

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : CENTRE NAUTIQUE (ex poste de secours n°1)

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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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*

	06 juil. 12h43	12 juil. 11h59	18 juil. 13h03	28 juil. 11h53	03 août 12h55	08 août 11h31	17 août 11h45	24 août 12h22	30 août 12h35	07 sept. 12h27	14 sept. 11h50	20 sept. 11h47
	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	30	15	46	15	<15	110	61	15	30	46	127	<15
	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	30	<15	<15	15	<15
	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	<1	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)

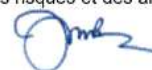


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : LA BATTERIE (ex pierre au tambour)

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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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*

06 juil. 12h26	12 juil. 11h42	18 juil. 12h42	28 juil. 11h37	03 août 12h36	08 août 11h13	17 août 11h19	24 août 12h12	30 août 12h18	07 sept. 12h08	14 sept. 11h24	20 sept. 11h29
Bon	Moyen	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon
O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
<15	253	350	<15	15	251	<15	213	46	<15	292	<15
<15	<15	15	<15	<15	<15	<15	46	<15	<15	324	<15
1,0	1,0	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 de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : LA FIGHIERE (ex la batterie)

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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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

	06 juil. 12h38	12 juil. 11h54	18 juil. 13h00	28 juil. 11h47	03 août 12h50	08 août 11h27	17 août 11h32	24 août 12h22	30 août 12h31	07 sept. 12h21	14 sept. 11h43	20 sept. 11h40
Qualification	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	77	30	15	<15	94	46	<15	<15	46	197	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N <i>n/(100mL)</i>)	<15	15	<15	<15	<15	61	15	<15	<15	15	46	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	<1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	<1	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 de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : LOUP

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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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*

	06 juil. 12h48	12 juil. 12h03	18 juil. 13h07	28 juil. 12h03	03 août 13h06	08 août 11h37	17 août 11h43	24 août 12h31	30 août 12h44	07 sept. 12h33	14 sept. 11h57	20 sept. 11h52
	Bon	Moyen	Moyen	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Moyen	Moyen	Bon
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	195	234	127	<15	285	77	45	45	215	110	30
ENTÉROCOQUES /100ML (N <i>n/(100mL)</i>)	<15	15	15	30	<15	30	<15	15	15	61	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	<1	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)

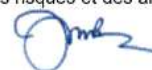


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : 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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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*

	06 juil. 12h24	12 juil. 11h40	18 juil. 12h43	28 juil. 11h31	03 août 12h33	08 août 11h14	17 août 11h21	24 août 12h09	30 août 12h15	07 sept. 12h10	14 sept. 11h23	20 sept. 11h33
Qualification	Bon	Moyen	Moyen	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
ESCHERICHIA COLI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTÉROCOQUES	30	144	127	<15	15	161	15	<15	46	15	46	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	<1	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)

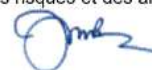


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : MAURETTES (ex poste de secours n° 2)

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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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

	06 juil. 12h17	12 juil. 11h35	18 juil. 12h32	28 juil. 11h25	03 août 12h27	08 août 11h08	17 août 11h12	24 août 12h03	30 août 12h09	07 sept. 12h01	14 sept. 11h31	20 sept. 11h24
Qualification	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	144	15	<15	<15	77	61	<15	<15	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N) <i>n/(100mL)</i>	<15	<15	15	30	<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	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 de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT

Commune : VILLENEUVE-LOUBET

Plage : VAUGRENIER

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

2021



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2022

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*

	06 juil. 12h08	12 juil. 11h30	18 juil. 12h26	28 juil. 11h18	03 août 12h22	08 août 11h02	17 août 11h21	24 août 12h02	30 août 12h04	07 sept. 11h56	14 sept. 11h16	20 sept. 11h18
Qualification	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
Classement	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	272	61	77	15	15	161	127	15	15	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N)	<15	15	15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	<1	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 de l'ARS et par délégation
Le responsable du département prévention
et gestion des risques et des alertes sanitaires



Jérôme RAIBAUT