



Commune : MAUGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

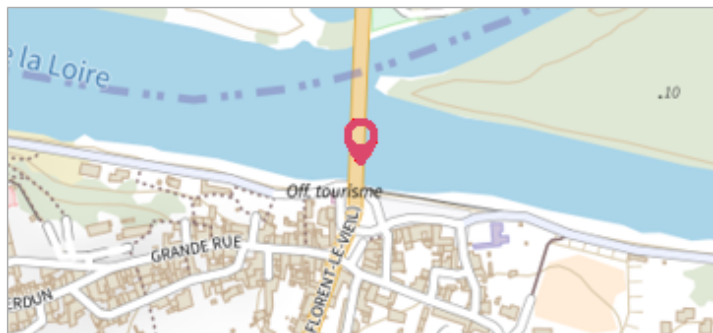
Pont de St-Florent, bras gauche**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_45

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemary



Vue du site BDHE 303 point de repère 400 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.01440050 / Y: 47.36438910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 397148 / Y: 6703705.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0144005 / Y: 47.3643891

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

24 décembre 1982

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **13.832 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 01:00 - +6,02 le 24 à 17,51

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_45_2

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemary

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

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

NIVELLEMENT SIEL - 24/12/1982

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 400. échelle haute sur la culée gauche

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.732 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.832 m