

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

**Margelle, 2 Rue du Moulin Heulin**

**Commentaires :** La margelle se situe dans la cour de la propriété, au pied d'un mur d'enceinte en béton.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** Iton17\_S\_0019      **Date de mise à jour :** 08/08/2024  
**Auteur :** SPC.SACN



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.11433100 / Y: 49.09950100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 562299.57 / Y: 6890496.97  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.114331 / Y: 49.099501  
**Code Hydro:** H43-0400      **Rive de référence:** Gauche

**8 janvier 2001**      Altitude calculée de l'eau : **40.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** L'eau a atteint le niveau de la marche au pied du mur de la propriété

**GÉNÉRAL**

**Code :** Iton17\_R\_0019\_1      **Date de mise à jour :** 13/09/2023  
**Auteur :** SPC.SACN



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**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(s) :** ISL

**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR ISL - 01/01/2005**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** ISL  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 40.020 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.02 m