

Délégation départementale  
du Cantal

CS 93 383  
69418 LYON cedex 03

tel : 04 72 34 74 00

## A savoir

Le contrôle sanitaire est organisé par la délégation départementale de l'Agence Régionale de Santé.

Le distributeur est tenu également de surveiller en permanence la qualité de l'eau par un examen régulier des installations et un programme de tests et d'analyses.

Des périmètres de protection doivent être mis en place afin de protéger la ressource en eau des risques de pollution.

## Conseils

Purgez vos conduites avant de prélever de l'eau destinée à la boisson, après plusieurs jours d'absence ou si vos canalisations sont en plomb.

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Si vous la conservez, placez-la au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Signalez à votre distributeur d'eau, les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

# Quelle est la qualité de l'eau que vous consommez ?

Votre réseau : LA PADELLE  
 appartient à : MAIRIE DE LIEUTADES  
 est exploité par : MAIRIE DE LIEUTADES

2021

Eau de qualité bactériologique insuffisante mais conforme aux limites réglementaires pour les paramètres chimiques mesurés.

| BACTERIOLOGIE                                                                                                                          | Interprétation             | Taux de conformité | Nombre de contrôles | Nombre de non conformités |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes Limite de qualité : 0 germe / 100 ml | Contaminations épisodiques | 75%                | 4                   | 1                         |

| Principaux paramètres physico-chimiques                                                                                | Interprétation | Unité | Nb de contrôles | Mini | Moyenne | Maxi |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|-----------------|------|---------|------|
| <b>NITRATES</b>                                                                                                        |                |       |                 |      |         |      |
| Éléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets industriels et domestiques. Limite de qualité : 50 mg/l | Bonne qualité  | mg/L  | 1               | 5.40 | 5.40    | 5.40 |

| DURETE                                                                                                          | Interprétation                                                              | Unité | Nb de contrôles | Mini | Moyenne | Maxi |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------|-----------------|------|---------|------|
| Teneur en calcium et en magnésium La dureté s'exprime en degré français (°f). Il n'y a pas de limite de qualité | Eau très peu calcaire susceptible de dissoudre les métaux des canalisations | °f    | 1               | 1.60 | 1.60    | 1.60 |

Ce bilan a été réalisé par l'ARS Auvergne-Rhône-Alpes, en application du code de la santé publique. Il a été établi à partir des contrôles sanitaires réalisés en 2021. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la mairie de votre commune, le site internet [www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr](http://www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr) ainsi que le site internet [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr) qui met à votre disposition les derniers résultats d'analyse de l'eau.

# Quelle est la qualité de l'eau que vous consommez ?

Votre réseau : LIEUTADES  
 appartient à : MAIRIE DE LIEUTADES  
 est exploité par : MAIRIE DE LIEUTADES

Délégation départementale  
du Cantal

CS 93 383  
69418 LYON cedex 03

tel : 04 72 34 74 00

2021

Eau de qualité bactériologique insuffisante mais conforme aux limites réglementaires pour les paramètres chimiques mesurés.

## A savoir

Le contrôle sanitaire est organisé par la délégation départementale de l'Agence Régionale de Santé.

Le distributeur est tenu également de surveiller en permanence la qualité de l'eau par un examen régulier des installations et un programme de tests et d'analyses.

Des périmètres de protection doivent être mis en place afin de protéger la ressource en eau des risques de pollution.

## Conseils

Purgez vos conduites avant de prélever de l'eau destinée à la boisson, après plusieurs jours d'absence ou si vos canalisations sont en plomb.

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Si vous la conservez, placez-la au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Signalez à votre distributeur d'eau, les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

| BACTERIOLOGIE                                                                                                                          | Interprétation                    | Taux de conformité | Nombre de contrôles | Nombre de non conformités |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes Limite de qualité : 0 germe / 100 ml | <b>Contaminations épisodiques</b> | 67%                | 3                   | 1                         |

| Principaux paramètres physico-chimiques                                                                                   | Interprétation       | Unité | Nb de contrôles | Mini | Moyenne | Maxi |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------|-----------------|------|---------|------|
| <b>NITRATES</b>                                                                                                           |                      |       |                 |      |         |      |
| Eléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets industriels et domestiques.<br>Limite de qualité : 50 mg/l | <b>Bonne qualité</b> | mg/L  | 1               | 3.10 | 3.10    | 3.10 |

| <b>DURETE</b>                                                                                                         | Interprétation                                                                     | Unité | Nb de contrôles | Mini | Moyenne | Maxi |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----------------|------|---------|------|
| Teneur en calcium et en magnésium<br>La dureté s'exprime en degré français (°f).<br>Il n'y a pas de limite de qualité | <b>Eau très peu calcaire susceptible de dissoudre les métaux des canalisations</b> | °f    | 1               | 0.50 | 0.50    | 0.50 |

Ce bilan a été réalisé par l'ARS Auvergne-Rhône-Alpes, en application du code de la santé publique. Il a été établi à partir des contrôles sanitaires réalisés en 2021. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la mairie de votre commune, le site internet [www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr](http://www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr) ainsi que le site internet [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr) qui met à votre disposition les derniers résultats d'analyse de l'eau.

## Quelle est la qualité de l'eau que vous consommez ?

Votre réseau : LAGARDE  
 appartient à : MAIRIE DE LIEUTADES  
 est exploité par : MAIRIE DE LIEUTADES

Délégation départementale  
du Cantal

CS 93 383  
69418 LYON cedex 03

tel : 04 72 34 74 00

2021

Eau de bonne qualité bactériologique et conforme aux limites réglementaires pour les paramètres chimiques mesurés.

### A savoir

Le contrôle sanitaire est organisé par la délégation départementale de l'Agence Régionale de Santé.

Le distributeur est tenu également de surveiller en permanence la qualité de l'eau par un examen régulier des installations et un programme de tests et d'analyses.

Des périmètres de protection doivent être mis en place afin de protéger la ressource en eau des risques de pollution.

### Conseils

Purgez vos conduites avant de prélever de l'eau destinée à la boisson, après plusieurs jours d'absence ou si vos canalisations sont en plomb.

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Si vous la conservez, placez-la au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Signalez à votre distributeur d'eau les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

| BACTERIOLOGIE                                                                                                                          | Interprétation | Taux de conformité | Nombre de contrôles | Nombre de non conformités |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes Limite de qualité : 0 germe / 100 ml | Bonne qualité  | 100%               | 4                   | 0                         |

### Principaux paramètres physico-chimiques

#### NITRATES

Eléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets industriels et domestiques.  
Limite de qualité : 50 mg/l

Bonne qualité

| Interprétation | Unité | Nb de contrôles | Mini | Moyenne | Maxi |
|----------------|-------|-----------------|------|---------|------|
| Bonne qualité  | mg/L  | 1               | 0.59 | 0.59    | 0.59 |

#### DURETE

Teneur en calcium et en magnésium  
La dureté s'exprime en degré français (°f).  
Il n'y a pas de limite de qualité

Eau très peu calcaire susceptible de dissoudre les métaux des canalisations

| Interprétation                                                              | Unité | Nb de contrôles | Mini | Moyenne | Maxi |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------|-----------------|------|---------|------|
| Eau très peu calcaire susceptible de dissoudre les métaux des canalisations | °f    | 1               | 0.00 | 0.00    | 0.00 |

Ce bilan a été réalisé par l'ARS Auvergne-Rhône-Alpes, en application du code de la santé publique. Il a été établi à partir des contrôles sanitaires réalisés en 2021. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la mairie de votre commune, le site internet [www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr](http://www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr) ainsi que le site internet [www.eapotable.sante.gouv.fr](http://www.eapotable.sante.gouv.fr) qui met à votre disposition les derniers résultats d'analyse de l'eau.