
Commune : **MOROSAGLIA**

Rivière : **Le Golo**

**Ponte Leccia - RN 193 #3**

**Commentaires** : clôture grillagée le long d'un terrain vague

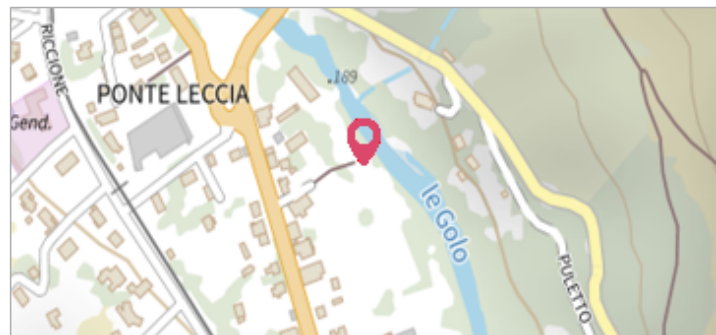
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Corse

Code : PHE2B\_S\_PL19      Date de mise à jour : 15/11/2016

Auteur : DREAL Corse



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 9.20804490 / Y: 42.46157800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1210843.6 / Y: 6171392.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 9.2080449 / Y: 42.461578

Code Hydro: Y7--0200      Rive de référence: Gauche

Photo du site - Auteur : DREAL\_Corse


**2 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **193.88 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

**Commentaires** : traces visibles sur la clôture - marquage fluo du niveau

**GÉNÉRAL**

Code : PHE2B\_R\_PL19\_1      Date de mise à jour : 09/07/2018

Auteur : DREAL Corse

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 - 15/12/2015**

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) : 193.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.88