

المُلخّص المناخي لشهر أكتوبر 2022 بالبلاد التونسية (ثاني شهر أكتوبر الأكثر جفافاً)

خلال شهر أكتوبر 2022، شهدت أغلب مناطق البلاد التونسية ارتفاعاً في الحرارة حيث بلغ المعدل العام لمتوسط درجات الحرارة (27 محطة رئيسة بالشبكة الوطنية للرصد الجوّي التابعة للمعهد) 23.3 درجة وتجاوز المعدل المرجعي (1991-2020) بمقدار 1.4 درجة، ممّا جعل هذا الشهر يحتلّ المرتبة الثامنة لأشهر أكتوبر الأشدّ حرارة منذ عام 1950.

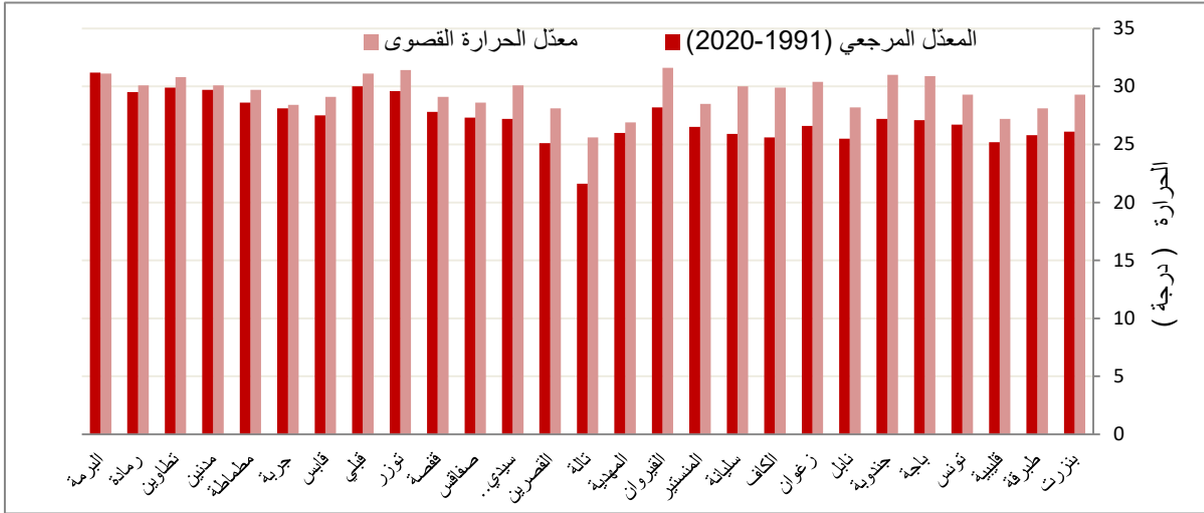
أما بالنسبة إلى الأمطار، فقد بلغ المجموع الإجمالي (27 محطة رئيسة) لشهر أكتوبر الحالي 92.8 ملمتراً ويُمثّل ذلك 9 % فقط من المعدل المرجعي للشهر (835 ملمتراً) ولقد بلغ النقص نسبة 90 % وبالتالي صُنّف أكتوبر 2022 ثاني شهر أكتوبر الأكثر جفافاً بعد أكتوبر 1960 (62.1 ملمتراً).

- الحرارة القصوى :

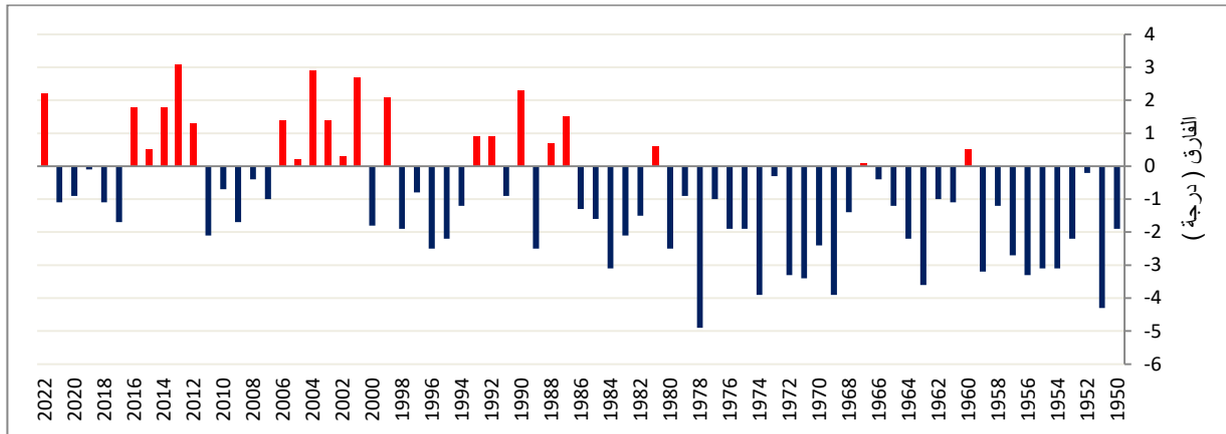
تراوحت معدّلات الحرارة القصوى من 25.6 درجة بتالة إلى 31.6 درجة بالقيروان وكانت فوق المعدّلات المرجعية بكثير بأغلب الجهات وبفوارق تراوحت من +0.3 درجة بجربة إلى +4.3 درجة بالكاف باستثناء البرمة حيث بلغ المعدل 31.1 درجة وكان أقلّ بقليل من المعدل المرجعي بفارق ضئيل قدره 0.1 - درجة. بالنسبة إلى المعدل العام (27 محطة رئيسة) للحرارة القصوى فقد بلغ 29.4 درجة وتجاوز المعدل المرجعي لنفس المحطات (27.2 درجة) بفارق بلغ (+2.2) درجة. وتجدر الإشارة إلى أنّ أربعة محطات سجّلت معدّلات قياسية جديدة خلال شهر أكتوبر 2022.

الأرقام القياسية الجديدة للمعدل الشهري لدرجات الحرارة القصوى اليومية لشهر أكتوبر 2022 :

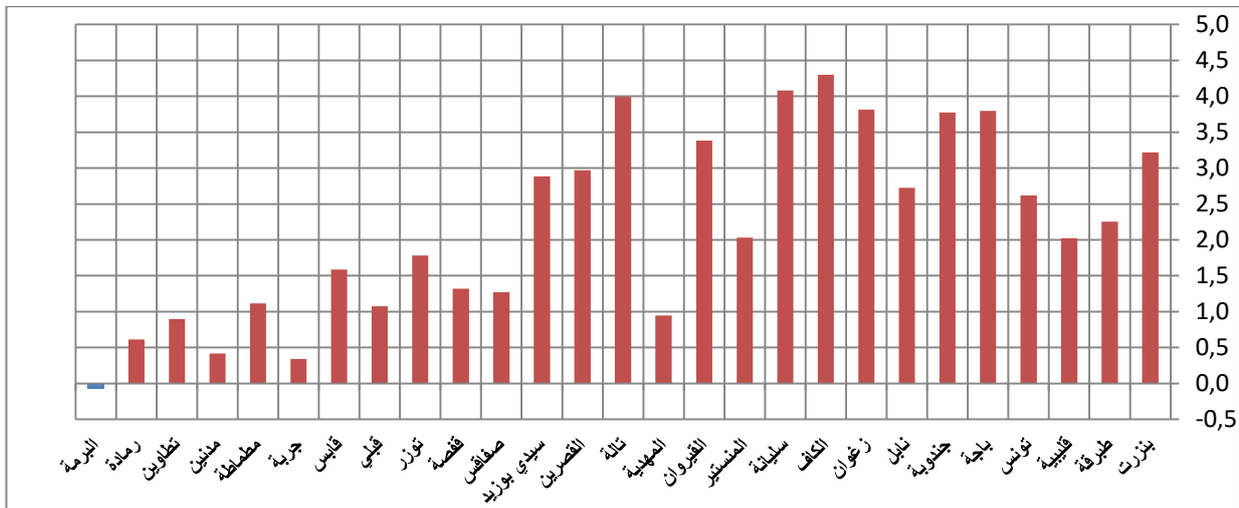
التاريخ	الرقم القياسي القديم	الرقم القياسي الجديد	المحطة
2001	29.2	29.3	بنزرت
2013	29.7	29.9	الكاف
2004	29.7	30	سليانة
2004	30.6	31.6	القيروان



مقارنة معدّل الحرارة القصوى لشهر أكتوبر 2022 بالمعدّلات المرجعية (1991 - 2020)

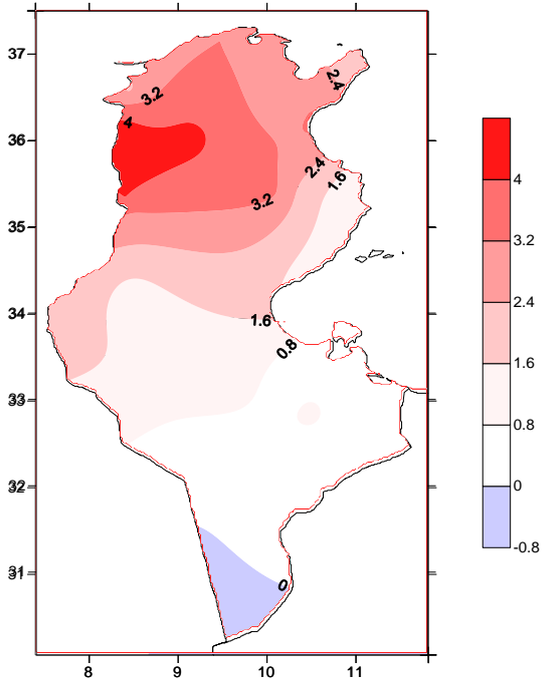


فارق معدّل الحرارة القصوى خلال شهر أكتوبر بالنسبة إلى المعدل المرجعي (2020-1991) منذ سنة 1950

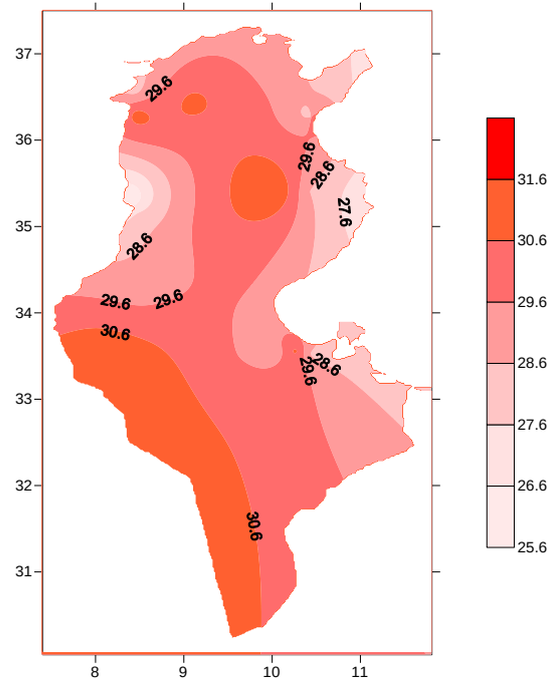


فارق معدّل الحرارة القصوى خلال شهر أكتوبر بالنسبة إلى المعدل المرجعي (2020-1991) بكلّ محطة

- التوزيع الجغرافي لدرجة الحرارة القصوى :



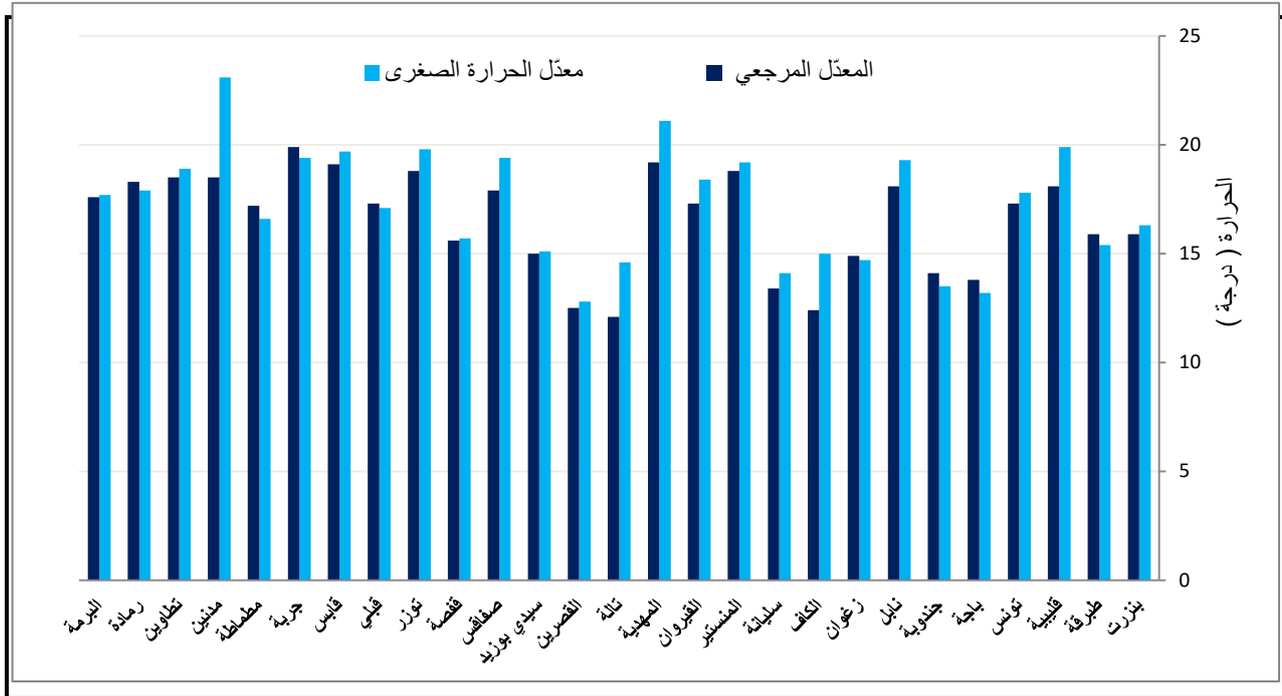
فارق معدّل الحرارة القصوى (درجة) بالمعدّلات المرجعية



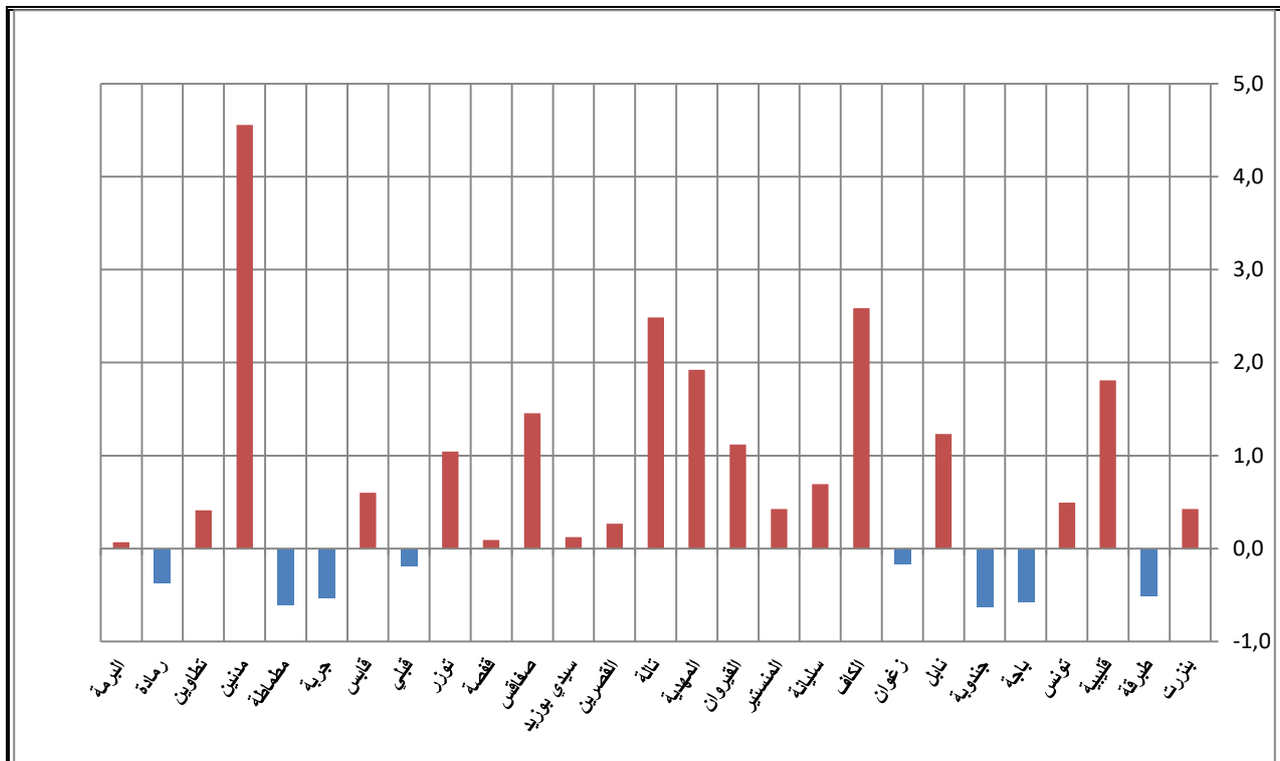
معدّل الحرارة القصوى (درجة) لشهر أكتوبر 2022

- الحرارة الصغرى :

تراوحت معدّلات الحرارة الصغرى ما بين 12.8 درجة بالقصرين و 23.1 درجة بمدنين وكانت فوق المعدّلات المرجعية بأغلب الجهات وتراوحت الفوارق من +0.1 درجة بكلّ من قفصة وسيدي بوزيد والبرمة إلى +4.6 درجة بمدنين باستثناء باجة وجندوبة وطبرقة وزغوان وقبلي ومطماطة وجربة حيث كانت المعدّلات أقلّ من المعدّلات المرجعية وتراوحت الفوارق من -0.2 درجة بزغوان وقبلي إلى -0.6 درجة بباجة وجندوبة ومطماطة. ولقد بلغت الحرارة الصغرى المطلقة 7.4 درجة بالقصرين يوم 30 أكتوبر 2022. أمّا المعدّل العام للحرارة الصغرى فقد بلغ 17.2 درجة وكان فوق المعدّل المرجعي (16.6 درجة) بفارق بلغ +0.7 درجة.

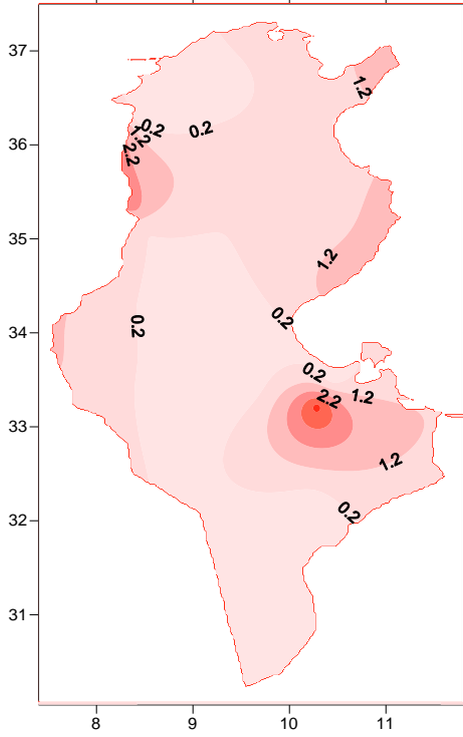


مقارنة معدل الحرارة الصغرى لشهر أكتوبر 2022 بالمعدلات المرجعية (1991 - 2020)

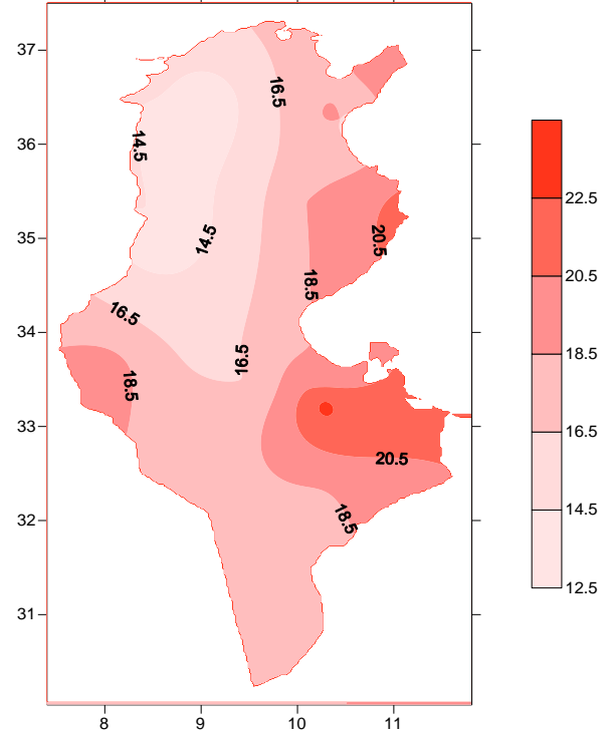


فارق معدل الحرارة الصغرى خلال شهر أكتوبر بالنسبة إلى المعدل المرجعي (1991 - 2020) منذ سنة 1950 بكل محطة

- التوزيع الجغرافي لدرجة الحرارة الصغرى:



فارق معدّل الحرارة الصغرى بالمعدّلات المرجعية



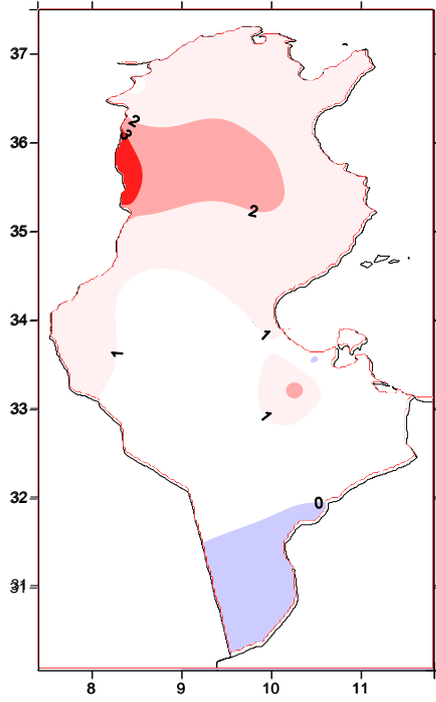
معدّل الحرارة الصغرى (درجة) لشهر أكتوبر 2022

- متوسط درجات الحرارة :

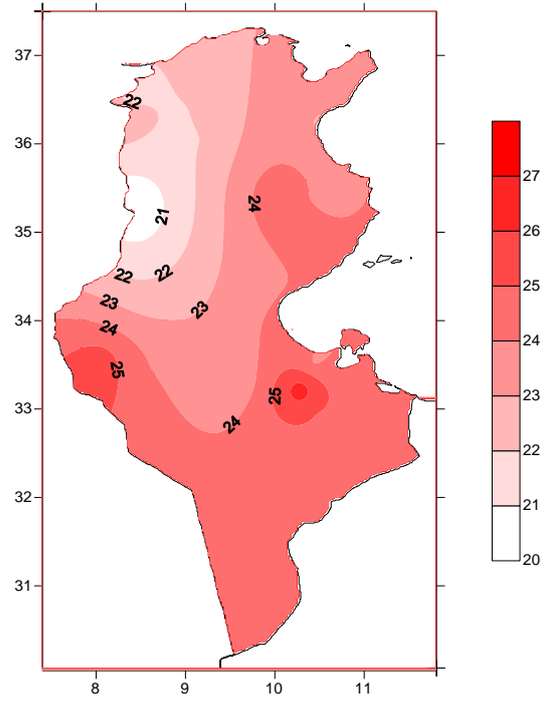
- البيانات حسب المنطقة:

على المستوى الجهوي ، باستثناء جربة والبرمة ، فقد تجاوزت معدّلات متوسط درجات الحرارة المعدّلات المرجعية وتراوحت الفوارق من 0.1 درجة برمادة إلى 3.5 درجة بالكاف.

لقد تمّ تسجيل رقم قياسي جديد لمتوسط درجة الحرارة لشهر أكتوبر في الكاف حيث بلغ 24.1 درجة ، وكان الرقم القياسي القديم لهذه المحطة 23.1 درجة لشهر أكتوبر 2013.

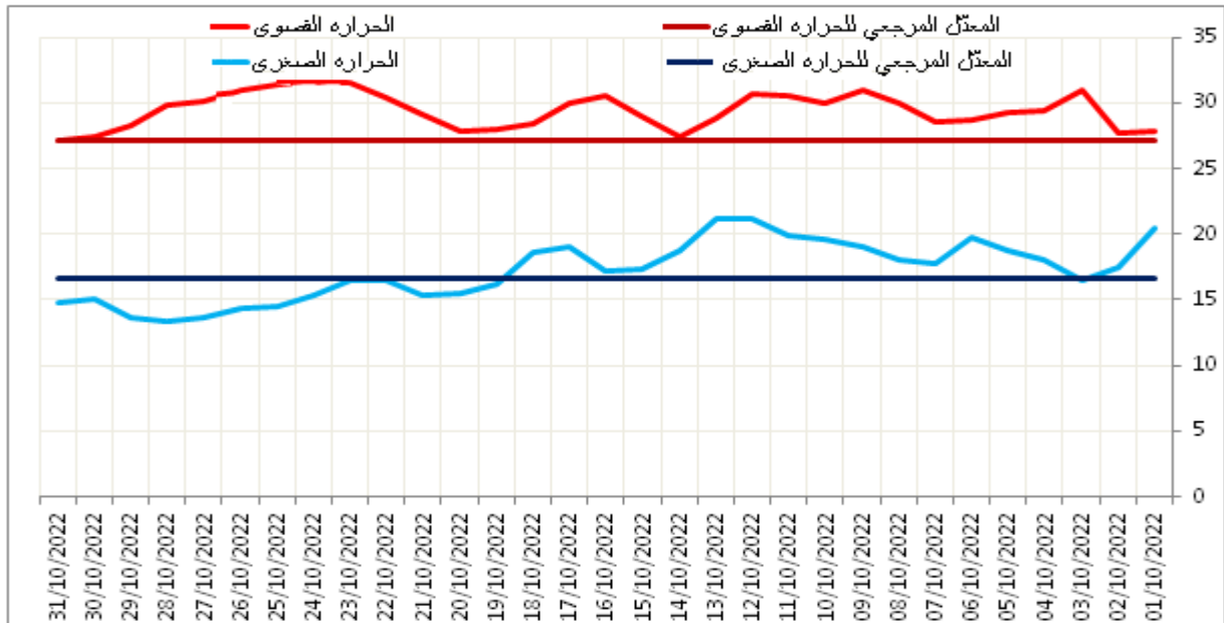


فارق معدّل متوسط درجات الحرارة (درجة)
بالمعدّلات المرجعية



معدّل متوسط درجات الحرارة (درجة)
لشهر أكتوبر 2022

- التطور اليومي لدرجة الحرارة القصوى والصغرى خلال شهر أكتوبر 2022 :

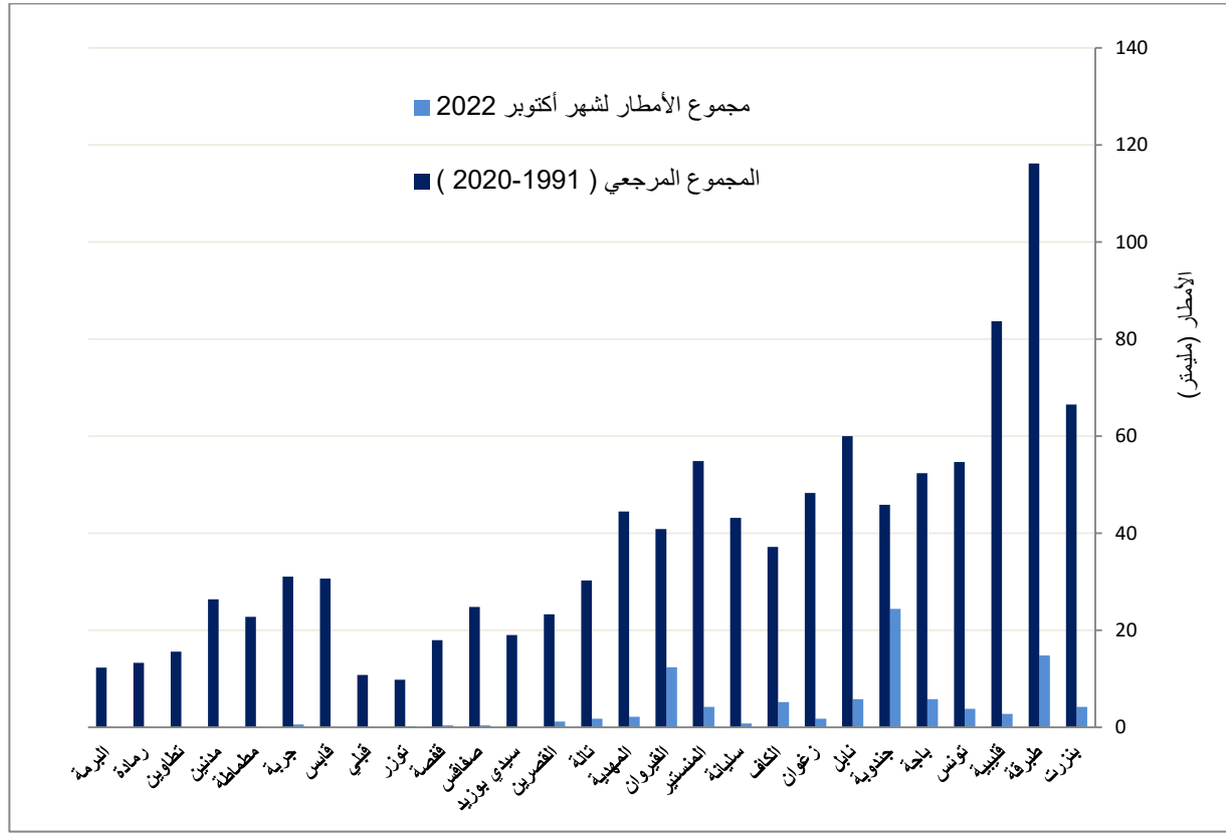


التطور اليومي لدرجة الحرارة القصوى والصغرى خلال شهر أكتوبر 2022 بالمقارنة مع المعدّلات المرجعية (1991-2020)

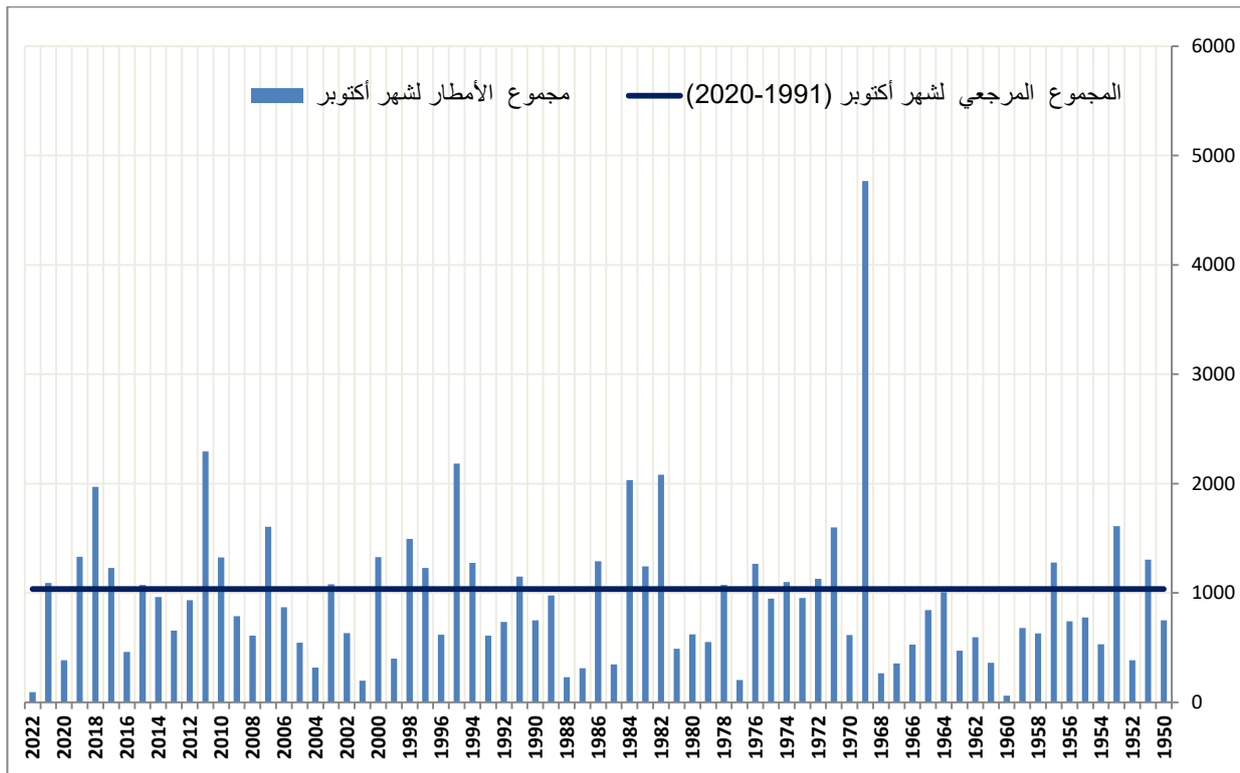
خلال شهر أكتوبر 2022 ، كانت معدّلات درجات الحرارة القصوى والصغرى اليومية أعلى من المعدل الطبيعي ، في حين شهدت درجات الحرارة الصغرى اليومية انخفاضاً نسبياً خلال العشرية الأخيرة من الشهر.

- الأمطار

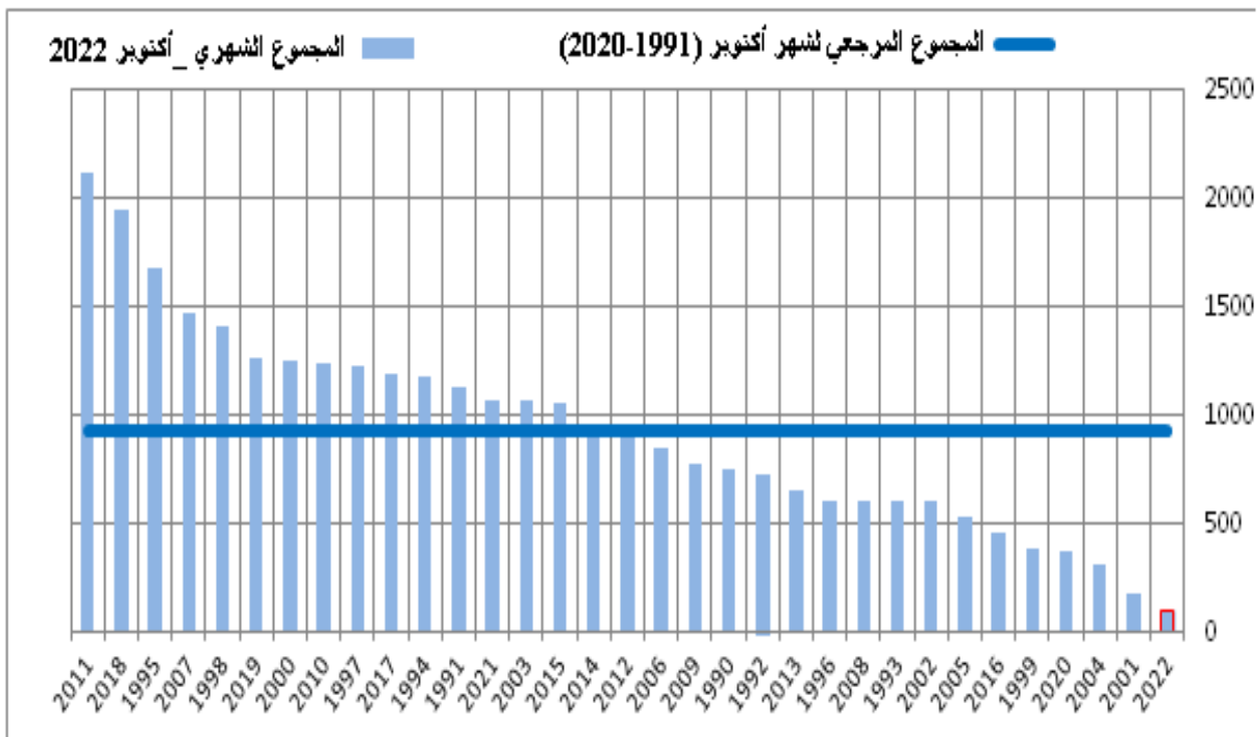
خلال شهر أكتوبر 2022 بلغ المجموع الشهري لكمّيات الأمطار (27 محطة رئيسة) 92.8 مليمترا وهو ما يمثل 9 % فقط من المجموع المرجعي (1991-2020) لشهر أكتوبر لنفس المحطات. اعتمادا على مجموع كمّيات الأمطار المسجّلة فإنّ شهر أكتوبر 2022 يُعتبر الشهر الأكثر جفافا منذ سنة 1990 والشهر الثاني من أشهر أكتوبر الأكثر جفافاً منذ عام 1950 بعد شهر أكتوبر 1960.



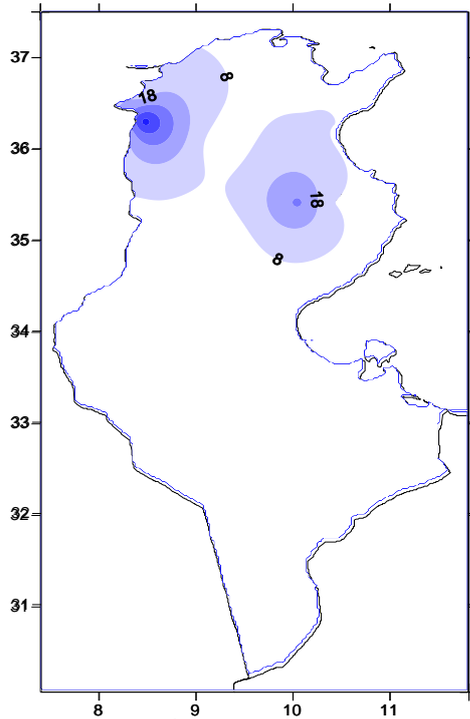
مقارنة مجموع كمّيات الأمطار (بحساب المليمتر) لشهر أكتوبر 2022 بالمجموع المرجعي (1991-2020)



مجموع الأمطار (بحساب المليمتر) بكافة المحطات الرئيسية لشهر أكتوبر منذ سنة 1950

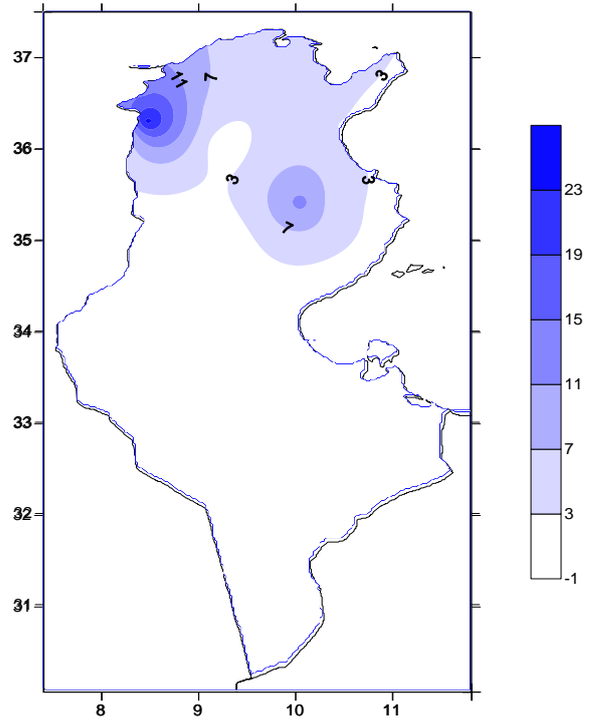


ترتيب مجموع كميات الأمطار لشهر أكتوبر منذ سنة 1990



نسبة مجموع أمطار شهر أكتوبر 2022

إلى المجموع الشهري المرجعي (%)



مجموع كميات الأمطار بالمحطات الرئيسية

(بحساب المليمتر) لشهر أكتوبر 2022

الرياح :

كانت الرياح عامّة ضعيفة فمعتدلة ، وارتفعت سرعتها خلال اليوم الأول من أكتوبر 2022 بأغلب المناطق وكانت سرعة القصوى متفاوتة وتراوحت بين 54 كلم / س بتونس العاصمة و 72 كلم / س بنابل. كما كانت الرياح قوية خلال اليوم الخامس من الشهر بمناطق الجنوب الغربي ، ووصلت إلى 54 في توزر وقبيلي حيث تسببت في ظاهرة الرمال والغبار.

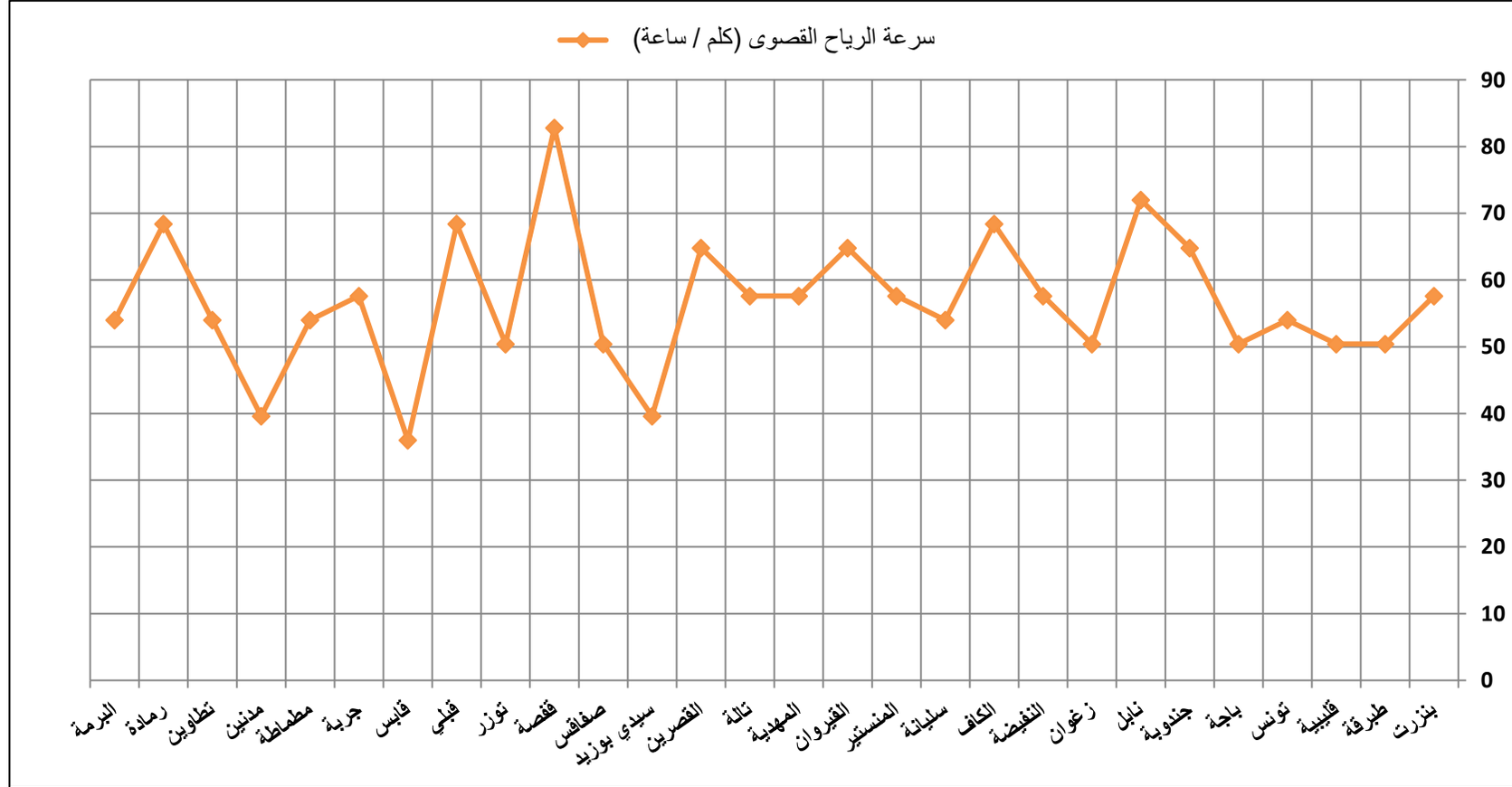
وكانت الرياح قوية وفي شكل هبات خلال يومي 8 و 9 أكتوبر بالشمال وفي الوسط وتراوحت السرعة القصوى بين 54 كلم / ساعة بباجة و 65 كلم / ساعة بالقصرين.

كما كانت الرياح قوية خلال أيام 12 و 13 و 14 أكتوبر 2022 بأغلب المناطق وتفاوتت سرعتها القصوى وكانت بين 54 كلم / ساعة بطبرقة و 79 كلم / ساعة بقفصة.

أمّا النصف الثاني من أكتوبر 2022 فقد تميّز بالاستقرار في العوامل الجوية و كانت الرياح عامّة ضعيفة إلى معتدلة بأغلب المناطق.

(الرسم البياني عدد 01 والرسم البياني عدد 02) :

الرسم البياني عدد 01



الرسم البياني عدد 02

