

Commune : **PLUMELIAU-BIEUZY**Rivière : **Le Blavet****Echelle aval de l'écluse de Divit à Saint-Thuriau****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°5_aval**Date de mise à jour :** 02/03/2023**Auteur :** SPC VCB

maison éclusière n°5 de Divit

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.99620770 / Y: 48.00874180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 253308.66 / Y: 6784563.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9962077 / Y: 48.0087418**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**23 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.96 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** Divit_aval_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DE PRÉVENTION DU RISQUE INONDATION (PPRI) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SAFEGE**RELEVÉ PAR LE BUREAU D'ÉTUDES DANS LE CADRE DU PPRI BLAVET AVAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SAFEGE**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de la crue à l'échelle aval de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.96 m