

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Mâcon, le 12 avril 2024

MONSIEUR LE PRESIDENT
SM DU BARRAGE DE CHAMBOUX
Place de la fontaine
21430 LIERNAIS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

S.M. DU BARRAGE DE CHAMBOUX

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00124093		mercredi 10 avril 2024 à 09h41
Unité de gestion	0270	S.M. DU BARRAGE DE CHAMBOUX	par : CARSO / VACATAIRE 1
Installation	TTP 000109	TERNIN EAU DE LUCENAY	Type visite : AU
Point de surveillance	S 0000002577	TURBNFU SORTIE CAG AVANT REMINE	Type d'eau: T2
Localisation exacte	EN SORTIE DE CAG		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	LUCENAY-L'EVEQUE		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

10,3 °C

25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

6,9 unité pH

6,50

9,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre

<0,03 mg(Cl₂)/L

Chlore total

<0,03 mg(Cl₂)/L

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : PARAM

Code SISE de l'analyse : 00131952

Référence laboratoire : LSE2404-25549

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Turbidité néphélométrique NFU

0,15 NFU

1,00

0,50

MINERALISATION

Conductivité à 25°C

69 µS/cm

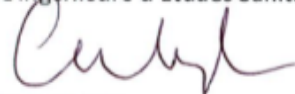
200,00

1100,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00124093)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Le pH et/ou la conductivité sont inférieurs à la référence de qualité. L'eau ne doit pas être agressive pour les matériaux avec lesquels elle est en contact.

Pour le Directeur Général de l'ARS,
L'Ingénieure d'Etudes Sanitaires



Nelly NABYL