

Commune : **GUIGNEN** | Rivière : **Le Canut**

Au lieu-dit Pont de Lassy

Commentaires : Pont de l'ancien trace de la d.776. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : IGN_S_Q.F.N3 - 38 **Date de mise à jour :** 21/01/2022
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.87830990 / Y: 47.95780000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 336119.53 / Y: 6773178.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.8783099 / Y: 47.9578
Code Hydro: J79-0310 **Rive de référence:** Droite

4 janvier 1936 Altitude calculée de l'eau : **44.034 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pont de l'ancien trace de la d.776, mur en aile amont rive droite

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Q.F.N3 - 38-I **Date de mise à jour :** 10/03/2022
Auteur : IGN



MARQUE

Texte : CRUE 4 JANVIER 1936
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

REPÈRE DE LA CRUE DU 4 JANVIER 1936 - 01/01/1987

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe,
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Repère de la crue du 4 janvier 1936
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 44.034 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.034 m