



Commune : **MOROSAGLIA**

Rivière : **Le Golo**

## Ponte Leccia - RN197 - garage Renault

**Commentaires** : façade du bâtiment cote route

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Corse

**Code** : PHE2B\_S\_PL47

**Date de mise à jour** : 15/11/2016

**Auteur** : DREAL Corse



Photo du site - Auteur : DREAL\_Corse

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 9.20484590 / Y: 42.46369590

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1210562.41 / Y: 6171606.63

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 9.2048459 / Y: 42.4636959

**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 : **192.1 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : traces visibles sur la façade

### GÉNÉRAL

**Code** : PHE2B\_R\_PL47\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : DREAL Corse

09/07/2018

### 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 nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : IGN 1978 (Corse)

**Altitude de la référence (en m)** : 192.100 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 192.1 m



Photo de la marque - Auteur : DREAL Corse