



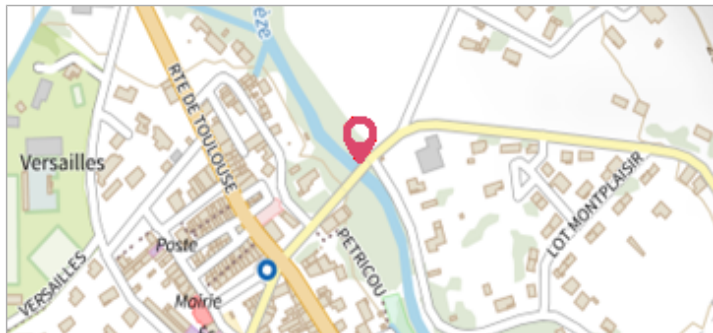
Commune : **CAPESTERRE-BELLE-EAU**

**84 allée Gilda**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe  
 Code : WEB\_S\_202210104840      Date de mise à jour : 11/10/2022  
 Auteur : DEAL971



Façade extérieure de la maison

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.56375500 / Y: 16.04718900  
 (RRAF 91)UTM 20N X: 653643.72 / Y: 1774687.57  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.563755 / Y: 16.047189



**16 septembre 2022**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **12.224 m**

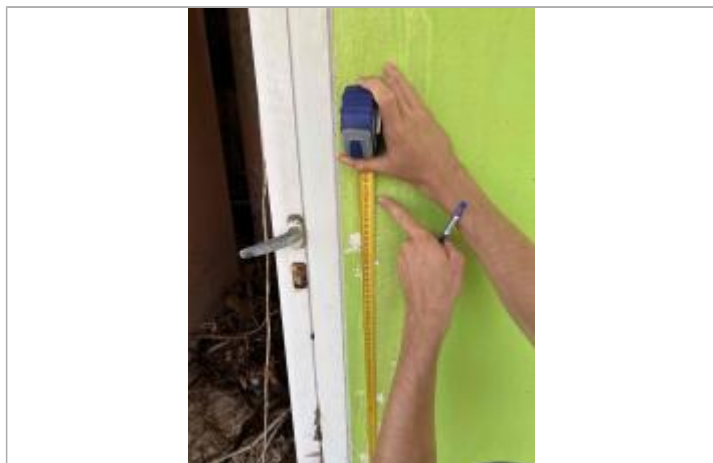
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202210105151      Date de mise à jour : 23/10/2024  
 Auteur : DEAL971

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune



Dépôt de matières solides

**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 - 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) : 11.024 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.224