

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在  
発表官署 鹿児島地方気象台

枕崎市	府県予報区	鹿児島県				
	一次細分区域	薩摩地方				
	市町村等をまとめた地域	指宿・川辺				
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	28 178			
	洪水	流域雨量指數基準	花渡川流域=16.4, 中洲川流域=10.1			
		複合基準 <sup>*1</sup>	花渡川流域=(26, 14.7), 中洲川流域=(12, 8)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上 海上	20m/s 20m/s <sup>*2</sup>		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	20m/s 雪を伴う 20m/s <sup>*2</sup> 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm			
	波浪	有義波高	6.0m			
	高潮	潮位	2.7m			
	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	16 117			
注意報	洪水	流域雨量指數基準	花渡川流域=13.1, 中洲川流域=7.1			
		複合基準 <sup>*1</sup>	花渡川流域=(8, 13.1), 中洲川流域=(12, 5.7)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	強風	平均風速	陸上 海上	12m/s 12m/s <sup>*3</sup>		
	風雪	平均風速	陸上 海上	12m/s 雪を伴う 12m/s <sup>*3</sup> 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ3cm			
	波浪	有義波高	2.5m			
	高潮	潮位	1.9m			
	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 海上	100m 500m		
	乾燥	最小湿度40%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°C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4°C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：海岸地方で最低気温が-4°C以下、内陸部で最低気温が-7°C以下				
	霜	11月30日までの早霜、3月10日以降の晩霜：最低気温4°C以下				
	着氷・着雪	大雪注意報・警報の条件下で、気温-2°C～2°C、湿度90%以上				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	120mm			

\*<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> 大隅海峡の観測値は25m/sを目安とする。

\*<sup>3</sup> 大隅海峡の観測値は15m/sを目安とする。