



今年の夏の特徴は「6月の大雨・7月の猛暑」と言えます。

月別にみると

6月：上旬・下旬に低気圧や気圧の谷で雨が降った日が多くなりましたが、中旬は高気圧の張り出しで晴れた日もありました。

- ・月降水量の合計204.0mmは、6月として多い方の第2位 (平年値=64.1mm)
- ・日降水量51.0mm (22日) は、6月として多い方の第5位

7月：上旬から中旬は、太平洋高気圧の強まりにより、南からの暖かく湿った気流の影響で記録的な高温が続きました。

- ・月平均気温21.0°Cは、7月として高い方の第2位
- ・日最高気温32.6°C (7日)、は7月として高い方の第2位
- ・日最高気温6日の30.1°C～10日の31.0まで30°C以上の真夏日が5日連続
- ・月日照時間188.3時間は、7月として多い方の第2位

\* 1ヶ月を通じ、気温が高く晴れた日が多くなりました。

8月：上旬から中旬にかけてオホーツク海高気圧から吹き出す冷たく湿った気流の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

- ・気温は、上旬から中旬にかけてやや低く経過、月末には9月下旬並の日がありました。
- ・月降水量106.3mmは、8月として少ない方の第10位。1年で最も雨が多い月にも拘わらず、少なくなりました。