

Commune : **MOROSAGLIA** | Rivière : **Le Golo**

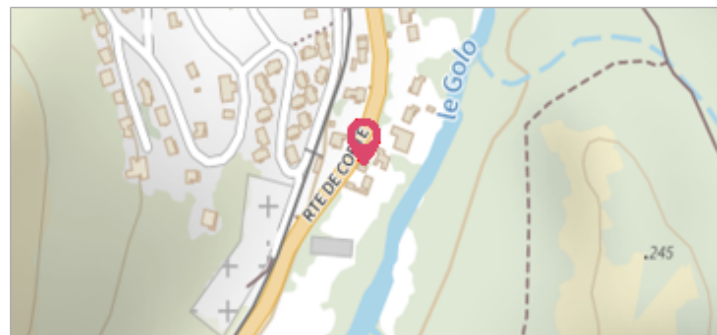
## Entrée Ponte Leccia - RN 193 - première habitation

**Commentaires :** coffret EDF sur façade habitation

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Corse  
**Code :** PHE2B\_S\_PL61      **Date de mise à jour :** 27/08/2019  
**Auteur :** DREAL Corse



**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**      Altitude calculée de l'eau : **199.45 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 :** 27/08/2019  
**Auteur :** DREAL Corse



**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(s) :** DREAL Corse

**NIVELLEMENT D'ORIGINE GÉOMÈTRE - 20/07/2016**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** OPSIA  
**Référence nivelée :** 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 m