

PLUVIOMETRIE 2016

mai

La moyenne des hauteurs d'eau enregistrée en mai est supérieure à la moyenne de ces 29 dernières années.

De nombreuses pluies ont arrosé l'ensemble du Grand Lyon, trois événements sont à signaler :

_ Le 11 mai avec des hauteurs d'eau comprises entre 7 et 15 mm sur l'ensemble du Grand Lyon. RAS comme intensité significative.

_ Le 22 mai avec des hauteurs d'eau comprises entre 11 et 18 mm sur l'ensemble du Grand Lyon. RAS comme intensité significative.

_ Le 29 mai avec des hauteurs d'eau comprises entre 13 et 27 mm sur l'ensemble du Grand Lyon, sauf sur St Germain où 44 mm ont été relevés en 24 heures avec une intensité max de 36.6 mm en 60 mn entre 15h00 et 16h00 (heures TU) ce qui représente une période de retour comprise entre 10 et 15 ans.

