



Amt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen (LSVW)

ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Trinkwassererhebungsrapport

A. Kundenangaben		(Der Kunde ist Besitzer der Anlagen) *: obligatorisch	(Durch das LSVW auszufüllen)	
Kunde*			Dossier-Nr.:	__ __ - FR - _____
Probenehmer*			Datum Empfang:	__ __ / __ __ / 20 __
Datum Probenahme*			Anzahl Proben:	[.....]
Tel (Notfall)*			25 % Rabat:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
FAX (bei Massnahmen)*			Angaben aktuell in LIMSOPHY ?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein => Kundenformular
		Kontrollvisum:		
B. Probenahmegrund*				
Selbstkontrolle		hydrogeologische Studien		
Kontrolle nach Verunreinigung / Reklamation / Unfall		Privatanfrage		
Kontrolle vor Wiederinbetriebnahme / neue Fassung				
Andere :				
C. Meteorol. Bedingungen				
Letzten 24 St.*	trocken	leichter Niederschlag	Niederschlag/Schneeschmelze	
2-5 Tage vor Probenahme:*	trocken	leichter Niederschlag	Niederschlag/Schneeschmelze	
D. Bericht / Rechnung / Kopie (<u>auszufüllen wenn anders als Kunde</u>)				
Bericht	Rechnung	Bericht	Rechnung	
.....
Kopie Bericht :				
E. Bemerkungen				
F. Unterschrift*		Die unterzeichnende Person bestätigt, dass die vorgenannten Informationen richtig sind.		
Probenehmer		Datum :	Unterschrift :	
Andere :	

Proben – Probenahmeort

Bezeichnung des Probenahmeorts						
Nutzung ? 1 : als Trinkwasser (TW) 2 : vor Aufbereitung zu TW 3 : nicht als TW genutzt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analysen vor Ort T [°C] :						
Freies Chlor [mg/l] :						
Standard-Analysenprogramm	<input type="checkbox"/> Kurze Analyse (KA) <input type="checkbox"/> Trinkbarkeit (Tr) <input type="checkbox"/> KA + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chemie <input type="checkbox"/> Mikrobiologie <input type="checkbox"/> Tr + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazin + Desethyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Freies Chlor <input type="checkbox"/> Organoleptisch	<input type="checkbox"/> Kurze Analyse (KA) <input type="checkbox"/> Trinkbarkeit <input type="checkbox"/> KA + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chemie <input type="checkbox"/> Mikrobiologie <input type="checkbox"/> Tr + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazin + Desethyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Freies Chlor <input type="checkbox"/> Organoleptisch	<input type="checkbox"/> Kurze Analyse (KA) <input type="checkbox"/> Trinkbarkeit <input type="checkbox"/> KA + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chemie <input type="checkbox"/> Mikrobiologie <input type="checkbox"/> Tr + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazin + Desethyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Freies Chlor <input type="checkbox"/> Organoleptisch	<input type="checkbox"/> Kurze Analyse (KA) <input type="checkbox"/> Trinkbarkeit <input type="checkbox"/> KA + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chemie <input type="checkbox"/> Mikrobiologie <input type="checkbox"/> Tr + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazin + Desethyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Freies Chlor <input type="checkbox"/> Organoleptisch	<input type="checkbox"/> Kurze Analyse (KA) <input type="checkbox"/> Trinkbarkeit <input type="checkbox"/> KA + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chemie <input type="checkbox"/> Mikrobiologie <input type="checkbox"/> Tr + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazin + Desethyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Freies Chlor <input type="checkbox"/> Organoleptisch	<input type="checkbox"/> Kurze Analyse (KA) <input type="checkbox"/> Trinkbarkeit <input type="checkbox"/> KA + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chemie <input type="checkbox"/> Mikrobiologie <input type="checkbox"/> Tr + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazin + Desethyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Freies Chlor <input type="checkbox"/> Organoleptisch
Besondere Analysen	<input type="checkbox"/> Gemäss Anhang <input type="checkbox"/> Gemäss nachfolg. :	<input type="checkbox"/> Gemäss Anhang <input type="checkbox"/> Gemäss nachfolg. :	<input type="checkbox"/> Gemäss Anhang <input type="checkbox"/> Gemäss nachfolg. :	<input type="checkbox"/> Gemäss Anhang <input type="checkbox"/> Gemäss nachfolg. :	<input type="checkbox"/> Gemäss Anhang <input type="checkbox"/> Gemäss nachfolg. :	<input type="checkbox"/> Gemäss Anhang <input type="checkbox"/> Gemäss nachfolg. :
Bemerkungen						
Wassertyp	-----	-----	-----	-----	-----	-----