

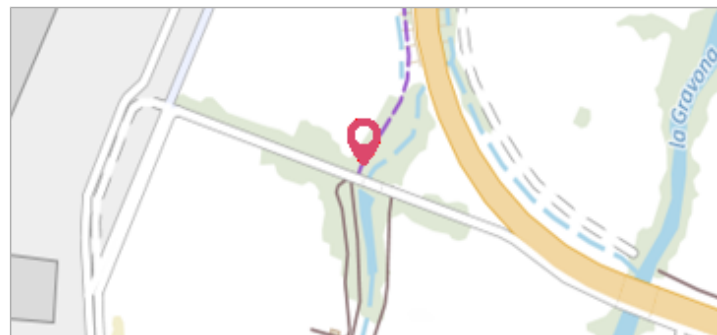
Commune : **AJACCIO** | Rivière : **La Gravona**

## Digue aéroport sur la route Air Corsica

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Corse  
 Code : DDTM2A-19\_S\_G10-K      Date de mise à jour : 19/06/2020  
 Auteur : DDTM2A



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 8.80823850 / Y: 41.92490400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1182394.94 / Y: 6109329.43  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 8.8082385 / Y: 41.924904  
 Code Hydro: Y83-0400      Rive de référence: Non renseigné

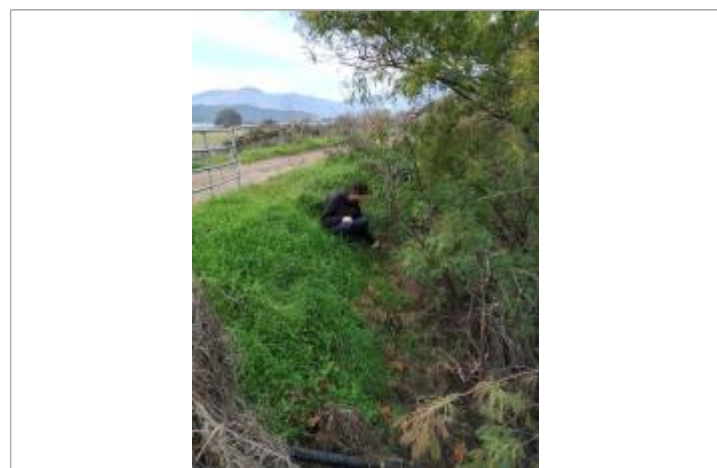
**21 décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires** : herbe couchée - Limite crue digue gravona RD

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM2A-19\_R\_G10-K\_1      Date de mise à jour : 18/06/2021  
 Auteur : DDTM2A



Vue de la laisse - 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 - 10/01/2020**

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) : 0.000 m