

Tabelle 1

Allgemeine Informationen über die Rahmenbedingungen der Trinkwasserversorgung in Deutschland. (Informationen über Wasserversorgungsgebiete, in denen mehr als 1000 m³ Wasser für den menschlichen Gebrauch pro Tag verteilt oder mehr als 5000 Personen versorgt werden.)					
1.1.0	Kategorie	DWD_1000: Gemäß Trinkwasserrichtlinie (98/83/EG) und für Wasserversorgungsgebiete > 1000 m³/Tag oder mehr als 5000 versorgte Personen			
1.1.1	Mitgliedsstaat/Land	Thüringen			
1.1.2	Jahr	2017			
1.2	Gesamtbevölkerung in Mio.	2.1581			
1.3	Anzahl der WVG	80			
	1.4.1	1.4.2		1.4.3	1.4.4
	Bezeichnung des WVG	Codes des WVG		Versorgte Bevölkerung	Abgegebenes Wasservolumen in m³/Tag
		ID	LAU2		
	VG 001 FW und TB Steiger	DETH 051001	Erfurt, Stadt Walschleben Andisleben Elxleben Gebesee, Stadt Ringleben	122781	15870
	VG 002 FW und TB Möbisburg	DETH 051002	Erfurt, Stadt Nesse-Apfelstädt	58582	12500
	VG 001 HB Stadtwald	DETH 052001	Gera, Stadt	18472	1600
	VG 002 WW Langenberg	DETH 052002	Gera, Stadt Brahmenau Pözig Bad Köstritz, Stadt	19169	3800
	VG 001 Burgau	DETH 053001	Jena, Stadt Großlöbichau	40779	5720
	VG 002 Drackendorf	DETH 053002	Jena, Stadt Stadtroda, Stadt Sulza Altenberga Laasdorf Zöllnitz Schöps Rothenstein	39958	5550
	VG 001 MW FWV und Aschental	DETH 054001	Benshausen Zella-Mehlis, Stadt Oberhof, Stadt Suhl, Stadt	18004	2550
	VG 002 Aschental	DETH 054002	Suhl, Stadt	4459	3067
	VG 002 Eppersburger Straße	DETH 055002	Weimar, Stadt	5609	860
	VG 003 Weimar Mitte und Süd	DETH 055003	Weimar, Stadt	43033	4630
	VG 004 Heiligenstadt Liethen	DETH 061004	Heilbad Heiligenstadt, Stadt	7000	710
	VG 005 Heiligenstadt Buchbom	DETH 061005	Heilbad Heiligenstadt, Stadt	8500	1000
	VG 046 Teistungen/Ecklingerode/Brehme	DETH 061046	Ferna Sonnenstein Teistungen Berlingerode Tastungen Wehnde Brehme Hundeshagen Ecklingerode	9550	972
	VG 049 Spitzmühle	DETH 061049	Rodeberg Küllstedt Büttstedt Wachstedt Südeichsfeld Effelder	6996	960
	VG 052 Helmsdorf	DETH 061052	Helmsdorf Menteroda Anrode	12041	1600

			Silberhausen Dünwald Helbedündorf Unstruttal Dingelstädt, Stadt		
VG 054 Leinetal II	DETH 061054	Kallmerode Leinefelde-Worbis, Stadt Wingerode Bodenrode- Westhausen	13625	1517	
VG 057 Niederorschel / Osterberg	DETH 061057	Am Ohmberg Kirchworbis Gernrode Sollstedt Bleicherode, Stadt Buhla Sonnenstein Breitenworbis Niedergebra Haynrode Leinefelde-Worbis, Stadt	16130	3606	
VG 058 Hahletal	DETH 061058	Leinefelde-Worbis, Stadt	7224	1577	
VG 002 GWV Großwechungen	DETH 062002	Werther Hohenstein Nordhausen, Stadt Bleicherode, Stadt Kehmstedt Etzelsrode Friedrichsthal	5618	1487	
VG 009 Ellrich	DETH 062009	Ellrich, Stadt Harztor Hohenstein Nordhausen, Stadt Werther	10922	2315	
VG 012 WW Puschkinstraße	DETH 062012	Großhohra Herrmannsacker Buchholz Wipperdorf Hainrode/Hainleite Nordhausen, Stadt Wolkramshausen Kleinfurra Nohra Bleicherode, Stadt Neustadt/Harz	47443	9955	
VG 014 Mischwasser Bleicherode	DETH 062014	Lipprechterode Bleicherode, Stadt	6252	1000	
VG 016 Goldene Aue	DETH 062016	Görsbach Nordhausen, Stadt Heringen/Helme, Stadt Urbach	5178	480	
VG 011 Bad Liebenstein - Schweina	DETH 063011	Bad Liebenstein, Stadt	6566	1327	
VG 012 Barchfeld-Moorgrund	DETH 063012	Bad Salzungen, Stadt Tiefenort 16063101 Moorgrund Barchfeld- Immelborn Leimbach Breitungen/Werra	34725	5831	
VG 126 GWV Eisenach-Süd-Wutha-Famroda	DETH 063126	Wutha-Farnroda Seebach	6482	657	
VG 415 GWV Horschlitter Mulde	DETH 063415	Berka/Werra, Stadt Dippach Gerstungen Marksuhl	7053	1551	
VG 431 GWV Eisenach Süd	DETH 063431	Eisenach, Stadt	21261	3549	
VG 432 GWV Eisenach Nord	DETH 063432	Hörselberg- Hainich Eisenach, Stadt Krauthausen	27970	2370	
VG 001 Bad Tennstedt Goldborn	DETH 064001	Schwerstedt Bad Tennstedt,	8792	1043	

			Stadt Hornsömmern Herbsleben Haussömmern Mittelsömmern Blankenburg Großvargula Bruchstedt Ballhausen Großenehrich, Stadt		
VG 003 Bad Langensalza Golken	DETH 064003		Bad Langensalza, Stadt Kleinwelsbach Tonna Neunheilingen Altengottem Schönstedt Bothenheilingen	24110	3654
VG 005 Kammerforst	DETH 064005		Kammerforst Mülverstedt Vogtei Flarchheim Weberstedt Oppershausen	5984	487
VG 006 Oberdorla	DETH 064006		Weinbergen Heroldshausen Großengottern Vogtei	5149	566
VG 018 Mühlhausen-Popperode Oberstadt	DETH 064018		Mühlhausen/Thüringen, Stadt	15705	2470
VG 019 Mühlhausen-Popperode Unterstadt	DETH 064019		Mühlhausen/Thüringen, Stadt	10892	1497
VG 020 Mühlhausen-Ammern	DETH 064020		Unstruttal Mühlhausen/Thüringen, Stadt	9146	907
VG 001 Engelsdörfer/Ebeleben/Brücher/Toba	DETH 065001		Rockstedt Großenehrich, Stadt Sondershausen, Stadt Bellstedt Ebeleben, Stadt Helbedündorf Topfstedt Trebra Freienbessingen Thüringenhausen Abtsbessingen Niederbösa Oberbösa Holzsußra Wolferschwenda	15086	1450
VG 002 Sondershausen	DETH 065002		Sondershausen, Stadt Kyffhäuserland	21300	2647
VG 007 Bretleben	DETH 065007		Ringleben Voigtstedt Ichstedt Artern/Unstrut, Stadt Borxleben Bretleben Reinsdorf Edersleben	10846	1323
VG 008 Bad Frankenhausen	DETH 065008		Oldisleben Kannawurf Bad Frankenhausen/Kyffhäuser, Stadt Etzleben Bilzingsleben Kyffhäuserland Gorsleben	14002	2399
VG 022 Greußen	DETH 065022		Greußen, Stadt Clingen, Stadt Wasserthaleben Westgreußen	5495	560
VG 001 Fernwasserversorgung Nordthüringen	DETH 067001		Weimar, Stadt Gotha, Stadt Ollendorf Schloßvippach	206963	23658

Witterda
Schwabhausen
Tröchtelborn
Tüttleben
Leinatal
Günthersleben-
Wechmar
Eckstedt
Haßleben
Kleinmölsen
Jena, Stadt
Erfurt, Stadt
Riethordhausen
Sömmerda, Stadt
Weißensee, Stadt
Wundersleben
Großrudestedt
Henschleben
Herrnschwende
Elleben
Mönchenholzhausen
Herrenhof
Rockhausen
Drei Gleichen
Griefstedt
Luisenthal
Molschleben
Zimmern
Döbritschen
Großschwabhausen
Blankenhain, Stadt
Bechstedtsstraß
Milda
Nesse-Apfelstädt
Eschenbergen
Gräfenhain
Hainichen
Bucha
Straußfurt
Vogelsberg
Werningshausen
Großmölsen
Amt Wachsenburg
Kirchheim
Kutzleben
Gangloffsömmern
Großbrennbach
Dornheim
Niederzimmern
Ottstedt a. Berge
Petriroda
Klettbach
Wipfratal
Friemar
Kölleda, Stadt
Hohenkirchen
Frankendorf
Kapellendorf
Lehesten
Altenberga
Günstedt
Sprötau
Udestedt
Waltershausen,
Stadt
Alperstedt
Büchel
Arnstadt, Stadt
Nohra
Lehnstedt
Großfahner
Nottleben
Hammerstedt
Bienstädt
Crawinkel
Dörlstädt
Georgenthal/Thür.
Wald
Kleinbrennbach
Ohrdruf, Stadt
Hopfgarten
Isseroda
Gierstädt
Nöda
Wölfis
Frömmstedt
Kindelbrück, Stadt
Magdala, Stadt
Pferdingsleben
Kleinschwabhausen
Riethgen
Zimmernsupra

			Waltershausen, Stadt		
VG 004 Station Hirzberg	DETH 067004		Wangenheim Hörsel Gotha, Stadt Büfleben Sonneborn Goldbach Remstädt Warza Hochheim Friedrichswerth Ballstädt Emleben Haina Westhausen Brüheim	39465	6900
VG 013 HB Gottlob	DETH 067013		Friedrichroda, Stadt Leinatal	6237	974
VG 003 Rastenberg - Buttstädt	DETH 068003		Kleinneuhäusen Obersleben Mannstedt Rastenberg, Stadt Guthmannshäusen Ellersleben Buttstädt, Stadt Großneuhäusen Hardisleben	10777	1200
VG 005 Kölleda (Backleben)	DETH 068005		Sömmerda, Stadt Kölleda, Stadt	6254	850
VG 001 Fernwasserversorgung Südthüringen	DETH 069001		Frauenwald Friedersdorf Schmalkalden, Kurort, Stadt Henfstädt Suhl, Stadt Stepfershausen Utendorf Floh-Seligenthal Schleusingen, Stadt St. Kilian Römhild, Stadt Großbreitenbach, Stadt Grabfeld Leutersdorf Mehms Dillstädt Henneberg Ahlstädt Themar, Stadt Eisfeld, Stadt Wasungen, Stadt Oberstadt Reurieth Neustadt am Rennsteig Ritschenhausen Rohr Bischofrod Meiningen, Stadt Ehrenberg Breitungen/Werra Schleusegrund St. Bernhard Beierstadt Auengrund Nahetal-Waldau Eichenberg Kühndorf Springstille Fambach Untermaßfeld Vachdorf Wölfershausen Einhausen Lengfeld Belrieth Marisfeld Stützerbach Obermaßfeld- Grimmenthal Altenfeld Böhlen Brünn/Thür. Schmeheim Grimmelshäusen	141606	31239

			Grub Schwallungen Wildenspring Hildburghausen, Stadt Kloster Veßra Neubrunn Gillersdorf		
VG 008 HB Krautberg	DETH 069008	Römhild, Stadt Hellingen Straufhain Bad Colberg- Heldburg, Stadt Hildburghausen, Stadt Westhausen Gompertshausen Schlechtsart Schweickershausen Veilsdorf	22771	4000	
VG 002 Arnstadt-Nord	DETH 070002	Amt Wachsenburg Arnstadt, Stadt	3007	1981	
VG 003 Arnstadt-Stadt	DETH 070003	Arnstadt, Stadt	19755	3554	
VG 011 HB Langer Berg Gehren	DETH 070011	Pennwitz Hersdorf Gehren, Stadt Königssee- Rottenbach, Stadt	6472	633	
VG 014 GWV Ilmenau	DETH 070014	Langwiesen, Stadt Wolfsberg Ilmenau, Stadt	27486	4988	
VG 028 WW Dörnfeld	DETH 070028	Ilmtal Stadttilm, Stadt Alkersleben Bösleben- Wüllersleben Wipfratal Witzleben Osthausen- Wülfershausen Elxleben Elleben Königssee- Rottenbach, Stadt	13639	1854	
VG 002 Tiefengruben	DETH 071002	Tonndorf Bad Berka, Stadt Nohra Berlstedt Rittersdorf Neumark, Stadt Daasdorf a. Berge Kranichfeld, Stadt Troistedt Weimar, Stadt Ramsla Schwerstedt Ballstedt Vippachedelhausen Markvippach Blankenhain, Stadt	17877	2608	
VG 003 Bad Berka	DETH 071003	Blankenhain, Stadt Kromsdorf Mechelroda Mellingen Magdala, Stadt Umpferstedt Nauendorf Hetschburg Weimar, Stadt Kiliansroda Buchfart Bad Berka, Stadt Wiegendorf 16071101 Oettern	19441	1464	
VG 009 WW Wischroda (versorgt Thüringen)	DETH 071009	Apolda, Stadt Eßleben-Teutleben Saaleplatte Dornburg- Camburg, Stadt Rudersdorf Bad Sulza, Stadt 16071101 Niedertrebra	33061	4851	

			Obertrebra Köderitzsch Rannstedt Eberstedt		
VG 003 Scheibe-Alsbach	DETH 072003		Sonneberg, Stadt Neuhaus am Rennweg, Stadt Lauscha, Stadt Katzhütte Steinach, Stadt	15624	1498
VG 005 Effelder-Schalkau	DETH 072005		Frankenblick Bachfeld Schalkau, Stadt	7145	369
VG 011 Sonneberg	DETH 072011		Föritz Judenbach Sonneberg, Stadt Neuhaus- Schierschnitz	30884	3187
VG 001 Röttersdorf	DETH 073001		Lehesten, Stadt Wurzbach, Stadt	5381	275
VG 020 Wöhlsdorf	DETH 073020		Saalfeld/Saale, Stadt Unterwellenborn Saalfelder Höhe	14966	2900
VG 041 Langenschade	DETH 073041		Drognitz Unterwellenborn Leutenberg, Stadt Kamsdorf Altenbeuthen Hohenwarte	10623	1240
VG 072 Königsee	DETH 073072		Bad Blankenburg, Stadt Königsee- Rottenbach, Stadt Oberhain Allendorf Dröbischau Schwarzburg Sitzendorf Bechstädt	8429	950
VG 081 Neuhaus	DETH 073081		Lichte Schmiedefeld Mellenbach- Glasbach Piesau Katzhütte	6167	950
VG 082 Unterweißbach	DETH 073082		Meura Oberweißbach/Thür. Wald, Stadt Rohrbach Cursdorf Deesbach Mellenbach- Glasbach Unterweißbach Meuselbach- Schwarzühle	7183	1800
VG 085 Rudolstadt Süd	DETH 073085		Bad Blankenburg, Stadt Rudolstadt, Stadt	9623	1800
VG 086 Zeigerheim	DETH 073086		Remda-Teichel, Stadt Schleiz, Stadt Dreba Tegau Tömmelsdorf Weira Krölpä Berga/Elster, Stadt Auma-Weidatal, Stadt Schmölln, Stadt Starkenber Wildenbörten Wünschendorf/Elster Eßbach Göschitz Gössitz Burgk Hilbersdorf Weida, Stadt Greiz, Stadt Zeulenroda-Triebes,	282502	110166

Stadt
Altenburg, Stadt
Schwaara
Teichwitz
Mohlsdorf-
Teichwolframsdorf
Dittersdorf
Lemnitz
Miesitz
Moßbach
Neustadt an der
Orla, Stadt
Oettersdorf
Oppurg
Paska
Monstab
Nöbdenitz
Gertewitz
Görkwitz
Harth-Pöllnitz
Hohenleuben, Stadt
Kauern
Ronneburg, Stadt
Rückersdorf
Seelingstädt
Crispendorf
Göhren
Nobitz
Jonaswalde
Triptis, Stadt
Löbichau
Altkirchen
Elsterberg, Stadt
Gera, Stadt
Lindenkreuz
Münchenbernsdorf,
Stadt
Großenstein
Rudolstadt, Stadt
Uhlstädt-Kirchhasel
Saalfeld/Saale, Stadt
Bodelwitz
Linda b. Weida
Hain
Ranis, Stadt
Saalburg-Ebersdorf,
Stadt
Dreitzsch
Pörmitz
Solkwitz
Endschütz
Langenwetzendorf
Thonhausen
Vollmershain
Kraftsdorf
Geroda
Pößneck, Stadt
Schmieritz
Schmorda
Seisla
Ziegenrück, Stadt
Braunichswalde
Grobengereuth
Reichstädt
Saara
Kirschkau
Mittelpöllnitz
Moxa
Neundorf (bei
Schleiz)
Lumpzig
Dobitschen
Bocka
Hundhaupten
Heukewalde
Peuschen
Knau
Langenorla
Linda b. Neustadt an
der Orla
Nimritz
Oberoppurg
Unterwellenborn
Lederhose
Neumühle/Elster
Paitzdorf
Kühdorf
Rosendorf
Schöndorf
Orlamünde, Stadt
Wilhelmsdorf
Posterstein
Bucha
Schwarzbach

			Döbritz Korbußen Volkmannsdorf Crimla Zedlitz Keila Lausnitz b. Neustadt an der Orla Löhma Plothen Quaschwitz Wernburg Gauern Langenwolschendorf Weißendorf		
VG 001 Eisenberg	DETH 074001	Walpernhain Petersberg Eisenberg, Stadt Heideland Bürgel, Stadt Schkölen, Stadt Dornburg- Camburg, Stadt Gösen Frauenprießnitz Rauschwitz Wichmar Thierschneck Serba Rauda Tautenburg Hainspitz Mertendorf	23108	4873	
VG 002 Holzland	DETH 074002	Bad Klosterlausnitz Weißenborn Tautenhain	6015	1247	
VG 015 Hermsdorf	DETH 074015	Hermsdorf, Stadt Reichenbach	9465	1160	
VG 023 Stadtroda	DETH 074023	Möckern Quirla Rausdorf Stadtroda, Stadt Tissa Kleinbockedra Großbockedra Schleifreisen	7519	668	
VG 008 Hornsgrün mit Quelle Neuendorf	DETH 075008	Bad Lobenstein, Stadt Neuendorf (bei Lobenstein) Wurzbach, Stadt	7842	730	
VG 006 Niederndorf	DETH 076006	Kraftsdorf Hartmannsdorf Gera, Stadt	5709	555	
VG 011 HB Hainberg	DETH 076011	Greiz, Stadt	7000	650	
VG 013 Schönfeld	DETH 076013	Greiz, Stadt Mohlsdorf- Teichwolframsdorf Großenstein	5200	360	
VG 008 Nitzschkaer Brücke	DETH 077008	Drogen Schmölln, Stadt Altkirchen Nobitz	12734	2200	
VG 012 Flugplatz Nobitz	DETH 077012	Frohnsdorf Ziegelheim Langenleuba- Niederhain Nobitz Jückelberg	6199	481	
VG 014 Merlach	DETH 077014	Gößnitz, Stadt Ponitz Heyersdorf	5567	538	
VG 016 FW WW Torgau	DETH 077016	Rositz Altenburg, Stadt Lödla Lucka, Stadt Fockendorf Haselbach Meuselwitz, Stadt Treben Windischleuba	40282	6900	

		Gerstenberg Kriebitzsch Monstab		
1.5	Gesamte versorgte Bevölkerung (Summe von 1.4.3)		1893107	
1.6	Gesamtes verteiltes Wasservolumen (Summe von 1.4.4) in Mio. m ³ /Jahr		129.370965	
1.7	Für 1.6 genutzte Wasserressourcen (= 100 Prozent)			
1.7.1	Anteil von 1.7 an Grundwasser(1) in Prozent		33.0	
1.7.2	Anteil von 1.7 an Oberflächenwasser(2) in Prozent		67.0	
1.7.2.1	Anteil von 1.7 an Binnenwasser in Prozent		67.0	
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		http://www.tlv-thueringen.de	
1.9	Kontaktstelle im Land			
1.9.1	Zuständige Behörde		Thüringer Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Frauen und Familie	
1.9.2	Ansprechpartner		Thüringer Landesamt für Verbraucherschutz	
1.9.3	Anschrift		Tennstedter Straße 8/9, 99947 Bad Langensalza	
1.9.4	Telefon		0361/57 3815 328	
1.9.5	Fax		0361/57 3815 032	
1.9.6	E-Mail		Frank.Hissner@tlv.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 (Wasserrahmrichtlinie 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 3b

Probennahmeverfahren, die bei der Überwachung der mikrobiologischen Parameter und der Metalle verwendet werden				
Parameter	Zufallsstichprobe (1)	Stagnationsprobe (2)	Spülprobe (3)	Desinfektion der Probennahmestelle (4)
E. coli	Nein	Nein	Nein	Ja
Enterococci	Nein	Nein	Nein	Ja
Clostridium perfringens (5)	Nein	Nein	Nein	Ja
Coliforme Bakterien	Nein	Nein	Nein	Ja
Koloniezahl bei 22 °C	Nein	Nein	Nein	Ja
Metalle z.B. Pb, Cu, Ni	Ja	Ja	Nein	Nein

Anmerkungen: (1) Als Zufallsstichprobe gilt eine Probe, die direkt vom Zapfhahn eines Verbrauchers zu einer zufälligen Tageszeit ohne vorherige Spülung aus dem ersten Liter Trinkwasser genommen wird. Das Probenvolumen (bis zu 1 Liter) hängt vom zu untersuchenden Parameter ab. Eine Probe, die gemäß DIN EN ISO 19458 nach Zweck c genommen ist, und eine Probe S-2 (vgl. Tab. 5a Anmerkung 3) gelten als Zufallsstichprobe. (2) Die Probenahme erfolgt nach Spülung (siehe Anm. 3) und Stagnation. Probenvolumen und Stagnationszeit bestimmen sich nach dem zu untersuchenden Parameter. (3) Die Probe wird nach ausreichender Spülung (z. B. bis zur Temperaturkonstanz) genommen und repräsentiert am Zapfhahn eines Verbrauchers die vom Wasserversorger angelieferte Trinkwasserqualität (Frischwasser). Eine Probe, die gemäß DIN EN ISO 19458 nach Zweck a genommen worden ist, gilt als Spülprobe. (4) Desinfektion der Entnahmestelle vor der Probenahme. Eine Probe, die gemäß DIN EN ISO 19458 nach Zweck b genommen worden ist, ist hier zu berücksichtigen. (5) Wird Clostridium perfringens auch am Wasserwerksausgang untersucht, dann informiert hierüber das BMG/UBA im Feld "Freitext". Muss nicht vom Land angefüllt werden.

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	DWD_1000: Gemäß Trinkwasserrichtlinie (98/83/EG) und für Wasserversorgungsgebiete > 1000 m³/Tag oder mehr als 5000 versorgte Personen
Mitgliedstaat/Land	Thüringen
Jahr	2017

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 m³ Wasser pro Tag verteilt oder mehr als 5000 Personen versorgt werden							
Kategorie	DWD_1000: Gemäß Trinkwasserrichtlinie (98/83/EG) und für Wasserversorgungsgebiete > 1000 m³/Tag oder mehr als 5000 versorgte Personen						
Mitgliedstaat/Land	Thüringen						
Jahr	2017						
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	Stelle der Probenahme (2)
Mikrobiologische Parameter							
Escherichia coli (E.coli)	80	0	1719	0	0	100	W,N,L,T
Enterokokken	80	0	377	0	0	100	W,N,L,T
Chemische Parameter							
Antimon	79	0	226	0	0	100	W,N,L,T
Arsen	80	0	232	0	0	100	W,N,L,T
Benzol	79	0	219	0	0	100	W,N,L,T
Benzo-(a)-pyren	79	0	224	0	0	100	W,N,L,T
Bor	79	0	220	0	0	100	W,N,L,T
Bromat	79	0	219	0	0	100	W,N,L,T
Cadmium	80	0	383	0	0	100	W,N,L,T
Chrom	79	0	220	0	0	100	W,N,L,T
Kupfer	80	0	313	0	0	100	W,N,L,T
Cyanid	79	0	219	0	0	100	W,N,L,T
1,2-Dichloroethan	79	0	252	0	0	100	W,N,L,T
Fluorid	78	0	217	0	0	100	W,N,L,T
Blei	80	4	272	4	4	97	W,N,L,T
Quecksilber	79	0	220	0	0	100	W,N,L,T
Nickel	80	4	389	5	4	97	W,N,L,T
Nitrat	80	0	324	0	0	100	W,N,L,T
Nitrit am Ausgang des Wasserwerks	25	0	65	0	0	100	W,N
Nitrit in der Verteilung an der Wasserentnahmestelle	72	0	249	0	0	100	W,N,L,T
Nitrat/Nitrit Formel	74	0	261	0	0	100	W,N,L,T
Pestizide - einzeln	14	0	38	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: 2,4,5-T							
CAS-Nummer: 93-76-5							
Pestizide - einzeln	14	0	38	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: 2,4-D							
CAS-Nummer: 94-75-7							
Pestizide - einzeln	14	0	38	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: 2,4-DB							
CAS-Nummer: 94-82-6							
Pestizide - einzeln	1	0	1	0	0	100	L
Stoffname: Alachlor							

CAS-Nummer: 15972-60-8							
Pestizide - einzeln	11	0	26	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: alpha-Endosulfan							
CAS-Nummer: 959-98-8							
Pestizide - einzeln	1	0	2	0	0	100	L
Stoffname: Amitrol							
CAS-Nummer: 61-82-5							
Pestizide - einzeln	57	0	150	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Atrazin							
CAS-Nummer: 1912-24-9							
Pestizide - einzeln	27	0	68	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Bentazon							
CAS-Nummer: 25057-89-0							
Pestizide - einzeln	14	0	33	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: beta-Endosulfan							
CAS-Nummer: 33213-65-9							
Pestizide - einzeln	14	0	30	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Bromacil							
CAS-Nummer: 314-40-9							
Pestizide - einzeln	44	0	107	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Chlortoluron							
CAS-Nummer: 15545-48-9							
Pestizide - einzeln	20	0	50	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Cyanazin							
CAS-Nummer: 21725-46-2							
Pestizide - einzeln	51	0	125	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Desethylatrazin							
CAS-Nummer: 6190-65-4							
Pestizide - einzeln	48	0	116	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Desisopropylatrazin							
CAS-Nummer: 1007-28-9							
Pestizide - einzeln	3	0	4	0	0	100	W,N,L
Stoffname: Dicamba							
CAS-Nummer: 1918-00-9							
Pestizide - einzeln	18	0	37	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Dichlorprop							

CAS-Nummer: 120-36-5							
Pestizide - einzeln	45	0	103	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Diuron							
CAS-Nummer: 330-54-1							
Pestizide - einzeln	6	0	16	0	0	100	N,L,T
Stoffname: Endosulfan							
CAS-Nummer: 115-29-7							
Pestizide - einzeln	14	0	33	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: HCH (Lindan)							
CAS-Nummer: 58-89-9							
Pestizide - einzeln	16	0	37	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Hexazinon							
CAS-Nummer: 51235-04-2							
Pestizide - einzeln	40	0	100	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Isoproturon							
CAS-Nummer: 34123-59-6							
Pestizide - einzeln	23	0	56	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Linuron							
CAS-Nummer: 330-55-2							
Pestizide - einzeln	33	0	72	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: MCPA							
CAS-Nummer: 94-74-6							
Pestizide - einzeln	14	0	45	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: MCPB							
CAS-Nummer: 94-81-5							
Pestizide - einzeln	32	0	78	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Mecoprop							
CAS-Nummer: 7085-19-0							
Pestizide - einzeln	45	0	115	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Metazachlor							
CAS-Nummer: 67129-08-2							
Pestizide - einzeln	23	0	56	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Methabenzthiazuron							
CAS-Nummer: 18691-97-9							
Pestizide - einzeln	18	0	42	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Methoxychlor							

CAS-Nummer: 72-43-5							
Pestizide - einzeln	22	0	52	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Metobromuron							
CAS-Nummer: 3060-89-7							
Pestizide - einzeln	40	0	101	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Metolachlor							
CAS-Nummer: 51218-45-2							
Pestizide - einzeln	23	0	56	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Metoxuron							
CAS-Nummer: 19937-59-8							
Pestizide - einzeln	4	0	8	0	0	100	W,L
Stoffname: Monuron							
CAS-Nummer: 150-68-5							
Pestizide - einzeln	18	0	47	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: p,p-DDT							
CAS-Nummer: 50-29-3							
Pestizide - einzeln	7	0	19	0	0	100	W,N,T
Stoffname: Parathion-ethyl							
CAS-Nummer: 56-38-2							
Pestizide - einzeln	7	0	19	0	0	100	W,N,T
Stoffname: Parathion-methyl							
CAS-Nummer: 298-00-0							
Pestizide - einzeln	11	0	25	0	0	100	W,N,L
Stoffname: Prometryn							
CAS-Nummer: 7287-19-6							
Pestizide - einzeln	53	0	126	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Propazin							
CAS-Nummer: 139-40-2							
Pestizide - einzeln	45	0	95	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Sebuthylazin							
CAS-Nummer: 7286-69-3							
Pestizide - einzeln	57	0	151	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Simazin							
CAS-Nummer: 122-34-9							
Pestizide - einzeln	57	0	148	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Terbuthylazin							

CAS-Nummer: 5915-41-3							
Pestizide - einzeln	32	0	52	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Metribuzin							
CAS-Nummer: 21087-64-9							
Pestizide - einzeln	35	0	87	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Aldrin							
CAS-Nummer: 309-00-2							
Pestizide - einzeln	24	0	54	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: AMPA (Aminomethylphosphonsäure)							
CAS-Nummer: 1066-51-9							
Pestizide - einzeln	28	0	69	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Bromoxynil							
CAS-Nummer: 1689-84-5							
Pestizide - einzeln	30	0	74	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Chloridazon							
CAS-Nummer: 1698-60-8							
Pestizide - einzeln	18	0	51	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Dichlorprop (2,4-DP)							
CAS-Nummer: 120-36-5							
Pestizide - einzeln	38	0	97	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Dieldrin							
CAS-Nummer: 60-57-1							
Pestizide - einzeln	23	0	53	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Glyphosat							
CAS-Nummer: 1071-83-6							
Pestizide - einzeln	35	0	86	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Heptachlor							
CAS-Nummer: 76-44-8							
Pestizide - einzeln	10	0	23	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Metamitron							
CAS-Nummer: 41394-05-2							
Pestizide - einzeln	20	0	51	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Monolinuron							
CAS-Nummer: 1746-81-2							
Pestizide - einzeln	8	0	19	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname:							

Chloroxuron							
CAS-Nummer: 1982-47-4							
Pestizide - einzeln	12	0	29	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Hexachlorbenzen (HCB)							
CAS-Nummer: 118-74-1							
Pestizide - einzeln	11	0	26	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Endrin							
CAS-Nummer: 72-20-8							
Pestizide - einzeln	8	0	19	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: loxynil							
CAS-Nummer: 1689-83-4							
Pestizide - einzeln	17	0	41	0	0	100	W,N,T
Stoffname: Chlormequat							
CAS-Nummer: 999-81-5							
Pestizide - einzeln	18	0	47	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: p,p-DDE							
CAS-Nummer: 72-55-9							
Pestizide - einzeln	18	0	48	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: p,p-DDD							
CAS-Nummer: 72-54-8							
Pestizide - einzeln	14	0	31	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: o,p-DDD							
CAS-Nummer: 53-19-0							
Pestizide - einzeln	18	0	47	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: o,p-DDT							
CAS-Nummer: 789-02-6							
Pestizide - einzeln	35	0	85	0	0	100	W,N,L,T
Stoffname: Heptachlorepoxid							
CAS-Nummer: 1024-57-3							
Pestizide - insgesamt	49	0	113	0	0	100	W,N,L,T
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe	79	0	233	0	0	100	W,N,L,T
Selen	79	0	220	0	0	100	W,N,L,T
Tetrachlorethen und Trichlorethen	79	0	268	0	0	100	W,N,L,T
Trihalomethane - insgesamt	76	0	366	0	0	100	W,N,L,T
Uran (1)	78	0	205	0	0	100	W,N,L,T
Indikatorparameter							
Aluminium	79	0	449	0	0	100	W,N,L,T
Ammonium	80	0	1313	0	0	100	W,N,L,T
Chlorid	77	0	338	0	0	100	W,N,L,T

Clostridium perfringens	63	0	736	0	0	100	W,N,L,T
Leitfähigkeit	80	0	1692	0	0	100	W,N,L,T
Wasserstoffionenkonzentration	80	0	1838	0	0	100	W,N,L,T
Eisen	80	4	589	6	6	97	W,N,L,T
Mangan	80	0	476	0	0	100	W,N,L,T
Oxidierbarkeit	53	0	335	0	0	100	W,N,L,T
Sulfat	80	5	375	9	0	97	W,N,L,T
Natrium	80	0	440	0	0	100	W,N,L,T
Coliforme Bakterien	80	8	1744	28	0	98	W,N,L,T
Calcitiosekapazität	79	0	335	0	0	100	W,N,L,T
Tritium							
Gesamtrichtdosis							
Indikatorparameter mit nichtnumerischem Parameterwert nach TW-RL							
Färbung	80	0	1459	0	0	100	W,N,L,T
Geruch	80	0	1734	0	0	100	W,N,L,T
Geschmack	80	0	1524	0	0	100	W,N,L,T
Koloniezahl bei 22 °C	80	0	1788	0	0	100	W,N,L,T
Koloniezahl bei 36 °C	80	3	1790	3	2	99	W,N,L,T
Organisch gebundener Kohlenstoff	80	0	361	0	0	100	W,N,L,T
Trübung	80	1	1698	1	1	99	W,N,L,T
Anmerkungen: (1) Hier aufgenommen, um die Anforderungen nach § 21 Abs. 2 TrinkwV 2001 i.d.F. vom 28.11.2011 zu erfüllen. (2) Hier ist ein Code aus Tabelle 7 einzutragen. Es ist möglich, dass mehr als ein Code zutrifft, wenn die Proben von verschiedenen Probenahmestellen stammen. Die Probenahmestelle muss den Vorgaben in Anhang II Tabelle B1 Satz 1 nach Untertitel der TW-RL genügen.							

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 6

Informationen über Nichteinhaltung der Parameterwerte bei Wasser für den menschlichen Gebrauch in WVG, in denen mehr als 1000 m³ Wasser pro Tag verteilt oder mehr als 5000 Personen versorgt werden												
Kategorie	DWD_1000: Gemäß Trinkwasserrichtlinie (98/83/EG) und für Wasserversorgungsgebiete > 1000 m³/Tag oder mehr als 5000 versorgte Personen											
Mitgliedstaat/Land	Thüringen											
Jahr	2017											
WVG	Parameter	EID	Ggf. Aktenzeichen der zuständigen Obersten Landesbehörde für die Zulassung einer Abweichung	Anzahl der betroffenen Bevölkerung	Gesamtzahl der Untersuchungen	Anzahl der Untersuchungen mit Nichteinhaltung	Max	Med total (1)	Med non-compliant (2)	Ursache (Code) (3)	Abhilfe-maß-nahme (Code) (4)	Zeitplan (Code) (5)
VG 001 FW und TB Steiger	Blei	1		500	5	1	72.6	1	72.6	DO	D1 D1	SS
VG 001 FW und TB Steiger	Eisen	1		500	6	1	1696	15	1696	DO	D1 D1	SS
VG 002 WW Langenberg	Coliforme Bakterien	1		0	19	1	14	0	14	P	T1	S

VG 002 Drackendorf	Eisen	1	44486	4	1	207	128	207	D	O1	S
VG 002 GWV Großwechungen	Sulfat	1	5618	2	2	440	433.5	433.5	C	C2	L
VG 012 WW Puschkinstraße	Nickel	1	980	7	1	63	1	63	D	D2	I
VG 014 Mischwasser Bleicherode	Sulfat	1	6252	1	1		289		C C	C1 C2	L L
VG 011 Bad Liebenstein - Schweina	Coliforme Bakterien	1	0	8	1	1	0	1	D	D1	S
VG 001 Bad Tennstedt Goldborn	Sulfat	1	0	2	2	290	286	286	C C	C1 T1	L L
VG 003 Bad Langensalza Golken	Koloniezahl bei 36 °C	1	0	25	1				D	D2	S
VG 003 Bad Langensalza Golken	Sulfat	1	0	3	3	355.7	277	302.9	C C	C2 T1	L L
VG 018 Mühlhausen-Popperode Oberstadt	Blei	1	0	11	1	23	1	23	D	D2	S
VG 020 Mühlhausen-Ammern	Koloniezahl bei 36 °C	1	0	5	1				U	O1	S
VG 020 Mühlhausen-Ammern	Sulfat	1	0	1	1		325		C C	C2 T1	L L
VG 001 Engelsdörfer/Ebeleben/Brücher/Toba	Eisen	1	90	7	2	690	74	535	D	D1	S
VG 001 Engelsdörfer/Ebeleben/Brücher/Toba	Trübung	1	80	7	1				D	D1	S
VG 002 Sondershausen	Blei	1	4	7	1	11	3	11	D	D1	S
VG 002 Sondershausen	Eisen	1	35	6	2	330	11	310	D	D1	S
VG 002 Sondershausen	Nickel	1	5	32	1	23	1	23	D	D1	S
VG 001 Fernwasserversorgung Nordthüringen	Coliforme Bakterien	1	0	211	1	16	0	16	D	O1	S
VG 001 Fernwasserversorgung Südthüringen	Coliforme Bakterien	1	0	101	1	1	0	1	U	O1	S
VG 072 Königsee	Coliforme Bakterien	1	0	9	1	23	0	23	S S	P1 T1	I I
VG 085 Rudolstadt Süd	Koloniezahl bei 36 °C	1	0	18	1				P	P1	S
VG 085 Rudolstadt Süd	Nickel	1	0	12	2	95	5	58	D	D1	L
VG 086 Zeigerheim	Blei	1	0	20	1	20	0	20	D	D1	S
VG 086 Zeigerheim	Coliforme Bakterien	1	16000	441	3	2	0	1	P	P1	S
VG 086 Zeigerheim	Nickel	1	0	36	1	20	0	20	D	D1	S
VG 001 Eisenberg	Coliforme Bakterien	1	0	26	19	120	8	18	P	P1	S
VG 016 FW WW Torgau	Coliforme Bakterien	1	3790	22	1	1	0	1	U	O1	I

Anmerkungen: (1) Medianwert aller Untersuchungsergebnisse des betroffenen Parameters. (2) Medianwert der Untersuchungsergebnisse, die den Parameterwert der TW-RL nicht erfüllen. (3) Zur Beschreibung der Codes für die Ursache einer Nichteinhaltung siehe Tabelle 8. (4) Zur Beschreibung der Codes für Abhilfemaßnahmen bei Nichteinhaltung siehe Tabelle 9. (5) Zur Beschreibung der Codes für den Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen siehe Tabelle 10.

Tabelle 7

Codes für die Stelle der Probennahme	
CODE	Stelle der Probennahme
L	Stelle der Übergabe aus dem Verteilungsnetz des Wasserversorgers in die Trinkwasser-Installation
N	Öffentliches Verteilungsnetz
T	Häusliche Trinkwasser-Installation
W	Wasserwerk(sausgang)

Tabelle 8

Codes für die Ursachen einer Nichteinhaltung	
CODE	Ursache
C	auf Einzugsgebiet zurückzuführen

D	auf häusliche Trinkwasser-Installation zurückzuführen	
O	Andere Ursache	
P	auf öffentliches Verteilungsnetz zurückzuführen	
S	Kombination an Ursachen	
T	auf Wasserwerk zurückzuführen	
U	Unbekannte Ursache	

Tabelle 9

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	
T1	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 (1)	
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)
Anmerkungen: (1) Einschließlich häuslicher Trinkwasser-Installationen, aus denen Wasser an die Öffentlichkeit abgegeben wird.	

Tabelle 10

Codes für den Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen	
CODE	Zeitrahmen
I	Sehr kurzfristig, d.h. nicht mehr als 1 Tag
L	Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen: Langfristig, d.h. mehr als ein Jahr
M	Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen: Mittelfristig, d.h. mehr als 30 Tage, aber nicht mehr als ein Jahr
S	Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen: Kurzfristig, d.h. nicht mehr als 30 Tage

Tabelle 11

Kommunikation der im Land verfügbaren Informationen über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch		
Kategorie	DWD_1000: Gemäß Trinkwasserrichtlinie (98/83/EG) und für Wasserversorgungsgebiete > 1000 m³/Tag oder mehr als 5000 versorgte Personen	
Mitgliedstaat/Land	Thüringen	
Jahr	2017	
Median	Ja/Nein	Ort der Information (1)
11.1 Webseite	Ja	zuständiger Wasserversorger
11.2 Jahresbericht (Land)	Ja	TLV, intern

11.3 Jahresbericht (regional)	Nein	
11.4 Informationsblätter	Ja	zuständiger Wasserversorger
11.5 Rundschreiben	Nein	
11.6 Wasserrechnungen (2)	Nein	
11.7 Öffentliche Veranstaltungen	Nein	
11.8 Lokalzeitungen	Ja	Lokalredaktion d. Zeitung
11.9 Öffentlich zugängliche Akten (3)	Nein	
11.10 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 12

Art der im Land öffentlich zugänglichen Informationen		
Kategorie	DWD_1000: Gemäß Trinkwasserrichtlinie (98/83/EG) und für Wasserversorgungsgebiete > 1000 m ³ /Tag oder mehr als 5000 versorgte Personen	
Mitgliedstaat/Land	Thüringen	
Jahr	2017	
Art der verfügbaren Informationen	Ja/Nein	Ort der Information (1)
12.1 Landesweite Zusammenfassung über die Einhaltung der TW-RL	Nein	
12.2 Regionale Zusammenfassung über die Einhaltung der TW-RL	Nein	
12.3 Zusammenfassung der Einhaltung der TW-RL bezogen auf das WVG	Nein	
12.4 Einzelne Überwachungsergebnisse für das WVG	Ja	Wasserversorger
12.5 Überwachungsergebnisse für kleine WVG (in denen im Durchschnitt 10 bis 1000 m ³ /Tag verteilt oder 50 bis 5000 Personen versorgt werden)	Ja	Wasserversorger
12.6 Überwachungsergebnisse für sehr kleine WVG (in denen im Durchschnitt weniger als 10 m ³ /Tag verteilt oder weniger als 50 Personen versorgt werden)	Nein	
12.7 Informationen über Einhaltung strengerer nationaler Standards	Nein	
12.8 Informationen über Einhaltung zusätzlicher nationaler Standards	Nein	
12.9 Informationen auf der Ebene eines WVG über Nichteinhaltungen	Nein	
12.10 Informationen über die Trinkwasserressource(n) im betreffenden WVG	Ja	Wasserversorger
12.11 Sonstiges	Nein	

Anmerkungen: (1) Benennt Stelle, an die sich die EU-Kommission wenden kann, um die jeweils aufgeführten Arten von Informationen zu erhalten.