

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		下関地方気象台						
府県予報区		山口県						
一次細分区域		西部		中部		東部		北部
市町村等をまとめた地域		下関	宇部・山陽小野田	山口・防府	周南・下松	岩国	柳井・光	萩・美祢 長門
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 日本海側 20m/s 瀬戸内側 20m/s	陸上 20m/s 海上 20m/s					陸上 20m/s 海上 20m/s
	暴風雪(平均風速)	陸上 20m/s 日本海側 20m/s 瀬戸内側 20m/s	陸上 20m/s 海上 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30cm						
	波浪(有義波高)	日本海側 6.0m 瀬戸内側 3.0m	3.0m	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)	陸上 10m/s 日本海側 10m/s 瀬戸内側 10m/s	陸上 10m/s 海上 10m/s					陸上 10m/s 海上 10m/s
	風雪(平均風速)	陸上 10m/s 日本海側 10m/s 瀬戸内側 10m/s	陸上 10m/s 海上 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5cm, 山地 12時間降雪の深さ15cm						
	波浪(有義波高)	日本海側 3.0m 瀬戸内側 1.5m	1.5m	1.5m				3.0m
	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						
	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 日本海側 500m 瀬戸内側 500m	陸上 100m 海上 500m					陸上 100m 海上 500m
	乾燥	最小湿度40%で、実効湿度65%						
	なだれ	積雪の深さ80cm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40cm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: 最低気温-5℃以下						
霜	11月20日までの早霜 3月20日以降の晩霜 最低気温3℃以下							
着水・着雪	大雪注意報・警報の条件下で、気温-2℃~2℃, 湿度90%以上							
記録的短時間大雨情報(1時間雨量)		100mm						