

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)	表面雨量指基準	12
	(土砂災害)	土壤雨量指基準	118
	洪水	流域雨量指基準	足羽川流域=26.6, 部子川流域=18.2, 水海川流域=15.3, 魚見川流域=17.7
		複合基準 <sup>1</sup>	足羽川流域=(7, 23.9), 部子川流域=(7, 16.3)
		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	表面雨量指基準	9
		土壤雨量指基準	82
	洪水	流域雨量指基準	足羽川流域=21.2, 部子川流域=14.5, 水海川流域=12.2, 魚見川流域=14.1
		複合基準 <sup>1</sup>	足羽川流域=(7, 17), 部子川流域=(5, 14.5)
		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°C以上 ②積雪地域の日平均気温が10°C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% <sup>2</sup>	
	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°C以上の場合	
	低温	①7月～8月：日平均気温が平年より3°C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°C以下、山沿い-10°C以下	
	霜	早霜・晩霜期に最低気温3°C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

\*<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。

\*<sup>2</sup> 濕度は福井地方気象台の値。