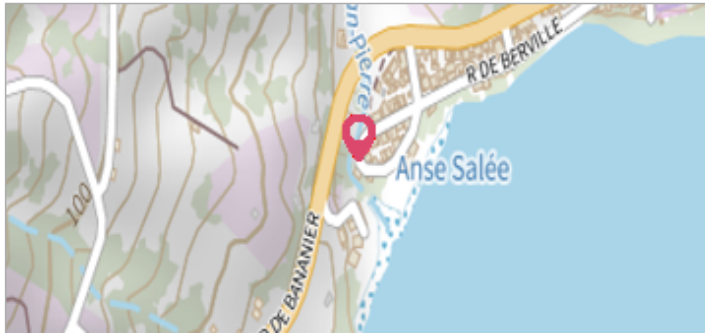




Commune : CAPESTERRE-BELLE-EAU

Bananier

Rivière : Ravine Jean Pierre

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202211081116**Date de mise à jour :** 24/10/2024**Auteur :** DEAL971

Vue depuis la rue

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.60347500 / Y: 15.99992110**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 649429.1 / Y: 1769428.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.603475 / Y: 15.9999211**Code Hydro:** 11330040**Rive de référence:** Gauche**16 Septembre 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.718 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202210115246**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

23/10/2024

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**CAMPAGNE TERRAIN + NIVELLEMENT AEGIS - 11/10/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellage :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en octobre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivélée : Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - béton**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.178 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.718