

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在
発表官署 彦根地方気象台

甲良町	府県予報区	滋賀県	
	一次細分区域	北部	
	市町村等をまとめた地域	湖東	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	16
		土壌雨量指数基準	117
	洪水	流域雨量指数基準	犬上川流域=22.1
		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	12時間降雪の深さ35cm
	波浪	有義波高	
高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11
		土壌雨量指数基準	88
	洪水	流域雨量指数基準	犬上川流域=17.6
		複合基準 ^{*1}	犬上川流域=(7, 13.4)
		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	12時間降雪の深さ20cm
	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40%で実効湿度65%	
	なだれ	積雪の深さが50cm以上あり次のいずれか 1 24時間降雪の深さ30cm以上 2 日最高気温10℃以上 3 24時間雨量15mm以上	
	低温	最低気温-5℃以下 ^{*2}	
	霜	4月以降の晩霜	
着氷			
着雪	24時間降雪の深さ:30cm以上 気温:0℃以上		
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	90mm

^{*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} 気温は彦根地方気象台の値。