

Commune : **MOROSAGLIA**Rivière : **Le Golo****Ponte Leccia - aval pont RN 193 #6****Commentaires** : piquet fer a proximité d une ruine**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Corse**Code** : PHE2B_S_PL38**Date de mise à jour** : 15/11/2016**Auteur** : DREAL Corse

Photo du site - Auteur : DREAL_Corse

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 9.20564290 / Y: 42.46558490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 1210611.36 / Y: 6171821.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 9.2056429 / Y: 42.4655849**Code Hydro**: Y7--0200**Rive de référence**: Droite**2 octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **190.07 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : amas de brindilles visibles au pied de la clôture - marquage fluo du niveau**GÉNÉRAL****Code** : PHE2B_R_PL38_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)** : 190.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 190.07 m

Photo de la marque - Auteur : DREAL Corse