



Commune : SAINT-DENIS

Rivière : Rivière Saint-Denis

**rivière Saint-Denis - radier rue de la Digue****Commentaires :** Site en face d'un temple.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Réunion**Code :** WEB\_S\_202008112751**Date de mise à jour :** 15/09/2023**Auteur :** Xavier PIERRE

Vue générale du site, DEAL Réunion, 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 55.44122330 / Y: -20.89035400**Coordonnées RGR92 UTM 40S :** X: 337865.16 / Y: 7689200.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 55.4412233 / Y: -20.890354**Code Hydro:** 40320120**Rive de référence:** Gauche**19 Février 2006**Altitude calculée de l'eau : **34 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Ce repère normalisé respecte une ancienne charte graphique. Il est accompagné d'une échelle limnimétrique.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202109152542**Date de mise à jour :****Auteur :** Xavier PIERRE

15/09/2023



Plot béton avec échelle limnimétrique et repères de crue, DEAL Réunion, 2023

**MARQUE****Texte :** 2006 Février**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 - 01/03/2011****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** +/-10cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** IGN 1989 (Réunion)**Altitude de la référence (en m) :** 34.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34