

Commune : **GUENROUET**Rivière : **L'Isac****Accès à l'Isac canalisé au chemin de Thebaud****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_44068_01**Date de mise à jour :** 21/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Chemin d'accès à l'Isac canalisé au chemin de Thebaud le 05/02/2025 - photo SPC MLA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.88209343 / Y: 47.48002200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 332557.73 / Y: 6720214.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8820934 / Y: 47.480022**Code Hydro:****Rive de référence:** Droite**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.177 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_44068_01_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/10/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC MLA RECENSEMENT JANVIER 2025
BASSIN DE LA VILAINE - 09/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LAISSE D'INONDATION SUR LE CHEMIN - 05/02/2025****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Laisse d'inondation sur le chemin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.177 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.177 m

relevé de la laisse d'inondation sur le chemin le 05/02/2025 - photo SPC MLA