



**PRÉFÈTE
DE L'OISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction départementale
des territoires**

Service de l'Eau, de l'Environnement et de la Forêt
Bureau Politique et Police de l'Eau
Cellule Police de l'Eau

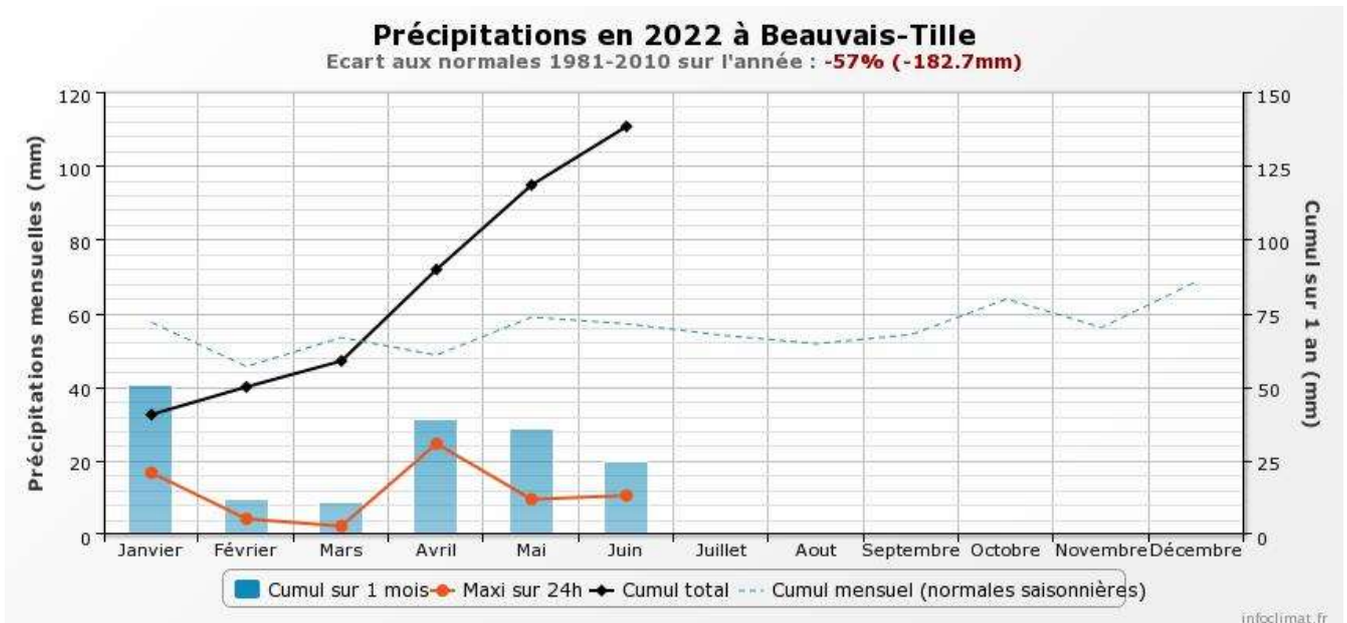
Affaire suivie par : fabienne.punzano@oise.gouv.fr
Téléphone : 03 64 58 16 65

Bulletin de situation hydrologique au 08 juin 2022

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 31 mai 2022.

1- Pluviométrie dans l'Oise

La dernière quinzaine du mois de Mai 2022 a été sèche. Les précipitations atteignent 22 mm sur la dernière quinzaine et 28,6 au cumulé sur le mois (données du 31 mai 2022).



2- Débits des cours d'eau

du département de l'OISE

Bassin Versant	Rivière	Station référence	Dpt	Seuils mai en m ³ /s																											
				Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août		Septembre		Octobre		Novembre		Décembre		Seuil vigilance	Seuil alerte	Seuil alerte renforcée	Seuil crise
				1-15	15-31	1-15	15-28	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31				
Somme	Avre	Mareuil	80	2,16	2,25	2,11	2,19	2,17	1,95	1,95	1,79	1,48	1,27														1,50	1,20	1,10	0,606	
	Selle	Plachy-Buyon	80	3,76	3,83	3,84	3,91	3,84	3,79	3,83	3,62	3,5	3,9														3,20	2,90	2,70	1,651	
Oise	Divette	Passel	60	0,448	0,355	0,334	0,299	0,279	0,255	0,263	0,173	0,13	0,123														0,13	0,10	0,090	0,078	
	Aronde	Clairoix	60	1,313	1,52	1,56	1,39	1,36	1,29	1,13	1,01	0,822	0,741														0,65	0,41	0,33	0,27	
	Automne	Sainlines	60	1,85	1,82	1,79	1,81	1,67	1,59	1,69	1,42	1,4*	1,36														1,30	1,00	0,94	0,86	
	Sainte-Marie	Glaignes	60	0,604	0,63	0,656	0,637	0,629	0,616	0,637	0,561	0,545	0,516														0,47	0,37	0,32	0,29	
	Brèche	Nogent-sur-Oise	60	2,558	2,68	2,69	2,61	2,47	2,3	2,54	2,21	1,9	1,76														1,30	1,10	0,97	0,89	
	Oise	Creil	60	170,55	128	127	159	105	82	77,2	70,9	54,8	42,6														32,00	24,00	20,00	18,00	
	Thérain	Beauvais	60	6,744	6,06	5,86	5,88	5,38	4,99	5,03	4,75	4,28	4,29														3,40	2,70	2,40	2,20	
	Esches	Barnel	60	0,647	0,645	0,641	0,652	0,653	0,66	0,612	0,626	0,619	0,637														0,46	0,36	0,32	0,30	
Ourcq	Ourcq	Chouy	02	2,58	2,28	2,28	2,08	1,66	1,55	1,44	1,3	1,02	0,915													0,79	0,65	0,59	0,54		
Epte	Epte	Fourges	27	11,667	10,5	10,2	11,2	10,3	9,53	8,04	7,7	7,65	7,84													5,40	4,00	3,50	3,10		
Bresle	Bresle	Ponts-et-Marais	76	7,01	7,64	7,08	6,93	6,47	7,19	6,59	6,03	5,44	5,47													5,40	4,70	4,40	4,00		

Origine des valeurs : Arrêté cadre de l'Oise du 12/07/2018

Légende :

PAS	Vigilance	Alerte	Alerte renforcée	Crise
-----	-----------	--------	------------------	-------

Les valeurs des VCN3 affichées sont déterminées en fonction de l'état de notre connaissance à la quinzaine de diffusion. Elles sont susceptibles d'être modifiées par la suite.

Les informations fournies dans ce tableau ne sont représentatives que des eaux superficielles. Il ne s'agit que d'un paramètre parmi d'autres permettant au Comité Sécheresse de proposer différentes mesures aux Préfets.

* modification de la valeur de la première quinzaine de mai : la station sous-estimait le débit

3- Niveaux piézométriques des nappes d'eaux souterraines



Piézométrie suivie dans le cadre de l'arrêté cadre sécheresse de l'Oise

Les valeurs correspondent aux moyennes mensuelles des cotes piézométriques en m NGF.
Les seuils correspondent à ceux du mois de Mai

Mise à jour du 31/05/2022

Secteur	BSS	Nom	Nov	Dec	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	VI	AL	AR	CR
Matz	00817X0145/PZ_SN	Cuvilly	54.29	54.69	55.98	56.8	56.61	56.12	55.24	54.74	53.04	52.19	51.81
Selle	00616X0040/PZ	Équennes-Éramecourt (80)	116.03	116.06	116.15	116.24	116.31	116.27	116.16	115.43	115.38	115.37	115.33
Avre	00636X0020/P	Hangest-en-Santerre (80)	75.42	75.36	75.68	76.33	76.79	76.89	76.42	71.44	70.71	70.17	69.31
Nonette-Thève	01287X0017/S1	Fresnoy-le-Luat	81.14	81.06	81.07	81.34	81.43	81.43	81.35	81.06	80.33	80.23	79.9
Brèche	00807X0015/S1	Catillon-Fumechon	106.76	106.75	107.4	108.11	108.1	107.86	107.44	107.2	105.36	104.58	104.03
Aronde	01042X0049/S1	Estrées-Saint-Denis	60.88	60.87	61.19	61.56	61.7	61.64	61.49	61.73	59.94	59.14	58.55
Epte	01252X0011/S1	Farceaux (27)	100.7	101.34	103.55	105.48	105.79	106.65	105.21	100.57	98.61	97.27	96.66
Bresle	00606X0206/S1	Criquelers (76)	183.52	183.86	184.76	185.3	185.38	185.19	184.75	184.89	183.98	183.49	183.2

RAS	Alerte renforcée
Vigilance	Crise
Alerte	! : proximité d'un seuil

4-Conclusion

La quinzaine qui vient de s'écouler a été plutôt sèche dans l'ensemble à l'exception du week-end du 21-22 où quelques orages ont éclatés, faisant localement et temporairement remonter les débits de certaines stations.

Concernant les niveaux des cours d'eau, pour la dernière quinzaine du mois de mai, les niveaux relevés aux stations limnimétriques de référence pour les bassins versants de l'Avre et de la Divette-Verse correspondent au seuil de vigilance.

La recharge des nappes, toujours en cours, reste modérée. Deux piézomètres sont en vigilance et concernent les bassins versants de l'Aronde et de la Bresle.

Les tendances météorologiques annoncées sont chaudes et possiblement orageuses avec des températures au-dessus des normales saison. L'intensité et la localisation des orages restent largement à préciser. Les débits pourraient alors connaître un certain répit.

La responsable du service de
l'Eau, de l'Environnement et de
la Forêt



Elise GRANGET