

Commune : **MOROSAGLIA**Rivière : **Le Golo****Ponte Leccia - amont pont RN 193 #1****Commentaires** : végétation sur la berge**1**

Repère(s) sur le site

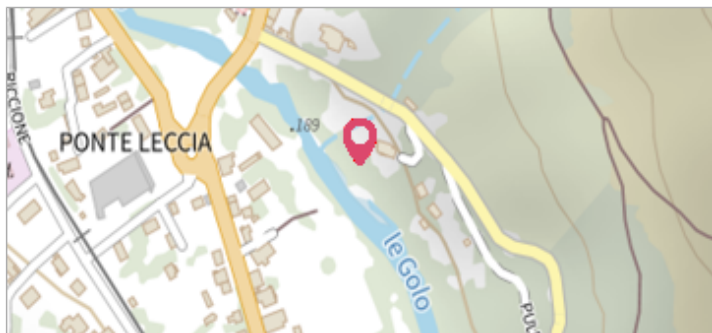
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Corse**Code** : PHE2B_S_PL25**Date de mise à jour** : 15/11/2016**Auteur** : DREAL Corse

Photo du site - 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**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** :**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 - 15/12/2015****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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

Photo de la marque - Auteur : DREAL Corse