

# PLUVIOMETRIE 2020

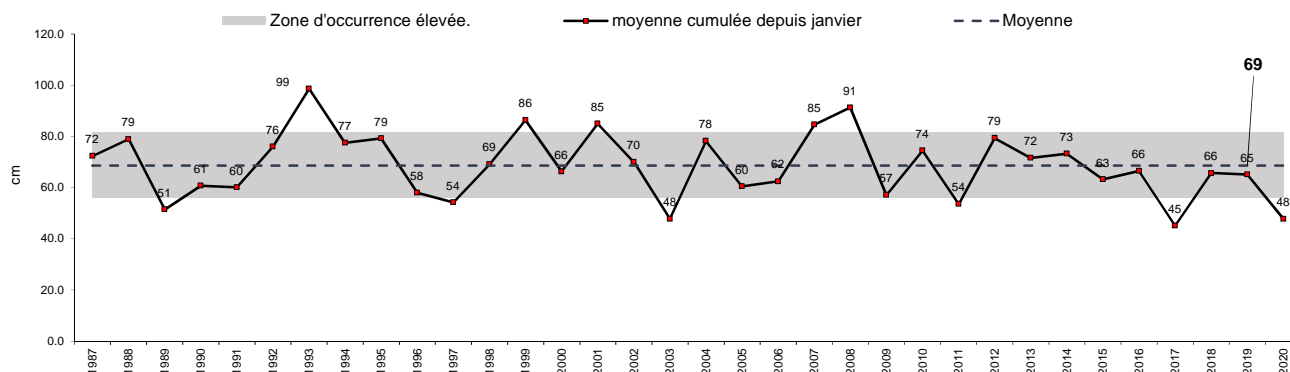
## Octobre

Quelques pluies importantes ont participé à un cumul supérieur à la moyenne ce mois d'octobre. La moyenne des hauteurs d'eau est de 13 cm contre 10 cm depuis 1987.

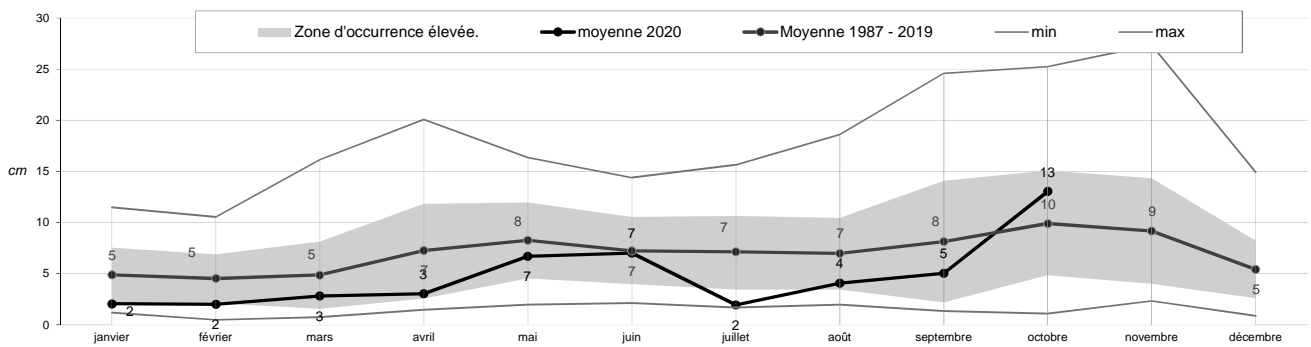
Trois événements remarquables sont à signaler :

- le 2 octobre, il a été enregistré sur Sérézin 65 mm d'eau en 12 heures, ce qui correspond à une période de retour entre 5 et 10 ans,
- le 22 et 23 octobre sur Jonage il est tombé 37.6 mm sur plus d'un jour, cette pluie n'a pas occurrence particulière,
- le 25 et 26 octobre sur Givors, il est tombé 44.8 mm en 6 heures, ce qui correspond à une période de retour entre 2 et 3 ans.

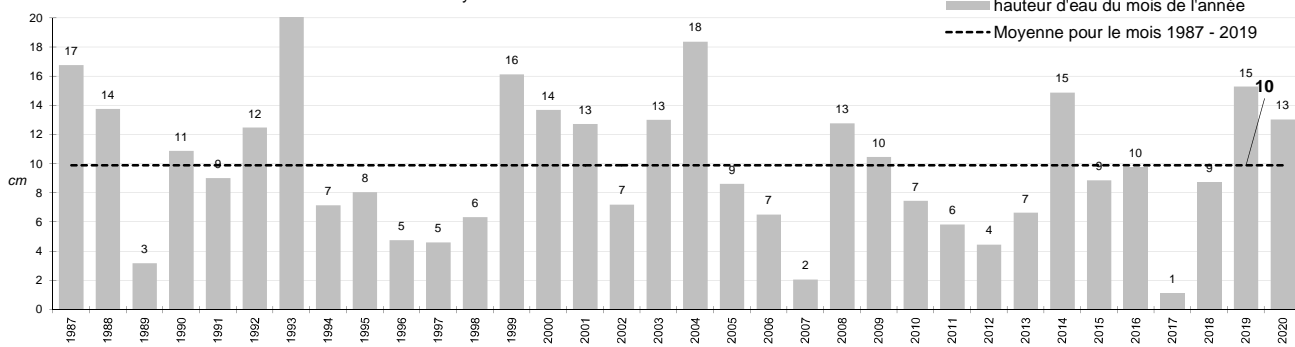
Hauteurs d'eau cumulées de janvier à octobre sur le Grand Lyon depuis 1987



Moyennes mensuelles des hauteurs d'eau sur le Grand Lyon en 2020



Moyenne des hauteurs d'eau du mois de octobre



Moyennes annuelles des hauteurs d'eau sur le Grand Lyon

