

Commune : **DANGU**Rivière : **L' Epte**

Rebord en ciment sous le pont de la Chaussée Louis XIII, Pont sur la D181

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202107124144

Date de mise à jour : 31/03/2022

Auteur : CONTRIB_01



Chaussée Louis XIII, Pont sur RD 181

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70108810 / Y: 49.25171200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 605421.08 / Y: 6906560.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7010881 / Y: 49.251712

Code Hydro: H31-0400

Rive de référence: Droite

**1^{er} Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.66 m**Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202107091125

Date de mise à jour :

Auteur : CONTRIB_01

17/02/2022

MARQUE

Texte : Laisse de crue à 20 cm du haut du rebord en ciment sous le pont

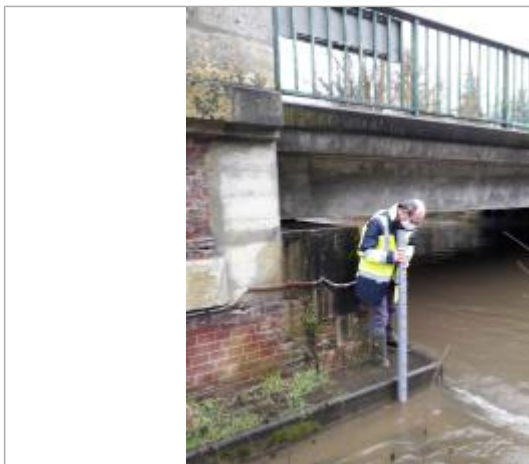
Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



Laisse de crue à 20 cm sous le rebord en ciment

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE 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 au pied de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 41.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.66 m