

Commune : **CHARLEVAL**Rivière : **L' Andelle****Pilier de portail, 16 route de Perriers à Charleva****Commentaires** : Pilier de portail gauche (en faisant face au pavillon).**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202501310238 **Date de mise à jour** : 14/05/2025**Auteur** : CONTRIBUT_01**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.37936519 / Y: 49.37718050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 582284.58 / Y: 6920948.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3793652 / Y: 49.3771805**Code Hydro**: H32-0400 **Rive de référence**: Droite**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **34.885 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Pilier gauche du portail du 16 route de Perriers à Charleva. Hauteur par rapport au sol: 22,5cm. Relevé fait 1 h après le pic de crue.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202501310437**Date de mise à jour** :**Auteur** : CONTRIBUT_01

21/10/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**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 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**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol au pied du pilier du portail.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.225 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.885