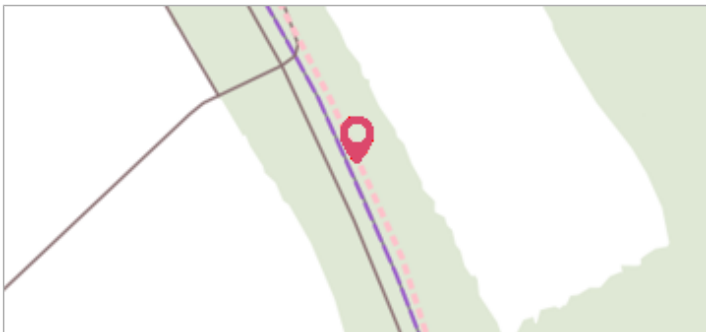


Commune : **HERRY****BK 195**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne kilométrique 195 - Nivellement de la crue de 1866

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH02\_S\_119**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.97223400 / Y: 47.26054600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 697900.34 / Y: 6684471.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.972234 / Y: 47.260546**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.738 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Borne kilométrique 195 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.

**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH02\_R\_119\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/04/2025

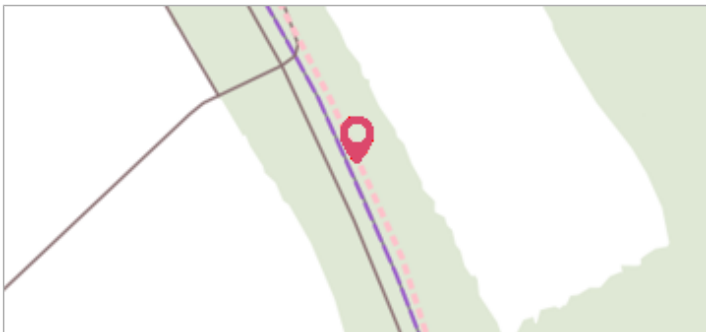
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** 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 nivelllement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 155.938 m, 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) :** 155.738 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.738

Commune : **HERRY****BK 195**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne kilométrique 195 - Nivellement de la crue de 1866

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH02\_S\_119**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.97223400 / Y: 47.26054600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 697900.34 / Y: 6684471.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.972234 / Y: 47.260546**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.535 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Borne kilométrique 195. Cohérent.

**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH02\_R\_119\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/04/2025

**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 - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** 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 nivelllement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 155.785 m, 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) :** 155.535 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.535