

**Commune : MANDELIEU-LA-NAPOULE**

**Plage : CHATEAU**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".  
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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa

Bonne / Good / Gut / Bueno

Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien

Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

## Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Agua de buena calidad

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement  
Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n/(100mL)*

ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n/(100mL)*

Transparence Secchi *m*

	04 juil. 12h56	12 juil. 10h28	17 juil. 10h44	26 juil. 10h47	03 août 10h38	08 août 10h39	17 août 11h33	24 août 10h34	30 août 10h25	04 sept. 10h59	10 sept. 10h53	19 sept. 10h52
	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	15	61	272	94	143	15	350	<15	30	160	15	<15
	<15	15	<15	15	<15	<15	<15	<15	15	<15	15	<15
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT

**Commune : MANDELIEU-LA-NAPOULE**

**Plage : DAUPHINS**

### Contrôle sanitaire

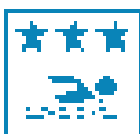
Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa

Bonne / Good / Gut / Bueno

Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien

Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

## Eau de qualité moyenne pour la baignade

Average-quality water

Wasser von durchschnittlicher Qualität

Water van gemiddelde kwaliteit

Agua de calidad intermedia

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement  
Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n*/(100mL)

ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n*/(100mL)

Transparence Secchi *m*

	04 juil. 13h28	12 juil. 11h10	17 juil. 11h22	26 juil. 11h29	30 juil. 13h35	03 août 11h23	08 août 11h31	17 août 11h35	24 août 11h01	30 août 11h01	04 sept. 11h25	10 sept. 11h26	19 sept. 11h21
	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15	15	371	<15	77	46	<15	109	<15	15	144	<15	127
	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	61	<15	<15	<15	<15
	1	1	0,8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT

**Commune** : MANDELIEU-LA-NAPOULE

**Plage** : FUON MARINA

### Contrôle sanitaire

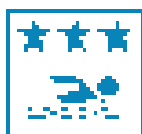
Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa

Bonne / Good / Gut / Bueno

Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien

Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Agua de buena calidad

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n/(100mL)*

ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n/(100mL)*

Transparence Secchi *m*

	04 juil. 13h11	12 juil. 10h39	17 juil. 11h04	26 juil. 10h56	03 août 10h47	08 août 10h53	17 août 11h33	24 août 10h44	30 août 10h34	04 sept. 11h09	10 sept. 11h05	19 sept. 11h01
Qualification	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	15	457	<15	253	<15	160	30	77	419	15	15
ENTÉROCOQUES /100ML (N)	<15	30	<15	<15	<15	<15	<15	<15	46	<15	<15	<15
Transparence Secchi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT

**Commune : MANDELIEU-LA-NAPOULE**

**Plage : LA RAGUE**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".  
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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa

Bonne / Good / Gut / Bueno

Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien

Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Agua de buena calidad

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement  
Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n/(100mL)*

ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n/(100mL)*

Transparence Secchi *m*

	04 juil. 12h43	12 juil. 10h14	17 juil. 10h29	26 juil. 10h30	03 août 10h23	08 août 10h24	17 août 10h03	24 août 10h20	30 août 10h02	04 sept. 10h44	10 sept. 10h26	19 sept. 10h35
	Moyen	Bon	Moyen	Moyen	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	46	<15	309	750	179	15	365	<15	15	268	61	15
ENTÉROCOQUES /100ML (N) <i>n/(100mL)</i>	110	<15	<15	15	<15	15	<15	<15	15	<15	<15	<15
Transparence Secchi <i>m</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT

**Commune :** MANDELIEU-LA-NAPOULE

**Plage :** LA RAGUETTE

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".  
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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa

Bonne / Good / Gut / Bueno

Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien

Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Agua de buena calidad

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement  
Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n/(100mL)*

ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n/(100mL)*

Transparence Secchi *m*

	04 juil. 12h50	12 juil. 10h22	17 juil. 10h37	26 juil. 10h40	03 août 10h31	08 août 10h31	17 août 10h10	24 août 10h28	30 août 10h10	04 sept. 10h51	10 sept. 10h38	19 sept. 10h44
Qualification	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	353	<15	805	109	397	504	30	46	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML (N)	<15	30	<15	<15	30	<15	<15	30	<15	15	<15	<15
Transparence Secchi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT

**Commune : MANDELIEU-LA-NAPOULE**

**Plage : ROBINSON**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa



Bonne / Good / Gut / Bueno



Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien



Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Agua de buena calidad**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n/(100mL)*

ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n/(100mL)*

Transparence Secchi *m*

	04 juil. 13h18	12 juil. 11h02	17 juil. 11h12	26 juil. 11h19	03 août 11h14	08 août 11h18	17 août 11h34	24 août 10h52	30 août 10h51	04 sept. 11h16	10 sept. 11h13	19 sept. 11h07
Qualification	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon
ESCHERICHIA COLI / 100ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTÉROCOQUES /100ML (N)	<15	15	956	<15	212	30	307	<15	46	110	<15	<15
Transparence Secchi	1	0,9	0,7	1	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT

**Commune : MANDELIEU-LA-NAPOULE**

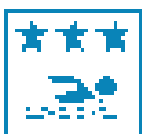
**Plage : SABLE D'OR**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".  
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

2017



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa

Bonne / Good / Gut / Bueno

Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien

Insuffisante / Poor / Bad / Malo

## Surveillance sanitaire 2018

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Agua de buena calidad

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement  
Prise en compte classement

ESCHERICHIA COLI / 100ML *n/(100mL)*  
ENTÉROCOQUES /100ML (N) *n/(100mL)*  
Transparence Secchi *m*

	04 juil. 13h23	12 juil. 11h06	17 juil. 11h18	26 juil. 11h24	03 août 11h19	08 août 11h26	17 août 11h35	24 août 10h57	30 août 10h57	04 sept. 11h21	10 sept. 11h20	19 sept. 11h11
	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	30	718	<15	232	46	126	<15	15	161	15	15
ENTÉROCOQUES /100ML (N) <i>n/(100mL)</i>	<15	15	230	<15	61	<15	<15	<15	15	30	15	15
Transparence Secchi <i>m</i>	1	1	0,7	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
et par délégation,  
P/le délégué départemental des Alpes-Maritimes  
L'ingénieur du génie sanitaire

Jérôme RAIBAUT