

Commune: MESNILS-SUR-ITON

Rivière : L' Iton

Berge, Pont de la rue du "Pont de Pierre".

Commentaires : Berge rive droite, à proximité du Pont de la rue du "Pont de Pierre", le long d'un chemin piéton de promenade, en face les jardins ouvriers, à une 20 aine de mètres de l'entrée du chemin depuis la rue du Pont de Pierre.

Repère(s) sur le site

1

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Auteur: SPC.SACN



Vue depuis le pont de la rue du "Pont de Pierre".

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.07240305 / Y: 48.87153490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558619.58 / Y: 6865226.73 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0724031 / Y: 48.8715349 Code Hydro: H43-0400 Rive de référence: Droite



28 janvier 2025

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Laisse de crue au sol.

Altitude calculée de l'eau : 133.37 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202504105814

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN 10/04/2025



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval – Côtiers normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE 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): 133.370 m Altitude calculée de l'eau (en m): 133.37