

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 山形地方気象台

西川町	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	17
	(土砂災害)	土壤雨量指數基準	103
	洪水	流域雨量指數基準	寒河江川流域=38.4, 水沢川流域=9.3, 海味川流域=7.9, 熊野川流域=12, 間沢川流域=8.8, 網取川流域=8.2, 大入間川流域=11, 根子沢川流域=7.7
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	—
	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	8
		土壤雨量指數基準	81
	洪水	流域雨量指數基準	寒河江川流域=30.7, 水沢川流域=7.4, 海味川流域=6.3, 熊野川流域=9.6, 間沢川流域=7, 網取川流域=6.5, 大入間川流域=8.8, 根子沢川流域=6.1
		複合基準 ^{*1}	寒河江川流域=(6, 24.6), 水沢川流域=(5, 6.6), 海味川流域=(7, 6.3), 熊野川流域=(7, 9.6), 間沢川流域=(6, 5.6), 網取川流域=(6, 5.2), 大入間川流域=(5, 8.8), 根子沢川流域=(6, 4.9)
		指定河川洪水予報による基準	—
	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、晚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。