

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

東庄町	府県予報区	千葉県		
	一次細分区域	北東部		
	市町村等をまとめた地域	香取・海匠		
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	132
	洪水		流域雨量指数基準	黒部川流域=26, 桁沼川流域=8.4
			複合基準 ^{*1}	－
			指定河川洪水予報による基準	利根川下流部[横利根]
	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	92
	洪水		流域雨量指数基準	黒部川流域=20.8, 桁沼川流域=6.7
			複合基準 ^{*1}	黒部川流域=(6, 20.8), 桁沼川流域=(6, 3.9), 利根川流域=(6, 133.5)
			指定河川洪水予報による基準	利根川下流部[横利根]
	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。