

## 警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在  
発表官署 大分地方気象台

日出町	府県予報区	大分県				
	一次細分区域	中部				
	市町村等をまとめた地域					
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準	17			
		土壤雨量指數基準	130			
	洪水	流域雨量指數基準	金井田川流域=10.1, 三川流域=12.8			
		複合基準 <sup>*1</sup>	—			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上	20m/s		
			海上	20m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う		
			海上	20m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ10cm		
			山地	12時間降雪の深さ20cm		
注意報	波浪	有義波高	3.0m			
	高潮	潮位	2.1m			
	大雨	表面雨量指數基準	13			
		土壤雨量指數基準	83			
	洪水	流域雨量指數基準	金井田川流域=8, 三川流域=10.2			
		複合基準 <sup>*1</sup>	金井田川流域=(10, 6.4)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	強風	平均風速	陸上	12m/s		
			海上	12m/s		
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う		
			海上	12m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	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			
	高潮	潮位	1.4m			
	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				
	着氷・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>(表面雨量指數、流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。