

## QUALITE DES EAUX DE BAINNADE Contrôle sanitaire

Délégation Départementale du Rhône et de la  
Métropole de Lyon  
Service Environnement et Santé

Baignade : **PETIT BAIN BAINNADE BIOLOGIQUE**

Point de surveillance : **baignade**

Commune : **CUBLIZE** prélevé le : **27/08/2024**

Motif du prélèvement : **CONTRÔLE SANITAIRE PREVU PAR LE CODE DE LA SANTE PUBLIQUE**

### Résultats des mesures de terrain

pH  
Transparence Secchi  
Chlore total  
Chlore libre

| Résultats |                        |
|-----------|------------------------|
| valeur    | unité                  |
| 7,6       | unité pH               |
| 1,00      | m                      |
| 0,16      | mg(Cl <sub>2</sub> )/L |
| 0,13      | mg(Cl <sub>2</sub> )/L |

### Résultats de l'analyse laboratoire

Pseudomonas aëruginea par 100ml  
Escherichia coli / 100ml (MP)  
Entérocoques /100ml (MP)  
Staphylocoques pathogènes par 100ml

| Résultats |           | Valeurs réglementaires |        |
|-----------|-----------|------------------------|--------|
| valeur    | unité     | référence              | limite |
| <1        | n/(100mL) | -                      | 100    |
| <15       | n/(100mL) | 100                    | 500    |
| <15       | n/(100mL) | 40                     | 200    |
| <1        | n/(100mL) | -                      | 20     |

### Conclusion sanitaire de l'ARS

## EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER

WATER VAN GOEDE KWALITEIT

WASSER VON GUTER QUALITÄT

AGUA DE BUENA CALIDAD

P/le Délégué départemental du Rhône et  
de la Métropole de Lyon  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Lucie PINASSEAU

### BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE

## QUALITE DES EAUX DE BAINNADE Contrôle sanitaire

Délégation Départementale du Rhône et de la  
Métropole de Lyon  
Service Environnement et Santé

Baignade : **GRAND BAIN BAINNADE BIOLOGIQUE**

Point de surveillance : **baignade**

Commune : **CUBLIZE** prélevé le : **27/08/2024**

Motif du prélèvement : **CONTRÔLE SANITAIRE PREVU PAR LE CODE DE LA SANTE PUBLIQUE**

### Résultats des mesures de terrain

pH  
Transparence Secchi  
Chlore total  
Chlore libre

| Résultats |                        |
|-----------|------------------------|
| valeur    | unité                  |
| 7,7       | unité pH               |
| 1,50      | m                      |
| 0,16      | mg(Cl <sub>2</sub> )/L |
| 0,14      | mg(Cl <sub>2</sub> )/L |

### Résultats de l'analyse laboratoire

Pseudomonas aëruginea par 100ml  
Escherichia coli / 100ml (MP)  
Entérocoques /100ml (MP)  
Staphylocoques pathogènes par 100ml

| Résultats |           | Valeurs réglementaires |        |
|-----------|-----------|------------------------|--------|
| valeur    | unité     | référence              | limite |
| <1        | n/(100mL) | -                      | 100    |
| <15       | n/(100mL) | 100                    | 500    |
| <15       | n/(100mL) | 40                     | 200    |
| <1        | n/(100mL) | -                      | 20     |

### Conclusion sanitaire de l'ARS

## EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER

WATER VAN GOEDE KWALITEIT

WASSER VON GUTER QUALITÄT

AGUA DE BUENA CALIDAD

P/le Délégué départemental du Rhône et  
de la Métropole de Lyon  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Lucie PINASSEAU

### BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE