

Commune: GISORS

Rivière : L' Epte

# Echelle limnimétrique au pont de chemin de fer, Chemin d'Inval.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

**Code:** WEB S 202107124329 **Date de mise à jour:** 31/03/2022

Auteur: CONTRIB\_01





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.75818630 / Y: 49.27246100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 609614.58 / Y: 6908801.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7581863 / Y: 49.272461 Code Hydro: H31-0400 Rive de référence: Droite



## 1er Février 2021

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

Altitude calculée de l'eau : 47.77 m

Nature du repère : Photographie

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202107092420

Auteur: CONTRIB 01

Date de mise à jour :

17/02/2022



laisse de crue sur échelle limnimétrique (94 cm/sol)

### **MARQUE**

Texte : Laisse de crue sur échelle limnimétrique à 1,08 m (à 94 cm/sol)

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non État du repère : Bon

Pérennité: Longue

## NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 24/06/2021

Méthode: Méthode combinée

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol sur la berge Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 46.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 47.77 m