



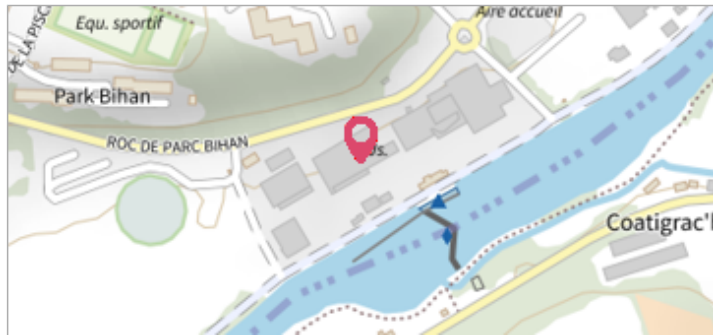
Commune : CHATEAULIN

Rivière : L' Aulne

Bâtiment de l'usine agro-alimentaire

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_29026_59**Date de mise à jour :** 07/06/2023**Auteur :** SPC VCB

Usine agro-alimentaire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.08086721 / Y: 48.19051380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 174515.31 / Y: 6811372.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0808672 / Y: 48.1905138

Code Hydro: J3--0180

Rive de référence: Droite**15 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.53 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_29026_59_1990**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/08/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 29 RELEVÉ CRUES 1982-1990 - 15/02/1990****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

ENTRÉE D'UN DES BÂTIMENT DE L'USINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 29**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le document, le nivelllement est en orthométrique z=8.20m. L'écart avec l'IGN69 est de 33cm à Châteaulin, soit en IGN69 un z=8.20+0.33= 8.53m IGN69**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** limite de l'inondation à l'entrée d'un des bâtiment de l'usine**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.53 m