

2021年の最高気温、最低気温

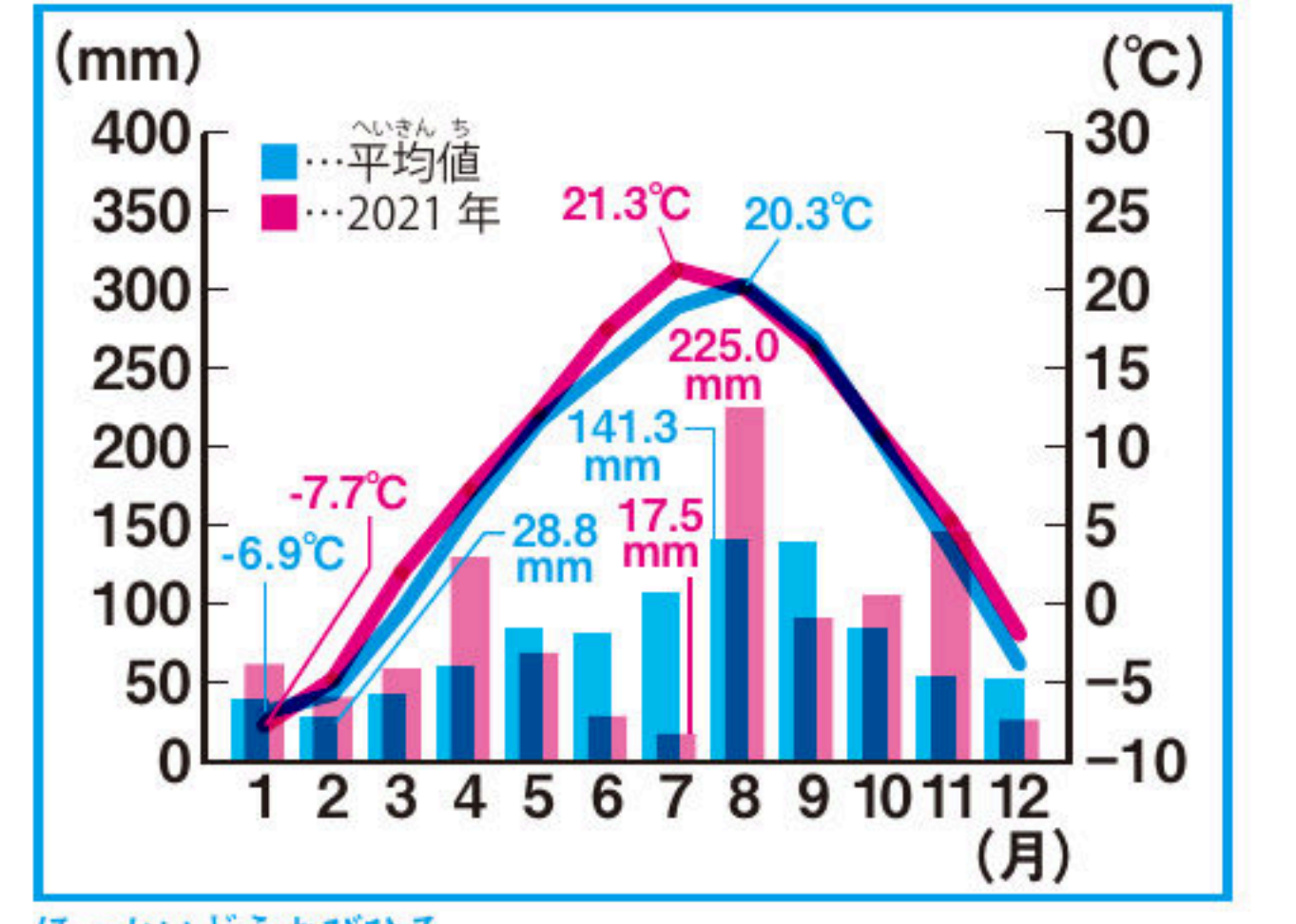
気象庁、「理科年表 令和4年」 ※気候図は関口武などによる
棒グラフは各月の総降水量。折れ線グラフは各月の日平均気温。
青は1991～2020年までの平均の数値。ピンクは2021年の数値。

冬の季節風
北西方向から冷たい風が水分を運んできて、日本海側に雪を降らせる。

1位 北海道 幌加内 (雨竜郡)
-32.5℃ 2月8日
2021年、幌加内で-30℃を下回ったのは1月と2月に1日ずつあった。

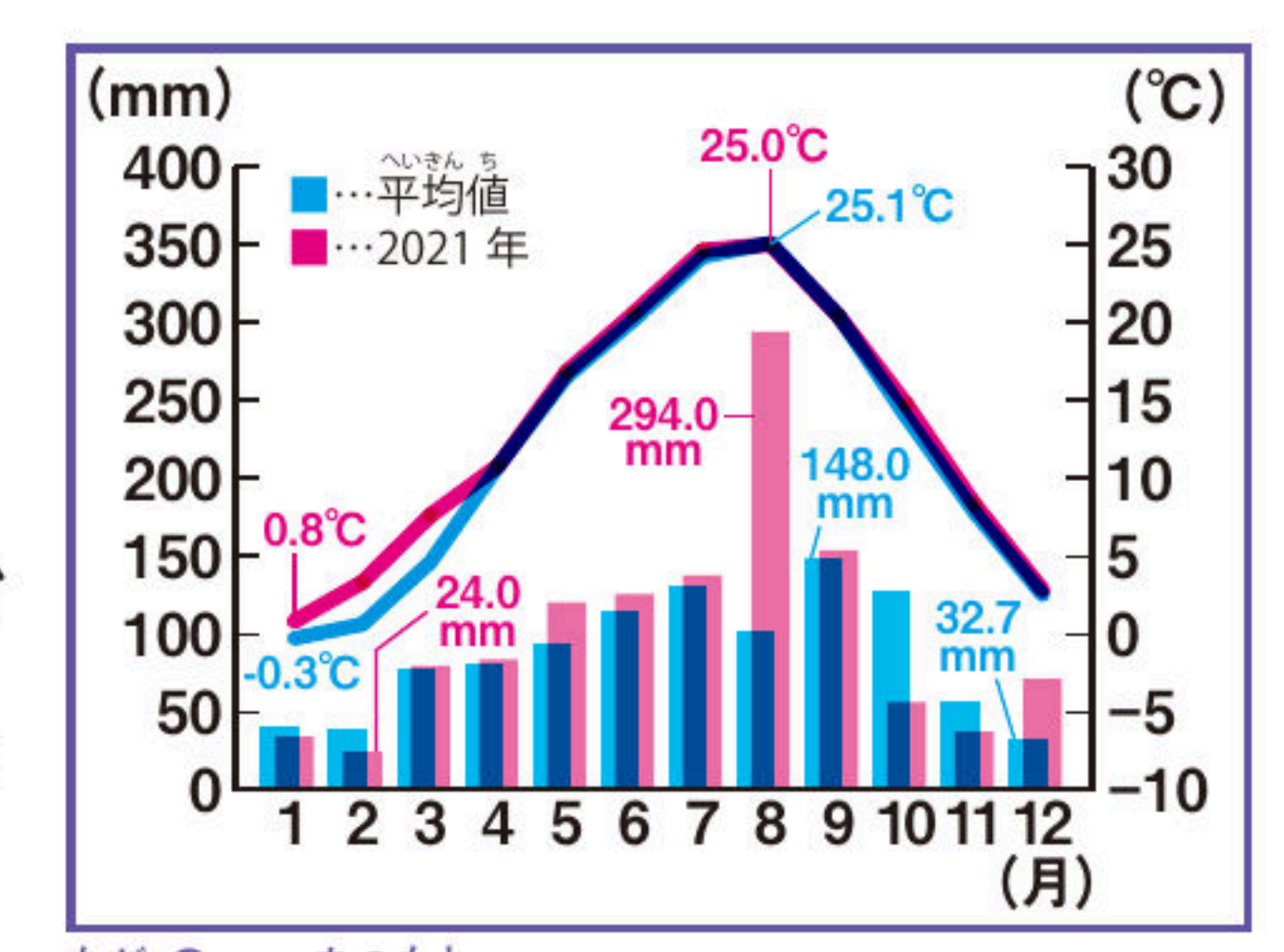
2位 北海道 江丹別 (旭川市)
-31.8℃ 1月24日

北海道の気候
冬の寒さがきびしい冷帯の気候。内陸ではとくに降水量が少なく、夏の気温も上がらない。太平洋岸は冬でも雪は少ないが、寒さはきびしい。



北海道帯広市
気温は平年並み。7月の降水量は17.5mmで、平年の約6分の1だった。

内陸(中央高地)の気候
冬の気温が0℃以下になることが多く、夏と冬の気温差が大きい。一年を通して降水量が少ない。

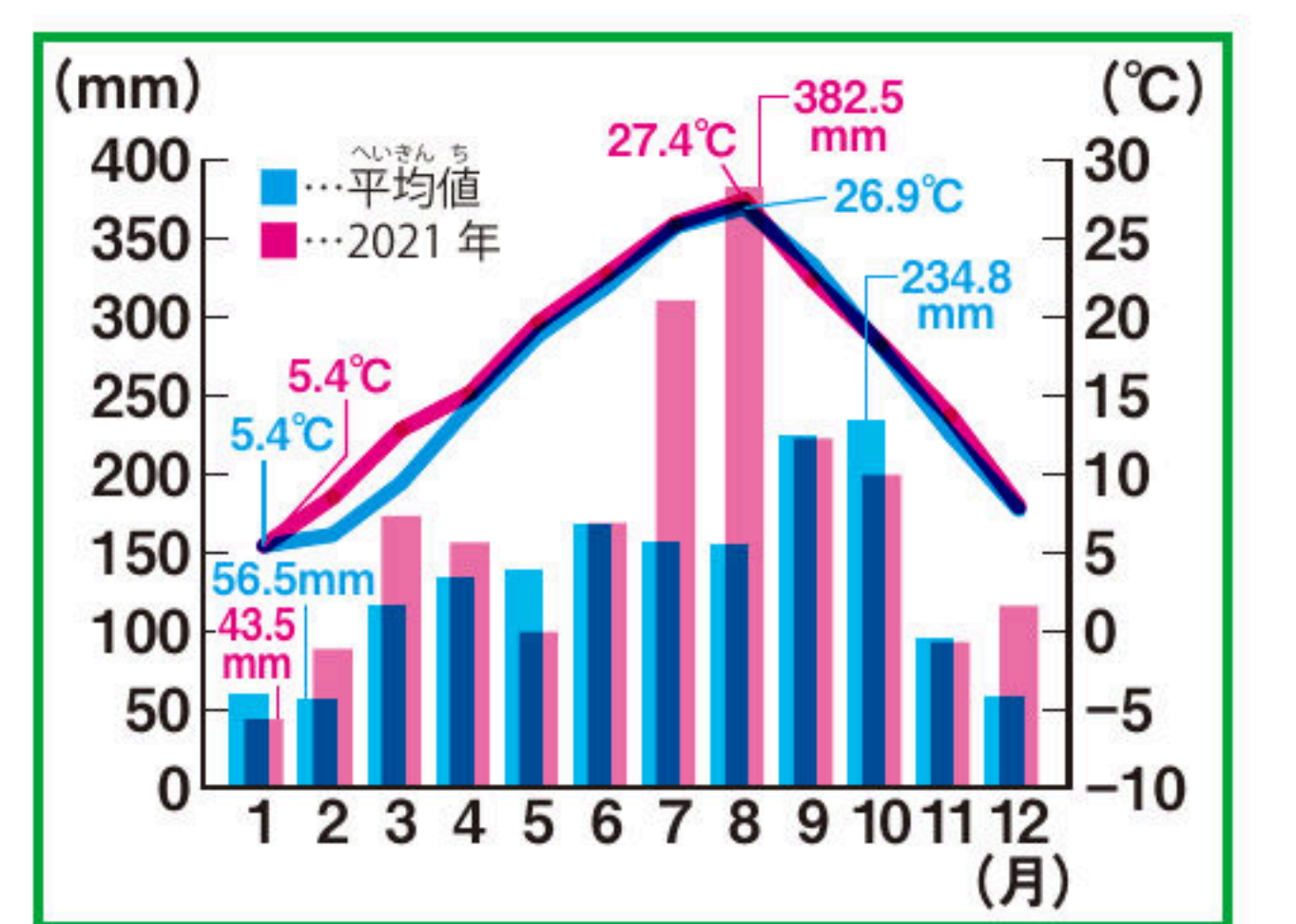


長野県松本市
気温は平年並み。8月の降水量は294.0mmで、平年の約3倍だった。

3位 岐阜県 美濃 (美濃市)
39.4℃ 8月8日

1位 岐阜県 多治見 (多治見市)
40.6℃ 8月8日
2021年に初めて40℃をこえたこの日の気温が、この年の最高気温となった。

夏の季節風
南東方向からしめった風が吹き、太平洋側に雨を降らせる。



東京都千代田区
気温は平年並み。7月から8月にかけての降水量は平年の2倍以上だった。

石川県金沢市
気温は平年並み。11月の降水量は404.5mmと平年を大きく上回った。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最高気温 (°C)	3.5	4.0	10.0	13.8	17.5	21.3	27.3	27.1	20.0	14.0	8.0	3.0
最低気温 (°C)	-2.0	-1.0	3.0	7.0	11.0	15.0	19.0	18.0	13.0	7.0	2.0	-2.0
降水量 (mm)	40	50	60	70	80	90	110.5	301.1	180	170	404.5	120

日本海側の気候
冬の気温はそれほど低くないが、雪が多いため降水量が多い。

南西諸島の気候
一年を通して気温が高く、夏の降水量がとくに多い亜熱帯の気候。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最高気温 (°C)	17.3	16.8	21.0	25.0	28.4	29.1	28.8	28.8	26.9	23.8	18.0	13.0
最低気温 (°C)	10.1	10.5	14.0	18.0	22.0	25.0	24.0	23.0	19.0	14.0	9.0	5.0
降水量 (mm)	101.5	110	120	130	140	150	893.5	284.4	234.8	180	170	160

沖縄県那覇市
気温は平年並み。降水量は、3月と8月が平年の約半分、6月は893.5mmと3倍以上だった。



瀬戸内の気候
冬でもわりあい暖かく、一年を通して降水量が少ない。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最高気温 (°C)	5.9	9.0	13.0	17.0	21.0	27.8	28.6	21.3	16.7	11.0	6.0	1.0
最低気温 (°C)	5.6	3.4	7.0	11.0	15.0	19.0	23.0	21.3	16.7	11.0	6.0	1.0
降水量 (mm)	40	50	60	70	80	90	213.5	167.4	110	100	110	120

香川県高松市
気温は平年並み。降水量は8月が平年の2倍以上だったが、6月と10月が平年の約半分だった。

2位 山梨県 勝沼 (甲州市)
39.7℃ 8月4日

3位 静岡県 富士山 (富士宮市)
-31.7℃ 2月18日

