

Commune: SAINT-PRYVÉ-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

Pont autoroutier de l'A71, amont rive gauche

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM3_S_3 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





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

Commentaires: Heure de mesure: 14:25

Altitude calculée de l'eau : 90.734 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM3_R_3_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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : 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