

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : LE PORTEAU

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buena
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
15:40
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	30
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	22,0
Transparence	-	0,45

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<=100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : LA NOEVEILLARD

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
15:05
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	15
Entérocoques	n/(100mL)	61
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	forte
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	22,5
Transparence	-	0,9

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

Escherichia coli (UFC/100mL)	Bon	Moyen	Mauvais
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 1000	> 1000
	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : L'ETANG

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

	27 mai	
	16:03	
	Bon	
Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	61
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	faible
Température de l'air	°C	28,0
Température de l'eau	°C	19,0
Transparence	-	1,2

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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



Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : LA SOURCE

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buono
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
14:46
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	23,0
Transparence	-	0,6

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<=100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC

Plage : LA BOUTINARDIERE

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buono
- ★★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- ★ Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
13:56
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	31,0
Température de l'eau	°C	26,5
Transparence	-	0,20

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC

Plage : LA FONTAINE AUX BRETONS

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellent / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- ★ Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
14:12
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n(100mL)	<15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	31,0
Température de l'eau	°C	23,5
Transparence	-	0,50

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<=100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : LA JOSELIERE

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellent / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buono
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
14:24
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	faible
Température de l'air	°C	31,0
Température de l'eau	°C	24,0
Transparence	-	0,30

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

Escherichia coli (UFC/100mL)	Bon ≤ 100	Moyen de 101 à 1000	Mauvais > 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	≤ 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : LA BIROCHERE

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buono
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
14:35
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	<15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	23,5
Transparence	-	0,6

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	≤ 100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	≤ 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC

Plage : LES GRANDES VALLEES

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
15:11
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	61
Entérocoques	n/(100mL)	<15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	22,5
Transparence	-	0,8

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

Escherichia coli (UFC/100mL)	Bon <= 100	Moyen de 101 à 1000	Mauvais > 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : LES SABLONS

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

	27 mai	
	15:28	
	Bon	
Escherichia coli	UFC/100mL	61
Entérocoques	n/(100mL)	<15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	21,5
Transparence	-	1,2

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : MONBEAU

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buono
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

		27 mai
		15:20
		Bon
Escherichia coli	UFC/100mL	30
Entérocoques	n/(100mL)	<15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	faible
Température de l'air	°C	29,0
Température de l'eau	°C	23,5
Transparence	-	1,1

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

Escherichia coli (UFC/100mL)	Bon	Moyen	Mauvais
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 1000	> 1000
	<= 100	de 101 à 370	> 370

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

Contrôle sanitaire des eaux de baignade

saison estivale 2026

Commune : PORNIC
Plage : PORTMAIN

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

2025



Catégories

- ★★★★ Excellente / Excellent / Goldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Buono
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- N Nouvelle baignade en attente de classement
- ⚠ Données insuffisantes pour calculer un classement

Surveillance sanitaire 2026

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

27 mai
15:49
Bon

Escherichia coli	UFC/100mL	<15
Entérocoques	n/(100mL)	<15
Affichage sur site	-	absence
Fréquentation lors du plv	-	moyenne
Température de l'air	°C	30,0
Température de l'eau	°C	21,0
Transparence	-	1,2

Qualification
d'un prélèvement
d'eau de mer

	Bon	Moyen	Mauvais
Escherichia coli (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 1000	> 1000
Entérocoques intestinaux (UFC/100mL)	<= 100	de 101 à 370	> 370

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