



Commune : **LOIREAUXENCE**
Pont des Fourgonnées

Rivière : **La Loire**

1 Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 23BDHELM6_S_94 **Date de mise à jour :** 12/01/2024
Auteur : msemeray

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.99660530 / Y: 47.38087600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 398582 / Y: 6705466.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9966053 / Y: 47.380876
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

**21 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **13.796 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:05 - A priori, le repère utilisé n'est pas le repère décrit dans la base IGN (repère type M sur mur sud est). A vérifier

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_94_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : msemeray **12/01/2024**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **Etat 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 - 21/01/2004

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de loire
Commentaires sur le nivelllement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 783. sur le mur en aile sud ouest du passage inférieur sous la voie ferrée. Repère non vu le 27/01/2004. Peut être confusion avec un repère type M existant
Référence nivellée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivelllement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.621 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.825 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.796 m