

BULLETIN DE SITUATION N°27

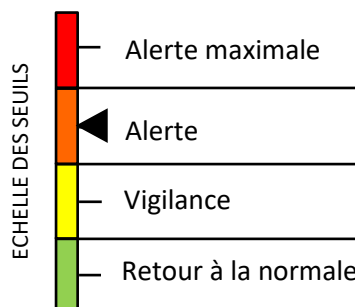
Syndicat de l'Orge
163, route de Fleury - 91172 Viry-Chatillon
Pour plus d'information : www.syndicatdelorge.fr
N° vert (24/24h, 7/7j) : 0 805 29 20 90
(Service et appel gratuits)

CRUE

Le 21/10/2024 16:30







ETAT ACTUEL :

ALERTE



	AMONT	AVAL
DEBIT	2.1 m ³ /s à St-Cyr-sous-Dourdan 0.7 m ³ /s à Saint Chéron	27 m ³ /s à Morsang-sur-Orge
SATURATION DES SOLS	saturés	saturés
CUMULS PLUVIOMETRIQUE (DEPUIS LE DEBUT DE L'EVENEMENT LE 9/10)	98 mm à Dourdan	86 mm à Orly

PREVISIONS METEOROLOGIQUES

	MATIN	APRES-MIDI	PLUIE
Jour	 Variable	 Averses	3 mm
Jour+1	 Variable	 Ensoleillé	0 mm
Jour+2	 Ensoleillé	 Ensoleillé	0 mm

SOURCE : Météo France, prévisions à Brétigny-sur-Orge

Alerte maintenue, le niveau de l'Orge à l'aval a atteint un plateau et la baisse est très lente.

La décrue se poursuit sur l'Orge amont et la Rémarde.

Les niveaux de l'Orge aval sont sur un plateau haut et amorcent une très légère descente sur les secteurs de Leuville, Brétigny, Saint-Michel, Longpont, Sainte-Geneviève, Villiers, Epinay, Villemoisson, Morsang, Savigny. A Viry, Juvisy et Athis Mons, les niveaux restent hauts.

Nos bassins sont toujours pleins. Leur vidange sera entamée dès que les niveaux seront suffisamment bas.

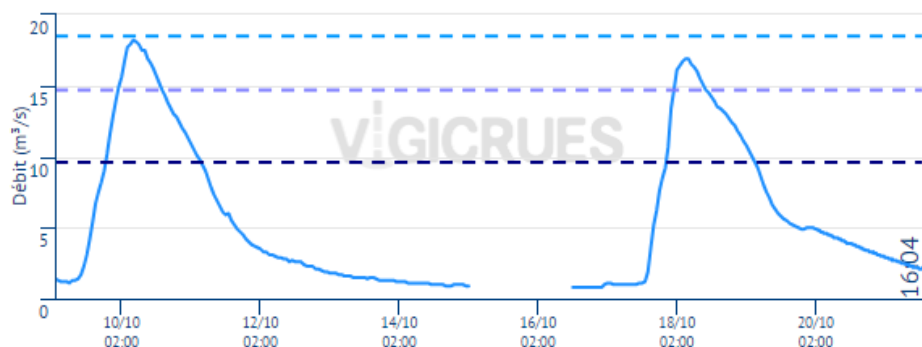
Rappel : l'onde de crue à l'aval est due aux forts orages survenus jeudi dernier aux sources de l'Orge, de la Rémarde et de l'Yvette sur des sols gorgés d'eau et avec des bassins qui n'avaient pas pu être vidés.

Nos agents restent mobilisés sur l'ensemble du territoire. Beaucoup de promenades sont impraticables et nécessiteront du temps pour être remises en état. En fond de vallée, les réseaux d'assainissement restent engorgés.

Un nouveau bulletin sera fait demain matin.

EVOLUTION DES DEBITS DES COURS D'EAU

Rémarde à St Cyr sous Dourdan



Crues historiques

Date	Q_{max} (m³/s)
Juin 2018	15.0
Juin 2016	14.7
Mai 2019	13.0

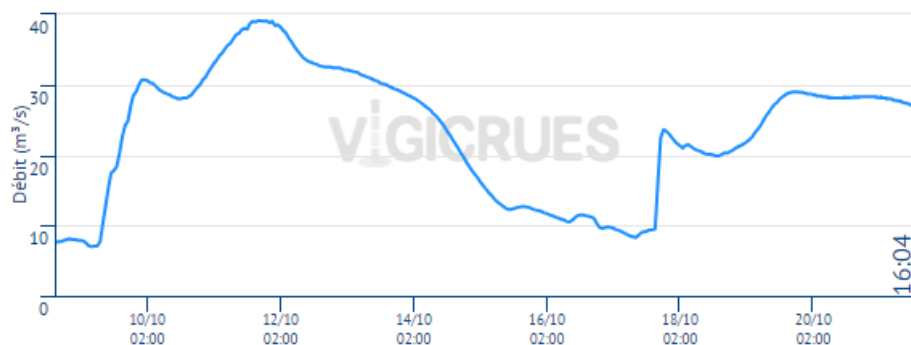
Orge à Saint Chéron



Crues historiques

Date	Q_{max} (m³/s)
Juin 2016	4.2
Juin 2013	3.2
Déc 99	2.9

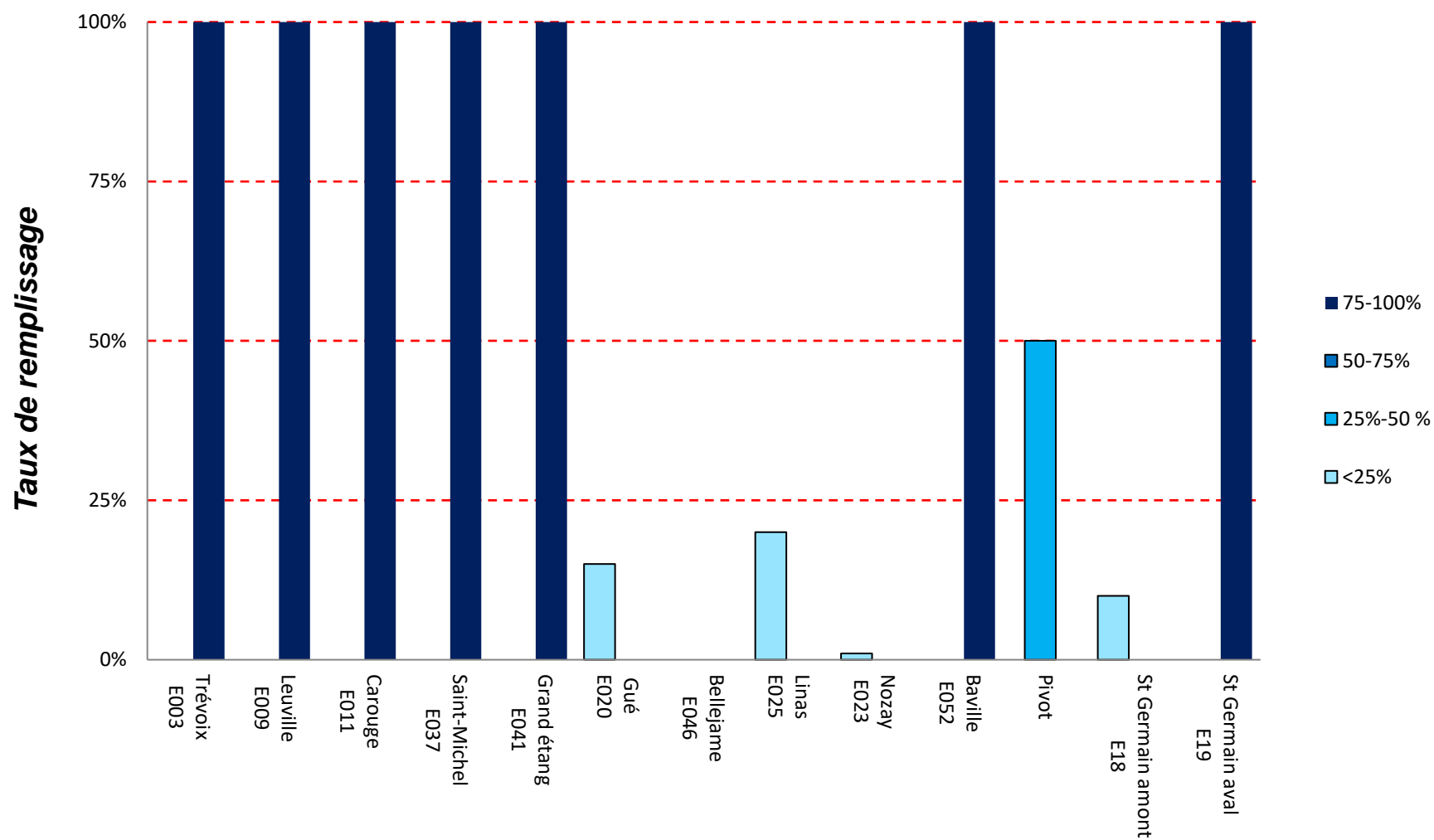
Orge à Morsang-sur-Orge



Crues historiques

Date	Q_{max} (m³/s)
Juin 2016	40.8
Juillet 2010	38.9
Mai 2019	32.8

Etat de remplissage des bassins



CARTE DES BASSINS

