



Commune : SAINT-ETIENNE-DE-BRESME

Pont de Bresme

Rivière : La Loire

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 nivelllement :** 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 nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivelllement.**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