

## 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 宮崎地方気象台

高鍋町	府県予報区	宮崎県				
	一次細分区域	北部平野部				
	市町村等をまとめた地域	西都・高鍋地区				
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準	25			
		土壤雨量指數基準	167			
	洪水	流域雨量指數基準	鶴野川流域=8.2, 宮田川流域=12.7, 切原川流域=12.9			
		複合基準 <sup>*1</sup>	小丸川流域=(12, 35.4)			
		指定河川洪水予報による基準	小丸川[小丸大橋]			
	暴風	平均風速	陸上	20m/s		
			海上	25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う		
			海上	25m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm			
注意報	波浪	有義波高	6.0m			
	高潮	潮位	2.0m			
	大雨	表面雨量指數基準	16			
		土壤雨量指數基準	108			
	洪水	流域雨量指數基準	鶴野川流域=6.5, 宮田川流域=10.1, 切原川流域=10.3			
		複合基準 <sup>*1</sup>	鶴野川流域=(8, 5.2), 宮田川流域=(12, 8.1), 切原川流域=(10, 9.6), 小丸川流域=(8, 31.9)			
		指定河川洪水予報による基準	小丸川[小丸大橋]			
	強風	平均風速	陸上	12m/s		
			海上	15m/s		
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う		
			海上	15m/s 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	1.6m			
	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: 平野部で最低気温-5°C以下 山沿いで最低気温-8°C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4°C以下				
	着氷・着雪	大雪警報・注意報の条件下で、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。