



Commune : SAINT-PREST

Rivière : L' Eure

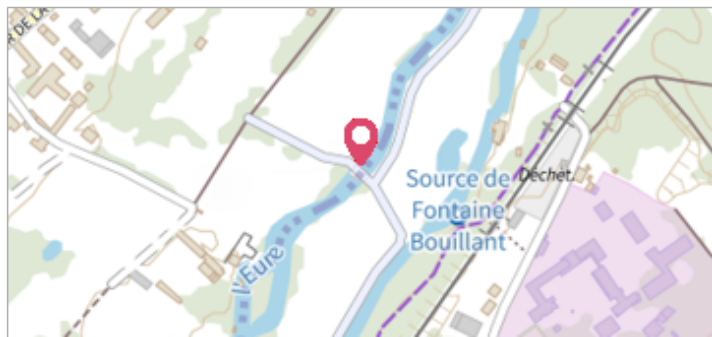
Berge à proximité de la passerelle, Moulin de Bretigny.

Commentaires : Berge en rive droite à 5 m en aval de la passerelle, à environ 100 mètres du Moulin de Brétigny.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202411183147**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue du site depuis l'aval.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50185126 / Y: 48.47865950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589284.65 / Y: 6820872.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5018513 / Y: 48.4786595

Code Hydro: H4--0200

Rive de référence: Droite

**12 Octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **118.91 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue au sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202411183616**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

18/11/2024



Laisse de crue au sol.

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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. - 23/10/2024

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellation :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 118.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 118.91 m