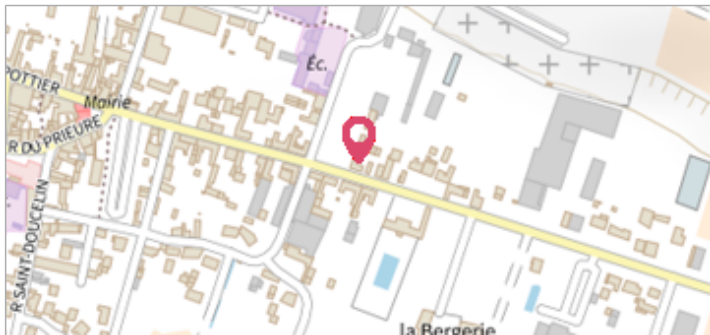


Commune : **ALLONNES****Rue Albert Pottier**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Sur la façade du n°84, rue Albert Pottier (CD10), à l'angle de la Place de Verdun (monument aux morts).
Sur la droite du bâtiment, sous les boîtes aux lettres.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_1253**Date de mise à jour :** 01/12/2025**Auteur :** SPC LCI

2025_Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.02720871 / Y: 47.29261400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 475384.72 / Y: 6692261.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0272087 / Y: 47.292614**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.25 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1253_2639**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

01/12/2025

MARQUE**Texte :** Rupture de la levée à la Chapelle Blanche. Niveau de l'inondation de Juin 1856.**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

2025_Vue du repère 1856

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDT 49**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.25