

RAPPORT D'ANALYSE

P21-2276 Service des Eaux du Maralley

Echantillon: P21-2276.001 - Captage supérieur (Brut)

Date de prélèvement : 1/6./2021

Date d'analyse : Juin 2021

Paramètre	Unité	Résultat	Norme
Microbiologie			
Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	6	100
Enterocoques	CFU/100 mL	0	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	0	0

Avenue de Provence 18, 1007 Lausanne
labo@scitec-research.com
058 100 53 93

SCITEC
Scitec Research SA

Echantillon: P21-2276.002 - Captage inférieur (Brut)

Date de prélèvement :

Date d'analyse :

Paramètre	Unité	Résultat	Norme
Microbiologie			
Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	1	100
Enterocoques	CFU/100 mL	0	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	0	0

Avenue de Provence 18, 1007 Lausanne
labo@scitec-research.com
058 100 53 93

SCITEC
Scitec Research SA

Echantillon: P21-2276.003 - Fontaine Visinand (Réseau)

Date de prélèvement :

Date d'analyse :

Paramètre	Unité	Résultat	Norme
Microbiologie			
Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	1	300
Enterocoques	CFU/100 mL	0	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	0	0
Paramètres physico-chimiques			
Turbidité	NTU	<0,5	
Conductivité (25°C)	µS/cm	608	