



Commune : MOROSAGLIA

Rivière : Le Golo

## Entrée Ponte Leccia - terrain avant première habitation #1

Commentaires : terrain vague

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

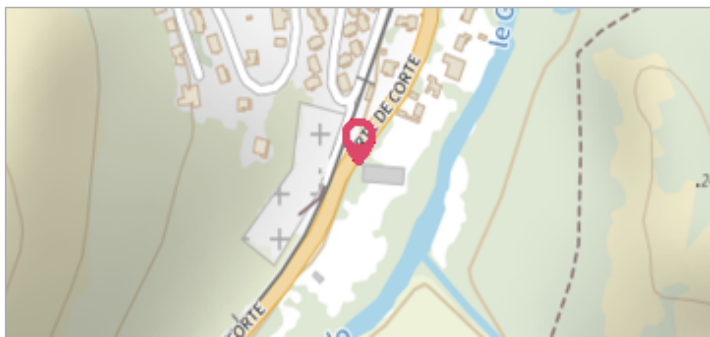
**Unité de gestion :** Corse**Code :** PHE2B\_S\_PL62**Auteur :** DREAL Corse**Date de mise à jour :** 15/11/2016

Photo du site - Auteur : DREAL\_Corse

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 9.20747490 / Y: 42.45590000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1210846.4 / Y: 6170759.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 9.2074749 / Y: 42.4559**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 : **199.41 m**

Nature du repère : Limite au sol

**Commentaires :** traces au sol, amas de déchets et branchages

### GÉNÉRAL

**Code :** PHE2B\_R\_PL62\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL Corse

09/07/2018



Photo de la marque - 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 :** 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) :** 199.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.41