

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 銚子地方気象台

千葉市	府県予報区	千葉県			
	一次細分区域	北西部			
	市町村等をまとめた地域	千葉中央			
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	18		
		土壌雨量指数基準	122		
	洪水	流域雨量指数基準	都川流域=18.9, 花見川流域=27.7, 鹿島川流域=20.4, 村田川流域=11.5, 勝田川流域=7.2		
		複合基準 ^{*1}	都川流域=(8, 11.5)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	暴風	平均風速	陸上	20m/s	
			海上	25m/s	
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う	
			海上	25m/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	3.0m			
高潮	潮位	3.8m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	10		
		土壌雨量指数基準	89		
	洪水	流域雨量指数基準	都川流域=15.1, 花見川流域=22.1, 鹿島川流域=16.3, 村田川流域=9.2, 勝田川流域=5.7		
		複合基準 ^{*1}	都川流域=(5, 10.4), 花見川流域=(5, 14.7), 鹿島川流域=(5, 16.3), 村田川流域=(5, 9), 勝田川流域=(5, 5.7)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	強風	平均風速	陸上	13m/s	
			海上	13m/s	
	風雪	平均風速	陸上	13m/s 雪を伴う	
			海上	13m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ5cm		
	波浪	有義波高	1.5m		
	高潮	潮位	1.8m		
	雷	落雷等により被害が予想される場合			
	融雪				
	濃霧	視程	陸上	100m	
			海上	500m	
	乾燥	最小湿度30%で、実効湿度60%			
なだれ					
低温	夏季(最低気温):銚子地方気象台で16°C以下の日が2日以上継続 冬季(最低気温):銚子地方気象台で-3°C以下、千葉特別地域気象観測所で-5°C以下				
霜	晩霜期に最低気温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	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。