

# l'été des plages



Qualité des eaux de baignade

LA TRINITE SUR MER

LE MEN DU

Classement 2012

Catégorie A : eau conforme de bonne qualité

For summer 2012

the result was as follow :

high-quality water

## Résultats 2013

	17 juin	27 juin	02 juil.	16 juil.	25 juil.	31 juil.	13 août	21 août
	10:55	07:35	12:30	09:55	07:05	12:05	08:30	18:25
Entérocoques /100ml (MP)	<15	<15	30	<15	30	<15	<15	76
Escherichia coli / 100ml (MP)	<15	15	<15	<15	15	<15	<15	<15
Interprétation sanitaire								

eau conforme de bonne qualité		high-quality water
eau conforme de qualité moyenne		average-quality water
eau de mauvaise qualité		low-quality water

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

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

L'appréciation s'effectue en deux temps :

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

Résultats actualisés :

Site Web : <http://baignades.sante.gouv.fr>

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

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

The estimation is done at two levels:

- during the season on analysis based on results obtained at that time ;
- at the end of the season by annual statistics.



# l'été des plages

Qualité des eaux de baignade



## LA TRINITE SUR MER

### KERVILEN

Classement 2012

Catégorie B : eau conforme de qualité moyenne

For summer 2012

the result was as follow :

average-quality water

## Résultats 2013

	17 juin	27 juin	02 juil.	16 juil.	25 juil.	31 juil.	13 août	21 août
	11:05	07:45	12:35	10:05	07:15	12:15	08:35	18:35
Entérocoques /100ml (MP)	<15	<15	<15	<15	94	<15	<15	213
Escherichia coli / 100ml (MP)	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	110
Interprétation sanitaire	High-quality water	Average-quality water						

eau conforme de bonne qualité	High-quality water
eau conforme de qualité moyenne	Average-quality water
eau de mauvaise qualité	Low-quality water

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

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

L'appréciation s'effectue en deux temps :

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

Résultats actualisés :

Site Web : <http://baignades.sante.gouv.fr>

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

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

The estimation is done at two levels:

- during the season on analysis based on results obtained at that time ;
- at the end of the season by annual statistics.



# l'été des plages

Qualité des eaux de baignade



## LA TRINITE SUR MER

### KERBIHAN

Classement 2012

Catégorie A : eau conforme de bonne qualité

For summer 2012

the result was as follow :

high-quality water

## Résultats 2013

	17 juin	27 juin	02 juil.	16 juil.	25 juil.	31 juil.	13 août	21 août
	11:10	07:50	12:40	10:10	07:20	12:20	08:40	18:40
Entérocoques /100ml (MP)	<15	<15	15	<15	15	<15	<15	15
Escherichia coli / 100ml (MP)	15	<15	<15	<15	15	197	15	15
Interprétation sanitaire	high-quality water	average-quality water	high-quality water	high-quality water				

eau conforme de bonne qualité	high-quality water
eau conforme de qualité moyenne	average-quality water
eau de mauvaise qualité	low-quality water

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

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

L'appréciation s'effectue en deux temps :

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

Résultats actualisés :

Site Web : <http://baignades.sante.gouv.fr>

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

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

The estimation is done at two levels:

- during the season on analysis based on results obtained at that time ;
- at the end of the season by annual statistics.

# l'été des plages

Qualité des eaux de baignade



## LA TRINITE SUR MER

### SUD DU PORT

Classement 2012

Catégorie A : eau conforme de bonne qualité

For summer 2012

the result was as follow :

high-quality water

## Résultats 2013

	17 juin	27 juin	02 juil.	16 juil.	25 juil.	31 juil.	13 août	21 août	23 août
	11:15	07:55	12:45	10:15	07:25	12:30	08:45	18:45	09:00
Entérocoques /100ml (MP)	<15	<15	<15	<15	127	<15	<15	327	<15
Escherichia coli / 100ml (MP)	<15	<15	<15	<15	144	15	15	10687	30
Interprétation sanitaire	high-quality water	high-quality water	high-quality water	high-quality water	average-quality water	high-quality water	high-quality water	low-quality water	high-quality water

eau conforme de bonne qualité	high-quality water
eau conforme de qualité moyenne	average-quality water
eau de mauvaise qualité	low-quality water

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

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

L'appréciation s'effectue en deux temps :

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

Résultats actualisés :

Site Web : <http://baignades.sante.gouv.fr>

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

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

The estimation is done at two levels:

- during the season on analysis based on results obtained at that time ;
- at the end of the season by annual statistics.

