



Commune : MOROSAGLIA

Rivière : Le Golo

Ponte Leccia - aval pont RN 193 - hangar agricole

Commentaires : pilier IPN du hangar

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

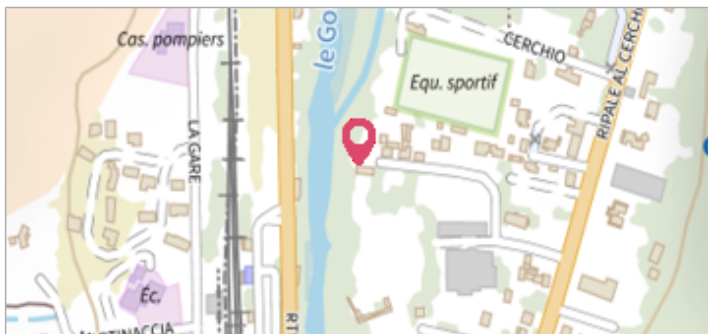
Unité de gestion : Corse**Code :** PHE2B_S_PL40**Auteur :** DREAL Corse**Date de mise à jour :** 15/11/2016

Photo du site - Auteur : DREAL_Corse

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 9.20550500 / Y: 42.46628490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1210593.92 / Y: 6171898.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 9.205505 / Y: 42.4662849**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 : **190.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** amas de brindilles visibles sur le pilier - marquage fluo du niveau

GÉNÉRAL

Code : PHE2B_R_PL40_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 -****15/12/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DREAL Corse

NIVELLEMENT D'ORIGINE GÉOMÈTRE - 20/07/2016

Méthode : Non renseigné**Organisme :** OPSIA**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** IGN 1978 (Corse)**Altitude de la référence (en m) :** 190.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.21