



Commune : SAINT-HILAIRE-FONTAINE

Rivière : La Loire

Thareau**9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_LB_S_6095

Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 6095 point de repère 6106 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.62814757 / Y: 46.75351795

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 747948 / Y: 6628346

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6281476 / Y: 46.7535179

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**9 avril 1987**

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

Altitude calculée de l'eau : **196.648 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:05

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6095_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

31/05/2022

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 - LOIRE BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/04/1987

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 6106. ZERO DE L ECHELLE SUR LIMONT AVAL DE L ESCALIER AMONT ACCES A LA LOIRE

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) : 195.298 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 196.648 m