

警報・注意報発表基準一覧表

令和3年6月8日現在
発表官署 福井地方気象台

池田町	府県予報区	福井県		
	一次細分区域	嶺北		
	市町村等をまとめた地域	嶺北南部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	12	
		土壌雨量指数基準	125	
	洪水	流域雨量指数基準	足羽川流域=26.4, 部子川流域=17.6, 水海川流域=15.3, 魚見川流域=17	
		複合基準 ^{*1}	足羽川流域=(7, 23.7), 部子川流域=(7, 15.8)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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40cm	
	波浪	有義波高		
	高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9	
		土壌雨量指数基準	85	
	洪水	流域雨量指数基準	足羽川流域=21.1, 部子川流域=14, 水海川流域=12.2, 魚見川流域=13.6	
		複合基準 ^{*1}	足羽川流域=(7, 16.9), 部子川流域=(5, 14)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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20cm	
	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	①積雪地域の日平均気温が12℃以上 ②積雪地域の日平均気温が10℃以上かつ日降水量が20mm以上		
	濃霧	視程	100m	
	乾燥	最小湿度30%で、実効湿度65% ^{*2}		
	なだれ	①24時間降雪の深さが50cm以上あった場合 ②積雪が100cm以上あって最高気温10℃以上の場合		
	低温	①7月～8月:日平均気温が平年より3℃以上低い日が3日以上継続 ②12月～3月:最低気温が平野部-5℃以下, 山沿い-10℃以下		
霜	早霜・晩霜期に最低気温3℃以下			
着氷・着雪	著しい着氷(雪)が予想される場合			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	80mm	

*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 湿度は福井地方気象台の値。