

Saison 2022

Seuils d'alerte pour le remplissage des mares de tonnes en période de vigilance

Bassin de gestion	Point de référence	Relevé journalier	Seuils de référence		
		16 06 2022	Seuil d'alerte	Seuil d'alerte renforcé	Seuil de coupure
1-Curé et Sèvre Niortaise	Écluses de Brault : Exutoire Canal de la Banche		Pas d'écoulement		
	Écluses du Canal du Curé	Pas d'écoulement	Pas d'écoulement		
	Piézomètre de Forges	-6,41	-5,75 m	-6,35 m	-6,55 m
	SJ La Tiffardière	1306	2 800 l/s	1500 l/s	1200 l/s
2-Mignon	PZ Bourdet	-3,21	-4,02 m	-4,5 m	-5 m
	SJ de la Tiffardière	1306	2 800 l/s	1500 l/s	1200 l/s
3-Marais de Rochefort Nord	Exutoire du Canal de Charras	Pas d'écoulement	Pas d'écoulement		
	Pont de Beillant	17,66	17 m³/s	13 m³/s	10 m³/s
	Echelle de Genouillé (nord)	2,39	2,33 m NGF		2,33 m NGF
	Echelle de Saint-Louis (nord)	2,23	2,15 m NGF		2,15 m NGF
	Echelle de Voutron (nord)	2,08	2,00 m NGF		2,00 m NGF
	Echelle de Portefache amont (nord)	2,37	2,35 m NGF		2,35 m NGF
	Echelle de Suze amont (nord)	2,25	2,20 m NGF		2,20 m NGF
	Echelle d'Agère (nord)	2,23	2,15 m NGF		2,15 m NGF
	Echelle de la Bergère (sud)	2,14	2,09 m NGF		2,09 m NGF
	Echelle du Pont de Belleville (sud)	2,03	1,72 m NGF		1,72 m NGF
	Echelle du Pont de Peurot (sud)	2,17	2,09 m NGF		2,09 m NGF
4-Marais de Rochefort Sud	Niveau à l'échelle limnimétrique de Bellevue	2,08	< à + 2 m NGF	+1,95 m NGF	< à + 1,90 m NGF
	Vanne des Tannes	Pas d'écoulement	Pas d'écoulement		
	Ecluses de Biard	Pas d'écoulement	Pas d'écoulement		
	Pont de Beillant	17,66	17 m³/s	13 m³/s	10 m³/s
	Echelle de Genouillé (nord)	2,39	2,33 m NGF		2,33 m NGF
	Echelle de Saint-Louis (nord)	2,23	2,15 m NGF		2,15 m NGF
	Echelle de Voutron (nord)	2,08	2,00 m NGF		2,00 m NGF
	Echelle de Portefache amont (nord)	2,37	2,35 m NGF		2,35 m NGF

Saison 2022

Seuils d'alerte pour le remplissage des mares de tonnes en période de vigilance

Bassin de gestion	Point de référence	Relevé journalier	Seuils de référence		
		16 06 2022	Seuil d'alerte	Seuil d'alerte renforcé	Seuil de coupure
	Echelle de Suze amont (nord)	2,25	2,20 m NGF		2,20 m NGF
	Echelle d'Agère (nord)	2,23	2,15 m NGF		2,15 m NGF
	Echelle de la Bergère (sud)	2,14	2,09 m NGF		2,14 m NGF
	Echelle du Pont de Belleville (sud)	2,03	1,72 m NGF		1,72 m NGF
	Echelle du Pont de Peurot (sud)	2,17	2,09 m NGF		2,09 m NGF
5-Fleuve Charente	Pont de Beillant	17,66	17 m ³ /s		10 m ³ /s
6-Boutonne et affluents	Écluses à Carillon		Pas d'écoulement		
	SJ Moulin de Châtres	752,00	800 l/s	600l/s	470 l/s
7-Antenne et Rouzille	PZ Ballans	-23,98	-22,5 m	-24,5m	-25 m
8-Seudre	SJ Saint André de Lidon	136,00	170 l/s	80 l/s	30 l/s
9-Marais bord de Gironde Nord	Écluse principale : Vanne du Grand Pont	Pas d'écoulement	Pas d'écoulement		
	PZ Mortagne S/Gironde	-13,88	-15,5 m	-16,5 m	-17,5 m
10-Marais bord de Gironde Sud	Écluse dite de « Charron » à la Grange d'Allouet	Pas d'écoulement	Pas d'écoulement		
	PZ Mortagne S/Gironde	-13,88	-15,5 m	-16,5 m	-17,5 m
11-Seugne	SJ La Lijardière	1559	1 500 l/s	750 l/s	525 l/s
12-Isle bassin aval (ex Lary et Palais)	SJ au moulin de Brioleau à Martron	-	-	- 60 l/s	30 l/s
13-Dronne aval	SJ Coutras	9,61	3,2 m ³ /s	2,6 m ³ /s	2,3m ³ /s