

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

串間市	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) (土砂災害)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	19 197		
	洪水	流域雨量指數基準	市木川流域=12.7, 本城川流域=17, 福島川流域=37.1, 大平川流域=23			
		複合基準 ^{*1}	福島川流域=(10, 31.7)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上 海上	20m/s 25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	20m/s 雪を伴う 25m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地 山地	12時間降雪の深さ10cm 12時間降雪の深さ20cm		
	波浪	有義波高	6.0m			
	高潮	潮位	1.8m			
注意報	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	13 126			
	洪水	流域雨量指數基準	市木川流域=10.1, 本城川流域=13.6, 福島川流域=27.6, 大平川流域=18.4			
		複合基準 ^{*1}	市木川流域=(10, 8.1), 本城川流域=(6, 13.6), 福島川流域=(6, 27.6)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	強風	平均風速	陸上 海上	12m/s 15m/s		
	風雪	平均風速	陸上 海上	12m/s 雪を伴う 15m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地 山地	12時間降雪の深さ3cm 12時間降雪の深さ5cm		
	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 海上	100m 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				
	着水・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。