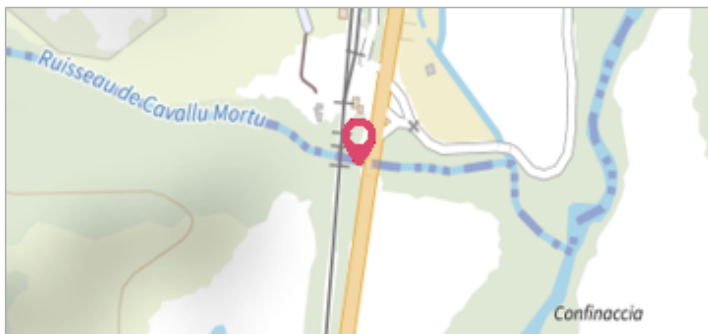




Commune : AJACCIO

Rivière : Le ruisseau de Cavallu Mortu

Pont RT20 - traversée du Cavallu Mortu #3

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Corse**Code :** DDTM2A-19_S_G9-D**Date de mise à jour :** 19/06/2020**Auteur :** DDTM2A**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 8.81158500 / Y: 41.94800200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1182483.31 / Y: 6111914**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 8.811585 / Y: 41.948002**Code Hydro:** Y8320580**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 : Laisse d'inondation

Commentaires : débris végétaux au sol - +2M eau par rapport au TN, a l'amont de l'ouvrage de franchissement de la T20**GÉNÉRAL****Code :** DDTM2A-19_R_G9-D_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM2A

17/07/2020

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

Vue de la laisse - Auteur : DDTM2A

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 - 08/01/2020****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDT 2A**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** IGN 1978 (Corse)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m