

警報・注意報発表基準一覧表

(大阪管区気象台管内)

令和5年6月8日現在

発表官署		鳥取地方気象台 鳥取県							
府県予報区									
一次細分区域		東部		中・西部					
市町村等をまとめた地域		鳥取地区		八頭地区	倉吉地区	米子地区	日野地区		
警報	大雨	区域内の市町村で別表1の基準に到達することが予想される場合							
	洪水	区域内の市町村で別表2の基準に到達することが予想される場合							
	暴風(平均風速)	陸上 20m/s, 海上 25m/s	20m/s	陸上 20m/s, 海上 25m/s	20m/s	20m/s			
	暴風雪(平均風速)	陸上 20m/s, 海上 25m/s 雪を伴う	20m/s 雪を伴う	陸上 20m/s, 海上 25m/s 雪を伴う	20m/s 雪を伴う	20m/s 雪を伴う			
	大雪	平地 12時間降雪の深さ25cm, 山地 12時間降雪の深さ40cm		平地 12時間降雪の深さ25cm 山地 12時間降雪の深さ40cm	平地 12時間降雪の深さ25cm 山地 12時間降雪の深さ40cm *1	12時間降雪の深さ40cm			
	波浪(有義波高)	6.0m			6.0m				
注意報	高潮	区域内の市町村で別表5の基準に到達することが予想される場合							
	大雨	区域内の市町村で別表3の基準に到達することが予想される場合							
	洪水	区域内の市町村で別表4の基準に到達することが予想される場合							
	強風(平均風速)	陸上 12m/s *2, 海上 15m/s	12m/s	陸上 12m/s, 海上 15m/s	12m/s	12m/s			
	風雪(平均風速)	陸上 12m/s *2, 海上 15m/s 雪を伴う	12m/s 雪を伴う	陸上 12m/s, 海上 15m/s 雪を伴う	12m/s 雪を伴う	12m/s 雪を伴う			
	大雪	平地 12時間降雪の深さ15cm, 山地 12時間降雪の深さ25cm		平地 12時間降雪の深さ15cm 山地 12時間降雪の深さ25cm	平地 12時間降雪の深さ15cm 山地 12時間降雪の深さ25cm *3	12時間降雪の深さ25cm			
注意報	波浪(有義波高)	3.0m			3.0m				
	高潮	区域内の市町村で別表5の基準に到達することが予想される場合							
	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	100m	陸上 100m, 海上 500m	100m	100m			
	乾燥	最小湿度40%で実効湿度65%							
注意報	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°C以上 *4 2 かなりの降雨							
	低温	最低気温-4°C以下 *4		最低気温-4°C以下 *5					
	霜	10月31日までの早霜 4月1日以降の晩霜 最低気温3°C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°C~2°C							
	記録的短時間大雨情報(1時間雨量)	90mm							

*¹ 大山(アメダス)の観測値は55cmを目安とする。

*² 湖山(アメダス)の観測値は15m/sを目安とする。

*³ 大山(アメダス)の観測値は35cmを目安とする。

*⁴ 気温は鳥取地方気象台の値。

*⁵ 気温は米子特別地域気象観測所の値。