	25.0	32.0	29.0	22.0	31.5	27.5
	起日 時分	22 12:37	2 15:30	2 15:27	2 15:45	2 16:06	2 15:50	2 15:36	2 15:53	2 15:46	2 15:24
	最大10分間降水量	5.0	3.5	6.5	6.0	10.5	9.5	10.0	11.5	6.5	7.5
	起日 時分	22 12:33	2 15:01	2 15:21	2 15:34	2 15:54	2 15:48	2 15:23	2 15:53	2 22:45	2 15:24
	1mm以上日数	14	12	12	11	14	12	13	12	14	12
	10mm以上日数	6	5	5	5	6	6	6	6	6	6
30mm以上日数	3	2	3	1	2	3	2	3	3	3	
50mm以上日数	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	
70mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	
100mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

(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) 2023年6月

単位:℃ 1/2頁

観測所名 日付	大泉			葦崎			甲府			勝沼			大月			古閑			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	16.9	21.9	13.3	19.0	23.3	15.3	20.5	25.1	16.7	20.1	25.1	15.6	18.4	26.3	11.4	17.5	23.4	12.1	19.6	24.7	14.3
2	16.7	18.6	15.0	17.6	18.9	16.5	18.5	19.8	17.6	18.3	19.8	17.0	18.0	20.0	16.1	16.8	20.0	15.5	17.9	18.9	17.1
3	18.0	25.2	11.1	20.1	27.6	15.8	21.4	29.7	17.1	20.7	28.1	16.4	18.7	22.7	15.4	18.4	26.8	14.4	20.2	28.3	16.4
4	16.8	24.3	9.1	18.8	25.5	12.2	20.1	27.2	13.4	19.5	26.2	12.3	19.3	28.8	12.2	17.3	25.2	10.3	19.1	26.2	13.6
5	18.8	26.2	13.9	19.5	26.8	13.3	21.7	29.2	15.9	21.2	29.0	14.7	19.9	30.1	13.4	18.2	27.4	12.6	19.4	27.7	14.0
6	15.6	20.2	12.2	17.2	21.5	13.5	18.8	23.0	15.5	18.0	22.4	14.2	17.5	22.7	12.6	15.8	21.5	12.1	17.2	23.5	13.2
7	19.4	27.4	12.4	20.6	28.9	14.6	22.0	30.5	16.1	21.7	30.2	15.5	20.7	27.6	15.2	19.5	28.5	13.8	20.8	28.4	15.4
8	18.3	24.1	13.7	20.2	26.7	15.4	22.0	28.4	17.0	21.6	29.0	16.3	20.4	27.3	15.6	19.1	26.0	14.7	20.6	27.4	16.2
9	17.6	21.9	13.7	18.7	22.1	15.3	20.1	24.2	16.5	19.3	23.1	16.1	18.8	22.9	15.6	17.8	23.1	14.7	18.5	21.3	15.8
10	19.8	24.3	16.7	21.6	25.0	18.8	23.3	27.1	20.3	22.7	27.0	19.3	21.7	25.7	19.1	20.0	24.9	15.8	21.6	24.9	18.1
11	17.6	18.9	16.6	19.3	21.0	18.3	20.5	21.9	19.4	20.0	21.5	18.7	19.4	21.0	18.2	17.9	19.8	16.4	19.5	20.9	18.6
12	18.1	19.9	16.8	19.6	21.1	18.1	21.2	22.5	19.5	20.4	22.0	18.4	20.1	22.5	17.8	18.7	21.1	16.7	20.1	22.1	18.4
13	21.1)	27.8)	16.1)	23.0	30.0	17.3	25.0	32.4	20.1	24.2	33.1	19.2	23.2	29.9	19.3	22.1	30.4	17.1	23.2	30.9	18.4
14	19.7	23.0	18.2	22.4	25.6	20.1	23.8	26.8	21.8	22.9	25.7	20.9	21.5	24.9	19.7	20.4	26.0	17.7	22.1	26.1	19.9
15	18.7	21.5	17.3	20.9	23.5	18.9	22.2	25.0	20.6	21.6	24.5	19.8	20.4	23.1	19.1	19.4	22.2	17.4	21.1	23.5	19.6
16	19.0	24.6	14.5	22.0	28.3	17.0	23.7	29.4	19.5	22.9	29.7	17.6	21.3	28.2	16.0	20.6	27.6	15.2	21.9	29.1	16.8
17	20.5	29.6	12.0	22.4	31.4	14.9	24.1	33.4	16.6	23.5	32.9	15.1	22.9	32.3	14.0	21.2	31.4	13.0	22.6	32.3	15.1
18	22.0	30.3	14.8	22.9	29.5	17.0	24.5	31.4	19.0	24.2	31.4	17.8	24.4	32.3	16.7	21.7	29.7	15.4	22.3	28.3	16.8
19	20.9	28.4	16.3	22.8	28.4	18.6	24.0	29.7	20.4	23.5	29.3	19.0	21.2	25.1	17.0	21.2	27.0	16.3	22.0	26.4	18.2
20	19.5	25.5	15.9	21.7	26.5	18.0	23.0	28.2	19.8	22.7	29.9	18.7	20.0	25.5	16.1	20.5	25.5	17.7	21.8	25.9	18.9
21	18.8	23.2	15.4	21.1	24.9	17.1	22.7	26.2	18.9	22.2	28.1	16.7	20.3	25.6	14.4	19.8	25.0	15.3	21.6	25.3	17.2
22	14.6	16.7	13.5	16.5	19.2	15.4	17.9	20.8	16.4	17.5	20.2	15.7	17.0	18.8	15.0	15.8	17.4	14.9	17.3	20.1	15.9
23	18.0	22.9	14.4	20.1	25.6	15.7	21.6	27.7	17.0	20.7	25.3	16.3	19.4	24.6)	15.3)	18.5	23.4	15.0	19.7	23.1	16.4
24	20.5	26.5	15.3	22.5	27.6	17.5	24.6	30.2	20.1	24.0	30.5	19.9	22.7	27.6	18.8	21.2	27.5	15.9	22.6	27.8	17.4
25	22.3	29.2	16.8	23.9	30.9	18.2	25.6	32.1	21.3	25.4	33.8	20.6	24.0	31.0	18.1	22.8	30.2	17.2	23.9	30.2	19.1
26	22.1	27.9	18.2	24.0	29.4	20.4	25.5	31.2	22.0	25.3	30.8	21.2	23.7	29.1	19.6	22.4	28.4	18.3	23.9	29.2	20.1
27	21.9	27.0	18.7	23.9	28.9	20.3	25.5	30.2	22.3	25.0	30.0	21.5	23.5	29.4	19.3	22.8	29.2	18.1	24.1	29.1	20.3
28	22.7	29.9	19.4	24.5	30.6	20.8	26.5	32.3	23.2	26.4	33.8	22.3	25.9	32.2	20.9	24.2	32.0	19.5	25.2	31.5	21.5
29	24.3	30.6	18.5	25.7	34.4	20.0	27.8	34.8	22.3	27.5	35.0	21.6	26.6	34.8	20.9	24.7	33.0	19.2	25.9	32.7	20.9
30	21.2	24.9	19.0	22.4	24.3	20.4	24.7	26.5	22.6	24.4	27.2	22.2	24.3	30.9	21.8	22.6	28.5	19.6	23.1	26.1	20.3
31																					
月極値		30.6	9.1		34.4	12.2		34.8	13.4		35.0	12.3		34.8	11.4		33.0	10.3		32.7	13.2
起日		29	4		29	4		29	4		29	4		29	1		29	4		29	6
上旬平均	17.8	23.4	13.1	19.3	24.6	15.1	20.8	26.4	16.6	20.3	26.0	15.7	19.3	25.4	14.7	18.0	24.7	13.6	19.5	25.1	15.4
中旬平均	19.7	25.0	15.9	21.7	26.5	17.8	23.2	28.1	19.7	22.6	28.0	18.5	21.4	26.5	17.4	20.4	26.1	16.3	21.7	26.6	18.1
下旬平均	20.6	25.9	16.9	22.5	27.6	18.6	24.2	29.2	20.6	23.8	29.5	19.8	22.7	28.4	18.4	21.5	27.5	17.3	22.7	27.5	18.9
月平均	19.4	24.7	15.3	21.2	26.2	17.2	22.8	27.9	19.0	22.2	27.8	18.0	21.2	26.8	16.8	20.0	26.1	15.7	21.3	26.4	17.5
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	14	0	1	20	0	6	24	0	5	23	0	2	20	0	0	20	0	2	20	0
30℃以上日数		2			5			10			10			7			5			5	
35℃以上日数		0			0			0			1			0			0			0	
積算気温	581			635			683			667			635			599			639		

## 地域気象観測気温月報

山梨県 (49)      2023年6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	15.6	22.2	8.7	14.3	20.8	7.8	19.7	24.7	13.5
2	17.4	22.3	14.1	17.3	20.3	14.3	19.9	24.1	17.7
3	17.5	22.5	13.5	16.9	22.6	13.4	20.8	28.1	16.7
4	15.7	22.9	9.2	15.0	21.9	7.8	20.1	27.0	15.8
5	16.9	25.0	11.0	15.7	23.5	9.5	20.3	27.9	14.2
6	14.6	20.3	9.9	14.0	18.7	9.3	18.2	23.2	15.3
7	17.9	25.2	12.3	17.1	25.0	11.9	21.3	28.1	16.0
8	17.4	22.6	13.2	16.5	22.4	11.8	21.0	28.0	16.9
9	17.9	25.1	13.8	17.5	23.3	13.5	19.6	22.7	16.3
10	18.7	22.4	15.7	17.9	21.3	15.2	21.9	25.5	18.6
11	17.0	18.8	15.8	16.9	18.8	15.1	20.2	21.7	19.2
12	18.1	21.0	16.1	17.8	20.3	16.3	21.2	23.1	19.4
13	20.7	27.2	17.1	20.0	26.2	16.6	23.9	30.5	19.1
14	18.6	21.9	17.1	18.0	21.3	16.5	22.5	26.0	20.7
15	18.0	20.0	16.9	17.6	20.3	16.2	21.4	23.5	20.1
16	19.5	25.9	14.4	18.4	25.2	12.8	24.0	31.4	19.3
17	20.4	29.4	12.2	19.0	27.3	11.0	23.7	31.6	17.6
18	21.5	29.1	15.1	20.6	27.7	13.1	23.2	28.4	18.7
19	18.6	22.7	15.3	17.7	20.7	14.2	21.4	26.2	19.2
20	17.0	23.0	13.8	16.2	21.2	13.5	21.5	25.0	18.7
21	17.6	22.2	12.6	16.5	21.0	11.1	21.8	25.7	17.1
22	14.3	15.9	12.6	14.1	15.9	12.5	18.2	20.6	16.3
23	17.5	22.0	13.4	17.2	21.3	13.1	20.5	23.8	17.1
24	19.6	24.2	16.5	18.7	23.5	15.5	23.3	28.4	19.0
25	20.6	27.3	15.4	19.8	26.1	14.3	24.0	30.3	19.1
26	20.8	25.7	16.5	19.7	24.9	15.6	24.6	28.5	21.5
27	21.6	27.5	17.1	20.4	26.2	15.3	25.0	28.6	21.5
28	23.3	30.9	18.8	22.5	29.4	17.3	25.4	31.3	22.1
29	24.2	30.8	18.7	22.7	29.7	17.4	26.0	32.2	21.6
30	22.6	28.8	19.6	21.4	26.0	18.2	25.3	31.1	22.0
31									
月極値		30.9	8.7		29.7	7.8		32.2	13.5
起日		28	1		29	4		29	1
上旬平均	17.0	23.1	12.1	16.2	22.0	11.5	20.3	25.9	16.1
中旬平均	18.9	23.9	15.4	18.2	22.9	14.5	22.3	26.7	19.2
下旬平均	20.2	25.5	16.1	19.3	24.4	15.0	23.4	28.1	19.7
月平均	18.7	24.2	14.5	17.9	23.1	13.7	22.0	26.9	18.3
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	13	0	0	10	0	4	21	0
30℃以上日数		2			0			7	
35℃以上日数		0			0			0	
積算気温	439			411			565		

地域気象観測風向・風速月報

山梨県(49) 2023年6月

単位:(m/s) 1/2頁

観測所名	大泉						韭崎						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	1.7	4.7	SE	7.8	SE	SSE	1.5	3.9	ESE	6.9	SE	ESE	1.8	5.7	SW	8.5	SW	WNW	1.0	3.7	W	6.8	W	W	1.1	3.1	S	5.4	S	SSE	
2	0.8	4.9	NNW	9.7	NW	NE	1.0	5.0	NW	7.7	NNW	NW	1.3	7.9	NW	12.2	NW	WNW	0.5	2.5	SW	6.0	SSW	N	0.9	6.2	SW	13.7	SW	S	
3	3.1	9.1	NW	19.2	NW	N	3.5	7.7	NW	12.0	NNW	NW	3.2	8.8	WNW	14.6	WNW	WNW	2.1	7.0	SE	12.7	ESE	ESE	1.1	4.6	S	7.6	SW	NE	
4	2.1	4.7	NNW	8.2	N	S	1.7	6.3	NW	9.3	NW	ESE	2.0	7.8	SW	11.0	S	SW	1.1	3.6	W	6.5	W	W	1.2	3.8	S	7.3	S	S	
5	2.1	4.6	WNW	7.2	NW	SSE	1.4	3.3	ESE	6.3	SE	ESE	1.8	7.4	SSW	10.5	SSW	E	1.2	5.0	ESE	8.2	ESE	SSE	1.1	3.4	NE	6.5	NE	S	
6	1.2	3.1	SSE	5.6	SSE	SE	0.9	2.3	NW	4.1	NNW	S	1.3	3.4	SSW	4.9	SSW	SW	0.5	1.8	SE	3.9	ESE	W	1.0	2.7	S	4.6	SSW	S	
7	1.2	3.3	ENE	7.1	E	ESE	1.4	3.4	ESE	8.6	ESE	ESE	2.3	8.5	SW	12.3	SSW	SW	1.4	4.8	ESE	8.4	ESE	SE	1.2	3.4	NE	7.7	NE	NE	
8	1.7	3.7	ESE	6.8	SSE	ESE	1.7	5.4	ESE	7.6	ESE	ESE	2.5	7.2	SSW	10.1	SSW	SW	1.4	4.6	ESE	7.8	SE	ESE	1.3	3.3	NE	7.4	NE	NE	
9	0.9	3.4	ESE	6.1	ESE	S	1.2	4.4	ESE	6.0	ESE	SE	1.2	2.2	WNW	3.4	S	NE	0.4	1.6	W	3.7	SSE	WNW	1.1	3.2	NE	6.2	NE	NE	
10	1.2	3.3	SE	5.5	SSE	SSE	1.4	3.3	ESE	7.0	ESE	ESE	2.2	6.0	SW	8.4	SW	SW	0.9	2.7	W	5.1	SSW	W	1.2	2.9	NE	5.8	NE	NE	
11	0.6	1.6	SW	2.6	SW	NNE	0.7	2.6	SE	3.4	ESE	ESE	1.1	2.5	SW	3.6	SSW	SW	0.5	1.7	WSW	3.3	W	SE	0.8	2.3	NE	4.3	NE	NNE	
12	0.7	1.7	N	2.9	N	N	0.8	2.4	SE	3.2	ESE	WNW	1.0	2.6	NW	4.5	NW	SW	0.5	1.7	NW	3.3	SE	SSE	0.9	2.6	NE	5.7	NE	NE	
13	1.4	3.9	SSE	6.6	SE	SE	1.4	3.6	ESE	7.0	SE	ESE	2.5	7.9	SW	11.9	SW	SW	1.7	5.7	ESE	11.1	ESE	SE	1.3	4.2	NE	8.4	NE	NE	
14	0.8	2.5	SSW	4.7	SSW	S	1.3	4.3	ESE	6.4	E	ESE	1.5	3.9	E	5.7	E	WSW	1.6	5.5	ESE	8.8	ESE	ESE	1.1	3.7	ENE	6.7	NE	S	
15	0.8	2.6	SSE	4.0	SSE	SSE	0.8	2.7	ESE	4.7	ESE	SE	1.3	3.8	SW	6.1	SW	SW	0.7	2.2	SE	4.1	S	SE	1.0	2.8	ENE	5.7	ENE	NE	
16	2.3	7.0	WNW	12.7	NW	N	2.9	8.5	NW	12.4	NW	NW	3.4	10.6	NW	15.3	NW	NNW	1.3	5.2	WNW	10.3	W	ESE	1.1	4.3	NE	8.1	ENE	SSW	
17	1.5	2.7	SSE	5.8	SSE	SSE	1.4	3.6	ESE	6.7	ESE	ESE	2.3	8.3	SW	12.3	SW	SW	1.0	3.2	SE	6.3	SE	W	1.4	3.7	NE	7.4	ENE	S	
18	1.2	2.5	N	4.0	N	N	1.3	2.8	ESE	5.3	E	ESE	1.8	6.6	SW	8.9	SW	WSW	0.9	2.5	SW	5.5	SW	SW	1.2	3.6	ENE	7.0	ENE	S	
19	1.6	4.8	SSE	8.2	SSE	N	1.5	3.5	ESE	7.9	SE	ESE	3.0	9.1	SW	12.7	SSW	SW	3.7	7.8	ESE	13.1	SE	ESE	1.5	4.3	ENE	8.4	NE	NE	
20	1.7	3.8	SE	7.7	SE	SSE	1.9	3.6	ESE	7.1	ESE	ESE	3.4	8.6	SW	12.1	SSW	SW	3.3	6.7	ESE	12.1	SE	SE	1.4	3.3	NE	7.2	NE	NE	
21	1.5	3.3	SSE	6.0	SE	ESE	1.4	3.5	ESE	6.0	ESE	ESE	2.8	6.4	SW	10.0	SSW	SW	2.1	4.3	ESE	7.8	ESE	SE	1.6	3.7	NE	6.9	NE	NE	
22	0.6	2.2	ESE	3.9	SE	ESE	0.9	2.6	ESE	3.9	ESE	ESE	1.4	3.6	NW	4.8	NW	WNW	0.8	2.5	ESE	4.8	ESE	SE	0.8	1.7	ENE	3.6	NW	NNW	
23	0.7	2.9	SE	5.2	SSE	SSE	0.9	3.0	ESE	5.4	ESE	ESE	1.7	5.3	SW	7.3	SSW	SW	0.6	2.5	SE	5.2	ESE	SE	1.3	3.4	NE	6.9	NE	NE	
24	1.2	3.3	SE	5.5	SE	SSE	1.3	2.6	ESE	5.6	SE	NW	2.4	5.9	SW	8.4	W	SW	1.6	4.2	ESE	6.9	ESE	SE	1.2	3.6	ENE	7.3	NE	NE	
25	1.5	3.6	SSE	6.3	SE	ESE	1.4	3.1	ESE	7.0	SE	ESE	2.7	8.3	SW	11.3	SSW	SSW	1.4	5.0	SE	9.1	ESE	SE	1.4	4.3	NE	8.6	NE	NE	
26	1.2	3.2	S	6.4	SSE	SSE	1.2	2.8	ESE	7.0	ESE	ESE	2.7	7.1	SSW	10.9	SW	SW	1.0	3.0	WNW	5.9	W	W	1.4	3.5	NE	6.7	NE	NE	
27	1.0	2.7	SSE	4.6	SE	N	0.8	2.5	ESE	4.4	ESE	W	1.7	5.5	SW	7.7	SSW	WSW	0.7	2.9	SE	4.9	ESE	SE	1.3	3.1	NE	6.1	NE	NE	
28	1.3	4.7	NW	8.4	NNW	SSE	1.6	3.5	ESE	8.0	SE	NW	2.1	6.4	SW	8.7	SW	SW	0.9	3.6	W	6.7	W	WNW	1.4	4.0	NE	7.9	NE	NE	
29	2.6	6.6	WNW	12.4	NW	NW	1.4	4.1	N	7.2	NNE	NW	2.3	6.0	SW	9.5	SSW	W	1.2	3.8	SE	7.6	SE	SW	1.6	5.5	ENE	10.6	ENE	NE	
30	0.8	3.1	NW	5.4	NNW	N	1.0	3.2	NW	5.4	WNW	WNW	1.5	3.5	NW	4.5	WNW	W	0.6	2.0	SSE	3.5	NNE	W	1.1	3.8	SSW	7.1	SSW	SSW	
31																															
月最大		9.1	NW	19.2	NW			8.5	NW	12.4	NW			10.6	NW	15.3	NW			7.8	ESE	13.1	SE			6.2	SW	13.7	SW		
起日		3		3				16		16				16		16				19		19				2		2			
上旬平均	1.6					SSE	1.6					ESE	2.0					SW	1.1					W	1.1					NE	
中旬平均	1.3					SSE	1.4					ESE	2.1					SW	1.5					SE	1.2					NE	
下旬平均	1.2					SSE	1.2					ESE	2.1					SW	1.1					SE	1.3					NE	
月平均	1.4					SSE	1.4					ESE	2.1					SW	1.2					SE	1.2					NE	
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					

地域気象観測風向・風速月報

山梨県(49) 2023年6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	1.8	5.0	ENE	11.9	NE	NE	2.5	6.8	S	12.3	S	SSW	2.0	5.7	WSW	9.5	W	SE	1.2	4.3	ESE	10.0	ESE	SE	2.0	5.8	ESE	9.6	SSE	SE	
2	1.5	5.8	WNW	12.6	NE	W	1.0	4.6	NNE	9.4	NE	NNE	3.3	11.0	SSW	23.1	SW	NW	1.1	3.3	SE	12.3	ESE	NW	1.7	8.3	ESE	18.3	ESE	SSE	
3	1.2	3.4	WSW	8.7	W	ESE	1.8	6.5	S	10.8	S	NE	1.9	4.3	ESE	7.0	SE	ESE	0.9	2.7	NW	5.7	NNW	NW	1.9	5.1	ESE	8.1	NW	SSE	
4	2.3	4.8	NE	8.7	NE	SSE	2.3	6.3	SSW	13.1	S	SSW	2.0	5.9	WSW	9.0	WSW	W	1.0	3.8	ESE	8.5	ESE	SE	1.4	4.4	ESE	7.7	SE	ESE	
5	1.9	3.6	NE	7.1	NE	SE	1.6	5.7	SSW	10.3	SSW	SSW	1.6	5.6	WSW	8.2	W	WNW	0.8	4.1	SE	7.0	SE	SE	1.4	3.7	ESE	6.3	SE	NNW	
6	1.6	4.1	ENE	8.0	NE	SE	1.3	3.5	SSW	6.3	S	SSE	1.6	4.5	W	8.1	W	W	0.7	3.3	SE	6.5	ESE	SE	1.3	3.8	SSE	7.6	SSE	SSE	
7	1.3	2.7	WNW	7.4	SSW	SSE	2.1	6.3	SSW	12.2	S	SSW	1.8	4.8	SE	7.4	SE	SE	1.0	4.1	SE	7.6	ESE	NW	1.9	4.1	SE	7.7	ESE	SSE	
8	1.3	3.4	ENE	6.9	ENE	ENE	1.9	5.1	S	8.8	S	SSW	2.2	6.8	ESE	10.2	E	ESE	1.3	4.2	SE	7.8	SE	SE	1.3)	4.2)	ESE)	6.9)	ESE)	NNW)	
9	1.3	3.9	WNW	6.6	WNW	WNW	0.6	1.8	NE	2.9	SW	NE	2.2	5.8	NW	11.0	W	NW	1.1	4.0	SE	9.3	SE	SE	1.0	2.5	SSE	5.3	SE	NNW	
10	1.3	3.0	WNW	6.1	NE	SE	1.9	5.0	S	8.3	S	SSW	1.8	4.2	W	7.4	W	WNW	0.9	3.4	SE	6.6	ESE	SE	1.5	3.5	SSE	6.5	SSW	SSE	
11	0.8	2.4	WNW	4.5	WNW	SE	0.7	2.5	S	3.4	S	NE	1.1	3.1	SE	4.4	SE	N	0.3	1.4	SE	2.8	SE	NW	0.5	1.4	E	2.9	ENE	WSW	
12	0.7	2.6	WNW	4.6	WNW	WNW	0.5	1.9	NE	2.9	NE	ENE	1.3	3.5	ESE	5.2	E	SE	0.5	2.2	SE	4.6	ESE	SE	0.7	2.1	NNW	4.1	NNW	WNW	
13	1.3	3.1	SSE	7.6	SE	E	2.1	7.0	S	13.9	S	SSW	1.9	5.8	ESE	9.3	ESE	ESE	1.1	3.9	SE	8.0	SE	SE	1.8	4.0	SSE	8.0	SSE	NNW	
14	1.1	3.0	WNW	4.7	WNW	SE	1.3	3.9	SSW	6.9	S	SSW	1.3	4.6	ESE	6.6	ESE	N	0.7	2.9	SE	6.3	SE	SE	1.0	3.7	SSE	6.9	SSE	SE	
15	0.7	2.1	WNW	4.1	N	S	1.3	4.4	S	6.4	S	S	1.2)	3.0)	SE)	4.5)	ESE)	SE)	0.6	2.7	SE	5.2	ESE	SE	0.8	2.5	ESE	4.3	SSE	ESE	
16	1.7	4.4	WSW	9.8	W	WSW	1.9	6.7	NE	11.2	NE	NE	2.4	6.9	NW	12.5	NW	NW	1.0	4.1	NW	9.1	WNW	NW	1.4	3.6	WNW	8.1	NW	NW	
17	1.7	3.5	SE	7.7	ESE	SE	2.3	7.2	SSW	12.3	S	SSW	2.0	5.1	WNW	9.5	W	NW	0.7	3.5	ESE	7.3	ESE	SE	2.0	4.2	SE	8.1	SSE	NNW	
18	1.3	3.0	SE	6.6	SSE	SE	1.9	6.7	S	11.1	S	S	2.0	5.0	WNW	9.1	WNW	NNW	0.6	2.6	SE	5.1	ESE	SE	1.7	4.2	SSE	8.0	NNW	NNW	
19	1.4	2.8	ENE	8.7	SSE	E	2.9	7.8	SSW	12.4	S	SSW	2.6	5.4	ESE	8.6	ESE	ESE	1.2	3.6	SE	6.5	SE	SE	1.2	3.3	ESE	6.1	SE	ESE	
20	1.6	3.8	NE	8.6	ENE	E	3.1	7.7	SSW	12.2	S	SSW	2.5	5.0	ESE	8.9	ESE	ESE	1.5	4.1	ESE	7.5	ESE	SE	1.5	3.8	ESE	6.2	ESE	SE	
21	1.4	2.7	ESE	7.0	SE	E	2.6	6.1	SSW	11.2	S	SSW	1.9	4.3	SE	6.7	ESE	ESE	1.0	3.6	SE	6.5	SE	SE	1.7	3.7	SE	6.6	SSE	SSE	
22	0.9	2.3	SSE	4.2	SSE	W	0.9	2.8	SSW	4.8	SSW	NW	1.6	3.4	SE	8.3	ENE	SE	0.5	2.6	SE	4.5	SSE	SE	1.3	3.2	NW	6.6	W	NW	
23	0.9	2.9	WNW	5.2	W	WNW	1.1	3.3	SSW	5.4	S	SSW	1.5	4.2	ESE	7.4	ESE	W	0.9	3.3	SE	6.6	ESE	SE	1.0	2.5	SSE	4.9	SSE	NNW	
24	1.4	3.2	SE	6.3	N	WNW	2.0	5.7	SSW	9.6	S	S	1.9	4.5	SE	7.3	ESE	SE	0.9	3.5	SE	6.7	SE	SE	1.4	3.8	SE	7.2	ESE	SE	
25	1.3	3.3	NE	7.5	N	SE	2.4	6.4	SSW	11.2	SSW	SSW	1.6	4.8	SE	7.3	SE	SE	0.8	4.0	SE	7.4	SE	SE	1.6	3.8	SE	7.3	ESE	SE	
26	1.5	3.0	SE	6.3	ESE	SE	2.2	6.4	SSW	9.8	S	SSW	1.6	3.7	SE	7.4	ESE	SE	0.9	3.8	SE	6.8	SE	SE	1.5	3.2	S	6.8	SSE	SSE	
27	1.2	2.5	SE	6.5	S	WNW	1.5	4.6	SSW	7.5	S	SSW	1.5	3.5	ESE	5.4	SE	W	0.6	3.2	SE	5.5	ESE	SE	1.3	3.3	SSE	5.5	SSE	SSE	
28	1.5	4.1	NE	8.4	NNE	WNW	2.2	7.4	SSW	12.3	SSW	SSW	2.6	6.0	WNW	9.6	W	WNW	1.0	4.2	SE	7.3	SE	SE	1.4	4.3	S	7.8	SSE	SSE	
29	1.5	3.6	SE	5.3	WNW	SE	2.0	5.1	SSW	8.9	SSW	SSW	2.3	5.3	WNW	9.0	NNW	W	0.9	4.3	SE	8.1	SE	NW	1.4	3.8	SSE	7.6	SE	SSE	
30	1.7	4.5	ENE	11.1	ENE	WNW	1.1	3.1	NE	5.4	NE	NE	3.0	6.4	W	12.5	WNW	WNW	0.6	2.7	SE	7.3	SE	SSE	1.6	3.8	SSE	8.8	SSE	S	
31																															
月最大		5.8	WNW	12.6	NE			7.8	SSW	13.9	S			11.0	SSW	23.1	SW			4.3	SE	12.3	ESE			8.3	ESE	18.3	ESE		
起日		2		2				19		13				2		2				29		2				2		2			
上旬平均	1.6					SE	1.7					SSW	2.0					WNW	1.0				SE	1.5						SSE)	
中旬平均	1.2					SE	1.8					SSW	1.8					SE)	0.8				SE	1.3						SE	
下旬平均	1.3					WNW	1.8					SSW	2.0					SE	0.8				SE	1.4						SSE	
月平均	1.4					SE	1.8					SSW	1.9					SE)	0.9				SE	1.4						SSE)	
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) 2023年6月

単位:mm 1/1頁

観測所名	大泉	乙女湖	韮崎	甲府	勝沼	大月	上野原	富士川	古閑	切石	河口湖	山中	南部
日付													
1	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	114.5	135.0	100.5	128.5	146.5	145.0	171.5	155.5	176.5	164.0	184.5	266.0	282.0
3	13.5	17.0	6.5	12.5	25.5	40.5	60.5	16.0	35.0	21.5	51.5	79.5	42.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
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	0.0
6	5.0	2.5	1.0	1.5	1.0	2.0	1.5	0.5	3.5	1.5	7.0	3.0	3.5
7	0.5	1.5	3.0	5.5	3.0	3.0	3.5	2.5	4.0	3.0	4.0	2.5	2.0
8	9.0	12.0	7.5	8.0	5.0	6.5	7.0	11.5	11.0	11.0	13.0	11.5	14.5
9	22.5	28.5	27.0	30.0	24.0	28.5	30.5	33.0	35.5	48.5	32.5	69.5	59.5
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	10.0	15.0	10.5	17.0	16.5	15.0	22.0	18.0	21.5	19.5	25.0	24.0	26.5
12	2.5	4.5	4.0	3.0	2.5	2.0	2.0	3.0	2.5	3.5	2.5	3.0	2.5
13	2.0	6.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
14	3.0	4.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	2.5	1.0	1.5	1.5	0.5
15	2.0	20.0	2.5	4.0	3.0	7.0	10.0	3.0	4.0	3.5	3.5	6.5	4.0
16	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	10.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	0.0
22	62.0	52.0	43.5	37.0	27.0	19.0	17.0	31.0	27.5	26.5	22.5	22.5	23.5
23	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	2.5	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.0	8.0	3.0	1.0	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	0.5	0.5	1.5	0.5	1.0	3.5
30	31.0	16.0	13.5	7.0	2.0	1.5	1.0	7.0	3.5	6.0	3.5	1.0	6.0
31													
最大日降水量	114.5	135.0	100.5	128.5	146.5	145.0	171.5	155.5	176.5	164.0	184.5	266.0	282.0
起日	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
最大1時間降水量	17.0	20.0	12.0	23.5	24.0	25.0	31.5	31.0	32.0	29.0	22.0	31.5	27.5
起日 時分	22 12:37	2 15:33	2 15:30	2 15:27	2 15:45	2 16:06	2 23:23	2 15:29	2 15:50	2 15:36	2 15:53	2 15:46	2 15:24
最大10分間降水量	5.0	7.0	3.5	6.5	6.0	10.5	13.5	8.5	9.5	10.0	11.5	6.5	7.5
起日 時分	22 12:33	30 20:43	2 15:01	2 15:21	2 15:34	2 15:54	2 16:12	2 15:19	2 15:48	2 15:23	2 15:53	2 22:45	2 15:24
上旬合計	166.5	197.0	145.5	186.0	205.0	225.5	274.5	219.0	265.5	249.5	292.5	432.0	404.5
中旬合計	19.5	50.5	18.0	24.5	23.5	36.0	47.0	24.5	30.5	27.5	32.5	37.5	34.5
下旬合計	95.5	79.0	60.5	45.5	29.5	22.5	19.0	39.0	32.0	34.0	26.5	24.5	33.0
月合計	281.5	326.5	224.0	256.0	258.0	284.0	340.5	282.5	328.0	311.0	351.5	494.0	472.0
1mm以上日数	14	15	12	12	11	14	13	10	12	13	12	14	12
10mm以上日数	6	8	5	5	5	6	7	6	6	6	6	6	6
30mm以上日数	3	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	3	3
50mm以上日数	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	3	2
70mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	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)

2023年6月

単位:h 1/1頁

観測所名 日付	大泉	韮崎	甲府	勝沼	大月	古関	切石	河口湖	山中	南部
1	6.1	2.6	0.8	0.7	3.2	2.8	3.4	4.2	4.5	3.1
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	9.6	8.2	7.1	6.6	0.9	6.9	7.5	6.2	3.1	6.1
4	7.7	7.5	6.7	7.7	7.4	7.7	7.5	6.7	8.3	8.0
5	9.1	7.8	7.9	7.3	7.9	5.5	4.7	6.7	6.8	3.7
6	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
7	10.2	10.3	9.4	8.4	8.8	8.8	8.6	6.6	7.2	8.1
8	2.1	3.9	4.1	4.4	4.9	5.1	5.5	4.6	5.2	5.4
9	0.5	0.4	0.4	0.5	0.0	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0
10	5.7	3.0	3.5	3.0	0.9	2.1	1.7	1.8	1.0	0.4
11	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
13	8.3	7.7	8.7	9.2	8.4	9.4	9.1	6.5	9.1	7.1
14	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	7.1	9.1	8.7	6.6	8.6	10.5	9.9	10.6	11.4	10.2
17	13.6	13.3	13.4	13.3	13.3	13.4	13.1	13.3	13.7	12.6
18	11.7	11.6	11.4	11.0	10.1	9.2	7.5	9.3	6.4	3.3
19	7.8	7.8	5.8	8.0	0.0	6.9	5.2	1.7	0.0	1.9
20	10.0	8.9	8.3	7.3	1.1	7.0	7.3	3.6	3.8	0.0
21	4.8	5.1	5.3	6.1	6.9	6.0	4.0	6.6	5.8	2.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.0	3.8	0.8	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
24	8.0	6.0	8.6	5.3	2.4	4.0	4.5	3.9	0.3	4.4
25	9.4	9.1	9.4	6.5	6.7	7.6	7.7	3.7	6.8	4.9
26	5.5	6.3	6.8	5.0	2.7	5.4	5.6	4.4	3.5	1.4
27	2.1	2.1	3.1	1.9	1.9	2.6	3.1	2.3	0.6	0.7
28	5.8	4.5	4.6	5.6	5.4	4.4	4.2	6.4	5.9	3.8
29	11.5	11.0	10.3	10.6	10.5	10.3	9.8	10.9	10.5	8.3
30	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	0.2	0.0	1.3	0.2	0.0
31										
旬合計 上旬	51.0	43.7	40.0	38.6	34.4	39.2	38.9	38.0	36.1	34.8
旬合計 中旬	58.5	58.5	56.6	55.6	41.6	56.6	52.2	45.2	44.5	35.1
旬合計 下旬	47.1	47.1	51.9	42.0	37.7	40.5	38.9	39.6	33.6	26.2
月合計	156.6	149.3	148.5	136.2	113.7	136.3	130.0	122.8	114.2	96.1
0.1時間未満日数	9	7	6	6	7	7	9	5	9	11

(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。

## 6月の気象メモ

### ◎ 気象官署・特別地域気象観測所の6月の極値・順位の更新（第3位まで）

【甲府】 なし

#### 【河口湖】 日最大瞬間風速・風向

統計開始年：1933年6月～2023年6月

第1位	南西	27.2 m/s	1997年（平成9年）	28日
第2位	南西	25.2 m/s	1969年（昭和44年）	26日
第3位	南西	23.1m/s	2023年（令和5年）	2日

#### 日降水量

統計開始年：1933年6月～2023年6月

第1位	269.3mm	1966年（昭和41年）	28日
第2位	184.5mm	2023年（令和5年）	2日
第3位	175.5mm	2012年（平成24年）	19日

#### 月最大24時間降水量

統計開始年：1933年6月～2023年6月

第1位	260.7mm	1966年（昭和41年）	28日
第2位	207.5mm	2023年（令和5年）	2日
第3位	183.0mm	1985年（昭和60年）	30日

### ◎ 地域気象観測所の6月の極値の更新

月降水量の多い方から

観測所名	値	起日	統計期間
乙女湖	326.5	—	2009年6月～2023年6月
上野原	340.5	—	2015年6月～2023年6月
富士川	282.5	—	2013年6月～2023年6月

日降水量

観測所名	値	起日	統計期間
大泉	114.5	2日	1976年6月～2023年6月
乙女湖	135.0	2日	2009年6月～2023年6月
勝沼	146.5	2日	1976年6月～2023年6月
大月	145.0	2日	1976年6月～2023年6月
上野原	171.5	2日	2015年6月～2023年6月
富士川	155.5	2日	2013年6月～2023年6月
切石	164.0	2日	1978年6月～2023年6月

日最大1時間降水量

観測所名	値	起日	統計期間
上野原	31.5	2日	2015年6月～2023年6月
富士川	31.0	2日	2013年6月～2023年6月
古関	32.0	2日	1976年6月～2023年6月

日最大10分間降水量

観測所名	値	起日	統計期間
大月	10.5	2日	2009年6月～2023年6月
上野原	13.5	2日	2015年6月～2023年6月

日最大瞬間風速・風向

観測所名	値	起日	統計期間
大泉	NW 19.2	3日	2009年6月～2023年6月

### ◎ 季節現象(甲府)

項目	現象	本年	平年	昨年
アジサイ	開花	6月9日	6月22日	6月24日

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	韮崎市	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	南都町	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	
2023/6/1 5:18	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2023/6/1 8:08	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	
2023/6/1 23:23	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2023/6/2 4:18	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2023/6/2 8:35	大雨注意報				●		●	●					●			●													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●			●			●	●	●			●			●												●	
2023/6/2 10:35	大雨注意報	●	●	●	○	●	○	○	●	●	●	●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○			○			○	○	○			○			○												○	
2023/6/2 13:22	大雨警報							<b>土</b>	<b>土</b>							<b>土</b>													
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○			○			○	○	○			○			○												○	
2023/6/2 13:46	大雨警報							<b>土</b>	<b>土</b>							<b>土</b>													
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○			○	●	●	○	○	○	●		○	●	●	○	●	●	●	●			●			●		○	
2023/6/2 14:24	大雨警報							<b>土</b>	<b>土</b>							<b>土</b>													
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2023/6/2 14:46	大雨警報	<b>浸</b>	<b>浸</b>				<b>浸</b>	<b>土浸</b>	<b>土</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>土</b>	<b>浸</b>								<b>浸</b>	<b>浸</b>			
	洪水警報		●																										
	大雨注意報			○	○	○						○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/2 15:10	大雨警報	<b>浸</b>	<b>浸</b>				<b>浸</b>	<b>土浸</b>	<b>土</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>土</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>							<b>浸</b>	<b>浸</b>			
	洪水警報		○					●																					
	大雨注意報			○	○	○													○	○	○	○	○	○	○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/2 15:40	大雨警報	<b>土浸</b>	<b>浸</b>		<b>土</b>		<b>土浸</b>	<b>土浸</b>	<b>土</b>	<b>土浸</b>	<b>土浸</b>	<b>浸</b>	<b>土浸</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>土</b>	<b>浸</b>	<b>浸</b>	<b>土</b>						<b>浸</b>	<b>土浸</b>		<b>土</b>	
	洪水警報	●	○				○			●																			
	大雨注意報			○		○														○	○	○	○	○	○			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○	○	○	○		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

記号の説明  
 ●：発表 ▼：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、浸水 **斜体字**：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	美崎市	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			
2023/6/2 16:07	大雨警報	土浸	土浸	浸	土	土浸	土浸	土浸	土	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸	土浸	土浸	浸					土浸	土浸	土浸	土			
	洪水警報	○	○					○			○																				
	大雨注意報																					○	○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	洪水注意報			○	○	○	○		○	○															○	○	○	○			
2023/6/2 22:16	大雨警報	土	土浸	浸	土	土浸	土	土	土	土	土	土浸	土	土	土浸	土	土浸	土浸	土浸						土浸	土浸	土浸	土			
	洪水警報		○																												
	大雨注意報																				▼	○	○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	洪水注意報	▼		○	○	○	▼	○	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○			
2023/6/3 4:35	大雨警報	土	土		土	土		土	土		土	土	土			土	土	土	土						土	土					
	大雨注意報			▼		▼		▼					▼	▼			▼				解	○	○	○	○		▼	▼			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	洪水注意報	解	▼	○	解	○	解	○	解	○	解	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
2023/6/3 7:59	大雨警報	土	土		土		土	土		土	土	土													土	土					
	大雨注意報			○	▼		解		○				○	○	▼	▼	○	▼			○	○	○	○			○	○			
2023/6/3 10:21	大雨注意報	▼	▼	○	解	▼		▼	▼	解	▼	▼	▼	解	解	解	解	解	解					○	解	解	○	▼	▼	○	○
	洪水注意報		解					○	○																						
2023/6/3 11:36	大雨注意報	解	解	解		解		○	○		解	○	解								解			解	解	解	解	解			
	洪水注意報							○	○																						
2023/6/3 14:52	大雨注意報							解	解			解																			
	洪水注意報							解	解																						
2023/6/3 20:55	大雨注意報		●																						●	●					
2023/6/4 2:30	大雨注意報		解																						解	解					
2023/6/8 16:34	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2023/6/9 7:27	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	洪水注意報							●	●																						
2023/6/9 9:46	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			
	洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
2023/6/12 18:05	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/13 4:25	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2023/6/13 7:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	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			
2023/6/13 21:05	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			
2023/6/15 4:26	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/15 16:42	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2023/6/16 15:38	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			
2023/6/19 16:32	濃霧注意報		●	●		●						●										●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/20 9:18	濃霧注意報		解	解		解						解										解	解	解	解	解	解	解			
2023/6/20 16:22	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/21 6:45	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			
2023/6/23 16:27	濃霧注意報		●	●		●						●										●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/24 8:03	濃霧注意報		解	解		解						解										解	解	解	解	解	解	解			
2023/6/25 3:16	濃霧注意報		●	●		●						●										●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/25 7:47	濃霧注意報		解	解		解						解										解	解	解	解	解	解	解			
2023/6/27 4:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/27 23:44	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			
2023/6/28 4:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/28 7:39	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	濃霧注意報		解	解		解						解										解	解	解	解	解	解	解			
2023/6/28 16:33	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2023/6/29 4:08	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2023/6/29 10:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2023/6/29 21:01	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			
2023/6/30 10:27	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2023/6/30 16:29	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			

記号の説明  
●：発表 ▼：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、浸水 斜体字：発表

気象情報の発表状況

情報の種類	発表時刻
大雨に関する山梨県気象情報 第1号	06月01日11時48分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第2号	06月01日15時57分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第3号	06月01日17時30分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第4号	06月02日06時30分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第5号	06月02日11時04分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第6号	06月02日14時46分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第7号	06月02日16時28分
大雨と雷及び突風に関する山梨県気象情報 第8号	06月02日23時32分
大雨に関する山梨県気象情報 第9号	06月03日06時26分
大雨に関する山梨県気象情報 第10号	06月03日11時20分

情報の種類	発表時刻
大雨に関する山梨県気象情報 第1号	06月07日15時28分
大雨に関する山梨県気象情報 第2号	06月08日06時20分
大雨に関する山梨県気象情報 第3号	06月08日15時58分
大雨に関する山梨県気象情報 第4号	06月09日06時20分
大雨に関する山梨県気象情報 第5号	06月09日11時02分

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1号	06月15日16時38分
雷と突風及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第2号	06月16日06時06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	06月16日15時44分

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1号	06月27日16時06分
雷と突風及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第2号	06月28日06時45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	06月28日15時32分
雷と突風及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第4号	06月29日06時27分

情報の種類	発表時刻
大雨と雷及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第1号	06月30日10時52分
大雨と雷及び降ひょうに関する山梨県気象情報 第2号	06月30日16時06分

土砂災害警戒情報の発表状況

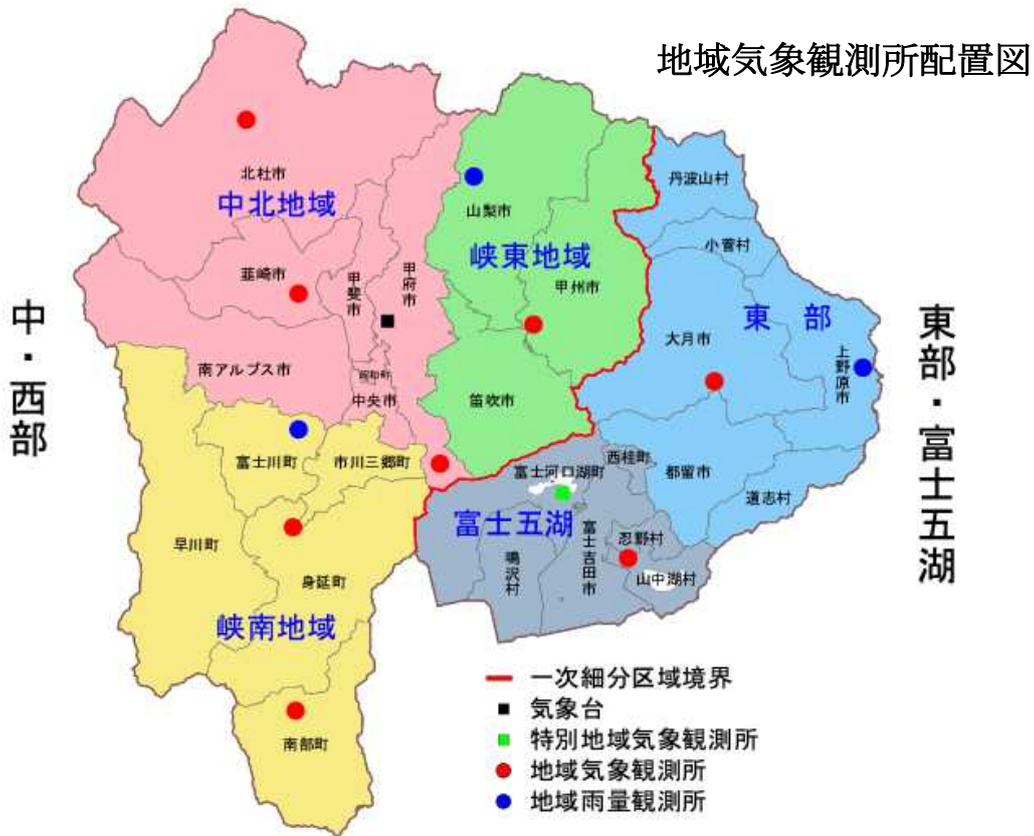
情報の種類	発表時刻	警戒対象地域	解除対象地域 or 警戒解除地域
山梨県土砂災害警戒情報 第1号	06月02日13時30分	南アルプス市*	
山梨県土砂災害警戒情報 第2号	06月02日15時25分	南アルプス市 北社市*	
山梨県土砂災害警戒情報 第3号	06月03日07時35分	南アルプス市	北社市
山梨県土砂災害警戒情報 第4号	06月03日09時15分		南アルプス市

\*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

# 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）
		きやうとうちいき 峡東地域	山梨市、笛吹市、甲州市
		きやうなんちいき 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 ふじごこ 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素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	日照	積雪	所在地	緯度 (度分)	経度 (度分)	標高 (m)	風巻計 地上高 (m)
大泉	○	○	○			北杜市大泉町谷戸	35 51.7	138 23.2	867	10.0
韮崎	○	○	○			韮崎市大草町若尾	35 41.6	138 26.9	341	6.6
甲府	○	○	○	○	○	甲府市飯田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	9.5
大月	○	○	○			大月市大月	35 36.5	138 56.3	364	9.9
切石	○	○	○			南巨摩郡身延町切石	35 28.0	138 26.5	226	10.0
古関	○	○	○			甲府市古関町	35 31.7	138 36.9	552	10.3
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	○	○	○			南都留郡山中湖町山中	35 26.2	138 50.2	992	6.5
南部	○	○	○			南巨摩郡南都留町南部	35 17.3	138 26.7	141	9.2
上野原	○					上野原市松留	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	○					山梨市牧野町柳平	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 2023

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5年 6月号

第24巻 第6号（通巻279号）

発行日 令和5年7月3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