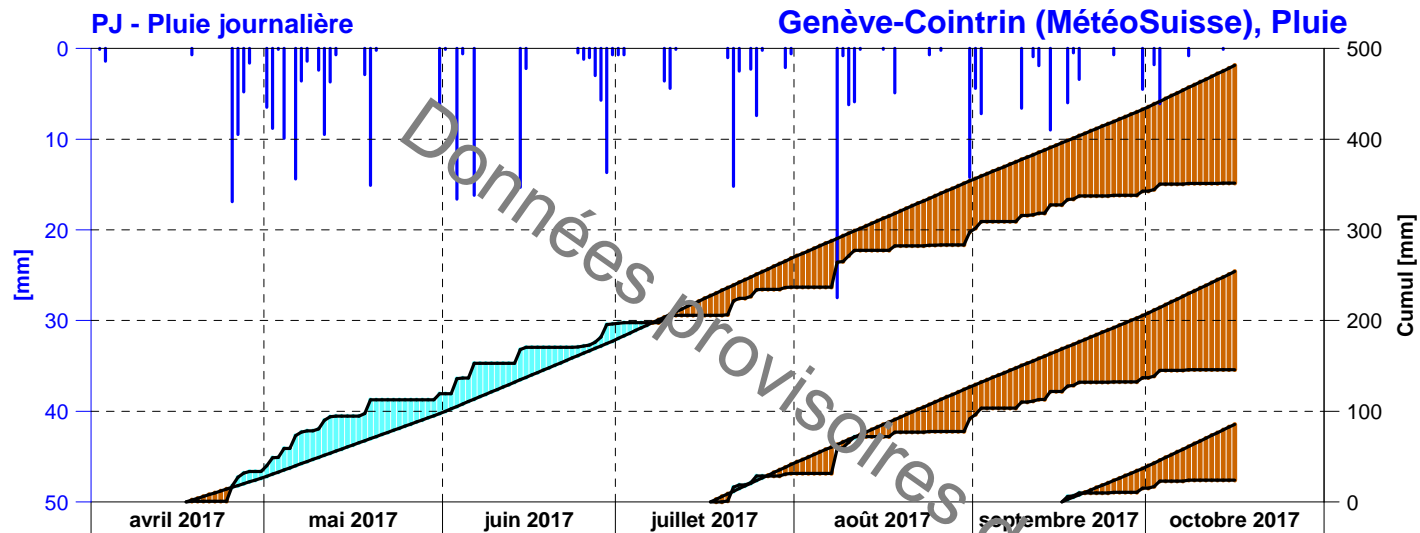


Suivi d'étiage

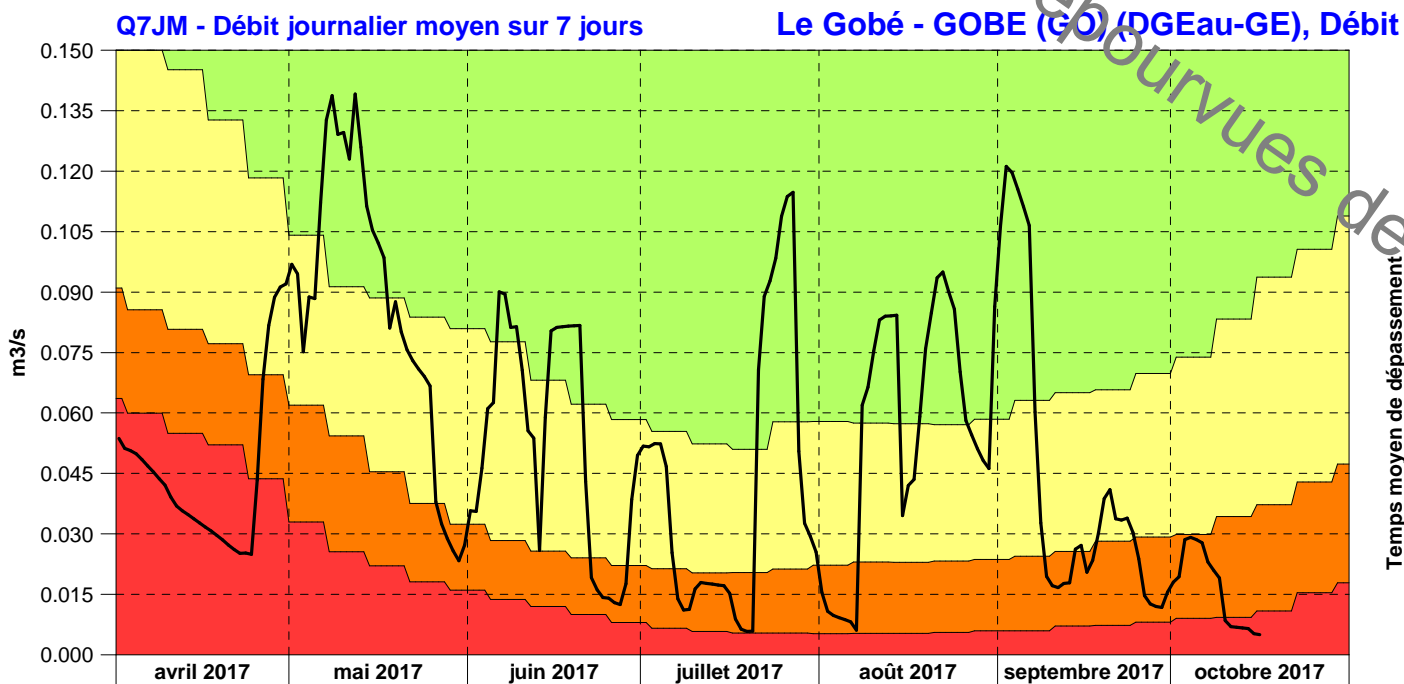


Valeurs de référence

(Période de référence 1998 - 2009)
 Normale pluv. : 954 [mm]
 Module Q : 0.20 m3/s
 Q 347 (95 %) : 0.008 m3/s

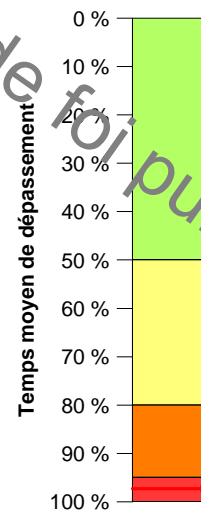
Données du lun. 16.10.2017

QJM : 0.005 m3/s
 Q7JM : 0.005 m3/s
 Temps moyen de dépassement de Q7JM : 97.3 %
 Pluie cumulée sur 1 mois :
 - Normale : 85.4 mm
 - Observée : 23.9 mm (28.0 %)
 - Déficit : 61.5 mm
 Pluie cumulée sur 3 mois :
 - Normale : 254.0 mm
 - Observée : 145.8 mm (57.4 %)
 - Déficit : 108.2 mm
 Pluie cumulée sur 6 mois :
 - Normale : 481.3 mm
 - Observée : 351.4 mm (73.0 %)
 - Déficit : 129.9 mm



LEGENDE

(Temps moyen de dépassement de Q7JM)



Données provisoires dépourvues de foi publique