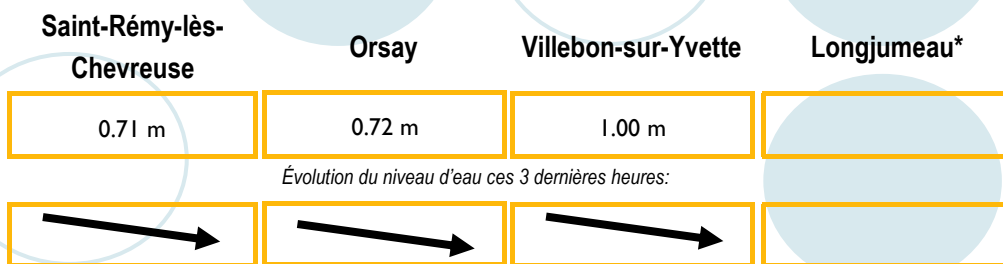


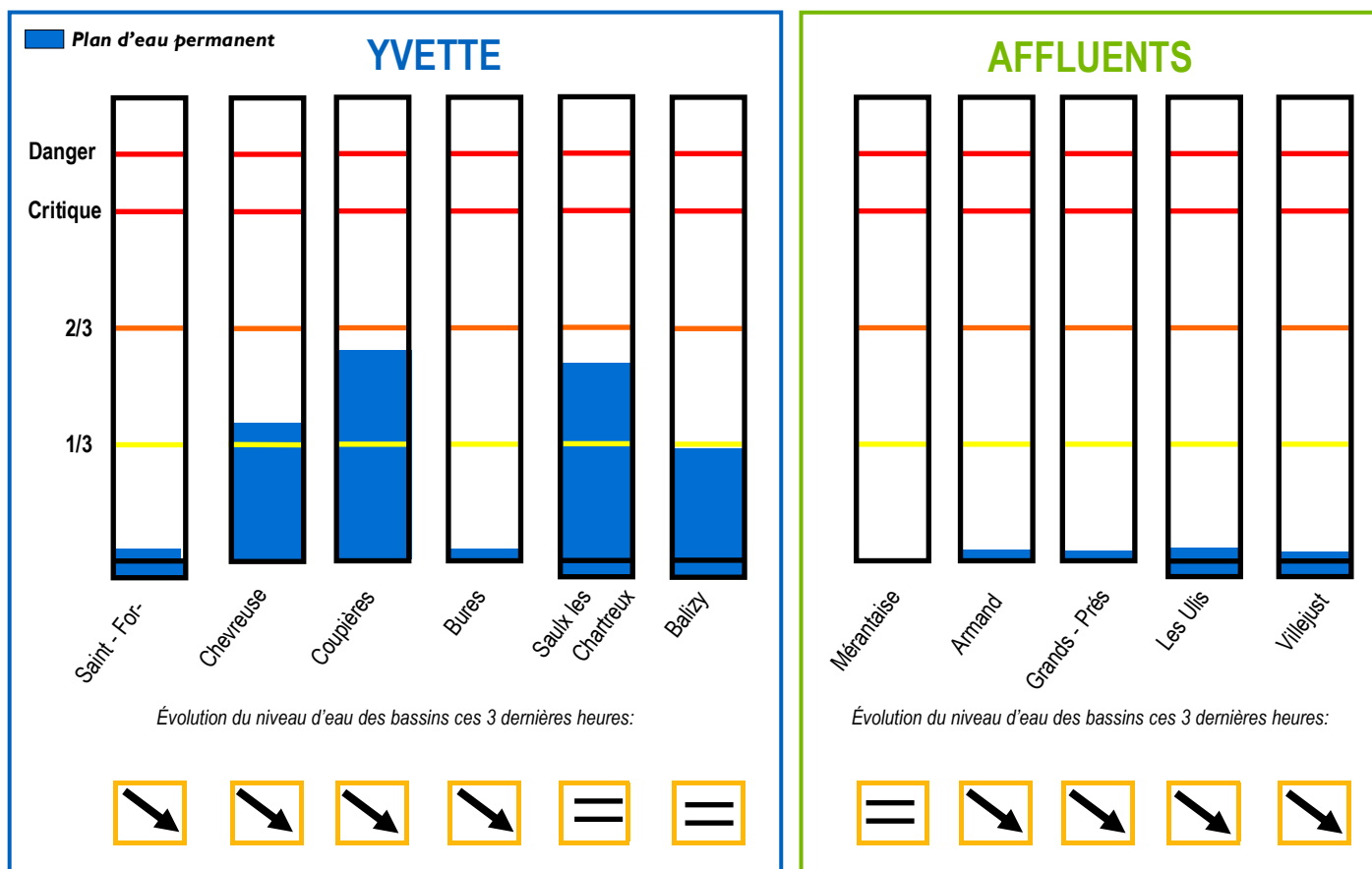
## Etat de l'Yvette et de ses affluents le 13-02-2018 à 12:00

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

Pluviomètre	Cumul dernier mois	Cumul février	Cumul journalier	Mardi 13/02	Mercredi 14/02	Jeudi 15/02	Vendredi 16/02
Orly	113.3 mm	34.7 mm	0 mm	2.0 mm	2.5 mm	10.5 mm	4.0 mm
Toussus	121.6 mm	45.6 mm	0 mm	2.2 mm	2.6 mm	8.2 mm	3.1 mm
Trappe	123 mm	46.5 mm	0 mm	2.3 mm	2.8 mm	8.3 mm	2.8 mm

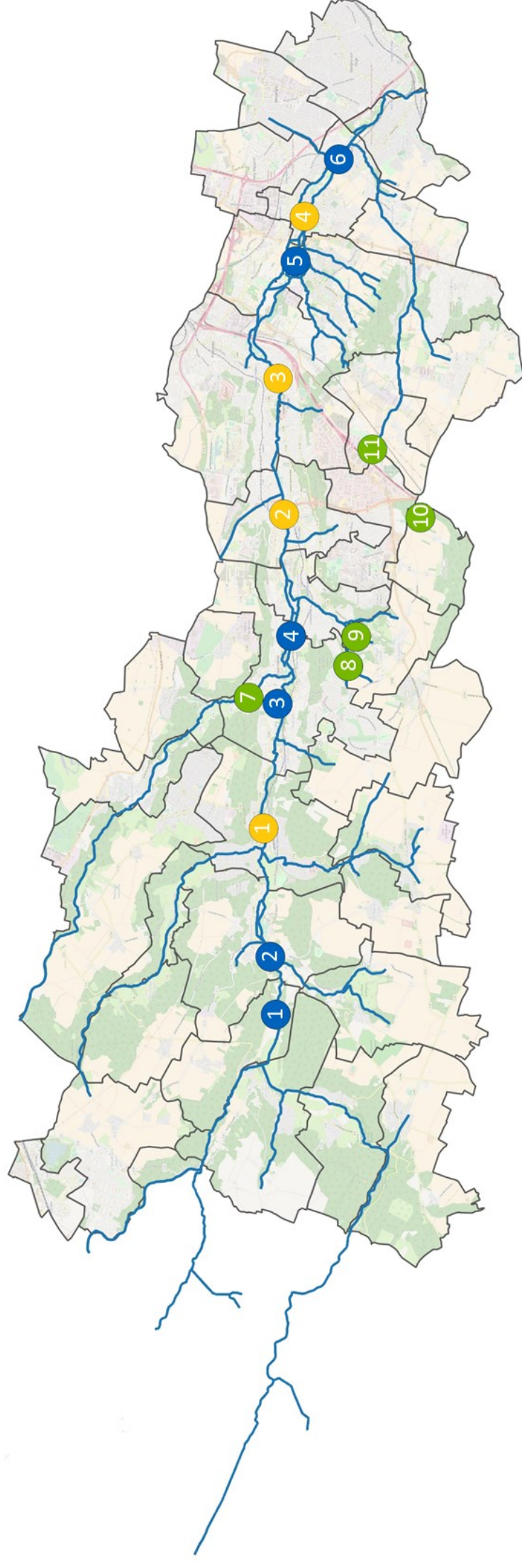
\* Moyenne des précipitations calculée sur les stations de Trappes, Toussus-le-Noble et Orly. Les prévisions via ce bulletin d'informations ne constituent que des estimations. (Source: Meteogroup).

**L'Yvette continue sa décrue et les bassins de retenue sont en cours de vidange. Une attention particulière est maintenant portée sur l'optimisation de la capacité de stockage du bassin de Saulx-les-Chartreux. Le SIAHVY maintient sa vigilance pour les précipitations attendues jeudi prochain.**

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 Mérantaïse
- 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