山梨県気象旬報

令和7年11月 中旬

甲府地方気象台

令和7年11月21日発行

【天気概況】

この期間の天気は、西高東低の気圧配置となり晴れた日が多くなりましたが、湿った空気や前線の影響を受け曇りとなった日もありました。

甲府の旬平均気温は平年並、旬間日照時間は平年並、旬降水量はかなり少なくなりました。

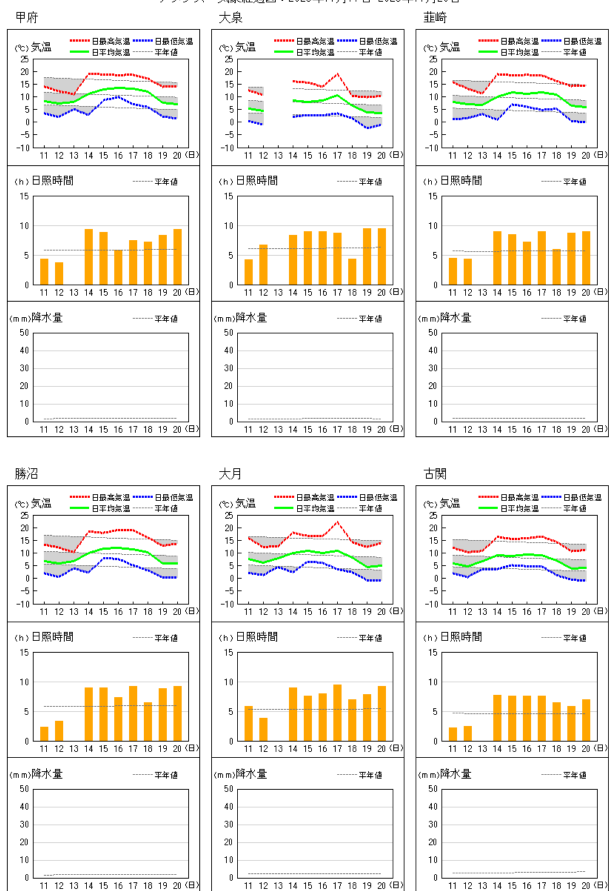
【旬の値】

		気温((\mathbb{C})		日照	(h)		降水量	(mm)
	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級
甲府	10. 1	10.6	平年並	64. 1	57. 1	平年並		22.0	かなり少ない
河口湖	6.3	7.4	低い	59.6	53.0	平年並	0.0	29.9	かなり少ない

【日毎の概況】

	昼 (06h00m~18h00m)	夜 (18h00m~翌06h00m)
11日	曇時々晴	晴
12日	曇時々晴	曇一時晴
13日	曇	曇後時々晴
14日	睛時々曇	曇 後時々晴
15日	晴	曇一時晴
16日	睛時々曇	曇 後時々晴
17日	睛一時曇	曇一時晴
18日	睛時々曇	睛時々曇
19日	睛一時曇	晴後一時曇
20日	睛一時曇	晴

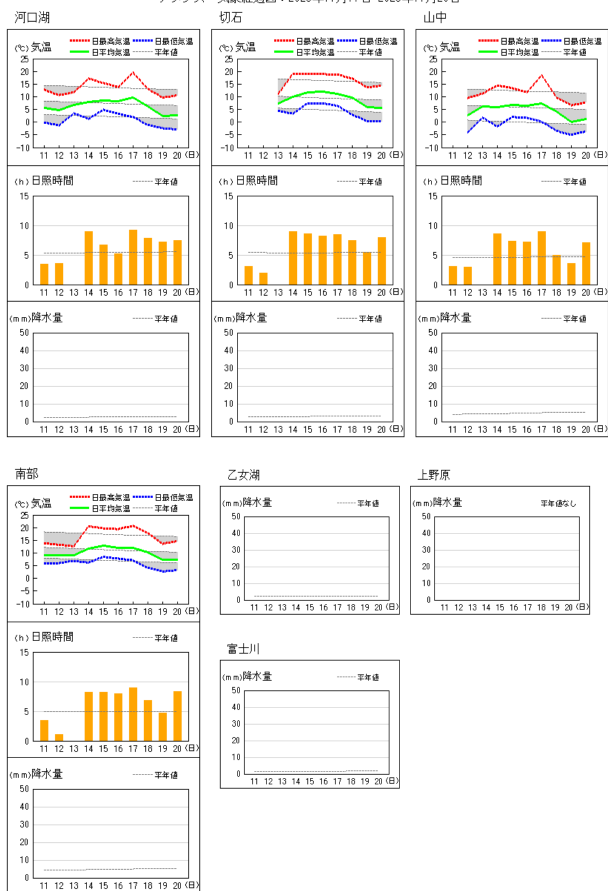
アメダス 気象経過図:2025年11月11日-2025年11月20日



(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。

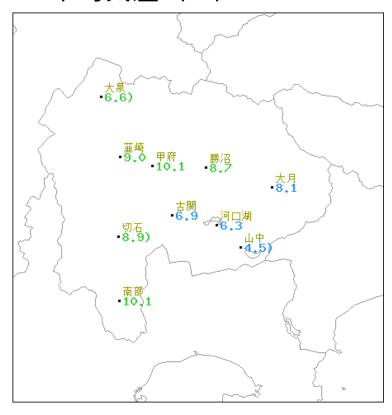
※機器更新のため気温及び降水量欠測:大泉(13日)

アメダス 気象経過図:2025年11月11日-2025年11月20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。
- ※機器更新のため気温及び降水量欠測:山中(11日)、切石(12日)

■ 平均気温(°C)



地点名	実況値	平年値	平年差
大泉	6.6)	7.6	-1.0
韮崎	9.0	9.5	-0.5
甲府	10.1	10.6	-0.5
勝沼	8.7	9.6	-0.9
大月	8.1	9.2	-1.1
古関	6.9	8.1	-1.2
切石	8.9)	9.6	-0.7
河口湖	6.3	7.4	-1.1
山中	4.5)	5.9	-1.4
南部	10.1	11.2	-1.1

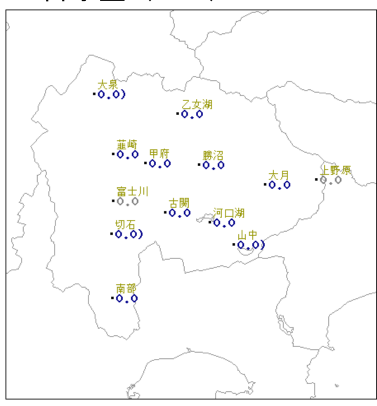
欠測等

階級区分

かなり低いがなり高い

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

■ 降水量(mm)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	0.0)	20.0	0
乙女湖	0.0	26.3	0
韮崎	0.0	23.1	0
甲府	0.0	22.0	0
勝沼	0.0	21.9	0
大月	0.0	26.7	0
上野原	0.0	//	//
富士川	0.0	16.3	0
古関	0.0	36.3	0
切石	0.0)	35.3	0
河口湖	0.0	29.9	0
山中	0.0)	53.6	0
南部	0.0	56.3	0

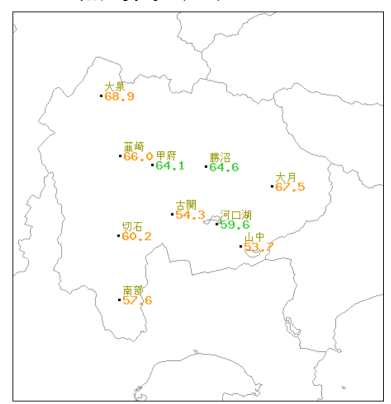
欠測等

階級区分

かなり少ない 少ない 少ない 少ない

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
Х	欠測
//	平年値なし

■ 日照時間(h)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	68.9	59.9	115
韮崎	66.0	55.1	120
甲府	64.1	57.1	112
勝沼	64.6	57.2	113
大月	67.5	51.4	131
古関	54.3	44.3	123
切石	60.2	52.5	115
河口湖	59.6	53.0	112
山中	53.7	44.9	120
南部	57.6	47.6	121

欠測等

階級区分

かなり少ない 少ない 少ない

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
Х	欠測
//	平年値なし

甲斐のこだわり環境農産物について

赤いてんとう虫のマークが目印の「甲斐のこだわり環境農産物」をご存じですか。

「甲斐のこだわり環境農産物」は、通常の栽培方法に比べて化学合成農薬や化学 肥料の使用をそれぞれ30%以上減らした、環境にやさしい栽培方法によって県内で 生産された農産物です。

JAなどの認証機関において、認証された農産物には、てんとう虫の絵柄の認証マークが付けられ、県内の農産物直売所やスーパーなどで販売されており、消費者の皆様から好評をいただいています。

このマークには「環境に配慮して生産された農産物」という意味が込められています。 お店でこの「てんとう虫マーク」を見かけた際には、ぜひご購入いただき、ご賞味ください。

県では、「甲斐のこだわり環境農産物 認証制度」のさらなる普及に取り組んでおりますので、生産者の方々には、環境にやさしい栽培方法により生産された県産農産物の供給を促進するため、この認証制度の積極的な活用をご検討いただきたいと思います。

制度の詳しい内容などについては、果樹・6次産業振興課 野菜・6次産業化担当までお問い合わせください。

この資料について

掲載している観測データ

観測値や統計値の定義は「気象観測統計指針」に準拠しています。詳しくは気象庁ホームページの「気象観測統計の解説」のページに掲載しています。

■ホームページのご案内

農業気象災害 … 山梨県ホームページ (農業気象災害に係るマニュアル・資料等)

https://www.pref.yamanashi.jp/nougyo-gjt/kisyousaigai.html

気象庁ホームページ … 季節予報など

https://www.jma.go.jp/jma/index.html

過去の気象データ検索 … 観測値・統計値 https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/

気象観測統計の解説 … 観測値・統計値の定義

https://www.data.jma.go.jp/stats/data/kaisetu/

- 利用上の注意 -

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。その他、利用上の留意事項については、 気象庁ホームページの利用規約(https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html)に準拠します。