

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在
発表官署 甲府地方気象台

甲州市	府県予報区	山梨県			
	一次細分区域	中・西部			
	市町村等をまとめた地域	峡東地域			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	12	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	109	
	洪水		流域雨量指数基準	日川流域=20.7、重川流域=15.7、鬘櫛川流域=8.2、笛吹川流域=30.2	
			複合基準 ^{*1}	－	
			指定河川洪水予報による基準	－	
	暴風		平均風速	20m/s	
	暴風雪		平均風速	20m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	盆地	12時間降雪の深さ15cm	
			山地	12時間降雪の深さ30cm	
波浪	有義波高				
高潮	潮位				
注意報	大雨		表面雨量指数基準	7	
			土壌雨量指数基準	86	
	洪水		流域雨量指数基準	日川流域=16.5、重川流域=12.5、鬘櫛川流域=6.5、笛吹川流域=24.1	
			複合基準 ^{*1}	重川流域=(6、12.5)、鬘櫛川流域=(6、6.5)	
			指定河川洪水予報による基準	－	
	強風		平均風速	12m/s	
	風雪		平均風速	12m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	盆地	12時間降雪の深さ5cm	
			山地	12時間降雪の深さ10cm	
	波浪	有義波高			
	高潮	潮位			
	雷	落雷等により被害が予想される場合			
	融雪				
	濃霧	視程	100m		
	乾燥	最小湿度25%で実効湿度50% ^{*2}			
	なだれ	1.表層なだれ:24時間降雪が30cm以上あって、気象変化の激しいとき 2.全層なだれ:積雪50cm以上、最高気温15℃以上(甲府地方気象台)で、かつ24時間降水量が20mm以上			
	低温	夏期:最低気温が甲府地方気象台で16℃以下または河口湖特別地域気象観測所で12℃以下が2日以上続く場合 冬期:最低気温が甲府地方気象台で-6℃以下 河口湖特別地域気象観測所で-10℃以下			
	霜	早霜・晩霜期に最低気温3℃以下			
	着氷	著しい着氷が予想される場合			
着雪	著しい着雪が予想される場合				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	100mm		

^{*1}(表面雨量指数, 流域雨量指数)の組み合わせによる基準値を表しています。

^{*2} 湿度は甲府地方気象台の値。