

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(s)** : 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 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