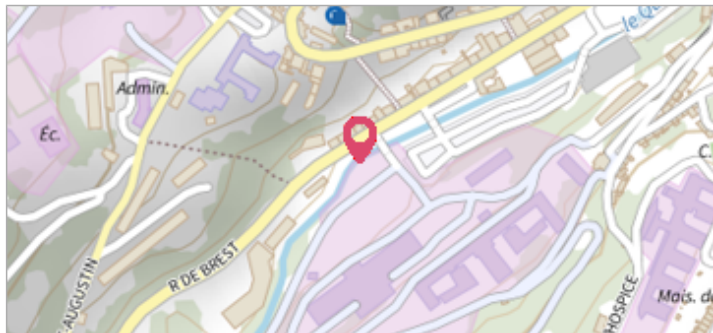


Commune : **MORLAIX****Derrière le bâtiment de l'hôpital****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29600-046**Date de mise à jour :** 05/09/2019**Auteur :** SPC VCB

Vue aérienne du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.83259660 / Y: 48.57391400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 196576.01 / Y: 6852205.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.8325966 / Y: 48.573914**3 juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.54 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29600-046a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/09/2019



Sol derrière le bâtiment, au niveau de la goulotte

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Ouest**SOL DERRIÈRE LE BÂTIMENT, AU NIVEAU DE LA GOULOTTE - 27/06/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement :** sol terreux induisant quelques centimètres d'incertitude sur le nivellement du repère**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol derrière le bâtiment, au niveau de la goulotte .**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.54 m