

Commune : **PLEUGRIFFET**Rivière : **L'Oust****Amont du pont du redressement à Pleugriffet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_OUST_46**Date de mise à jour :** 14/11/2025**Auteur :** SPC VCB

Amont du pont du redressement à Pleugriffet

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.70345599 / Y: 48.02624240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 275218.81 / Y: 6784887.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.703456 / Y: 48.0262424**Code Hydro:****Rive de référence:** Droite**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** RC_OUST_46_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

14/11/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVEAU DE L'INONDATION SOUS LE PONT DU REDRESSEMENT - 08/11/2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine**Commentaires sur le nivellement :** Sur la fiche de relevé, il est indiqué que le niveau de l'inondation de janvier 2001 a été de 20cm environ en dessous du tablier du pont du redressement, sans inondation de la route. Compte tenu du "environ" indiqué, il est ajouté une incertitude de +/-10cm**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Dessous du tablier du pont du redressement**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.200 m