

Tabelle B-1

| Tab. B-1 Jahresübersicht über WVG ⁷ , in denen die Überwachungshäufigkeit nicht eingehalten wird ² (Informationen zur Anzahl der durchgeführten Untersuchungen verglichen mit der Anzahl der erforderlichen Untersuchungen) | | | | | |
|---|---------------------|-------------------------------|---|---|--|
| Landescode | | DETH | | | |
| Jahr | | 2021 | | | |
| Bezeichnung des WVG ¹ | WVG-ID ¹ | Betroffener Parameter | Geforderte Anzahl der Untersuchungen ^{2,3,4,5} | Anzahl der durchgeführten Untersuchungen ^{3,4} | |
| VG 009 Hessenau | DETH 061009 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 010 Arenshausen | DETH 061010 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 035 Lehna | DETH 061035 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 001 Heringen | DETH 062001 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 003 Herreden | DETH 062003 | Trübung | 4 | 1 | |
| VG 013 Hamma | DETH 062013 | Trübung | 4 | 1 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Färbung | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Geruch | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Geschmack | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Koloniezahl bei 22 °C | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Koloniezahl bei 36 °C | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | Wasserstoffionenkonzentration | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Färbung | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Geruch | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Geschmack | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Koloniezahl bei 22 °C | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Koloniezahl bei 36 °C | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | Wasserstoffionenkonzentration | 4 | 3 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Coliforme Bakterien | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Elektrische Leitfähigkeit | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Enterokokken | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Escherichia coli (E.coli) | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Färbung | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Geruch | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Geschmack | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Koloniezahl bei 22 °C | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Koloniezahl bei 36 °C | 1 | 0 | |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | Trübung | 1 | 0 | |

| | | | | | |
|---|-------------|-------------------------------|---|---|--|
| VG 260 Föhrlitz | DETH 063260 | Wasserstoffionenkonzentration | 1 | 0 | |
| VG 334 Kaltennordheim - HB Umpfen | DETH 063334 | Trübung | 4 | 1 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Färbung | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Geruch | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Geschmack | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Koloniezahl bei 22 °C | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Koloniezahl bei 36 °C | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | Wasserstoffionenkonzentration | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Färbung | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Geruch | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Geschmack | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Koloniezahl bei 22 °C | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Koloniezahl bei 36 °C | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | Wasserstoffionenkonzentration | 4 | 3 | |
| VG 427 Berka vor dem Hainich | DETH 063427 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 056 Sülzfeld | DETH 066056 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 1 | |
| VG 056 Sülzfeld | DETH 066056 | Geruch | 4 | 1 | |
| VG 017 HB Candelaber | DETH 067017 | Färbung | 4 | 1 | |
| VG 017 HB Candelaber | DETH 067017 | Geruch | 4 | 1 | |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 3 | |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 004 HB Sonnenhöhe | DETH 071004 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 1 | |
| VG 003 Lichtentanne | DETH 073003 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 004 Stollen Heckenbruch | DETH 073004 | Enterokokken | 4 | 1 | |

| | | | | | |
|--|-------------|-------------------------------|---|---|--|
| VG 011 Marktgörlitz | DETH 073011 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 014 Unterloquitz | DETH 073014 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 015 Hockeroda | DETH 073015 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 016 TB Eichicht | DETH 073016 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 017 QU Eichicht | DETH 073017 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 018 Breternitz | DETH 073018 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 019 Unterwellenborn-Saalthal | DETH 073019 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 026 Oberloquitz | DETH 073026 | Enterokokken | 4 | 1 | |
| VG 027 Kleingeschwenda | DETH 073027 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 2 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Färbung | 4 | 3 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Geruch | 4 | 3 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Geschmack | 4 | 3 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | Wasserstoffionenkonzentration | 4 | 3 | |
| VG 031 Lippelsdorf | DETH 073031 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 032 Gebersdorf | DETH 073032 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 034 Gräfenthal - Lichtenhain | DETH 073034 | Enterokokken | 4 | 1 | |
| VG 037 Gräfenthal | DETH 073037 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 050 Probstzella | DETH 073050 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 005 Ahlendorf, Crossen, Hartmannsdorf | DETH 074005 | Elektrische Leitfähigkeit | 4 | 1 | |
| VG 007 PW Albersdorf | DETH 074007 | Enterokokken | 4 | 1 | |
| VG 012 TB Eichenberg | DETH 074012 | Trübung | 4 | 1 | |
| VG 012 TB Eichenberg | DETH 074012 | Wasserstoffionenkonzentration | 4 | 1 | |
| VG 022 Seifartsdorf | DETH 074022 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 026 TWA Dorndorf-Steudnitz | DETH 074026 | Enterokokken | 4 | 1 | |
| VG 027 TWA Jenalöbnitz | DETH 074027 | Coliforme Bakterien | 4 | 1 | |
| VG 027 TWA Jenalöbnitz | DETH 074027 | Enterokokken | 4 | 1 | |
| VG 027 TWA Jenalöbnitz | DETH 074027 | Färbung | 4 | 1 | |

| | | | | | |
|--|-------------|---------------------------|---|---|--|
| VG 027 TWA Jenalöbnitz | DETH 074027 | Geruch | 4 | 1 | |
| VG 028 TWA Porstendorf | DETH 074028 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 029 TWA Thalbürgel | DETH 074029 | Enterokokken | 4 | 2 | |
| VG 001 Friedebach | DETH 075001 | Färbung | 4 | 1 | |
| VG 001 Friedebach | DETH 075001 | Geruch | 4 | 1 | |
| VG 032 Breitenhain | DETH 075032 | Färbung | 4 | 1 | |
| VG 032 Breitenhain | DETH 075032 | Geruch | 4 | 1 | |
| VG 033 Lichtenau | DETH 075033 | Färbung | 4 | 1 | |
| VG 033 Lichtenau | DETH 075033 | Geruch | 4 | 1 | |
| VG 012 HB Herrenreuth | DETH 076012 | Calcitlösekapazität | 1 | 0 | |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | Koloniezahl bei 22 °C | 4 | 3 | |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | Koloniezahl bei 36 °C | 4 | 3 | |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | Coliforme Bakterien | 4 | 3 | |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | Enterokokken | 4 | 3 | |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | Escherichia coli (E.coli) | 4 | 3 | |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | Koloniezahl bei 22 °C | 4 | 3 | |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | Koloniezahl bei 36 °C | 4 | 3 | |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | Trübung | 4 | 3 | |
| VG 018 Glohdenhammer | DETH 076018 | Enterokokken | 4 | 3 | |

Anmerkungen:

¹ aus Tab. B-11.

² Umfang und Häufigkeit der Untersuchungen bestimmen sich nach TrinkwV. Die genannte Anzahl der Untersuchungen muss die ausgeschöpften Möglichkeiten der Reduzierung nach TrinkwV beinhalten [vgl. § 19 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Anlage 4 Teil I Buchstabe a Satz 2 und 3 und Buchstabe b Satz 1 und 2 TrinkwV und Hinweise in Anlage 3 Teil I lfd. Nr. 4 TrinkwV (zu Clostridium perfringens), in Anlage 3 Teil I lfd. Nr. 16 TrinkwV (zu Oxidierbarkeit)]. Die geforderte Mindestanzahl an Untersuchungen ist in einem Probennahmeplan festzuhalten. Etwaige zusätzliche Untersuchungen, die notwendig werden, um die Einhaltung zugelassener Abweichungen vom Grenzwert nach § 10 TrinkwV zu überwachen, sind nicht der geforderten Anzahl der Untersuchungen zuzurechnen, die sich aus Anlage 4 Teil II Buchstabe a ableitet. In die Anzahl der Untersuchungen gehen auch jene Untersuchungen zur Betriebskontrolle nicht ein, die der Betreiber zusätzlich zu der vom Gesundheitsamt geforderten Mindestanzahl an Proben pro Jahr durchführt.

³ Dies gilt auch für die Anforderung, den Parameterwert für Nitrit am Ausgang des Wasserwerks sicherzustellen (Anlage 2 Teil II Bemerkung in lfd. Nr. 9 TrinkwV).

⁴ In die Anzahl der Untersuchungen können jene nach § 19 Abs. 7 TrinkwV (Überwachung in häuslichen Trinkwasser-Installationen) mit eingehen.

⁵ Für die Parameter Radon und Richtdosis gelten die Mindesthäufigkeiten der Untersuchungen nach Anlage 3a Teil III Nr. 1 TrinkwV in Verbindung mit § 14a und § 20a Abs. 3 TrinkwV; für den Parameter Tritium gilt ggf. die Anordnung der zuständigen Behörde nach § 14a Abs. 1 Satz 5 TrinkwV.

⁶ Brandenburg: DEBB, Berlin: DEBE, Baden-Württemberg: DEBW, Bayern: DEBY, Bremen: DEHB, Hamburg: DEHH, Hessen: DEHE, Mecklenburg-Vorpommern: DEMV, Niedersachsen: DENI, Nordrhein-Westfalen: DENW, Rheinland-Pfalz: DERP, Schleswig-Holstein: DESH, Saarland: DESL, Sachsen: DESN, Sachsen-Anhalt: DEST, Thüringen: DETH.

⁷ WVG, in denen mindestens 10 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt oder mindestens 50 Personen versorgt werden sowie höchstens 1000 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt und höchstens 5000 Personen versorgt werden.

Tabelle B-2

Tab. B-2 Allgemeine Informationen über die Rahmenbedingungen der Trinkwasserversorgung in dem Land (Mit Ausnahme von Frage 1.2 werden nur Informationen über WVG gemeldet, in denen mindestens 10 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt oder mindestens 50 Personen versorgt werden sowie höchstens 1000 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt und höchstens 5000 Personen versorgt werden.)

| | | | |
|---------|---|---|--|
| 1.1.1 | Landescode ⁶ | DETH | |
| 1.1.2 | Jahr | 2021 | |
| 1.2 | Gesamtbevölkerung in Mio. ¹ | 2.1089 | |
| 1.3 | Anzahl der WVG | 373 | |
| 1.4 | Gesamte in den WVG versorgte Bevölkerung ² | 410097 | |
| 1.5 | Gesamtes in den WVG verteiltes Wasservolumen in Mio. m ³ /Jahr | 20.784 | |
| 1.6 | Für 1.5 genutzte Wasserressourcen (= 100 %) | | |
| 1.6.1 | Anteil von 1.6 an Grundwasser ³ in Prozent | 76.0 | |
| 1.6.2 | Anteil von 1.6 an Oberflächenwasser ⁴ in Prozent | 24.0 | |
| 1.6.2.1 | Anteil von 1.6 an Binnenwasser in Prozent | 24.0 | |
| 1.6.2.2 | Anteil von 1.6 an Küsten-, Übergangs-, (Brack)wasser in Prozent | 0.0 | |
| 1.6.3 | Anteil von 1.6 an Uferfiltrat in Prozent | 0.0 | |
| 1.6.4 | Anteil von 1.6 an künstlicher Grundwasseranreicherung in Prozent | 0.0 | |
| 1.6.5 | Anteil von 1.6 an Regenwasser ⁵ in Prozent | 0.0 | |
| 1.6.6 | Anteil von 1.6 an sonstigen Ressourcen in Prozent | 0.0 | |
| 1.7 | Landesdatenbank zur Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch | | |
| 1.7.1 | Öffentlicher Zugang zur Datenbank unter folgender Webadresse | https://verbraucherschutz.thueringen.de | |
| 1.8 | Kontaktstelle im Land | | |
| 1.8.1 | Zuständige Behörde | Thüringer Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Frauen und Familie | |
| 1.8.2 | Ansprechpartner | Thüringer Landesamt für Verbraucherschutz | |
| 1.8.3 | Anschrift | Tennstedter Straße 8/9, 99947 Bad Langensalza | |
| 1.8.4 | Telefon | 0361/57 3815 320 | |
| 1.8.5 | Fax | 0361/57 3815 032 | |
| 1.8.6 | E-Mail | Frank.Hissner@tlv.thueringen.de | |

Anmerkungen:

¹ Die Gesamtbevölkerung in Mio. soll bis zu drei Stellen nach dem Komma angegeben werden.

² Die Bevölkerung in 1.4 wird als ganze Zahl (nicht durch Dezimalbezeichnungen abgekürzt) gemeldet.

³ Grundwasser bedeutet alles unterirdische Wasser in der Sättigungszone, das in unmittelbarer Berührung mit dem Boden oder dem Untergrund steht.

⁴ Oberflächenwasser bedeutet Binnenwasser (ohne Grundwasser), Übergangswasser und Küstenwasser (Wasserrahmenrichtlinie 2000/60/EG Art. 2.1).

⁵ Regenwasser bedeutet hier nur Regenwasser, das ausschließlich als Ressource für die Trinkwasserversorgung genutzt wird. Hierzu gehört nicht Dachablaufwasser für häusliche Zwecke.

⁶ Siehe Tab. B-1 Anm. 6.

Tabelle B-3

Tab. B-3 Zusammenfassende Informationen über die Qualität von Trinkwasser in den WVG, in denen mindestens 10 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt oder mindestens 50 Personen versorgt werden sowie höchstens 1000 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt und höchstens 5000 Personen versorgt werden

| | |
|--------------------------|------|
| Landescode ¹⁸ | DETH |
| Jahr | 2021 |

| Parameter | Anzahl der überwachten WVG | Anzahl der WVG mit Nichteinhaltungen | Anzahl der Untersuchungen ¹ | Anzahl der Untersuchungen mit festgestellten Nichteinhaltungen ² | Anzahl der Untersuchungen mit festgestellten Nichteinhaltungen ² , die auf unzulängliche TWI zurückzuführen sind ¹² | Anteil der Untersuchungen ohne Nichteinhaltungen in Prozent | Stelle der Probenahme: W: Wasserwerk ^{13,17} N: Netz ^{14,17} L: Übergabe ^{15,17} T: Zapfhahn ^{16,17} | | | |
|--|----------------------------|--------------------------------------|--|---|---|---|--|---|---|---|
| Mikrobiologische Parameter | | | | | | | | | | |
| Escherichia coli (E.coli) | 372 | 3 | 1562 | 3 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Enterokokken | 372 | 5 | 1457 | 6 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Chemische Parameter | | | | | | | | | | |
| Antimon | 372 | 0 | 403 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Arsen | 372 | 0 | 405 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Benzol | 372 | 0 | 402 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Benzo-(a)-pyren | 372 | 0 | 403 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Bor | 372 | 0 | 402 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Bromat | 372 | 0 | 402 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Cadmium | 372 | 0 | 437 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Chrom | 372 | 0 | 403 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Kupfer ³ | 369 | 0 | 519 | 0 | 0 | 100 | | | | T |
| Cyanid | 372 | 0 | 403 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| 1,2-Dichlorethan | 372 | 0 | 402 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Fluorid | 372 | 0 | 403 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Blei ³ | 369 | 4 | 539 | 7 | 0 | 98 | | | | T |
| Quecksilber | 372 | 0 | 403 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Nickel ³ | 369 | 1 | 525 | 1 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Nitrat | 372 | 0 | 445 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Nitrit am Ausgang des Wasserwerks | 80 | 0 | 93 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Nitrit in der Verteilung an der Wasserentnahmestelle | 335 | 1 | 398 | 1 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Nitrat/Nitrit Formel ⁴ | 357 | 0 | 415 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 93-76-5 Stoffname: 2,4,5-Trichlorphenoxyessigsäure (2,4,5-T) | 54 | 0 | 60 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 94-75-7 Stoffname: 2,4-Dichlorphenoxyessigsäure (2,4-D) | 81 | 0 | 89 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 94-82-6 Stoffname: 2,4-Dichlorphenoxybutansäure (2,4-DB) | 81 | 0 | 89 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 15972-60-8 | 36 | 0 | 39 | 0 | 0 | 100 | W | N | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 120-36-5 Stoffname: Dichlorprop (2,4-DP) | 126 | 0 | 134 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 330-54-1 Stoffname: Diuron | 238 | 0 | 249 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 115-29-7 Stoffname: Endosulfan (alpha- + beta-) | 38 | 0 | 41 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 58-89-9 Stoffname: Hexachlorcyclohexan, gamma- (gamma-HCH) | 76 | 0 | 81 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 51235-04-2 Stoffname: Hexazinon | 206 | 0 | 216 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 34123-59-6 Stoffname: Isoproturon | 222 | 0 | 233 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 330-55-2 Stoffname: Linuron | 188 | 0 | 198 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 94-74-6 Stoffname: 2-Methyl-4-Chlorphenoxyessigsäure (MCPA) | 112 | 0 | 119 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 94-81-5 Stoffname: 4-(4-Chlor-2-methylphenoxy)-buttersäure (MCPB) | 81 | 0 | 89 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 7085-19-0 Stoffname: Mecoprop (MCP) | 105 | 0 | 112 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 67129-08-2 Stoffname: Metazachlor | 228 | 0 | 237 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |

| | | | | | | | | | | |
|--|------------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 18691-97-9 Stoffname: Methabenzthiazuron | 178 | 0 | 188 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 72-43-5 Stoffname: Methoxychlor | 106 | 0 | 114 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 3060-89-7 Stoffname: Metobromuron | 191 | 0 | 201 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 51218-45-2 Stoffname: Metolachlor | 208 | 0 | 219 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 19937-59-8 Stoffname: Metoxuron | 170 | 0 | 180 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 150-68-5 Stoffname: Monuron | 50 | 0 | 53 | 0 | 0 | 100 | W | N | | |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 50-29-3 Stoffname: p,p'-DDT (4,4-DDT) | 55 | 0 | 61 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 56-38-2 Stoffname: Parathion-ethyl | 48 | 0 | 51 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 298-00-0 Stoffname: Parathion-methyl | 43 | 0 | 46 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 7287-19-6 Stoffname: Prometryn | 93 | 0 | 101 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 139-40-2 Stoffname: Propazin | 288 | 0 | 303 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 7286-69-3 Stoffname: Sebutylazin | 273 | 0 | 290 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |

| | | | | | | | | | | |
|--|------------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 122-34-9 Stoffname: Simazin | 341 | 0 | 358 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 5915-41-3 Stoffname: Terbutylazin | 311 | 0 | 328 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 21087-64-9 Stoffname: Metribuzin | 125 | 0 | 143 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 309-00-2 Stoffname: Aldrin | 117 | 0 | 126 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 1066-51-9 Stoffname: Aminomethylphosphonsäure (AMPA) | 78 | 0 | 82 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 1689-84-5 Stoffname: Bromoxynil | 85 | 0 | 92 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 1698-60-8 Stoffname: Chloridazon | 92 | 0 | 99 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 60-57-1 Stoffname: Dieldrin | 116 | 0 | 125 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 1071-83-6 Stoffname: Glyphosat | 76 | 0 | 80 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 76-44-8 Stoffname: Heptachlor | 115 | 0 | 124 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 41394-05-2 Stoffname: Metamitron | 68 | 0 | 74 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe und Biozidprodukt-Wirkstoffe - einzeln ⁵ CAS-Nummer: 1746-81-2 Stoffname: Monolinuron | 170 | 0 | 177 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |

| | | | | | | | | | | |
|---|-----|----|------|----|---|-----|---|---|---|---|
| Uran | 367 | 0 | 396 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Indikatorparameter | | | | | | | | | | |
| Aluminium | 371 | 1 | 646 | 1 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Ammonium | 372 | 0 | 823 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Chlorid | 372 | 0 | 410 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Clostridium perfringens ⁷ | 269 | 0 | 868 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Färbung | 371 | 0 | 1559 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Leitfähigkeit | 372 | 0 | 1636 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Wasserstoffionenkonzentration | 372 | 0 | 1646 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Eisen | 372 | 7 | 565 | 11 | 0 | 98 | W | N | L | T |
| Mangan | 372 | 1 | 430 | 1 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Geruch ⁸ | 372 | 0 | 1614 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Oxidierbarkeit | 166 | 0 | 260 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Sulfat | 373 | 5 | 435 | 13 | 0 | 97 | W | N | L | T |
| Natrium | 372 | 0 | 411 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Geschmack ⁹ | 372 | 0 | 1567 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Koloniezahl bei 22 °C ⁹ | 372 | 0 | 1578 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Koloniezahl bei 36 °C ⁹ | 372 | 1 | 1580 | 1 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Coliforme Bakterien | 372 | 12 | 1557 | 13 | 1 | 99 | W | N | L | T |
| Organisch gebundener Kohlenstoff (TOC) ⁹ | 358 | 0 | 399 | 0 | 0 | 100 | W | N | L | T |
| Trübung | 372 | 5 | 1553 | 10 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Calcitlösekapazität ¹⁰ | 367 | 2 | 490 | 4 | 0 | 99 | W | N | L | T |
| Radon ¹¹ | 13 | 0 | 35 | 0 | 0 | 100 | W | | | |
| Tritium ^{11,19} | | | | | | | | | | |
| Richtdosis ¹¹ | 14 | 0 | 36 | 0 | 0 | 100 | W | N | | T |

Anmerkungen:

¹ Umfang und Häufigkeit der Untersuchungen bestimmen sich nach TrinkwV. Die genannte Anzahl der Untersuchungen sollte die ausgeschöpften Möglichkeiten der Reduzierung nach TrinkwV beinhalten (siehe auch Anmerkung 2 in Tab. B-1). In die Anzahl der Untersuchungen können jene nach § 19 Abs. 7 TrinkwV (Überwachung in Hausinstallationen) mit eingehen.

² Nichteinhaltung nach TrinkwV.

³ Bei den Parametern Blei, Kupfer und Nickel werden die Überwachungswerte berücksichtigt, die in einer Zufallsstichprobe oder bei einer gestaffelten Probennahme in der Probe S-2 ermittelt worden sind (vgl. Empfehlung des Umweltbundesamtes zur „Beurteilung der Trinkwasserqualität hinsichtlich der Parameter Blei, Kupfer und Nickel“; Bundesgesundheitsbl. Gesundheitsforsch. Gesundheitsschutz 2004, 47:296-300). Die Anzahl der zu meldenden Untersuchungen leitet sich aus einem Probennahmeplan ab.

⁴ Siehe Anlage 2 Teil II, Bemerkung in lfd. Nr. 9 TrinkwV. Die Berechnung der Formel ist die "Untersuchung".

⁵ Die gemäß Anlage 2 Teil I Bemerkung in lfd. Nr. 10 und 11 TrinkwV gemeldete Substanz ist durch den Stoffnamen und die CAS-Nummer zu beschreiben, um eine eindeutige, vergleichbare Identifizierung der Einzelsubstanz zu erreichen

⁶ Stoffkonzentrationen unterhalb der Bestimmungsgrenze sind bei der Summenberechnung nicht zu berücksichtigen.

⁷ Gemäß Anlage 3 Teil I Bemerkung in lfd. Nr. 4 TrinkwV unterrichtet die zuständige oberste Landesbehörde das Umweltbundesamt zusätzlich in Textform über das Ergebnis der Nachforschungen und Maßnahmen im Falle einer positiven Untersuchung auf Clostridium perfringens. Diese Informationen sind nach dem Format der Tab. B-3-1 bereitzustellen.

⁸ Ggf. kann Anlage 3 Teil I Bemerkung in lfd. Nr. 8 TrinkwV zutreffen.

⁹ Nach Anlage 3 Teil I TrinkwV haben die Indikatorparameter Geschmack, Koloniezahl bei 22 °C, Koloniezahl bei 36 °C und organisch gebundener Kohlenstoff (TOC) keinen numerischen Parameterwert. Die einzelnen Ergebnisse der Überwachung, die den Angaben in Spalte 3 bis 7 zugrunde liegen, sollen in Bezug auf den Parameterwert der TrinkwV belegt sein.

¹⁰ Ggf. kann Anlage 3 Teil I Bemerkung in lfd. Nr. 20 TrinkwV zutreffen.

¹¹ Hier sind die im Berichtsjahr durchgeführten Untersuchungen im Sinne der Anlage 3a Teil III Nr. 1 in Verbindung mit § 14a und § 20a Abs. 3 TrinkwV zu berücksichtigen.

¹² Angaben sind nicht verpflichtend, dienen aber ggf. der Relativierung der Ausweisung eines "WVG mit Nichteinhaltungen".

¹³ Hier ist der Code W einzutragen, wenn Proben im Wasserwerk genommen wurden.

¹⁴ Hier ist der Code N einzutragen, wenn Proben im Verteilungsnetz genommen wurden.

¹⁵ Hier ist der Code L einzutragen, wenn Proben an der Übergabestelle genommen wurden.

¹⁶ Hier ist der Code T einzutragen, wenn Proben am Zapfhahn des Verbrauchers genommen wurden.

¹⁷ Es ist möglich, dass mehr als eine Stelle der Probennahmen genannt wird, wenn verschiedene Probennahmestellen zutreffen. Die Probennahmestelle muss den Vorgaben in § 8 TrinkwV genügen.

¹⁸ Siehe Tab. B-1 Anm. 6.

¹⁹ Da der Gehalt an Tritium aus natürlichen Quellen in wässrigen Medien gering ist, sind Untersuchungen auf Tritium nicht erforderlich. Abweichend hiervon kann die zuständige Behörde Untersuchungen zu Tritium anordnen, wenn Anhaltspunkte vorliegen, dass der in Anlage 3a Teil I TrinkwV festgelegte Parameterwert überschritten werden könnte. Erhöhte Tritiumwerte können auf das Vorhandensein anderer künstlicher Radionuklide hindeuten, so dass eine Analyse auf weitere künstliche Radionuklide erforderlich ist.

Tabelle B-3-2

| Tab. B-3-2 Weitere Bemerkungen des Landes zu Tabelle B-3 | |
|--|----------------|
| Landescode ¹ | DETH |
| Jahr | 2021 |
| Freitext | kein Kommentar |
| ¹ Siehe Tab. B-1 Anm. 6. | |

Tabelle B-4

Tab. B-4 Informationen über Nichteinhaltung der Parameterwerte bei Trinkwasser in WVG, in denen mindestens 10 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt oder mindestens 50 Personen versorgt werden sowie höchstens 1000 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt und höchstens 5000 Personen versorgt werden

| Landescode ⁸ | | DETH | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------|------------------------|--|------------------------------------|---|--|------------------|------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Jahr | | 2021 | | | | | | | | |
| WVG | WVG-ID | Parameter ¹ | Ggf. Aktenzeichen der zuständigen Obersten Landesbehörde für die Zulassung einer Abweichung ⁹ | Anzahl der betroffenen Bevölkerung | Gesamtzahl der Untersuchungen (im Berichtsjahr) | Gesamtzahl der Untersuchungen mit Nichteinhaltung (im Berichtsjahr) ^{1,2} | Max ³ | Med total ⁴ | Med non-compliant ⁵ | NCL_ROW-ID ^{6,7} |
| VG 200 Jenoptik AG | DETH 053200 | Mangan | Nein | 0 | 4 | 1 | 0.172 | 0.042 | 0.172 | 48 |
| VG 200 Jenoptik AG | DETH 053200 | Sulfat | Nein | 0 | 4 | 4 | 390 | 390 | 390 | 49 |
| VG 006 Uder | DETH 061006 | Sulfat | Nein | 0 | 2 | 2 | 340 | 339 | 339 | 24 |
| VG 017 Lindewerra | DETH 061017 | Eisen | Nein | 0 | 3 | 1 | 0.456 | 0.009 | 0.456 | 25 |
| VG 019 Fretterode | DETH 061019 | Trübung | Nein | 0 | 4 | 1 | 4 | 0.61 | 4 | 26 |
| VG 022 Mackenrode | DETH 061022 | Trübung | Nein | 0 | 5 | 1 | 1.6 | 0.07 | 1.6 | 27 |
| VG 023 Wüstheuterode | DETH 061023 | Trübung | Nein | 0 | 6 | 1 | 2.4 | 0.08 | 2.4 | 28 |
| VG 027 Dieterode | DETH 061027 | Blei | Nein | 0 | 10 | 4 | 0.106 | 0.0045 | 0.022 | 29 |
| VG 027 Dieterode | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 5 | 1 | 4 | 0 | 4 | 31 |
| VG 027 Dieterode | DETH 061027 | Eisen | Nein | 0 | 10 | 4 | 4.002 | 0.1375 | 0.671 | 30 |
| VG 028 Krombach | DETH 061028 | Enterokokken | Nein | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 32 |
| VG 031 Schwobfeld | DETH 061031 | Eisen | Nein | 0 | 4 | 1 | 0.395 | 0.122 | 0.395 | 33 |
| VG 034 Wiesenfeld | DETH 061034 | Blei | Nein | 0 | 2 | 1 | 0.03 | 0.0174 | 0.03 | 34 |
| VG 034 Wiesenfeld | DETH 061034 | Sulfat | Nein | 0 | 3 | 2 | 594 | 560 | 577 | 35 |
| VG 035 Lehna | DETH 061035 | Blei | Nein | 0 | 5 | 1 | 0.039 | 0.004 | 0.039 | 36 |
| VG 035 Lehna | DETH 061035 | Nickel | Nein | 0 | 5 | 1 | 0.045 | 0.002 | 0.045 | 37 |
| VG 038 Pfaffschwende | DETH 061038 | Eisen | Nein | 0 | 4 | 2 | 2.284 | 0.149 | 1.2865 | 38 |
| VG 039 Kella | DETH 061039 | Trübung | Nein | 0 | 6 | 5 | 2.9 | 1.45 | 1.6 | 39 |

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|------------------------------|------|------|----|---|-------|-------|-------|----|
| VG 041 Beberndorf | DETH 061041 | Eisen | Nein | 0 | 2 | 1 | 0.43 | 0.248 | 0.43 | 40 |
| VG 043 Reinholterode | DETH 061043 | Blei | Nein | 0 | 10 | 1 | 0.013 | 0.002 | 0.013 | 41 |
| VG 056 Gerterode | DETH 061056 | Eisen | Nein | 0 | 1 | 1 | | 0.312 | | 42 |
| VG 011 Niedersachswerfen | DETH 062011 | Sulfat | Nein | 3633 | 1 | 1 | | 307 | | 50 |
| VG 010 Lengenfeld/Stein - Effelder Tal | DETH 064010 | Aluminium | Nein | 0 | 2 | 1 | 0.212 | 0.116 | 0.212 | 43 |
| VG 021 Lengenfeld/Stein - Spreuwinkel | DETH 064021 | Escherichia coli (E.coli) | Nein | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 1 | 44 |
| VG 011 Kyffhäuser | DETH 065011 | Eisen | Nein | 0 | 1 | 1 | | 0.854 | | 19 |
| VG 011 Kyffhäuser | DETH 065011 | Koloniezahl bei 36 °C | Nein | 0 | 5 | 1 | | | | 21 |
| VG 011 Kyffhäuser | DETH 065011 | Trübung | Nein | 0 | 5 | 2 | 6.9 | 0.89 | 5.79 | 20 |
| VG 014 Oberheldrungen | DETH 065014 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 6 | 2 | 15 | 0 | 12 | 22 |
| VG 016 Kleinroda / Donndorf | DETH 065016 | Coliforme Bakterien | Nein | 1 | 5 | 1 | 60 | 0 | 60 | 23 |
| VG 006 Goßmannsrod | DETH 069006 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 4 | 1 | 8 | 0.5 | 8 | 7 |
| VG 012 Tachbach | DETH 069012 | Enterokokken | Nein | 0 | 4 | 2 | 3 | 0.5 | 2 | 8 |
| VG 015 HB Silbach | DETH 069015 | Calcitlösekapazität | Nein | 0 | 4 | 3 | 17.2 | 12.7 | 12.8 | 9 |
| VG 016 GWV Waldau | DETH 069016 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 4 | 1 | 8 | 0 | 8 | 10 |
| VG 031 Masserberg | DETH 069031 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 4 | 1 | 16 | 0 | 16 | 13 |
| VG 031 Masserberg | DETH 069031 | Enterokokken | Nein | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 1 | 12 |
| VG 031 Masserberg | DETH 069031 | Escherichia coli (E.coli) | Nein | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 2 | 11 |
| VG 033 Gießübel, unterer HB | DETH 069033 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 4 | 1 | 7 | 0 | 7 | 16 |
| VG 033 Gießübel, unterer HB | DETH 069033 | Enterokokken | Nein | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 15 |
| VG 033 Gießübel, unterer HB | DETH 069033 | Escherichia coli (E.coli) | Nein | 0 | 4 | 1 | 4 | 0 | 1 | 14 |
| VG 034 Biberschlag | DETH 069034 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 4 | 1 | 4 | 0 | 4 | 18 |
| VG 034 Biberschlag | DETH 069034 | Enterokokken | Nein | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 1 | 17 |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | Calcitlösekapazität | Nein | 546 | 1 | 1 | | 15 | | 5 |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | Coliforme Bakterien | Nein | 546 | 3 | 1 | 4 | 4 | 0 | 4 |
| VG 016 Ilmenau- Nord | DETH 070016 | Coliforme Bakterien | Nein | 0 | 6 | 1 | 4 | 0 | 4 | 6 |
| VG 004 Stollen Heckenbruch | DETH 073004 | Trihalogenmethane | Nein | 232 | 1 | 1 | | 0.011 | | 1 |
| VG 010 Reichenbach b.Unterloquitz | DETH 073010 | Sulfat | Nein | 58 | 4 | 4 | 329 | 270 | 270 | 2 |
| VG 026 Oberloquitz | DETH 073026 | Selen | Nein | 155 | 4 | 4 | 0.015 | 0.011 | 0.011 | 3 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|---|-------------|-----------|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|-----------|
| VG 014 Heinersdorf | DETH 075014 | Coliforme Bakterien | Nein | 40 | 7 | 1 | 14 | 0 | 14 | 45 |
| VG 017 Lückemühle | DETH 075017 | Coliforme Bakterien | Nein | 30 | 10 | 1 | 14 | 0 | 14 | 46 |
| VG 018 Glohdenhammer | DETH 076018 | Nitrit in der Verteilung an der Wasserentnahmestelle | Nein | 0 | 1 | 1 | | 0.11 | | 47 |

Anmerkungen:

¹ Zu berücksichtigen sind Nichteinhaltungen vom Parameterwert jedes Parameters in Anlage 1, 2 und 3 Teil I TrinkwV bzw. zugelassene Abweichungen vom Parameterwert jedes Parameters in Anlage 2 TrinkwV. Hier sind auch Überschreitungen der Parameterwerte für Radon, Tritium und die Richtdosis gemäß TrinkwV zu berücksichtigen, nachfolgende Anmerkungen gelten entsprechend.

² Zu berücksichtigen sind alle Ergebnisse, die die Parameterwerte der TrinkwV nicht erfüllen, einschließlich jener, die unter eine zugelassene Abweichung nach § 10 TrinkwV fallen (vgl. Anm. 7).

³ Der Wert zeigt die Höchstkonzentration des betroffenen Parameters im Trinkwasser des WVG an, bezogen auf das Berichtsjahr oder das separate Ereignis (vgl. Anm. 7).

⁴ Medianwert aller Untersuchungsergebnisse des betroffenen Parameters im Berichtsjahr.

⁵ Medianwert der Untersuchungsergebnisse, die den Parameterwert der TrinkwV nicht erfüllen (vgl. auch Anm. 7).

⁶ Hier ist der eindeutige ID-Code der Nichteinhaltung des betroffenen Parameters einzutragen.

⁷ Tritt in einem WVG beim gleichen Parameter mehr als ein Ereignis mit Nichteinhaltung auf und lassen sich die Nichteinhaltungen auf verschiedene Ursachen zurückführen, dann werden die Ereignisse in getrennten Zeilen aufgeführt. Jede Zeile ist mit einer eigenen NCI_ROW-ID (in Spalte 11) zu kennzeichnen. Liegen mehr als ein Ereignis vor, dann ist bei "Anzahl der betroffenen Bevölkerung", "Anzahl der Untersuchungen mit Nichteinhaltung", "Maximalkonzentration" und "Median non-compliant" (nur) das jeweilige Ereignis (nicht das gesamte Berichtsjahr) zu berücksichtigen. Die Benennung der verschiedenen Ursachen ist der Angabe Kombination an Ursachen (mit Code S in Tab. B-5) vorzuziehen. (Zeitlich versetzte) Ereignisse mit gleicher Ursache werden als ein Ereignis im Berichtsjahr betrachtet.

⁸ Siehe Tab. B-1 Anm. 6.

⁹ Das Az. ist einzutragen, wenn es sich auf eine Zulassung/Beantragung einer Abweichung im Sinne von § 10 Abs. 5 oder 6 TrinkwV bezieht. Das Az. ist nicht erforderlich, wenn es sich um die erste Zulassung einer Abweichung im Sinne von § 10 Abs. 2 TrinkwV handelt.

Tabelle B-4-1

Tab. B-4-1 Informationen über Einschränkung/Unterbrechung der Bereitstellung von Wasser für den menschlichen Gebrauch wegen Nichteinhaltung der Parameterwerte im WVG

| NCI_ROW-ID ¹ | WVG-ID | Parameter | Einschränkung J/N ² | Unterbrechung J/N ³ | Gründe für die Einschränkung/ Unterbrechung ⁴ | Zeitraumen (Code) ⁵ |
|-------------------------|--------|-----------|--------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|
|-------------------------|--------|-----------|--------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|

Anmerkungen:

¹ Aus Tab. B-4 zu übernehmen, siehe Tab. B-4 Anm. 6.

² J eintragen, wenn Wasserbereitstellung im WVG eingeschränkt war; N eintragen, wenn keine Einschränkung bestand.

³ J eintragen, wenn Wasserbereitstellung im WVG unterbrochen war; N eintragen, wenn es nicht zu einer Unterbrechung kam.

⁴ In Textform die Gründe für die Einschränkung oder Unterbrechung der Wasserbereitstellung benennen.

⁵ Hier ist ein Code aus Tab. B-12 einzutragen

Tabelle B-5

Tab. B-5 Informationen über Ursachen der Nichteinhaltung der Parameterwerte im WVG

| NCI_ROW-ID ¹ | WVG-ID | Parameter | Ursache ² | Anzahl der Untersuchungen mit Nichteinhaltung ³ | Remedial-ID ⁴ |
|-------------------------|-------------|-----------|----------------------|--|--------------------------|
| 48 | DETH 053200 | Mangan | C | 1 | 48_C_T1 |
| 49 | DETH 053200 | Sulfat | C | 4 | 49_C_C1 |
| 24 | DETH 061006 | Sulfat | C | 2 | 24_C_O1 |
| 25 | DETH 061017 | Eisen | D | 1 | 25_D_D2 |
| 26 | DETH 061019 | Trübung | D | 1 | 26_D_D2 |
| 26 | DETH 061019 | Trübung | D | 1 | 26_D_P2 |
| 26 | DETH 061019 | Trübung | P | 1 | 26_P_D2 |
| 26 | DETH 061019 | Trübung | P | 1 | 26_P_P2 |
| 27 | DETH 061022 | Trübung | D | 1 | 27_D_D2 |
| 27 | DETH 061022 | Trübung | D | 1 | 27_D_P2 |
| 27 | DETH 061022 | Trübung | P | 1 | 27_P_D2 |
| 27 | DETH 061022 | Trübung | P | 1 | 27_P_P2 |
| 28 | DETH 061023 | Trübung | D | 1 | 28_D_D2 |
| 28 | DETH 061023 | Trübung | D | 1 | 28_D_P2 |
| 28 | DETH 061023 | Trübung | P | 1 | 28_P_D2 |

| | | | | | |
|----|-------------|---------------------------|---|---|---------|
| 28 | DETH 061023 | Trübung | P | 1 | 28_P_P2 |
| 29 | DETH 061027 | Blei | D | 4 | 29_D_D1 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | C | 1 | 31_C_D2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | C | 1 | 31_C_P2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | C | 1 | 31_C_T1 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D | 1 | 31_D_D2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D | 1 | 31_D_P2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D | 1 | 31_D_T1 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P | 1 | 31_P_D2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P | 1 | 31_P_P2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P | 1 | 31_P_T1 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | S | 1 | 31_S_D2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | S | 1 | 31_S_P2 |
| 31 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | S | 1 | 31_S_T1 |
| 30 | DETH 061027 | Eisen | D | 4 | 30_D_D1 |
| 32 | DETH 061028 | Enterokokken | C | 1 | 32_C_P2 |
| 33 | DETH 061031 | Eisen | D | 1 | 33_D_D1 |
| 33 | DETH 061031 | Eisen | D | 1 | 33_D_D2 |
| 34 | DETH 061034 | Blei | D | 1 | 34_D_D1 |
| 34 | DETH 061034 | Blei | D | 1 | 34_D_D2 |
| 35 | DETH 061034 | Sulfat | C | 2 | 35_C_O1 |
| 36 | DETH 061035 | Blei | D | 1 | 36_D_D2 |
| 37 | DETH 061035 | Nickel | D | 1 | 37_D_D2 |
| 38 | DETH 061038 | Eisen | D | 2 | 38_D_D1 |
| 38 | DETH 061038 | Eisen | D | 2 | 38_D_D2 |
| 39 | DETH 061039 | Trübung | C | 5 | 39_C_C1 |
| 39 | DETH 061039 | Trübung | C | 5 | 39_C_P2 |
| 39 | DETH 061039 | Trübung | P | 5 | 39_P_C1 |
| 39 | DETH 061039 | Trübung | P | 5 | 39_P_P2 |
| 40 | DETH 061041 | Eisen | D | 1 | 40_D_D2 |
| 41 | DETH 061043 | Blei | D | 1 | 41_D_D2 |
| 42 | DETH 061056 | Eisen | D | 1 | 42_D_D1 |
| 42 | DETH 061056 | Eisen | D | 1 | 42_D_D2 |
| 50 | DETH 062011 | Sulfat | C | 1 | 50_C_C2 |
| 43 | DETH 064010 | Aluminium | U | 1 | 43_U_O1 |
| 44 | DETH 064021 | Escherichia coli (E.coli) | U | 1 | 44_U_T1 |
| 19 | DETH 065011 | Eisen | P | 1 | 19_P_P1 |
| 19 | DETH 065011 | Eisen | P | 1 | 19_P_P2 |
| 21 | DETH 065011 | Koloniezahl bei 36 °C | P | 1 | 21_P_P1 |
| 20 | DETH 065011 | Trübung | P | 2 | 20_P_P1 |
| 20 | DETH 065011 | Trübung | P | 2 | 20_P_P2 |
| 22 | DETH 065014 | Coliforme Bakterien | P | 2 | 22_P_P1 |
| 23 | DETH 065016 | Coliforme Bakterien | D | 1 | 23_D_D1 |
| 23 | DETH 065016 | Coliforme Bakterien | D | 1 | 23_D_D2 |
| 7 | DETH 069006 | Coliforme Bakterien | T | 1 | 7_T_T1 |
| 8 | DETH 069012 | Enterokokken | T | 2 | 8_T_T1 |
| 9 | DETH 069015 | Calcitlösekapazität | T | 3 | 9_T_T1 |

| | | | | | |
|----|-------------|--|---|---|---------|
| 10 | DETH 069016 | Coliforme Bakterien | T | 1 | 10_T_T1 |
| 13 | DETH 069031 | Coliforme Bakterien | T | 1 | 13_T_T1 |
| 12 | DETH 069031 | Enterokokken | T | 1 | 12_T_T1 |
| 11 | DETH 069031 | Escherichia coli (E.coli) | T | 1 | 11_T_T1 |
| 16 | DETH 069033 | Coliforme Bakterien | T | 1 | 16_T_T1 |
| 15 | DETH 069033 | Enterokokken | T | 1 | 15_T_T1 |
| 14 | DETH 069033 | Escherichia coli (E.coli) | T | 1 | 14_T_T1 |
| 18 | DETH 069034 | Coliforme Bakterien | T | 1 | 18_T_T1 |
| 17 | DETH 069034 | Enterokokken | T | 1 | 17_T_T1 |
| 5 | DETH 070007 | Calcitlösekapazität | C | 1 | 5_C_T1 |
| 5 | DETH 070007 | Calcitlösekapazität | T | 1 | 5_T_T1 |
| 4 | DETH 070007 | Coliforme Bakterien | U | 1 | 4_U_O1 |
| 6 | DETH 070016 | Coliforme Bakterien | T | 1 | 6_T_T1 |
| 1 | DETH 073004 | Trihalogenmethane | T | 1 | 1_T_T1 |
| 2 | DETH 073010 | Sulfat | C | 4 | 2_C_O1 |
| 2 | DETH 073010 | Sulfat | O | 4 | 2_O_O1 |
| 3 | DETH 073026 | Selen | O | 4 | 3_O_O1 |
| 45 | DETH 075014 | Coliforme Bakterien | C | 1 | 45_C_T1 |
| 46 | DETH 075017 | Coliforme Bakterien | C | 1 | 46_C_T1 |
| 47 | DETH 076018 | Nitrit in der Verteilung an der Wasserentnahmestelle | U | 1 | 47_U_O1 |

Anmerkungen:

¹ Aus Tab. B-4 zu übernehmen, siehe Tab. B-4 Anm. 6.

² Hier ist ein Code aus Tab. B-13 einzutragen; siehe auch Tab. B-4 Anm. 7. Sind für die Beseitigung einer Ursache mehr als eine Abhilfemaßnahme anzugeben, dann ist der einzelnen, in Tab. B-6 zu benennenden Abhilfemaßnahme bereits in Tab. B-5 eine eigene Remedial-ID (in Spalte 6) in einer separaten Zeile zuzuweisen.

³ Es sind jene Ereignisse, die die Parameterwerte der TrinkwV nicht erfüllen, zu berücksichtigen, die mit dieser Ursache zusammenhängen.

⁴ Hier ist der eindeutige ID-Code der Abhilfemaßnahmen einzutragen.

Tabelle B-6

| Tab. B-6 Informationen über Abhilfemaßnahmen bei Nichteinhaltung der Parameterwerte im WVG | | | | | |
|---|--------------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------|
| NCI_ROW-ID ¹ | Remedial-ID ¹ | WVG-ID | Parameter | Abhilfemaßnahmen (Code) ² | Zeitraumen (Code) ³ |
| 48 | 48_C_T1 | DETH 053200 | Mangan | T1 | I |
| 49 | 49_C_C1 | DETH 053200 | Sulfat | C1 | I |
| 24 | 24_C_O1 | DETH 061006 | Sulfat | O1 | L |
| 25 | 25_D_D2 | DETH 061017 | Eisen | D2 | S |
| 26 | 26_D_D2 | DETH 061019 | Trübung | D2 | S |
| 26 | 26_D_P2 | DETH 061019 | Trübung | P2 | S |
| 26 | 26_P_D2 | DETH 061019 | Trübung | D2 | S |
| 26 | 26_P_P2 | DETH 061019 | Trübung | P2 | S |
| 27 | 27_D_D2 | DETH 061022 | Trübung | D2 | S |
| 27 | 27_D_P2 | DETH 061022 | Trübung | P2 | S |
| 27 | 27_P_D2 | DETH 061022 | Trübung | D2 | S |
| 27 | 27_P_P2 | DETH 061022 | Trübung | P2 | S |
| 28 | 28_D_D2 | DETH 061023 | Trübung | D2 | S |
| 28 | 28_D_P2 | DETH 061023 | Trübung | P2 | S |
| 28 | 28_P_D2 | DETH 061023 | Trübung | D2 | S |
| 28 | 28_P_P2 | DETH 061023 | Trübung | P2 | S |
| 29 | 29_D_D1 | DETH 061027 | Blei | D1 | M |

| | | | | | |
|----|---------|-------------|---------------------------|----|---|
| 31 | 31_C_D2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D2 | I |
| 31 | 31_C_P2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P2 | I |
| 31 | 31_C_T1 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | T1 | I |
| 31 | 31_D_D2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D2 | I |
| 31 | 31_D_P2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P2 | I |
| 31 | 31_D_T1 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | T1 | I |
| 31 | 31_P_D2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D2 | I |
| 31 | 31_P_P2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P2 | I |
| 31 | 31_P_T1 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | T1 | I |
| 31 | 31_S_D2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | D2 | I |
| 31 | 31_S_P2 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | P2 | I |
| 31 | 31_S_T1 | DETH 061027 | Coliforme Bakterien | T1 | I |
| 30 | 30_D_D1 | DETH 061027 | Eisen | D1 | M |
| 32 | 32_C_P2 | DETH 061028 | Enterokokken | P2 | I |
| 33 | 33_D_D1 | DETH 061031 | Eisen | D1 | L |
| 33 | 33_D_D2 | DETH 061031 | Eisen | D2 | L |
| 34 | 34_D_D1 | DETH 061034 | Blei | D1 | L |
| 34 | 34_D_D2 | DETH 061034 | Blei | D2 | L |
| 35 | 35_C_O1 | DETH 061034 | Sulfat | O1 | L |
| 36 | 36_D_D2 | DETH 061035 | Blei | D2 | M |
| 37 | 37_D_D2 | DETH 061035 | Nickel | D2 | M |
| 38 | 38_D_D1 | DETH 061038 | Eisen | D1 | L |
| 38 | 38_D_D2 | DETH 061038 | Eisen | D2 | L |
| 39 | 39_C_C1 | DETH 061039 | Trübung | C1 | L |
| 39 | 39_C_P2 | DETH 061039 | Trübung | P2 | L |
| 39 | 39_P_C1 | DETH 061039 | Trübung | C1 | L |
| 39 | 39_P_P2 | DETH 061039 | Trübung | P2 | L |
| 40 | 40_D_D2 | DETH 061041 | Eisen | D2 | M |
| 41 | 41_D_D2 | DETH 061043 | Blei | D2 | L |
| 42 | 42_D_D1 | DETH 061056 | Eisen | D1 | L |
| 42 | 42_D_D2 | DETH 061056 | Eisen | D2 | L |
| 50 | 50_C_C2 | DETH 062011 | Sulfat | C2 | L |
| 43 | 43_U_O1 | DETH 064010 | Aluminium | O1 | S |
| 44 | 44_U_T1 | DETH 064021 | Escherichia coli (E.coli) | T1 | S |
| 19 | 19_P_P1 | DETH 065011 | Eisen | P1 | S |
| 19 | 19_P_P2 | DETH 065011 | Eisen | P2 | S |
| 21 | 21_P_P1 | DETH 065011 | Koloniezahl bei 36 °C | P1 | S |
| 20 | 20_P_P1 | DETH 065011 | Trübung | P1 | S |
| 20 | 20_P_P2 | DETH 065011 | Trübung | P2 | S |
| 22 | 22_P_P1 | DETH 065014 | Coliforme Bakterien | P1 | S |
| 23 | 23_D_D1 | DETH 065016 | Coliforme Bakterien | D1 | S |
| 23 | 23_D_D2 | DETH 065016 | Coliforme Bakterien | D2 | S |
| 7 | 7_T_T1 | DETH 069006 | Coliforme Bakterien | T1 | S |
| 8 | 8_T_T1 | DETH 069012 | Enterokokken | T1 | S |
| 9 | 9_T_T1 | DETH 069015 | Calcitlösekapazität | T1 | S |
| 10 | 10_T_T1 | DETH 069016 | Coliforme Bakterien | T1 | S |
| 13 | 13_T_T1 | DETH 069031 | Coliforme Bakterien | T1 | S |

| | | | | | |
|----|---------|-------------|--|----|---|
| 12 | 12_T_T1 | DETH 069031 | Enterokokken | T1 | S |
| 11 | 11_T_T1 | DETH 069031 | Escherichia coli (E.coli) | T1 | S |
| 16 | 16_T_T1 | DETH 069033 | Coliforme Bakterien | T1 | S |
| 15 | 15_T_T1 | DETH 069033 | Enterokokken | T1 | S |
| 14 | 14_T_T1 | DETH 069033 | Escherichia coli (E.coli) | T1 | S |
| 18 | 18_T_T1 | DETH 069034 | Coliforme Bakterien | T1 | S |
| 17 | 17_T_T1 | DETH 069034 | Enterokokken | T1 | S |
| 5 | 5_C_T1 | DETH 070007 | Calcitlösekapazität | T1 | L |
| 5 | 5_T_T1 | DETH 070007 | Calcitlösekapazität | T1 | L |
| 4 | 4_U_O1 | DETH 070007 | Coliforme Bakterien | O1 | S |
| 6 | 6_T_T1 | DETH 070016 | Coliforme Bakterien | T1 | I |
| 1 | 1_T_T1 | DETH 073004 | Trihalogenmethane | T1 | S |
| 2 | 2_C_O1 | DETH 073010 | Sulfat | O1 | L |
| 2 | 2_O_O1 | DETH 073010 | Sulfat | O1 | L |
| 3 | 3_O_O1 | DETH 073026 | Selen | O1 | M |
| 45 | 45_C_T1 | DETH 075014 | Coliforme Bakterien | T1 | S |
| 46 | 46_C_T1 | DETH 075017 | Coliforme Bakterien | T1 | S |
| 47 | 47_U_O1 | DETH 076018 | Nitrit in der Verteilung an der Wasserentnahmestelle | O1 | S |

Anmerkungen:

¹ Aus Tab. B-5 zu übernehmen, siehe Tab. B-5

² Hier ist ein Code aus Tab. B-14 einzutragen, siehe ggf. Tab. B-5 Anm. 2.

³ Hier ein Code aus Tab. B-15 einzutragen.

Tabelle B-8

| Tab. B-8 Informationen über die produktspezifischen Parameter Acrylamid, Epichlorhydrin und Vinylchlorid | |
|---|---|
| Landescode ² | DETH |
| Jahr | 2021 |
| Parameter | Erläuterungen, wie die Einhaltung der Anforderungen sichergestellt ist ¹ |
| Acrylamid | |
| Epichlorhydrin | |
| Vinylchlorid | |
| Anmerkungen: | |
| ¹ Gemäß Anlage 3 Teil I Bemerkung in lfd. Nr. 1 und Teil II Bemerkungen in lfd. Nr. 6 und 12 TrinkwV müssen die produktbezogenen Parameter Acrylamid, Epichlorhydrin und Vinylchlorid nicht im Wasser analysiert werden, dennoch muss gemäß den Produktspezifikationen des entsprechenden Polymers in Kontakt mit Trinkwasser nachgewiesen werden, dass der Parameterwert nach TrinkwV eingehalten wird. Das Land erläutert, wie es diese Anforderung der TrinkwV erfüllt hat, z. B. länderspezifische Regelungen für Bauprodukte in Kontakt mit Trinkwasser. Wird Trinkwasser auch auf Acrylamid, Epichlorhydrin oder Vinylchlorid chemisch analysiert, dann ist das in dieser Tab. zu vermerken. | |
| ² Siehe Tab. B-1 Anm. 6. | |

Tabelle B-9

| Tab. B-9 Art der im Land öffentlich zugänglichen Informationen | | |
|---|---------|----------------------------------|
| Landescode ¹ | DETH | |
| Jahr | 2021 | |
| Art der verfügbaren Informationen | Ja/Nein | Ort der Information ² |
| 9.1 Landesweite Zusammenfassung über die Einhaltung der TrinkwV | Nein | |
| 9.2 Regionale Zusammenfassung über die Einhaltung der TrinkwV | Nein | |
| 9.3 Zusammenfassung der Einhaltung der TrinkwV bezogen auf das WVG | Nein | |

| | | |
|---|-------------|------------------------|
| 9.4 Einzelne Überwachungsergebnisse für das WVG | Ja | Wasserversorger |
| 9.5 Überwachungsergebnisse für sehr kleine WVG (in denen im Durchschnitt weniger als 10 m ³ /Tag verteilt oder weniger als 50 Personen versorgt werden) | Nein | |
| 9.6 Informationen über Einhaltung strengerer nationaler Standards | Nein | |
| 9.7 Informationen über Einhaltung zusätzlicher nationaler Standards | Nein | |
| 9.8 Informationen auf der Ebene eines WVG über Nichteinhaltungen | Nein | |
| 9.9 Informationen über die Trinkwasserressource(n) im betreffenden WVG | Ja | Wasserversorger |
| 9.10 Sonstiges | Nein | |
| Anmerkungen: ¹ Siehe Tab. B-1 Anm. 6. ² Bei dem Ort sollte es sich um die Stelle handeln, an die sich die EU-Kommission wenden kann, um die jeweils aufgeführten Arten von Informationen zu erhalten. | | |

Tabelle B-10

| Tab. B-10 Kommunikation der im Land verfügbaren Informationen über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch | | |
|--|-------------|------------------------------------|
| Landescode ¹ | DETH | |
| Jahr | 2021 | |
| Medium | Ja/Nein | Ort der Information ² |
| 10.1 Webseite | Ja | zuständiger Wasserversorger |
| 10.2 Jahresbericht (Land) | Ja | TLV, intern |
| 10.3 Jahresbericht (regional) | Nein | |
| 10.4 Informationsblätter | Ja | zuständiger Wasserversorger |
| 10.5 Rundschreiben | Nein | |
| 10.6 Wasserrechnungen ³ | Nein | |
| 10.7 Öffentliche Veranstaltungen | Nein | |
| 10.8 Lokalzeitungen | Ja | Lokalredaktion d. Zeitung |
| 10.9 Öffentlich zugängliche Akten ⁴ | Nein | |
| 10.10 Sonstiges | Nein | |
| Anmerkungen: ¹ Siehe Tab. B-1 Anm. 6. ² Bei dem Ort sollte es sich um die Stelle handeln, an die sich die EU-Kommission wenden kann, um die jeweils aufgeführten Arten von Informationen zu erhalten. ³ Informationen zur Qualität von Trinkwasser in den Wasserrechnungen an die Kunden. ⁴ 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 B-11

| Tab. B-11 Informationen über die Wasserversorgungsgebiete in dem Land (Informationen über WVG, in denen mindestens 10 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt oder mindestens 50 Personen versorgt werden sowie höchstens 1000 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt und höchstens 5000 Personen versorgt werden) | | | | | | | |
|--|---------------------|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|--|------------------|
| Landescode ⁶ | DETH | | | | | | |
| Jahr | 2021 | | | | | | |
| Bezeichnung des WVG ¹ | WVG-ID ² | LAU-Code ³ | Breitengrad des WVG ⁴ | Längengrad des WVG ⁴ | Versorgte Bevölkerung ⁵ | Abgegebenes Wasservolumen in m ³ /Tag | RAP ⁷ |
| VG 003 TB Möbisburg | DETH 051003 | 16051000 | | | 170 | 30 | Nein |

| | | | | | | |
|---------------------------------|-------------|--|--|------|-----|------|
| VG 200 Jenoptik AG | DETH 053200 | 16053000 | | 0 | 120 | Nein |
| VG 001 HB Prinzenschneise | DETH 055001 | 16055000 | | 4604 | 403 | Nein |
| VG 001 Günterode/Glasehausen | DETH 061001 | 16061039 16061045 16061049 | | 1545 | 500 | Nein |
| VG 002 Hohes Kreuz | DETH 061002 | 16061032 16061021 16061083 16061049 16061069 16061097 16061078 | | 2347 | 250 | Nein |
| VG 003 Rengelrode | DETH 061003 | 16061045 16061091 | | 657 | 80 | Nein |
| VG 006 Uder | DETH 061006 | 16061097 | | 2500 | 300 | Nein |
| VG 007 Rustenfelde | DETH 061007 | 16061082 | | 504 | 198 | Nein |
| VG 008 Kirchgandern | DETH 061008 | 16061057 | | 600 | 90 | Nein |
| VG 009 Hessenau | DETH 061009 | 16061007 16061001 | | 618 | 300 | Nein |
| VG 010 Arenshausen | DETH 061010 | 16061001 | | 1026 | 110 | Nein |
| VG 011 Hohengandern | DETH 061011 | 16061048 | | 560 | 70 | Nein |
| VG 012 Gerbershausen | DETH 061012 | 16061036 | | 684 | 140 | Nein |
| VG 013 Schönhagen | DETH 061013 | 16061084 | | 141 | 36 | Nein |
| VG 014 Lenterode | DETH 061014 | 16061065 | | 297 | 130 | Nein |
| VG 015 Röhrig | DETH 061015 | 16061077 | | 256 | 65 | Nein |
| VG 016 Bornhagen | DETH 061016 | 16061014 16061036 | | 318 | 60 | Nein |
| VG 017 Lindewerra | DETH 061017 | 16061066 | | 270 | 60 | Nein |
| VG 018 Thalwenden | DETH 061018 | 16061096 | | 384 | 348 | Nein |
| VG 019 Fretterode | DETH 061019 | 16061033 | | 204 | 72 | Nein |
| VG 020 Wahlhausen | DETH 061020 | 16061102 | | 310 | 68 | Nein |
| VG 021 Vatterode | DETH 061021 | 16061024 | | 108 | 10 | Nein |
| VG 022 Mackenrode | DETH 061022 | 16061068 | | 505 | 144 | Nein |
| VG 023 Wüstheuterode | DETH 061023 | 16061111 | | 635 | 151 | Nein |
| VG 024 Springmühle | DETH 061024 | 16061045 16061067 | | 1563 | 180 | Nein |
| VG 025 Fürstenhagen | DETH 061025 | 16061067 | | 68 | 48 | Nein |
| VG 026 Martinfeld | DETH 061026 | 16061113 | | 640 | 168 | Nein |
| VG 027 Dieterode | DETH 061027 | 16061023 16061028 | | 192 | 30 | Nein |
| VG 028 Krombach | DETH 061028 | 16061062 | | 217 | 30 | Nein |
| VG 029 Rüstungen | DETH 061029 | 16061113 | | 278 | 30 | Nein |
| VG 030 Weidenbach | DETH 061030 | 16061068 | | 137 | 75 | Nein |
| VG 031 Schwobfeld | DETH 061031 | 16061085 16061086 | | 283 | 40 | Nein |
| VG 032 Asbach | DETH 061032 | 16061002 16061024 | | 160 | 150 | Nein |
| VG 033 Volkerode | DETH 061033 | 16061098 | | 267 | 130 | Nein |
| VG 034 Wiesenfeld | DETH 061034 | 16061105 | | 255 | 60 | Nein |
| VG 035 Lehna | DETH 061035 | 16061113 | | 77 | 30 | Nein |
| VG 036 Ershausen | DETH 061036 | 16061113 | | 1196 | 534 | Nein |
| VG 037 Wilbich | DETH 061037 | 16061113 | | 403 | 176 | Nein |
| VG 038 Pfaffschwende | DETH 061038 | 16061075 | | 386 | 144 | Nein |

| | | | | | | |
|--|-------------|----------------------------------|--|------|-----|------|
| VG 039 Kella | DETH 061039 | 16061056 | | 552 | 56 | Nein |
| VG 040 Geismar | DETH 061040 | 16061035 | | 984 | 110 | Nein |
| VG 041 Bebendorf | DETH 061041 | 16061035 | | 171 | 48 | Nein |
| VG 042 Großtöpfer | DETH 061042 | 16061035 | | 150 | 20 | Nein |
| VG 043 Reinholterode | DETH 061043 | 16061076 16061089 | | 1402 | 218 | Nein |
| VG 044 Geisleden | DETH 061044 | 16061118 16061047 16061034 | | 2754 | 960 | Nein |
| VG 047 Weißenborn | DETH 061047 | 16061117 | | 4375 | 420 | Nein |
| VG 048 Beinrode | DETH 061048 | 16061115 | | 20 | 10 | Nein |
| VG 050 Großbartloff | DETH 061050 | 16061041 | | 1009 | 83 | Nein |
| VG 051 Kefferhausen | DETH 061051 | 16061118 | | 803 | 115 | Nein |
| VG 053 Leinetal I | DETH 061053 | 16061115 | | 3574 | 594 | Nein |
| VG 056 Gerterode | DETH 061056 | 16061074 | | 1850 | 140 | Nein |
| VG 059 Großbodungen | DETH 061059 | 16061116 | | 1523 | 169 | Nein |
| VG 060 Niederorschel / Reifenstein / Rüdigershagen | DETH 061060 | 16061074 | | 4336 | 406 | Nein |
| VG 001 Heringen | DETH 062001 | 16062064 | | 2386 | 450 | Nein |
| VG 003 Herreden | DETH 062003 | 16062041 | | 591 | 50 | Nein |
| VG 005 Rehungen | DETH 062005 | 16062049 16065032 | | 694 | 85 | Nein |
| VG 008 Kleinbodungen | DETH 062008 | 16062066 | | 682 | 140 | Nein |
| VG 010 Sülzhayn | DETH 062010 | 16062005 16062065 | | 1247 | 200 | Nein |
| VG 011 Niedersachswerfen | DETH 062011 | 16062065 | | 2987 | 400 | Nein |
| VG 013 Hamma | DETH 062013 | 16062064 | | 309 | 35 | Nein |
| VG 015 Uthleben | DETH 062015 | 16062064 | | 1179 | 110 | Nein |
| VG 014 Merkers- Dorndorf | DETH 063014 | 16063101 | | 3781 | 453 | Nein |
| VG 015 Weißendietz | DETH 063015 | 16063003 | | 1134 | 139 | Nein |
| VG 017 Bairoda | DETH 063017 | 16063099 | | 287 | 39 | Nein |
| VG 020 Steinbach | DETH 063020 | 16063099 | | 1144 | 137 | Nein |
| GWV Vacha - VG 031 Vacha | DETH 063031 | 16063082 | | 3920 | 388 | Nein |
| GWV Vacha - VG 032 Völkershausen | DETH 063032 | 16063082 | | 1550 | 268 | Nein |
| GWV Vacha - VG 033 Untereibitzbach | DETH 063033 | 16063078 | | 3513 | 466 | Nein |
| VG 040 Deicheroda | DETH 063040 | 16063078 | | 56 | 6 | Nein |
| VG 060 Stadtlengsfeld | DETH 063060 | 16063015 16063084 | | 2639 | 335 | Nein |
| VG 080 Gehaus | DETH 063080 | 16063015 | | 651 | 79 | Nein |
| VG 090 Oechsen | DETH 063090 | 16063062 | | 630 | 85 | Nein |
| VG 099 Rhönbrauerei Kaltennordheim | DETH 063099 | 16066095 | | 5 | 30 | Nein |
| VG 111 Geisa-Buttlar | DETH 063111 | 16063011 16063068 16063032 | | 4922 | 720 | Nein |
| VG 125 GWV Eisenach- Süd-Sättelstädt | DETH 063125 | 16063098 16063092 | | 1791 | 197 | Nein |
| VG 130 Otzbach | DETH 063130 | 16063032 | | 130 | 14 | Nein |
| VG 150 Geblar | DETH 063150 | 16063032 | | 63 | 4 | Nein |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------|----------------------------------|--|------|-----|------|
| VG 160 GWV Spahl-Geismar | DETH 063160 | 16063032 | | 940 | 120 | Nein |
| VG 180 Ketten | DETH 063180 | 16063032 | | 250 | 38 | Nein |
| VG 190 Walkes | DETH 063190 | 16063032 | | 59 | 7 | Nein |
| VG 200 Motzlar | DETH 063200 | 16063068 | | 339 | 27 | Nein |
| VG 210 Kranlucken | DETH 063210 | 16063068 | | 286 | 29 | Nein |
| VG 220 Zitters | DETH 063220 | 16063068 | | 51 | 5 | Nein |
| VG 230 Gerstengrund | DETH 063230 | 16063033 | | 66 | 7 | Nein |
| VG 240 Brunnhartshausen | DETH 063240 | 16063015 | | 289 | 32 | Nein |
| VG 260 Föhlritz | DETH 063260 | 16063015 | | 76 | 7 | Nein |
| VG 280 Andenhausen | DETH 063280 | 16066095 | | 231 | 20 | Nein |
| VG 290 Horbel | DETH 063290 | 16063015 16063023 | | 1384 | 180 | Nein |
| VG 300 Klings | DETH 063300 | 16066095 | | 478 | 48 | Nein |
| VG 310 Dermbach | DETH 063310 | 16063015 16063086 | | 3845 | 557 | Nein |
| VG 334 Kaltennordheim - HB Umpfen | DETH 063334 | 16066095 | | 307 | 43 | Nein |
| VG 335 Kaltennordheim - HB Hut | DETH 063335 | 16066095 | | 1447 | 203 | Nein |
| VG 336 Kaltenlengsfeld | DETH 063336 | 16066095 | | 417 | 45 | Nein |
| VG 340 Urnshausen | DETH 063340 | 16063015 | | 760 | 117 | Nein |
| VG 401 Großburschla | DETH 063401 | 16063076 | | 1058 | 107 | Nein |
| VG 402 Treffurt | DETH 063402 | 16063076 | | 2348 | 291 | Nein |
| VG 403 Nazza-Hallungen | DETH 063403 | 16063058 16063037 | | 879 | 84 | Nein |
| VG 404 Ebenshausen-Frankenroda-Falken | DETH 063404 | 16063104 16063076 16063028 | | 1741 | 133 | Nein |
| VG 405 Schnellmannshausen | DETH 063405 | 16063076 | | 950 | 108 | Nein |
| VG 406 Ifta | DETH 063406 | 16063076 | | 1146 | 125 | Nein |
| VG 407 Mihla | DETH 063407 | 16063104 16063049 | | 3022 | 281 | Nein |
| VG 408 Creuzburg | DETH 063408 | 16063104 | | 2393 | 308 | Nein |
| VG 410 GWV Eisenach West | DETH 063410 | 16056000 16063046 | | 1918 | 273 | Nein |
| VG 411 Neustädt | DETH 063411 | 16063097 | | 2024 | 200 | Nein |
| VG 412 Gerstungen | DETH 063412 | 16063097 | | 3300 | 775 | Nein |
| VG 413 Großensee | DETH 063413 | 16063103 | | 192 | 27 | Nein |
| VG 414 Dankmarshausen | DETH 063414 | 16063103 | | 970 | 95 | Nein |
| VG 417 Marksuhl | DETH 063417 | 16063003 16063097 | | 1948 | 460 | Nein |
| VG 418 Etterwinden | DETH 063418 | 16063003 | | 612 | 77 | Nein |
| VG 419 Eckardtshausen | DETH 063419 | 16063097 | | 506 | 42 | Nein |
| VG 421 Mosbach | DETH 063421 | 16063092 | | 1310 | 119 | Nein |
| VG 422 Ruhla, oberer Ortsteil | DETH 063422 | 16063066 | | 2083 | 219 | Nein |
| VG 423 Ruhla - Thal - Kittelsthal | DETH 063423 | 16063066 | | 3717 | 404 | Nein |
| VG 424 Clausberg | DETH 063424 | 16063097 | | 75 | 15 | Nein |
| VG 425 Bolleroda - Beuernfeld | DETH 063425 | 16063098 | | 201 | 18 | Nein |

| | | | | | | |
|--|-------------|--|--|------|-----|------|
| VG 426 Behringen | DETH 063426 | 16063098 | | 3448 | 480 | Nein |
| VG 427 Berka vor dem Hainich | DETH 063427 | 16063006 | | 853 | 56 | Nein |
| VG 428 Bischofroda | DETH 063428 | 16063008 | | 701 | 52 | Nein |
| VG 430 Wartburgleitung | DETH 063430 | 16063097 | | 7 | 30 | Nein |
| VG 434 Kali und Salz, Unterbreizb., Schacht II | DETH 063434 | 16063078 | | 0 | 21 | Nein |
| VG 007 Wendehausen | DETH 064007 | 16064074 | | 2339 | 228 | Nein |
| VG 008 Faulungen | DETH 064008 | 16064074 | | 475 | 39 | Nein |
| VG 009 Hildebrandshausen | DETH 064009 | 16064074 | | 386 | 25 | Nein |
| VG 010 Lengenfeld/Stein - Effelder Tal | DETH 064010 | 16064074 | | 400 | 49 | Nein |
| VG 011 Anrode | DETH 064011 | 16064073 | | 2140 | 184 | Nein |
| VG 012 Obermehler | DETH 064012 | 16064072 16064077 | | 349 | 27 | Nein |
| VG 013 Körner Lochmühle | DETH 064013 | 16064077 16064072 | | 1539 | 221 | Nein |
| VG 014 HB Körner | DETH 064014 | 16064046 16064037 | | 3399 | 566 | Nein |
| VG 015 Hohenbergen | DETH 064015 | 16064077 | | 316 | 38 | Nein |
| VG 016 TB Am Schwimmbad Schlotheim | DETH 064016 | 16064077 | | 1161 | 119 | Nein |
| VG 017 HB Schlotheim | DETH 064017 | 16064077 16064043 | | 3704 | 388 | Nein |
| VG 021 Lengenfeld/Stein - Spreuwinkel | DETH 064021 | 16064074 | | 880 | 116 | Nein |
| VG 208 Evangelische Heimstätte | DETH 064208 | 16064055 | | 100 | 9 | Nein |
| VG 009 Udersleben | DETH 065009 | 16065003 | | 573 | 64 | Nein |
| VG 011 Kyffhäuser | DETH 065011 | 16065085 | | 15 | 25 | Nein |
| VG 012 Steinhaleben | DETH 065012 | 16065085 | | 525 | 46 | Nein |
| VG 013 Göllingen | DETH 065013 | 16065085 | | 1379 | 140 | Nein |
| VG 014 Oberheldrungen | DETH 065014 | 16065052 16065088 | | 831 | 80 | Nein |
| VG 015 Heldrungen | DETH 065015 | 16065088 16065052 | | 3442 | 442 | Nein |
| VG 016 Kleinroda / Donndorf | DETH 065016 | 16065087 | | 1526 | 150 | Nein |
| VG 017 Gehofen | DETH 065017 | 16065019 16065087 | | 983 | 77 | Nein |
| VG 018 Kaliwerk Roßleben | DETH 065018 | 16065086 16065046 16065061 16065087 | | 1650 | 750 | Nein |
| VG 019 Roßleben | DETH 065019 | 16065087 | | 4948 | 905 | Nein |
| VG 020 Wiehe | DETH 065020 | 16065087 | | 1895 | 332 | Nein |
| VG 021 Langenroda | DETH 065021 | 16065087 | | 259 | 28 | Nein |
| VG 001 Frankenheim | DETH 066001 | 16066012 16066024 | | 1470 | 164 | Nein |
| VG 002 GWV Helmershausen | DETH 066002 | 16066093 | | 1553 | 183 | Nein |
| VG 003 Roßdorf | DETH 066003 | 16066086 16066059 16066061 16066064 | | 3121 | 727 | Nein |

| | | | | | | | |
|---|-------------|----------------------|--|--|------|-----|------|
| | | 16066025 | | | | | |
| VG 004 Metzels - Christes | DETH 066004 | 16066015 16066086 | | | 1391 | 141 | Nein |
| VG 005 Exdorf | DETH 066005 | 16066094 | | | 383 | 43 | Nein |
| VG 006 Jüchsen | DETH 066006 | 16066094 | | | 1539 | 176 | Nein |
| VG 008 Ellingshausen | DETH 066008 | 16066018 | | | 280 | 104 | Nein |
| VG 009 Schwarza | DETH 066009 | 16066065 | | | 1403 | 186 | Nein |
| VG 013 Quelle Unterdörfer Wand | DETH 066013 | 16066069 | | | 1100 | 110 | Nein |
| VG 014 Quelle Hermannsberg | DETH 066014 | 16066069 | | | 300 | 26 | Nein |
| VG 015 Quelle Am Sportplatz | DETH 066015 | 16066069 | | | 600 | 54 | Nein |
| VG 017 Steinbach-Hallenberg / Unterschönau | DETH 066017 | 16066069 | | | 3900 | 353 | Nein |
| VG 018 Rotterode | DETH 066018 | 16066069 | | | 1310 | 120 | Nein |
| VG 021 Asbach | DETH 066021 | 16066063 | | | 510 | 40 | Nein |
| VG 022 Struth-Helmershof | DETH 066022 | 16066023 | | | 1276 | 140 | Nein |
| VG 023 Schnellbach | DETH 066023 | 16066023 | | | 1060 | 130 | Nein |
| VG 024 Seligenthal | DETH 066024 | 16066023 | | | 1600 | 245 | Nein |
| VG 025 Hohleborn | DETH 066025 | 16066023 | | | 410 | 52 | Nein |
| VG 026 Trusetal - Gehegestollen | DETH 066026 | 16066074 16066013 | | | 3950 | 320 | Nein |
| VG 028 Kleinschmalkalden - Mommelst.-Solmb. | DETH 066028 | 16066023 | | | 1450 | 185 | Nein |
| VG 029 Brotterode | DETH 066029 | 16066074 | | | 2950 | 600 | Nein |
| VG 031 Trusetal - Qu Laudenbach | DETH 066031 | 16066074 | | | 650 | 60 | Nein |
| VG 032 Heßles | DETH 066032 | 16066022 | | | 390 | 48 | Nein |
| VG 033 Helmers | DETH 066033 | 16066063 | | | 216 | 25 | Nein |
| VG 034 Zillbach | DETH 066034 | 16066064 | | | 500 | 50 | Nein |
| VG 036 Oepfershausen | DETH 066036 | 16066086 | | | 528 | 56 | Nein |
| VG 037 Wahns | DETH 066037 | 16066086 | | | 498 | 44 | Nein |
| VG 039 Wallbachtal | DETH 066039 | 16066056 16066042 | | | 3441 | 463 | Nein |
| VG 041 Unterkatz | DETH 066041 | 16066086 | | | 437 | 43 | Nein |
| VG 042 Oberkatz | DETH 066042 | 16066095 | | | 273 | 30 | Nein |
| VG 043 Aschenhausen | DETH 066043 | 16066095 | | | 192 | 19 | Nein |
| VG 044 Kaltensundheim | DETH 066044 | 16066095 | | | 949 | 162 | Nein |
| VG 045 Mittelsdorf | DETH 066045 | 16066095 | | | 261 | 21 | Nein |
| VG 046 Kaltenwestheim | DETH 066046 | 16066095 | | | 765 | 73 | Nein |
| VG 047 Unterweid | DETH 066047 | 16066095 | | | 503 | 43 | Nein |
| VG 048 Oberweid - Alter Hochbehälter | DETH 066048 | 16066052 | | | 465 | 43 | Nein |
| VG 049 Oberweid - Anfallquelle | DETH 066049 | 16066052 | | | 120 | 9 | Nein |
| VG 050 Reichenhausen | DETH 066050 | 16066019 | | | 208 | 40 | Nein |
| VG 051 Erbenhausen | DETH 066051 | 16066019 | | | 218 | 22 | Nein |
| VG 052 Schafhausen | DETH 066052 | 16066019 | | | 211 | 23 | Nein |
| VG 053 Melpers | DETH 066053 | 16066095 | | | 104 | 9 | Nein |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------|----------------------------------|--|------|-----|------|
| VG 054 Bettenhausen | DETH 066054 | 16066093 | | 779 | 87 | Nein |
| VG 055 Seeba | DETH 066055 | 16066093 | | 132 | 22 | Nein |
| VG 056 Sülzfeld | DETH 066056 | 16066073 | | 878 | 56 | Nein |
| VG 057 Hermannsfeld | DETH 066057 | 16066093 | | 931 | 123 | Nein |
| VG 059 Berkach | DETH 066059 | 16066094 | | 927 | 40 | Nein |
| VG 060 Bermbach | DETH 066060 | 16066069 | | 3630 | 347 | Nein |
| VG 061 Obendorf | DETH 066061 | 16066094 | | 148 | 19 | Nein |
| VG 062 Geba | DETH 066062 | 16066093 | | 83 | 7 | Nein |
| VG 063 Fischbach | DETH 066063 | 16063015 16066095 | | 919 | 110 | Nein |
| VG 002 HB Crawinkel | DETH 067002 | 16067053 | | 1577 | 125 | Nein |
| VG 005 TWA Tambach | DETH 067005 | 16067065 16067092 | | 2200 | 310 | Nein |
| VG 006 Oswaldquelle | DETH 067006 | 16067065 | | 4069 | 507 | Nein |
| VG 007 HB Rotenberg | DETH 067007 | 16067064 | | 4093 | 586 | Nein |
| VG 009 HB Schmerbach | DETH 067009 | 16067072 | | 700 | 74 | Nein |
| VG 010 HB Thielberg | DETH 067010 | 16067072 | | 1698 | 200 | Nein |
| VG 011 BB Schwarzhausen | DETH 067011 | 16067072 | | 785 | 90 | Nein |
| VG 012 HB Dittelsquelle | DETH 067012 | 16067053 | | 3000 | 448 | Nein |
| VG 015 HB Spießberg Finsterbergen | DETH 067015 | 16067019 | | 1370 | 250 | Nein |
| VG 016 HB Dachwig | DETH 067016 | 16067009 | | 1637 | 360 | Nein |
| VG 017 HB Candelaber | DETH 067017 | 16067019 16067092 | | 2656 | 229 | Nein |
| VG 004 Burgwenden | DETH 068004 | 16068034 16068051 16068041 | | 2425 | 666 | Nein |
| VG 002 Ummerstadt | DETH 069002 | 16069052 | | 532 | 59 | Nein |
| VG 003 Gleichamberg | DETH 069003 | 16069062 | | 1004 | 101 | Nein |
| VG 004 GWV Veilsdorf | DETH 069004 | 16069053 | | 2283 | 345 | Nein |
| VG 005 GWV Harras HB | DETH 069005 | 16069012 | | 936 | 87 | Nein |
| VG 006 Goßmannsrod | DETH 069006 | 16069053 | | 462 | 34 | Nein |
| VG 007 Bürden | DETH 069007 | 16069024 | | 235 | 22 | Nein |
| VG 009 Ebenhards | DETH 069009 | 16069024 | | 250 | 20 | Nein |
| VG 010 Neuendambach | DETH 069010 | 16069024 | | 54 | 6 | Nein |
| VG 011 Gerhardtsgereuth | DETH 069011 | 16069024 | | 206 | 16 | Nein |
| VG 012 Tachbach | DETH 069012 | 16069051 | | 114 | 8 | Nein |
| VG 014 HB Schleusingerneundorf | DETH 069014 | 16069043 | | 768 | 115 | Nein |
| VG 015 HB Silbach | DETH 069015 | 16069043 | | 65 | 15 | Nein |
| VG 016 GWV Waldau | DETH 069016 | 16069058 16069043 | | 1724 | 172 | Nein |
| VG 018 HB Tiefenbach, Sachsenbrunn | DETH 069018 | 16069012 | | 100 | 70 | Nein |
| VG 026 Heubach, Mischwasser | DETH 069026 | 16069061 16069042 | | 912 | 52 | Nein |
| VG 027 Heubach, HB Sportplatz | DETH 069027 | 16069061 | | 244 | 76 | Nein |
| VG 028 Heubach, HB Schafberg | DETH 069028 | 16069061 | | 200 | 77 | Nein |
| VG 029 Oberer HB, Schnett | DETH 069029 | 16069061 | | 156 | 67 | Nein |

| | | | | | | |
|---|-------------|----------------------------------|--|------|-----|------|
| VG 031 Masserberg | DETH 069031 | 16069061 | | 1401 | 130 | Nein |
| VG 032 Gießübel, mittlerer HB | DETH 069032 | 16069042 | | 488 | 75 | Nein |
| VG 033 Gießübel, unterer HB | DETH 069033 | 16069042 | | 140 | 15 | Nein |
| VG 034 Biberschlag | DETH 069034 | 16069042 | | 744 | 53 | Nein |
| VG 035 HB Themar | DETH 069035 | 16069051 | | 786 | 410 | Nein |
| VG 036 Kamelsquelle | DETH 069036 | 16069051 | | 12 | 10 | Nein |
| VG 004 Arnstadt-Süd / Obere Gera | DETH 070004 | 16070004 | | 581 | 46 | Nein |
| VG 005 Elgersburg / Geraberg-Just | DETH 070005 | 16070057 16070011 | | 1415 | 156 | Nein |
| VG 006 Frankenhain / Gräfenroda-Hopfenberg | DETH 070006 | 16070057 | | 949 | 120 | Nein |
| VG 007 Gehlberg | DETH 070007 | 16054000 | | 725 | 93 | Nein |
| VG 008 Geraberg- Geschwenda-Angelroda | DETH 070008 | 16070057 16070034 | | 3963 | 602 | Nein |
| VG 010 Gräfenroda- Liebenstein | DETH 070010 | 16070057 | | 3550 | 702 | Nein |
| VG 015 Ilmenau- Manebach | DETH 070015 | 16070029 | | 1415 | 157 | Nein |
| VG 016 Ilmenau-Nord | DETH 070016 | 16070029 16070034 | | 4498 | 678 | Nein |
| VG 021 Plaue | DETH 070021 | 16070043 | | 2150 | 278 | Nein |
| VG 024 Schmiedefeld am Rennsteig | DETH 070024 | 16054000 | | 1841 | 197 | Nein |
| VG 026 Wachsenburg | DETH 070026 | 16070057 16070028 16070004 | | 3178 | 387 | Nein |
| VG 001 BB Hohenfelden | DETH 071001 | 16071032 | | 372 | 137 | Nein |
| VG 004 HB Sonnenhöhe | DETH 071004 | 16071004 | | 2930 | 504 | Nein |
| VG 005 HB Großheringen | DETH 071005 | 16071022 | | 655 | 95 | Nein |
| VG 007 Sachsenhausen | DETH 071007 | 16071102 16071101 | | 4932 | 337 | Nein |
| VG 008 Heichelheim | DETH 071008 | 16071017 16071102 | | 1188 | 304 | Nein |
| VG 001 Goldisthal | DETH 072001 | 16072006 | | 473 | 41 | Nein |
| VG 004 Steinheid | DETH 072004 | 16072013 | | 1268 | 114 | Nein |
| VG 006 Rabenäufig | DETH 072006 | 16072023 | | 321 | 25 | Nein |
| VG 009 Mengersgereuth- Hämmern | DETH 072009 | 16072023 | | 2765 | 239 | Nein |
| VG 012 Heubisch/Mupperg | DETH 072012 | 16072024 | | 1087 | 126 | Nein |
| VG 003 Lichtentanne | DETH 073003 | 16073067 | | 292 | 22 | Nein |
| VG 004 Stollen Heckenbruch | DETH 073004 | 16073067 | | 263 | 35 | Nein |
| VG 005 Landsendorf | DETH 073005 | 16073106 | | 128 | 9 | Nein |
| VG 008 GWV Leutenberg | DETH 073008 | 16073106 | | 1742 | 140 | Nein |
| VG 010 Reichenbach b.Unterloquitz | DETH 073010 | 16073067 | | 90 | 7 | Nein |
| VG 011 Marktgölitz | DETH 073011 | 16073067 | | 416 | 53 | Nein |
| VG 013 Döhlen | DETH 073013 | 16073067 | | 60 | 6 | Nein |
| VG 014 Unterloquitz | DETH 073014 | 16073067 | | 304 | 40 | Nein |

| | | | | | | | |
|--|-------------|----------------------|--|--|------|-----|------|
| VG 015 Hockeroda | DETH 073015 | 16073038 | | | 208 | 28 | Nein |
| VG 016 TB Eichicht | DETH 073016 | 16073038 | | | 1650 | 208 | Nein |
| VG 017 QU Eichicht | DETH 073017 | 16073038 | | | 525 | 30 | Nein |
| VG 018 Breternitz | DETH 073018 | 16073038 | | | 672 | 100 | Nein |
| VG 019 Unterwellenborn- Saalthal | DETH 073019 | 16073111 | | | 24 | 50 | Nein |
| VG 025 Schaderthal | DETH 073025 | 16073067 | | | 132 | 8 | Nein |
| VG 026 Oberloquitz | DETH 073026 | 16073067 | | | 221 | 20 | Nein |
| VG 027 Kleingeschwenda | DETH 073027 | 16073077 | | | 1186 | 190 | Nein |
| VG 028 Pippelsdorf | DETH 073028 | 16073067 | | | 69 | 4 | Nein |
| VG 029 Wickersdorf | DETH 073029 | 16073077 | | | 250 | 20 | Nein |
| VG 030 Reichmannsdorf | DETH 073030 | 16073077 | | | 963 | 110 | Nein |
| VG 031 Lippelsdorf | DETH 073031 | 16073028 | | | 168 | 14 | Nein |
| VG 032 Gebersdorf | DETH 073032 | 16073028 | | | 265 | 14 | Nein |
| VG 034 Gräfenthal - Lichtenhain | DETH 073034 | 16073028 | | | 183 | 40 | Nein |
| VG 035 Buchbach | DETH 073035 | 16073028 | | | 53 | 5 | Nein |
| VG 037 Gräfenthal | DETH 073037 | 16073028 16073067 | | | 1904 | 60 | Nein |
| VG 039 Limbach | DETH 073039 | 16073067 | | | 79 | 5 | Nein |
| VG 040 Wittmannsgereuth | DETH 073040 | 16073077 | | | 95 | 7 | Nein |
| VG 042 Schloßkulm | DETH 073042 | 16073109 | | | 75 | 6 | Nein |
| VG 044 Cumbach | DETH 073044 | 16073076 | | | 2952 | 210 | Nein |
| VG 045 Etzelbach | DETH 073045 | 16073109 | | | 421 | 132 | Nein |
| VG 046 Weißen | DETH 073046 | 16073109 | | | 637 | 100 | Nein |
| VG 047 Zeutsch | DETH 073047 | 16073109 | | | 1138 | 43 | Nein |
| VG 049 Rödelwitz | DETH 073049 | 16073109 | | | 230 | 17 | Nein |
| VG 050 Probstzella | DETH 073050 | 16073067 | | | 1378 | 165 | Nein |
| VG 051 Engerda | DETH 073051 | 16073109 | | | 356 | 45 | Nein |
| VG 054 Großkochberg | DETH 073054 | 16073109 | | | 920 | 128 | Nein |
| VG 055 Teichweiden | DETH 073055 | 16073109 | | | 212 | 40 | Nein |
| VG 056 Teichel | DETH 073056 | 16073076 | | | 585 | 100 | Nein |
| VG 057 Milbitz | DETH 073057 | 16073076 | | | 91 | 16 | Nein |
| VG 058 Heilsberg | DETH 073058 | 16073076 | | | 228 | 25 | Nein |
| VG 059 Teichröda | DETH 073059 | 16073076 | | | 345 | 148 | Nein |
| VG 061 Lichstedt | DETH 073061 | 16073076 | | | 187 | 36 | Nein |
| VG 062 Eichfeld | DETH 073062 | 16073076 | | | 220 | 12 | Nein |
| VG 063 Partschefeld | DETH 073063 | 16073109 | | | 121 | 15 | Nein |
| VG 064 Mötzelbach | DETH 073064 | 16073109 | | | 105 | 70 | Nein |
| VG 066 Keilhau | DETH 073066 | 16073076 | | | 99 | 6 | Nein |
| VG 067 Kleingölitz | DETH 073067 | 16073005 | | | 105 | 8 | Nein |
| VG 068 Tellbach | DETH 073068 | 16073005 16073112 | | | 229 | 50 | Nein |
| VG 069 Bad Blankenburg | DETH 073069 | 16073005 | | | 3467 | 550 | Nein |
| VG 074 Schwarzburg | DETH 073074 | 16073082 | | | 510 | 80 | Nein |
| VG 075 Oberwirbach | DETH 073075 | 16073005 | | | 116 | 9 | Nein |

| | | | | | | |
|--|-------------|--|--|------|-----|------|
| VG 076 Dittrichshütte | DETH 073076 | 16073077 | | 819 | 187 | Nein |
| VG 078 Döschnitz | DETH 073078 | 16073017 | | 270 | 33 | Nein |
| VG 079 Wittgendorf | DETH 073079 | 16073077 | | 209 | 30 | Nein |
| VG 081 Neuhaus | DETH 073081 | 16072013 16073077 | | 3357 | 338 | Nein |
| VG 083 Unterwirbach | DETH 073083 | 16073077 | | 864 | 72 | Nein |
| VG 084 Sportplatz Bad Blankenburg | DETH 073084 | 16073005 | | 2956 | 638 | Nein |
| VG 005 Ahlendorf, Crossen, Hartmannsdorf | DETH 074005 | 16074012 16074038 | | 2881 | 428 | Nein |
| VG 006 GWV Lotschen | DETH 074006 | 16074081 | | 325 | 36 | Nein |
| VG 007 PW Albersdorf | DETH 074007 | 16074082 16074001 16074005 16074105 | | 905 | 120 | Nein |
| VG 008 Silbitz Guss | DETH 074008 | 16074092 | | 0 | 21 | Nein |
| VG 009 TB Mörsdorf | DETH 074009 | 16074059 | | 461 | 100 | Nein |
| VG 010 TB St. Gangloff | DETH 074010 | 16074093 | | 1262 | 115 | Nein |
| VG 011 Bollberg | DETH 074011 | 16074094 | | 355 | 30 | Nein |
| VG 012 TB Eichenberg | DETH 074012 | 16074016 | | 440 | 90 | Nein |
| VG 013 ZWVA Freienorla | DETH 074013 | 16074021 16074065 | | 535 | 70 | Nein |
| VG 016 TB Hummelshain | DETH 074016 | 16074042 | | 641 | 56 | Nein |
| VG 018 Pfarrteichquelle | DETH 074018 | 16074017 16074077 16074066 16074097 16074047 | | 1499 | 118 | Nein |
| VG 021 GWV Reinstädt | DETH 074021 | 16074004 16074076 16074034 | | 1224 | 118 | Nein |
| VG 022 Seifartsdorf | DETH 074022 | 16074092 | | 161 | 30 | Nein |
| VG 024 Wöllmisse | DETH 074024 | 16074085 16074086 | | 1479 | 160 | Nein |
| VG 025 Ölsnitzquelle | DETH 074025 | 16074108 16074045 16074107 16074053 16074071 | | 941 | 51 | Nein |
| VG 026 TWA Dorndorf-Steudnitz | DETH 074026 | 16074011 | | 1970 | 235 | Nein |
| VG 027 TWA Jenalöbnitz | DETH 074027 | 16074026 16074054 16074043 | | 676 | 80 | Nein |
| VG 028 TWA Porstendorf | DETH 074028 | 16074063 16074026 | | 1105 | 160 | Nein |
| VG 029 TWA Thalbürgel | DETH 074029 | 16074086 16074009 16074068 16074061 16074028 | | 3417 | 755 | Nein |
| VG 031 ZWVA Silbitz | DETH 074031 | 16074012 16074092 | | 703 | 50 | Nein |
| VG 032 TB Lindig | DETH 074032 | 16074052 | | 274 | 23 | Nein |
| VG 035 Geisenhain | DETH 074035 | 16074022 16074024 16074103 16074056 | | 948 | 77 | Nein |

| | | | | | |
|--|-------------|--|------|-----|------|
| VG 036 Kahla - untere Druckzone | DETH 074036 | 16074031 16074044 16074052 16074048 | 4434 | 578 | Nein |
| VG 037 Bremsnitz | DETH 074037 | 16074007 | 160 | 11 | Nein |
| VG 038 Greuda | DETH 074038 | 16074002 | 113 | 10 | Nein |
| VG 039 Kleinpürschütz | DETH 074039 | 16074033 16074044 16074087 | 4834 | 250 | Nein |
| VG 042 Trockenborn | DETH 074042 | 16074102 | 650 | 68 | Nein |
| VG 043 Unterbodnitz | DETH 074043 | 16074064 16074104 16074089 | 688 | 54 | Nein |
| VG 001 Friedebach | DETH 075001 | 16075129 | 144 | 15 | Nein |
| VG 002 Schlegel | DETH 075002 | 16075136 16075062 | 4100 | 422 | Nein |
| VG 006 Pottiga | DETH 075006 | 16075136 | 917 | 90 | Nein |
| VG 008 Hornsgrün mit Quelle Neuendorf | DETH 075008 | 16075133 16075062 16075136 | 2174 | 290 | Nein |
| VG 011 Wassergenossenschaft Helmsgrün | DETH 075011 | 16075062 | 200 | 30 | Nein |
| VG 012 Saaldorf, Stollen Silberknie | DETH 075012 | 16075062 | 326 | 24 | Nein |
| VG 013 PW Schönbrunn | DETH 075013 | 16075135 | 540 | 110 | Nein |
| VG 014 Heinersdorf | DETH 075014 | 16075134 16075062 16075135 16075133 | 1613 | 391 | Nein |
| VG 015 Ebersdorf | DETH 075015 | 16075135 | 1329 | 100 | Nein |
| VG 016 Zoppoten | DETH 075016 | 16075135 | 730 | 80 | Nein |
| VG 017 Lückenmühle | DETH 075017 | 16075134 | 2566 | 400 | Nein |
| VG 018 Liebengrün | DETH 075018 | 16075134 | 1060 | 110 | Nein |
| VG 019 Blintendorf | DETH 075019 | 16075131 16075132 | 946 | 212 | Nein |
| VG 020 Hirschberg | DETH 075020 | 16075046 | 2270 | 186 | Nein |
| VG 021 Sparnberg | DETH 075021 | 16075046 | 161 | 15 | Nein |
| VG 022 Mödlareuth | DETH 075022 | 16075131 | 256 | 24 | Nein |
| VG 023 Wetterau, Gefell | DETH 075023 | 16075046 16075131 | 1590 | 166 | Nein |
| VG 024 Gefell | DETH 075024 | 16075131 | 1189 | 151 | Nein |
| VG 025 Willersdorf | DETH 075025 | 16075132 | 1106 | 87 | Nein |
| VG 026 Oberkoskau | DETH 075026 | 16075132 | 51 | 4 | Nein |
| VG 027 Tanna | DETH 075027 | 16075132 | 2880 | 337 | Nein |
| VG 028 Forstbach | DETH 075028 | 16075132 | 273 | 22 | Nein |
| VG 030 Langenbuch | DETH 075030 | 16075098 | 320 | 13 | Nein |
| VG 031 Lössau | DETH 075031 | 16075098 | 360 | 51 | Nein |
| VG 032 Breitenhain | DETH 075032 | 16075073 | 304 | 32 | Nein |
| VG 033 Lichtenau | DETH 075033 | 16075073 | 183 | 18 | Nein |
| VG 034 Wohnheime und Vogtlandwerkstätten Stelzen | DETH 075034 | 16075132 | 67 | 12 | Nein |
| VG 005 Reichardttsdorf | DETH 076005 | 16076003 16076012 | 4666 | 660 | Nein |
| VG 010 Neudeck | DETH 076010 | 16076093 14524300 | 2565 | 800 | Nein |

| | | | | | |
|----------------------------------|-------------|----------------------|------|-----|------|
| VG 012 HB Herrenreuth | DETH 076012 | 16076022 | 2150 | 420 | Nein |
| VG 014 HB Görschnitz (Sachsen) | DETH 076014 | 16076022 | 452 | 40 | Nein |
| VG 015 VST Fröbersgrün (Sachsen) | DETH 076015 | 16076087 | 535 | 75 | Nein |
| VG 017 Birkhausen | DETH 076017 | 16076088 | 80 | 6 | Nein |
| VG 018 Glöhdenthal | DETH 076018 | 16076022 | 1610 | 430 | Nein |
| VG 007 Göllnitz | DETH 077007 | 16077009 | 401 | 50 | Nein |
| VG 013 Tautenhain | DETH 077013 | 16077036 | 1313 | 139 | Nein |
| VG 017 ZV Lugau/Sachsen | DETH 077017 | 16077039 16077012 | 251 | 20 | Nein |

Anmerkungen:

¹ Bezeichnung oder Name des einzelnen, von der Landesbehörde festgelegten Wasserversorgungsgebiets.

² Eindeutiger ID-Code des WVG (WVG-ID), Angabe erforderlich. Wird beibehalten, wenn weitere Informationen im Zusammenhang mit dem WVG verlangt sind.

³ NUTS-Codes der Verwaltungseinheiten auf LAU-Ebene. Es besteht keine Notwendigkeit, die WVG an Verwaltungsgrenzen auszurichten.

⁴ Geographischer Breiten- bzw. Längengrad gemäß World Geodetic System 1984 (WGS-84) in Dezimalformat bis zu 6 Dezimalstellen (Beispiel Berlin, Brandenburger Tor: Breitengrad 52.516275, Längengrad 13.377704). Für die Angabe des Breiten- und Längengrades sollte ein zentraler Punkt innerhalb des WVG (z. B. das [wichtigste] Wasserwerk) oder der Flächenschwerpunkt der wichtigsten Stadt innerhalb des WVG ausgewählt werden.

⁵ Wird als ganze Zahl (nicht durch Dezimalbezeichnungen abgekürzt) gemeldet.

⁶ Siehe Tab. B-1 Anm. 6.

⁷ Hier ankreuzen, wenn im WVG eine aufgrund einer Risikobewertung angepasste Probennahmeplanung (RAP) vom Gesundheitsamt nach TrinkwV genehmigt wurde.

Tabelle B-11-1

Tab. B-11-1 Informationen über Änderungen der Wasserversorgungsgebiete in dem Land (Informationen über Schließung, Einrichtung, Teilung oder Zusammenlegung von WVG, in denen mindestens 10 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt oder mindestens 50 Personen versorgt werden sowie höchstens 1000 m³ Trinkwasser pro Tag verteilt und höchstens 5000 Personen versorgt werden)

| | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| Landescode ⁵ | DETH | | | | |
| Jahr | 2021 | | | | |
| WVG-ID des geschlossenen WVG | Datum der Schließung ¹ | Gründe der Schließung ² | WVG-ID des neuen WVG ³ | Datum der Einrichtung ⁴ | |

Anmerkungen:

¹ Datum (TT.MM.JJJJ) an dem ein im Vorjahr berichtspflichtiges WVG geschlossen wurde.

² Gründe für die Schließung mit nachfolgenden Codes benennen. W: schlechte Wasserqualität, bei ein oder mehreren Parametern konnte der Grenzwert über längeren Zeitraum (z. B. 3 mal 3 Jahre) nicht eingehalten werden, geeignete Abhilfemaßnahmen waren nicht erfolgreich oder möglich; N: Schließung wegen Neufestlegung von WVG oder Zuordnung zu anderem(n) WVG; O: andere Gründe für geänderte Trinkwasserbereitstellung.

³ Ggf. siehe im Anhang Beispiele für Angaben in Tab. B-11-1.

⁴ Datum (TT.MM.JJJJ) an dem ein neues WVG eingerichtet wurde.

⁵ Siehe Tab. B-1 Anm. 6.

Tabelle B-12

Tab. B-12 Codes für den Zeitrahmen bei Einschränkung oder Unterbrechung der Bereitstellung von Wasser für den menschlichen Gebrauch (zu Tab. B-4-1)

| Code | Zeitrahmen |
|------|---|
| I | Umgehend, d. h. nicht mehr als 1 Tag |
| L | Langfristig, d. h. mehr als 1 Jahr |
| M | Mittelfristig, d. h. mehr als 30 Tage, aber nicht mehr als 1 Jahr |
| S | Kurzfristig, d. h. nicht mehr als 30 Tage |
| V | Sehr kurzfristig, d. h. nicht mehr als 1 Woche |

Tabelle B-13

Tab. B-13 Codes für die Ursachen einer Nichteinhaltung (zu Tab. B-5)

| 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 B-14

| Tab. B-14 Codes für Abhilfemaßnahmen bei Nichteinhaltung (zu Tab. B-6) | | |
|---|---|--|
| Code | Beschreibung der Abhilfemaßnahme | |
| <i>C für Einzugsgebiet</i> | | |
| C1 | Maßnahme(n) zur Behebung bzw. Minderung der Ursache (einschließlich Verschneiden der Wässer aus verschiedenen Brunnen) | |
| C2 | Maßnahme(n) zum Ersatz der Wasserressource | |
| <i>T für Aufbereitung</i> | | |
| T1 | Einführung, Aufrüstung oder Ertüchtigung der Aufbereitung | |
| <i>P für öffentliches Verteilungsnetz</i> | | |
| P1 | Austausch, Abtrennung oder Reparatur defekter Teile | |
| P2 | Mechanische/chemische Reinigung und/oder Desinfektion verunreinigter Teile | |
| <i>D für Trinkwasser-Installation¹</i> | | |
| D1 | Austausch, Abtrennung oder Reparatur defekter Teile | |
| D2 | Mechanische/chemische Reinigung und/oder Desinfektion verunreinigter Teile | |
| <i>S Sicherungsmaßnahmen, um Zutritt durch Unbefugte zu verhindern</i> | | |
| S1 | Sicherungsmaßnahmen, um Zutritt durch Unbefugte zu verhindern | |
| <i>O Sonstiges</i> | | |
| O1 | Sonstiges | |
| <i>E Notfallmaßnahmen im Sinne der Verbrauchergesundheit und -sicherheit</i> | | |
| E1 | Benachrichtigung der Verbraucher und Anweisungen (z. B. Entnahmeverbot, Abkochgebot, vorübergehende Gebrauchseinschränkung) | |
| E2 | Vorübergehende Bereitstellung einer alternativen Trinkwasserversorgung (z. B. Wasser in Flaschen, Behältern, Tankwagen) | |
| <i>R Kein Handeln erforderlich</i> | | |
| R1 | Kein Handeln im Sinne von § 9 Absatz 5a TrinkwV unter dem Gesichtspunkt des Strahlenschutzes erforderlich | |
| Anmerkungen: | | |
| ¹ Einschließlich häuslicher Trinkwasser-Installationen, aus denen Wasser an die Öffentlichkeit abgegeben wird. | | |

Tabelle B-15

| Tab. B-15 Codes für den Zeitrahmen der Abhilfemaßnahmen (zu Tab. B-6) | | |
|--|---|--|
| Code | Zeitrahmen | |
| I | Umgehend, d. h. nicht mehr als 1 Tag | |
| L | Langfristig, d. h. mehr als 1 Jahr | |
| M | Mittelfristig, d. h. mehr als 30 Tage, aber nicht mehr als 1 Jahr | |
| S | Kurzfristig, d. h. nicht mehr als 30 Tage | |