



5 Allées de l'Océan
B.P. 63036
17031 LA ROCHELLE
Tél : 05.46.28.12.12
Fax : 05.46.28.39.83
Courriel : lasat-blr@lasat.fr

La Rochelle le 04/01/2019

N° 18LH-13579-1

MS079/MS079_04
Ordonnateur n° 14137-10723
Code Produit EP905
Page 1 sur 3



Siège : ZI Montplaisir - 79 220 Champ-deniers - Tél : 05.49.25.31.10 - Fax : 05.46.28.39.80 - Courriel : lasat@lasat.fr

**SYNDICAT DES EAUX DU CENTRE OUEST
BEAULIEU
79410-ECHIRE
Référence : Marché n°16-004**

**SYNDICAT DES EAUX DU CENTRE OUEST
SECO DISTRIBUTION
BEAULIEU

79410 ECHIRE**

RAPPORT D'ANALYSES (D1)

UGE : 0091-CENTRE OUEST
Installation : 00177-ECHIRE SAINTE OUENNE
Code SISEAU : **790000208-SAINTE-OUENNE-CENTRE BOURG**
Motif du prélèvement : CS- CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L AP
Commune : **79284 STE OUENNE**
Adresse / Lieu dit : CENTRE BOURG
Lieu de prélèvement : MAIRIE
Point de prélèvement : ROBINET EXTÉRIEUR
Préleveur : . Damien GUILLOT (09035)
Type d'eau : T -Alimentation Distribution
Nature de l'eau : UDI
Date de prélèvement : 31/12/2018 11:22 Date de réception : 31/12/2018 12:02
Précipitations : FAIBLES

Condition de réception : Conformes

Modalité de prélèvement

Prélèvement effectué sous accréditation selon le référentiel FD T90-520 & NF EN ISO 19458

DETERMINATIONS EFFECTUEES SUR SITE

QUALYSE-LR

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Température de l'eau (Méthode à la sonde)	31/12/18 (1) °C **	10.5	<=25
Température de l'air (Méthode à la sonde)	31/12/18 (1) °C	6.4	
Chlore libre (NF EN ISO 7393-2)	31/12/18 (1) mg/l **	0.42	
Chlore total (NF EN ISO 7393-2)	31/12/18 (1) mg/l **	0.46	

DETERMINATIONS BACTERIOLOGIQUES

QUALYSE-LR

Selon NF EN ISO 8199, pour le volume analysé, si <1 : organisme indécélable, de 1 à 3 : organisme présent, de 4 à 9 : Nombre estimé (Ne)

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Flore aérobic revivifiable à 36°C (NF EN ISO 6222)	31/12/18 (1) UFC/mL **	< 1	<=300
Flore aérobic revivifiable à 22°C (NF EN ISO 6222)	31/12/18 (1) UFC/mL **	< 1	<=300

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence de QUALYSE pour les seules prestations marquées du sigle « ** »

(1) Date de début d'analyse



N° 18LH-13579-1

MS079/MS079_04
Ordonnateur n° 14137-10723
Code Produit EP905
Page 2 sur 3



01518002

DETERMINATIONS BACTERIOLOGIQUES

QUALYSE-LR

Selon NF EN ISO 8199, pour le volume analysé, si <1 : organisme indécélable,
de 1 à 3 : organisme présent, de 4 à 9 : Nombre estimé (Ne)

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Recherche et dénombrement des bactéries coliformes (NF EN ISO 9308-1)	31/12/18 (1) UFC/100 mL	< 1 **	0
Recherche et dénombrement des Escherichia coli (NF EN ISO 9308-1)	31/12/18 (1) UFC/100 mL	< 1 **	0
Recherche et dénombrement des entérocoques (NF EN ISO 7899-2)	31/12/18 (1) UFC/100 mL	< 1 **	0
Spores d'anaérobies sulfito-réducteurs (filtration sur membrane) (NF EN 26461-2)	31/12/18 (1) UFC/100mL	< 1 **	0

DETERMINATIONS CHIMIQUES

QUALYSE-LR

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Aspect	31/12/18 (1)	limpide	
Couleur (NF EN ISO 7887 - Section 2 : Examen visuel)	31/12/18 (1)	incolore	
Odeur	31/12/18 (1)	légère odeur de chlore	
Saveur	31/12/18 (1)	saveur normale	
Conductivité à 25°C (NF EN 27888)	31/12/18 (1) µS/cm	619 **	>= 200 & <= 1100
Turbidité (NF EN ISO 7027-1)	31/12/18 (1) FNU	< 0.20 **	<=2
pH (NF EN ISO 10523)	31/12/18 (1)	7.5 à 12.1 °C **	>=6.5 & <=9
Nitrate (NF ISO 15923-1)	31/12/18 (1) mg/l	34.9 **	<= 50
Ammonium (NF ISO 15923-1)	31/12/18 (1) mg/l	< 0.05 **	<= 0.1

* Arrêté du 11.01.07 (SANP0720201A)

Les résultats ne se rapportent qu'à l'objet soumis à essai.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le nombre de pages est indiqué dans le cartouche.

Les informations concernant les incertitudes de mesure sont fournies à la demande du client.

Pour déclarer ou non la conformité du résultat, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence de QUALYSE pour les seules prestations marquées du sigle « ** »

(1) Date de début d'analyse

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur www.cofrac.fr

N° ACCREDITATION DES SITES DE QUALYSE : 1-1985(QUALYSE-LR)

Sécurité & Qualité
des Aliments
Santé
Animale
Conchyliculture
Hydrologie



5 Allées de l'Océan
B.P. 63036
17031 LA ROCHELLE
Tél : 05.46.28.12.12
Fax : 05.46.28.39.83
Courriel : lasat-blr@lasat.fr

La Rochelle le 04/01/2019

N° 18LH-13579-1

MS079/MS079_04
Ordonnateur n° 14137-10723
Code Produit EP905
Page 3 sur 3



01518002

Liste des laboratoires impliqués :

QUALYSE-LR (1-1985) QUALYSE SITE LA ROCHELLE - 5, Allées de l'Océan (LA ROCHELLE CEDEX 1)

Marius PAGEAUD

Responsable Unité Chimie

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence de QUALYSE pour les seules prestations marquées du sigle « ** »

(1) Date de début d'analyse