

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 彦根地方気象台

長浜市	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	湖北		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	17	
		土壌雨量指数基準	119	
	洪水	流域雨量指数基準	草野川流域=15.7, 田川流域=9.1, 余呉川流域=13.5, 米川流域=6, 長浜新川流域=3.7	
		複合基準*1	米川流域=(10, 4.4)	
		指定河川洪水予報による基準	淀川水系琵琶湖[琵琶湖], 淀川水系姉川[難波橋・国友橋・今村橋], 淀川水系高時川[錦織橋・川合]	
	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40cm
		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	10	
		土壌雨量指数基準	96	
	洪水	流域雨量指数基準	草野川流域=12.5, 田川流域=7.2, 余呉川流域=10.8, 米川流域=4.8, 長浜新川流域=3	
		複合基準*1	姉川流域=(5, 23), 草野川流域=(8, 10), 高時川流域=(8, 16.9), 余呉川流域=(8, 8.6), 米川流域=(5, 4)	
		指定河川洪水予報による基準	淀川水系琵琶湖[琵琶湖], 淀川水系姉川[難波橋・国友橋・今村橋], 淀川水系高時川[錦織橋・川合]	
	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	晩霜期 最低気温3℃以下			
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。