

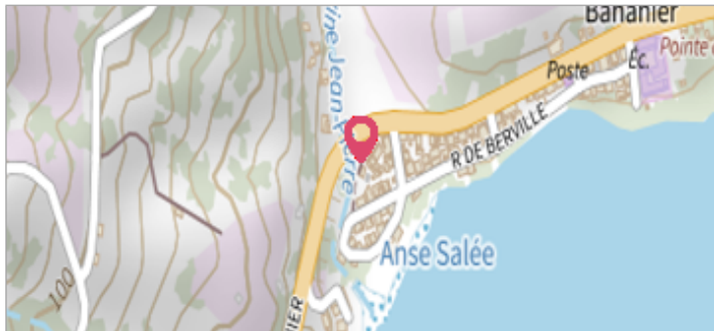
Commune : **CAPESTERRE-BELLE-EAU**Rivière : **Ravine Jean Pierre****Bananier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202310315449

Date de mise à jour : 31/10/2023

Auteur : DEAL971



Terrasse extérieure d'un bâti individuel

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.60324650 / Y: 16.00063080

(RRAF 91)UTM 20N X: 649453.02 / Y: 1769507.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.6032465 / Y: 16.0006308

Code Hydro: 11330040

Rive de référence: Gauche

**22 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1.995 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202310315705

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Dépôts de matières solides

**SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, DEAL GUADELOUPE (TAMMY 22/10/23) - 24/10/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DEAL Guadeloupe

**COLLECTE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 27/09/2024**

Méthode : Méthode combinée

Commentaires sur le nivellement : Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - carrelage

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 1.745 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.995