

Pannenweg 200  
6031 RK Nederweert  
lab@merefelt.com  
0495 461236

## Aanvraagformulier wateronderzoek

Naam: \_\_\_\_\_ Afnamedatum: \_\_\_\_\_  
 Adres: \_\_\_\_\_ Aanvrager/d'arts: \_\_\_\_\_  
 Woonplaats: \_\_\_\_\_ Rekening naar klant / naar : \_\_\_\_\_  
 UBNnummer: \_\_\_\_\_ Mailadres: \_\_\_\_\_

Hoknummer/tappunt	Omschrijving watermonster

In watermonsters wordt gekeken naar het totaal kiemgetal (zie tabel) en naar de volgende bacteriën:  
*Clostridium perfringens, E. coli, Salmonella, Streptococci en Staphylococci.*  
 Deze bacteriën horen niet voor te komen in watermonsters  
 Als op de uitslag: *Geen bijzonderheden* staat,  
 wil dit zeggen dat deze bacteriën niet aangetoond zijn.

Verder wordt ook de pH gemeten van het water

IKB-norm		goed	afwijkend
		Enterobacteriaceae	< 100 kve/ml
Totaal kiemgetal		< 100.000 kve/ml	>100.000 kve/ml
Gisten		0 kve/ml	> 0 kve/ml
Schimmels		-	+ of meer
pH		5 - 8,5	< 4 en >9

Het totaal kiemgetal geeft een indruk van de algemene hygiëne van het water.  
 Daarnaast wordt het coliforme-bacteriëngetal (of beter: de Enterobacteriaceae) bepaald om eventuele  
 faecale besmetting vast te stellen.

