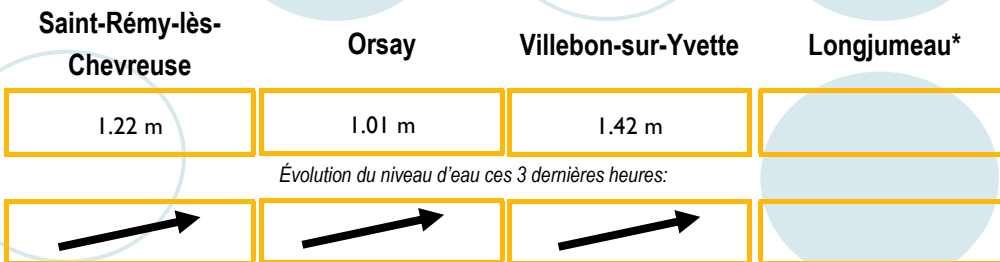


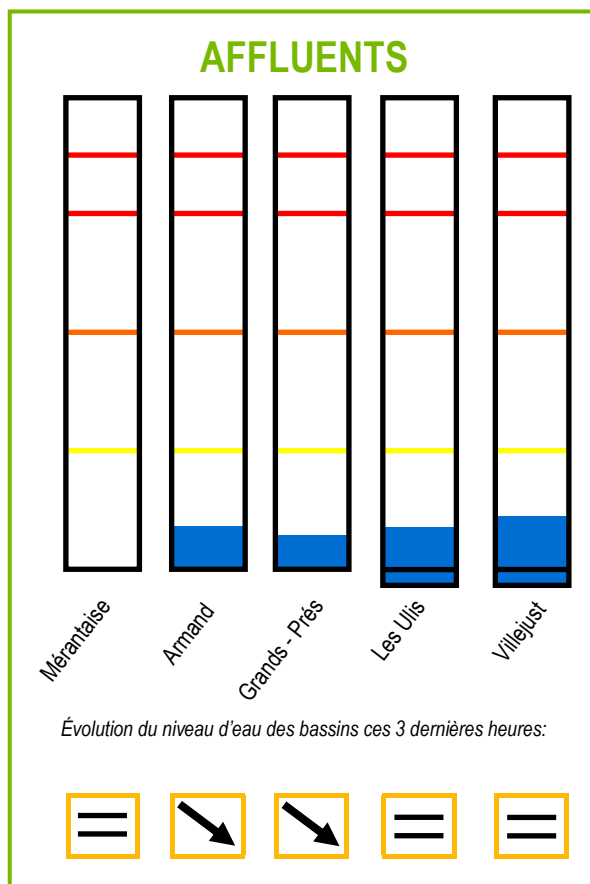
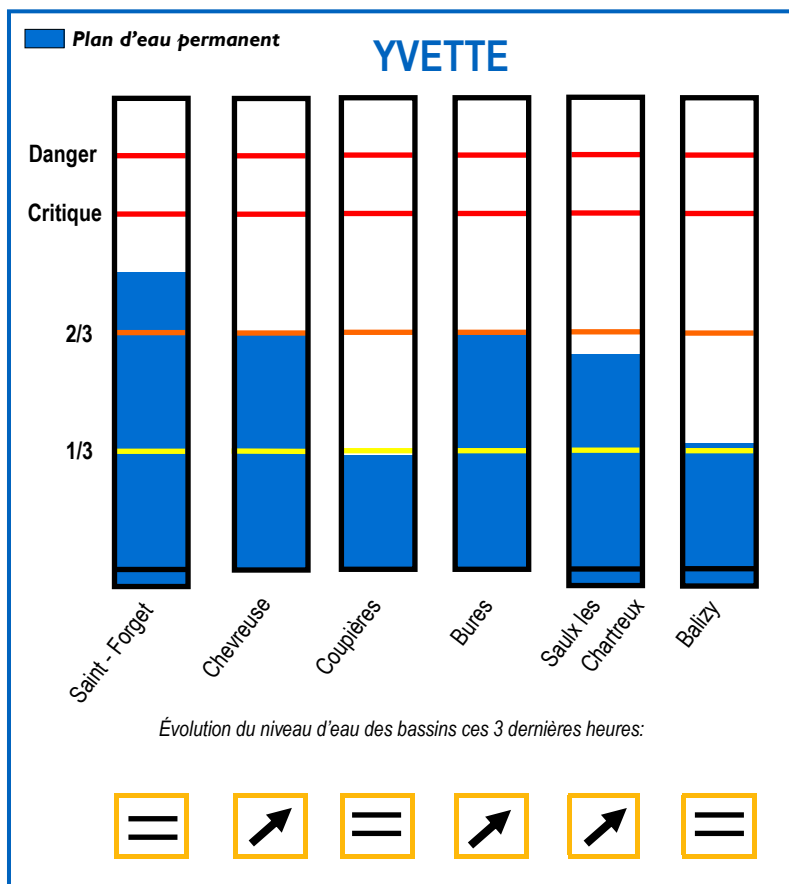
## Etat de l'Yvette et de ses affluents le 22-01-2018 à 10:10

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 SIAHVY au verso du bulletin.

### Cumul précipitations et prévisions météorologiques

Nom de la station	Cumul mensuel	Cumul journalier	Lun 22/01	Mar 23/01
Pluviomètre Orly	99.3 mm	5.1 mm	4.7 mm	0.3 mm
Pluviomètre	104.1 mm	4.6 mm	5 mm	0.4 mm
Pluviomètre Trappe	102.5 mm	5.2 mm	5.2 mm	0.7 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).

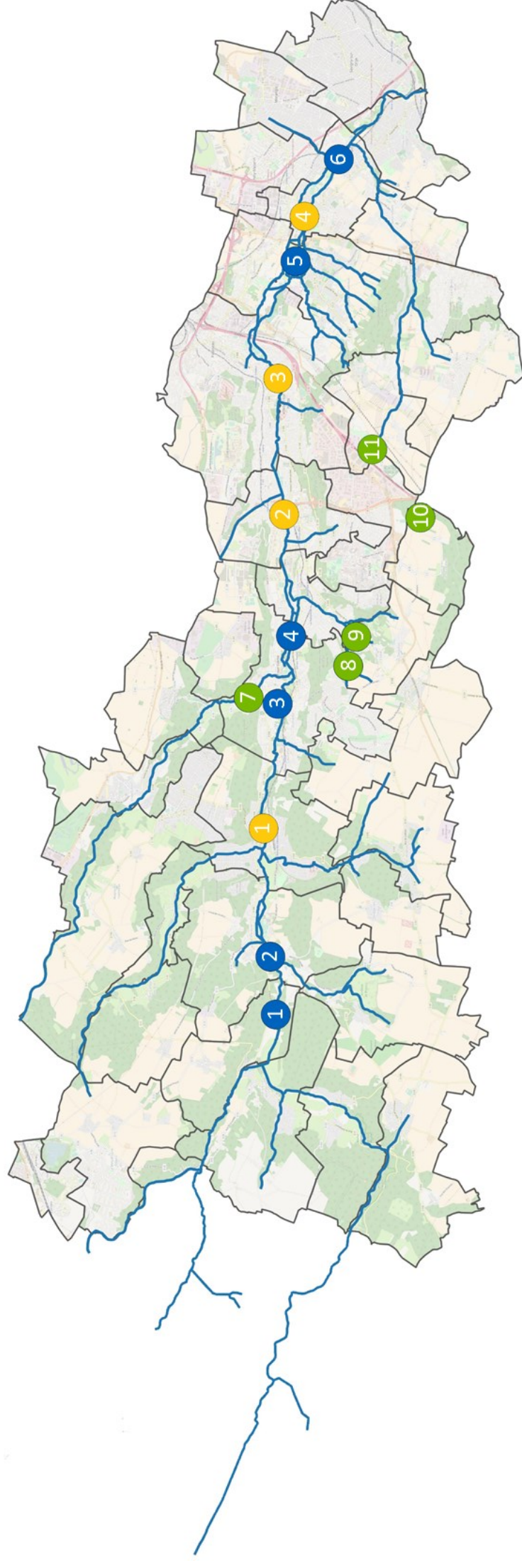
**Les dernières pluies ayant saturé les sols et les réseaux, ces conditions défavorables entraîneront une décrue lente dans les prochains jours. De ce fait, les prochaines précipitations pourront occasionner des débordements locaux.**

**Le SIAHVY vous conseille d'être vigilant.**

En cas d'urgence, veuillez contacter l'astreinte du SIAHVY 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