

秋田県 旬の気象概況

令和8年 6月中旬

秋田地方気象台
令和8年6月22日

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

気象概況

〈天候の特徴〉

この期間、高気圧に覆われて晴れの日が多かった。気圧の谷の影響により大気の状態が不安定となり、局地的に激しい雨が降った日もあった。

旬平均気温は概ね高い。旬降水量は概ね少ないまたは平年並で、かなり少ない所があった。旬間日照時間は多く、ほとんどの地点でかなり多い。（詳細は別添の「アメダス 気象分布図」を参照）

〈日々の気圧配置〉

- 11日：高気圧が東北地方を覆う。
- 12日：高気圧が東北地方を緩やかに覆う。
- 13日：高気圧が日本付近を緩やかに覆う。一方、低気圧が沿海州付近を東へ進む。
- 14日：高気圧が東北地方を緩やかに覆う。
- 15日：北日本は気圧の谷となる。
- 16日：高気圧が東北地方を覆う。
- 17日：高気圧が北日本を覆う。
- 18日：高気圧が北日本を緩やかに覆う。一方、低気圧が日本海中部を東へ進む。
- 19日：気圧の谷が北日本を通過する。
- 20日：高気圧が北日本を緩やかに覆う。一方、日本海を東北東進する低気圧から前線が東日本を通過して伊豆諸島付近にのびる。

〈気象統計値（旬）〉

観測所名	要素		平均気温 (°C)	平年差 (°C)	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
秋田	中旬		21.3	+1.7	高い	24.5	60	平年並	101.4	176	かなり多い
横手	中旬		21.1	+1.4	高い	3.5	9	かなり少ない	94.5	172	かなり多い
鷹巣	中旬		20.5	+1.7	高い	22.5	61	少ない	83.5	145	かなり多い

※記号の意味：) 準正常値、] 資料不足値、×欠測、一現象なし。平年値：1991～2020年の平均値
※2021年3月2日より、秋田を除く地点の日照計による日照時間の観測を終了し、「推計気象分布（日照時間）」による推計値を日照時間データとしています。これに伴い、平年値も推計値によるものに補正しています。

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>

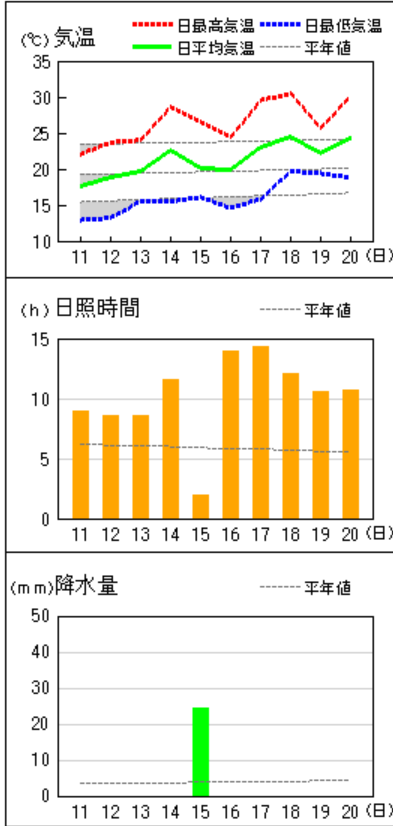
【気象データのダウンロード(CSV)】 <https://www.data.jma.go.jp/risk/obsdl/index.php>

【季節予報】 https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=050000&term=1month

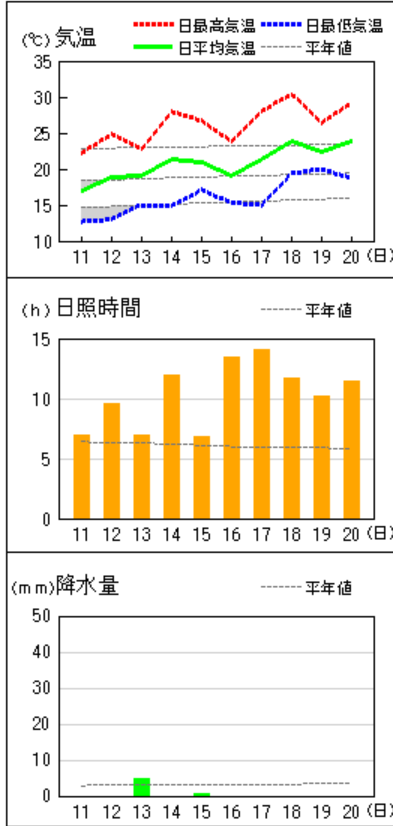
本資料に関する問い合わせ先
秋田地方気象台
電話：018-864-3955

アメダス 気象経過図：2026年06月11日-2026年06月20日

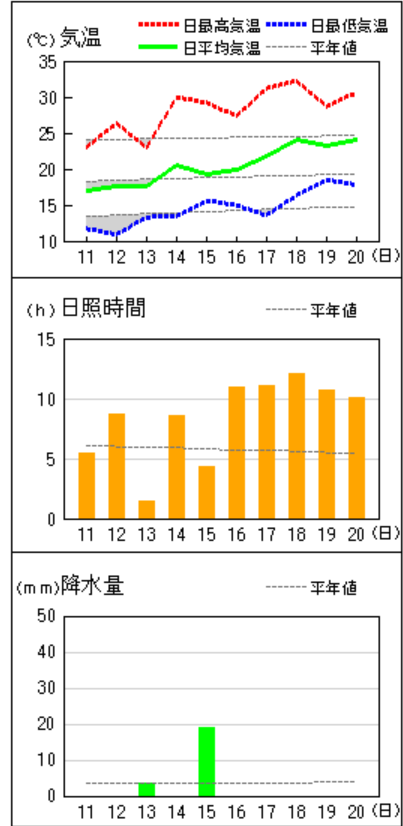
秋田



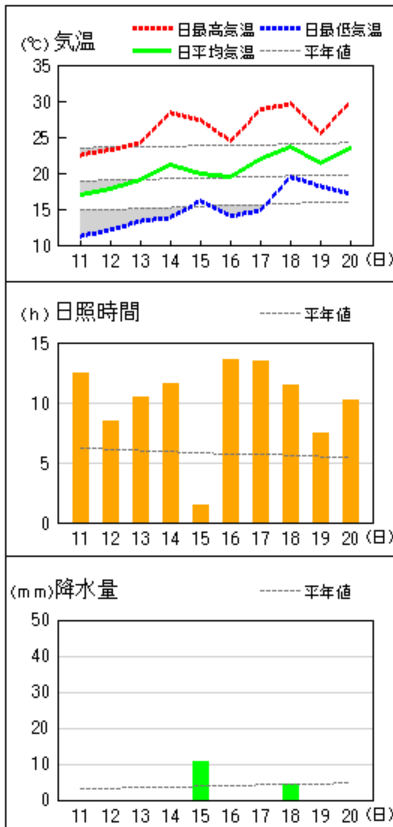
能代



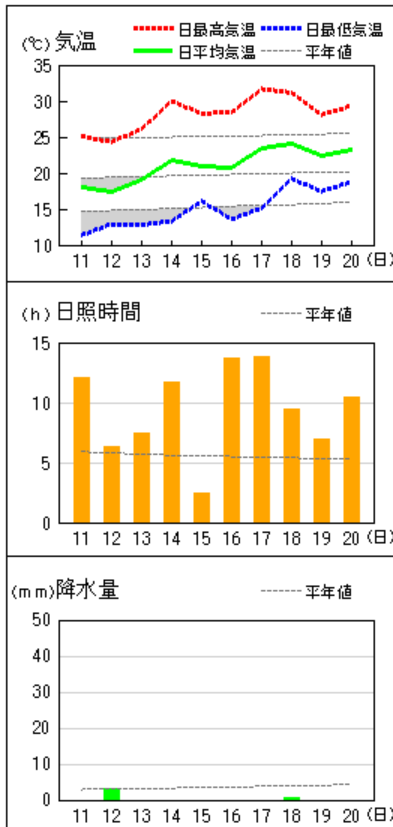
鷹巣



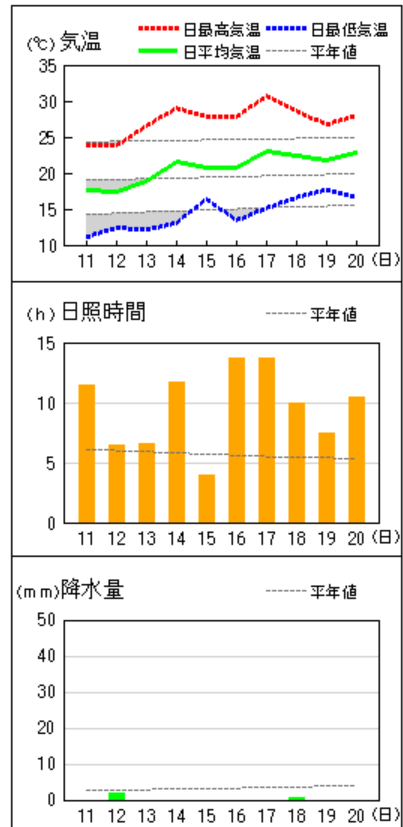
本荘



横手

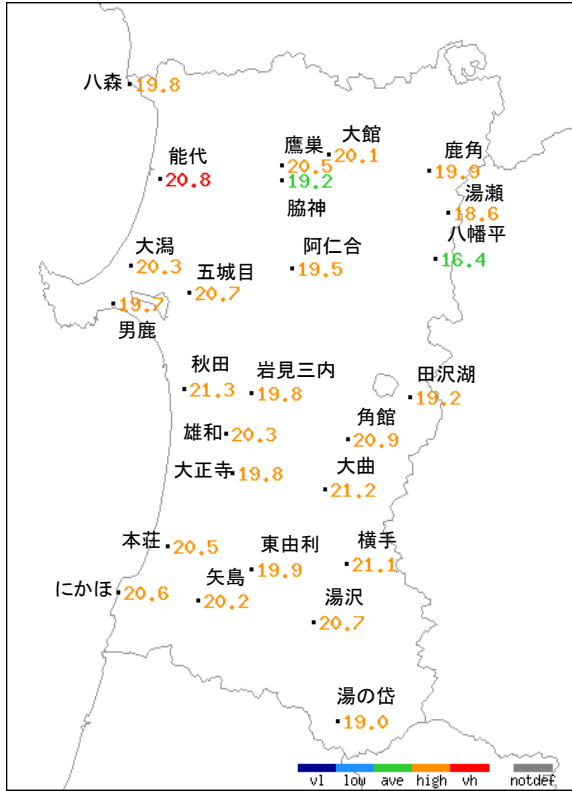


湯沢

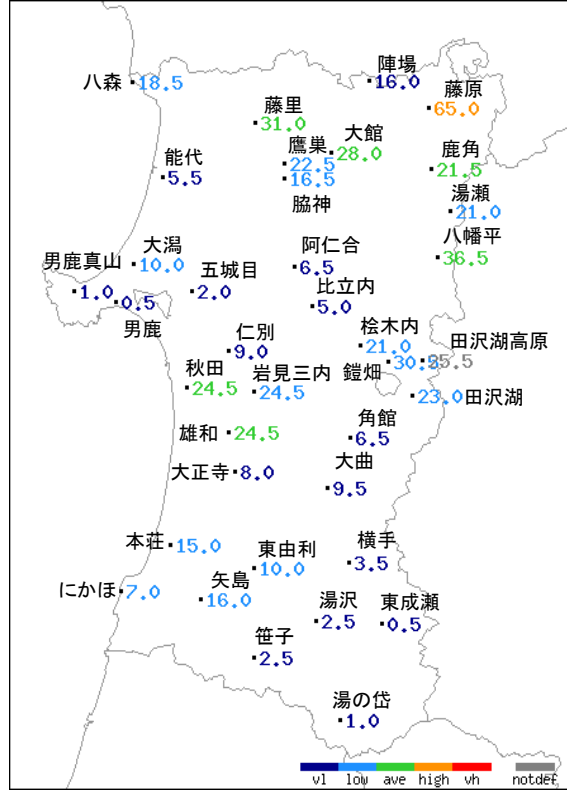


アメダス 気象分布図 旬平均気温・旬降水量・旬間日照時間：令和8年（2026年）6月11日～ 6月20日

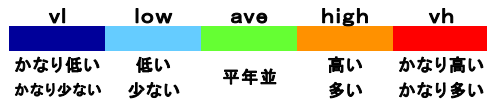
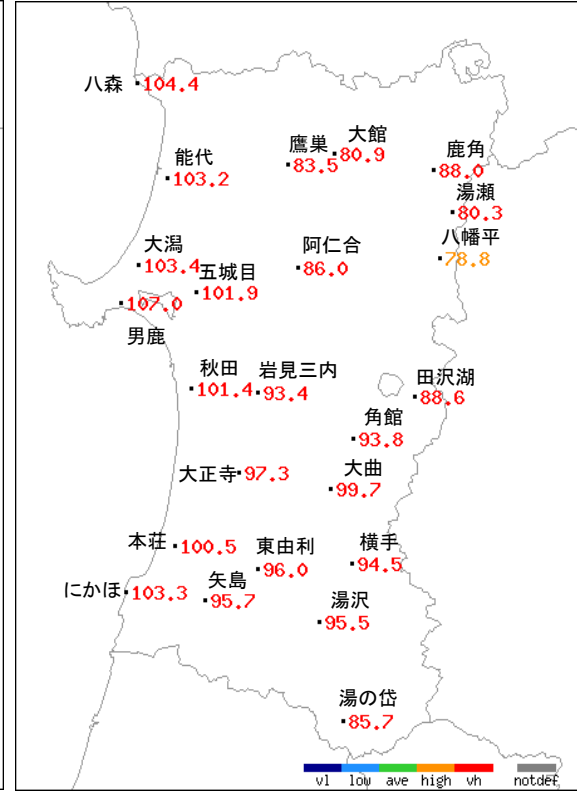
【旬平均気温観測値（℃）】



【旬降水量観測値(mm)】



【旬間日照時間観測値(h)】



notdef
階級区分なし

値	正常値
—	現象なし
値)	準正常値
値]	資料不足値
X	資料なし