

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

彦根市	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	109	
	洪水	流域雨量指数基準	愛知川流域=37.1, 宇曾川流域=15.6, 芹川流域=17.1, 犬上川流域=23, 野瀬川流域=3.4	
		複合基準 ^{*1}	-	
		指定河川洪水予報による基準	淀川水系琵琶湖[琵琶湖]	
	暴風	平均風速	琵琶湖	20m/s
			琵琶湖を除く地域	20m/s
	暴風雪	平均風速	琵琶湖	20m/s 雪を伴う
			琵琶湖を除く地域	20m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ35cm
山地			12時間降雪の深さ50cm	
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	82	
	洪水	流域雨量指数基準	愛知川流域=29.6, 宇曾川流域=12.4, 芹川流域=13.6, 犬上川流域=18.4, 野瀬川流域=2.6	
		複合基準 ^{*1}	宇曾川流域=(9, 12.4), 芹川流域=(9, 13.6), 犬上川流域=(7, 18.4), 野瀬川流域=(5, 2.6)	
		指定河川洪水予報による基準	淀川水系琵琶湖[琵琶湖]	
	強風	平均風速	琵琶湖	12m/s
			琵琶湖を除く地域	12m/s
	風雪	平均風速	琵琶湖	12m/s 雪を伴う
			琵琶湖を除く地域	12m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ20cm
			山地	12時間降雪の深さ30cm
	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。