

Commune : **BOUILLANTE**Rivière : **Rivière Bourceau****Rue de la Glacière****1**

Repère(s) sur le site

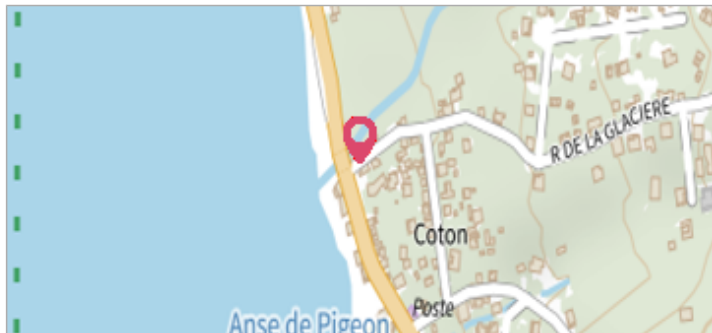
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_201806121835

Date de mise à jour : 24/10/2024

Auteur : DEAL971



Vue depuis la route

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.77555900 / Y: 16.15425220

(RRAF 91)UTM 20N X: 630912.37 / Y: 1786387.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.775559 / Y: 16.1542522

Code Hydro: 12250100

Rive de référence: Gauche

**19 Septembre 2017**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.512 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201806122931

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

22/10/2024



Vue de la PHE

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION (MARIA 09/2017) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DEAL Guadeloupe

**MESURE POST-MARIA + NIVELLEMENT AEGIS - 28/09/2024**

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 - dalle béton

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 3.732 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.512 m