

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 沖縄気象台

八重瀬町	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	20		
		土壌雨量指数基準	149		
	洪水	流域雨量指数基準	報得川流域=10, 雄樋川流域=9.1, 饒波川流域=9.5, 長堂川流域=5.7		
		複合基準 ^{*1}	報得川流域=(10, 9), 饒波川流域=(10, 8.5), 長堂川流域=(8, 5.7)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	暴風	平均風速	陸上	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	6.0m		
高潮	潮位	2.0m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	13		
		土壌雨量指数基準	104		
	洪水	流域雨量指数基準	報得川流域=8, 雄樋川流域=7.2, 饒波川流域=7.6, 長堂川流域=4.6		
		複合基準 ^{*1}	報得川流域=(6, 8), 饒波川流域=(10, 6.1), 長堂川流域=(5, 4.6)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	強風	平均風速	陸上	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	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	
			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				
着水・着雪					
記録的短時間大雨情報	1時間雨量	110mm			

*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。