

Dossier n° : SYVICOGGIA-141105-6946
Produit : Eau traitée, normes arrêté du 11/01/2007.
Origine : SIVOM VICO-COGGIA
Rapport N° 141114938 - 20141112

SIVOM VICO-COGGIA

Lieu dit "Pied Arena"
Route de Vico

20118 SAGONE

Page : 1 sur 1

Date de réception	: 05/11/2014	Heure de réception	: 12:44
Date de prélèvement	: 05/11/2014	N° de prélèvement ARS	:
Heure de prélèvement	: 07:35	N° analyse ARS	:
Prélevé par	: VIN - Le laboratoire (Vincenti.A.)	Motif de la visite	: CS - Contrôle légal
Lieu de prélèvement	: 0000000071	Type de visite	: D1 - en distribution
Localisation	: Mairie annexe Peninsula D1	Autre/ N° Prel. LDA	: 5197
Commune	: Sivom Vico Coggia		

RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20141105-35601

Date de début d'analyse : 05/11/2014

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	Date fin d'analyse	NORMES	METHODE
Prélèvement.					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	FDT90-520	-	05/11/14		-
Paramètres déterminés sur place.					
Température de l'Eau	15.0	°C	05/11/14	25.0	
* Chlore libre	0.26	mg/l Cl2	05/11/14	0.50	NFENISO7393-2
* Chlore total	0.29	mg/l Cl2	05/11/14		NFENISO7393-2
Caractéristiques organoleptiques.					
Odeur	RAS	qualit.	05/11/14		
Saveur	RAS		05/11/14	0	
Couleur	Absence	qualit.	05/11/14		
Aspect	R.A.S	qualit.	05/11/14		
* Turbidité (NFU)	<0.5	NFU	06/11/14	2.00	NFENISO7027
Paramètres physico-chimiques.					
* Conductivité à 25°C (par compensation de la T°)	116	µS/cm	06/11/14	1100	NFEN27888
Température de la mesure de la conductivité	21.5	°C	06/11/14		NFEN27888
Paramètres Azotés et Phosphorés.					
* Ammonium (NH4)	<0.05	mg(NH4)/L	12/11/14	0.10	NFENISO11732
Analyses bactériologiques.					
* Coliformes Totaux	Non détecté	UFC/100ml	12/11/14	0	NFENISO9308-1
* Escherichia coli	Non détecté	UFC/100ml	12/11/14	0	NFENISO9308-1
* Entérocoques	Non détecté	UFC/100ml	12/11/14	0	NFENISO7899-2
* Micro-organismes revivifiables à 22°C-72 H	Non détecté	UFC/ml	12/11/14		NFENISO6222
* Micro-organismes revivifiables à 36°C-48 H	Non détecté	UFC/ml	12/11/14		NFENISO6222
* Bactéries et spores sulfito-réductrices	Non détecté	UFC/100ml	12/11/14	0	NFEN26461-2

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : *

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE
SIVOM VICO-COGGIA



Date d'envoi des résultats : 12/11/14

JM. Chapuis
Ingénieur Principal

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.

Dossier n° : SYVICOGGIA-151117-7288

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

Origine : SIVOM VICO-COGGIA

Rapport N° 151114817 - 20151120

SIVOM VICO-COGGIA

Lieu dit "Pied Arena"

Route de Vico

20118
SAGONE

Page : 1 sur 1

Date de réception	: 17/11/2015	Heure de réception	: 11:52
Date de prélèvement	: 17/11/2015	N° de prélèvement ARS	:
Heure de prélèvement	: 08:20	N° analyse ARS	:
Prélevé par	: FRU - Le laboratoire (FR)	Motif de la visite	: CS - Contrôle légal
Lieu de prélèvement	: 0000000071	Type de visite	: D1 - en distribution
Localisation	: Mairie annexe Peninsula D1	Autre/ N° Prel. LDA	: 1724
Commune	: Sivom Vico Coggia		

RAPPORT D'ANALYSES

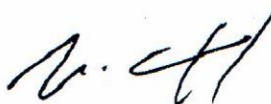
Echantillon n° : 20151117-33342

Date de début d'analyse : 17/11/2015

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	16.5	°C		25.0	
* Chlore libre	<0.05	mg/l Cl2		0.50	NFENISO7393-2
* Chlore total	<0.05	mg/l Cl2			NFENISO7393-2
* pH mesuré sur place à T° de l'eau	7.1	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	19/11/15	2.00	NFENISO7027
Paramètres physico-chimiques.					
* Conductivité à 25°C (par compensation de la T°)	114	µS/cm	19/11/15	1100	NFEN27888
Température de la mesure de la conductivité	21.9	°C	19/11/15		NFEN27888
Paramètres Azotés et Phosphorés.					
* Ammonium (NH4)	<0.05	mg(NH4)/L	19/11/15	0.10	NFENISO11732
Analyses bactériologiques.					
* Coliformes Totaux	Non détecté	UFC/100ml	20/11/15	0	NFENISO9308-1
* Escherichia coli	Non détecté	UFC/100ml	20/11/15	0	NFENISO9308-1
* Entérocoques	Non détecté	UFC/100ml	20/11/15	0	NFENISO7899-2
* Micro-organismes revivifiables à 22°C-72 H	1	UFC/ml	20/11/15		NFENISO6222
* Micro-organismes revivifiables à 36°C-48 H	20	UFC/ml	20/11/15		NFENISO6222
* Bactéries et spores sulfito-réductrices	Non détecté	UFC/100ml	20/11/15	0	NFEN26461-2

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : *

 Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE
SIVOM VICO-COGGIA



Date d'envoi des résultats : 20/11/15

JM. Chapuis
Ingénieur Principal

 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.