



Commune : MAUGES-SUR-LOIRE

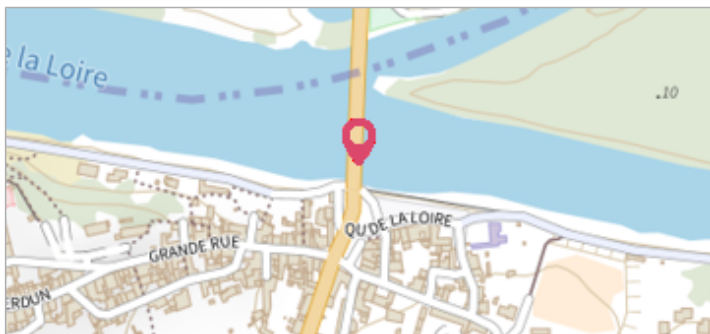
Rivière : La Loire

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 :** msemercy

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**26 Mars 2001****Nature de l'inondation :** Non renseigné**Altitude calculée de l'eau :** **11.942 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 14:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_45_5**Date de mise à jour :****Auteur :** msemercy

12/01/2024

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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 26/03/2001

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 400. échelle haute sur la culée gauche**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**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) :** 4.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.942 m