

Commune : **DANGU**

Rivière : L' Epte

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

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



1er 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

Auteur: CONTRIB 01

Date de mise à jour :

_01 17/02/2022



Laisse de crue à 20 cm sous le rebord en ciment

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

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE 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