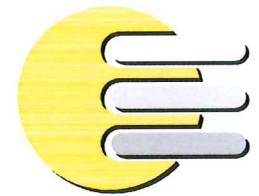




Sechsbauhütter	
Eing.	16. Feb. 2015 SWG
Eriedigt	



Seelandische Wasserversorgung
 Gemeindeverband
 z. Hd Herrn Roman Wiget
 Hauptstrasse 12
 3552 Worben

Verteiler SWG										
Dos	Info	%	vGA	GF	LAF	LTD	LBU	MA		
<input checked="" type="checkbox"/>										

Biel, 13.02.2015

Bakteriologische Wasseranalyse / Trinkwasser

Untersuchungsbericht Nr. B- 2305-15 VI

Akkreditiert nach der Norm ISO/IEC 17025 (STS 0495), Prüfverfahren SLMB Kap. 56, Ausgabe 2000

Untersuchungsobjekt: Trinkwasser
 Herkunft: Anlage des SWG

Probenehmer: Herr M. Küderli, SWG Worben
 Auftraggeber: SWG, Worben
 Probeneingang: 10-02-15

Ordentlich

Ort der Probenahme	Temperatur [°C]	AMK [KBE/ml]	Escherichia coli [KBE/100ml]	Enterokokken [KBE/100ml]
GWPW vor UV-Anlage 031 01	10.9	1	n.n.	n.n.
HDPW nach UV-2 031 03	10.7	n.n.	n.n.	n.n.
HDPW Einlauf Gimmiz 030 21	11.9	3	n.n.	n.n.
Reservoir Oberholz K. L. 1981 023 01	11.5	5	n.n.	n.n.
Reservoir Oberholz 1956	10.5	15	n.n.	n.n.
Reservoir Herrenwald K.L. 020 01	10.2	3	n.n.	n.n.
Reservoir Jensberg K.L. 021 04	10.0	2	n.n.	n.n.
Reservoir Studenberg K.L. 020 05	11.5	12	n.n.	n.n.

Toleranz- und Erfahrungswerte für Trinkwasser

KBE unmittelbar nach Desinfektion	-	20/ml	n.n.	n.n.
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 Proben entsprachen 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

Rechnung separat

