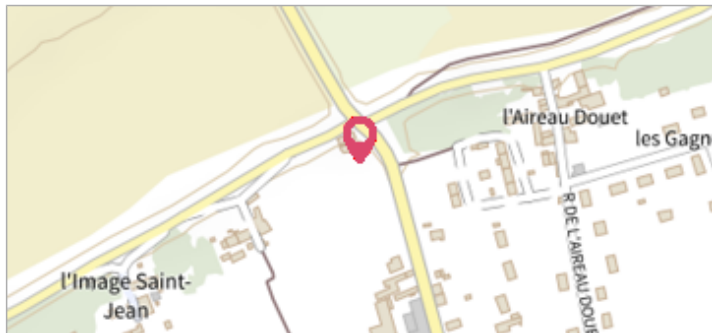


Commune : **LA CHAPELLE-AUX-NAUX**Rivière : **La Loire****BR 215 D****Commentaires :** Borne repère 215 D**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH12\_S\_10**Date de mise à jour :** 19/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.40826300 / Y: 47.31456300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 504244.96 / Y: 6693683.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.408263 / Y: 47.314563**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.9 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH12\_R\_10\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** 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 - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - 06/06/2012****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, 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) :** 42.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.9 m