



Commune : BRUZ

Rivière : La Vilaine

Chemin de halage en aval de la RD177

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35047_019**Date de mise à jour :** 01/09/2025**Auteur :** SPC VCB

Chemin de halage en aval de la RD177 (photo Rennes Métropole)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.77312867 / Y: 48.02423540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344401.47 / Y: 6780067.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7731287 / Y: 48.0242354**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 : **19.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35047_019_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/09/2025

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

Laisse d'inondation sur le chemin de halage (photo Rennes Métropole)

**SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLE RELEVÉS LAISSES
2025 - 28/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LAISSE D'INONDATION SUR LE CHEMIN DE HALAGE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Laisse d'inondation +1.90m au-dessus du chemin de halage**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol sur le chemin de halage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.52 m