



警報・注意報発表基準一覽表

(東京管区气象台管内)

令和7年5月29日現在

発表官署		銚子地方気象台						
府県予報区		千葉県						
一次細分区域		北西部			北東部		南部	
市町村等をまとめた地域		印旛	千葉中央	東葛飾	香取・海匝	山武・長生	君津	夷隅・安房
警 報	大雨	区域内の市町村で別表1の基準に到達することが予想される場合						
	洪水	区域内の市町村で別表2の基準に到達することが予想される場合						
	暴風(平均風速)	20m/s	陸上 20m/s, 海上 25m/s		陸上 20m/s* ¹ , 海上 25m/s		陸上 20m/s, 海上 25m/s	
	暴風雪(平均風速)	20m/s 雪を伴う	陸上 20m/s, 海上 25m/s 雪を伴う		陸上 20m/s* ¹ , 海上 25m/s 雪を伴う		陸上 20m/s, 海上 25m/s 雪を伴う	
	大雪	12時間降雪の深さ10cm						
	波浪(有義波高)		3.0m		6.0m		3.0m	6.0m
	高潮	区域内の市町村で別表5の基準に到達することが予想される場合						
	注 意 報	大雨	区域内の市町村で別表3の基準に到達することが予想される場合					
洪水		区域内の市町村で別表4の基準に到達することが予想される場合						
強風(平均風速)		13m/s	陸上 13m/s, 海上 13m/s		陸上 13m/s* ² , 海上 15m/s		陸上 13m/s, 海上 13m/s	陸上 13m/s, 海上 15m/s
風雪(平均風速)		13m/s 雪を伴う	陸上 13m/s, 海上 13m/s 雪を伴う		陸上 13m/s* ² , 海上 15m/s 雪を伴う		陸上 13m/s, 海上 13m/s 雪を伴う	陸上 13m/s, 海上 15m/s 雪を伴う
大雪		12時間降雪の深さ5cm						
波浪(有義波高)			1.5m		2.5m		1.5m	2.5m
高潮		区域内の市町村で別表5の基準に到達することが予想される場合						
雷		落雷等により被害が予想される場合						
融雪								
濃霧(視程)		100m	陸上 100m, 海上 500m					
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						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4℃以下						晩霜期に最低気温3℃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 銚子地方気象台の観測値は25m/sを目安とする。

*² 銚子地方気象台の観測値は15m/sを目安とする