

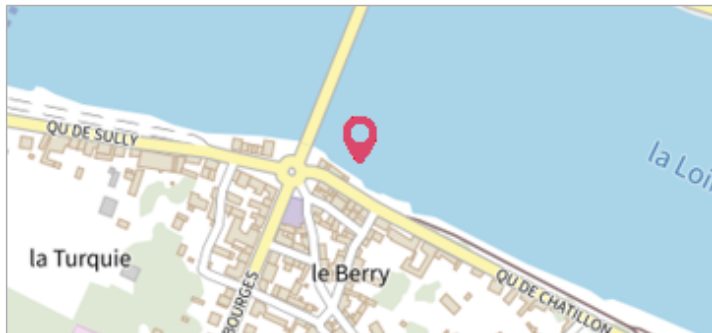
Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire****Pont amont en rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5_S_38

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 424 point de repère 644 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.63099116 / Y: 47.68112780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 672314 / Y: 6731258

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6309912 / Y: 47.6811278

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**10 Novembre 1994**Altitude calculée de l'eau : **124.72 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:05 - Relevé DDE 45 . Etal de 4 à 8 heure

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_38_1

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 5 (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 - 10/11/1994

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 644. Zéro de l'échelle scellée sur le mur de quai à environ 100m à l'amont du pont et échelle sur maison en face, de même P.K. et même zéro.

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) : 120.950 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.72 m