

Commune : **CHERISY**Rivière : **L' Eure****Trottoir du pont de la RD 21.4****Commentaires** : Haut du trottoir aval du pont.
Le site est au milieu du pont coté aval.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202412041019 **Date de mise à jour** : 03/10/2025**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis la rive droite.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.41316790 / Y: 48.76218540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583365.07 / Y: 6852514.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4131679 / Y: 48.7621854**Code Hydro**: H4--0200 **Rive de référence**:**16 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.51 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : L'eau atteint le niveau -428 cm/ haut du trottoir aval du pont.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202412041443**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

03/10/2025



Nivellement du haut du trottoir aval du pont. l'eau est à - 428 cm/ haut du trottoir.

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**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** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut du trottoir aval du pont du pont.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 80.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -4.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 76.51