

Commune : LA PLAINE-SUR-MER

Plage : PORT GIRAUD

044000534

Contrôle sanitaire Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".
Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.
Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.

Classement de la qualité de l'eau

2022



Catégories

- ★ ★ ★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★ ★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- ⚠ Nouvelle baignade en attente de classement

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité bactériologique pour la baignade

High bacteriological quality water

Wasser von guter bakteriologischer Qualität

Water van goede bacteriologische kwaliteit

Agua de buena calidad bacteriológica

Résultats du contrôle sanitaire

Date du prélèvement

Heure du prélèvement

Qualification du prélèvement

| 31 mai 14:00 | 23 juin 07:38 | 03 juil 16:58 | 19 juil 06:42 | 26 juil 09:23 | 02 août 16:48 | 09 août 09:35 | 17 août 16:54 | 25 août 10:52 | 06 sept 08:30 |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon |

Affichage sur site

-

Fréquentation lors du plv

-

Température de l'air

°C

Température de l'eau

°C

Transparence

-

Coloration de l'eau

-

Escherichia coli

UFC/100mL

Entérocoques

n/(100mL)

| maj | absence | présence | présence | présence | présence | présence | maj | absence | présence |
|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|
| nulle | faible | faible | nulle | nulle | faible | faible | moyenne | nulle | nulle |
| 23,0 | 16,5 | 20,0 | 18,0 | 16,5 | 20,0 | 17,5 | 21,9 | 18,5 | 19,6 |
| 20,0 | 20,0 | 21,0 | 19,5 | 18,5 | 20,0 | 20,0 | 22,3 | 20,0 | 20,2 |
| <1,0 | >1,0 | <1,0 | <1,0 | >1,0 | <0,5 | >1,0 | >1,0 | <1,0 | <1,0 |
| normale | normale | normale | normale | normale | normale | normale | normale | normale | normale |
| 77 | <15 | <15 | <15 | 61 | 94 | <15 | <15 | 61 | <15 |
| 15 | <15 | <15 | <15 | <15 | 77 | <15 | <15 | 15 | 77 |

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer



La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

P/ la Directrice de la Santé Publique
et Environnementale
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Denis REDEGER

Commune : LA PLAINE-SUR-MER

Plage : LE MOUTON

044000535

Contrôle sanitaire Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".
Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.
Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.

Classement de la qualité de l'eau

2022



Catégories

-  Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
-  Bonne / Good / Gut / Bueno
-  Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
-  Mauvaise / Poor / Bad / Malo
-  Nouvelle baignade en attente de classement

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de qualité moyenne bactériologique pour la baignade

Average bacteriological quality water

Wasser von durchschnittlicher bakteriologischer Qualität

Water van gemiddelde bacteriologische kwaliteit

Agua de calidad bacteriológica intermedia

Résultats du contrôle sanitaire

Date du prélèvement

Heure du prélèvement

Qualification du prélèvement

| Date | 31 mai 14:15 | 23 juin 07:47 | 03 juil 17:10 | 19 juil 06:49 | 26 juil 09:31 | 02 août 16:55 | 09 août 09:42 | 17 août 17:06 | 25 août 10:36 | 06 sept 08:40 |
|---------------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Qualification | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Moyen |
| Affichage sur site | - | maj | absence | absence | présence | présence | maj | maj | maj | présence |
| Fréquentation lors du plv | - | nulle | faible | nulle |
| Température de l'air | °C | 24,0 | 16,5 | 21,0 | 18,0 | 17,0 | 17,5 | 18,5 | 23,2 | 18,5 |
| Température de l'eau | °C | 19,0 | 20,0 | 21,0 | 19,0 | 19,0 | 19,5 | 19,5 | 23,4 | 19,5 |
| Transparence | - | >1,0 | >1,0 | >1,0 | >1,0 | >1,0 | <1,0 | >1,0 | <1,0 | <1,0 |
| Coloration de l'eau | - | normale |
| Escherichia coli | UFC/100mL | <15 | <15 | 15 | 15 | <15 | 30 | <15 | <15 | <15 |
| Entérocoques | n/(100mL) | <15 | <15 | <15 | 15 | <15 | <15 | <15 | <15 | 161 |

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

| Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100mL) | Bon | | Moyen | | | Mauvais |
|---|-----|------|-------|---------|--|---------|
| 100 | | | | 1000 | | |
| Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100mL) | Bon | | Moyen | Mauvais | | |
| 100 | 370 | 1000 | | | | |

La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

P/ la Directrice de la Santé Publique
et Environnementale
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Denis REDEGER

Commune : LA PLAINE-SUR-MER

Plage : JOALLAND

044000536

Contrôle sanitaire Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".
Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.
Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.

Classement de la qualité de l'eau

2022



Catégories

- Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- Bonne / Good / Gut / Bueno
- Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- Nouvelle baignade en attente de classement

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité bactériologique pour la baignade

High bacteriological quality water
Wasser von guter bakteriologischer Qualität
Water van goede bacteriologische kwaliteit
Agua de buena calidad bacteriológica

Résultats du contrôle sanitaire

Date du prélèvement
Heure du prélèvement
Qualification du prélèvement

| | 31 mai 14:30 | 23 juin 07:57 | 03 juil 17:20 | 19 juil 06:56 | 26 juil 09:40 | 28 juil 12:19 | 02 août 17:02 | 09 août 09:49 | 17 août 17:20 | 25 août 10:21 | 06 sept 08:45 |
|------------------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Qualification du prélèvement | Bon | Bon | Bon | Bon | Mauvais | Bon | Moyen | Bon | Bon | Bon | Bon |
| Affichage sur site | - | maj | absence | présence | présence | absence | absence | présence | maj | maj | maj |
| Fréquentation lors du plv | - | faible | nulle | faible | nulle | faible | nulle | faible | moyenne | nulle | faible |
| Température de l'air | °C | 21,0 | 17,0 | 20,0 | 17,5 | 18,0 | 21,0 | 18,5 | 22,2 | 18,3 | 19,3 |
| Température de l'eau | °C | 18,0 | 19,5 | 21,0 | 19,0 | 19,0 | 20,5 | 20,0 | 23,3 | 19,8 | 19,1 |
| Transparence | - | >1,0 | >1,0 | <0,5 | >1,0 | >1,0 | <0,5 | <0,5 | >1,0 | <1,0 | <1,0 |
| Coloration de l'eau | - | normale |
| Escherichia coli | UFC/100mL | <15 | <15 | <15 | 15 | 77 | <15 | 61 | <15 | <15 | 15 |
| Entérocoques | n/(100mL) | <15 | <15 | 15 | <15 | 1148 | 15 | 127 | <15 | <15 | 15 |

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer



La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

P/ la Directrice de la Santé Publique
et Environnementale
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Denis REDEGER

Commune : LA PLAINE-SUR-MER

Plage : LE CORMIER

044000581

Contrôle sanitaire Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".
Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.
Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.

Classement de la qualité de l'eau

2022



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- ⚠ Nouvelle baignade en attente de classement

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité bactériologique pour la baignade

High bacteriological quality water

Wasser von guter bakteriologischer Qualität

Water van goede bacteriologische kwaliteit

Agua de buena calidad bacteriológica

Résultats du contrôle sanitaire

Date du prélèvement

Heure du prélèvement

Qualification du prélèvement

| | 31 mai 13:45 | 23 juin 07:28 | 03 juil 16:46 | 19 juil 06:32 | 26 juil 12:20 | 02 août 16:36 | 09 août 09:26 | 17 août 16:40 | 25 août 11:05 | 06 sept 08:20 |
|---------------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Moyen | Bon | Bon | Bon | Bon |
| Affichage sur site | - | maj | absence | absence | présence | présence | absence | présence | maj | maj |
| Fréquentation lors du plv | - | faible | nulle | faible | nulle | nulle | faible | faible | forte | faible |
| Température de l'air | °C | 23,0 | 16,0 | 20,0 | 18,0 | 16,5 | 20,5 | 17,0 | 24,8 | 19,0 |
| Température de l'eau | °C | 19,0 | 20,0 | 23,0 | 19,5 | 19,0 | 21,0 | 19,5 | 26,8 | 20,0 |
| Transparence | - | >1,0 | >1,0 | <0,5 | <1,0 | >1,0 | <0,5 | >1,0 | <1,0 | <1,0 |
| Coloration de l'eau | - | normale |
| Escherichia coli | UFC/100mL | <15 | 15 | <15 | <15 | <15 | 126 | <15 | 46 | <15 |
| Entérocoques | n/(100mL) | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | 61 | <15 | <15 | 15 |

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

| Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100mL) | | |
|---|-------|---------|
| Bon | Moyen | Mauvais |
| 100 | | 1000 |

| Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100mL) | | |
|---|-------|---------|
| Bon | Moyen | Mauvais |
| 100 | 370 | 1000 |

La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

P/ la Directrice de la Santé Publique
et Environnementale
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Denis REDEGER