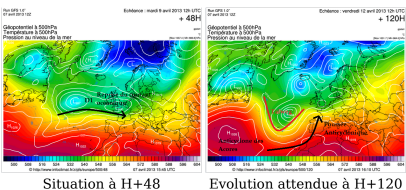
## Prévisions pour les 7 jours à venir sur le département des Ardennes

Dernière actualisation des prévisions : le Mardi 9 Avril 2013 à 21:00 Prochaine actualisation: au plus tard le Mardi 9 Avril 2013



Quelques mots sur la synoptique actuelle

Le flux océanique reprend ses quartiers après avoir été absent depuis le début de l'année. Cela se caractérise par un vaste système dépressionnaire présent sur le proche atlantique nous influancant grandement : Les perturbations sont vues se succédées quotidiennement apportant son lot de pluie mais également de douceur, grace à un flux d'Ouest en altitude et orienté d'un large secteur Sud au sol (cf carte 1). Ensuite, on devrait renouer avec des conditions plus calme à l'orée du weekend avec l'instauration de l'anticyclone des Acores au plus près du pays (cf carte 2)

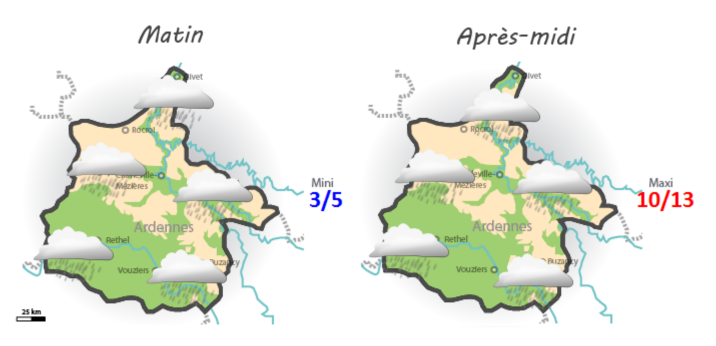


Evolution attendue à H+120



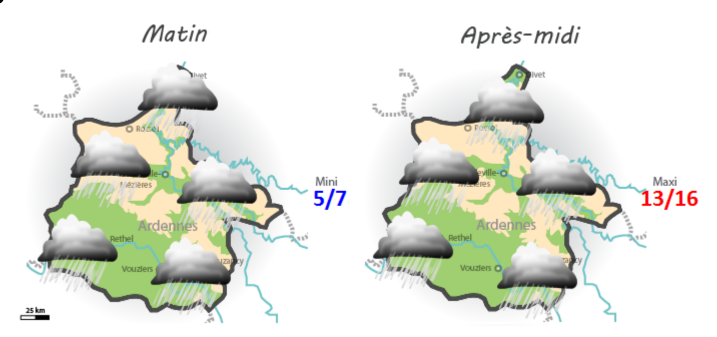
Prévisions pour les prochains jours (jusqu'à 3 jours)

## Mercredi 10 avril



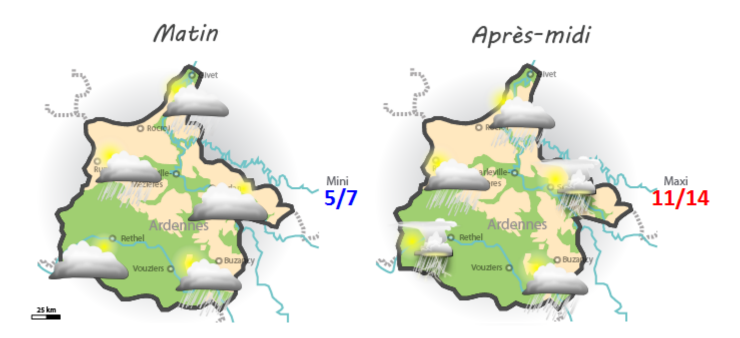
| Temps prévu                                   | On conserve un temps couvert et faiblement pluvieux. Les nuages prédominent largement, et s de petites pluies éparses de temps à autre, avant l'arrivée d'une nouvelle perturbation dans le soirée.  Vent : modéré à assez fort d'ouest à sud-ouest, virant sud en soirée. |
|---|--|
| Précipitations                                | Entre 1 et 5 mm en journée avant l'arrivée de nouvelles pluies en soirée.  |
| <ul><li>Incertitude de la prévision</li></ul> | <ul> <li>Quelques périodes de temps sec et d'éclaircies localement possibles.</li> <li>Arrivée plus ou moins rapide de la nouvelle perturbation en fin de journée.</li> </ul>  |

# Jeudi 11 avril



| Temps prévu                      | Pas de répit! Les perturbations se succèdent au cours de cette journée. Une première en débu<br>qui succède à une seconde arrivant l'après-midi Mais au moins, la douceur se fait plus préser<br>Vent:<br>de secteur sud modéré. |
|----------------------------------|--|
| Précipitations                   | De 15 à 20 mm, mais localement davantage ; à préciser.   |
| ② Incertitude<br>de la prévision | - La fréquence des précipitations.<br>- Les cumuls de précipitations.  |

## Vendredi 12 avril



Temps prévu

Les pluies s'évacuent en cours de nuit vers l'Est, laissant place à un ciel de traîne. Si les averse éparses et les éclaircies fréquentes en début de journée, le ciel se charge et devient menaçant Ainsi, des averses parfois orageuses risquent d'éclater localement.

Vent:

de sud à sud-ouest modéré à fort avec des rafales jusqu'à 50 voire 60 km/h sous les averses les

Entre 2 et 10 mm selon la fréquence et l'intensité des averses. Précipitations

Incertitude de la prévision

Risque orageux.

Diminution des averses en fin de journée, avec le retour d'éclaircies plutôt larges.



La tendance pour les jours suivants

#### Dimanche 14 Samedi 13 Lundi 15



Les prochains jours

Les nuages sont encore nombreux en matinée de Samedi avec quelques gouttes résid progressivement le temps devient plus sec et s'éclaircit avec l'émergence de beau coi Dimanche, enfin du beau temps, et de la douceur! C'est une belle journée bien ensole de bien en profiter! Pour le début de semaine prochaine, l'ambiance reste douce pour ensoleillés sont encore très larges. Petit bémol tout de même, un risque d'ondée planc nos têtes.

Nota: \* 100% à 80% : Forte probabilité ; 80% à 50% : Bonne probabilité - 50% à 30% : Probabilité Moyenne - 30% à 0% : Probabilité faible. Les températures pour la tendance à 4 jours sont celles prévues pour la ville de Charleville-Mézières.



🕶 Le résumé climatologique du mois précédent

## Ce mois de Mars 2013 :

#### Le plus froid depuis le début des relevés !

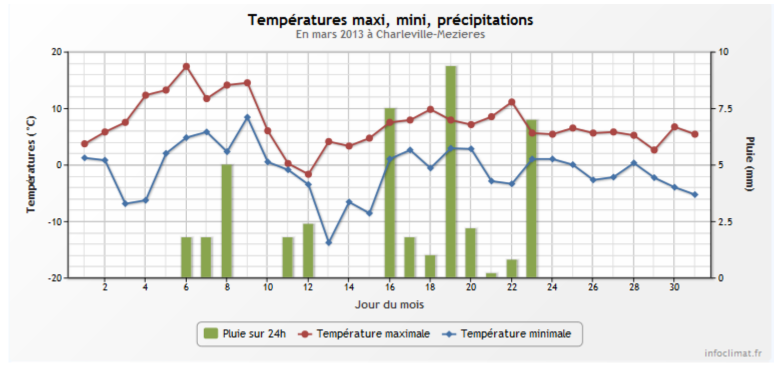
Atypique, hors-saison : La machine hivernale s'emballe ! Avec une température moyenne de **3°C** ( contre 6.1°C en temps normal ), Mars 2013 apparait comme étant le **mois de Mars plus froid depuis le début des relévés** ( débutés en 1990 ), juste devant Mars 1996 et ses 3.4°C ou encore Mars 2006 (4.3°C). La faute à ces nombreuses cellules anticycloniques présentes depuis le début de l'année à de plus hautes latitudes favorisant l'émergence de conditions hivernales sur le vieux continent.

Mars 2013 s'est donc montré hivernal sur toute la période, excepté du 5 au 9. C'est d'ailleurs durant cette période que l'on enregistrera des valeurs aux antipodes de ce que l'on aura connu le reste du mois durant ( $17.4^{\circ}C$  le 06).

Avec 14 gelées dont  $5 < -5^{\circ}C$ , Charleville-Mézières bat son record mensuel de températures minimales au petit matin du 13 Mars. A la faveur d'un ciel dégagé en cours de nuit et d'une couche de neige au sol (6 cm relevé la veille), les gelées se montrent sévères et l'on relève alors **-13.8°C** pulvérisant l'ancien record daté du 1er Mars 2005 (-12.1°C).

En contrepartie de ces flux continentaux persistants, il a peu plût : Ainsi, il n'est tombé que **42.7 mm bien loin des 71.8 mm** de moyenne. ( 3ème mois consécutif déficitaire ).

Plus globalement, on relève 6 jours avec Neige, 16 jours avec brouillards et 13 jours avec précipitations ( lame journalière maximale le 19 avec 9.4 mm ). Aucun coup de tonnerre n'a été entendu ce mois-ci.



Provenance des pictogrammes pour les cartes : © Infoclimat. Données climatiques : infoclimat.fr/climatologie/© Carte production personnelle et non réutilisable sans accord préalable.

Nous nous efforcerons d'actualiser le plus souvent possible cette page. Ces prévisions ne doivent en aucun cas être utilisées pour la protection des biens et des personnes.

Merci de votre visite, et bon surf sur le site d'Infoclimat.fr!

Simon Théo & Vannienwenhove Florian, respectivement sous les pseudos SEDANNAIS et Tornado08 (site et forum d'Infoclimat); pour toute suggestion, n'hésitez pas à nous contacter par MP!

Ces prévisions ne doivent pas être utilisées pour la protection des biens et des personnes. En aucun cas la responsabilité de leur auteur ou d'Infoclimat ne pourrait être engagée.