

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 沖縄気象台

糸満市	府県予報区	沖縄本島地方		
	一次細分区域	本島中南部		
	市町村等をまとめた地域	南部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	25	
		土壌雨量指数基準	187	
	洪水	流域雨量指数基準	報得川流域=11.7, 饒波川流域=9.6	
		複合基準 <sup>*1</sup>	饒波川流域=(11, 8.6)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	暴風	平均風速	陸上	25m/s
			東シナ海側	25m/s
			太平洋側	25m/s
	暴風雪	平均風速		
	大雪	降雪の深さ		
波浪	有義波高	東シナ海側	6.0m	
高潮	潮位	太平洋側	6.0m	
		2.0m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	13	
		土壌雨量指数基準	130	
	洪水	流域雨量指数基準	報得川流域=9.3, 饒波川流域=7.6	
		複合基準 <sup>*1</sup>	報得川流域=(8, 9.2), 饒波川流域=(11, 6.1)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	陸上	15m/s
			東シナ海側	15m/s
			太平洋側	15m/s
	風雪	平均風速		
	大雪	降雪の深さ		
	波浪	有義波高	東シナ海側	2.5m
			太平洋側	2.5m
	高潮	潮位	1.3m	
	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
			東シナ海側	500m
太平洋側			500m	
乾燥	最小湿度50%で、実効湿度60%			
なだれ				
低温	最低気温5℃以下			
霜	最低気温5℃以下			
着氷・着雪				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm	

<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。