

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

流山市	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	東葛飾		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	19	
		土壌雨量指数基準	124	
	洪水	流域雨量指数基準	利根運河流域=5.1, 大堀川流域=6.6, 坂川流域=10.9	
		複合基準*1	利根運河流域=(15, 3.2), 江戸川流域=(9, 16.7)	
		指定河川洪水予報による基準	江戸川[野田]	
	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	12時間降雪の深さ10cm	
	波浪	有義波高		
	高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	12	
		土壌雨量指数基準	100	
	洪水	流域雨量指数基準	利根運河流域=4, 大堀川流域=5.2, 坂川流域=8.7	
		複合基準*1	利根運河流域=(6, 2.9), 大堀川流域=(6, 5.2), 坂川流域=(6, 8.7), 江戸川流域=(6, 13.8)	
		指定河川洪水予報による基準	江戸川[野田]	
	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	12時間降雪の深さ5cm	
	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。