

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

庄原市	府県予報区	広島県			
	一次細分区域	北部			
	市町村等をまとめた地域	備北			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	18	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	142	
	洪水	流域雨量指数基準	神野瀬川流域=14.1, 奥門田川流域=9.2, 和南原川流域=5.9, 西城川流域=19.3, 竹地川流域=10.9, 萩川流域=9.3, 湯木川流域=9, 比和川流域=14.8, 布見川流域=6.7, 比和谷川流域=6.2, 川北川流域=13.8, 大津恵川流域=7, 戸郷川流域=7.2, 山家川流域=6.2, 大屋川流域=8.9, 八島川流域=6.2, 小島原川流域=10.4, 国兼川流域=6.4, 本村川流域=12.7, 田総川流域=16.8, 帝釈川流域=12.4, 成羽川流域=22.6, 戸宇川流域=7.7, 内堀川流域=7.4, 道後川流域=6.8, 持丸川流域=7.5, 市村川流域=3.5		
		複合基準*1	神野瀬川流域=(8, 14), 西城川流域=(10, 17.3), 竹地川流域=(8, 9.8), 湯木川流域=(12, 7.8), 比和川流域=(8, 13.3), 布見川流域=(8, 6), 山家川流域=(8, 5.5), 大屋川流域=(8, 8), 八島川流域=(8, 5.5), 小島原川流域=(8, 9.3), 田総川流域=(8, 15.1), 成羽川流域=(8, 20.3), 道後川流域=(8, 6.1), 持丸川流域=(8, 6.7)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	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30cm	
			山地	12時間降雪の深さ45cm	
	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	116		
	洪水	流域雨量指数基準	神野瀬川流域=11.2, 奥門田川流域=7.3, 和南原川流域=4.7, 西城川流域=15.4, 竹地川流域=8.7, 萩川流域=7.4, 湯木川流域=7.2, 比和川流域=11.8, 布見川流域=5.3, 比和谷川流域=4.9, 川北川流域=11, 大津恵川流域=5.6, 戸郷川流域=5.7, 山家川流域=4.9, 大屋川流域=7.1, 八島川流域=4.9, 小島原川流域=8.3, 国兼川流域=4.5, 本村川流域=10.1, 田総川流域=13.4, 帝釈川流域=9.9, 成羽川流域=18, 戸宇川流域=6, 内堀川流域=5.9, 道後川流域=5.4, 持丸川流域=6, 市村川流域=2.7		
		複合基準*1	神野瀬川流域=(7, 11.2), 奥門田川流域=(5, 7.3), 和南原川流域=(8, 3.8), 西城川流域=(9, 15.4), 竹地川流域=(8, 8.7), 萩川流域=(9, 7.4), 湯木川流域=(7, 6.4), 比和川流域=(8, 11.8), 布見川流域=(7, 5.3), 比和谷川流域=(5, 4.9), 川北川流域=(5, 11), 山家川流域=(8, 4.9), 大屋川流域=(8, 7.1), 八島川流域=(8, 4.9), 小島原川流域=(5, 8.3), 国兼川流域=(5, 4.5), 本村川流域=(5, 10.1), 田総川流域=(5, 13.4), 帝釈川流域=(5, 9.9), 成羽川流域=(7, 18), 戸宇川流域=(7, 6), 内堀川流域=(7, 5.9), 道後川流域=(8, 4.3), 持丸川流域=(8, 6), 市村川流域=(5, 2.6)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	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15cm	
			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。