

Commune : LA BERNERIE-EN-RETZ

Plage : GRANDE PLAGE FACE MAIRIE

044000516

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

Affichage sur site

Fréquentation lors du plv

Température de l'air

Température de l'eau

Transparence

Coloration de l'eau

Escherichia coli

Entérocoques

	02 juin	22 juin 06:30	04 juil 16:45	18 juil 16:35	25 juil 08:14	01 août 15:50	08 août 08:00	16 août 16:17	25 août 09:26	05 sept 10:55
Qualification	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon	Bon
Affichage	absence	absence	présence	présence	présence	présence	présence	présence	présence	maj
Fréquentation	faible	nulle	nulle	moyenne	nulle	faible	nulle	forte	faible	faible
Température de l'air	°C	17,5	21,5	22,5	16,0	19,5	14,5	27,0	17,5	26,0
Température de l'eau	°C	20,5	22,0	24,5	16,5	21,0	17,5	27,0	19,5	22,0
Transparence	-	<1,0	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
Coloration de l'eau	-	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale
Escherichia coli	UFC/100mL	<15	<15	<15	15	15	125	<15	<15	30
Entérocoques	n/(100mL)	<15	<15	46	15	30	249	<15	15	30

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100mL)		
Bon	Moyen	Mauvais
100	370	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 BERNERIE-EN-RETZ

Plage : PLAN D'EAU

044000517






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

Affichage sur site

Fréquentation lors du plv

Température de l'air

Température de l'eau

Transparence

Coloration de l'eau

Escherichia coli

Entérocoques

	02 juin	22 juin 06:31	04 juil 16:44	18 juil 16:41	25 juil 08:14	01 août 15:58	08 août 08:07	16 août	25 août 09:20	05 sept 10:58
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
Affichage sur site	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fréquentation lors du plv	absence moyenne	absence nulle	présence faible	présence forte	présence nulle	présence moyenne	présence nulle	présence forte	présence faible	maj moyenne
Température de l'air	°C	17,5	21,5	22,5	16,0	19,5	14,5	27,0	17,5	26,0
Température de l'eau	°C	22,0	22,0	23,0	19,0	20,0	18,0	25,0	22,5	22,8
Transparence	-	>1,0	<1,0	<1,0	>1,0	>1,0	<1,0	<1,0	>1,0	<1,0
Coloration de l'eau	-	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale
Escherichia coli	UFC/100mL	<15	<15	<15	<15	<15	<15	30	<15	<15
Entérocoques	n/(100mL)	<15	<15	<15	<15	15	15	<15	<15	<15

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100mL)		
Bon	Moyen	Mauvais
100	370	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 BERNERIE-EN-RETZ

Plage : FACE AV. LOUIS GAUTIER

044000518






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

Affichage sur site

Fréquentation lors du plv

Température de l'air

Température de l'eau

Transparence

Coloration de l'eau

Escherichia coli

Entérocoques

	02 juin	22 juin	04 juil	18 juil	25 juil	01 août	08 août	16 août	25 août	05 sept
Date du prélèvement		06:11	16:25	16:20	07:57	15:40	07:51	16:02	09:07	11:08
Heure du prélèvement										
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen
Affichage sur site	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fréquentation lors du plv	nulle	nulle	nulle	faible	nulle	faible	nulle	faible	nulle	faible
Température de l'air	°C	17,5	21,0	22,5	16,0	19,5	13,5	28,0	17,0	26,0
Température de l'eau	°C	20,0	22,0	23,5	16,5	21,0	17,5	26,0	19,0	22,2
Transparence	-	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
Coloration de l'eau	-	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale
Escherichia coli	UFC/100mL	<15	<15	<15	<15	61	46	15	15	77
Entérocoques	n/(100mL)	<15	<15	30	<15	30	15	46	30	15

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100mL)		
Bon	Moyen	Mauvais
100	370	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 BERNERIE-EN-RETZ

Plage : ROCHE MARIE

044000515






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

Affichage sur site

Fréquentation lors du plv

Température de l'air

Température de l'eau

Transparence

Coloration de l'eau

Escherichia coli

Entérocoques

	02 juin	22 juin	04 juil	18 juil	25 juil	01 août	08 août	16 août	25 août	05 sept
		06:41	16:56	16:52	08:24	16:08	08:18	16:28	09:35	10:42
	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
	absence	absence	présence	présence	présence	présence	maj	présence	présence	maj
	faible	nulle	faible	moyenne	nulle	faible	nulle	forte	nulle	faible
°C		17,0	21,5	23,0	16,0	19,0	14,5	26,0	17,5	26,0
°C		21,5	23,0	24,0	18,0	21,0	18,5	25,2	21,5	21,5
-		<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
-		normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale	normale
UFC/100mL	<15	<15	<15	<15	45	30	<15	15	<15	<15
n/(100mL)	<15	<15	<15	<15	15	61	<15	30	15	<15

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100mL)		
Bon	Moyen	Mauvais
100	370	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