

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

Pont de Lassy à Guignen

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.034 m**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** :**Auteur** : IGN

10/03/2022

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

Pont de Lassy à Guignen en 2003

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