	Commune : <b>PIEDIGRIGGIO</b>	Rivière : <b>Le Golo</b>
	<b>Amont Ponte Leccia lieu dit Rotaio, proximité RN193 #2</b>	
<b>Commentaires :</b> chene vert en lit majeur		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

Unité de gestion : Corse  
 Code : PHE2B\_S\_PL56.2 Date de mise à jour : 15/11/2016  
 Auteur : DREAL Corse




**GÉOLOCALISATION**

---

Coordonnées WGS84 : X: 9.20152900 / Y: 42.45155700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1210395.99 / Y: 6170238.92  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 9.201529 / Y: 42.451557  
 Code Hydro: Y7--0200 Rive de référence: Gauche



	<b>2 Octobre 2015</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>206.11 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> amas de branchages visibles sur plusieurs chênes - marque fluo du niveau		

**GÉNÉRAL**

---

Code : PHE2B\_R\_PL56.2\_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 - 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) : 206.110 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.11 m