発表官署 金沢地方気象台

	府県予報区	石川県		
川北町	一次細分区域	加賀		
		加賀南部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	XMITERIAL	12	
		土壌雨量指数基準	-	
	洪水	流域雨量指数基準		
		複合基準*1	_	
		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	表面雨量指数基準	7	
		土壌雨量指数基準	117	
	洪水	流域雨量指数基準		
		複合基準*1	手取川流域=(6, 37.1)	
		指定河川洪水予報 による基準	手取川[鶴来]	
	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℃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40%で、実施	効湿度65%	
	なだれ			
	低温	夏期:最低気温17℃以下が2日以上継続 冬期:最低気温ー4℃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	100mm	

^{*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。