

警報・注意報発表基準一覧表

令和3年6月8日現在
発表官署 宮崎地方気象台

新富町	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	27			
		土壤雨量指數基準	167			
	洪水	流域雨量指數基準	一ツ瀬川流域=57.3, 鬼付女川流域=14			
		複合基準 ^{*1}	一ツ瀬川流域=(11, 44.2)			
		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	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	15			
		土壤雨量指數基準	108			
		流域雨量指數基準	一ツ瀬川流域=45.8, 鬼付女川流域=8.6			
	洪水	複合基準 ^{*1}	一ツ瀬川流域=(7, 39.8), 鬼付女川流域=(7, 8.6)			
		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 15m/s		
	強風 風雪	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		
	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			

^{*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。