

Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik
Niedersachsen



Q I 1 -3j / 2010

Öffentliche Wasserversorgung und Wasserbeseitigung 2010



Niedersachsen

Zeichenerklärung

| | | | |
|-----|--|------|--|
| — | = Nichts vorhanden | D | = Durchschnitt |
| 0 | = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit | p | = vorläufige Zahl |
| . | = Zahlenwert unbekannt oder aus Geheimhaltungsgründen nicht veröffentlicht | r | = berichtigte Zahl |
| X | = Nachweis ist nicht sinnvoll, unmöglich, oder Fragestellung trifft nicht zu | s | = geschätzte Zahl |
| ... | = Angabe fällt später an | dav. | = davon Mit diesem Wort wird die Aufgliederung einer Gesamtmasse in sämtliche Teilmassen eingeleitet. |
| / | = Nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ | dar. | = darunter Mit diesem Wort wird die Ausgliederung einzelner Teilmassen angekündigt. |
| () | = Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher | | |

Abänderungen bereits bekanntgegebener Zahlen beruhen auf nachträglichen Berichtigungen. Abweichungen in den Summen sind in der Regel auf das Runden der Einzelpositionen zurückzuführen.

Soweit nicht anders vermerkt ist, wurden die Tabellen im Landesamt für Statistik Niedersachsen erarbeitet und gelten für das Gebiet des Landes Niedersachsen.

Information und Beratung

Auskünfte zu dieser Veröffentlichung unter:
Dez-25@statistik.niedersachsen.de
Tel.: 0511 9898 - 2418 (Herr Behre)

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:
Tel.: 0511 9898 - 1132, 1134
Fax: 0511 9898 - 99 - 1134
E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de
Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Erscheinungsweise: dreijährlich
Erschienen im September 2014

Titelfoto: Okertalsperre
Shira-Lee Teunis

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2014.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Seite

Textteil

| | |
|--|----|
| Vorbemerkungen | 4 |
| Entwicklung der öffentlichen Wassergewinnung 1998 bis 2010 | 5 |
| Wasserabgabe an Letztverbraucher 1987 bis 2010 | 5 |
| Wasserflussschema der öffentlichen Wasserversorgung 2010 | 6 |
| Begriffserläuterungen | 7 |
| Karte der Wassereinzugsgebiete mit Erläuterungen | 9 |
| Karte der Flussgebiete mit Erläuterungen | 12 |
| Kreiskarte Niedersachsen | 14 |

Tabellenteil

| | |
|--|----|
| 1. Wasseraufkommen der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen (WVU) nach Kreisen | 15 |
| 2. Wassergewinnung der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Kreisen | 16 |
| 2.a Wassergewinnung der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Wassereinzugsgebieten | 17 |
| 2.b Wassergewinnung der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Flussgebietseinheiten | 18 |
| 3. Gemeinden mit öffentlicher und privater Wasserversorgung | 19 |
| 4. Wasserabgabe der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Sitz des WVU | 20 |
| 5. Wasserabgabe der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Kreisen | 22 |
| 5.a Wasserabgabe der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Flussgebietseinheiten | 23 |
| 6. Art der Abwasserentsorgung nach Wohnbevölkerung und Kreisen | 24 |
| 7. Art, Länge und Baujahr des Kanalnetzes (Stand: 31.12.2010) in Niedersachsen | 26 |
| 8. Art und Länge des Kanalnetzes nach Kreisen | 27 |
| 9. Länge und Baujahr des Kanalnetzes nach Kreisen | 28 |
| 10. Regenentlastungsanlagen im Kanalnetz nach Kreisen | 29 |
| 10.a Regenentlastungsanlagen im Kanalnetz nach Wassereinzugsgebieten | 30 |
| 10.b Regenentlastungsanlagen im Kanalnetz nach Flussgebietseinheiten | 31 |
| 11. Abwasserbehandlungsanlagen sowie Art und Menge des behandelten Abwassers nach Kreisen | 32 |
| 11.a Abwasserbehandlungsanlagen sowie Art und Menge des behandelten Abwassers nach Wassereinzugsgebieten | 34 |
| 12.1 Jahresfrachten der Schädlichkeit des behandelten Abwassers nach Kreisen (CSB) | 35 |
| 12.2 Jahresfrachten der Schädlichkeit des behandelten Abwassers nach Kreisen (Phosphor, gesamt) | 36 |
| 12.3 Jahresfrachten der Schädlichkeit des behandelten Abwassers nach Kreisen (Gesamtstickstoff, anorganisch) | 37 |
| 13. Klärschlamm entsorgung aus der biologischen Abwasserbehandlung nach Kreisen | 38 |

Vorbemerkungen

In der vorliegenden Veröffentlichung werden die Ergebnisse der Erhebung über die öffentliche Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung des Jahres 2010 für Niedersachsen dargestellt. Die Daten wurden gemäß § 7 Umweltstatistikgesetz (UStatG) vom 16. August 2005 erhoben. Die Erhebung wird alle drei Jahre bei Anstalten und Körperschaften des öffentlichen Rechts sowie Unternehmen und anderen Einrichtungen, die Anlagen zur öffentlichen Wasserversorgung oder der öffentlichen Abwasserbeseitigung betreiben, erhoben. Die Erhebung besteht aus drei Teilen und liefert Daten

- zur öffentlichen Wasserversorgung (Tabellen 1 bis 5)
- zur öffentlichen Kanalisation (Tabellen 6 bis 10)
- zu öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen (Tabellen 11 bis 13)

Die Daten werden in der Regel auf Kreisebene dargestellt. Die Darstellung nach Wassereinzugsgebieten (WEG gemäß hydrologischer Karte Deutschlands) ist auf Anfrage für alle Tabellen möglich.

Erstmals werden einige Tabellen auf der Ebene der Flussgebiete dargestellt. Flussgebiete sind die Einheiten der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie auf deren Basis die Berichtspflichten der europäischen Mitgliedsstaaten an die EU-Kommission erfüllt werden müssen. Sie folgen überwiegend, aber nicht vollständig den hydrologischen Gegebenheiten der Flüsse und unterscheiden sich von den Wassereinzugsgebieten insbesondere in der Einstufung der Küstengebiete. Bei den Wassereinzugsgebieten wird die Küste einem eigenen Einzugsgebiet zugeordnet, bei den Flussgebieten gehen sie in den Einzugsgebieten der Flüsse auf.

Niedersachsen ist an den Flussgebietseinheiten Rhein, Ems, Weser und Elbe beteiligt (A-Ebene: „River Basin District“).

Eine Änderung betrifft die Aufschlüsselung der Daten nach Regionen. Die Regierungsbezirke in Niedersachsen wurden zum 1.1.2004 aufgelöst. Sie bleiben aber als NUTS-II-Gebiete z. B. als Förderkulisse für Europäische Projekte erhalten. Sie werden daher im Rahmen dieser Veröffentlichung als „Statistische Regionen“ weitergeführt.

Eine weitere Änderung betrifft die Daten der Klärschlamm Entsorgung (Tabelle 13). Sie wurden nicht mehr

durch das Landesamt für Statistik Niedersachsen erhoben, sondern von der Landwirtschaftskammer Niedersachsen zur Verfügung gestellt. Sie stammen aus dem Klärschlammbericht, der im Rahmen der EU-Berichterstattung zur Klärschlammverwertung in Deutschland erstellt wird. Diese Daten stehen jährlich zur Verfügung. Sie sind mit den Daten dieser Veröffentlichungsreihe aus dem Jahr 2004 nur eingeschränkt vergleichbar.

In Niedersachsen waren im Jahr 2010 insgesamt 269 Wasserversorgungsunternehmen tätig, fünf weniger als in 2007 und 24 weniger als 2004. Dagegen blieb die Menge der Wassergewinnung mit 537,5 Mio. Litern nur relativ knapp unter den 556,3 Mio. Litern aus 2007. 86 % des Trinkwassers wurden aus dem Grundwasser gewonnen, knapp 12 % aus See- und Talsperrenwasser. Fluss- und Quellwasser sowie Uferfiltrat spielten in Niedersachsen nur eine untergeordnete Rolle. 99,3 % der Bevölkerung waren an die öffentliche Trinkwasserversorgung angeschlossen. Die Wasserabgabe an private Haushalte und Kleingewerbe ist mit 126,3 Liter pro Tag und Einwohner um knapp zwei Liter gegenüber 2007 (128,2 Liter) gesunken.

Im Jahr 2010 waren 94,4 % der Bevölkerung an die öffentliche Kanalisation angeschlossen, nach 94,2 % in 2007, 5,6 % hatten 2010 Anschluss an eine Kleinkläranlage bzw. an abflusslose Gruben. In Niedersachsen ist die Trennkanalisation, d. h. die getrennte Entsorgung von Schmutz- und Niederschlagswasser weit verbreitet. Insgesamt gewährleisteten knapp 77 700 km Kanäle die Entsorgung des Abwassers.

Die Anzahl der Abwasserbehandlungsanlagen ist weiter rückläufig. Im Jahr 2010 wurden 634 Kläranlagen gezählt, die insgesamt knapp 612 Mio. m³ Abwasser behandelten. In 2007 wurden noch 649 Anlagen gezählt. Die Abwassermenge war im Vergleich zu 2007 (656 Mio. m³) um 6,7 % rückläufig.

Insgesamt wurden im Jahr 2010 193 406 Tonnen Trockenmasse (TM) Klärschlamm entsorgt, 67 % davon in der Landwirtschaft. Die Ablagerung auf Deponien ist nicht mehr zulässig und geht daher gegen Null. Einen Anstieg verzeichnete dagegen erneut die thermische Entsorgung von Klärschlamm. Allerdings liegt die absolute Menge mit 25 444 Tonnen noch immer auf vergleichsweise niedrigem Niveau.

Entwicklung der öffentlichen Wassergewinnung 1998 bis 2010¹⁾

| Angabe | 1998 ²⁾ | | 2001 | | 2004 | | 2007 | | 2010 | |
|------------------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | Anzahl | 1 000 m ³ | Anzahl ³⁾ | 1 000 m ³ | Anzahl ³⁾ | 1 000 m ³ | Anzahl ³⁾ | 1 000 m ³ | Anzahl ³⁾ | 1 000 m ³ |
| Gewinnungsanlagen insgesamt | 425 | 556 332 | 419 | 539 080 | 405 | 560 159 | 383 | 556 330 | 569 | 537 515 |
| Grundwasser | 378 | 472 024 | 373 | 463 406 | 368 | 485 874 | 346 | 482 212 | 483 | 461 991 |
| Quellwasser | 82 | 13 588 | 77 | 13 232 | 67 | 11 576 | 65 | 11 638 | 90 | 9 703 |
| Flusswasser | 3 | 211 | 4 | 493 | 3 | 93 | - | - | 5 | 306 |
| See- bzw. Talsperrenwasser | 6 | 66 136 | 6 | 59 581 | 5 | 59 986 | 8 | 61 045 | 7 | 63 001 |
| Uferfiltrat | 4 | 534 | 2 | 92 | 4 | 400 | 2 | 210 | 4 | 221 |
| angereichertes Grundwasser | 3 | 3 839 | 3 | 2 276 | 2 | 2 230 | 2 | 1 225 | 2 | 2 293 |

1) Berücksichtigt sind nur Wassergewinnungsanlagen in Niedersachsen.

2) Ab 1998 deutlich weniger Gewinnungsanlagen, da es sich in diesem Jahr erstmals um eine Unternehmenserhebung handelt.

3) Mehrfachzählungen möglich.

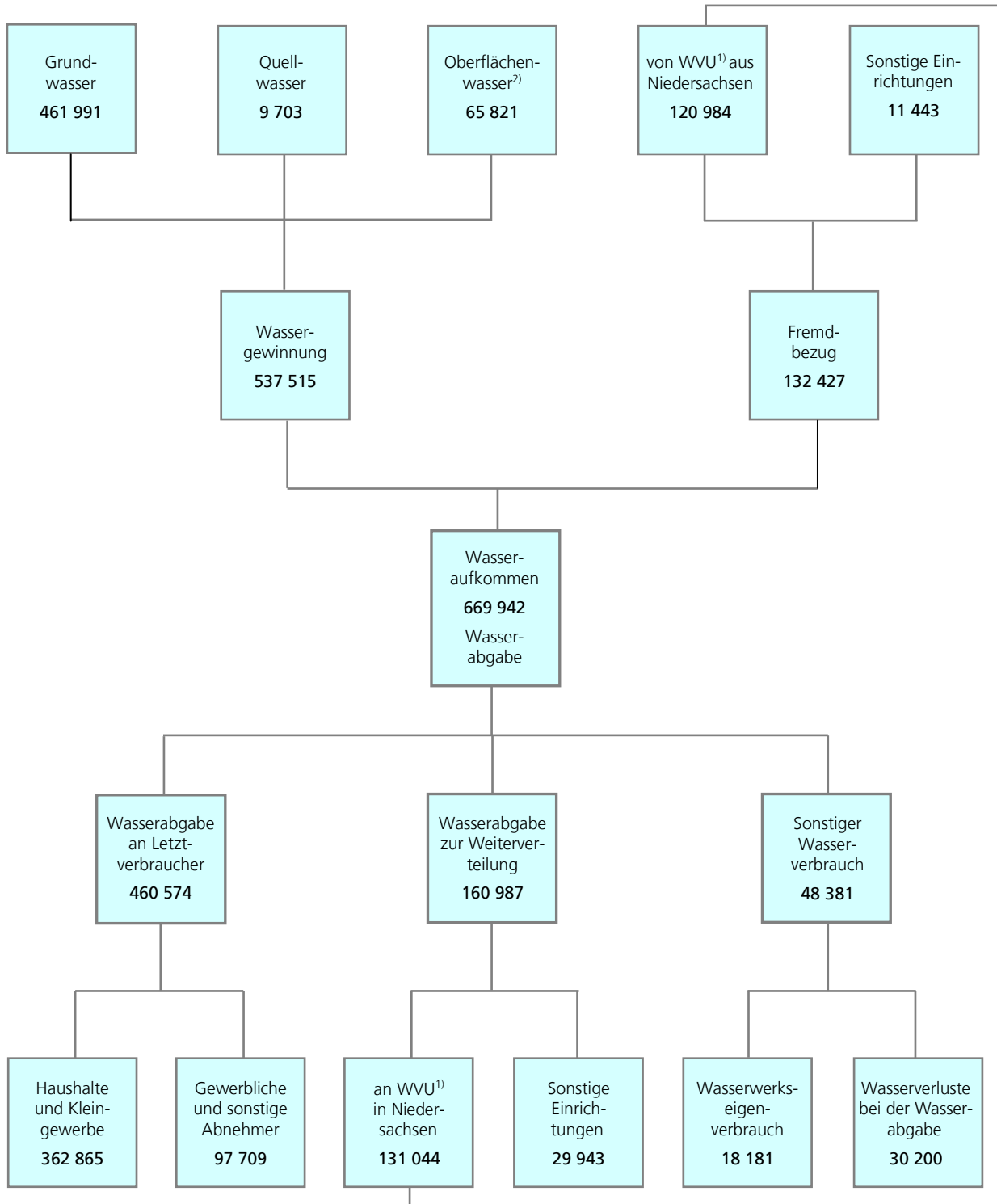
Wasserabgabe an Letztverbraucher 1987 bis 2010¹⁾

| Jahr | Wasserabgabe an Letztverbraucher | | | | | | Wasserversorgungsunternehmen ²⁾ |
|------|----------------------------------|---|-------------------------------|---------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|
| | insgesamt | | an Haushalte und Kleingewerbe | | | an gewerbliche und sonstige Abnehmer | |
| | Wassermenge | Wasserabgabe je Einwohner und Tag ¹⁾ | Wassermenge | versorgte Einwohner | Abgabe je Einwohner und Tag* | | |
| | 1 000 m ³ | l / (E*d) | 1 000 m ³ | Anzahl | l / (E*d) | 1 000 m ³ | |
| 1987 | 466 036 | 183 | 362 506 | 6 970 400 | 143 | 103 530 | 392 |
| 1991 | 490 103 | 182 | 373 671 | 7 361 449 | 139 | 116 432 | 363 |
| 1995 | 485 124 | 173 | 377 955 | 7 677 787 | 135 | 107 169 | 346 |
| 1998 | 476 302 | 168 | 384 659 | 7 784 209 | 136 | 91 643 | 338 |
| 2001 | 472 380 | 164 | 376 440 | 7 883 039 | 131 | 95 940 | 313 |
| 2004 | 472 315 | 163 | 376 364 | 7 937 138 | 130 | 95 951 | 293 |
| 2007 | 464 204 | 160 | 371 193 | 7 934 123 | 128 | 93 011 | 274 |
| 2010 | 460 488 | 160 | 362 779 | 7 932 282 | 126 | 97 709 | 262 |

1) Bezogen auf die angeschlossene Bevölkerung.

2) Wasserversorgungsunternehmen mit Sitz in Niedersachsen.

Wasserflussschema der öffentlichen Wasserversorgung 2010 (in 1 000 m³)



1) Wasserversorgungsunternehmen.

2) Einschließlich Uferfiltrat und angereichertes Grundwasser.

Begriffserläuterungen

Abwasserbehandlungsanlage

Anlage zur Reinigung von Abwasser. Einbezogen wurden mechanische sowie biologische Anlagen mit bzw. ohne weitergehende Behandlung. Nicht zu Abwasserbehandlungsanlagen im Sinne der Erhebung zählen Rechen- und Siebanlagen, Fettabscheider und Kleinkläranlagen.

Angereichertes Grundwasser

Angereichertes Grundwasser besteht überwiegend aus planmäßig versickertem Oberflächenwasser, echtem Grundwasser und ggf. Uferfiltrat.

Biologische Abwasserbehandlung

Entfernung von gelösten Schmutzstoffen, Kolloiden und Schwebstoffen aus Abwasser durch aeroben und /oder anaeroben Abbau, Aufbau neuer Zellsubstanz und Adsorption an Bakterienflocken oder biologischen Rasen, z. B. Belebungsverfahren, Tropfkörperverfahren.

CSB

Der chemische Sauerstoffbedarf ist die Menge an gelöstem Sauerstoff in mg/l oder g/m³, die zur völligen Oxidation der im Wasser enthaltenen organischen Stoffe benötigt wird. Als chemisches Oxidationsmittel wird üblicherweise Kaliumdichromat verwendet. Bei häuslichem Abwasser ist der CSB zweimal höher als der BSB₅ der gleichen untersuchten Wasserprobe. Höhere CSB-Werte geben Hinweise auf schwer abbaubare organische Stoffe im Abwasser.

Eigengewinnung

Selbstgewonnene Wassermenge, einschließlich eventuell bei der Gewinnung auftretender Wasserverluste sowie ungenutzt abgeleitete Wassermengen und Eigenverbrauch.

Einwohnergleichwert (EGW)

Umrechnungswert aus dem Vergleich von gewerblichem oder industriellem mit häuslichem Schmutzwasser, bezogen auf den fünftägigen biochemischen Sauerstoffbedarf des Abwassers von 60g/ (Einwohner x Tag).

Einwohnerwert

Dieser ergibt sich aus der Summe der angeschlossenen Einwohner und dem Einwohnergleichwert.

Fremdwasser

In die Kanalisation eindringendes Grundwasser, unerlaubt über Fehllanschlüsse eingeleitetes Wasser sowie einem

Schmutzwasserkanal zufließendes Oberflächenwasser. Das Fremdwasser beinhaltet kein Regenwasser.

Gewinnungsanlage

Die Brunnen und/oder Quellen eines Wasserwerks sind, unabhängig von ihrer Anzahl und ihrer technischen Gestaltung, eine Gewinnungsanlage, wenn sie Grundwasser mit gleicher Beschaffenheit aus einem zusammenhängenden Grundwasservorkommen gewinnen.

Grundwasser

Als Grundwasser gilt das unterirdisch anstehende Wasser, das die Hohlräume der Erdkrinde zusammenhängend ausfüllt und nur der Schwere unterliegt, ohne natürlichen Austritt.

Jahresabwassermenge

Die Jahresabwassermenge setzt sich zusammen aus Schmutzwasser, einschließlich Fremdwasser, sowie Niederschlagswasser.

Klärschlamm

Klärschlamm besteht aus vom Abwasser abtrennbaren, wasserhaltigen Stoffen, ausgenommen Rechen-, Sieb- und Sandfanggut.

Kleinkläranlagen

Anlagen zur dezentralen Behandlung des häuslichen und gewerblichen Schmutzwassers aus einzelnen oder mehreren Gebäuden. Diese Anlagen werden nicht im Bestand der öffentlichen Kläranlagen geführt.

Letztverbraucher

Letztverbraucher sind private Haushalte, gewerbliche Unternehmen und sonstige Abnehmer, mit denen die öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen die abgegebenen Wassermengen unmittelbar abrechnen.

Mischkanalisation

Kanalanlage, in der Regenwasser und Schmutzwasser gemeinsam abgeleitet werden.

Phosphatelimination

Im Wesentlichen basiert die Phosphatelimination auf Fällungsbehandlung oder der biologischen Phosphatentfernung aus dem Abwasser. Die Phosphate werden z. B. mit Aluminiumsulfat, Eisen (III) -Chlorid oder Kalk gefällt. Die

Phosphatelimination kann gleichzeitig mit der biologischen Abwasserreinigung in Belebungsanlagen (sog. Simultanfällung), als Vorfällung in der Vorklärung oder in besonderen Fällungs- und Nachklärbecken (dritte Reinigungsstufe) durchgeführt werden.

Grundlage der biologischen Phosphatelimination ist die Fähigkeit bestimmter Bakterienstämme, über das Zellwachstum notwendige Maß hinaus Phosphor aufzunehmen und in Form von Polyphosphaten zu speichern. Die Bakterien nehmen dann vermehrt Phosphor auf, wenn sie einen schnellen Wechsel von anaeroben und aeroben Zuständen ausgesetzt werden.

Quellwasser

Quellwasser ist der örtlich begrenzte natürliche Grundwasseraustritt, auch nach künstlicher Fassung, allerdings ohne Überlaufwasser.

Sammelkanalisation

Leitungssysteme, die ausschließlich dazu bestimmt sind, Abwasser (ggf. Regenwasser) zu sammeln und in ein Gewässer oder in den Untergrund abzuleiten bzw. in eine Kläranlage weiterzuleiten.

Schmutzwasseraufkommen

Das Schmutzwasser ist die Gesamtmenge des durch häuslichen Gebrauch veränderten abfließenden Wassers,

in der jeweiligen regionalen Einheit angefallenen und in der öffentlichen Kanalisation gesammelten Abwassers.

Trennkanalisation

Kanalanlage, in der Regenwasser und Schmutzwasser getrennt gesammelt und abgeleitet werden.

Trockenmasse (TM)

Trockenmasse ist die enthaltene Masse nach einem Trocknungsverfahren.

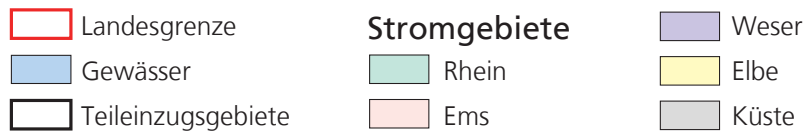
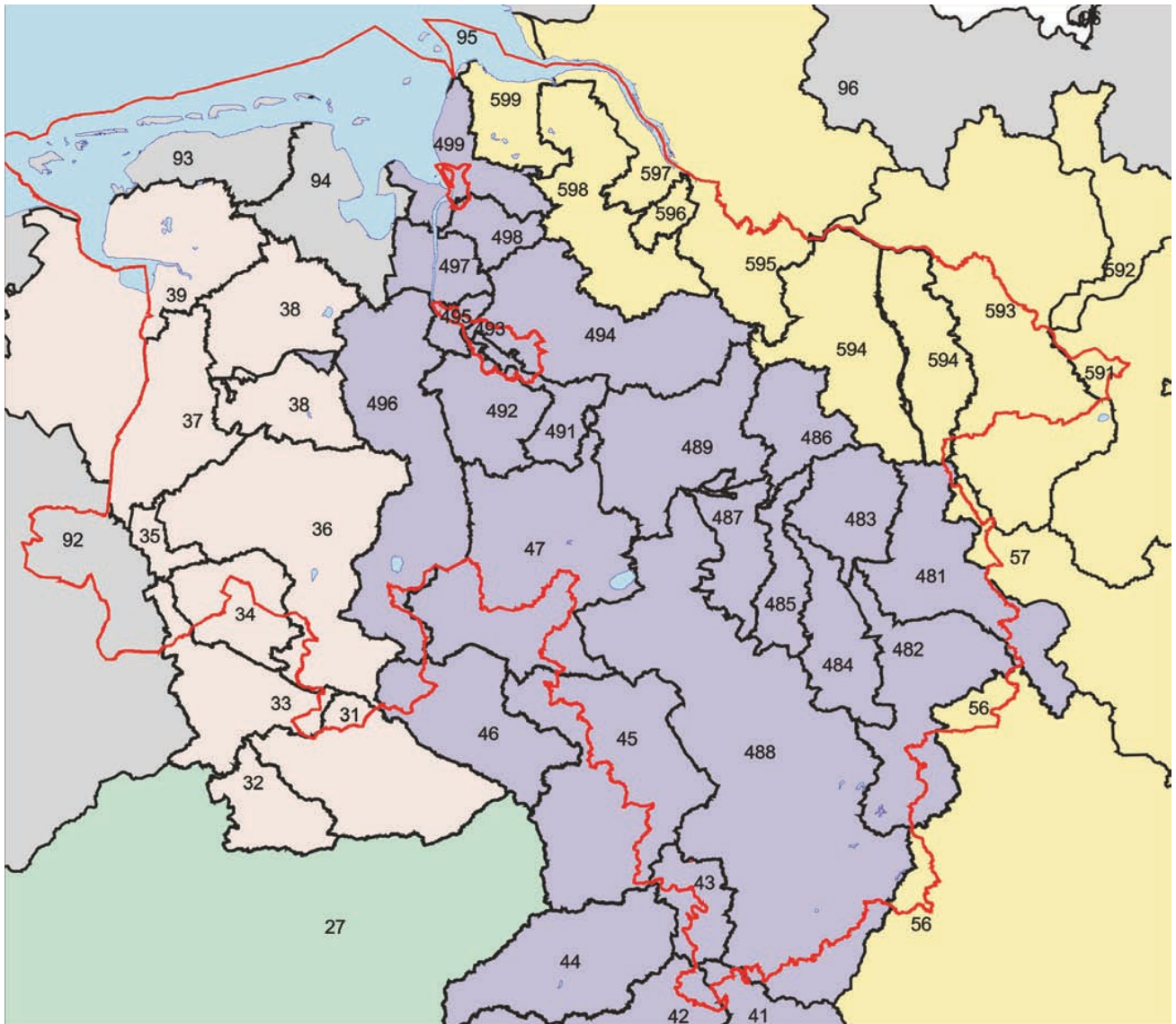
Uferfiltrat

Uferfiltrat ist Wasser, das den Wassergewinnungsanlagen durch das Ufer eines Flusses oder Sees im Untergrund nach Bodenpassage zusickert und sich mit dem anstehenden Grundwasser vermischt, es wird in seiner Beschaffenheit wesentlich von der des Oberflächenwassers bestimmt.

Wasserabgabe

Abgabe an Letztverbraucher und Abgabe zur Weiterverteilung an andere Wasserversorgungsunternehmen und sonstige Verteiler. Bei der Wasserabgabe zur Weiterverteilung ist die Wasserabgabe von Wasserverbänden und Genossenschaften an die Mitgliedsgemeinden einzubeziehen, sofern letztere die Wasserabrechnung mit dem Letztverbraucher selbst vornehmen.

Wassereinzugsgebiete in Niedersachsen



Quelle: Niedersächsisches Landesamt für Ökologie.

Wassereinzugsgebiete (WEG) in Niedersachsen

| Gebiets- kennzahl | Gebietsbezeichnung | Gebiets- kennzahl | Gebietsbezeichnung |
|----------------------|--|----------------------|---|
| | Stromgebiet der Ems | 491 | Weser zwischen der Aller und der Ochtum |
| | | 492 | Gebiet der Ochtum |
| 31 | Ems von der Hessel (einschl.) bis zur Bever (einschl.) in Niedersachsen | 493 | Weser zwischen der Ochtum und der Lesum (in Bremen) |
| | | 494 | Gebiet der Lesum |
| 33 | Ems von der Glane (einschl.) bis zum Dortmund-Ems-Kanal (einschl.) in Niedersachsen | 495 | Weser zwischen der Lesum und der Hunte |
| | | 496 | Gebiet der Hunte |
| 34 | Gebiet der Großen Aa | 497 | Weser zwischen der Hunte und der Geeste |
| 35 | Ems zwischen der Großen Aa und der Hase | 498 | Gebiet der Lune |
| 36 | Gebiet der Hase | 499 | Weser von der Geeste (einschl.) bis zur Mündung in die Nordsee |
| 37 | Ems zwischen der Hase und der Leda | | |
| 38 | Gebiet der Leda | | |
| 39 | Ems von der Leda bis zum Larrelter- und Wybelsumer Polder (einschl.) | | Niedersächsisches Elbegebiet |
| | Stromgebiet der Weser | 59 | Elbegebiet von der Seege (einschl.) bis zur Nordsee |
| | | 591 | Elbegebiet von der Seege (einschl.) bis zur Jeetzel |
| | | 592 | Gebiet der Jeetzel |
| 41 | Gebiet der Werra in Niedersachsen | 593 | Gebiet des Kateminer Mühlenbaches |
| 42 | Gebiet der Fulda in Niedersachsen | 594 | Gebiet der Illmenau |
| 43 | Weser von der Vereinigung der Werra und der Fulda bis zur Diemel | 595 | Elbegebiet von der Wettern (einschl.) bis zur Lühe |
| | | 596 | Gebiet der Lühe |
| 45 | Weser zwischen der Diemel und der Werre | 597 | Elbegebiet zwischen der Lühe und der Oste |
| 46 | Gebiet der Werre in Niedersachsen | 598 | Gebiet der Oste |
| 47 | Weser von der Aue (einschl.) bis zur Aller in Niedersachsen | 599 | Elbegebiet vom Hadelner Kanal (einschl.) bis zur Döser Wettern (einschl.) |
| 48 | Gebiet der Aller | | |
| 481 | Aller von der Quelle bis zur Oker | 56 | Saalegebiet in Niedersachsen |
| 482 | Gebiet der Oker | 57 | Gebiet der Ohre in Niedersachsen |
| 483 | Aller zwischen der Oker und der Fuhse | 92 | Gebiet der Vechte in Niedersachsen |
| 484 | Gebiet der Fuhse | 93 | Gebiet der Küstenflüsse zwischen Weser und Ems vom Altharlinger Sieltief mit Neuharlinger Siel (einschl.) bis zum Greetsiel mit Altensieltief (einschl.) und das Gebiet der niedersächsischen Watt- und Seeflächen von der Insel Borkum (einschl.) bis zur Insel Langeoog (einschl.) |
| 485 | Aller zwischen der Fuhse und der Örtze | | |
| 486 | Gebiet der Örtze | | |
| 487 | Aller zwischen der Örtze und der Leine | | |
| 488 | Gebiet der Leine | | |
| 489 | Aller zwischen der Leine und der Mündung in die Weser | | |
| 49 | Weser zwischen der Aller und der Nordsee | 94 | Gebiet der Küstenflüsse zwischen Weser und Ems vom Eckwarder Sieltief (einschl.) bis zum Wittmunder Tief mit Harlesiel (einschl.) und das Gebiet der niedersächsischen Watt- und Seeflächen von der Insel Spiekeroog (einschl.) bis zum Kleinwatt (einschl.) |

Erläuterungen zur Karte der Wassereinzugsgebiete in Niedersachsen

Grundlage für diese Karte ist die Hydrografische Karte Niedersachsens mit der Einteilung der Wassereinzugsgebiete nach Kennziffern.

1. Die Wassereinzugsgebiete werden in dieser Karte und in den Tabellen durch zwei- oder dreistellige Zahlen gekennzeichnet.

2. Die erste Stelle der Kennziffer bezeichnet das Wassereinzugsgebiet (Stromgebiet), und zwar:

| | |
|---|--------------|
| 3 | Ems |
| 4 | Weser |
| 5 | Elbe |
| 9 | Küstengebiet |

3. Die zweite Stelle der Kennziffer gibt die weitere Unterteilung des Wassereinzugsgebietes an. Beim Quellgebiet mit der Ziffer 1 beginnend sind bis zur Mündung neun Teilwassereinzugsgebiete 1. Ordnung festgelegt. Nebengewässer haben die geraden Ziffern 2, 4, 6 und 8, die Zwischengebiete die ungeraden Ziffern 3, 5, 7 und 9.

4. Die dritte Stelle unterscheidet die Teilwassereinzugsgebiete 1. Ordnung weiter in Teilwassereinzugsgebiete 2. Ordnung. Letztere werden durch Wasserscheiden begrenzt, die von den Mündungen der einmündenden, durch gerade Ziffern gekennzeichneten Gewässer ausgehen.

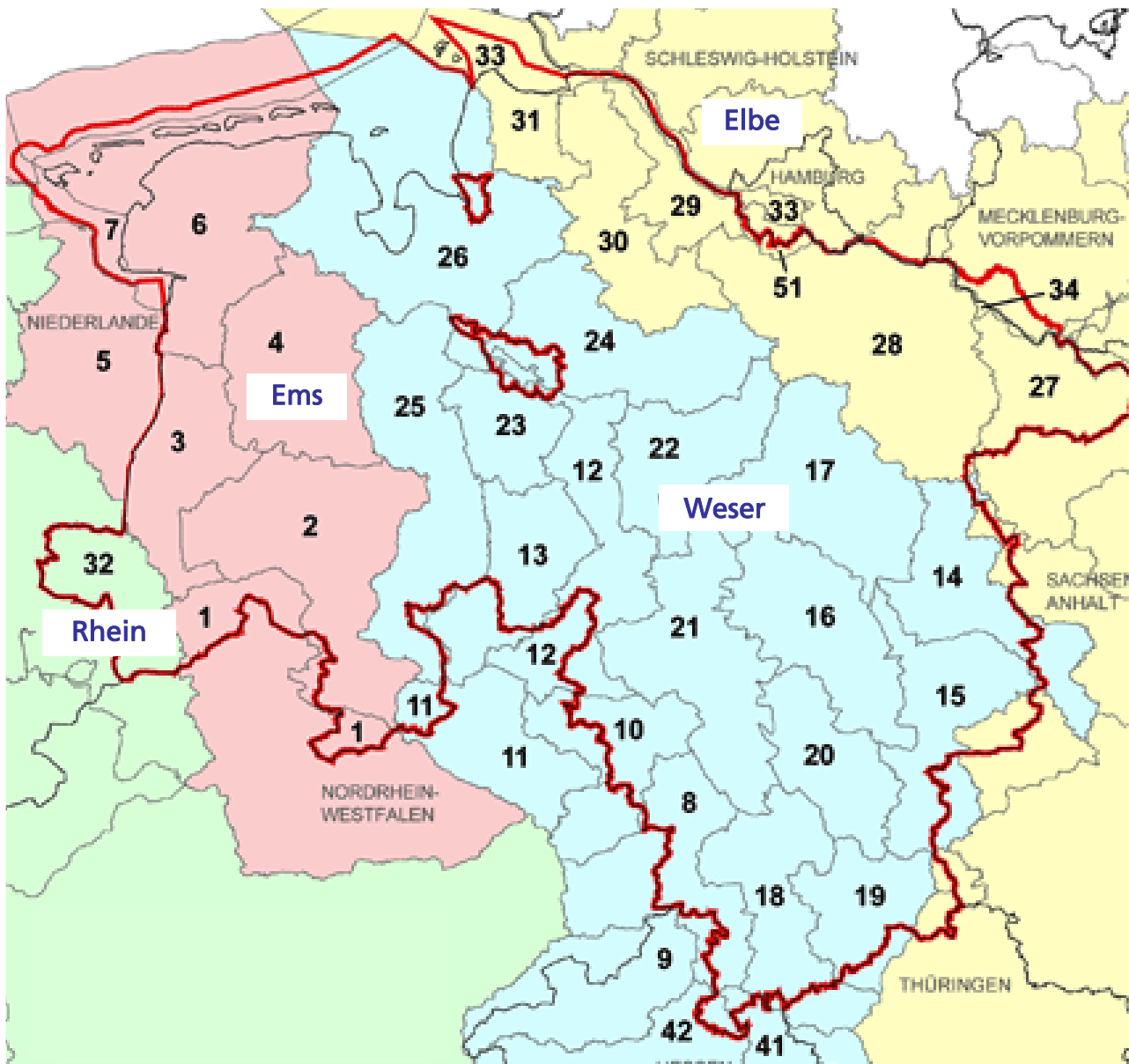
5. Die Küstengebiete mit den Watten und Inseln haben in der ersten Stelle eine 9, gefolgt von der Kennzahl des im Binnenland angrenzenden Stromgebietes. Die Bezeichnungen lauten also wie folgt:

| | |
|----|----------------------|
| 92 | Küstengebiet (Rhein) |
| 93 | Küstengebiet (Ems) |
| 94 | Küstengebiet (Weser) |
| 95 | Küstengebiet (Elbe) |

Seitlich werden die Küstengebiete untereinander durch seewärtige Verlängerung der Hauptwasserscheiden abgegrenzt.

Die Grenze zwischen den Küstengebieten 93, 94, 95 und den unteren Zwischengebieten 39, 49, 59 bildet auf dem Wasser die seewärtige Grenze der Binnenwasserstraßen, auf dem Lande die entsprechende Wasserscheide.

Flussgebiete in Niedersachsen



Flussgebiete in Niedersachsen

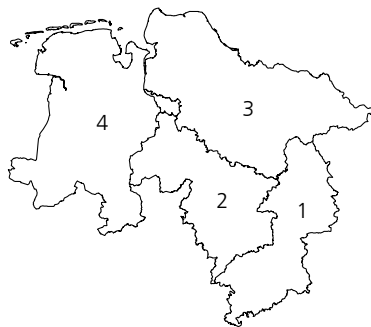
| Nr. | Fluss-/ Bearbeitungsgebiet | Nr. | Fluss-/ Bearbeitungsgebiet |
|-----|------------------------------------|-----|----------------------------|
| | Flussgebiet Ems | | Flussgebiet Weser |
| 1 | Obere Ems | 8 | Weser/ Nethe |
| 2 | Hase | 9 | Diemel |
| 3 | Ems/ Nordradde | 10 | Weser/ Emmer |
| 4 | Leda-Jümme | 11 | Werre |
| 5 | Nedereems | 12 | Weser/Meerbach |
| 6 | Untere Ems | 13 | Große Aue |
| 7 | Ems-Ästuar | 14 | Aller/ Quelle |
| | Flussgebiet Elbe | 17 | Aller/ Örtze |
| 27 | Jeetzel | 18 | Leine/ Ilme |
| 28 | Ilmenau/ Seeve/ Este | 19 | Rhume |
| 29 | Lühe/ Aue-Schwinge | 20 | Innerste |
| 30 | Oste | 21 | Leine/ Westaue |
| 31 | Hadeln | 22 | Aller/ Böhme |
| 33 | Tideelbestrom | 23 | Weser/ Ochtum |
| 34 | Elbe von Havel bis Geesthacht | 24 | Wümme |
| 51 | Seevekanal/ Moorburger Landscheide | 25 | Hunte |
| | | 26 | Unterweser |
| | Flussgebiet Rhein | 41 | Werra |
| 32 | Vechte | 42 | Fulda |

Kreisfreie Städte und Landkreise



Statistische Regionen

- 1 Braunschweig
- 2 Hannover
- 3 Lüneburg
- 4 Weser-Ems



Kreisfreie Städte

- 1 Braunschweig
- 2 Salzgitter
- 3 Wolfsburg
- 4 Delmenhorst
- 5 Emden
- 6 Oldenburg (Oldb)
- 7 Osnabrück
- 8 Wilhelmshaven

1. Wasseraufkommen der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen (WVU) nach Kreisen*) 2010

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Wasser- versorgungs- unternehmen insgesamt | Wasseraufkommen | | | | | |
|---------------|--|---|-------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------|
| | | | insgesamt ¹⁾ | davon | | | | |
| | | | | Eigen- gewinnung | Fremdbezug | | | |
| | | | | | Menge ²⁾ | darunter von/aus | | |
| Anzahl | 1 000 m ³ | | | | | WVU | Industrie- betrieben | anderen Ländern |
| | | | | | | innerhalb Niedersachsens | | |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 13 640 | 299 | 13 341 | 13 341 | - | - |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 1 | 4 938 | - | 4 938 | - | 4 938 | - |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 14 947 | 9 119 | 5 828 | 5 169 | 659 | - |
| 151 | Gifhorn | 2 | 8 722 | 7 242 | 1 480 | 1 480 | - | - |
| 152 | Göttingen | 9 | 14 065 | 7 507 | 6 787 | 6 549 | - | 9 |
| 153 | Goslar | 7 | 4 535 | 2 606 | 1 929 | 1 929 | - | - |
| 154 | Helmstedt | 6 | 19 319 | 832 | 18 487 | 18 487 | - | - |
| 155 | Northeim | 21 | 9 238 | 8 139 | 1 099 | 1 099 | - | - |
| 156 | Osterode am Harz | 10 | 10 201 | 7 323 | 2 878 | 2 878 | - | - |
| 157 | Peine | 2 | 13 481 | 5 766 | 7 715 | 4 176 | 3 539 | - |
| 158 | Wolfenbüttel | 3 | 23 621 | 10 800 | 12 821 | 12 335 | 486 | - |
| 1 | Braunschweig | 64 | 136 707 | 59 633 | 77 303 | 67 443 | 9 622 | 9 |
| 241 | Hannover, Region | 11 | 64 620 | 52 652 | 11 968 | 11 968 | - | - |
| 251 | Diepholz | 6 | 11 691 | 6 595 | 5 096 | 5 096 | - | - |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 23 | 10 333 | 9 339 | 994 | 994 | - | - |
| 254 | Hildesheim | 13 | 101 744 | 89 522 | 12 222 | 12 222 | - | - |
| 255 | Holzminde | 5 | 4 936 | 4 726 | 210 | 210 | - | - |
| 256 | Nienburg (Weser) | 12 | 8 031 | 3 453 | 4 578 | 3 950 | 628 | - |
| 257 | Schaumburg | 11 | 12 567 | 10 222 | 2 345 | 2 276 | - | 69 |
| 2 | Hannover | 81 | 213 922 | 176 509 | 37 413 | 36 716 | 628 | 69 |
| 351 | Celle | 4 | 11 257 | 9 770 | 1 487 | 1 487 | - | - |
| 352 | Cuxhaven | 5 | 13 043 | 12 921 | 122 | 122 | - | - |
| 353 | Harburg | 15 | 17 909 | 17 617 | 292 | 253 | - | 39 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 3 | 4 192 | 3 892 | 300 | 300 | - | - |
| 355 | Lüneburg | 2 | 2 101 | 1 654 | 447 | 447 | - | - |
| 356 | Osterholz | 3 | 7 633 | 3 971 | 3 662 | 3 362 | - | 300 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 4 | 14 790 | 14 754 | 36 | 36 | - | - |
| 358 | Heidekreis | 10 | 11 769 | 8 869 | 2 900 | 2 900 | - | - |
| 359 | Stade | 3 | 11 818 | 11 249 | 569 | 569 | - | - |
| 360 | Uelzen | 2 | 6 582 | 6 559 | 23 | 23 | - | - |
| 361 | Verden | 2 | 17 452 | 17 394 | 58 | 58 | - | - |
| 3 | Lüneburg | 53 | 118 546 | 108 650 | 9 896 | 9 557 | - | 339 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 4 171 | 4 171 | - | - | - | - |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 3 723 | 3 654 | 69 | 69 | - | - |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 2 | 13 215 | 12 153 | 1 062 | 1 062 | - | - |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 3 | 11 919 | 11 919 | - | - | - | - |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 8 789 | 8 782 | 7 | 7 | - | - |
| 451 | Ammerland | 1 | 827 | 827 | - | - | - | - |
| 452 | Aurich | 3 | 2 499 | 2 499 | - | - | - | - |
| 453 | Cloppenburg | - | - | - | - | - | - | - |
| 454 | Emsland | 5 | 27 678 | 27 199 | 479 | 378 | 101 | - |
| 455 | Friesland | 1 | 628 | 628 | - | - | - | - |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 4 | 11 001 | 10 617 | 384 | 382 | 2 | - |
| 457 | Leer | 5 | 10 541 | 10 541 | - | - | - | - |
| 458 | Oldenburg | - | - | - | - | - | - | - |
| 459 | Osnabrück | 25 | 26 332 | 20 724 | 5 608 | 4 935 | - | 673 |
| 460 | Vechta | 17 | 2 365 | 2 295 | 70 | 70 | - | - |
| 461 | Wesermarsch | 1 | 76 734 | 76 714 | 20 | 20 | - | - |
| 462 | Wittmund | 1 | 345 | - | 345 | 345 | - | - |
| 4 | Weser-Ems | 71 | 200 767 | 192 723 | 8 044 | 7 268 | 103 | 673 |
| | Niedersachsen | 269 | 669 942 | 537 515 | 132 656 | 120 984 | 10 353 | 1 090 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Sitz des WVU.

1) Enthält Mehrfachzählungen, da der Fremdbezug von WVU innerhalb eines Landes bereits bei diesem als Wassergewinnung erfasst wird.

2) Mehrfachzählungen.

2. Wassergewinnung der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Kreisen*) 2010

| Schl.-Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Gewinnungsanlagen insgesamt ¹⁾ | Wassergewinnung insgesamt ¹⁾ | davon | | | | | |
|-----------|--|---|---|----------------------|--------------|-------------|----------------------------|-------------|----------------------------|
| | | | | Grundwasser | Quellwasser | Flusswasser | See- bzw. Talsperrenwasser | Uferfiltrat | angereichertes Grundwasser |
| | | | | 1 000 m ³ | | | | | |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 2 | 299 | 299 | - | - | - | - | - |
| 102 | Salzgitter, Stadt | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 17 | - | 17 | - | - | - | - |
| 151 | Gifhorn | 11 | 15 826 | 15 826 | - | - | - | - | - |
| 152 | Göttingen | 39 | 7 783 | 7 316 | 467 | - | - | - | - |
| 153 | Goslar | 38 | 52 511 | 2 160 | 2 680 | - | 950 | 176 | - |
| 154 | Helmstedt | 9 | 1 367 | 1 352 | 15 | - | - | - | - |
| 155 | Northeim | 55 | 8 139 | 6 257 | 1 882 | - | - | - | - |
| 156 | Osterode am Harz | 26 | 19 741 | 3 399 | 485 | 306 | 404 | 45 | - |
| 157 | Peine | 1 | 2 683 | 2 683 | - | - | - | - | - |
| 158 | Wolfenbüttel | 3 | 4 361 | 4 361 | - | - | - | - | - |
| 1 | Braunschweig | 186 | 112 727 | 43 653 | 5 546 | 306 | 1 354 | 221 | - |
| 241 | Hannover, Region | 20 | 66 050 | 62 578 | 1 225 | - | - | - | 2 247 |
| 251 | Diepholz | 8 | 22 895 | 22 895 | - | - | - | - | - |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 40 | 9 284 | 8 686 | 598 | - | - | - | - |
| 254 | Hildesheim | 24 | 3 109 | 2 835 | 274 | - | 61 647 | - | - |
| 255 | Holzminde | 39 | 5 299 | 3 979 | 1 320 | - | - | - | - |
| 256 | Nienburg (Weser) | 7 | 7 110 | 7 110 | - | - | - | - | - |
| 257 | Schaumburg | 23 | 9 425 | 9 016 | 363 | - | - | - | 46 |
| 2 | Hannover | 161 | 123 172 | 117 099 | 3 780 | - | 61 647 | - | 1 225 |
| 351 | Celle | 9 | 9 770 | 9 770 | - | - | - | - | - |
| 352 | Cuxhaven | 9 | 14 700 | 14 700 | - | - | - | - | - |
| 353 | Harburg | 23 | 13 278 | 13 278 | - | - | - | - | - |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 4 | 3 892 | 3 892 | - | - | - | - | - |
| 355 | Lüneburg | 10 | 6 236 | 6 236 | - | - | - | - | - |
| 356 | Osterholz | 4 | 3 971 | 3 971 | - | - | - | - | - |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 8 | 14 754 | 14 754 | - | - | - | - | - |
| 358 | Heidekreis | 10 | 8 869 | 8 869 | - | - | - | - | - |
| 359 | Stade | 8 | 11 249 | 11 249 | - | - | - | - | - |
| 360 | Uelzen | 6 | 6 559 | 6 559 | - | - | - | - | - |
| 361 | Verden | 4 | 17 394 | 17 394 | - | - | - | - | - |
| 3 | Lüneburg | 95 | 110 672 | 110 672 | - | - | - | - | - |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 2 | 4 171 | 4 171 | - | - | - | - | - |
| 402 | Emden, Stadt | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 2 | 7 258 | 7 258 | - | - | - | - | - |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 5 | 4 932 | 4 932 | - | - | - | - | - |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 8 782 | 8 782 | - | - | - | - | - |
| 451 | Ammerland | 3 | 10 042 | 10 042 | - | - | - | - | - |
| 452 | Aurich | 6 | 11 215 | 11 215 | - | - | - | - | - |
| 453 | Cloppenburg | 1 | 12 714 | 12 714 | - | - | - | - | - |
| 454 | Emsland | 11 | 30 417 | 30 417 | - | - | - | - | - |
| 455 | Friesland | 2 | 6 755 | 6 755 | - | - | - | - | - |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 7 | 8 983 | 8 974 | 9 | - | - | - | - |
| 457 | Leer | 7 | 14 195 | 14 195 | - | - | - | - | - |
| 458 | Oldenburg | 5 | 26 094 | 26 094 | - | - | - | - | - |
| 459 | Osnabrück | 54 | 27 711 | 27 343 | 368 | - | - | - | - |
| 460 | Vechta | 18 | 6 957 | 6 957 | - | - | - | - | - |
| 461 | Wesermarsch | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 462 | Wittmund | 3 | 10 718 | 10 718 | - | - | - | - | - |
| 4 | Weser-Ems | 127 | 190 944 | 190 567 | 377 | - | - | - | - |
| | Niedersachsen | 569 | 537 515 | 461 991 | 9 703 | 306 | 63 001 | 221 | 2 293 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Gewinnungsanlage.

1) Gewinnungsanlagen in anderen Ländern sind nicht berücksichtigt.

2.a Wassergewinnung der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Wassereinzugsgebieten*) 2010

| Wassereinzugsgebiet (WEG) | Anzahl WVU | Wassergewinnung insgesamt | davon | | | | | |
|---------------------------|------------|---------------------------|----------------|--------------|-------------|----------------------------|-------------|----------------------------|
| | | | Grundwasser | Quellwasser | Flusswasser | See- bzw. Talsperrenwasser | Uferfiltrat | angereichertes Grundwasser |
| | Anzahl | 1 000 m ³ | | | | | | |
| 31 | 2 | 782 | 782 | - | - | - | - | - |
| 33 | 1 | 493 | 208 | 285 | - | - | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | 2 | 8 365 | 8 365 | - | - | - | - | - |
| 36 | 27 | 39 452 | 39 369 | 83 | - | - | - | - |
| 37 | 3 | 10 035 | 10 035 | - | - | - | - | - |
| 38 | 2 | 3 280 | 3 280 | - | - | - | - | - |
| 39 | 3 | 8 872 | 8 872 | - | - | - | - | - |
| 41 | 1 | 1 366 | 1 366 | - | - | - | - | - |
| 42 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | 3 | 1 313 | 490 | 823 | - | - | - | - |
| 45 | 25 | 14 672 | 13 166 | 1 506 | - | - | - | - |
| 46 | 2 | 2 083 | 2 083 | - | - | - | - | - |
| 47 | 9 | 10 901 | 10 855 | - | - | - | - | 46 |
| 481 | 4 | 16 361 | 16 361 | - | - | - | - | - |
| 482 | 6 | 13 056 | 11 669 | 1 387 | - | - | - | - |
| 483 | 2 | 8 878 | 8 878 | - | - | - | - | - |
| 484 | 1 | 5 766 | 5 766 | - | - | - | - | - |
| 485 | 1 | 944 | 944 | - | - | - | - | - |
| 486 | 3 | 2 745 | 2 745 | - | - | - | - | - |
| 487 | 1 | 860 | 860 | - | - | - | - | - |
| 488 | 56 | 166 473 | 95 749 | 5 216 | 306 | 62 734 | 221 | 2 247 |
| 489 | 6 | 23 019 | 23 019 | - | - | - | - | - |
| 48 | 80 | 237 873 | 165 762 | 6 603 | - | 62 734 | 221 | 2 247 |
| 491 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 492 | 1 | 4 171 | 4 171 | - | - | - | - | - |
| 494 | 6 | 7 827 | 7 827 | - | - | - | - | - |
| 496 | 14 | 18 541 | 18 541 | - | - | - | - | - |
| 497 | 2 | 80 287 | 80 287 | - | - | - | - | - |
| 498 | 1 | 2 623 | 2 623 | - | - | - | - | - |
| 499 | 1 | 1 584 | 1 584 | - | - | - | - | - |
| 49 | 25 | 115 033 | 115 033 | - | - | - | - | - |
| 56 | 3 | 973 | 312 | 394 | - | 267 | - | - |
| 591 | 1 | 441 | 441 | - | - | - | - | - |
| 593 | 2 | 3 451 | 3 451 | - | - | - | - | - |
| 594 | 11 | 9 957 | 9 957 | - | - | - | - | - |
| 595 | 9 | 18 051 | 18 051 | - | - | - | - | - |
| 597 | 2 | 9 071 | 9 071 | - | - | - | - | - |
| 598 | 3 | 12 283 | 12 283 | - | - | - | - | - |
| 599 | 2 | 5 147 | 5 147 | - | - | - | - | - |
| 59 | 30 | 58 401 | 58 401 | - | - | - | - | - |
| 92 | 4 | 10 617 | 10 608 | 9 | - | - | - | - |
| 93 | 4 | 3 365 | 3 365 | - | - | - | - | - |
| 94 | 2 | 9 410 | 9 410 | - | - | - | - | - |
| Land | 228 | 537 515 | 461 991 | 9 703 | 306 | 63 001 | 221 | 2 293 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Sitz des Wasserversorgungsunternehmens.

2.b Wassergewinnung der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Flussgebietseinheiten*) 2010

| Fluss- gebieteinheit (FGE) | Wasser- gewinnung insgesamt | davon | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------------|------------------|---|
| | | Grund- wasser | Quell- wasser | Fluss- wasser | See- bzw. Talsperren- wasser | Ufer- filtrat | ange- reichertes Grund- wasser |
| 1 000 m ³ | | | | | | | |
| Rhein | 10 684 | 10 675 | 9 | - | - | - | - |
| Ems | 74 668 | 74 300 | 368 | - | - | - | - |
| Weser | 391 666 | 317 180 | 8 932 | 306 | 62 734 | 221 | 2 293 |
| Elbe | 60 497 | 59 836 | 394 | - | 267 | - | - |
| | | | | - | | | |
| Land | 537 515 | 461 991 | 9 703 | 306 | 63 001 | 221 | 2 293 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Gewinnungsanlage. Die Gemeinde, in der die Gewinnungsanlage liegt, wird den Flussgebieten nach Flächenschwerpunkt zugeordnet.

3. Gemeinden mit öffentlicher und privater Wasserversorgung 2010

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Gemeinden | | | | | | | |
|---------------|--|----------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|-------------|---|---|------------|
| | | insgesamt | | mit öffentlicher Wasserversorgung | | | vollständig bzw. teilweise ohne öffentliche Wasserversorgung | | |
| | | Ge- meinden | Wohnbe- völkerung ¹⁾ | Gemein- de(n)/- teile | angeschlossene Einwohner ¹⁾ | | Gemein- de(n)/- teile | nicht angeschlossene Einwohner ¹⁾ | |
| | | Anzahl | | Anzahl ²⁾ | Anzahl | % | Anzahl ²⁾ | Anzahl | % |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 247 855 | 1 | 247 686 | 99,9 | 1 | 169 | 0,1 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 1 | 102 929 | 1 | 102 870 | 99,9 | 1 | 59 | 0,1 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 1 | 121 330 | 1 | 121 308 | 100,0 | 1 | 22 | 0,0 |
| 151 | Gifhorn | 41 | 173 055 | 41 | 172 344 | 99,6 | 11 | 711 | 0,4 |
| 152 | Göttingen | 29 | 258 522 | 29 | 258 223 | 99,9 | 13 | 299 | 0,1 |
| 153 | Goslar | 15 | 143 706 | 15 | 143 458 | 99,8 | 11 | 248 | 0,2 |
| 154 | Helmstedt | 26 | 93 338 | 26 | 93 282 | 99,9 | 6 | 56 | 0,1 |
| 155 | Northeim | 12 | 139 857 | 12 | 139 616 | 99,8 | 8 | 241 | 0,2 |
| 156 | Osterode am Harz | 16 | 77 850 | 16 | 77 580 | 99,7 | 8 | 270 | 0,3 |
| 157 | Peine | 8 | 131 686 | 8 | 131 580 | 99,9 | 6 | 106 | 0,1 |
| 158 | Wolfenbüttel | 37 | 122 466 | 37 | 122 401 | 99,9 | 13 | 65 | 0,1 |
| 1 | Braunschweig | 187 | 1 612 594 | 187 | 1 610 348 | 99,9 | 79 | 2 246 | 0,1 |
| 241 | Hannover, Region | 21 | 1 129 975 | 21 | 1 129 038 | 99,9 | 14 | 937 | 0,1 |
| 251 | Diepholz | 47 | 216 041 | 47 | 213 404 | 98,8 | 22 | 2 637 | 1,2 |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 8 | 154 596 | 8 | 154 283 | 99,8 | 6 | 313 | 0,2 |
| 254 | Hildesheim | 40 | 283 481 | 40 | 283 333 | 99,9 | 16 | 148 | 0,1 |
| 255 | Holzminde | 32 | 73 725 | 32 | 73 584 | 99,8 | 11 | 141 | 0,2 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 36 | 124 575 | 36 | 124 283 | 99,8 | 15 | 292 | 0,2 |
| 257 | Schaumburg | 38 | 161 125 | 38 | 161 012 | 99,9 | 9 | 113 | 0,1 |
| 2 | Hannover | 222 | 2 143 518 | 222 | 2 138 937 | 99,8 | 93 | 4 581 | 0,2 |
| 351 | Celle | 25 | 178 855 | 25 | 178 365 | 99,7 | 13 | 490 | 0,3 |
| 352 | Cuxhaven | 58 | 200 863 | 58 | 200 519 | 99,8 | 20 | 344 | 0,2 |
| 353 | Harburg | 42 | 245 999 | 42 | 244 493 | 99,4 | 32 | 1 506 | 0,6 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 27 | 49 401 | 27 | 48 264 | 97,7 | 20 | 1 137 | 2,3 |
| 355 | Lüneburg | 43 | 176 994 | 43 | 176 122 | 99,5 | 23 | 872 | 0,5 |
| 356 | Osterholz | 11 | 111 885 | 11 | 111 840 | 100,0 | 3 | 45 | 0,0 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 57 | 163 967 | 57 | 163 389 | 99,6 | 33 | 578 | 0,4 |
| 358 | Heidekreis | 24 | 139 950 | 24 | 139 403 | 99,6 | 7 | 547 | 0,4 |
| 359 | Stade | 40 | 197 057 | 40 | 196 880 | 99,9 | 17 | 177 | 0,1 |
| 360 | Uelzen | 29 | 94 299 | 29 | 94 205 | 99,9 | 10 | 94 | 0,1 |
| 361 | Verden | 11 | 133 396 | 11 | 133 364 | 100,0 | 4 | 32 | 0,0 |
| 3 | Lüneburg | 367 | 1 692 666 | 367 | 1 686 844 | 99,7 | 182 | 5 822 | 0,3 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 74 592 | 1 | 74 592 | 100,0 | - | - | 0,0 |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 51 335 | 1 | 51 335 | 100,0 | - | - | 0,0 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 161 436 | 1 | 161 436 | 100,0 | - | - | 0,0 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 1 | 163 375 | 1 | 162 088 | 99,2 | 1 | 1 287 | 0,8 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 80 838 | 1 | 80 838 | 100,0 | - | - | 0,0 |
| 451 | Ammerland | 6 | 117 869 | 6 | 117 788 | 99,9 | 2 | 81 | 0,1 |
| 452 | Aurich | 24 | 189 147 | 24 | 188 977 | 99,9 | 6 | 170 | 0,1 |
| 453 | Cloppenburg | 13 | 158 968 | 13 | 157 270 | 98,9 | 11 | 1 698 | 1,1 |
| 454 | Emsland | 60 | 312 820 | 60 | 312 315 | 99,8 | 27 | 505 | 0,2 |
| 455 | Friesland | 8 | 99 883 | 8 | 99 883 | 100,0 | - | - | 0,0 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 26 | 135 127 | 26 | 133 576 | 98,9 | 18 | 1 551 | 1,1 |
| 457 | Leer | 19 | 164 687 | 19 | 164 662 | 100,0 | 6 | 25 | 0,0 |
| 458 | Oldenburg | 15 | 128 127 | 15 | 127 551 | 99,6 | 7 | 576 | 0,4 |
| 459 | Osnabrück | 34 | 357 264 | 34 | 333 793 | 93,4 | 33 | 23 471 | 6,6 |
| 460 | Vechta | 10 | 139 611 | 10 | 133 656 | 95,7 | 10 | 5 955 | 4,3 |
| 461 | Wesermarsch | 9 | 90 994 | 9 | 90 979 | 100,0 | 1 | 15 | 0,0 |
| 462 | Wittmund | 19 | 57 431 | 19 | 57 256 | 99,7 | 12 | 175 | 0,3 |
| 4 | Weser-Ems | 248 | 2 483 504 | 248 | 2 447 995 | 98,6 | 134 | 35 509 | 1,4 |
| | Niedersachsen | 1 024 | 7 932 282 | 1 024 | 7 884 124 | 99,4 | 488 | 48 158 | 0,6 |

1) Einwohner am Ort ihrer alleinigen bzw. Hauptwohnung. Stand 30.06.2010.

2) Mehrfachzählungen möglich.

4. Wasserabgabe der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Sitz des WVU 2010

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Wasserver- sorgungs- unternehmen insgesamt | Wasser- an Letzt- darunter | | | | |
|---------------|--|---|----------------------------------|------------|----------------|---|----------------------|
| | | | insgesamt ¹⁾ | zusammen | | Haushalte (incl. Klein- gewerbe) innerhalb des | |
| | | | | WVU | Menge | | 1 000 m ³ |
| | | | | | | | |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 13 640 | 1 | 12 395 | 10 963 | |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 1 | 4 938 | 1 | 4 614 | 3 884 | |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 14 947 | 2 | 8 647 | 7 841 | |
| 151 | Gifhorn | 2 | 8 722 | 2 | 7 401 | 7 018 | |
| 152 | Göttingen | 9 | 14 065 | 9 | 12 662 | 10 133 | |
| 153 | Goslar | 7 | 4 535 | 7 | 3 427 | 3 069 | |
| 154 | Helmstedt | 6 | 19 319 | 5 | 17 799 | 17 479 | |
| 155 | Northeim | 21 | 9 238 | 20 | 7 289 | 5 874 | |
| 156 | Osterode am Harz | 10 | 10 201 | 10 | 8 399 | 7 111 | |
| 157 | Peine | 2 | 13 481 | 2 | 9 379 | 9 292 | |
| 158 | Wolfenbüttel | 3 | 23 621 | 3 | 3 280 | 2 322 | |
| 1 | Braunschweig | 64 | 136 707 | 62 | 95 292 | 84 986 | |
| 241 | Hannover, Region | 11 | 64 620 | 10 | 55 413 | 48 310 | |
| 251 | Diepholz | 6 | 11 691 | 6 | 10 782 | 8 869 | |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 23 | 10 333 | 22 | 8 196 | 7 012 | |
| 254 | Hildesheim | 13 | 101 744 | 11 | 11 955 | 10 439 | |
| 255 | Holzminde | 5 | 4 936 | 5 | 3 644 | 3 429 | |
| 256 | Nienburg (Weser) | 12 | 8 031 | 12 | 7 267 | 5 173 | |
| 257 | Schaumburg | 11 | 12 567 | 11 | 8 449 | 7 647 | |
| 2 | Hannover | 81 | 213 922 | 77 | 105 706 | 90 879 | |
| 351 | Celle | 4 | 11 257 | 4 | 8 720 | 7 797 | |
| 352 | Cuxhaven | 5 | 13 043 | 5 | 10 866 | 7 136 | |
| 353 | Harburg | 15 | 17 909 | 15 | 16 106 | 13 784 | |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 3 | 4 192 | 3 | 3 605 | 2 695 | |
| 355 | Lüneburg | 2 | 2 101 | 2 | 1 471 | 1 450 | |
| 356 | Osterholz | 3 | 7 633 | 3 | 5 726 | 5 353 | |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 4 | 14 790 | 4 | 9 651 | 6 699 | |
| 358 | Heidekreis | 10 | 11 769 | 10 | 8 526 | 5 866 | |
| 359 | Stade | 3 | 11 818 | 3 | 11 052 | 9 886 | |
| 360 | Uelzen | 2 | 6 582 | 2 | 5 825 | 4 234 | |
| 361 | Verden | 2 | 17 452 | 2 | 7 798 | 6 906 | |
| 3 | Lüneburg | 53 | 118 546 | 53 | 89 346 | 71 806 | |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 4 171 | 1 | 3 734 | 3 337 | |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 3 723 | 1 | 3 328 | 2 402 | |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 2 | 13 215 | 2 | 12 715 | 8 906 | |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 3 | 11 919 | 3 | 9 403 | 8 081 | |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 8 789 | 1 | 8 642 | 4 541 | |
| 451 | Ammerland | 1 | 827 | 1 | 796 | 796 | |
| 452 | Aurich | 3 | 2 499 | 3 | 2 292 | 2 052 | |
| 453 | Cloppenburg | - | - | - | - | - | |
| 454 | Emsland | 5 | 27 678 | 5 | 25 601 | 14 314 | |
| 455 | Friesland | 1 | 628 | 1 | 603 | 500 | |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 4 | 11 001 | 4 | 8 026 | 5 885 | |
| 457 | Leer | 5 | 10 541 | 5 | 9 825 | 8 218 | |
| 458 | Oldenburg | - | - | - | - | - | |
| 459 | Osnabrück | 25 | 26 332 | 24 | 19 691 | 16 375 | |
| 460 | Vechta | 17 | 2 365 | 17 | 2 256 | 1 762 | |
| 461 | Wesermarsch | 1 | 76 734 | 1 | 62 991 | 37 698 | |
| 462 | Wittmund | 1 | 345 | 1 | 327 | 327 | |
| 4 | Weser-Ems | 71 | 200 767 | 70 | 170 230 | 115 194 | |
| | Niedersachsen | 269 | 669 942 | 262 | 460 574 | 362 865 | |

1) Enthält Mehrfachzählungen, da der Fremdbezug von WVU innerhalb eines Landes bereits bei diesem als Wassergewinnung erfasst wird.

| abgabe | | | | | | | Schl.- Nr. |
|--|----------------------|----------------|-------------------------------------|--|---------------------|----------|---------------|
| verbraucher | zur Weiterverteilung | | | sonst. Wasserverbrauch | | | |
| an | zusammen | | Darunter innerhalb des Landes | Wasser- werks- eigen- verbrauch | Wasser- verluste | | |
| gewerbl. Unter- nehmen und sonst. Abnehmer | WWU | Menge | | | | | |
| Landes | | | 1 000 m ³ | | | | |
| 1 000 m ³ | Anzahl | | | | | | |
| 1 432 | 1 | 1 060 | 1 060 | 12 | 173 | 101 | |
| 730 | - | - | - | 3 | 321 | 102 | |
| 806 | 1 | 5 784 | 5 784 | 167 | 349 | 103 | |
| 383 | 1 | 758 | 754 | 201 | 362 | 151 | |
| 2 529 | 6 | 78 | 78 | 106 | 1 219 | 152 | |
| 358 | 2 | 195 | 195 | 329 | 584 | 153 | |
| 320 | 2 | 1 236 | 1 236 | 84 | 200 | 154 | |
| 1 415 | 5 | 535 | 443 | 211 | 1 203 | 155 | |
| 1 288 | 3 | 175 | 175 | 215 | 1 412 | 156 | |
| 87 | 1 | 3 718 | 3 718 | 78 | 306 | 157 | |
| 958 | 1 | 18 772 | 18 772 | 108 | 1 461 | 158 | |
| 10 306 | 23 | 32 311 | 32 215 | 1 514 | 7 590 | 1 | |
| 7 103 | 5 | 4 445 | 4 445 | 2 137 | 2 625 | 241 | |
| 1 913 | 1 | 148 | 148 | 226 | 535 | 251 | |
| 1 184 | 6 | 1 032 | 1 032 | 163 | 942 | 252 | |
| 1 516 | 5 | 85 721 | 71 792 | 2 867 | 1 201 | 254 | |
| 215 | 4 | 264 | 264 | 222 | 806 | 255 | |
| 2 094 | 3 | 375 | 375 | 65 | 324 | 256 | |
| 802 | 4 | 2 510 | 2 503 | 293 | 1 315 | 257 | |
| 14 827 | 28 | 94 495 | 80 559 | 5 973 | 7 748 | 2 | |
| 923 | 3 | 1 493 | 1 493 | 202 | 842 | 351 | |
| 3 730 | 5 | 783 | 613 | 598 | 796 | 352 | |
| 2 322 | 1 | 254 | 254 | 180 | 1 369 | 353 | |
| 910 | 3 | 300 | 300 | 21 | 266 | 354 | |
| 21 | 1 | 292 | 292 | 8 | 330 | 355 | |
| 373 | 1 | 1 409 | 1 409 | 214 | 284 | 356 | |
| 2 952 | 2 | 3 945 | 3 945 | 735 | 459 | 357 | |
| 2 660 | 3 | 2 225 | 2 225 | 540 | 478 | 358 | |
| 1 166 | 1 | 29 | 29 | 340 | 397 | 359 | |
| 1 591 | 1 | 41 | 41 | 155 | 561 | 360 | |
| 892 | 1 | 8 557 | 36 | 663 | 434 | 361 | |
| 17 540 | 22 | 19 328 | 10 637 | 3 656 | 6 216 | 3 | |
| 397 | - | - | - | 422 | 15 | 401 | |
| 926 | - | - | - | 54 | 341 | 402 | |
| 3 809 | - | - | - | 301 | 199 | 403 | |
| 1 322 | 1 | 1 059 | 244 | 1 101 | 356 | 404 | |
| 4 101 | 1 | 20 | 20 | 8 | 119 | 405 | |
| - | - | - | - | 5 | 26 | 451 | |
| 240 | - | - | - | 49 | 158 | 452 | |
| - | - | - | - | - | - | 453 | |
| 11 287 | 4 | 403 | 403 | 593 | 1 081 | 454 | |
| 103 | - | - | - | 19 | 6 | 455 | |
| 2 141 | 2 | 2 275 | 382 | 392 | 308 | 456 | |
| 1 607 | - | - | - | 296 | 420 | 457 | |
| - | - | - | - | - | - | 458 | |
| 3 316 | 7 | 4 786 | 4 781 | 783 | 1 072 | 459 | |
| 494 | - | - | - | 41 | 68 | 460 | |
| 25 293 | 1 | 6 310 | 1 803 | 2 962 | 4 471 | 461 | |
| - | - | - | - | 12 | 6 | 462 | |
| 55 036 | 16 | 14 853 | 7 633 | 7 038 | 8 646 | | |
| 97 709 | 89 | 160 987 | 131 044 | 18 181 | 30 200 | | |

5. Wasserabgabe der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Kreisen*)2010

| Schl.-Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Wasserabgabe an Letztverbraucher | | | | | |
|-----------|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--|
| | | insgesamt | | an Haushalte und Kleingewerbe | | | an gewerbliche und sonstige Abnehmer ¹⁾ |
| | | Wassermenge | Wasserabgabe je Einwohner und Tag | Wassermenge | Versorgte Einwohner | Abgabe je Einwohner und Tag | |
| | | 1 000 m ³ | l / (E*d) | 1 000 m ³ | Anzahl | l / (E*d) | 1 000 m ³ |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 13 759 | 152,2 | 12 319 | 247 686 | 136,3 | 1 440 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 4 614 | 122,9 | 3 884 | 102 870 | 103,4 | 730 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 6 564 | 148,2 | 5 758 | 121 308 | 130,0 | 806 |
| 151 | Gifhorn | 8 483 | 134,9 | 8 100 | 172 344 | 128,8 | 383 |
| 152 | Göttingen | 13 293 | 141,0 | 10 770 | 258 223 | 114,3 | 2 523 |
| 153 | Goslar | 7 577 | 144,7 | 6 761 | 143 458 | 129,1 | 816 |
| 154 | Helmstedt | 4 806 | 141,2 | 4 224 | 93 282 | 124,1 | 582 |
| 155 | Northeim | 7 289 | 143,0 | 5 868 | 139 616 | 115,1 | 1 421 |
| 156 | Osterode am Harz | 4 435 | 156,6 | 3 605 | 77 580 | 127,3 | 830 |
| 157 | Peine | 5 674 | 118,1 | 5 587 | 131 580 | 116,3 | 87 |
| 158 | Wolfenbüttel | 5 064 | 113,3 | 4 602 | 122 401 | 103,0 | 462 |
| 1 | Braunschweig | 81 558 | 138,8 | 71 478 | 1 610 348 | 121,6 | 10 080 |
| 241 | Hannover, Region | 60 861 | 147,7 | 53 838 | 1 129 038 | 130,6 | 7 023 |
| 251 | Diepholz | 12 552 | 161,1 | 10 161 | 213 404 | 130,4 | 2 391 |
| 252 | Hameln-Pyrmont | 8 577 | 152,3 | 7 393 | 154 283 | 131,3 | 1 184 |
| 254 | Hildesheim | 14 203 | 137,3 | 12 683 | 283 333 | 122,6 | 1 520 |
| 255 | Holzminde | 3 679 | 137,0 | 3 464 | 73 584 | 129,0 | 215 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 7 941 | 175,1 | 5 747 | 124 283 | 126,7 | 2 194 |
| 257 | Schaumburg | 8 064 | 137,2 | 7 262 | 161 012 | 123,6 | 802 |
| 2 | Hannover | 115 877 | 148,4 | 100 548 | 2 138 937 | 128,8 | 15 329 |
| 351 | Celle | 8 781 | 134,9 | 7 858 | 178 365 | 120,7 | 923 |
| 352 | Cuxhaven | 13 731 | 202,9 | 8 727 | 185 393 | 129,0 | 5 004 |
| 353 | Harburg | 12 822 | 143,7 | 10 898 | 244 493 | 122,1 | 1 924 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 3 605 | 204,6 | 2 695 | 48 264 | 153,0 | 910 |
| 355 | Lüneburg | 10 122 | 157,5 | 9 502 | 176 122 | 147,8 | 620 |
| 356 | Osterholz | 5 991 | 146,8 | 5 525 | 111 840 | 135,3 | 466 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 10 509 | 176,2 | 7 462 | 163 389 | 125,1 | 3 047 |
| 358 | Heidekreis | 8 744 | 171,8 | 6 069 | 139 403 | 119,3 | 2 675 |
| 359 | Stade | 11 201 | 155,9 | 10 014 | 196 880 | 139,4 | 1 187 |
| 360 | Uelzen | 5 825 | 169,4 | 4 234 | 94 205 | 123,1 | 1 591 |
| 361 | Verden | 7 965 | 163,6 | 7 026 | 133 364 | 144,3 | 939 |
| 3 | Lüneburg | 99 296 | 162,7 | 80 010 | 1 671 718 | 131,1 | 19 286 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 3 812 | 140,0 | 3 343 | 74 592 | 122,8 | 469 |
| 402 | Emden, Stadt | 3 478 | 185,6 | 2 552 | 51 335 | 136,2 | 926 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 8 498 | 144,2 | 6 166 | 161 436 | 104,6 | 2 332 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 9 553 | 161,5 | 8 231 | 162 088 | 139,1 | 1 322 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 8 652 | 293,2 | 4 541 | 80 838 | 153,9 | 4 111 |
| 451 | Ammerland | 8 035 | 186,9 | 5 041 | 117 788 | 117,3 | 2 994 |
| 452 | Aurich | 11 664 | 169,1 | 8 573 | 188 977 | 124,3 | 3 091 |
| 453 | Cloppenburg | 10 616 | 184,9 | 6 345 | 157 270 | 110,5 | 4 271 |
| 454 | Emsland | 25 384 | 222,7 | 14 278 | 312 315 | 125,3 | 11 106 |
| 455 | Friesland | 6 782 | 186,0 | 4 150 | 99 883 | 113,8 | 2 632 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 7 557 | 155,0 | 5 568 | 133 576 | 114,2 | 1 989 |
| 457 | Leer | 10 161 | 169,1 | 8 479 | 164 662 | 141,1 | 1 682 |
| 458 | Oldenburg | 8 171 | 175,5 | 5 359 | 127 551 | 115,1 | 2 812 |
| 459 | Osnabrück | 19 222 | 157,8 | 16 161 | 333 793 | 132,6 | 3 061 |
| 460 | Vechta | 8 224 | 168,6 | 5 814 | 133 656 | 119,2 | 2 410 |
| 461 | Wesermarsch | 9 724 | 292,8 | 3 673 | 90 979 | 110,6 | 6 051 |
| 462 | Wittmund | 4 224 | 202,1 | 2 469 | 57 256 | 118,1 | 1 755 |
| 4 | Weser-Ems | 163 757 | 183,3 | 110 743 | 2 447 995 | 123,9 | 53 014 |
| | Niedersachsen | 460 488 | 160,3 | 362 779 | 7 868 998 | 126,3 | 97 709 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt über die Gemeinde, in der die Wasserabgabe an Letztverbraucher erfolgte.

1) Rechnerische Differenz aus Wasserabgabe an Letztverbraucher und Wasserabgabe an Haushalte.

5.a Wasserabgabe der öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen nach Flussgebietseinheiten*) 2010

| Fluss- gebietseinheit (FGE) | Wasserabgabe an Letztverbraucher | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|---|
| | insgesamt | | an Haushalte und Kleingewerbe | | | an gewerbliche und sonstige Abnehmer ¹⁾ |
| | Wassermenge | Wasserabgabe je Einwohner und Tag | Wassermenge | versorgte Einwohner | Abgabe je Einwohner und Tag | |
| | 1 000 m ³ | l / (E*d) | 1 000 m ³ | Anzahl | l / (E*d) | 1 000 m ³ |
| Rhein | 7 998 | 155 | 5 871 | 133 576 | 114 | 2 127 |
| Ems | 100 018 | 183 | 69 880 | 1 540 514 | 127 | 30 138 |
| Weser | 292 685 | 153 | 238 942 | 5 214 731 | 125 | 53 743 |
| Elbe | 59 787 | 166 | 48 086 | 980 177 | 133 | 11 701 |
| Niedersachsen | 460 488 | 160 | 362 779 | 7 868 998 | 126 | 97 709 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt über die Gemeinde, in der die Wasserabgabe an Letztverbraucher erfolgte.

Die Gemeinden wurden Flussgebieten nach Flächenschwerpunkt zugeordnet.

1) Rechnerische Differenz aus Wasserabgabe an Letztverbraucher und Wasserabgabe an Haushalte.

6. Art der Abwasserentsorgung nach Wohnbevölkerung und Kreisen 2010

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Gemein- | | | | | | |
|---------------|--|--------------|------------------------------------|----------------------------|---|-----------------|---|-----------------|
| | | insgesamt | | vollständig bzw. teilweise | | | | |
| | | Gemeinden | Wohnbe- völkerung ¹⁾ | Gemeinden ²⁾ | Angeschlossen Wohnbevölkerung ¹⁾ | | davon Wohn- ohne Anschluss an Abwasser- | |
| | | | | | Anzahl | % ³⁾ | Anzahl | % ³⁾ |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 247 855 | 1 | 247 697 | 99,9 | - | - |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 1 | 102 929 | 1 | 102 723 | 99,8 | - | - |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 1 | 121 330 | 1 | 121 105 | 99,8 | - | - |
| 151 | Gifhorn | 41 | 173 055 | 41 | 169 807 | 98,1 | 89 | 0,1 |
| 152 | Göttingen | 29 | 258 522 | 29 | 257 541 | 99,6 | - | - |
| 153 | Goslar | 15 | 143 706 | 15 | 143 113 | 99,6 | - | - |
| 154 | Helmstedt | 26 | 93 338 | 26 | 92 469 | 99,1 | 60 | 0,1 |
| 155 | Northem | 12 | 139 857 | 12 | 138 307 | 98,9 | - | - |
| 156 | Osterode am Harz | 16 | 77 850 | 16 | 77 391 | 99,4 | - | - |
| 157 | Peine | 8 | 131 686 | 8 | 131 344 | 99,7 | - | - |
| 158 | Wolfenbüttel | 37 | 122 466 | 37 | 122 182 | 99,8 | 63 | 0,1 |
| 1 | Braunschweig | 187 | 1 612 594 | 187 | 1 603 679 | 99,4 | 212 | 0,0 |
| 241 | Hannover, Region darunter Hannover, Landeshauptstadt | 21 | 1 129 975 | 21 | 1 127 237 | 99,8 | - | - |
| | | 1 | 520 936 | 1 | 520 729 | 100,0 | - | - |
| 251 | Diepholz | 47 | 216 041 | 47 | 198 679 | 92,0 | - | - |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 8 | 154 596 | 8 | 153 558 | 99,3 | 45 | 0,0 |
| 254 | Hildesheim | 40 | 283 481 | 40 | 282 622 | 99,7 | - | - |
| 255 | Holzminde | 32 | 73 725 | 32 | 72 862 | 98,8 | 24 | 0,0 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 36 | 124 575 | 35 | 107 480 | 86,3 | - | - |
| 257 | Schaumburg | 38 | 161 125 | 38 | 159 937 | 99,3 | - | - |
| 2 | Hannover | 222 | 2 143 518 | 221 | 2 102 375 | 98,1 | 69 | 0,0 |
| 351 | Celle | 25 | 178 855 | 25 | 175 090 | 97,9 | - | - |
| 352 | Cuxhaven | 58 | 200 863 | 37 | 161 876 | 80,6 | - | - |
| 353 | Harburg | 42 | 245 999 | 41 | 219 463 | 89,2 | 218 | 0,1 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 27 | 49 401 | 20 | 33 654 | 68,1 | - | - |
| 355 | Lüneburg | 43 | 176 994 | 43 | 173 065 | 97,8 | - | - |
| 356 | Osterholz | 11 | 111 885 | 11 | 105 986 | 94,7 | - | - |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 57 | 163 967 | 54 | 150 247 | 91,6 | 52 | 0,0 |
| 358 | Heidekreis | 24 | 139 950 | 24 | 135 685 | 97,0 | - | - |
| 359 | Stade | 40 | 197 057 | 38 | 184 357 | 93,6 | 52 | 0,0 |
| 360 | Uelzen | 29 | 94 299 | 29 | 90 614 | 96,1 | - | - |
| 361 | Verden | 11 | 133 396 | 11 | 129 749 | 97,3 | - | - |
| 3 | Lüneburg | 367 | 1 692 666 | 333 | 1 559 786 | 92,1 | 322 | 0,0 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 74 592 | 1 | 73 758 | 98,9 | - | - |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 51 335 | 1 | 50 414 | 98,2 | - | - |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 161 436 | 1 | 160 707 | 99,5 | - | - |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 1 | 163 375 | 1 | 162 686 | 99,6 | - | - |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 80 838 | 1 | 80 022 | 99,0 | - | - |
| 451 | Ammerland | 6 | 117 869 | 6 | 108 790 | 92,3 | - | - |
| 452 | Aurich | 24 | 189 147 | 24 | 162 023 | 85,7 | - | - |
| 453 | Cloppenburg | 13 | 158 968 | 13 | 129 281 | 81,3 | - | - |
| 454 | Emsland | 60 | 312 820 | 60 | 277 748 | 88,8 | - | - |
| 455 | Friesland | 8 | 99 883 | 8 | 87 871 | 88,0 | - | - |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 26 | 135 127 | 25 | 120 970 | 89,5 | 45 | 0,0 |
| 457 | Leer | 19 | 164 687 | 19 | 148 511 | 90,2 | - | - |
| 458 | Oldenburg | 15 | 128 127 | 14 | 111 695 | 87,2 | - | - |
| 459 | Osnabrück | 34 | 357 264 | 34 | 306 237 | 85,7 | 84 | 0,0 |
| 460 | Vechta | 10 | 139 611 | 10 | 125 992 | 90,2 | - | - |
| 461 | Wesermarsch | 9 | 90 994 | 9 | 75 770 | 83,3 | - | - |
| 462 | Wittmund | 19 | 57 431 | 18 | 38 942 | 67,8 | 24 | 0,0 |
| 4 | Weser-Ems | 248 | 2 483 504 | 245 | 2 221 417 | 89,4 | 153 | 0,0 |
| | Niedersachsen | 1 024 | 7 932 282 | 986 | 7 487 257 | 94,4 | 756 | 0,0 |

1) Einwohner am Ort ihrer alleinigen bzw. Hauptwohnung.

2) Mehrfachzählungen.

3) Anteil bezogen auf Spalte 2.

| den | | | | | | | | Schl.- Nr. |
|-------------------------------|-----------------|--|---|-----------------|----------------|---------------------------|--------------------|---------------|
| mit öffentlicher Kanalisation | | vollständig bzw. teilweise ohne öffentliche Kanalisation | | | | | | |
| bevölkerung | | Gemeinden ²⁾ | nicht angeschlossene Wohnbevölkerung ¹⁾ | | | darunter mit Anschluss an | | |
| mit behandlungsanlage | | | | | | Kleinkläranlagen | abflusslose Gruben | |
| Anzahl | % ³⁾ | Anzahl | Anzahl | % ³⁾ | Anzahl | | | |
| 247 697 | 99,9 | 1 | 158 | - | 102 | 56 | 101 | |
| 102 723 | 99,8 | 1 | 206 | - | 194 | 12 | 102 | |
| 121 105 | 99,8 | 1 | 225 | - | 225 | - | 103 | |
| 169 718 | 98,1 | 32 | 3 248 | 1,9 | 3 228 | 20 | 151 | |
| 257 541 | 99,6 | 23 | 981 | - | 700 | 281 | 152 | |
| 143 113 | 99,6 | 13 | 593 | - | 555 | 38 | 153 | |
| 92 409 | 99,0 | 19 | 869 | 0,9 | 788 | 81 | 154 | |
| 138 307 | 98,9 | 12 | 1 550 | 1,1 | 1 464 | 86 | 155 | |
| 77 391 | 99,4 | 11 | 459 | 0,6 | 441 | 18 | 156 | |
| 131 344 | 99,7 | 8 | 342 | - | 328 | 14 | 157 | |
| 122 119 | 99,7 | 20 | 284 | - | 274 | 10 | 158 | |
| 1 603 467 | 99,4 | 141 | 8 915 | 0,6 | 8 299 | 616 | 1 | |
| 1 127 237 | 99,8 | 21 | 2 738 | - | 2 650 | 88 | 241 | |
| 520 729 | 100,0 | 1 | 207 | - | 207 | - | | |
| 198 679 | 92,0 | 47 | 17 362 | 8,0 | 17 155 | 207 | 251 | |
| 153 513 | 99,3 | 8 | 1 038 | 0,7 | 1 030 | 8 | 252 | |
| 282 622 | 99,7 | 33 | 859 | - | 771 | 88 | 254 | |
| 72 838 | 98,8 | 29 | 863 | 1,2 | 788 | 75 | 255 | |
| 107 480 | 86,3 | 35 | 17 095 | 13,7 | 16 977 | 118 | 256 | |
| 159 937 | 99,3 | 32 | 1 188 | 0,7 | 917 | 271 | 257 | |
| 2 102 306 | 98,1 | 205 | 41 143 | 1,9 | 40 288 | 855 | 2 | |
| 175 090 | 97,9 | 21 | 3 765 | 2,1 | 3 660 | 105 | 351 | |
| 161 876 | 80,6 | 58 | 38 987 | 19,4 | 38 310 | 677 | 352 | |
| 219 245 | 89,1 | 41 | 26 536 | 10,8 | 26 205 | 331 | 353 | |
| 33 654 | 68,1 | 27 | 15 747 | 31,9 | 14 879 | 868 | 354 | |
| 173 065 | 97,8 | 40 | 3 929 | 2,2 | 3 874 | 55 | 355 | |
| 105 986 | 94,7 | 11 | 5 899 | 5,3 | 5 661 | 238 | 356 | |
| 150 195 | 91,6 | 49 | 13 720 | 8,4 | 13 672 | 48 | 357 | |
| 135 685 | 97,0 | 23 | 4 265 | 3,0 | 4 220 | 45 | 358 | |
| 184 305 | 93,5 | 40 | 12 700 | 6,4 | 12 630 | 70 | 359 | |
| 90 614 | 96,1 | 29 | 3 685 | 3,9 | 3 632 | 53 | 360 | |
| 129 749 | 97,3 | 11 | 3 647 | 2,7 | 3 415 | 232 | 361 | |
| 1 559 464 | 92,1 | 350 | 132 880 | 7,9 | 130 158 | 2 722 | 3 | |
| 73 758 | 98,9 | 1 | 834 | 1,1 | 831 | 3 | 401 | |
| 50 414 | 98,2 | 1 | 921 | 1,8 | 921 | - | 402 | |
| 160 707 | 99,5 | 1 | 729 | 0,5 | 729 | - | 403 | |
| 162 686 | 99,6 | 1 | 689 | 0,4 | 628 | 61 | 404 | |
| 80 022 | 99,0 | 1 | 816 | 1,0 | 816 | - | 405 | |
| 108 790 | 92,3 | 6 | 9 079 | 7,7 | 9 034 | 45 | 451 | |
| 162 023 | 85,7 | 21 | 27 124 | 14,3 | 26 473 | 651 | 452 | |
| 129 281 | 81,3 | 13 | 29 687 | 18,7 | 29 579 | 108 | 453 | |
| 277 748 | 88,8 | 60 | 35 072 | 11,2 | 34 385 | 687 | 454 | |
| 87 871 | 88,0 | 8 | 12 012 | 12,0 | 11 981 | 31 | 455 | |
| 120 925 | 89,5 | 25 | 14 157 | 10,5 | 14 028 | 129 | 456 | |
| 148 511 | 90,2 | 19 | 16 176 | 9,8 | 15 941 | 235 | 457 | |
| 111 695 | 87,2 | 15 | 16 432 | 12,8 | 15 724 | 708 | 458 | |
| 306 153 | 85,7 | 34 | 51 027 | 14,3 | 50 953 | 74 | 459 | |
| 125 992 | 90,2 | 10 | 13 619 | 9,8 | 13 382 | 237 | 460 | |
| 75 770 | 83,3 | 9 | 15 224 | 16,7 | 15 035 | 189 | 461 | |
| 38 918 | 67,8 | 18 | 18 489 | 32,2 | 18 422 | 67 | 462 | |
| 2 221 264 | 89,4 | 243 | 262 087 | 10,6 | 258 862 | 3 225 | 4 | |
| 7 486 501 | 94,4 | 939 | 445 025 | 5,6 | 437 607 | 7 418 | | |

7. Art, Länge und Baujahr des Kanalnetzes (Stand 31.12.2010) in Niedersachsen*)

| Flussgebiet (FGE) | Baujahr der Kanalabschnitte | Kanalnetz- betreiber ¹⁾ | Gesamt- länge | Misch- wasser- kanal | Schmutz- wasser- kanal | Regen- wasser- kanal |
|----------------------|--------------------------------|---------------------------------------|------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | | Anzahl | | | | |
| Rhein | bis 1960 | 2 | 66 | 23 | 28 | 15 |
| | 1961 - 1970 | 2 | 122 | 14 | 58 | 51 |
| | 1971 - 1980 | 2 | 182 | 9 | 93 | 80 |
| | 1981 - 1990 | 3 | 147 | 4 | 76 | 67 |
| | 1991 - 2000 | 4 | 252 | 7 | 176 | 69 |
| | 2001 - 2007 | 7 | 298 | 2 | 246 | 51 |
| | Baujahr unbekannt | 3 | 379 | - | 246 | 133 |
| | Insgesamt | 7 | 1 446 | 59 | 921 | 466 |
| Ems | bis 1960 | 25 | 587 | 35 | 334 | 218 |
| | 1961 - 1970 | 39 | 1 269 | 21 | 717 | 532 |
| | 1971 - 1980 | 49 | 1 565 | 12 | 937 | 616 |
| | 1981 - 1990 | 57 | 1 375 | 16 | 834 | 525 |
| | 1991 - 2000 | 77 | 2 133 | 18 | 1 413 | 702 |
| | 2001 - 2007 | 98 | 1 595 | 3 | 971 | 621 |
| | Baujahr unbekannt | 59 | 7 335 | 62 | 4 966 | 2 307 |
| | Insgesamt | 101 | 15 859 | 167 | 10 172 | 5 521 |
| Weser | bis 1960 | 83 | 4 683 | 843 | 1 839 | 2 002 |
| | 1961 - 1970 | 123 | 6 028 | 340 | 3 184 | 2 504 |
| | 1971 - 1980 | 139 | 6 448 | 242 | 3 751 | 2 455 |
| | 1981 - 1990 | 146 | 5 000 | 154 | 3 061 | 1 786 |
| | 1991 - 2000 | 168 | 5 729 | 116 | 3 960 | 1 653 |
| | 2001 - 2007 | 206 | 3 768 | 130 | 2 149 | 1 489 |
| | Baujahr unbekannt | 147 | 18 631 | 1 088 | 10 616 | 6 927 |
| | Insgesamt | 263 | 50 286 | 2 911 | 28 560 | 18 816 |
| Elbe | bis 1960 | 32 | 747 | 50 | 322 | 375 |
| | 1961 - 1970 | 54 | 1 198 | 22 | 613 | 564 |
| | 1971 - 1980 | 79 | 1 464 | 18 | 846 | 599 |
| | 1981 - 1990 | 81 | 1 051 | 36 | 676 | 340 |
| | 1991 - 2000 | 90 | 1 376 | 23 | 1 024 | 330 |
| | 2001 - 2007 | 114 | 1 009 | 8 | 695 | 306 |
| | Baujahr unbekannt | 75 | 3 242 | 45 | 2 082 | 1 115 |
| | Insgesamt | 162 | 10 087 | 202 | 6 256 | 3 629 |
| Niedersachsen | bis 1960 | 143 | 6 082 | 951 | 2 522 | 2 610 |
| | 1961 - 1970 | 217 | 8 617 | 396 | 4 571 | 3 650 |
| | 1971 - 1980 | 267 | 9 659 | 282 | 5 626 | 3 751 |
| | 1981 - 1990 | 286 | 7 573 | 209 | 4 647 | 2 717 |
| | 1991 - 2000 | 337 | 9 490 | 163 | 6 573 | 2 754 |
| | 2001 - 2007 | 418 | 6 669 | 143 | 4 061 | 2 466 |
| | Baujahr unbekannt | 274 | 29 587 | 1 196 | 17 909 | 10 483 |
| | Insgesamt | 521 | 77 678 | 3 339 | 45 909 | 28 431 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Standort des Kanalnetzes (nicht nach dem Sitz des Betreibers).

1) Kann Mehrfachzählungen enthalten.

8. Art und Länge des Kanalnetzes nach Kreisen *) 2010

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Gemeinden | | Kanalnetz | | | |
|---------------|--|----------------|---------------------|------------------|----------------------------|----------------|------------------------------|
| | | ins- gesamt | mit Kanalisation | Gesamt- länge | davon | | |
| | | | | | Misch- wasser- kanal | Trennverfahren | |
| | | Anzahl | | km | | | Schmutz- wasser- kanal |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 1 | 1 447 | 86 | 694 | 667 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 1 | 1 | 747 | 73 | 368 | 306 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 1 | 1 | 967 | 32 | 426 | 509 |
| 151 | Gifhorn | 41 | 41 | 1 925 | 359 | 965 | 601 |
| 152 | Göttingen | 29 | 29 | 2 557 | 32 | 1 441 | 1 085 |
| 153 | Goslar | 15 | 15 | 1 816 | 39 | 993 | 784 |
| 154 | Helmstedt | 26 | 26 | 1 050 | 134 | 544 | 372 |
| 155 | Northeim | 12 | 12 | 1 954 | 18 | 1 141 | 795 |
| 156 | Osterode am Harz | 16 | 16 | 1 118 | 9 | 606 | 504 |
| 157 | Peine | 8 | 8 | 1 428 | 286 | 593 | 549 |
| 158 | Wolfenbüttel | 37 | 37 | 1 411 | 16 | 771 | 624 |
| 1 | Braunschweig | 187 | 187 | 16 420 | 1 083 | 8 541 | 6 796 |
| 241 | Hannover, Region darunter Hannover, Landeshauptstadt | 21 | 21 | 7 800 | 621 | 3 738 | 3 441 |
| | | 1 | 1 | 2 496 | 277 | 1 011 | 1 209 |
| 251 | Diepholz | 47 | 47 | 2 797 | 25 | 2 022 | 749 |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 8 | 8 | 1 603 | 163 | 826 | 614 |
| 254 | Hildesheim | 40 | 40 | 3 066 | 212 | 1 567 | 1 287 |
| 255 | Holzwinden | 32 | 32 | 1 003 | 110 | 518 | 376 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 36 | 35 | 1 404 | 91 | 951 | 362 |
| 257 | Schaumburg | 38 | 38 | 1 947 | 123 | 1 044 | 781 |
| 2 | Hannover | 222 | 221 | 19 620 | 1 344 | 10 666 | 7 609 |
| 351 | Celle | 25 | 25 | 1 690 | 14 | 1 192 | 484 |
| 352 | Cuxhaven | 58 | 37 | 1 783 | 32 | 1 067 | 684 |
| 353 | Harburg | 42 | 41 | 2 137 | - | 1 431 | 706 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 27 | 20 | 597 | 5 | 440 | 152 |
| 355 | Lüneburg | 43 | 43 | 1 731 | 34 | 1 134 | 563 |
| 356 | Osterholz | 11 | 11 | 1 276 | - | 999 | 277 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 57 | 54 | 2 130 | 83 | 1 333 | 714 |
| 358 | Heidekreis | 24 | 24 | 1 855 | 18 | 1 295 | 542 |
| 359 | Stade | 40 | 38 | 1 956 | 1 | 1 221 | 734 |
| 360 | Uelzen | 29 | 29 | 1 063 | 35 | 635 | 394 |
| 361 | Verden | 11 | 11 | 1 374 | 33 | 962 | 379 |
| 3 | Lüneburg | 367 | 333 | 17 590 | 255 | 11 707 | 5 627 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 1 | 598 | - | 319 | 279 |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 1 | 418 | 13 | 240 | 165 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 1 | 841 | 169 | 371 | 301 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 1 | 1 | 1 077 | 14 | 553 | 510 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 1 | 516 | 144 | 231 | 141 |
| 451 | Ammerland | 6 | 6 | 1 479 | 10 | 1 037 | 432 |
| 452 | Aurich | 24 | 24 | 1 900 | 5 | 1 334 | 562 |
| 453 | Cloppenburg | 13 | 13 | 1 614 | 1 | 976 | 637 |
| 454 | Emsland | 60 | 60 | 3 629 | 7 | 2 482 | 1 140 |
| 455 | Friesland | 8 | 8 | 998 | 58 | 518 | 421 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 26 | 25 | 1 446 | 59 | 921 | 466 |
| 457 | Leer | 19 | 19 | 1 907 | 87 | 1 280 | 541 |
| 458 | Oldenburg | 15 | 14 | 1 355 | - | 922 | 433 |
| 459 | Osnabrück | 34 | 34 | 3 563 | 18 | 2 127 | 1 418 |
| 460 | Vechta | 10 | 10 | 1 363 | - | 835 | 528 |
| 461 | Wesermarsch | 9 | 9 | 838 | 55 | 549 | 235 |
| 462 | Wittmund | 19 | 18 | 508 | 18 | 300 | 190 |
| 4 | Weser-Ems | 248 | 245 | 24 049 | 657 | 14 994 | 8 398 |
| | Niedersachsen | 1 024 | 986 | 77 678 | 3 339 | 45 909 | 28 431 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Standort des Kanalnetzes (nicht nach dem Sitz des Betreibers).

9. Länge und Baujahr des Kanalnetzes nach Kreisen*) 2010

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Kanalnetz | | | | | | | |
|---------------|--|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| | | Gesamt- länge | davon Baujahr | | | | | | unbekannt |
| | | | bis 1960 | 1961 bis 1970 | 1971 bis 1980 | 1981 bis 1990 | 1991 bis 2000 | 2001 bis 2010 | |
| km | | | | | | | | | |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 446,6 | 233,8 | 358,1 | 267,5 | 140,3 | 209,6 | 195,8 | 41,5 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 747,1 | 258,3 | 110,7 | 131,4 | 64,0 | 61,0 | 121,7 | - |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 967,0 | 261,0 | 184,0 | 94,0 | 98,0 | 153,0 | 177,0 | - |
| 151 | Gifhorn | 1 924,9 | 65,8 | 349,7 | 453,6 | 263,3 | 419,7 | 149,5 | 223,3 |
| 152 | Göttingen | 2 557,1 | 217,1 | 449,1 | 430,5 | 260,1 | 178,5 | 341,5 | 680,3 |
| 153 | Goslar | 1 816,4 | 198,7 | 319,1 | 162,7 | 122,3 | 82,9 | 117,4 | 813,3 |
| 154 | Helmstedt | 1 049,8 | 40,3 | 30,3 | 94,2 | 51,4 | 124,5 | 93,9 | 615,2 |
| 155 | Northeim | 1 953,7 | 259,1 | 135,1 | 330,6 | 237,1 | 158,0 | 97,6 | 736,2 |
| 156 | Osterode am Harz | 1 118,2 | 202,4 | 79,4 | 130,7 | 185,5 | 79,2 | 28,9 | 412,1 |
| 157 | Peine | 1 428,2 | 178,2 | 168,8 | 129,9 | 101,4 | 118,8 | 146,1 | 585,0 |
| 158 | Wolfenbüttel | 1 411,0 | 120,0 | 282,7 | 232,2 | 141,8 | 199,8 | 121,5 | 313,0 |
| 1 | Braunschweig | 16 420,0 | 2 034,7 | 2 467,0 | 2 457,3 | 1 665,2 | 1 785,0 | 1 590,9 | 4 419,9 |
| 241 | Hannover, Region darunter Hannover, Landeshauptstadt | 7 799,8 | 1 148,7 | 1 076,2 | 978,2 | 818,5 | 716,1 | 398,1 | 2 664,0 |
| | | 2 495,9 | 705,9 | 381,2 | 318,6 | 361,6 | 348,2 | 97,8 | 282,6 |
| 251 | Diepholz | 2 796,6 | 14,0 | 57,8 | 239,7 | 290,3 | 509,4 | 173,2 | 1 512,2 |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 1 603,0 | 145,7 | 217,7 | 261,7 | 117,0 | 194,8 | 116,9 | 549,2 |
| 254 | Hildesheim | 3 066,2 | 453,1 | 397,2 | 461,1 | 272,6 | 205,7 | 223,0 | 1 053,5 |
| 255 | Holzminde | 1 003,2 | 183,0 | 112,2 | 99,4 | 143,7 | 118,1 | 48,1 | 298,7 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 1 403,6 | 88,2 | 276,0 | 198,0 | 186,4 | 199,6 | 95,2 | 360,2 |
| 257 | Schaumburg | 1 947,2 | 122,2 | 310,2 | 185,6 | 242,0 | 166,4 | 107,3 | 813,5 |
| 2 | Hannover | 19 619,6 | 2 154,9 | 2 447,3 | 2 423,7 | 2 070,5 | 2 110,1 | 1 161,8 | 7 251,3 |
| 351 | Celle | 1 690,1 | 6,6 | 62,7 | 126,0 | 76,9 | 76,2 | 63,5 | 1 278,2 |
| 352 | Cuxhaven | 1 782,8 | 259,7 | 169,5 | 195,6 | 255,0 | 160,8 | 120,4 | 621,8 |
| 353 | Harburg | 2 136,5 | 30,5 | 92,6 | 240,2 | 184,0 | 223,3 | 383,7 | 982,2 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 596,6 | 41,9 | 93,9 | 108,9 | 112,9 | 117,4 | 57,9 | 63,7 |
| 355 | Lüneburg | 1 730,7 | 150,2 | 252,8 | 286,9 | 182,4 | 223,0 | 142,8 | 492,6 |
| 356 | Osterholz | 1 275,9 | 11,7 | 64,0 | 47,6 | 29,8 | 23,0 | 41,3 | 1 058,5 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 2 129,7 | 49,6 | 131,5 | 232,4 | 338,1 | 572,6 | 116,8 | 688,7 |
| 358 | Heidekreis | 1 854,5 | 68,3 | 162,5 | 228,2 | 191,4 | 407,8 | 142,5 | 653,8 |
| 359 | Stade | 1 955,8 | 78,2 | 236,4 | 478,7 | 201,6 | 341,4 | 207,2 | 412,3 |
| 360 | Uelzen | 1 063,0 | 47,8 | 287,4 | 119,3 | 119,4 | 170,3 | 62,6 | 256,2 |
| 361 | Verden | 1 374,0 | 51,9 | 126,1 | 217,2 | 217,9 | 189,7 | 83,9 | 487,3 |
| 3 | Lüneburg | 17 589,6 | 796,4 | 1 679,4 | 2 281,0 | 1 909,4 | 2 505,5 | 1 422,6 | 6 995,3 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 598,0 | 66,5 | 137,9 | 105,8 | - | 99,5 | 69,6 | 118,7 |
| 402 | Emden, Stadt | 417,5 | - | - | - | 17,8 | 94,7 | 32,7 | 272,3 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 840,5 | - | - | - | - | - | 61,1 | 779,4 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 1 076,5 | 188,8 | 245,4 | 196,1 | 114,2 | 157,6 | 156,5 | 17,9 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 515,7 | 189,6 | 79,7 | 111,2 | 56,2 | 50,2 | 28,8 | - |
| 451 | Ammerland | 1 478,5 | 39,2 | 75,2 | 99,6 | 93,1 | 107,4 | 86,5 | 977,5 |
| 452 | Aurich | 1 899,7 | 41,0 | 223,0 | 249,6 | 167,6 | 301,5 | 123,1 | 793,9 |
| 453 | Cloppenburg | 1 614,2 | 17,7 | 102,7 | 127,8 | 106,3 | 254,2 | 234,2 | 771,3 |
| 454 | Emsland | 3 629,4 | 186,7 | 325,6 | 463,5 | 451,3 | 546,4 | 444,5 | 1 211,4 |
| 455 | Friesland | 997,5 | 56,7 | 83,3 | 110,0 | 67,8 | 79,3 | 64,9 | 535,5 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 1 445,6 | 65,8 | 122,3 | 181,8 | 146,9 | 251,7 | 298,1 | 379,0 |
| 457 | Leer | 1 907,3 | 19,5 | 85,8 | 187,6 | 147,0 | 305,0 | 213,3 | 949,1 |
| 458 | Oldenburg | 1 355,4 | 10,3 | 79,4 | 147,7 | 105,3 | 216,3 | 136,6 | 659,8 |
| 459 | Osnabrück | 3 562,7 | 142,1 | 304,1 | 315,6 | 293,5 | 355,6 | 319,8 | 1 832,0 |
| 460 | Vechta | 1 363,4 | 18,0 | 54,4 | 67,6 | 50,0 | 131,8 | 110,0 | 931,6 |
| 461 | Wesermarsch | 838,4 | 41,2 | 57,7 | 48,3 | 17,3 | 43,8 | 77,9 | 552,2 |
| 462 | Wittmund | 508,2 | 13,2 | 47,0 | 84,3 | 93,8 | 94,3 | 36,4 | 139,2 |
| 4 | Weser-Ems | 24 048,5 | 1 096,3 | 2 023,5 | 2 496,5 | 1 928,1 | 3 089,3 | 2 494,0 | 10 920,8 |
| | Niedersachsen | 77 677,7 | 6 082,3 | 8 617,2 | 9 658,5 | 7 573,2 | 9 489,9 | 6 669,3 | 29 587,3 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Standort des Kanalnetzes (nicht nach dem Sitz des Betreibers).

10. Regentlastungsanlagen im Kanalnetz nach Kreisen*) 2010

| Schl.-Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Gemeinden | Insgesamt | | Regenüberlauf- becken ¹⁾ | | Regenrückhalte- anlagen ²⁾ | | Regenklär- becken ³⁾ | | Regen- überläufe ohne Becken ⁴⁾ |
|------------|--|------------|--------------|-------------------|--|----------------|--|-------------------|------------------------------------|----------------|---|
| | | | Anzahl | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 173 | 193 942 | 1 | 5 000 | 50 | 167 264 | 1 | 21 678 | 121 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 1 | 53 | 251 000 | 7 | 7 600 | 43 | 242 960 | 1 | 440 | 2 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 1 | 74 | 1 099 293 | - | - | 74 | 1 099 293 | - | - | - |
| 151 | Gifhorn | 30 | 131 | 357 780 | 16 | 105 857 | 81 | 233 428 | 9 | 18 495 | 25 |
| 152 | Göttingen | 11 | 66 | 162 830 | 1 | 157 | 54 | 162 673 | - | - | 11 |
| 153 | Goslar | 7 | 58 | 115 112 | 5 | 4 100 | 50 | 111 012 | - | - | 3 |
| 154 | Helmstedt | 17 | 65 | 105 704 | - | - | 54 | 105 704 | - | - | 11 |
| 155 | Northheim | 8 | 26 | 61 647 | 1 | 115 | 22 | 61 532 | - | - | 3 |
| 156 | Osterode am Harz | 5 | 14 | 5 350 | 3 | 210 | 11 | 5 140 | - | - | - |
| 157 | Peine | 8 | 170 | 244 155 | 33 | 18 200 | 105 | 206 335 | 14 | 19 620 | 18 |
| 158 | Wolfenbüttel | 18 | 87 | 74 714 | 2 | 3 578 | 85 | 71 136 | - | - | - |
| 1 | Braunschweig | 107 | 917 | 2 671 527 | 69 | 144 817 | 629 | 2 466 477 | 25 | 60 233 | 194 |
| 241 | Hannover, Region | 21 | 674 | 892 965 | 17 | 10 062 | 360 | 881 575 | 1 | 1 328 | 296 |
| | dar. Landeshauptstadt Hannover | 1 | 310 | 272 841 | - | - | 69 | 272 841 | - | - | 241 |
| 251 | Diepholz | 23 | 117 | 251 767 | - | - | 117 | 251 767 | - | - | - |
| 252 | Hameln-Pyrmont | 8 | 85 | 75 609 | 9 | 4 855 | 72 | 70 754 | - | - | 4 |
| 254 | Hildesheim | 28 | 174 | 364 466 | 19 | 19 968 | 151 | 344 498 | - | - | 4 |
| 255 | Holzminde | 10 | 43 | 13 657 | 4 | 3 171 | 23 | 10 486 | - | - | 16 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 18 | 58 | 46 964 | 3 | 28 778 | 40 | 16 331 | 1 | 1 855 | 14 |
| 257 | Schaumburg | 32 | 235 | 197 573 | 4 | 9 760 | 220 | 183 813 | 1 | 4 000 | 10 |
| 2 | Hannover, Region | 140 | 1 386 | 1 843 001 | 56 | 76 594 | 983 | 1 759 224 | 3 | 7 183 | 344 |
| 351 | Celle | 13 | 75 | 76 306 | - | - | 57 | 73 953 | 17 | 2 353 | 1 |
| 352 | Cuxhaven | 16 | 73 | 317 450 | - | - | 70 | 316 488 | 3 | 962 | - |
| 353 | Harburg | 27 | 250 | 475 637 | - | - | 243 | 466 977 | 4 | 8 660 | 3 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 355 | Lüneburg | 27 | 126 | 141 061 | - | - | 126 | 141 061 | - | - | - |
| 356 | Osterholz | 9 | 90 | 110 412 | - | - | 90 | 110 412 | - | - | - |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 29 | 125 | 443 784 | 2 | 12 250 | 123 | 431 534 | - | - | - |
| 358 | Heidekreis | 10 | 85 | 148 927 | 1 | 1 100 | 80 | 146 624 | 4 | 1 203 | - |
| 359 | Stade | 24 | 124 | 219 138 | - | - | 123 | 219 038 | 1 | 100 | - |
| 360 | Uelzen | 9 | 45 | 62 085 | 2 | 3 600 | 36 | 57 740 | 5 | 745 | 2 |
| 361 | Verden | 9 | 115 | 227 137 | 1 | 4 220 | 110 | 222 493 | 4 | 424 | - |
| 3 | Lüneburg | 173 | 1 108 | 2 221 937 | 6 | 21 170 | 1 058 | 2 186 320 | 38 | 14 447 | 6 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 27 | 28 995 | - | - | 24 | 28 765 | 3 | 230 | - |
| 402 | Erden, Stadt | 1 | 4 | 29 100 | - | - | 4 | 29 100 | - | - | - |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 98 | 108 850 | 3 | 10 500 | 94 | 92 400 | 1 | 5 950 | - |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 1 | 103 | 502 500 | - | - | 88 | 497 000 | 9 | 5 500 | 6 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 4 | 11 250 | 2 | 5 650 | 2 | 5 600 | - | - | - |
| 451 | Ammerland | 6 | 135 | 204 893 | - | - | 131 | 204 208 | 4 | 685 | - |
| 452 | Aurich | 9 | 103 | 82 605 | - | - | 103 | 82 605 | - | - | - |
| 453 | Cloppenburg | 13 | 178 | 397 773 | - | - | 177 | 396 773 | 1 | 1 000 | - |
| 454 | Emsland | 40 | 180 | 333 677 | 1 | 220 | 179 | 333 457 | - | - | - |
| 455 | Friesland | 6 | 43 | 48 674 | 1 | 300 | 42 | 48 374 | - | - | - |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 9 | 69 | 132 391 | 1 | 1 800 | 66 | 130 291 | 2 | 300 | - |
| 457 | Leer | 16 | 67 | 111 413 | - | - | 67 | 111 413 | - | - | - |
| 458 | Oldenburg | 8 | 99 | 118 029 | - | - | 99 | 118 029 | - | - | - |
| 459 | Osnabrück | 34 | 341 | 889 143 | 3 | 790 | 335 | 877 753 | 3 | 10 600 | - |
| 460 | Vechta | 8 | 101 | 943 962 | - | - | 101 | 943 962 | - | - | - |
| 461 | Wesermarsch | 7 | 22 | 70 830 | 1 | 900 | 21 | 69 930 | - | - | - |
| 462 | Wittmund | 10 | 37 | 26 959 | 1 | 168 | 36 | 26 791 | - | - | - |
| 4 | Weser-Ems | 171 | 1 611 | 4 041 044 | 13 | 20 328 | 1 569 | 3 996 451 | 23 | 24 265 | 6 |
| | Niedersachsen | 591 | 5 022 | 10 777 509 | 144 | 262 909 | 4 239 | 10 777 509 | 89 | 106 128 | 550 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Standort der Anlage.

1) Sammelbegriff für Becken zur Rückhaltung u./od. Behandlung von Mischwasser, z. B. Fang-, Durchlauf- u. Verbundbecken (ATV-A 166).

2) Anlage zur Speicherung von Regen- oder Mischwasser, z. B. Rückhaltebecken, -kanäle, -gräben und Rückstaubecken (ATV-A 166).

3) Absetzbecken zur Regenwasserbehandlung im Trennsystem mit integrierter Leichtstoffabscheidung mit und ohne Dauerstau (ATV-A 166).

4) Entlastungsbauwerk ohne zusätzlichen Speicherraum, das den kritischen Mischwasserabfluss im Kanalnetz weiterleitet (ATV-A 166).

5) Speichervolumen.

10.a Regentlastungsanlagen im Kanalnetz nach Wassereinzugsgebieten*) 2010

| Wassereinzugsgebiet (WEG) | Gemeinden | Insgesamt | | Regenüberlaufbecken ¹⁾ | | Regenrückhalteanlagen ²⁾ | | Regenklärbecken ³⁾ | | Regenüberläufe ohne Becken ⁴⁾ |
|---------------------------|------------|--------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|--|
| | | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁾⁻⁵⁾ | |
| 31 | 3 | 16 | 91 655 | - | - | 16 | 91 655 | - | - | - |
| 33 | 4 | 44 | 93 431 | - | - | 44 | 93 431 | - | - | - |
| 34 | 10 | 37 | 59 877 | - | - | 37 | 59 877 | - | - | - |
| 35 | 2 | 23 | 70 830 | - | - | 23 | 70 830 | - | - | - |
| 36 | 42 | 459 | 2 002 811 | - | - | 441 | 1 986 711 | 12 | 16 100 | 6 |
| 37 | 16 | 85 | 138 682 | 1 | 220 | 84 | 138 462 | - | - | - |
| 38 | 27 | 292 | 529 370 | - | - | 287 | 527 685 | 5 | 1 685 | - |
| 39 | 13 | 119 | 160 518 | - | - | 119 | 160 518 | - | - | - |
| 3 | 117 | 1 075 | 3 147 174 | 1 | 220 | 1 051 | 3 129 169 | 17 | 17 785 | 6 |
| 41 | 1 | 16 | 12 331 | 1 | 157 | 9 | 12 174 | - | - | 6 |
| 43 | 2 | 4 | 415 | 1 | 115 | 1 | 300 | - | - | 2 |
| 45 | 17 | 128 | 103 995 | 13 | 10 240 | 95 | 93 755 | - | - | 20 |
| 46 | 1 | 42 | 111 596 | 3 | 790 | 39 | 110 806 | - | - | - |
| 47 | 34 | 107 | 125 826 | 4 | 31 278 | 88 | 92 693 | 1 | 1 855 | 14 |
| 48 | 185 | 2 093 | 4 241 039 | 108 | 184 941 | 1 451 | 3 986 780 | 49 | 69 318 | 485 |
| 49 | 80 | 683 | 1 498 273 | 6 | 23 650 | 667 | 1 467 258 | 10 | 7 365 | - |
| 4 | 320 | 3 073 | 6 093 475 | 136 | 251 171 | 2 350 | 5 763 766 | 60 | 78 538 | 527 |
| 56 | 11 | 33 | 10 543 | - | - | 23 | 10 543 | - | - | 10 |
| 57 | 2 | 4 | 1 615 | - | - | 2 | 1 615 | - | - | 2 |
| 59 | 110 | 644 | 1 243 530 | 2 | 3 600 | 627 | 1 230 425 | 10 | 9 505 | 5 |
| 5 | 123 | 681 | 1 255 688 | 2 | 3 600 | 652 | 1 242 583 | 10 | 9 505 | 17 |
| 92 | 9 | 69 | 132 391 | 1 | 1 800 | 66 | 130 291 | 2 | 300 | - |
| 93 | 13 | 36 | 41 011 | 2 | 468 | 34 | 40 543 | - | - | - |
| 94 | 9 | 88 | 107 770 | 2 | 5 650 | 86 | 102 120 | - | - | - |
| 9 | 31 | 193 | 281 172 | 5 | 7 918 | 186 | 272 954 | 2 | 300 | - |
| Niedersachsen | 591 | 5 022 | 10 777 509 | 144 | 262 909 | 4 239 | 10 408 472 | 89 | 106 128 | 550 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Standort der Anlage.

1) Sammelbegriff für Becken zur Rückhaltung u./od. Behandlung von Mischwasser, z. B. Fang-, Durchlauf- u. Verbundbecken (ATV-A 166).

2) Anlage zur Speicherung von Regen- oder Mischwasser, z. B. Rückhaltebecken, -kanäle, -gräben und Rückstaubecken (ATV-A 166).

3) Absetzbecken zur Regenwasserbehandlung im Trennsystem mit integrierter Leichtstoffabscheidung mit und ohne Dauerstau (ATV-A 166).

4) Entlastungsbauwerk ohne zusätzlichen Speicherraum, das den kritischen Mischwasserabfluss im Kanalnetz weiterleitet (ATV-A 166).

5) Speichervolumen.

10.b Regentlastungsanlagen im Kanalnetz nach Flussgebietseinheiten*) 2010

| Fluss-Gebiet (FGE) | Gemeinden | Insgesamt | | Regenüberlauf-becken ¹⁾ | | Regenrückhalte-anlagen ²⁾ | | Regenklär-becken ³⁾ | | Regen-überläufe ohne Becken ⁴⁾ |
|----------------------|------------|--------------|-------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|---|
| | Anzahl | Anzahl | m ³⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁻⁵⁾ | Anzahl | m ³⁻⁵⁾ | Anzahl |
| Rhein | 9 | 69 | 132 391 | 1 | 1 800 | 66 | 130 291 | 2 | 300 | - |
| Ems | 130 | 1 111 | 3 188 185 | 3 | 688 | 1 085 | 3 169 712 | 17 | 17 785 | 6 |
| Weser | 328 | 3 160 | 6 201 175 | 138 | 256 821 | 2 435 | 5 865 816 | 60 | 78 538 | 527 |
| Elbe | 124 | 682 | 1 255 758 | 2 | 3 600 | 653 | 1 242 653 | 10 | 9 505 | 17 |
| Niedersachsen | 591 | 5 022 | 10 777 509 | 144 | 262 909 | 4 239 | 10 408 472 | 89 | 106 128 | 550 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Standort der Anlage.

1) Sammelbegriff für Becken zur Rückhaltung u./od. Behandlung von Mischwasser, z. B. Fang-, Durchlauf- u. Verbundbecken (ATV-A 166).

2) Anlage zur Speicherung von Regen- oder Mischwasser, z. B. Rückhaltebecken, -kanäle, -gräben und Rückstaubecken (ATV-A 166).

3) Absetzbecken zur Regenwasserbehandlung im Trennsystem mit integrierter Leichtstoffabscheidung mit und ohne Dauerstau (ATV-A 166).

4) Entlastungsbauwerk ohne zusätzlichen Speicherraum, das den kritischen Mischwasserabfluss im Kanalnetz weiterleitet (ATV-A 166).

5) Speichervolumen.

11. Abwasserbehandlungsanlagen sowie Art und Menge des behandelten Abwassers nach Kreisen*) 2010

| Schl.-Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Anlagen | Ausbaugröße bezogen auf EGW B60 | Ange- schlossene Ein- wohner- werte | davon | | Jahres- abwasser- menge | da- |
|-----------|--|------------|--|---|-------------------------|--|-------------------------------|----------------------------------|
| | | | | | Einwohner ¹⁾ | Einwohner- gleichwerte (EGW B60) | | Schmutz- wasser ²⁾ |
| Anzahl | | | | | | | | 1 000 |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 275 000 | 354 000 | 282 413 | 71 587 | 22 901 | 16 639 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 5 | 190 000 | 116 974 | 105 694 | 11 280 | 9 435 | 7 832 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 177 500 | 149 316 | 128 904 | 20 412 | 9 637 | 8 329 |
| 151 | Gifhorn | 70 | 289 514 | 205 859 | 137 023 | 68 836 | 10 334 | 6 861 |
| 152 | Göttingen | 16 | 498 050 | 392 269 | 257 014 | 135 255 | 24 188 | 14 527 |
| 153 | Goslar | 12 | 298 550 | 216 093 | 137 138 | 78 955 | 17 860 | 13 509 |
| 154 | Helmstedt | 28 | 166 539 | 121 728 | 97 412 | 24 316 | 9 100 | 6 098 |
| 155 | Northeim | 23 | 315 665 | 250 173 | 150 950 | 99 223 | 14 682 | 9 884 |
| 156 | Osterode am Harz | 9 | 171 900 | 108 105 | 77 746 | 30 359 | 11 955 | 4 599 |
| 157 | Peine | 19 | 188 775 | 160 819 | 124 027 | 36 792 | 13 297 | 7 754 |
| 158 | Wolfenbüttel | 14 | 187 465 | 121 806 | 118 273 | 3 533 | 8 014 | 5 871 |
| 1 | Braunschweig | 199 | 2 758 958 | 2 197 142 | 1 616 594 | 580 548 | 151 403 | 101 903 |
| 241 | Hannover, Region darunter Hannover, Landeshauptstadt | 32 | 1 967 500 | 1 687 361 | 1 123 837 | 563 524 | 97 959 | 60 679 |
| 251 | Diepholz | 17 | 234 975 | 167 018 | 118 192 | 48 826 | 7 032 | 6 020 |
| 252 | Hameln-Pyrmont | 9 | 409 680 | 283 328 | 162 836 | 120 492 | 19 253 | 14 225 |
| 254 | Hildesheim | 23 | 588 770 | 428 573 | 277 135 | 151 438 | 29 097 | 17 695 |
| 255 | Holz Minden | 19 | 431 150 | 396 187 | 76 675 | 319 512 | 11 066 | 5 825 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 13 | 319 050 | 307 099 | 110 801 | 196 298 | 8 601 | 7 484 |
| 257 | Schaumburg | 13 | 306 000 | 230 941 | 158 078 | 72 863 | 18 293 | 11 150 |
| 2 | Hannover | 126 | 4 257 125 | 3 500 507 | 2 027 554 | 1 472 953 | 191 301 | 123 078 |
| 351 | Celle | 13 | 313 000 | 195 544 | 175 090 | 20 454 | 10 877 | 8 829 |
| 352 | Cuxhaven | 16 | 524 410 | 458 057 | 133 112 | 324 945 | 11 831 | 10 863 |
| 353 | Harburg | 6 | 284 700 | 232 861 | 197 694 | 35 167 | 10 952 | 9 649 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 13 | 195 185 | 140 773 | 35 164 | 105 609 | 3 108 | 2 381 |
| 355 | Lüneburg | 5 | 363 550 | 270 843 | 167 439 | 103 404 | 10 181 | 9 397 |
| 356 | Osterholz | 4 | 93 900 | 60 793 | 54 481 | 6 312 | 2 958 | 2 694 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 34 | 340 400 | 229 383 | 150 195 | 79 188 | 10 581 | 9 307 |
| 358 | Heidekreis | 12 | 331 500 | 241 605 | 128 884 | 112 721 | 10 643 | 9 776 |
| 359 | Stade | 9 | 314 300 | 190 754 | 136 855 | 53 899 | 7 994 | 7 116 |
| 360 | Uelzen | 13 | 172 590 | 149 854 | 90 614 | 59 240 | 8 356 | 5 173 |
| 361 | Verden | 5 | 307 500 | 247 933 | 145 824 | 102 109 | 8 599 | 7 914 |
| 3 | Lüneburg | 130 | 3 241 035 | 2 418 400 | 1 415 352 | 1 003 048 | 96 080 | 83 099 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 170 000 | 138 979 | 108 607 | 30 372 | 6 487 | 6 257 |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 90 000 | 77 000 | 56 712 | 20 288 | 4 931 | 4 000 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 210 000 | 210 217 | 169 241 | 40 976 | 13 191 | 10 747 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 2 | 290 000 | 275 985 | 172 756 | 103 229 | 20 180 | 17 267 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 160 000 | 100 402 | 100 191 | 211 | 10 593 | 5 203 |
| 451 | Ammerland | 6 | 281 000 | 238 837 | 101 371 | 137 466 | 7 846 | 7 107 |
| 452 | Aurich | 20 | 376 210 | 277 622 | 155 725 | 121 897 | 11 153 | 9 584 |
| 453 | Cloppenburg | 16 | 491 800 | 340 242 | 128 286 | 211 956 | 9 508 | 9 184 |
| 454 | Emsland | 28 | 594 650 | 510 026 | 284 392 | 225 634 | 18 740 | 16 825 |
| 455 | Friesland | 8 | 209 100 | 90 069 | 67 382 | 22 687 | 6 377 | 5 435 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 9 | 350 000 | 235 458 | 110 670 | 124 788 | 7 488 | 6 448 |
| 457 | Leer | 14 | 308 850 | 243 508 | 148 511 | 94 997 | 9 950 | 8 167 |
| 458 | Oldenburg | 6 | 123 500 | 99 630 | 75 136 | 24 494 | 3 927 | 3 659 |
| 459 | Osnabrück | 35 | 744 250 | 568 188 | 299 644 | 268 544 | 24 506 | 20 804 |
| 460 | Vechta | 10 | 312 500 | 212 244 | 119 930 | 92 314 | 8 259 | 7 833 |
| 461 | Wesermarsch | 10 | 136 250 | 76 283 | 68 939 | 7 344 | 6 400 | 5 349 |
| 462 | Wittmund | 11 | 106 600 | 69 984 | 38 918 | 31 066 | 3 183 | 2 911 |
| 4 | Weser-Ems | 179 | 4 954 710 | 3 764 674 | 2 206 411 | 1 558 263 | 172 719 | 146 780 |
| | Niedersachsen | 634 | 15 211 828 | 11 880 723 | 7 265 911 | 4 614 812 | 611 503 | 454 860 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Abwasserbehandlungsanlage.

1) Stand: 30.06.2010.

2) Häusliches und betriebliches Schmutzwasser.

| von | | darunter Art der Behandlung | | | | | | Schl.- Nr. | | |
|------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---|-----------------------------|-------------------------|-------------------|---------------|-------------------------|---|
| Fremd- wasser | Nieder- schlags- wasser | ohne | | | biologisch | | mit | | | |
| | | Anlagen | behandeltes Abwasser | behandelte Einwohner- werte ²⁾ | weitergehende(r) Behandlung | | Anlagen | | behandeltes Abwasser | behandelte Einwohner- werte ²⁾ |
| | | | | | Anlagen | behandeltes Abwasser | | | | |
| m ³ | | Anzahl | 1 000 m ³ | Anzahl | Anzahl | 1 000 m ³ | Anzahl | | | |
| 5 200 | 1 062 | - | - | - | 1 | 22 901 | 354 000 | 101 | | |
| 894 | 709 | 2 | 125 | 1 079 | 3 | 9 310 | 115 895 | 102 | | |
| 1 308 | - | - | - | - | 2 | 9 637 | 149 316 | 103 | | |
| 1 640 | 1 833 | 56 | 1 159 | 22 044 | 14 | 9 175 | 183 815 | 151 | | |
| 7 630 | 2 031 | 3 | 22 | 387 | 13 | 24 166 | 391 882 | 152 | | |
| 4 174 | 177 | 2 | 85 | 450 | 10 | 17 775 | 215 643 | 153 | | |
| 1 897 | 1 105 | 15 | 292 | 5 476 | 13 | 8 808 | 116 252 | 154 | | |
| 4 481 | 317 | 8 | 110 | 2 700 | 15 | 14 572 | 247 473 | 155 | | |
| 6 934 | 422 | 2 | 8 | 212 | 7 | 11 947 | 107 893 | 156 | | |
| 2 700 | 2 843 | 6 | 363 | 3 752 | 13 | 12 934 | 157 067 | 157 | | |
| 1 958 | 185 | 4 | 118 | 1 710 | 10 | 7 896 | 120 096 | 158 | | |
| 38 816 | 10 684 | 98 | 2 282 | 37 810 | 101 | 149 121 | 2 159 332 | 1 | | |
| 30 170 | 7 110 | 1 | 5 | 119 | 31 | 97 954 | 1 687 242 | 241 | | |
| 8 349 | 1 538 | - | - | - | 1 | 23 656 | 462 000 | | | |
| 1 012 | - | 4 | 230 | 7 012 | 13 | 6 802 | 160 006 | 251 | | |
| 2 026 | 3 002 | 1 | 4 | 92 | 8 | 19 249 | 283 236 | 252 | | |
| 7 671 | 3 731 | 5 | 315 | 2 444 | 18 | 28 782 | 426 129 | 254 | | |
| 3 174 | 2 067 | 3 | 236 | 2 124 | 16 | 10 830 | 394 063 | 255 | | |
| 528 | 589 | - | - | - | 13 | 8 601 | 307 099 | 256 | | |
| 4 911 | 2 232 | - | - | - | 13 | 18 293 | 230 941 | 257 | | |
| 49 492 | 18 731 | 14 | 790 | 11 791 | 112 | 190 511 | 3 500 507 | 2 | | |
| 1 976 | 72 | - | - | - | 13 | 10 877 | 195 544 | 351 | | |
| 935 | 33 | 1 | 44 | 807 | 15 | 11 787 | 457 250 | 352 | | |
| 1 303 | - | - | - | - | 6 | 10 952 | 232 861 | 353 | | |
| 716 | 11 | 3 | 39 | 591 | 10 | 3 069 | 140 182 | 354 | | |
| 144 | 640 | - | - | - | 5 | 10 181 | 270 843 | 355 | | |
| 264 | - | - | - | - | 4 | 2 958 | 60 793 | 356 | | |
| 1 036 | 238 | 13 | 320 | 5 988 | 21 | 10 261 | 223 395 | 357 | | |
| 807 | 60 | - | - | - | 12 | 10 643 | 241 605 | 358 | | |
| 878 | - | - | - | - | 9 | 7 994 | 190 754 | 359 | | |
| 2 583 | 600 | 2 | 6 | 157 | 11 | 8 350 | 149 697 | 360 | | |
| 535 | 150 | - | - | - | 5 | 8 599 | 247 933 | 361 | | |
| 11 177 | 1 804 | 19 | 409 | 7 543 | 111 | 95 671 | 2 410 857 | 3 | | |
| 230 | - | - | - | - | 1 | 6 487 | 138 979 | 401 | | |
| 800 | 131 | - | - | - | 1 | 4 931 | 77 000 | 402 | | |
| 2 444 | - | - | - | - | 1 | 13 191 | 210 217 | 403 | | |
| 2 913 | - | - | - | - | 2 | 20 180 | 275 985 | 404 | | |
| 2 704 | 2 686 | - | - | - | 1 | 10 593 | 100 402 | 405 | | |
| 739 | - | - | - | - | 6 | 7 846 | 238 837 | 451 | | |
| 1 538 | 31 | - | - | - | 20 | 11 153 | 277 622 | 452 | | |
| 324 | - | - | - | - | 16 | 9 508 | 340 242 | 453 | | |
| 1 835 | 80 | - | - | - | 28 | 18 740 | 510 026 | 454 | | |
| 843 | 99 | - | - | - | 8 | 6 377 | 90 069 | 455 | | |
| 971 | 69 | - | - | - | 9 | 7 488 | 235 458 | 456 | | |
| 629 | 1 154 | 1 | 50 | 1 254 | 13 | 9 900 | 242 254 | 457 | | |
| 268 | - | - | - | - | 6 | 3 927 | 99 630 | 458 | | |
| 3 669 | 33 | 1 | 3 | 80 | 34 | 24 503 | 568 108 | 459 | | |
| 426 | - | - | - | - | 10 | 8 259 | 212 244 | 460 | | |
| 245 | 806 | - | - | - | 10 | 6 400 | 76 283 | 461 | | |
| 238 | 34 | - | - | - | 11 | 3 183 | 69 984 | 462 | | |
| 20 816 | 5 123 | 2 | 53 | 1 334 | 177 | 172 666 | 3 763 340 | 4 | | |
| 120 301 | 36 342 | 133 | 3 534 | 58 478 | 501 | 607 969 | 11 822 245 | | | |

11.a Abwasserbehandlungsanlagen sowie Art und Menge des behandelten Abwassers nach Wassereinzugsgebieten*) 2010

| Wassereinzugsgebiet (WEG) | Anlagen | Ausbaugröße bezogen auf EGW B60 | Angeglichene Einwohnerwerte | davon | | Jahresabwassermenge | davon | | |
|---------------------------|------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|-----------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | Einwohner ¹⁾ | Einwohnergleichwerte (EGW B60) | | Schmutzwasser ²⁾ | Fremdwasser | Niederschlagswasser |
| | | | | | | | | | |
| Anzahl | Anzahl | | | | | | | | |
| 31 | 3 | 173 500 | 135 096 | 24 367 | 110 729 | 2 937 | 2 663 | 274 | - |
| 33 | 4 | 65 500 | 47 819 | 31 398 | 16 421 | 1 985 | 1 685 | 300 | - |
| 34 | 4 | 46 500 | 37 730 | 26 038 | 11 692 | 1 429 | 1 333 | 96 | - |
| 35 | 1 | 195 000 | 154 280 | 59 891 | 94 389 | 5 043 | 4 112 | 931 | - |
| 36 | 38 | 1 171 000 | 968 183 | 515 855 | 452 328 | 45 702 | 39 814 | 5 855 | 33 |
| 37 | 16 | 285 300 | 229 547 | 165 415 | 64 132 | 10 232 | 9 511 | 641 | 80 |
| 38 | 22 | 660 200 | 498 613 | 234 126 | 264 487 | 15 822 | 14 859 | 963 | - |
| 39 | 21 | 441 160 | 369 108 | 232 802 | 136 306 | 16 576 | 13 746 | 1 655 | 1 175 |
| 3 | 109 | 3 038 160 | 2 440 376 | 1 289 892 | 1 150 484 | 99 726 | 87 723 | 10 715 | 1 288 |
| 41 | 4 | 50 200 | 42 386 | 26 519 | 15 867 | 2 663 | 1 669 | 348 | 646 |
| 42 | 3 | 15 200 | 14 801 | 9 185 | 5 616 | 1 023 | 630 | 313 | 80 |
| 43 | 4 | 48 000 | 42 560 | 32 380 | 10 180 | 4 098 | 1 846 | 2 157 | 95 |
| 45 | 27 | 881 380 | 699 137 | 243 902 | 455 235 | 30 411 | 20 134 | 5 255 | 5 022 |
| 46 | 6 | 74 100 | 56 430 | 34 901 | 21 529 | 3 839 | 3 299 | 540 | - |
| 47 | 22 | 447 450 | 403 330 | 196 081 | 207 249 | 17 034 | 13 197 | 2 243 | 1 594 |
| 481 | 61 | 458 399 | 347 872 | 260 321 | 87 551 | 19 801 | 14 903 | 3 175 | 1 723 |
| 482 | 27 | 784 110 | 699 416 | 553 335 | 146 081 | 50 990 | 36 805 | 11 917 | 2 268 |
| 483 | 15 | 193 075 | 130 429 | 118 153 | 12 276 | 7 407 | 5 551 | 1 680 | 176 |
| 484 | 30 | 440 425 | 309 336 | 260 314 | 49 022 | 24 111 | 16 995 | 3 796 | 3 320 |
| 485 | 6 | 147 700 | 105 980 | 95 598 | 10 382 | 7 232 | 5 473 | 1 042 | 717 |
| 486 | 6 | 117 000 | 63 635 | 51 692 | 11 943 | 3 724 | 3 438 | 286 | - |
| 487 | 10 | 228 050 | 200 501 | 128 853 | 71 648 | 9 548 | 6 800 | 2 612 | 136 |
| 488 | 91 | 3 292 320 | 2 664 097 | 1 734 080 | 930 017 | 167 393 | 100 087 | 53 686 | 13 620 |
| 489 | 11 | 362 600 | 289 564 | 132 256 | 157 308 | 10 621 | 9 474 | 997 | 150 |
| 48 | 257 | 6 023 679 | 4 810 830 | 3 334 602 | 1 476 228 | 300 827 | 199 526 | 79 191 | 22 110 |
| 491 | 1 | 60 000 | 51 384 | 30 584 | 20 800 | 1 786 | 1 713 | 73 | - |
| 492 | 5 | 257 750 | 199 296 | 153 374 | 45 922 | 9 020 | 8 489 | 531 | - |
| 494 | 20 | 391 670 | 289 421 | 225 045 | 64 376 | 13 123 | 11 626 | 1 305 | 192 |
| 496 | 24 | 587 725 | 487 925 | 371 737 | 116 188 | 25 530 | 21 908 | 3 622 | - |
| 497 | 5 | 58 350 | 30 999 | 28 225 | 2 774 | 2 207 | 2 106 | 101 | - |
| 498 | 2 | 21 850 | 14 155 | 10 004 | 4 151 | 496 | 453 | 43 | - |
| 499 | 11 | 107 360 | 74 738 | 60 700 | 14 038 | 5 011 | 3 998 | 170 | 843 |
| 49 | 68 | 1 484 705 | 1 147 918 | 879 669 | 268 249 | 57 173 | 50 293 | 5 845 | 1 035 |
| 4 | 391 | 9 024 714 | 7 217 392 | 4 757 239 | 2 460 153 | 417 068 | 290 594 | 95 892 | 30 582 |
| 56 | 15 | 64 079 | 43 550 | 31 643 | 11 907 | 3 512 | 2 394 | 1 030 | 88 |
| 57 | 5 | 5 870 | 4 878 | 4 878 | - | 220 | 190 | 30 | - |
| 591 | 2 | 10 700 | 12 687 | 2 921 | 9 766 | 360 | 300 | 60 | - |
| 593 | 13 | 206 085 | 143 151 | 45 055 | 98 096 | 3 362 | 2 584 | 767 | 11 |
| 594 | 20 | 611 240 | 490 247 | 312 318 | 177 929 | 21 849 | 17 552 | 3 057 | 1 240 |
| 595 | 3 | 204 500 | 159 128 | 136 684 | 22 444 | 7 627 | 6 737 | 890 | - |
| 596 | 2 | 29 000 | 24 033 | 17 822 | 6 211 | 869 | 712 | 157 | - |
| 597 | 5 | 279 500 | 161 435 | 113 845 | 47 590 | 6 902 | 6 205 | 697 | - |
| 598 | 25 | 227 180 | 133 690 | 79 262 | 54 428 | 6 019 | 5 686 | 289 | 44 |
| 599 | 5 | 426 100 | 388 647 | 78 158 | 310 489 | 9 032 | 8 287 | 685 | 60 |
| 59 | 75 | 1 994 305 | 1 513 018 | 786 065 | 726 953 | 56 020 | 48 063 | 6 602 | 1 355 |
| 5 | 95 | 2 064 254 | 1 561 446 | 822 586 | 738 860 | 59 752 | 50 647 | 7 662 | 1 443 |
| 92 | 9 | 350 000 | 235 458 | 110 670 | 124 788 | 7 488 | 6 448 | 971 | 69 |
| 93 | 17 | 335 200 | 203 321 | 88 783 | 114 538 | 9 217 | 7 702 | 1 241 | 274 |
| 94 | 13 | 399 500 | 222 730 | 196 741 | 25 989 | 18 252 | 11 746 | 3 820 | 2 686 |
| 9 | 39 | 1 084 700 | 661 509 | 396 194 | 265 315 | 34 957 | 25 896 | 6 032 | 3 029 |
| Land | 634 | 15 211 828 | 11 880 723 | 7 265 911 | 4 614 812 | 611 503 | 454 860 | 120 301 | 36 342 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Einleitstelle.

1) Stand 30.06.2010.

2) Häusliches und betriebliches Schmutzwasser.

12.1 Jahresfrachten der Schädlichkeit des behandelten Abwassers nach Kreisen*) 2010 – CSB

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Anlagen insgesamt | Jahres- abwasser- menge | Schädlichkeit am Ablauf der Anlage | | | |
|---------------|--|----------------------|-------------------------------|---|----------------------|---------------------------------|--|
| | | | | Anlagen mit Messung der Konzentration CSB | | Jahres- fracht ¹⁾ | durch- schnittl. Konzentration ¹⁾ |
| | | | | Anlagen | Abwasser- menge | | |
| | | | | Anzahl | 1 000 m ³ | Anzahl | 1 000 m ³ |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 22 901 | 1 | 22 901 | 824,4 | 36 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 5 | 9 435 | 5 | 9 435 | 246,1 | 26 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 9 637 | 2 | 9 637 | 337,8 | 35 |
| 151 | Gifhorn | 70 | 10 334 | 40 | 9 398 | 402,7 | 43 |
| 152 | Göttingen | 16 | 24 188 | 16 | 24 188 | 606,8 | 25 |
| 153 | Goslar | 12 | 17 860 | 12 | 17 860 | 426,9 | 24 |
| 154 | Helmstedt | 28 | 9 100 | 27 | 9 084 | 243,4 | 27 |
| 155 | Northeim | 23 | 14 682 | 23 | 14 682 | 357,4 | 24 |
| 156 | Osterode am Harz | 9 | 11 955 | 9 | 11 955 | 223,6 | 19 |
| 157 | Peine | 19 | 13 297 | 19 | 13 297 | 373,8 | 28 |
| 158 | Wolfenbüttel | 14 | 8 014 | 14 | 8 014 | 206,4 | 26 |
| 1 | Braunschweig | 199 | 151 403 | 168 | 150 451 | 4 249,3 | 28 |
| 241 | Hannover, Region | 32 | 97 959 | 31 | 97 954 | 3 517,3 | 36 |
| 251 | Diepholz | 17 | 7 032 | 17 | 7 032 | 245,9 | 35 |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 9 | 19 253 | 9 | 19 253 | 522,2 | 27 |
| 254 | Hildesheim | 23 | 29 097 | 23 | 29 097 | 722,6 | 25 |
| 255 | Holzwinden | 19 | 11 066 | 18 | 10 219 | 410,1 | 40 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 13 | 8 601 | 13 | 8 601 | 297,4 | 35 |
| 257 | Schaumburg | 13 | 18 293 | 13 | 18 293 | 394,2 | 22 |
| 2 | Hannover | 126 | 191 301 | 124 | 190 449 | 6 109,6 | 32 |
| 351 | Celle | 13 | 10 877 | 13 | 10 877 | 336,2 | 31 |
| 352 | Cuxhaven | 16 | 11 831 | 16 | 11 831 | 479,9 | 41 |
| 353 | Harburg | 6 | 10 952 | 6 | 10 952 | 354,8 | 32 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 13 | 3 108 | 12 | 3 102 | 115,1 | 37 |
| 355 | Lüneburg | 5 | 10 181 | 5 | 10 181 | 378,0 | 37 |
| 356 | Osterholz | 4 | 2 958 | 4 | 2 958 | 102,1 | 35 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 34 | 10 581 | 34 | 10 581 | 408,4 | 39 |
| 358 | Heidekreis | 12 | 10643 | 12 | 10643 | 337,3 | 32 |
| 359 | Stade | 9 | 7 994 | 9 | 7 994 | 335,1 | 42 |
| 360 | Uelzen | 13 | 8 356 | 13 | 8 356 | 287,1 | 34 |
| 361 | Verden | 5 | 8 599 | 5 | 8 599 | 361,7 | 42 |
| 3 | Lüneburg | 130 | 96 080 | 129 | 96 074 | 3 495,8 | 36 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 6 487 | 1 | 6 487 | 369,8 | 57 |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 4 931 | 1 | 4 931 | 236,7 | 48 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 13 191 | 1 | 13 191 | 620,0 | 47 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 2 | 20 180 | 2 | 20 180 | 603,5 | 30 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 10 593 | 1 | 10 593 | 402,5 | 38 |
| 451 | Ammerland | 6 | 7 846 | 6 | 7 846 | 402,9 | 51 |
| 452 | Aurich | 20 | 11 153 | 20 | 11 153 | 515,4 | 46 |
| 453 | Cloppenburg | 16 | 9 508 | 16 | 9 508 | 393,0 | 41 |
| 454 | Emsland | 28 | 18 740 | 28 | 18 740 | 1 380,7 | 74 |
| 455 | Friesland | 8 | 6 377 | 8 | 6 377 | 264,9 | 42 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 9 | 7 488 | 9 | 7 488 | 387,1 | 52 |
| 457 | Leer | 14 | 9 950 | 14 | 9 950 | 471,2 | 47 |
| 458 | Oldenburg | 6 | 3 927 | 6 | 3 927 | 133,3 | 34 |
| 459 | Osnabrück | 35 | 24 506 | 35 | 24 506 | 767,9 | 31 |
| 460 | Vechta | 10 | 8 259 | 10 | 8 259 | 307,6 | 37 |
| 461 | Wesermarsch | 10 | 6 400 | 10 | 6 400 | 239,2 | 37 |
| 462 | Wittmund | 11 | 3 183 | 11 | 3 183 | 130,6 | 41 |
| 4 | Weser-Ems | 179 | 172 719 | 179 | 172 719 | 7 626,3 | 44 |
| | Niedersachsen | 634 | 611 503 | 600 | 609 693 | 21481,1 | 35 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Abwasserbehandlungsanlage.

1) Bezogen auf die Anlagen mit Messung der CSB-Konzentration.

12.2 Jahresfrachten der Schädlichkeit des behandelten Abwassers nach Kreisen*) 2010 – Phosphor, gesamt

| Schl.-Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Anlagen insgesamt | Jahres- abwasser- menge 1 000 m ³ | Schädlichkeit am Ablauf der Anlage | | | |
|-----------|--|----------------------|---|--|----------------------|--|--|
| | | | | Anlagen mit Messung der Konzentration Phosphor, gesamt | | Jahres- fracht ¹⁾ t | durch- schnittl. Konzentration ¹⁾ g/m ³ |
| | | | | Anlagen | Abwasser- menge | | |
| | | | | Anzahl | 1 000 m ³ | Anzahl | 1 000 m ³ |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 22 901 | 1 | 22 901 | 18,3 | 1 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 5 | 9 435 | 5 | 9 435 | 5,5 | 1 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 9 637 | 2 | 9 637 | 4,8 | 1 |
| 151 | Gifhorn | 70 | 10 334 | 69 | 10 326 | 12,1 | 1 |
| 152 | Göttingen | 16 | 24 188 | 16 | 24 188 | 18,6 | 1 |
| 153 | Goslar | 12 | 17 860 | 12 | 17 860 | 14,2 | 1 |
| 154 | Helmstedt | 28 | 9 100 | 27 | 9 084 | 11,0 | 1 |
| 155 | Northeim | 23 | 14 682 | 20 | 12 787 | 9,4 | 1 |
| 156 | Osterode am Harz | 9 | 11 955 | 7 | 11 947 | 8,8 | 1 |
| 157 | Peine | 19 | 13 297 | 19 | 13 297 | 17,0 | 1 |
| 158 | Wolfenbüttel | 14 | 8 014 | 14 | 8 014 | 10,7 | 1 |
| 1 | Braunschweig | 199 | 151 403 | 192 | 149 476 | 130,5 | 1 |
| 241 | Hannover, Region | 32 | 97 959 | 32 | 97 959 | 50,3 | 1 |
| 251 | Diepholz | 17 | 7 032 | 17 | 7 032 | 8,4 | 1 |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 9 | 19 253 | 9 | 19 253 | 14,4 | 1 |
| 254 | Hildesheim | 23 | 29 097 | 23 | 29 097 | 20,6 | 1 |
| 255 | Holzwinden | 19 | 11 066 | 18 | 10 219 | 14,5 | 1 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 13 | 8 601 | 13 | 8 601 | 6,7 | 1 |
| 257 | Schaumburg | 13 | 18 293 | 13 | 18 293 | 16,3 | 1 |
| 2 | Hannover | 126 | 191 301 | 125 | 190 454 | 131,2 | 1 |
| 351 | Celle | 13 | 10 877 | 13 | 10 877 | 5,2 | 1 |
| 352 | Cuxhaven | 16 | 11 831 | 16 | 11 831 | 9,5 | 1 |
| 353 | Harburg | 6 | 10 952 | 6 | 10 952 | 8,1 | 1 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 13 | 3 108 | 12 | 3 102 | 2,6 | 1 |
| 355 | Lüneburg | 5 | 10 181 | 5 | 10 181 | 3,8 | 1 |
| 356 | Osterholz | 4 | 2 958 | 4 | 2 958 | 1,5 | 1 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 34 | 10 581 | 34 | 10 581 | 10,4 | 1 |
| 358 | Heidekreis | 12 | 10 643 | 12 | 10 643 | 6,3 | 1 |
| 359 | Stade | 9 | 7 994 | 9 | 7 994 | 6,5 | 1 |
| 360 | Uelzen | 13 | 8 356 | 13 | 8 356 | 7,5 | 1 |
| 361 | Verden | 5 | 8 599 | 5 | 8 599 | 5,4 | 1 |
| 3 | Lüneburg | 130 | 96 080 | 129 | 96 074 | 66,8 | 1 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 6 487 | 1 | 6 487 | 4,5 | 1 |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 4 931 | 1 | 4 931 | 1,5 | 1 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 13 191 | 1 | 13 191 | 5,3 | 1 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 2 | 20 180 | 2 | 20 180 | 6,2 | 1 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 10 593 | 1 | 10 593 | 5,3 | 1 |
| 451 | Ammerland | 6 | 7 846 | 6 | 7 846 | 4,9 | 1 |
| 452 | Aurich | 20 | 11 153 | 20 | 11 153 | 10,9 | 1 |
| 453 | Cloppenburg | 16 | 9 508 | 16 | 9 508 | 7,8 | 1 |
| 454 | Emsland | 28 | 18 740 | 28 | 18 740 | 15,3 | 1 |
| 455 | Friesland | 8 | 6 377 | 8 | 6 377 | 4,6 | 1 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 9 | 7 488 | 9 | 7 488 | 6,6 | 1 |
| 457 | Leer | 14 | 9 950 | 14 | 9 950 | 10,4 | 1 |
| 458 | Oldenburg | 6 | 3 927 | 6 | 3 927 | 3,2 | 1 |
| 459 | Osnabrück | 35 | 24 506 | 35 | 24 506 | 20,4 | 1 |
| 460 | Vechta | 10 | 8 259 | 10 | 8 259 | 3,7 | 1 |
| 461 | Wesermarsch | 10 | 6 400 | 10 | 6 400 | 5,3 | 1 |
| 462 | Wittmund | 11 | 3 183 | 11 | 3 183 | 4,2 | 1 |
| 4 | Weser-Ems | 179 | 172 719 | 179 | 172 719 | 120,2 | 1 |
| | Niedersachsen | 634 | 611 503 | 625 | 608 723 | 448,6 | 1 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Abwasserbehandlungsanlage.

1) Bezogen auf die Anlagen mit Messung der Phosphor-Konzentration.

12.3 Jahresfrachten der Schädlichkeit des behandelten Abwassers nach Kreisen*) 2010 Gesamtstickstoff, anorganisch

| Schl.- Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Anlagen insgesamt | Jahres- abwasser- menge | Schädlichkeit am Ablauf der Anlage | | | |
|---------------|--|----------------------|-------------------------------|--|----------------------|---------------------------------|---|
| | | | | Anlagen mit Messung der Konzentration Gesamtstickstoff, anorg. | | Jahres- fracht ¹⁾ | durchschnittl. Konzentration ¹⁾ |
| | | | | Anlagen | Abwasser- menge | | |
| | | | | Anzahl | 1 000 m ³ | Anzahl | 1 000 m ³ |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 1 | 22 901 | 1 | 22 901 | 119,1 | 5 |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 5 | 9 435 | 5 | 9 435 | 66,7 | 7 |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 2 | 9 637 | 2 | 9 637 | 31,1 | 3 |
| 151 | Gifhorn | 70 | 10 334 | 69 | 10 326 | 69,3 | 7 |
| 152 | Göttingen | 16 | 24 188 | 16 | 24 188 | 102,2 | 4 |
| 153 | Goslar | 12 | 17 860 | 12 | 17 860 | 120,9 | 7 |
| 154 | Helmstedt | 28 | 9 100 | 27 | 9 084 | 37,1 | 4 |
| 155 | Northeim | 23 | 14 682 | 23 | 14 682 | 61,2 | 4 |
| 156 | Osterode am Harz | 9 | 11 955 | 7 | 11 947 | 74,2 | 6 |
| 157 | Peine | 19 | 13 297 | 19 | 13 297 | 88,0 | 7 |
| 158 | Wolfenbüttel | 14 | 8 014 | 14 | 8 014 | 41,7 | 5 |
| 1 | Braunschweig | 199 | 151 403 | 195 | 151 371 | 811,6 | 5 |
| 241 | Hannover, Region | 32 | 97 959 | 32 | 97 959 | 515,1 | 5 |
| 251 | Diepholz | 17 | 7 032 | 15 | 6 777 | 37,8 | 6 |
| 252 | Hamelnd-Pyrmont | 9 | 19 253 | 9 | 19 253 | 82,2 | 4 |
| 254 | Hildesheim | 23 | 29 097 | 23 | 29 097 | 89,1 | 3 |
| 255 | Holzwinden | 19 | 11 066 | 18 | 10 219 | 57,2 | 6 |
| 256 | Nienburg (Weser) | 13 | 8 601 | 13 | 8 601 | 52,4 | 6 |
| 257 | Schaumburg | 13 | 18 293 | 13 | 18 293 | 76,0 | 4 |
| 2 | Hannover | 126 | 191 301 | 123 | 190 199 | 909,8 | 5 |
| 351 | Celle | 13 | 10 877 | 13 | 10 877 | 40,2 | 4 |
| 352 | Cuxhaven | 16 | 11 831 | 16 | 11 831 | 128,1 | 11 |
| 353 | Harburg | 6 | 10 952 | 6 | 10 952 | 90,0 | 8 |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 13 | 3 108 | 12 | 3 102 | 11,7 | 4 |
| 355 | Lüneburg | 5 | 10 181 | 5 | 10 181 | 44,9 | 4 |
| 356 | Osterholz | 4 | 2 958 | 4 | 2 958 | 15,2 | 5 |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 34 | 10 581 | 34 | 10 581 | 76,9 | 7 |
| 358 | Heidekreis | 12 | 10 643 | 12 | 10 643 | 39,1 | 4 |
| 359 | Stade | 9 | 7 994 | 9 | 7 994 | 46,9 | 6 |
| 360 | Uelzen | 13 | 8 356 | 13 | 8 356 | 43,2 | 5 |
| 361 | Verden | 5 | 8 599 | 5 | 8 599 | 61,2 | 7 |
| 3 | Lüneburg | 130 | 96 080 | 129 | 96 074 | 597,3 | 6 |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 | 6 487 | 1 | 6 487 | 75,2 | 12 |
| 402 | Emden, Stadt | 1 | 4 931 | 1 | 4 931 | 26,6 | 5 |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 1 | 13 191 | 1 | 13 191 | 125,3 | 10 |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 2 | 20 180 | 2 | 20 180 | 39,5 | 2 |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 1 | 10 593 | 1 | 10 593 | 105,9 | 10 |
| 451 | Ammerland | 6 | 7 846 | 6 | 7 846 | 98,0 | 12 |
| 452 | Aurich | 20 | 11 153 | 20 | 11 153 | 72,6 | 7 |
| 453 | Cloppenburg | 16 | 9 508 | 16 | 9 508 | 107,7 | 11 |
| 454 | Emsland | 28 | 18 740 | 28 | 18 740 | 155,9 | 8 |
| 455 | Friesland | 8 | 6 377 | 8 | 6 377 | 76,5 | 12 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 9 | 7 488 | 9 | 7 488 | 62,7 | 8 |
| 457 | Leer | 14 | 9 950 | 14 | 9 950 | 48,0 | 5 |
| 458 | Oldenburg | 6 | 3 927 | 6 | 3 927 | 22,4 | 6 |
| 459 | Osnabrück | 35 | 24 506 | 35 | 24 506 | 94,9 | 4 |
| 460 | Vechta | 10 | 8 259 | 10 | 8 259 | 39,9 | 5 |
| 461 | Wesermarsch | 10 | 6 400 | 10 | 6 400 | 39,9 | 6 |
| 462 | Wittmund | 11 | 3 183 | 11 | 3 183 | 13,3 | 4 |
| 4 | Weser-Ems | 179 | 172 719 | 179 | 172 719 | 1 204,2 | 7 |
| | Niedersachsen | 634 | 611 503 | 626 | 610 363 | 3 522,9 | 6 |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Abwasserbehandlungsanlage.

1) Bezogen auf die Anlagen mit Messung der anorganischen Gesamtstickstoff-Konzentration.

13. Klärschlamm entsorgung aus der biologischen Abwasserbehandlung nach Kreisen*) 2010

| Schl.-Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Direkte Klärschlamm-entsorgung | Stoffliche Verwertung | | | | Thermische Entsorgung | Deponie ⁴⁾ |
|--------------------|--|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---|--|-----------------------|-----------------------|
| | | | zusammen | in der Landwirt-schaft nach AbfKlärV | bei landschafts-baulichen Maßnahmen ²⁾ | Sonstige stoffliche Verwertung ³⁾ | | |
| t TM ¹⁾ | | | | | | | | |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 3 996 | 3 996 | 1 526 | - | 2 470 | - | - |
| 102 | Salzgitter, Stadt | 2 113 | 1 974 | 1 809 | - | 165 | 139 | - |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | 1 657 | 392 | 18 | 267 | 107 | 1 265 | - |
| 151 | Gifhorn | 2 167 | 2 073 | 1 352 | - | 721 | 95 | - |
| 152 | Göttingen | 4 870 | 4 870 | 3 842 | 723 | 305 | - | - |
| 153 | Goslar | 4 298 | 3 501 | 1 686 | 1 104 | 711 | 797 | - |
| 154 | Helmstedt | 1 477 | 1 437 | 1 040 | 290 | 107 | 41 | - |
| 155 | Northeim | 4 461 | 4 461 | 3 863 | 239 | 358 | - | - |
| 156 | Osterode am Harz | 3 052 | 3 052 | 2 646 | 108 | 298 | - | - |
| 157 | Peine | 2 526 | 2 238 | 743 | 843 | 652 | 288 | - |
| 158 | Wolfenbüttel | 2 558 | 880 | 533 | 40 | 307 | 1 678 | - |
| 1 | Braunschweig | 33 174 | 28 872 | 19 057 | 3 614 | 6 202 | 4 302 | - |
| 241 | Hannover, Region | 24 277 | 20 145 | 16 914 | 2 298 | 934 | 4 132 | - |
| 251 | Diepholz | 2 419 | 2 419 | 2 393 | - | 27 | - | - |
| 252 | Hameln-Pyrmont | 5 362 | 5 119 | 4 652 | 407 | 60 | 243 | - |
| 254 | Hildesheim | 8 879 | 8 690 | 7 392 | 1 223 | 75 | 189 | - |
| 255 | Holzminden | 2 076 | 927 | 630 | 47 | 249 | 1 149 | - |
| 256 | Nienburg (Weser) | 3 695 | 3 695 | 3 695 | - | - | - | - |
| 257 | Schaumburg | 4 774 | 4 713 | 4 027 | - | 686 | 61 | - |
| 2 | Hannover | 51 482 | 45 708 | 39 703 | 3 974 | 2 031 | 5 774 | - |
| 351 | Celle | 3 579 | 3 579 | 2 958 | 378 | 244 | - | - |
| 352 | Cuxhaven | 6 738 | 6 645 | 6 612 | - | 33 | 93 | - |
| 353 | Harburg | 4 085 | 3 612 | 802 | 700 | 2 110 | 473 | - |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 1 460 | 1 460 | 1 460 | - | - | - | - |
| 355 | Lüneburg | 3 253 | 3 253 | 2 942 | 60 | 252 | - | - |
| 356 | Osterholz | 891 | 891 | 891 | - | - | - | - |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 3 908 | 3 880 | 3 369 | - | 512 | 28 | - |
| 358 | Heidekreis | 7 142 | 6 968 | 6 775 | 193 | - | 174 | - |
| 359 | Stade | 2 754 | 2 161 | 2 161 | - | - | 593 | - |
| 360 | Uelzen | 2 035 | 2 035 | 2 035 | - | - | - | - |
| 361 | Verden | 3 632 | 3 291 | 3 291 | - | - | 341 | - |
| 3 | Lüneburg | 39 479 | 37 777 | 33 296 | 1 330 | 3 151 | 1 702 | - |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 1 885 | 1 885 | 1 885 | - | - | - | - |
| 402 | Emden, Stadt | 945 | 945 | - | - | 945 | - | - |
| 403 | Oldenburg, Stadt | 5 589 | 3 431 | 3 431 | - | - | 2 159 | - |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 7 342 | 7 342 | 7 342 | - | - | - | - |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | 2 017 | - | - | - | - | 2 017 | - |
| | | 2 815 | 2 815 | 2 472 | - | 343 | - | - |
| 451 | Ammerland | 4 371 | 3 041 | 1 766 | - | 1 275 | 1 330 | - |
| 452 | Aurich | 5 913 | 5 640 | 4 684 | - | 956 | 273 | - |
| 453 | Cloppenburg | 17 110 | 14 644 | 4 518 | 7 260 | 2 866 | 2 466 | - |
| 454 | Emsland | 1 551 | 846 | 785 | - | 60 | 705 | - |
| 455 | Friesland | 2 417 | 2 417 | 135 | - | 2 283 | - | - |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 3 878 | 3 145 | 2 305 | - | 840 | 733 | - |
| 457 | Leer | 459 | 459 | 459 | - | - | - | - |
| 458 | Oldenburg | 8 150 | 5 329 | 3 567 | 614 | 1 148 | 2 820 | - |
| 459 | Osnabrück | 2 814 | 2 362 | 2 362 | - | - | 452 | - |
| 460 | Vechta | 862 | 182 | 182 | - | - | 680 | - |
| 461 | Wesermarsch | 1 152 | 1 123 | 1 123 | - | - | 30 | - |
| 462 | Wittmund | | | | | | | - |
| 4 | Weser-Ems | 69 270 | 55 604 | 37 014 | 7 874 | 10 716 | 13 666 | - |
| | Niedersachsen | 193 406 | 167 962 | 129 071 | 16 792 | 22 099 | 25 444 | - |

*) Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Abwasserbehandlungsanlage.

1) Tonnen Trockenmasse.

2) Kompostierung, Rekultivierung

3) Biogasproduktion, Vererdung, Verregung, Zwischenlagerung.

4) Soweit nach Abfallablagereungsverordnung (AbfAbLV) noch zulässig.