

警報・注意報発表基準一覧表

(東京管区気象台管内)

令和7年5月29日現在

発表官署		気象庁									
府県予報区		東京都									
一次細分区域		東京地方					伊豆諸島北部		伊豆諸島南部		小笠原諸島
市町村等をまとめた地域		23区西部	23区東部	多摩北部	多摩南部	多摩西部	大島	新島	八丈島	三宅島	
警	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)	陸上 25m/s、海上 25m/s		25m/s			25m/s <sup>*1</sup>		30m/s	25m/s	
	暴風雪(平均風速)	陸上 25m/s 雪を伴う、海上 25m/s 雪を伴う		25m/s 雪を伴う							
	大雪	12時間降雪の深さ10cm				12時間降雪の深さ20cm	12時間降雪の深さ10cm				
報	波浪(有義波高)	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									
	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									
注	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)	陸上 13m/s、海上 13m/s		13m/s <sup>*2</sup>			15m/s <sup>*3</sup>		15m/s		
	風雪(平均風速)	陸上 13m/s 雪を伴う、海上 13m/s 雪を伴う		13m/s <sup>*2</sup> 雪を伴う							
	大雪	12時間降雪の深さ5cm				12時間降雪の深さ5cm					
	波浪(有義波高)	1.5m					2.5m		3.0m		
意	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)	陸上 100m、海上 500m		100m			陸上 100m、海上 500m				
	乾燥	最小湿度25%で実効湿度50%				最小湿度30%で実効湿度60%			最小湿度35%で実効湿度65%		最小湿度30%で実効湿度60%
報	なだれ										
	低温	夏期(平均気温): 平年より5℃以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続くとき 冬期(最低気温): -7℃以下、多摩西部は-9℃以下					冬期(最低気温): -2℃以下		冬期(最低気温): 2℃以下		
	霜	晩霜期 最低気温2℃以下					早霜・晩霜期 最低気温3℃以下		早霜・晩霜期 最低気温5℃以下		
	着水・着雪	大雪警報の条件下で気温が-2℃～2℃の時									
	記録的短時間大雨情報(1時間雨量)		100mm								80mm

<sup>\*1</sup> 大島特別地域気象観測所の観測値は20m/sを目安とする。  
<sup>\*2</sup> 八王子(アメダス)の観測値は16m/sを目安とする。  
<sup>\*3</sup> 大島特別地域気象観測所の観測値は12m/sを目安とする。