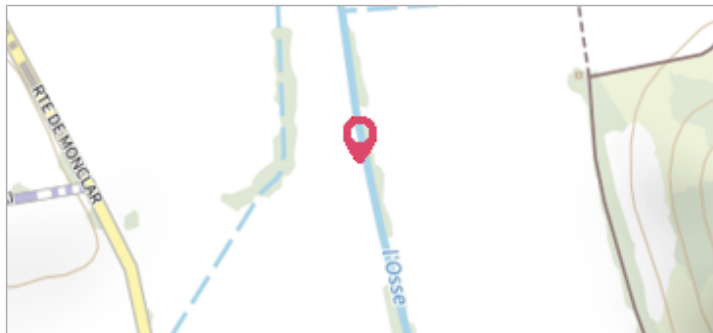


Commune : **AMFREVILLE-SUR-ITON**Rivière : **L' Iton****Poteau de clôture Chemin des Foulons****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** Iton17_S_0006**Date de mise à jour :** 24/12/2021**Auteur :** SPC.SACN

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**Altitude calculée de l'eau : **23.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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