

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 銚子地方気象台

野田市	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)	表面雨量指数基準	20
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	128
	洪水		流域雨量指数基準	江川流域=8.2
			複合基準 ^{*1}	－
			指定河川洪水予報による基準	利根川中流部[芽吹橋]、江戸川[西関宿・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	8
			土壌雨量指数基準	103
	洪水		流域雨量指数基準	江川流域=6.5
			複合基準 ^{*1}	江戸川流域=(5, 7.6), 利根川流域=(5, 82.2)
			指定河川洪水予報による基準	利根川中流部[芽吹橋]、江戸川[西関宿・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℃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℃以下、千葉特別地域気象観測所で-5℃以下		
霜	晩霜期に最低気温4℃以下			
着水・着雪	著しい着水(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。