

Commune : **MOROSAGLIA**Rivière : **Le Golo****Ponte Leccia - amont pont RN 193 #2****Commentaires** : végétation sur la berge**1**

Repère(s) sur le site

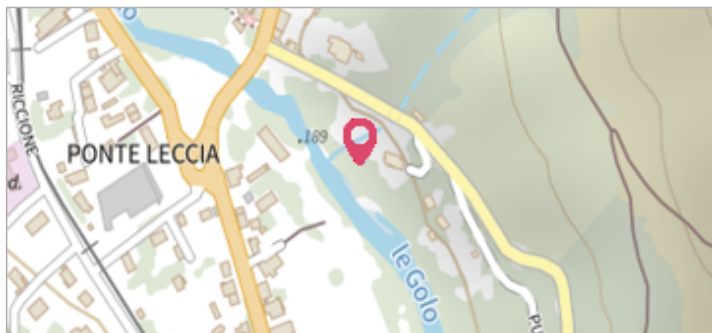
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Corse**Code** : PHE2B_S_PL26**Date de mise à jour** : 15/11/2016**Auteur** : DREAL Corse

Photo du site - Auteur : DREAL_Corse

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 9.20837300 / Y: 42.46208400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1210866.12 / Y: 6171450.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 9.208373 / Y: 42.462084**Code Hydro**: Y7--0200**Rive de référence**: Droite**2 octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : amas de branchages sur la végétation - marquage fluo du niveau**GÉNÉRAL****Code** : PHE2B_R_PL26_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)** : 193.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.12 m

Photo de la marque - Auteur : DREAL Corse