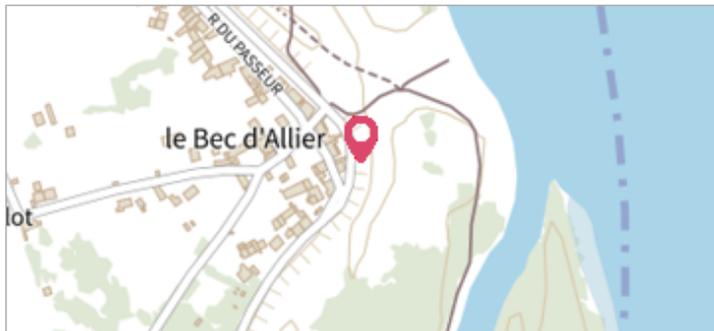


Commune : **CUFFY**Rivière : **La Loire****18 Levée du Bec d'Allier****Commentaires** : Origine amont de la levée du Bec d'Allier**2**

Repère(s) sur le site

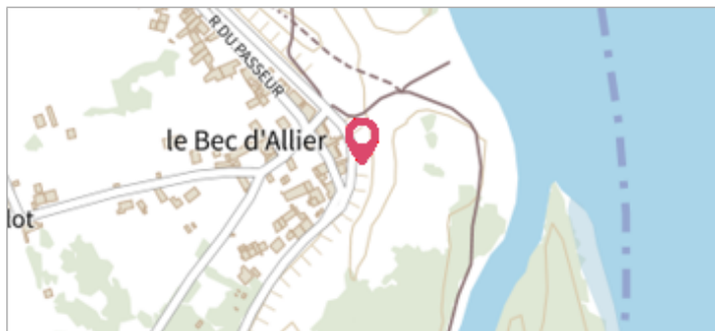
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Allier**Code** : 25LACIH02_S_37**Date de mise à jour** : 23/04/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.07640600 / Y: 46.95772400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 705810.37 / Y: 6650838.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.076406 / Y: 46.957724**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1846**Altitude calculée de l'eau : **174.07 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Origine amont de la levée du Bec d'Allier. Cote vérifiée, très douteuse car bien trop forte.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH02_R_37_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 : 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** : 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)** : 174.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 174.07

Commune : **CUFFY**Rivière : **La Loire****18 Levée du Bec d'Allier****Commentaires** : Origine amont de la levée du Bec d'Allier**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Allier**Code** : 25LACIH02_S_37**Date de mise à jour** : 23/04/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.07640600 / Y: 46.95772400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 705810.37 / Y: 6650838.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.076406 / Y: 46.957724**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1856**Altitude calculée de l'eau : **173.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Origine amont de la levée du Bec d'Allier. Corr. de -2.7 m. Cohérent.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH02_R_37_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 : 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** : 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)** : 173.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 173.92