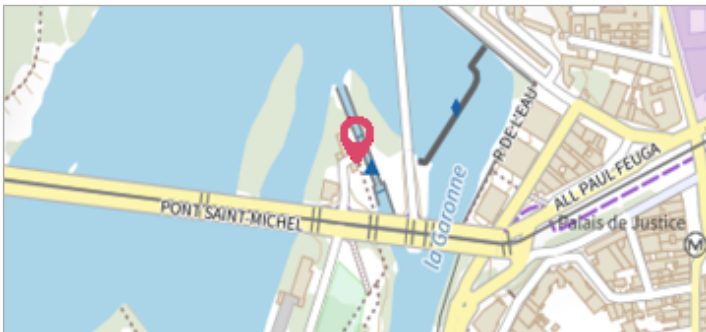




Commune : BRUZ

Rivière : La Vilaine

## Chemin de halage au niveau du lieu-dit La Bodrais

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35047\_022**Date de mise à jour :** 01/09/2025**Auteur :** SPC VCB

Chemin de halage au niveau du lieu-dit La Bodrais (photo Rennes Métropole)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.78513024 / Y: 48.00644980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343388.75 / Y: 6778149.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7851302 / Y: 48.0064498**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.66 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35047\_022\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/09/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLE RELEVÉS LAISSES****2025 - 28/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LAISSE D'INONDATION SUR LE BORD DU CHEMIN DE HALAGE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Laisse d'inondation +1.50m au-dessus du chemin de halage**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol du chemin de halage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.66 m