



Commune : SAINT-GENOUPH

Rivière : La Loire

La Gaudinière**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_79

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 283 point de repère 403 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57777368 / Y: 47.37648730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 517255 / Y: 6700152.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5777737 / Y: 47.3764873

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**10 décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **45.084 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:17

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_79_3

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 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 403. sur l'amont face Loire d'une maison sur la levée, après les serres Travouillon

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) : 49.540 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.456 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.084 m