

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在  
発表官署 長崎地方気象台

佐世保市 (宇久地域を除く)	府県予報区	長崎県		
	一次細分区域	北部		
警報	市町村等をまとめた地域	佐世保・東彼地区		
	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	23
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	151
	洪水		流域雨量指数基準	江迎川流域=16.5, 鹿町川流域=11.5, 佐々川流域=21.3, 相浦川流域=23.7, 佐世保川流域=11, 日宇川流域=12.2, 小森川流域=14.5, 金田川流域=9.2, 宮村川流域=10.9, 小川内川流域=8.7, 牟田川流域=7.4, 早岐川流域=8.9
			複合基準 <sup>*1</sup>	—
			指定河川洪水予報による基準	—
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			外海	20m/s
			大村湾	20m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う
			外海	20m/s 雪を伴う
			大村湾	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	外海	6.0m
	高潮	潮位	大村湾側	1.1m
			九十九島側	2.4m
注意報	大雨		表面雨量指数基準	15
			土壌雨量指数基準	87
	洪水		流域雨量指数基準	江迎川流域=9.1, 鹿町川流域=9.2, 佐々川流域=17, 相浦川流域=18.9, 佐世保川流域=8.8, 日宇川流域=9.7, 小森川流域=11.6, 金田川流域=7.3, 宮村川流域=8.7, 小川内川流域=6.9, 牟田川流域=5.9, 早岐川流域=7.1
			複合基準 <sup>*1</sup>	江迎川流域=(7, 9.1)
			指定河川洪水予報による基準	—
	強風	平均風速	陸上	10m/s
			外海	10m/s
			大村湾	10m/s
	風雪	平均風速	陸上	10m/s 雪を伴う
			外海	10m/s 雪を伴う
			大村湾	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	外海	2.5m
			大村湾	1.5m
	高潮	潮位	大村湾側	0.9m
			九十九島側	1.9m
	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
			外海	500m
			大村湾	500m
	乾燥	①最小湿度45%で、実効湿度65% ②実効湿度60%		
	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: 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	大雪注意報・警報の条件下で、気温が-2℃～2℃ 湿度90%以上		
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。