

Direction Départementale des Territoires

Service Eau, Environnement et Forêt
Bureau Politique et Police de l'Eau
Affaire suivie par : Thomas VILLIER
Tel : 03 44 06 50 58
ddt-seef@oise.gouv.fr

Bulletin de situation hydrologique au 15 septembre 2018

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 15 septembre 2018.

1- Restrictions en cours dans le département de l'Oise et dans les départements limitrophes

Département de l'Oise :

Un arrêté de restriction provisoire des usages de l'eau a été signé le 12 septembre 2018 par le Préfet de l'Oise. Il maintient les mesures de restriction des usages de l'eau sur les bassins versants de l'Aronde, de la Divette et de la Verse. Il maintient également les mesures de restriction sur les bassins versants de l'Automne, de la Sainte Marie et du Matz.

Départements limitrophes

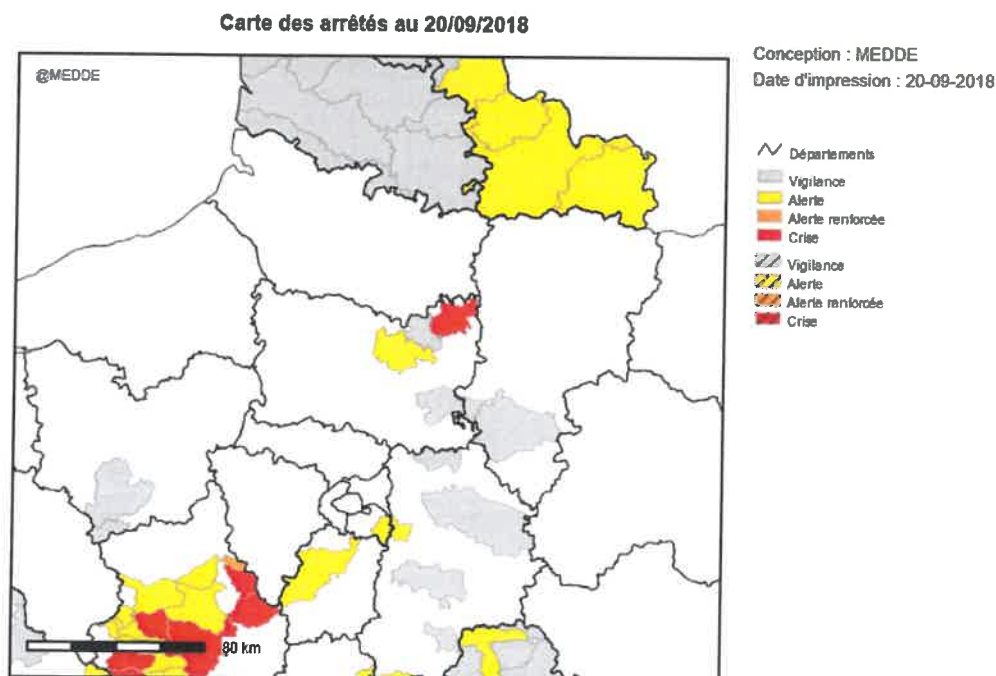


Illustration 1: Extrait Propluvia au 20 septembre 2018

Bassins de référence	Indicateurs de référence	Données VCN (m ³ /s) du 01 au 15 juillet 2018 ou hauteur de nappe au 15 juillet 2018	Données VCN (m ³ /s) du 15 au 31 juillet 2018 ou hauteur de nappe au 31 juillet 2018	Données VCN (m ³ /s) du 01 au 15 août 2018 ou hauteur de nappe au 15 août 2018	Données VCN (m ³ /s) du 15 au 31 août 2018 ou hauteur de nappe au 31 août 2018	Données VCN (m ³ /s) du 01 au 15 septembre ou hauteur de nappe au 17 septembre	Seuil de vigilance	Seuil d'alerte	Seuil d'alerte renforcée	Seuil de crise
Vallées de l'Oise et de l'Aisne	Station limnimétrique de Creil	53,2	43,6	37,8	37,8	Pas de donnée	32 m ³ /s	24 m ³ /s	20 m ³ /s	18 m ³ /s
	Station limnimétrique de Pont-et-Marais	6,63	6,57	6,36	6,64	Pas de donnée	5,2 m ³ /s	4,60 m ³ /s	4,2 m ³ /s	4 m ³ /s
Bresles	Piezomètre de Criquiers	186,01	186,01	185,45	185,3	184,86	183,6 m	183,2 m	182,9 m	182,6 m
	Station limnimétrique de Beauvais	3,67	3,59	3,54	3,63	3,52	3,4 m ³ /s	2,7 m ³ /s	2,4 m ³ /s	2,2 m ³ /s
Nonette et Thève	Piezomètre de Fresnoy-le-Luat	81,08	81,08	81,03	81,03	80,98	81,18 m	80,24 m	80,04 m	79,83 m
Automne	Station limnimétrique de Saintines	1,07	1,05	1,03	1,02	1,03	1,3 m ³ /s	1 m ³ /s	0,94 m ³ /s	0,86 m ³ /s
	Station limnimétrique de Glaignes	0,42	0,427	0,419	0,43	0,43	0,47 m ³ /s	0,37 m ³ /s	0,32 m ³ /s	0,29 m ³ /s
Divette et Verse	Station limnimétrique de Passel	0,087	0,068	0,098	0,076	0,073	0,13 m ³ /s	0,1 m ³ /s	0,087 m ³ /s	0,078 m ³ /s
Avre, Haute Somme, Noye, Trois Doms	Station limnimétrique de Moreuil	1,17	1	0,92	1,09	1,1	1 m ³ /s	0,85 m ³ /s	0,74 m ³ /s	0,606 m ³ /s
	Piezomètre de Hangest en Santerre	74,68	74,68	73,73	73,7	73,88	71,27 m	69,91 m	69,56 m	68,49 m
Celle, Evoissons	Station limnimétrique de	3,81	3,74	3,57	3,7	3,68	2,9 m ³ /s	2,70 m ³ /s	2,50 m ³ /s	1,651 m ³ /s

■ Conclusion

Les bassins de la Divette et de la Verse sont maintenus en situation de crise.

Le bassin de l'Aronde se maintient en situation d'alerte depuis un mois après avoir connu une période d'alerte renforcée du 01 au 15 août 2018.

Les bassins versants de la Nonette et de la Thève rentrent en vigilance.

Une vigilance continue de s'imposer sur les bassins suivants :

- l'Automne,**
- la Sainte Marie,**
- le Matz.**

Le contexte de sécheresse actuelle appelle à une vigilance renforcée des comportements vis-à-vis de la ressource en eau. Un nouveau point de situation sera dressé au début du mois d'octobre.

Le chef du service de l'Eau, de l'Environnement et de la Forêt



Smail Kheroufi