



COMMUNE de CHAMPVENT

Grand Rue 8

1443 Champvent

Suisse

Vevey, le 05/08/2016

nouveau puits

RAPPORT D'ANALYSES N° 2016-08-8183 : 015774

Analyse microbiologique d'eau

Prélevé le: 02/08/2016 par : Le client

Lieu de prélèvement :

Température du Prélèvement: °C

Réceptionné le 02/08/2016 15:03:32 par : Pauline Chabrol

Température de réception au laboratoire: 7.2 °C

Température de stockage au laboratoire: entre 2 et 5 °C

Début d'analyse 02/08/2016

Désignation de l'échantillon : **Batiment communal 7h45 le 2.08.16**

Catégorie normative: Eau du réseau de distribution

Germes recherchés	Résultats	Valeurs de tolérance Selon OHyg 817.024.1	Unité	Normes Méthode
<i>Germes aérobies mésophiles totaux</i>	1	300	UFC/ml	ISO 4833* - Mic. Classique
<i>Escherichia coli</i>	0	0	UFC/100ml	ISO 16449-3* - Mic. Classique
<i>Enterococcus spp</i>	0	0	UFC/100ml	ISO 7899-2* - Mic Classique

UFC: Unité Formant Colonie

Conclusion:

Eau conforme aux exigences de l'Ordonnance sur l'Hygiène (OHyg 817.024.1)



Pauline Chabrol
Laborantine

Les résultats se rapportent exclusivement aux échantillons analysés. Des renseignements sur la fiabilité analytique (incertitude de mesure) peuvent être obtenus auprès du laboratoire. Le rapport ne peut être reproduit partiellement. L'utilisation de résultats individuels est autorisée si leur source est citée. Nos conditions générales font partie intégrante du rapport.



COMMUNE de CHAMPVENT

Grand Rue 8

1443 Champvent

Suisse

Vevey, le 05/08/2016

nouveau puits

RAPPORT D'ANALYSES N° 2016-08-8184 : 015774

Analyse microbiologique d'eau

Prélevé le: 02/08/2016 par : Le client

Lieu de prélèvement :

Température du Prélèvement: °C

Réceptionné le 02/08/2016 15:03:32 par : Pauline Chabrol

Température de réception au laboratoire: 7.2 °C

Température de stockage au laboratoire: entre 2 et 5 °C

Début d'analyse 02/08/2016

Désignation de l'échantillon : Nappe brut réservoir 8h le 2.08.16

Catégorie normative: Eau du réseau de distribution

Germes recherchés	Résultats	Valeurs de tolérance Selon OHyg 817.024.1	Unité	Normes Méthode
Germes aérobies mésophiles totaux	0	300	UFC/ml	ISO 4833* - Mic. Classique
<i>Escherichia coli</i>	0	0	UFC/100ml	ISO 16449-3* - Mic. Classique
<i>Enterococcus spp</i>	0	0	UFC/100ml	ISO 7899-2* - Mic Classique

UFC: Unité Formant Colonie

Conclusion:

Eau conforme aux exigences de l'Ordonnance sur l'Hygiène (OHyg 817.024.1)



Pauline Chabrol
Laborantine

Les résultats se rapportent exclusivement aux échantillons analysés. Des renseignements sur la fiabilité analytique (incertitude de mesure) peuvent être obtenus auprès du laboratoire. Le rapport ne peut être reproduit partiellement. L'utilisation de résultats individuels est autorisée si leur source est citée. Nos conditions générales font partie intégrante du rapport.