

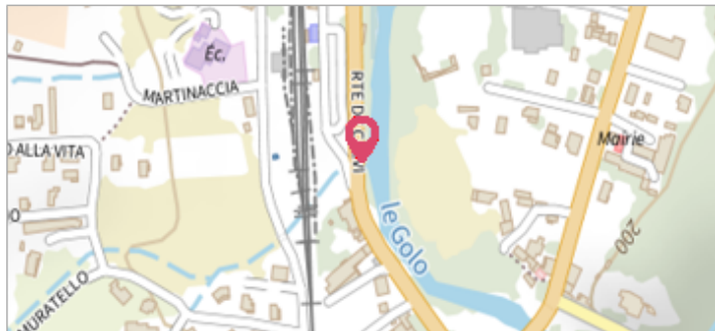
Commune : **MOROSAGLIA**Rivière : **Le Golo****Ponte Leccia - RN197****Commentaires** : végétation sur la berge**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Corse**Code** : PHE2B_S_PL48**Date de mise à jour** : 15/11/2016**Auteur** : DREAL Corse

Photo du site - Auteur : DREAL_Corse

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 9.20471190 / Y: 42.46425890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1210546.49 / Y: 6171668.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 9.2047119 / Y: 42.4642589**Code Hydro**: Y7--0200**Rive de référence**: Gauche**2 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : amas de branchages visible sur la végétation - repérage fluo**GÉNÉRAL****Code** : PHE2B_R_PL48_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL Corse

09/07/2018



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 - 16/12/2015****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)** : 191.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 191.68