

Commune : **ECCICA-SUARELLA** | Rivière : **Le Prunelli**

**bâtiments Corse aventure #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Corse  
 Code : DDTM2A-19\_S\_P4-A      Date de mise à jour : 19/06/2020  
 Auteur : DDTM2A



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 8.83989230 / Y: 41.91344840  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1185113.34 / Y: 6108251.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 8.8398923 / Y: 41.9134484  
 Code Hydro: Y84-0400      Rive de référence: Non renseigné

**20 décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Trace mur - bâtiment de Corse aventure. Hauteur d'eau d'environ 1m50 à l'extérieur par rapport plancher + 1m50 de vide cave. Obligation de remonter les bâtiments de l'ancien camping présent sur zone. Point repositionné manuellement

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM2A-19\_R\_P4-A\_1      Date de mise à jour : 19/06/2020  
 Auteur : DDTM2A



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX CRUES DE LA GRAVONA ET DU PRUNELLI EN DÉCEMBRE 2019 - 17/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : DDT 2A

**RELEVÉ POST-INONDATION - 14/01/2020**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : DDT 2A  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : IGN 1978 (Corse)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.000 m