



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

**9 novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **42.247 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_61_5

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 - 09/11/2008

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 371. échelle sur le pont de Bresme, en RG de la Bresme

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) : 39.797 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.247 m