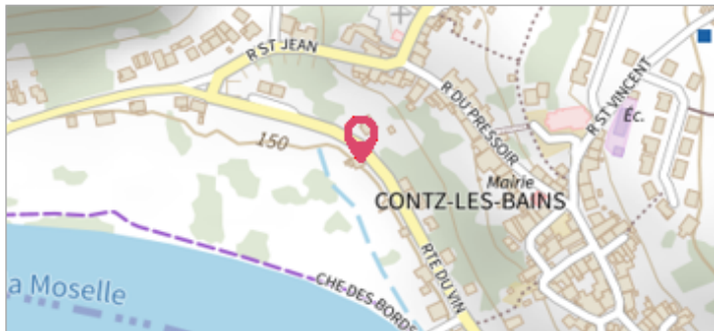


Commune : **DECIZE**Rivière : **La Loire****BK 115****Commentaires** : Borne kilométrique 115.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 25LACIH01_S_53**Date de mise à jour** : 14/04/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.48760500 / Y: 46.81292600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 737179.46 / Y: 6634868.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.487605 / Y: 46.812926**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.041 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH01_R_53_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

09/04/2025

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 : 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 nivellement** : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 194.291 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)** : 194.041 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 194.041 m