



Commune : SAUMUR

Rivière : La Loire

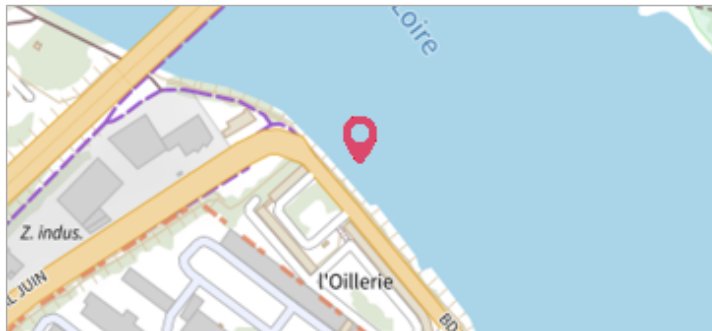
Manège**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_8

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 256 point de repère 324 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.08582740 / Y: 47.26765560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 466740 / Y: 6689819

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0858274 / Y: 47.2676556

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**20 janvier 2004**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **28.659 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:42

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_8_8

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery

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 - 20/01/2004

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 324. échelle(3 à 7m) inclinée sur escalier situé à 10 m avant un virage à gauche et à 1km à l'aval du pont Cessart

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) : 23.799 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.659 m