

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : MONTEUX
Plage : LAC DE MONTEUX
Contrôle réalisé le : 04 août 2014 à 09h30

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement :

Température de l'air (°C) : 20

Transparence * (mètres) : <1

Température de l'eau (°C) : 25.3

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyse bactériologique (par 100 ml) :

Escherichia Coli : 15
Entéroques intestinaux : 15

Escherichia coli	Entérocoques intestinaux	Qualité de l'eau
Moins de 100	Moins de 100	BON
Entre 100 et 1 800	Entre 100 et 660	MOYEN
Supérieur à 1 800	Supérieur à 660	MAUVAIS

Interprétation globale du prélèvement :

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAIGNADE

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BUENA CALIDAD

WASSER VON GUTER QUALITÄT

WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Qualité des années antérieures :

2013

Nouvelle baignade

Pour le directeur général et par délégation,
La responsable du service santé-environnement



Stéphanie GARCIA

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAIGNADE ET A LA MAIRIE

Résultats en temps réel sur le site internet : <http://baignades.sante.gouv.fr>

Edité le : 07/08/2014

Agréments ministériels :
Santé (contrôle sanitaire des eaux)
Environnement (N° d'agrément communiqué sur demande)
Agriculture (Direction Générale de l'Alimentation)

ANALYSE D'EAU DE BAINADE

Nature de l'analyse Bactériologie d'Eau de Baignade

Date de réception : 04/08/2014
Bon de commande : N°8/2014/LOT12
Demandeur : COMMUNAUTE DE COMMUNES LES SORGUES D
Organisme préleveur : LDA84
Agent préleveur : DEL HIERRO Jean-François
Facturation à : COMMUNAUTE DE COMMUNES LES SORGUES D

Duplicata:

MONTEUX
A.R.S. - Délégation territoriale de Vaucluse

COMMUNAUTE DE COMMUNES LES SORGUES
DU COMTAT
BD D AVIGNON
BP 75
84170 MONTEUX

N° de Dossier : 140804 011132 01

N° d'échantillon : 060046

N° de bordereaux : 1/1 Page 1/1

Date de validation : 06/08/2014

IDENTIFICATION DE L'ECHANTILLON

Site	Caractéristiques
Commune : 84170 MONTEUX Lieu de Prélèvement : LAC DE MONTEUX Point de prélèvement : LAC DE MONTEUX	Origine de l'eau : Plan d'eau Prélevé à : 09 H 30 Température de l'air : 20 °C Température de l'eau : 25.3 °C
Observations particulières :	

RAPPORT D'ESSAI du 07/08/2014

Paramètres	Résultats	dates d'analyses	Unités	Méthode analytique
Paramètres Bactériologiques				
☒ Entérocoques	15	04/08/2014	NPP/100ml	NF EN ISO 7899-1(mars 1999)
☒ Escherichia coli	15	04/08/2014	NPP/100ml	NF EN ISO 9308-3(mars 1999)

E.C. = en cours d'analyse N.M. = non mesuré

Commentaires : Transparence : <1 m
Météo du jour : soleil + nuage
Conclusion : Météo de la veille : couvert
Mousses : non
Huiles minérales : non
Substances tensioactives : non
Coloration : non
Déchets dans l'eau : non
Déchets sur la plage : non
Présence d'animaux : non
Propreté de la plage : satisfaisante
Entretien de la plage : satisfaisant
Entretien des sanitaires :
Affichage Mairie :
Affichage baignade : oui
Fréquentation : nulle
Fréquentation instantanée : 0

Le Responsable Micropolluants Organiques

S. DI MAYO


Le Chef de Service Hydrologie

R. VAIVRE

La Directrice du Laboratoire

S. MARTIN

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole .
Ce rapport d'analyse ne concerne que les produits soumis à l'essai. Les conclusions et interprétations ne sont pas couvertes par l'accréditation.