



النشرة العشرية الخاصة بالفلاحة العشرية الأولى لشهر جوان 2020



المحتوى

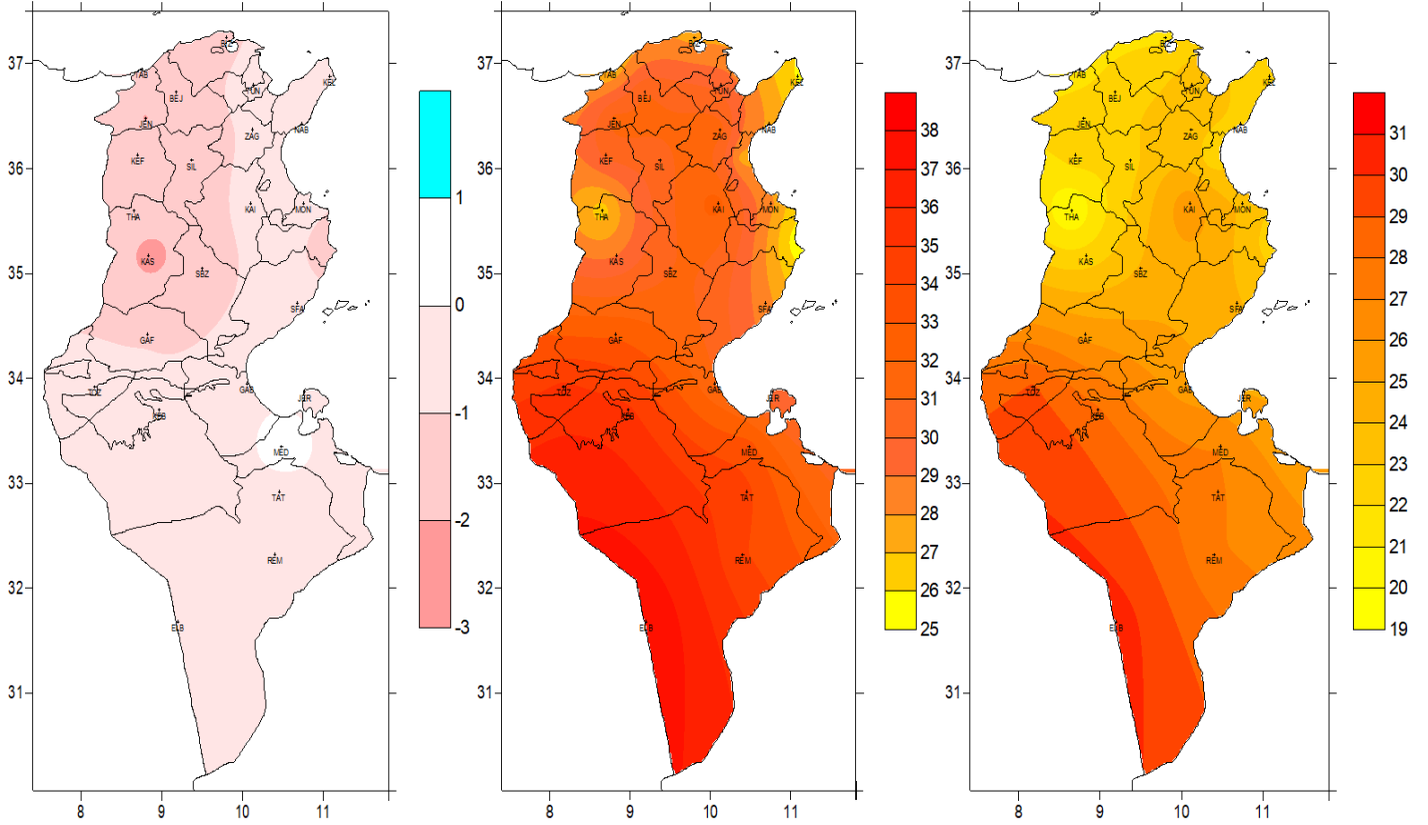
- تتضمن هذه النشرة التي يتم إنجازها ثلاث مرات في الشهر، أي بمعدل مرة كل عشرة أيام، المعطيات الجوية والمناخية التالية:
- ملخص عشري لدرجات الحرارة : مجموع درجات الحرارة لما فوق 0°C ، 6°C و 10°C معدل الحرارة المطلقة على سطح الأرض وتحت الظل .
- تحليل العناصر المناخية للعشرية: الأمطار، حرارة الهواء، التبخر النتحي و الرطوبة.
- مقارنة لهطول الأمطار بالشمال و الوسط و الجنوب ابتداء من 1 سبتمبر 2019 إلى 31 أوت 2020 .
- التوقعات الجوية بالنسبة للعشرية الموالية (الظواهر الجوية، الحرارة الصغرى و القصوى).
- **ملاحظة** : يبقى المعهد في الإنصات لتقبل اقتراحاتكم وملاحظاتكم من أجل تحسين المحتوى وإضافة المعطيات التي من شأنها أن تساهم في نجاعة الأنشطة الفلاحية.

الملاحظات

- يقع إعداد و إصدار النشرة العشرية الخاصة بالفلاحة كل عشرة أيام و قد تم اختيار هذا التردد باعتباره مناسباً لمتابعة وتيرة النمو لعدد كبير من الزراعات، بالإضافة إلى ذلك يسمح هذا التردد الزمني بالقيام بتحليل العلاقة المتبادلة بين المناخ من جهة والمحاصيل الزراعية من جهة أخرى، مما جعل أغلب النشريات الفلاحية المماثلة في العالم يقع إصدارها حسب التردد العشري،
- التبخر النتحي هي كمية المياه المتبخرة من التربة و النباتات و تم احتسابه حسب الصيغة الحسابية FAO Penman-Monteith هذا ويعتبر التبخر النتحي من أهم العناصر المناخية المستعملة لاحتساب الموازنة المائية والاحتياجات المائية للنبات،
- يتم احتساب المعدل الشهري العادي للعناصر المناخية على فترة زمنية طولها 30 سنة،
- الفارق بين معدل الحرارة و المعدل الشهري = معدل الحرارة اليومي للعشرية - المعدل الشهري العادي للحرارة،
- الفارق بين معدل الرطوبة و المعدل الشهري = معدل الرطوبة اليومي للعشرية - المعدل الشهري العادي للرطوبة،
- مجموع درجات الحرارة هو مجموع الفارق بين معدل درجات الحرارة اليومية و صفر النبات "zéro de végétation" خلال العشرية المعنية .

تحليل العناصر المناخية المسجلة

الحرارة



الفارق بين معدل الحرارة والمعدل
الشهري

معدل الحرارة القصوى

معدل الحرارة اليومية

معدلات الحرارة اليومية :

تراوحت معدلات الحرارة اليومية المسجلة خلال العشرية الأولى لشهر جوان 2020 بين 20 درجة بمحطة تالة و 30.5 درجة بمحطة البرمة.

معدلات الحرارة القصوى :

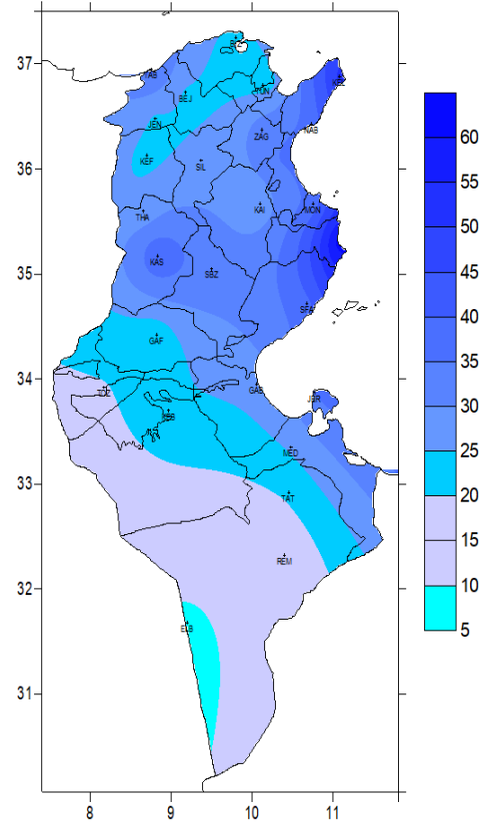
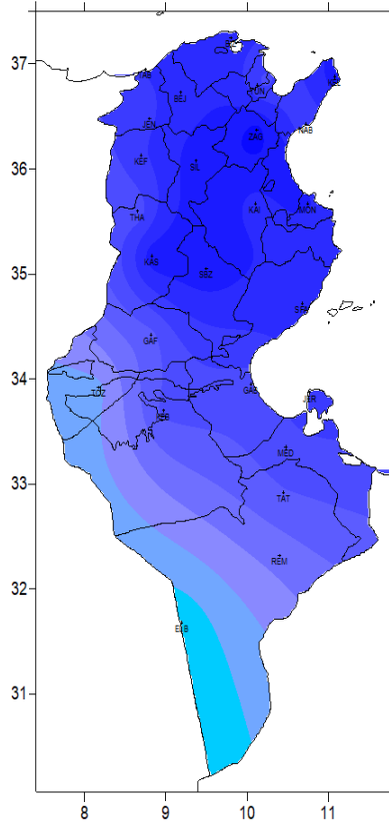
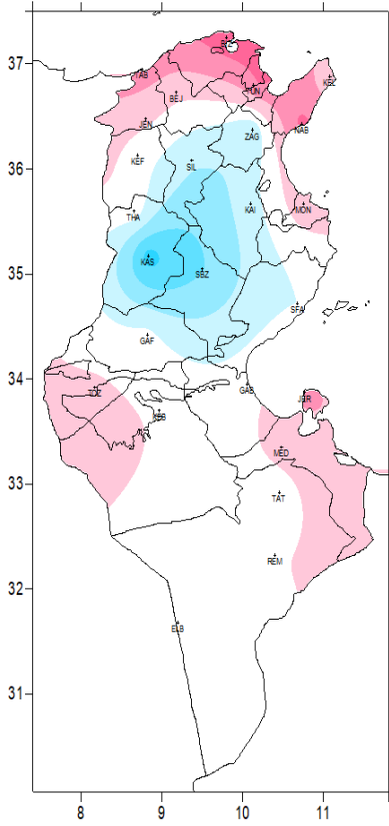
تراوحت معدلات الحرارة القصوى المسجلة خلال العشرية الأولى لشهر جوان 2020 بين 25.5 درجات بمحطة المهديّة و 38 درجة بمحطة البرمة.

الفارق بين معدلات الحرارة والمعدل الشهري :

مقارنة بالمعدل الشهري، سجلت معدلات الحرارة اليومية خلال العشرية الأولى لشهر جوان 2020 انخفاضا بأغلب المناطق. وتراوح الانخفاض بين درجة و حيدة بزغوان و درجتين بالقصرين.

تحليل العناصر المناخية المسجلة

الرطوبة



الفارق بين معدل الرطوبة والمعدل
الشهري

معدل الرطوبة القصوى

معدل الرطوبة الدنيا

معدل الرطوبة الدنيا :

خلال العشرية الأولى لشهر جوان 2020، تراوحت نسب الرطوبة الدنيا بين 9 بالمائة بمحطة البرمة و 62 بالمائة بمحطة المهديّة.

معدل الرطوبة القصوى :

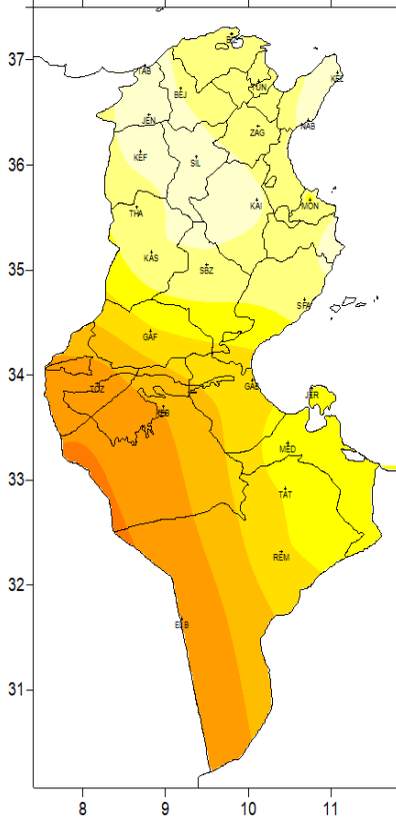
تراوحت معدلات الرطوبة القصوى خلال العشرية الأولى لشهر جوان بين 52 بالمائة بمحطة البرمة و 97 بالمائة بمحطة زغوان.

الفارق بين معدل الرطوبة و المعدل الشهري :

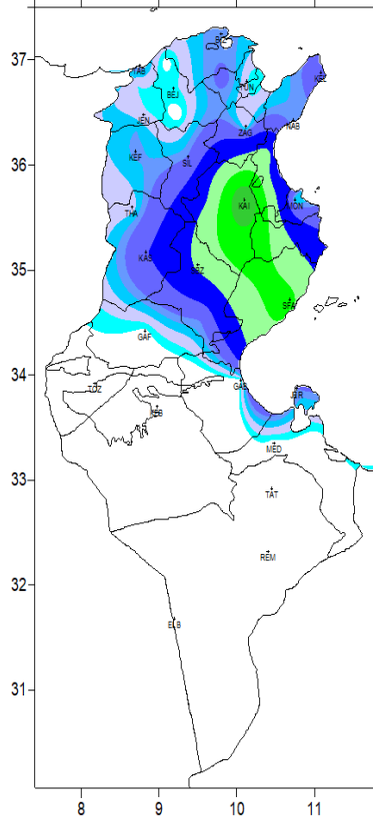
مقارنة بمعدلات الشهر، شهدت معدلات الرطوبة خلال العشرية الأولى لشهر جوان 2020 ارتفاعا بالوسط و بسليانة و بالكاف و بصفاقس و بقفصة و انخفاضاً ببقية المناطق. و تراوح الارتفاع بين 3 بالمائة بالكاف و 22 بالمائة بالقصرين في حين تراوح الانخفاض بين 2 بالمائة بباجة و 13 بالمائة بينزرت.

تحليل العناصر المناخية المسجلة

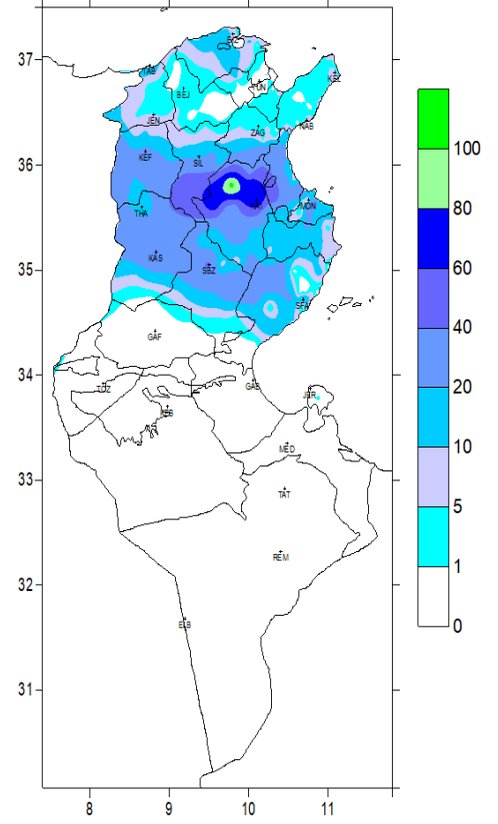
الأمطار و التبخر النتحي



التبخر النتحي للعشرية بالمليمتر



النسبة المئوية للأمطار المسجلة منذ
غرة جوان 2020 بالمقارنة مع معدل
الشهر



مجموع كميات الأمطار بالمليمتر
منذ غرة جوان 2020

مجموع كميات الأمطار

شهدت العشرية الأولى لشهر جوان 2020 نزول أمطار بكميات متوسطة بمناطق الشمال و الوسط و لقد بلغ مجموع الكميات المسجلة منذ بداية الشهر 109 مم بعين جلولة و 80 بالقيروان و 52 بسيدي الهاني و 46 بسيدي بوزيد و 42 مم بالقصرين. كما تميزت العشرية بنزول البرد بجهة القيروان.

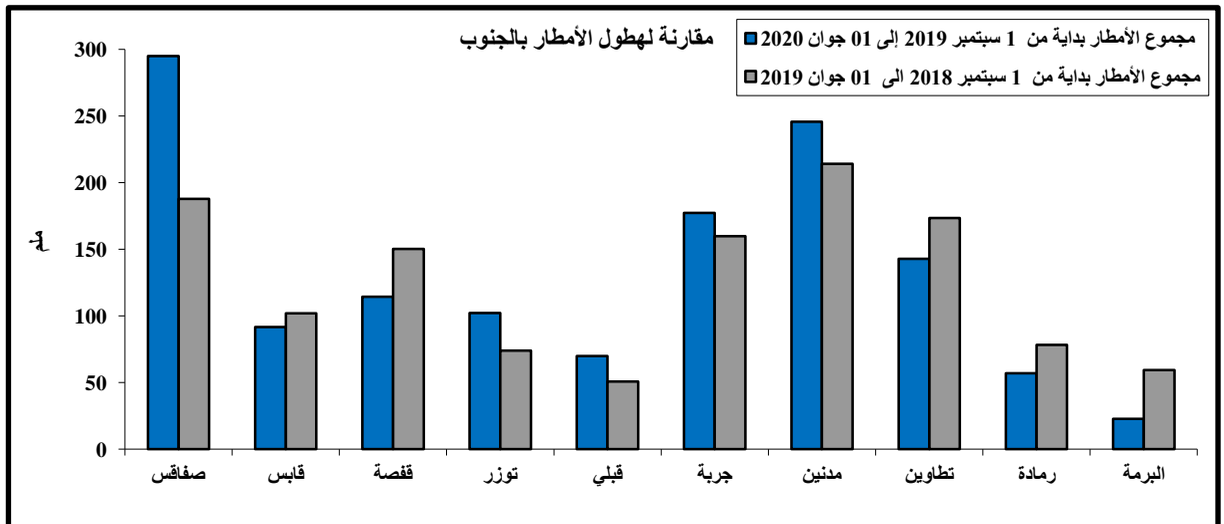
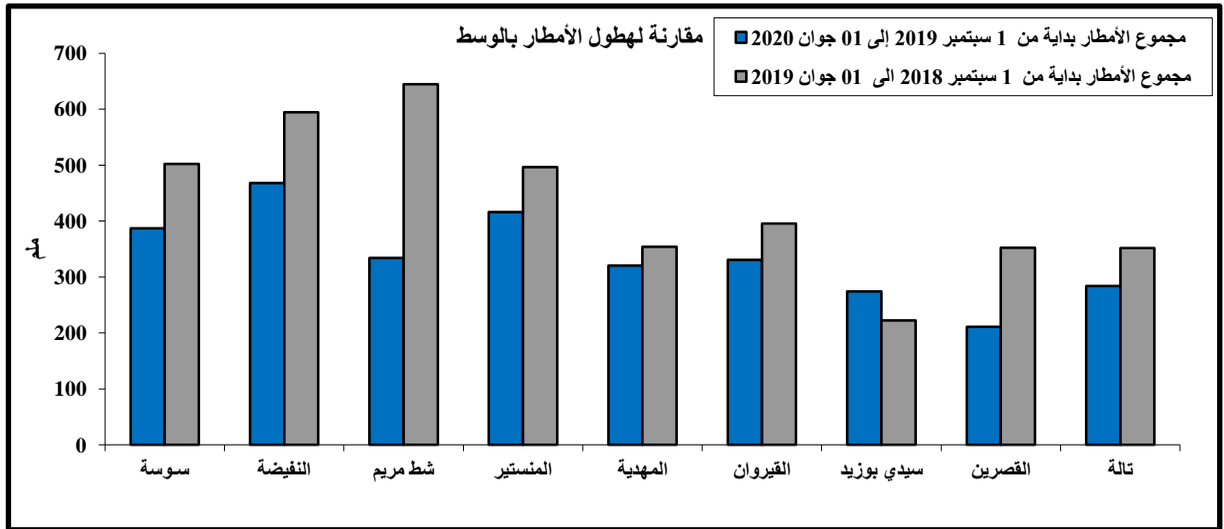
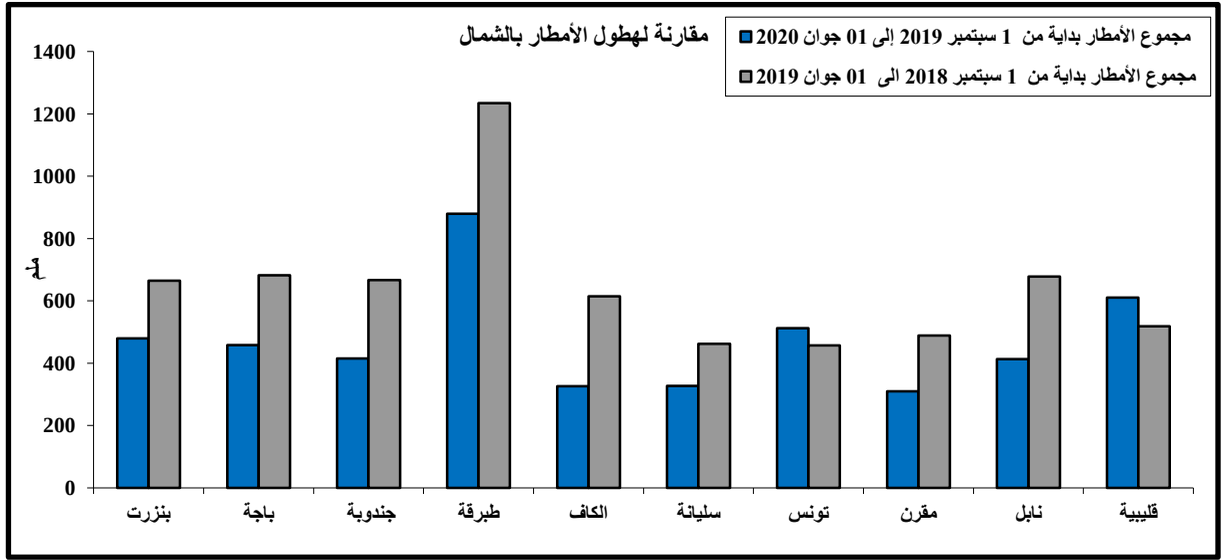
النسبة المئوية للأمطار المسجلة

تراوحت النسب المئوية لكميات الأمطار المسجلة بين 0 بالمائة بمناطق الجنوب و 1000 بالمائة بالقيروان.

التبخر النتحي

تراوحت كميات التبخر النتحي خلال العشرية الأولى لشهر جوان 2020 بين 3.5 مم في اليوم بمحطة المهديّة و 9 مم بمحطة البرمة .

مقارنة الهطول



تطور الوضع الجوي للعشرة الأيام القادمة

* التوقعات ليوم الأربعاء 17 جوان 2020

- طقس مغيم جزئيا على كامل البلاد فأحيانا كثيف السحب بعد الظهر بالمناطق الغربية.
- الريح من القطاع الشمالي بالشمال ومن القطاع الجنوبي بالوسط و الجنوب ضعيفة فمعتدلة من 15 إلى 30 كل/س ثم تتقوى قرب السواحل الشرقية بعد الظهر لتصل إلى 40 كلم/س.
- البحر قليل الاضطراب فمضطرب بالسواحل الشرقية.
- الحرارة في ارتفاع نسبي وتتراوح القصوى بين 28 و 33 درجة بالمناطق الساحلية و المرتفعات و بين 34 و 38 درجة داخل البلاد وتصل محليا إلى 42 درجة بالجنوب الغربي مع ظهور الشهيلي.

* التوقعات ليوم الخميس 18 جوان 2020

- طقس مغيم جزئيا بأغلب مناطق البلاد فتدريجيا كثيف السحب بالشمال مع بعض الأمطار المتفرقة.
- الريح من القطاع الشرقي ضعيفة فمعتدلة من 15 إلى 30 كلم/س و تتقوى نسبيا بالجنوب بعد الظهر.
- البحر قليل الاضطراب فمضطرب بخليج قابس.
- تتراوح القصوى بين 28 و 34 درجة بالشمال و الوسط و المناطق الساحلية و بين 38 و 42 درجة ببقية المناطق مع ظهور الشهيلي .

* التوقعات ليوم الجمعة 19 جوان 2020

- طقس مغيم جزئيا بأغلب مناطق البلاد فتدريجيا كثيف السحب بالمناطق الغربية مع ارتفاع ملحوظ في الحرارة خاصة بالجنوب.

* التوقعات ليوم السبت 20 جوان 2020

- بعض السحب بأغلب المناطق مع انخفاض طفيف في الحرارة.

* التوقعات من يوم الأحد 21 إلى يوم الثلاثاء 23 جوان 2020

- سحب عابرة على كامل البلاد وتكون أحيانا كثيفة بالشمال و المناطق الغربية والحرارة في انخفاض.

* التوقعات من يوم الأربعاء 24 الى يوم الجمعة 26 جوان 2020

- طقس مغيم جزئيا بأغلب الجهات مع ارتفاع تدريجي في الحرارة.