

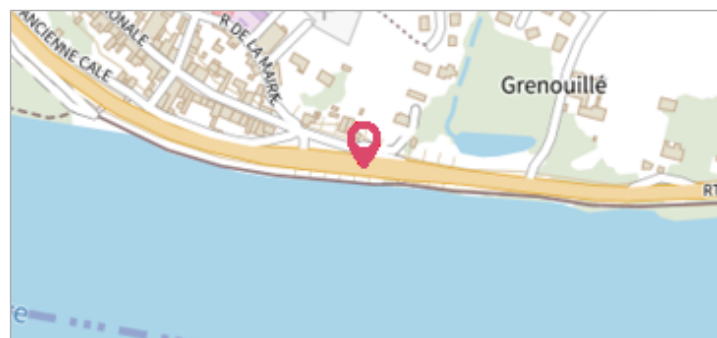
Commune : **VILLEBERNIER** | Rivière : **La Loire**

Échelle

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 23BDHELM6_S_5 **Date de mise à jour :** 12/01/2024
Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02823930 / Y: 47.25146190
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 471022.01 / Y: 6687853
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0282393 / Y: 47.2514619
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Droite

11 janvier 2008 Altitude calculée de l'eau : **27.192 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:40

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_5_10 **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 - 11/01/2008

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 318. échelle inclinée sur un escalier d'accès à la Loire, à 100 m à l'aval du panneau d'entrée de Villebernier
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) : 24.890 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.302 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.192 m