



SITUATION HYDROLOGIQUE ET MODALITES D'EXPLOITATION

Bulletin d'information Au 5 août 2022

I - Contexte hydrologique

Les réserves des 3 systèmes alimentaires continuent leur baisse et sont toutes inférieures à la moyenne (légèrement inférieures pour les barrages des canaux de Bourgogne et du Centre).

Les débits des cours d'eau sont restés stables ou ont légèrement diminué cette semaine et demeurent donc faibles : nombreux sont inférieurs à leur débit réservé ou légèrement supérieur.

Les prévisions météorologiques n'annonçant pas de précipitations, la situation hydrologique risque de se dégrader encore un peu plus la semaine à venir.

Du fait de cette situation de sécheresse, plusieurs départements ont pris des arrêtés encore plus restrictifs cette semaine (réduction de prélèvements pour l'alimentation des canaux) : tous les départements présentent au moins un bassin versant en crise cette semaine.

II - Etat des réserves par voie d'eau (canaux à bief de partage) *(données VNF au 05/08/22)*

Voie d'eau	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Canal du Centre	43 %	☹	→	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Briare	44 %	☹	→	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Bourgogne	57 %	☹	→	Réserves inférieures à la moyenne
Canal du Nivernais	Sans objet	😊		Alimentation principalement réalisée via le barrage de Pannecièrre (rempli à 69 %, 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 05/08/22)*

Réservoirs	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Villerest (Prise d'eau de Roanne)	52%	☹	→	Soutien des faibles débits de la Loire : pied d'ouvrage, Gien.
Naussac (Prise d'eau des Lorrains)	53,2 %	☹	→	Soutien des faibles débits de l'Allier : La-Valette, confluence Allier-Chapeauroux, Vieille Brioude, Vic-le-Comte, Gien

III—Débits des rivières alimentant les voies d'eau

(données web -05/08/2022)

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	2.0 2.4	☹	→	Débits égal et inférieur au débit réservé
Ouche <i>Canal de Bourgogne</i>	Plombières (21)	0,61	0,8	☹	→	Débit inférieur au débit moyen mensuel (54,8%)
Loire - Canal Latéral Loire	Gien (45)	43	46,4*	☹	→	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (49,6%) * dernière valeur 04/08/22 à 14h10
Allier - Canal Latéral Loire	Cuffy (58)	17	18	☹	→	Débit inférieur à la moitié du débit moyen mensuel (38,5%)
Besbre - Canal Latéral Loire	Saint-Pourçain (03)	0,86	0,5	☹	→	Débit inférieur au débit réservé
Aron <i>Canal Nivernais Versant Loire</i>	Verneuil (58)	1,8	0,2	☹	→	Débit inférieur au débit réservé
Loing <i>Canal du Loing</i>	Montbouy (45) Episy (77)	0,2 1,8	0,1 4,7	☹	→	Débit inférieur au débit réservé à Montbouy et au débit moyen mensuel à Episy (60,6%)
Bourbince - Canal du Centre	Blanzay (71) Vitry en Charollais (71)	0,1 0,76	0,4 1	☹	→	Débits supérieurs au débit moyen mensuel à Blanzay et inférieur au débit moyen mensuel à Vitry (130,7% et 49.3%)
Arroux - Canal du Centre	Rigny-sur-Arroux (71)	2,7	0,7	☹	→	Débit inférieur au débit réservé
Dheune - Canal du Centre	Santenay (21)	0,24	0,29	☹	→	Débit inférieur au débit moyen mensuel (77,5%)

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

IV - Débits des rivières navigables

(données web -05/08/2022)

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	3,8 -	☹	→	Débit inférieur au débit moyen mensuel (64,8%)
L'Yonne aval <i>L'Yonne navigable</i>	Gurgy (89) Joigny (89) Pont s/ Yonne (89)	4,1 8,7 9,3	- 20,5 19,4	☹	→	Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (68,6% et 56,1%)
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](#) -05/08//2022 et sites des DDT)

Départements	Vigilance max département	Bassins versants DTCEB	Début de validité	Lien vers arrêté préfectoral
03	■	Acolin : ■ Besbre : ■ Loire : ■	01/08/2022	AP 1560 2022
18	■	La Loire et ses affluents : ■	03/08/2022	AP DDT 2022 287
21	■	Armançon amont : ■ Ouche amont : ■ Ouche aval : ■ Dheune : ■	25/07/2022	AP 901
42	■	Loire aval : ■	01/08/2022	AP DT-22-0456
45	■	Loing aval : ■	01/08/2022	AP Loire
		Bézonde : ■ Puisseaux : ■ Solin : ■ Vernisson : ■	21/07/2022	AP Beauce
		Loing amont : ■ Aveyron : ■	19/07/2022	AP Loiret
58	■	Acolin : ■ Allier : ■ Aron : ■ Beuvron : ■ Loire amont : ■ Loire aval : ■ Yonne aval : ■	03/08/2022	AP-58-2022-08 03-00004
71	■	Dheune : ■ Arroux : ■ Bourbince : ■ Saône aval : ■ Loire : ■ Seille : ■	08/2022	Arrêté à venir
77	■	Yonne : ■	29/07/2022	AP 2022 DDT SEPR 219
89	■	La Cure : ■ L'Armançon amont : ■ L'Armançon aval : ■ Loing-Ouanne : ■ Yonne amont : ■ Yonne aval : ■	04/08/2022	AP DDT SSE 2022 0046

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 DTCSB au 5 août 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
ROAN

YONNE
LATERAL LOIRE
BOURGOGNE
CENTRE
SEILLE

