発表官署 長崎地方気象台

平戸市	府県予報区	長崎県		
	一次細分区域	北部		
	市町村等をまとめた地域	平戸·松浦地区		
警報	大雨 (浸水害)	表面雨量指数基準	27	
	(土砂災害)	土壌雨量指数基準	170	
	洪水	流域雨量指数基準	釜田川流域=8.3,中津良川流域=8.8,神曽根川流域=11,鏡川流域=6.4	
		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	平地 12時間降雪の深さ10cm	
			山地 12時間降雪の深さ20cm	
	波浪	有義波高	6.0m	
	高潮	潮位	平戸島東側 ^{*2} 2.4m	
			平戸島西側*3 2.1m	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	13	
		土壌雨量指数基準	100	
	洪水	流域雨量指数基準	釜田川流域=6.6, 中津良川流域=7, 神曽根川流域=8.8, 鏡川流域=5.1	
		複合基準*1	釜田川流域=(6, 6.6)	
		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	
	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	平地 12時間降雪の深さ3cm	
			山地 12時間降雪の深さ5cm	
	波浪	有義波高	2.5m	
	高潮	潮位	平戸島東側 ^{*2} 1.9m	
			平戸島西側* ³ 1.6m	
	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 海上 500m	
	乾燥	①最小温度45%で、	其効湿度65% ②実効湿度60%	
		積雪の深さ100cm以上で、次のいずれか		
	なだれ	報当の保さいのには上て、次のようれが 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:最低気温が−3℃以下	
	霜	11月30日までの早霜、3月15日以降の晩霜 最低気温4℃以下		
	着氷・着雪		条件下で、気温が-2℃~2℃ 湿度90%以上	
記録的短時		1時間雨量 110mm		
		<u> </u>	•	

^{*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。

^{*2}平戸島東側:田平町(平戸大橋以南)及び平戸島東海岸(平戸大橋から野子町追帆崎まで)

^{*3}平戸島西側:平戸島東側を除く地域