



Sachbearbeiter	
Eing.	26. Mai 2014 SWG
Erfledigt	

Seelandische Wasserversorgung  
Gemeindeverband  
Z. Hd Herrn Roman Wiget  
Hauptstrasse 12

Verteiler SWG									
Dach	TH	TD	END	ND	LAD	PS	Vz		
X									X

3552 Worben

EG Jens

Biel, 23.05.2014

**Bakteriologische Wasseranalyse / Trinkwasser**

Untersuchungsbericht Nr. B-2169-14 VI

Akkreditiert nach der Norm ISO/IEC 17025 (STS 495), Prüfverfahren SLMB Kap. 65, Ausgabe 2000

Untersuchungsobjekt: Trinkwasser  
Herkunft: Verbandsgebiet der SWG  
Ordentlich **Jens**

Probenehmer: Herrn M. Küderli  
Auftraggeber: SWG Worben  
Probeneingang: 20-05-14

Ort der Probenahme	Pes	Temperatur [°C]	AMK [KBE/ml]	Escherichia coli [KBE/100ml]	Enterokokken [KBE/100ml]
Hinterdorf	5	13.3	50	n.n.	n.n.

Toleranz- und Erfahrungswerte für Trinkwasser

KBE an der Quelle	-	100/ml	n.n.	n.n.
KBE im Verteilnetz	-	300/ml	n.n.	n.n.
Erfahrungswert schweizerisches Lebensmittelbuch	8 – 15 °C	-	-	-

Legende: n.n. = nicht nachweisbar, KBE = koloniebildende Einheiten, AMK = Aerobe mesophile Keime

**Beurteilung:** Die Probe entspricht zum Zeitpunkt der Probenahme in den untersuchten Parametern, den Anforderungen an Trinkwasser gemäss Verordnung des EDI über Trink-, Quell- und Mineralwasser (SR-817.022.102).

**Hinweis:** Angaben zur Messunsicherheit können beim Laborleiter eingesehen werden. Prüfmethode ausserhalb des akkreditierten Bereiches sind mit \* bezeichnet. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die Probe. Dieser Bericht darf nur als Ganzes kopiert werden. Es gelten die AGB des ESB.

Freundliche Grüsse  
Energie Service Biel/Bienne- Bakteriologisches Laboratorium

Antoinette Vuille  
Leiterin Bakteriologisches Labor /  
Responsable laboratoire de bactériologie

**Energie Service Biel/Bienne**

Gottstattstrasse 4, rue de Gottstatt, Postfach / CP 4263, 2500 Biel/Bienne 4, Tel. 032 321 12 11, Fax 032 321 12 90, www.esb.ch