



Commune : SAINT-PIERRE-EN-AUGE

Rivière : L' Oudon

## Pilier aval du pont de la RD16.

Commentaires : Il s'agit du pilier du pont aval en rive gauche.

1

Repère(s) sur le site

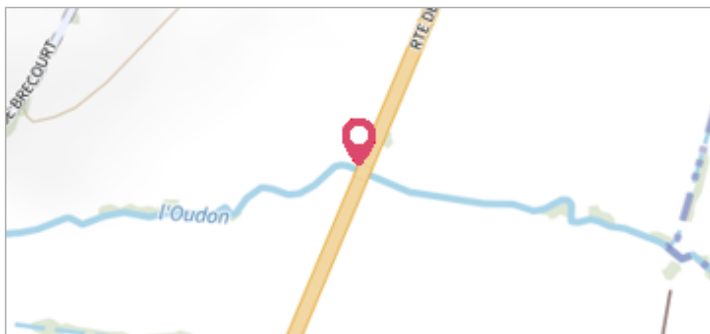
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_202408192029

Date de mise à jour : 19/08/2024

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la RD16 (direction Sud)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.01529506 / Y: 49.04593040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 479614.08 / Y: 6887103.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0152951 / Y: 49.0459304

Code Hydro: I12-0400

Rive de référence: Gauche

**12 Mai 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **23.46 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue à 54 cm du haut de la pile du pont (soit - 54 cm)

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202408192508

Auteur : SPC.SACN

Date de mise à jour :

19/08/2024

### MARQUE

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



Laisse de crue à 54 cm du haut de la pile du pont (soit - 54 cm)

### 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. - 23/05/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le niveling : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de la pile du pont.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.46