

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在
発表官署 鹿児島地方気象台

中種子町	府県予報区	鹿児島県		
	一次細分区域	種子島・屋久島地方		
	市町村等をまとめた地域	種子島地方		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準	31	
		土壤雨量指數基準	171	
	洪水	流域雨量指數基準	大渡瀬川流域=13	
		複合基準 ^{*1}	—	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	暴風	平均風速	陸上	25m/s
			海上	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	25m/s 雪を伴う
			海上	25m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ		
注意報	波浪	有義波高	6.0m	
	高潮	潮位	2.3m	
	大雨	表面雨量指數基準	16	
		土壤雨量指數基準	128	
	洪水	流域雨量指數基準	大渡瀬川流域=10.4	
		複合基準 ^{*1}	—	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	陸上	15m/s
			海上	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	15m/s 雪を伴う
			海上	15m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ		
	波浪	有義波高	2.5m	
	高潮	潮位	2.0m	
	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50%で、実効湿度65%		
なだれ	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	冬期：最低気温が-4°C以下		
	霜	最低気温4°C以下		
	着氷・着雪			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	120mm	

*¹(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。