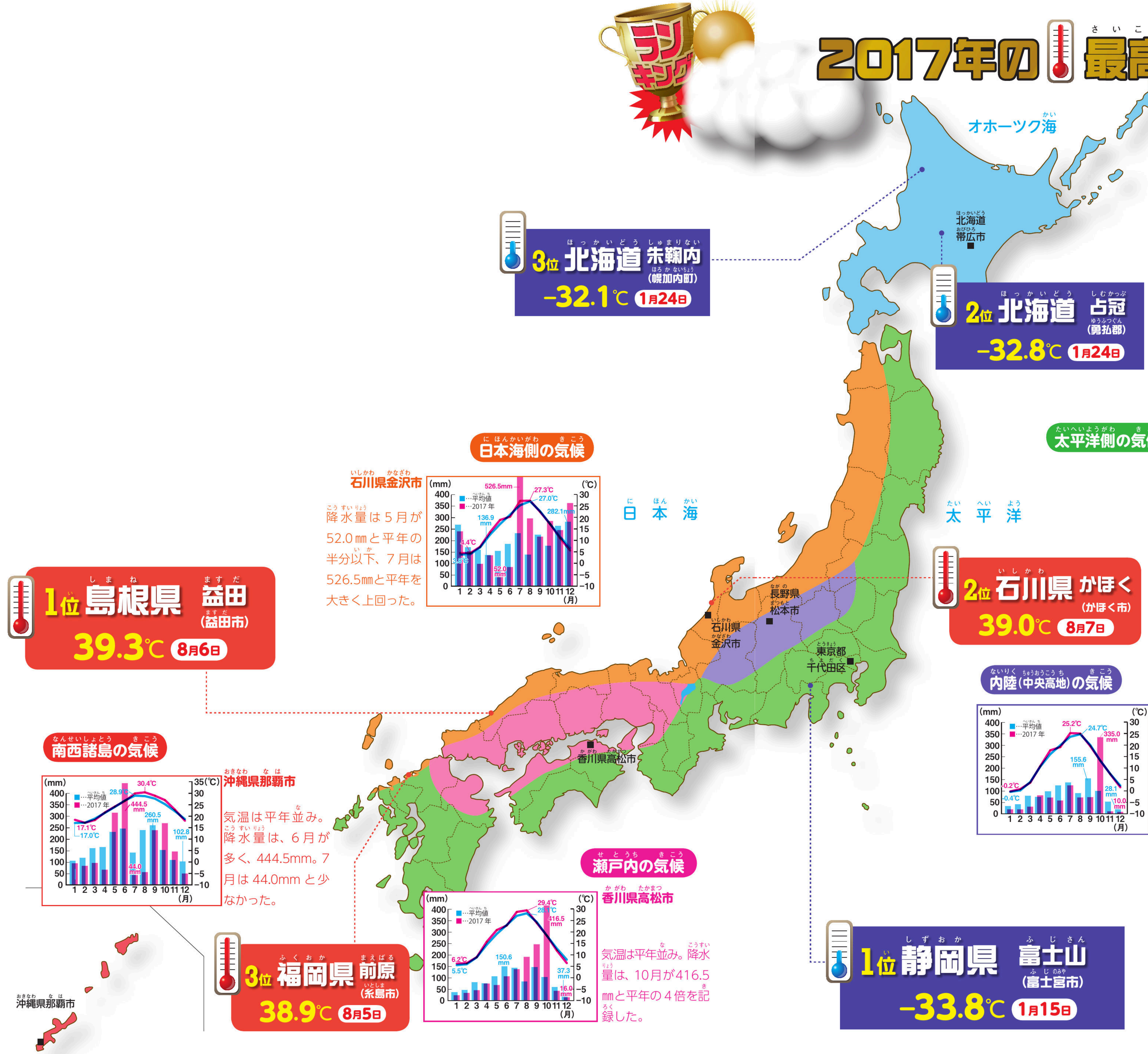
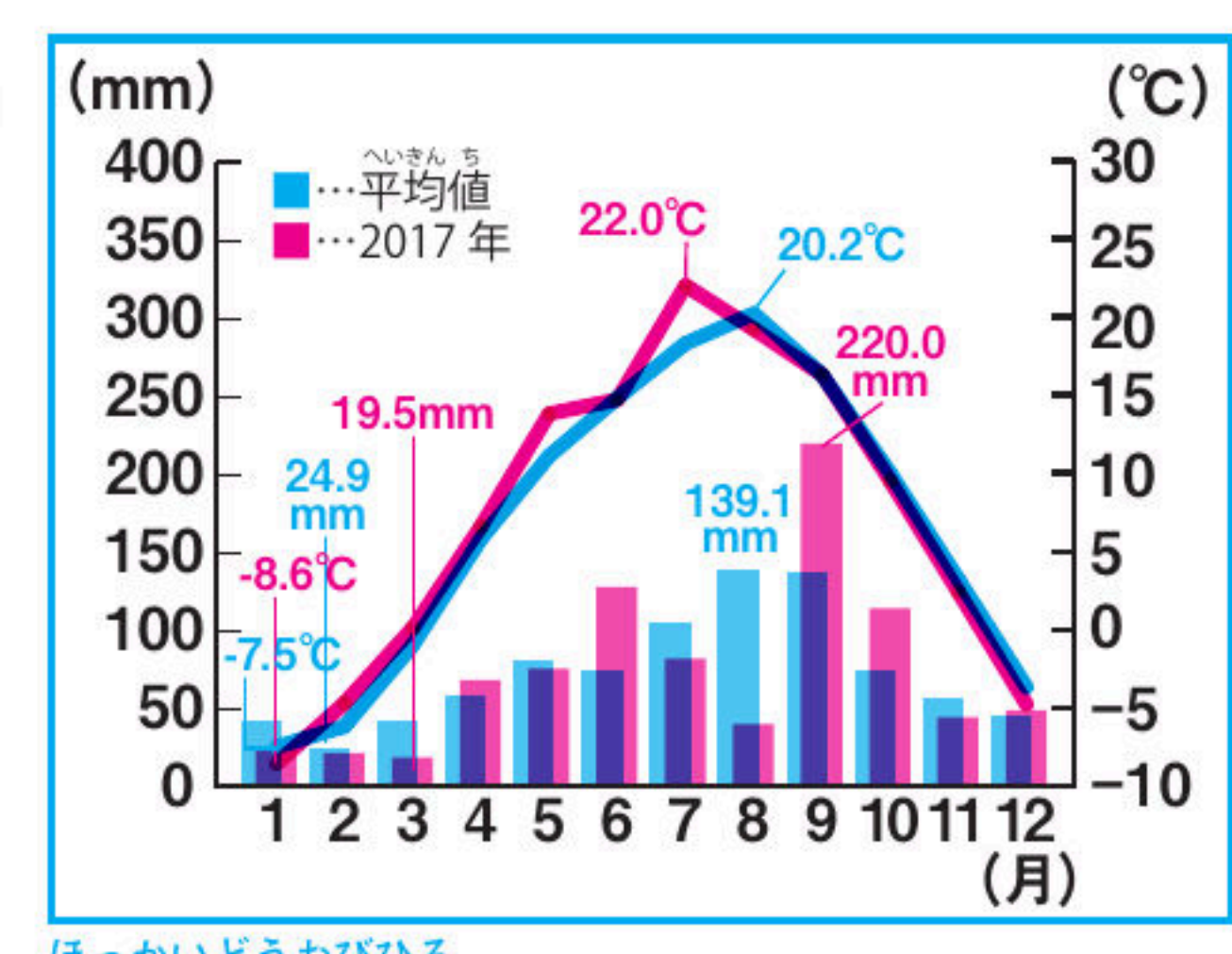


2017年の最高気温、最低気温

気象庁、「理科年表 平成30年」 ※気候図は関口武ほかによる棒グラフは各月の総降水量。折れ線グラフは各月の日平均気温。青は1981～2010年までの平均の数値。ピンクは2017年の数値。



北海道の気候

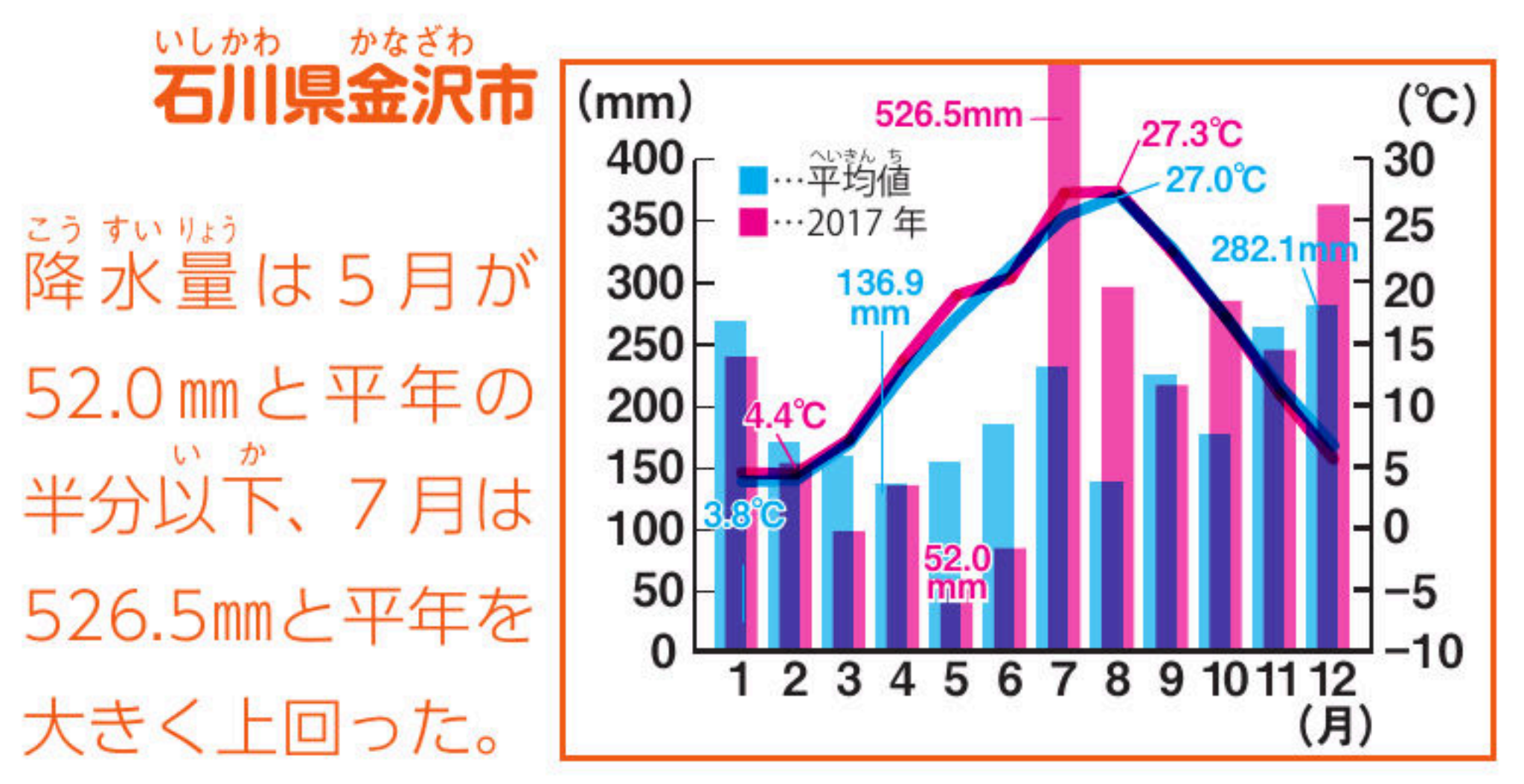


北海道帯広市
9月の降水量は、220.0mmと平年より多かった。

3位 北海道 朱鞠内
(幌加内町)
-32.1°C 1月24日

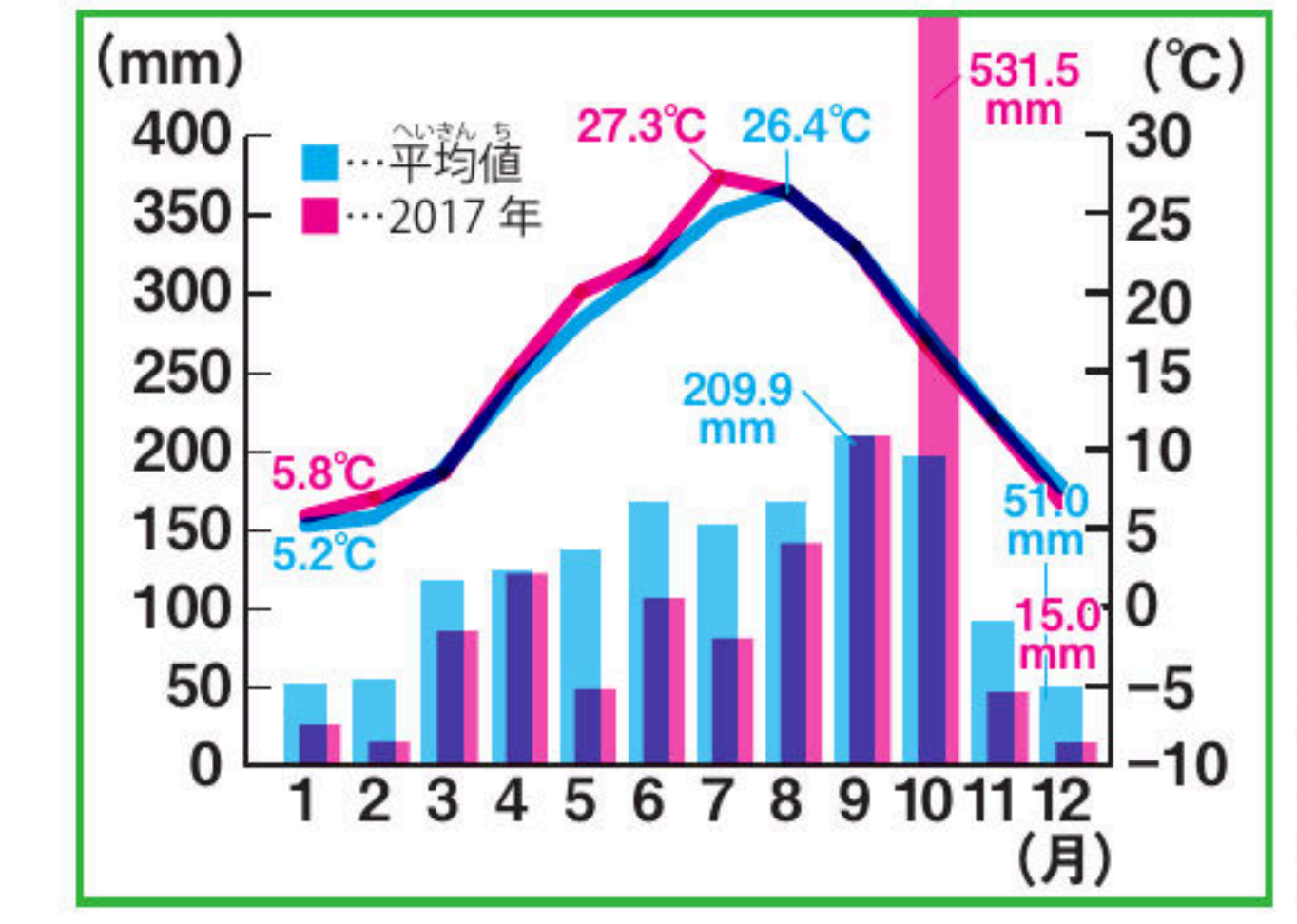
2位 北海道 占冠
(勇払郡)
-32.8°C 1月24日

日本海側の気候



石川県金沢市
降水量は5月が52.0mmと平年の半分以下、7月は526.5mmと平年を大きく上回った。

太平洋側の気候

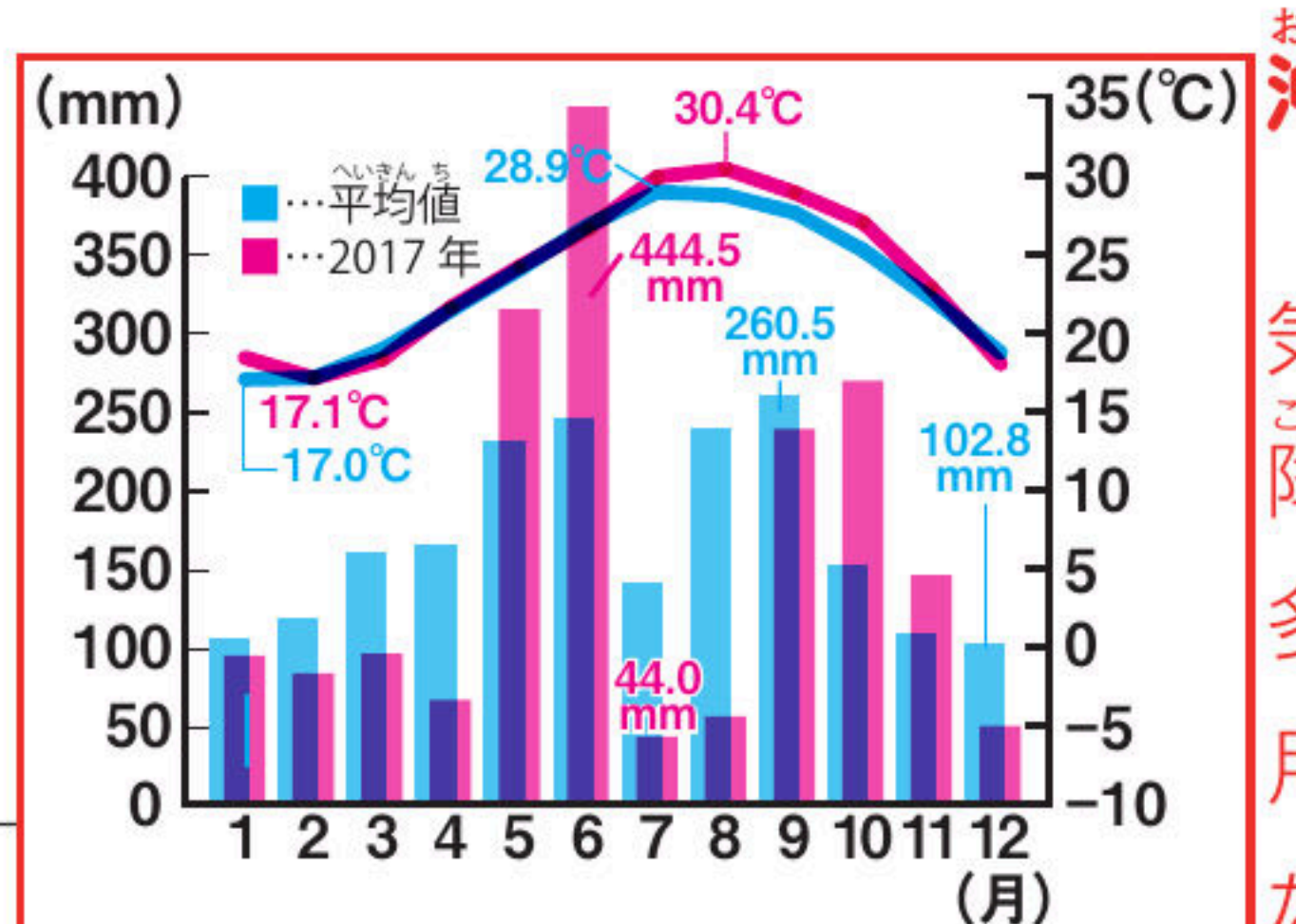


東京都千代田区
気温は平年並み。降水量は、10月は531.5mmと平年の約3倍を記録。

1位 島根県 益田
(益田市)
39.3°C 8月6日

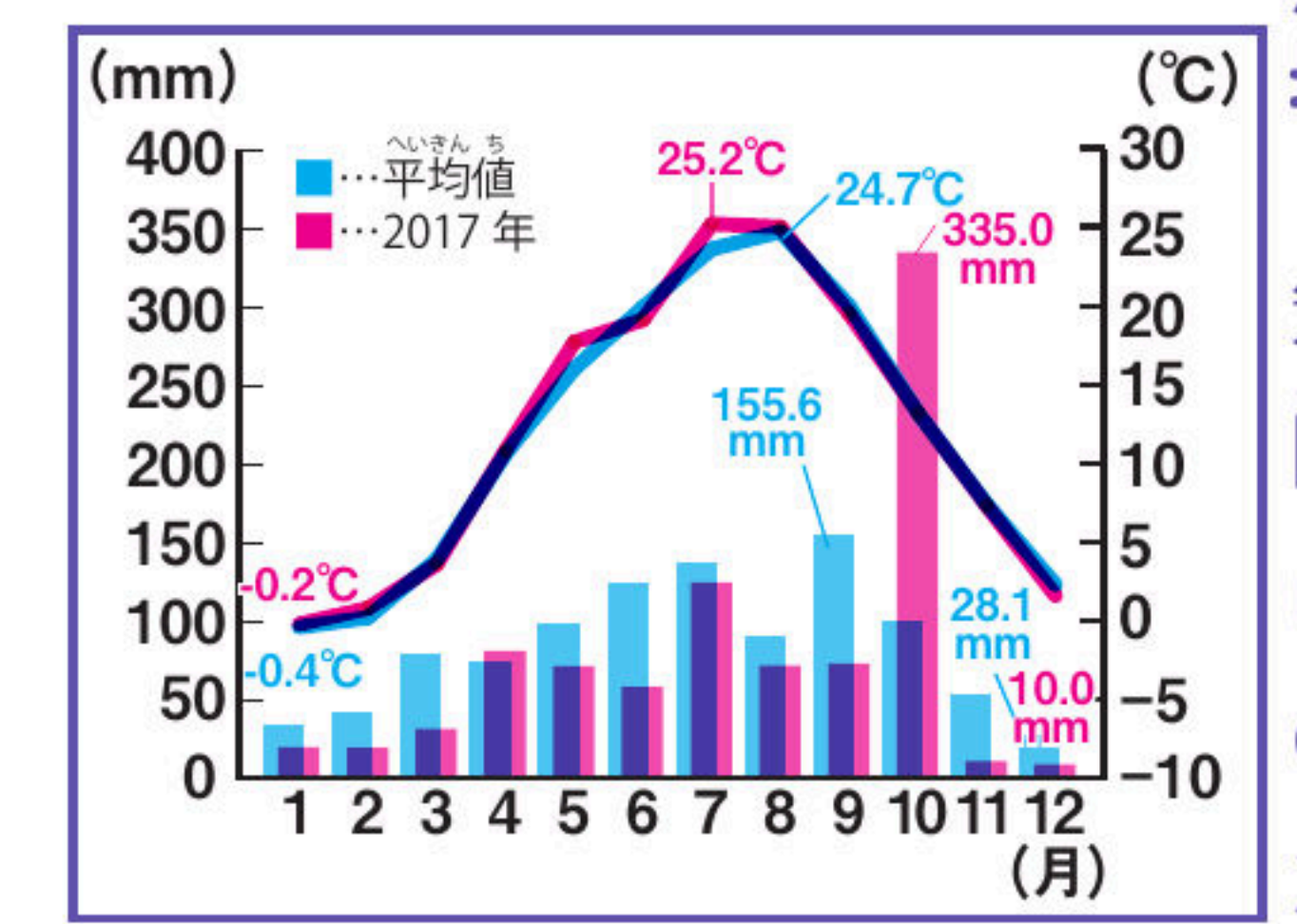
2位 石川県 かほく
(かほく市)
39.0°C 8月7日

南西諸島の気候



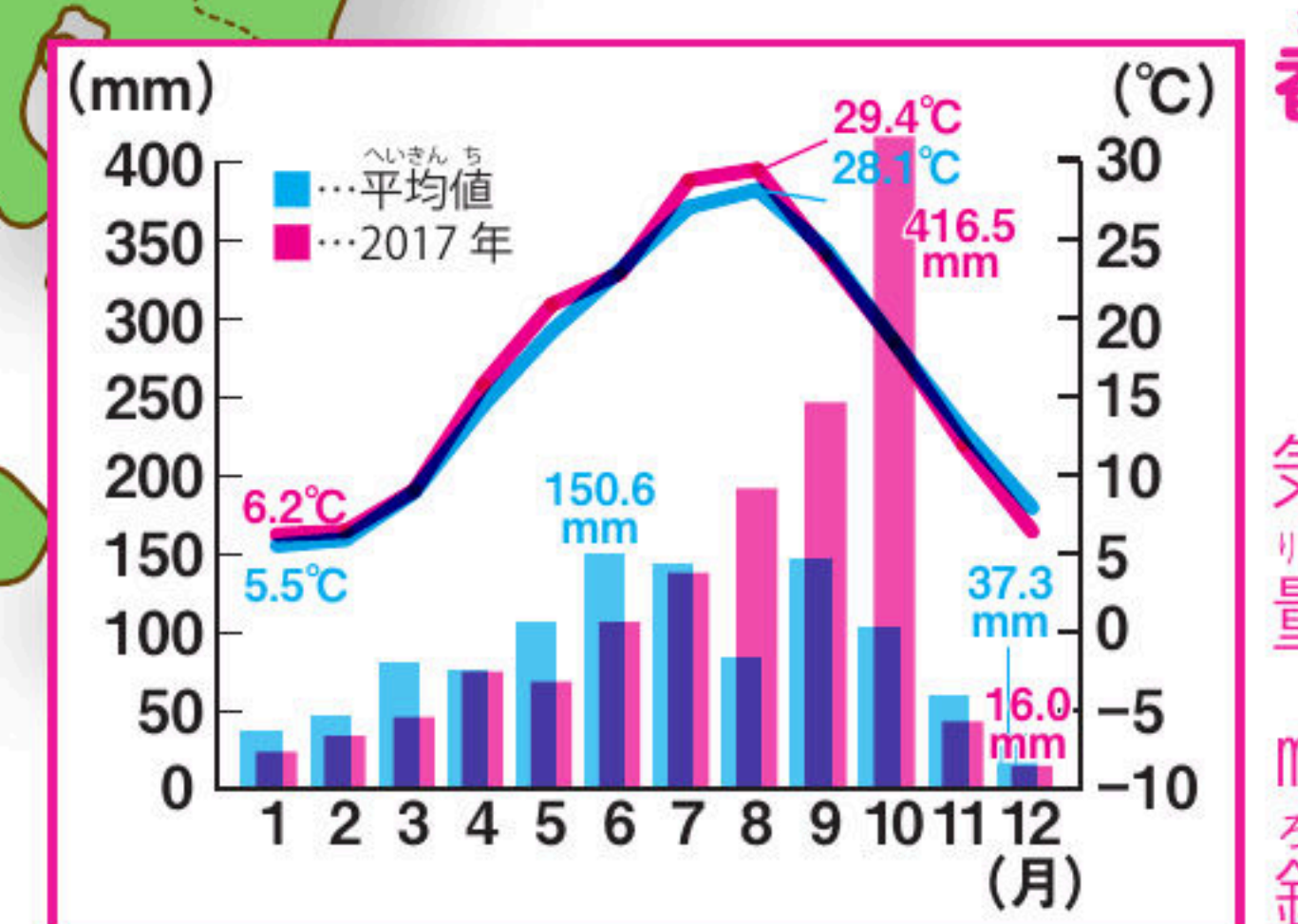
沖縄県那覇市
気温は平年並み。降水量は、6月が多く、444.5mm。7月は44.0mmと少なかった。

内陸(中央高地)の気候



長野県松本市
気温は平年並み。降水量は、10月は335.0mmと平年の3倍以上となった。

瀬戸内の気候



香川県高松市
気温は平年並み。降水量は、10月が416.5mmと平年の4倍を記録した。

3位 福岡県 前原
(糸島市)
38.9°C 8月5日

1位 静岡県 富士山
(富士宮市)
-33.8°C 1月15日

