

Dossier n°	: 190916 027991 08
Echantillon n°	: 690990
Motif	: Eaux de consommation
Rapport n°	: 19091602799108-3 068-1
Ref. commande	: BC 66/X001138 CT 15 / devis 29-19

SYNDICAT MIXTE EAU ASSAINISSEMENT EAUX USEES ZI MONTAUDRAN 3 RUE ANDRÉ VILLET 31400 TOULOUSE
--

Prélèvement

Point prélèvement	: TREBONS DE LUCHON	Date et heure de prélèvement	: 16/09/19 à 11:30
Localisation	: ABONNE	Prélevé par	: Ciceri Eric (LD31-EVA)
Méthode prélèv.	: FD T90-520	Date et heure de réception	: 16/09/2019 à 16:50
Prélève. COFRAC	: OUI	Prélèvement Agréé	: OUI
		Reçu au LD31 par	: PIGNET VATAHNNLEE

Autres Informations

Type d'eau	: Eaux de consommation	Type de désinfection	: Flamme
Modalité de prélèvement	: Après purge		

Date de début d'analyse : 16/09/19

Date de validation :

ANALYSES	METHODE	RESULTAT	Unité	Limite de qualité (1)	Référence de qualité (1)	A	ST
Mesures in situ							
Chlore libre	NF EN ISO 7393-2	<0.05	mg/L				
Chlore total	NF EN ISO 7393-2	<0.05	mg/L				
Conductivité	NF EN 27888	340	µS/cm à 25 C°		200 à 1100		
Oxygène dissous	NF ISO 17289	8.6	mg/L O2				
pH	NF EN ISO 10523	7.8	unité pH		6.5 à 9.0		
Taux de saturation O2 (%)	NF ISO 17289	95	%sat				
Température eau	I-IEP-015 Mesure électrique	19	° C		<25		
Contrôle microbiologique							
Bactéries coliformes NPP	NF EN ISO 9308-2	74	NPP/100ml		0		
Escherichia coli NPP	NF EN ISO 9308-2	0	NPP/100ml	0			
Enterocoques intestinaux NPP	IDX 33/03 - 10/13	0	NPP/100ml	0			
Paramètres physico-chimiques							
Turbidité	NF EN ISO 7027-1	(ec)	NFU		<2		

Avis de conformité :

■ = paramètre ne respectant pas une limite ou une référence de qualité.

Dossier n°	: 190916 027991 08
Echantillon n°	: 690990
Motif	: Eaux de consommation
Rapport n°	: 19091602799108-3 068-1
Ref. commande	: BC 66/X001138 CT 15 / devis 29-19

SYNDICAT MIXTE EAU ASSAINISSEMENT EAUX USEES ZI MONTAUDRAN 3 RUE ANDRÉ VILLET 31400 TOULOUSE
--

Date de début d'analyse : 16/09/19 Date de validation :

ANALYSES	METHODE	RESULTAT	Unité	Limite de qualité (1)	Référence de qualité (1)	A	ST
----------	---------	----------	-------	-----------------------	--------------------------	---	----

A signifie que le ou les paramètres sont effectués sous l'agrément du Ministère chargé de l'Environnement.
ST signifie que le ou les paramètres sont sous traités dans un autre laboratoire.
Incertitudes associées aux résultats fournies sur demande. Il n'a pas été tenu compte des incertitudes analytiques pour la déclaration de conformité aux seuils réglementaires. Ce rapport d'analyses et les conclusions ne concernent que les échantillons soumis à analyses. Dans le cas de prélèvements non réalisés par le LD31EVA, les résultats sont transmis sous réserve des conditions de prélèvement et sont couvertes par l'accréditation, seulement les prestations identifiées par le symbole **C**.
Si au moins un paramètre ou le prélèvement n'est pas accrédité, les commentaires et conclusions ne sont pas couverts par l'accréditation.
Analyse réalisée uniquement sur la phase aqueuse de l'échantillon (sans prise en compte des MES).
(1) Limites fixées par l'arrêté du Ministère de la Santé du 11 janvier 2007 pour les eaux destinées à la consommation humaine.

Date de validation des résultats :

C = paramètre accrédité - **NC** = Non Communiqué - (e.c.) = en cours d'analyse - La reproduction du rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé intégral.