

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

## Échelle amont du pont de Beaugency

**26** Repère(s) sur le site

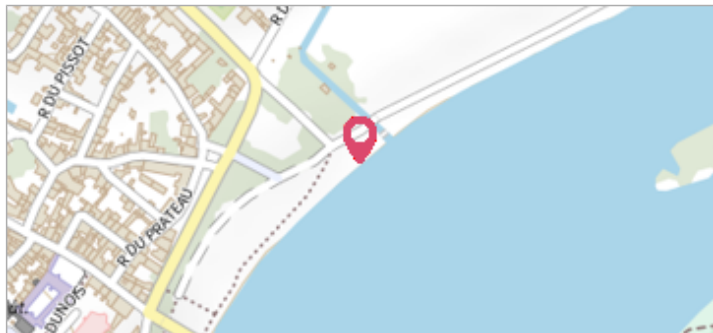
### GÉNÉRAL

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

**5 décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.605 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:40

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3\_R\_16\_19

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 - 05/12/1996

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) : 1.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.605 m