

Tabelle 1

Allgemeine Informationen über die Rahmenbedingungen der Trinkwasserversorgung in Deutschland. (Informationen über Wasserversorgungsgebiete, in denen mehr als 1000 m <sup>3</sup> Wasser für den menschlichen Gebrauch pro Tag verteilt oder mehr als 5000 Personen versorgt werden.)					
1.1.0	Kategorie	TrinkwV_2_7: Gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) und für Wasserversorgungsgebiete > 2.7 m <sup>3</sup> /Tag.			
1.1.1	Mitgliedsstaat/Land	Thüringen			
1.1.2	Jahr	2011			
1.2	Gesamtbevölkerung in Mio.	2.2350			
1.3	Anzahl der WVG	455			
	1.4.1	1.4.2		1.4.3	1.4.4
	Bezeichnung des WVG	Codes des WVG		Versorgte Bevölkerung	Abgegebenes Wasservolumen in m <sup>3</sup> /Tag
		ID	LAU2		
	VG 003 TB Möbisburg	DETH 051003	Erfurt	170	30
	VG 003 HB Wöllnitz	DETH 053003	Jena	568	191
	VG 001 MW FWV und Aschental	DETH 054001	Suhl Oberhof	3911	983
	VG 001 HB Prinzenschneise	DETH 055001	Weimar	4604	403
	VG 001 Günterode/Glasehausen	DETH 061001	Glasehausen Heilbad Heiligenstadt Hohes Kreuz	1545	500
	VG 002 Hohes Kreuz	DETH 061002	Burgwalde Freienhagen Hohes Kreuz Marth Rohrberg Schachtebich Uder	2347	250
	VG 003 Rengelrode	DETH 061003	Heilbad Heiligenstadt Steinheuterode	657	80
	VG 006 Uder	DETH 061006	Uder	2500	300
	VG 007 Rustenfelde	DETH 061007	Rustenfelde	504	198
	VG 008 Kirchgandern	DETH 061008	Kirchgandern	600	90
	VG 009 Hessenau	DETH 061009	Arenshausen Birkenfelde	618	300
	VG 010 Arenshausen	DETH 061010	Arenshausen	1026	110
	VG 011 Hohengandern	DETH 061011	Hohengandern	560	70
	VG 012 Gerbershausen	DETH 061012	Gerbershausen	684	140
	VG 013 Schönhagen	DETH 061013	Schönhagen	141	36
	VG 014 Lenterode	DETH 061014	Lenterode	297	130
	VG 015 Röhrig	DETH 061015	Röhrig	256	65
	VG 016 Bornhagen	DETH 061016	Bornhagen Gerbershausen	318	60
	VG 017 Lindewerra	DETH 061017	Lindewerra	270	60
	VG 018 Thalwenden	DETH 061018	Thalwenden	384	348
	VG 019 Fretterode	DETH 061019	Fretterode	204	72
	VG 020 Wahlhausen	DETH 061020	Wahlhausen	310	68
	VG 021 Vatterode	DETH 061021	Dietzenrode/Vatterode	108	10
	VG 022 Mackenrode	DETH 061022	Mackenrode	505	144
	VG 023 Wüstheuterode	DETH 061023	Wüstheuterode	635	151
	VG 024 Springmühle	DETH 061024	Heilbad Heiligenstadt Lutter	1298	180
	VG 025 Fürstenhagen	DETH 061025	Lutter	68	48
	VG 026 Martinfeld	DETH 061026	Schimberg	640	168
	VG 027 Dieterode	DETH 061027	Dieterode Eichstruth	192	30
	VG 028 Krombach	DETH 061028	Krombach	217	30

VG 029 Rüstungen	DETH 061029	Schimberg	278	30
VG 030 Weidenbach	DETH 061030	Mackenrode	137	75
VG 031 Schwobfeld	DETH 061031	Schwobfeld Sickerode	283	40
VG 032 Asbach	DETH 061032	Asbach- Sickenberg Dietzenrode/Vatterode	160	150
VG 033 Volkerode	DETH 061033	Volkerode	267	130
VG 034 Wiesenfeld	DETH 061034	Wiesenfeld	255	60
VG 035 Lehna	DETH 061035	Schimberg	77	30
VG 036 Ershausen	DETH 061036	Schimberg	1196	534
VG 037 Wilbich	DETH 061037	Schimberg	403	176
VG 038 Pfaffschwende	DETH 061038	Pfaffschwende	386	144
VG 039 Kella	DETH 061039	Kella	552	56
VG 040 Geismar	DETH 061040	Geismar	984	110
VG 041 Bebendorf	DETH 061041	Geismar	171	48
VG 042 Großtöpfer	DETH 061042	Geismar	150	20
VG 043 Reinholterode	DETH 061043	Reinholterode Steinbach	1402	218
VG 044 Geisleden	DETH 061044	Geisleden Heuthen Kreuzebra	2754	960
VG 045 Bernterode/HIG	DETH 061045	Bernterode (bei Heilbad Heiligenstadt)	265	930
VG 047 Weißenborn	DETH 061047		4375	420
VG 048 Beinrode	DETH 061048	Kallmerode	20	10
VG 050 Großbartloff	DETH 061050	Großbartloff	1009	83
VG 051 Kefferhausen	DETH 061051	Dingelstädt Kefferhausen	803	115
VG 053 Leinetal I	DETH 061053	Leinefelde-Worbis	3574	594
VG 055 Wintzingerode	DETH 061055	Leinefelde-Worbis	574	50
VG 056 Gerterode	DETH 061056	Deuna Gerterode Vollenborn	1850	140
VG 059 Großbodungen	DETH 061059		1523	169
VG 060 Niederorschel / Reifenstein / Rüdigershagen	DETH 061060	Hausen Kleinbartloff Niederorschel	4336	406
VG 001 Heringen	DETH 062001	Heringen/Helme	2386	450
VG 003 Herreden	DETH 062003	Nordhausen	591	50
VG 004 Sägemühle	DETH 062004	Herrmannsacker	20	4
VG 005 Rehungen	DETH 062005	Sollstedt Helbedündorf	694	85
VG 008 Kleinbodungen	DETH 062008	Kleinbodungen Kraja	755	575
VG 010 Sülzhayn	DETH 062010	Ellrich Ilfeld	1247	200
VG 011 Niedersachswerfen	DETH 062011	Harzungen Niedersachswerfen	3633	850
VG 013 Hamma	DETH 062013	Hamma	309	35
VG 014 Merkers-Dorndorf	DETH 063014	Dorndorf Merkers- Kieselbach	3992	525
VG 015 Weißendietz	DETH 063015	Frauensee Tiefenort	1256	141
VG 016 Altenstein	DETH 063016	Bad Liebenstein	10	25
VG 017 Bairoda	DETH 063017	Bad Liebenstein	278	34
VG 020 Steinbach	DETH 063020	Steinbach	1265	145
GWV Vacha - VG 031 Vacha	DETH 063031	Vacha	3666	440
GWV Vacha - VG 032 Völkershäusen	DETH 063032	Martinroda	1483	146

			Völkershäuser Wölkershäuser		
	GWV Vacha - VG 033 Unterbreizbach	DETH 063033	Unterbreizbach	3778	394
	VG 040 Deicheroda	DETH 063040	Unterbreizbach	58	12
	VG 060 Stadtlengsfeld	DETH 063060	Stadtlengsfeld Weilar	2768	359
	VG 080 Gehaus	DETH 063080	Stadtlengsfeld	703	75
	VG 090 Oechsen	DETH 063090	Oechsen	669	140
	VG 102 Waldhotel Grundhof	DETH 063102	Bad Salzungen	40	10
	VG 111 Geisa-Buttlar	DETH 063111	Buttlar Geisa	2414	550
	VG 112 Geisa-Schleid	DETH 063113	Geisa Schleid	2604	285
	VG 125 GWV Eisenach-Süd- Sättelstädt	DETH 063125	Wutha-Farnroda Hörselberg- Hainich	1757	185
	VG 130 Otzbach	DETH 063130	Geisa	135	10
	VG 150 Geblar	DETH 063150	Geisa	53	5
	VG 160 GWV Spahl-Geismar	DETH 063160	Geisa	994	164
	VG 170 Reinhards	DETH 063170	Geisa	28	5
	VG 180 Ketten	DETH 063180	Geisa	241	30
	VG 190 Walkes	DETH 063190	Geisa	53	6
	VG 200 Motzlar	DETH 063200	Schleid	343	35
	VG 210 Kranlucken	DETH 063210	Schleid	277	25
	VG 220 Zitters	DETH 063220	Schleid	51	6
	VG 230 Gerstengrund	DETH 063230	Gerstengrund	67	11
	VG 240 Brunnhartshausen	DETH 063240	Brunnhartshausen	289	50
	VG 250 Steinberg	DETH 063250	Brunnhartshausen	44	7
	VG 260 Föhlritz	DETH 063260	Brunnhartshausen	83	10
	VG 280 Andenhausen	DETH 063280	Andenhausen	231	25
	VG 290 GWV Oberes Feldatal	DETH 063290	Diedorf/Rhön Empfertshausen Fischbach/Rhön Neidhartshausen Zella/Rhön	2443	470
	VG 300 Klings	DETH 063300	Klings	480	45
	VG 310 Dermbach	DETH 063310	Dermbach Wiesenthal	4006	546
	VG 335 Kaltennordheim	DETH 063335	Kaltenlengsfeld Kaltennordheim	2237	340
	VG 340 Urnshausen	DETH 063340	Urnshausen	807	105
	VG 401 Großburschla	DETH 063401	Treffurt	1138	130
	VG 402 Treffurt	DETH 063402	Treffurt	2484	298
	VG 403 Nazza-Hallungen	DETH 063403	Hallungen Nazza	879	84
	VG 404 Ebenshausen-Frankenroda- Falken	DETH 063404	Ebenshausen Frankenroda Treffurt	1741	133
	VG 405 Schnellmannshausen	DETH 063405	Treffurt	910	85
	VG 406 Ifta	DETH 063406	Ifta	1275	123
	VG 407 Mihla	DETH 063407	Lauterbach Mihla	3022	281
	VG 408 Creuzburg	DETH 063408	Creuzburg	2953	235
	VG 409 Stiftsgut Wilhelmglücksbrunn	DETH 063409	Creuzburg	6	7
	VG 410 GWV Eisenach West	DETH 063410	Eisenach Krauthausen	2210	288
	VG 411 Neustädt	DETH 063411	Gerstungen	2024	200
	VG 412 Gerstungen	DETH 063412	Gerstungen	3300	775

VG 413 Grobensee	DETH 063413	Grobensee	215	18
VG 414 Dankmarshausen	DETH 063414	Dankmarshausen	1162	170
VG 416 Wolfsburg / Unkeroda	DETH 063416	Wolfsburg- Unkeroda	735	64
VG 417 Marksuhl	DETH 063417	Ettenhausen a.d. Suhl Marksuhl	2146	310
VG 418 Etterwinden	DETH 063418	Moorgrund	651	52
VG 419 Eckardtshausen	DETH 063419	Marksuhl	568	42
VG 421 Mosbach	DETH 063421	Wutha-Farnroda	1319	124
VG 422 Ruhla, oberer Ortsteil	DETH 063422	Ruhla	1934	255
VG 423 Ruhla - Thal - Kittelsthal	DETH 063423	Ruhla	3696	408
VG 424 Clausberg	DETH 063424	Gerstungen	75	15
VG 425 Bolleroda - Beuernfeld	DETH 063425	Hörselberg- Hainich	218	24
VG 426 Behringen	DETH 063426	Hörselberg- Hainich	3448	480
VG 427 Berka vor dem Hainich	DETH 063427	Berka v. d. Hainich	835	56
VG 428 Bischofroda	DETH 063428	Bischofroda	701	52
VG 429 Campingpark Altenberger See	DETH 063429	Marksuhl Moorgrund	12	8
VG 430 Wartburgleitung	DETH 063430	Eisenach Marksuhl	88	40
VG 002 Urleben	DETH 064002	Klettstedt Tottleben Urlieben	863	50
VG 004 Kirchheilingen	DETH 064004	Kirchheilingen Sundhausen	1314	130
VG 007 Wendehausen	DETH 064007	Katharinenberg	2638	329
VG 008 Faulungen	DETH 064008	Katharinenberg	548	48
VG 009 Hildebrandshausen	DETH 064009	Hildebrandshausen	408	45
VG 010 Lengenfeld/Stein	DETH 064010	Lengenfeld unterm Stein	1348	177
VG 011 Anrode	DETH 064011	Anrode	3243	220
VG 012 Obermehler	DETH 064012	Menteroda	362	46
VG 013 Körner Lochmühle	DETH 064013	Obermehler Menteroda	2480	340
VG 014 HB Körner	DETH 064014	Körner Weinbergen	3686	340
VG 015 Hohenbergen	DETH 064015	Issersheilingen Schlotheim	332	46
VG 016 TB Am Schwimmbad Schlotheim	DETH 064016	Obermehler Schlotheim	1574	186
VG 017 HB Schlotheim	DETH 064017	Marolterode Schlotheim	3901	454
VG 005 Brüchter	DETH 065005	Helbedündorf	713	82
VG 006 Toba	DETH 065006	Helbedündorf	348	30
VG 009 Udersleben	DETH 065009	Bad Frankenhausen/Kyffhäuser	776	67
VG 010 Rathsfeld	DETH 065010	Steinthaleben	10	7
VG 011 Kyffhäuser	DETH 065011	Steinthaleben	15	25
VG 012 Steinthaleben	DETH 065012	Steinthaleben	525	46
VG 013 Göllingen	DETH 065013	Göllingen Seega	1379	140
VG 014 Oberheldrungen	DETH 065014	Hemleben Oberheldrungen	831	80
VG 015 Heldrungen	DETH 065015	Hauteroda Heldrungen Oberheldrungen	3442	442
VG 016 Kleinroda / Donndorf	DETH 065016	Donndorf Roßleben	1526	160

VG 017 Gehofen	DETH 065017	Gehofen Nausitz	983	77
VG 018 Kaliwerk Roßleben	DETH 065018	Heygendorf Kalbsrieth Mönchpiffel- Nikolausrieth Roßleben	2775	750
VG 019 Roßleben	DETH 065019	Roßleben	4948	905
VG 020 Wiehe	DETH 065020	Wiehe	1895	332
VG 021 Langenroda	DETH 065021	Wiehe	259	28
VG 001 Frankenheim	DETH 066001	Birx Frankenheim/Rhön	1470	164
VG 002 GWV Helmershausen	DETH 066002	Rhönblick	1553	183
VG 003 Roßdorf	DETH 066003	Friedelshausen Hümpfershausen Rosa Roßdorf Schwallungen	3121	727
VG 004 Metzels - Christes	DETH 066004	Christes Metzels	1391	141
VG 005 Exdorf	DETH 066005	Grabfeld	383	43
VG 006 Jüchsen	DETH 066006	Grabfeld	1539	176
VG 007 Belrieth	DETH 066007	Belrieth	417	37
VG 008 Ellingshausen	DETH 066008	Ellingshausen	280	104
VG 009 Schwarza	DETH 066009	Schwarza	1403	186
VG 010 Benshausen	DETH 066010	Benshausen	2895	326
VG 013 Quelle Unterdörfer Wand	DETH 066013	Steinbach- Hallenberg	1100	110
VG 014 Quelle Hermannsberg	DETH 066014	Oberschönau	300	26
VG 015 Quelle Am Sportplatz	DETH 066015	Oberschönau	600	54
VG 016 Quelle Mittelberg	DETH 066016	Rotterode	80	6
VG 017 Steinbach-Hallenberg / Unterschönau	DETH 066017	Steinbach- Hallenberg Unterschönau	3900	353
VG 018 Rotterode Qu Moosbach	DETH 066018	Altersbach Rotterode	1230	106
VG 019 Springstille	DETH 066019	Springstille	640	61
VG 020 Mittelstille OT Breitenbach	DETH 066020	Schmalkalden	150	15
VG 021 Asbach	DETH 066021	Schmalkalden	510	40
VG 022 Struth-Helmershof	DETH 066022	Floh-Seligenthal	1276	140
VG 023 Schnellbach	DETH 066023	Floh-Seligenthal	1040	130
VG 024 Seligenthal	DETH 066024	Floh-Seligenthal	1600	245
VG 025 Hohleborn	DETH 066025	Floh-Seligenthal	410	52
VG 026 Trusetal - Gehegestollen	DETH 066026	Breitungen/Werra Trusetal	2650	235
VG 027 Kleinschmalkalden - Qu Heuberg	DETH 066027	Floh-Seligenthal	20	5
VG 028 Kleinschmalkalden - Mommelst.-Solmb.	DETH 066028	Floh-Seligenthal	1450	185
VG 029 Brotterode	DETH 066029	Brotterode	2950	600
VG 030 Trusetal - Qu Grumbach u. klaff. Wass.	DETH 066030	Trusetal	1000	85
VG 031 Trusetal - Qu Laudenbach	DETH 066031	Trusetal	650	60
VG 032 Heßles	DETH 066032	Fambach	390	48
VG 033 Helmers	DETH 066033	Schmalkalden	216	25
VG 034 Zillbach	DETH 066034	Schwallungen	500	50
VG 035 Farnbach	DETH 066035	Breitungen/Werra	30	3
VG 036 Oepfershausen	DETH 066036	Oepfershausen	528	56
VG 037 Wahns	DETH 066037	Wahns	498	44
VG 039 Wallbachtal	DETH 066039	Rippershausen Wallbach Walldorf	3441	463

VG 041 Unterkatz	DETH 066041	Unterkatz	437	43
VG 042 Oberkatz	DETH 066042	Oberkatz	273	30
VG 043 Aschenhausen	DETH 066043	Aschenhausen	192	19
VG 044 Kaltensundheim	DETH 066044	Kaltensundheim	949	162
VG 045 Mittelsdorf	DETH 066045	Kaltenwestheim	261	21
VG 046 Kaltenwestheim	DETH 066046	Kaltenwestheim	765	73
VG 047 Unterweid	DETH 066047	Unterweid	503	43
VG 048 Oberweid - Alter Hochbehälter	DETH 066048	Oberweid	465	43
VG 049 Oberweid - Anfallquelle	DETH 066049	Oberweid	120	9
VG 050 Reichenhausen	DETH 066050	Erbenhausen	208	40
VG 051 Erbenhausen	DETH 066051	Erbenhausen	218	22
VG 052 Schafhausen	DETH 066052	Erbenhausen	211	23
VG 053 Melpers	DETH 066053	Melpers	104	9
VG 054 Bettenhausen	DETH 066054	Rhönblick	779	87
VG 055 Seeba	DETH 066055	Rhönblick	132	22
VG 056 Sülzfeld	DETH 066056	Sülzfeld	878	56
VG 057 Hermannsfeld	DETH 066057	Rhönblick	931	123
VG 059 Berkach	DETH 066059	Grabfeld	927	40
VG 060 Bermbach	DETH 066060	Bermbach Steinbach- Hallenberg Viernau	3630	347
VG 061 Obendorf	DETH 066061	Grabfeld	148	19
VG 062 Geba	DETH 066062	Rhönblick	83	7
VG 002 HB Crawinkel	DETH 067002	Crawinkel	1577	125
VG 006 Oswaldquelle	DETH 067006	Tambach- Dietharz/Thür. Wald	4069	507
VG 007 HB Rotenberg	DETH 067007	Tabarz/Thür. Wald	4093	586
VG 008 Inselsberg	DETH 067008	Tabarz/Thür. Wald	30	10
VG 009 HB Schmerbach	DETH 067009	Emsetal	700	74
VG 010 HB Thielberg	DETH 067010	Emsetal	1698	200
VG 011 BB Schwarzhausen	DETH 067011	Emsetal	785	90
VG 012 HB Dittelsquelle	DETH 067012	Ohrdruf	3000	448
VG 015 HB Spießberg Finsterbergen	DETH 067015	Friedrichroda	1370	250
VG 017 HB Candelaber	DETH 067017	Friedrichroda Leinatal	2656	229
VG 001 Schloßvippach - Dielsdorf	DETH 068001	Schloßvippach	1445	280
VG 002 Hardisleben	DETH 068002	Buttstädt Hardisleben	1408	250
VG 004 Burgwenden	DETH 068004	Beichlingen Großmonra Kölleda Ostramondra Schillingstedt	2425	666
VG 006 Kölleda (Weimarische Straße)	DETH 068006	Kölleda	90	18
VG 002 Ummerstadt	DETH 069002	Ummerstadt	532	59
VG 003 Gleichamberg	DETH 069003	Gleichamberg	1004	101
VG 004 GWV Veilsdorf	DETH 069004	Veilsdorf	2283	345
VG 005 GWV Harras HB	DETH 069005	Bockstadt Eisfeld	936	87
VG 006 Goßmannsdorf	DETH 069006	Veilsdorf	462	34
VG 007 Bürden	DETH 069007	Hildburghausen	235	22
VG 009 Ebenhards	DETH 069009	Hildburghausen	250	20
VG 010 Neuendambach	DETH 069010	Hildburghausen	54	6
VG 011 Gerhardtsgeruth	DETH 069011	Hildburghausen	206	16
VG 012 Tachbach	DETH 069012	Themar	114	8
VG 013 Qu Pfaffengrund, Fischbach	DETH 069013	Schleusingen	129	10

VG 014 HB Schleusingerneundorf	DETH 069014	Nahetal-Waldau	768	115
VG 015 HB Silbach	DETH 069015	Nahetal-Waldau	65	15
VG 016 GWV Waldau	DETH 069016	Auengrund Nahetal-Waldau	1724	172
VG 018 HB Tiefenbach, Sachsenbrunn	DETH 069018	Sachsenbrunn	960	150
VG 019 HB Großenbach, Sachsenbrunn	DETH 069019	Sachsenbrunn	850	142
VG 020 HB Stelzner Berg	DETH 069020	Eisfeld Sachsenbrunn	433	52
VG 021 Eisfeld	DETH 069021	Eisfeld	4130	560
VG 022 Stelzen	DETH 069022	Sachsenbrunn	110	8
VG 023 Saargrund	DETH 069023	Sachsenbrunn	374	18
VG 024 PS Friedrichshöhe	DETH 069024	Sachsenbrunn	43	8
VG 025 HB Meisenanger, Fehrenbach	DETH 069025	Masserberg	893	77
VG 026 Heubach, Mischwasser	DETH 069026	Schleusegrund Masserberg	912	52
VG 027 Heubach, HB Sportplatz	DETH 069027	Masserberg	244	76
VG 028 Heubach, HB Schafberg	DETH 069028	Masserberg	200	77
VG 029 Oberer HB, Schnett	DETH 069029	Masserberg	156	67
VG 031 Masserberg	DETH 069031	Masserberg	1401	130
VG 032 Gießbübel, mittlerer HB	DETH 069032	Schleusegrund	488	75
VG 033 Gießbübel, unterer HB	DETH 069033	Schleusegrund	140	15
VG 034 Biberschlag	DETH 069034	Schleusegrund	744	53
VG 035 HB Themar	DETH 069035	Themar	786	410
VG 036 Kamelsquelle	DETH 069036	Themar	12	10
VG 001 Altenfeld	DETH 070001	Altenfeld	1075	100
VG 004 Arnstadt-Süd / Obere Gera	DETH 070004	Arnstadt	581	46
VG 005 Elgersburg / Geraberg-Just	DETH 070005	Elgersburg Geraberg	1415	156
VG 006 Frankenhain / Gräfenroda- Hopfenberg	DETH 070006	Frankenhain Gräfenroda	949	120
VG 007 Gehlberg	DETH 070007	Gehlberg	725	93
VG 008 Geraberg-Geschwenda- Angelroda	DETH 070008	Angelroda Geraberg Geschwenda	3963	602
VG 009 Großbreitenbach	DETH 070009	Großbreitenbach	2751	475
VG 010 Gräfenroda-Liebenstein	DETH 070010	Gräfenroda Liebenstein	3550	702
VG 011 HB Langer Berg Gehren	DETH 070011	Gehren Königsee	3926	443
VG 015 Ilmenau-Manebach	DETH 070015	Ilmenau	1415	157
VG 016 Ilmenau-Nord	DETH 070016	Ilmenau Martinroda	4498	678
VG 017 Möhrenbach	DETH 070017	Möhrenbach	718	65
VG 018 Neusiß	DETH 070018	Neusiß	245	48
VG 019 Neustadt am Rennsteig	DETH 070019	Neustadt am Rennsteig	1081	110
VG 021 Plaue	DETH 070021	Plaue	1930	278
VG 024 Schmiedefeld am Rennsteig	DETH 070024	Schmiedefeld am Rennsteig	1841	197
VG 025 HB Gillersdorf	DETH 070025	Böhlen Friedersdorf Gillersdorf Wildenspring	1413	41
VG 026 Wachsenburg	DETH 070026	Arnstadt Gossel Icktershausen Wachsenburggemeinde	3341	387
VG 029 HB Pennewitz	DETH 070029	Hersdorf Pennewitz	1545	165
VG 001 BB Hohenfelden	DETH 071001	Hohenfelden	382	219

VG 004 HB Sonnenhöhe	DETH 071004	Bad Sulza	3091	460
VG 005 HB Großheringen	DETH 071005	Großheringen	692	95
VG 006 BB Willerstedt	DETH 071006	Niederreißen Nirmsdorf Oberreißen Willerstedt	815	106
VG 007 Sachsenhausen	DETH 071007	Buttelstedt Großbringen Krauthelm Leuthenthal Liebstedt Rohrbach Sachsenhausen Wohlsborn	4534	320
VG 008 Heichelheim	DETH 071008	Ettersburg Heichelheim Kleinobringen	1145	450
VG 001 Goldisthal	DETH 072001	Goldisthal	473	41
VG 004 Steinheid	DETH 072004	Steinheid	1268	114
VG 006 Rabenäufig	DETH 072006	Effelder- Rauenstein	321	25
VG 008 Friedrichsthal am Rennsteig	DETH 072008	Oberland am Rennsteig	54	4
VG 012 Heubisch/Mupperg	DETH 072012	Föritz	1458	126
VG 002 Schmiedebach	DETH 073002	Lehesten	295	35
VG 003 Lichtentanne	DETH 073003	Probstzella	292	22
VG 004 Stollen Heckenbruch	DETH 073004	Probstzella	263	35
VG 005 Landsendorf	DETH 073005	Leutenberg	128	9
VG 006 Herschdorf	DETH 073006	Leutenberg	54	4
VG 007 Rosenthal	DETH 073007	Leutenberg	81	5
VG 008 GWV Leutenberg	DETH 073008	Leutenberg	1742	186
VG 009 Gabe Gottes	DETH 073009	Probstzella	55	4
VG 010 Reichenbach b.Unterloquitz	DETH 073010	Probstzella	90	7
VG 011 Marktgrößitz	DETH 073011	Probstzella	416	53
VG 012 Arnsberg	DETH 073012	Probstzella	27	3
VG 013 Döhlen	DETH 073013	Probstzella	60	6
VG 014 Unterloquitz	DETH 073014	Probstzella	304	26
VG 015 Hockeroda	DETH 073015	Kaulsdorf	208	28
VG 016 TB Eichicht	DETH 073016	Kaulsdorf	1650	208
VG 017 QU Eichicht	DETH 073017	Kaulsdorf	525	30
VG 018 Breternitz	DETH 073018	Kaulsdorf	672	100
VG 019 Unterwellenborn-Saalthal	DETH 073019	Unterwellenborn	24	50
VG 021 Lausnitz	DETH 073021	Unterwellenborn	157	10
VG 022 Knobelsdorf	DETH 073022	Saalfelder Höhe	44	11
VG 023 Lositz	DETH 073023	Saalfelder Höhe	67	10
VG 024 Jehmichen	DETH 073024	Saalfelder Höhe	41	6
VG 025 Schaderthal	DETH 073025	Probstzella	132	8
VG 026 Oberloquitz	DETH 073026	Probstzella	221	20
VG 027 Kleingeschwenda	DETH 073027	Arnsgeruth Saalfelder Höhe	1186	190
VG 028 Pippelsdorf	DETH 073028	Probstzella	69	4
VG 029 Wickersdorf	DETH 073029	Saalfelder Höhe	250	20
VG 030 Reichmannsdorf	DETH 073030	Reichmannsdorf	963	110
VG 031 Lippelsdorf	DETH 073031	Gräfenthal	168	7
VG 032 Gebersdorf	DETH 073032	Gräfenthal	265	14
VG 033 Creunitz	DETH 073033	Gräfenthal	61	5
VG 034 Gräfenthal - Lichtenhain	DETH 073034	Gräfenthal	183	6
VG 035 Buchbach	DETH 073035	Gräfenthal	53	5
VG 036 Sommersdorf	DETH 073036	Gräfenthal	102	13
VG 037 Gräfenthal	DETH 073037	Gräfenthal	1397	60



VG 038 Großneundorf	DETH 073038	Gräfenthal	320	20
VG 039 Limbach	DETH 073039	Probstzella	79	5
VG 040 Wittmannsgereuth	DETH 073040	Saalfelder Höhe	95	7
VG 042 Schloßkulm	DETH 073042	Uhlstädt-Kirchhasel	75	6
VG 043 Naundorf	DETH 073043	Rudolstadt Uhlstädt-Kirchhasel	2268	450
VG 044 Cumbach	DETH 073044	Rudolstadt	2952	210
VG 045 Etzelbach	DETH 073045	Uhlstädt-Kirchhasel	421	132
VG 046 Weißen	DETH 073046	Uhlstädt-Kirchhasel	637	100
VG 047 Zeutsch	DETH 073047	Uhlstädt-Kirchhasel	806	43
VG 048 Heilingen	DETH 073048	Uhlstädt-Kirchhasel	332	74
VG 049 Rödelwitz	DETH 073049	Uhlstädt-Kirchhasel	230	17
VG 050 Probstzella	DETH 073050	Probstzella	1518	165
VG 051 Engerda	DETH 073051	Uhlstädt-Kirchhasel	356	45
VG 052 Schmieden	DETH 073052	Uhlstädt-Kirchhasel	57	5
VG 053 Kleinkochberg	DETH 073053	Uhlstädt-Kirchhasel	62	6
VG 054 Großkochberg	DETH 073054	Uhlstädt-Kirchhasel	858	128
VG 055 Teichwenden	DETH 073055	Uhlstädt-Kirchhasel	212	40
VG 056 Teichel	DETH 073056	Remda-Teichel	585	100
VG 057 Milbitz	DETH 073057	Remda-Teichel	91	16
VG 058 Heilsberg	DETH 073058	Remda-Teichel	228	25
VG 059 Teichröda	DETH 073059	Remda-Teichel	345	148
VG 060 Geitersdorf	DETH 073060	Remda-Teichel	92	7
VG 061 Lichstedt	DETH 073061	Rudolstadt	187	36
VG 062 Eichfeld	DETH 073062	Rudolstadt	220	12
VG 063 Partschefeld	DETH 073063	Uhlstädt-Kirchhasel	121	15
VG 064 Mötzelbach	DETH 073064	Uhlstädt-Kirchhasel	105	70
VG 065 Sprachheilschule Keilhau	DETH 073065	Rudolstadt	4	8
VG 066 Keilhau	DETH 073066	Rudolstadt	99	6
VG 067 Kleingölitz	DETH 073067	Bad Blankenburg	105	8
VG 068 Tellbach	DETH 073068	Bad Blankenburg Rottenbach Rudolstadt	1373	750
VG 069 Bad Blankenburg	DETH 073069	Bad Blankenburg	3300	210
VG 070 Hengelbach	DETH 073070	Rottenbach	67	6
VG 071 Horba	DETH 073071	Königsee	221	17
VG 073 Garsitz	DETH 073073	Königsee	376	15
VG 074 Schwarzburg	DETH 073074	Schwarzburg	650	88
VG 075 Oberwirbach	DETH 073075	Bad Blankenburg	116	9
VG 076 Dittrichshütte	DETH 073076	Saalfelder Höhe	819	187
VG 077 Bockschmiede	DETH 073077	Döschnitz	32	3
VG 078 Döschnitz	DETH 073078	Döschnitz	270	33
VG 079 Wittgendorf	DETH 073079	Wittgendorf	209	30
VG 083 Unterwirbach	DETH 073083	Saalfelder Höhe	300	72
VG 084 Sportplatz Bad Blankenburg	DETH 073084	Bad Blankenburg Saalfelder Höhe	3386	638
VG 005 Ahlendorf, Crossen, Hartmannsdorf	DETH 074005	Crossen an der Elster	2881	428

			Hartmannsdorf		
VG 006 GWV Lotschen	DETH 074006		Ruttersdorf-Lotschen	325	36
VG 007 PW Albersdorf	DETH 074007		Albersdorf Bobeck Scheiditz Waldeck	905	120
VG 009 TB Mörsdorf	DETH 074009		Mörsdorf	461	100
VG 010 TB St. Gangloff	DETH 074010		St.Gangloff	1262	115
VG 011 Bollberg	DETH 074011		Bollberg Quirla	355	30
VG 012 TB Eichenberg	DETH 074012		Eichenberg	440	90
VG 013 ZWVA Freienorla	DETH 074013		Freienorla Orlamünde	535	70
VG 016 TB Hummelshain	DETH 074016		Hummelshain	641	56
VG 017 HB Orlamünde	DETH 074017		Orlamünde	955	200
VG 018 Pfarreichtquelle	DETH 074018		Eineborn Karlsdorf Ottendorf Rattelsdorf Renthendorf Tautendorf Weißbach	1420	118
VG 019 Porzellanwerk Kahla	DETH 074019		Kahla	20	45
VG 021 GWV Reinstädt	DETH 074021		Bibra Gumperda Reinstädt	1224	118
VG 022 Seifartsdorf	DETH 074022		Silbitz	161	30
VG 024 Wöllmisse	DETH 074024		Schlöben Schöngleina	1479	160
VG 025 Ölsnitzquelle	DETH 074025		Lippersdorf- Erdmannsdorf Waltersdorf	664	51
VG 026 TWA Dorndorf-Steudnitz	DETH 074026		Dornburg- Camburg	1970	235
VG 027 TWA Jenalöbnitz	DETH 074027		Golmsdorf Jenalöbnitz Löberschütz	676	80
VG 028 TWA Porstendorf	DETH 074028		Golmsdorf Neuengönna	1105	160
VG 029 TWA Thalbürgel	DETH 074029		Bürgel Graitschen b. Bürgel Nausnitz Poxdorf Schöngleina	3417	755
VG 030 ZWVA Stöben	DETH 074030		Dornburg- Camburg	77	10
VG 031 ZWVA Silbitz	DETH 074031		Crossen an der Elster Silbitz	703	50
VG 032 TB Lindig	DETH 074032		Lindig	274	23
VG 033 Großeutersdorf	DETH 074033		Großeutersdorf	299	20
VG 034 Kleineutersdorf	DETH 074034		Kleineutersdorf Lindig	435	40
VG 035 Geisenhain	DETH 074035		Geisenhain Gneus Meusebach Tröbnitz	948	77
VG 036 Kahla - untere Druckzone	DETH 074036		Kahla	3700	450
VG 037 Bremsnitz	DETH 074037		Bremsnitz	160	11
VG 038 Greuda	DETH 074038		Altenberga	113	10
VG 039 Kleinpürschütz	DETH 074039		Großpürschütz Kahla Schöps	4834	85
VG 041 Renthendorf	DETH 074041		Kleinebersdorf Renthendorf	640	36
VG 042 Trockenborn	DETH 074042		Trockenborn- Wolfersdorf	650	68
VG 043 Unterbodnitz	DETH 074043		Oberbodnitz	688	54

			Seitenroda Unterbodnitz		
VG 001 Friedebach	DETH 075001	Krölpä	144	15	
VG 002 Schlegel	DETH 075002	Blankenstein Harra Bad Lobenstein Schlegel	3019	455	
VG 003 Blankenberg, obere Zone	DETH 075003	Blankenberg	579	85	
VG 004 Arlas	DETH 075004	Blankenberg	31	20	
VG 005 Blankenberg, untere Zone	DETH 075005	Blankenberg	609	80	
VG 006 Pottiga	DETH 075006	Pottiga	467	90	
VG 007 PW Birkenhügel	DETH 075007	Birkenhügel	540	44	
VG 009 MW Rabis und Neuendorf	DETH 075009	Bad Lobenstein	200	150	
VG 010 WVA Helmsgrün	DETH 075010	Bad Lobenstein	532	50	
VG 011 Wassergenossenschaft Helmsgrün	DETH 075011	Bad Lobenstein	200	30	
VG 012 Saaldorf, Stollen Silberknie	DETH 075012	Bad Lobenstein	326	24	
VG 013 PW Schönbrunn	DETH 075013	Saalburg- Ebersdorf	540	110	
VG 014 Heinersdorf	DETH 075014	Bad Lobenstein Wurzbach Remptendorf Saalburg- Ebersdorf	1613	391	
VG 015 Ebersdorf	DETH 075015	Saalburg- Ebersdorf	1329	100	
VG 016 Zoppoten	DETH 075016	Saalburg- Ebersdorf	730	80	
VG 017 Lückenmühle	DETH 075017	Remptendorf	2566	400	
VG 018 Liebengrün	DETH 075018	Remptendorf	1060	110	
VG 019 Blintendorf	DETH 075019	Gefell	871	212	
VG 020 Hirschberg	DETH 075020	Hirschberg	2270	186	
VG 021 Sparnberg	DETH 075021	Hirschberg	161	15	
VG 022 Mödlareuth	DETH 075022	Gefell	256	24	
VG 023 Wetterau, Gefell	DETH 075023	Hirschberg Gefell	1471	166	
VG 024 Gefell	DETH 075024	Gefell	1189	151	
VG 025 Willersdorf	DETH 075025	Tanna	1106	87	
VG 026 Oberkoskau	DETH 075026	Tanna	51	4	
VG 027 Tanna	DETH 075027	Tanna	2880	337	
VG 028 Forstbach	DETH 075028	Tanna	273	22	
VG 029 Schürfe Künsdorf	DETH 075029	Tanna	194	17	
VG 030 Langenbuch	DETH 075030	Schleiz	320	13	
VG 031 Lössau	DETH 075031	Schleiz	360	51	
VG 032 Breitenhain	DETH 075032	Breitenhain Stanau	304	32	
VG 033 Lichtenau	DETH 075033	Neustadt an der Orla	183	18	
VG 034 Wohnheime und Vogtlandwerkstätten Stelzen	DETH 075034	Tanna	67	12	
VG 003 Pölzig	DETH 076003	Gera Bethenhausen Hirschfeld Pölzig	2315	315	
VG 004 Gleina	DETH 076004	Bad Köstritz	114	12	
VG 005 Reichardttdorf	DETH 076005	Bad Köstritz Caaschwitz	4552	660	
VG 007 Quelle Zedlitz und Sirbis	DETH 076007	Zedlitz	456	40	
VG 008 Quelle Zedlitz	DETH 076008	Zedlitz	99	10	
VG 009 SL Seifersdorf	DETH 076009	Zedlitz	66	5	
VG 010 Neudeck	DETH 076010	Mohlsdorf	2980	350	
VG 012 HB Herrenreuth	DETH 076012	Greiz	2150	420	

	VG 014 HB Görschnitz (Sachsen)	DETH 076014	Vogtländisches Oberland	452	40
	VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen)	DETH 076015	Vogtländisches Oberland	562	50
	VG 016 Pfersdorf	DETH 076016		47	5
	VG 017 Birkhausen	DETH 076017	Harth-Pöllnitz	80	6
	VG 001 Starkenberg	DETH 077001	Starkenberg	1647	170
	VG 003 Naundorf	DETH 077003	Starkenberg	347	80
	VG 004 Dobraschütz	DETH 077004	Starkenberg	48	5
	VG 005 Dobitschen	DETH 077005	Dobitschen Lumpzig	1121	65
	VG 006 Mehna	DETH 077006	Mehna	269	20
	VG 007 Göllnitz	DETH 077007	Göllnitz	401	50
	VG 009 Schömbach	DETH 077009	Langenleuba-Niederhain	48	12
	VG 010 Neuenmörbitz	DETH 077010	Langenleuba-Niederhain	94	10
	VG 011 Sturm, Langenleuba-Niederh., Boderitz	DETH 077011	Langenleuba-Niederhain	69	7
	VG 013 Tautenhain	DETH 077013	Saara	1313	139
	VG 015 Thonhausen	DETH 077015	Thonhausen	65	8
	VG 017 ZV Lugau/Sachsen	DETH 077017	Göbnitz Ponitz	251	20
1.5	Gesamte versorgte Bevölkerung (Summe von 1.4.3)			455258	
1.6	Gesamtes verteiltes Wasservolumen (Summe von 1.4.4) in Mio. m³/Jahr				23.448694999999997
1.7	Für 1.6 genutzte Wasserressourcen (= 100 Prozent)				
1.7.1	Anteil von 1.7 an Grundwasser(1) in Prozent			76.0	
1.7.2	Anteil von 1.7 an Oberflächenwasser(2) in Prozent			24.0	
1.7.2.1	Anteil von 1.7 an Binnenwasser in Prozent			24.0	
1.7.2.2	Anteil von 1.7 an Küsten-, Übergangs-, (Brack)wasser in Prozent			0.0	
1.7.3	Anteil von 1.7 an Uferfiltrat in Prozent			0.0	
1.7.	Anteil von 1.7 an künstlicher Grundwasseranreicherung in Prozent			0.0	
1.7.5	Anteil von 1.7 an Regenwasser(3) in Prozent			0.0	
1.7.6	Anteil von 1.7 an sonstigen Ressourcen in Prozent			0.0	
1.8	Landesdatenbank zur Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch				
1.8.1	Öffentlicher Zugang zur Datenbank unter folgender Webadresse			<a href="http://www.thueringen.de/tllv">http://www.thueringen.de/tllv</a>	
1.9	Kontaktstelle im Land				
1.9.1	Zuständige Behörde			Thüringer Ministerium für Soziales, Familie und Gesundheit	
1.9.2	Ansprechpartner			Thüringer Landesamt für Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz	
1.9.3	Anschrift			Tennstedter Straße 8/9, 99947 Bad Langensalza	
1.9.4	Telefon			0361/37 743 328	
1.9.5	Fax			0361/37 743 032	
1.9.6	E-Mail			Frank.Hiszner@tllv.thueringen.de	
Anmerkungen: (1) Grundwasser bedeutet alles unterirdische Wasser in der Sättigungszone, das in unmittelbarer Berührung mit dem Boden oder dem Untergrund steht. (2) Oberflächenwasser bedeutet Binnenwasser mit Ausnahme von Grundwasser, Übergangswasser und Küstenwasser (Wasserrahmenrichtlinie 2000/60/EG Art. 2.1). (3) Regenwasser bedeutet hier nur Regenwasser, das ausschließlich als Ressource für die Trinkwasserversorgung genutzt wird. Hierzu gehört nicht Dachablaufwasser für häusliche Zwecke.					

Tabelle 4

Jahresübersicht über Wasserversorgungsgebiete, in denen die Überwachungshäufigkeit nicht eingehalten wird. (Informationen zur Anzahl der durchgeführten Untersuchungen verglichen mit der Anzahl der erforderlichen Untersuchungen)		
Kategorie	TrinkwV_2_7: Gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) und für Wasserversorgungsgebiete > 2.7 m³/Tag.	
Mitgliedstaat/Land	Thüringen	
Jahr	2011	
In allen WVG wurde die Überwachungshäufigkeit eingehalten.		

Tabelle 5a

Zusammenfassende Informationen über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch in WVG, in denen mehr als 1000 m <sup>3</sup> Wasser pro Tag verteilt oder mehr als 5000 Personen versorgt werden						
Kategorie	<b>TrinkwV_2_7: Gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) und für Wasserversorgungsgebiete &gt; 2.7 m<sup>3</sup>/Tag.</b>					
Mitgliedstaat/Land	<b>Thüringen</b>					
Jahr	<b>2011</b>					
Parameter	Anzahl der überwachten WVG	Anzahl der WVG mit Nichteinhaltungen	Anzahl der Untersuchungen	Anzahl der Untersuchungen mit festgestellten Nichteinhaltungen	Anzahl der Untersuchungen mit festgestellten Nichteinhaltungen, die auf unzulängliche TWI zurückzuführen sind	Anteil der Untersuchungen ohne Nichteinhaltungen in Prozent
<b>Mikrobiologische Parameter</b>						
<b>Escherichia coli (E.coli)</b>	<b>441</b>	<b>12</b>	<b>2849</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>99</b>
<b>Enterokokken</b>	<b>444</b>	<b>12</b>	<b>988</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>98</b>
<b>Chemische Parameter</b>						
<b>Antimon</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>749</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Arsen</b>	<b>449</b>	<b>0</b>	<b>833</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Benzol</b>	<b>443</b>	<b>0</b>	<b>730</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Benzo-(a)-pyren</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Bor</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>749</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Bromat</b>	<b>444</b>	<b>0</b>	<b>749</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Cadmium</b>	<b>449</b>	<b>0</b>	<b>863</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Chrom</b>	<b>443</b>	<b>0</b>	<b>747</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Kupfer</b>	<b>446</b>	<b>0</b>	<b>771</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Cyanid</b>	<b>446</b>	<b>0</b>	<b>755</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>1,2-Dichloroethan</b>	<b>443</b>	<b>0</b>	<b>719</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Fluorid</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>799</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Blei</b>	<b>449</b>	<b>0</b>	<b>777</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Quecksilber</b>	<b>439</b>	<b>0</b>	<b>736</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Nickel</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>858</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Nitrat</b>	<b>448</b>	<b>1</b>	<b>1153</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>99</b>
<b>Nitrit am Ausgang des Wasserwerks</b>	<b>178</b>	<b>0</b>	<b>316</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Nitrit in der Verteilung an der Wasserentnahmestelle</b>	<b>371</b>	<b>0</b>	<b>1214</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Nitrat/Nitrit Formel</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Pestizide - einzeln</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Stoffname:</b> <b>Atrazin</b>						
<b>CAS-Nummer:</b> <b>1912-24-9</b>						
<b>Pestizide - einzeln</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Stoffname:</b> <b>Desethylatrazin</b>						
<b>CAS-Nummer:</b> <b>6190-65-4</b>						
<b>Pestizide - einzeln</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Stoffname:</b> <b>Desisopropylatrazin</b>						
<b>CAS-Nummer:</b> <b>1007-28-9</b>						
<b>Pestizide - einzeln</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Stoffname:</b> <b>Simazin</b>						
<b>CAS-Nummer:</b> <b>122-34-9</b>						
<b>Pestizide - insgesamt</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe	441	0	736	0	0	100
Selen	446	1	750	2	0	99
Tetrachlorethen und Trichlorethen	444	0	727	0	0	100
Trihalomethane - insgesamt	442	1	763	1	0	99
Indikatorparameter						
Aluminium	443	1	1279	1	0	99
Ammonium	452	0	2705	0	0	100
Chlorid	450	0	1088	0	0	100
Clostridium perfringens	348	8	1432	10	0	99
Färbung	452	0	2757	0	0	100
Leitfähigkeit	451	0	2986	0	0	100
Wasserstoffionenkonzentration	451	3	3055	5	0	99
Eisen	447	3	1399	3	1	99
Mangan	447	4	1061	4	0	99
Geruch	447	0	2790	0	0	100
Oxidierbarkeit	334	0	575	0	0	100
Sulfat	450	4	1068	9	0	99
Natrium	448	0	1102	0	0	100
Koloniezahl bei 22 °C	450	8	3027	11	1	99
Geschmack	433	1	2614	1	0	99
Coliforme Bakterien	451	53	2984	70	17	97
Organisch gebundener Kohlenstoff	433	1	996	1	0	99
Trübung	451	23	2888	30	0	98
Tritium	33	0	42	0	0	100
Gesamtrichtdosis	11	0	22	0	0	100

Tabelle 5b

Informationen über die produktspezifischen Parameter Acrylamid, Epichlorhydrin und Vinylchlorid	
Parameter	Erläuterungen, wie die Einhaltung der Anforderungen sichergestellt ist
Acrylamid	
Epichlorhydrin	
Vinylchlorid	

Tabelle 5c

Weitere Bemerkungen des Landes zu Tabelle 5a	
Freitext	kein Kommentar

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 lfd. Nr. 4 TrinkwV 2001	
WVG:	VG 065 Spracheheilschule Keilhau
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:	2011-01-05
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):	13
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):	1
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:	Nein
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:	
UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.

	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
<b>x</b>	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:		
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
<b>x</b>	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
<b>x</b>	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 Ifd. Nr. 4 TrinkwV 2001				
WVG:		VG 001 MW FWV und Aschental		
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:		2011-03-17		
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):		4		
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):		1	3	4
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:		Nein		
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:				
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
<b>x</b>	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform		
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:				
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
<b>x</b>	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform		

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 Ifd. Nr. 4 TrinkwV 2001				
WVG:		VG 005 Elgersburg / Geraberg-Just		

Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:		<b>2011-07-06</b>	
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):		<b>6</b>	
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):		<b>1</b>	
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:		<b>Ja</b>	
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:			
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
<b>x</b>	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
<b>x</b>	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform	
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:			
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
<b>x</b>	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
<b>x</b>	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
<b>x</b>	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform	

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 lfd. Nr. 4 TrinkwV 2001			
WVG:		<b>VG 001 Frankenheim</b>	
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:		<b>2011-11-07</b>	
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):		<b>1</b>	
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):		<b>1</b>	<b>2</b> <b>3</b>
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:		<b>Nein</b>	
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:			
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
<b>x</b>	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform	
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:			
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	



	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
<b>x</b>	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 lfd. Nr. 4 TrinkwV 2001		
WVG:	<b>VG 011 Anrode</b>	
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:	<b>2011-07-26</b>	
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):	<b>3</b>	
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):	<b>1</b>	
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:	<b>Nein</b>	
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:		
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
<b>x</b>	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:		
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
<b>x</b>	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 lfd. Nr. 4 TrinkwV 2001		
WVG:	<b>VG 012 Tachbach</b>	
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:	<b>2011-06-10</b>	
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):	<b>10</b>	
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):	<b>1</b>	
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:	<b>Nein</b>	
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:		
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
<b>x</b>	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.

	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:		
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
x	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 lfd. Nr. 4 TrinkwV 2001			
WVG:	VG 007 PW Birkenhügel		
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:	2011-12-06		
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):	6		
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):	6		
Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:	Nein		
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:			
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
x	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.	
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform	
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:			
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
x	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.	
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform	

Tabelle 5d

Information über die Ergebnisse der Nachforschungen bei Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens (einschließlich Sporen) gemäß Anlage 3 lfd. Nr. 4 TrinkwV 2001			
WVG:	VG 029 Schürfe Künsdorf		
Datum der ersten Feststellung der Nichteinhaltung:	2011-01-12		
Zeitspanne bis zur Beseitigung der Nichteinhaltung (in Tagen):	7		
Festgestellte Nichteinhaltung (Anzahl/100 ml; maximal 3 Messwerte):	1		

Zusätzliche Grenzwertüberschreitungen bei coliformen Bakterien, E. coli, Enterokokken:		<b>Ja</b>		
Ursache(n) für die Nichteinhaltung:				
	UR1	Kontamination des Rohwassers mit Abwässern. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UR2	Kontamination des Rohwassers durch Wildtiere. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
<b>x</b>	UR3	Zufluss kontaminierten Oberflächenwassers. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UR4	Intensive Tierhaltung oder Gülleausbringung im Schutzgebiet. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Ressourcenschutz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UA1	Aufbereitung ohne partikelabscheidende Stufe. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UA2	Trübungswerte über 1,0 NTU. Hinweis: Bezeichnet Missstände in der Aufbereitung als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	UN	Undichte Rohrleitungen im Verteilungsnetz. Hinweis: Bezeichnet Missstände im Verteilungsnetz als eine Ursache für die Nichteinhaltung des Parameterwertes Clostridium perfringens.		
	US	Andere Ursachen. Hinweis: Beschreibung in Textform		
Getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität:				
	MR	Ressourcenschutz im Einzugsgebiet. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
<b>x</b>	MA	Optimierung der Aufbereitung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MN	Rohrnetzpflege. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MÜ	(zeitlich begrenzte) vermehrte/zusätzliche Überwachung/Nachbeprobung. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MD	Zusätzliche Desinfektion. Hinweis: Bezeichnet getroffene Maßnahmen zur Wiederherstellung der Trinkwasserqualität.		
	MS	Andere Maßnahmen. Hinweis: Beschreibung in Textform		

Tabelle 6

Informationen über Nichteinhaltung der Parameterwerte bei Wasser für den menschlichen Gebrauch in WVG, in denen mehr als 1000 m <sup>3</sup> Wasser pro Tag verteilt oder mehr als 5000 Personen versorgt werden												
Kategorie		TrinkwV_2_7: Gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) und für Wasserversorgungsgebiete > 2.7 m <sup>3</sup> /Tag.										
Mitgliedstaat/Land		Thüringen										
Jahr		2011										
WVG	Parameter	Ggf. Aktenzeichen der zuständigen Obersten Landesbehörde für die Zulassung einer Abweichung	Anzahl der betroffenen Bevölkerung	Gesamtzahl der Untersuchungen	Anzahl der Untersuchungen mit Nichteinhaltung	Min	Med	Max	Ursache (Code) (1)	Abhilfemaßnahme (Code) (2)	Zeitplan (Code) (3)	
VG 001 MW FWV und Aschental	Clostridium perfringens		0	60	1	0	0	3	C5 C5 C5 P6 P6	O1 P2 T O1 P2	S S S S S	
VG 001 MW FWV und Aschental	Coliforme Bakterien		86	86	2	0	0	24	C5 C5 C5 P6 P6	O1 P2 T O1 P2	S S S S S	
VG 001 MW FWV und Aschental	Enterokokken		0	5	1	0	0	1	P6	P2	S	
VG 003 Rengelrode	Trübung		0	5	3	0.35	1.2	1.4	D3	D2	S	
VG 008 Kirchgandern	Sulfat		0	1	1		302		C3	O1	L	
VG 011 Hohengandern	Sulfat		0	5	5	326	368	430	C3	O1	L	
VG 021 Vatterode	Coliforme Bakterien		0	4	1	0	0	1	C3 C3	E1 P2	S S	
VG 026 Martinfeld	Coliforme Bakterien		0	4	1	0	0	2	C3 C3	E1 P2	S S	
VG 027 Dieterode	Trübung		0	5	1	0.4	0.5	1.2	C3 D3	P2 P2	S S	

VG 033 Volkerode	Coliforme Bakterien	0	4	1	0	0	1	C3 C3	E1 P2	S S
VG 033 Volkerode	Escherichia coli (E.coli)	0	5	1	0	0	1	C3 C3	E1 P2	S S
VG 034 Wiesenfeld	Coliforme Bakterien	0	4	1	0	0	1	C3 C3	E1 P2	S S
VG 034 Wiesenfeld	Sulfat	0	2	2	404	455.5	507	C3	O1	L
VG 034 Wiesenfeld	Trübung	0	2	2	1.44	2.01	2.58	C3 P3	P2 P2	S S
VG 035 Lehna	Trübung	0	4	2	0.28	1.14	2	C3 P3	P2 P2	S S
VG 039 Kella	Sulfat	0	1	1		296		C3	O1	L
VG 039 Kella	Trübung	0	5	1	0.21	0.45	2	C3 P3	P2 P2	S S
VG 041 Bebendorf	Trübung	0	5	1	0.36	0.87	1.29	C3 P3	P2 P2	S S
VG 044 Geisleden	Trübung	0	8	1	0.09	0.3	1.1	C3	E2	S
GWV Vacha - VG 031 Vacha	Enterokokken	0	3	1	0	0	3	C1 C1 C1 P1 P1	C1 S1 T C1 S1	S S S S S
GWV Vacha - VG 032 Völkershäusen	Coliforme Bakterien	0	10	2	0	0	6	C1 C1	C1 T	S S
GWV Vacha - VG 032 Völkershäusen	Enterokokken	0	4	1	0	0	5	C1 C1	C1 T	S S
GWV Vacha - VG 032 Völkershäusen	Escherichia coli (E.coli)	0	10	2	0	0	1	C1 C1	C1 T	S S
VG 040 Deicheroda	Enterokokken	0	1	1		2		C1 C1	C1 T	S S
VG 130 Otzbach	Enterokokken	0	2	1	0	0	2	C1 C1	C1 T	S S
VG 130 Otzbach	Trübung	0	4	1	0.4	0.8	1.7	C1	C1	S
VG 290 GWV Oberes Feldatal	Coliforme Bakterien	0	12	2	0	0	2	C1 C1 C1	C1 S1 T	S S S
VG 290 GWV Oberes Feldatal	Escherichia coli (E.coli)	0	12	2	0	0	2	C1 C1 C1 T1 T1	C1 S1 T C1 S1	S S S S S
VG 300 Klings	Coliforme Bakterien	0	4	1	0	0	12	C1 C1	C1 T	S S
VG 416 Wolfsburg / Unkeroda	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	1	P1	P1	S
VG 425 Bolleroda - Beuernfeld	Mangan	0	2	1	0.002	0.065	0.128	C3	O1	L
VG 429 Campingpark Altenberger See	Mangan	0	1	1		0.072		C3	O1	M
VG 429 Campingpark Altenberger See	Trübung	0	4	1	0.23	0.7	2.84	C3	C1	S
VG 004 Kirchheilingen	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	1	T1	T	S
VG 011 Anrode	Clostridium perfringens	0	8	1	0	0	1	P6	P2	S
VG 012 Obermehler	Coliforme Bakterien	0	4	1	0	0	1	T3	T	S
VG 014 HB Körner	Enterokokken	0	2	1	0	0	1	T3	T	S
VG 015 Hohenbergen	Coliforme Bakterien	0	6	1	0	0	8	T3	T	S
VG 015 Hohenbergen	Enterokokken	0	2	1	0	0	1	T1	T	S
VG 009	Escherichia coli (E.coli)	85	2	1	0	0	1	D4	D2	S

Udersleben												
VG 009 Udersleben	Koloniezahl bei 22 °C	85	2	1		true		D4	D2	S		
VG 009 Udersleben	Trübung	0	12	2	0.3	0.5	1.82	P6	O1	S		
VG 014 Oberheldrungen	Coliforme Bakterien	2	4	1	0	0	2	D4	D2	S		
VG 015 Heldrungen	Coliforme Bakterien	4	5	1	0	0	1	D4	D2	S		
VG 016 Kleinroda / Donndorf	Coliforme Bakterien	55	7	2	0	0	1	D4	D2	S		
VG 018 Kaliwerk Roßleben	Coliforme Bakterien	80	20	2	0	0	1	D4	D2	S		
VG 019 Roßleben	Coliforme Bakterien	20	6	1	0	0	1	D4	D2	S		
VG 009 Schwarza	Organisch gebundener Kohlenstoff	0	4	1		true		D6	O1	S		
VG 010 Benshausen	Coliforme Bakterien	0	26	1	0	0	50	T7	O1	S		
VG 025 Hohleborn	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	1	D1	D1	S		
VG 046 Kaltenwestheim	Trübung	0	8	1	0.3	0.37	5.1	C5	C1	S		
VG 052 Schaffhausen	Clostridium perfringens	0	6	1	0	0	1	C5	C1	S		
VG 007 HB Rotenberg	Trübung	4076	10	1	0.15	0.51	1.3	T7	T	S		
VG 003 Gleichamberg	Coliforme Bakterien	1004	4	1	0	0	1	T1	T	S		
VG 003 Gleichamberg	Enterokokken	0	2	1	0	17	34	T1	T	S		
VG 004 GWV Veilsdorf	Coliforme Bakterien	2283	3	1	0	0	3	T1	T	S		
VG 006 Goßmannsdorf	Coliforme Bakterien	462	3	1	0	0	1	T1	T	S		
VG 007 Bürden	Koloniezahl bei 22 °C	235	4	1		true		T1	T	S		
VG 012 Tachbach	Clostridium perfringens	114	6	1	0	0	1	C3	C1	S		
VG 015 HB Silbach	THMtot	65	2	1	0.0196	0.0198	0.02	T4	O1	S		
VG 018 HB Tiefenbach, Sachsenbrunn	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	1	T1	T	S		
VG 022 Stelzen	Aluminium	110	4	1	0.077	0.19	0.33	T1	T	S		
VG 022 Stelzen	Wasserstoffionenkonzentration	0	4	3	8.82	9.88	10.97	T3	T	S		
VG 027 Heubach, HB Sportplatz	Wasserstoffionenkonzentration	0	2	1	8.54	9.085	9.63	T7	O1	S		
VG 005 Elgersburg / Geraberg-Just	Clostridium perfringens	0	11	2	0	0	1	C5 C5	C1 T	S S		
VG 005 Elgersburg / Geraberg-Just	Coliforme Bakterien	0	14	1	0	0	1	C5 C5 T3 T3	C1 T C1 T	S S S S		
VG 006 Frankenhain / Gräfenroda-Hopfenberg	Coliforme Bakterien	0	7	1	0	0	1	P6	P2	S		
VG 006 Frankenhain / Gräfenroda-Hopfenberg	Escherichia coli (E.coli)	0	7	1	0	0	1	P6	P2	S		
VG 008 Geraberg-Geschwenda-Angelroda	Coliforme Bakterien	0	8	1	0	0	31	P6	P2	S		
VG 015 Ilmenau-Manebach	Coliforme Bakterien	0	11	4	0	0	16	C5 T3	T T	S S		
VG 016 Ilmenau-Nord	Coliforme Bakterien	0	14	1	0	0	1	P6	P2	S		

VG 018 Neusiß	Coliforme Bakterien	0	7	1	0	0	16	P6	P2	S
VG 019 Neustadt am Rennsteig	Trübung	0	8	1	0.1	0.27	1.5	P6	P2	S
VG 024 Schmiedefeld am Rennsteig	Coliforme Bakterien	0	15	2	0	0	37	T7	T	S
VG 024 Schmiedefeld am Rennsteig	Trübung	0	13	1	0.1	0.2	2.9	T7	T	S
VG 025 HB Gillersdorf	Coliforme Bakterien	0	10	1	0	0	8	P6	P2	S
VG 025 HB Gillersdorf	Trübung	0	9	1	0.1	0.31	2.6	P6	P2	S
VG 029 HB Pennewitz	Trübung	0	14	1	0.1	0.45	3.5	P6	P2	S
VG 001 Goldisthal	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	5	P6	O1	S
VG 006 Herschdorf	Koloniezahl bei 22 °C	0	3	1		true		T3	T	S
VG 012 Arnsberg	Coliforme Bakterien	1	5	1	0	0	5	T1	T	S
VG 019 Unterwellenborn-Saalthal	Coliforme Bakterien	0	8	2	0	0	200	T3	T	S
VG 026 Oberloquitz	Selen	0	2	2	0.013	0.013	0.013	C3	O1	L
VG 028 Pippelsdorf	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	1	T3	T	S
VG 042 Schloßkulum	Coliforme Bakterien	0	5	2	0	0	1	T3	D2	S
VG 058 Heilsberg	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	3	T3	D2	S
VG 059 Teichröda	Coliforme Bakterien	0	5	2	0	0	6	T3	P2	S
VG 059 Teichröda	Enterokokken	0	2	1	0	0	3	T3	P2	S
VG 065 Sprachheilschule Keilhau	Clostridium perfringens	0	5	1	0	0	1	C3 T3	P2 P2	S S
VG 068 Tellbach	Coliforme Bakterien	0	10	1	0	0	2	T3	D2	S
VG 069 Bad Blankenburg	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	4	T3	P2	S
VG 069 Bad Blankenburg	Escherichia coli (E.coli)	0	5	1	0	0	3	T3	P2	S
VG 071 Horba	Eisen	0	2	1	0.11	0.2	0.39	P3	P2	S
VG 076 Dittrichshütte	Coliforme Bakterien	0	9	1	0	0	1	T3	P2	S
VG 076 Dittrichshütte	Enterokokken	0	5	1	0	0	8	C3 C3 T3 T3	C1 P2 C1 P2	S S S S
VG 076 Dittrichshütte	Escherichia coli (E.coli)	0	9	1	0	0	1	T3	P2	S
VG 077 Bockschmiede	Coliforme Bakterien	0	4	1	0	0	1	T3	D2	S
VG 078 Döschnitz	Coliforme Bakterien	0	6	1	0	0	2	T3	P2	S
VG 012 TB Eichenberg	Coliforme Bakterien	440	4	1	0	0	2	C2 C2 C2 C3 C3	C1 O1 T C1 O1	S S S S S
VG 001 Friedebach	Coliforme Bakterien	0	7	3	0	0	29	T2	T	S
VG 005 Blankenberg, untere Zone	Coliforme Bakterien	0	5	2	0	0	123	T2	T	S
VG 005 Blankenberg, untere Zone	Escherichia coli (E.coli)	0	5	1	0	0	10	T2	T	S
VG 007 PW Birkenhügel	Clostridium perfringens	0	4	1	0	0	6	C2	C1	S

VG 007 PW Birkenhügel	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	461	T2	T	S
VG 007 PW Birkenhügel	Escherichia coli (E.coli)	0	5	1	0	0	50	T2	T	S
VG 007 PW Birkenhügel	Koloniezahl bei 22 °C	0	5	1		true		T2	T	S
VG 019 Blintendorf	Mangan	0	7	1	0.008	0.008	0.129	T3	T	S
VG 019 Blintendorf	Trübung	0	9	2	0.06	0.14	2.11	T2	T	S
VG 021 Sparnberg	Koloniezahl bei 22 °C	0	5	2		true		T1	T	S
VG 022 Mödlareuth	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	163	T1	T	S
VG 027 Tanna	Eisen	0	10	1	0.03	0.12	0.51	T3	T	S
VG 029 Schürfe Künsdorf	Clostridium perfringens	0	6	2	0	0	2	T1	T	S
VG 029 Schürfe Künsdorf	Coliforme Bakterien	0	6	1	0	0	249	T1	T	S
VG 029 Schürfe Künsdorf	Escherichia coli (E.coli)	0	6	1	0	0	1	T1	T	S
VG 029 Schürfe Künsdorf	Koloniezahl bei 22 °C	0	6	3		true		T1	T	S
VG 029 Schürfe Künsdorf	Trübung	0	4	2	0.11	0.7	1.36	T1	T	S
VG 003 Pölzig	Mangan	0	8	1	0.004	0.005	0.27	T7	O1	S
VG 004 Gleina	Trübung	0	4	1	0.08	0.15	2.24	P6	O1	S
VG 008 Quelle Zedlitz	Geschmack	0	6	1		true		P6	O1	S
VG 009 SL Seifersdorf	Trübung	0	7	1	0.18	0.585	1.62	P6 T7	O1 O1	S S
VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen)	Coliforme Bakterien	0	7	1	0	0	72	T3	P2	S
VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen)	Escherichia coli (E.coli)	0	7	1	0	0	1	T3	P2	S
VG 016 Pfersdorf	Coliforme Bakterien	0	5	1	0	0	649	T2 T2 T3 T3	P2 T P2 T	S S S S
VG 016 Pfersdorf	Escherichia coli (E.coli)	0	5	1	0	0	5	T2 T2 T3 T3	P2 T P2 T	S S S S
VG 016 Pfersdorf	Koloniezahl bei 22 °C	0	5	1		true		T2 T2 T3 T3	P2 T P2 T	S S S S
VG 001 Starkenber	Coliforme Bakterien	1647	7	1	0	0	165	C5 C5 D6 D6 P6	D2 T D2 T D2	S S S S S
VG 001 Starkenber	Enterokokken	1647	4	1	0	0	4	C5 T3	T T	S S
VG 001 Starkenber	Koloniezahl bei 22 °C	1647	7	1		true		C5 T3	T T	S S
VG 006 Mehna	Eisen	269	3	1	0.01	0.03	0.26	T7	T	S
VG 006 Mehna	Trübung	269	7	1	0.13	0.17	3.1	T7	T	S
VG 007 Göllnitz	Trübung	400	5	1	0.33	0.45	2.3	T7	T	S
VG 011 Sturm, Langenleuba- Niederh., Boderitz	Trübung	69	4	1	0.22	0.33	50	T2	T	S
VG 011 Sturm, Langenleuba- Niederh., Boderitz	Wasserstoffionenkonzentration	69	4	1	7.5	8	11.6	T2	T	S
VG 015 Thonhausen	Coliforme Bakterien	65	5	3	0	2	201	T2 T2	D2 E1	S S

										T2	T	S
VG 015 Thonhausen	Enterokokken		65	5	1	0	0	2	T2 T2	E1 T	S S	
VG 015 Thonhausen	Nitrat		65	4	1	27.2	40.4	70	T2 T2	E1 T	S S	

Anmerkungen: (1) Zur Beschreibung der Codes für die Ursache einer Nichteinhaltung siehe Tabelle 7. (2) Zur Beschreibung der Codes für Abhilfemaßnahmen bei Nichteinhaltung siehe Tabelle 8. (3) Zur Beschreibung der Codes für den Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen siehe Tabelle 9.

Tabelle 7

Codes für die Ursachen einer Nichteinhaltung	
CODE	Erläuterung der Ursache
C für Einzugsgebiet, zurückzuführen auf:	
C1	Ursache im Einzugsgebiet: Dokumentierte, anhaltende Verschmutzung durch industrielle, kommunale oder landwirtschaftliche Tätigkeit
C2	Ursache im Einzugsgebiet: Unbeabsichtigte Verschmutzung
C3	Ursache im Einzugsgebiet: Natürliche (hydrogeologische) Einwirkungen
C4	Ursache im Einzugsgebiet: Böswillige Handlung
C5	Ursache im Einzugsgebiet: Sonstiges
T für Aufbereitung, zurückzuführen auf:	
T1	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Dauerhaft unzureichende Aufbereitung
T2	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Akute Betriebsstörung oder -beschädigung
T3	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Unzureichende chemische Dosierung
T4	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Bildung von Desinfektionsnebenprodukten
T5	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Böswillige Handlung
T6	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Menschliches Versagen
T7	Ursache in der Aufbereitungsanlage: Sonstiges
P für öffentliches Verteilungsnetz, zurückzuführen auf:	
P1	Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Kontaminationen, die auf Defekte oder Brüche im Verteilungssystem (incl. Wasserbehältern) - verursacht durch Menschen, Tiere oder Pflanzen - zurückzuführen sind.
P2	Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Unzulässige Querverbindung
P3	Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Übergang aus Baustoffen
P4	Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Biofilmbefall
P5	Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Böswillige Handlung
P6	Ursache im öffentlichen Verteilungsnetz: Sonstiges
D für Trinkwasser-Installation, zurückzuführen auf:	
D1	Ursache in der Trinkwasser-Installation: Externe Verschmutzung
D2	Ursache in der Trinkwasser-Installation: Unzulässige Querverbindung
D3	Ursache in der Trinkwasser-Installation: Übergang aus Baustoffen
D4	Ursache in der Trinkwasser-Installation: Biofilmbildung
D5	Ursache in der Trinkwasser-Installation: Böswillige Handlung
D6	Ursache in der Trinkwasser-Installation: Sonstiges

Tabelle 8

Codes für Abhilfemaßnahmen bei Nichteinhaltung	
CODE	Beschreibung der Abhilfemaßnahme
C für Einzugsgebiet	
C1	Abhilfemaßnahme(n) im Einzugsgebiet: Maßnahme(n) zur Behebung bzw. Minderung der Ursache
C2	Abhilfemaßnahme(n) im Einzugsgebiet: Maßnahme(n) zum Ersatz der Wasserressource
T für Aufbereitung	
T	Abhilfemaßnahme(n) in der Aufbereitung: Einführung, Aufrüstung oder Ertüchtigung der Aufbereitung
P für öffentliches Verteilungsnetz	
P1	Abhilfemaßnahme(n) im öffentlichen Verteilungsnetz: Austausch, Abtrennung oder Reparatur defekter Teile
P2	Abhilfemaßnahme(n) im öffentlichen Verteilungsnetz: Mechanische/chemische Reinigung und/oder Desinfektion verunreinigter Teile
D für Trinkwasser-Installation, einschließlich Trinkwasser-Installationen (Hausinstallationen), aus denen Wasser an die Öffentlichkeit	



abgegeben wird	
D1	Abhilfemaßnahme(n) in der Trinkwasser-Installation: Austausch, Abtrennung oder Reparatur defekter Teile
D2	Abhilfemaßnahme(n) in der Trinkwasser-Installation: Mechanische/chemische Reinigung und/oder Desinfektion verunreinigter Teile
S Sicherungsmaßnahmen, um Zutritt durch Unbefugte zu verhindern	
S1	Sicherungsmaßnahmen: Sicherungsmaßnahmen, um Zutritt durch Unbefugte zu verhindern
O Sonstiges	
O1	Sonstige Maßnahmen im Versorgungsgebiet
E Notfallmaßnahmen im Sinne der Verbrauchergesundheit und -sicherheit	
E1	Notfallmaßnahmen im Sinne der Verbrauchergesundheit und -sicherheit: Benachrichtigung der Verbraucher und Anweisungen (z.B. Entnahmeverbot, Abkochgebot, vorübergehende Gebrauchseinschränkung)
E2	Notfallmaßnahmen im Sinne der Verbrauchergesundheit und -sicherheit: Vorübergehende Bereitstellung einer alternativen Trinkwasserversorgung (z.B. Wasser in Flaschen, Behältern, Tankwagen)

Tabelle 9

Codes für den Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen	
CODE	Zeitraumen
L	Zeitraumen der Abhilfemaßnahmen: Langfristig, d.h. mehr als ein Jahr
M	Zeitraumen der Abhilfemaßnahmen: Mittelfristig, d.h. mehr als 30 Tage, aber nicht mehr als ein Jahr
S	Zeitraumen der Abhilfemaßnahmen: Kurzfristig, d.h. nicht mehr als 30 Tage

Tabelle 10

Kommunikation der im Land verfügbaren Informationen über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch		
Kategorie	TrinkwV_2_7: Gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) und für Wasserversorgungsgebiete > 2.7 m³/Tag.	
Mitgliedstaat/Land	Thüringen	
Jahr	2011	
Median	Ja/Nein	Ort der Information (1)
8.1 Webseite	Ja	zuständiger Wasserversorger
8.2 Jahresbericht (Land)	Ja	TLLV, intern
8.3 Jahresbericht (regional)	Nein	
8.4 Informationsblätter	Ja	zuständiger Wasserversorger
8.5 Rundschreiben	Nein	
8.6 Wasserrechnungen (2)	Nein	
8.7 Öffentliche Veranstaltungen	Nein	
8.8 Lokalzeitungen	Ja	Lokalredaktion d. Zeitung
8.9 Öffentlich zugängliche Akten (3)	Nein	
8.10 Sonstiges	Nein	
Anmerkungen: (1) Benennt Stelle, an die sich die EU-Kommission wenden kann, um die jeweils aufgeführten Arten von Informationen zu erhalten. (2) Informationen zur Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch in den Wasserrechnungen an die Kunden. (3) Hier sind Akten gemeint, die vom Wasserversorger, dem Gemeinderat oder der Regierungsbehörde bzw. dem Ministerium geführt und von jedermann während der Öffnungszeiten eingesehen werden können.		

Tabelle 11

Art der im Land öffentlich zugänglichen Informationen		
Kategorie	TrinkwV_2_7: Gemäß Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) und für Wasserversorgungsgebiete > 2.7 m³/Tag.	
Mitgliedstaat/Land	Thüringen	
Jahr	2011	
Art der verfügbaren Informationen	Ja/Nein	Ort der Information (1)
9.1 Landesweite Zusammenfassung über die Einhaltung der TW-RL	Nein	
9.2 Regionale Zusammenfassung über die Einhaltung der TW-RL	Nein	
9.3 Zusammenfassung der Einhaltung der TW-RL bezogen auf das WVG	Nein	

9.4 Einzelne Überwachungsergebnisse für das WVG	<b>Ja</b>	<b>Wasserversorger</b>	
9.5 Überwachungsergebnisse für kleine WVG (in denen im Durchschnitt 10 bis 1000 m <sup>3</sup> /Tag verteilt oder 50 bis 5000 Personen versorgt werden)	<b>Ja</b>	<b>Wasserversorger</b>	
9.6 Überwachungsergebnisse für sehr kleine WVG (in denen im Durchschnitt weniger als 10 m <sup>3</sup> /Tag verteilt oder weniger als 50 Personen versorgt werden)	<b>Nein</b>		
9.7 Informationen über Einhaltung strengerer nationaler Standards	<b>Nein</b>		
9.8 Informationen über Einhaltung zusätzlicher nationaler Standards	<b>Nein</b>		
9.9 Informationen auf der Ebene eines WVG über Nichteinhaltungen	<b>Nein</b>		
9.10 Informationen über die Trinkwasserressource(n) im betreffenden WVG	<b>Ja</b>	<b>Wasserversorger</b>	
9.11 Sonstiges	<b>Nein</b>		
Anmerkungen: (1) Benennt Stelle, an die sich die EU-Kommission wenden kann, um die jeweils aufgeführten Arten von Informationen zu erhalten.			