

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

平泉町	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	両磐地域	
警報	大雨 (浸水害)	表面雨量指數基準	14
	(土砂災害)	土壤雨量指數基準	122
	洪水	流域雨量指數基準	笛谷川流域=6, 荒川流域=7, 太田川流域=10.1, 衣川流域=27.2, 徳沢川流域=5.9, 戸河内川流域=8.5
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	北上川上流[大曲橋・狐禪寺・釣山]
	暴風	平均風速	15m/s
	暴風雪	平均風速	15m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ40cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指數基準	6
		土壤雨量指數基準	91
	洪水	流域雨量指數基準	笛谷川流域=3.2, 荒川流域=5.6, 太田川流域=8, 衣川流域=17, 徳沢川流域=3.6, 戸河内川流域=6.8
		複合基準 ^{*1}	北上川流域=(5, 60.8), 笛谷川流域=(5, 2.6), 荒川流域=(5, 5.6), 太田川流域=(5, 8), 衣川流域=(5, 16.6), 徳沢川流域=(5, 3.2)
		指定河川洪水予報による基準	北上川上流[大曲橋・狐禪寺]
	強風	平均風速	10m/s
	風雪	平均風速	10m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12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	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°C以上の日が継続	
	低温	夏季: 最高・最低・平均気温のいずれかが、平年より4~5°C以上低い日が数日以上続くとき 冬季: ①最低気温が氷点下6°C以下であって、最低気温が平年より5°C以上低いとき ②最低気温が氷点下6°C以下であって、最低気温が平年より2°C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°C以下(早霜期は農作物の生育を考慮し実施する)	
	着水・着雪	大雪注意報の条件下で気温が-2°Cより高い場合	
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	100mm

*¹(表面雨量指數、流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。