

Tronçon	Eure amont, de l'entrée du département jusqu'à Barjouville inclus	Eure aval, du Coudray jusqu'à la sortie du département et Vesgre	Loir	Blaise
Station de mesure	Saint-Luperce	Charpont	St-Maur-sur-Le-Loir	Aunay-sous-Crécy
Moyenne seuil	760 l/s	6 500 l/s	1 600 l/s	1 400 l/s

Semaines d'application	Calcul basé sur la semaine	Moyennes Hebdomadaires			
13 au 19 novembre 2023	30 octobre au 5 novembre 2023	1 950	7 270	6 760	718
20 au 26 novembre 2023	6 au 12 novembre 2023	2 330	7 090	5 050	828
27 novembre au 3 décembre 2023	13 au 19 novembre 2022	3 960	9 990	11 800	1230
4 au 10 décembre 2023	20 au 26 novembre 2023	2 560	9 440	6 230	1130
11 au 17 décembre 2023	27 novembre au 3 décembre 2023	1 360	5 620	3 470	992
18 au 24 décembre 2023	4 au 10 décembre 2023	3 230	9 450	9 430	1790
25 au 31 décembre 2023	11 au 17 décembre 2023	7 500	18 000	18 900	1930
1 au 7 janvier 2024	18 au 24 décembre 2023	1 650	7 470	3 890	1170
8 au 14 janvier 2024	25 au 31 décembre 2023	1 220	5700	2 620	1120
15 au 21 janvier 2024	1 au 7 janvier 2024	8 790	13 500	21 100	3180
22 au 28 janvier 2024	8 au 14 janvier 2024	1 860	9 170	3 670	1300
29 janvier au 4 février 2024	15 au 21 janvier 2024	8 720	16 800	20 100	4350
5 au 11 février 2024	22 au 28 janvier 2024	3 000	14 100	7 210	1730
12 au 18 février 2024	29 janvier au 4 février 2024	1 640	7 300	3 700	1410
19 au 25 février 2024	5 au 11 février 2024	3 670	7 670	8 850	1740
26 février au 3 mars 2024	12 au 18 février 2024	5 220	13 000	8 910	1770
4 au 10 mars 2024	19 au 25 février 2024				3310
11 au 17 mars 2024	26 février au 3 mars 2024				6650
18 au 24 mars 2024	4 au 10 mars 2024				

Légende

pas d'obligation d'ouverture

< débit	Fermeture progressive	hors période d'application
---------	-----------------------	----------------------------

obligation d'ouverture sur l'Eure et le Loir

> débit	1° semaine < débit	2° semaine < débit
---------	--------------------	--------------------

obligation d'ouverture sur la Blaise

> débit	1° semaine < débit	2° semaine < débit	3° semaine < débit
---------	--------------------	--------------------	--------------------