

渡島・檜山支庁の気象

平成21年秋（9～11月）のまとめ（2009年）

函館海洋気象台

平成21年12月28日

◎ 平成21年秋（9～11月）の天候 — 「並温・少雨・多照」

【気温】

3か月の平均気温は10.0～13.7℃で、平年差は-0.5～+0.5℃となり、函館市美原で平年より高く、今金・厚沢部町鶉で平年より低いほかは平年並みだった。

【降水量】

3か月の降水量合計は153.0～471.0mmで、平年比は72～106%となり、八雲町八雲・松前・七飯町大沼・今金・乙部町潮見で平年並のほかは、平年より少なかった。

【日照時間】

3か月の日照時間合計は358.4～456.0時間で、平年比97～116%となり、長万部・函館市川汲・北斗・厚沢部町鶉で平年並みのほかは、平年より多く、特に木古内・松前・八雲町熊石では平年よりかなり多かった。

◎ 月ごとの概況

【9月】「低温・少雨・多照」

この期間の天気は、低気圧や気圧の谷の影響でぐずつく日もあったが、移動性高気圧に覆われることが多く、晴れた日が多かった。

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

木古内・松前では9月における月間日照時間の多い方からの極値を更新した。

【10月】「並温・並雨・多照」

この期間の天気は周期的に変わり、8日は台風第18号の影響で渡島東部・西部では大雨となり、29日は上空に寒気が入り大気の状態が不安定で、渡島北部では雷を伴う大雨となった。

月平均気温は平年並～平年より高く、月降水量は一部を除き平年並～平年より多く、月間日照時間は一部を除き平年並～平年より多かった。

29日には八雲町八雲で10月における日最大1時間降水量の多い方からの極値を更新した。

【11月】「並温・多雨・寡照」

この期間の天気は、低気圧や気圧の谷の影響で曇や雨の日が多かった。上旬と下旬には大陸からの寒気の影響で雪となった。

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

北斗では11月における月間日照時間の少ない方からの極値を、1日には乙部町潮見で日最大1時間降水量の多い方からの極値を、8日には厚沢部町鶉で11月における日最高気温の高い方からの極値をそれぞれ更新した。

注：数値に、] や) が付く場合は、統計した期間に欠測が含まれていることを示す。

◎ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）における平成 21 年秋（9～11 月）の各種資料

○ 気象官署（函館）、特別地域気象観測所（江差）の気候表

	気温		降水量		日照時間	
	3 か月の平均 (°C)	平年差 (°C)	3 か月の合計 (mm)	平年比 (%)	3 か月の合計 (h)	平年比 (%)
函 館	12.1	+0.5 (高い)	284.5	74 (少ない)	448.7	103 (多い)
江 差	13.2	+0.2 (平年並)	306.0	85 (少ない)	410.8	110 (多い)

(注) 表中平年比 (差) の括弧付の値は階級を示す。

○ 気象官署、特別地域気象観測所の極値・順位更新表（統計開始以来 3 位までの記録）

月	要素名	順位	地点名	観測値	これまでの記録	統計開始年
9 月	9 月における月降水量 の少ない方から	2	江差	65.5mm	72.0mm (1987 年 9 月)	1941 年
	9 月における日最小相 対湿度	3	江差	31% (20 日)	31% (2009 年 9 月 17 日)	1950 年
10 月	更新なし					
11 月	更新なし					

○ 函館における各種寒候期現象の初日

	本年	平年差	昨年差	平年値	昨年	最早	最遅
初霜	10 月 12 日	5 日早	27 日早	10 月 17 日	11 月 8 日	9 月 22 日 (2001 年)	11 月 14 日 (2005 年)
初冠雪 (横津岳)	11 月 2 日	9 日遅	5 日遅	10 月 24 日	10 月 28 日	10 月 2 日 (1906 年)	11 月 19 日 (1958 年)
初氷	10 月 31 日	9 日遅	7 日早	10 月 22 日	11 月 7 日	10 月 5 日 (1984 年)	11 月 18 日 (1946 年)
初雪	11 月 2 日	0 日	2 日早	11 月 2 日	11 月 4 日	10 月 11 日 (1878 年)	11 月 27 日 (1911 年)

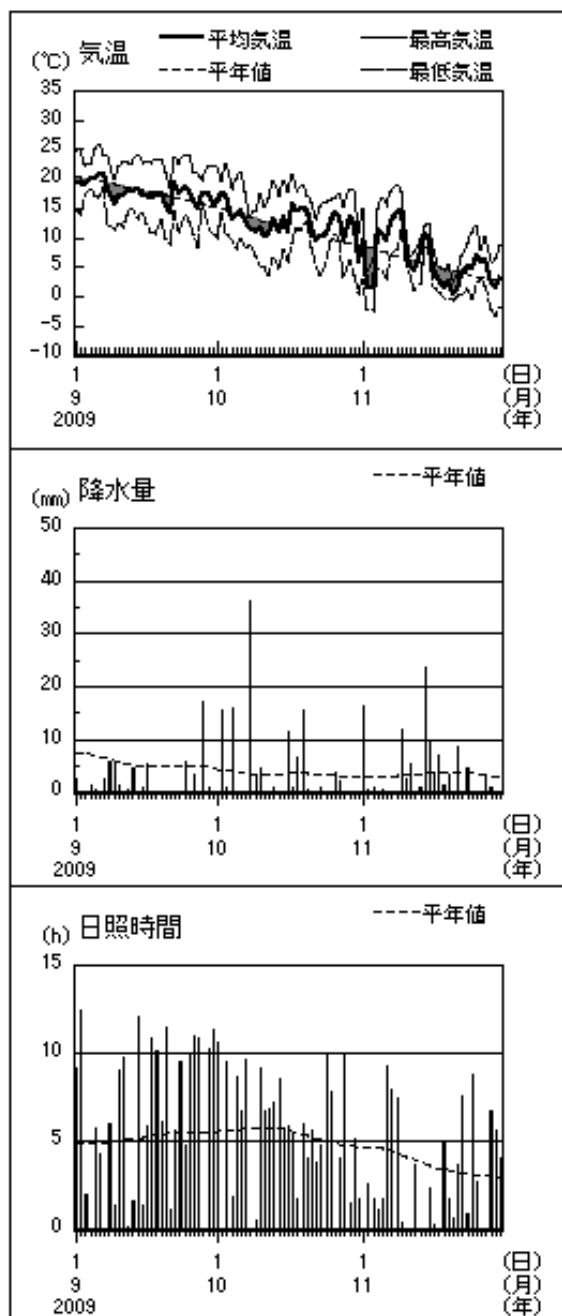
◎ 異常気象および気象災害発生状況

9月	特記事項なし
10月29日 【渡島地方】 落雷害	長万部町、八雲町、森町、鹿部町で13時頃から16時頃までに落雷により約2,703戸が停電。JR函館線13時30分頃、落雷による信号設備不良で特急3本遅延。ANA函館発関西空港行が15時15分頃、津軽海峡上空3,600mで落雷を受け機材点検のため新千歳空港に着陸。
11月15日 【渡島地方】 強風害 落雷害 沿岸波浪害 海上波浪害	木古内町、知内町、福島町、松前町で11時半頃に落雷や送電線切断により約14,400戸が停電。函館市では強風により転倒し負傷者2名、函館熱帯植物園の三角窓ガラスが破損、屋根の一部破損や壁の一部剥離するなど住家7軒、非住家6軒、市内各所で街路樹が倒れる被害が発生。松前町では強風により小学校の屋根一部破損、越波により漁船1隻破損、1隻転覆する被害が発生。航空機は函館－奥尻、函館－丘珠便計5便欠航、1便が新千歳空港に代替着陸。フェリー函館－青森便1便欠航。

◎ 気象経過図

地上気象：2009年9月1日-2009年11月30日

函館



江差

