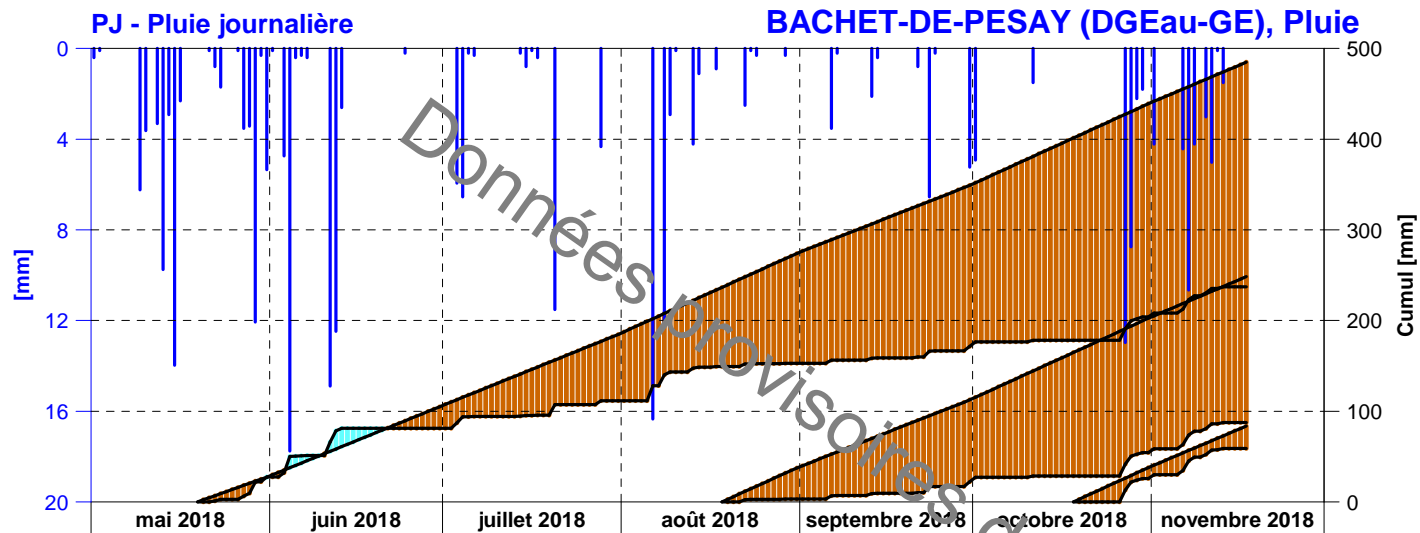


## Suivi d'étiage

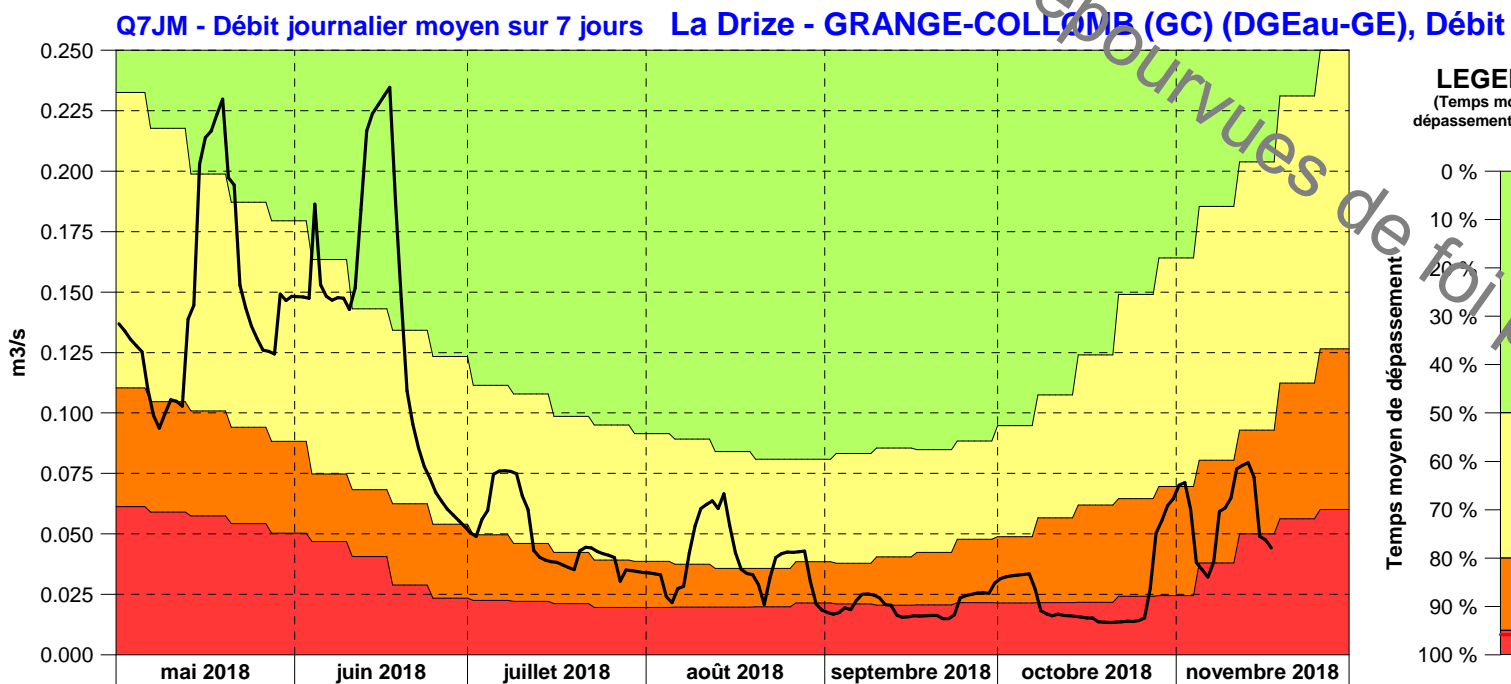


### Valeurs de référence

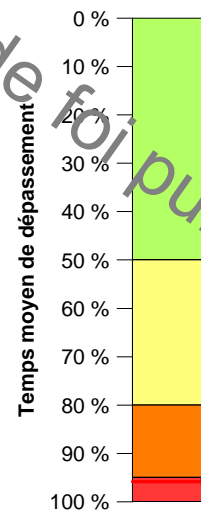
(Période de référence 1996 - 2010)  
 Normale pluv. : 861 [mm]  
 Module Q : 0.29 m3/s  
 Q 347 (95 %) : 0.024 m3/s

### Données du sam. 17.11.2018

QJM : 0.029 m3/s  
 Q7JM : 0.044 m3/s  
 Temps moyen de dépassement de Q7JM : 95.8 %  
 Pluie cumulée sur 1 mois :  
 - Normale : 83.6 mm  
 - Observée : 58.9 mm (70.5 %)  
 - Déficit : 24.7 mm  
 Pluie cumulée sur 3 mois :  
 - Normale : 248.3 mm  
 - Observée : 87.6 mm (35.3 %)  
 - Déficit : 160.7 mm  
 Pluie cumulée sur 6 mois :  
 - Normale : 484.8 mm  
 - Observée : 237.0 mm (48.9 %)  
 - Déficit : 247.8 mm



### LEGENDE (Temps moyen de dépassement de Q7JM)



Données provisoires dépourvues de foi publique