



SITUATION HYDROLOGIQUE et MODALITES D'EXPLOITATION DU RESEAU de la DTCEB

**Bulletin d'information
Au 3 mars 2023**

I - Contexte hydrologique

Les réserves des trois systèmes alimentaires sont toujours en phase de stockage, mais avec un ralentissement de la progression par rapport au mois précédent.

Tous les débits des cours d'eau ont largement diminué depuis le mois dernier : ils sont tous inférieurs à la moitié de leurs débits moyens mensuels respectifs voire au quart.

Il n'existe aucune restriction des usages de l'eau.

II - Etat des réserves par voie d'eau (canaux à bief de partage) (données VNF au 03/03/23)

Voie d'eau	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Canal du Centre	68 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Briare	43 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Bourgogne	54%	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal du Nivernais	Sans objet	☹️		Alimentation principalement réalisée via le barrage de Pannecière (rempli à 70 %, sous 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 03/03/23)

Réservoirs	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Villerest (Prise d'eau de Roanne)	92 %	☺️	➡️	Pas de soutien
Naussac (Prise d'eau des Lorrains)	34 %	☹️	➡️	Pas de soutien

III - Débits des rivières alimentant les voies d'eau

(données web -03/03/2023)

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	6,5 11,7	☹️	➡️	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (21,7% et 26,3%)
Ouche <i>Canal de Bourgogne</i>	Plombières (21)	0,61	1,5	☹️	➡️	Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (16,5%)
Loire - Canal Latéral Loire	Gien (45)	43	119,8	☹️	➡️	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (29%)
Allier - Canal Latéral Loire	Cuffy (58)	17	56,6	☹️	➡️	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (28,4%)
Besbre - Canal Latéral Loire	Saint-Pourçain (03)	0,86	3,1	☹️	➡️	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (29,8%)
Aron <i>Canal Nivernais Versant Loire</i>	Verneuil (58)	1,8	4,9	☹️	➡️	Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (19,1%)
Loing <i>Canal du Loing</i>	Montbouy (45) Episy (77)	0,2 1,8	0,8 9,2	☹️	➡️	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (25,2% et 33,5%)
Bourbince - Canal du Centre	Blanzay (71) Vitry en Charollais (71)	0,1 0,76	0,5 1,9	☹️	➡️	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (32,5% et 18,3%)
Arroux - Canal du Centre	Rigny-sur-Arroux (71)	2,7	7,9	☹️	➡️	Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (19,2%)
Dheune - Canal du Centre	Santenay (21)	0,24	0,36	☹️	➡️	Débit inférieur au quart du débit moyen mensuel (14%)

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

IV - Débits des rivières navigables

(données web -03/03/2023)

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 1.03	2,6 3,7	☹️	➡️	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (23,2% et 29,4%)
L'Yonne aval <i>L'Yonne navigable</i>	Gurgy (89) Joigny (89) Pont s/ Yonne (89)	4,1 8,7 9,3	- 43,8 53	☹️	➡️	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (37,4% et 40,2%)
La Seille <i>La Seille navigable</i>	Louhans (71) (pas de débit)	--	0,39 m	☹️	➡️	

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

IV – Arrêtés sécheresse

(données web : [Propluvia](#) – 03/03/2023 et sites des DDT)

Départements	Vigilance max département	Bassins versants DTCB	Début de validité	Lien vers arrêté préfectoral
--------------	---------------------------	-----------------------	-------------------	------------------------------

Légende

 Vigilance  Alerte  Alerte renforcée  Crise

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



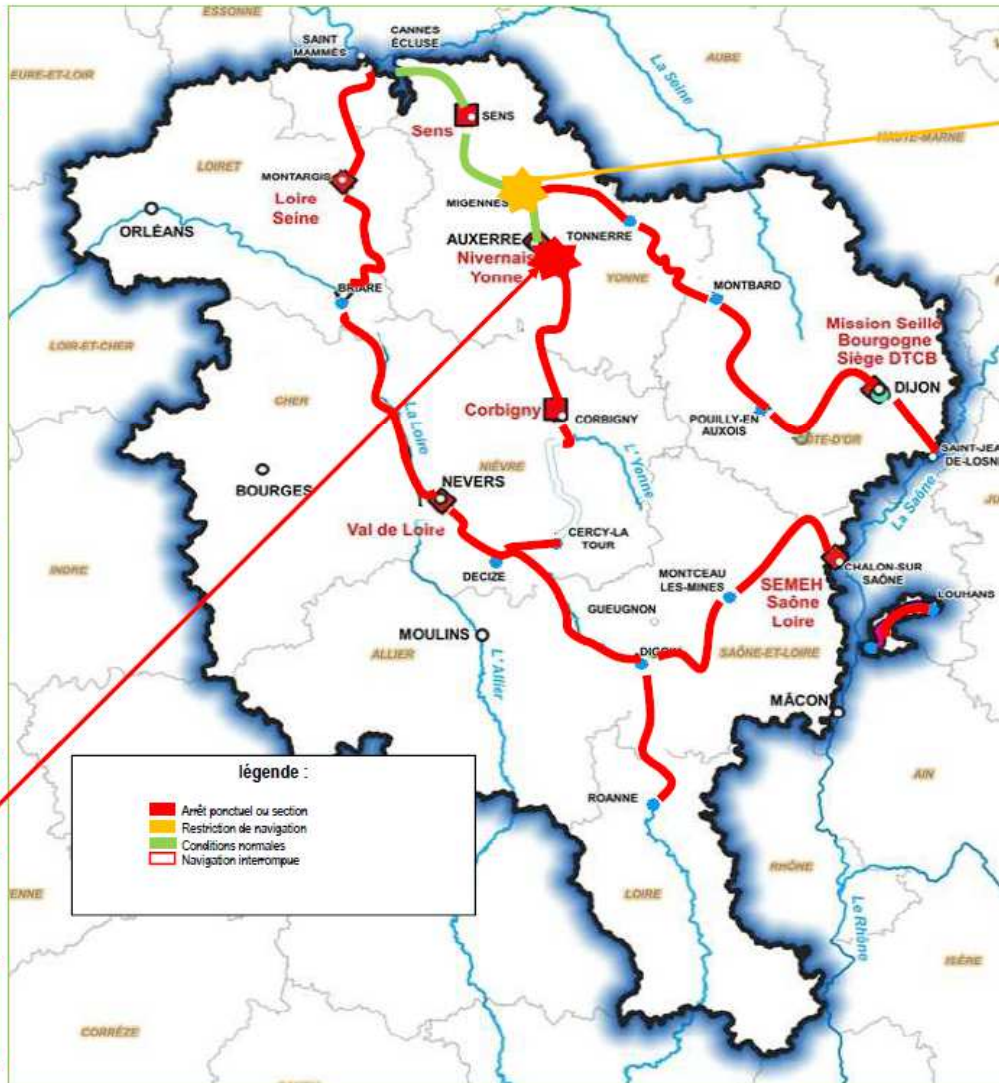
État du réseau de la DTCB au 3 mars 2023

LONG
BRIARE
LATERA
NIVERNAIS
ROANNE-

- Chômage (arrêt navigation)**
6/03/2023 au 19/03/2023
tout l'itinéraire
Avis bat 2023/00711
- Chômage (arrêt navigation)**
01/01/2023 au 26/03/2023
écluses 32 à 35
Avis bat 2023/01178
- Chômage (arrêt navigation)**
23/01/2023 au 19/03/2023
écluses 5 à 34
Avis bat 2022/07445
- Chômage (arrêt navigation)**
23/01/2023 au 19/03/2023
tout l'itinéraire
Avis bat 2022/07445

Limitation mouillage : 0.60 m
du 27/02/2023 au 10/03/2023
PK 142.767 au PK 145.402
Avis bat 2023/01049

- CHÔMAGE (navigation restreinte)**
du 1/01/2023 au 26/03/2023
écluse 81 du batardeau
Avis bat 2022/07445
- Chômage (arrêt navigation)**
23/01/2023 au 19/03/2023
tout l'itinéraire
Avis bat 2022/07445
- Chômage (arrêt navigation)**
23/01/2023 au 19/03/2023
tout l'itinéraire
Avis bat 2022/06270



Limitation mouillage 1.90 m
du 1/01/2023 au 31/12/2023
Bief d'Epineau
Avis bat 2022/07398
Modification horaires navigation
du 1/01/2023 au 31/12/2023
écluse n°1 d'Epineau les Voves
Avis bat 2022/07423

- Chômage (arrêt navigation)**
23/01/2023 au 19/03/2023
tout l'itinéraire sauf écluse 76S
Avis bat 2022/07445
- CHÔMAGE (arrêt navigation)**
du 21/11/2022 au 26/03/2023
tout l'itinéraire
Avis bat 2022/06270
- Chômage (arrêt navigation)**
23/01/2023 au 19/03/2023
tout l'itinéraire
Avis bat 2022/07445

YONNE
BOURGOGNE
CENTRE
SELLE