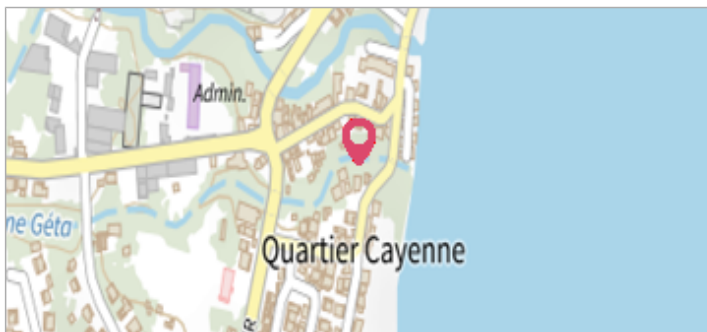




Commune : CAPESTERRE-BELLE-EAU

## Cabanon d'une propriété privée

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202210101151**Date de mise à jour :** 10/07/2023**Auteur :** DEAL971**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.56521900 / Y: 16.04065700**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 653492.08 / Y: 1773963.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.565219 / Y: 16.040657**16 Septembre 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.23 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202210101432**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN POST-INONDATION (FIONA) DES AGENTS DEAL - 16/09/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT INITIAL (TERRAIN) + NIVELLEMENT AEGIS - 27/09/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Mesure de la hauteur d'eau prise en négatif.

Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - dalle béton**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 5.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.23