

# BULLETIN DE CRUE

n° 8

samedi 12 octobre 2024

10h00

L'Yerres (91, 94 et 77)	Situation & Évolution
<p><b>Contexte :</b> La rivière Yerres amorce une décrue progressive à Boussy-Saint-Antoine depuis cette nuit, avec un rythme de retrait des eaux d'environ 1 cm par heure. Le pic de crue y a été atteint à minuit, enregistrant un niveau de 4,5 m, soit 31 cm de plus que la crue de 2018 mais 30 cm en dessous de celle de 2016. La décrue se poursuit également sur le Réveillon, bien que les niveaux à la confluence continuent d'augmenter. Ces niveaux devraient toutefois se stabiliser au cours de la journée.</p> <p><b>Secteur Amont (77) :</b> À Courtomer, une baisse des niveaux de 24 cm a été mesurée au cours des dernières 24 heures. Malgré cette décrue lente, les niveaux demeurent élevés, et des débordements persistent localement. Le pic de crue a désormais été franchi dans cette zone, et une baisse graduelle est en cours. La situation requiert une vigilance continue, car les écoulements, bien que favorables, se résorbent lentement.</p> <p><b>Secteur Aval (94, 91) :</b> À la station de mesure de Boussy-Saint-Antoine, les niveaux ont déjà baissé de 6 cm suite au passage de l'onde de crue, impactant principalement la plaine de Chalandray, la rue du Moulin de Senlis à Montgeron, ainsi que la rue Suzanne à Crosne. Des évacuations préventives ont été mises en place, en particulier dans les zones sensibles, comme l'hôpital privé du Val d'Yerres, afin de garantir la sécurité des riverains. Par ailleurs, les niveaux se sont rapprochés du seuil critique à proximité de la digue du Gord au cours de la nuit. Cependant, une stabilisation est désormais observée, et aucune nouvelle augmentation significative n'est prévue sur ce secteur.</p>	

Tendance générale
  <p>Actuelle J + 24</p>
Niveau de risque
 <p><b>SIRYAC</b></p> <p style="color: red;">Diffusion des infos crues</p>



Le Réveillon (91, 94 et 77)	Situation & Évolution
<p>La décrue se poursuit sur le cours d'eau du Réveillon, excepté à la confluence avec l'Yerres où les niveaux demeurent influencés par la crue en cours. Les niveaux se sont toutefois stabilisés à la confluence des deux rivières, notamment à Yerres, avec une baisse mesurée de 53 cm au cours des 24 dernières heures sur la station de Férolles-Attilly.</p>	

Tendance générale
  <p>Actuelle J + 24 h</p>
Niveau de risque
 <p><b>SIRYAC</b></p>

Confluence Yerres / Seine	Situation
<p>Les écoulements de l'Yerres vers la Seine restent favorables pour le moment, bien que des débordements soient en cours et devraient persister dans la journée. Les secteurs touchés incluent les rues des Pêcheurs, Blandin, Belleplace, de l'Yerres, Docteur Roux, Lamartine, ainsi que les chemins de la Paix et des Oiseaux à Villeneuve-Saint-Georges, et la rue Suzanne à Crosne. Une surveillance renforcée est recommandée dans ces zones pour anticiper d'éventuelles mesures de protection.</p>	

Tendance générale
  <p>Actuelle J + 24 h</p>
 <p><b>SIRYAC</b></p> <p style="color: red;">Diffusion des infos crues</p>

<p>Plus d'information sur les niveaux de Seine ? : consultez <b>VIGICRUES</b> à l'adresse <a href="https://www.vigicrues.gouv.fr/">https://www.vigicrues.gouv.fr/</a></p>	<p>Niveau de vigilance en cours sur la Station Corbeil-Essonnes (Seine)</p>
---	---

<p><b>Prévisions météorologiques sur les 2 prochains jours</b></p> <p>Source : Météo-France</p>	 <p>Dimanche</p>	 <p>Lundi</p>
---	---	--

<p><b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b></p> <p style="color: red;">Prochain bulletin de crue dans l'après-midi.</p> <p style="color: red;">L'astreinte assainissement du SyAGE reste au seuil de vigilance.</p>
--

Légende	
 <p>Pas de vigilance particulière</p>	 <p>Risque de crue génératrice de débordements</p>
 <p>Risque de crue génératrice de débordements importants</p>	 <p>Risque de crue majeure</p>