

**Direction Départementale des Territoires**

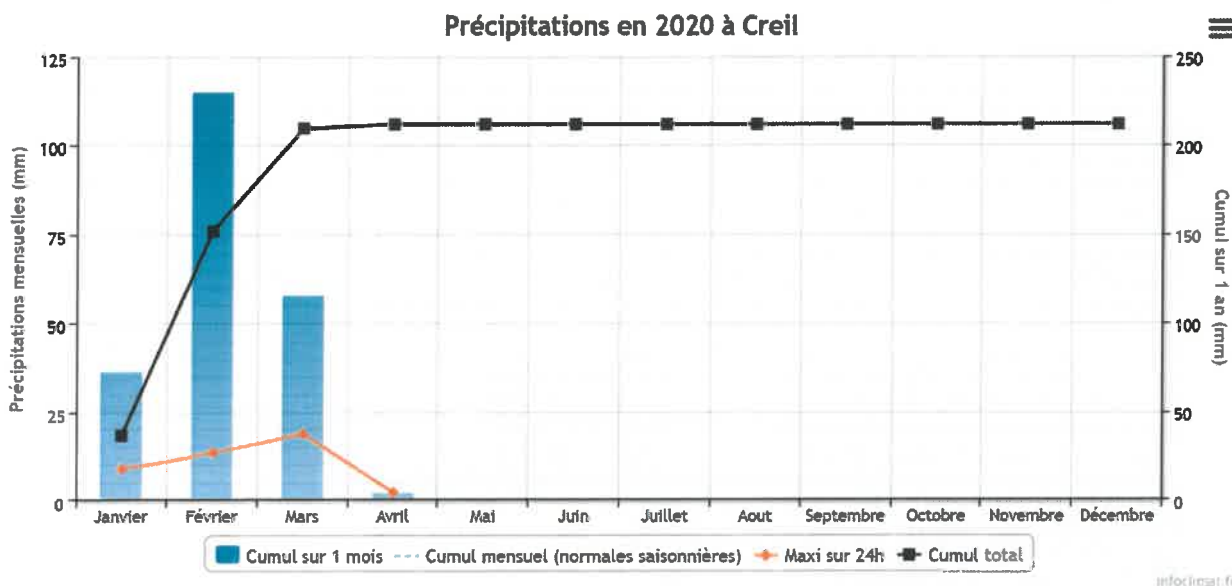
Service Eau, Environnement et Forêt  
Bureau Politique et Police de l'Eau  
Cellule Police de l'Eau  
Affaire suivie par : Fabienne PUNZANO  
Tel : 03 60 36 50 58  
fabienne.punzano@oise.gouv.fr

**Bulletin de situation hydrologique  
au 2 avril 2020**

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 2 avril 2020.

**1- Pluviométrie dans l'Oise**

Ce mois de mars 2020 a été marqué par des précipitations moins abondantes qu'au cours du mois de février, atteignant 59 mm cumulés (données du 02/04/2020).



## 2- Débits des cours d'eau

VCNS 2020 des stations hydrométriques "référence sécheresse"  
du département de l'OISE

Bassin Versant	Echelle	Station référence	Ept	Mois												Sécheresse						
				Janvier 1-15   15-31	Février 1-15   15-29	Mars 1-15   15-31	Avril 1-15   15-30	Mai 1-15   15-31	Juin 1-15   15-30	Juillet 1-15   15-31	Août 1-15   15-31	Septembre 1-15   15-30	Octobre 1-15   15-31	Novembre 1-15   15-30	Décembre 1-15   15-31	Sécheresse cours	Sécheresse renforcée	Sécheresse cours				
Somme	Avre	Mouff	80	1.95	1.86	2.40	2.54	2.80	2.53										1.70	1.80	1.30	0.606
	Selle	Picquy-Byron	80	3.6	4.45	4.43	5.04	5.29	5.36										3.10	2.70	2.80	1.651
	Divefle	Pansel	60	0.239	0.217	0.485	0.419	0.618	0.715										0.13	0.10	0.099	0.078
Oise	Arande	Clairis	40	0.772	0.739	1.2	1.28	1.83	1.44										0.45	0.41	0.33	0.27
	Autremes	Saintes	60	1.77	1.73	1.9	2	2.13	1.87									1.30	1.00	0.94	0.66	
	Saint-Martin	Gloignes	40	0.473	0.479	0.545	0.606	0.772	0.785										0.47	0.37	0.30	0.24
	Bélèche	Rogent-sur-Oise	60																1.30	1.10	0.97	0.89
	Oise	Creil	60	135	109	173	208												32.00	24.00	20.00	16.00
	Thérain	Brauvais	60	8.44	7.31	8.56	9.73	11.7	9.78										3.60	2.70	2.80	2.50
Oiseq	Esches	Bonel	60	0.657	0.558	0.734	0.785	0.95	0.977										0.46	0.36	0.27	0.30
	Oiseq	Chouy	02	2.06	1.67	4.24	3.65	4.4	2.12										0.79	0.65	0.59	0.44
Epte	Epte	Fonges	27	11.2	10	17.4	17.1												6.40	4.00	3.80	3.10
	Beete	Pont-et-Marais	76	7.67	7.25	9.9	9.97												5.40	4.70	4.80	4.00

Des travaux ont eu lieu sur la station de Nogent-sur-Oise. Les débits d'étiage ne sont pas encore disponibles.

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



### 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 Mars

Mise à jour du 02/04/2020

Secteur	BSS	Nom	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	VI	AL	AR	CR
Matz	00817X0145/PZ_SN	Cuvilly	51.68	51.68	51.76	51.94	52.27	53.03	54.52	54.53	53.11	52.38	51.83
Selle	00616X0023/S1	Équennes-Éramecourt (80)	114.27	114.16	114.97	114.27	114.45	114.79	115.17	112.88	113.82	113.7	113.66
Avre	00638X0020/P	Hangest-en-Santerre (80)	70.93	71.81	71.81	71.56	71.87	72.7	73.47	71.53	70.11	69.62	69.2
Nonette-Théva	01287X0017/S1	Fresnoy-le-Luat	80.59	80.53	80.5	80.46	80.45	80.51	80.89	81.05	80.24	80.17	79.92
Brèche	008807X0015/S1	Catillon-Fumechon	105.17	104.95	104.97	105.06	105.7	106.46	106.97	107.05	105.25	104.49	103.94
Aronde	01042X0048/S1	Estrées-Saint-Denis	58.02	58.84	58.75	58.79	59.19	59.78	60.75	61.49	59.8	59.02	58.43
Epte	01252X0011/S1	Farceaux (27)	102.05	99.41	98.37	98.96	99.65	101.16	102.5	99.57	97.94	96.98	96.59
Bresle	00608X0206/S1	Criquières (76)	183.32	183.09	182.86	183.41	184.36	185.99	187.39	184.25	183.63	183.11	182.9



1 : proximité d'un seuil

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

La dernière campagne de terrain date du 24 janvier 2020, la station du Matz a Canny-sur-Matz est toujours possiblement en assec.

#### 5- Conclusion

Concernant les niveaux des cours d'eau, à la fin mars, 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 février.

La recharge des nappes, toujours en cours, reste modérée. Deux piézomètres restent en vigilance et concernent les bassins versants de l'Aronde et de la Nonette-Thève. Le piézomètre du bassin versant de la Brèche reste à un niveau normal.

À la fin mars, l'ouvrage souterrain de référence du Matz montre un niveau piézométrique supérieur au seuil de vigilance. Cependant, malgré l'amélioration observée, ce seuil ne pourra être modifié que si ce niveau est maintenu pendant une période d'au moins un mois, conformément à l'article 6 de l'arrêté cadre du 12 juillet 2018.

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 de mars 2020. En effet, ce prochain arrêté indiquera des mesures de vigilance pour les bassins versants du Matz, de la Nonette-Thève et de l'Aronde.

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



Coline GRABINSKI