



cofrac



ACCREDITATION
N° 1-0600
PORTEE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR
Agrément Ministeriel

Direction Générale de la Santé

laboratoire vétérinaire départemental de la haute-savoie

concession départementale accordée au LIDAL par convention d'exploitation signée le 31 décembre 1990

Groupement agricole d'Intérêt Economique régi par les dispositions de l'ordonnance 67.821 du 23.9.1967 R.C. Annexe 76C2 305 869 265 Banque : C.A. des Savoies 18106 00018 57000166130 50

LIDAL - GIE

22, Rue du Pré-Fornet
BOITE POSTALE 42
F-74602 SEYNOD CEDEX
Téléphone : 04 50 45 82 56
Télécopie : 04 50 45 63 31
E-mail : lidal@lidal74.fr



MAIRIE DE MONTRIOND

Chef-lieu
74110 MONTRIOND
Seynod, le 18 mai 2012

RAPPORT D'ANALYSE EAUX DE CONSOMMATION N° E12.653.1

"La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai et comporte 1 page.
L'accréditation de la Section Laboratoires du COFRAC atteste de la compétence des Laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par X. Elle ne couvre ni les critères, ni la conclusion, ni les commentaires éventuels."

Date et heure de prélèvement : 14/05/2012 à 10:40	Commune/Syndicat : MONTRIOND
Date et heure de réception : 14/05/2012 à 14:25	Nom installation : PRINCIPALE DE MONTRIOND
Date début analyse : 14/05/2012	Code et Nom PSV : 0000002760 CHEF-LIEU DE MONTRIOND
X Prélevé par : LIDAL Mr A. CORTESI	Localisation exacte : MAIRIE TOILETTES
Meteo : PLUIE FORTE	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.	Type d'analyse : D1
Type visite : EN DISTRIBUTION	Type traitement : UV

RESULTATS DE L'ESSAI					
PARAMETRES	ANALYSES	RESULTATS	UNITES	LIMITES DE REFERENCES QUALITE DE QUALITE	METHODES
Mesure de terrain	Température de l'eau	11.6	°C	<=25	
	Chlore libre		mg/l		
	Chlore total		mg/l		
Organoleptique	Couleur (Examen visuel)	Acceptable			QUALITATIF
	Odeur (Examen olfactif)	Acceptable			QUALITATIF
	Saveur	Acceptable			QUALITATIF
	Aspect (Examen visuel)	Acceptable			QUALITATIF
Bactériologique	X Coliformes totaux	0	UFC/100 ml	0	NF EN ISO 9308-1
	X Escherichia coli	0	UFC/100ml	0	NF EN ISO 9308-1
	X Entérocoques	0	UFC/100 ml	0	NF EN ISO 7899-2
	X Micro-organismes revivifiables à 22°C après 68h	5	UFC/ml		NF EN ISO 6222
	X Micro-organismes revivifiables à 36°C après 44h	0	UFC/ml		NF EN ISO 6222
Physico-chimique	X pH	8.00	Unité pH	6.5<=n<=9	NF T 90-008
	Température de mesure du pH	22	°C		NF T 90-008
	X Conductivité à 25°C	198	µS/cm	200<=n<=1100	NF EN 27888
	X Turbidité	<0.20	NFU	2	NF EN ISO 7027
	X Ammonium (NH4)	<0.03	mg NH4/L	0.1	NF T 90-015-2

CONCLUSION : RESPECT des limites de qualité pour les paramètres analysés(Code de la Santé Publique).

Delery Burnat

Resp. Hygiene
Laurence DELERY

Resp. Sup. Chimie Eaux
Lydie BURNAT