

An das
Amt der Kärntner Landesregierung
Abteilung 14
Arnulfplatz 2
9021 Klagenfurt

*im Wege über das Gesundheitsamt der zuständigen
Bezirksverwaltungsbehörde*

e-mail: post.abt14@ktn.gv.at

Betreff:

Antrag auf Reduzierung des Untersuchungsumfanges
gemäß 7 Ziff 3 Trinkwasserverordnung, BGBl. II Nr. 304/2001,
i.d.g.F.

Antragsteller

Wasserversorgungsanlage:		
Betreiber:		
Anschrift:		
PLZ:	Ort:	Fax:
E-Mail:	Tel.Nr.:	
Verantwortliche/r für Rückfragen		

Es wird um Reduzierung des Untersuchungsumfanges gemäß § 7 Ziff 3 Trinkwasserverordnung (TWV), BGBl. II Nr. 304/2001 i.d.g.F. für die umfassende Kontrolle (Volluntersuchung) im Ortsnetz von folgenden Parametern gemäß Anhang I angesucht:

- | | | |
|--------------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> Cyanid | <input type="checkbox"/> Epichlorhydrin | <input type="checkbox"/> Benzol |
| <input type="checkbox"/> Bromat | <input type="checkbox"/> Vinylchlorid | <input type="checkbox"/> Benzo-(a)-pyren |
| <input type="checkbox"/> Fluorid | <input type="checkbox"/> Acrylamid | <input type="checkbox"/> Polyzyklinische aromatische Kohlenwasserstoffe (Benzo-(b)-fluoranthren, Benzo-(k)-fluoranthren, Benzo-(ghi)-perylen, Indeno (1,2,3-cd)-phyren |
| <input type="checkbox"/> Aluminium | <input type="checkbox"/> 1,2-Dichlorethan | |
| <input type="checkbox"/> Arsen | <input type="checkbox"/> Tetrachlorethen | |
| <input type="checkbox"/> Antimon | <input type="checkbox"/> Trichlorethen | |
| <input type="checkbox"/> Bor | <input type="checkbox"/> Trihalomethane (Chloroform, Bromoform, Dibromchlormethan, Bromdichlormethan) | <input type="checkbox"/> Pestizide |
| <input type="checkbox"/> Cadmium | | |
| <input type="checkbox"/> Quecksilber | | |
| <input type="checkbox"/> Selen | | |

Begründung:

Aufgrund der vorliegenden Untersuchungsergebnisse sind die oben angeführten Parameter nicht in Konzentrationen zu erwarten, die die Einhaltung der entsprechenden Parameterwerte gefährden könnte.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift

Beigelegte Unterlagen:

- ein Befund der umfassenden Kontrolle der Wassergewinnungsstätte (Brunnen bzw. Brunnenfeld, Quellen- bzw. Quellgruppe) der letzten fünf Jahre;
Umfassende Kontrolle =
 Volluntersuchung auf alle Parameter des Anhang I der Trinkwasserverordnung ohne Pestizide
 Volluntersuchung auf alle Parameter des Anhang I der Trinkwasserverordnung, von den Pestiziden auf Triazine, Bromazil, Pyridate, Bentazon, Metolachlor

- Stammdaten (Name, Anschrift, Telefon- und Faxnummer, und e-mail Adresse des Betreibers der Wasserversorgungsanlage, Anzahl der versorgten Personen, Name und Telefonnummer des Wassermeisters und seines Stellvertreters, Namen der Wasserspender mit genauer Lage durch Angabe der Parzellennummer mit Katastralgemeinde);

- aktuelle Skizze des Anlagenschemas, aus dem die Lage der Wasserspender, Sammel-, Speicher- und Verteilerbauwerke, eventuell vorhandene Aufbereitungs- und Desinfektionsanlagen ersichtlich sind.