



07  
2021

Mise en œuvre de réseaux séparatifs de collecte et de traitements des effluents de la SRMG - Création d'un émissaire en mer pour le rejet des effluents traités

## DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS

*Annexe 2 – Plan de situation*

### CONSULTING

SAFEGE  
Centre d'Affaires de Colin  
ZAC de Colin  
97170 PETIT BOURG

Agence Antilles Guyane

SAFEGE SAS - SIÈGE SOCIAL  
Parc de l'île - 15/27 rue du Port  
92022 NANTERRE CEDEX  
[www.safege.com](http://www.safege.com)

Version : 1

Date : juillet 2021

Nom Prénom : LAMONTAGNE Gabrielle

Visa : POIRIER Adeline



**Numéro du projet : 21MAG007**

**Intitulé du projet : Mise en œuvre de réseaux séparatifs de collecte et de traitements des effluents de la SRMG. Création d'un émissaire en mer pour le rejet des effluents traités**

**Intitulé du document : Dossier examen cas par cas – Annexe 2 Plan de situation**

<b>Version</b>	<b>Rédacteur NOM / Prénom</b>	<b>Vérificateur NOM / Prénom</b>	<b>Date d'envoi JJ/MM/AA</b>	<b>COMMENTAIRES Documents de référence / Description des modifications essentielles</b>
<b>1.0</b>	LAMONTAGNE Gabrielle	POIRIER Adeline	07/2021	Version initiale

## Demande d'examen au **cas par cas**

### Annexe 2 – Plan de situation

---

***Les figures ci-après présentent l'emplacement de l'ensemble du projet.***

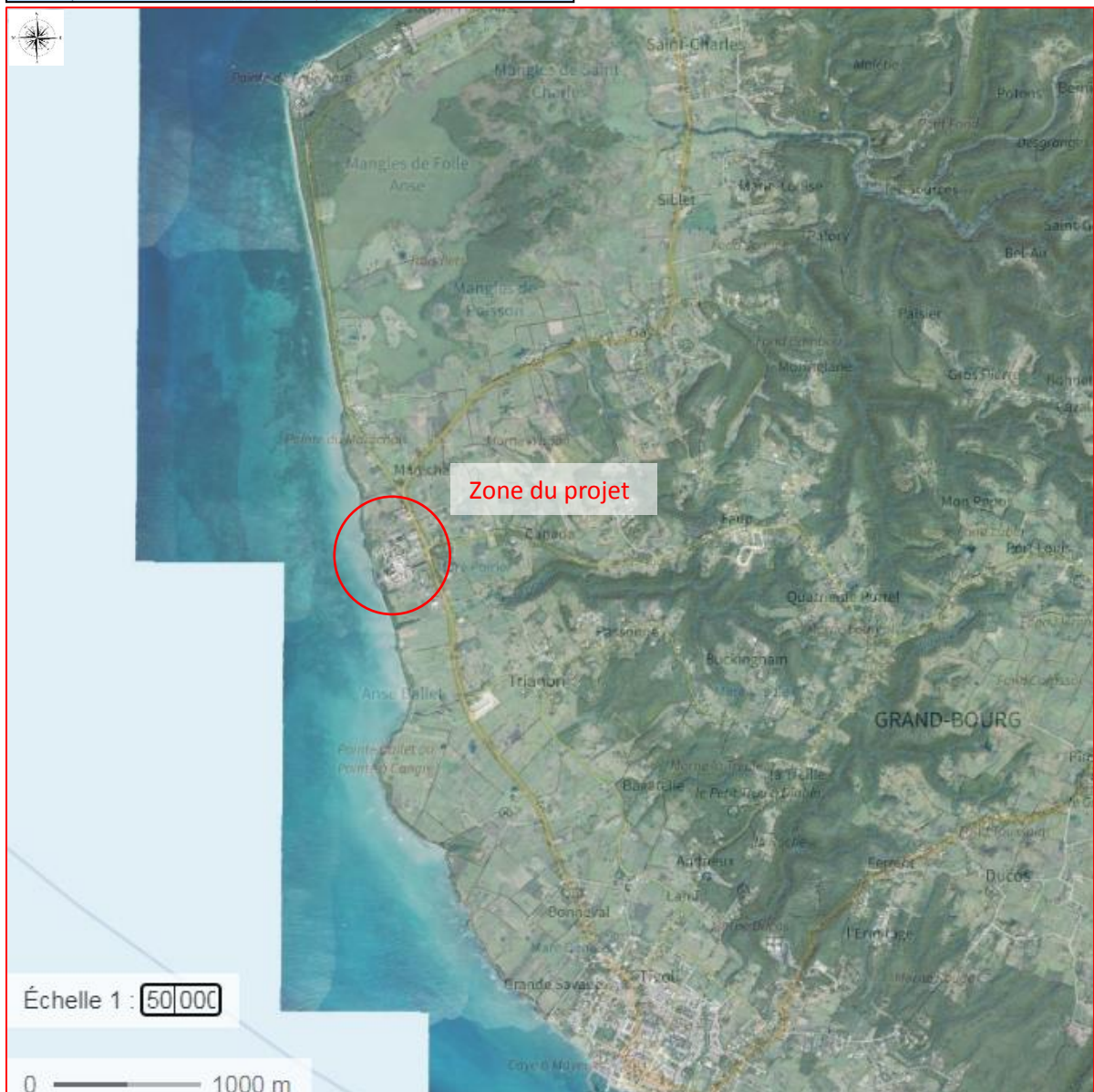
Les coordonnées géographiques dans le système de référence WGS84 UTM 20 Nord sont :

$$X = 678\,779,98\text{ m} \quad Y = 1\,759\,985,56\text{ m}$$

L'usine de la SRMG se situe au quartier Grande-Anse sur la commune de Grand-Bourg de Marie-Galante (97112) à 4 km au nord du centre-ville.

# Demande d'examen au cas par cas

## Annexe 2 – Plan de situation



Source : Géoportail.gouv.fr / Fond : IGN 2019 et Ortho photo 2017  
Figure 1 : Plan de situation de l'usine SRMG 1/50 000