



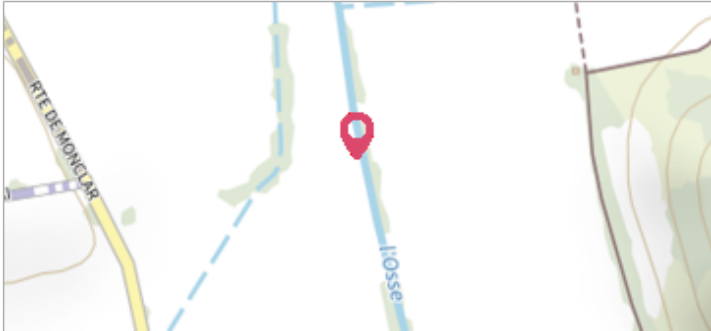
Commune : AMFREVILLE-SUR-ITON

Rivière : L' Iton

## Poteau de clôture Chemin des Foulons

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** Iton17\_S\_0006**Date de mise à jour :** 24/12/2021**Auteur :** SPC.SACN

Poteau de clôture Chemin des Foulons

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.15834000 / Y: 49.14999000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565643.68 / Y: 6896035.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.15834 / Y: 49.14999**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 :** **23.58 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Niveau terrain naturel au pied du poteau (voir photo)

### GÉNÉRAL

**Code :** Iton17\_R\_0006\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

14/09/2023



Chemin des Foulons (photo ISL)

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 :** 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) :** 23.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.58