



PRÉFET DE L'OISE

## 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

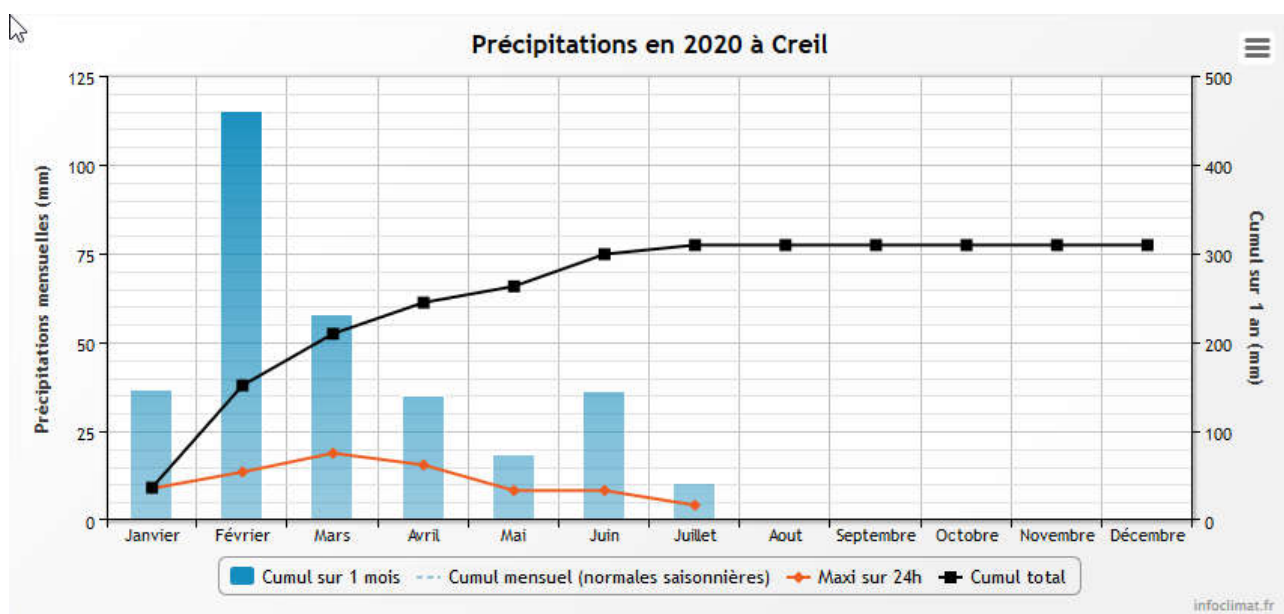
fabienne.punzano@oise.gouv.fr

## Bulletin de situation hydrologique au 5 août 2020

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 5 août 2020.

### 1- Pluviométrie dans l'Oise

Le mois de juillet 2020 a été très doux, ensoleillé et particulièrement sec. A la fin du mois de juillet, les précipitations atteignent 10,4 mm cumulés (données du 05/08/2020).



## 2- Débits des cours d'eau

### Suivi étiage 2020

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

Bassin Versant	Rivière	Station référence	Dpt	Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août		Septembre		Octobre		Novembre		Décembre		Seuils juillet en m³/s										
				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	15-31	1-15	15-31	1-15	15-30	1-15	15-31	1-15	15-31	Seuil vigilance	Seuil alerte	Seuil alerte renforcée	Seuil crise							
Somme	Aire	Morsault	80	1,95	1,86	2,49	2,54	2,88	2,33	2,35	2,31	2,02	1,87	1,49	1,23	1,2	1,08															1,00	0,83	0,71	0,606			
	Selle	Plâchy-Buyon	80	3,6	3,45	4,43	5,04	5,29	5,36	5,07	4,94	4,84	4,49	4,44	4,19	3,96	3,53																3,00	2,80	2,60	1,951		
Oise	Divette	Passel	80	0,239	0,217	0,485	0,412	0,618	0,312	0,246	0,202	0,164	0,12	0,119	0,117	0,107	0,095																	0,13	0,10	0,088	0,078	
	Aronde	Clainois	80	0,772	0,719	1,2	1,23	1,61	1,44	1,49	1,35	1,29	0,952	0,779	0,477	0,371	0,234																		0,66	0,41	0,31	0,27
	Autonne	Saintines	80	1,77	1,73	1,9	2	2,13	1,87	1,73	1,52	1,53	1,13	1,09	1,1	1,13	1,04																	1,30	1,00	0,84	0,66	
	Sainte-Marie	Otaignes	80	0,473	0,479	0,545	0,686	0,772	0,785	0,751	0,696	0,593	0,452	0,499	0,48	0,452	0,426																		0,47	0,37	0,32	0,29
	Bêche	Nogent-sur-Oise	80	2,08	1,96	2,6	2,69	3,09	2,67	2,5	2,27	2,04	1,75	1,68	1,51	1,38	1,27																		1,30	1,10	0,97	0,89
	Oise	Creil	80	135	109	193	238	298	196	136	107	83,7	57,9	52,3	43	35	30,1																		32,00	24,00	20,00	16,00
	Thérain	Beauvais	60	6,44	7,31	8,56	9,73	11,7	9,18	6,58	6,15	6,03	5,3	5,12	4,41	4,14	4,01																		3,40	2,70	2,40	2,20
Esches	Bomel	80	0,607	0,588	0,734	0,785	0,95	0,897	0,874	0,821	0,786	0,717	0,689	0,688	0,687	0,67																			0,46	0,36	0,32	0,30
Ouroq	Ouroq	Choisy	02	2,05	1,67	4,24	3,45	4,4	2,12	1,88	1,51	1,44	1,15	1,1	0,988	0,757	0,696																		0,70	0,66	0,66	0,54
Epte	Epte	Fourges	27	11,2	10	17,4	17,1	22,1	13,3	11,4	10,3	9,74	7,89	7,51	7,24	6,56	5,97																		6,40	4,00	3,80	3,10
Bresle	Bresle	Ponts-et-Marais	78	7,87	7,25	8,6	9,97	11,6	10,8	9,54	9,92	8,55	7,64	7,49	7,23	6,99	5,78																		6,40	4,70	4,40	4,00

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

Légende

RAS	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 Juillet

Mise à jour du 31/07/2020

Secteur	BSS	Nom	Oct	Nov	Dec	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	Juin	Juil	VI	AL	AR	CR
Matz	00817X0145/PZ_SN	Cuvilly	51.86	51.76	51.94	52.27	53.03	54.62	55.38	55.1	54.23	53.41	53.8	52.79	51.92	51.48
Selle	00616X0040/PZ	Équennes-Éramecourt (80)	115.72	115.7	115.8	115.98	116.32	116.66	116.66	116.64	116.6	116.53	115.49	115.4	115.39	115.34
Avre	00636X0020/P	Hangest-en-Santerre (80)	71.03	71.41	71.56	71.82	72.2	73.42	75.05	75.88	75.38	74.49	71.41	69.93	69.75	68.83
Nonette-Thève	01287X0017/S1	Fresnoy-le-Luat	80.53	80.5	80.46	80.45	80.51	80.89	81.45	81.61	81.59	81.49	80.87	80.47	80.24	79.88
Brèche	00807X0015/S1	Catillon-Fumechon	104.95	104.97	105.06	105.7	106.49	108.39	109.53	109.31	109.63	107.92	106.61	104.96	104.29	103.82
Aronde	01042X0049/S1	Estrées-Saint-Denis	58.84	58.75	58.79	59.19	59.78	60.75	61.33	61.48	61.15	60.73	61.29	59.42	58.6	58.01
Epte	01252X0011/S1	Farceaux (27)	99.48	99.17	98.99	99.89	101.18	105.57	108.09	108.05	107.48	106.38	100.39	98.48	97.13	96.51
Bresle	00608X0206/S1	Criquières (76)	183.09	182.96	183.41	184.96	185.99	187.99	188.22	187.56	186.71	185.87	184.24	183.59	183.18	182.88

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

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

La dernière campagne de terrain datant du 23 juillet 2020 montre que des stations de référence sur les bassins versants de l'Aronde, de la Divette-Verse, du Matz, de la Nonette-Thève, de l'Oise-Aisne et du Thérain sont en assec.

#### **5- Conclusion**

Concernant les niveaux des cours d'eau, au 4 août 2020, les niveaux relevés aux stations limnimétriques de référence pour le bassin versant de l'Aronde correspondent au seuil d'alerte renforcée;. Les niveaux relevés pour le bassin versant de la Divette-Verse correspondent au seuil d'alerte. Pour les bassins versants de l'Automne-Sainte Marie, de la Brèche, de l'Oise-Aisne et de l'Ourcq, les niveaux relevés correspondent au seuil de vigilance.

Deux piézomètres sont toujours en vigilance et concernent les bassins versants de l'Aronde et du Matz.

Concernant les précipitations, à la fin juillet, les valeurs enregistrées sont inférieures à celles du mois de juin.

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 24 juillet 2020 sont annulées et remplacées par la prise d'un nouvel arrêté préfectoral associé à la situation hydrologique des eaux de surface et souterraines enregistrées à la fin du mois de juillet 2020. En effet, ce prochain arrêté fixera des mesures d'alerte renforcée pour le bassin versant de l'Aronde, des mesures d'alerte pour le bassin versant de la Divette-Verse et des mesures de vigilance sur les bassins versants de l'Automne-Saint-Marie, de la Brèche., de l'Oise-Aisne, du Matz, de l'Ourcq.

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

Coline GRABINSKY