

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_35**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 421 point de repère 632 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.63601274 / Y: 47.77832850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597854 / Y: 6742874.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6360127 / Y: 47.7783285**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**7 janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.746 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_35_10**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/01/1994****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 632. échelle scellée sur le parement aval de la culée RD du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.896 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.746 m