

Commune : **LUYNES** | Rivière : **La Loire**
BR 197 D

Commentaires : Borne repère 197 D **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIH10_S_43 Date de mise à jour : 16/05/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 0.53748000 / Y: 47.37070500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 514195.99 / Y: 6699605.01
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.53748 / Y: 47.370705
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

1856 Altitude calculée de l'eau : **47.65 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL
 Code : 25LACIH10_R_43_1 Date de mise à jour : 16/05/2025
 Auteur : SPC LACI



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 : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012
 Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : 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) : 47.650 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.65

Commune : **LUYNES**Rivière : **La Loire****BR 197 D****Commentaires** : Borne repère 197 D**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH10_S_43**Date de mise à jour** : 16/05/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.53748000 / Y: 47.37070500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 514195.99 / Y: 6699605.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.53748 / Y: 47.370705**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.88 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH10_R_43_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

16/05/2025

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** : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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)** : 46.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.88