発表官署 銚子地方気象台

	府県予報区	千葉県			
館山市	一次細分区域 南部				
	市町村等をまとめた地域	夷隅·安房			
警報	(温ル宝)	表面雨量指数基準 22			
	大雨 (是小音) (土砂災害)		115		
	洪水	流域雨量指数基準	平久里川流域=21, 汐入川流域=12.3, 巴川流域=10.1, 滝川流域=10.5		
		複合基準*1	平久里川流域=(10, 18.9), 汐入川流域=(10, 11.5), 巴川流域=(10, 9.9)		
		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	6.0m		
	高潮	潮位	1.8m		
	大雨	表面雨量指数基準	13		
	71 PM	土壌雨量指数基準	85		
	洪水	流域雨量指数基準	平久里川流域=16.8,汐入川流域=9.8,巴川流域=8,滝川流域=8.4		
		複合基準*1	平久里川流域=(10, 13.4), 汐入川流域=(10, 7.8), 巴川流域=(10, 6.4)		
		指定河川洪水予報 による基準	_		
ļ	 強風	平均風速	陸上	13m/s	
!) TX / TX (海上	15m/s	
!		平均風速	陸上	13m/s 雪を伴う	
!	· -		海上	15m/s 雪を伴う	
注意報	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ5cm		
!	波浪	有義波高	2.5m		
	高潮	潮位	1.5m		
!	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 海上	100m 500m	
ļ	乾燥	最小湿度30%で、実	度30%で、実効湿度60%		
ļ	なだれ				
	低温	夏季低温のため、農作	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		福期に最低気温3℃以下		
	着氷•着雪	著しい着氷(雪)が予			
記録的短時		1時間雨量	100mm		
		<u> </u>			

^{*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。