発表官署 銚子地方気象台

	府県予報区	千葉県			
君津市	一次細分区域	南部			
	市町村等をまとめた地域	君津			
警報	_上 (浸水害)	表面雨量指数基準	21		
	大雨 (土砂災害)	土壌雨量指数基準	120		
	洪水	流域雨量指数基準	小糸川流域=27.3, 小櫃川流域=29.1, 御腹川流域=12.8, 笹川流域=8.2, 宮下川流域=5.9		
		複合基準*1	小糸川流域=(8, 24.5), 小櫃川流域=(8, 26.8)		
		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	の深さ10cm	
	波浪	有義波高	3.0m		
	高潮	潮位	2.9m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11		
		土壌雨量指数基準	88		
	洪水	流域雨量指数基準	小糸川流域=15.4,小櫃川流域=23.2,御腹川流域=10.2,笹川流域=6.5, 宮下川流域=4.7		
		複合基準*1	小糸川流域=(5, 15.4), 小櫃川流域=(8, 18.6)		
		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	<u>陸上</u> 海上	100m 500m	
	乾燥	最小湿度30%で、実	度30%で、実効湿度60%		
	なだれ				
	低温	夏季低温のため、農作物に著しい被害が予想される場合			
	霜	晩霜期に最低気温3℃以下			
	着氷·着雪	著しい着氷(雪)が予	らない着氷(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。