

Commune : LES ABYMES

# **SEMAG Batiment**

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

**Code:** WEB\_S\_202205205837

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur: MEILLAREC





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -61.53242200 / Y: 16.25182600

(RRAF 91)UTM 20N X: 656834.86 / Y: 1797353.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -61.532422 / Y: 16.251826



## 30 Avril 2022

Nature de l'inondation : Ruissellement

Commentaires : SEMAG Batiment - Barrière entrée SEMAG

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202205200039

Auteur : MEILLAREC

Date de mise à jour :

18/07/2023



Niveau mesuré depuis le sol

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS TERRAIN DEAL

971 AVRIL 2022 - 30/04/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

## **SEMAG BATIMENT - BARRIÈRE ENTRÉE SEMAG - 05/05/2022**

Méthode: Autre

Commentaires sur le nivellement : Niveau mesuré depuis le sol

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau mesuré depuis le sol Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m



Commune: LES ABYMES

## **SEMAG Batiment**

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

**Code:** WEB\_S\_202205205837

**Date de mise à jour :** 05/07/2023

Auteur: MEILLAREC





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -61.53242200 / Y: 16.25182600

(RRAF 91)UTM 20N X: 656834.86 / Y: 1797353.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -61.532422 / Y: 16.251826



## 30 Avril 2022

Nature de l'inondation : Ruissellement

Commentaires : SEMAG Batiment - Arrière du batiment

Altitude calculée de l'eau : 2.92 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202205200611

Auteur : MEILLAREC

Date de mise à jour :

06/08/2024



**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS TERRAIN DEAL

971 AVRIL 2022 - 30/04/2022

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

## CAMPAGNE TERRAIN + NIVELLEMENT À POSTERIORI - 05/05/2022

Méthode: GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Niveau mesuré depuis le sol en

héton

**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe) **Altitude de la référence (en m) :** 2.520 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 2.92