

Commune : **PONTIVY****QUAI DU PLESSIS, face à l'entrée charretière de la cité du Plessis****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 56178-050**Date de mise à jour :** 21/06/2019**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.97001020 / Y: 48.06423290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255722.3 / Y: 6790564.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9700102 / Y: 48.0642329**8 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.43 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Niveau d'eau déduit d'une photographie de l'inondation .  
Fiabilité moyenne .**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 56178-050a**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**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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol voirie à proximité du panneau côté Blavet indiquant « CITE PLESSIS »**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.43 m

Vue d'ensemble du site lors de l'inondation