

Commune : **AJACCIO**Rivière : **La Gravona****route Air Corsica****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Corse**Code :** DDTM2A-19_S_G10-J**Date de mise à jour :** 19/06/2020**Auteur :** DDTM2A**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 8.80485670 / Y: 41.92333700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1182127.38 / Y: 6109134.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 8.8048567 / Y: 41.923337**Code Hydro :** Y83-0400**Rive de référence :** Non renseigné**21 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** herbe couchée - route aéroport limite crue**GÉNÉRAL****Code :** DDTM2A-19_R_G10-J_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM2A

23/06/2020

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