

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-Côtiers 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

**7 Février 2014**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Altitude calculée de l'eau : **9.285 m**

 Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_22014\_AZI\_5\_2014

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC VCB

29/11/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Pérennité :** Moyenne

**PHEC :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Repère calculé :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDTM 22 - 23/11/2021

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT 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) :** 1.049 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.285 m


Nivellement du sol de l'atelier par la DDTM 22 en octobre 2021