

Dossier n° : SYVICOGGIA-160509-2342

SIVOM VICO-COGGIA

Produit : Eau traitée, normes arrêté du 11/01/2007.

Lieu dit "Pied Arena"

Origine : SIVOM VICO-COGGIA

Route de Vico

Rapport N° 160504948 - 20160513

20118

SAGONE

Page : 1 sur 1

<i>Date de réception</i> : 09/05/2016	<i>Heure de réception</i> : 12:35
<i>Date de prélèvement</i> : 09/05/2016	<i>N° de prélèvement ARS</i> :
<i>Heure de prélèvement</i> : 08:30	<i>N° analyse ARS</i> :
<i>Prélevé par</i> : PIP-le laboratoire (PIP)	<i>Motif de la visite</i> : CS - Contrôle légal
<i>Lieu de prélèvement</i> : 0000000071	<i>Type de visite</i> : D1 - en distribution
<i>Localisation</i> : Mairie annexe Penisola DI	<i>Autre/ N° Prel. LDA</i> : 1524
<i>Commune</i> : Sivom Vico Coggia	

RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20160509-13768

Date de début d'analyse : 09/05/2016

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	Date fin d'analyse	NORMES	METHODE
Prélèvement.					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	FDT90-520	-			-
Paramètres déterminés sur place.					
Température de l'Eau	18.6	°C		25.0	M_INTERN
* Chlore libre	0.43	mg/l Cl2		0.50	NFENISO7393-2
* Chlore total	0.48	mg/l Cl2			NFENISO7393-2
* pH mesuré sur place à T° de l'eau	6.8	Unité pH		9.0	NFENISO10523
Caractéristiques organoleptiques.					
Odeur	RAS	qualit.			
Saveur	RAS			0	
Couleur	Absence	qualit.			
Aspect	R.A.S	qualit.			
* Turbidité (NFU)	<0.5	NFU	09/05/16	2.00	NFENISO7027
Paramètres physico-chimiques.					
* Conductivité à 25°C (par compensation de la T°)	111	µS/cm	09/05/16	1100	NFEN27888
Température de la mesure de la conductivité	24.6	°C	09/05/16		NFEN27888
Paramètres Azotés et Phosphorés.					
* Ammonium (NH4)	<0.05	mg(NH4)/L	13/05/16	0.10	NFENISO11732
Analyses bactériologiques.					
* Coliformes Totaux	Non détecté	UFC/100ml	12/05/16	0	NFENISO9308-1
* Escherichia coli	Non détecté	UFC/100ml	12/05/16	0	NFENISO9308-1
* Entérocoques	Non détecté	UFC/100ml	12/05/16	0	NFENISO7899-2
* Micro-organismes revivifiables à 22°C-72 H	Non détecté	UFC/ml	12/05/16		NFENISO6222
* Micro-organismes revivifiables à 36°C-48 H	Non détecté	UFC/ml	12/05/16		NFENISO6222
* Bactéries et spores sulfito-réductrices	Non détecté	UFC/100ml	12/05/16	0	NFEN26461-2

* L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par ce symbole.

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE
SIVOM VICO-COGGIA

Date d'édition 13/05/16



P. Mancini
Chef de service Chimie appliquée

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte pour établir la déclaration de conformité