

警報・注意報発表基準一覧表

(仙台管区気象台管内)

令和5年6月8日現在

発表官署		盛岡地方気象台											
府県予報区		岩手県											
一次細分区域		内陸					沿岸北部			沿岸南部			
市町村等をまとめた地域		盛岡地域	二戸地域	花北地域	奥州金ヶ崎地域	両磐地域	遠野地域	宮古地域	久慈地域	釜石地域	大船渡地域		
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)	16m/s			15m/s				陸上 16m/s、海上 20m/s		陸上 15m/s、海上 20m/s		
	暴風雪(平均風速)	16m/s 雪を伴う			15m/s 雪を伴う				陸上 16m/s、海上 20m/s 雪を伴う		陸上 15m/s、海上 20m/s 雪を伴う		
	大雪	平野部 12時間降雪の深さ40cm 山扱い 12時間降雪の深さ50cm			12時間降雪の深さ40cm			平野部 12時間降雪の深さ30cm 山扱い 12時間降雪の深さ50cm					
	波浪(有義波高)	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)	11m/s			10m/s				陸上 10m/s、海上 15m/s		陸上 10m/s、海上 15m/s		
	風雪(平均風速)	11m/s 雪を伴う			10m/s 雪を伴う				陸上 10m/s、海上 15m/s 雪を伴う		陸上 10m/s、海上 15m/s 雪を伴う		
	大雪	平野部 12時間降雪の深さ15cm 山扱い 12時間降雪の深さ20cm		平野部 12時間降雪の深さ15cm 山扱い 12時間降雪の深さ25cm			12時間降雪の深さ15cm		平野部 12時間降雪の深さ15cm 山扱い 12時間降雪の深さ20cm				
	波浪(有義波高)	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	融雪により被害が予想される場合											
	濃霧(視程)	100m					陸上 100m、海上 500m						
留意	乾燥	① 最小湿度40%、実効湿度65%、風速7m/s以上が2時間継続 ② 最小湿度35%、実効湿度60%											
	なだれ	① 山扱いで24時間降雪の深さが40cm以上 ② 積雪が50cm以上で、日平均気温5℃以上の日が継続											
	低温	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 冬期: ① 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より5℃以上低いとき ② 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より2℃以上低い日が数日続くとき				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 冬期: ① 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より6℃以上低いとき ② 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より2℃以上低い日が数日続くとき		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 冬期: ① 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より4℃以上低いとき ② 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より2℃以上低い日が数日続くとき		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 冬期: ① 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より5℃以上低いとき ② 最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より2℃以上低い日が数日続くとき			
	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)		100mm											