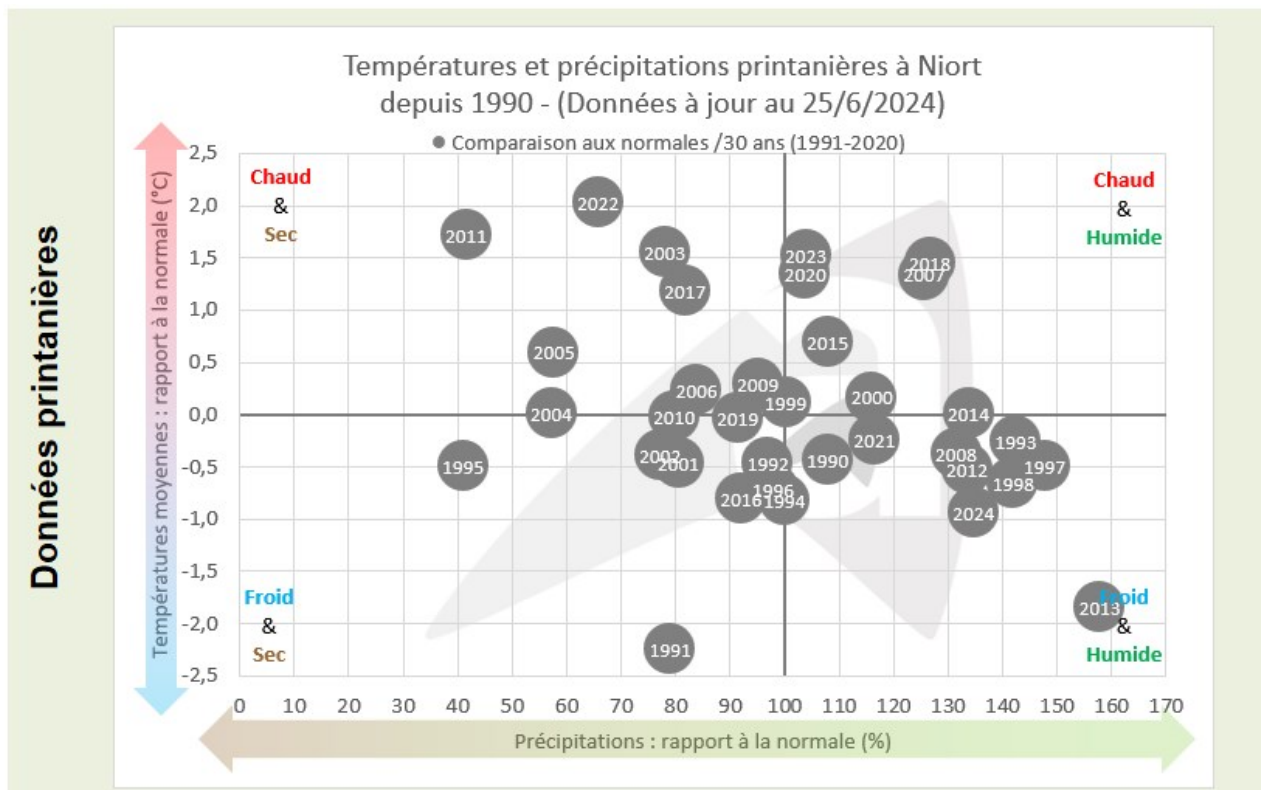


## Point météo

### Station de NIORT



Températures printanières inférieures à la normale de 1,0 degrés

Précipitations printanières supérieures à la normale de 35 %.

Conclusion : printemps considéré et classifié comme "Froid et Humide"

Source : Météo-France

## IRRIG ' INFO

Le 2ème IRRIG ' INFO vient d'être publié sur le site officiel de la Chambre Interdépartementale d'Agriculture 17-79. Il est visible en **cliquant** sur le lien image ci dessous.



CHAMBRE  
D'AGRICULTURE  
CHARENTE-MARITIME DEUX-SÈVRES

# IRRIG ' INFO

CTGQ : bassin Sèvre Niortaise de sa source au Mignon

2ème NUMERO du 27/06/2024



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

## Améliorations d'infrastructures hydrauliques collectives destinées à l'irrigation agricole

Ouverture : 23.05.2024

Fermeture : 31.08.2024

EN SAVOIR +



# FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL  
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

## Aide aux investissements en exploitations pour la protection contre la sécheresse

Lorem ipsum

Ouverture : 30.05.2024

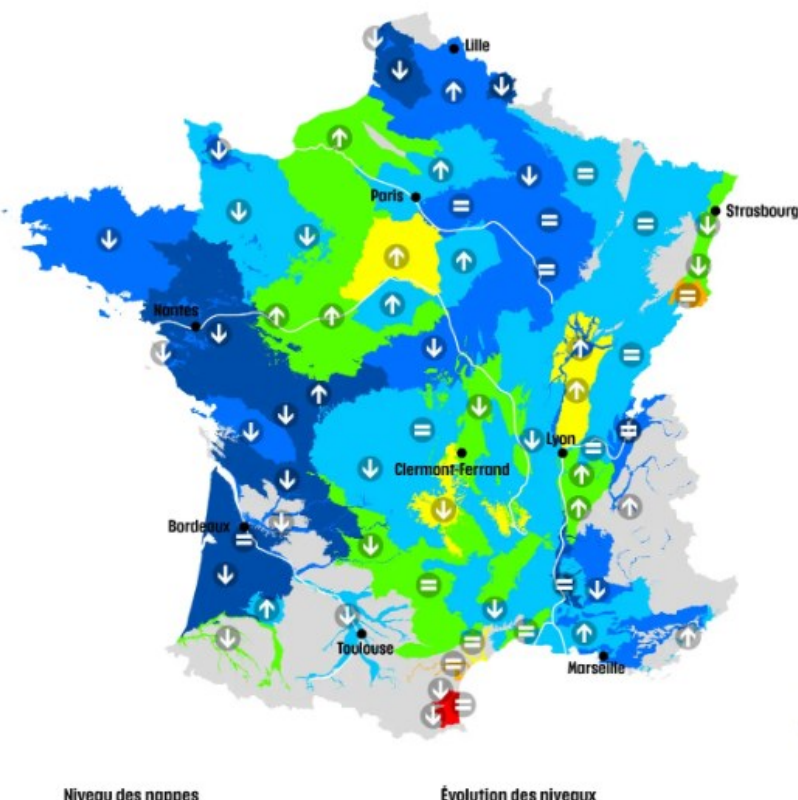
Fermeture : 31.12.2024 ou avant si consommation totale de l'enveloppe

EN SAVOIR +



SERVICE GÉOLOGIQUE NATIONAL

## Situation des nappes au 1<sup>er</sup> mai 2024



### Niveau des nappes



### Évolution des niveaux



Cette carte présente les indicateurs globaux traduisant les fluctuations moyennes des nappes. Ils sont établis à partir des indicateurs ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur « Niveau des nappes » compare le mois en cours par rapport aux mêmes mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données, et jusqu'à plus de 100 ans. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur « Evolution des niveaux » traduit la variation du niveau d'eau du mois actuel par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Avec **65 %** des niveaux des nappes phréatiques **au-dessus** des normales mensuelles, la situation est **très satisfaisante** sur une grande partie du territoire, du fait d'une recharge 2023-2024 **excédentaire**. En **avril 2024**, les tendances sont **hétérogènes**. La période de recharge se termine : les niveaux sont généralement **en baisse** sur les nappes **réactives** et restent en **hausse** sur les nappes **inertielles**.

N'oubliez pas, nous sommes présents sur les réseaux sociaux :



Nos financeurs



Pour toute question relative à l'**OUGC**, voici nos moyens de contact :

**Mail :** [irriginfo@cmds.chambagri.fr](mailto:irriginfo@cmds.chambagri.fr) | **Tel :** **05.49.77.15.15**

**Chambre Interdépartementale d'Agriculture Charente-Maritime Deux-Sèvres**, 2 Avenue de Fétilly, CS 85074, 17074 LA ROCHELLE CEDEX 9

*Rédacteur :* Morgane LEBRAULT, Conseillère Eau et Environnement

*Partenaires Techniques :* Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle Aquitaine, Arvalis Institut du Végétal, Wheeler-Measures

**CIA 17-79** | [Se désabonner](#)