

Commune : GISORS

Rivière : La Troesne

## Mur de soubassement amont du pont de la rue du Pré Nattier.

Commentaires: Mur de soubassement amont du pont de la rue du Pré Nattier, en rive gauche.

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Auteur: SPC.SACN



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.78735424 / Y: 49.28060160 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611751.3 / Y: 6909674.25 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7873542 / Y: 49.2806016 Code Hydro: H3130600 Rive de référence: Gauche



## 31 janvier 2025

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 

Commentaires: Laisse de crue à 29 cm/bas du tablier du pont.

Altitude calculée de l'eau : 50.82 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

## **GÉNÉRAL**

Code: WEB R 202502240420

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC.SACN 24/02/2025



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN -

11/03/2020

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme:** SPC Seine aval – Côtiers normands

# NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 20/02/2025

**Méthode:** Méthode combinée

**Organisme:** SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** Bas du tablier du pont. **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 50.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 50.82 m