

Commune : **CUFFY**Rivière : **L'Allier****Le Guétin - Pont Canal Aval****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4137**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4137 point de repère 4266 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.06943125 / Y: 46.94713000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705281 / Y: 6649661**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0694312 / Y: 46.94713**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**19 avril 2005**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **171.105 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:33**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4137\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/04/2005****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 4266. M. SUR DERNIER PILIER MUR DE REMBLAI PONT CANAL FACE AVAL .**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) :** 172.445 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 171.105

Commune : **CUFFY**Rivière : **L'Allier****Le Guétin - Pont Canal Aval****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4137**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4137 point de repère 4266 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.06943125 / Y: 46.94713000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705281 / Y: 6649661**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0694312 / Y: 46.94713**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**18 novembre 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.57 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4137\_2**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 18/11/2010****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 4266. M. SUR DERNIER PILIER MUR DE REMBLAI PONT CANAL FACE AVAL .**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) :** 172.445 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.875 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.57