

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 boites 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 :** 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