

Commune : **SAVIGNY-EN-VERON****BR 243 D**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne repère 243 D

**1**

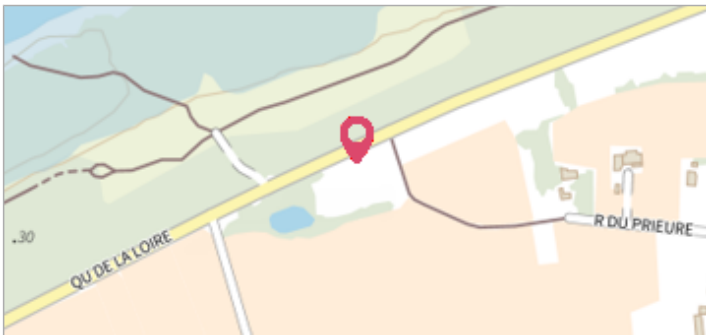
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH12\_S\_64

Date de mise à jour : 19/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.13384400 / Y: 47.23228700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483194.98 / Y: 6685267.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.133844 / Y: 47.232287

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.21 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH12\_R\_64\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/05/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Etat 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 MONTSOROUE - 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)** : 35.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.21