

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 仙台湾区気象台

美里町	府県予報区	宮城県	
	一次細分区域	東部	
	市町村等をまとめた地域	東部大崎	
警報	大雨	(浸水害) 表面雨量指数基準	19
		(土砂災害) 土壌雨量指数基準	119
	洪水	流域雨量指数基準	出来川流域=6.6, 田尻川流域=10.7, 美女川流域=6.7, 鞍坪川流域=6.8, 沖新堀川流域=8.8
		複合基準*1	江合川流域=(7, 24.4), 出来川流域=(7, 5.9), 田尻川流域=(7, 9.6), 美女川流域=(7, 6), 鞍坪川流域=(7, 5.2)
		指定河川洪水予報による基準	鳴瀬川[三本木橋・野田橋・鹿島台], 江合川[荒雄・下谷地・涌谷]
	暴風	平均風速	18m/s
	暴風雪	平均風速	18m/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	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9
		土壌雨量指数基準	90
	洪水	流域雨量指数基準	出来川流域=5.2, 田尻川流域=8.5, 美女川流域=5.3, 鞍坪川流域=5.4, 沖新堀川流域=7
		複合基準*1	鳴瀬川流域=(5, 26), 江合川流域=(5, 22), 出来川流域=(5, 5.2), 田尻川流域=(5, 8.5), 美女川流域=(5, 5.3), 鞍坪川流域=(5, 3.7), 沖新堀川流域=(5, 4)
		指定河川洪水予報による基準	鳴瀬川[三本木橋・野田橋・鹿島台], 江合川[下谷地]
	強風	平均風速	13m/s
	風雪	平均風速	13m/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45% 実効湿度65%で風速7m/s以上 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-7℃以下 ②最低気温が-5℃以下が数日続くとき*2	
	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。

^{*2} 冬期の気温は仙台湾区気象台、石巻特別地域気象観測所の値。