

Commune : **BAGNEUX**Rivière : **L'Allier****Pont****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Allier**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**7 Juin 1992**Altitude calculée de l'eau : **198.137 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:55**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4027_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 - 07/06/1992****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 4040. ZERO ECHELLE 1ere PILE R.D. AVAL PONT**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) :** 195.367 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.137 m