

# 警報・注意報発表基準一覧表

(福岡管区気象台管内)

令和6年5月23日現在

発表官署		佐賀地方気象台					
府県予報区		佐賀県					
一次細分区域		南部				北部	
市町村等をまとめた地域		佐賀多久地区	鳥栖地区	武雄地区	鹿島地区	唐津地区	伊万里地区
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)	陸上 20m/s 海上 20m/s	20m/s			陸上 20m/s 海上 20m/s	
	暴風雪(平均風速)	陸上 20m/s 海上 20m/s 雪を伴う	20m/s 雪を伴う			陸上 20m/s 海上 20m/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20cm					
	波浪(有義波高)	2.5m			2.5m		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					
	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 10m/s <sup>*1</sup> 海上 10m/s	10m/s			陸上 10m/s 海上 10m/s	
注 意 報	風雪(平均風速)	陸上 10m/s <sup>*1</sup> 海上 10m/s 雪を伴う	10m/s 雪を伴う			陸上 10m/s 海上 10m/s 雪を伴う	
	大雪	平地 12時間降雪の深さ3cm, 山地 12時間降雪の深さ5cm					
	波浪(有義波高)	1.5m			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)	陸上 100m, 海上 500m	100m			陸上 100m, 海上 500m	
	乾燥	最小湿度45%で、実効湿度65%					
	なだれ	積雪の深さ100cm以上で、次のいずれか 1 気温3℃以上の好天 2 低気圧等による降雨 3 降雪の深さ30cm以上					
	低温	夏期: 平年より平均気温が3℃以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続くと予想される場合 冬期: 平野部で最低気温-3℃以下					
霜	11月30日までの早霜、3月15日以降の晩霜、最低気温4℃以下						
着氷・着雪	気温-2℃~2℃の条件下で、降雪量15cm以上の場合						
記録的短時間大雨情報(1時間雨量)		110mm					

\*1 佐賀地方気象台の観測値は12m/sを目安とする。