

Commune : **ALLONNES**Rivière : **La Loire****Rue Albert Pottier****Commentaires** : Sur la facade 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



2025_Vue du repère 1856

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**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDT 49**Référence nivelée** : 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