
Commune : **SAINT-HILAIRE-FONTAINE** | Rivière : **La Loire**
BR 196

Commentaires : Borne repère 196. **1** Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH01_S_86 **Date de mise à jour :** 12/05/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.62356900 / Y: 46.75576000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 747596.55 / Y: 6628592.23
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.623569 / Y: 46.75576
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite


1866 Altitude calculée de l'eau : **200.018 m**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH01_R_86_1 **Date de mise à jour :** 09/04/2025
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
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 - AMONT DE NEVERS - 26/03/2025
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017

Méthode : Autre
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 200.268 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 200.018 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.018