

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

大刀洗町	府県予報区	福岡県	
	一次細分区域	筑後地方	
	市町村等をまとめた地域	筑後北部	
警報	大雨 (浸水害)	表面雨量指基準	23
	(土砂災害)	土壤雨量指基準	—
	洪水	流域雨量指基準	大刀洗川流域=10.9, 阵屋川流域=9.6, 小石原川流域=17.4, 二又川流域=10, 佐田川流域=14.7
		複合基準 ^{*1}	陣屋川流域=(8, 8.6), 小石原川流域=(18, 17.1), 佐田川流域=(8, 13.2)
		指定河川洪水予報による基準	筑後川上中流部[荒瀬・片ノ瀬]
	暴風	平均風速	20m/s
	暴風雪	平均風速	20m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指基準	11
		土壤雨量指基準	219
	洪水	流域雨量指基準	大刀洗川流域=8.3, 阵屋川流域=7.6, 小石原川流域=13.9, 二又川流域=7, 佐田川流域=11.7
		複合基準 ^{*1}	大刀洗川流域=(5, 5.7), 阵屋川流域=(5, 7.2), 小石原川流域=(9, 11.1), 二又川流域=(5, 7), 佐田川流域=(8, 9.4)
		指定河川洪水予報による基準	筑後川上中流部[片ノ瀬]
	強風	平均風速	12m/s
	風雪	平均風速	12m/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	
	高潮	潮位	
	雷	落雷等により被害が予想される場合	
	融雪		
	濃霧	視程	100m
	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°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た場合 冬期：沿岸部で最低気温が-4°C以下または内陸部-7°C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°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、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。