

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 広島地方気象台

広島市 安芸区	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	18	
		土壌雨量指数基準	118	
	洪水	流域雨量指数基準	瀬野川流域=14, 矢野川流域=7.1, 熊野川流域=9.4	
		複合基準*1	瀬野川流域=(11, 12.6), 矢野川流域=(11, 6.3), 熊野川流域=(11, 8.4)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	平地	12時間降雪の深さ20cm
			山地	12時間降雪の深さ45cm
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	93	
	洪水	流域雨量指数基準	瀬野川流域=11.2, 矢野川流域=5.6, 熊野川流域=7.5	
		複合基準*1	瀬野川流域=(11, 11.2), 矢野川流域=(11, 5.6), 熊野川流域=(11, 7.5)	
		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	平地	12時間降雪の深さ10cm
			山地	12時間降雪の深さ25cm
	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*2			
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*3			
霜	4月以降の晩霜 最低気温4℃以下*4			
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。