

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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de qualité moyenne pour la baignade

Average-quality water

Wasser von durchschnittlicher Qualität

Water van gemiddelde kwaliteit

Acqua di media qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

	26 juil. 11h49	31 juil. 10h47	08 août 10h45	16 août 10h44	21 août 10h31	29 août 10h44	06 sept. 10h47	11 sept. 10h46	19 sept. 10h44	27 sept. 10h49
Qualification du prélèvement	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTÉROCOQUES /100ML <i>(N n/(100mL)</i>	312	15	<15	<15	15	15	<15	<15	30	127
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

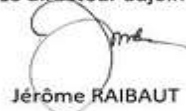


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Acqua di buona qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N n/(100mL)*)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	26 juil. 12h20	31 juil. 11h22	08 août 11h16	16 août 11h19	21 août 11h03	29 août 11h15	06 sept. 11h16	11 sept. 11h15	19 sept. 11h15	27 sept. 11h20
Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	110	<15	<15	<15	<15	15	46	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (<i>N n/(100mL)</i>)	<15	<15	15	46	<15	<15	<15	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	<1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

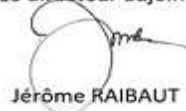


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Acqua di buona qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	26 juil. 11h58	31 juil. 10h59	08 août 10h54	16 août 10h55	21 août 10h41	29 août 10h54	06 sept. 10h56	11 sept. 10h55	19 sept. 10h54	27 sept. 10h59
Qualification du prélèvement	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	292	30	<15	<15	15	15	30	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (<i>N</i>) <i>n</i> /(100mL)	<15	15	150	<15	<15	15	15	15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

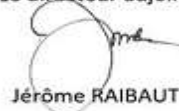


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Acqua di buona qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

	26 juil. 11h20	31 juil. 10h31	08 août 10h29	16 août 10h28	21 août 10h16	29 août 10h29	06 sept. 10h31	11 sept. 10h35	19 sept. 10h31	27 sept. 10h36
Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> (/100mL)	534	30	<15	<15	<15	46	<15	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (<i>N</i>) <i>n</i> (/100mL)	<15	<15	<15	<15	<15	15	<15	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

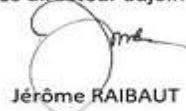


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Acqua di buona qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	26 juil. 11h25	31 juil. 10h40	08 août 10h37	16 août 10h38	21 août 10h24	29 août 10h37	06 sept. 10h39	11 sept. 10h40	19 sept. 14h31	27 sept. 10h43
Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	272	15	<15	15	30	46	15	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (<i>N</i>) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15	15	<15	94	15	15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

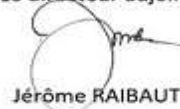


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de qualité moyenne pour la baignade

Average-quality water

Wasser von durchschnittlicher Qualität

Water van gemiddelde kwaliteit

Acqua di media qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	26 juil. 12h09	31 juil. 11h10	08 août 11h05	16 août 11h07	21 août 10h52	29 août 11h03	06 sept. 11h05	11 sept. 11h05	19 sept. 11h03	27 sept. 11h08
Qualification	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Moyen
ESCHERICHIA COLI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTÉROCOQUES	270	15	30	<15	<15	197	15	30	<15	127
TRANSPARENCE SECCHI	<1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

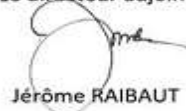


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



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

2022



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2023

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water

Wasser von guter Qualität

Water van goede kwaliteit

Acqua di buona qualità per la balneazione

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

	26 juil. 12h14	31 juil. 11h16	08 août 11h10	16 août 11h12	21 août 10h57	29 août 11h10	06 sept. 11h11	11 sept. 11h10	19 sept. 11h07	27 sept. 11h14
Qualification du prélèvement	Moyen	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	415	591	<15	<15	<15	77	<15	15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (<i>N</i>) <i>n</i> /(100mL)	<15	15	<15	<15	<15	61	<15	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	<1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

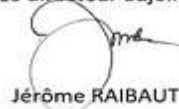


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général
Le directeur adjoint



Jérôme RAIBAUT