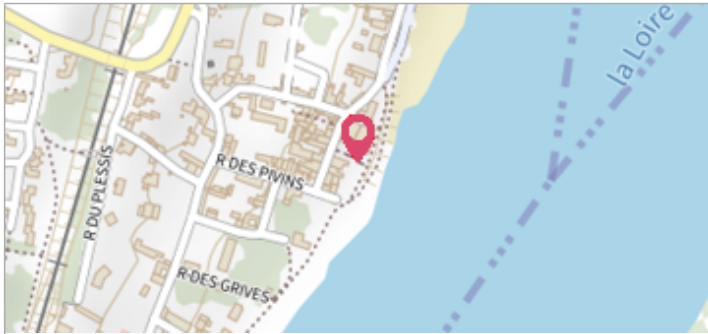


Commune : **BOUCHEMAINE**Rivière : **La Loire****La pointe - Place Ruzebouc****Commentaires** : Site CORELA S13R18 - Mur extérieur - Mauvais état - à préciser**14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_7428**Date de mise à jour** : 26/11/2025**Auteur** : 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**01 janvier 2000**Altitude calculée de l'eau : **19.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Juste sous l'ardoise**GÉNÉRAL****Code** : SPCMLA_R_7428_9**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

26/11/2025

MARQUE**Texte** : 1-1-2000 5.53m**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDT 49**2025_NIVELLEMENT 2000 - 18/11/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivellement** : Altitude = moyenne entre

- Nivellement GPS = 19.224 mNGF

- Nivellement pied de mur (17.682 mNGF) + mesure au mètre (1.51m) = 19.192 mNGF

- Hauteur à l'échelle relative (5.53 m) = 19.17 mNGF

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.2 m

2000_Vue du repère 2000