

## MARTINIQUE, Schœlcher

## Synthèse du profil de baignade du Lido (réalisé le 10/09/2011)

### Description de la zone de baignade

**Nature** : sableuse (sable gris)

**Impact sur la turbidité de l'eau : nul**  
sauf en cas de forte houle

**Longueur** : environ 120 m

**Largeur** : environ 40 m

**Pente** : régulière de 20 à 30 %

**Profondeur moyenne : 1m50**

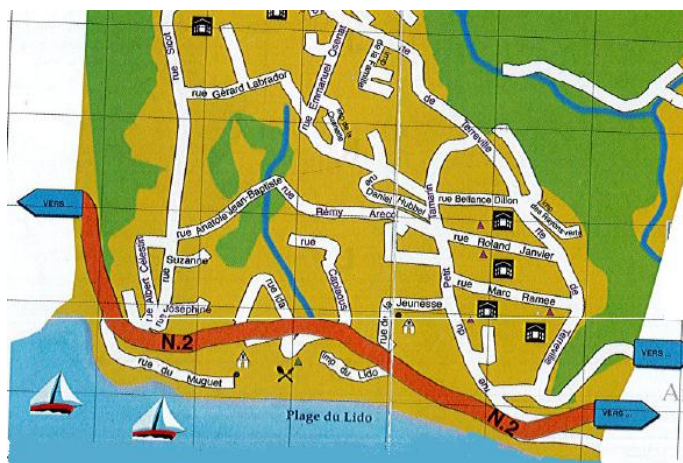
**Profondeur maximale** : environ 2 m

**Zone riveraine : modifiée**

**Occupation du sol :** cocotiers sur la zone rivulaire, présence d'habitations sur la plage, zone de stationnement en retrait de plage

**Pop. permanente : 21 863 hab.**

**Pop. Juillet-Août : à déterminer**



**Dates de la saison balnéaire :** Du 01/10 à 30/09 (toute l'année)

**Localisation du lieu de prélèvement de l'ARS :**

### Fréquentation :

### Equipements : poubelles

**Accessibilité aux animaux : interdit**

**Autres activités :**

**Sens de circulation de l'eau : du Sud au Nord**

## Historique de la qualité du milieu marin

<b>Saison</b>	2007	2008	2009	2010
<b>Classement</b>	C	B	B	B

Selon la Directive 2006 : excellente, bonne, suffisante, insuffisante  
 Selon la Directive 76 : A : bonne qualité, B : qualité moyenne, C : eau pouvant être momentanément polluée, D : mauvaise qualité

## Inventaire des sources potentielles de pollution

<b>Assainissement des eaux usées</b>	STEP, rejets des postes de refoulement, Assainissement non collectif non-conforme Raccords défectueux à l'assainissement collectif
<b>Rejet des eaux pluviales</b>	Contamination par les eaux usées
<b>Activités industrielles et agricoles</b>	Sans objet sur la zone



Inventaire des sources de pollution

(Source : Réalisation de C. Iphose, avec la collaboration de J.-M. Almont (Service Eau et Assainissement de la CACEM))

Situation à risque (par ordre d'importance)			
Rejets à risque	Fréquence	Evaluation du risque	Durée probable de la contamination
Assainissement non collectif	Permanent	Fort	Temps de remise en état
Exutoires pluviaux	Permanent	Fort (aggravé par temps de pluie)	Temps de remise en état
Postes de relèvement	Accidentel	Moyenne	Temps de remise en état
Station d'épuration	Accidentel	Moyenne	

Plan d'action : Calendrier des actions prévues		
<u>Actions</u>	<u>Acteurs</u>	<u>Date de réalisation prévue</u>
Extension du réseau d'assainissement collectif	Odyssi	En cours
Réhabilitation du poste de relèvement		En cours (jusqu'en 2012)

Gestion des pollutions à court terme
<p>➤ <b>En cas de pollution</b>, l'arrêté municipal d'interdiction de la baignade est affiché sur le site. Une communication radio et écrite dans la presse informe le public.</p>