

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 富山地方気象台

小矢部市	府県予報区	富山県		
	一次細分区域	西部		
	市町村等をまとめた地域	西部北		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	16
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	123
	洪水		流域雨量指数基準	子撫川流域=16.2, 横江宮川流域=8, 洪江川流域=15.1
			複合基準 ^{*1}	－
			指定河川洪水予報による基準	庄川〔小牧〕, 小矢部川〔津沢・石動・長江〕
	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	6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	9
			土壌雨量指数基準	84
	洪水		流域雨量指数基準	子撫川流域=12.9, 横江宮川流域=6.4, 洪江川流域=12
			複合基準 ^{*1}	横江宮川流域=(5, 6.4), 洪江川流域=(5, 12)
			指定河川洪水予報による基準	小矢部川〔津沢・石動・長江〕
	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	6時間降雪の深さ15cm
	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 9℃以上かつ日平均風速が5m/s以上か日降水量20mm以上	
	濃霧		視程	100m
	乾燥		最小湿度40%で実効湿度65%	
	なだれ		1. 24時間降雪の深さが90cm以上あった場合 2. 積雪が100cm以上あって日平均気温2℃以上の場合	
	低温		夏期:最低気温17℃以下の日が継続 冬期:最低気温-6℃以下	
	霜		早霜・晩霜期に最低気温2℃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。