

Commune : **oudon**Rivière : **La Loire**

Échelle

3 Repère(s) sur le site

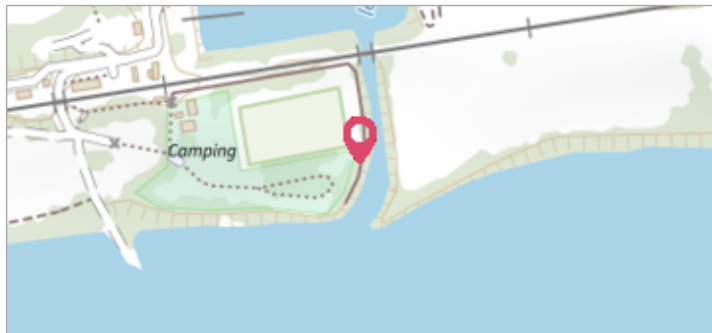
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_43

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.28850130 / Y: 47.34264250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 376358 / Y: 6702380.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.2885013 / Y: 47.3426425

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**24 décembre 1981**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **8.913 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:00 - Etal de 8 à 12 heure

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_43_1

Date de mise à jour :

Auteur : msemery

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

NIVELLEMENT SIEL - 24/12/1981

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 366. pont SNCF, mur en retour aval RD sur la rivière Le Havre (segment -1,2 à 0,8 m)

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) : 4.093 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.913 m