

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 熊本地方気象台

長洲町	府県予報区	熊本県				
	一次細分区域	熊本地方				
	市町村等をまとめた地域	荒尾玉名				
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準	28			
		土壤雨量指數基準	206			
	洪水	流域雨量指數基準	宮崎川流域=7.2, 菜切川流域=11.9, 浦川流域=11, 行末川流域=10.8			
		複合基準 ^{*1}	—			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上	20m/s		
			海上	20m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う		
			海上	20m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm			
注意報	波浪	有義波高	2.5m			
	高潮	潮位	4.1m			
	大雨	表面雨量指數基準	16			
		土壤雨量指數基準	125			
		流域雨量指數基準	宮崎川流域=5.7, 菜切川流域=9.5, 浦川流域=8.8, 行末川流域=8.6			
	洪水	複合基準 ^{*1}	—			
		指定河川洪水予報による基準	—			
		強風	平均風速	陸上 10m/s 海上 10m/s		
	強風 風雪	風雪	平均風速	陸上 10m/s 雪を伴う 海上 10m/s 雪を伴う		
		大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ3cm		
		波浪	有義波高	1.5m		
	高潮	潮位	3.0m			
	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		
	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：平地で最低気温が-5°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3°C以下				
	着氷・着雪	大雪警報・注意報の条件下で、気温-2°C～2°C				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm			

*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。