
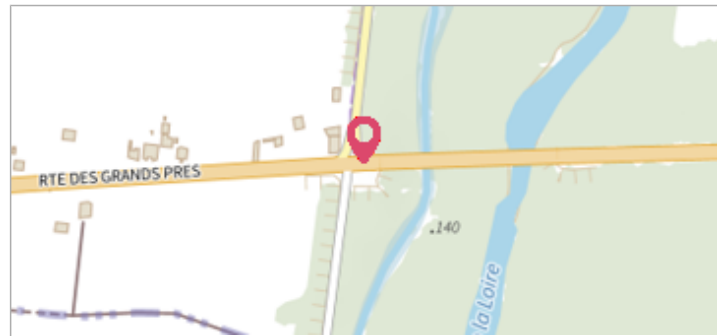


|   |                            |                                |
|---|----------------------------|--------------------------------|
|                        | Commune : <b>BOULLERET</b> | Rivière : <b>La Loire</b>      |
| <h2>45 Route des Grands Prés</h2>   |                            |                                |
| <b>Commentaires</b> : Profil en travers des ponts de Cosne et de la levée les reliant - RG - Bourdaloue |                            | <b>2</b> Repère(s) sur le site |

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 25LACIH02\_S\_179      Date de mise à jour : 12/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.90615400 / Y: 47.41106400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692923.24 / Y: 6701195.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.906154 / Y: 47.411064  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Gauche



|   |             |   |
|---|-------------|---|
|  | <b>1866</b> | Altitude calculée de l'eau : <b>146.5 m</b> |
| Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>                          |             | Nature du repère : <b>Document écrit</b>    |

**Commentaires** : Profil en travers des ponts de Cosne et de la levée les reliant - doc ancien . Corr. de -2.7 m - cohérent.

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH02\_R\_179\_2      Date de mise à jour : 23/04/2025  
 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 - 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) : 146.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.5 m