発表官署 福井地方気象台

	府県予報区	福井県	光衣目者
越前市	一次細分区域	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	市町村等をまとめた地域	嶺北南部	
警報	(温水宇)	表面雨量指数基準	15
	大雨 (之外音) (土砂災害)	土壌雨量指数基準	116
	洪水	流域雨量指数基準	天王川流域=6.3, 浅水川流域=9.9, 鞍谷川流域=13.9, 服部川流域=10.1, 水間川流域=9.4, 月尾川流域=8.8, 吉野瀬川流域=13.6, 大塩谷川流域=7.4
		複合基準*1	天王川流域=(7, 5.6),鞍谷川流域=(7, 13.6),服部川流域=(7, 9), 水間川流域=(7, 8.4),月尾川流域=(7, 6.8)
		指定河川洪水予報 による基準	九頭竜川水系日野川中流[糺橋]
	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	平地 12時間降雪の深さ30cm
			山地 12時間降雪の深さ40cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
	大雨	表面雨量指数基準	9
		土壌雨量指数基準	81
	洪水	流域雨量指数基準	天王川流域=4.9,浅水川流域=7.9,鞍谷川流域=11.1,服部川流域=8, 水間川流域=7.5,月尾川流域=7,吉野瀬川流域=10.8,大塩谷川流域=5.9
		複合基準* ¹	天王川流域=(7, 4), 鞍谷川流域=(5, 11.1), 服部川流域=(5, 8), 水間川流域=(5, 7.5), 月尾川流域=(5, 6.1), 日野川流域=(7, 21.1)
		指定河川洪水予報 による基準	九頭竜川水系日野川中流[糺橋]
	強風	平均風速	12m/s
	風雪	平均風速	12m/s 雪を伴う
注意報	大雪	降雪の深さ	平地 12時間降雪の深さ15cm 山地 12時間降雪の深さ20cm
	波浪	有義波高	The state of the s
	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	
	濃霧	視程	100m
	乾燥	最小湿度30%で、実施	, 効湿度65% ^{*2}
	なだれ	①24時間降雪の深る	
	低温	②12月~3月:最低	気温が平年より3℃以上,低い日が3日以上継続 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	
	着氷•着雪	著しい着氷(雪)が予	想される場合
記録的短時	大雨情報		

^{*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。