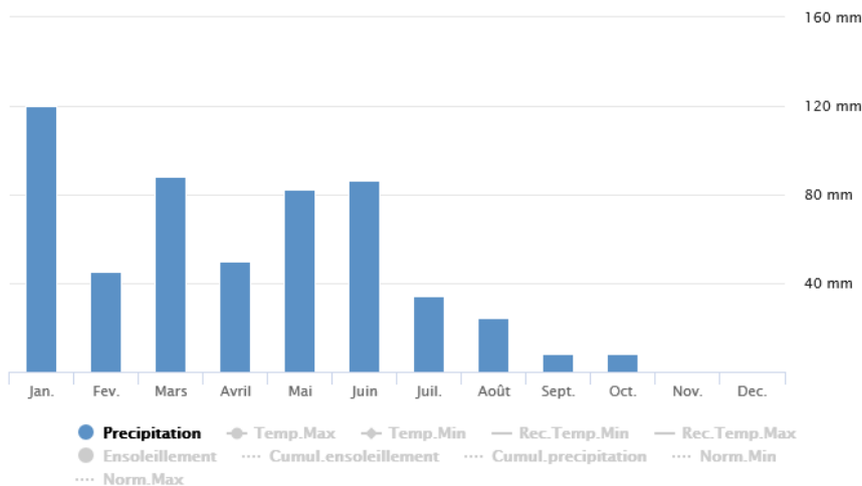


Etat des ressources en eau et de la production d'eau potable au 8 octobre 2018

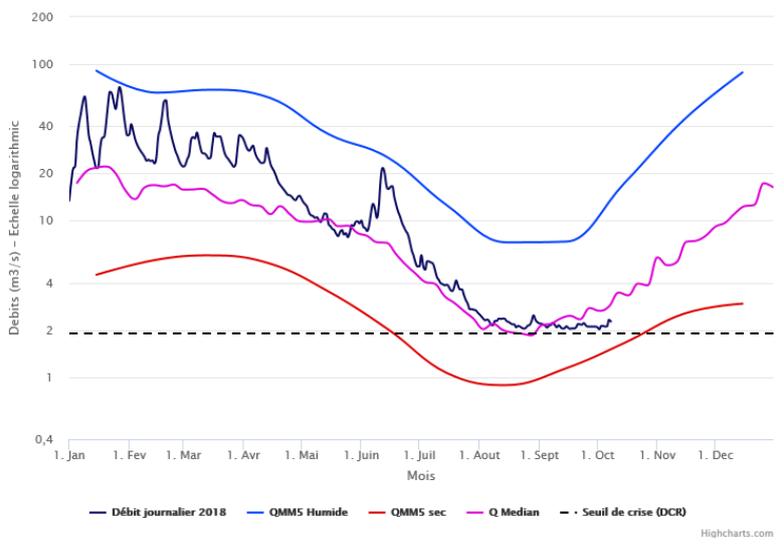
➤ Bilan météorologique (source Météo France)



Le mois de septembre est déficitaire : 8,3 mm contre 51,1 mm en normale saisonnière.

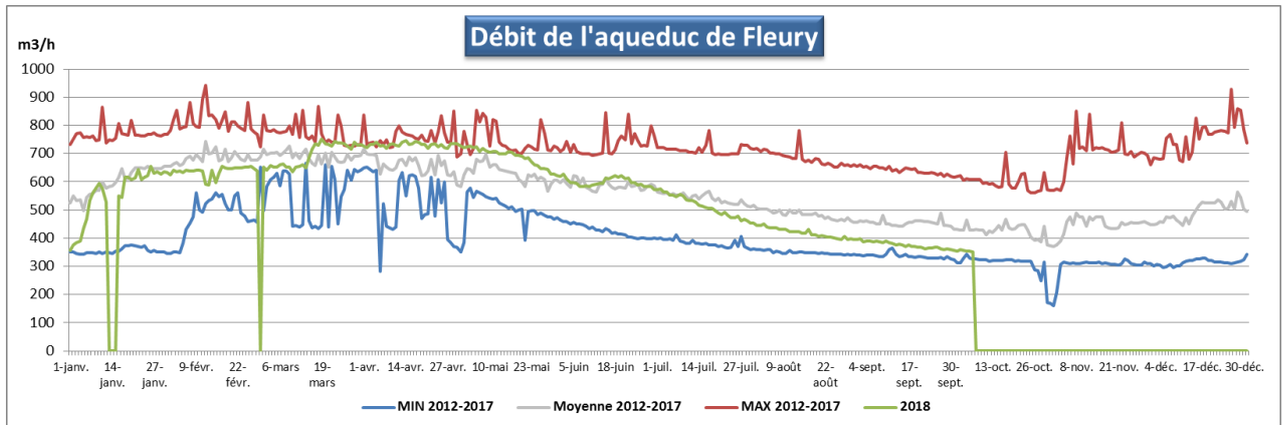
➤ le Clain

En raison des faibles précipitations du mois de septembre, le débit du Clain est toujours faible, proche du débit de coupure de 2 m³/s (**2,28 m³/s** le 08/10).



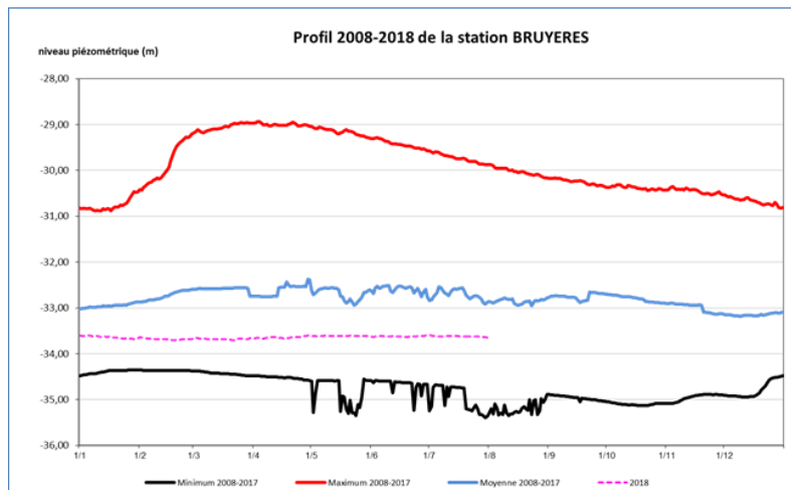
➤ Fleury (nappe du Dogger)

Le débit de Fleury en baisse depuis mi-juin. Il est désormais proche des valeurs minimales (353 m³/h au 08/10) et de la situation de 2017.



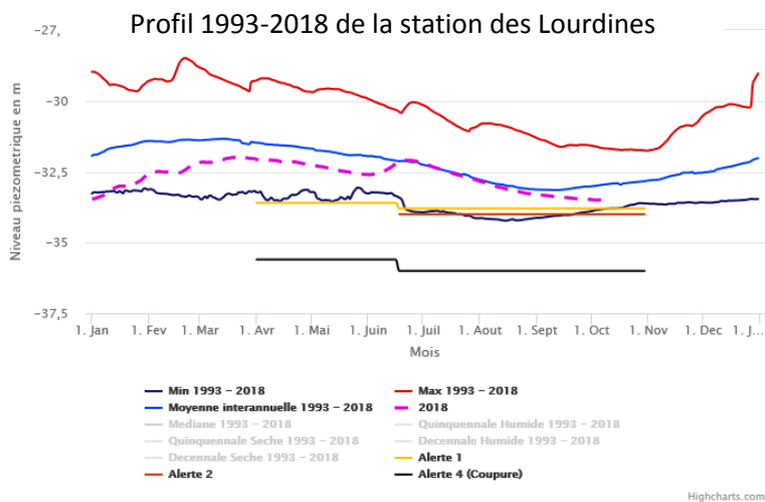
➤ Ressources de l'Est (nappe du Dogger) : Sarzec, Charassé, Fontaine et le Peu

Le niveau de la nappe, suivi au piézomètre des Bruyères, a été stable durant tout l'été. Le niveau est inférieur à la moyenne interannuelle (*données de septembre pas encore disponibles*)



➤ Verneuil (nappe du Dogger)

Le niveau de la nappe à l'Ouest du territoire, suivi au piézomètre des Lourdines, est en baisse depuis mi-juin avec une tendance à la stabilisation ces derniers jours. Il est compris entre les valeurs minimales et moyennes.



➤ Restriction des usages

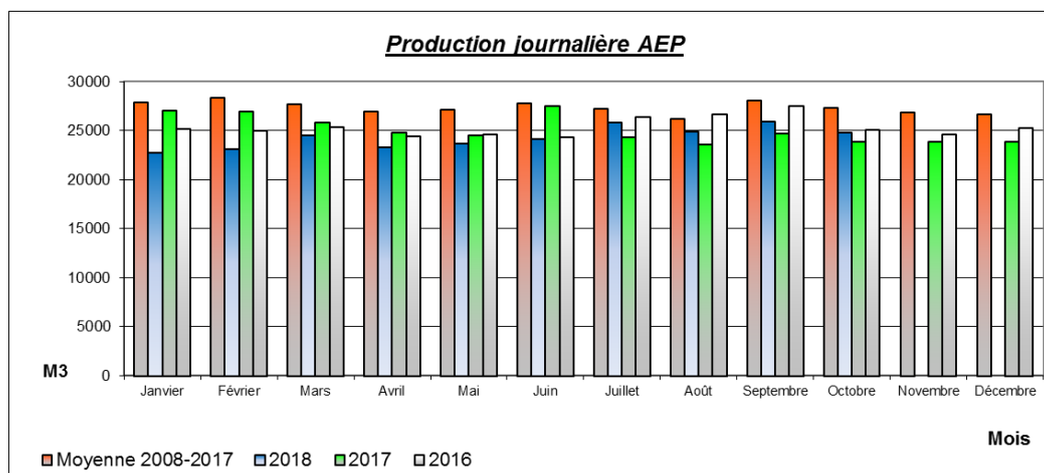
En raison des conditions de sécheresse et du faible débit du Clain, un arrêté préfectoral a été signé le 21 septembre 2018, par mesure de prévention, pour interdire les prélèvements agricoles en rivière et réduire de moitié les prélèvements agricoles en nappe sur l'ensemble du bassin du Clain.

Pour participer aux efforts d'économies d'eau, la Ville de Poitiers a signé un arrêté municipal de restriction des usages domestiques de l'eau le 26 septembre 2018. 7 communes de Grand Poitiers Communauté urbaine ont fait de même : Saint-Benoit, Chasseneuil du Poitou, Croutelle, Ligugé, Rouillé, Mignaloux-Beauvoir et Sèvres-Anxaumont.

Afin de réduire la pression sur le Clain, la Direction Eau-Assainissement a modifié la répartition des prélèvements entre ressources. De 7000 m³/j en moyenne début septembre, les prélèvements dans le Clain sont depuis fin septembre de 2 600 m³/j en moyenne.

➤ Production moyenne journalière d'eau potable (hors Ligugé)

La production moyenne journalière a connu une hausse au mois de septembre en raison du retour des congés et de conditions météorologiques toujours chaudes et sèches. Début octobre, la production est en légère baisse.



➤ Qualité de l'eau vis-à-vis des nitrates :

Les teneurs en nitrates de l'eau de Fleury (**41,5 mg/l** le 07/10) et de l'eau du Clain (**31,9 mg/l** le 07/10) sont proches des moyennes interannuelles. Elles sont globalement stables depuis le mois de septembre

