

Commune: SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Pont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE CH S 2047 Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 2047 point de repère 2173 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.24479252 / Y: 46.99218217 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642607 / Y: 6654937 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2447925 / Y: 46.9921822 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



17 Décembre 1981

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

Altitude calculée de l'eau : 121.63 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2047_1 Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour :

01/06/2022

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 - CHER -03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 17/12/1981

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 2173. 2 échelles de même zéro sur la culée RD et sur la 1ere pile RD. L IGN indique un zéro de 119,148 m

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 119.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 121.63 m