

BULLETIN DE SITUATION N°3

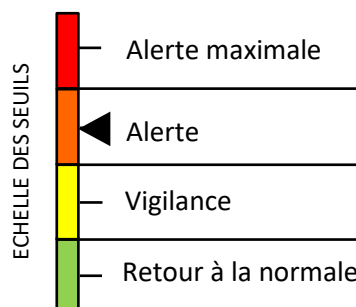
Syndicat de l'Orge
163, route de Fleury - 91172 Viry-Chatillon
Pour plus d'information : www.syndicatdelorge.fr
N° vert (24/24h, 7/7j) : 0 805 29 20 90
(Service et appel gratuits)



Le 30/01/2025 16:00

ETAT ACTUEL :

ALERTE



	AMONT	AVAL
DEBITS	9.5 m ³ /s à St-Cyr-sous-Dourdan 1.8 m ³ /s à Saint Chéron	22 m ³ /s à Morsang-sur-Orge
SATURATION DES SOLS	saturés	saturés
CUMUL DE PLUIE DEPUIS LE 29/01	12 mm	10 mm (Brétigny) à 17 mm (Marcoussis)

Alerte : pas de précipitations annoncées cette nuit. Les niveaux des cours d'eau restent hauts

Orge de Dourdan à Arpajon : les niveaux d'eau montent dans le secteur de Dourdan, une surveillance particulière est mise en place sur le bassin des Près de l'Etang pour contenir au mieux la hausse. Les niveaux risquent de monter pendant la nuit sur Dourdan et les communes en aval (Roinville, Sermaise, Saint Chéron, Breux-Jouy, Breuillet).

Orge en aval d'Arpajon : les niveaux sont hauts et stables, nous conservons de la capacité de stockage sur ce secteur en prévision.

Prédecelle : le pic de crue est passé, les niveaux poursuivent leur descente.

Rémarde : le pic de crue est atteint à Saint-Cyr, les niveaux restent très hauts.

Sallemouille : les bassins continuent de se remplir et permettent d'éviter les débordements à Marcoussis et Linas.

Nos équipes restent mobilisées.

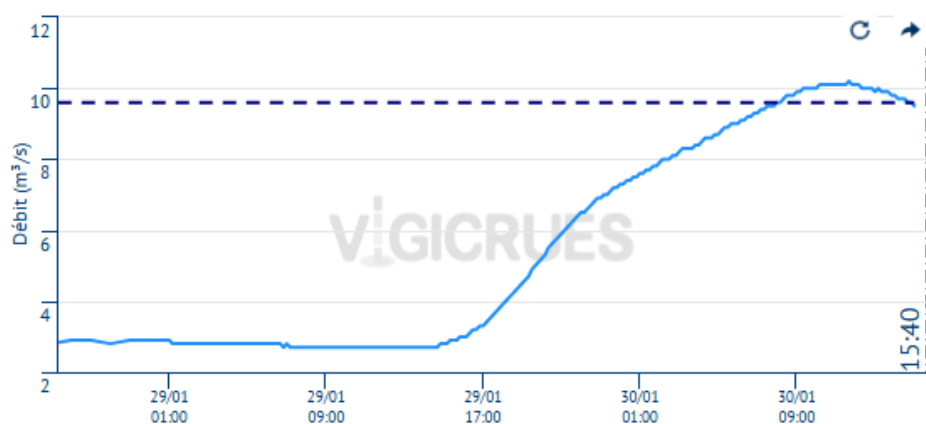
PREVISIONS METEOROLOGIQUES

	MATIN	APRES-MIDI	PLUIE
Cette nuit	Nuageux	Nuageux	0
Vendredi 31/01	Variable	Averses	3 à 5 mm
Samedi 01/02	Variable	Variable	0

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

EVOLUTION DES DEBITS DES COURS D'EAU

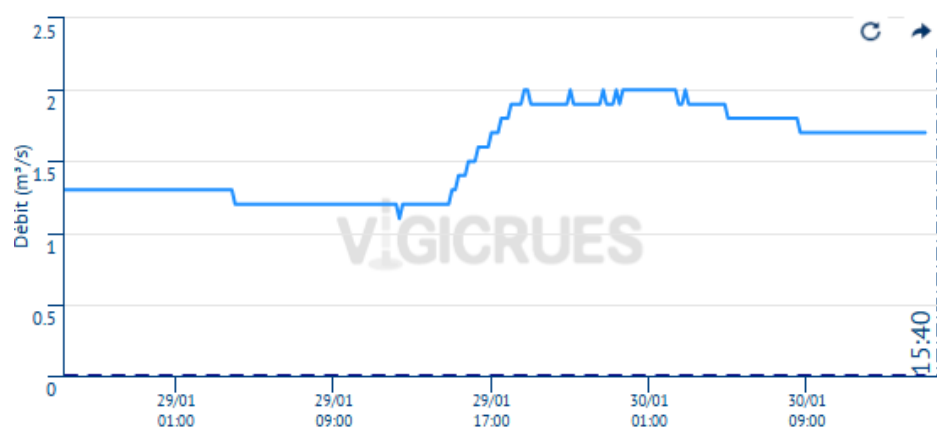
Rémarde à St Cyr sous Dourdan



Crues historiques

Date	Q_{max} (m³/s)
Octobre 2024	22.0
Juin 2018	15.0
Juin 2016	14.7

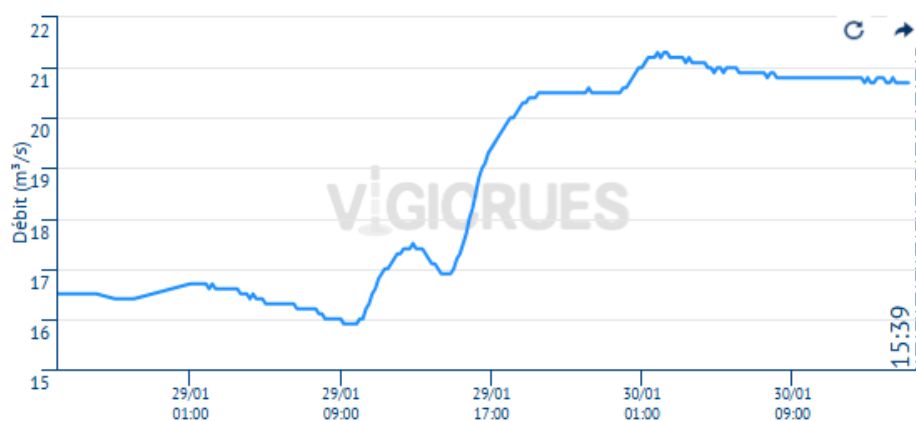
Orge à Saint Chéron



Crues historiques

Date	Q_{max} (m³/s)
Octobre 2024	8.0
Juin 2016	4.2
Juin 2013	3.2

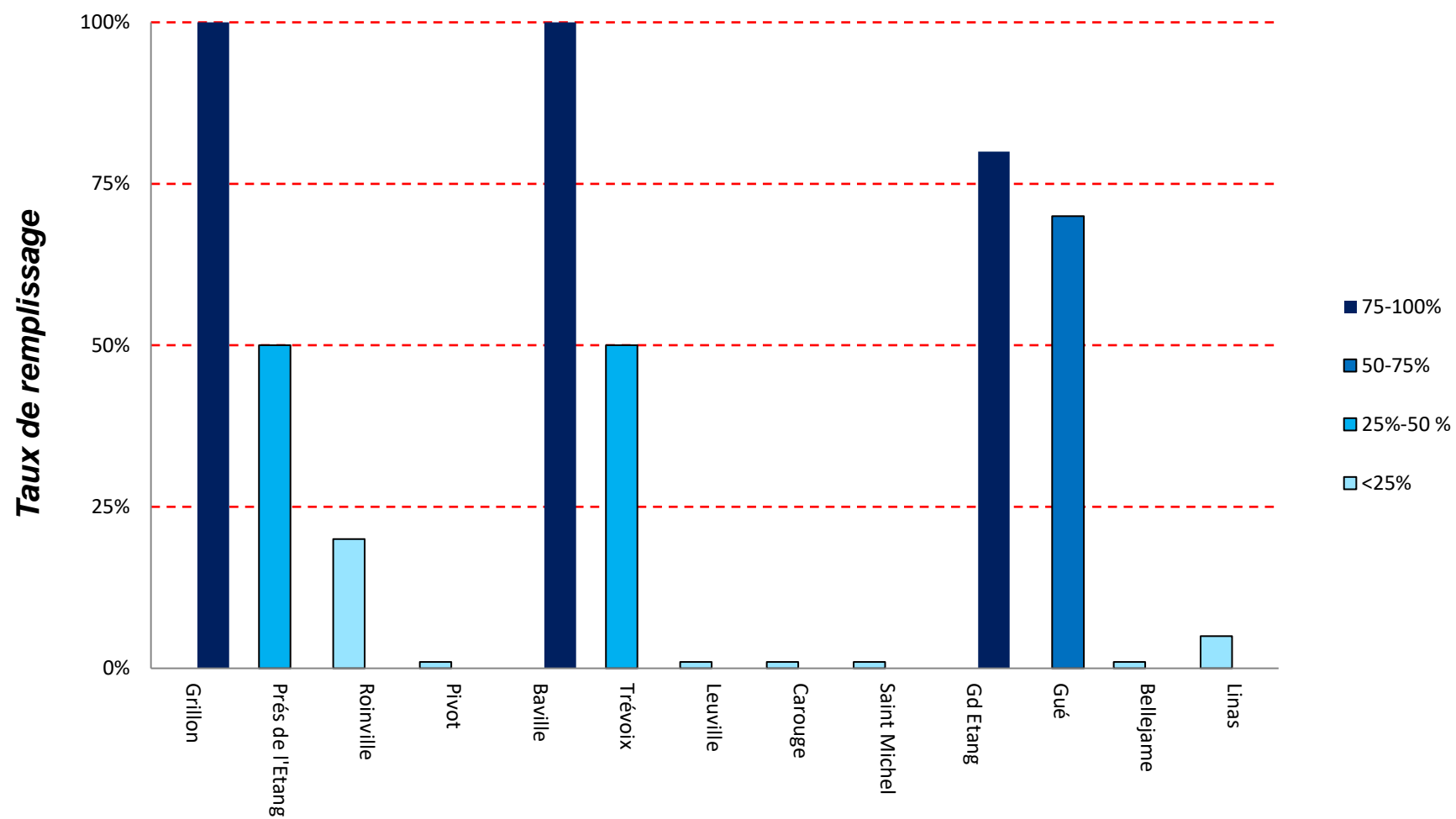
Orge à Morsang-sur-Orge



Crues historiques

Date	Q_{max} (m³/s)
Octobre 2024	42.0
Juin 2016	40.8
Juillet 2010	38.9

Etat de remplissage des bassins



CARTE DES BASSINS

