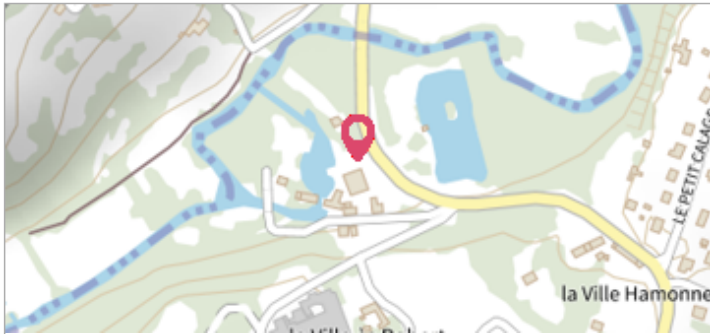


Commune : **BOURSEUL**Rivière : **L' Arguenon****Atelier garage automobile****Commentaires** : site d'un repère vérifié et nivelé par la DDTM 22 en octobre 2021**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiars Bretons**Code** : SPC\_22014\_AZI\_5**Date de mise à jour** : 23/11/2021**Auteur** : SPC VCB

Atelier garage automobile

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -2.25084950 / Y: 48.51035280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 312451.43 / Y: 6836235.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.2508495 / Y: 48.5103528**Code Hydro**: J11-0300**Rive de référence**: Droite**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.636 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : SPC\_22014\_AZI\_5\_2001**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

29/11/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAMPAGNE AZI CÔTES D'ARMOR PAR BCEOM EN 2003 - 09/07/2003**SOL DE L'ATELIER NIVELÉ PAR LA DDTM 22 EN OCTOBRE 2021 - 01/10/2021****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDTM 22**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol de l'atelier nivelé**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.236 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.636 m

Nivellement par la DDTM 22 en octobre 2021