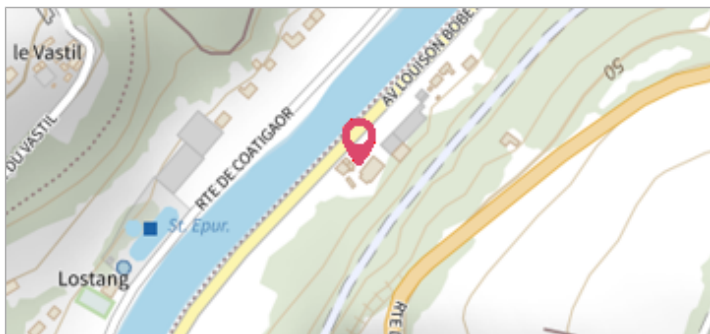




Commune : CHATEAULIN

Rivière : L' Aulne

Bâtiment Gaz Moto, 2 avenue Lousion Bobet**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29026-010**Date de mise à jour :** 16/02/2022**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment Gaz Moto, 2 avenue Lousion Bobet

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -4.08049380 / Y: 48.20481680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 174685.29 / Y: 6812952.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0804938 / Y: 48.2048168**Code Hydro:** J3--0180**Rive de référence:** Droite**Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.57 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** 29026-010-010**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

11/03/2022



Niveau par rapport à la première marche de l'escalier de l'atelier de mécanique

MARQUE**Texte :** Niveau par rapport à la première marche de l'atelier mécanique**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVEAU PAR RAPPORT À LA PREMIÈRE MARCHE DE L'ESCALIER DE L'ATELIER DE MÉCANIQUE - 20/11/2015****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 0Q-363**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.57 m