山梨県気象旬報

令和7年7月 上旬

甲 府 地 方 気 象 台

令和7年7月11日発行

【天気概況】

この期間の天気は、高気圧に緩やかに覆われ晴れた日もありましたが、気圧の谷や湿った空気の影響で雨や雷雨となった日もありました。

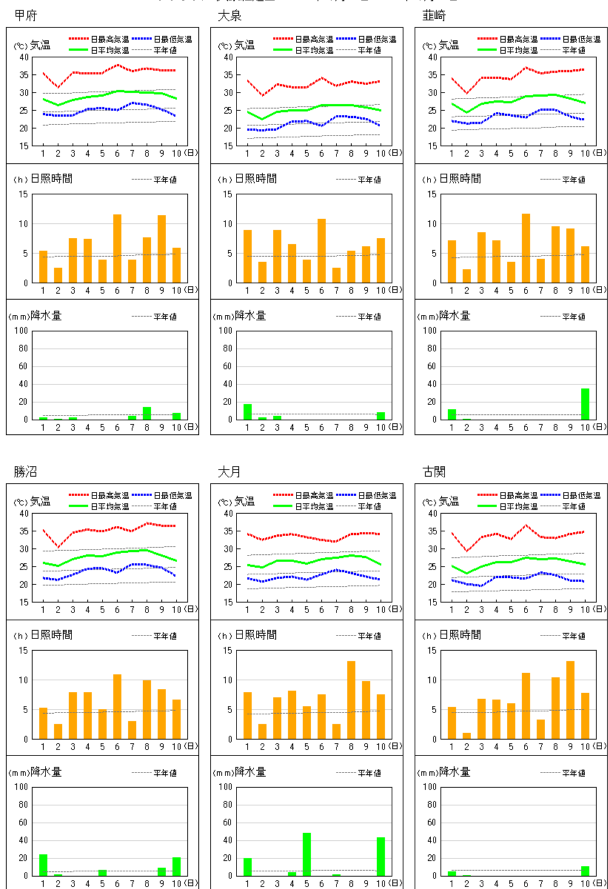
甲府の旬平均気温は平年よりかなり高く、旬間日照時間は平年より多く、旬降水量は平年並となりました。

【旬の値】

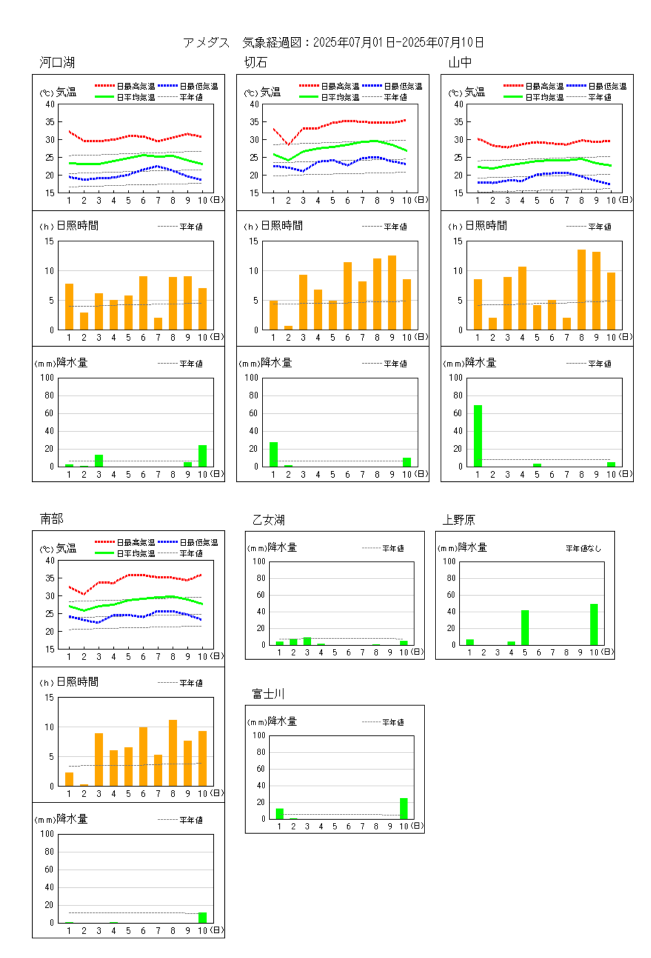
_										
	/	気温(℃)		日照 (h)		降水量(mm)				
		実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級
	甲府	28.8	24. 9	かなり高い	66. 2	44.9	多い	29. 5	54. 5	平年並
Γ	河口湖	24. 1	20.9	かなり高い	62. 6	41.6	多い	44. 5	66. 3	平年並

【日毎の概況】

<u> </u>					
	昼(06h00m~18h00m)	夜(18h00m~翌06h00m)			
1日	曇後一時雨一時晴、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う			
2日	曇時々雨、雷を伴う	曇時々晴			
3日	晴後曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨			
4日	曇時々晴一時雨、雷を伴う	曇時々雨一時晴、雷を伴う			
5日	雨後曇時々晴	曇時々晴一時雨			
6日	晴時々曇	曇時々晴			
7日	曇時々雨一時晴	曇時々雨			
8日	晴後曇時々雨	晴			
9日	晴、雷を伴う	晴後時々曇			
10日	晴時々曇後雨、雷を伴う	雨後曇一時晴、雷を伴う			

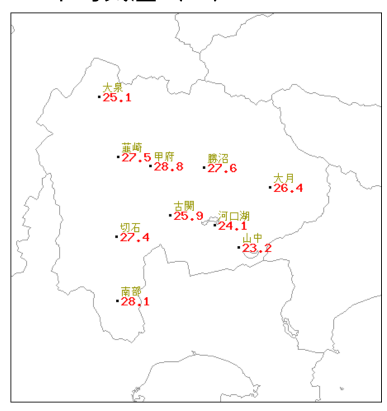


(注) 甲府・河口湖以外における観測地点の日照時間値は推計気象分布(日照時間)の推計値。 平年値は推計値へ補正した値を使用しています。



(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。

平均気温 (℃)



地点名	実況値	平年値	平年差
大泉	25.1	21.2	+3.9
韮崎	27.5	23.6	+3.9
甲府	28.8	24.9	+3.9
勝沼	27.6	24.1	+3.5
大月	26.4	23.2	+3.2
古関	25.9	22.4	+3.5
切石	27.4	23.9	+3.5
河口湖	24.1	20.9	+3.2
山中	23.2	19.6	+3.6
南部	28.1	24.2	+3.9

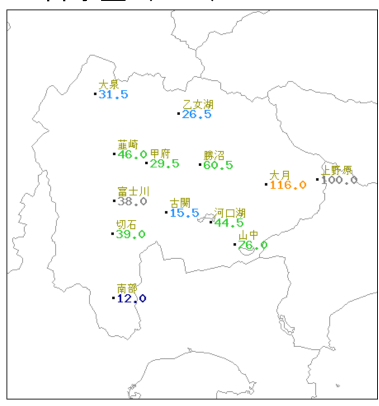
欠測等

階級区分

かなり低い 平 高 年 い 並 かなり高い

記号	統計値区分	
D	正常値	
	現象なし	
D)	準正常値	
D]	資料不足値	
Х	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	31.5	64.4	49
乙女湖	26.5	87.4	30
韮崎	46.0	60.9	76
甲府	29.5	54.5	54
勝沼	60.5	53.9	112
大月	116.0	61.4	189
上野原	100.0	//	//
富士川	38.0	62.8	61
古関	15.5	63.3	24
切石	39.0	66.7	58
河口湖	44.5	66.3	67
山中	76.0	82.7	92
南部	12.0	123.3	10

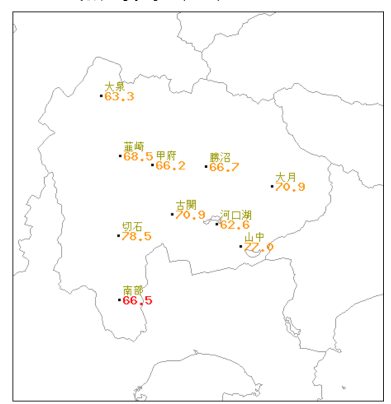
階級区分

かなり少ない

_	記写	統計但区分
欠測	D	正常値
等		現象なし
	D)	準正常値
	D]	資料不足値
	Х	欠測

記号 統計値区分 // 平年値なし

■ 日照時間(h)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	63.3	44.3	143
韮崎	68.5	43.7	157
甲府	66.2	44.9	147
勝沼	66.7	45.1	148
大月	70.9	43.4	163
古関	70.9	46.1	154
切石	78.5	44.9	175
河口湖	62.6	41.6	150
山中	77.0	43.6	177
南部	66.5	35.1	189

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

就農希望者向けの短期農業体験について

山梨県では、農業を始めたい方を対象に短期農業体験を実施しています。

就農支援センターや農務事務所には、毎年およそ500件の就農相談が寄せられ、 その内の約6割は農業未経験の方からの相談です。「農業に興味はあるけれど、自分 に向いているか不安…」というお悩みに、農作業を体験できる機会をご用意しました。

県が認定した高い栽培技術を持つアグリマスターや指導農業士の個人農家、または農業法人のもとで、5日から20日間程度の体験が行えます。体験料は無料で、保険料と交通費などは自己負担です。

体験内容の希望や経験に合わせて、体験先をご紹介します。

参加の申し込みは、個人農家での体験を希望される場合は、まず就農支援センターや農務事務所での相談後に受付けます。農業法人での体験を希望される場合は、専用ホームページから直接申し込みが可能です。

また、体験前には農業の基礎講習を行いますので、初めての方でも安心です。体験後には、専門のサポート機関から新規就農に向けたアドバイスも受けられます。

詳しくは、県の担い手・農地対策課ホームページをご覧いただくか、担い手支援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。