



INFORMATION RIVERAINS



Les prévisions météorologiques de la nuit prochaine à partir de 4-5 h du matin prévoient une pluviométrie d'environ 30 mm sur toute la vallée répartis sur une vingtaine d'heures.

À la suite de ces dernières semaines très pluvieuses, les sols sont saturés en eau et ne peuvent plus en absorber. Toute nouvelle pluie se retrouve donc instantanément dans la rivière et si le bassin de Bures-sur-Yvette est vide, les autres bassins ne sont pas totalement vidés (Saulx en particulier). Les services du SIAHVY poursuivent jusqu'à ce soir leur vidange forcée.

A l'heure qu'il est, la probabilité que le bassin de Bures déborde est faible.

Cependant, par souci de précaution, le SIAHVY recommande aux personnes riveraines de l'Yvette et de ses affluents de prendre les mesures nécessaires pour la protection de leurs biens.

Nous vous conseillons de ne pas stationner rue de la Prairie jusqu'au prochain bulletin d'information prévu demain matin à 10h (sauf évènement exceptionnel)

Les services restent mobilisés pour le suivi de l'évènement.

Inscription au système d'alerte du SIAHVY.

Système immédiat d'alerte et d'information de la population en cas de risques naturels
Suite à la crue survenue en juin 2016, le Syndicat de l'Yvette a mis en place un système d'appel automatisé aux riverains souhaitant être informés des évènements météorologiques exceptionnels.

Le but de ce système est de prévenir les populations par mail, SMS et messagerie vocale d'un risque de crue avérée et de les informer sur son évolution.

Vous pouvez vous inscrire en quelques clics sur www.siahvy.org/alerte-crue

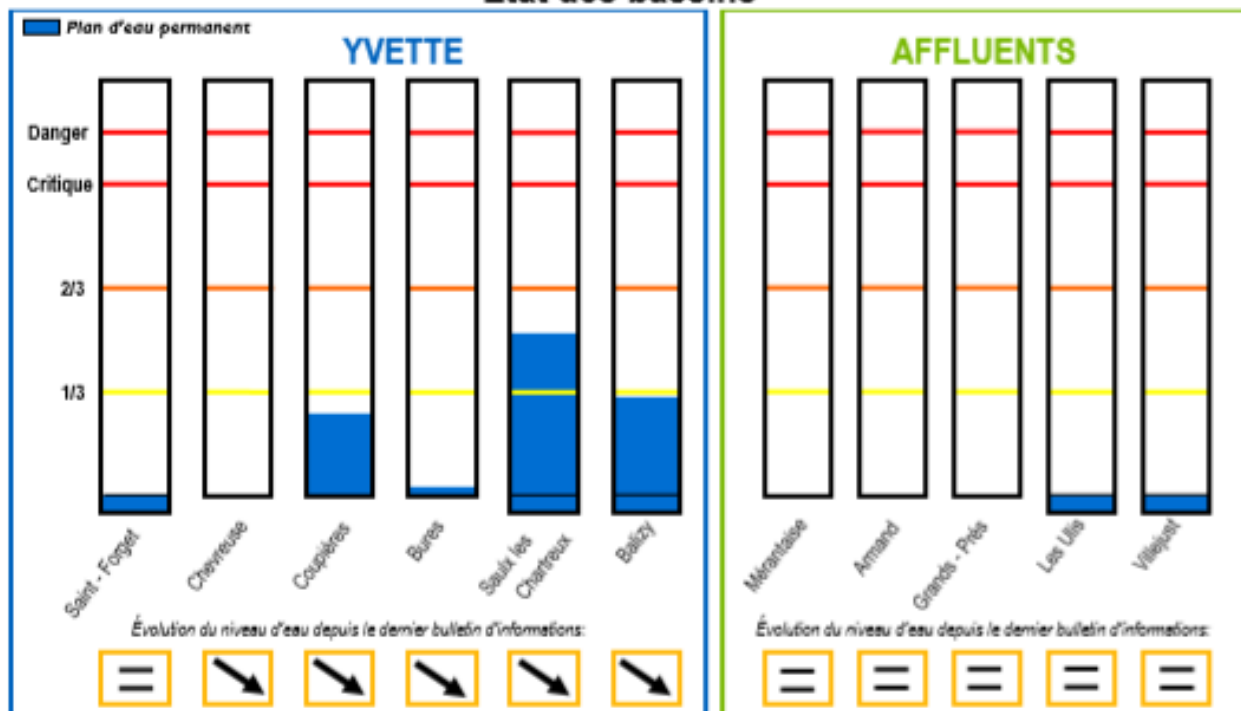
N° astreinte SIAHVY : 01 69 31 72 10

Etat de l'Yvette et de ses affluents le 04-03-2020 à 16:00

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



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 (Pluviomètre)	Cumul hebdomadaire	Cumul journalier	04-03	05-03	06-03	07-03	08-03	09-03	10-03
Trappes	5.2	0.2	1.7	35.2	1.3	0.0	5.6	5.1	6.3
Toussus le Noble	6.4	0.4	1.6	34.6	1.2	0.1	5.0	4.8	6.2
Orly	10.2	0.3	1.5	32.0	0.7	0.0	4.6	4.5	5.8

* Les prévisions via ce bulletin d'informations ne constituent que des estimations. (Source: HydroMaster).