

**ETAT DE LA RESSOURCE EN EAU**

Attention, la DREAL met à jour les débits des semaines passées avec les mesures les plus récentes. Des décalages significatifs peuvent être observés a posteriori.

<b>Petite Sauldre, Rère</b>	<b>Grande Sauldre, Beuvron</b>	<b>Vauvise</b>	<b>Aubois</b>
1,07 m³/s (30/05/2022)	1,22 m³/s (30/05/2022)	0,75 m³/s (22/05/2022)	0,16 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,77 DAR : 0,56 DCR : 0,34	DSA : 0,76 DAR : 0,59 DCR : 0,44	DSA : 0,40 DAR : 0,30 DCR : 0,20	DSA : 0,1 DAR : 0,08 DCR : 0,07

<b>Fouzon à Meusnes(41)</b>
1,25 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,7 DAR : 0,6 DCR : 0,49

<b>Cher à Vierzon</b>
3,01 m³/s (30/05/2022)
DSA : 4,86 DAR : 4,16 DCR : 3,47

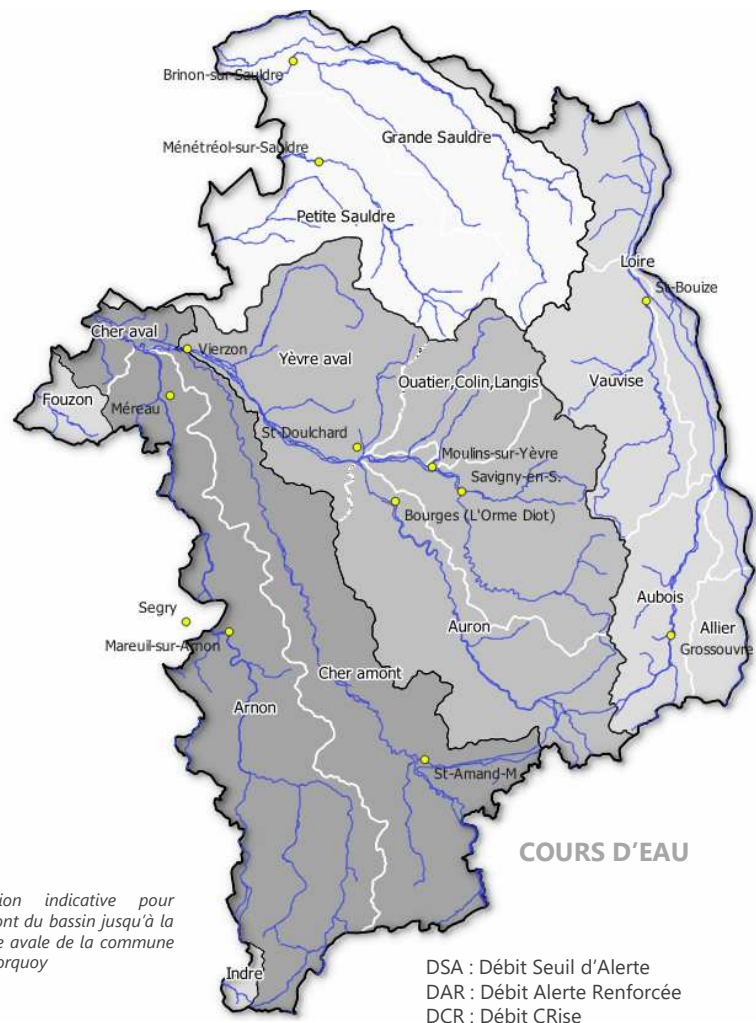
<b>Arnon aval</b>
2,75 m³/s (30/05/2022)
DSA : 2,55 DAR : 2,12 DCR : 1,70

<b>Théols</b>
0,97 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,56 DAR : 0,48 DCR : 0,40

<b>Arnon amont</b>
Mareuil 0,670 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,621 DAR : 0,517 DCR : 0,414

<b>Cher à St-Amand-M<sup>d</sup>*</b>
1,24 m³/s (30/05/2022)

\*Station indicative pour l'amont du bassin jusqu'à la limite aval de la commune de Corquoy



<b>Yèvre aval</b>
3,56 m³/s (30/05/2022)
DSA : 1,71 DAR : 1,43 DCR : 1,20

<b>Colin, Ouatier, Langis</b>
0,398 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,18 DAR : 0,12 DCR : 0,06

<b>Yèvre amont</b>
0,25 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,12 DAR : 0,07 DCR : 0,04

<b>Auron, Airain, Rampenne</b>
0,65 m³/s (30/05/2022)
DSA : 0,42 DAR : 0,30 DCR : 0,21

**Bilan des précipitations**

(en mm)	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
Bourges	20,4	21,1	31,4	31,5	27,3 (au 30/05)
Normales 1981-2010	55,2	52	53,2	62,4	78,6

**Prévisions saisonnières**

Mer 01	Jeu 02	Ven 03	Sam 04	Dim 05	Lun 06	Mar 07	Mer 08
24° 10°	27° 14°	27° 17°	24° 17°	22° 16°	22° 13°	21° 13°	24° 14°

**Nappe souterraine :** [cartes de situation de la DREAL](#)

**Etat des cours d'eau**

Les cours d'eau ont un faible débit sur l'ensemble du territoire.

**ATTENTION :** les niveaux sont inquiétants pour l'Arnon et l'Aubois et le Cher. **Le 3<sup>ème</sup> seuil a été franchi pour le Cher à Vierzon depuis le 27/05, des restrictions de crise sont à prévoir.**

**RAPPEL :** L'arrêté préfectoral du 20 mai 2022, place les bassins du Cher, de l'Arnon aval, de l'Arnon Amont et de l'Indre en **alerte**, induisant des **restrictions d'irrigation**.

Pour plus de précisions : **Arrêté préfectoral du 20 mai 2022**

Radars de prévision des pluies + 3h : [Meteox.com](#)

## Vos indicateurs

### Somme des températures à Bourges (base 6°)

Depuis le 1 <sup>er</sup> avril	509 °jr	Depuis le 1 <sup>er</sup> mai	344 °jr
Depuis le 10 avril	493 °jr	Depuis le 10 mai	268 °jr
Depuis le 20 avril	422 °jr	Depuis le 20 mai	123 °jr

↑ Le cumul des 7 derniers jours est de 64°jr

Déficit hydrique : ETM** - Pluie	De la semaine passée	Depuis le 1 <sup>er</sup> avril
Bourges	19,5 mm	51,6 mm

L'ETP\* journalière était comprise entre 3 et 5 mm la semaine passée à Bourges. Elle devrait se maintenir au cours des 8 prochains jours, pour un cumul estimé à 30,3 mm du 1<sup>er</sup> au 8 mai.

**Les faibles précipitations des mois d'avril et mai ne compensent pas les ETP journalières, entraînant un assèchement des sols.**

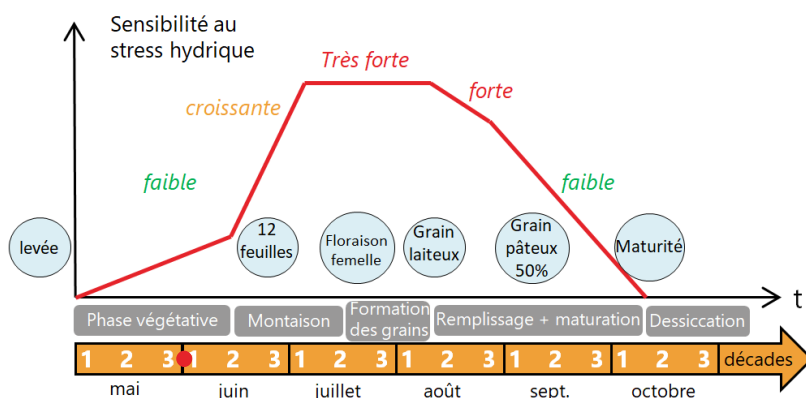
\*ETP = Evapotranspiration Potentielle

\*\*ETM = Evapotranspiration Maximale, ETM = ETP\*Kc(mais)

## Maïs

Le Maïs est entre le stade 7 et 10 feuilles.

**L'irrigation précoce en situation sèche est préjudiciable à un bon enracinement, cela risque d'impacter le potentiel en cas d'arrêt précoce de l'irrigation.**



## Quelle stratégie d'irrigation adopter ?

**Les réserves utiles du sol sont faibles, notamment en sol superficiel. Il faut donc les remplir à un moment donné. Deux options possibles : attendre ou déclencher l'irrigation.**

Pour les **cultures d'hiver**, **arrêt** de l'**irrigation** sur céréales. Les derniers tours d'irrigation ont du être faits pour les blés et les pois d'hiver.

Pour les **cultures d'été**, **pas d'irrigation** pour le moment.

Les décisions d'irrigation se feront en fonction des pluviométries reçues avec les orages prévus pour ce week-end.

## Cellule de l'eau du 2 juin

**La prochaine cellule de l'eau aura lieu ce jeudi 2 juin.**

La situation est inquiétante sur l'ensemble du département.

De **nouvelles restrictions sont à prévoir** sur les différents bassins versants.

Nous vous tiendrons au courant des décisions prises à la suite de cette rencontre.

## Actualités



### Devenez autonome pour dépanner votre pivot ou votre station de pompage !

En décembre 2022, la Chambre d'agriculture du Cher organisera une formation de 3 jours avec mise en situation pratique. Vous êtes intéressé ? Cliquez OUI sur ce [sondage](#) (2 min). Sinon cliquez NON et faites-nous connaître vos besoins de formation.

Pour plus d'info, contactez Julien CLOUZET au 06 31 01 22 77

La Préfecture du Cher met à disposition sur son site internet les informations sur les relevés de compteur à fournir, les mesures de restriction en vigueur et les demandes de dérogation : [www.cher.gouv.fr](http://www.cher.gouv.fr) Onglet [Politiques Publiques > Environnement, Eau... > Eau > Etiage année en cours](#)

## Vos contacts Irrigation

Julien CLOUZET  
Chambre d'Agriculture du Cher  
julien.clouzet@cher.chambagri.fr  
02 48 23 04 95

Saviya ZOLGER  
Chambre d'Agriculture du Cher  
saviya.zolger@cher.chambagri.fr  
02 48 23 04 15

Bastien LEMAIN  
FDGEDA du Cher  
fdgeda-lemain@orange.fr  
02 48 23 46 00