

Commune : **TOURVILLE-LA-RIVIERE**Rivière : **La Seine****Mur de la façade Nord-Ouest de la maison, Chemin du Port de Oissel.****Commentaires** : Au hameau Port d'Oissel, au fond de l'impasse menant a la seine, au no 14. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : IGN_S_N'.L.O3 - 21**Date de mise à jour** : 18/04/2025**Auteur** : IGN

Impasse Paul Eluard

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.09466500 / Y: 49.33358400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 561491.97 / Y: 6916561.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.094665 / Y: 49.333584**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Droite**2 février 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.643 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Maison, mur de façade latéral, cote aval, face à l'impasse**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_N'.L.O3 - 21-I**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

18/03/2022



Plaque gravée de la crue de 1910

MARQUE**Texte** : Crue de Février 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1971****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité opposée au fleuve**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.643 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.643