

渡島・檜山地方の気象

平成 25 年 12 月 (2013 年)

函館地方気象台

平成 26 年 1 月 30

気象概況

この期間の天気は、冬型の気圧配置や気圧の谷の影響で雪や雨の降る日が多かった。

月平均気温は平年より高く、月降水量は一部を除いて平年並～平年より少なく、月間日照時間は一部を除いて平年並だった。

【上旬】

1日は、冬型の気圧配置は緩み概ね曇った。2日は、気圧の谷の影響で雪や雨が降ったが、のち曇った。3日～4日は、気圧の谷の影響で概ね曇った。5日は、低気圧を含む気圧の谷の影響で雨や雪が降ったが、のち曇った。6日は、気圧の谷の影響により曇りで雨や雪の降った所があった。7日は、冬型の気圧配置により曇りで時々雪が降った。8日は、冬型の気圧配置により曇りで雪の降った所があった。9日は、低気圧の接近で曇りのち雨や雪の降った所があった。10日は、低気圧の通過で雨が降った。

【中旬】

11日は、低気圧を含む気圧の谷の影響により曇りで雨や雪の降った所があった。12日は、冬型の気圧配置により曇りで雪の降った所があった。13日は、前線を伴った低気圧の通過で雪が降った。14日は、冬型の気圧配置で雪が降った。15日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで時々雪が降った。16日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで時々雪が降ったが、晴れた所もあった。17日は、冬型の気圧配置は緩み曇りのち晴れた。18日は、気圧の谷の影響で晴れのち曇って雨の降った所があった。19日は、低気圧の接近により曇りで雨や雪の降った所があった。20日は、低気圧を含む気圧の谷の影響により曇りで雨や雪の降った所があった。

【下旬】

21日は、冬型の気圧配置で概ね曇った。22日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで雪の降った所があった。23日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで時々雪が降った。24日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで雪が降ったが、晴れた所もあった。25日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで雪の降った所があった。26日は、低気圧を含む気圧の谷の接近で曇りのち雨や雪が降った。27日は、低気圧を含む気圧の谷の中で雪や雨が降った。28日は、冬型の気圧配置で雪が降った。29日～30日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで時々雪が降った。31日は、冬型の気圧配置が続き、曇りで雪の降った所があった。

気 温：各地点の月平均気温は 0.0 ~ 3.6 で、平年差は +0.9 ~ +1.9 。
 すべての地点で平年より高かった。特に、長万部・八雲町八雲・函館市川汲・北斗・木古内
 ・八雲町熊石・せたな町瀬棚・今金・奥尻町稲穂では平年よりかなり高かった。

降 水 量：各地点の月降水量は 45.5 ~ 190.0 mmで、平年比は 51 ~ 195 %。
 八雲町八雲・函館市川汲・松前・七飯町大沼・厚沢部町鶏・乙部町潮見では平年より少なく
 、今金では平年より多く、奥尻町稲穂では平年よりかなり多く、そのほかの観測点では平年
 並だった。

日照時間：各地点の月間日照時間は 34.4 ~ 93.8 時間で、平年比は 85 ~ 123 %。
 北斗・函館市美原では平年より少なく、松前では平年より多く、そのほかの観測点では平
 年並だった。

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		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	1.5	+1.5	85.0	100	79.3	85	83	28
江 差	3.0	+1.3	92.5	94	37.2	105	30	9

(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

該当なし

異常気象および気象災害発生状況

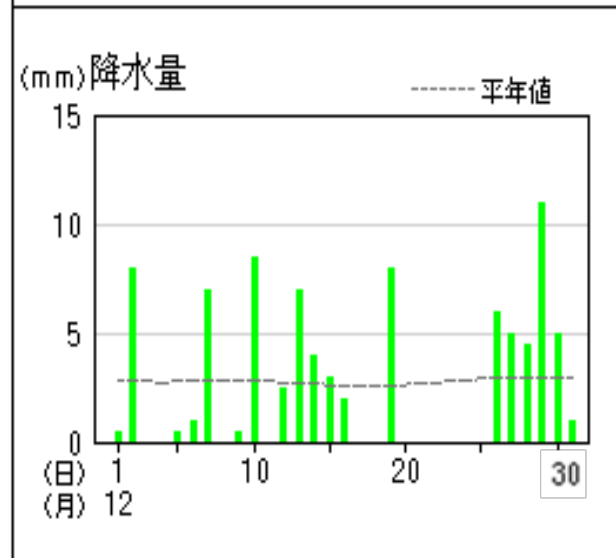
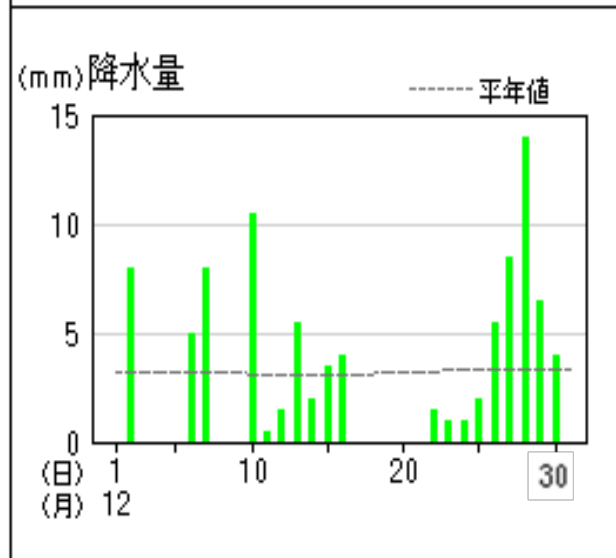
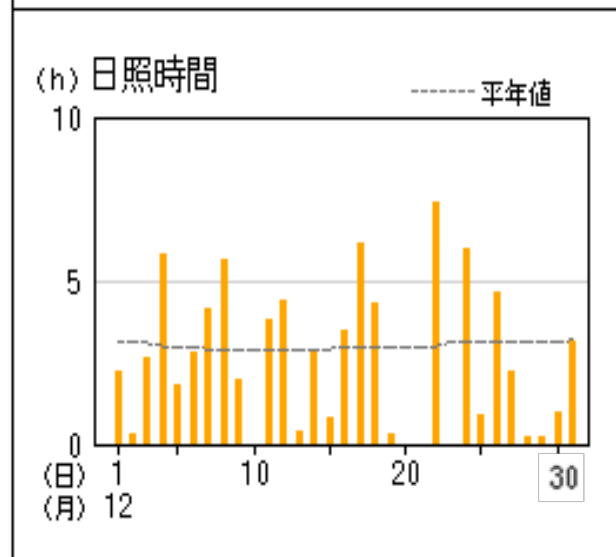
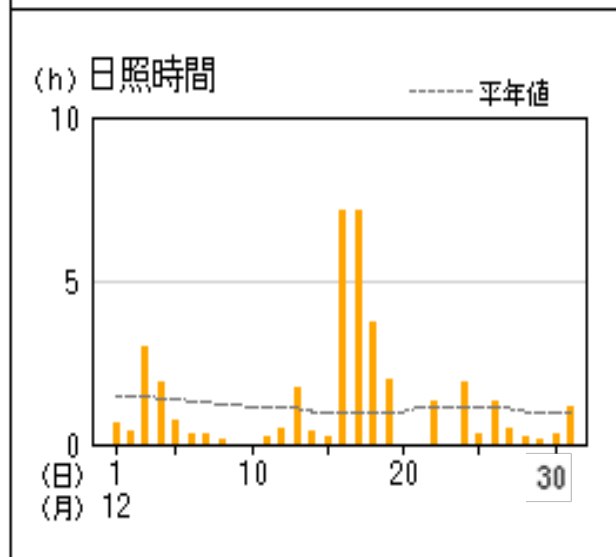
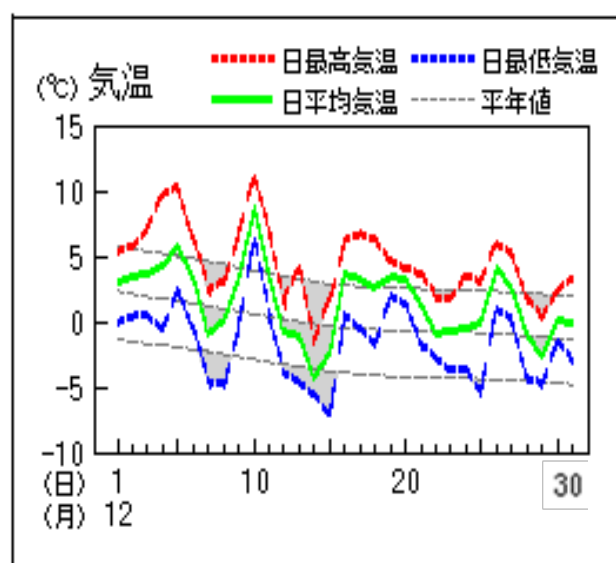
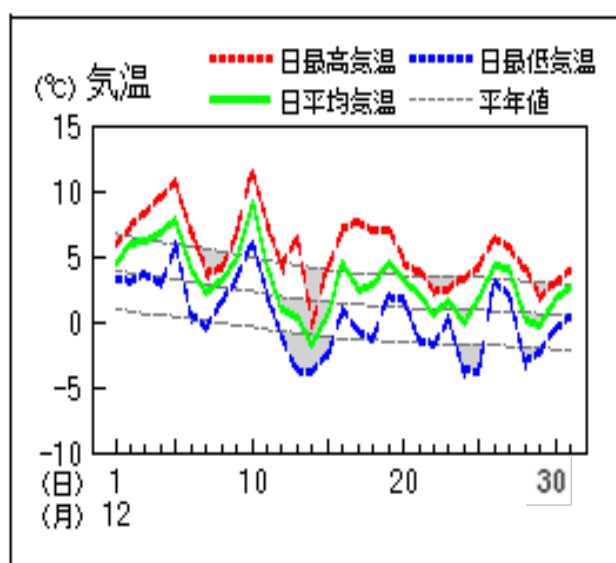
該当なし

气象経過図(12月)

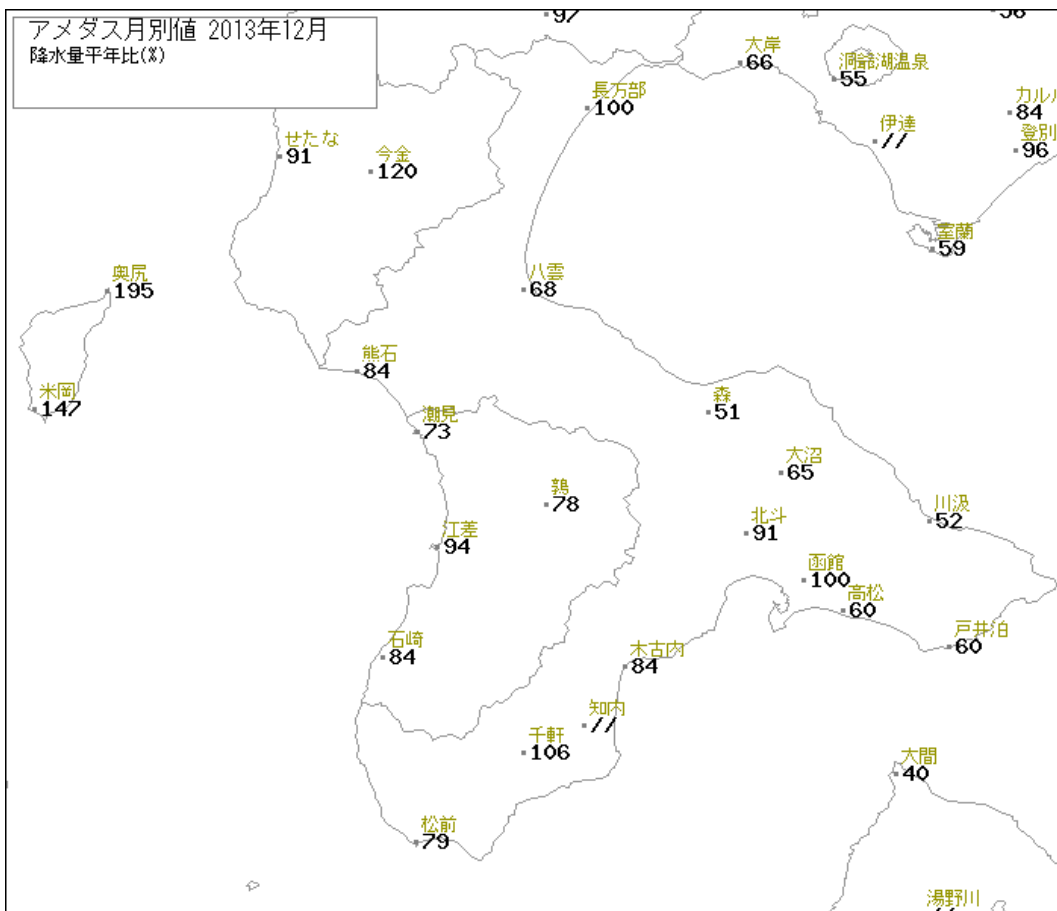
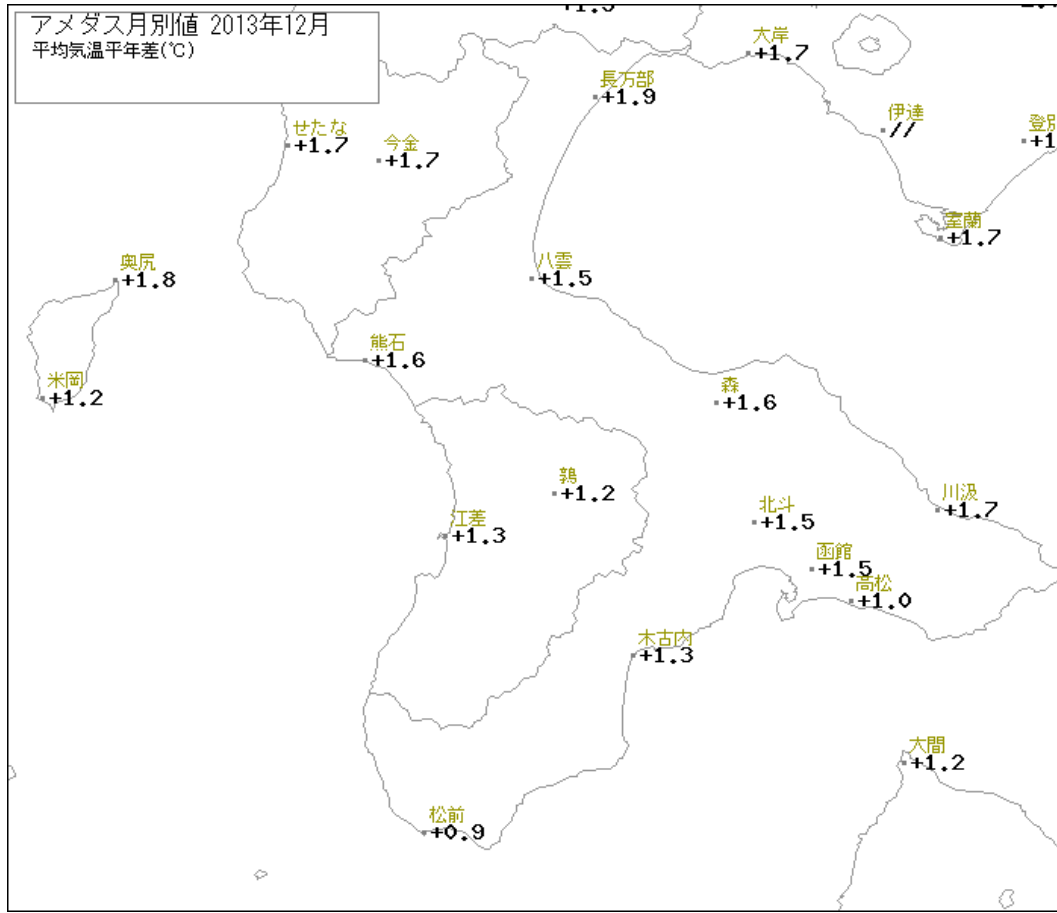
地上气象 气象経過図: 2013年12月01日-2013年12月31日

江差

函館



気象分布図（12月）



アメダス月別値 2013年12月
日照時間平年比(%)

