

Commune : **MORANCEZ**Rivière : **L' Eure****Barrière en bois, Chemin de Gourdez.****Commentaires :** Barrière en bois, Chemin de Gourdez, à proximité de la station d'épuration de Morancez.**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202503254338**Date de mise à jour :** 25/03/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis le chemin devant la station d'épuration.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.48541915 / Y: 48.41458690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 587933.84 / Y: 6813774.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4854192 / Y: 48.4145869**Code Hydro:** H4--0200**Rive de référence:** Droite**12 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **127.59 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue à 60cm depuis le bas de la barrière horizontale sur le poteau le plus à gauche.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202503254539**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/04/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

60cm depuis le bas de la barrière horizontale sur le poteau le plus à gauche

**NIVELLEMENT DE LA VILLE DE CHARTRES. - 14/10/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 1.4 cm.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 127.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 127.59