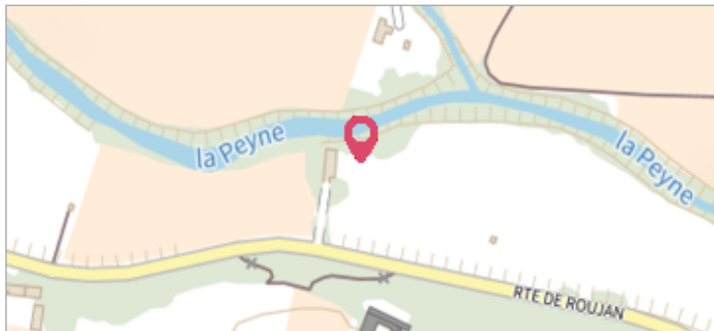


Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_35**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

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**8 Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.3 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_35_13**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 :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/02/2003****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) :** 2.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.3 m