

Commune : **LA CHAPELLE-MONTLINARD**Rivière : **La Loire****La Blancherie****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_16

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 16 point de repère 18 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01001984 / Y: 47.16834140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700759 / Y: 6674229

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0100198 / Y: 47.1683414

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

16 février 2016Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.534 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:30 - Mesure aval : -3.540

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_16_11

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 1 (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 - 16/02/2016

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 18. Mur de pignon sud d'une maison à l'origine de la chevette. Derrière la levée. Attention le chemin d'accès à la levée est petit et à la fin d'un virage et est dirigé vers l'amont. 1 km à l'amont du pont

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) : 160.975 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.441 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.534 m