



Commune : SAVIGNY-EN-VERON

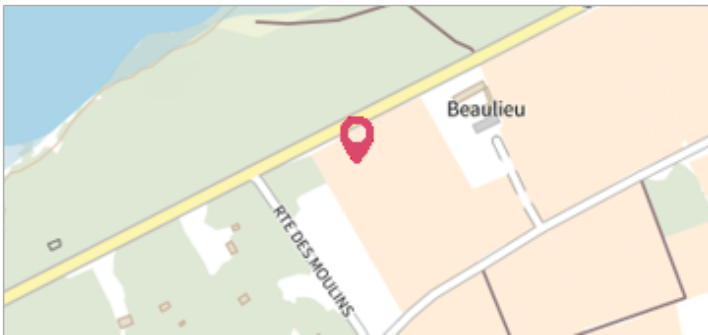
BK 495

Rivière : La Loire

Commentaires : Borne kilométrique 495

1

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH12\_S\_66**Date de mise à jour :** 19/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.12738500 / Y: 47.22991100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482697.02 / Y: 6685021.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.127385 / Y: 47.229911**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **35.18 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH12\_R\_66\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2025

**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 - ENTRE VILLANDRY ET MONTSOREU - 01/10/2020**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - 30/01/2013****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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.18 m