

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

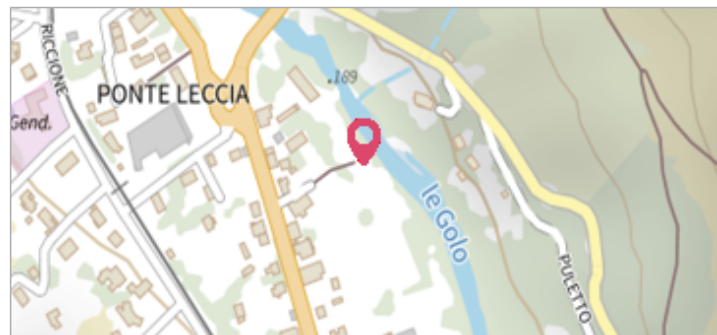
**Ponte Leccia - RN 193 #3**

**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

**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



**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