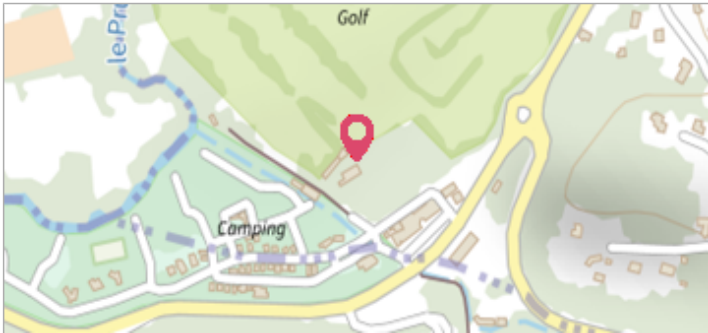




Commune : CAURO

GIGA golf Cauro #2

Rivière : Le Prunelli

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Corse**Code :** DDTM2A-19_S_P7-B**Date de mise à jour :** 19/06/2020**Auteur :** DDTM2A**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 8.82233850 / Y: 41.90762840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1183705.54 / Y: 6107497.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 8.8223385 / Y: 41.9076284**Code Hydro:** Y84-0400**Rive de référence:** Non renseigné**20 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 :** Trace muret - débris de végétaux retrouves à l'arrière du bâtiment. bâtiment rempli à environ 80 cm.**GÉNÉRAL****Code :** DDTM2A-19_R_P7-B_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM2A

18/06/2021

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 - 17/01/2020****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) :** 0.800 m