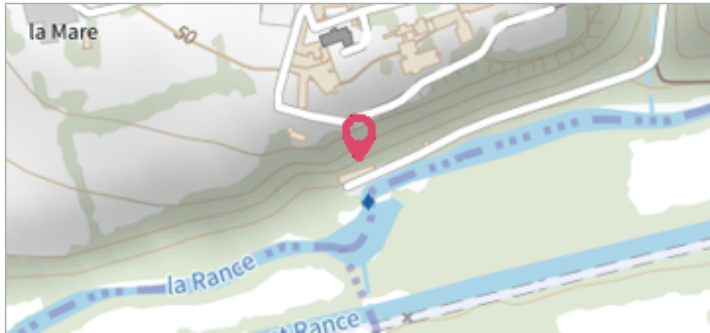


Commune : **LANVALLAY****Moulin de Pont-Perrin**Rivière : **La Rance****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 22100-006**Date de mise à jour :** 26/01/2021**Auteur :** SPC VCB

Armoire de commande du moulin (19/01/2001)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.02375250 / Y: 48.42911900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 328615.5 / Y: 6826133.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0237525 / Y: 48.429119**Code Hydro:** J0--0160**Rive de référence:** Droite**28 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 22100-006a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/07/2021



Photographie du repère (19/01/2001)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE****2001 - 06/07/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR - 10/07/2019****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au niveau de l'armoire à commande**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.37 m