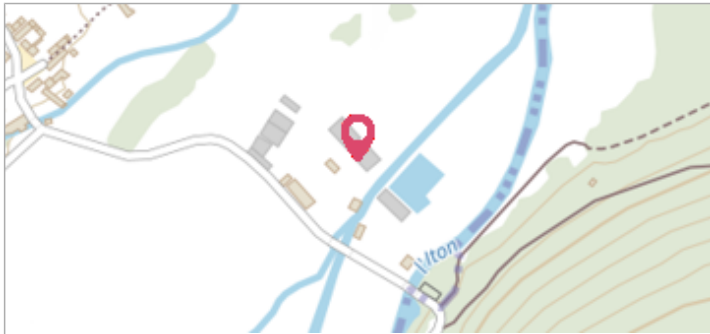


Commune : **HONDOUVILLE**Rivière : **L' Iton****Passerelle en bois, Moulin de Landres****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtièrs Normands**Code :** Iton17_S_0010**Date de mise à jour :** 03/01/2022**Auteur :** SPC.SACN

Passerelle en bois, Moulin de Landres

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.12643300 / Y: 49.13781000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563284.24 / Y: 6894735.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.126433 / Y: 49.13781**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 : **28.85 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Niveau du plancher de la passerelle**GÉNÉRAL****Code :** Iton17_R_0010_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

14/09/2023



Moulin de Landres (photo ISL)

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 :** 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) :** 28.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.85 m