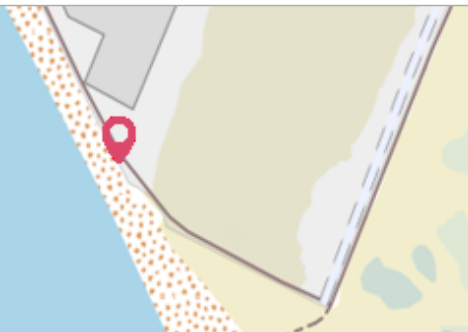




Commune : AJACCIO

Rivière : La Mer Méditerranée

Plage Campo dell'Oro - bout de piste aéroport #2

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Corse**Code :** DDTM2A-19_S_G12-D**Date de mise à jour :** 19/06/2020**Auteur :** DDTM2A**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 8.79484540 / Y: 41.91085220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1181399.28 / Y: 6107687.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 8.7948454 / Y: 41.9108522**Code Hydro:** _MERMEDI**Rive de référence:** Non renseigné**21 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** érosion sédimentaire - affouillement au-dessus de l'enrochement, limite submersion marine**GÉNÉRAL****Code :** DDTM2A-19_R_G12-D_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM2A

21/06/2020



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 :** DDT 2A**RELEVÉ POST-INONDATION - 14/01/2020****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDT 2A**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** IGN 1978 (Corse)

	Commune : AJACCIO	Rivière : La Mer Méditerranée
Plage Campo dell'Oro - bout de piste aéroport #2		
1 Repère(s) sur le site		
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>GÉNÉRAL</p> <p>Unité de gestion : Corse Code : DDTM2A-19_S_G12-D Date de mise à jour : 19/06/2020 Auteur : DDTM2A</p> <p>GÉOLOCALISATION</p> <p>Coordonnées WGS84 : X: 8.79484540 / Y: 41.91085220 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1181399.28 / Y: 6107687.75 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 8.7948454 / Y: 41.9108522 Code Hydro: _MERMEDI Rive de référence: Non renseigné</p> <p>21 Décembre 2019 Nature de l'inondation : Submersion marine</p> <p>Commentaires : érosion sédimentaire - affouillement au-dessus de l'enrochement, limite submersion marine</p> <p>GÉNÉRAL</p> <p>Code : DDTM2A-19_R_G12-D_1 Date de mise à jour : 21/06/2020 Auteur : DDTM2A</p> <p>MARQUE</p> <p>Maximum de l'inondation : Non renseigné Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné PHEC : Non renseigné</p> <p>SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX CRUES DE LA GRAVONA ET DU PRUNELLI EN DÉCEMBRE 2019 - 17/01/2020</p> <p>Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation Organisme : DDT 2A</p> <p>RELEVÉ POST-INONDATION - 14/01/2020</p> <p>Méthode : Nivellement direct Organisme : DDT 2A Référence nivélée : Autre type de référence Système altimétrique : IGN 1978 (Corse)</p> </div>		