

渡島・檜山地方の気象

平成26年3月（2014年）

函館地方気象台

平成26年4月25日

◎ 気象概況

この期間の天気は、上旬と中旬は冬型の気圧配置や気圧の谷などの影響で雪の降る日が多く、5日と9日は低気圧の通過で大雪となった。下旬は高気圧に覆われ晴れの続く日があった。

月平均気温は平年並～平年より低く、月降水量は渡島地方では概ね平年並で檜山地方は一部を除いて平年並～平年より少なく、月間日照時間は平年より多かった。

【上旬】

1日は、冬型の気圧配置が緩み曇りで晴れた所があった。2日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。3日は、冬型の気圧配置により曇りで時々雪が降った。4日は、気圧の谷の影響で雪が降った。5日は、前線を伴った低気圧の通過で雪や雨が降り、大雪となった所があった。6日は、冬型の気圧配置で雪が降った。7日～8日は、冬型の気圧配置が続き雪が降った。9日は、低気圧の通過で雪が降り、大雪となった所があった。10日は、気圧の谷の影響により曇りで時々雪が降ったが、晴れた所もあった。

【中旬】

11日は、冬型の気圧配置により雪が降ったが、時々晴れた。12日は、低気圧を含む気圧の谷の接近により晴れのち雪の降った所があった。13日は、低気圧を含む気圧の谷の通過により曇りで雪の降った所があった。14日は、気圧の谷の影響により曇りで晴れた所があった。15日は、気圧の谷の影響により曇りで雪の降った所があった。16日は、低気圧を含む気圧の谷の通過で雪が降ったが、のち曇った。17日は、高気圧に覆われ晴れた。18日は、前線を伴った低気圧の通過で雨や雪が降った。19日は、高気圧に覆われ晴れた。20日は、低気圧を含む気圧の谷の接近で曇りのち雪や雨が降った。

【下旬】

21日は、低気圧を含む気圧の谷の通過で雪や雨が降った。22日は、気圧の谷の影響により曇りで雪や雨が降ったが、晴れた所もあった。23日～24日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。25日は、気圧の谷の影響により曇りで晴れた所があった。26日～27日は、高気圧に覆われ概ね晴れた。28日は、低気圧を含む気圧の谷の影響により曇りで晴れた所があった。29日は、気圧の谷の影響で曇ったが、次第に高気圧に覆われのち晴れた。30日は、前線を伴った低気圧の接近で曇りのち雪や雨が降った。31日は、前線を伴った低気圧の通過で雨や雪が降ったが、次第に高気圧に覆われ晴れた。

気温：各地点の月平均気温は $-0.7 \sim 2.2$ °Cで、平年差は $-1.2 \sim -0.2$ °C。

厚沢部町鶉では平年よりかなり低く、八雲町八雲・木古内・松前・八雲町熊石・今金・江差では平年より低く、その他の観測点では平年並だった。

降水量：各地点の月降水量は 18.5 ～ 180.0 mmで、平年比は 45 ～ 136 %。

せたな町瀬棚では平年よりかなり少なく、八雲町八雲・北斗・八雲町熊石・今金・奥尻町稲穂・乙部町潮見では平年より少なく、函館市美原・木古内・松前・福島町千軒・上ノ国町石崎では平年より多く、その他の観測点では平年並だった。

日照時間：各地点の月間日照時間は 141.7 ～ 180.7 時間で、平年比は 107 ～ 134 %。

すべての地点で平年より多かった。特に、北斗・今金では平年よりかなり多かった。

◎ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）の統計値

	気温 (°C)		降水量		日照時間		降雪の深さ	月最深積雪
	月平均	平年差	月合計 (mm)	平年比 (%)	月合計 (時間)	平年比 (%)	月合計 (cm)	(cm)
函 館	1.0	-0.4	77.5	131%	180.7	115%	97	57
江 差	1.7)	-0.8	57.5)	93%	145.1)	115%	56	22

※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。

※「）」付きの数値は欠測を含むことを表しています。

◎ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）の極値更新表

地点名	項目名	更新した値	従来の極値と起月		統計開始年月
函 館	降雪の深さ月合計値	97cm	93cm	1970/3	1953/3

◎ 異常気象および気象災害発生状況

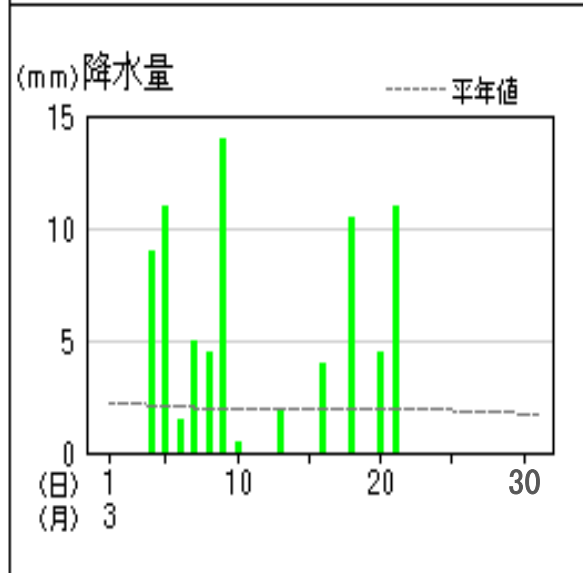
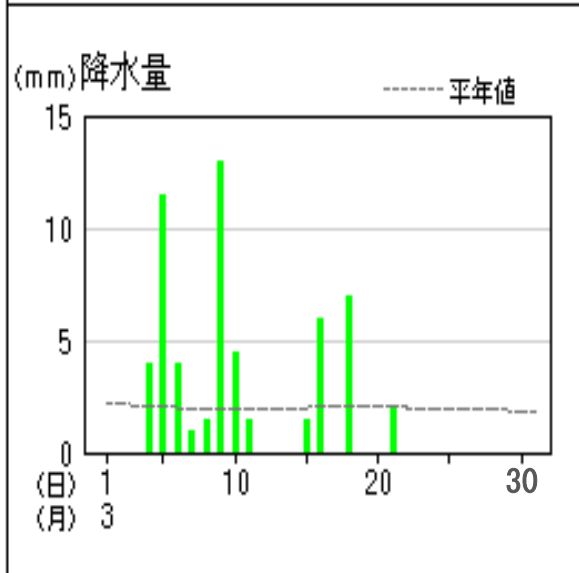
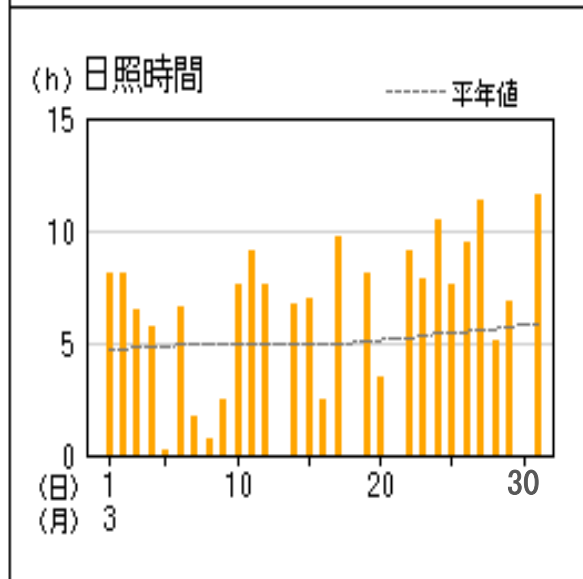
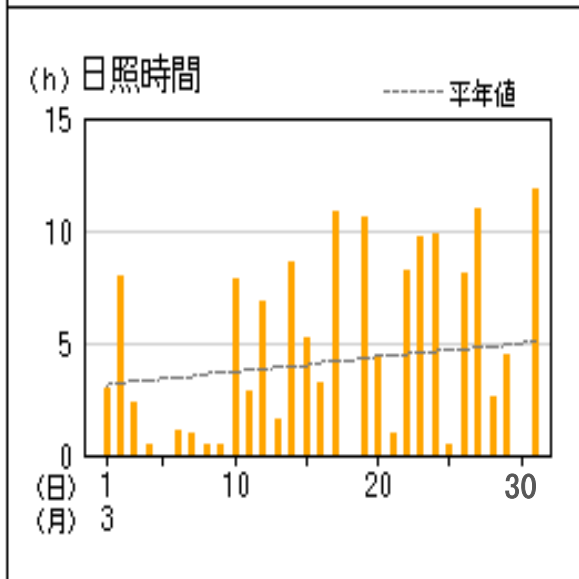
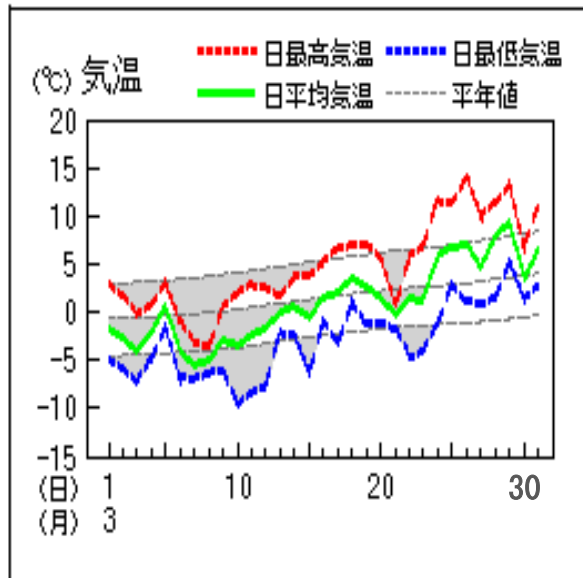
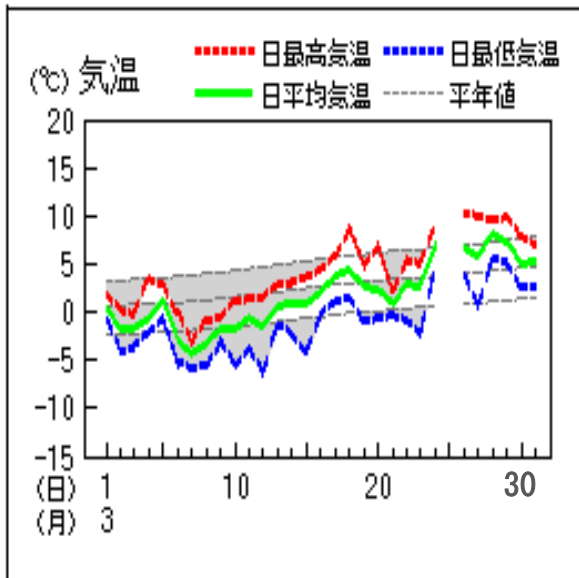
該当なし

◎ 気象経過図（3月）

地上気象 気象経過図：2014年03月01日-2014年03月31日

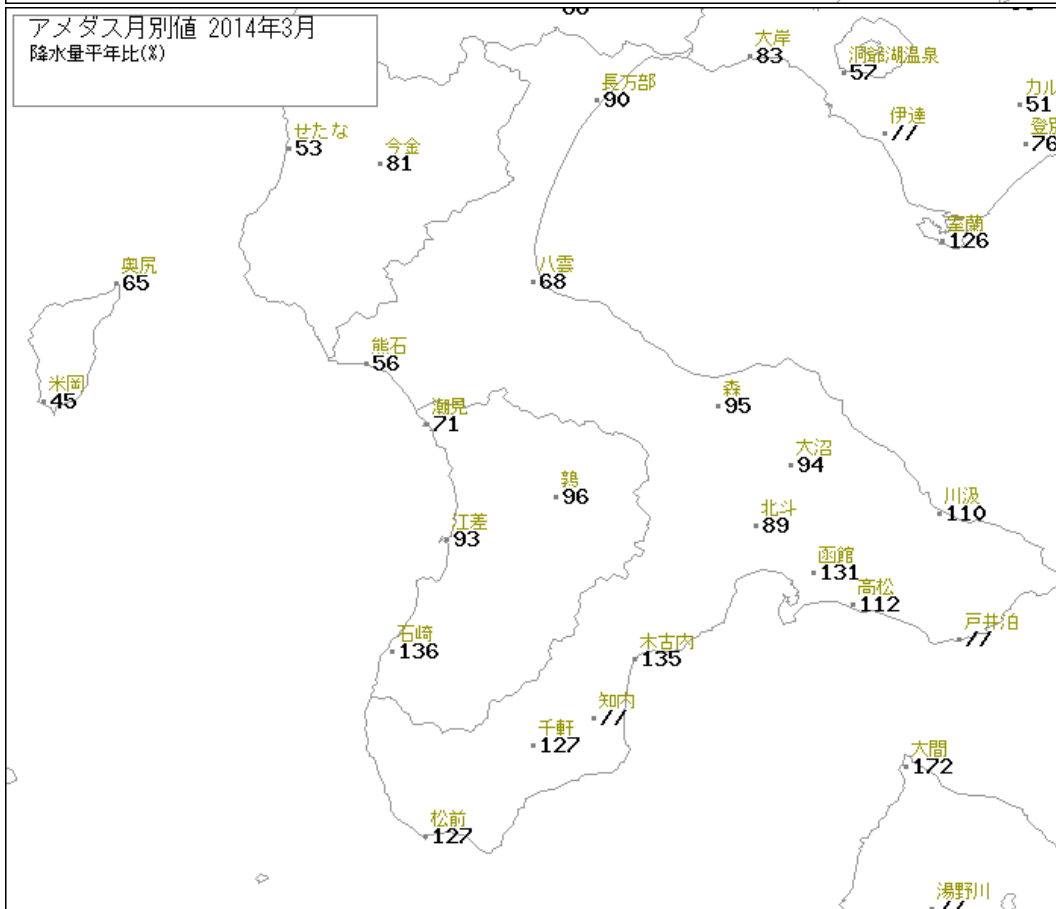
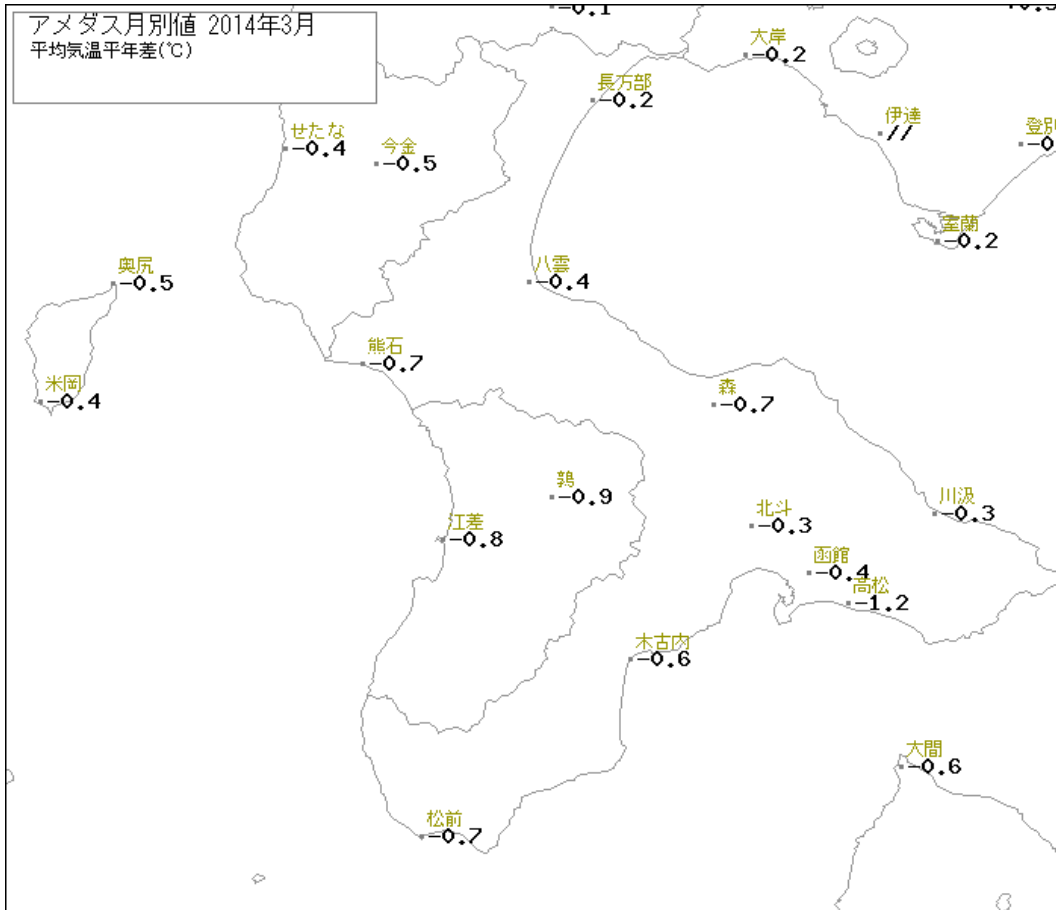
江差

函館



※江差の気温・日照に一部欠測あり

◎ 気象分布図（3月）



アメダス月別値 2014年3月
日照時間平年比(%)

