## 警報•注意報発表基準一覧表

(仙台管区気象台管内)

_												
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			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	奥州金ケ崎地域	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	
	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										
警	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			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			s, 海上 20m/s を伴う	
報	大雪	平野部 12時間降雪の深さ40 山沿い 12時間降雪の深さ50			:m 12時間降雪の深さ40c		12時間降雪の深さ40cm	平野部 12時間降雪の深さ30cm 山沿い 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										
	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					s, 海上 15m/s を伴う			
	大雪		降雪の深さ15cm 降雪の深さ20cm		野部 12時間降雪の深さ15cm 沿い 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 山沿い 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										
注	融雪	融雪により被害が予想される場合										
**	濃霧(視程)			10	Dm							
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%										
報	なだれ	①山沿いで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		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	5℃以上低い日が数日以上紀 Fより5℃以上低いとき Fより2℃以上低い日が数日紀		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	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℃ 以乗低気温が氷点下6℃ 平年より4℃以上低いとき ②最低気温が氷点下6℃ ②最低気温が水点下6℃	年より   ファイス   ファイス			
	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	勺短時間大雨情報(1時間雨量	100mm										