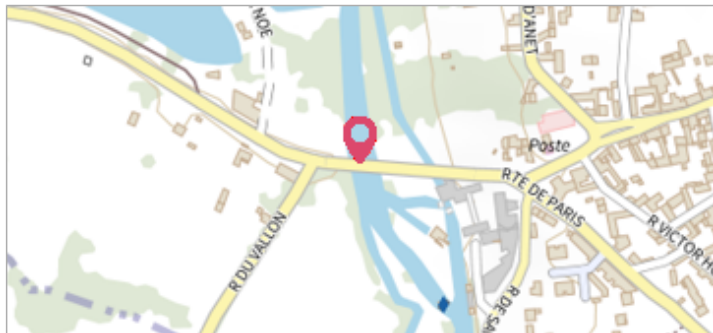


Commune : **CHERISY**Rivière : **L' Eure****Tablier du Pont de la route de paris.****Commentaires :** Le site est au milieu du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202412045521 **Date de mise à jour :** 04/12/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la rive gauche

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41696481 / Y: 48.74670560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583609.61 / Y: 6850787.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4169648 / Y: 48.7467056**Code Hydro:** H4--0200 **Rive de référence:****16 Octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.15 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** L'eau atteint le niveau -5.57 m /tablier du pont.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202412045857**Date de mise à jour :** 04/12/2024**Auteur :** SPC.SACN**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 :** 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 :** Tablier du pont (au milieu du pont du bras gauche)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 83.720 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.15

Nivellement du tablier du pont