

Commune : **BROSVILLE**Rivière : **L' Iton**

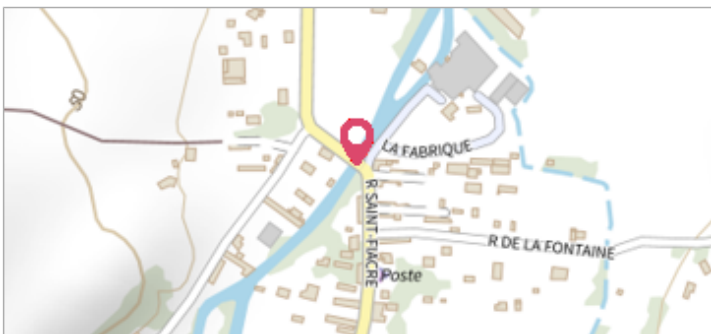
Arche du Pont rue Saint Fiacre

Commentaires : Le site se situe sur le "Pont St Fiacre", sur la D 52, rive droite en amont du pont. Le site est sur la partie rive droite et amont de l'arche du pont.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** Iton17_S_0015**Date de mise à jour :** 14/09/2023**Auteur :** SPC.SACN

Pont rue Saint Fiacre

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.111514400 / Y: 49.11137200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562390.44 / Y: 6891815.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1115144 / Y: 49.111372

Code Hydro: H43-0400

Rive de référence: Droite

**8 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.46 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Environ 15 cm sous l'angle entre le mur de soutènement et le départ de la voûte coté amont rive droite.

GÉNÉRAL

Code : Iton17_R_0015_1**Auteur :** SPC.SACN**Date de mise à jour :**

14/09/2023



Environ 15 cm sous l'angle entre le mur de soutènement et le départ de la voûte coté amont rive droite.

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI DE L'ITON AVAL SECTION TOURNEVILLE À ACQUIGNY - 01/01/2005

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** ISL

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR ISL - 01/01/2005

Méthode : Non renseigné**Organisme :** ISL**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.46