

渡島・檜山地方の気象

平成23年5月（2011年）

函館海洋気象台

平成23年6月30日

◎ 気象概況

この期間の天気は、高気圧に覆われ晴れた日もあったが、低気圧や気圧の谷が次々に通過した影響でくずついた天気の日が多く、気温は低めに経過した。

月平均気温は平年より低く、月降水量は平年並～平年より多く、月間日照時間は平年より少なかった。

【上旬】

1日は、前線を伴った低気圧の接近により雨が降った。2日は、前線を伴った低気圧の通過により雨が降ったが、その後は概ね曇った。3日は、気圧の尾根に入り概ね晴れた。4日は、低気圧の通過により雨が降ったが、夜には概ね曇った。5日は、高気圧に覆われ晴れた。6日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。奥尻町稲穂では4.1℃の日最低気温を観測し、5月における低い方からの極値を更新した。7日は、前線を伴った低気圧の接近により午前中は曇ったが、午後から雨が降った。福島町千軒では19.0mm、松前では14.5mmの日最大1時間降水量を観測し、5月における極値を更新した。8日は、前線の通過により概ね曇った。9日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。10日は、気圧の谷の中で檜山地方では曇ったが、渡島地方では概ね晴れた。

【中旬】

11日は、高気圧に覆われ晴れた。12日は、高気圧に覆われ晴れたが、低気圧の接近で夜遅くから雨が降った所があった。13日は、低気圧の通過により雨が降った。14日は、気圧の谷の中で午前中は雨が降ったが、午後からは概ね曇った。15日は、高気圧に覆われ晴れた。16日は、高気圧に覆われ午前中は概ね晴れたが、低気圧の接近で午後から雨が降り雷を伴った所があった。17日は、高気圧に覆われ太平洋側では概ね晴れたが、日本海側では概ね曇った。18日は、高気圧に覆われ晴れた。19～20日は、気圧の谷の通過により雨が降った所があった。

【下旬】

21日は、低気圧の接近により雨が降った。22日は、気圧の谷の通過により午前中は概ね曇ったが、午後から晴れた所があった。23日は、高気圧に覆われ太平洋側では晴れたが、日本海側では概ね曇った。24日は、気圧の谷の接近により概ね曇った。25日は、気圧の谷の通過により朝まで曇りで雨の降った所があったが、その後高気圧に覆われ晴れた。26日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。27日は、高気圧に覆われ概ね晴れたが、渡島北部では曇った。28日は、気圧の谷の影響により曇りで、雨の降った所があった。29日は、気圧の谷の通過により雨が降った。30日は、気圧の谷の影響で概ね曇った。31日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。

気 温：各地点の月平均気温は 8.7～ 11.0 ℃で、平年差は -1.6 ～ -0.8 ℃。

すべての観測点で平年より低く、松前・八雲町熊石・せたな町瀬棚・今金・奥尻町稲穂・厚沢部町鶉では平年よりかなり低かった。奥尻町稲穂では 9.9℃を観測し、5 月における低い方からの極値を更新した。

降 水 量：各地点の月降水量は 88.5 ～ 204.5 mmで、平年比は 105 ～ 204 %。

函館市川汲では平年並で、そのほかの観測点では平年より多く、松前・八雲町熊石・今金・乙部町潮見では平年よりかなり多かった。松前では 201.0mm を観測し、5 月における多い方からの極値を更新した。

日照時間：各地点の月間日照時間は 131.0～ 169.4 時間で、平年比は 75 ～ 88 %。

すべての観測点で平年より少なく、函館市川汲・厚沢部町鶉では平年よりかなり少なかった。

◎ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）の統計値

	気温（℃）		降水量		日照時間	
	月平均	平年差	月合計（mm）	平年比（%）	月合計（時間）	平年比（%）
函 館	11.0	-0.9	113.5	136	169.4	88
江 差	10.8	-1.0	118.0	121	133.5	76

（平年比・差は 1981 年から 2010 年までのデータで算出した平年値を用いて求めている。）

◎ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）の極値更新表

特記事項なし。

◎ 異常気象および気象災害発生状況

特記事項なし。

《平年値に関するお知らせ》

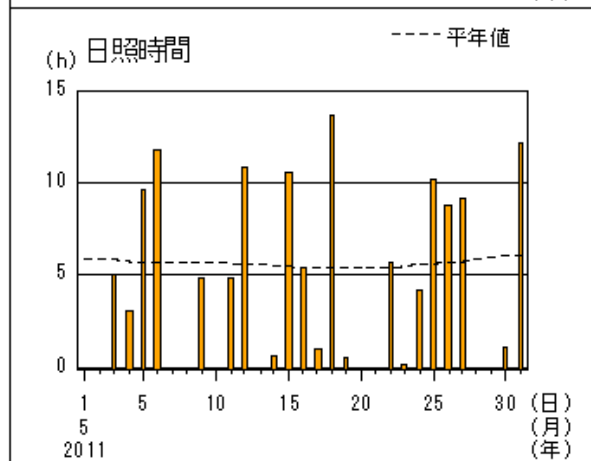
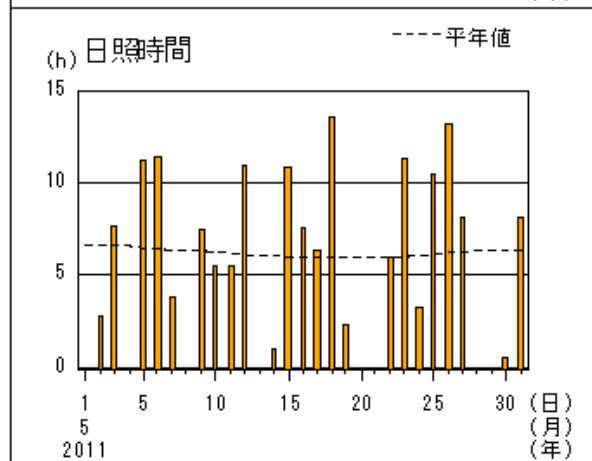
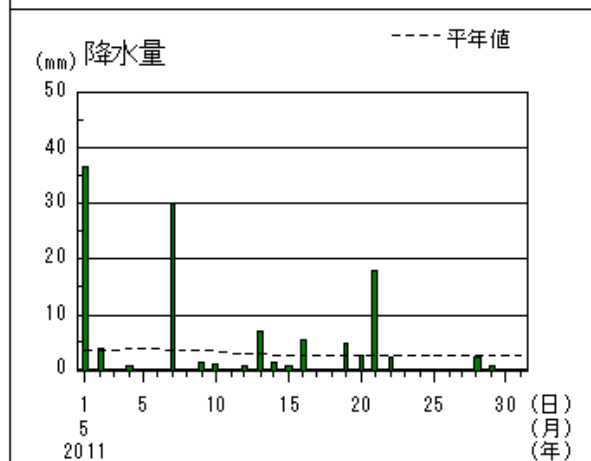
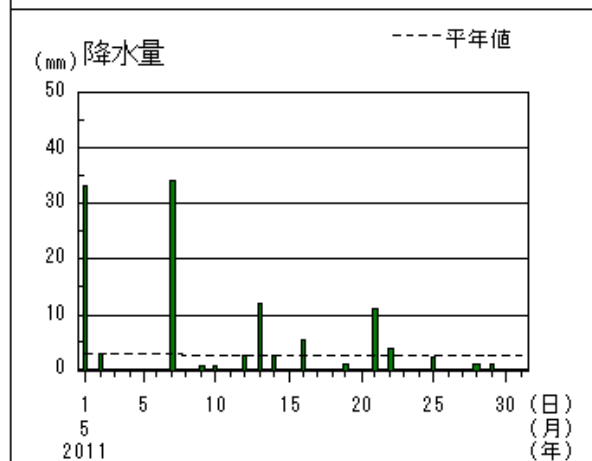
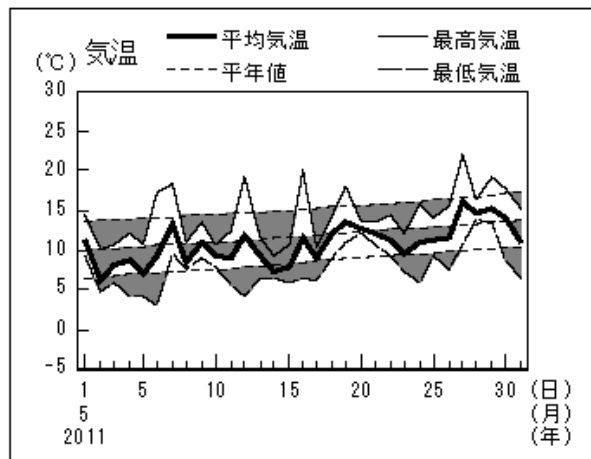
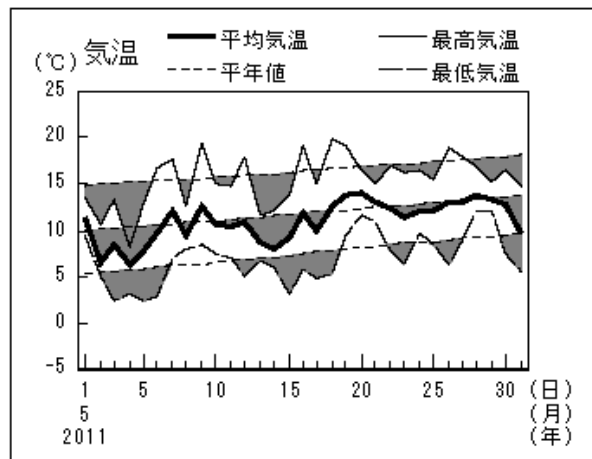
気象庁では、2011年（平成23年）5月18日から1981～2010年の観測値による新しい平年値を使用しています。

◎ 気象経過図（5月）

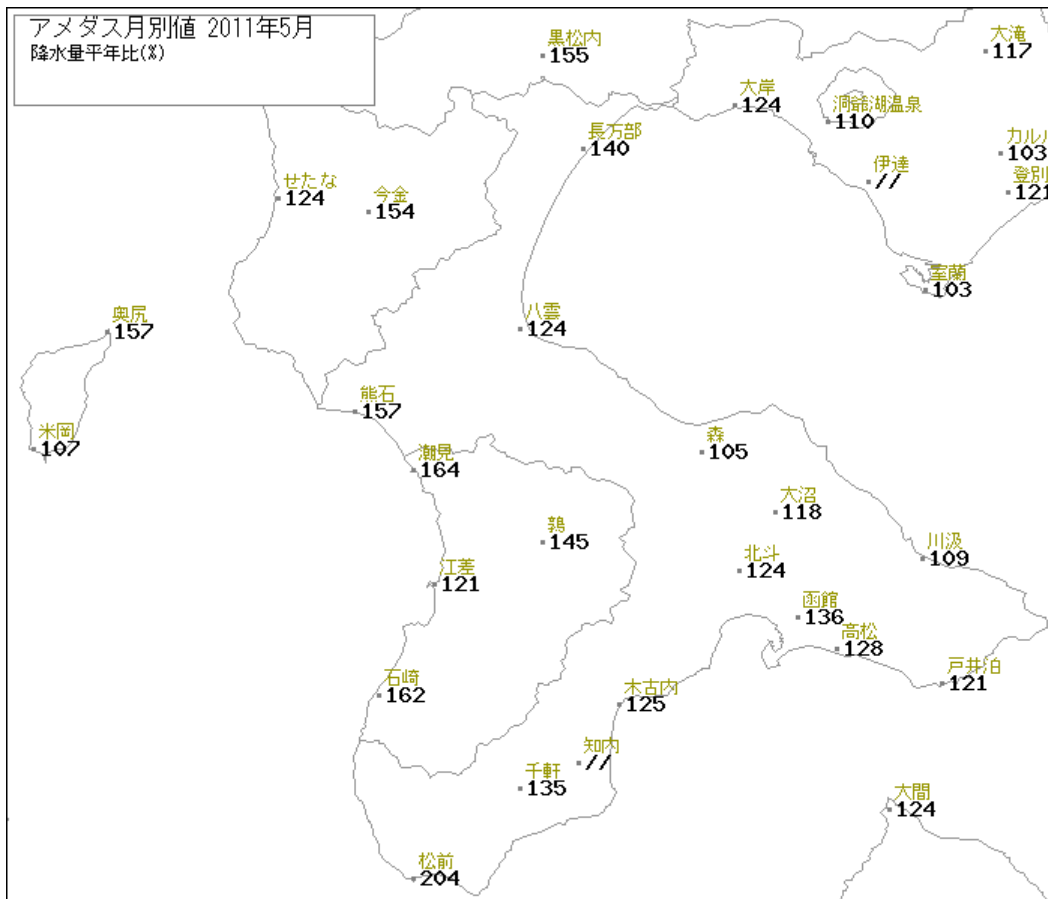
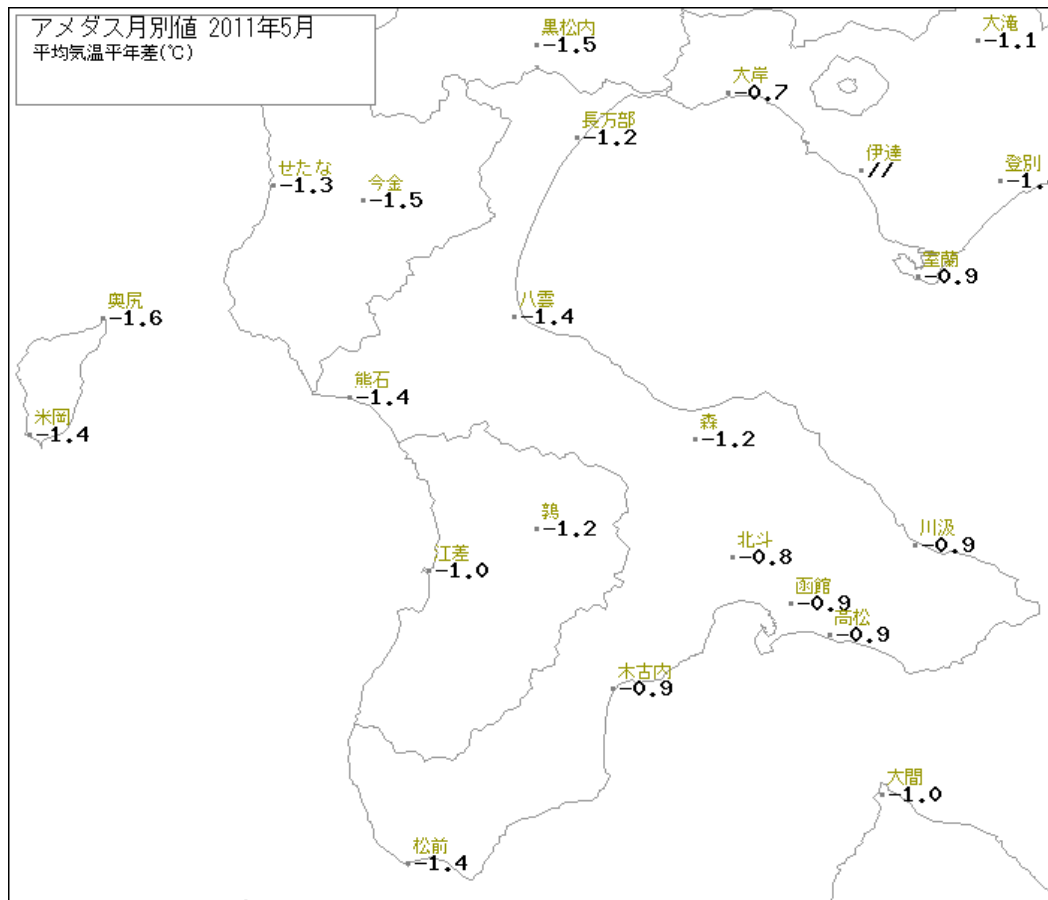
地上気象：2011年5月1日-2011年5月31日

函館

江差



◎ 気象分布図（5月）



アメダス月別値 2011年5月
日照時間平年比(%)

