

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 宮崎地方気象台

日南市	府県予報区	宮崎県		
	一次細分区域	南部平野部		
	市町村等をまとめた地域	日南・串間地区		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	18
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	178
	洪水	流域雨量指数基準	伊比井川流域=13.4, 細田川流域=26.7, 潟上川流域=15.9, 南郷川流域=20.8	
		複合基準* <sup>1</sup>	潟上川流域=(11, 13.3), 南郷川流域=(11, 19.4), 広渡川流域=(15, 25.2), 酒谷川流域=(13, 26.6)	
		指定河川洪水予報による基準	広渡川水系広渡川〔東郷橋・谷之城橋〕, 広渡川水系酒谷川〔東光寺橋・本町橋〕	
	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	平地	24時間降雪の深さ10cm
			山地	24時間降雪の深さ30cm
	波浪	有義波高	6.0m	
	高潮	潮位	1.8m	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	14	
		土壌雨量指数基準	113	
	洪水	流域雨量指数基準	伊比井川流域=10.7, 細田川流域=21.3, 潟上川流域=12.7, 南郷川流域=16.6	
		複合基準* <sup>1</sup>	伊比井川流域=(7, 10.7), 細田川流域=(11, 20.1), 潟上川流域=(7, 9.8), 南郷川流域=(7, 16.6), 広渡川流域=(7, 20), 酒谷川流域=(11, 22)	
		指定河川洪水予報による基準	広渡川水系広渡川〔東郷橋・谷之城橋〕, 広渡川水系酒谷川〔東光寺橋・本町橋〕	
	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	平地	24時間降雪の深さ5cm
			山地	24時間降雪の深さ10cm
	波浪	有義波高	2.5m	
	高潮	潮位	1.4m	
	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℃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: 平野部で最低気温-5℃以下 山沿いで最低気温-8℃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℃以下			
着水・着雪	大雪警報・注意報の条件下で、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	

\*1(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。