

Agence régionale de santé (ARS) PROVENCE ALPES COTE D AZUR

Délégation départementale – HAUTES-ALPES

Téléphone : 0413558611

Courriel : ars-paca-dt05-sante-environnement@ars.sante.fr

Affaire Suivie par : Laurence VOUTIER

Référence : Alerte n°27500

Date d'émission: 10/10/2024

**Contrôle sanitaire de la qualité de l'eau  
EAUX DESTINÉES À LA CONSOMMATION HUMAINE  
ADDUCTION D'EAU POTABLE**

*Prévu par le code de la santé publique*

## ALERTE SUR LA QUALITE DE L'EAU

### IDENTIFICATION DU PRELEVEMENT

**Commune :** ORCIERES  
**Localisation :** RESERVOIR DES RATIERS  
**Point de surveillance :** 005000003411  
**Installation :** RESERVOIR DES RATIERS (TTP 005002234)  
**Date et heure de prélèvement :** 08/10/2024  
**Motif de prélèvement :** CONTROLE SANITAIRE PLANIFIE  
**Id prélèvement ou reflat :** LSE2410-17201

### Restriction des usages de l'eau destinée à la consommation humaine directe (boisson, préparation à base d'eau, lavage des dents) – Population générale

#### Recommandations / Observations de l'ARS :

Eau non conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique concernant les eaux destinées à la consommation humaine : présence de germes-test de contamination fécale. **INFORMER SANS DELAI LA POPULATION DESERVIE PAR CE RESEAU DE NE PAS CONSOMMER CETTE EAU JUSQU'À NOUVEL ORDRE** (boisson et lavage des dents). FOURNIR DE L'EAU POTABLE AUX ABONNES A RAISON DE 2 litres/jour/personne à minima (eau embouteillée ou autre). L'usage reste possible pour la toilette, la douche, le ménage et l'arrosage des potagers. En application de l'article L. 1321-4 du code de la santé publique, je vous demande d'engager toutes les mesures nécessaires à la recherche de la cause de la pollution (visite des captages et des alentours, des réservoirs, recherche de fuite,...) et de prendre les mesures correctives afin d'y remédier (nettoyage des ouvrages, ...). Si cette eau fait l'objet d'un traitement de désinfection (chlore, Ultra-Violet), il vous appartient de vérifier son bon fonctionnement.

L'Agence régionale de santé procédera à de nouveaux prélèvements.

### RESULTATS D'ANALYSES

#### Bactériologie - Non-conformité à une limite de qualité

Paramètre	Résultat	Unité	Norme mini	Norme maxi	Résultats définitifs
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	11	n/(100mL)		0	Oui
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	15	n/(100mL)		0	Oui
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	56	n/(100mL)		0	Oui

#### POUR INFORMATION :