









BULLETIN DE VIGILANCE





n° 2















dimanche 8 décembre 2024

11h00

 L'Yerres (91, 94 et 77)	Situation & Évolution	Tendance générale
<p>Les cumuls de pluie d'une vingtaine de millimètres observés ces trois derniers jours ont provoqué une hausse des niveaux des cours d'eau du bassin versant. : + 1,5 m à Courtomer et + 60 cm à Boussy-Saint-Antoine au Gord. Environ 5 mm sont attendus au cours de la journée.</p>		 <p>Actuelle J + 24</p>
<p>Les niveaux des cours d'eau sont relativement hauts mais normaux pour la saison avec quelques débordements pouvant être observés localement dans les plaines inondables. Cette situation observée ne sera qu'éphémère compte tenu des prévisions météorologiques favorables pour le reste de la semaine.</p>		<p>Niveau de risque</p> 
<ul style="list-style-type: none"> Secteur Amont (77) : Deux hausses des niveaux successives ont eu lieu à Courtomer correspondant aux événements pluviométriques observés. Une troisième hausse modérée des niveaux est en cours à Courtomer en réaction des pluies de cette nuit. Les niveaux sont pour le moment inférieurs à ceux observés fin novembre. La deuxième onde de crue se propage sur l'aval. Les niveaux sont en cours de stabilisation à la station de Solers. 		
<ul style="list-style-type: none"> Secteur Aval (94, 91) : La deuxième onde de crue observée en Seine-et-Marne se propagera au cours de la journée jusqu'en cours de soirée. La hausse des niveaux observées au Gord est d'environ + 1 cm/h. Les niveaux sont équivalents à ceux observés fin novembre. 		

 Le Réveillon (91, 94 et 77)	Situation & Évolution	Tendance générale
<p>Sur Réveillon, les niveaux sont relativement hauts. Des premiers débordements peuvent également être observés à proximité immédiate du cours d'eau. Les niveaux restent stables.</p>		 <p>Actuelle J + 24 h</p>
		<p>Niveau de risque</p>  

 Confluence Yerres / Seine	Situation	Tendance générale
<p>A la confluence Yerres-Seine, les niveaux de la Seine sont favorables à l'écoulement de l'Yerres.</p>		 <p>Actuelle J + 24 h</p> 
<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> 	<p>Diffusion des infos crues</p>

<p>Prévisions météorologiques sur les 2 prochains jours</p> <p>Source : Météo-France</p>	 <p>Lundi</p>	 <p>Mardi</p>	<p>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</p> <p>Prochain bulletin d'information sur la situation demain matin.</p>	<p>Légende</p> <table border="0"> <tr> <td> Pas de vigilance particulière</td> <td> Risque de crue génératrice de débordements</td> </tr> <tr> <td> Risque de crue génératrice de débordements importants</td> <td> Risque de crue majeure</td> </tr> </table>	 Pas de vigilance particulière	 Risque de crue génératrice de débordements	 Risque de crue génératrice de débordements importants	 Risque de crue majeure
 Pas de vigilance particulière	 Risque de crue génératrice de débordements							
 Risque de crue génératrice de débordements importants	 Risque de crue majeure							