

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 熊谷地方気象台

横瀬町	府県予報区	埼玉県	
	一次細分区域	秩父地方	
	市町村等をまとめた地域		
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	20 161
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1} 指定河川洪水予報による基準	横瀬川流域=18 横瀬川流域=(6, 17.4) —
	暴風	平均風速	15m/s
	暴風雪	平均風速	15m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ30cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	10 114
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1} 指定河川洪水予報による基準	横瀬川流域=14.4 横瀬川流域=(5, 14.4) —
	強風	平均風速	10m/s
注意報	風雪	平均風速	10m/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	落雷等で被害が予想される場合	
	融雪		
	濃霧	視程	100m
	乾燥	最小湿度25% 実効湿度55%	
	なだれ		
	低温	夏期: 低温のため農作物に著しい被害が予想される場合 冬期: 最低気温-6°C以下 ^{*2}	
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 冬期の気温は秩父特別地域気象観測所の値。