

IDENTIFICATION DE L'ECHANTILLON

Plage : BESTOUAN Date et horaire de prélèvement : 10/09/24 à 5h15

Préleveurs : TAUPUA / RUGGIERI Horaire d'analyse : 6h10

MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Ciel dégagé État du plan d'eau : Peu agité

Vent : Fort Température de l'eau (°C) : 18,5

Direction du vent : Parallèle Turbidité : 0,89

Température de l'air (°C) : 20,0 Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses): Absence

Fréquentation : Nulle Flottants : Absence

Présence d'animaux : Absence Nombre de bateaux au mouillage : 0

Présence de déchets : Absence

RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 9h00

Paramètres (Parameters)	Résultats (En nombre de bactéries pour 100mL d'eau analysée) (Results)	Seuils réglementaires pour l'analyse d'un échantillon ponctuel (Standard limits)	Niveau de qualité (Quality level)
Escherichia coli	<10	< 1000 = ③ > 1000 = <mark>③</mark>	
Entérocoques intestinaux	<10	< 370 = ③ > 370 = ③	

☺ = Qualité bonne (Good quality)

(Bad quality)







IDENTIFICATION DE L'ECHANTILLON

Plage : GRANDE MER Date et horaire de prélèvement : 10/09/24 à 5h25

Préleveurs : TAUPUA / RUGGIERI Horaire d'analyse : 6h10

MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Ciel dégagé État du plan d'eau : Peu agité Vent : Fort Température de l'eau (°C) : 18,0

Direction du vent : Sortant Turbidité : 1,24

Température de l'air (°C) : 20,0 Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses): Absence

Fréquentation : Nulle Flottants : Absence

Présence d'animaux : Absence Nombre de bateaux au mouillage : 0

Présence de déchets : Absence

RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 9h00

Paramètres (Parameters)	Résultats (En nombre de bactéries pour 100mL d'eau analysée) (Results)	Seuils réglementaires pour l'analyse d'un échantillon ponctuel (Standard limits)	Niveau de qualité (Quality level)
Escherichia coli	<10	< 1000 = ③ > 1000 = ⑧	
Entérocoques intestinaux	24	< 370 = ③ > 370 = ③	

© = Qualité bonne (Good quality)

🙁 = Qualité mauvaise (Bad quality)







IDENTIFICATION DE L'ECHANTILLON

Plage : CORTON Date et horaire de prélèvement : 10/09/24 à 5h30

Préleveurs : TAUPUA / RUGGIERI Horaire d'analyse : 6h10

MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Ciel dégagé État du plan d'eau : Peu agité Vent : Fort Température de l'eau (°C) : 19,7

Direction du vent : Sortant Turbidité : 36,10

Température de l'air (°C) : 20,0 Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses): Absence

Fréquentation : Nulle Flottants : Absence

Présence d'animaux : Absence Nombre de bateaux au mouillage : 0

Présence de déchets : Absence

RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 9h00

Paramètres (Parameters)	Résultats (En nombre de bactéries pour 100mL d'eau analysée) (Results)	Seuils réglementaires pour l'analyse d'un échantillon ponctuel (Standard limits)	Niveau de qualité (Quality level)
Escherichia coli	<10	< 1000 = ③ > 1000 = <mark>③</mark>	
Entérocoques intestinaux	320	< 370 = ③ > 370 = ③	

☺ = Qualité bonne (Good quality)

😝 = Qualité mauvaise (Bad quality)







IDENTIFICATION DE L'ECHANTILLON

Plage : ARENE Date et horaire de prélèvement : 10/09/24 à 5h40

Préleveurs : TAUPUA / RUGGIERI Horaire d'analyse : 6h10

MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Ciel dégagé État du plan d'eau : Peu agité Vent : Fort Température de l'eau (°C) : 20,8

Direction du vent : Sortant Turbidité : 2,12

Température de l'air (°C) : 20,0 Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses): Absence

Fréquentation : Nulle Flottants : Absence

Présence d'animaux : Absence Nombre de bateaux au mouillage : 0

Présence de déchets : Absence

RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 9h00

Paramètres (Parameters)	Résultats (En nombre de bactéries pour 100mL d'eau analysée) (Results)	Seuils réglementaires pour l'analyse d'un échantillon ponctuel (Standard limits)	Niveau de qualité (Quality level)
Escherichia coli	<10	< 1000 = ③ > 1000 = ⑧	
Entérocoques intestinaux	23	< 370 = ③ > 370 = ③	

© = Qualité bonne (Good quality)

🙁 = Qualité mauvaise (Bad quality)



