

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

国富町	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	宮崎地区	
警報	大雨	(浸水害) 表面雨量指数基準	21
		(土砂災害) 土壌雨量指数基準	165
	洪水	流域雨量指数基準	深年川流域=18, 三名川流域=16, 木脇川流域=3.1
		複合基準 ^{*1}	本庄川流域=(11, 29), 木脇川流域=(11, 2.7)
		指定河川洪水予報による基準	大淀川下流部[高岡・柏田], 本庄川[嵐田]
	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	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	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	12
		土壌雨量指数基準	105
	洪水	流域雨量指数基準	深年川流域=14.4, 三名川流域=12.8, 木脇川流域=2.4
		複合基準 ^{*1}	深年川流域=(9, 10.8), 三名川流域=(7, 11.4), 本庄川流域=(7, 26.1), 木脇川流域=(11, 2.4)
		指定河川洪水予報による基準	大淀川下流部[高岡・柏田], 本庄川[嵐田]
	強風	平均風速	12m/s
	風雪	平均風速	12m/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	
	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

^{*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。