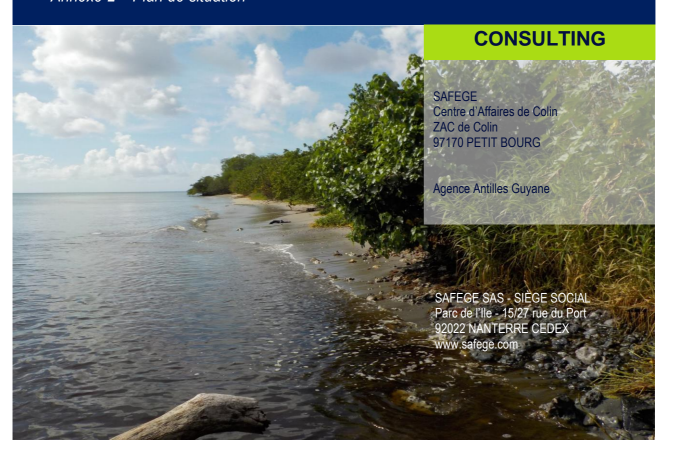




Mise en œuvre de réseaux séparatifs de collecte et de traitements des effluents de la SRMG - Création d'un émissaire en mer pour le rejet des effluents traités

DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS

Annexe 2 – Plan de situation



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

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

Demande d'examen au cas par cas

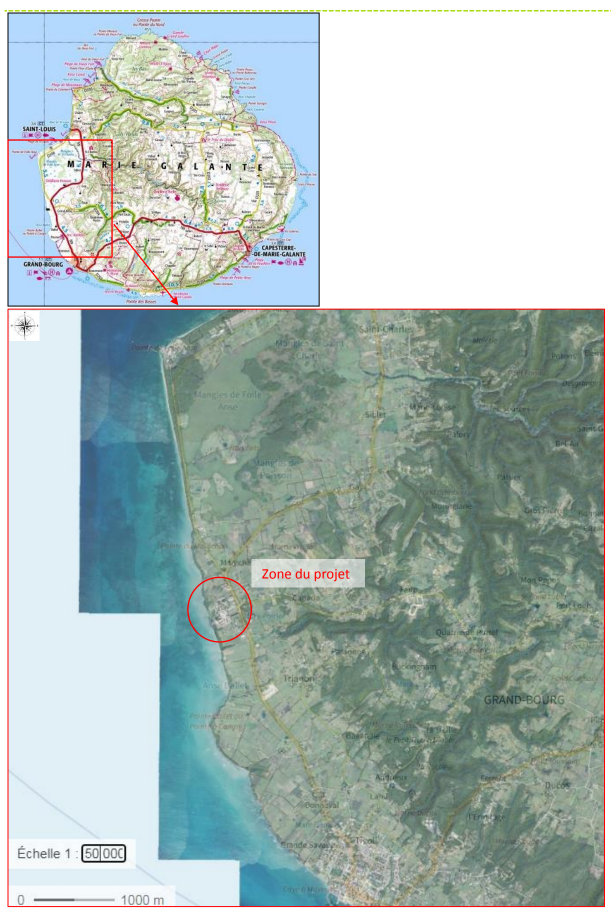
Annexe 2 – Plan de situation

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 :

$$X = 678 779,98 m$$
 $Y = 1 759 985,56 m$

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.



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