

警報・注意報発表基準一覧表

(東京管区気象台管内)

令和5年6月8日現在

発表官署		岐阜地方気象台				
府県予報区		岐阜県				
一次細分区域		美濃地方			飛騨地方	
市町村等をまとめた地域		岐阜・西濃	東濃	中濃	飛騨北部	飛騨南部
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)	17m/s				
	暴風雪(平均風速)	17m/s 雪を伴う				
	大雪	平地 12時間降雪の深さ20cm 山地 12時間降雪の深さ50cm	平地 12時間降雪の深さ20cm 山地 12時間降雪の深さ20cm	平地 12時間降雪の深さ30cm 山地 12時間降雪の深さ50cm	平地 12時間降雪の深さ30cm 山地 12時間降雪の深さ50cm	12時間降雪の深さ30cm
	波浪(有義波高)					
注意報	高潮					
	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)	12m/s				
	風雪(平均風速)	12m/s 雪を伴う				
	大雪	平地 12時間降雪の深さ10cm 山地 12時間降雪の深さ30cm	平地 12時間降雪の深さ10cm 山地 12時間降雪の深さ10cm	平地 12時間降雪の深さ10cm 山地 12時間降雪の深さ30cm	平地 12時間降雪の深さ20cm 山地 12時間降雪の深さ30cm	12時間降雪の深さ20cm
	波浪(有義波高)					
	高潮					
	雷	落雷等により被害が予想される場合				
	融雪	融雪により災害が発生するおそれのある場合				
	濃霧(視程)	100m				
	乾燥	最小湿度25%で、実効湿度60%				
なだれ	①24時間降雪の深さが30cm以上で積雪が70cm以上になる場合 ②積雪の深さが70cm以上あって、日平均気温が2℃以上の場合 ③積雪の深さが70cm以上あって、降雨が予想される場合					
低温	平野部 冬期:最低気温-5℃以下 平野部以外 冬期:最低気温-9℃以下	冬期:最低気温-9℃以下	平野部 冬期:最低気温-5℃以下 平野部以外 冬期:最低気温-9℃以下	冬期:最低気温-12℃以下*1		
霜	早霜・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 六蔵、宮之前は除く