

Direction Départementale des Territoires

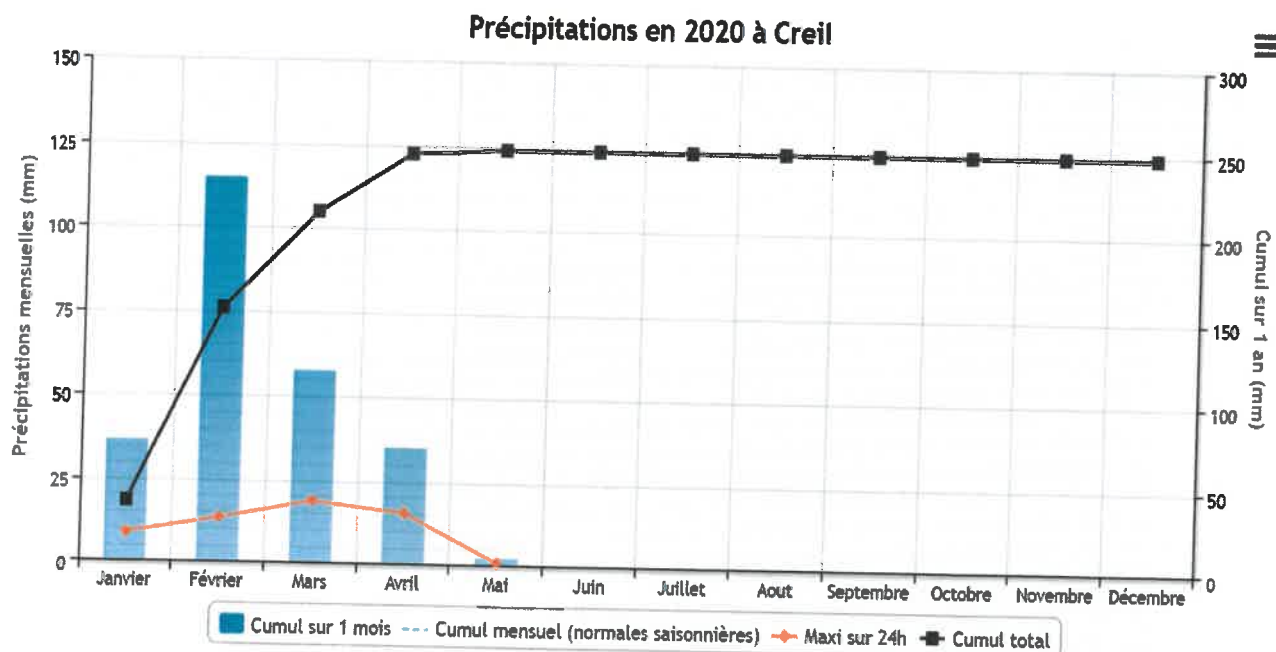
Service Eau, Environnement et Forêt
Bureau Politique et Police de l'Eau
Cellule Police de l'Eau
Affaire suivie par : Fabienne PUNZANO
Tel : 03 60 36 50 58
fabienne.punzano@oise.gouv.fr

**Bulletin de situation hydrologique
au 6 mai 2020**

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 6 mai 2020.

1- Pluviométrie dans l'Oise

Le mois d'avril 2020 a été marqué par des précipitations moins abondantes qu'au cours du mois de mars, atteignant 35,1 mm cumulés (données du 06/05/2020).



2- Débits des cours d'eau

Suivi étage 2020

VCN3 2020 des stations hydrométriques "référence échantillon" du département de l'OISE

Bassin Versant	Ecluse	Station référence	Qpt	Mensures												Relevé en période											
				Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Seuil vigilance	Seuil alerte	Seuil catastrophe									
				1-15	15-31	1-15	15-29	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31						
Somme	Aire	Mareuil	80	1,95	1,56	2,49	2,54	2,65	2,33	2,35	2,31												1,70	1,40	1,20	0,809	
	Selle	Plochy-Boyon	80	3,6	3,45	4,42	5,04	5,29	5,38	5,07	4,94													3,10	2,30	2,58	1,651
Oise	Diveville	Fassel	60	0,239	0,217	0,485	0,412	0,618	0,312	0,245	0,134													0,13	0,10	0,099	0,078
	Aronde	Clairac	60	0,772	0,718	1,2	1,29	1,41	1,44	1,49	1,35													0,65	0,41	0,33	0,27
	Autonne	Saintines	60	1,77	1,73	1,9	2	2,13	1,67	1,73	1,52													1,30	1,00	0,94	0,86
	Sainte-Marie	Olignes	60	0,473	0,479	0,545	0,566	0,772	0,785	0,781	0,686													0,47	0,37	0,33	0,29
	Beche	Nogent-sur-Oise	60	2,06	1,76	2,6	2,35	3,09	2,47	2,5	2,27													1,30	1,10	0,97	0,89
	Oise	Cueil	60	1,85	1,07	1,93	2,38	2,98	1,96															32,00	24,00	20,80	18,00
	Thérain	Beuvrais	60	8,44	7,31	8,58	9,70	11,7	9,18	6,59	6,15													3,40	2,70	2,40	2,20
	Esches	Bamel	60	0,607	0,608	0,704	0,785	0,95	0,997	0,974	0,921													0,46	0,34	0,30	0,30
	Ourocq	Ourocq	02	2,06	1,67	4,24	3,45	4,4	2,12	1,68	1,51													0,77	0,45	0,38	0,34
	Epiie	Epiie	Rouges	27	11,2	10	17,4	17	22,1	13,3														6,40	4,80	4,80	3,10
Breide	Breide	Porte-à-Monab	76	7,97	7,25	8,6	9,97	11,6	10,8														6,40	4,70	4,80	4,00	

Origine des valeurs : Analyse de l'écoulement de l'Oise au 12/07/2018

Etat	Vigilance	Alerte	Alerte renforcée	Crise
------	-----------	--------	------------------	-------

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 06/05/2020

Secteur	BSS	Nom	Sep	Oct	Nov	Dec	Jen	Feb	Mar	Avr	Mai	VI	AL	AR	CR
Maiz	00817X0145/P2_SN	Cuvilly	51.69	51.66	51.76	51.94	52.27	53.03	54.62	59.36	55.3	54.74	53.04	52.19	51.81
Selle	00616X0023/S1	Équennes-Éramecourt (80)	114.27	114.15	114.17	114.27	114.45	114.79	115.13	115.12	115.12	113.9	113.85	113.84	113.8
Avre	00636X0020/P	Hangest-en-Santerre (80)	76.83	71.33	71.41	71.56	71.81	72.2	73.42	75.85	76.71	71.44	70.71	70.17	69.31
Nonette-Thiève	01287X0017/S1	Fresnoy-le-Luat	80.50	80.53	80.5	80.46	80.45	80.51	80.89	81.45	81.52	81.06	80.33	80.23	79.9
Brèche	00807X0015/S1	Catillon-Fumechon	105.17	104.95	104.97	105.06	105.7	106.49	108.39	109.53	109.47	107.2	105.36	104.58	104.03
Aronde	01042X0049/S1	Estrées-Saint-Denis	59.02	58.84	58.75	58.79	59.19	59.78	60.75	61.33	61.49	61.73	59.94	59.14	58.55
Eple	01252X0011/S1	Farceaux (27)	100.05	99.91	99.17	99.99	99.64	100.16	100.37	100.09	100.21	100.57	98.61	97.27	96.66
Bresle	00608X0206/S1	Cricquiers (76)	183.32	183.09	182.96	183.41	184.94	185.96	187.96	189.22	187.63	184.89	183.98	183.49	183.2



4- Stations du réseau ONDE (Observatoire National Des Étiages)

La dernière campagne de terrain datant du 27 avril 2020 montre que le bassin de la Verse est en assec.

5- Conclusion

Concernant les niveaux des cours d'eau, à la fin avril, aucun déficit débitométrique n'est enregistré dans l'Oise sur les stations de référence.

Concernant les précipitations, les valeurs enregistrées sont inférieures à celles du mois de mars.

La recharge des nappes, toujours en cours, reste modérée. Un piézomètre reste en vigilance et concerne le bassin versant de l'Aronde.

Cette situation hydrologique des eaux de surface et souterraines implique la vigilance de chaque usager et le respect des arrêtés de restriction des usages de l'eau afin de préserver au mieux la ressource.

Les mesures prévues par l'arrêté préfectoral du 10 mars 2020 sont conservées jusqu'à la prise de l'arrêté préfectoral associé à la situation hydrologique des eaux de surface et souterraines enregistrées à la fin du mois d'avril 2020. En effet, ce prochain arrêté indiquera des mesures de vigilance pour le bassin versant de l'Aronde.

L'adjointe à la responsable du service
Eau, Environnement, Forêt



Coline GRABINSKI