


Commune : **MOROSAGLIA**

Rivière : **Le Golo**

**Ponte Leccia - amont pont RN 193 #1**

**Commentaires** : végétation sur la berge

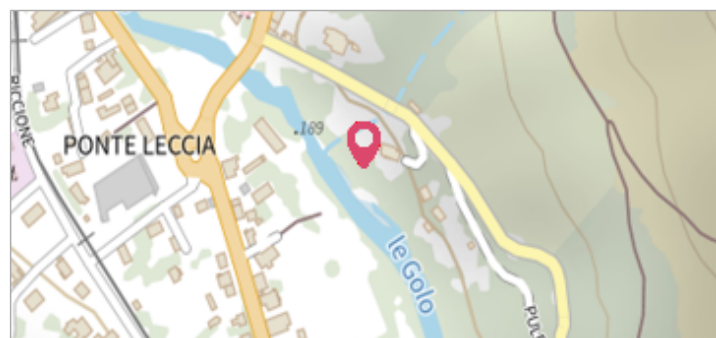
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Corse

**Code** : PHE2B\_S\_PL25 **Date de mise à jour** : 15/11/2016

**Auteur** : DREAL Corse



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84** : X: 9.20847300 / Y: 42.46198590

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1210875.19 / Y: 6171440.45

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 9.208473 / Y: 42.4619859

**Code Hydro**: Y7--0200 **Rive de référence**: Droite

Photo du site - Auteur : DREAL\_Corse


**2 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **193.49 m**

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

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

**Commentaires** : amas de branchages sur la végétation - repérage fluo des arbres

**GÉNÉRAL**

**Code** : PHE2B\_R\_PL25\_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)** : 193.490 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.49