

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.



\* Agence Régionale de Santé de Normandie  
Unité départementale de la Manche - Tel.02 33 06 56 56  
[www.normandie.ars.sante.fr](http://www.normandie.ars.sante.fr)



## SAINT-PAIR-SUR-MER

### KAIRON FACE AU CD 373

	28/05	25/06	30/06	02/07	06/07	08/07	13/07	16/07	21/07	23/07
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	<15	<15	15	<15	46	15	<15	<15	30	15
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	<15	<15	<15	15	15	<15	<15	15	<15	<15
Interprétation	High quality water									

	28/07	30/07	03/08	05/08	11/08	13/08	17/08	19/08	20/08	26/08	31/08	08/09
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	<15	<15	30	<15	<15	<15	77	77	45	15	46	15
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	<15	15	15	46	15	<15	179	127	30	30	94	30
Interprétation	High quality water										Average quality water	

Pour le Directeur général, et par délégation,  
L'ingénieur du génie sanitaire

**Signé**

Sabrina LEPELTIER

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



Nouveau classement appliqué depuis la saison 2013.  
Objectif d'atteindre au minimum une qualité suffisante en 2015.

#### Qualité des eaux de baignade

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

### - Synthèse sur la qualité bactériologique des eaux de baignade

#### 231 Mesures en Escherichia coli effectuées sur la période 2010 - 2019

