



Commune : SAINT-GENOUPH

Rivière : La Loire

Église

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_57

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 226 point de repère 588 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.59803959 / Y: 47.37900640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 518792 / Y: 6700385.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5980396 / Y: 47.3790064

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



5 janvier 2012

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

Altitude calculée de l'eau : 43.491 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 16:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_57_6

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 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 - 05/01/2012

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 588. sur la bouche de l'aqueduc, au droit de l'église, de l'autre côté de la levée

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) : 45.371 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.491 m