



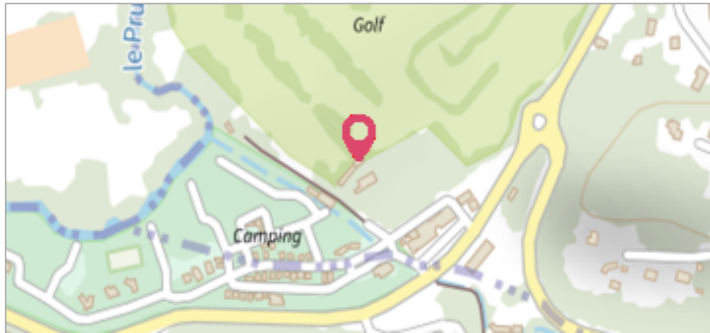
Commune : CAURO

GIGA golf Cauro #1

Rivière : Le Prunelli

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Corse
Code : DDTM2A-19_S_P7-A
Auteur : DDTM2A

Date de mise à jour : 19/06/2020**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 8.82216300 / Y: 41.90769150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1183690.47 / Y: 6107503.8
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 8.822163 / Y: 41.9076915
Code Hydro: Y84-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

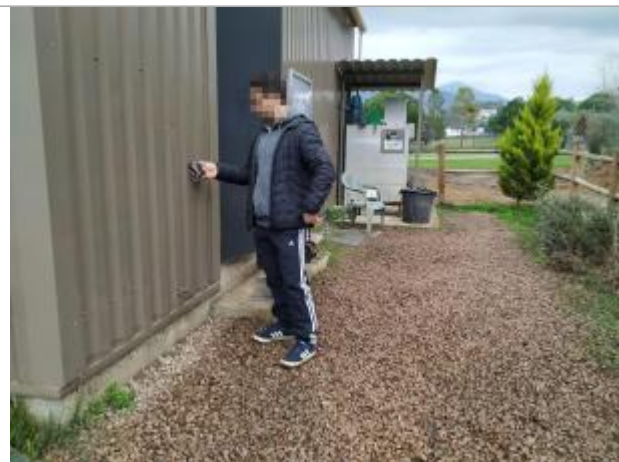
**20 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trace mur - Limite répertoriée sur un bâtiment plus en aval que P7B. Différence de +30 cm qui confirme le champ approximatif d'expansion.

GÉNÉRAL

Code : DDTM2A-19_R_P7-A_1
Auteur : DDTM2A

Date de mise à jour :
 18/06/2021



Vue de la laisse - Auteur : DDTM2A

Altitude calculée de l'eau : non déterminéNature du repère : **Laisse d'inondation****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 - 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) : 1.100 m