

# PLUVIOMETRIE 2020

## Août

Comme sur les mois précédents, les quantités d'eau précipitées sont inférieures aux moyennes saisonnières

La moyenne des hauteurs d'eau de ce mois d'août est de 4 cm contre 7cm sur les 30 dernières années.

Quelques évènements de faible intensité sont à signaler :

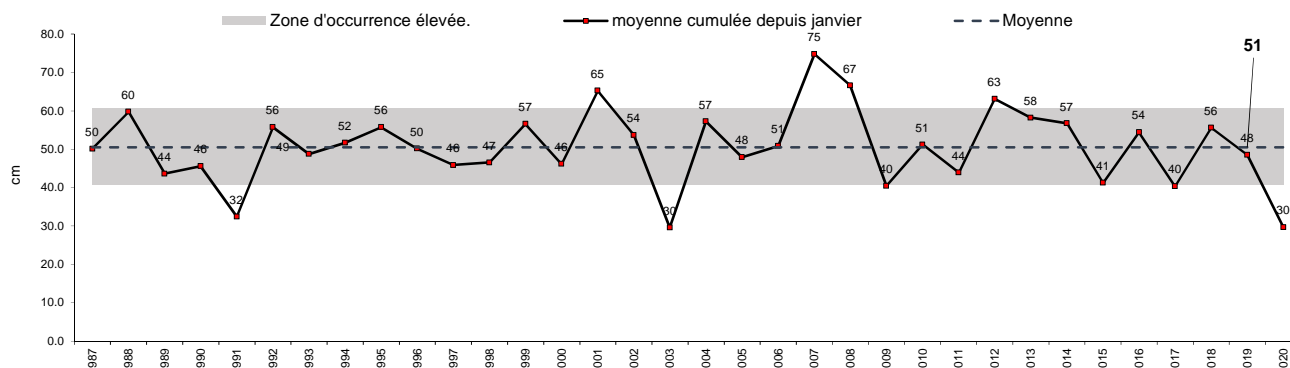
- le 01/08 entre 17 et 18h (TU) sur le pluviomètre de Serezin on a relevé 26,2mm en 30min ce qui correspond à une période de retour de 10 ans.

- le 02/08 entre 13 et 14h (TU) sur le pluviomètre de Genas on a relevé 16.4mm en 30min ce qui correspond à une période de retour entre 3 et 5 ans.

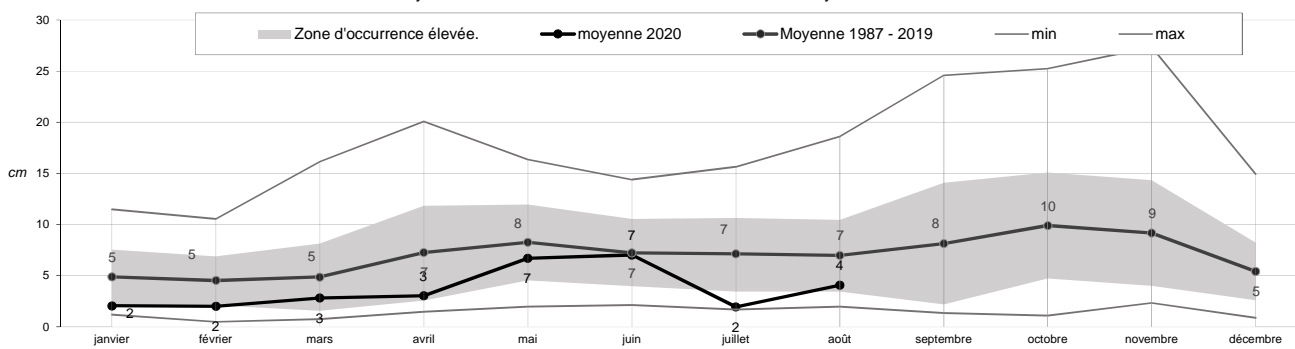
- le 28/08 une pluie sur l'ensemble de la Métropole entre 7h et 20h avec des hauteurs d'eau de 12,2 et 26,8mm.

Une intensité max a été relevé sur La Tour de Salvagny, 16.4mm en 30min ce qui correspond à une période de retour entre 1 et 2 ans.

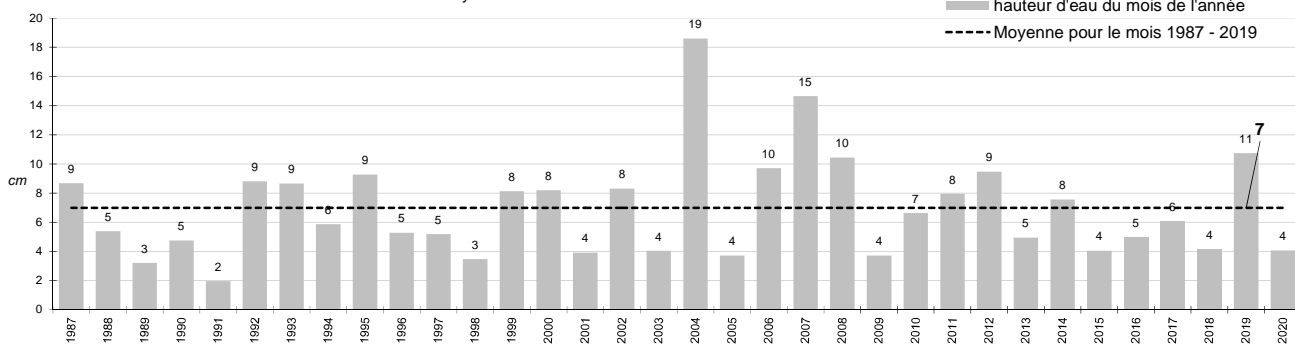
Hauteurs d'eau cumulées de janvier à août sur le Grand Lyon depuis 1987



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



Moyenne des hauteurs d'eau du mois de août



Moyennes annuelles des hauteurs d'eau sur le Grand Lyon

