

Commune : **PARAY-SOUS-BRIAILLES****Pont de Chazeuil #1**Rivière : **L'Allier****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_AL_S_4011

Date de mise à jour : 16/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 4011 point de repère 4017 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.36401219 / Y: 46.32206371

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 728007 / Y: 6580304

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3640122 / Y: 46.3220637

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**5 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **231.48 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:15

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4011_1

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 - 05/12/2003****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4019. MUR EN RETOUR AMONT R.D. AU DESSUS ESCALIER**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf champ commentaires sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 237.678 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -6.198 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 231.48

Commune : **PARAY-SOUS-BRIAILLES****Pont de Chazeuil #1**Rivière : **L'Allier****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4011**Date de mise à jour :** 16/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4011 point de repère 4017 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.36401219 / Y: 46.32206371**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 728007 / Y: 6580304**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3640122 / Y: 46.3220637**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**4 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **230.497 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:35**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4011_2**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 - 04/11/2008****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4017. R.N. CULEE R.D**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 230.489 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.008 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 230.497