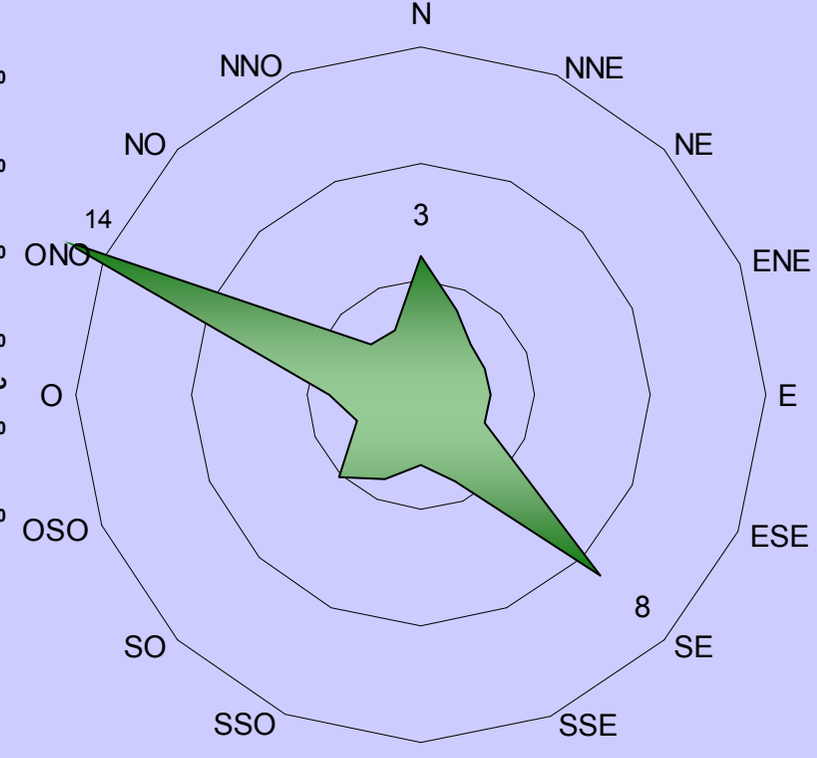
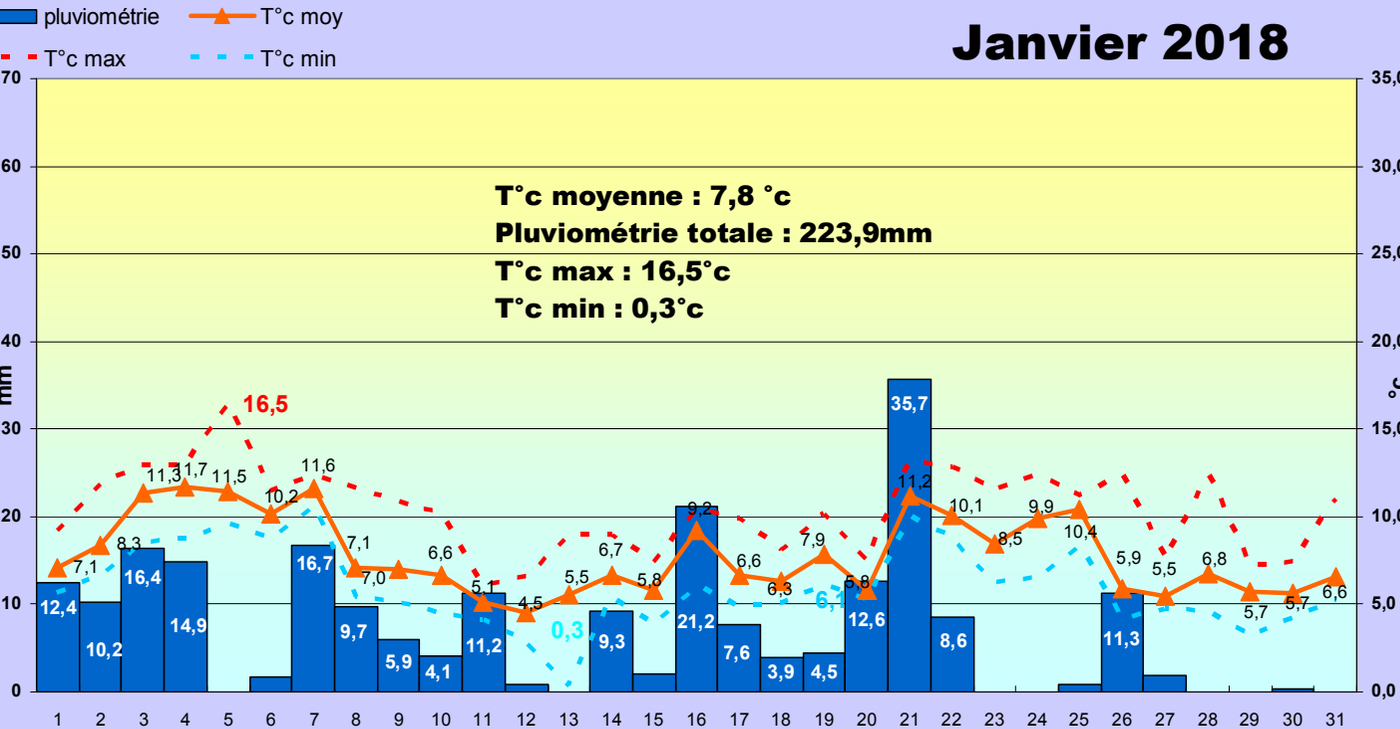


Janvier 2018



Dans la continuité du mois de décembre 2017, ce premier mois de l'année 2018 fut relativement humide avec une pluviométrie totale de 223,9 mm. Les températures de ce mois de janvier ont été en moyenne les plus douces depuis 2013 avec un minimum à 0,3°c. Il n'y a pas eu de température négative durant ce mois de janvier, ce qui reste exceptionnel et jamais enregistré depuis 2013.

Le vent dominant de secteur Ouest est en adéquation avec la forte pluviométrie de ce mois de janvier. De plus la vitesse du vent fut en moyenne plus forte pour un mois de janvier avec 12 km/h.

L'année 2018

La pluviométrie du mois de Janvier 2018 dépasse tous les records de pluviométrie. Ce mois de janvier succède à un mois de décembre 2017 déjà largement pluvieux avec 155,8 mm. Comme pour le mois de décembre 2017, en janvier 2018 il n'y a eu que 7 jours sans précipitations ! Ces deux mois exceptionnellement pluvieux n'ont pas été sans conséquences sur le niveau des cours d'eau de la région.

