



Commune : SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

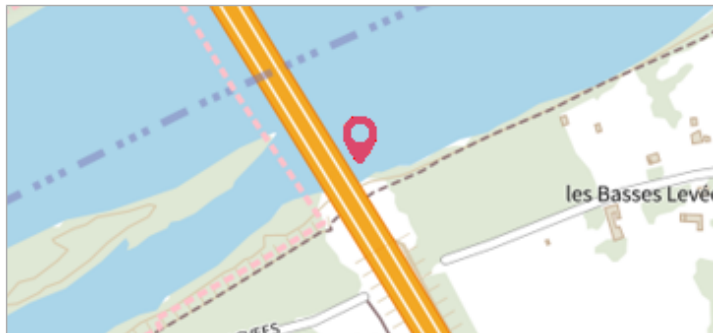
**Pont autoroutier de l'A71, amont rive gauche****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3\_S\_3

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 148 point de repère 194 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.85755221 / Y: 47.89071720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 614624 / Y: 6755097.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8575522 / Y: 47.8907172

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**24 février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **90.734 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:25

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM3\_R\_3\_3

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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 24/02/1999**

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 560. borne OGE rouge située sous le pont de l'autoroute. Existence à vérifier

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) : 91.159 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.425 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.734 m