



Commune : MOROSAGLIA

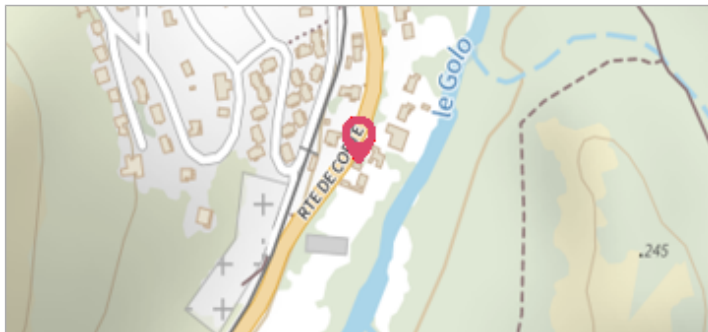
Rivière : Le Golo

## Entrée Ponte Leccia - RN 193 - première habitation

Commentaires : coffret EDF sur façade habitation

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Corse**Code :** PHE2B\_S\_PL61**Auteur :** DREAL Corse**Date de mise à jour :** 27/08/2019**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 9.20819700 / Y: 42.45651000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1210900.37 / Y: 6170831.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 9.208197 / Y: 42.45651**Code Hydro:** Y7--0200**Rive de référence:** Gauche**2 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace visible sur le coffret EDF sur la façade**GÉNÉRAL****Code :** PHE2B\_R\_PL61\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL Corse

27/08/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN RÉALISÉE PAR LA DREAL CORSE SUITE AUX CRUES DU 2 OCTOBRE 2015 -****16/12/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DREAL Corse**NIVELLEMENT D'ORIGINE GÉOMÈTRE - 20/07/2016****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OPSIA**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** IGN 1978 (Corse)**Altitude de la référence (en m) :** 199.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.45