

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

高千穂町	府県予報区	宮崎県	
	一次細分区域	北部山沿い	
	市町村等をまとめた地域	高千穂地区	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	20
		土壌雨量指数基準	159
	洪水	流域雨量指数基準	五ヶ瀬川流域=53.3, 岩戸川流域=25
		複合基準 <sup>*1</sup>	—
		指定河川洪水予報による基準	—
	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	24時間降雪の深さ30cm
	波浪	有義波高	
高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11
		土壌雨量指数基準	109
	洪水	流域雨量指数基準	五ヶ瀬川流域=42.6, 岩戸川流域=20
		複合基準 <sup>*1</sup>	五ヶ瀬川流域=(12, 34.1)
		指定河川洪水予報による基準	—
	強風	平均風速	10m/s
	風雪	平均風速	10m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	24時間降雪の深さ10cm
	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: 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		
着氷・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

<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。