



Commune : DECIZE

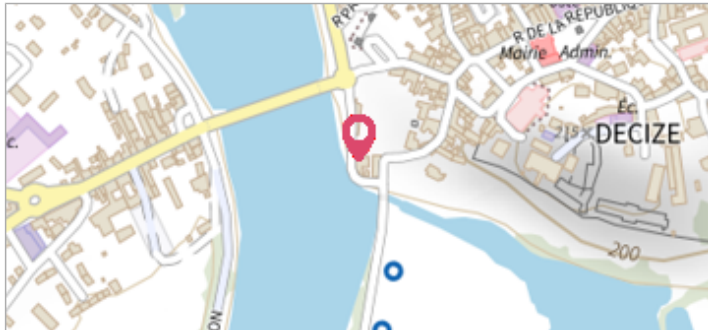
BK 118

Rivière : La Loire

Commentaires : Borne kilométrique 118.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH01_S_43**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.45897900 / Y: 46.82737400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734987.45 / Y: 6636459.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.458979 / Y: 46.827374**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **192.779 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL**Code :** 25LACIH01_R_43_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/04/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** 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 nivellation :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 193.029 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.779 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.779 m