



Commune : SAINT-SATUR

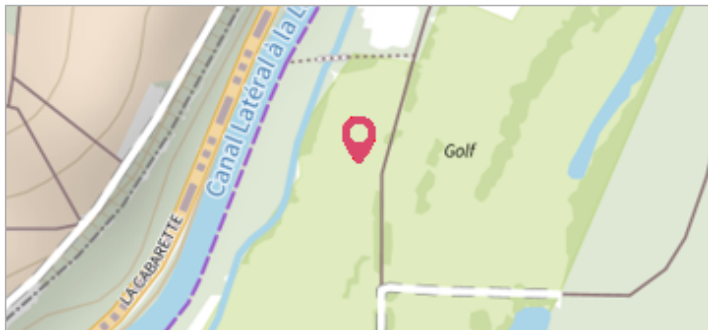
BK 209

Rivière : La Loire

Commentaires : Borne kilométrique 209 - Nivellement de la crue de 1866

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH02_S_152**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.86916100 / Y: 47.35527400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690123.4 / Y: 6695001.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.869161 / Y: 47.355274**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.481 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Borne kilométrique 209 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH02_R_152_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 : 149.731 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) :** 149.481 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.481



Commune : SAINT-SATUR

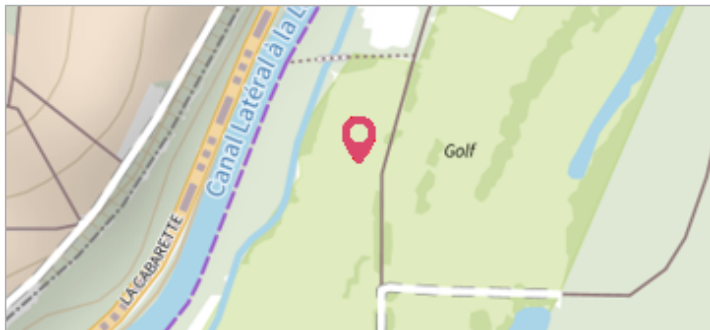
BK 209

Rivière : La Loire

Commentaires : Borne kilométrique 209 - Nivellement de la crue de 1866

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH02_S_152**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.86916100 / Y: 47.35527400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690123.4 / Y: 6695001.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.869161 / Y: 47.355274**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.662 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Borne kilométrique 209. Cohérent mais isolé.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH02_R_152_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 : 149.922 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) :** 149.662 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.662