

Commune: LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

Bellevue, échelle face à l'église St-Mesmin

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM3_S_4 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 149 point de repère 196 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84378773 / Y: 47.88675720
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613589 / Y: 6754673
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8437877 / Y: 47.8867572
Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

4 Juin 2008

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 16:05

Altitude calculée de l'eau : 88.607 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM3_R_4_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 : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 04/06/2008

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 734. En bas du 2eme escalier (avec

echelle gravé), perpendiculaire à la Loire, au droit de l'église

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): 89.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.573

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 88.607 m