

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 盛岡地方気象台

西和賀町	府県予報区	岩手県		
	一次細分区域	内陸		
	市町村等をまとめた地域	花北地域		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	15
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	122
	洪水	流域雨量指数基準	和賀川流域=33.5、南本内川流域=21.8、小鬼ヶ瀬川流域=8.8、鬼ヶ瀬川流域=11.8、下前川流域=8.4、本内川流域=12.2、七内川流域=10.3、横川流域=9.6	
		複合基準*1	和賀川流域=(5、30.1)、横川流域=(5、8.6)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	暴風	平均風速	16m/s	
	暴風雪	平均風速	16m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ50cm	
	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	91	
	洪水	流域雨量指数基準	和賀川流域=26.8、南本内川流域=17.4、小鬼ヶ瀬川流域=7、鬼ヶ瀬川流域=9.4、下前川流域=6.7、本内川流域=9.7、七内川流域=8.2、横川流域=7.6	
		複合基準*1	和賀川流域=(5、21.4)、小鬼ヶ瀬川流域=(5、7)、鬼ヶ瀬川流域=(5、9.4)、本内川流域=(5、9.7)、七内川流域=(6、6.6)、横川流域=(5、7.6)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	11m/s	
	風雪	平均風速	11m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ25cm	
	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	融雪により被害が予想される場合		
	濃霧	視程	100m	
	乾燥	①最小湿度40%、実効湿度65%、風速7m/s以上が2時間継続 ②最小湿度35%、実効湿度60%		
	なだれ	①山沿いで24時間降雪の深さが40cm以上 ②積雪が50cm以上で、日平均気温5℃以上の日が継続		
	低温	夏期：最高・最低・平均気温のいずれかが、平年より4～5℃以上低い日が数日以上続くとき 冬期：①最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より5℃以上低いとき ②最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より2℃以上低い日が数日続くとき		
	霜	早霜、晩霜期におおむね最低気温2℃以下（早霜期は農作物の生育を考慮し実施する）		
	着氷・着雪	大雪注意報の条件下で気温が-2℃より高い場合		
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。