



Commune : **GISORS**

Rivière : **La Troesne**

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

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

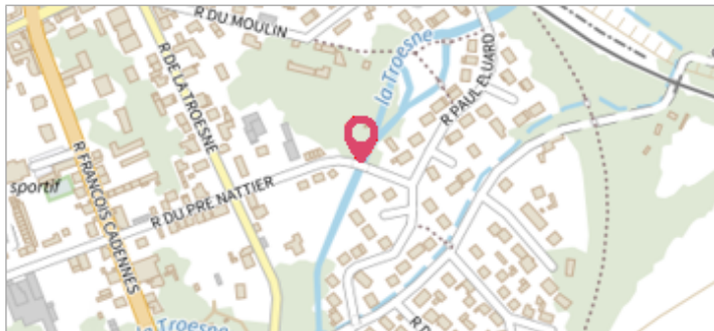
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands

**Code** : WEB\_S\_202502244343 **Date de mise à jour** : 24/02/2025

**Auteur** : SPC.SACN



Vue depuis le chemin piéton en aval du pont.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.78734570 / Y: 49.28055780

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 611750.61 / Y: 6909669.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7873457 / Y: 49.2805578

**Code Hydro**: H3130600 **Rive de référence**: Gauche

**31 janvier 2025**

Altitude calculée de l'eau : **50.42 m**



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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Laisse de crue à 80,5 cm/haut du tablier du pont.

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_202502245007

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC.SACN

24/02/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui

**État du repère** : Mauvais

**Pérennité** : Aucune

**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 GÉOMÈTRE 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** : Haut du tablier du pont.

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 51.230 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.810 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.42



Laisse de crue à 80,5 cm/haut du tablier du pont.