



## SITUATION HYDROLOGIQUE ET MODALITES D'EXPLOITATION

**Bulletin d'information  
au 9 avril 2021**

### I - Contexte hydrologique

Les réserves des systèmes alimentaires du canal de Bourgogne et du canal du Centre sont restés stables à des niveaux élevés sur ce dernier mois. Une légère baisse est à noter pour le système alimentaire du canal de Briare à la suite des remplissages après chômage.

Peu de précipitations sur le mois de mars ont entraîné une baisse des débits des cours d'eau. Ces derniers, bien qu'inférieurs aux débits moyens mensuels, restent bien supérieurs aux débits réservés et permettent l'alimentation des canaux.

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

Voie d'eau	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Canal du Centre	95%	☺	→	Réserves supérieures à la moyenne
Canal de Briare	82%	☺	→	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 % selon l'objectif de gestion)

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

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

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 -05/04/2021)

Rivières, voie d'eau associée,	Station référence	Débit réservé (m3/s)	Débit actuel (m3/s)	Situation	Tendance	Commentaires
<b>Armançon</b> <i>Canal de Bourgogne</i>	<a href="#">Tronchoy (89)</a> <a href="#">Brienon (89)</a>	2,0 2,9	11,3 16,8	😊	↘	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (47% et 48%)
<b>Ouche</b> <i>Canal de Bourgogne</i>	<a href="#">Plombières (21)</a>	0,61	3,6	😊	↘	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (47%)
<b>Loire - Canal Latéral Loire</b>	<a href="#">Gien (45)</a>	43	151,3	😊	↘	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (38%)
<b>Allier - Canal Latéral Loire</b>	<a href="#">Cuffy (58)</a>	17	68,6	😊	↘	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (38%)
<b>Aron</b> <i>Canal Nivernais Versant Loire</i>	<a href="#">Verneuil (58)</a>	1,8	5,1	😊	↘	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel 25%)
<b>Loing</b> <i>Canal du Loing</i>	<a href="#">Montbouy</a> <a href="#">Episy (77)</a>	0,2 1,8	1,7 17,1	😊	↘	Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (67% et 76%)
<b>Bourbince - Canal du Centre</b>	<a href="#">Blanzay (71)</a> <a href="#">Vitry en Charollais (71)</a>	0,1 0,76	0,4 2,3	😊	↘	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (43% et 28%)
<b>Arroux - Canal du Centre</b>	<a href="#">Rigny-sur-Arroux (71)</a>	2,7	8,5	😊	↘	Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel 27%)
<b>Dheune - Canal du Centre</b>	<a href="#">Santenay (21)</a>	0,24	0,68	😊	↘	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel 40%)

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

### IV - Débits des rivières navigables


(données web -05/04/2021)

Rivières, voie d'eau associée,	Station référence	Débit réservé (m3/s)	Débit actuel (m3/s)	Situation	Tendance	Commentaires
<b>L'Yonne amont</b> <i>Canal du Nivernais</i>	<a href="#">Dornecy (58)</a> <a href="#">Clamecy (58)</a>	0.92 --	3,2 5,3	😊	↘	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (36%)
<b>L'Yonne aval</b> <i>L'Yonne navigable</i>	<a href="#">Gurgy (89)</a> <a href="#">Joigny (89)</a> <a href="#">Pont s/ Yonne (89)</a>	4,1 -- 9,57	29,9 61,4 75,2	😊	↘	Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (62% et 70%)
<b>La Seille</b> <i>La Seille navigable</i>	<a href="#">Louhans (71)</a> (pas de débit)	--	0,43 m	😊	↘	

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

## IV – Arrêtés sécheresse

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

Départements	Vigilance max département	Bassins versants DTCB	Début de validité	Lien vers arrêté préfectoral
01		<i>Pas de seuil atteint</i>	01/04/2021	<a href="#">AP_01</a>

### 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 8 avril 2021

loing

briare

latéral à la loire

roanne-digoin

yonne

nivernais

b

centre

seille

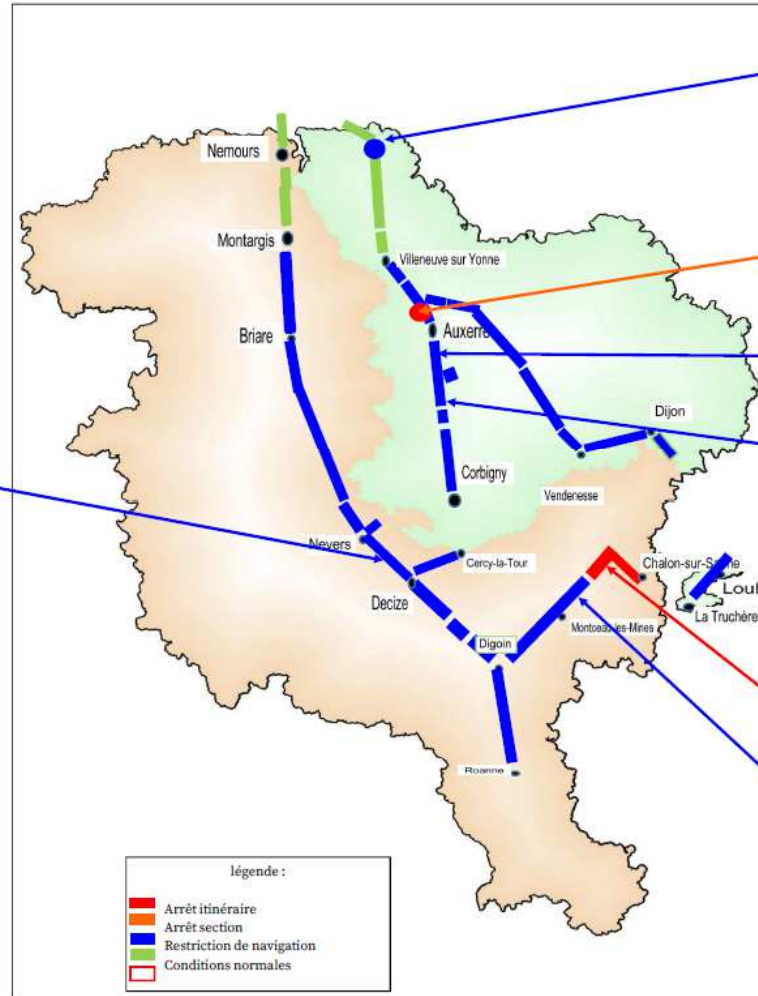
**RESTRICTION DE NAVIGATION**  
(MESURES DUES à LA CRISE SANITAIRE)  
**Passage à la demande**  
de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h00

Canal de Briare  
Canal latéral à la Loire  
Canal de Roanne à Digoin  
Seille  
Canal du Nivernais  
Canal de Bourgogne

**TOUT L'ITINÉRAIRE**

Canal du Centre : PK 28,375 à 114,200  
Yonne : PK 0,980 à 50,515  
Avis bat 2021/01854

**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

**Arrêt de navigation**  
écluse n°4 des Boisseaux  
du 12/10/2020 au 30/04/2021 PK 5.900  
Avis bat. 2021/01159

**Restriction de navigation**  
Réduction de vitesse  
du 23/3 au 19/4/2021 - Bief de Monéteau  
Avis bat 2021/01674

**Limitation mouillage 0.60 m**  
PK 132.588 à 133.119  
à partir du 29/03  
Avis bat. 2021/01725

**Limitation de mouillage 1.40 m**  
les 8 et 9/4/2021 - PK 148,613 à 150,054  
Avis bat 2021/01874

**Arrêt navigation**  
à partir du 18/04/2021  
PK 132,588 à 134,523  
Avis bat 2021/01806

**PROLONGATION CHÔMAGE**  
22/3 au 25/04/21 : PK 8.029 (écl. 34M) à PK 28.975 (écl. 23M)  
Avis bat. 2021/01609

**Diminution hauteur libre sous pont (2 m)**  
Pont des Morands - PK 53.180 à 53.250  
Du 23/03 au 19/04/2021  
Avis bat. 2021/01716