

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年9月5日現在
発表官署 山形地方気象台

寒河江市	府県予報区	山形県	
	一次細分区域	村山	
	市町村等をまとめた地域	西村山	
警報	大雨	表面雨量指數基準	15
	(土砂災害)	土壤雨量指數基準	99
	洪水	流域雨量指數基準	寒河江川流域=40.5, 赤沢川流域=10.1, 熊野川流域=11.8, 実沢川流域=6, 田沢川流域=4.1
		複合基準 ^{*1}	寒河江川流域=(5, 36.4), 実沢川流域=(5, 5.4), 田沢川流域=(7, 3.6)
		指定河川洪水予報による基準	最上川上流[長崎・下野]
	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	平地 12時間降雪の深さ35cm 山沿い 12時間降雪の深さ45cm
	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	78
	洪水	流域雨量指數基準	寒河江川流域=32.4, 赤沢川流域=8, 熊野川流域=9.4, 実沢川流域=4.8, 田沢川流域=3.3
		複合基準 ^{*1}	寒河江川流域=(5, 25.9), 熊野川流域=(5, 8), 実沢川流域=(5, 3.8), 田沢川流域=(5, 2.6)
		指定河川洪水予報による基準	最上川上流[長崎・下野]
	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	平地 12時間降雪の深さ20cm 山沿い 12時間降雪の深さ30cm
	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	融雪により浸水等の被害が予想される場合	
	濃霧	視程	100m
	乾燥	①最小湿度30% 実効湿度65% ②降雨雪の場合を除き、実効湿度70%、風速10m/s以上	
	なだれ	①山沿いで24時間降雪の深さ30cm以上で肘折(アメダス)の積雪100cm以上 ②山形地方気象台の日平均気温5°C以上で肘折(アメダス)の積雪180cm以上 ③山形地方気象台の日最高気温5°C以上で肘折(アメダス)の積雪300cm以上 ④12月は日降水量30mm以上で肘折(アメダス)の積雪100cm以上	
	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-7°C以下、又は-4°C以下で平均風速5m/s以上のとき ②日平均気温が-3°C以下が数日続くとき	
	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。