

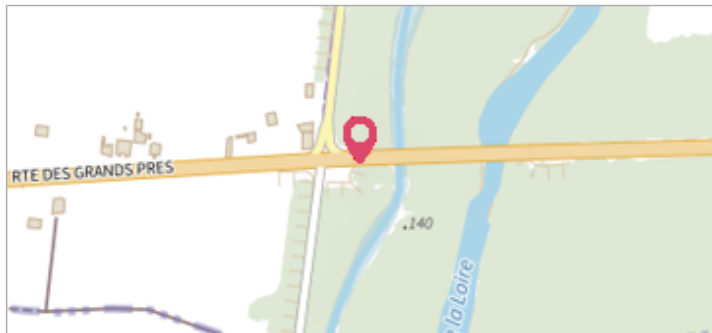
Commune : **BOULLERET**Rivière : **La Loire**

1 Route de la Levée

Commentaires : Profil en travers des ponts de Cosne et de la levée les reliant - RG - Bourdaloue ?**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH02_S_178**Date de mise à jour** : 12/05/2025**Auteur** : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90644600 / Y: 47.41103000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 692945.25 / Y: 6701191.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.906446 / Y: 47.41103**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **145.95 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Profil en travers des ponts de Cosne et de la levée les reliant - RG - Bourdaloue ? Nivell. local corrigé de -2.7 m - cohérent.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_178_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

23/04/2025

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** : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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, 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)** : 145.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 145.95

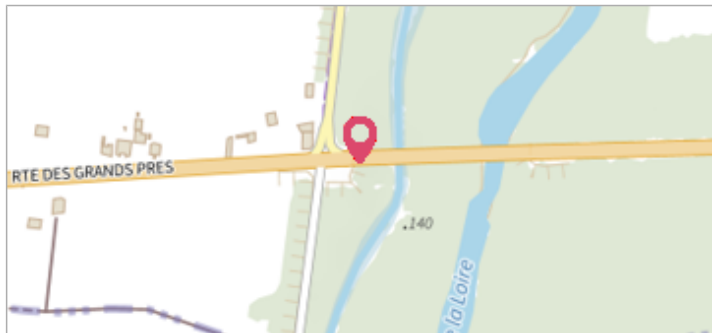
Commune : **BOULLERET**Rivière : **La Loire**

1 Route de la Levée

Commentaires : Profil en travers des ponts de Cosne et de la levée les reliant - RG - Bourdaloue ?**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH02_S_178**Date de mise à jour** : 12/05/2025**Auteur** : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90644600 / Y: 47.41103000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 692945.25 / Y: 6701191.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.906446 / Y: 47.41103**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.701 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Pierre taillée dans le bourrelet, talus de la levée du pont en amont. Cohérent.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_178_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

23/04/2025

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** : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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 : 146.951 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)** : 146.701 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 146.701