

# 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		広島地方気象台				
府県予報区		広島県				
一次細分区域		南部			北部	
市町村等をまとめた地域		広島・呉	福山・尾三	東広島・竹原	備北	芸北
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	
	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	
	大雪	平地 12時間降雪の深さ20cm 山地 12時間降雪の深さ45cm	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30cm 山地 12時間降雪の深さ45cm	
	波浪(有義波高)	2.5m				
	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				
注意報	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, 海上 15m/s			12m/s	
	風雪(平均風速)	陸上 12m/s, 海上 15m/s 雪を伴う			12m/s 雪を伴う	
	大雪	平地 12時間降雪の深さ10cm 山地 12時間降雪の深さ25cm	平地 12時間降雪の深さ5cm 山地 12時間降雪の深さ10cm		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)	1.5m				
	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	
	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* <sup>1</sup>				
	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* <sup>2</sup>				
	霜	4月以降の晩霜 最低気温4℃以下* <sup>1</sup>				
着水						
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				

\*<sup>1</sup> 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。

\*<sup>2</sup> 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。