

Commune : **LE RHEU**Rivière : **La Vilaine****chemin de halage au niveau de Lillion****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35240_001**Date de mise à jour :** 28/08/2025**Auteur :** SPC VCB

Relevé de la lisse d'inondation sur le chemin de halage (photo Rennes Métropole)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75046579 / Y: 48.08454330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346490.76 / Y: 6786655.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7504658 / Y: 48.0845433**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**26 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35240_001_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**LIMITE DE L'INONDATION SUR LE CHEMIN DE HALAGE AU NIVEAU
DE LILLION****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** limite de l'inondation sur le
chemin de halage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.9 m