



Commune : CHERISY

Rivière : L' Eure

Berge rive droite au pied du pont de la RD 928.

Commentaires : le site est entre le lavoir et la pile du pont.

1

Repère(s) sur le site

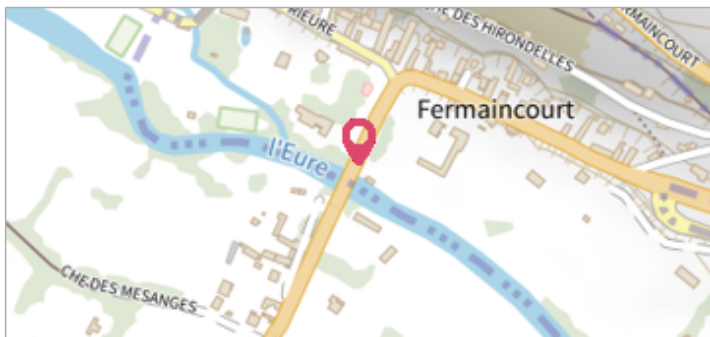
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202412134144

Date de mise à jour : 13/12/2024

Auteur : SPC.SACN



vue depuis la rue de la forêt.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40127923 / Y: 48.76889670

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 582506.46 / Y: 6853277.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4012792 / Y: 48.7688967

Code Hydro: H4--0200

Rive de référence: Droite

**16 Octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **74.93 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : mesure du niveau atteint par l'eau le 16/10/24

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202412134523

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

13/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

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 GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 12/12/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivelllement : précision instrument: +/- 4 cm.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 74.930 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.93 m