警報 注意報発表基準一覧表

(仙台管区気象台管内)

令和6年5月23日現在 発表官署 青森地方気象台 府県予報区 青森県 -次細分区域 津軽 下北 三八上北. 市町村等をまとめた地域 東青津軽 北五津軽 西津軽 中南津軽 三八 上北 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 陸上 18m/s 陸上 18m/s 陸上 18m/s 暴風(平均風速) 陸上 18m/s. 海上 25m/s 陸上 18m/s*1, 海上 25m/s 18m/s 陸奥湾 25m/s, 外海 25m/s 陸奥湾 25m/s, 外海 25m/s 陸奥湾 25m/s, 外海 25m/s 陸上 18m/s 陸上 18m/s 陸上 18m/s 陸上 18m/s, 海上 25m/s 陸上 18m/s*1, 海上 25m/s 暴風雪(平均風速) 陸奥湾 25m/s, 外海 25m/s 18m/s 雪を伴う 陸奥湾 25m/s, 外海 25m/s 陸奥湾 25m/s, 外海 25m/s 雪を伴う 雪を伴う 雪を伴う 雪を伴う 雪を伴う 平地 12時間降雪の深さ35cm 平地 12時間降雪の深さ35cm 平地 12時間降雪の深さ35cm 報 大雪 山沿い 12時間降雪の深さ50cm 山沿い 12時間降雪の深さ40cm 山沿い 12時間降雪の深さ50cm 波浪(有義波高) 陸奥湾 2.5m, 外海 6.0m 6.0m 陸奥湾 2.5m, 外海 6.0m 陸奥湾 2.5m, 外海 6.0m 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 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 陸上 13m/s 陸上 13m/s 陸上 13m/s 強風(平均風速) 陸上 13m/s. 海上 18m/s 陸上 13m/s*2, 海上 18m/s 13m/s 陸奥湾 18m/s, 外海 18m/s 陸奥湾 18m/s, 外海 18m/s 陸奥湾 18m/s, 外海 18m/s 陸上 13m/s 陸上 13m/s 陸上 13m/s 陸上 13m/s, 海上 18m/s 陸上 13m/s*2. 海上 18m/s 風雪(平均風速) 陸奥湾 18m/s, 外海 18m/s 13m/s 雪を伴う 陸奥湾 18m/s, 外海 18m/s 陸奥湾 18m/s, 外海 18m/s 雪を伴う 雪を伴う 雪を伴う 雪を伴う 雪を伴う 平地 12時間降雪の深さ15cm 平地 12時間降雪の深さ15cm 大雪 平地 12時間降雪の深さ15cm, 山沿い 12時間降雪の深さ25cm 山沿い 12時間降雪の深さ20cm 山沿い 12時間降雪の深さ25cm 注 波浪(有義波高) 陸奥湾 1.5m, 外海 3.0m 3 0m 陸奥湾 1.5m, 外海 3.0m 3.0m 陸奥湾 1.5m, 外海 3.0m 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 高潮 意 雷 落雷等により被害が予想される場合 融雪 融雪により被害が予想される場合 報 陸上 100m 陸上 100m 陸上 100m 陸上 100m 濃霧(視程) 100m 陸上 100m, 海上 500m 陸奥湾 500m, 外海 500m 陸奥湾 500m, 外海 500m 海上 500m 陸奥湾 500m, 外海 500m 乾燥 実効湿度67%、このほか県内気象官署の風速、最小湿度など考慮する ①山沿いで24時間降雪の深さが40cm以上 なだれ ②積雪が50cm以上で、日平均気温5°C以上の日が継続 夏期:最高・最低・平均気温のいずれかが平年より4~5℃以上低い日が数日以上続くとき 低温 冬期: 最低気温が-8℃以下のとき(ただし前日の最高気温が-3℃以下、又は0℃以下が2日以上継続)*3 霜 早霜、晩霜期におおむね 最低気温 2℃以下(早霜期は農作物の生育を考慮し実施する) 着氷・着雪 大雪注意報の条件下で気温が-2℃より高い場合 記録的短時間大雨情報(1時間雨量) 90mm

^{*1} 八戸特別地域気象観測所の観測値は20m/sを目安とする。

^{*2} 八戸特別地域気象観測所の観測値は15m/sを目安とする。

^{*3} 冬期の気温は青森地方気象台、むつ特別地域気象観測所、八戸特別地域気象観測所、深浦特別地域気象観測所の値。