

Assainissement des eaux usées	Assainissement collectif et non collectif
Assainissement pluvial	Mixte
Activités industrielles / agriculture	Zone d'épandage de boues de STEP / Pâturages
Autres sources	Parking, animaux sur la plage

Qualité du milieu marin

Evolution du classement

2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
8 B	9 B	9 A	8 A	10 A	14 A	13 A

	27/mai	17/juin	30/juin	29/juil.	09/août	25/août	07/sept.	15/sept.
Entérocoques / 100 ml	25	15	15	15	15	15	15	15
Escherichia coli / 100 ml	50	15	15	61	15	15	30	15
Interprétation globale								

Résultats des contrôles bactériologiques de la saison estivale 2010

Potentiel de prolifération des macro-algues

Pas d'échouage d'algues vertes

Potentiel de prolifération du phytoplancton

Pas de données sur la zone de baignade. Point de surveillance le plus proche : Estuaire de l'Arguenon (7km au Sud-Ouest). Dépassement rare des seuils de flore toxique Pseudo-Nitzschia. Dépassement épisodique de la concentration en Escherichia Coli dans les coquillages analysés à la Pointe du Nick. Ramassage interdit.

Situations à risque (par ordre d'importance)

Rejet à risque		Situation à risque		Evaluation du risque	Durée probable de la contamination	Remarques
Localisation	Fréquence	Conditions maritimes	Fréquence			
Zone urbaine	Grandes marées et fortes précipitations	Grandes marées	/	Fort	2 jours	Rejet d'effluent brut
Poste de relèvement de la Fosse	Panne générale	Toutes	/	Fort	?	Rejet d'effluent brut en quantité importante
ANC et raccordements collectifs non conformes	Lors des précipitations	Toutes	/	Moyen	?	Installations à risque faible pour l'environnement
Station d'épuration	Lors de précipitations centennales	Toutes	/	Faible	?	Rejet d'effluent brut en quantité importante
Eaux pluviales / parking	Lors des précipitations	Toutes	/	Très faible	?	Rejet d'huiles et gasoils
Epandage agricole / animaux sur la plage	Ponctuel	Toutes	/	Très faible	?	Rejet d'effluents et matières organiques

Plan d'action

Calendrier des actions prévues

Action	Date de réalisation prévue
Contrôle des ANC, des raccordements à l'assainissement collectif et régularisations	En cours
Séparation des réseaux d'eaux pluviales et d'eaux usées	En cours
Suivi des analyses (STEP, émissaire, coquillages, eaux de baignade) et recherche des sources de pollution	Attention constante

Gestion des pollutions à court terme

Système mis en place : aucun

Dates de mise en service : /

Contact : Mairie de Saint-Lunaire – Boulevard Flusson – 35 800 SAINT-LUNAIRE / mairie@saint-lunaire.fr / 02-99-46-30-51