

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

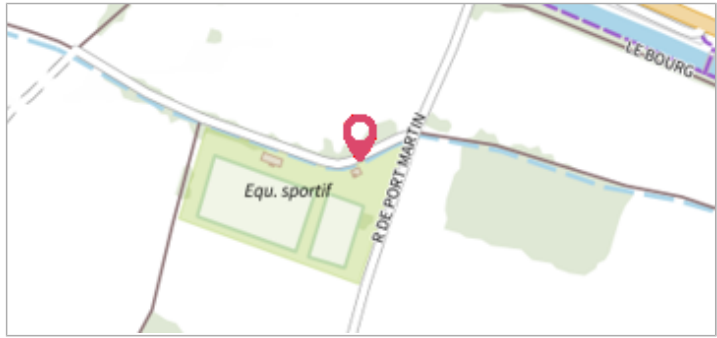
## Ponte Leccia - confluence Asco-Golo - proche station épuration #1

**Commentaires** : arbres en bordure de l'Asco

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Corse  
 Code : PHE2B\_S\_PL77      Date de mise à jour : 15/11/2016  
 Auteur : DREAL Corse



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 9.20893690 / Y: 42.47273300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1210819.37 / Y: 6172635.34  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 9.2089369 / Y: 42.472733  
 Code Hydro: Y7--0200      Rive de référence: Gauche

**2 octobre 2015**      Altitude calculée de l'eau : **185.79 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : amas de branchages et écorce arrachée sur arbre - marquage fluo du niveau

**GÉNÉRAL**

Code : PHE2B\_R\_PL77\_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 - 17/12/2015**

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) : 185.790 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.79