

Commune : **LA CHAPELLE-AUX-NAUX****BK 469**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne kilométrique 469

**2**

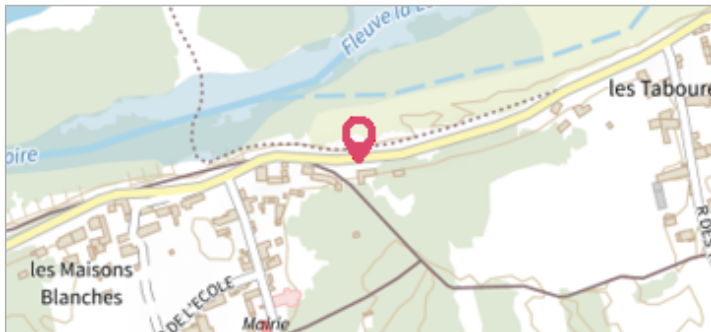
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH12\_S\_5

Date de mise à jour : 19/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.42852200 / Y: 47.31883300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 505790.03 / Y: 6694107.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.428522 / Y: 47.318833

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.86 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH12\_R\_5\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/05/2025

**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 - ENTRE VILLANDRY ET MONTSOROUE - 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 nivelllement** : Nivellement d'origine en Bourdalouë, 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)** : 43.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.86

Commune : **LA CHAPELLE-AUX-NAUX****BK 469**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne kilométrique 469

**2**

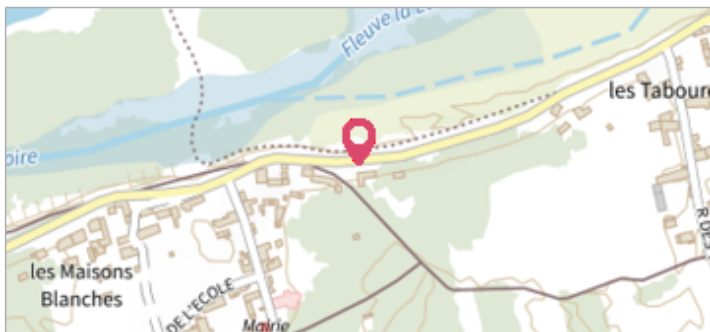
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH12\_S\_5

Date de mise à jour : 19/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.42852200 / Y: 47.31883300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 505790.03 / Y: 6694107.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.428522 / Y: 47.318833

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.74 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH12\_R\_5\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/05/2025

**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 - ENTRE VILLANDRY ET MONTSOROUE - 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 nivelllement** : Nivellement d'origine en Bourdalouë, 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)** : 43.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.74