

Commune : **SAINT-BENOIT** | Rivière : **Rivière des Marsouins**

Ilet Coco #1

Commentaires : Derrière le restaurant, au niveau de l'escalier qui mène à la berge, en bordure du lit principal de la rivière sur une parcelle privée.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion
Code : 23DEAL_R1_S_9 **Date de mise à jour :** 15/09/2023
Auteur : CVH Réunion



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 55.68914810 / Y: -21.04068900
Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 363792.79 / Y: 7672789.71
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 55.6891481 / Y: -21.040689
Code Hydro: 40120100 **Rive de référence:** Droite

22 avril 2018 Altitude calculée de l'eau : **46.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Cyclone Fakir du 22 au 26 avril 2018. Repère très peu visible car placé sur un muret sur la berge à la limite du terrain naturel.

GÉNÉRAL

Code : 23DEAL_R1_R_9_1 **Date de mise à jour :** 15/09/2023
Auteur : CVH Réunion



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023

MARQUE

Texte : Fakir avril 2018 Rivières des Marsouins
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES PAR LA DEAL RÉUNION - 04/07/2023

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DEAL Réunion

NIVELLEMENT INITIAL - 01/11/2018

Méthode : Non renseigné
Organisme : ARTELIA
Commentaires sur le nivellement : +/- 30cm. Etude ARTELIA de novembre 2018. Cote en m NGR.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion)
Altitude de la référence (en m) : 46.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.2

Commune : **SAINT-BENOIT** | Rivière : **Rivière des Marsouins**

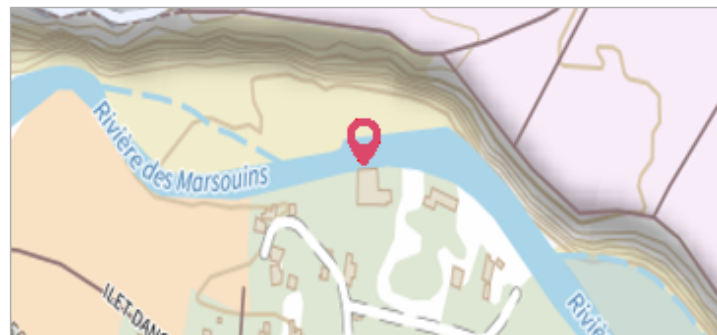
Ilet Coco #1

Commentaires : Derrière le restaurant, au niveau de l'escalier qui mène à la berge, en bordure du lit principal de la rivière sur une parcelle privée.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion
 Code : 23DEAL_R1_S_9 Date de mise à jour : 15/09/2023
 Auteur : CVH Réunion



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 55.68914810 / Y: -21.04068900
 Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 363792.79 / Y: 7672789.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 55.6891481 / Y: -21.040689
 Code Hydro: 40120100 Rive de référence: Droite

14 février 1993 Altitude calculée de l'eau : **46.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Cyclone Finella de février 1993. Repère placé sur un muret sur la berge. Témoignage issu de l'étude DIREN.

GÉNÉRAL

Code : 23DEAL_R1_R_9_2 Date de mise à jour : 15/09/2023
 Auteur : CVH Réunion



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023

MARQUE

Texte : Finella Février 1993 Rivières des Marsouins
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES PAR LA DEAL RÉUNION - 04/07/2023

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DEAL Réunion

NIVELLEMENT INITIAL - 01/11/2018

Méthode : Non renseigné
Organisme : ARTELIA
Commentaires sur le nivellement : +/- 30cm. Etude ARTELIA de novembre 2018. Cote en m NGR.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion)
Altitude de la référence (en m) : 46.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.5