



Commune : RENNES

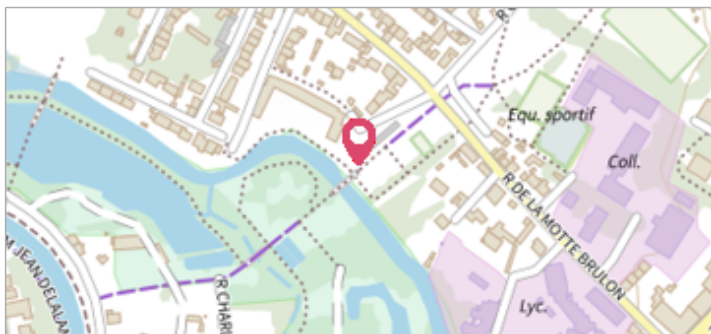
Rivière : L' Ille

## Digue en gabions support de la passerelle

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35238\_222**Date de mise à jour :** 26/09/2024**Auteur :** SPC VCB

Gabions au niveau de la coulée verte (photo de Rod Rigue)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67117619 / Y: 48.12642760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352659.4 / Y: 6790949.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6711762 / Y: 48.1264276**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**12 mars 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :**

IAV\_2013.03.12\_Rennes\_LC8

**Date de mise à jour :**

28/08/2025

**Auteur :** SPC VCB

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### GALBIONS SUPPORTANT LA PASSERELLE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** pied des gabions à l'angle (cf photo)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.25

Digue en gabions support de la passerelle en 2013



Commune : RENNES

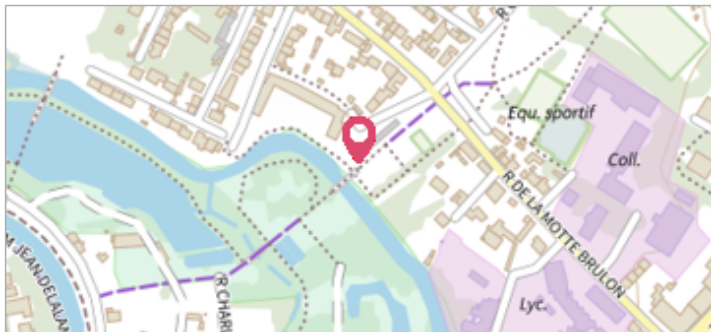
Rivière : L' Ille

## Digue en gabions support de la passerelle

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35238\_222**Date de mise à jour :** 26/09/2024**Auteur :** SPC VCB

Gabions au niveau de la coulée verte (photo de Rod Rigue)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67117619 / Y: 48.12642760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352659.4 / Y: 6790949.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6711762 / Y: 48.1264276**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**25 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.8 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35238\_222\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/08/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLE RELEVÉS LAISSES

2025 - 28/02/2025

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### NIVEAU DE L'INONDATION SOUS LA PASSERELLE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sous la passerelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.8