



Commune : GOURNAY-EN-BRAY

Poteau EDF, rue Boucault

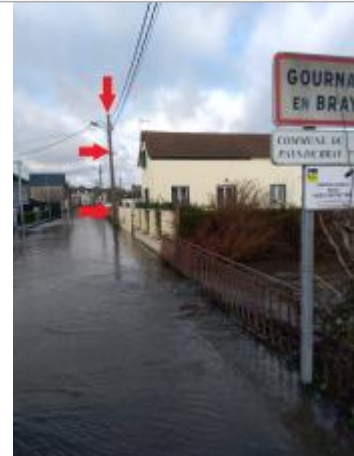
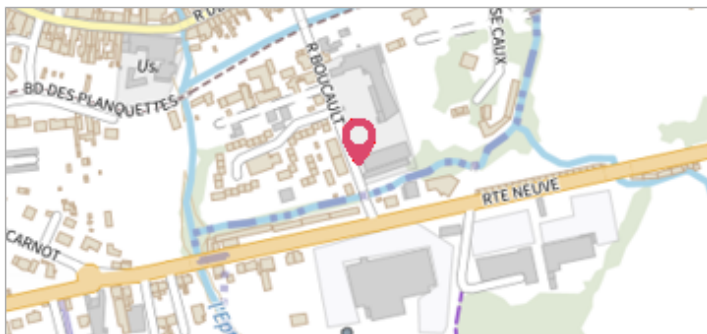
Commentaires : Poteau EDF joutant le 11 rue Boucault.

Rivière : L' Epte

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202501204743**Date de mise à jour :** 22/01/2025**Auteur :** Ghubert

Vue sur le poteau EDF, depuis le panneau "Gournay-en-Bray" à l'entrée de la rue (source : SPC SACN)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.73148459 / Y: 49.48085760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 608043.7 / Y: 6932014.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7314846 / Y: 49.4808576**Code Hydro:** H31-0400**Rive de référence:** Gauche**9 janvier 2025**

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

Altitude calculée de l'eau : **91.64 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Marque à la peinture effectuée par un hydromètre au moment du pic de crue (3160 mm à l'échelle de la station Vigicrues de Gournay-en-Bray).

Marque sans doute effacée par la suite avec les remous des véhicules de pompiers.

Niveau d'eau environ 5 à 10cm en-dessous de la première "marche béton transversale" de la base du poteau EDF (voir photo).

En pièce jointe : - vue sur le pont en charge (bras gauche de l'Epte) à proximité de la rue.

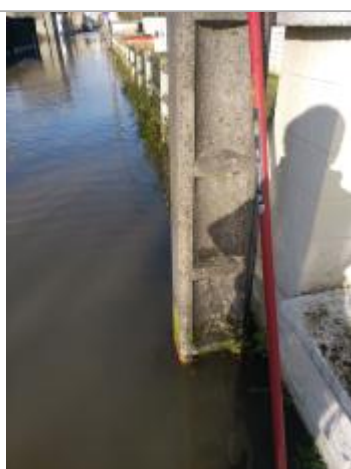
- vue sur le niveau atteint sur le pilier droit (depuis la rue Boucault) du portail du 11 rue Boucault.

Trace de peinture mesurée lors du niveling à 10 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202501205421**Date de mise à jour :****Auteur :** Ghubert

19/02/2025



Vue éloignée du repère (source :SPC SACN)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune

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

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le niveling :** Précision instrument: +/- 3 cm.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au pied du poteau.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 91.540 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.64 m