

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.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

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

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

Altitude calculée de l'eau : 74.93 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# GÉNÉRAL

**Code:** WEB\_R\_202412134523

Date de mise à jour :

**Auteur : SPC.SACN** 13/12/2024

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : OuiÉtat du repère : DisparuPérennité : AucuneRepère 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. - 12/12/2024

Méthode: GPS

**Organisme:** SPC Seine aval – Côtiers normands

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

Référence nivelée : 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