

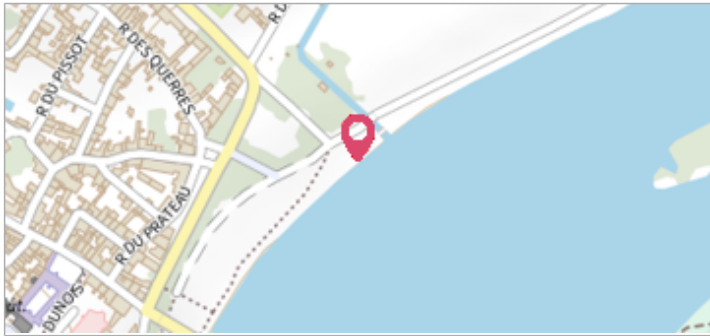
Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire****Échelle amont du pont de Beaugency****26** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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

**10 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.635 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:30 - maxi approximatif 0,90m

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_16_14

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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 10/06/1992

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 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) : 0.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.635 m