

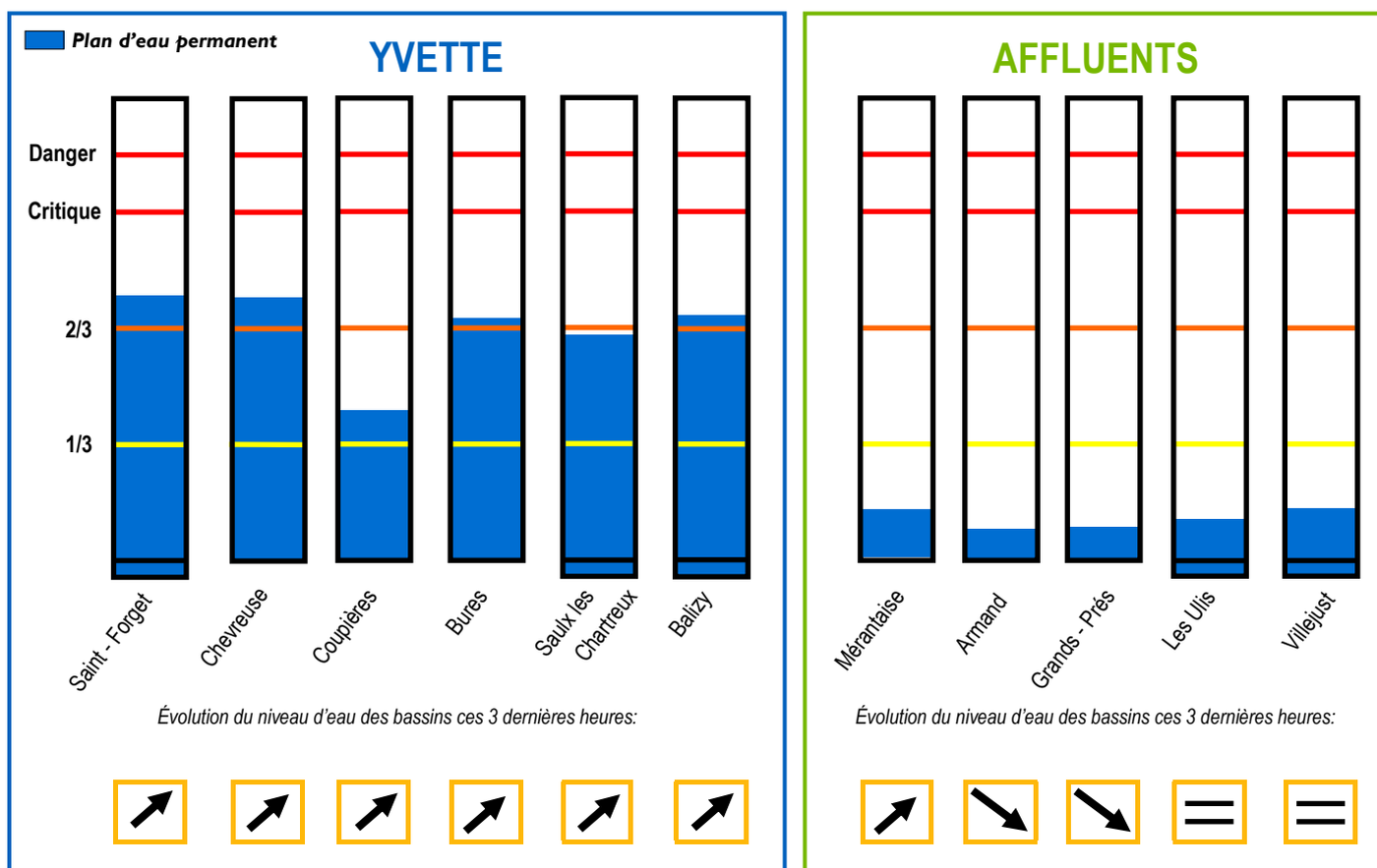
## Etat de l'Yvette et de ses affluents le 22-01-2018 à 16:30

Les stations de jaugeage nous permettent de surveiller en continu les hauteurs d'eau de la rivière et d'agir en conséquence.



\*Station de jaugeage prévu 1 trimestre 2018

### Etat des bassins\*



\*Carte de l'emplacement des bassins et des hauteurs d'eau sur le territoire du SIAHVVY au verso du bulletin.

### Cumul précipitations et prévisions météorologiques

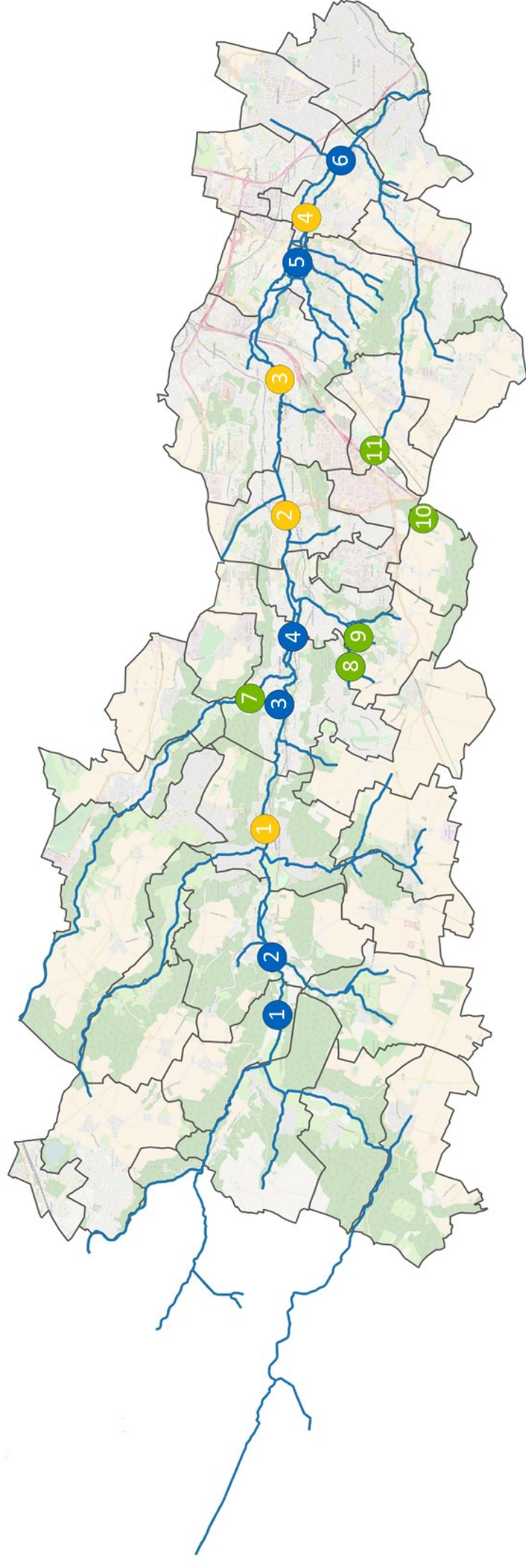
Nom de la station	Cumul mensuel Dec	Cumul mensuel Janv	Cumul journalier	Lun 22/01	Mar 23/01
Pluviomètre Orly	93 mm	101.2 mm	7 mm	0.2 mm	0.3 mm
Pluviomètre Toussus le Noble	89.2 mm	107.2 mm	7.7 mm	0.4 mm	0.3 mm
Pluviomètre Trappe	95.3 mm	106 mm	9.1 mm	0.4 mm	0.4 mm

\* Moyenne des précipitations calculée sur les stations de Trappes, Toussus-le-Noble et Orly. Les prévisions via ce bulletin d'informations ne constituent que des estimations. (Source: MeteoGroup).

**Les sols sont saturés et n'absorbent plus aucune précipitation. Toutes nouvelles pluies occasionnent une hausse immédiate des niveaux d'eau. L'accalmie des prochaines 48h devraient permettre la stabilisation des niveaux avant les nouvelles précipitations attendues Jeudi.**  
**Le SIAHVVY est mobilisé pour stabiliser et optimiser le niveau des bassins et vous conseille d'être vigilant.**

**En cas d'urgence, veuillez contacter l'astreinte du SIAHVVY au**  
**01 69 31 72 10**

# Localisation des bassins de retenue et des stations de jaugeage sur le territoire du SIAHVV



## Les bassins de l'Yvette

- 1 Saint-Forget
- 2 Chevreuse
- 3 Coupières
- 4 Bures
- 5 Saulx-les-Chartreux
- 6 Balizy

## Les bassins des affluents

- 7 Mérantaise
- 8 Armand
- 9 Grands-Près
- 10 Les Ulis
- 11 Villejust

## Les stations de mesure

- 1 Saint-Rémy-lès-Chevreuse
- 2 Orsay
- 3 Villebon-sur-Yvette
- 4 Longjumeau