

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

## Échelle

**10** Repère(s) sur le site

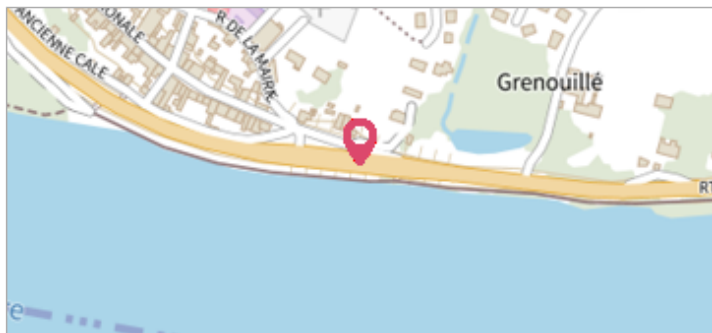
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_5

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 252 point de repère 318 (source: DIREN Centre)

### 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 mai 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **29.63 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:03

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6\_R\_5\_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 - 11/05/2001

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) : 4.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.63 m