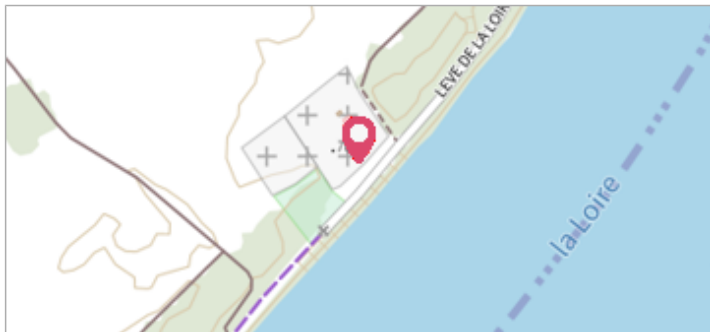


Commune : **LA CHAUSSEE-SAINT-VICTOR****Saint-Victor**Rivière : **La Loire****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH08_S_21**Date de mise à jour :** 15/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.36477300 / Y: 47.60172000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577137.8 / Y: 6723643.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.364773 / Y: 47.60172**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1866****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **74.18 m****Nature du repère :** Document écrit**Commentaires :** Repère à l'angle du pilastre sud du cimetière (eau du val provenant des brèches supérieures) (à 0.03 au-dessous de la première assise en pierre de tail**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH08_R_21_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - SECTEUR DE BLOIS - 27/07/2025**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 74.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.18