

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

島田市	府県予報区	静岡県		
	一次細分区域	中部		
	市町村等をまとめた地域	中部南		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	24
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	186
	洪水	流域雨量指数基準	伊太谷川流域=10.1, 大代川流域=16.1, 伊久美川流域=18.3, 家山川流域=16.8, 湯日川流域=9, 菊川流域=10.5	
		複合基準*1	大代川流域=(23, 11.9)	
		指定河川洪水予報による基準	大井川〔神座・細島〕	
	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			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	14	
		土壌雨量指数基準	135	
	洪水	流域雨量指数基準	伊太谷川流域=8, 大代川流域=12.8, 伊久美川流域=14.6, 家山川流域=13.4, 湯日川流域=7.2, 菊川流域=8.4	
		複合基準*1	伊太谷川流域=(7, 8), 大代川流域=(7, 10.7)	
		指定河川洪水予報による基準	大井川〔神座・細島〕	
	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℃以上の場合		
	低温	冬期:最低気温-4℃以下		
霜	早霜・晩霜期に最低気温4℃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。