

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 鳥取地方気象台

三朝町	府県予報区		鳥取県		
	一次細分区域		中・西部		
	市町村等をまとめた地域		倉吉地区		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	12	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	121	
	洪水		流域雨量指数基準	三徳川流域=19.5, 加茂川流域=14.5	
			複合基準 ^{*1}	三徳川流域=(6, 17.5)	
			指定河川洪水予報による基準	天神川[竹田橋・小田]	
	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25cm	
			山地	12時間降雪の深さ40cm	
	波浪	有義波高			
高潮	潮位				
注意報	大雨		表面雨量指数基準	8	
			土壌雨量指数基準	84	
	洪水		流域雨量指数基準	三徳川流域=15.6, 加茂川流域=11.6	
			複合基準 ^{*1}	三徳川流域=(5, 15.6), 加茂川流域=(5, 9.2)	
			指定河川洪水予報による基準	天神川[竹田橋・小田]	
	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40%で実効湿度65%			
	なだれ	①積雪の深さ30cm以上あり降雪の深さ40cm以上 ②山沿いの積雪の深さ60cm以上あり次のいずれか 1 最高気温が8℃以上 ^{*2} 2 かなりの降雨			
	低温	最低気温-4℃以下 ^{*3}			
	霜	早霜期 晩霜期 最低気温3℃以下			
	着氷				
	着雪	12時間降雪の深さ:平地15cm以上 山地25cm以上 気温:-2℃～2℃			
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} 気温は鳥取地方気象台の値。

^{*3} 気温は米子特別地域気象観測所の値。