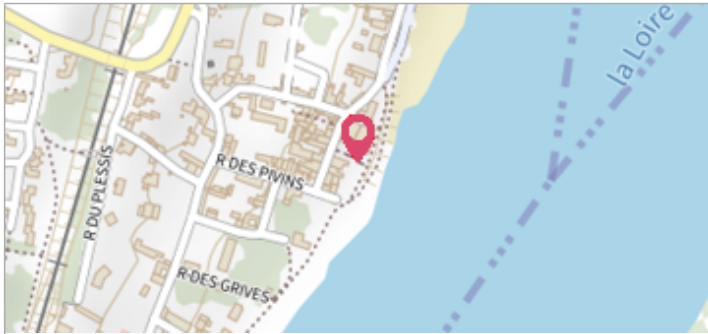


Commune : **BOUCHEMAINE**Rivière : **La Loire****La pointe - Place Ruzebouc****Commentaires** : Site CORELA S13R18 - Mur extérieur - Mauvais état - à préciser**14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI\_S\_7428**Date de mise à jour** : 26/11/2025**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.61792340 / Y: 47.40866830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427262 / Y: 6707174**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6179234 / Y: 47.4086683**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**24 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.83 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Sur une ardoise**GÉNÉRAL****Code** : SPCMLA\_R\_7428\_7**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

26/11/2025

**MARQUE****Texte** : Crue 24-12-1982 6,18 m**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDT 49**2025\_NIVELLEMENT 1982 - 18/11/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivellement** : Valeur nivellement = moyenne entre

- Nivellement GPS direct = 19.844 mNGF

- Nivellement GPS pied du mur + mesure au mètre = 19.817 mNGF

- Hauteur échelle relative (6.18 m) + 0 d'échelle (13.64 mNGF) = 19.82 mNGF

**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.83 m

2000\_Vue du repère 1982