



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-bl@lasat.fr  
 Siège : ZI. Montplaisir  
 79220 CHAMPDENIER  
 lasat@lasat.fr

La Rochelle le 20/03/2018



**N° 18LH-1981-1**  
 MS079/MS079\_04  
 Ordonnateur n° 14137-10723  
 Code Produit EP905  
 Page 1 sur 3



**SYNDICAT DES EAUX DU CENTRE OUEST  
 BEAULIEU  
 79410-ECHIRE  
 Référence : Marché n°16-04**

**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 : 790000206-SAINT-GELAIS-CENTRE BOURG  
 Motif du prélèvement : AS- AUTO SURVEILLANCE  
 Commune : 79249 ST GELAIS  
 Adresse / Lieu dit : CENTRE BOURG  
 Lieu de prélèvement : MAIRIE  
 Point de prélèvement : ROBINET EVIER TISANERIE  
 Préleveur : Melle CLEMENCE CROC (99014)  
 Type d'eau : T -Alimentation Distribution  
 Nature de l'eau : UDI  
 Date de prélèvement : 15/03/2018 10:30 Date de réception : 15/03/2018 12:03  
 Précipitations : FAIBLES

Condition de réception : Conformes

**Commentaires**

Type d'eau + visite : 'T'  
 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)	15/03/18 (1) °C **	11.4	<=25
Température de l'air (Méthode à la sonde)	15/03/18 (1) °C	7.2	
Chlore total (NF EN ISO 7393-2)	15/03/18 (1) mg/l **	0.40	
Chlore libre (NF EN ISO 7393-2)	15/03/18 (1) mg/l **	0.36	

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

Date de début d'analyse

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)  
 N° ACCREDITATION DES SITES DE QUALYSE : 1-1985(QUALYSE-LR)





**N° 18LH-1981-1**  
MS079/MS079\_04  
Ordonnateur n° 14137-10723  
Code Produit EP905  
Page 2 sur 3



**DETERMINATIONS BACTERIOLOGIQUES** QUALYSE-LR

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

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Flore aérobie revivifiable à 36°C (NF EN ISO 6222)	15/03/18 (1) UFC/mL	< 1	<=300
Flore aérobie revivifiable à 22°C (NF EN ISO 6222)	15/03/18 (1) UFC/mL	< 1	<=300
Recherche et dénombrement des bactéries coliformes (NF EN ISO 9308-1)	15/03/18 (1) UFC/100 mL	< 1	0
Recherche et dénombrement des Escherichia coli (NF EN ISO 9308-1)	15/03/18 (1) UFC/100 mL	< 1	0
Recherche et dénombrement des entérocoques (NF EN ISO 7899-2)	15/03/18 (1) UFC/100 mL	< 1	0
Recherche et dénombrement des anaérobies sulfito-réducteurs (filtration sur membrane) (NF EN 26461-2)	15/03/18 (1) UFC/100mL	< 1	0

**DETERMINATIONS CHIMIQUES** QUALYSE-LR

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Aspect	15/03/18 (1)	limpide	
Couleur (NF EN ISO 7887 - Section 2 : Examen visuel)	15/03/18 (1)	incolore	
Saveur	15/03/18 (1)	saveur normale	
Odeur	15/03/18 (1)	légère odeur de chlore	
Conductivité à 25°C (NF EN 27888)	15/03/18 (1) µS/cm	612	>= 200 & <= 1100
Turbidité (NF EN ISO 7027-1)	15/03/18 (1) FNU	0.20	<=2
pH (NF EN ISO 10523)	15/03/18 (1)	7.7 à 12.7 °C	>=6.5 & <=9
Nitrates (NO3-) (NF EN ISO 13395)	15/03/18 (1) mg/l	29	<=50
Ammonium (NH4+) (NF EN ISO 11732)	15/03/18 (1) mg/l	< 0.05	<=0.1

\* Arrêté du 11.01.07 (SANP0720201A)

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

Date de début d'analyse

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)  
N° ACCREDITATION DES SITES DE QUALYSE : 1-1985(QUALYSE-LR)





**N° 18LH-1981-1**

MS079/MS079\_04  
Ordonnateur n° 14137-10723  
Code Produit EP905  
Page 3 sur 3



01380697

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.

Liste des laboratoires impliqués :

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

Gladys GIRMA

Resp. Plateau Technique  
Chimie Générale