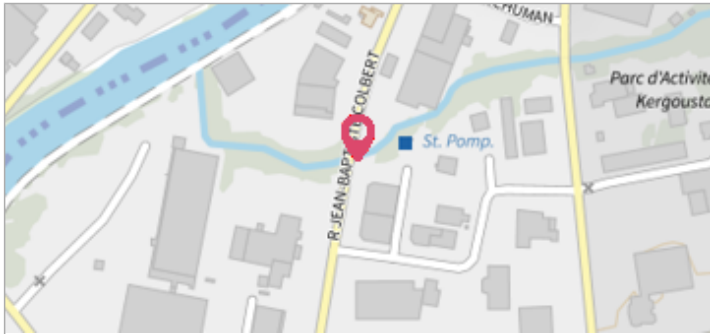


Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Saint Niel****Pont , rue Colbert****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 56178-035**Date de mise à jour :** 19/06/2019**Auteur :** SPC VCB

PONT RUE COLBERT

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96035360 / Y: 48.04292900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 256261.03 / Y: 6788149.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9603536 / Y: 48.042929**Code Hydro:** J5504900**Rive de référence:** Gauche**8 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.42 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Niveau déduit d'une photographie.
Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 56178-035a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LAISSE RELEVÉE À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 19/06/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** SOL SUPPORT BETON (AU DROIT DU COFFRET)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.42 m

SOL SUPPORT BETON (AU DROIT DU COFFRET)