

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 静岡地方気象台

三島市	府県予報区	静岡県	
	一次細分区域	東部	
	市町村等をまとめた地域	富士山南東	
警報	大雨	表面雨量指數基準 (浸水害) (土砂災害)	22 157
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}	境川流域=6.1, 大場川流域=22.5, 御殿川流域=5.6 大場川流域=(19, 15), 御殿川流域=(9, 4.7), 狩野川流域=(9, 55.7)
	暴風	平均風速	20m/s
	暴風雪	平均風速	20m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	平地 12時間降雪の深さ10cm 山地 12時間降雪の深さ20cm
	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	12 103
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}	境川流域=4.8, 大場川流域=18, 御殿川流域=4.4 境川流域=(6, 4.8), 大場川流域=(17, 13.5), 御殿川流域=(6, 4.2), 狩野川流域=(6, 47.8)
	指定河川洪水予報による基準	狩野川[徳倉]	
注意報	強風	平均風速	12m/s
	風雪	平均風速	12m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	平地 12時間降雪の深さ5cm 山地 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		
	濃霧	視程	100m
	乾燥	最小湿度30%で、実効湿度50%	
	なだれ	1.降雪の深さが30cm以上あった場合 2.積雪が40cm以上あって最高気温が15°C以上の場合	
	低温	冬季:最低気温-4°C以下	
	霜	早霜・晚霜期に最低気温4°C以下	
	着氷・着雪	著しい着氷(雪)が予想される場合	
	記録的短時間大雨情報	1時間雨量	110mm

*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。