



# Bulletin hydrologique et modalités d'exploitation au 4 juin 2021

1

## I - Contexte hydrologique

Les trois systèmes alimentaires présentent des réserves importantes pour un mois de juin.

Les précipitations du mois de mai ont permis une augmentation du niveau des cours d'eau par rapport au mois dernier : à l'exception du Loing, de la Besbre et de l'Yonne aval, les débits demeurent cependant tous sous leurs débits moyens mensuels respectifs, mais toujours supérieurs aux débits réservés.

Un premier bassin versant concernant la DTCB, celui de la Trézée, fait l'objet d'un arrêté sécheresse depuis le 19/05/21 (département 45).

## II - Etat des réserves par voie d'eau (canaux à bief de partage) (données VNF du 03/06/21)

Voie d'eau	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Canal du Centre	97%	😊	➔	Réserves supérieures à la moyenne
Canal de Briare	93%	😊	➔	Réserves supérieures à la moyenne
Canal de Bourgogne	93%	😊	➔	Réserves supérieures à la moyenne (en incluant Chazilly vidangé)
Canal du Nivernais	Sans objet	😊		Alimentation principalement réalisée via le barrage de Pannecière (rempli à 99 % selon objectif de gestion)

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

## Réservoirs stratégiques pour alimentation Canal Latéral à la Loire – (données site web EPLoire du 03/06/21)

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)	95%	😊	➡	Pas de soutien de l'Allier

### III - Débits des rivières alimentant les voies d'eau

(données web -03/06/2021)

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	11,4	😞	➡	Débit supérieur au débit moyen mensuel à Tronchoy et inférieur au débit moyen mensuel à Brienon (84%)
		2,9	14,3			
<b>Ouche</b> <i>Canal de Bourgogne</i>	<a href="#">Plombières (21)</a>	0,61	2,7	😞	➡	Débit inférieur au débit moyen mensuel (80%)
<b>Loire</b> - <i>Canal Latéral Loire</i>	<a href="#">Gien (45)</a>	43	161,7	😞	➡	Débit inférieur au débit moyen mensuel (63%)
<b>Allier</b> - <i>Canal Latéral Loire</i>	<a href="#">Cuffy (58)</a>	17	70,2	😞	➡	Débit inférieur au débit moyen mensuel (59%)
<b>Besbre</b> - <i>Canal Latéral Loire</i>	<a href="#">Saint-Pourçain (03)</a>	0,86	7,2	😊	➡	Débit supérieur aux débits moyen mensuel
<b>Aron</b> <i>Canal Nivernais Versant Loire</i>	<a href="#">Verneuil (58)</a>	1,8	5,8	😞	➡	Débit inférieur au débit moyen mensuel (71%)
<b>Loing</b> <i>Canal du Loing</i>	<a href="#">Montbouy</a> <a href="#">Episy (77)</a>	0,2	2	😊	➡	Débits supérieurs aux débits moyens mensuels
		1,8	19,9			
<b>Bourbince</b> - <i>Canal du Centre</i>	<a href="#">Blanzay (71)</a> <a href="#">Vitry en Charollais (71)</a>	0,1	0,3	😞	➡	Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (48% et 57%)
		0,76	2,5			
<b>Arroux</b> - <i>Canal du Centre</i>	<a href="#">Rigny-sur-Arroux (71)</a>	2,7	10,2	😞	➡	Débit inférieur au débit moyen mensuel (82%)
<b>Dheune</b> - <i>Canal du Centre</i>	<a href="#">Santenay (21)</a>	0,24	0,36	😞	➡	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (34%)

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

### IV - Débits des rivières navigables

(données web -03/06/2021)

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>	0,92	3,3	☹		Débit inférieur au débit moyen mensuel (65%)
	<a href="#">Clamecy (58)</a>	--	4,7			
<b>L'Yonne aval</b> <i>L'Yonne navigable</i>	<a href="#">Gurgy (89)</a>	4,1	38,3	☺		Débits supérieurs aux débits moyens mensuels
	<a href="#">Joigny (89)</a>	--	60,9			
	<a href="#">Pont s/ Yonne (89)</a>	9,57	76,3			
<b>La Seille</b> <i>La Seille navigable</i>	<a href="#">Louhans (71)</a> ( <i>pas de débit</i> )	--	0,46 m	☺		

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

#### IV – Arrêtés sécheresse

(données web : [Propluvia](#) -03/06/2021)

Départements	Vigilance max département	Bassins versants DTGB	Début de validité	Lien vers arrêté préfectoral
<b>01</b>		<i>Pas de seuil atteint</i>	01/04/2021	<a href="#">AP_01</a>
<b>45</b>		Trézée :	19/05/2021	<a href="#">AP_45</a>

#### Légende

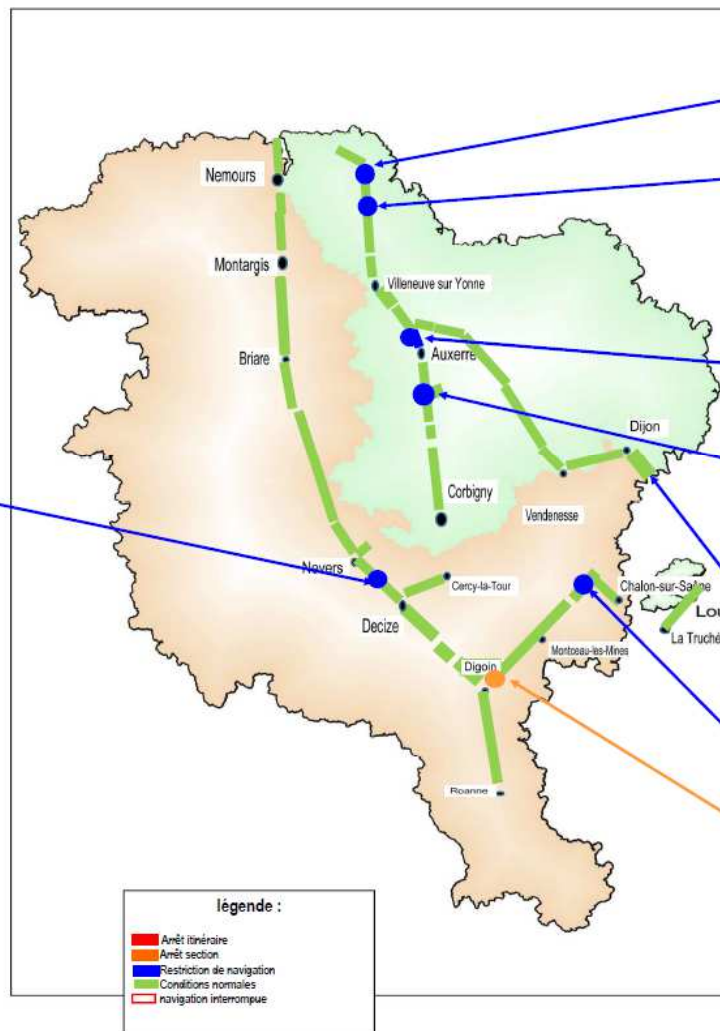
Vigilance    Alerte    Alerte renforcée    Crise

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



# État du réseau de la DTCB au 4 juin 2021

loing  
briare  
latéral à la loire  
roanne-dijon



**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  
**Fermeture navigation avancée à 16h00**  
du 7 au 9 juin 2021  
écluse n° 10 de Saint-Martin  
Avis bat. 2021/02718

**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 mouillage 1,40 m**  
Du 1/08/2021 au 4/08/2021  
Du PK 142,767 au PK 145,402  
Avis bat. 2021/02700

**Réduction de vitesse 3 km/h**  
à partir du 30/05/2021  
PK 239,445 à 241,855  
Avis bat 2021/02802

**Limitation mouillage 1,70 m**  
Du 31/05/2021 au 14/06/2021  
Du PK 17,792 au PK 28,975  
Avis bat. 2021/02847

**arrêt de navigation (sauf WE et Jours fériés)**  
à partir du 12/05/2021  
entre les PK 111.700 et 114.200  
Avis bat 2021/02395

yonne  
nivernais  
bourgogne  
centre  
saône