



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-EURE

Rivière : L' Eure

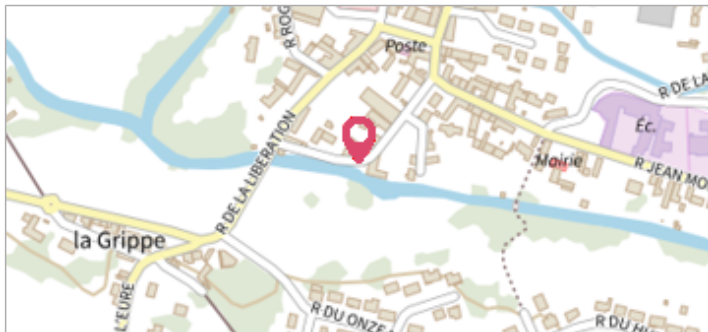
## Muret de vanage, 3 rue Belle Meunière.

**Commentaires :** Le muret est rive gauche à l'amont de l'ouvrage, au niveau de la jonction de la rue Belle Meunière et du chemin du Moulin.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202503244838    **Date de mise à jour :** 24/03/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis le chemin du Moulin.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.35344203 / Y: 48.41691970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 578175.42 / Y: 6814229.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.353442 / Y: 48.4169197**Code Hydro:** H4--0200**Rive de référence:** Gauche**12 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **147.09 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Laisse de crue à 27 cm/ haut du muret.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202503245350**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/04/2025



Laisse de crue à 27 cm/haut du muret.

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### NIVELLEMENT DE LA VILLE DE CHARTRES - 14/10/2024

**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 1.3 cm**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 147.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.09