



Commune : RIGNY-USSE

BK 482

Rivière : La Loire

Commentaires : Borne kilométrique 482

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH12_S_33**Date de mise à jour :** 19/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28325900 / Y: 47.26039600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 494600.02 / Y: 6687987.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.283259 / Y: 47.260396**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **39.58 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL**Code :** 25LACIH12_R_33_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**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 VILLANDRY ET MONTSOREAU - 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) :** 39.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 39.58 m