



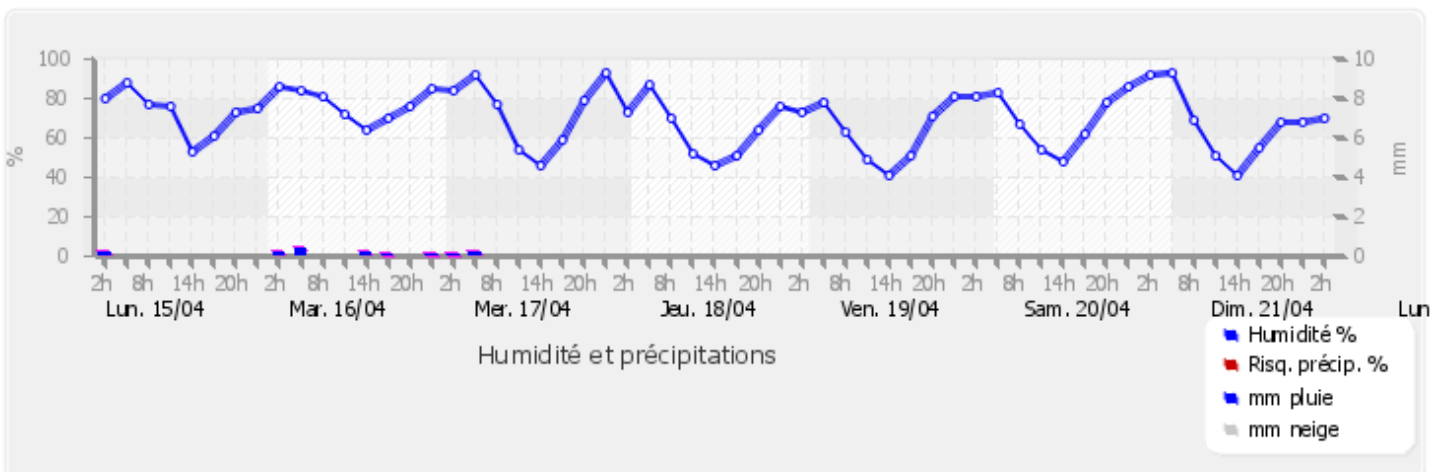
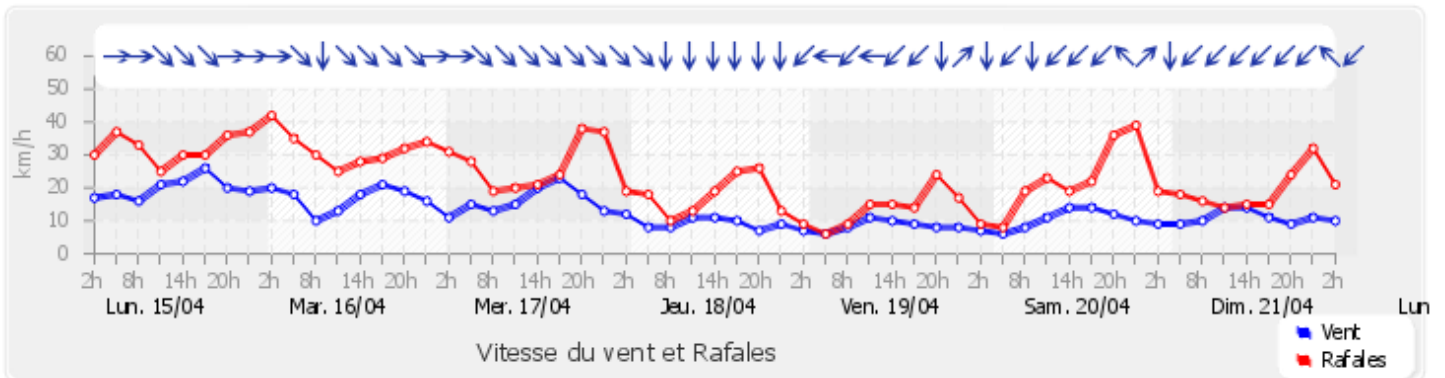
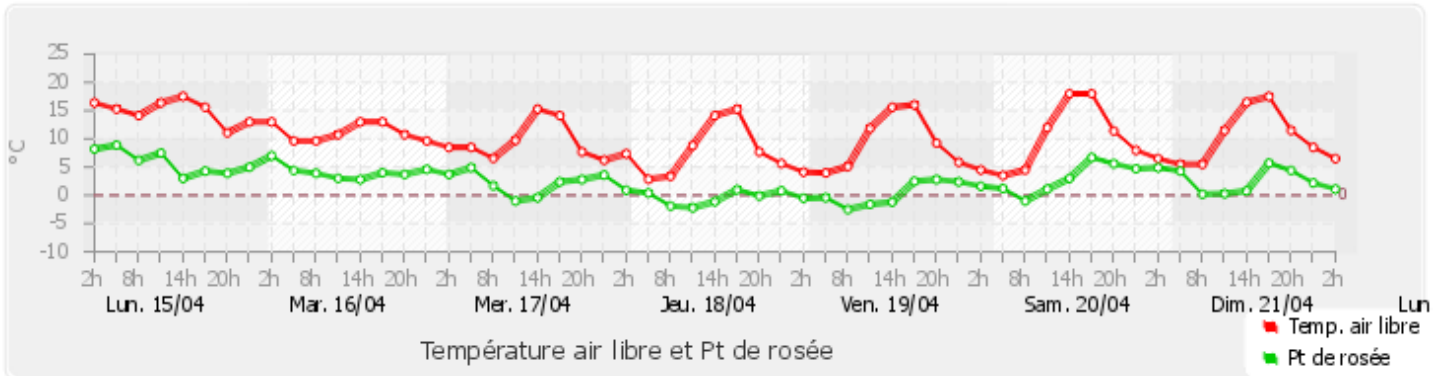
Bulletin Météo pour 47160

Etabli le :

15/04/2024

et proposé par **Previmeteo**

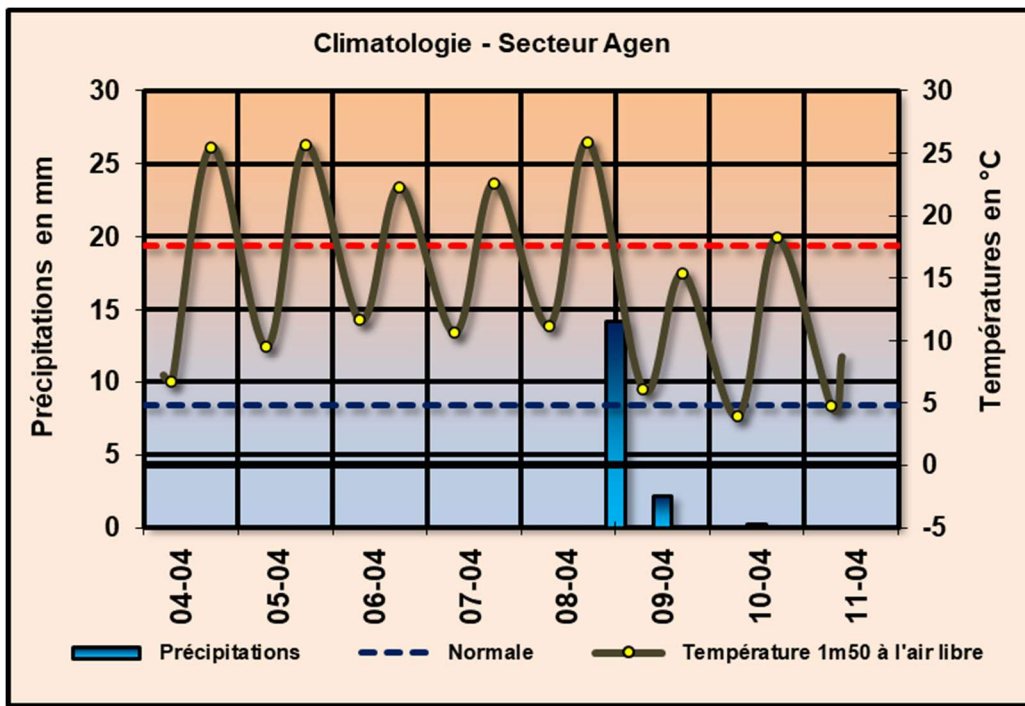
Lun. 15 avri.	Mar. 16 avri.	Mer. 17 avri.	Jeu. 18 avri.	Ven. 19 avri.	Sam. 20 avri.	Dim. 21 avri.
matin 12°C	matin 8°C	matin 6°C	matin 3°C	matin 4°C	matin 5°C	matin 6°C
ap.-midi 18°C	ap.-midi 13°C	ap.-midi 15°C	ap.-midi 14°C	ap.-midi 17°C	ap.-midi 20°C	ap.-midi 21°C
ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0
Pluie : 0,2	Pluie : 1,0	Pluie : 0,3	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0



mise à jour GFS le 15/04/2024 à 09 h (run 00)

- Précision importante : Ces données sont proposées pour information seulement. En aucun cas, elles ne peuvent être considérées comme infaillibles et aucune poursuite ne peut être engagée à l'encontre de Previmeteo en cas de dommage subi par les utilisateurs si les prévisions n'ont pas été avérées !

Edité par PREVIMETEO SAS 47200, France
Tel : +33 (0)5 53 93 43 06



CLIMATOLOGIE :

Temps chaud et sec avant un bref épisode orageux. La douceur est revenue et les températures moyennes à 1m50 à l'air libre sont devenues plus chaudes que les normales de saison jusqu'au 8 Avril. Depuis la semaine dernière, le gradient des températures maximales s'est élevé globalement d'est en ouest. En Tarn-et-Garonne, **25.3 °C** et **25.7 °C** à Moissac. Dans le Lot-et-Garonne, **26.2 °C** ont été mesurés à Saint Vite et **27.1 °C** à Le Lédats. En se rapprochant de Bordeaux, Barsac, Léognan et Sauternes ont enregistré des températures exceptionnelles de **27.3 °C**, **28.9 °C** et **29 °C**.

Dans la nuit de Dimanche 8 au Lundi 9 Avril, un front passant par le Sud-Ouest de la France a déclenché des orages avec des précipitations d'intensité variables. On peut noter que les cumuls les plus forts ont une tendance relative à être enregistrés Entre Agen et Montauban tandis qu'à l'Ouest de ces secteurs ceux-ci se sont révélés plus faibles. **3mm** pour Brannens **3.4 mm** pour Saint-Laurent et **4.6 mm** pour Sainte-Bazeille. Ensuite **10.4 mm**, **11.8 mm**, **14.2 mm**, **14.8 mm** respectivement pour Albias, Bressols, Brax, LeLédats. Une fois le ciel de traîne établi Mardi 9 Avril avec alternance d'éclaircie et de pluies plus faibles et locales, l'Atmosphère s'est refroidie et est ensuite revenue dans les normales de saison.

SITUATION GENERALE :

Un vaste anticyclone avec de l'air relativement doux en altitude maintient du beau temps jusqu'au passage dimanche soir et lundi d'une onde instable qui pourra provoquer des orages. Lundi et mardi prochain ce sera un temps de traîne plus frais avec un faible risque de pluie. Derrière retour de conditions anticycloniques dans un flux de nord qui va frôler nos régions en direction de l'Italie pour l'instant. Possible retour des pluies vers le milieu de la semaine suivante avec derrière encore de l'air frais. Même si pour l'instant les modèles ne donnent pas de risque de gel pour le Sud-Ouest il vaut mieux maintenir la vigilance et appliquer les principes de lutte passive.

CONSEILS DE SAISON :

Le ressuyage reprend et va durer jusqu'à dimanche ce qui permet de reprendre les semis de printemps.

Pour le gel, le risque semble faible pour la semaine de jeudi à dimanche 21 mais il faut rester vigilant surtout dans les vergers et les vignes enherbés. Prévoir dès aujourd'hui de passer les gyrobroyeurs pour maintenir l'eau des sols et accroître sa conductivité thermique. Conditions favorables **aux traitements** avec un risque de lessivage sous les orages de la nuit de dimanche à lundi. Bonnes conditions ensuite dès mercredi soir prochain. Risque de grésil ou de grêle faible sous les orages les plus puissants de la nuit de dimanche à lundi. Quand c'est possible étendre les filets paragrêles.

BILAN CLIMATOLOGIQUE DU PREMIER TRIMESTRE 2024 POUR LE SECTEUR D'AGEN :

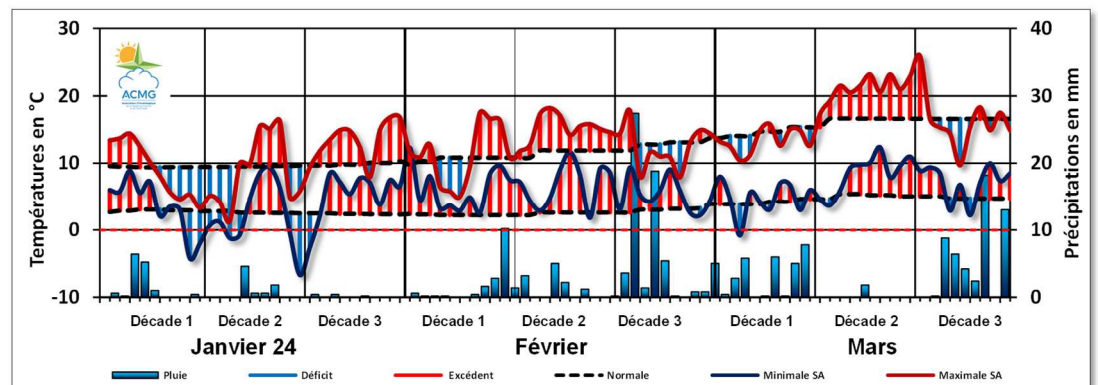
Ce 1^{er} trimestre a commencé par une alternance d'épisode de froids et de redoux en Janvier avant de poursuivre par un redoux excédentaire sec jusqu'à la 3^e décade de Février avant de finir par une alternance entre épisode pluvieux et redoux exceptionnel au mois de Mars. Pour le mois de Janvier, les thermomètres ont pu enregistrer 2 pics de froids à -4 et -7°C de température minimales sous abri (soit respectivement -5 et -9 à l'air libre à 1m50). Puis une longue période de redoux s'est installée avec des températures minimales et maximales excédentaires pouvant atteindre respectivement les 10 et 18°C jusqu'à la 3^e décade de Février où l'on revient à des températures plus hivernales.

Ensuite, les excédents de température sont à nouveau revenus jusqu'à 11°C de minimale et 25°C de maximale lors de la 2^e décade de Mars. Si les épisodes de précipitations n'ont pas été nombreux et élevés au mois de Janvier ceux-ci se sont révélés plus fréquents et plus forts au mois de Février et début Mars avec notamment des excès 27 puis 19 mm pour 2 jours de la 3^e décade.

Après un temps doux et sec de fortes précipitations sont revenues à la 3^e décade de Mars avec 2 excès à nouveau enregistrés à 12 puis à 18 mm pour 2 jours.

POINT GEL : Actuellement le modèle GFS nous donne un risque pour la période du lundi 15 Avril. Aujourd'hui ce risque semble plus atténué cependant l'établissement d'un nouvel anticyclone au large des îles Britanniques pourrait transporter de l'air plus froid jusque dans le Sud-Ouest de la France à partir de Mardi 16 Avril.

SERVICE GEL ACMG 2024 : Pour souscrire au service alerte gel 2024, n'hésitez pas à nous contacter directement via l'adresse électronique suivante : adherent@acmg.asso.fr.



Observateurs, merci de retourner dès que possible les relevés météorologiques de février et mars.