

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code: 23BDHELM6\_S\_64 Date de mise à jour: 12/01/2024

Auteur: msemery





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -0.54621400 / Y: 47.41625760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 432702.01 / Y: 6707770.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.546214 / Y: 47.4162576 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

## 20 Janvier 2004

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 20.059 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 13:40 - Mesure coté Louet -1,33 m soit 19,30 m

#### **GÉNÉRAL**

Code: 23BDHELM6\_R\_64\_3

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 : 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 603. sur le pignon d'une maison,

face Loire, au lieu dit "le Bois Boureau" **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): 20.626 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.567

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 20.059 m