



SITUATION HYDROLOGIQUE ET MODALITES D'EXPLOITATION

**Bulletin d'information
au 7 mai 2021**

I - Contexte hydrologique

Les réserves des trois systèmes alimentaires sont restées stables ou ont très légèrement diminué sur le mois d'avril, du fait notamment d'une faible navigation liée au confinement.

Peu de précipitations depuis le mois dernier entraînant une baisse des débits des cours d'eau : ils sont tous très inférieurs au débit moyen mensuel mais demeurent supérieurs aux débits réservés.

Il n'y a pour l'instant aucun arrêté sécheresse sur les bassins de la DTCB, mais des dépassements de seuil sur certains bassins viennent d'être constatés.

II - Etat des réserves par voie d'eau (canaux à bief de partage) *(données VNF du 04/05/21)*

| Voie d'eau | Volume utilisable | Situation | Tendance | Commentaires |
|--------------------|-------------------|-----------|----------|--|
| Canal du Centre | 95% | 😊 | → | Réserves supérieures à la moyenne |
| Canal de Briare | 79% | 😊 | → | Réserves supérieures à la moyenne |
| Canal de Bourgogne | 94% | 😊 | → | Réserves supérieures à la moyenne (en incluant Chazilly vidangé) |
| Canal du Nivernais | Sans objet | 😊 | | Alimentation principalement réalisée via le barrage de Pannecière (rempli à 91 %, objectif de gestion quasi atteint) |

😊- situation satisfaisante ; 😊 situation à surveiller ; 😊 situation critique

Réservoirs stratégiques pour alimentation Canal Latéral à la Loire – *(données site web EPLoire du 04/05/21)*

| Réservoirs | Volume utilisable | Situation | Tendance | Commentaires |
|---------------------------------------|-------------------|-----------|----------|----------------------------|
| Villerest (Prise d'eau de Roanne) | 91% | 😊 | → | Pas de soutien de la Loire |
| Naussac (Prise d'eau des Lorrains) | 86% | 😊 | → | Pas de soutien de l'Allier |

III - Débits des rivières alimentant les voies d'eau

(données web -04/05/2021)

| Rivières, voie d'eau associée, | Station référence | Débit réservé (m3/s) | Débit actuel (m3/s) | Situation | Tendance | Commentaires |
|---|--|----------------------|---------------------|-----------|----------|---|
| Armançon <i>Canal de Bourgogne</i> | Tronchoy (89) Brienon (89) | 2,0 2,9 | 5,3 7,9 | ☹ | ↘ | Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (28% et 29%) |
| Ouche <i>Canal de Bourgogne</i> | Plombières (21) | 0,61 | 1,9 | ☹ | ↘ | Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (31%) |
| Loire - Canal Latéral Loire | Gien (45) | 43 | 124,7 | ☹ | ↘ | Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (35%) |
| Allier - Canal Latéral Loire | Cuffy (58) | 17 | 68,6 | ☹ | → | Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (37%) |
| Aron <i>Canal Nivernais Versant Loire</i> | Verneuil (58) | 1,8 | 3 | ☹ | ↘ | Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (18%) |
| Loing <i>Canal du Loing</i> | Montbouy Episy (77) | 0,2 1,8 | 1 12,5 | ☹ | ↘ | Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (47% et 67%) |
| Bourbince - Canal du Centre | Blanzay (71) Vitry en Charollais (71) | 0,1 0,76 | 0,6 1,9 | ☹ | ↘ | Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (54% et 26%) |
| Arroux - Canal du Centre | Rigny-sur-Arroux (71) | 2,7 | 5,4 | ☹ | ↘ | Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (23%) |
| Dheune - Canal du Centre | Santenay (21) | 0,24 | 0,45 | ☹ | ↘ | Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (20%) |

☺- situation satisfaisante ; ☹ situation à surveiller ; ☹ situation critique

IV - Débits des rivières navigables


(données web -04/05/2021)

| Rivières, voie d'eau associée, | Station référence | Débit réservé (m3/s) | Débit actuel (m3/s) | Situation | Tendance | Commentaires |
|---|---|----------------------|---------------------|-----------|----------|---|
| L'Yonne amont <i>Canal du Nivernais</i> | Dornecy (58) Clamecy (58) | 0,92 -- | 2,4 3,2 | ☹ | ↘ | Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (32%) |
| L'Yonne aval <i>L'Yonne navigable</i> | Gurgy (89) Joigny (89) Pont s/ Yonne (89) | 4,1 -- 9,57 | 19,9 34 49,1 | ☹ | ↘ | Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (49% et 46%) |
| La Seille <i>La Seille navigable</i> | Louhans (71) (pas de débit) | -- | 0,46 m | ☺ | → | |

☺- situation satisfaisante ; ☹ situation à surveiller ; ☹ situation critique

IV – Arrêtés sécheresse

(données web : [Propluvia](#) -04/05/2021)

| Départements | Vigilance max département | Bassins versants DTCB | Début de validité | Lien vers arrêté préfectoral |
|--------------|---|-----------------------------|-------------------|------------------------------|
| 01 |  | <i>Pas de seuil atteint</i> | 01/04/2021 | AP_01 |

Légende

 Vigilance  Alerte  Alerte renforcée  Crise

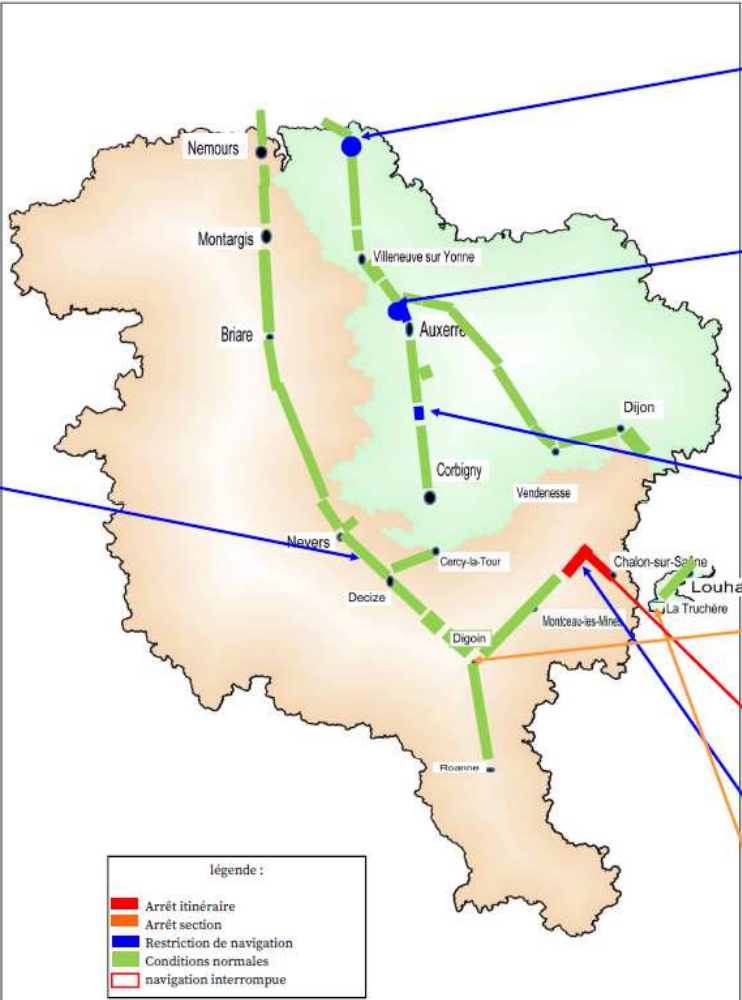
Les départements non mentionnés dans le tableau ne font pas l'objet d'arrêté sécheresse.



état du réseau de la DTCB au 7 mai 2021

loing
briare
latéral à la Loire
roanne-digoin

yonne
bouviers
bou
centre
seille



Crot de Savigny
Limitation de Mouillage 1,50 m - Limitation vitesse 3 km/h
à partir du 22/3 PK 98,500 à 99,000
Avis bat 2021/01672

Réduction de vitesse
TRAVAUX PONT RD 606 à Pont-sur-Yonne
du 6/01/2021 au 31/07/2022
depuis : Amont du pont PK 78,200
jusqu'à : Aval du pont PK 79,200
Avis bat. 2020/05836

Limitation de mouillage 1,75 m
Du 6/05/2021 au 31/10/2021
Bief des Boisseaux - PK 4,273 à 5,900
Avis bat. 2021/02340

Limitation de mouillage 1,40 m
Du 8/04/2021 au 13/04/2021
Bief 67 des Dames - PK 148,613 à PK 150,054
Avis bat 2021/ 01874

Arrêt navigation
à partir du 13/04/2021
PK 111,700 à 114,200
Avis bat 2021/01962

Prolongation chômage
du 22/03/2021 au 9/05/2021
de l'écluse 34M (PK 8,029 à l'écluse 23M (PK 28,975)
Avis bat 2021/01609

Limitation de mouillage 1,50 m
du 11/ 5/2021 au 22/05/2021
de l'écluse 34M (PK 8,029 à l'écluse 23M (PK 28,975)
Avis bat 2021/02338

Arrêt navigation
Le 10/05/2021 de 9:00 à 12:00
Ecluse de la Truchère - PK 0,750
Avis bat 2021/02337