



Commune : **BARENTIN**

Rivière : **L' Austreberthe**

Impasse jules Ferry au niveau de la passerelle

1 Repère(s) sur le site

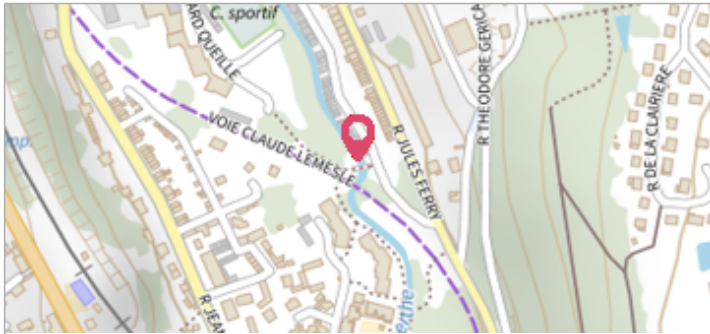
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202009043744

Date de mise à jour : 04/09/2020

Auteur : CONTRIB_01



Passerelle impasse Jules Ferry

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.95709855 / Y: 49.55024400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 552117.33 / Y: 6940909.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9570986 / Y: 49.550244

Code Hydro: H5060600

Rive de référence: Droite



16 Août 2020

Altitude calculée de l'eau : **46.536 m**

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

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

Commentaires : débris et trace de boue sur la végétation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202009041111

Date de mise à jour :

Auteur : CONTRIB_01

16/09/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 28/05/2021

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : rebord de la chaussée du pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.366 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.536 m



Trace de boue sur la végétation sur la berge, à 117 cm du rebord du sol (ou l'on marche) du pont