

警報・注意報発表基準一覧表

(福岡管区気象台管内)										令和5年6月8日現在																			
発表官署										長崎地方気象台																			
府県予報区										長崎県																			
一次細分区域										南部		北部		壱岐・対馬		五島													
市町村等をまとめた地域										島原半島		長崎地区		諫早・大村地区		西彼杵半島		平戸・松浦地区		佐世保・東彼地区		壱岐		下対馬		上五島		下五島	
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*1 外海 20m/s 有明海 20m/s		陸上 20m/s 外海 20m/s 大村湾 20m/s		陸上 20m/s 外海 20m/s 有明海 20m/s 大村湾 20m/s		陸上 20m/s 外海 20m/s 大村湾 20m/s		陸上 20m/s 海上 20m/s		陸上 20m/s 外海 20m/s 大村湾 20m/s		陸上 20m/s 海上 20m/s						
	暴風雪(平均風速)										陸上 20m/s*1 外海 20m/s 有明海 20m/s 雪を伴う		陸上 20m/s 外海 20m/s 大村湾 20m/s 雪を伴う		陸上 20m/s 外海 20m/s 有明海 20m/s 大村湾 20m/s 雪を伴う		陸上 20m/s 外海 20m/s 大村湾 20m/s 雪を伴う		陸上 20m/s 海上 20m/s 雪を伴う		陸上 20m/s 外海 20m/s 大村湾 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						12時間降雪の深さ10cm												
	波浪(有義波高)										外海 6.0m 有明海 2.5m		外海 6.0m 大村湾 2.5m		外海 6.0m 有明海 2.5m 大村湾 2.5m		外海 6.0m 大村湾 2.5m		6.0m		外海 6.0m 大村湾 2.5m		6.0m						
注意報	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*2 外海 10m/s 有明海 10m/s		陸上 10m/s 外海 10m/s 大村湾 10m/s		陸上 10m/s 外海 10m/s 有明海 10m/s 大村湾 10m/s		陸上 10m/s 外海 10m/s 大村湾 10m/s		陸上 10m/s 海上 10m/s		陸上 10m/s 外海 10m/s 大村湾 10m/s		陸上 12m/s 海上 12m/s						
	風雪(平均風速)										陸上 10m/s*2 外海 10m/s 有明海 10m/s 雪を伴う		陸上 10m/s 外海 10m/s 大村湾 10m/s 雪を伴う		陸上 10m/s 外海 10m/s 有明海 10m/s 大村湾 10m/s 雪を伴う		陸上 10m/s 外海 10m/s 大村湾 10m/s 雪を伴う		陸上 10m/s 海上 10m/s 雪を伴う		陸上 10m/s 外海 10m/s 大村湾 10m/s 雪を伴う		陸上 12m/s 海上 12m/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						12時間降雪の深さ3cm												
波浪(有義波高)										外海 2.5m 有明海 1.5m		外海 2.5m 大村湾 1.5m		外海 2.5m 有明海 1.5m 大村湾 1.5m		外海 2.5m 大村湾 1.5m		2.5m		外海 2.5m 大村湾 1.5m		2.5m							
留意報	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 外海 500m 有明海 500m		陸上 100m 外海 500m 大村湾 500m		陸上 100m 外海 500m 有明海 500m 大村湾 500m		陸上 100m 外海 500m 大村湾 500m		陸上 100m 海上 500m		陸上 100m 外海 500m 大村湾 500m		陸上 100m 海上 500m						
	乾燥										①最小湿度45%で、実効湿度65% ②実効湿度60%						最小湿度40%で、実効湿度60%		最小湿度50%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4℃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: 最低気温が-3℃以下						夏期: 平年より平均気温が5℃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: 最低気温が-4℃以下		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: 最低気温が-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						11月20日までの早霜、3月20日以降の晩霜 最低気温4℃以下		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										大雪注意報・警報の条件下で、気温が-2℃~2℃ 湿度90%以上						大雪注意報・警報の条件下で、気温が-2℃~2℃ 湿度90%以上													
記録的短時間大雨情報(1時間雨量)										110mm																			

\*1 雲仙岳特別地域気象観測所の観測値は、25m/sを目安とする。

\*2 雲仙岳特別地域気象観測所の観測値は、17m/sを目安とする。