



Commune : **GILLY-SUR-LOIRE**

Rivière : **La Loire**

Station de Jaugeage

10 Repère(s) sur le site

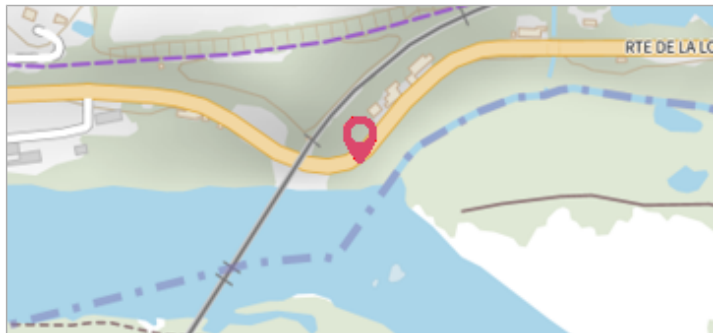
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_LB_S_6071

Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 6071 point de repère 6076 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.76595016 / Y: 46.53862293

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 758698 / Y: 6604574

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7659502 / Y: 46.5386229

Code Hydro : ----0000

Rive de référence: Droite



17 novembre 2010

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

Altitude calculée de l'eau : **213.876 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:20

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6071_10

Date de mise à jour : 19/05/2022

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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

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

NIVELLEMENT SIEL - 17/11/2010

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 6076. ZERO ECHELLES STATION DE JAUGEAGE. Se garer sur le petit parking à l'amont

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) : 209.626 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 213.876 m