

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在
発表官署 盛岡地方気象台

野田村	府県予報区	岩手県				
	一次細分区域	沿岸北部				
	市町村等をまとめた地域	久慈地域				
警報	大雨	(浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	10 102		
	洪水	流域雨量指數基準	安家川流域=25.3, 宇部川流域=21.1, 明内川流域=7.4, 秋田川流域=4.5			
		複合基準 ^{*1}	宇部川流域=(9, 13.1), 明内川流域=(5, 6.6)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上 海上	16m/s 20m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	16m/s 雪を伴う 20m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平野部 山沿い	12時間降雪の深さ30cm 12時間降雪の深さ50cm		
	波浪	有義波高	6.0m			
	高潮	潮位	1.3m			
注意報	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	6 72			
	洪水	流域雨量指數基準	安家川流域=20.2, 宇部川流域=16.8, 明内川流域=5.9, 秋田川流域=3.6			
		複合基準 ^{*1}	安家川流域=(5, 16.2), 宇部川流域=(5, 10.9), 明内川流域=(5, 5.9), 秋田川流域=(5, 3.6)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	強風	平均風速	陸上 海上	10m/s 15m/s		
	風雪	平均風速	陸上 海上	10m/s 雪を伴う 15m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平野部 山沿い	12時間降雪の深さ15cm 12時間降雪の深さ20cm		
	波浪	有義波高	3.0m			
	高潮	潮位	0.9m			
	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	陸上 海上	100m 500m		
	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	夏期：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 冬期：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)				
	着氷・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。