

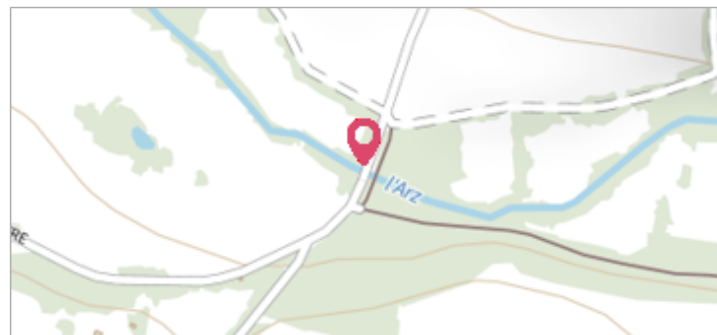
Commune : **MOLAC** | Rivière : **L' Arz**

Station d'hydrométrie de l'Arz à Molac

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : J8813010 **Date de mise à jour :** 15/04/2025
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.43183024 / Y: 47.71687170
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 293053.39 / Y: 6749167
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.4318302 / Y: 47.7168717
Code Hydro: J88-0300 **Rive de référence:** Droite

5 janvier 2001 Altitude calculée de l'eau : **25.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J8813010_2001 **Date de mise à jour :** 15/04/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 22.730 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.710 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.44 m