



Pendant vos vacances, le service Santé-Environnement de l'ARS* contrôle régulièrement la qualité bactériologique des eaux de baignade.

During your holidays, the Health and Environment Department of the ARS* regularly controls the bacteriological quality of sea water.

La qualité des eaux de mer peut varier en fonction de la pluviométrie, de la courantologie, de pollutions chroniques ou accidentelles...

The quality of the sea water may vary according to the rainfall, the sea current and after chronic or accidental pollution.

L'appréciation s'effectue en deux temps :

- en cours de saison sur des résultats ponctuels d'analyse,
- en fin de saison par des calculs statistiques.

The estimation is done at two levels :

- during the season on weekly analysis
- at the end of the season by annual statistics.

SAINT-GERMAIN-SUR-AY

FACE AU CD 306

	02/06	18/06
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	<15	<15
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	61	<15
Interprétation		

Pour le Directeur général et par délégation,
La responsable de l'unité santé environnement
de la Manche,

Signé

Sabrina LEPELTIER



* Agence Régionale de Santé de Normandie
Unité départementale de la Manche - Tel 02 50 28 74 20
www.normandie.ars.sante.fr



Eau conforme de bonne qualité		High quality water
Eau conforme de qualité moyenne		Average quality water
Eau de mauvaise qualité		Low quality water



Historique de la qualité des eaux de baignade

- Classements selon la directive 2006/7/CEE



Qualité des eaux de baignade

- | | | |
|-------|------------|------------|
| ★ ★ ★ | Excellente | Excellent |
| ★ ★ | Bonne | Good |
| ★ | Suffisante | Sufficient |
| — | Mauvaise | Poor |

- Synthèse sur la qualité bactériologique des eaux de baignade

77 Mesures en Escherichia coli effectuées sur la période 2016 - 2025

