

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

Tablier du pont, rue des Prés

Commentaires : Le pont se situe sur la route des Près, à proximité immédiate de la rue des Roches.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** Iton17_S_0018**Date de mise à jour :** 08/08/2024**Auteur :** SPC.SACN

Pont rue des Prés

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.10721300 / Y: 49.10527000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561795.26 / Y: 6891150.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.107213 / Y: 49.10527**Code Hydro:** H43-0400**Rive de référence:** Gauche**8 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.99 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau a atteint la partie inférieur du tablier du pont (le pont c'est pratiquement mis en charge).**GÉNÉRAL****Code :** Iton17_R_0018_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

14/09/2023

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

Pont rue des Prés (photo ISL)

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.99