

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 福岡管区気象台

福津市	府県予報区	福岡県			
	一次細分区域	福岡地方			
	市町村等をまとめた地域				
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	29	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	134	
	洪水		流域雨量指数基準	黒石川流域=7.9, 西郷川流域=11.2, 本木川流域=5.3, 手光今川流域=8.1	
			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	
			玄界灘	20m/s	
			沖ノ島周辺	20m/s	
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う	
			玄界灘	20m/s 雪を伴う	
			沖ノ島周辺	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	玄界灘	6.0m		
		沖ノ島周辺	6.0m		
高潮	潮位	1.9m			
注意報	大雨		表面雨量指数基準	17	
			土壌雨量指数基準	95	
	洪水		流域雨量指数基準	黒石川流域=6.3, 西郷川流域=8.9, 本木川流域=4.2, 手光今川流域=6.4	
			複合基準 ^{*1}	西郷川流域=(8, 8.9)	
			指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	陸上	12m/s	
			玄界灘	12m/s	
			沖ノ島周辺	12m/s	
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う	
			玄界灘	12m/s 雪を伴う	
			沖ノ島周辺	12m/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	玄界灘	2.5m	
			沖ノ島周辺	2.5m	
	高潮	潮位	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	
玄界灘			500m		
沖ノ島周辺			500m		
乾燥	最小湿度40%で、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た場合 冬期: 沿岸部で最低気温が-4℃以下または内陸部-7℃以下				
霜	11月20日までの早霜、3月15日からの晩霜 最低気温3℃以下				
着氷・着雪	大雪警報・注意報の条件下で、気温-2℃～2℃、湿度90%以上				
記録的短時間大雨情報	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。