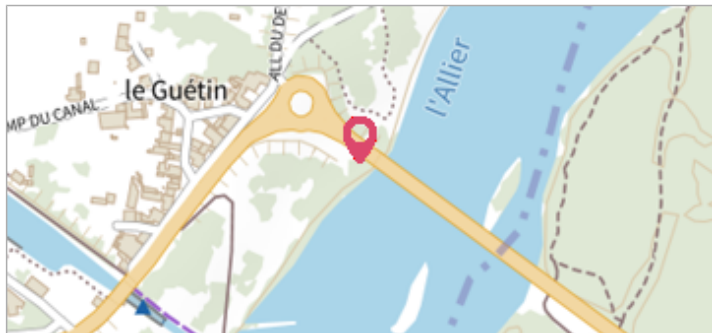


Commune : **CUFFY**Rivière : **L'Allier****Le Guétin - Ancien Pont Routier****3**

Repère(s) sur le site

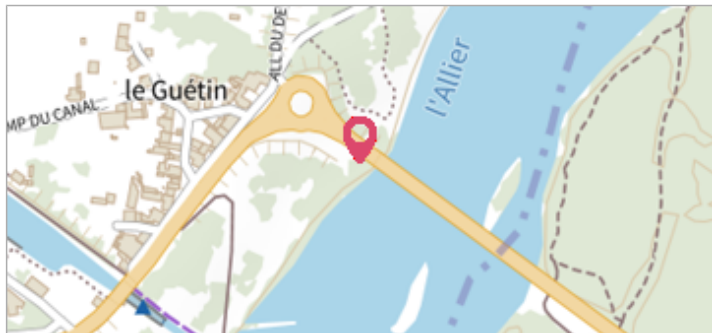
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4060**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07244306 / Y: 46.94792046**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705510 / Y: 6649749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0724431 / Y: 46.9479205**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**17 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.07 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4060\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 17/04/1989****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4108. ZERO DE L ECHELLE / EX PONT ROUTIER SUSPENDU DISPARU EN 1990.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 169.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.07

Commune : **CUFFY**Rivière : **L'Allier****Le Guétin - Ancien Pont Routier****3**

Repère(s) sur le site

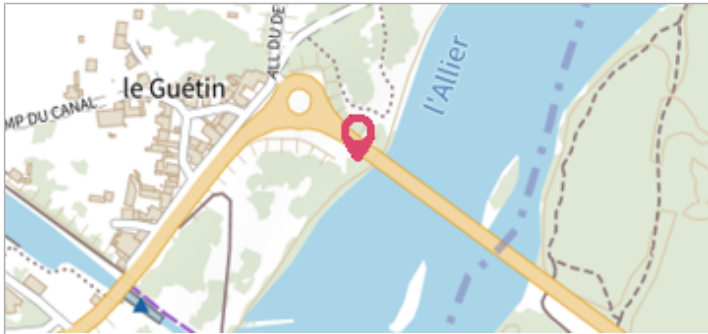
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4060**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07244306 / Y: 46.94792046**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 705510 / Y: 6649749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0724431 / Y: 46.9479205**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**28 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.89 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 19:30**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4060\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 28/04/1989****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4108. ZERO DE L ECHELLE / EX PONT ROUTIER SUSPENDU DISPARU EN 1990.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 169.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.89

Commune : **CUFFY**Rivière : **L'Allier****Le Guétin - Ancien Pont Routier****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4060**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07244306 / Y: 46.94792046**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 705510 / Y: 6649749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0724431 / Y: 46.9479205**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**16 Février 1990**Altitude calculée de l'eau : **170.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:10**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4060\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 16/02/1990****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4108. ZERO DE L ECHELLE / EX PONT ROUTIER SUSPENDU DISPARU EN 1990.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 169.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.58