

## SITUATION HYDROLOGIQUE

### Bulletin d'information Au 18 juillet 2023

#### I - Contexte hydrologique

Les volumes disponibles dans les réserves des 3 systèmes alimentaires continuent de diminuer. Les quantités hebdomadaires déstockées sont maintenant importantes sur les canaux de Bourgogne et du Centre.

Le soutien d'étiage a débuté sur l'Allier à partir du barrage de Naussac.

Les débits des cours d'eau sont ponctuellement soutenus par les épisodes orageux, mais ils sont tous faibles à très faibles pour la saison. L'Armançon, le Loing et l'Arroux sont les rivières qui profitent le moins de ces précipitations et présentent certaines stations dont le débit est inférieur au débit réservé.

Loire mis à part, les 8 autres départements ont pris un nouvel arrêté sécheresse depuis la dernière mise à jour du bulletin. Les restrictions se sont renforcées particulièrement dans le Loiret, la Côte d'Or et dans l'Yonne.

#### II - Etat des réserves par voie d'eau (canaux à bief de partage) (données VNF et EPTB SGL au 18/07/23)

Voie d'eau	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Canal du Centre	55 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Briare	48 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal de Bourgogne	50 %	☹️	➡️	Réserves inférieures à la moyenne
Canal du Nivernais	Sans objet	😊		Alimentation principalement réalisée via le barrage de Pannecière (rempli à 81 %, 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 18/07/23)

Réservoirs	Volume utilisable	Situation	Tendance	Commentaires
Villerest (Prise d'eau de Roanne)	98 %	😊	➡️	Pas de soutien
Naussac (Prise d'eau des Lorrains)	48 %	☹️	➡️	Soutien des faibles débits de l'Allier : Confluence Allier-Chapeauroux, Vieille Brioude, Vic-le-Comte

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

(données web -18/07/2023)

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="#">Aisy (89)</a> <a href="#">Brienon (89)</a>	1,24 2,82	<b>0,4</b> 3,4	☹		Débits inférieurs au débit réservé et au débit moyen mensuel (35%)
<b>Ouche</b> <i>Canal de Bourgogne</i>	<a href="#">Plombières (21)</a>	0,61	1,1	☺		Débit inférieur au débit moyen mensuel (57%)
<b>Loire - Canal Latéral Loire</b>	<a href="#">Gien (45)</a>	43	71,9	☺		Débit inférieur au débit moyen mensuel (52%)
<b>Allier - Canal Latéral Loire</b>	<a href="#">Cuffy (58)</a>	17	31,7	☺		Débit inférieur au débit moyen mensuel (53%)
<b>Besbre - Canal Latéral Loire</b>	<a href="#">Saint-Pourçain (03)</a>	0,77	1,2	☺		Débit inférieur au tiers du débit moyen mensuel (28%)
<b>Aron</b> <i>Canal Nivernais Versant Loire</i>	<a href="#">Verneuil (58)</a>	1,74	2,5	☺		Débit inférieur au débit moyen mensuel (60%)
<b>Loing</b> <i>Canal du Loing</i>	<a href="#">Montbouy (45)</a> <a href="#">Episy (77)</a>	0,2 1,82	<b>0,16</b> 3,3	☹		Débits inférieurs au débit réservé et au débit moyen mensuel (36%)
<b>Bourbince - Canal du Centre</b>	<a href="#">Blanzay (71)</a> <a href="#">Vitry en Charollais (71)</a>	0,11 0,76	0,2 1	☺		Débits inférieurs à la moitié des débits moyens mensuels (42% et 39%)
<b>Arroux - Canal du Centre</b>	<a href="#">Rigny-sur-Arroux (71)</a>	2,7	<b>1,4</b>	☹		Débit inférieur au débit réservé
<b>Dheune - Canal du Centre</b>	<a href="#">Santenay (21)</a>	0,18	0,4	☺		Débit inférieur au débit moyen mensuel (87%)

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

### IV - Débits des rivières navigables















































(données web -18/07/2023)

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>	0.91 1.06	3,6 4,8	☺		Débits inférieurs aux débits moyens mensuels (63% et 55%)
<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>	4,08 8,51 9,01	10,9 - 21,1	☺		Débits équivalents à la moitié des débits moyens mensuels (50% et 51%)
<b>La Seille</b> <i>La Seille navigable</i>	<a href="#">Louhans (71)</a> (pas de débit)	--	0,38 m	☺		

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

## IV – Arrêtés sécheresse

(données web : [Propluvia](#) – 18/07/2023 et sites des DDT)

Départements	Vigilance max département	Bassins versants DTCE	Début de validité	Lien vers arrêté préfectoral
03		Acolin :  Besbre :  Loire : 	18/07/23	<a href="#">AP_1866_2023</a>
18		La Loire et ses affluents : 	12/07/23	<a href="#">AP_DDT_2023_256</a>
21		Armançon amont, Brenne :  Ouche amont, Vandenesse :  Ouche aval : 	15/07/23	<a href="#">AP_1142_20230713</a>
42		Loire aval : 	28/06/23	<a href="#">Loire_vigilance_sécheresse</a>
45		Aveyron :  Loing amont :  Loing aval :  Trézée-Ousson :  Bezonde :  Puisseaux :  Solin :  Vernisson : 	05/07/23	<a href="#">AP_45_20230704-Est et sud</a>
58		Acolin :  Allier :  Aron :  Beuvron :  Loire amont :  Loire aval :  Yonne aval : 	07/07/23	<a href="#">AP_58_2023_07_05_00002</a>
71		Dheune :  Arroux :  Bourbince :  Saône aval :  Loire :  Seille : 	14/07/23	<a href="#">AP_71_2023_07_13_00001</a>
77		Loing :  Yonne : 	01/07/23	<a href="#">AP_2023_DDT_SEPR_177</a>
89		La Cure :  L'Armançon amont :  L'Armançon aval :  Loing :  Yonne moyenne :  Yonne aval : 	13/07/23	<a href="#">DDT_SEE_2023_0035</a>

### Légende

 Vigilance     Alerte     Alerte renforcée     Crise

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