

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

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(s)** : 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

Laisse de crue à la base du pilier