



Commune : SAINT-SULPICE-SUR-RISLE

Rivière : La Risle

Poteau en ciment de clôture (rive gauche) jouxtant le passage à gué du bras droit

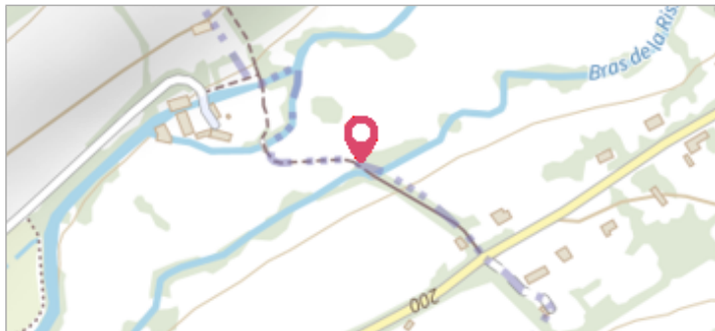
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202211083917_1_1 Date de mise à jour : 08/03/2022

Auteur : CONTRIBUT_01



Poteau en ciment de clôture (rive gauche) jouxtant le passage à gué du bras droit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.66794360 / Y: 48.78320310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 528672.18 / Y: 6856209.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6679436 / Y: 48.7832031

Code Hydro: H6--0200 Rive de référence: Gauche



6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **188.99 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Laisse de crue sur le poteau en ciment de clôture à 1 m/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202203084656

Date de mise à jour :

Auteur : CONTRIBUT_01

08/03/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Laisse de crue sur le poteau en ciment de clôture à 1 m/sol.

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 14/12/2021

Méthode : Méthode combinée

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied du poteau de clôture.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 187.990 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.99 m