



SITUATION HYDROLOGIQUE ET MODALITES D'EXPLOITATION DU RESEAU DE LA DTCCB

**Bulletin d'information
Au 29 juillet 2022**

I - Contexte hydrologique

Les réserves des 3 systèmes alimentaires continuent leur baisse et sont toutes inférieures à la moyenne. La baisse sera encore importante la semaine à venir d'après les prévisions météorologiques annoncées.

En l'absence de précipitations significatives durant cette semaine, les débits des cours d'eau ont continué leur baisse, plusieurs se retrouvent d'ailleurs inférieurs à leurs débits réservés.

Les départements de la Loire et du Cher ont de nouveaux arrêtés sécheresse. Concernant le territoire de la DTCCB, les restrictions les plus impactantes se situent encore dans le Loiret, la Saône-et-Loire et l'Yonne cette semaine.

II - Etat des réserves par voie d'eau (canaux à bief de partage) (données VNF au 29/07/22)

Voie d'eau	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Canal du Centre	49 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Briare	48 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Bourgogne	62 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal du Nivernais	Sans objet	😊		Alimentation principalement réalisée via le barrage de Pannecière (rempli à 74 %, le 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 29/07/22)

Réservoirs	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Villerest (Prise d'eau de Roanne)	59%	☹️	➡️	Soutien des faibles débits de la Loire : pied d'ouvrage, Gien.
Naussac (Prise d'eau des Lorrains)	57,1 %	☹️	➡️	Soutien des faibles débits de l'Allier : La-Valette, confluence Allier-Chapeauroux, Vieille Brioude, Vic-le-Comte.

III - Débits des rivières alimentant les voies d'eau

(données web -29/07/2022)

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	2.1 2.5	☹	→	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (34,4% et 25,5%)
Ouche <i>Canal de Bourgogne</i>	Plombières (21)	0,61	0,9	☹	→	Débit inférieur au débit moyen mensuel (46,2%)
Loire - Canal Latéral Loire	Gien (45)	43	48,2	☹	→	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (34,7%)
Allier - Canal Latéral Loire	Cuffy (58)	17	19,6	☹	→	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (32,6%)
Besbre - Canal Latéral Loire	Saint-Pourçain (03)	0,86	0,7	☹	→	Débit inférieur au débit réservé
Aron <i>Canal Nivernais Versant Loire</i>	Verneuil (58)	1,8	0,4	☹	→	Débit inférieur au débit réservé
Loing <i>Canal du Loing</i>	Montbouy (45) Episy (77)	0,2 1,8	0,1 4,2	☹	→	Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (13,9 et 45,1%)
Bourbince - Canal du Centre	Blanzay (71) Vitry en Charollais (71)	0,1 0,76	0,2 1	☹	→	Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (41,2% et 38,5%)
Arroux - Canal du Centre	Rigny-sur-Arroux (71)	2,7	0,6	☹	→	Débit inférieur au débit réservé
Dheune - Canal du Centre	Santenay (21)	0,24	0,31	☹	→	Débit inférieur au débit moyen mensuel (71,4%)

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

IV - Débits des rivières navigables













































(données web -29/07/2022)

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	3,6 -	☹	→	Débit inférieur au débit moyen mensuel (61,7%)
L'Yonne aval <i>L'Yonne navigable</i>	Gurgy (89) Joigny (89) Pont s/ Yonne (89)	4,1 8,7 9,3	- 24 22,2	☹	→	Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (67% et 50,7%)
La Seille <i>La Seille navigable</i>	Louhans (71) (pas de débit)	--	- 0,09 m	☹	→	Valeur fiable ?

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

IV – Arrêtés sécheresse

(données web : [Propluvia](#) -29/07//2022 et sites des DDT)

Départements	Vigilance max département	Bassins versants DTCEB	Début de validité	Lien vers arrêté préfectoral
03		Acolin :  Besbre :  Loire : 	23/07/2022	AP 1503 2022
18		La Loire et ses affluents : 	27/07/2022	AP DDT 2022 278
21		Armançon amont :  Ouche amont :  Ouche aval :  Dheune : 	25/07/2022	AP 901
42		Loire aval : 	25/07/2022	AP DT-22-0451
45		Loing aval : 	02/06/2022	AP Loire
		Bézone :  Puisseaux :  Solin :  Vernisson : 		
		Loing amont :  Aveyron : 	19/07/2022	AP Loiret
		Trézée :  Loire : 		
58		Acolin :  Allier :  Beuvron :  Loire amont :  Loire aval :  Yonne aval : 	19/07/2022	58-2022-07-19-00003
71		Dheune :  Arroux :  Bourbince :  Saône aval : 	20/07/2022	AP 71
77		Yonne : 	19/07/2022	AP 2022/DDT/SEPR/215
89		La Cure :  L'Armançon amont :  L'Armançon aval :  Loing-Ouanne :  Yonne amont :  Yonne aval : 	21/07/2022	DDT/SEE/2022/0044

Légende

 Vigilance  Alerte  Alerte renforcée  Crise

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



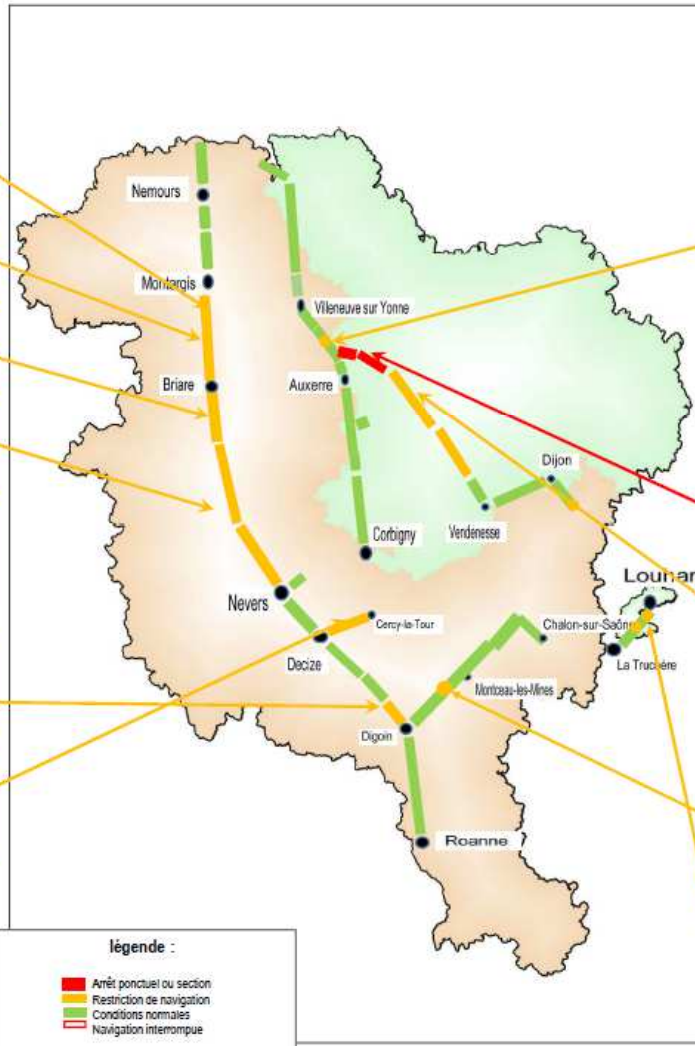
État du réseau de la DTCB au 29 juillet 2022

Plusieurs manifestations nautiques et fêtes locales durant l'été pouvant perturber la navigation.

Consulter régulièrement les avis à la batellerie.

- LOING
- BRIARE
- LATERAL à LA LOIRE
- NIVERNAIS
- ROANNE-DIGON

- YONNE
- NIVERNAIS
- BOURGOGNE
- CENTRE
- SEILLE



légende :

- Arrêt ponctuel ou section
- Restriction de navigation
- Conditions normales
- Navigation interrompue

information ou appel à vigilance

- limitation mouillage 1.80 m à partir du 29/07/2022 PK 4.5 à 18.6 avis bat 2022/04558
- du 19/05/2022 au 30/11/2022 tout l'hivernaire Avis bat 2022/02652
- Allongement durée éclairage à partir du 7/04/2022 biefs 37 et 38 avis bat 2022/01774
- Limitation mouillage : 1.80 m à partir du 23/07/2022 PK 110.375 à PK 180 Avis bat 2022/04387
- Limitation mouillage : 0.70 m à partir du 23/07/2022 PK 180 à 182.5 Avis bat 2022/04390
- limitation mouillage 1.60 m à partir du 6/05/2022 PK 4.969 à 29.090 avis bat 2022/02345
- Difficultés de navigation à partir du 4/05/2022 PK 0.000 à 15.556 Avis bat 2022/02292

Limitation de Mouillage (1.9 m) et réduire la vitesse à partir du 17/06/2022 Bief d'Epineau Avis bat 2022/03379 - 4195

Arrêt navigation à partir du 16/07/2022 - 9h Entre Tonnerre et Migennes Avis bat 2022/04211

Difficulté de navigation (plantes aquatiques) à partir du 26/04/2022 PK 30.471 à PK 86.485 Avis bat 2022/02114

Limitation de mouillage 1.65 m à partir du 20/6/2022 PK 104.539 à 107.967 Avis bat 2022/03435

Limitation mouillage : 1.10 m du 28/07/2022 au 7/08/2022 PK 35.5 à 39.000 Avis bat 2022/04538

Serrer la rive gauche du 26/03/2022 au 30/07/2022 Bief 113Y Avis bat 2022/01823

Limitation de Mouillage à 1,70m & regroupement de bateaux du 09/07 au 31/08/2022 entre écluses 95Y et 55Y Avis bat 2022/04086

Réduction de vitesse à 4km/h du 04 au 29/07/2022 PK 23.4 - pont de la Chevreuse Avis bat 2022/03877