

青森県気象旬報

2025年6月中旬

青森地方気象台
令和7年6月23日

この資料内のデータは現時点での速報値です。後日、内容の訂正・追加を行うことがあります。

天候経過

この期間、高気圧に覆われ晴れの日が多かったが、前半は低気圧や前線の影響により、曇りや雨の日もあった。

平均気温は平年よりかなり高かった。降水量は平年より少ないまたはかなり少なかった。日照時間は津軽では平年より多いまたは平年並だった。下北と三八上北では平年よりかなり多いまたは多かった。

日々の気圧配置

- 11日：前線が、東シナ海から東日本を通過して日本のはるか東にのびる。また、別の低気圧が、日本海北部を北東へ進む。
- 12日：日本海にある高気圧が、東へ移動する。一方、北日本は、寒気の影響を受ける。
- 13日：北日本は、三陸沖にある高気圧に覆われる。
- 14日：東北地方は、日本の東にある高気圧に覆われる。一方、前線を伴った低気圧が、日本海を北東へ進む。
- 15日：前線を伴った低気圧が、日本海中部から東北北部を通過して三陸沖に進む。
- 16日：日本付近は、日本の南にある高気圧に緩やかに覆われる。一方前線を伴った低気圧が日本海にあって、北東へ進む。
- 17日：日本付近は、引き続き日本の南にある高気圧に緩やかに覆われる。一方、東北地方は気圧の谷となる。
- 18日：日本付近は、引き続き日本の南にある高気圧に緩やかに覆われる。
- 19日：北日本は、日本の東にある高気圧に覆われる。
- 20日：北日本は、引き続き日本の東にある高気圧に覆われる。

青森、深浦、むつ、八戸の旬統計値

要素 地点	平均気温 ℃	平年差 ℃	階級区分	降水量 mm	平年比 %	階級区分	日照時間 h	平年比 %	階級区分
青森	20.6	+3.1	かなり高い	11.0	39	少ない	73.4	132	多い
深浦	19.3	+1.8	かなり高い	17.5	49	少ない	49.9	87	平年並
むつ	19.7	+3.6	かなり高い	4.5	12	少ない	87.7	174	かなり多い
八戸	20.7	+4.1	かなり高い	0.5	1	かなり少ない	86.4	168	かなり多い

記号の意味 ×：欠測、－：現象なし、)：準正常値、]：資料不足値、「平年値：1991-2020年の平均値」

各種観測値、統計値や平年値及び季節予報は気象庁ホームページに掲載しています。

【気象資料】 <https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php>

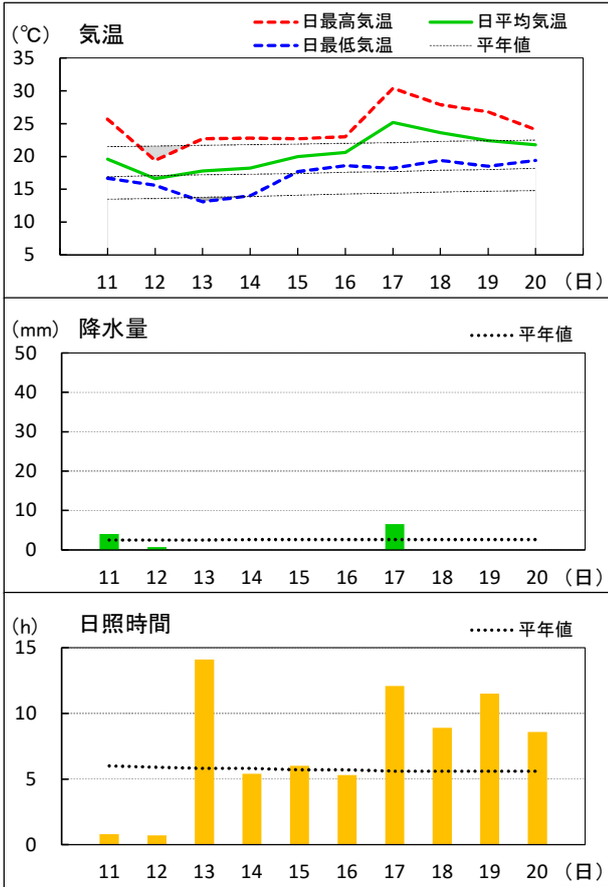
【気象データのダウンロード(CSV)】 <https://www.data.jma.go.jp/risk/obsdl/index.php>

【季節予報】 https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=020000&term=1month

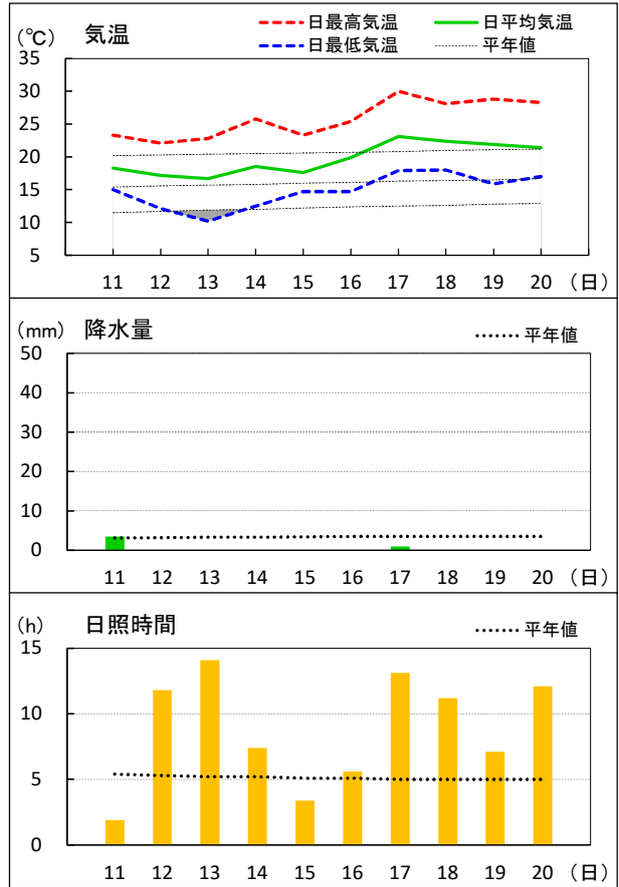
本資料に関する問い合わせ先
青森地方気象台 017-741-7413

気象経過図 6月中旬

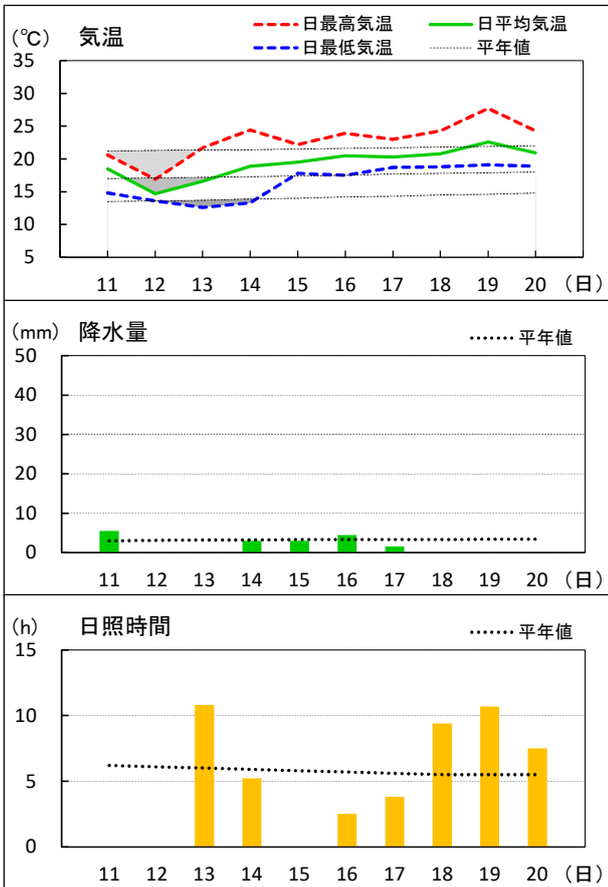
青森



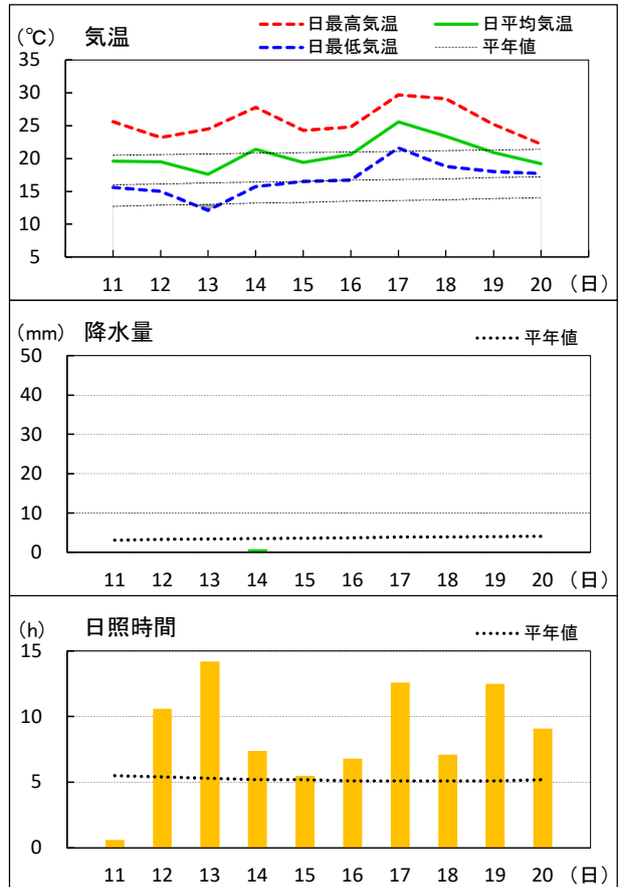
むつ



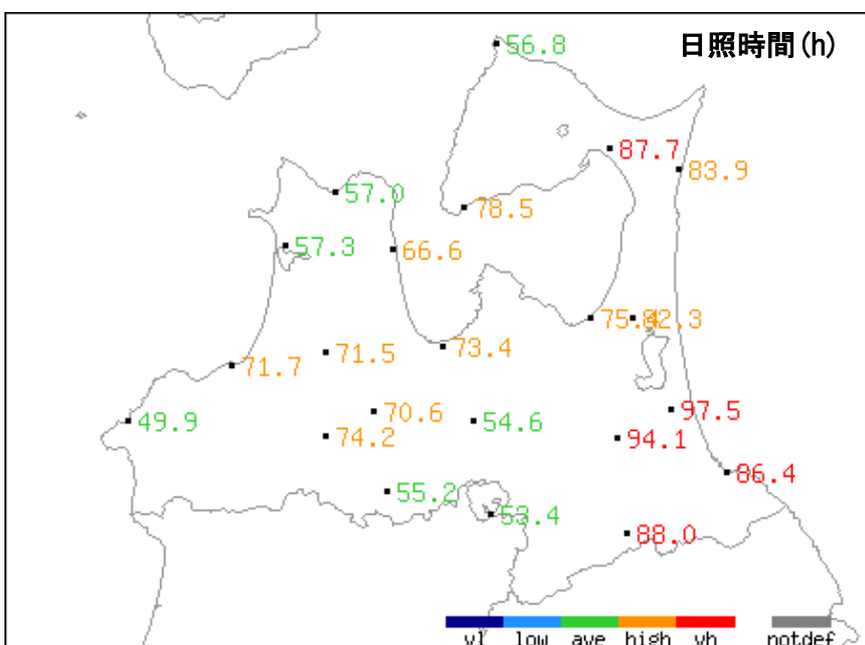
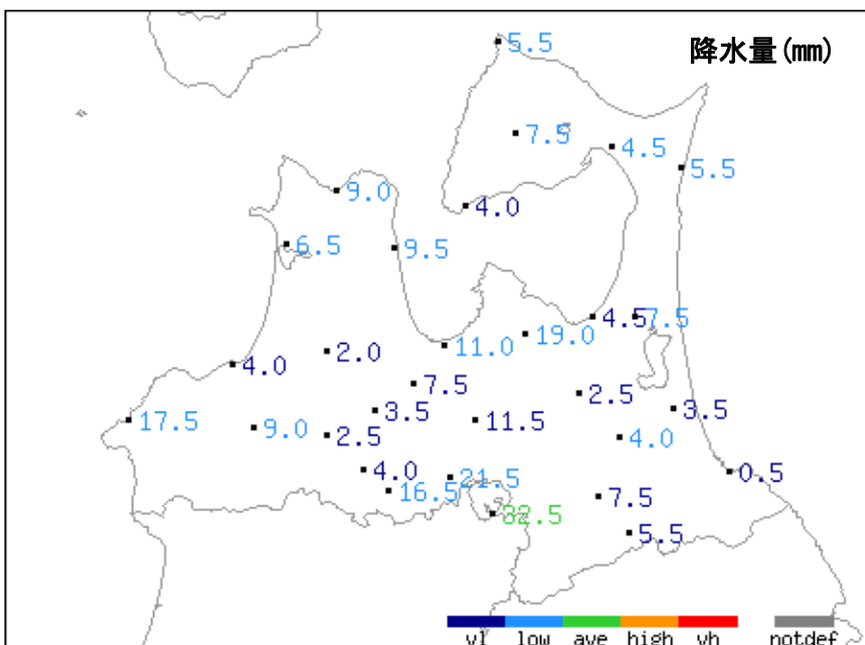
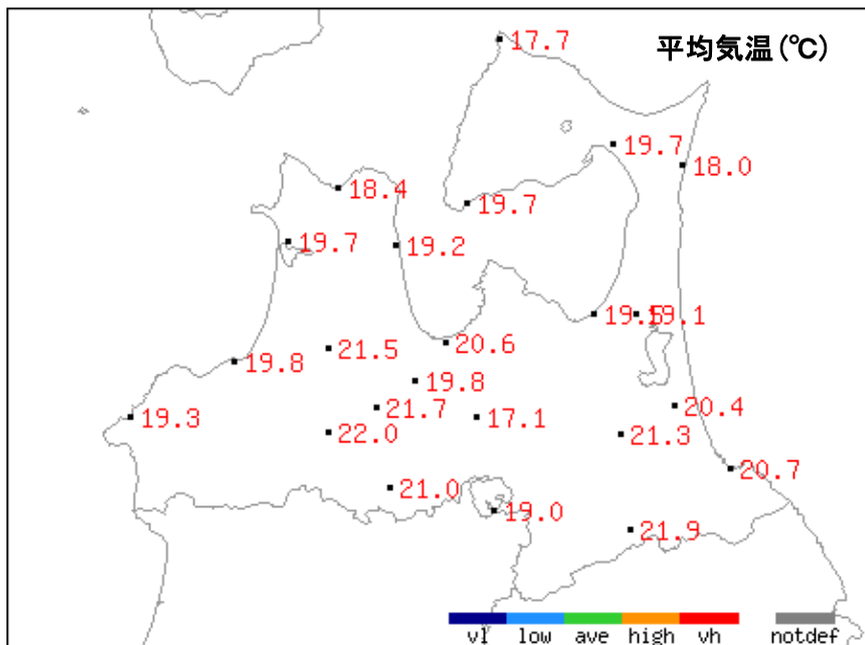
深浦



八戸



気象分布図（平均気温・降水量・日照時間） 6月中旬



階級区分

- vl : かなり低い(少ない)
- low : 低い(少ない)
- ave : 平年並
- high : 高い(多い)
- vh : かなり高い(多い)
- notdef : 資料なし

記号の意味

- 値 : 正常値
- : 現象なし
- 値) : 準正常値
- 値] : 資料不足
- × : 欠測