山梨県気象旬報令和7年11月下旬

甲府地方気象台

令和7年12月1日発行

【天気概況】

この期間の天気は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、前線や低気圧の影響で曇りや雨となった日もありました。

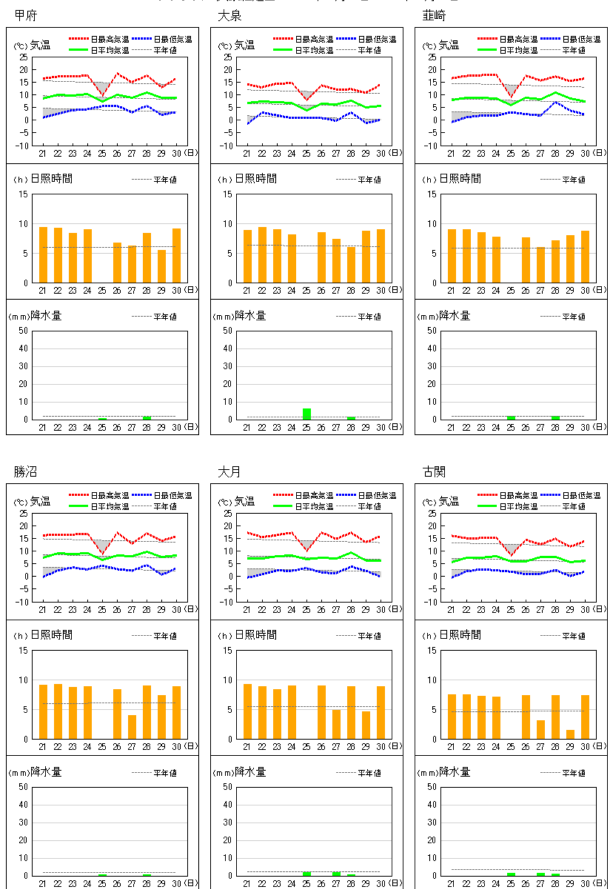
甲府の旬平均気温は平年並、旬間日照時間は多く、旬降水量は少なくなりました。

【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	9.3	8.9	平年並	71.5	60.2	多い	2.0	17.8	少ない
河口湖	5. 7	5.8	平年並	71. 3	56.8	多い	9.0	27.6	平年並

【日毎の概況】

I H H	昼 (06h00m~18h00m)	夜(18h00m~翌06h00m)	
21日	晴一時曇	晴	
22日	晴	睛一時曇	
23日	晴一時曇	睛時々曇	
24日	晴	曇時々晴	
25日	雨時々曇	曇時々晴	
26日	睛時々曇	晴	
27日	晴時々曇	雨時々晴後曇	
28日	睛一時曇	晴	
29日	睛後時々曇	曇後晴	
30日	晴	晴	



(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。

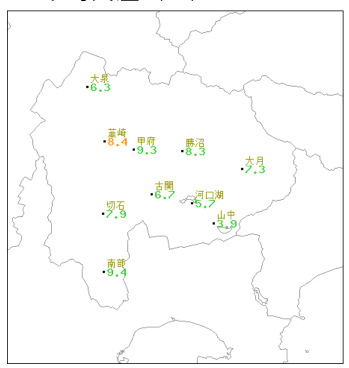
アメダス 気象経過図:2025年11月21日-2025年11月30日 河口湖 切石 •• 日最高気温 ••••• 日最低気温 ------- 日最高気温 ------- 日最低気温 日最高気温 ******** 日最低気温 (℃) 気温 (℃) 気温 (℃) 気温 ---- 平年値 日平均気温 -日平均怎温 --- 平年値 日平均怎温 ---- 平年値 20 20 20 15 15 15 10 10 10 5 5 -5 -5 -5 -10 -10 -10 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 日 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 日 (h)日照時間 (h) 日照時間 (h) 日照時間 ------ 平年値 ------ 平年値 ---- 平年値 15 15 10 10 10 5 5 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) (mm)降水量 (mm)降水量 ------ 平年値 (mm)降水量 50 50 50 40 40 40 30 30 30 20 20 20 10 10 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 (B) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 南部 乙女湖 上野原 •• 日最高気温 ••••• 日最低気温 (m m)降水量 (m m)降水量 (℃) 気温 ----- 平年値 平年値なし 50 50 20 40 40 15 10 5 20 20 -5 -10 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 日 (h)日照時間 平年値 富士川 15 (mm)降水量 平年値 10 50 40 5 30 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 (8 10 (mm)降水量 平年値 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日) 40

(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。

30 20 10

21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日)

平均気温 (℃)

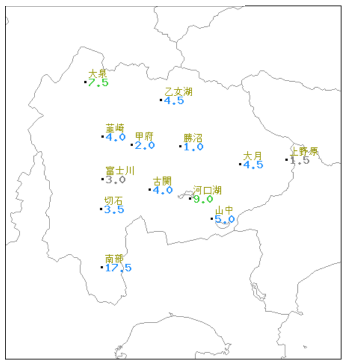


地点名	実況値	平年値	平年差
大泉	6.3	5.9	+0.4
韮崎	8.4	7.8	+0.6
甲府	9.3	8.9	+0.4
勝沼	8.3	8.0	+0.3
大月	7.3	7.5	-0.2
古関	6.7	6.5	+0.2
切石	7.9	7.9	0.0
河口湖	5.7	5.8	-0.1
山中	3.9	4.2	-0.3
南部	9.4	9.5	-0.1

かなり高いかなり高い

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)



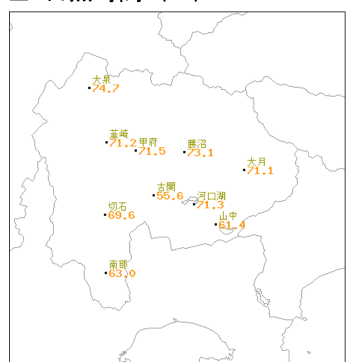
地点名	実況値	平年値	平年比(%)
大泉	7.5	14.4	52
乙女湖	4.5	21.0	21
韮崎	4.0	18.2	22
甲府	2.0	17.8	11
勝沼	1.0	17.7	6
大月	4.5	23.5	19
上野原	1.5	//	//
富士川	3.0	18.1	17
古関	4.0	33.4	12
切石	3.5	31.6	11
河口湖	9.0	27.6	33
山中	5.0	55.9	9
南部	17.5	55.0	32

欠測等

階級	区分			_
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い

=7 🗆	公司はロハ
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	74.7	63.2	118
韮崎	71.2	58.4	122
甲府	71.5	60.2	119
勝沼	73.1	61.0	120
大月	71.1	54.8	130
古関	55.6	46.4	120
切石	69.6	54.6	127
河口湖	71.3	56.8	126
山中	61.4	48.3	127
南部	63.0	51.4	123

欠測等

かなり 少ない 平年並 い り 少ない い 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			
Χ	欠測			
//	平年値なし			

山梨生まれのクリスマスエリカの季節です

12月に入ると、県内各地で栽培されているシクラメンやシンビジウムなどの多くの鉢花が出荷のピークを迎えます。また、クリスマスも近づき、ご家庭をはじめ様々な場所で、色とりどりの花が飾られる時期でもあります。

クリスマスエリカは、山梨県総合農業技術センターが開発した栽培技術により、スズ ランエリカの樹形をクリスマスツリーのように整え、クリスマスシーズンに開花させる、山 梨県オリジナルの鉢花です。

出荷をする際、クリスマスツリーのような形になっているか、咲いている花の量が十分 かなどの審査に合格したものだけが、クリスマスエリカの名称で販売されます。

商品は、草丈30センチ程度の小さいものから、50センチを超えるものまであり、ご 自宅の玄関やリビングなど、用途に応じて選んでいただくことができます。

また、鉢の受け皿に水をためて管理すると、二ヶ月以上も、スズランのような小さくて 可憐な白い花を楽しむことができます。ご家庭でのクリスマス飾りや大切な方へのギフトとして、是非ご利用ください。

クリスマスエリカはJA全農やまなしの農産物直売所や、JA梨北の直売所でお買い 求めいただけます。

数量に限りがありますので、早めにお求めくださいますようお願いします。

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。