

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在  
発表官署 金沢地方気象台

野々市市	府県予報区	石川県	
	一次細分区域	加賀	
	市町村等をまとめた地域	加賀南部	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指基準	21
		土壤雨量指基準	—
	洪水	流域雨量指基準	安原川流域=6.2, 十人川流域=6.2, 高橋川流域=9.8, 木呂川流域=4.5, 馬場川流域=3
		複合基準 <sup>1</sup>	高橋川流域=(8, 8.8)
		指定河川洪水予報による基準	手取川[鶴来]
	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30cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指基準	10
		土壤雨量指基準	117
	洪水	流域雨量指基準	安原川流域=4.9, 十人川流域=4.9, 高橋川流域=7.8, 木呂川流域=3.7, 馬場川流域=2.1
		複合基準 <sup>1</sup>	十人川流域=(8, 3.9), 高橋川流域=(8, 6.2)
		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13°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40%で、実効湿度65%	
	なだれ		
	低温	夏期: 最低気温17°C以下が2日以上継続 冬期: 最低気温-4°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	100mm

\*<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。