

Commune : **CHARLEVAL**Rivière : **L'Andelle.****Pilier du pont, rue transières.****Commentaires :** Pilier sur le bras droit, en rive gauche et en amont du pont.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202510200221**Date de mise à jour :** 20/10/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis le pont de la rue Transières.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.37481990 / Y: 49.39142240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 581987.08 / Y: 6922539.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3748199 / Y: 49.3914224**Code Hydro:****Rive de référence:** Gauche**10 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.61 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Laisse de crue sur la base du pilier du pont (trace de peinture du SYMA)**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202510200547**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

20/10/2025



Laisse de crue à la base du pilier

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**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. - 14/02/2025****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.61 m