

Commune: GOURNAY-EN-BRAY

Rivière : L' Epte

# Boitier de pompe de relevage, boulevard de Verdun

Commentaires : Boitier de pompe de relevage, sur le parking d'un supermarché discount, boulevard de Verdun.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

**Code:** WEB S 202501172333 Date de mise à jour : 22/01/2025

Auteur: RDI76





Coordonnées WGS84: X: 1.73161656 / Y: 49.48443690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608059.66 / Y: 6932412.26 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.7316166 / Y: 49.4844369 Code Hydro: H31-0400 Rive de référence: Droite



Au bout du parking à droite, partie herbeuse

## 9 janvier 2025

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

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Altitude calculée de l'eau : 93.29 m

Commentaires: Laisse de crue à 45 cm/sol.

### **GÉNÉRAL**

Code: WEB R 202501172741

Date de mise à jour :

Auteur: RDI76 22/01/2025



45 cm du sol au bas de la marque

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS PHE DU 9/01/25 CRUE DE** 

L'EPTE - 10/01/2025

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

**Organisme:** DDTM 76

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 21/01/2025

Méthode: GPS

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

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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 93.290 m Altitude calculée de l'eau (en m): 93.29