

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 20 août 2018

Ce bulletin fait le point sur la situation hydrologique dans l'Oise, avec les données collectées à la date du 17 août 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 6 août 2018 par le Préfet de l'Oise. Il impose des mesures de restriction des usages de l'eau sur les bassins de la Divette et de la Verse.

Départements limitrophes

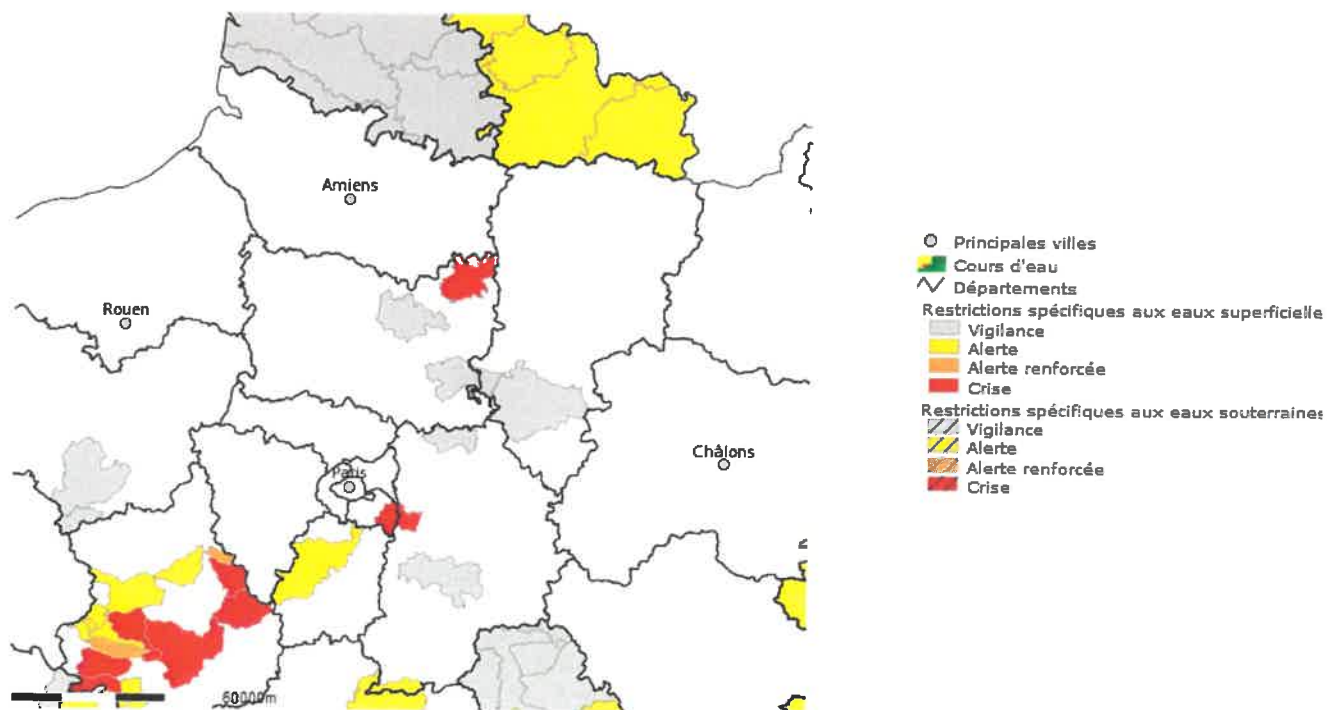


Illustration 1: Extrait Propluvia au 17 août 2018

2- Pluviométrie

La première quinzaine du mois d'août a été très sèche avec un cumul de pluviométrie moyenne de seulement 29,4 mm enregistré à Creil et une température moyenne de 28,3°C (infoclimat.fr).

3- Situation des débits des cours d'eau et des niveaux de nappes

■ Indicateurs de suivi

Voir page suivante.

Evoissons	limnimétrique de Plachy	3,91	3,81	3,74	3,57	2,9 m ³ /s	2,70 m ³ /s	2,50 m ³ /s	1,651 m ³ /s
	Piézomètre de Equennes Eramécourt	115,11	115,04	115,04	114,98	114 m	113,8 m	113,8 m	113,7 m
Matz	Piézomètre de Cuvilly	55,50	54,57	54,57	53,99	54,04 m	52,56 m	51,64 m	51,29 m
	Station limnimétrique de Clairoux	0,472	Problème technique	0,438	0,328	0,65 m ³ /s	0,41 m ³ /s	0,33 m ³ /s	0,27 m ³ /s
Aronde	Piézomètre de Estrées Saint Denis	61,40	61,01	61,01	60,78	61,22 m ³ /s	59,16 m ³ /s	58,32 m ³ /s	57,74 m ³ /s
	Station limnimétrique de Nogent-sur-Oise	1,17	1,46	1,42	Station en travaux	1,30 m ³ /s	1,10 m ³ /s	0,97 m ³ /s	0,89 m ³ /s
Brèche	Piézomètre de Catillon-Fumechon	108,10	107,59	107,59	107,22	105,7 m	104,3 m	103,9 m	103,7 m
	Station limnimétrique de Fourges	7,85	7,34	6,84	6,17	5,3 m ³ /s	4 m ³ /s	3,5 m ³ /s	3,1 m ³ /s
Epte, Troësne, Viosne	Piézomètre de Farceaux	107,16	106,61	106,61	105,99	100 m	98,21 m	96,94 m	96,34 m
	Station limnimétrique de Bornel	0,75	0,72	0,702	0,64	0,46 m ³ /s	0,36 m ³ /s	0,32 m ³ /s	0,3 m ³ /s
Ourcq	Station limnimétrique de Chouy	0,934	0,96	0,871	0,799	0,79 m ³ /s	0,65 m ³ /s	0,59 m ³ /s	0,54 m ³ /s

Illustration 2: État des indicateurs de suivi en fonction des seuils de référence

■ Stations du réseau ONDE (Observatoire National Des Etiages)

Des observations de terrain des cours d'eau sont réalisées par l'Agence Française pour la Biodiversité, au titre du réseau ONDE. Ce suivi a débuté en mai 2018 et permet de constater un assec ou un écoulement non visible au niveau de certains cours d'eau.

Les observations faites au 25 juillet montrent un maintien de l'assec sur les bassins versant de :

- Matz, Divette, Verse ;
- Avre, Haute-Somme, Noye, Trois Doms ;
- Thérain.

On constate une dégradation de l'écoulement sur la bassin versant Oise-Aisne.

Bassin versant de référence	Cours d'eau	Commune	Résultat de l'observation fin juin	Résultat de l'observation fin juillet
OISE-AISNE	La Dordonne	CHIRY-OURSCAMP	Écoulement non visible	Assec
OISE-AISNE	Le ru Prés des Afins	RETHONDES	Écoulement non visible	Écoulement non visible
THERAIN	Le ru des Raques	BLACOURT	Assec	Assec
AVRE-HAUTE-SOMME, NOYE, TROIS DOMS	L'Avre	AVRICOURT	Assec	Assec
MATZ-DIVETTE-VERSE	Le ru des Brûlés	QUESMY	Assec	Assec
MATZ-DIVETTE-VERSE	Le ru du Fossé de la Glueue	GUISCARD	Assec	Assec

Illustration 4 : Points de surveillance ONDE du département présentant un écoulement non visible ou un assec lors des campagnes de surveillance de juin 2018 et juillet 2018

■ Conclusion

Les bassins de la Divette et de la Verse ne sont plus en situation de crise. Ils sont rétrogradés en alerte.

Le bassin de l'Aronde monte en situation d'alerte renforcée.

Le bassin du Matz monte en situation de vigilance.

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

- l'Automne,
- la Sainte Marie.

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 à la fin du mois d'août.

L'adjointe au Chef de service Eau,
Environnement et Forêt



Martine Rivolier