

山梨県の気象概況

令和2年（2020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	17

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（1981年～2010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
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
	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
降 水 量	最 多	16 方位	毎正時風向の月最多の風向
	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

◎ 概況

5月の山梨県は、高気圧に覆われて晴れた日がある一方、低気圧や前線の影響で雨の日があり、気圧の谷や上空の寒気の影響を受けた6日、28日、29日、30日は甲府で雷を観測しました。

月平均気温は、大泉、甲府、古関、山中、南部で平年よりかなり高くなったほかは、平年より高くなりました。月降水量は、韮崎で平年並となったほかは、平年より少なくなりました。月間日照時間は、大泉、古関、切石、南部で平年より多くなったほかは、平年並となりました。

上旬：この旬は、高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、雷を伴った日もありました。平均気温は、韮崎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、すべての地点で平年より少なくなりました。日照時間は、韮崎で平年より少なく、大月、古関で平年より多くなったほかは、平年並となりました。

中旬：この旬は、高気圧に覆われて晴れた日があった一方、低気圧や前線の影響で雨の日もあり、18日から19日にかけては大雨となりました。平均気温は、全ての観測所で、平年よりかなり高くなりました。降水量は、大泉、河口湖、山中、南部で平年並となったほかは、平年より多くなりました。日照時間は、韮崎、大月、河口湖で平年並、古関、切石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。

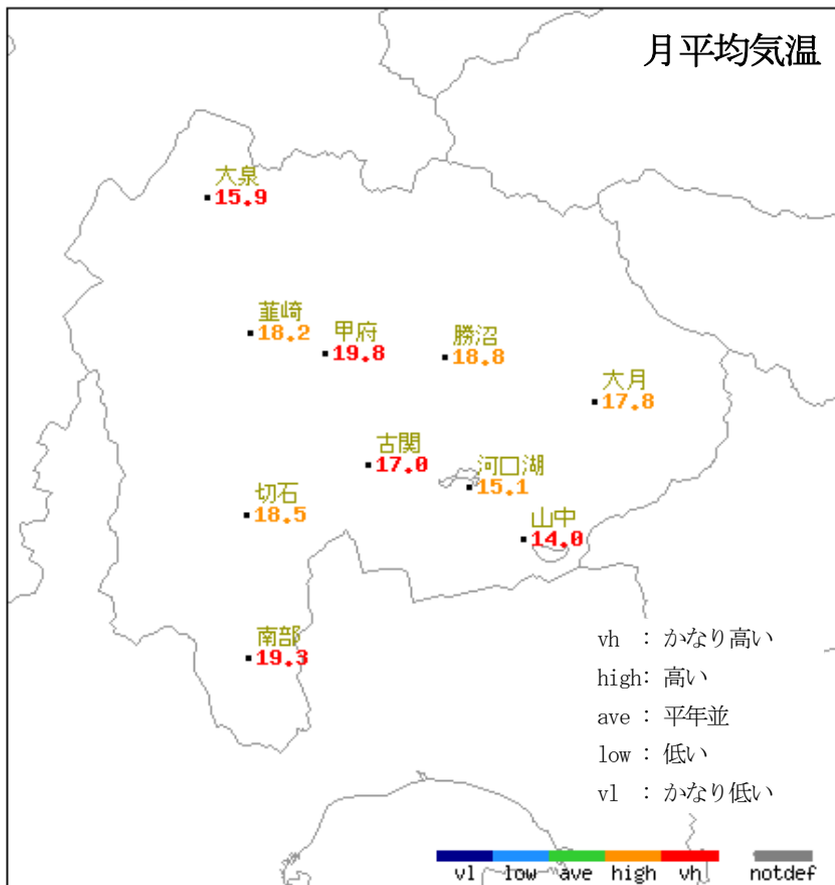
下旬：この旬は、高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、湿った気流や上空に寒気を伴った気圧の谷の影響で曇りや雨で雷を伴った日もありました。平均気温は、韮崎、勝沼、大月、河口湖で平年並となったほかは、平年より高くなりました。降水量は、大月、河口湖で平年より少なくなったほかは、平年よりかなり少なくなりました。日照時間は、河口湖で平年よりかなり少なく、大泉、南部で平年並となったほかは、平年より少なくなりました。

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	18.5	1.0	高い	10.5	43%	少ない	60.2	91%	平年並
	中	20.6	2.6	かなり高い	49.0	166%	多い	73.6	128%	多い
	下	20.3	0.9	高い	0.0	0%	かなり少ない	68.5	94%	少ない
	月	19.8	1.5	かなり高い	59.5	69%	少ない	202.3	103%	平年並
河口湖	上	14.6	1.5	高い	8.0	24%	少ない	62.4	105%	平年並
	中	16.0	2.4	かなり高い	48.5	107%	平年並	61.1	120%	平年並
	下	14.6	-0.1	平年並	16.5	36%	少ない	40.4	66%	かなり少ない
	月	15.1	1.2	高い	73.0	59%	少ない	163.9	96%	平年並

月平均気温・月降水量・月間日照時間分布図・表

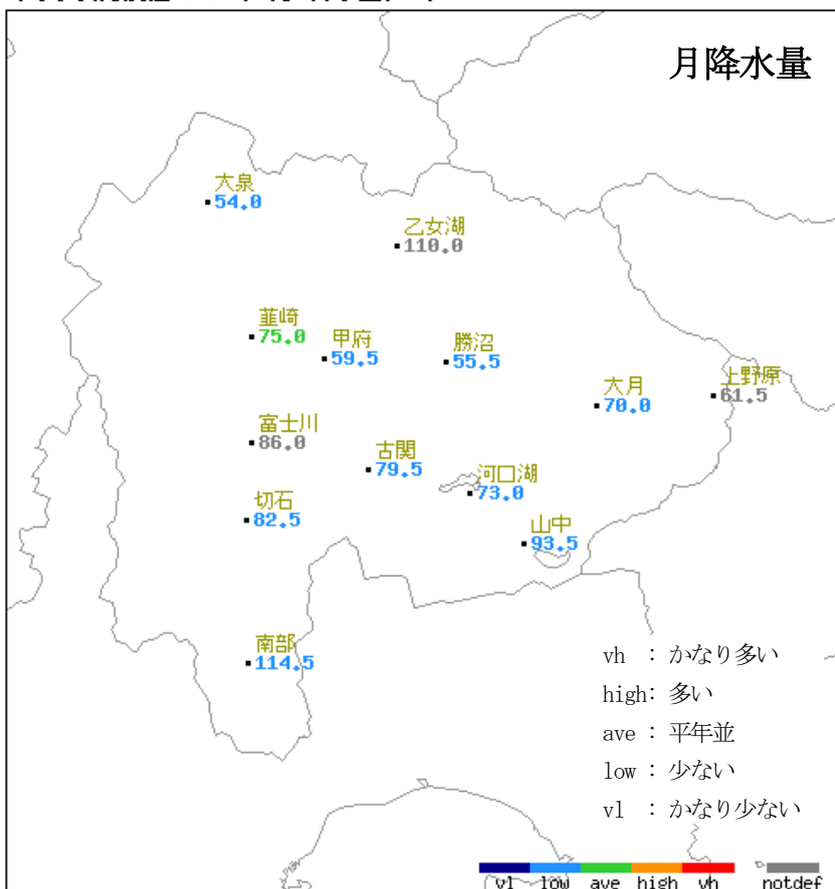
アメダス月別値 2020年5月 平均気温(°C)



地点名	実況値	平年値	平年差
大泉	15.9	14.3	+1.6
葦崎	18.2	17.4	+0.8
甲府	19.8	18.3	+1.5
勝沼	18.8	17.6	+1.2
大月	17.8	16.5	+1.3
古閑	17.0	15.7	+1.3
切石	18.5	17.4	+1.1
河口湖	15.1	13.9	+1.2
山中	14.0	12.3	+1.7
南部	19.3	18.0	+1.3

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

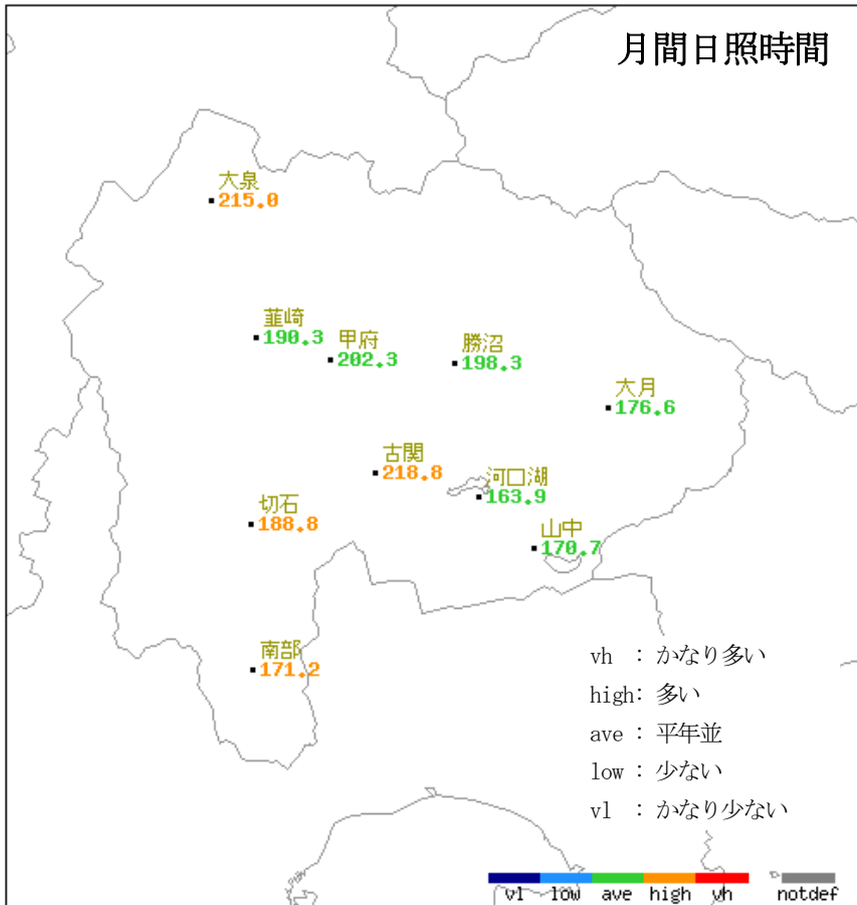
アメダス月別値 2020年5月 降水量(mm)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	54.0	102.8	53
乙女湖	110.0	//	//
葦崎	75.0	98.7	76
甲府	59.5	86.3	69
勝沼	55.5	83.2	67
大月	70.0	103.7	68
上野原	61.5	//	//
富士川	86.0	//	//
古閑	79.5	129.7	61
切石	82.5	134.3	61
河口湖	73.0	123.7	59
山中	93.5	195.1	48
南部	114.5	213.9	54

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 2020年5月 日照時間(h)

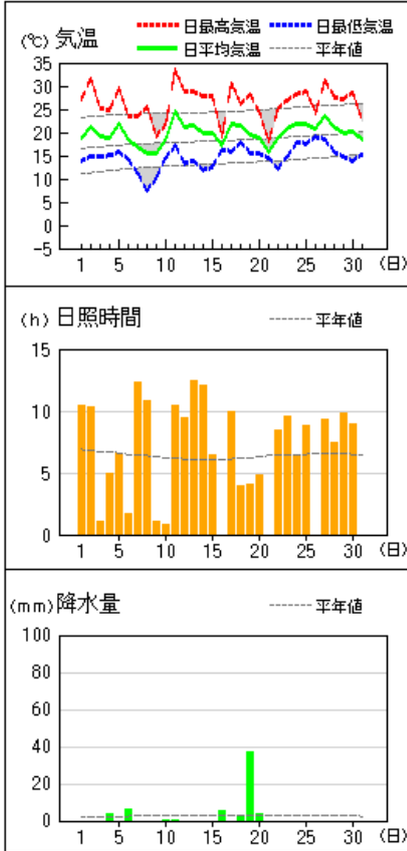


地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	215.0	199.0	108
葦崎	190.3	194.1	98
甲府	202.3	196.3	103
勝沼	198.3	192.4	103
大月	176.6	173.2	102
古閑	218.8	196.9	111
切石	188.8	173.8	109
河口湖	163.9	170.3	96
山中	170.7	167.2	102
南部	171.2	152.0	113

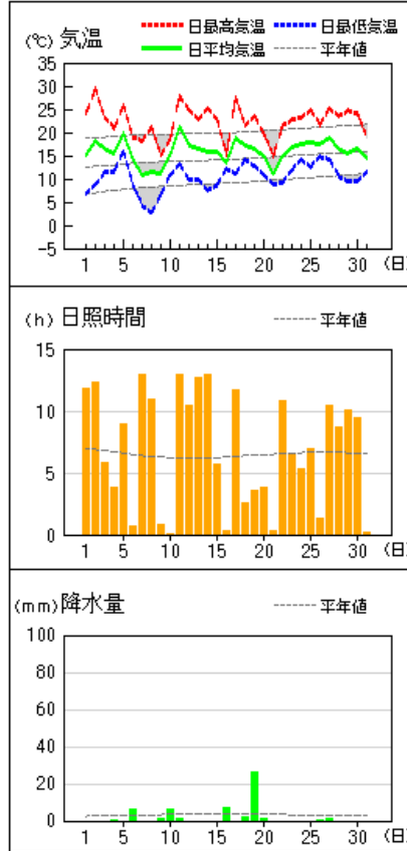
記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

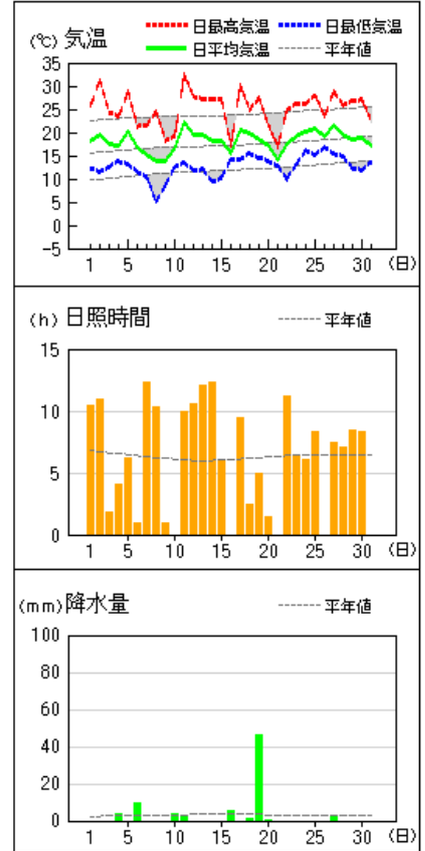
甲府



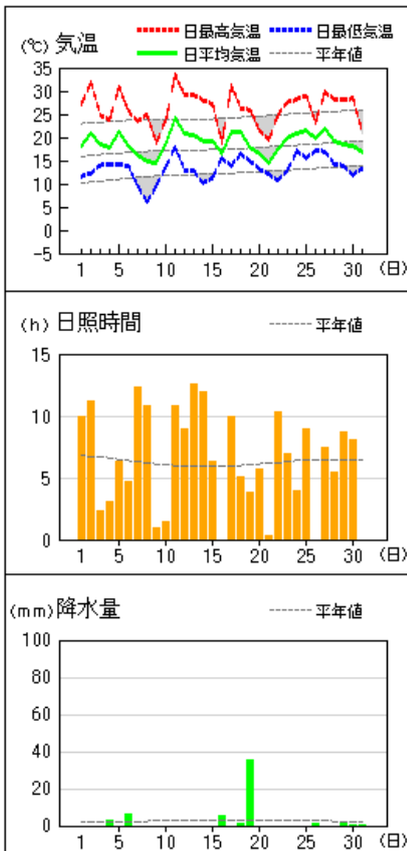
大泉



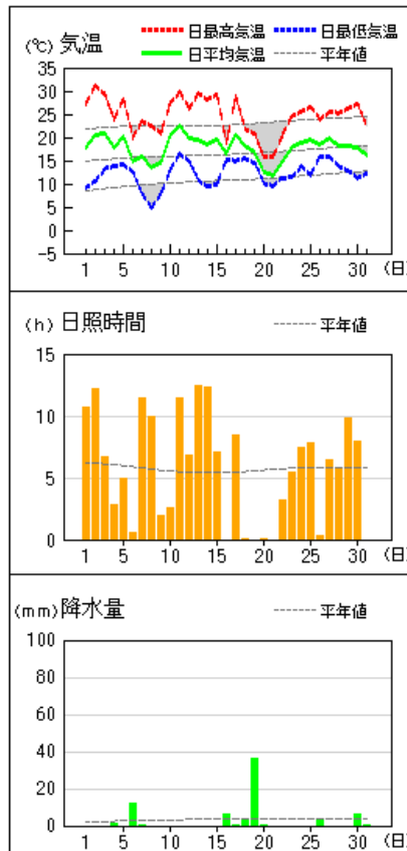
韮崎



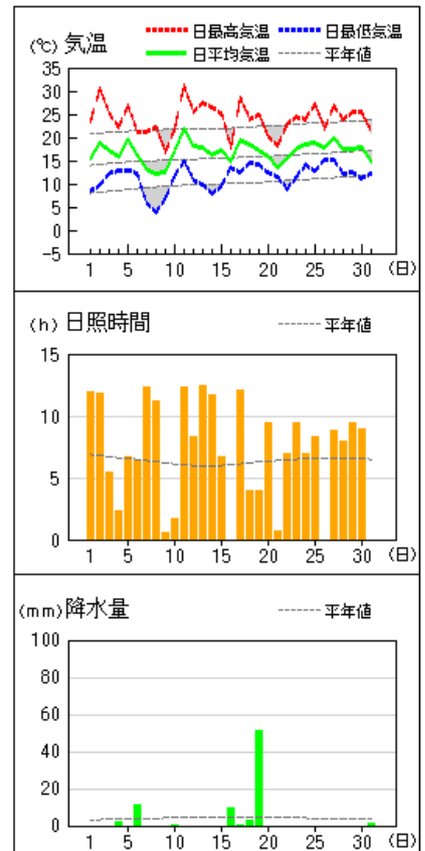
勝沼



大月

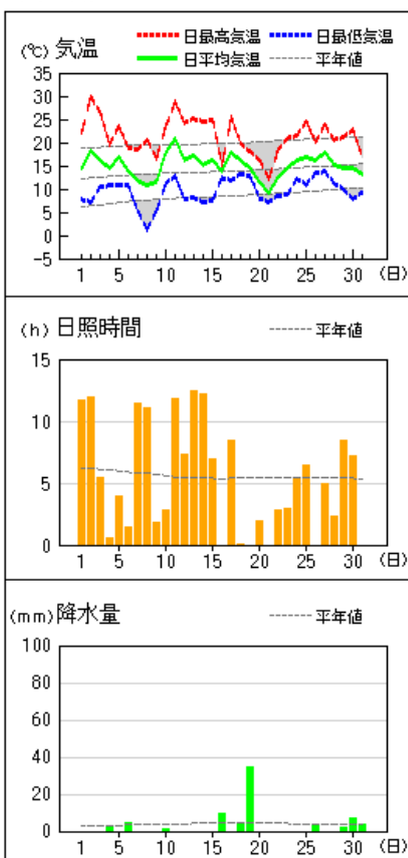


古閑

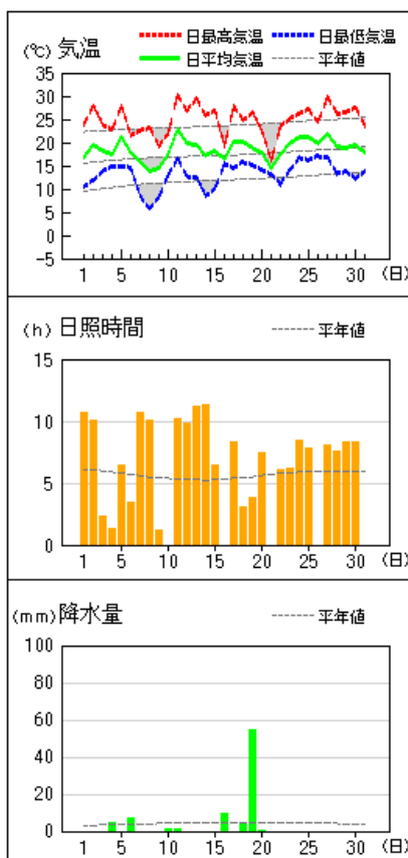


アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

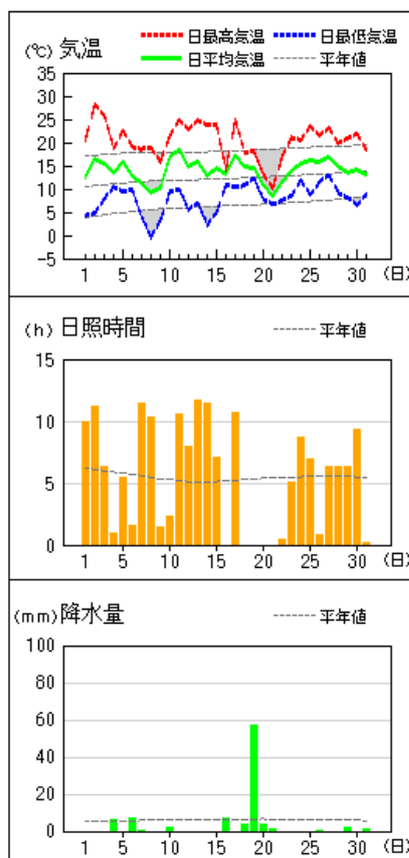
河口湖



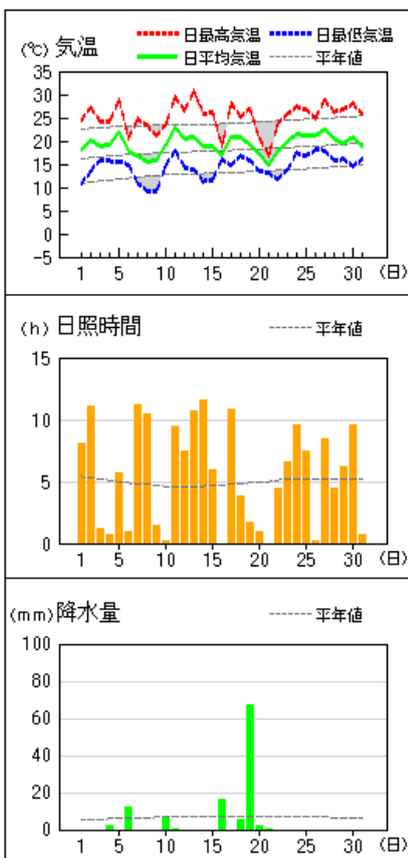
切石



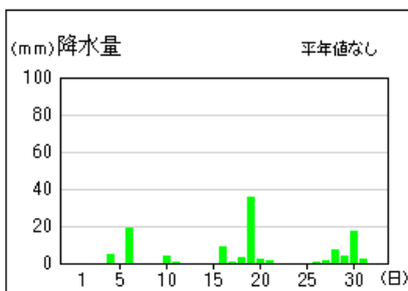
山中



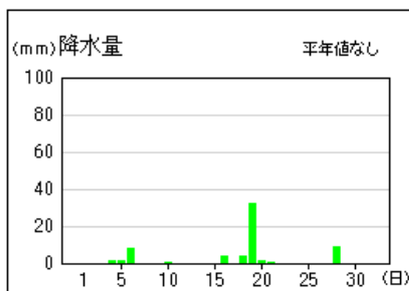
南部



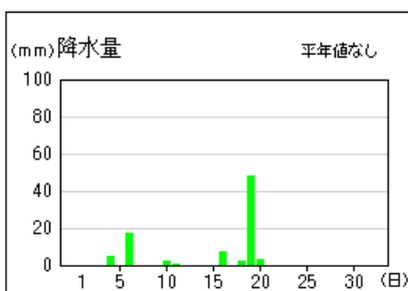
乙女湖



上野原



富士川



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 2020年5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 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 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間	天 気 概 況					
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00										
																	昼		夜							
1	981.7	1014.2	19.0	27.1	13.8	14.0	66	34		10.5	25.87	-	-	-	-	2.3	7.0	SW	9.9	SSW	晴一時曇	晴後一時曇		1		
2	980.6	1012.8	21.2	31.5	14.8	15.3	64	26		10.3	25.97	-	-	-	-	2.2	7.6	SW	11.6	SW	晴	晴時々曇	=	2		
3	981.2	1013.7	19.1	25.1	14.8	16.3	75	54		1.1	12.33	0.0	0.0	0.0	-	2.0	5.9	SW	8.4	SW	曇	雨時々曇	● = ∞	3		
4	975.8	1008.1	19.0	24.8	15.1	16.9	78	54		5.0	16.52	4.0	3.0	1.0	-	1.4	3.7	SW	5.3	SW	雨後曇時々晴	晴後一時曇	●	4		
5	975.9	1007.9	21.9	29.5	15.7	17.5	69	36		6.6	21.43	0.0	0.0	0.0	-	2.5	8.3	SW	11.9	SW	曇時々晴	曇時々雨一時晴	●	5		
6	977.5	1009.9	18.6	23.5	14.3	16.6	78	54		1.7	10.03	6.0	4.0	2.0	-	2.1	8.7	WSW	13.2	WSW	雨時々曇一時晴、雷を伴う	雨時々曇後晴、雷を伴う	● K	6		
7	981.2	1013.9	17.0	23.5	11.1	6.7	37	14		12.3	29.96	-	-	-	-	5.6	9.7	NW	14.7	NW	曇時々晴	曇時々晴		7		
8	987.7	1020.9	15.4	25.4	7.4	7.7	46	14		10.8	28.13	-	-	-	-	2.7	9.5	SW	13.3	SW	晴一時曇	曇時々晴		8		
9	985.4	1018.5	15.6	19.3	10.3	11.8	67	48		1.1	10.66	0.0	0.0	0.0	-	1.4	4.4	SW	6.0	SSW	曇後一時雨	曇時々雨	●	9		
10	974.7	1007.0	18.6	21.7	14.6	18.0	83	61		0.8	11.83	0.5	0.5	0.5	-	1.3	3.8	WNW	5.3	WNW	雨時々曇	雨後一時晴	●	10		
11	969.6	1001.1	24.5	33.4	17.2	15.5	58	7		10.4	26.87	0.5	0.5	0.5	-	2.9	7.5	NW	11.9	NW	晴一時曇	晴	● =	11		
12	972.4	1004.4	21.2	28.8	13.3	13.0	52	33		9.5	23.70	-	-	-	-	2.1	7.2	SSW	11.5	SSW	晴時々曇	曇後晴		12		
13	973.8	1005.7	21.5	28.9	13.9	9.5	42	16		12.4	27.99	-	-	-	-	4.1	9.6	NW	14.7	NNW	晴	晴		13		
14	984.1	1016.5	19.9	28.0	11.8	8.3	36	17		12.1	27.70	-	-	-	-	3.1	9.0	SW	13.2	SW	晴後一時曇	晴時々曇		14		
15	985.9	1018.5	19.7	27.7	12.6	12.2	55	28		6.4	20.28	-	-	-	-	2.3	7.4	SW	11.2	SSW	曇時々晴	曇後時々雨		15		
16	978.3	1010.9	17.3	19.2	16.3	15.8	81	52		0.0	4.69	5.5	2.0	1.0	-	1.3	3.3	WSW	4.6	WSW	雨時々曇	雨後曇時々晴	●	16		
17	970.6	1002.4	22.0	30.6	16.0	17.6	69	36		10.0	27.78	-	-	-	-	2.4	8.6	SW	11.2	SW	晴一時曇	曇時々晴		17		
18	974.4	1006.4	21.6	26.1	17.9	18.4	72	53		3.9	13.84	2.5	2.0	1.0	-	2.1	6.3	SW	9.5	SSW	曇一時晴後一時雨	大雨	●	18		
19	966.8	998.7	19.5	28.1	15.6	18.1	82	51		4.1	17.89	37.0	9.0	2.0	-	2.7	7.3	E	11.4	E	雨後曇時々晴	雨時々曇	●	19		
20	971.8	1004.0	18.9	24.4	15.4	14.8	68	50		4.8	19.49	3.5	1.5	1.5	-	2.7	6.1	SW	10.5	SSW	曇時々晴	曇後一時雨	●	20		
21	980.7	1013.6	15.7	18.2	14.5	12.8	72	61		0.0	7.20	0.0	0.0	0.0	-	2.1	4.5	ESE	6.6	ESE	曇	曇後時々晴	●	21		
22	983.0	1015.6	18.8	25.2	12.1	14.3	67	43		8.4	25.63	-	-	-	-	2.1	6.0	S	9.4	S	晴後時々曇	曇後一時晴		22		
23	980.6	1012.9	20.9	27.0	15.0	15.4	64	42		9.6	25.15	-	-	-	-	2.9	8.7	SSW	12.2	SSW	晴時々曇	曇一時晴		23		
24	980.8	1012.9	21.8	28.2	17.9	16.2	64	36		6.3	23.11	-	-	-	-	2.9	7.0	SW	11.5	WSW	曇時々晴	曇時々晴		24		
25	977.4	1009.4	22.0	28.8	17.6	17.4	67	40		8.8	23.21	-	-	-	-	2.5	7.8	SW	11.9	SW	曇時々晴	曇		25		
26	975.5	1007.6	21.0	24.3	19.1	19.7	80	59		0.0	7.35	0.0	0.0	0.0	-	1.3	2.5	WNW	3.8	S	曇後時々雨	曇時々雨	●	26		
27	970.2	1001.7	23.6	31.3	18.5	14.7	54	17		9.3	25.60	0.0	0.0	0.0	-	3.0	8.4	NNW	15.3	NNW	曇一時雨後晴	曇後一時晴	●	27		
28	974.1	1006.1	21.1	27.4	15.9	13.6	55	40		7.4	24.20	-	-	-	-	2.7	8.7	SSW	13.2	SSW	晴時々曇、雷を伴う	晴時々曇、雷を伴う	K	28		
29	980.8	1013.2	19.9	27.3	14.7	13.3	60	22		9.8	25.17	0.0	0.0	0.0	-	2.4	8.2	SW	11.2	SE	晴後時々雨一時曇、雷を伴う	曇一時雨後時々晴	● K	29		
30	987.1	1019.7	20.2	28.5	14.0	14.0	62	28		8.9	24.85	-	-	-	-	2.4	8.8	NE	15.3	NNE	曇時々晴、雷を伴う	曇一時晴	K	30		
31	986.2	1018.9	18.6	22.6	15.3	15.3	72	54		0.0	9.56	0.0	0.0	0.0	-	1.6	4.9	SE	6.9	SE	曇後一時雨	曇一時雨	●	31		
上旬	980.2	1012.7	18.5	25.1	13.2	14.1	66		60.2	19.3	10.5				-	2.4	9.5	6.0	3.5	4.6	3.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	974.8	1006.9	20.6	27.5	15.0	14.3	62		73.6	21.0	49.0				-	2.6	9.7			1.5		期間				
下旬	979.7	1012.0	20.3	26.3	15.9	15.2	65		68.5	20.1	0.0				-	2.4	6.0	(北)		3.0		37.5	18日23時	hPa	起日	
月	978.3	1010.6	19.8	26.3	14.7	14.5	64		202.3	20.1	59.5				-	2.4	7.9	(西)風向別頻度%(東)		3.2		起日	19	~19日23時	994.1	19
年	978.8	1011.3	18.3	24.6	13.3	13.2	64		7.3	196.3	18.6	86.3			-	2.4	15.2	(南)(0.5)		6.2	4.6	可照時間	h	日照率	47%	

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	雪	霧			雷	霜	初	終		
日数	0	0	0	21	0	0	4	0	16	8	6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	霜	初	11/3			
平年	0.0	0.0	0.0	15.6	0.1	0.0	2.2	0.0	16.0	9.7	8.4	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.5	14.5	3.9	0.0	0.1	1.6	雪	初	12/10			
平年																													終	3/20			

地域気象観測月報(集計値)

山梨県(49) 2020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 温	平均	15.9	18.2	19.8	18.8	17.8	17.0	18.5	15.1	14.0	19.3
	平年差	1.6	0.8	1.5	1.2	1.3	1.3	1.1	1.2	1.7	1.3
	最高	29.4	32.4	33.4	33.4	31.1	31.1	30.1	29.7	28.2	30.7
	起日	2	11	11	11	2	11	11	2	2	13
	最低	2.7	5.1	7.4	6.2	5.0	3.8	5.7	1.3	-0.4	9.1
	起日	8	8	8	8	8	8	8	8	8	9
	最高平均	22.3	25.1	26.3	26.3	24.7	24.0	24.9	21.4	20.5	25.2
	最高平年差	2.2	1.2	1.7	2.0	1.7	1.8	1.2	1.5	2.2	1.3
	最低平均	10.5	12.7	14.7	13.3	12.2	11.4	13.2	9.6	7.9	14.5
	最低平年差	1.3	0.7	1.4	1.0	1.4	1.3	1.3	1.1	1.5	1.3
	積算気温	493	565	615	584	552	526	575	457	417	600
	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	0	0	0	0	0	0	0	0
	日 照	最高0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高25℃以上日数		6	17	21	20	17	14	16	6	3	18
最高30℃以上日数		0	3	4	4	1	2	1	0	0	1
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	1	0
最低25℃以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月計		215.0	190.3	202.3	198.3	176.6	218.8	188.8	163.9	170.7	171.2
平年比		108	98	103	103	102	111	109	96	102	113
0.1時間未満日数		0	5	4	3	4	3	5	5	5	2
風 向 ・ 風 速		平均風速	1.7	2.0	2.4	1.6	1.6	1.7	2.4	2.4	1.2
	最大風速	8.1	9.7	9.7	8.6	5.5	5.7	9.6	7.8	7.8	6.2
	最大風速風向	W	NW	NW	ESE	SW	WSW	SSW	WNW	ESE	ESE
	起日	11	7	7	19	14	11	3	1	10	8
	最大瞬間風速	13.1	14.3	15.3	15.2	11.6	13.9	15.3	15.4	14.6	11.6
	最大瞬間風速風向	WSW	NNW	NNE	SSE	WSW	NE	S	WNW	ESE	ESE
	起日	14	7	30	19	14	12	1	16	10	8
	最多風向	SSE	ESE	SW	SE	NE	SE	SSW	ESE	SE)	SE
	10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
降 水 量	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
	月計	54.0	75.0	59.5	55.5	70.0	79.5	82.5	73.0	93.5	114.5
	平年比	53	76	69	67	68	61	61	59	48	54
	最大日降水量	26.5	46.0	37.0	35.5	36.0	51.0	54.5	34.5	57.5	67.5
	起日	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	最大1時間降水量	7.0	12.0	9.0	8.5	9.0	10.0	10.0	7.5	13.0	14.5
	起日 時分	19 05:00	19 20:42	19 05:32	19 05:20	19 05:16	19 04:53	19 20:15	19 04:37	19 05:09	19 04:55
	最大10分間降水量	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	3.0	3.5	2.5	4.5	7.0
	起日 時分	6 15:27	6 16:08	19 04:57	19 20:54	30 13:13	6 18:08	19 19:48	30 15:11	6 18:26	6 09:34
	1mm以上日数	9	8	6	7	7	6	7	10	10	7
	10mm以上日数	1	1	1	1	2	2	2	2	1	3
30mm以上日数	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
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	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

地域気象観測気温月報

山梨県(49) 2020年5月

単位:℃ 1/2頁

観測所名 日付	大泉			斐崎			甲府			勝沼			大月			古関			切石		
	平均	最高	最低																		
1	15.1	24.2	6.8	18.1	25.7	12.3	19.0	27.1	13.8	18.3	27.2	11.6	17.7	27.3	9.2	15.6	23.4	8.5	17.0	24.0	10.4
2	18.1	29.4	8.7	19.6	31.2	11.5	21.2	31.5	14.8	20.8	31.9	12.3	20.5	31.1	10.6	19.0	30.5	9.7	19.4	27.9	12.0
3	16.4	23.2	11.6	17.6	24.3	12.6	19.1	25.1	14.8	18.6	24.9	14.0	20.8	29.4	13.2	17.3	25.2	12.2	18.1	23.9	13.7
4	15.6	21.0	11.6	17.2	23.5	13.9	19.0	24.8	15.1	17.9	23.8	14.1	17.9	23.9	13.7	15.9	22.2	12.8	17.5	22.7	14.8
5	19.9	26.0	16.0	20.3	28.7	13.1	21.9	29.5	15.7	21.1	30.9	14.3	20.2	28.3	14.2	19.6	26.8	13.0	21.2	28.0	14.9
6	14.2	18.9	8.7	16.7	21.3	11.5	18.6	23.5	14.3	18.1	25.7	13.8	14.8	20.0	12.5	16.3	21.3	12.1	17.8	21.4	14.6
7	10.9	18.3	4.3	15.3	21.6	10.5	17.0	23.5	11.1	16.2	23.4	9.4	15.8	23.4	7.7	13.3	21.1	5.8	15.7	22.5	8.5
8	11.4	21.2	2.7	13.8	24.6	5.1	15.4	25.4	7.4	14.7	24.9	6.2	13.4	22.5	5.0	12.3	22.3	3.8	14.0	23.2	5.7
9	11.2	15.2	6.5	13.9	18.3	8.5	15.6	19.3	10.3	14.5	19.0	9.4	14.6	20.9	7.7	12.6	17.0	6.8	14.5	19.3	8.3
10	15.3	18.6	10.8	16.5	19.1	12.4	18.6	21.7	14.6	18.4	23.6	13.6	20.5	27.4	13.1	17.2	22.0	11.7	17.4	22.0	13.2
11	21.1	28.0	13.2	22.2	32.4	13.5	24.5	33.4	17.2	24.3	33.4	17.8	22.6	29.7	16.4	22.0	31.1	15.0	22.7	30.1	16.4
12	17.3	24.9	9.9	19.5	27.8	11.8	21.2	28.8	13.3	21.0	29.1	13.0	19.7	26.2	14.9	18.3	25.5	10.7	19.8	26.8	12.7
13	16.4	22.8	9.8	19.5	27.2	12.1	21.5	28.9	13.9	20.6	29.1	12.8	19.5	29.4	10.7	17.7	27.5	10.0	19.6	29.5	12.6
14	15.9	25.1	7.6	18.2	27.2	9.4	19.9	28.0	11.8	19.2	28.0	10.1	18.4	28.3	9.5	16.3	26.4	7.9	17.3	25.7	8.4
15	16.0	22.8	8.6	18.1	27.2	10.2	19.7	27.7	12.6	19.2	27.3	11.3	19.4	29.2	9.9	17.3	25.3	9.5	18.2	26.8	10.2
16	13.4	15.3	12.3	15.4	17.1	14.3	17.3	19.2	16.3	16.4	18.7	15.5	16.6	18.9	15.3	15.0	17.8	13.6	16.6	19.2	15.4
17	18.7	27.6	11.3	20.6	30.1	14.2	22.0	30.6	16.0	21.2	31.1	13.9	20.5	28.7	14.9	19.6	28.5	12.5	20.3	27.7	14.5
18	17.3	21.5	14.1	19.8	24.9	15.5	21.6	26.1	17.9	21.1	26.3	16.5	18.1	21.9	15.4	18.6	24.0	14.5	20.1	24.7	15.9
19	16.5	23.6	12.9	18.4	27.4	14.6	19.5	28.1	15.6	18.0	26.0	15.0	17.0	20.9	14.5	17.1	25.0	14.2	18.8	26.6	15.1
20	14.7	19.7	10.8	17.2	21.5	14.0	18.9	24.4	15.4	16.4	21.4	13.1	12.4	15.7	10.2	15.7	20.1	12.4	17.8	22.4	14.1
21	11.2	15.0	8.9	14.3	17.0	12.9	15.7	18.2	14.5	14.4	19.5	12.1	11.7	15.8	9.6	13.5	18.3	11.5	14.5	16.3	13.1
22	14.9	21.4	9.2	17.6	24.8	10.0	18.8	25.2	12.1	17.4	25.0	10.7	15.0	20.4	11.3	15.5	22.8	8.8	17.5	23.4	11.0
23	16.7	22.8	12.0	19.2	26.2	13.1	20.9	27.0	15.0	19.7	27.6	12.8	17.7	24.6	11.4	17.6	24.5	11.6	19.7	25.3	14.1
24	17.6	23.2	14.1	20.3	26.3	16.3	21.8	28.2	17.9	20.9	28.1	17.1	18.9	25.5	13.8	18.4	24.0	14.1	21.2	26.2	16.8
25	18.0	24.8	12.6	20.7	28.0	15.2	22.0	28.8	17.6	21.5	29.0	15.6	19.4	26.6	12.0	18.9	27.2	12.7	21.1	27.1	16.2
26	17.5	21.6	14.9	19.2	23.5	16.9	21.0	24.3	19.1	19.9	23.3	17.2	18.6	23.9	15.8	17.7	22.0	15.2	19.8	24.4	17.1
27	18.7	25.2	14.1	21.6	28.9	15.5	23.6	31.3	18.5	21.9	29.8	17.0	19.8	25.5	16.0	20.0	26.7	15.2	21.9	29.8	16.7
28	16.5	23.5	10.5	19.6	25.8	14.8	21.1	27.4	15.9	19.1	28.2	14.3	18.3	25.3	14.0	17.4	23.9	12.2	19.2	26.1	13.3
29	15.6	24.7	9.6	18.5	26.8	12.2	19.9	27.3	14.7	18.4	28.2	14.0	18.2	26.2	13.0	17.4	25.5	12.6	18.9	26.6	13.7
30	16.5	24.1	9.5	18.9	27.1	12.0	20.2	28.5	14.0	18.1	28.4	11.9	17.7	27.2	11.2	17.9	25.4	11.1	19.4	27.4	12.2
31	14.6	18.8	11.6	17.2	22.3	13.6	18.6	22.6	15.3	16.7	21.0	13.3	16.3	22.4	12.1	15.0	21.0	12.3	17.7	23.4	13.8
月極値		29.4	2.7		32.4	5.1		33.4	7.4		33.4	6.2		31.1	5.0		31.1	3.8		30.1	5.7
起日		2	8		11	8		11	8		11	8		2	8		11	8		11	8
上旬平均	14.8	21.6	8.8	16.9	23.8	11.1	18.5	25.1	13.2	17.9	25.5	11.9	17.6	25.4	10.7	15.9	23.2	9.6	17.3	23.5	11.6
中旬平均	16.7	23.1	11.1	18.9	26.3	13.0	20.6	27.5	15.0	19.7	27.0	13.9	18.4	24.9	13.2	17.8	25.1	12.0	19.1	26.0	13.5
下旬平均	16.2	22.3	11.5	18.8	25.2	13.9	20.3	26.3	15.9	18.9	26.2	14.2	17.4	23.9	12.7	17.2	23.8	12.5	19.2	25.1	14.4
月平均	15.9	22.3	10.5	18.2	25.1	12.7	19.8	26.3	14.7	18.8	26.3	13.3	17.8	24.7	12.2	17.0	24.0	11.4	18.5	24.9	13.2
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	6	0	0	17	0	0	21	0	0	20	0	0	17	0	0	14	0	0	16	0
30℃以上日数		0			3			4			4			1			2			1	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	493			565			615			584			552			526			575		

地域気象観測気温月報

山梨県(49) 2020年5月
単位:°C 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	14.6	22.1	7.7	12.5	20.5	4.3	18.2	24.5	10.8
2	18.1	29.7	7.3	16.5	28.2	4.8	20.2	27.3	13.6
3	16.3	26.4	10.4	15.6	25.9	8.0	19.0	24.2	16.0
4	14.5	19.4	10.8	13.5	18.7	10.5	19.2	24.1	15.7
5	16.7	23.4	10.9	15.8	22.5	9.4	21.7	28.9	15.6
6	13.7	18.8	10.8	12.9	19.2	9.9	17.7	20.6	15.0
7	12.0	18.6	5.2	11.2	18.6	3.8	17.0	24.7	11.0
8	10.9	20.5	1.3	9.1	19.0	-0.4	15.4	23.4	9.2
9	11.6	16.5	5.3	10.2	15.9	3.1	15.8	21.2	9.1
10	18.0	23.5	11.2	16.7	21.5	9.4	19.1	23.6	14.7
11	20.7	28.7	12.7	18.4	25.0	10.0	22.9	29.6	17.7
12	16.3	24.1	7.8	15.0	22.9	5.6	20.5	26.6	14.2
13	17.3	25.3	8.3	16.0	24.9	7.0	21.0	30.7	13.9
14	15.1	24.4	7.3	12.8	23.7	2.3	18.8	25.9	11.3
15	16.1	25.0	7.4	14.6	23.7	4.9	19.0	26.1	11.6
16	13.9	15.1	12.5	13.1	14.3	11.0	16.9	18.9	16.1
17	18.0	25.4	11.9	17.3	24.8	10.4	21.0	28.1	14.7
18	16.1	19.8	13.2	14.8	17.9	10.7	20.8	25.3	16.9
19	14.6	18.1	12.8	14.4	18.1	12.3	19.2	27.0	15.8
20	11.6	16.2	8.0	10.9	13.1	7.7	17.2	20.4	13.6
21	9.3	12.2	7.2	8.6	10.3	6.7	14.8	17.0	13.1
22	12.4	18.4	8.6	11.4	16.8	7.6	17.9	23.8	11.8
23	14.5	21.0	8.8	13.7	21.1	8.5	19.9	25.7	13.7
24	16.2	21.5	12.3	15.4	20.6	12.0	21.5	27.4	17.5
25	17.0	24.5	11.0	16.1	23.4	8.7	21.3	26.8	16.7
26	16.3	20.1	13.5	15.8	21.6	11.6	21.2	24.9	18.1
27	17.7	23.7	13.7	16.8)	23.2)	13.0)	22.5	28.9	18.0
28	15.1	20.4)	11.2)	14.8	19.8	9.2	20.4	26.2	15.7
29	14.4	21.3	10.0	13.4	21.0	8.3	19.5	26.7	16.1
30	14.6	22.7	7.8	14.3	21.9	6.5	21.0	28.1	14.6
31	13.1	17.0	9.2	13.1	18.4	8.8	18.9	25.7	16.2
月極値		29.7	1.3		28.2	-0.4		30.7	9.1
起日		2	8		2	8		13	9
上旬平均	14.6	21.9	8.1	13.4	21.0	6.3	18.3	24.3	13.1
中旬平均	16.0	22.2	10.2	14.7	20.8	8.2	19.7	25.9	14.6
下旬平均	14.6	20.3	10.3	13.9	19.8	9.2	19.9	25.6	15.6
月平均	15.1	21.4	9.6	14.0	20.5	7.9	19.3	25.2	14.5
0°C未満日数	0	0	0	0	0	1	0	0	0
25°C以上日数	0	6	0	0	3	0	0	18	0
30°C以上日数		0			0			1	
35°C以上日数		0			0			0	
積算気温	457			417			600		

地域気象観測風向・風速月報

山梨県(49) 2020年5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	1.6	4.2	SE	7.3	SSE	SSE	1.8	4.6	ESE	9.1	ESE	ESE	2.3	7.0	SW	9.9	SSW	NW	1.1	3.0	SW	6.6	SW	E	1.9	5.0	NE	10.1	WSW	NE		
2	1.7	4.4	SSE	6.9	SSE	N	1.8	4.9	ESE	8.0	ESE	ESE	2.2	7.6	SW	11.6	SW	WNW	1.0	2.8	SSW	5.7	SW	WNW	1.8	4.5	ENE	8.1	NE	NE		
3	1.4	3.0	SSE	5.6	SSE	SSE	1.5	3.6	ESE	6.5	SSE	ESE	2.0	5.9	SW	8.4	SW	SW	1.0	3.8	SW	6.7	SW	S	2.0	5.1	S	8.8	S	SSW		
4	1.1	4.1	NW	7.4	WNW	S	0.9	2.4	SE	5.6	SE	WSW	1.4	3.7	SW	5.3	SW	SW	0.8	2.3	SE	4.5	SE	SSE	1.3	3.9	S	6.2	SSE	NE		
5	3.0	5.7	WNW	10.2	W	SSE	2.2	5.1	ESE	10.1	E	ESE	2.5	8.3	SW	11.9	SW	SSW	2.1	6.0	SE	11.3	ESE	ESE	1.8	4.2	NE	8.9	NE	NE		
6	1.5	4.0	S	9.1	WNW	N	1.9	9.1	NW	14.3	NNW	ESE	2.1	8.7	WSW	13.2	WSW	S	2.2	6.4	SE	11.5	SE	SE	1.6	3.7	NE	7.3	ENE	NE		
7	2.4	6.3	WNW	12.3	NNW	N	5.6	9.7	NW	14.3	NNW	NW	5.6	9.7	NW	14.7	NW	NW	1.4	3.9	SSW	7.8	SW	WSW	1.6	3.7	SSW	7.1	SW	NNE		
8	1.8	4.5	SSE	8.4	SE	SE	1.9	4.1	NW	7.8	ESE	ESE	2.7	9.5	SW	13.3	SW	SW	1.3	3.9	W	7.2	W	SE	1.9	5.2	NE	9.4	NE	NE		
9	1.0	3.0	SSE	5.1	SSE	SE	1.5	4.5	ESE	6.6	ESE	WNW	1.4	4.4	SW	6.0	SSW	WSW	0.6	2.0	SE	3.7	ESE	E	1.7	3.7	S	7.2	WSW	S		
10	0.7	1.9	NNW	3.5	ESE	SSW	1.4	3.6	NW	5.0	NW	WNW	1.3	3.8	WNW	5.3	WNW	WSW	0.7	1.8	W	4.0	W	W	1.9	4.6	S	9.1	W	NE		
11	3.9	8.1	W	12.9	NW	NNW	2.1	7.0	NW	11.7	NW	W	2.9	7.5	NW	11.9	NW	NW	1.4	4.3	W	8.5	W	W	2.1	5.4	NE	9.9	NE	NE		
12	1.9	5.1	SSE	9.8	SSE	NNE	2.2	6.1	ESE	9.9	E	ESE	2.1	7.2	SSW	11.5	SSW	SW	1.2	3.9	W	7.9	SSW	WSW	2.0	4.6	ENE	9.0	NE	NE		
13	3.6	7.2	NW	13.1	NW	WNW	3.6	7.4	NW	13.4	NW	NW	4.1	9.6	NW	14.7	NNW	NNW	1.8	5.2	ESE	10.2	WNW	SW	1.9	5.0	NE	10.2	ENE	S		
14	2.3	7.1	WSW	13.1	WSW	N	2.3	5.1	NW	8.7	NW	ESE	3.1	9.0	SW	13.2	SW	NW	1.3	3.4	W	6.5	SW	SE	1.9	5.5	SW	11.6	WSW	SSW		
15	1.4	3.4	SSE	6.9	SSE	SSE	1.9	5.2	ESE	9.5	ESE	ESE	2.3	7.4	SW	11.2	SSW	SW	1.0	3.1	W	5.8	W	W	1.5	3.7	NE	6.9	ENE	S		
16	0.7	2.4	E	4.5	ENE	NE	1.1	2.9	NW	4.3	NW	WNW	1.3	3.3	WSW	4.6	WSW	WNW	0.5	1.6	SE	4.7	SSW	W	1.1	3.4	S	5.5	SSW	NNE		
17	1.7	4.6	WNW	8.7	WSW	SE	1.5	4.2	ESE	8.1	SE	ESE	2.4	8.6	SW	11.2	SW	NE	1.4	5.6	ESE	10.2	SSE	SE	1.6	4.3	NE	8.2	NE	NE		
18	1.5	3.1	SE	5.9	SSE	ESE	1.7	3.2	ESE	6.0	SE	SE	2.1	6.3	SW	9.5	SSW	SW	2.6	5.7	ESE	10.1	ESE	ESE	1.5	3.2	NE	6.2	NE	NE		
19	1.6	4.8	SSE	10.6	SE	S	1.9	6.0	ESE	9.6	ESE	SE	2.7	7.3	E	11.4	E	E	2.6	8.6	ESE	15.2	SSE	SE	1.2	2.7	NE	6.6	ENE	NE		
20	2.2	5.0	S	8.8	SE	SSE	2.2	4.4	ESE	8.9	E	ESE	2.7	6.1	SW	10.5	SSW	SW	5.2	8.0	ESE	14.2	ESE	ESE	2.0	3.3	ENE	6.5	ENE	NE		
21	1.3	2.8	S	4.4	SSW	S	1.4	2.8	ESE	4.5	ESE	ESE	2.1	4.5	ESE	6.6	ESE	SW	4.0	5.6	ESE	10.3	ESE	SE	1.7	3.7	NE	8.1	NE	NE		
22	1.6	4.7	SSE	9.0	SE	SSE	1.8	4.0	ESE	8.2	ESE	ESE	2.1	6.0	S	9.4	S	SSW	3.4	7.3	SE	12.8	SSE	ESE	1.5	4.0	NE	7.4	NE	NE		
23	1.5	4.1	SSE	7.2	SSE	SSE	1.4	3.6	ESE	8.5	ESE	ESE	2.9	8.7	SSW	12.2	SSW	SW	1.9	5.5	ESE	8.8	ESE	ESE	1.7	3.9	NE	7.9	ENE	NE		
24	1.6	4.7	SSE	8.4	SSE	SSE	1.8	5.4	ESE	9.1	ESE	ESE	2.9	7.0	SW	11.5	WSW	SW	1.7	4.2	ESE	7.1	ESE	SE	1.7	3.8	NE	7.8	ENE	NE		
25	1.3	4.2	SSE	7.6	S	SE	1.8	4.8	ESE	8.9	SSE	ESE	2.5	7.8	SW	11.9	SW	SW	1.3	4.7	SE	8.2	ESE	SSW	1.7	4.6	NE	9.0	NE	NE		
26	1.2	3.2	SSE	5.5	S	SSE	1.1	3.2	ESE	5.7	SE	ESE	1.3	2.5	WNW	3.8	S	WSW	0.8	2.9	ESE	6.9	SE	SSE	0.9	2.8	NE	6.4	NE	SW		
27	2.3	6.6	WNW	11.8	NW	NNE	2.4	6.9	NNW	10.8	NW	NW	3.0	8.4	NNW	15.3	NNW	NNW	1.1	3.7	SE	7.4	NW	SE	1.6	4.6	NE	8.9	ENE	NE		
28	1.9	4.1	ESE	8.2	S	SSE	2.7	6.6	NW	9.8	NNW	ESE	2.7	8.7	SSW	13.2	SSW	SW	1.5	5.6	ESE	10.1	ESE	NE	1.8	4.5	NE	9.2	ENE	NE		
29	1.5	4.7	SE	9.5	SE	NNE	1.8	5.5	ESE	8.6	ESE	ESE	2.4	8.2	SW	11.2	SE	NE	1.3	5.7	ESE	10.1	N	SE	1.4	3.6	N	8.0	NE	NE		
30	1.7	4.8	ESE	8.5	ESE	N	1.7	6.3	SE	11.7	SE	ESE	2.4	8.8	NE	15.3	NNE	SSE	1.1	5.4	NE	10.4	N	NNW	1.3	4.4	SW	9.6	SW	S		
31	1.1	3.4	SE	6.3	SE	SE	1.8	5.2	ESE	7.5	SE	SE	1.6	4.9	SE	6.9	SE	NNE	0.7	4.0	SE	6.9	SE	ESE	1.1	2.9	NNW	5.1	NW	S		
月最大		8.1	W	13.1	WSW			9.7	NW	14.3	NNW			9.7	NW	15.3	NNE			8.6	ESE	15.2	SSE			5.5	SW	11.6	WSW			
起日		11		14				7		7				7		30				19		19				14		14				
上旬平均	1.6					SSE	2.1					ESE	2.4					SW	1.2					WSW	1.8						NE	
中旬平均	2.1					SSE	2.1					ESE	2.6					SW	1.9					SE	1.7						NE	
下旬平均	1.5					SSE	1.8					ESE	2.4					SW	1.7					SE	1.5						NE	
月平均	1.7					SSE	2.0					ESE	2.4					SW	1.6					SE	1.6						NE	
10m/s以上日数		0						0						0						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) 2020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	1.8	4.4	ESE	9.1	SE	SE	3.0	7.8	S	15.3	S	SSW	3.5	7.8	WNW	12.9	W	W	1.1	5.3	SE	8.8	SE	SE	1.8	4.5	SE	8.4	SSE	SSE	
2	1.6	3.3	SSE	8.5	SSW	WNW	2.7	7.8	SSW	12.9	S	SSW	2.6	5.6	WNW	9.9	W	WNW	1.4	5.3	SE	8.4	ESE	SE	2.3	4.6	S	9.8	SSW	S	
3	1.8	4.0	WNW	9.9	SE	SE	3.3	9.6	SSW	14.9	S	SSW	3.0	7.1	WNW	12.5	WNW	W	1.1	3.4	SE	7.3	ESE	SE	1.8	4.2	SE	7.7	SSW	SSE	
4	1.0	3.0	SE	5.5	NE	SE	1.0	2.3	SW	5.6	S	NE	1.2	5.1	NW	8.4	WNW	NNW	0.5	3.2	ESE	4.7	E	SE	1.1	2.7	SSE	5.1	SSE	NNW	
5	2.0	5.6	ENE	11.3	E	E	3.2	7.3	SSW	13.7	S	SSW	2.9	5.6	SE	9.2	ESE	ESE	2.5	5.5	SE	9.5	SE	SE	2.1	4.7	SE	7.9	ESE	SE	
6	1.6	4.4	ENE	10.0	NE	ESE	2.9	8.0	SSW	14.3	S	SSW	2.3	5.5	WNW	12.2	SW	SE	1.1	5.2	SE	12.5	ESE	SE	2.1	3.8	SSE	7.9	SSE	SSE	
7	1.8	4.4	WSW	10.3	WSW	WSW	3.1	8.6	NE	13.8	NNE	NE	3.1	5.7	WNW	11.5	W	WNW	1.6	5.2	NW	10.0	WNW	NW	2.1	4.8	WNW	11.1	NW	NW	
8	2.2	5.0	ENE	10.9	N	SE	2.7	8.2	S	13.5	S	SSW	2.4	6.3	ESE	9.7	ESE	WNW	1.2	5.2	SE	9.5	SE	SE	2.1	6.2	ESE	11.6	ESE	SE	
9	1.8	4.0	ENE	9.0	ENE	E	1.6	3.5	NE	7.2	W	NE	2.5	5.7	WNW	11.7	WSW	W	0.9	3.9	SE	6.4	ESE	SE	1.8	4.1	SE	7.4	SE	SE	
10	2.0	4.5	ENE	11.9	SSE	WNW	1.4	3.8	NE	5.8	NNE	NE	4.7	7.3	W	15.3	WNW	WNW	1.9	7.8	ESE	14.6	ESE	SE	2.1	4.4	S	9.4	S	S	
11	1.9	5.7	WSW	10.3	WSW	W	2.4	6.0	SSW	11.8	S	WSW	2.5	6.4	SE	9.9	SE	NW	1.6	5.4	SE	9.4	ESE	SE	1.9	5.3	SSE	8.5	SSE	SSE	
12	2.3	5.5	ENE	13.9	NE	E	3.3	8.6	SSW	14.5	S	SSW	2.0	5.3	ESE	9.8	W	W	1.6	6.1	ESE	12.5	ESE	SE	2.2	4.7	SSE	9.0	SSE	SSE	
13	1.8	4.4	W	8.8	WSW	SE	1.6	6.6	NNE	11.9	NE	NW	2.6	5.4	NW	10.0	NW	W	1.2	4.2	NW	10.0	NW	NW	1.4	4.4	SSW	9.0	WSW	NNW	
14	2.0	3.9	SE	8.9	SE	SE	2.5	6.4	SSW	13.2	SSW	SSW	2.3	6.7	ESE	9.8	ESE	W	0.9	5.3	SE	10.2	SE	NW	1.9	4.2	SSE	7.7	SE	SE	
15	2.0	4.2	ESE	9.8	S	SE	2.8	8.4	S	13.5	S	SSW	2.7	6.2	WSW	10.6	WSW	W	1.3	4.8	ESE	9.3	ESE	SE	1.9	4.9	SE	8.1	ESE	NNW	
16	1.5	4.5	ENE	10.0	NE	WNW	1.9	6.0	SSW	11.3	S	SSW	2.8	7.3	W	15.4	WNW	WNW	0.7	2.2	NW	5.2	NW	NW	1.3	2.9	S	6.5	SSE	SSE	
17	1.6	3.4	SSE	7.4	WSW	SE	2.1	6.5	SSW	11.2	S	SSW	2.2	5.9	SE	9.1	SE	ESE	1.1	4.4	SE	8.9	ESE	SE	1.9	4.3	SE	7.9	WNW	NNW	
18	1.6	3.6	SE	7.0	SSW	SE	2.3	5.8	S	11.1	S	SSW	1.8	5.0	ESE	7.8	ESE	ESE	1.0	3.6	SE	6.2	SE	SE	1.8	4.6	SE	8.5	ESE	SE	
19	1.3	3.0	SSE	9.2	S	E	1.8	6.3	S	10.1	S	NE	2.0	5.5	ESE	9.5	ESE	ESE	0.6	2.0	SE	4.1	SE	NW	2.1	3.9	SSE	7.9	W	SE	
20	2.1	4.2	ENE	11.4	SSW	ESE	3.7	7.8	S	14.3	S	SSW	2.7	5.0	ESE	7.9	E	ESE	0.9	2.9	SE	7.7	SE	SE	2.5	4.3	ESE	8.1	ESE	SE	
21	1.4	3.3	NNE	8.2	NNW	W	2.2	5.5	S	9.0	S	SSW	2.7	4.2	ESE	6.5	ESE	ESE	0.9	3.6	SE	6.3	ESE	SE	1.8	3.5	SSE	6.9	SSE	SSE	
22	1.3	2.9	SE	5.7	SSE	ESE	2.2	6.2	S	10.6	S	SSW	2.3	4.4	ESE	6.8	SE	ESE	0.6	3.0	ESE	5.1	SE	NW	1.5	3.0	S	6.9	S	NW	
23	1.8	3.1	NE	7.8	S	ESE	2.5	7.1	S	12.4	S	SSW	2.2	6.5	SE	9.6	ESE	SE	1.3	4.4	SE	7.4	SE	SE	1.9	4.3	SE	7.3	ESE	SSE	
24	1.6	3.4	NE	8.3	SSW	ESE	2.9	6.3	SSW	12.0	S	SSW	2.4	5.7	ESE	9.6	SE	SE	1.7	5.0	SE	9.5	ESE	SE	2.0	4.5	SE	8.0	ESE	SE	
25	1.6	3.8	SE	6.5	NE	E	2.8	8.1	S	13.0	S	S	2.0	5.8	ESE	9.8	ESE	WNW	1.0	4.9	ESE	8.7	ESE	SE	1.7	4.2	SSE	7.5	SSE	SSE	
26	1.1	2.7	E	5.7	SE	SE	1.5	5.0	S	9.5	S	SSW	1.3	2.8	NNW	5.2	NW	NNE	0.6	2.6	SE	5.1	SE	SE	1.4	3.8	ESE	6.8	ESE	WSW	
27	1.6	3.4	ENE	6.7	ENE	WNW	1.7	5.4	SSW	9.8	S	SSW	2.1	4.8	ESE	8.9	E	ESE	1.0	4.6	ESE	9.2	ESE	SE	1.9	5.4	ESE	9.7	ESE	SSE	
28	1.8	4.4	ENE	11.4	S	SE	2.4	6.6	SSW	12.2	S	SSW	2.5	6.3	SE	10.0	ESE	ESE	1.9	5.3	SE	9.8	SE	SE	2.0	5.2	SE	9.2	ESE	SE	
29	1.5	3.7	SE	7.6	S	SSE	2.2	6.8	S	11.2	S	SSW	1.8	4.1	ESE	6.9	E	N	0.5	4.2	SE	7.7	SE	SE	1.6	3.6	SE	7.0	SSE	NNW	
30	2.1	3.6	SE	8.1	ESE	SE	2.0	6.1	SSW	11.0	S	SSW	1.8	6.5	SE	9.6	SE	SW	1.3	5.0	ESE	10.8	E	SE	2.3	5.5	ESE	9.3	ESE	ESE	
31	1.5	3.1	SE	5.0	SE	SE	1.3	4.5	S	7.9	S	SSW	1.3	3.2	WNW	6.0	E	NW	1.1	4.6	ESE	9.0	ESE	SE	1.4	4.2	ESE	8.0	ESE	NNW	
月最大		5.7	WSW	13.9	NE			9.6	SSW	15.3	S			7.8	WNW	15.4	WNW			7.8	ESE	14.6	ESE			6.2	ESE	11.6	ESE		
起日		11		12				3		1				1		16				10		10				8		8			
上旬平均	1.8					SE	2.5				SSW	2.8					WNW	1.3					SE	1.9						SSE	
中旬平均	1.8					SE	2.4				SSW	2.4					ESE	1.1					SE	1.9						SE	
下旬平均	1.6					SE	2.2				SSW	2.0					ESE	1.1					SE	1.8						SE	
月平均	1.7					SE	2.4				SSW	2.4					ESE	1.2					SE	1.9						SE	
10m/s以上日数		0						0						0						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) 2020年5月

単位:mm 1/1頁

観測所名	大泉	乙女湖	韭崎	甲府	勝沼	大月	上野原	富士川	古関	切石	河口湖	山中	南部
日付													
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	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
4	0.5	4.5	3.5	4.0	3.0	1.0	1.0	5.0	2.5	4.5	2.0	6.0	2.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.0	18.5	9.5	6.0	6.5	12.0	8.0	17.5	11.5	7.5	5.0	7.5	12.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.5	3.5	4.0	0.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.5	1.0	1.0	2.0	7.5
11	1.0	0.5	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5
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	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
14	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
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	7.5	8.5	5.5	5.5	5.5	6.5	4.0	7.5	9.5	10.0	10.0	7.0	16.5
17	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	3.0	1.5	2.5	1.5	3.0	3.5	2.5	3.0	3.5	4.0	4.0	5.5
19	26.5	35.5	46.0	37.0	35.5	36.0	32.5	48.0	51.0	54.5	34.5	57.5	67.5
20	1.5	2.0	0.5	3.5	0.0	0.5	1.0	3.0	0.0	0.5	0.0	3.5	2.0
21	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.5	0.0	0.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.5	0.0
27	1.0	1.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	3.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.5	0.0
30	0.0	17.5	0.0	0.0	0.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
31	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	1.0	0.0
最大日降水量	26.5	35.5	46.0	37.0	35.5	36.0	32.5	48.0	51.0	54.5	34.5	57.5	67.5
起日	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
最大1時間降水量	7.0	17.0	12.0	9.0	8.5	9.0	8.0	15.0	10.0	10.0	7.5	13.0	14.5
起日 時分	19 05:00	30 16:02	19 20:42	19 05:32	19 05:20	19 05:16	19 05:14	6 17:44	19 04:53	19 20:15	19 04:37	19 05:09	19 04:55
最大10分間降水量	2.0	10.0	4.0	2.0	2.0	4.0	4.5	11.5	3.0	3.5	2.5	4.5	7.0
起日 時分	6 15:27	30 15:32	6 16:08	19 04:57	19 20:54	30 13:13	28 16:34	6 16:58	6 18:08	19 19:48	30 15:11	6 18:26	6 09:34
上旬合計	14.0	26.5	17.0	10.5	9.5	13.5	11.0	24.5	14.5	13.0	8.0	16.0	22.0
中旬合計	38.5	50.0	55.5	49.0	42.5	46.5	41.0	61.5	64.0	69.5	48.5	72.0	92.0
下旬合計	1.5	33.5	2.5	0.0	3.5	10.0	9.5	0.0	1.0	0.0	16.5	5.5	0.5
月合計	54.0	110.0	75.0	59.5	55.5	70.0	61.5	86.0	79.5	82.5	73.0	93.5	114.5
1mm以上日数	9	13	8	6	7	7	8	7	6	7	10	10	7
10mm以上日数	1	3	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	3
30mm以上日数	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
50mm以上日数	0	0	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	0	0
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) 2020年5月

単位:h 1/1頁

観測所名 日付	大泉	韭崎	甲府	勝沼	大月	古関	切石	河口湖	山中	南部
1	11.8	10.5	10.5	9.9	10.7	11.9	10.7	11.7	9.9	8.1
2	12.3	11.0	10.3	11.2	12.2	11.8	10.1	12.0	11.2	11.1
3	5.8	1.8	1.1	2.3	6.7	5.4	2.3	5.4	6.3	1.2
4	3.8	4.1	5.0	3.1	2.8	2.3	1.3	0.6	1.0	0.7
5	8.9	6.2	6.6	6.3	4.9	6.7	6.5	4.0	5.5	5.7
6	0.7	1.0	1.7	4.7	0.6	6.4	3.4	1.5	1.6	0.9
7	13.0	12.3	12.3	12.3	11.4	12.3	10.7	11.5	11.4	11.2
8	10.9	10.3	10.8	10.8	10.0	11.2	10.1	11.1	10.3	10.4
9	0.8	1.0	1.1	1.0	1.9	0.6	1.2	1.8	1.4	1.5
10	0.1	0.0	0.8	1.4	2.6	1.7	0.0	2.8	2.3	0.2
11	12.9	9.9	10.4	10.8	11.5	12.3	10.2	11.8	10.6	9.5
12	10.5	10.6	9.5	9.0	6.8	8.3	9.8	7.3	7.9	7.5
13	12.7	12.1	12.4	12.6	12.4	12.4	11.2	12.5	11.7	10.7
14	12.9	12.3	12.1)	12.0	12.3	11.7	11.3	12.2	11.5	11.6
15	5.7	5.9	6.4	6.3	7.1	6.7	6.4	6.9	7.1	6.0
16	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	11.7	9.4	10.0	9.9	8.5	12.1	8.3	8.4	10.7	10.8
18	2.6	2.4	3.9	5.1	0.1	3.9	3.1	0.1	0.0	3.8
19	3.6	4.9	4.1	3.8	0.0	4.0	3.8	0.0	0.0	1.7
20	3.8	1.4	4.8	5.7	0.1	9.4	7.5	1.9	0.0	0.9
21	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.8	11.2	8.4	10.3	3.2	7.0	6.1	2.8	0.4	4.5
23	6.6	6.3	9.6	6.9	5.4	9.5	6.2	2.9	5.1	6.6
24	5.3	6.1	6.3	3.9	7.4	7.0	8.5	5.3	8.7	9.6
25	7.0	8.3	8.8	8.9	7.8	8.3	7.8	6.5	6.9	7.4
26	1.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.2
27	10.5	7.5	9.3	7.5	6.5	8.8	8.1	5.0	6.3)	8.4
28	8.7	7.1	7.4	5.5	5.7	8.0	7.6	2.3)	6.3	4.5
29	10.1	8.4	9.8	8.7	9.8	9.5	8.3	8.4	6.3	6.2
30	9.4	8.3	8.9	8.1	7.9	8.9	8.3	7.2	9.3	9.6
31	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7
旬合計 上旬	68.1	58.2	60.2	63.0	63.8	70.3	56.3	62.4	60.9	51.0
旬合計 中旬	76.7	68.9	73.6	75.2	58.8	80.8	71.6	61.1	59.5	62.5
旬合計 下旬	70.2	63.2	68.5	60.1	54.0	67.7	60.9	40.4	50.3	57.7
月合計	215.0	190.3	202.3	198.3	176.6	218.8	188.8	163.9	170.7	171.2
0.1時間未満日数	0	5	4	3	4	3	5	5	5	2

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】更新された値はありません。

【河口湖】更新された値はありません。

◎ 地域気象観測所の5月の極値の更新

日最大1時間降水量

観測所名	値	起日	統計期間
乙女湖	17.0mm	30日	2009年5月～2020年5月

日最大10分間降水量

観測所名	値	起日	統計期間
乙女湖	10.0mm	30日	2009年5月～2020年5月
富士川	11.5mm	6日	2013年5月～2020年5月

※富士川は2013年3月14日から運用を開始し、上野原は2015年2月18日から現在の場所です。新たに運用を開始しており、統計期間が短いため極値が更新され易くなっています。

◎ 季節現象(甲府)

○植物（観測はありませんでした）

○動物（観測はありませんでした）

気象情報等の発表状況

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1号	05月06日 16時58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	05月19日 06時02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	05月19日 16時49分

情報の種類	発表時刻
山梨県竜巻注意情報 第1号	05月06日 16時27分
山梨県竜巻注意情報 第2号	05月06日 18時06分
山梨県竜巻注意情報 第3号	05月06日 18時36分

警報・注意報発表状況

山梨県（甲府地方气象台発表）

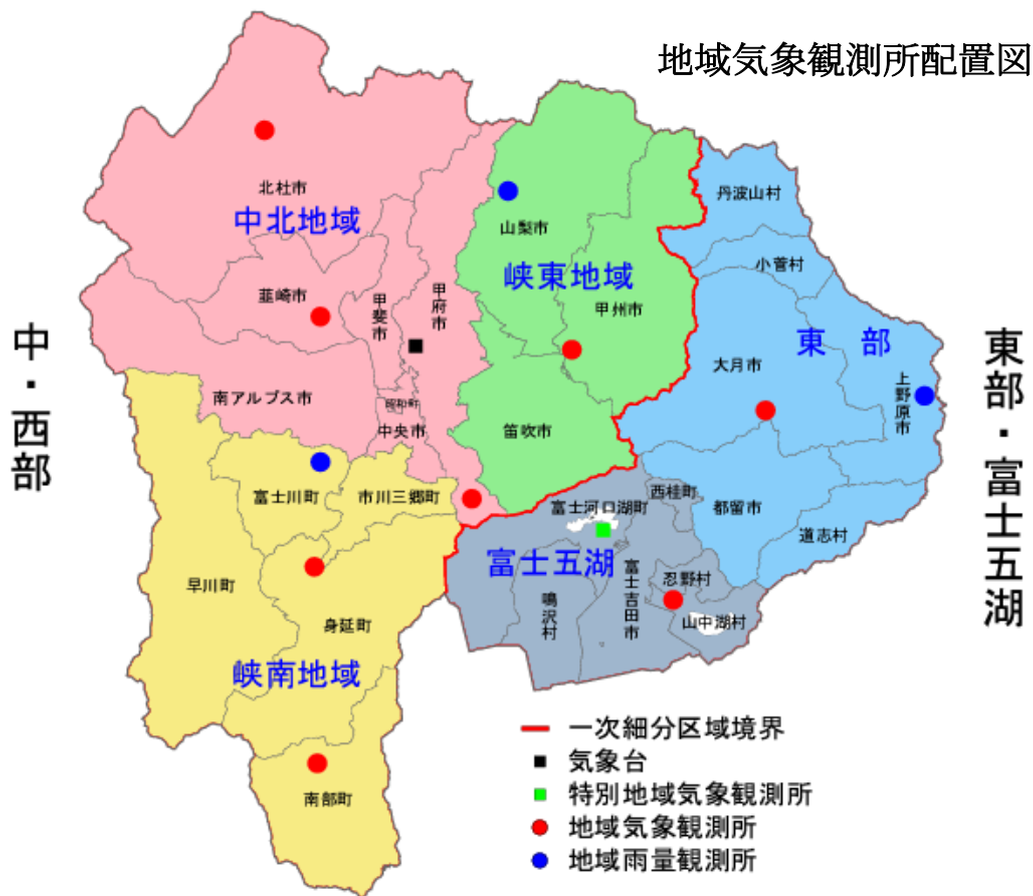
発表時刻	警報・注意報	甲府市	富士吉田市	都留市	山梨市	大月市	韮崎市	南アルプス市	北社市	甲斐市	笛吹市	上野原市	甲州市	中央市	市川三郷町	早川町	身延町	南部町	富士川町	昭和町	道志村	西桂町	忍野村	山中湖村	鳴沢村	富士河口湖町	小菅村	丹波山村
2020/5/2 3:23	濃霧注意報		●																			●	●	●	●	●		
2020/5/2 7:27	濃霧注意報	解																				解	解	解	解	解		
2020/5/5 4:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/5/5 20:58	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	
2020/5/6 4:52	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	濃霧注意報	●	●		●						●											●	●	●	●	●	●	
2020/5/6 10:16	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	解	解		解							解										解	解	解	解	解	解	
	なだれ注意報	●																							●			
2020/5/6 16:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報	○																							○			
2020/5/6 18:06	大雨注意報	●					●		●	●			●	●						●								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
	なだれ注意報	○																							○			
2020/5/6 20:37	大雨注意報	解					解		解	解			解	解						解								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報	○																							○			
2020/5/6 23:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報	解																							解			
2020/5/7 4:26	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	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/5/7 15:35	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	解	
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/5/8 7:14	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	
2020/5/9 16:25	なだれ注意報	●																							●			
2020/5/10 21:02	なだれ注意報	○																							○			
2020/5/11 4:09	なだれ注意報	解																							解			
2020/5/14 4:30	乾燥注意報	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/5/14 16:25	乾燥注意報	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/5/15 16:33	乾燥注意報	解		解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/5/15 21:30	なだれ注意報	●																							●			
2020/5/16 23:15	なだれ注意報	解																							解			
2020/5/17 4:31	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/5/17 5:12	濃霧注意報	●	●		●						●											●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	解	解		解						解											解	解	解	解	解	解	
2020/5/17 19:44	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	
2020/5/19 4:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/5/19 22:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/5/20 4:10	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	
2020/5/21 3:15	濃霧注意報	●																						●	●			
2020/5/21 10:17	濃霧注意報	解																						解	解			
2020/5/21 16:19	濃霧注意報	●																						●	●			
2020/5/22 7:55	濃霧注意報	解																						解	解			
2020/5/28 10:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/5/28 22:24	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	
2020/5/29 4:23	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/5/29 22:13	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	
2020/5/30 4:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/5/30 16:27	大雨注意報												●															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/5/30 18:41	大雨注意報												解															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/5/30 20:54	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	

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

甲府地方気象台が発表する警報・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)	風速計 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	10.0
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	10.0
河口湖	○	○	○	○	○	南都留郡富士河口湖町勝津1108-1	35 30.0	138 45.6	860	14.9
山中	○	○	○	○		南都留郡山中湖村栗ヶ原	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	9.3
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	○					山梨県牧野町柳平	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 2020

本資料は、甲府地方気象台ホームページの利用規約（下記 URL）に準拠します。

<https://www.jma-net.go.jp/kofu/menu/copy.html>

山梨県の気象概況

令和2年 5月号

第21巻 第5号（通巻242号）

発行日 令和2年6月5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