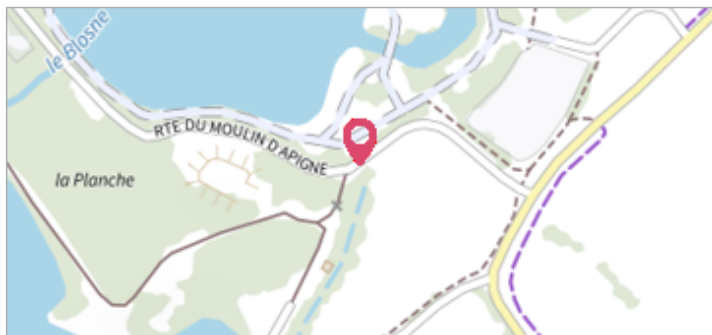


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****bord du fossé de la route vers les étangs d'Apigné****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_307**Date de mise à jour :** 02/10/2025**Auteur :** SPC VCB

bord du fossé de la route vers les étangs d'Apigné

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74058750 / Y: 48.09164380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 347272.32 / Y: 6787399**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7405875 / Y: 48.0916438**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 : **22.67 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_307_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/10/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Ouest**LAISSE D'INONDATION SUR LA VÉGÉTATION DU BORD DE LA ROUTE - 31/01/2025****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Ouest**Commentaires sur le nivellement :** L'altitude est un minimum, la végétation a pu s'affaisser un peu entre le maximum de l'inondation et le relevé de la laisse**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Laisse d'inondation sur la végétation du bord de la route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.67 m