

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 広島地方気象台

広島市東区	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) 表面雨量指数基準	13
		(土砂災害) 土壌雨量指数基準	118
	洪水	流域雨量指数基準	府中大川流域=7.8, 矢口川流域=3.3, 小河原川流域=6.1, 戸坂川流域=4.1, 二又川流域=3.7
		複合基準 ^{*1}	—
		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	20m/s
	暴風雪	平均風速	20m/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	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	10
		土壌雨量指数基準	87
	洪水	流域雨量指数基準	府中大川流域=6.2, 矢口川流域=2.5, 小河原川流域=4.8, 戸坂川流域=3.3, 二又川流域=3
		複合基準 ^{*1}	—
		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]
	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	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	
	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	晩霜期 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。