

Commune : **CESSON-SEVIGNE**Rivière : **La Vilaine****Amont du pont de la rue de Paris, ancienne RN 157****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35051_007

Date de mise à jour : 26/05/2024

Auteur : SPC VCB



Amont du pont de la rue de Paris, ancienne RN 157

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.60921141 / Y: 48.11432700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 357183.27 / Y: 6789336.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6092114 / Y: 48.114327

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**21 Février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.24 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35051_007_1977

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

26/05/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

BERGE EN AMONT DU PONT DE LA RUE DE PARIS, ANCIENNE RN 157

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrie du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation sur la berge en amont du pont de la rue de Paris, ancienne RN 157

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.24



Commune : **CESSON-SEVIGNE**

Rivière : **La Vilaine**

Amont du pont de la rue de Paris, ancienne RN 157

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC_35051_007

Date de mise à jour : 26/05/2024

Auteur : SPC VCB



Amont du pont de la rue de Paris, ancienne RN 157

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.60921141 / Y: 48.11432700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 357183.27 / Y: 6789336.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6092114 / Y: 48.114327

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche



28 janvier 2025

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La source est une vue aérienne du pont de la rue de Paris, vue de l'aval, sans un endroit précis de positionnement d'un repère

GÉNÉRAL

Code : SPC_35051_007_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/10/2025



Vue aérienne du pont de la rue de Paris, vue de l'aval - photo CEREMA Ouest

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Ouest