



Commune : CHERISY

Rivière : L' Eure

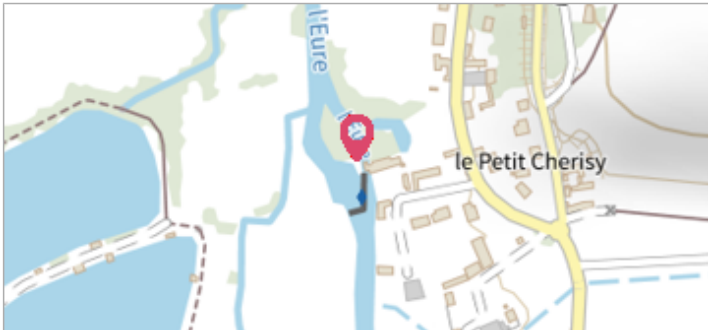
Sol de la berge, 6 chemin Fossé du Roi.

Commentaires : Sol de la berge devant le moulin, 6 chemin Fossé du Roi.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202412045429**Date de mise à jour :** 04/12/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la parking devant le Moulin.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.41534590 / Y: 48.75509370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583509.32 / Y: 6851722.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4153459 / Y: 48.7550937**Code Hydro:** H4--0200**Rive de référence:** Droite**12 Octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **77.55 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue au sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202412045659**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 16/10/2024

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 77.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.55