

17

Gebiet und geografische Angaben

Bodenflächen nach Art der tatsächlichen Nutzung

Die Erhebung der Bodenflächen nach Art der tatsächlichen Nutzung erfolgt unter Zugrundelegung der Angaben des Liegenschaftskatasters und ist eine Bestandsaufnahme der zum Stichtag vorliegenden Verhältnisse der Bodennutzung. Die Flächen werden nach der Belegenheit ausgewiesen, d. h. sie spiegeln die tatsächliche Lage der Flächen wider (Belegenheitsprinzip).

Betriebsfläche

Unbebaute Flächen (einschließlich Abbauland), die gewerblich, industriell oder für Zwecke der Ver- und Entsorgung genutzt werden.

Erholungsfläche

Unbebaute Flächen, die vorwiegend dem Sport und der Erholung dienen.

Flächen anderer Nutzung

Unbebaute Flächen, die entsprechend ihrer überwiegenden Verwendung keiner anderen Nutzungsart zuzuordnen sind. Hierzu gehören Übungsgelände, Schutzflächen, historische Anlagen, Friedhöfe und Unland.

Gebäude- und Freifläche

Flächen mit Gebäuden (Gebäudeflächen) und unbebaute Flächen (Freiflächen), die Zwecken der Gebäude untergeordnet sind. Zu den unbebauten Flä-

chen zählen Vor- und Hausgärten, Spiel- und Stellplätze und andere Flächen; es sei denn, dass diese wegen eigenständiger Verwendung nach ihrer tatsächlichen Nutzung auszuweisen sind.

Landwirtschaftsfläche

Unbebaute Flächen, die dem Ackerbau, der Wiesen- und Weidewirtschaft, dem Gartenbau, dem Obstbau oder den Baumschulen dienen. Einbezogen werden neben dem Ackerland, Grünland und Gartenland auch Moor, Heide, Brachland sowie unbebaute Flächen (landwirtschaftliche Betriebsflächen), die vorwiegend dem landwirtschaftlichen Betrieb dienen. Nicht hierzu gehören Parks.

Verkehrsfläche

Unbebaute Landflächen, die dem Straßen-, Schienen- oder Luftverkehr sowie Landflächen, die dem Verkehr auf den Wasserstraßen dienen.

Waldfläche

Unbebaute Flächen, die mit Bäumen und Sträuchern bewachsen sind, auch Waldblößen, forstliche Pflanzgärten, Wildäsungsflächen und dergleichen.

Wasserfläche

Flächen, die ständig oder zeitweilig mit Wasser bedeckt sind, gleichgültig, ob das Wasser in natürlichen oder künstlichen Betten abfließt oder steht. Dazu gehören auch Böschungen, Uferbefestigungen und dergleichen.

1 Geografie¹

| | | | | | |
|--|------------------|------------------------------|---|--|--|
| Gesamtfläche ² | am 31.12.2006 | 15 799 km ² | Wichtige Kanäle | Länge in km | Ausgebaut für einen Tiefgang der Fahrzeuge von ... m |
| Entfernungen (Luftlinie) | | | Nord-Ostsee-Kanal | 100 | 9,5 |
| Nord-Süd | | | Elbe-Lübeck-Kanal (bis Geniner Brücke) | 61 | 2,0 |
| Breitenkreisabstand | | 188 km | Küstenschutz (Bauten) | | |
| Nordspitze Sylt - Südspitze Lauenburg | | 236 km | | | Länge in km |
| Ost-West | | | Landesschutzdeiche an der Westküste | | 356 |
| zwischen Schleswig und Husum | | 33 km | darunter auf Inseln und Halligen | | 67 |
| Westspitze Eiderstedt bis zum Fehmarnsund | | 165 km | Landesschutzdeiche an der Ostküste | | 68 |
| | | | darunter auf Inseln | | 35 |
| Grenzen | | | Andere Deiche | | 119 |
| Küstenlänge an der Ostsee (ohne Schlei) | | | darunter an der Westküste | | 70 |
| ohne Fehmarn | | 328 km | an der Ostküste | | 49 |
| einschließlich Fehmarn | | 402 km | | | Einzugsgebiet in ha |
| Küstenlänge an der Nordsee (Dänische Grenze bis Halbinsel Dieksand, einschließlich Nordstrand) | | | 9 Sperwerke mit einem Einzugsgebiet von | | 512 322 |
| ohne Inseln | | 202 km | 97 Siele mit einem Einzugsgebiet von | | 231 873 |
| einschließlich Inseln und Halligen | | 468 km | 35 Schöpfwerke mit einem Einzugsgebiet von | | 68 098 |
| Grenze mit | | | Bodenschätze | | |
| Dänemark (Landgrenze) | | 67 km | Kies und Sand: | Abbau an vielen Stellen des Landes. Eine Umfrage in der Rohstoffwirtschaft ergab für das Jahr 2006 eine Gesamtproduktion an Kies und Sand von ca. 13,5 Mio. t. | |
| Mecklenburg-Vorpommern | | 137 km | Kalkstein: | Gebunden an den Salzstock Krempe werden bei Lägerdorf oberflächennahe Kreidekalke für die Herstellung von Zement, Füllstoff- und Futterkreiden sowie Bau- und Düngekalken genutzt. Die Jahresförderung betrug 2006 ca. 2,5 Mio. t Kalkrohstoffe. | |
| Hamburg | | 126 km | Ton: | Verschiedene Vorkommen toniger Lockergesteine (Tone, Geschiebemergel und -lehme) werden als Ausgangsrohstoffe zur Herstellung von Zementklinkern und Ziegeleierzeugnissen sowie für die Verwendung im Deponiebau (mineralische Dichtung) abgebaut. Die Jahresproduktion für das Jahr 2006 lag bei unter 0,5 Mio t. | |
| Niedersachsen (Elbgrenze) | | 114 km | Erdöl: | Die Erdölreserven lagen zum Stichtag 1.1.2008 bei 23,1 Mio. t, darunter galten ca. 9,5 Mio. t als sicher und ca. 13,6 Mio. t als wahrscheinlich gewinnbar. 2007 wurden ca. 2,1 Mio. gefördert. | |
| Bedeutendere Inseln | | | Erdölgas: | Keine Vorratsangabe; fällt als in Erdöl gelöstes Gas bei der Ölförderung mit an. 2006 wurden ca. 28,7 Mio. m ³ gefördert. | |
| Fehmarn | | 185,4 km ² | Torf: | Vorkommen von Hochmoortorfen an einigen Stellen des Landes, wenige werden durch Industriebetriebe genutzt. | |
| Sylt | | 97,0 km ² | Salz, Kavernen: | Möglichkeit der Salzstock-Nutzung durch Aussolung; z. Z. werden Kavernen zur Erdölbevorratung bei Heide und zur Erdgasspeicherung bei Kiel genutzt. | |
| Föhr | | 82,8 km ² | Braunkohle: | Einzelne, meist geringmächtige Flöze in unwirtschaftlicher Tiefe. | |
| Nordstrand | | 48,7 km ² | Schwerminerale: | Seifen von Schwermineralen finden sich häufig im Küstenbereich von Nord- und Ostsee; eine wirtschaftliche Verwertung erfolgt nicht. | |
| Pellworm | | 36,2 km ² | AWZ - Ausschließliche Wirtschaftszone Deutsche Nordsee: | | |
| Amrum | | 20,5 km ² | Erdgas: | Im Bereich der deutschen Nordsee wurden in 2007 ca. 660 Mio. m ³ (Rohgas) gefördert. Die Erdgasreserven (Reingas) lagen bei 3,04 Mrd. m ³ (1.1.2008). Davon galten 2,82 Mrd. m ³ als sicher und 0,21 Mrd. m ³ als wahrscheinlich gewinnbar. | |
| Helgoland | | 4,2 km ² | | | |
| Größte Bodenerhebungen | | | | | |
| Bungsberg (Gemeinde Schönwalde) | | 168 m über NN | | | |
| Strezerberg (Gemeinde Giekau) | | 130 m über NN | | | |
| Pilsberg (Gemeinde Panker) | | 128 m über NN | | | |
| Voßberg (Gemeinde Kirchnüchel) | | 128 m über NN | | | |
| Tiefe Landstellen | | | | | |
| Gemeinde Neuendorf bei Wilster, Kreis Steinburg | | 3,54 m unter NN ³ | | | |
| Gruber-See-Koog, Kreis Ostholstein | | 3,5 m unter NN | | | |
| Buchholzermoor, Kreis Dithmarschen | | 3,0 m unter NN | | | |
| Größere Seen | Fläche | Größte Tiefe | | | |
| | km ² | m | | | |
| Großer Plöner See | 29 | 58 | | | |
| Selenter See | 22 | 36 | | | |
| Großer Ratzeburger See | 13 | 24 | | | |
| Schaalsee (Anteil Schleswig-Holstein) | 11 | 70 | | | |
| Wittensee | 10 | 21 | | | |
| Westensee | 7 | 18 | | | |
| Wichtige Flüsse | Länge in km | davon schiffbar ... km | | | |
| Eider | 186 ^a | 132 | | | |
| darunter Obereider | 53 | | | | |
| Untereider | 110 | 110 | | | |
| Trave | 112 | 37 | | | |
| darunter Kanaltrave | 27 | 27 | | | |
| Stör | 84 | 49 | | | |

¹ Stand: 01.01.2007² ohne gemeindefreie Wasserflächen³ nach jetziger Erkenntnis tiefste deutsche Landstelle^a einschließlich Flussverlauf im Nord-Ostsee-Kanal

Quelle: Landesvermessungsamt; Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume; Landesamt für Natur und Umwelt

2 Witterung in Schleswig-Holstein 2006 und 2007

| | List | | | Schleswig | | | Westermakelsdorf | | |
|--|---------------------------------------|-------|-------|---------------------------------------|-------|-------|---------------------------------------|-------|-------|
| | lang-jähriger Mittelwert ¹ | 2006 | 2007 | lang-jähriger Mittelwert ¹ | 2006 | 2007 | lang-jähriger Mittelwert ¹ | 2006 | 2007 |
| Mittelwert der Lufttemperatur in °C | | | | | | | | | |
| Januar | 1,0 | 0,0 | 6,1 | 0,3 | - 1,2 | 5,4 | 0,5 | - 0,9 | 5,7 |
| Februar | 0,9 | 1,6 | 3,5 | 0,6 | 1,0 | 3,5 | 0,5 | 1,0 | 3,2 |
| März | 2,7 | 0,9 | 7,3 | 2,8 | 0,3 | 7,1 | 2,5 | 0,8 | 6,9 |
| April | 6,0 | 6,3 | 11,0 | 6,2 | 6,8 | 10,7 | 5,8 | 6,5 | 9,7 |
| Mai | 10,8 | 11,9 | 12,5 | 11,0 | 11,8 | 12,8 | 10,6 | 11,3 | 12,7 |
| Juni | 14,2 | 14,8 | 17,4 | 14,6 | 15,8 | 16,3 | 14,8 | 15,9 | 16,5 |
| Juli | 15,7 | 20,1 | 16,5 | 15,8 | 20,8 | 16,7 | 16,6 | 21,0 | 17,4 |
| August | 16,2 | 17,5 | 17,8 | 15,8 | 16,7 | 17,6 | 16,6 | 18,2 | 18,0 |
| September | 13,9 | 17,3 | 14,4 | 13,0 | 16,8 | 13,7 | 13,9 | 17,3 | 14,5 |
| Oktober | 10,4 | 13,6 | 10,5 | 9,4 | 12,6 | 9,3 | 10,1 | 13,6 | 10,2 |
| November | 6,1 | 9,2 | 6,5 | 4,9 | 7,7 | 5,2 | 5,6 | 8,7 | 6,1 |
| Dezember | 2,8 | 7,9 | 4,8 | 1,7 | 6,6 | 3,5 | 2,3 | 7,4 | 4,1 |
| Jahr | 8,4 | 10,1 | 10,7 | 8,0 | 9,6 | 10,2 | 8,3 | 10,1 | 10,4 |
| Abweichung von der Norm ¹ | . | 1,2 | 1,3 | . | 1,2 | 1,3 | . | 1,2 | 1,3 |
| Niederschlagssumme in mm | | | | | | | | | |
| Januar | 57 | 21 | 98 | 79 | 24 | 178 | 57 | 15 | 96 |
| Februar | 35 | 34 | 79 | 50 | 35 | 58 | 39 | 36 | 73 |
| März | 45 | 26 | 32 | 61 | 66 | 64 | 52 | 47 | 44 |
| April | 40 | 34 | 3 | 55 | 55 | 4 | 46 | 35 | 2 |
| Mai | 42 | 53 | 67 | 61 | 74 | 72 | 47 | 51 | 114 |
| Juni | 56 | 16 | 77 | 71 | 19 | 126 | 63 | 23 | 126 |
| Juli | 62 | 18 | 95 | 92 | 46 | 165 | 71 | 42 | 107 |
| August | 72 | 159 | 50 | 87 | 155 | 60 | 68 | 121 | 71 |
| September | 83 | 25 | 42 | 86 | 28 | 90 | 53 | 39 | 32 |
| Oktober | 89 | 112 | 26 | 90 | 114 | 29 | 52 | 40 | 36 |
| November | 94 | 89 | 41 | 105 | 72 | 58 | 64 | 69 | 29 |
| Dezember | 72 | 102 | 57 | 88 | 85 | 80 | 63 | 29 | 36 |
| Jahr | 745 | 688 | 667 | 926 | 774 | 985 | 675 | 547 | 766 |
| Niederschlagssumme in % der Norm im Jahr | 100 | 92 | 90 | 100 | 84 | 106 | 100 | 81 | 113 |
| Jährliche Sonnenscheindauer in Stunden | 1 715 | 1 822 | 1 758 | 1 599 | 1 621 | 1 639 | 1 741 | 1 935 | 1 782 |
| Jährliche Sonnenscheindauer in % der Norm | 100 | 106 | 103 | 100 | 101 | 103 | 100 | 111 | 102 |

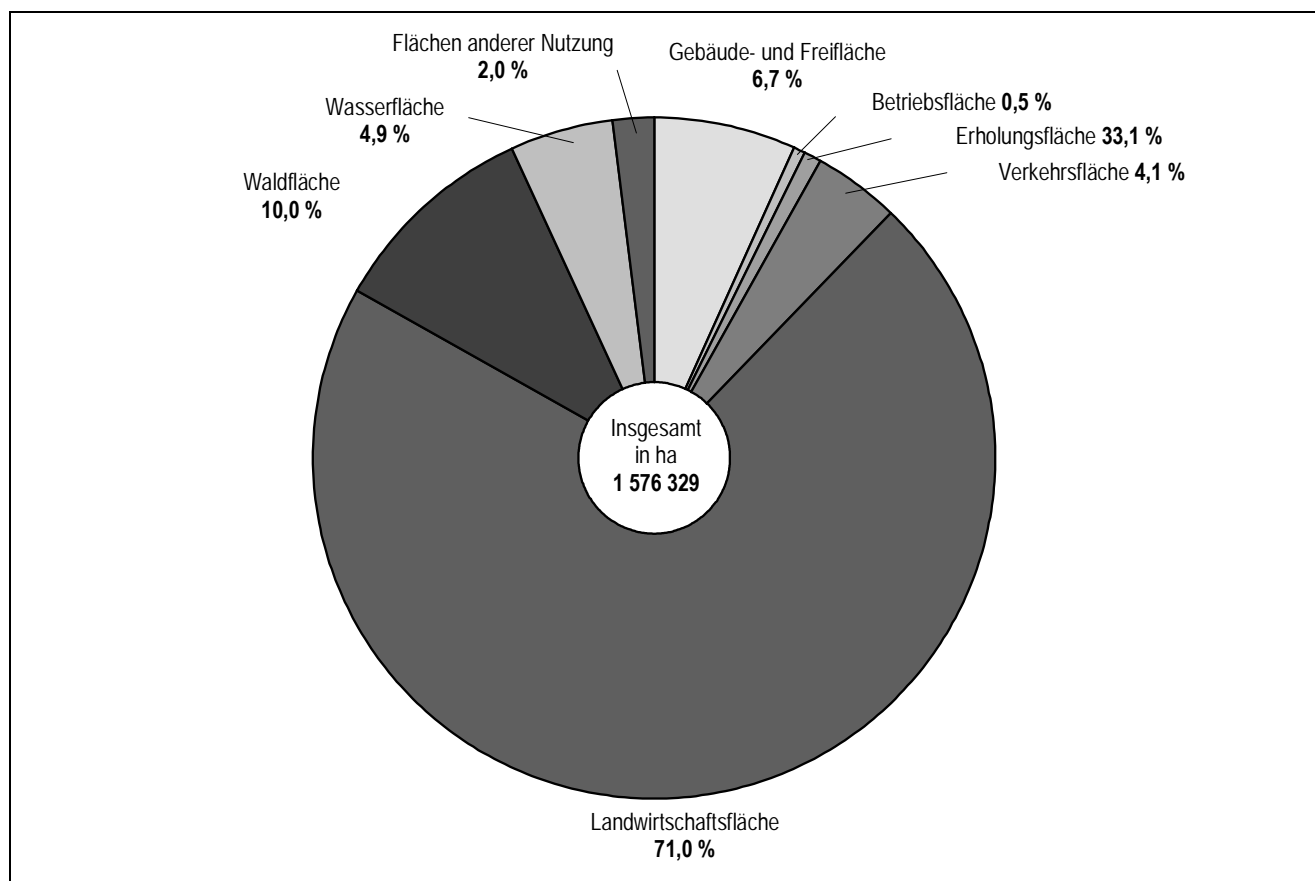
¹ Normalzeitraum 1961 bis 1990

Quelle: Deutscher Wetterdienst

3 Bodenflächen in Schleswig-Holstein 1981 - 2005 nach Art der tatsächlichen Nutzung

| Jahr | Bodenfläche insgesamt | Davon | | | | | | | |
|------|-----------------------|-------------------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------------|------------|--------------|-------------------------|
| | | Gebäude- und Freifläche | Betriebsfläche | Erholungsfläche | Verkehrsfläche | Landwirtschaftsfläche | Waldfläche | Wasserfläche | Flächen anderer Nutzung |
| ha | | | | | | | | | |
| 1981 | 1 572 018 | 77 962 | 7 833 | 9 474 | 60 324 | 1 188 016 | 137 398 | 71 138 | 19 873 |
| 1985 | 1 572 679 | 80 964 | 8 466 | 10 001 | 61 685 | 1 175 597 | 140 239 | 72 521 | 23 206 |
| 1989 | 1 572 897 | 83 433 | 8 885 | 10 079 | 61 871 | 1 166 092 | 142 296 | 73 047 | 27 194 |
| 1993 | 1 573 126 | 86 164 | 9 320 | 10 451 | 62 433 | 1 157 021 | 144 526 | 73 753 | 29 457 |
| 1997 | 1 577 055 | 90 067 | 9 814 | 10 452 | 63 033 | 1 150 599 | 146 657 | 75 214 | 31 220 |
| 2001 | 1 576 297 | 97 204 | 8 127 | 10 302 | 63 452 | 1 137 897 | 149 881 | 76 464 | 32 970 |
| 2005 | 1 576 329 | 106 149 | 7 629 | 12 985 | 64 910 | 1 119 599 | 157 025 | 77 025 | 31 007 |

Grafik: Nutzungsarten der Bodenflächen in Schleswig-Holstein am 31.12.2005



4 Gemeinden und Bevölkerung in Schleswig-Holstein 1987 und 2007 nach der Gemeindegröße

| Gemeindegröße ¹ von ... bis unter ... Einwohner | Gemeinden ² | | | | Bevölkerung | | | |
|---|------------------------|------------|--------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|
| | 25.05.1987 | | 31.12.2007 | | 25.05.1987 | | 31.12.2007 | |
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Personen | % | Personen | % |
| Unter 500 | 498 | 44,1 | 428 | 38,1 | 132 760 | 5,2 | 116 276 | 4,1 |
| 500 - 1 000 | 297 | 26,3 | 294 | 26,2 | 213 729 | 8,4 | 213 722 | 7,5 |
| 1 000 - 2 000 | 158 | 14,0 | 187 | 16,6 | 221 012 | 8,7 | 254 010 | 9,0 |
| 2 000 - 5 000 | 90 | 8,0 | 117 | 10,4 | 279 185 | 10,9 | 347 638 | 12,3 |
| 5 000 - 10 000 | 41 | 3,6 | 47 | 4,2 | 299 871 | 11,7 | 338 360 | 11,9 |
| 10 000 - 20 000 | 27 | 2,4 | 31 | 2,8 | 370 388 | 14,5 | 451 610 | 15,9 |
| 20 000 - 50 000 | 13 | 1,2 | 15 | 1,3 | 356 731 | 14,0 | 430 024 | 15,2 |
| 50 000 - 100 000 | 3 | 0,3 | 3 | 0,3 | 232 301 | 9,1 | 237 290 | 8,4 |
| 100 000 - 200 000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 200 000 und mehr | 2 | 0,2 | 2 | 0,2 | 448 264 | 17,5 | 448 443 | 15,8 |
| Insgesamt | 1 129 | 100 | 1 124 | 100 | 2 554 241 | 100 | 2 837 373 | 100 |

¹ Die Gemeinden wurden entsprechend ihrer Bevölkerungszahl am jeweiligen Stichtag zugeordnet.

² ohne Forstgutsbezirke Buchholz und Sachsenwald (gemeindefreie Gebiete)

Quelle: Bevölkerungsfortschreibung

5 Ämter sowie amtsfreie Gemeinden und Städte in Schleswig-Holstein 1987 und 2007 nach der Größe

| Größenklasse von ... bis unter ... Einwohner | Ämter | | | | Amtsfreie Gemeinden und Städte | | | |
|---|------------|----------------|------------|----------------|--------------------------------|------------------|------------|------------------|
| | 25.05.1987 | | 31.12.2007 | | 25.05.1987 | | 31.12.2007 | |
| | Anzahl | Personen | Anzahl | Personen | Anzahl | Personen | Anzahl | Personen |
| unter 1 000 | – | – | – | – | 1 | 380 | 1 | 332 |
| 1 000 - 2 000 | 2 | 3 032 | 2 | 2 869 | 2 | 3 574 | 4 | 4 662 |
| 2 000 - 2 500 | 2 | 4 595 | 1 | 2 291 | 2 | 4 132 | 2 | 4 662 |
| 2 500 - 3 000 | 2 | 5 781 | – | – | 2 | 5 506 | – | – |
| 3 000 - 3 500 | 1 | 3 160 | 1 | 3 107 | 3 | 9 379 | 1 | 3 077 |
| 3 500 - 4 000 | 5 | 18 134 | – | – | 4 | 14 911 | – | – |
| 4 000 - 5 000 | 12 | 54 478 | 10 | 44 638 | 10 | 44 554 | 7 | 32 280 |
| 5 000 - 6 000 | 24 | 131 602 | 7 | 38 793 | 8 | 43 917 | 7 | 38 875 |
| 6 000 - 7 000 | 21 | 137 428 | 15 | 95 120 | 5 | 32 890 | 4 | 25 759 |
| 7 000 - 8 000 | 17 | 127 494 | 12 | 90 037 | 9 | 66 936 | 5 | 38 649 |
| 8 000 - 9 000 | 17 | 144 967 | 13 | 111 105 | 5 | 42 273 | 5 | 43 003 |
| 9 000 - 10 000 | 10 | 93 773 | 14 | 130 987 | 9 | 85 656 | 9 | 85 309 |
| 10 000 und mehr | 6 | 68 005 | 37 | 474 451 | 45 | 1 407 684 | 51 | 1 567 367 |
| Insgesamt | 119 | 792 449 | 112 | 993 398 | 105 | 1 761 792 | 96 | 1 843 975 |

6 Flächen, Anzahl der Gemeinden und Ämter sowie Bevölkerung in den Kreisen Schleswig-Holsteins am 31.12.2007

| KREISFREIE STADT Kreis | Fläche | Gemeinden | | | | | Ämter | Bevölkerung | | Einwohner je km² |
|---------------------------|------------------|-----------------------------|---------------------|--------------------|-----------------------------|-----------|------------|----------------------|--------------------|---------------------|
| | | insgesamt | davon | | | insgesamt | | darunter männlich | | |
| | | | amtsfreie Gemeinden | | amtsangehörige Gemeinden | | | | | |
| | | | insgesamt | darunter Städte | insgesamt ¹ | | | | darunter Städte | |
| km² | Anzahl | | | | | | | | | |
| FLENSBURG | 56,38 | 1 | – | 1 | – | – | – | 87 792 | 43 170 | 1 557 |
| KIEL | 118,65 | 1 | – | 1 | – | – | – | 236 902 | 115 605 | 1 997 |
| LÜBECK | 214,20 | 1 | – | 1 | – | – | – | 211 541 | 100 666 | 988 |
| NEUMÜNSTER | 71,63 | 1 | – | 1 | – | – | – | 77 595 | 38 006 | 1 083 |
| Dithmarschen | 1 427,98 | 117 | 6 | 5 | 111 | – | 12 | 136 451 | 67 087 | 96 |
| Herzogtum Lauenburg | 1 262,96 | 133 ^a | 6 | 5 | 127 | – | 10 | 187 094 | 91 084 | 148 |
| Nordfriesland | 2 083,14 | 135 | 11 | 5 | 127 | 2 | 15 | 166 727 | 81 585 | 80 |
| Ostholstein | 1 392,04 | 35 | 18 | 6 | 17 | – | 3 | 205 688 | 99 422 | 148 |
| Pinneberg | 664,25 | 49 | 11 | 8 | 38 | – | 6 | 301 320 | 147 725 | 454 |
| Plön | 1 083,17 | 87 | 7 | 3 | 80 | – | 8 | 135 422 | 68 033 | 125 |
| Rendsburg-Eckernförde | 2 186,25 | 166 | 7 | 4 | 159 | 1 | 19 | 272 488 | 134 291 | 125 |
| Schleswig-Flensburg | 2 071,61 | 136 | 6 | 3 | 131 | 1 | 17 | 199 101 | 98 877 | 96 |
| Segeberg | 1 344,40 | 96 ^b | 9 | 5 | 87 | – | 8 | 258 336 | 126 735 | 192 |
| Steinburg | 1 056,12 | 113 | 5 | 4 | 109 | 1 | 9 | 134 664 | 66 608 | 128 |
| Stormarn | 766,28 | 55 | 11 | 6 | 44 | – | 5 | 226 252 | 110 044 | 295 |
| Schleswig-Holstein | 15 799,07 | 1 126^{a, b} | 97 | 58 | 1 030 | 5 | 112 | 2 837 373 | 1 388 938 | 180 |

¹ einschließlich der amtsangehörigen Städte Friedrichstadt, Arnis, Krempe, Garding, Wyk auf Föhr

^a einschließlich Forstgutsbezirk Sachsenwald

^b einschließlich Forstgutsbezirk Buchholz

7 Bodenflächen in den Kreisen Schleswig-Holsteins am 31.12.2004 nach Art der tatsächlichen Nutzung

| KREISFREIE STADT Kreis | Boden- fläche insgesamt | Davon | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------|-------------------------------|
| | | Gebäude und Freifläche | Betriebs- fläche | Erholungs- fläche | Verkehrs- fläche | Land- wirtschafts- fläche | Wald- fläche | Wasser- fläche | Flächen anderer Nutzung |
| ha | | | | | | | | | |
| FLensburg | 5 638 | 1 853 | 76 | 109 | 731 | 1 578 | 342 | 812 | 137 |
| KIEL | 11 840 | 4 005 | 30 | 589 | 1 598 | 3 810 | 490 | 1 094 | 224 |
| LÜBECK | 21 413 | 4 546 | 192 | 1 043 | 1 819 | 6 981 | 2 999 | 3 092 | 742 |
| NEUMÜNSTER | 7 163 | 2 377 | 32 | 190 | 714 | 3 225 | 305 | 190 | 130 |
| Dithmarschen | 142 814 | 8 142 | 530 | 572 | 5 403 | 110 747 | 4 915 | 6 729 | 5 776 |
| Herzogtum Lauenburg | 126 302 | 7 150 | 489 | 851 | 4 986 | 75 424 | 31 304 | 5 412 | 686 |
| Nordfriesland | 204 861 | 10 207 | 521 | 727 | 8 460 | 158 977 | 8 455 | 7 444 | 10 070 |
| Ostholstein | 139 150 | 8 519 | 485 | 1 683 | 4 678 | 101 236 | 13 653 | 6 137 | 2 759 |
| Pinneberg | 66 421 | 8 517 | 588 | 1 151 | 3 494 | 42 365 | 4 897 | 3 938 | 1 471 |
| Plön | 108 311 | 5 404 | 289 | 1 014 | 3 185 | 74 131 | 12 098 | 11 380 | 810 |
| Rendsburg-Eckernförde | 218 590 | 12 168 | 1 049 | 1 316 | 8 119 | 161 475 | 22 654 | 9 326 | 2 481 |
| Schleswig-Flensburg | 207 163 | 10 120 | 929 | 807 | 8 193 | 160 671 | 12 735 | 11 420 | 2 288 |
| Segeberg | 134 438 | 9 317 | 1 130 | 1 421 | 5 659 | 90 141 | 22 874 | 2 549 | 1 348 |
| Steinburg | 105 600 | 6 468 | 795 | 518 | 3 978 | 77 109 | 8 976 | 6 299 | 1 457 |
| Stormarn | 76 625 | 7 355 | 494 | 993 | 3 893 | 51 728 | 10 328 | 1 205 | 628 |
| Schleswig-Holstein | 1 576 329 | 106 149 | 7 629 | 12 985 | 64 910 | 1 119 599 | 157 025 | 77 025 | 31 007 |

8 Große Verkehrsbauwerke in Schleswig-Holstein

| | Länge | Größte Spannweite | Breite | Lichte Höhe | Fertig gestellt |
|---|--------|----------------------|------------------------|------------------------------|--------------------|
| | m | | | | |
| Brücken über den Nord-Ostsee-Kanal | | | | | |
| Straßenhochbrücke Brunsbüttel | 2 814 | 237 | 23,9 | 42 | 1983 |
| Eisenbahnhochbrücke bei Hochdonn | 2 218 | 143 | 9,6 ^a | 42 | 1920 |
| neue Straßen- und Eisenbahnhochbrücke bei Grünental | 405 | 187 | 17,8 | 42 | 1986 |
| Eisenbahnhochbrücke bei Rendsburg | 2 454 | 140 | 11,6 ^a | 42 | 1913 |
| Autobahnhochbrücke bei Rendsburg | 1 498 | 222 | 29,0 | 42 | 1972 |
| Autobahnhochbrücke bei Schafstedt | 391 | 180 | 27,5 | 42 | 1988 |
| neue Straßenhochbrücke bei Levensau | 365 | 183 | 27,5 | 42 | 1983 |
| Straßenhochbrücke Kiel-Holtensau | | | | | |
| 1. Hochbrücke (Prinz-Heinrich-Brücke) | 518 | 186 | 17,5 | 42 | 1996 |
| 2. Hochbrücke (Olympiabücke) | 518 | 186 | 18,5 | 42 | 1972 |
| Straßentunnel unter dem Nord-Ostsee-Kanal bei Rendsburg | 1 278 | ^b | ^c | ^d | 1961 |
| Straßen- und Eisenbahnbrücke | | | | | |
| über den Fehmarnsund | 963 | 248 | 21,0 | 23 | 1963 |
| über die Elbe bei Lauenburg | 516 | 105 | 14,6 | 8,6 | 1951 |
| Straßenbrücke | | | | | |
| über das Elbestauwehr bei Geesthacht | 410 | 55 | 15,5 | 3 | 1966 |
| über das Hasselholmer Tal bei Schleswig | 375 | 75 | 17,5 | circa 10 | 1967 |
| über die Schwentine bei Preetz | 296 | 52 | 11,5 | circa 4,50 | 2003 |
| Autobahnbrücke | | | | | |
| über die Wakenitz bei Groß Grönau | 296 | 55 | 2 x 14,9 | circa 5,50 | 2004 |
| Hindenburgdamm | | | | | |
| zwischen Festland und Insel Sylt | 10 755 | × | Sohle: 50 Krone: 11 | 6,30 m über Meeresspiegel | 1927 |

^a 2-gleisig ^b geschlossene Rampenstrecken und Mittelstück: 640 m

^c 2 Röhren mit je 6,80 m breiter Fahrbahn ^d Fahrbahn 20,15 m unter Wasserspiegel, Durchfahrtshöhe 4,55 m

Quelle: Landesamt für Straßenbau und Straßenverkehr Schleswig-Holstein