

Commune : **SAINT-ANDRE**Rivière : **Ravine Sèche****Collège Bédier**

**Commentaires :** Rue Joseph Bédier. Le site se trouve dans la cours de récréation du collège, à proximité du bâtiment d'accueil. Site fréquenté et bâtiment public.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Réunion**Code :** 23DEAL\_R1\_S\_4**Date de mise à jour :** 15/09/2023**Auteur :** CVH Réunion

Vue générale du site, DEAL Réunion, 2022

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 55.64881910 / Y: -20.95759100**Coordonnées RGR92 UTM 40S X:** 359523.99 / Y: 7681953.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 55.6488191 / Y: -20.957591**Code Hydro:** 40301080**Rive de référence:** Gauche**22 Avril 2018**Altitude calculée de l'eau : **82.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Cyclone Fakir du 22 au 26 avril 2018. Repère placé sur le mur à coté des toilettes

**GÉNÉRAL****Code :** 23DEAL\_R1\_R\_4\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** CVH Réunion

15/09/2023

**MARQUE****Texte :** Fakir avril 2018 Grande Rivière Saint Jean**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 :** DEAL Réunion**NIVELLEMENT INITIAL - 01/11/2018****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** ARTELIA

**Commentaires sur le nivellement :** +/- 5cm. Etude ARTELIA de novembre 2018. Cote en m NGR sur le bâtiment : 33.5cm / Levés topographiques du TN.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** IGN 1989 (Réunion)**Altitude de la référence (en m) :** 82.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.58 m

Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023