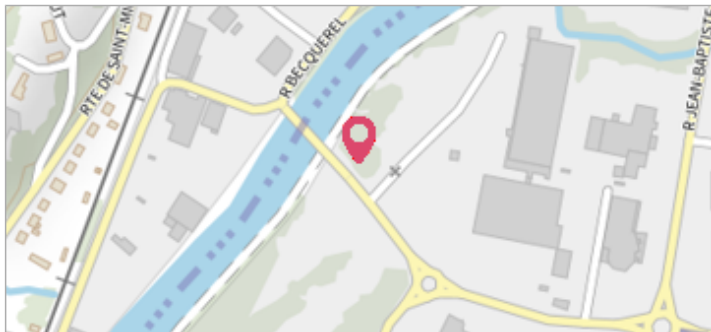




Commune : PONTIVY

RUE D'ARSONVAL sous le pont Saint-Michel

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 56178-070**Date de mise à jour :** 21/06/2019**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96485990 / Y: 48.04198490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255918.27 / Y: 6788070.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9648599 / Y: 48.0419849

**8 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.55 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Limite au sol estimée à partir d'une photographie (incertitude sur le point de repère).

Fiabilité moyenne.

GÉNÉRAL**Code :** SPC VCB 56178-070a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

12/03/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photographie du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 06/11/2015****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** Syndicat Mixte du SAGE Blavet**Commentaires sur le nivelllement :** se repérer par rapport à la barrière d'entrée du chemin**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol au pied de la limite de rupture de pente**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.55