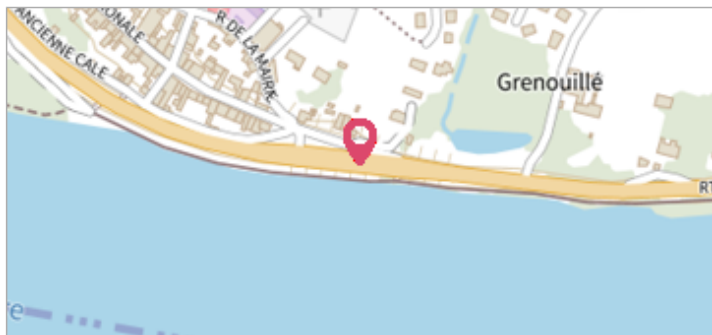


Commune : **VILLEBERNIER**Rivière : **La Loire**

## 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**26 février 1999**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **29.22 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:10

### GÉNÉRAL

**Code :** 23BDHELM6\_R\_5\_6**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 - 26/02/1999

**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) :** 4.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.22 m