

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 福岡管区气象台

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) (土砂災害)	表面雨量指数基準	29		
		土壌雨量指数基準	136		
	洪水	流域雨量指数基準	黒石川流域=7.9, 西郷川流域=11.3, 本木川流域=5.6, 手光今川流域=8.1		
		複合基準 ^{*1}	—		
	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	99		
	洪水	流域雨量指数基準	黒石川流域=6.3, 西郷川流域=9, 本木川流域=4.4, 手光今川流域=6.4		
		複合基準 ^{*1}	西郷川流域=(8, 9)		
	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				
着水・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	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。