

Ci-dessous, un exemple de fiche d'observation, à s'approprier et optimiser selon les usages et les retours selon utilisation et besoins

Date: 30/09/2020

Heure: 14h30

Nom du site: Ponton bord de Vilaine

Latitude: 48.10766

Longitude: -1.66697



CONTACT

Référent de l'observation : Matthieu

Membre(s) : (optionnel)

OBSERVATIONS

Pluie dans les 24 dernières heures: oui non - Si oui, mesure en mm : 5,2 mm

Température: 17°C

<https://www.meteociel.fr/>

Ciel	pas de nuage; partiellement nuageux; <u>ciel couvert</u>
Précipitation	aucune; brume (visibilité 1 à 5 km); brouillard (visibilité > 5 km); <u>crachin</u> ; pluie; neige
Vent	calme; <u>brise</u> ; vent modéré; vent fort
Flux	lit de ruisseau asséché; bassin isolé; <u>ruissellement faible</u> ; modéré; rapide; inondation
Odeur de l'eau	<u>aucune</u> ; algues fraîches; chlore; eaux usées;
Couleur de l'eau	<u>non</u> ; ambre; jaune; verte; marron; gris;
Présences	<u>algues</u> ; plantes d'eau; mousses; animaux; poissons; <u>déchets</u> ;
Autre	

COMMENTAIRES

Présence déchets, mégots, fil de pêche ou résidu textile
Animaux: canards,
30 minutes de prélèvement, sur le ponton.
Sur les bords, faible débit, le bablylegs a donc tendance à couler.

Exemples de fiches techniques pour prélèvements contextualisés

- [fiche-prelevement-eti.odg](#)
- [fiche-prelevement-eti.pdf](#)

From: <https://wiki.kaouenn-noz.fr/> - **Kaouenn-noz**

Permanent link: https://wiki.kaouenn-noz.fr/hors_les_murs:hack2eaux:fiche_observation_terrain?rev=1622208908

Last update: **2021/05/28 13:35**

