

Commune : **MESNILS-SUR-ITON** | Rivière : **L' Iton**

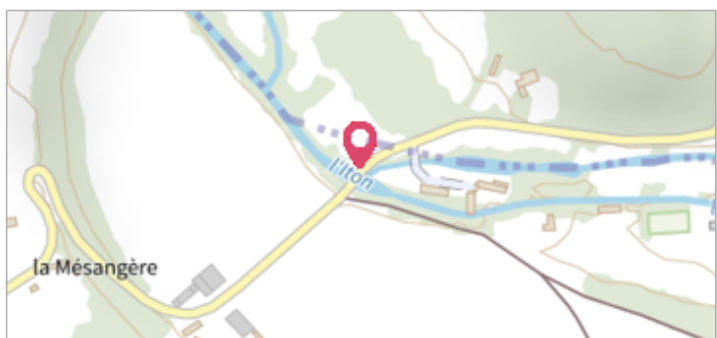
Tablier du pont, à proximité du Moulin de Février

Commentaires : Sol de la route du tablier du pont, à proximité du Moulin de Février

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202205295042 **Date de mise à jour :** 10/04/2025
Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la rive droite.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.07577936 / Y: 48.91077780
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558973.5 / Y: 6869583.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0757794 / Y: 48.9107778
Code Hydro: H43-0400 **Rive de référence:** Gauche

5 juin 2018 Altitude calculée de l'eau : **119.84 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807253919 **Date de mise à jour :** 10/04/2025
Auteur : SPC.SACN



Laisses d'inondations sur le pont (photo SPC SACN)

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN SPC SACN DU 6 JUIN 2018 - 06/06/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 09/04/2025

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 119.840 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 119.84 m