

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年1月9日現在  
発表官署 広島地方気象台

広島市南区	府県予報区	広島県		
	一次細分区域	南部		
	市町村等をまとめた地域	広島・呉		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	19	
		土壌雨量指数基準	118	
	洪水	流域雨量指数基準	猿猴川流域=15, 府中大川流域=13.1	
		複合基準 <sup>*1</sup>	-	
		指定河川洪水予報による基準	太田川下流[中野・矢口第一・祇園大橋]	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			海上	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う
			海上	25m/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	2.5m		
高潮	潮位	2.5m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	14	
		土壌雨量指数基準	87	
	洪水	流域雨量指数基準	猿猴川流域=12, 府中大川流域=10.4	
		複合基準 <sup>*1</sup>	-	
		指定河川洪水予報による基準	-	
	強風	平均風速	陸上	12m/s
			海上	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う
			海上	15m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm	
	波浪	有義波高	1.5m	
	高潮	潮位	2.1m	
	雷	落雷等により被害が予想される場合		
	融雪			
	濃霧	視程	陸上	100m
			海上	500m
	乾燥	最小湿度35%で実効湿度65%		
なだれ	①降雪の深さ40cm以上			
	②積雪の深さ50cm以上あり最高気温10℃以上 <sup>*2</sup>			
低温	夏期:最高気温又は最低気温が平年より6℃以上低い			
	冬期:最低気温-4℃以下 <sup>*3</sup>			
霜	晩霜期 最低気温4℃以下 <sup>*4</sup>			
着氷				
着雪	24時間降雪の深さ:平地10cm以上 山地30cm以上 気温:0℃~3℃			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm	

\*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 気温は広島地方気象台、呉特別地域気象観測所、福山特別地域気象観測所の値。

\*3 冬期の気温は広島地方気象台、呉特別地域気象観測所、福山特別地域気象観測所の値。

\*4 気温は広島地方気象台、呉特別地域気象観測所、福山特別地域気象観測所の値。