

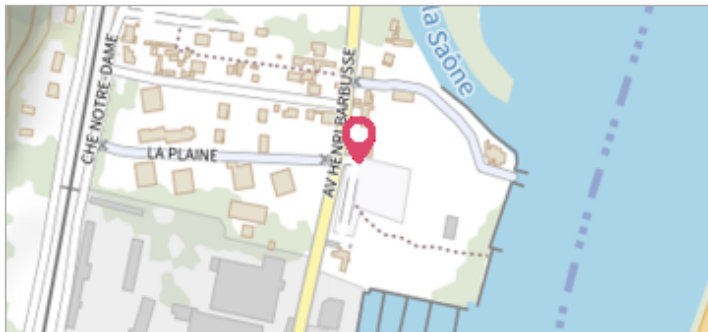


Commune : TROIS-RIVIERES

## Résidence des Roches Gravées #2

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202210170119**Date de mise à jour :** 17/10/2022**Auteur :** DEAL971

Façade extérieure du bâtiment

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.64518900 / Y: 15.97570690**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 644982.4 / Y: 1766720.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.645189 / Y: 15.9757069**16 Septembre 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.407 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202210170328**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024



Dépot de matières solides

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - carrelage**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 105.267 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.407

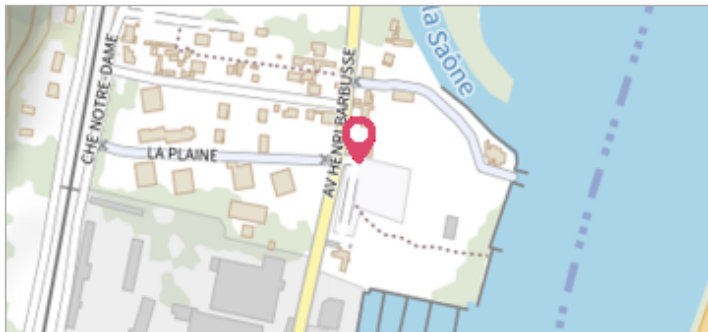


Commune : TROIS-RIVIERES

## Résidence des Roches Gravées #2

**3**

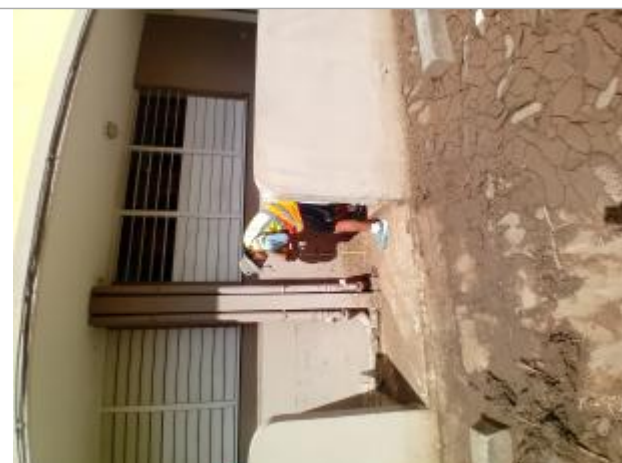
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202210170119**Date de mise à jour :** 17/10/2022**Auteur :** DEAL971

Façade extérieure du bâtiment

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.64518900 / Y: 15.97570690**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 644982.4 / Y: 1766720.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.645189 / Y: 15.9757069**22 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débordement de la ravine canalisée dans le bourg.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202311063543**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024

Altitude calculée de l'eau : **106.177 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Vue d'ensemble

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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 - 29/09/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - carrelage**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 105.267 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.177

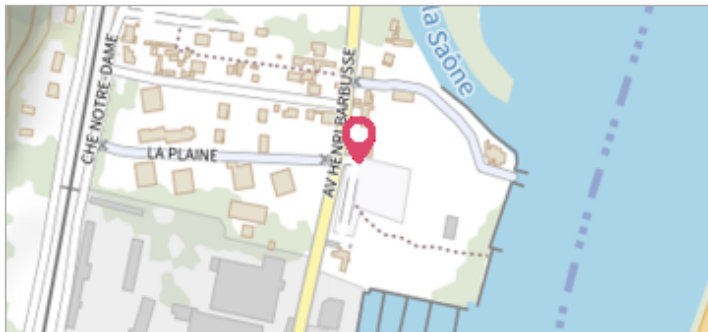


Commune : TROIS-RIVIERES

## Résidence des Roches Gravées #2

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202210170119**Date de mise à jour :** 17/10/2022**Auteur :** DEAL971

Façade extérieure du bâtiment

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.64518900 / Y: 15.97570690**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 644982.4 / Y: 1766720.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.645189 / Y: 15.9757069**2 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **105.957 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202310093327**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 (02/10/2023) - 02/10/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DEAL Guadeloupe**COLLECTE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivellage :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en septembre 2024.**Matériels :** GNSS TERIA - PYX + Trimble S7**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - carrelage**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 105.267 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.957