

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在
発表官署 仙台管区気象台

富谷市	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	東部仙台	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	16
		土壌雨量指数基準	133
	洪水	流域雨量指数基準	西川流域=9
		複合基準 ^{*1}	竹林川流域=(12, 13.7)
		指定河川洪水予報による基準	吉田川[落合・新田橋]
	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20cm
	波浪	有義波高	
高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	10
		土壌雨量指数基準	105
	洪水	流域雨量指数基準	西川流域=7.2
		複合基準 ^{*1}	西川流域=(5, 6.8), 竹林川流域=(8, 8.8)
		指定河川洪水予報による基準	吉田川[落合・新田橋]
	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10cm
	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 冬期の気温は仙台管区気象台、石巻特別地域気象観測所の値。