

Commune : **LA CHAPELLE-AUX-NAUX**Rivière : **La Loire**

## Échelle

**9** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4\_S\_67

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 236 point de repère 1553 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.42531438 / Y: 47.31887000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 505548 / Y: 6694119.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4253144 / Y: 47.31887

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**10 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.14 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:20 - Attention, échelle mal graduée

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4\_R\_67\_8

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

### 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 4 (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 - 10/12/2003

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 296. échelle sur le talus de la levée à l'aval de la cale. Cette échelle est à vérifier ( tassements ) Prendre de préférence le sommet de l'échelle ( trait 7 m )

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) : 36.710 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.14 m