

Commune : **GRAND-SANTI**Rivière : **La Lawa****Dalle de salle de classe à droite avant le carbet****Commentaires** : Dalle de salle de classe a droite avant le carbet**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Guyane**Code** : GUY\_gin09\_S\_51**Date de mise à jour** : 10/10/2017**Auteur** : DEAL Guyane

Vue globale du bâtiment

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -54.38523300 / Y: 4.18368100**Coordonnées RGFG95 UTM 22N** X: 124087.5 / Y: 463241.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -54.385233 / Y: 4.183681**Code Hydro**: 5---0001**Rive de référence**: Non renseigné**Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Pic de crue indique le 03/06/2008. Village inonde 3 semaines, Maison inondée (h=0.30m) pendant 2 semaines. Inondation de 2006 moins haute mais plus longue.**GÉNÉRAL****Code** : GUY\_gin09\_R\_51\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DEAL Guyane

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : ETUDE DES CRUES DU MARONI DE MAI-JUIN 2008 ET AVRIL-MAI 2006 [GINGER ENVIRONNEMENT ET INFRASTRUCTURES POUR LA DDE DE GUYANE - MAI 2009] - 09/01/2009**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GINGER Environnement**NIVELLEMENT INITIAL - 01/02/2009****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GINGER Environnement**Commentaires sur le nivellement** : Mesure manuelle avec un mètre. La référence n'a pas été nivelée**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Dalle de salle de classe a droite avant le carbet**Système altimétrique** : Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.360 m