

渡島・檜山支庁の気象

平成20年（2008年）のまとめ

函館海洋気象台

平成21年1月30日

◎ 年（1月～12月）『並温・少雨・多照』

気温：函館市美原・松前・八雲町熊石・江差で平年より高いほかは平年並みだった。

降水量：江差・上ノ国町石崎で平年並のほかは平年より少なく、特に函館市川汲・北斗・函館市美原・木古内・松前・七飯町大沼・福島町千軒で平年よりかなり少なかった。

日照時間：函館市川汲・函館市美原・江差で平年並のほかは平年より多く、特に長万部・八雲町八雲・松前・厚沢部町鶉では平年よりかなり多かった。

◎ 冬（平成19年12月～2月）『低温・少雨（少雪）・多照』

前線を伴った低気圧や気圧の谷が通過し、通過後は冬型の気圧配置で日本海側は雪の日が多く大荒れの日もあったが、太平洋側は晴れる日が多かった。

気温は長万部・函館市美原・江差では平年並のほかは平年より低かった。降水量は一部を除き平年並～平年より少なく、特に八雲町八雲・福島町千軒・せたな町瀬棚・今金・八雲町熊石・上ノ国町石崎では平年よりかなり少なかった。降雪量は一部を除き平年並～平年より少なく、特に函館市美原・今金・江差では平年よりかなり少なかった。日照時間は一部を除き平年並～平年より多く、特に長万部では平年よりかなり多かった。

◎ 春（3月～5月）『高温・少雨・多照』

天気は周期的に変化し、低気圧や気圧の谷が通過して雨が降った日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

気温は全ての観測点で平年より高く、特に長万部・函館市美原・松前・八雲町熊石・江差では平年よりかなり高かった。降水量は一部を除き平年並～平年より少なく、特に長万部・八雲町熊石・函館市川汲・函館市美原・松前・七飯町大沼・厚沢部町鶉・江差では平年よりかなり少なかった。日照時間は一部を除き平年並～平年より多く、特に松前・せたな町瀬棚・八雲町熊石では平年よりかなり多かった。

◎ 夏（6月～8月）『並温・並雨・多照』

高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、7月は暖気や上空の寒気の影響で大気が不安定となり、局地的に雷雨や短時間に強い雨が降った所もあった。8月は日本海から北海道付近にかけて前線が停滞し活発な雨雲が次々と通過したため、渡島東部・西部と檜山南部では断続的に強い雨が降り大雨となった日もあった。

日照時間は一部を除き平年並～平年より多く、特に長万部では平年よりかなり多かった。

◎ 秋（9月～11月）『高温・少雨・多照』

天気は周期的に変わり、低気圧や気圧の谷が通過して曇や雨の日があったが、高気圧に覆われて晴れる日が多く気温は高く経過した。

気温は長万部・今金・厚沢部町鶉で平年並のほかは、平年より高かった。降水量は長万部・八雲町八雲・せたな町瀬棚・今金・八雲町熊石・江差・乙部町潮見で平年より少ないほかは、平年よりかなり少なかった。日照は江差で平年より多いほかは、平年よりかなり多かった。

◎ 初冬（12月）『高温・多雨・並照』

上旬は高気圧に覆われ晴れた日もあったが、中旬から下旬の前半は低気圧や気圧の谷の影響で雨や雪が降り、下旬の後半は発達した低気圧や強い冬型の気圧配置の影響で雪となり大荒れの天気となった。

◎ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）における各種資料

○ 年統計値

	気温（℃）		降水量		日照時間	
	年平均	平年差	年合計（mm）	平年比（%）	年合計（h）	平年比（%）
函館	9.5	+0.7 (高い)	879.0	76 (かなり少ない)	1788.4	100 (平年並)
江差	10.4	+0.6 (高い)	1181.0	100 (平年並)	1479.7	101 (平年並)

○ 年統計値の順位更新表（第3位まで）

官署名	項目名	順位	観測した極値		従来の極値、現在の極値		統計開始年
				起日		起年月日	
函館	年における日最小相対湿度	1	8%	4.23	11%	2002.4.20	1950年
江差	なし						

○ 2008年（1月～12月）の月別極値更新表

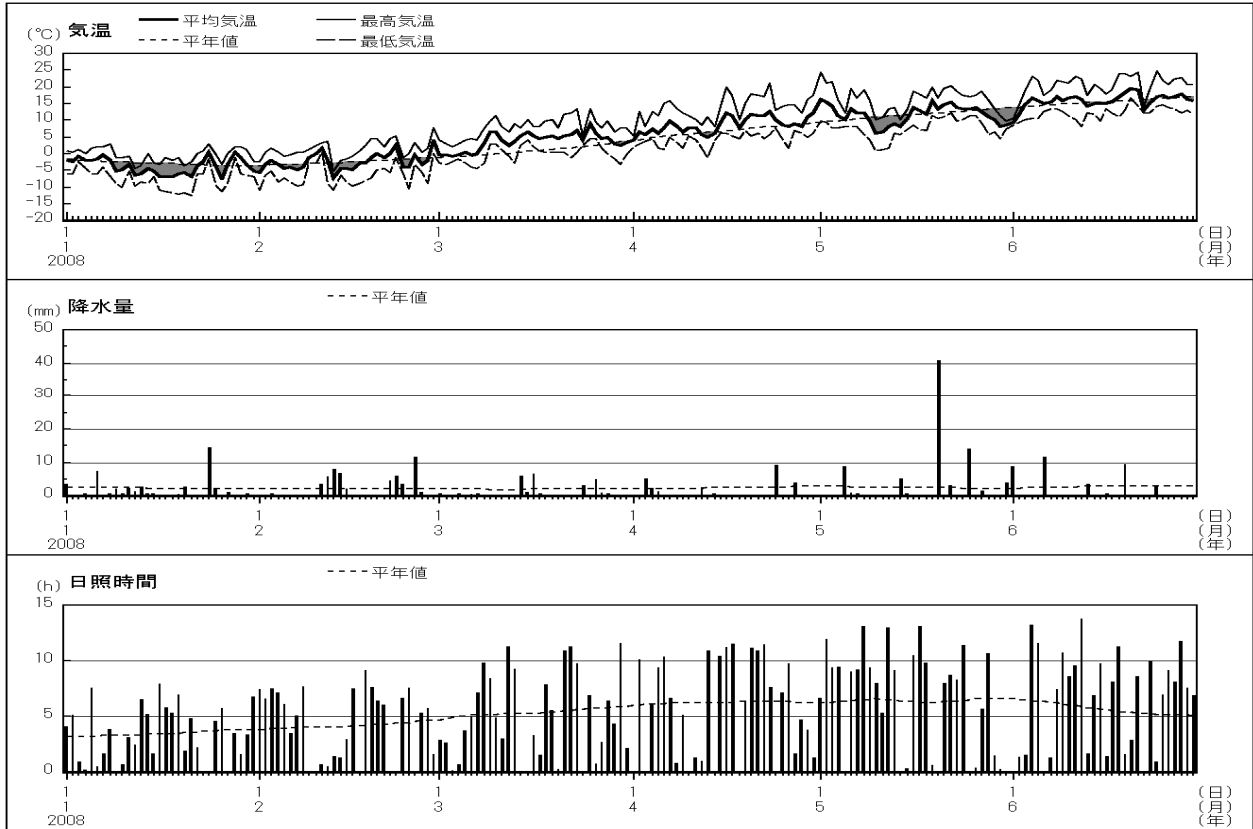
官署名	項目名	観測した極値		従来の極値		統計開始年
			起日		起年月日	
函館	4月における日最小相対湿度	8%	4.23	11%	2002.4.20	1950年
	9月における日最高気温の低い方から	13.2℃	9.27	14.1℃	1967.9.22	1873年
	9月における月降水量の少ない方から	32.5mm		37.7mm	1906.9	1873年
江差	なし					

○ さくらの開花・満開日

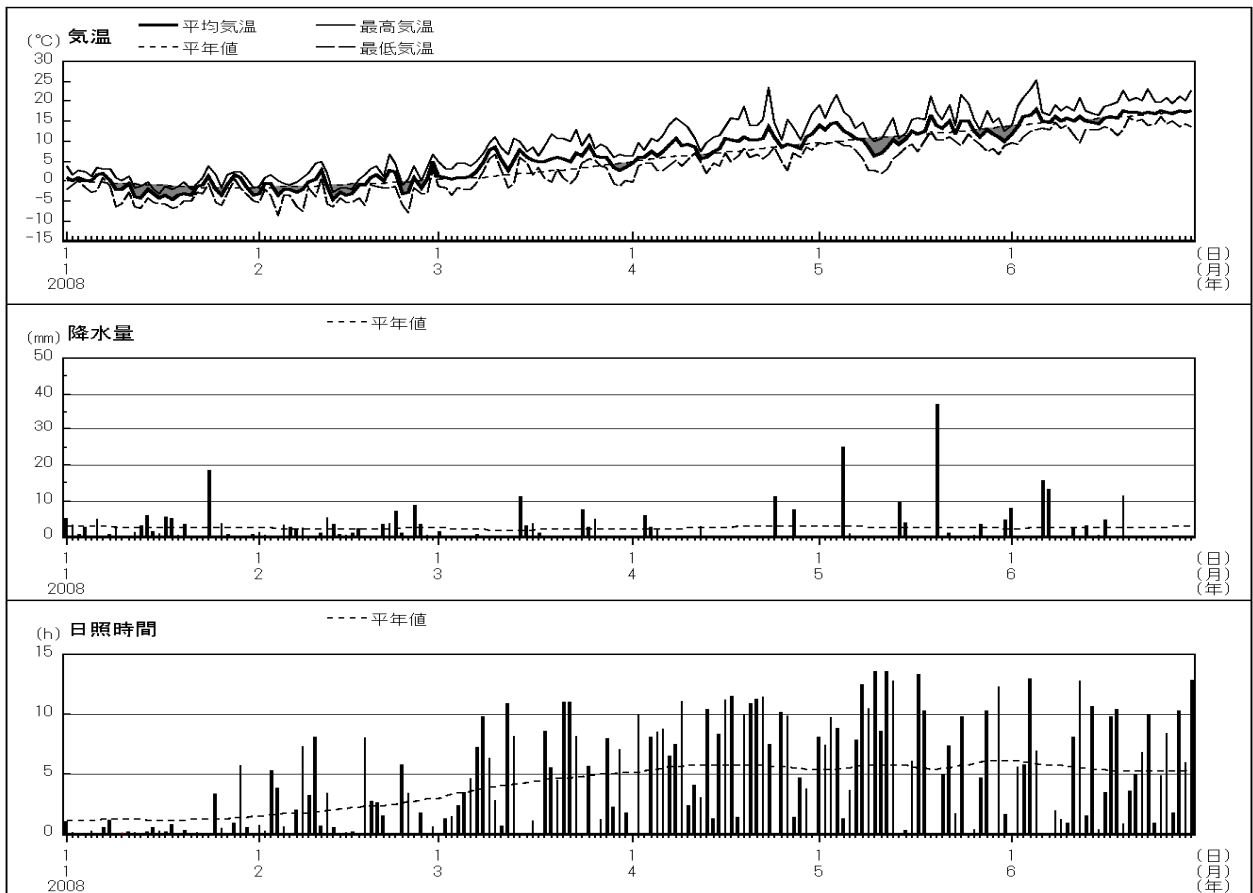
官署名	開 花			満 開		
	今季	平年（平年差）	前年（前年差）	今季	平年（平年差）	前年（前年差）
函館	4.22	5.3（11日早）	4.30（8日早）	4.26	5.7（11日早）	5.4（8日早）

◎ 気象経過図（1月～6月）

函館



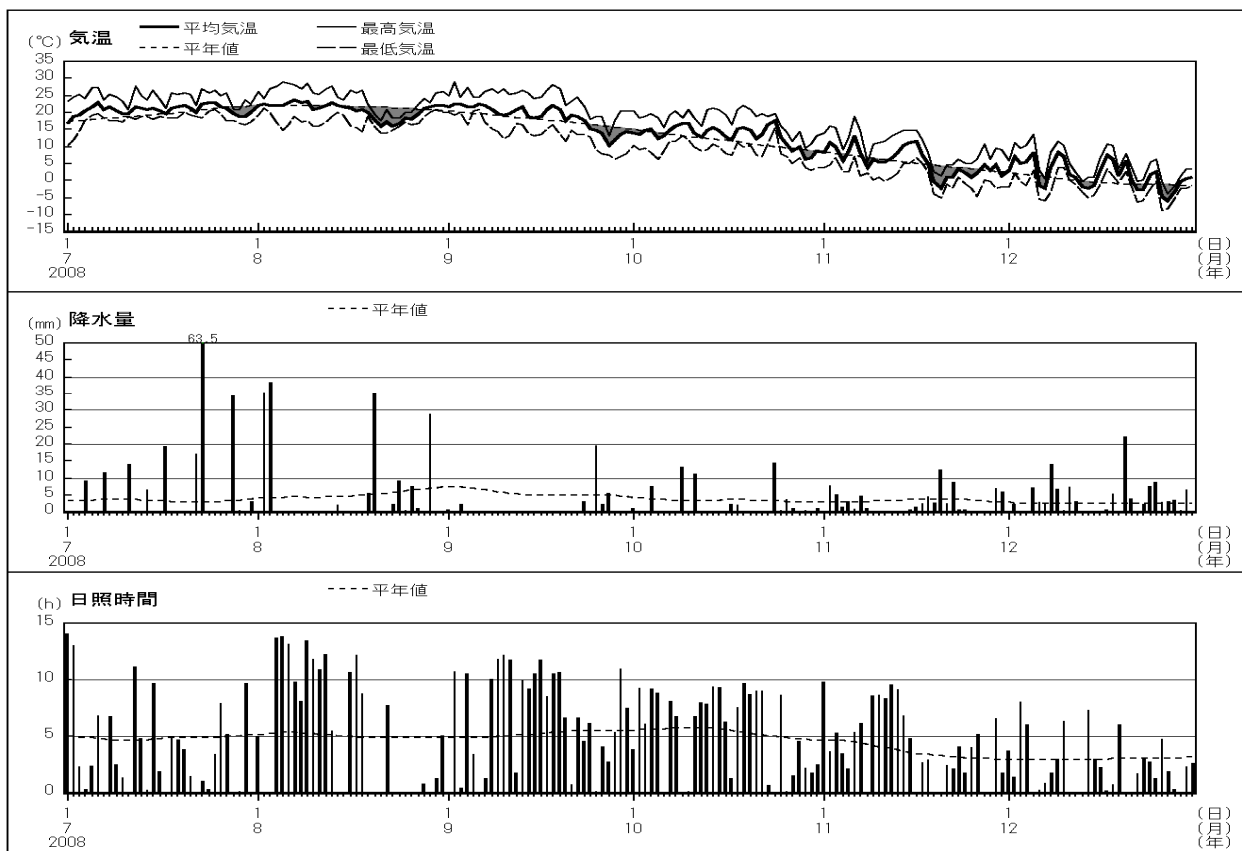
江差



◎ 気象経過図（7月～12月）

地上気象：2008年7月1日～2008年12月31日

函館



地上気象：2008年7月1日～2008年12月31日

江差

