

# 警報・注意報発表基準一覧表

令和2年8月6日現在  
発表官署 鹿児島地方気象台

さつま町	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	川薩・始良			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	27	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	150	
	洪水		流域雨量指数基準	久富木川流域=20.6, 穴川流域=19.1, 夜星川流域=7.5	
			複合基準 <sup>*1</sup>	川内川流域=(12, 64.2)	
			指定河川洪水予報による基準	川内川下流部[宮之城]	
	暴風		平均風速	20m/s	
	暴風雪		平均風速	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15cm	
波浪	有義波高				
高潮	潮位				
注意報	大雨		表面雨量指数基準	16	
			土壌雨量指数基準	111	
	洪水		流域雨量指数基準	久富木川流域=16.4, 穴川流域=15.2, 夜星川流域=6	
			複合基準 <sup>*1</sup>	川内川流域=(10, 55.1)	
			指定河川洪水予報による基準	川内川下流部[宮之城]	
	強風		平均風速	12m/s	
	風雪		平均風速	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			
	高潮	潮位			
	雷	落雷等により被害が予想される場合			
	融雪				
	濃霧	視程	100m		
	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℃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℃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℃以下 内陸部で最低気温が-7℃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℃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	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。