

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**Altitude calculée de l'eau : **77.12 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

vue depuis le parking