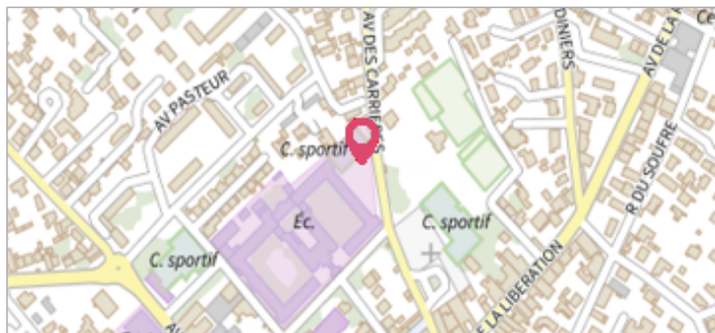


Commune : **ECLUZELLES**Rivière : **L' Eure****Tablier du pont de la RD 309.****Commentaires :** Le site est au milieu et en amont du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202411292824 **Date de mise à jour :** 29/11/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue du site depuis la rive gauche.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.42391652 / Y: 48.70821030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 584035.24 / Y: 6846498.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 1.4239165 / Y: 48.7082103**Code Hydro:** H4--0200 **Rive de référence:****16 Octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.25 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** L'eau atteint le niveau -218 cm: tablier du pont.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202411293207**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

29/11/2024

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**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 83.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.25

Nivellement du tablier du pont. (au milieu du pont coté amont)