
Commune : **MOROSAGLIA**

Rivière : **Le Golo**

Ponte Leccia - confluence Asco-Golo - proche station épuration #2

Commentaires : arbres en bordure de l'Asco

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Corse
Code : PHE2B_S_PL78
Auteur : DREAL Corse

Date de mise à jour : 15/11/2016




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 9.20923550 / Y: 42.47246100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1210846.26 / Y: 6172607.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 9.2092355 / Y: 42.472461
Code Hydro: Y7--0200 Rive de référence: Gauche



Photo du site - Auteur : DREAL_Corse


2 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **185.35 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : amas de branchages sur arbre - marquage fluo du niveau

GÉNÉRAL

Code : PHE2B_R_PL78_1
Auteur : DREAL Corse

Date de mise à jour : 09/07/2018



Photo de la marque - Auteur : DREAL Corse

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Aucune
PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné
Repère calculé : 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 : 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) : 185.350 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.35