

Commune : **BAGNEUX****Pont**Rivière : **L'Allier****8**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4027**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4027 point de repère 4040 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.21713266 / Y: 46.65989206**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716603 / Y: 6617780**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2171327 / Y: 46.6598921**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**6 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.229 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:45**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4027_6**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 - 06/12/2003****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 4040. ZERO ECHELLE 1ere PILE R.D. AVAL PONT**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) :** 195.367 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.862 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.229 m