

Commune : **CHERISY**Rivière : **L' Eure****Berge, 6 Chemin du Fossé du Roi.****Commentaires** : Niveau de l'eau mesuré devant le moulin en aval de la chute.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202412042142 **Date de mise à jour** : 13/12/2024**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis le parking

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.41536607 / Y: 48.75505780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583510.72 / Y: 6851718.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4153661 / Y: 48.7550578**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 : **77.12 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Le niveau de l'eau a atteint le niveau mesuré au GPS.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202412042356**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

13/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non**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(s)** : 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 nivellement** : Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 77.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 77.12 m

vue depuis le parking