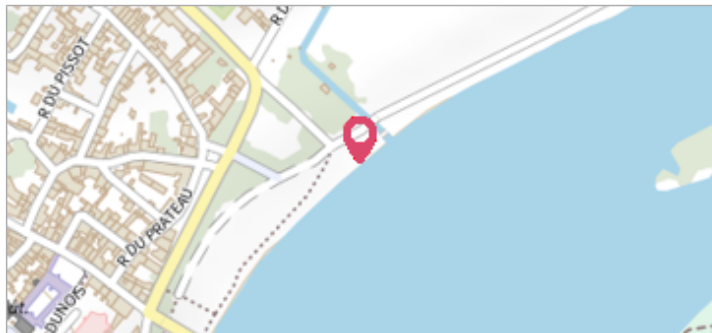


Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire****Échelle amont du pont de Beaugency****26** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_16**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 162 point de repère 211 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.63748154 / Y: 47.77885870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597965 / Y: 6742931.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6374815 / Y: 47.7788587**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**6 janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.145 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:15 - Etal du 6 à 20h15 au 7 à 4 heure**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_16_17**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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/01/1994****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 211. échelle sur un escalier à 150 m à l'amont du pont. Sous l'eau à 2000m3/s**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) :** 79.775 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.145 m