

**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***

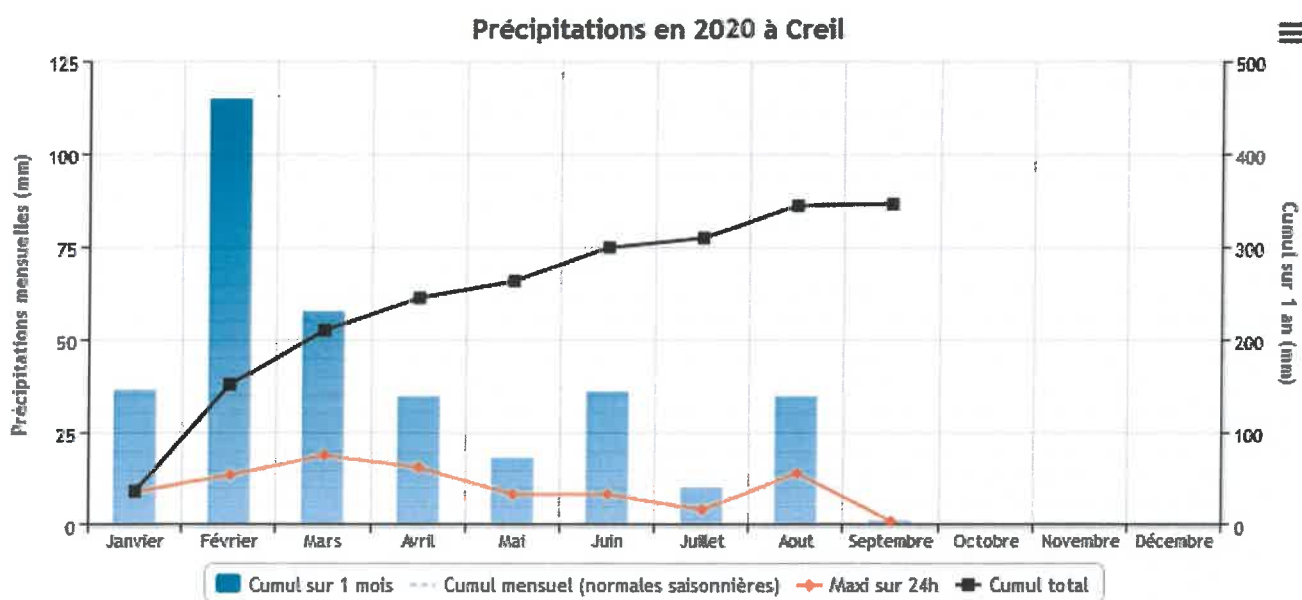
**Téléphone : 03 44 06 50 58**

## Bulletin de situation hydrologique au 18 septembre 2020

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 15 septembre 2020.

### 1- Pluviométrie dans l'Oise

La première quinzaine du mois de septembre 2020 a été une période particulièrement sèche. Les faibles précipitations atteignent péniblement 1,4 mm cumulés (données du 17/09/2020).



## 2- Débits des cours d'eau

Suivi étiage 2020

VCM3 2020 des stations hydrométriques "référence sècheresse"  
du département de l'OISE

Station	Noms	Station référence	Dpt	Mois																								Somme annuelle en m³/s															
				Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août		Septembre		Octobre		Novembre		Décembre		Sauf vigilance	Sauf alerte	Sauf alerte renforcée	Sauf autre												
				1-16	16-31	1-16	16-29	1-16	16-31	1-16	16-30	1-16	16-31	1-16	16-30	1-16	16-31	1-16	16-31	1-16	16-30	1-16	16-31	1-16	16-30	1-16	16-31	1-16	16-31														
Bouvois	Auze	Auzeville	80	1,35	1,85	2,45	2,34	2,81	2,33	2,35	2,3	2,52	1,87	1,45	1,23	1,2	1,28	2,863	2,345	1,25											1,29	1,88	2,75	1,888									
	Trille	Planchy-Suyant	80	2,5	3,45	4,43	3,04	6,25	5,36	5,27	4,34	4,34	4,49	4,44	4,15	3,96	3,53	3,25	3,45	3,43														2,89	3,79	4,81	1,651						
Cise	Divelle	Passel	60	0,239	0,217	0,485	0,412	0,916	0,912	0,245	0,202	0,164	0,12	0,115	0,117	0,107	0,095	0,671	0,678	0,678															0,13	0,13	1,06	1,078					
	Arenche	Catrolx	60	0,772	0,715	1,2	1,23	1,81	1,44	1,45	1,25	1,25	0,852	0,775	0,477	0,371	0,294	0,281	2,335	0,388																0,85	0,81	6,81	1,27				
	Auzouche	Sablonne	60	1,77	1,73	1,9	2	2,73	1,87	1,73	1,62	1,33	1,13	1,09	1,1	1,12	1,04	1,04	1,15	1,22																1,39	1,86	4,91	1,86				
	Sainte-Marie	Océgnon	60	0,473	0,473	0,545	0,684	0,772	0,765	0,751	0,688	0,593	0,452	0,499	0,48	0,452	0,426	0,415	0,426	0,435																	0,67	0,67	4,81	1,25			
	Eiviche	Ingartancourt-Dice	60	0,08	1,95	2,9	2,85	3,05	2,67	2,5	2,27	2,54	1,75	1,88	1,31	1,38	1,27	1,17	1,15	1,19																	1,39	1,39	4,91	1,86			
	Cise	Cruil	60	1,55	1,83	1,83	2,58	2,56	1,94	1,85	1,87	83,7	57,3	82,3	43	55	25,1	24,9	23,4	20																		32,05	34,05	26,94	15,39		
	Thérain	Baumonts	60	5,44	7,31	8,55	5,73	11,7	5,18	5,58	6,15	6,23	5,3	5,12	4,41	4,14	4,01	3,72	4,02	4,05																		3,46	2,76	1,46	2,39		
Esclées	Bonnel	60	0,607	0,388	0,734	0,781	0,85	0,887	0,874	0,821	0,788	0,717	0,669	0,668	0,667	0,637	0,58	0,529	0,618																			2,46	2,38	4,41	1,39		
Ouzé	Ouzé	Chassy	60	2,25	1,67	4,24	3,45	4,4	2,12	1,88	1,51	1,44	1,15	1,1	0,988	0,787	0,698	0,657	0,661	0,668																			0,79	0,69	1,41	0,64	
Epte	Epte	Fouques	27	11,2	10	17,4	17,1	22,1	13,3	11,4	10,3	8,74	7,85	7,51	7,24	6,95	6,57	6,24	6,99	6,03																			6,49	6,49	1,41	1,19	
Beasse	Beasse	Fosse-et-Monard	76	7,87	7,25	8,5	8,57	11,6	10,5	9,54	8,52	8,55	7,44	7,45	7,23	6,95	6,78	6,33	6,25	6,03																				6,49	4,79	1,41	4,49

Origine des valeurs : Arrêté cadre de l'Oise de 12/07/09 16



### 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 Septembre

Mise à jour du 15/09/2020

Secteur	BSS	Nom	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	Juin	Juill	Aou	Sep	VI	AL	AR	CR
Matz	00817X0145/PZ_SN	Cuvilly	52.27	53.05	54.82	55.38	55	54.23	53.41	52.65	52.46	63.6	52.32	51.23	51.19
Selle	00816X0040/PZ	Équennes-Éramecourt (80)	115.66	115.52	115.65	115.65	115.54	115.6	115.54	115.43	115.35	115.49	115.30	115.23	115.22
Avre	00636X0020/P	Hangest-en-Santerre (80)	71.82	72.2	71.42	71.54	71.86	71.36	74.45	73.2	73.24	71.27	69.91	69.56	68.49
Nonette-Thève	01287X0017/S1	Fresnoy-le-Luat	80.45	80.51	80.89	81.45	81.01	81.56	81.45	81.37	81.27	81.15	80.24	80.04	79.83
Brèche	00807X0015/S1	Catillon-Fumechon	105.7	105.44	105.34	105.53	105.31	105.63	107.82	107.24	105.74	106.1	104.5	103.88	103.47
Aronce	01042X0040/S1	Estrées-Saint-Denis	60.19	59.78	60.75	61.39	61.48	61.15	60.73	60.39	60.24	61.51	59.22	58.38	57.6
Epte	01252X0011/S1	Fareaux (27)	96.24	97.15	98.57	98.59	98.55	97.48	96.32	95.13	94.53	99.82	97.01	96.73	96.18
Bresle	00608X0200/S1	Criguiers (78)	184.06	185.96	187.89	188.22	187.55	186.71	185.33	185.34	184.6	183.82	183.16	182.85	182.58

Ris	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 25 août 2020 montre que des stations de référence sur les bassins versants de l'Avre, de la Divette-Verse, du Matz, de l'Oise-Aisne et du Thérain sont en assec.

## 5- Conclusion

Concernant les niveaux des cours d'eau, au 15 septembre 2020, les niveaux relevés aux stations limnimétriques de référence pour le bassin versant de la Divette-Verse correspondent toujours au seuil de crise. Le bassin versant de l'Oise-Aisne passe au seuil d'alerte renforcée. Le bassin versant de l'Aronde est au stade d'alerte.

Les bassins versants de l'Automne Sainte Marie et de l'Ourcq, qui enregistrent des niveaux qui correspondent au seuil de vigilance, passent en mesures d'alerte, en corrélation avec les niveaux enregistrés dans le département de l'Aisne.

Pour les bassins versants de la Brèche, de la Bresle et du Matz, les niveaux relevés correspondent au seuil de vigilance.

Les bassins versants de l'Avre et de l'Epte-Troesne-Viosne enregistrent des niveaux qui se situent au-dessus du 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 mi septembre, elles sont presque inexistantes.

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 20 août 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 au 15 septembre 2020. En effet, ce prochain arrêté fixera des mesures de crise pour la Divette-Verse, des mesures d'alerte renforcée pour l'Oise-Aisne.

Des mesures d'alerte seront appliquées aux bassins versants de l'Aronde, de l'Automne Sainte Marie et de l'Ourcq. Des mesures de vigilance concerneront les bassins versants de la Brèche, de la Bresle, et du Matz, considérant que les mesures sont levées lorsque les seuils concernés sont durablement dépassés à la hausse pendant une période d'au moins un mois, conformément à l'article 6 de l'arrêté cadre du 12 juillet 2018.

La responsable du Service  
Eau, Environnement, Forêt



Fabienne CLAIRVILLE