



Commune : SAINT-ETIENNE-DE-CHIGNY

Rivière : La Loire

Pont de Bresme

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_61

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 230 point de repère 290 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.51623331 / Y: 47.36887470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512587 / Y: 6699452

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5162333 / Y: 47.3688747

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



7 Janvier 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 42.842 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 17:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_61_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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/01/1994

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 290. échelle sur le pont de Bresme, en RD de la Bresme. Zo modifié après vérification en 2004 (ancien zo: 39.842)

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) : 40.692 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.842 m