

# 警報・注意報発表基準一覧表

(福岡管区気象台管内)

令和5年6月8日現在

発表官署		大分地方気象台					
府県予報区		大分県					
一次細分区域		中部	北部	西部	南部		
市町村等をまとめた地域		日田玖珠		竹田市	佐伯市	豊後大野市	
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 20m/s	20m/s		陸上 20m/s 海上 20m/s	20m/s	
	暴風雪(平均風速)	陸上 20m/s 海上 20m/s 雪を伴う	20m/s 雪を伴う		陸上 20m/s 海上 20m/s 雪を伴う	20m/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20cm					
	波浪(有義波高)	3.0m		5.0m			
	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					
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 12m/s	陸上 12m/s* <sup>1</sup> 海上 12m/s	12m/s		陸上 12m/s 海上 12m/s	12m/s
	風雪(平均風速)	陸上 12m/s 海上 12m/s 雪を伴う	陸上 12m/s* <sup>1</sup> 海上 12m/s 雪を伴う	12m/s 雪を伴う		陸上 12m/s 海上 12m/s 雪を伴う	12m/s 雪を伴う
	大雪	平地 12時間降雪の深さ3cm, 山地 12時間降雪の深さ5cm					
	波浪(有義波高)	1.5m		2.0m			
	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
	乾燥	最小湿度45%で、実効湿度65%					
	なだれ	積雪の深さ100cm以上で、次のいずれか 1気温3℃以上の好天 2低気圧等による降雨 3降雪の深さ30cm以上					
	低温	夏期: 平年より平均気温が3℃以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続くと予想される場合 冬期: 沿岸部で最低気温-4℃以下、内陸部で最低気温-8℃以下					
霜	11月20日までの早霜 3月20日以降の晩霜 最低気温3℃以下						
着水・着雪	大雪注意報・警報の条件下で、気温-2℃~2℃、湿度90%以上						
記録的短時間大雨情報(1時間雨量)		110mm					

\*<sup>1</sup> 豊後高田(アメダス)の観測値は14m/sを目安とする。