

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23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) (土砂災害)	表面雨量指数基準	12	
		土壌雨量指数基準	125	
	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 <sup>*1</sup>	-	
		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	88	
	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 <sup>*1</sup>	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 <sup>*2</sup> 2 かなりの降雨		
	低温	最低気温-4℃以下 <sup>*3</sup>		
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。