

**VERTROUWELIJK**  
Centraal Orgaan Opvang Asielzoekers

## **ONDERZOEKSRAPPORT WATERMONSTERS**

Inhoud : Algemene gegevens  
Analyseresultaat microbiologisch wateronderzoek

## ALGEMENE GEGEVENS

---

Geachte heer / mevrouw,

Bijgaand treft u de analyse resultaten aan.

Object : AZC Ter Apel, Ter Apelerven 5, 9561 MC te Ter Apel

Projectnummer : WM10777.1.6-3307

Dossiernummer : 3924 / MB

Telefoonnummer : --

Ontvangstdatum monster(s) : 23 maart 2010

Aantal monsters : 2

Analysedatum : 23 maart 2010

Laboratoriumnummer(s) : 900255-900256

Het onderzoek omvat : Het nemen van microbiologische watermonsters en de uitvoering van onderstaande bepalingen.

Onafhankelijk Bacteriologisch Onderzoeksbureau Biobeheer B.V. is geaccrediteerd volgens NEN-EN-ISO/IEC 17025:2005 door de RvA voor de hieronder vermelde bepalingen.

Bepaling	Grenswaarde	Norm	Meetonzekerheid
Koloniegetal bij 22°C	< 100 kve/ml Dit is geen absolute norm	Conform NEN-EN-ISO 6222	60,9 % op een concentratieniveau van 22 kve/ml
<i>E. coli</i> en bacteriën van de coligroep	< 1 kve/100 ml	Gelijkwaardig aan NEN-EN-ISO 9308-1	67,3% op een concentratieniveau van 57 kve/100 ml
Enterococcen	< 1 kve/100 ml	Conform NEN-EN-ISO 7899-2	41,8 % op een concentratieniveau van 34 kve/100 ml

Opmerkingen: Monstername voor microbiologisch onderzoek valt niet onder de accreditatie.

Uiterste zorg is besteed aan het opstellen van dit rapport.

Dit rapport mag **uitsluitend** in zijn geheel worden gereproduceerd.

Als u vragen heeft, kunt u contact opnemen met uw contactpersoon.

Wij vertrouwen u hiermede van dienst te zijn geweest.

Met vriendelijke groet,

Onafhankelijk Bacteriologisch Onderzoeksbureau

Biobeheer B.V.



De heer P. Bruinsel  
Hoofd laboratorium

## ANALYSERESULTAAT MICROBIOLOGISCH WATERONDERZOEK

---

Monsterplaats : Nr. 119 douche woning nr. 4 b.g. / w1 (koud)  
Temperatuur monster : 7,6°C  
Laboratoriumnummer : 900255

---

Koloniegetal 22 °C<sup>Q</sup> : 7 kve/ml\*  
*Escherichia coli*<sup>Q</sup> : < 1 kve/100 ml  
Bacteriën van de coligroep<sup>Q</sup> : < 1 kve/100 ml  
Enterococcen<sup>Q</sup> : < 1 kve/100 ml

De Q gekenmerkte bepalingen vallen onder de accreditatie.

\* Het totale aantal kve geteld op de voedingsbodems ligt tussen de 4 en 10 kolonies.  
Door deze geringe groei wordt het aantal als ongeveer opgegeven.

## ANALYSERESULTAAT MICROBIOLOGISCH WATERONDERZOEK

---

Monsterplaats : Nr. 550 douche woning nr. 307 1 / g2 (koud)  
Temperatuur monster : 8,6°C  
Laboratoriumnummer : 900256

---

Koloniegetal 22 °C<sup>Q</sup> : 6 kve/ml\*  
*Escherichia coli*<sup>Q</sup> : < 1 kve/100 ml  
Bacteriën van de coligroep<sup>Q</sup> : 18 kve/100 ml  
Enterococcen<sup>Q</sup> : < 1 kve/100 ml

De Q gekenmerkte bepalingen vallen onder de accreditatie.

\* Het totale aantal kve geteld op de voedingsbodems ligt tussen de 4 en 10 kolonies.  
Door deze geringe groei wordt het aantal als ongeveer opgegeven.