

警報・注意報発表基準一覧表

令和3年6月3日現在  
発表官署 鳥取地方気象台

湯梨浜町	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	133		
	洪水	流域雨量指数基準	橋津川流域=12.2, 東郷川流域=10.4, 園川流域=5, 原川流域=4.6, 川上川流域=6.3, 羽衣石川流域=6.2, 埴見川流域=4.9		
		複合基準 <sup>*1</sup>	橋津川流域=(9, 10.9)		
		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	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25cm	
			山地	12時間降雪の深さ40cm	
波浪	有義波高	6.0m			
高潮	潮位	1.3m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	7		
		土壌雨量指数基準	106		
	洪水	流域雨量指数基準	橋津川流域=9.7, 東郷川流域=8.3, 園川流域=4, 原川流域=3.6, 川上川流域=5, 羽衣石川流域=4.9, 埴見川流域=3.9		
		複合基準 <sup>*1</sup>	橋津川流域=(7, 7.8), 原川流域=(7, 2.9)		
		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	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15cm	
			山地	12時間降雪の深さ25cm	
	波浪	有義波高	3.0m		
	高潮	潮位	0.9m		
	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	10月31日までの早霜 4月1日以降の晩霜 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			

<sup>\*1</sup>(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。

<sup>\*2</sup> 気温は鳥取地方気象台の値。

<sup>\*3</sup> 気温は米子特別地域気象観測所の値。