


BULLETIN DE CRUE


n° 2

Mercredi 9 octobre 2024


12h30



 L'Yerres (91, 94 et 77)	Situation & Évolution
<p>Les modèles de prévisions météorologiques confirment le passage d'une perturbation très active aujourd'hui jusqu'à ce soir minuit. Les cumuls moyens attendus sont de l'ordre de 55 mm soit l'équivalent d'1 mois de pluie en 24h. Compte tenu des récents débordements observés et de la saturation des sols, le SyAGE vous recommande de redoubler de vigilance.</p> <ul style="list-style-type: none"> Amont (77) : Sur l'Yerres, les niveaux sont déjà à la hausse et le pic de crue à Courtomer pourrait être observé jeudi soir. Les communes potentiellement impactées et listées de manière non exhaustives seraient Pézarches (rue de l'église) impactée dès aujourd'hui, Rozay-en-brie (quartier du chemin des bordes), Bernay-Vilbert (avenue du Général Leclerc, chemin de la fin du monde) Soignolles-en-Brie (rue de Cordon et de Meillant, ruelle des planches et quartier de la mairie). <p>Une réaction plus rapide des affluents est observée. De nouveaux débordements dans les quartiers proches des rus comme en fin septembre pourraient être observés dès cet après-midi. Les communes potentiellement impactées pourraient être Bezalles (quartier du cimetière), Vaudois-en-brie (carrefour des Prévers N4, rue de Touquin, Rue Michaud, ruelle à flots, rue du château), Tournan-en-Brie (rue de l'abreuvoir, rue du glacis, camping), Neufmoutiers-en-brie (lieux dits des trois maisons et la couture), Courpalay (Rue de l'Yvron, la fontaine St-Europe, rue des vergers), Quiers (rue Saint-Martin, rue d'alleu).</p> <ul style="list-style-type: none"> Aval (94, 91) : Le pic de crue de l'Yerres est attendu pour vendredi dans la soirée. Les niveaux commenceront cependant à augmenter dès aujourd'hui. Les quartiers potentiellement touchés par l'évènement pourraient l'être dès vendredi matin : quartier du chemin des prés, fontaine Segrain à Quincy-sous-Sénart, rue boieldieu à Varennes-Jarcy, quartier des Thibaudières à Boussy-Saint-Antoine, île de Brunoy, confluence Yerres-Réveillon, plaine de Chalandray à Montgeron, quartier de la rue Suzanne à Crosne. Des débordements pourraient également être observés dès aujourd'hui sur le ru d'Oly sur les communes de Montgeron et Vigneux dans la zone d'expansion des crues le long de la rue de l'érable pourpre. <p>Les ouvrages régulateurs permettent pour le moment d'absorber la hausse de niveaux dus aux ruissellements locaux.</p>	








Tendance générale
  Actuel J + 24
Niveau de risque
 SIRYAC
Diffusion des infos crues

 Le Réveillon (91, 94 et 77)	Situation & Évolution
<p>La réaction du Réveillon et de ses affluents étant rapide, une vigilance renforcée doit être observée. Des débordements pourraient être observés dès cet après-midi sur les communes d'Ozoir-la Ferrière (quartier de la gare, avenue de la Clairière et rue aux alentours), le domaine de Santeny (rue Jean-Baptiste Luly, rue Paul Dukas, François-Couperin) et Chevry-Cossigny (rue beauséjour, rue Edmond Aman Jean).</p>	

Tendance générale
  Actuelle J + 24 h
Niveau de risque
 SIRYAC
Diffusion des infos crues

 Confluence Yerres / Seine	Situation
<p>À la confluence Yerres/Seine, les écoulements de l'Yerres vers la Seine resteront favorables. Une vigilance devra être portée au quartier Blandin –Belleplace à Villeneuve-Saint-Georges.</p>	

Tendance générale
  Actuelle J + 24 h
SIRYAC
Diffusion des infos crues

<p>Plus d'information sur les niveaux de Seine ? : consultez VIGICRUES à l'adresse https://www.vigicrues.gouv.fr/</p>		<p>Niveau de vigilance en cours sur la Station Corbeil-Essonnes (Seine)</p> 
Prévisions météorologiques sur les 2 prochains jours Source : Météo-France	 Jeudi	 Vendredi
<p>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES Prochain bulletin de crue en début de soirée. L'astreinte assainissement du SyAGE est passée au seuil de vigilance.</p>		Légende
<p> Pas de vigilance particulière</p> <p> Risque de crue génératrice de débordements importants</p>		<p> Risque de crue génératrice de débordements</p> <p> Risque de crue majeure</p>