

Commune : **GUEURES**Rivière : **La Vienne**

Boitier de compteur électrique, angle des rues de Rivoli et Pernelle

Commentaires : Le boitier est situé à proximité immédiate d'un lampadaire.

2

Repère(s) sur le site

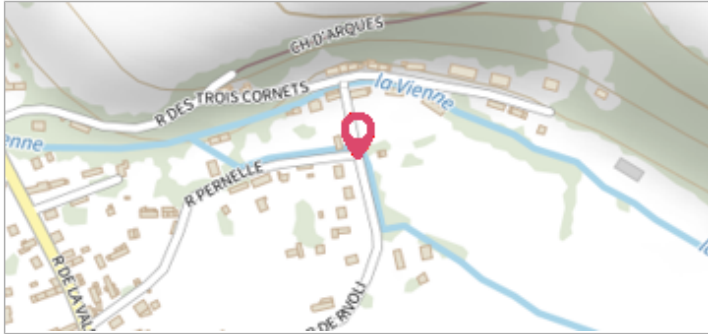
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202306280131

Date de mise à jour : 28/06/2023

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la rue Pernelle.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.96505700 / Y: 49.84627770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 553542.27 / Y: 6973829.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.965057 / Y: 49.8462777

Code Hydro: G4100600

Rive de référence: Gauche



19 Juin 2023

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

Altitude calculée de l'eau : **23.79 m**

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

Commentaires : Laisse de crue sur boitier compteur électrique à 54 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202306280453

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

21/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Aucune

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. - 17/07/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du boitier.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.79 m



Laisse de crue à 54 cm/sol.