

1.11.2 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Jahr=2012

Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Jahr=2012 ; Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDot3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1JL_6634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|-----------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | [cm] | 10,8 | 14,7 | 21,9 | 27,0 | 32,9 | 39,3 | 44,1 | 49,2 | 55,9 | 24,1 |
| flächengewogenes Alter [a] | [a] | 18 | 31 | 52 | 71 | 91 | 111 | 130 | 150 | 182 | 84 |
| Grundfläche [m²/ha] | [m²/ha] | 4,9 | 21,7 | 27,0 | 29,0 | 30,2 | 29,9 | 29,2 | 27,8 | 27,2 | 24,6 |
| Grundfläche [m²] | [m²] | 3.037.907 | 14.632.521 | 20.364.499 | 20.921.375 | 16.069.603 | 13.779.616 | 11.198.977 | 8.794.408 | 7.337.377 | 116.136.282 |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | [m] | 11,8 | 16,3 | 21,5 | 23,9 | 26,3 | 28,1 | 29,3 | 30,0 | 30,4 | 24,4 |
| Stammzahl | [-] | 328.731.096 | 866.875.394 | 538.316.617 | 364.990.082 | 188.922.525 | 113.593.736 | 73.398.641 | 46.184.215 | 29.854.843 | 2.550.867.150 |
| Stammzahl [1/ha] | [1/ha] | 534 | 1.287 | 713 | 507 | 355 | 247 | 192 | 146 | 111 | 540 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m³/ha] | [m³/ha] | 15,9 | 111,2 | 200,7 | 253,0 | 307,8 | 337,3 | 351,5 | 349,6 | 351,3 | 228,0 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m³] | [1000 m³] | 9.803 | 74.899 | 151.451 | 182.233 | 163.930 | 155.253 | 134.659 | 110.501 | 94.917 | 1.077.645 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m³] | [m³] | 0,030 | 0,086 | 0,281 | 0,499 | 0,868 | 1,367 | 1,835 | 2,393 | 3,179 | 0,422 |
| Vorrat [m³/ha] | [m³/ha] | 23 | 149 | 258 | 319 | 378 | 410 | 425 | 421 | 425 | 283 |
| Vorrat [m³] | [1000 m³] | 14.069 | 100.584 | 194.820 | 229.874 | 201.285 | 188.744 | 162.815 | 133.171 | 114.713 | 1.340.075 |
| Vorrat je Baum [m³] | [m³] | 0,043 | 0,116 | 0,362 | 0,630 | 1,065 | 1,662 | 2,218 | 2,883 | 3,842 | 0,525 |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | [ha] | 616.157 | 673.709 | 754.798 | 720.382 | 532.531 | 460.319 | 383.136 | 316.076 | 270.155 | 4.727.260 |
| Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken) | Sek | 1.699 | 5.771 | 7.515 | 7.609 | 5.767 | 4.624 | 3.586 | 2.777 | 2.428 | 31.214 |

1.11.2 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Jahr=2012

Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Jahr=2012 ; Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1JL_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | SE[%] | +/-1,8% | +/-1,3% | +/-1,4% | +/-1,3% | +/-1,7% | +/-1,6% | +/-1,8% | +/-1,7% | +/-1,9% | +/-1,0% |
| flächengewogenes Alter [a] | SE[%] | +/-0,6% | +/-0,4% | +/-0,2% | +/-0,1% | +/-0,1% | +/-0,1% | +/-0,1% | +/-0,1% | +/-0,4% | +/-0,5% |
| Grundfläche [m ² /ha] | SE[%] | +/-3,8% | +/-1,1% | +/-0,9% | +/-0,8% | +/-0,9% | +/-1,0% | +/-1,1% | +/-1,3% | +/-1,4% | +/-0,5% |
| Grundfläche [m ²] | SE[%] | +/-4,3% | +/-2,3% | +/-2,1% | +/-2,1% | +/-2,5% | +/-2,8% | +/-3,2% | +/-3,5% | +/-3,8% | +/-1,1% |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | SE[%] | +/-1,5% | +/-0,6% | +/-0,5% | +/-0,4% | +/-0,5% | +/-0,4% | +/-0,5% | +/-0,5% | +/-0,6% | +/-0,3% |
| Stammzahl | SE[%] | +/-4,0% | +/-2,6% | +/-2,5% | +/-2,6% | +/-3,1% | +/-3,3% | +/-3,8% | +/-4,0% | +/-4,6% | +/-1,4% |
| Stammzahl [1/ha] | SE[%] | +/-3,5% | +/-1,5% | +/-1,6% | +/-1,5% | +/-2,0% | +/-2,0% | +/-2,1% | +/-2,1% | +/-2,4% | +/-1,0% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | SE[%] | +/-5,0% | +/-1,5% | +/-1,1% | +/-1,0% | +/-1,1% | +/-1,2% | +/-1,2% | +/-1,5% | +/-1,5% | +/-0,6% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | SE[%] | +/-5,4% | +/-2,5% | +/-2,2% | +/-2,3% | +/-2,6% | +/-2,9% | +/-3,3% | +/-3,6% | +/-4,0% | +/-1,2% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | SE[%] | +/-3,6% | +/-2,0% | +/-1,7% | +/-1,6% | +/-2,0% | +/-1,9% | +/-2,1% | +/-2,1% | +/-2,3% | +/-1,3% |
| Vorrat [m ³ /ha] | SE[%] | +/-4,9% | +/-1,5% | +/-1,1% | +/-1,0% | +/-1,1% | +/-1,1% | +/-1,2% | +/-1,4% | +/-1,5% | +/-0,6% |
| Vorrat [m ³] | SE[%] | +/-5,3% | +/-2,5% | +/-2,2% | +/-2,2% | +/-2,6% | +/-2,8% | +/-3,3% | +/-3,6% | +/-3,9% | +/-1,2% |
| Vorrat je Baum [m ³] | SE[%] | +/-3,4% | +/-2,0% | +/-1,7% | +/-1,6% | +/-2,0% | +/-1,9% | +/-2,0% | +/-2,0% | +/-2,3% | +/-1,3% |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | SE[%] | +/-2,2% | +/-2,1% | +/-1,9% | +/-2,0% | +/-2,3% | +/-2,7% | +/-3,2% | +/-3,6% | +/-3,8% | +/-1,0% |

1.11.2 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | [cm] | 10,9 | 15,0 | 22,4 | 28,8 | 35,3 | 41,3 | 49,5 | 52,3 | 62,3 | 22,9 |
| flächengewogenes Alter [a] | [a] | 17 | 32 | 53 | 70 | 90 | 111 | 131 | 152 | 184 | 71 |
| Grundfläche [m ² /ha] | [m ² /ha] | 4,9 | 20,0 | 25,2 | 29,2 | 30,2 | 34,4 | 30,7 | 30,8 | 31,1 | 23,7 |
| Grundfläche [m ²] | [m ²] | 110.479 | 603.912 | 897.879 | 775.519 | 505.489 | 261.357 | 271.658 | 177.790 | 137.166 | 3.741.250 |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | [m] | 11,7 | 17,5 | 21,4 | 23,8 | 25,5 | 25,5 | 27,7 | 30,2 | 31,4 | 23,1 |
| Stammzahl | [-] | 11.934.820 | 34.149.994 | 22.786.863 | 11.909.505 | 5.169.481 | 1.946.956 | 1.412.211 | 827.491 | 449.750 | 90.587.072 |
| Stammzahl [1/ha] | [1/ha] | 533 | 1.131 | 639 | 449 | 309 | 257 | 160 | 143 | 102 | 573 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 15,4 | 107,3 | 184,5 | 247,4 | 289,0 | 345,7 | 356,0 | 394,7 | 433,0 | 199,4 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | [1000 m ³] | 344 | 3.237 | 6.580 | 6.560 | 4.836 | 2.624 | 3.151 | 2.277 | 1.910 | 31.520 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | [m ³] | 0,029 | 0,095 | 0,289 | 0,551 | 0,935 | 1,348 | 2,231 | 2,752 | 4,247 | 0,348 |
| Vorrat [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 23 | 144 | 236 | 315 | 359 | 427 | 434 | 473 | 508 | 251 |
| Vorrat [m ³] | [1000 m ³] | 504 | 4.337 | 8.428 | 8.342 | 6.006 | 3.241 | 3.840 | 2.732 | 2.243 | 39.673 |
| Vorrat je Baum [m ³] | [m ³] | 0,042 | 0,127 | 0,370 | 0,700 | 1,162 | 1,665 | 2,719 | 3,302 | 4,987 | 0,438 |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | [ha] | 22.387 | 30.183 | 35.662 | 26.520 | 16.733 | 7.590 | 8.853 | 5.770 | 4.412 | 158.111 |
| Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken) | Sek | 52 | 252 | 343 | 265 | 177 | 86 | 89 | 55 | 54 | 1.006 |

1.11.2 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | SE[%] | +/-7,9% | +/-5,1% | +/-4,2% | +/-4,4% | +/-4,6% | +/-9,2% | +/-5,7% | +/-12,9% | +/-12,1% | +/-4,2% |
| flächengewogenes Alter [a] | SE[%] | +/-2,6% | +/-1,3% | +/-0,7% | +/-0,7% | +/-0,6% | +/-0,7% | +/-0,6% | +/-0,7% | +/-2,5% | +/-2,3% |
| Grundfläche [m ² /ha] | SE[%] | +/-17,6% | +/-4,0% | +/-2,9% | +/-3,9% | +/-4,2% | +/-9,9% | +/-5,2% | +/-6,6% | +/-7,2% | +/-2,5% |
| Grundfläche [m ²] | SE[%] | +/-19,6% | +/-9,2% | +/-7,9% | +/-9,0% | +/-10,7% | +/-16,9% | +/-15,7% | +/-23,4% | +/-20,8% | +/-4,9% |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | SE[%] | +/-4,6% | +/-2,1% | +/-1,4% | +/-1,7% | +/-1,8% | +/-2,1% | +/-2,5% | +/-3,6% | +/-2,9% | +/-1,1% |
| Stammzahl | SE[%] | +/-18,1% | +/-9,8% | +/-8,9% | +/-10,2% | +/-11,7% | +/-20,7% | +/-17,0% | +/-30,0% | +/-27,9% | +/-5,6% |
| Stammzahl [1/ha] | SE[%] | +/-16,1% | +/-6,1% | +/-5,2% | +/-5,7% | +/-6,4% | +/-15,1% | +/-8,5% | +/-15,9% | +/-14,6% | +/-4,0% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | SE[%] | +/-20,5% | +/-5,7% | +/-3,6% | +/-4,5% | +/-5,0% | +/-10,0% | +/-5,9% | +/-7,7% | +/-8,4% | +/-3,4% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | SE[%] | +/-22,2% | +/-10,3% | +/-8,4% | +/-9,3% | +/-11,1% | +/-16,7% | +/-16,3% | +/-24,1% | +/-21,9% | +/-5,5% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | SE[%] | +/-13,8% | +/-7,5% | +/-5,3% | +/-5,8% | +/-6,1% | +/-10,9% | +/-7,9% | +/-16,2% | +/-11,7% | +/-5,4% |
| Vorrat [m ³ /ha] | SE[%] | +/-20,3% | +/-5,4% | +/-3,5% | +/-4,6% | +/-4,9% | +/-9,8% | +/-5,7% | +/-7,5% | +/-8,1% | +/-3,2% |
| Vorrat [m ³] | SE[%] | +/-22,0% | +/-10,1% | +/-8,3% | +/-9,3% | +/-11,1% | +/-16,6% | +/-16,1% | +/-24,1% | +/-21,7% | +/-5,5% |
| Vorrat je Baum [m ³] | SE[%] | +/-13,5% | +/-7,2% | +/-5,2% | +/-5,7% | +/-5,8% | +/-10,8% | +/-7,5% | +/-15,9% | +/-11,5% | +/-5,3% |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | SE[%] | +/-10,3% | +/-8,3% | +/-7,4% | +/-8,3% | +/-10,0% | +/-13,9% | +/-15,6% | +/-21,9% | +/-19,6% | +/-4,2% |

1.11.2 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Staatswald - Bund; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | [cm] | 11,5 | 17,5 | 20,5 | 27,1 | 37,4 | | 67,6 | | 88,7 | 21,0 |
| flächengewogenes Alter [a] | [a] | 19 | 31 | 48 | 68 | 97 | | 131 | | 170 | 54 |
| Grundfläche [m ² /ha] | [m ² /ha] | 2,5 | 16,8 | 19,2 | 28,5 | 24,0 | | 20,8 | | 16,5 | 17,5 |
| Grundfläche [m ²] | [m ²] | 2.392 | 39.162 | 17.009 | 32.339 | 4.784 | | 5.221 | | 2.962 | 103.869 |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | [m] | 11,7 | 17,2 | 18,0 | 23,3 | 21,8 | | 28,2 | | 29,4 | 20,2 |
| Stammzahl | [-] | 229.644 | 1.626.740 | 516.993 | 561.960 | 43.526 | | 14.542 | | 4.790 | 2.998.196 |
| Stammzahl [1/ha] | [1/ha] | 243 | 699 | 584 | 495 | 218 | | 58 | | 27 | 506 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 10,9 | 90,5 | 119,4 | 245,3 | 194,9 | | 296,0 | | 236,3 | 128,4 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | [1000 m ³] | 10 | 211 | 106 | 279 | 39 | | 74 | | 42 | 761 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | [m ³] | 0,045 | 0,129 | 0,204 | 0,496 | 0,893 | | 5,114 | | 8,848 | 0,254 |
| Vorrat [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 14 | 120 | 153 | 302 | 247 | | 327 | | 263 | 160 |
| Vorrat [m ³] | [1000 m ³] | 13 | 280 | 136 | 344 | 49 | | 82 | | 47 | 950 |
| Vorrat je Baum [m ³] | [m ³] | 0,057 | 0,172 | 0,263 | 0,611 | 1,133 | | 5,654 | | 9,832 | 0,317 |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | [ha] | 947 | 2.328 | 885 | 1.136 | 199 | | 251 | | 179 | 5.926 |
| Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken) | Sek | 3 | 16 | 8 | 8 | 1 | | 2 | | 2 | 34 |

1.11.2 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Staatswald - Bund; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | SE[%] | +/-21,8% | +/-12,5% | +/-39,2% | +/-14,9% | +/-0,0% | | +/-8,0% | | +/-32,8% | +/-16,2% |
| flächengewogenes Alter [a] | SE[%] | +/-6,0% | +/-3,8% | +/-3,8% | +/-3,7% | +/-0,0% | | +/-0,7% | | +/-0,0% | +/-13,6% |
| Grundfläche [m ² /ha] | SE[%] | +/-51,1% | +/-12,9% | +/-21,9% | +/-13,0% | +/-0,0% | | +/-3,4% | | +/-28,2% | +/-13,7% |
| Grundfläche [m ²] | SE[%] | +/-57,7% | +/-41,4% | +/-41,5% | +/-63,9% | +/-100,0% | | +/-80,3% | | +/-70,9% | +/-30,5% |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | SE[%] | +/-10,5% | +/-6,3% | +/-7,1% | +/-6,8% | +/-0,0% | | +/-0,6% | | +/-4,6% | +/-5,1% |
| Stammzahl | SE[%] | +/-61,7% | +/-43,0% | +/-47,4% | +/-72,0% | +/-100,0% | | +/-76,9% | | +/-80,4% | +/-30,8% |
| Stammzahl [1/ha] | SE[%] | +/-43,0% | +/-17,1% | +/-32,3% | +/-21,4% | +/-0,0% | | +/-11,3% | | +/-4,5% | +/-14,4% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | SE[%] | +/-66,4% | +/-17,7% | +/-26,1% | +/-18,7% | +/-0,0% | | +/-1,0% | | +/-29,5% | +/-18,5% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | SE[%] | +/-62,9% | +/-43,8% | +/-44,3% | +/-62,4% | +/-100,0% | | +/-81,5% | | +/-70,8% | +/-32,3% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | SE[%] | +/-46,4% | +/-16,1% | +/-44,7% | +/-26,8% | +/-0,0% | | +/-10,4% | | +/-34,1% | +/-23,0% |
| Vorrat [m ³ /ha] | SE[%] | +/-63,9% | +/-17,6% | +/-25,6% | +/-17,1% | +/-0,0% | | +/-1,1% | | +/-29,5% | +/-17,8% |
| Vorrat [m ³] | SE[%] | +/-61,7% | +/-43,8% | +/-43,8% | +/-63,1% | +/-100,0% | | +/-81,4% | | +/-70,8% | +/-32,2% |
| Vorrat je Baum [m ³] | SE[%] | +/-43,1% | +/-16,1% | +/-43,9% | +/-23,6% | +/-0,0% | | +/-10,3% | | +/-34,0% | +/-21,9% |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | SE[%] | +/-50,3% | +/-38,8% | +/-38,3% | +/-56,7% | +/-100,0% | | +/-82,0% | | +/-78,3% | +/-27,8% |

1.11.2 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Staatswald - Land; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | [cm] | 9,6 | 14,3 | 22,4 | 29,6 | 36,2 | 49,7 | 51,9 | 48,7 | 61,6 | 23,6 |
| flächengewogenes Alter [a] | [a] | 17 | 31 | 52 | 69 | 90 | 109 | 130 | 153 | 194 | 76 |
| Grundfläche [m ² /ha] | [m ² /ha] | 2,5 | 17,2 | 24,0 | 26,0 | 26,0 | 26,7 | 24,6 | 31,1 | 27,6 | 21,5 |
| Grundfläche [m ²] | [m ²] | 14.352 | 137.514 | 296.853 | 200.527 | 121.867 | 26.838 | 63.153 | 105.920 | 57.816 | 1.024.838 |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | [m] | 10,5 | 16,5 | 22,0 | 24,2 | 27,5 | 26,9 | 30,5 | 31,9 | 32,7 | 24,5 |
| Stammzahl | [-] | 1.988.452 | 8.599.997 | 7.520.467 | 2.919.755 | 1.186.173 | 138.411 | 298.846 | 568.365 | 193.685 | 23.414.152 |
| Stammzahl [1/ha] | [1/ha] | 344 | 1.075 | 607 | 378 | 253 | 138 | 116 | 167 | 93 | 491 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 6,7 | 85,7 | 181,3 | 224,8 | 271,4 | 287,0 | 330,2 | 421,8 | 410,5 | 197,5 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | [1000 m ³] | 39 | 685 | 2.245 | 1.736 | 1.273 | 289 | 848 | 1.436 | 859 | 9.410 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | [m ³] | 0,019 | 0,080 | 0,299 | 0,595 | 1,073 | 2,086 | 2,839 | 2,526 | 4,436 | 0,402 |
| Vorrat [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 10 | 113 | 229 | 281 | 327 | 352 | 382 | 497 | 464 | 242 |
| Vorrat [m ³] | [1000 m ³] | 57 | 907 | 2.840 | 2.170 | 1.534 | 354 | 981 | 1.691 | 972 | 11.506 |
| Vorrat je Baum [m ³] | [m ³] | 0,029 | 0,105 | 0,378 | 0,743 | 1,294 | 2,558 | 3,282 | 2,975 | 5,018 | 0,491 |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | [ha] | 5.775 | 7.998 | 12.385 | 7.723 | 4.690 | 1.006 | 2.569 | 3.404 | 2.093 | 47.643 |
| Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken) | Sek | 10 | 70 | 121 | 80 | 51 | 14 | 21 | 25 | 20 | 341 |

1.11.2 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Staatswald - Land; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | SE[%] | +/-11,5% | +/-9,1% | +/-8,1% | +/-9,7% | +/-5,6% | +/-12,8% | +/-7,7% | +/-17,0% | +/-15,7% | +/-7,7% |
| flächengewogenes Alter [a] | SE[%] | +/-5,5% | +/-2,2% | +/-1,2% | +/-1,3% | +/-1,1% | +/-1,6% | +/-1,5% | +/-0,8% | +/-4,1% | +/-4,7% |
| Grundfläche [m ² /ha] | SE[%] | +/-33,3% | +/-5,9% | +/-4,5% | +/-4,3% | +/-6,5% | +/-29,5% | +/-8,4% | +/-9,5% | +/-14,0% | +/-3,9% |
| Grundfläche [m ²] | SE[%] | +/-35,1% | +/-15,2% | +/-12,8% | +/-16,2% | +/-19,9% | +/-42,8% | +/-35,0% | +/-32,9% | +/-33,0% | +/-9,4% |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | SE[%] | +/-9,5% | +/-5,1% | +/-2,3% | +/-2,1% | +/-3,2% | +/-4,0% | +/-6,3% | +/-5,1% | +/-3,2% | +/-2,2% |
| Stammzahl | SE[%] | +/-37,8% | +/-17,4% | +/-15,1% | +/-19,4% | +/-20,5% | +/-42,6% | +/-35,4% | +/-39,4% | +/-39,0% | +/-10,0% |
| Stammzahl [1/ha] | SE[%] | +/-36,3% | +/-12,0% | +/-9,5% | +/-11,2% | +/-8,6% | +/-27,6% | +/-8,4% | +/-21,1% | +/-21,6% | +/-7,1% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | SE[%] | +/-34,1% | +/-8,7% | +/-5,9% | +/-5,4% | +/-8,4% | +/-28,1% | +/-14,0% | +/-10,6% | +/-16,3% | +/-6,1% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | SE[%] | +/-35,8% | +/-17,8% | +/-13,6% | +/-16,5% | +/-21,1% | +/-41,6% | +/-37,2% | +/-33,3% | +/-34,6% | +/-11,0% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | SE[%] | +/-25,2% | +/-14,2% | +/-10,2% | +/-11,7% | +/-8,0% | +/-15,5% | +/-14,3% | +/-23,0% | +/-16,0% | +/-10,2% |
| Vorrat [m ³ /ha] | SE[%] | +/-33,1% | +/-8,4% | +/-5,6% | +/-5,2% | +/-8,2% | +/-29,8% | +/-13,2% | +/-10,4% | +/-16,0% | +/-5,9% |
| Vorrat [m ³] | SE[%] | +/-34,7% | +/-17,6% | +/-13,5% | +/-16,6% | +/-21,2% | +/-42,9% | +/-36,9% | +/-33,3% | +/-34,5% | +/-10,8% |
| Vorrat je Baum [m ³] | SE[%] | +/-22,5% | +/-13,9% | +/-10,1% | +/-11,5% | +/-8,2% | +/-15,1% | +/-13,3% | +/-22,6% | +/-16,0% | +/-10,0% |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | SE[%] | +/-19,9% | +/-14,7% | +/-12,5% | +/-15,9% | +/-19,4% | +/-31,8% | +/-34,1% | +/-31,2% | +/-29,3% | +/-8,3% |

1.11.2 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Körperschaftswald; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDot3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | [cm] | 10,2 | 18,8 | 21,2 | 30,9 | 38,8 | 37,1 | 52,8 | 62,1 | 59,0 | 22,3 |
| flächengewogenes Alter [a] | [a] | 16 | 32 | 52 | 71 | 90 | 114 | 133 | 156 | 176 | 69 |
| Grundfläche [m ² /ha] | [m ² /ha] | 8,7 | 24,9 | 26,2 | 23,5 | 28,0 | 46,2 | 25,6 | 24,8 | 35,9 | 23,7 |
| Grundfläche [m ²] | [m ²] | 29.078 | 82.949 | 97.545 | 78.526 | 64.419 | 34.103 | 25.123 | 11.998 | 24.105 | 447.847 |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | [m] | 9,7 | 18,7 | 20,3 | 24,2 | 24,2 | 25,5 | 29,5 | 26,0 | 27,4 | 22,0 |
| Stammzahl | [-] | 3.578.053 | 3.000.172 | 2.767.861 | 1.044.528 | 543.698 | 315.369 | 114.582 | 39.650 | 88.129 | 11.492.042 |
| Stammzahl [1/ha] | [1/ha] | 1.073 | 901 | 744 | 312 | 237 | 427 | 117 | 82 | 131 | 608 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 20,7 | 158,9 | 179,1 | 206,1 | 262,5 | 472,3 | 320,4 | 285,6 | 434,2 | 193,1 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | [1000 m ³] | 69 | 529 | 666 | 690 | 603 | 349 | 314 | 138 | 291 | 3.649 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | [m ³] | 0,019 | 0,176 | 0,241 | 0,660 | 1,110 | 1,106 | 2,743 | 3,481 | 3,304 | 0,318 |
| Vorrat [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 32 | 201 | 231 | 256 | 321 | 560 | 383 | 341 | 537 | 240 |
| Vorrat [m ³] | [1000 m ³] | 106 | 669 | 859 | 856 | 739 | 414 | 376 | 165 | 360 | 4.544 |
| Vorrat je Baum [m ³] | [m ³] | 0,030 | 0,223 | 0,310 | 0,820 | 1,359 | 1,312 | 3,282 | 4,159 | 4,088 | 0,395 |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | [ha] | 3.334 | 3.329 | 3.719 | 3.346 | 2.298 | 738 | 981 | 483 | 671 | 18.899 |
| Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken) | Sek | 10 | 25 | 32 | 35 | 20 | 8 | 12 | 5 | 8 | 111 |

1.11.2 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Körperschaftswald; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | SE[%] | +/-13,9% | +/-10,8% | +/-10,4% | +/-10,3% | +/-10,4% | +/-15,6% | +/-10,9% | +/-10,4% | +/-20,2% | +/-12,6% |
| flächengewogenes Alter [a] | SE[%] | +/-5,5% | +/-3,3% | +/-2,1% | +/-1,6% | +/-1,7% | +/-1,7% | +/-1,3% | +/-1,1% | +/-1,9% | +/-6,1% |
| Grundfläche [m ² /ha] | SE[%] | +/-36,7% | +/-14,7% | +/-13,2% | +/-7,2% | +/-9,6% | +/-40,1% | +/-19,8% | +/-12,3% | +/-12,4% | +/-8,0% |
| Grundfläche [m ²] | SE[%] | +/-44,3% | +/-31,9% | +/-26,9% | +/-22,1% | +/-33,9% | +/-63,9% | +/-34,6% | +/-53,7% | +/-44,4% | +/-15,2% |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | SE[%] | +/-4,9% | +/-4,7% | +/-3,1% | +/-3,7% | +/-4,9% | +/-4,6% | +/-3,6% | +/-4,9% | +/-2,8% | +/-2,8% |
| Stammzahl | SE[%] | +/-41,0% | +/-32,6% | +/-32,7% | +/-26,8% | +/-36,0% | +/-69,4% | +/-40,1% | +/-59,5% | +/-52,4% | +/-18,9% |
| Stammzahl [1/ha] | SE[%] | +/-33,0% | +/-16,4% | +/-20,9% | +/-14,8% | +/-14,5% | +/-49,1% | +/-25,6% | +/-18,0% | +/-24,2% | +/-13,4% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | SE[%] | +/-41,3% | +/-18,8% | +/-13,7% | +/-8,6% | +/-10,7% | +/-33,8% | +/-19,9% | +/-7,3% | +/-12,7% | +/-9,6% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | SE[%] | +/-48,3% | +/-34,2% | +/-27,2% | +/-22,7% | +/-33,2% | +/-59,8% | +/-34,1% | +/-51,9% | +/-42,9% | +/-16,0% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | SE[%] | +/-20,7% | +/-15,5% | +/-10,9% | +/-12,4% | +/-16,3% | +/-21,8% | +/-12,7% | +/-15,1% | +/-22,1% | +/-15,7% |
| Vorrat [m ³ /ha] | SE[%] | +/-40,1% | +/-17,5% | +/-13,0% | +/-8,1% | +/-10,0% | +/-34,2% | +/-19,8% | +/-8,9% | +/-12,8% | +/-9,2% |
| Vorrat [m ³] | SE[%] | +/-47,2% | +/-32,8% | +/-26,7% | +/-22,3% | +/-33,3% | +/-60,0% | +/-34,0% | +/-51,3% | +/-43,1% | +/-15,7% |
| Vorrat je Baum [m ³] | SE[%] | +/-19,6% | +/-15,2% | +/-11,4% | +/-12,3% | +/-14,7% | +/-20,6% | +/-13,0% | +/-16,6% | +/-22,0% | +/-15,4% |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | SE[%] | +/-30,1% | +/-27,9% | +/-24,6% | +/-21,5% | +/-31,8% | +/-43,2% | +/-35,6% | +/-52,3% | +/-41,4% | +/-13,3% |

1.11.2 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Privatwald; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | [cm] | 11,6 | 14,5 | 22,7 | 28,3 | 34,3 | 41,3 | 48,0 | 58,9 | 63,9 | 22,9 |
| flächengewogenes Alter [a] | [a] | 17 | 32 | 54 | 71 | 90 | 111 | 131 | 151 | 175 | 69 |
| Grundfläche [m ² /ha] | [m ² /ha] | 5,2 | 20,8 | 26,1 | 32,4 | 32,9 | 34,3 | 35,3 | 31,8 | 35,6 | 25,3 |
| Grundfläche [m ²] | [m ²] | 64.657 | 344.288 | 486.472 | 464.126 | 314.420 | 200.417 | 178.160 | 59.873 | 52.283 | 2.164.696 |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | [m] | 12,8 | 17,7 | 21,4 | 23,6 | 25,0 | 25,3 | 26,5 | 28,1 | 32,0 | 22,8 |
| Stammzahl | [-] | 6.138.671 | 20.923.084 | 11.981.542 | 7.383.262 | 3.396.084 | 1.493.175 | 984.241 | 219.476 | 163.146 | 52.682.682 |
| Stammzahl [1/ha] | [1/ha] | 498 | 1.266 | 642 | 516 | 356 | 255 | 195 | 117 | 111 | 615 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 18,3 | 109,7 | 190,8 | 269,4 | 306,0 | 339,8 | 378,9 | 373,7 | 488,5 | 206,7 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | [1000 m ³] | 226 | 1.813 | 3.563 | 3.856 | 2.921 | 1.986 | 1.914 | 704 | 718 | 17.700 |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | [m ³] | 0,037 | 0,087 | 0,297 | 0,522 | 0,860 | 1,330 | 1,945 | 3,206 | 4,398 | 0,336 |
| Vorrat [m ³ /ha] | [m ³ /ha] | 27 | 150 | 246 | 347 | 386 | 423 | 475 | 465 | 588 | 265 |
| Vorrat [m ³] | [1000 m ³] | 328 | 2.482 | 4.593 | 4.973 | 3.684 | 2.473 | 2.401 | 876 | 864 | 22.673 |
| Vorrat je Baum [m ³] | [m ³] | 0,053 | 0,119 | 0,383 | 0,674 | 1,085 | 1,656 | 2,439 | 3,992 | 5,294 | 0,430 |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | [ha] | 12.331 | 16.528 | 18.673 | 14.315 | 9.546 | 5.845 | 5.052 | 1.883 | 1.469 | 85.642 |
| Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken) | Sek | 29 | 141 | 182 | 142 | 105 | 64 | 54 | 25 | 24 | 520 |

1.11.2 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Laubbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Privatwald; Baumartengruppe=alle Laubbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km²: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NJ, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), bestockter Holzboden, nur begehbarer Wald, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, Bäume ab 7 cm Bhd im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); ideeller Flächenbezug (Standfläche) (77Z1J_L634of_2012_bi)

| Zielmerkmale | Einheit | 1 - 20 Jahre | 21 - 40 Jahre | 41 - 60 Jahre | 61 - 80 Jahre | 81 - 100 Jahre | 101 - 120 Jahre | 121 - 140 Jahre | 141 - 160 Jahre | > 160 Jahre | alle Baumaltersklassen |
|--|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm] | SE[%] | +/-10,4% | +/-6,4% | +/-5,1% | +/-5,6% | +/-6,3% | +/-10,8% | +/-7,5% | +/-14,5% | +/-25,9% | +/-5,5% |
| flächengewogenes Alter [a] | SE[%] | +/-3,4% | +/-1,8% | +/-1,0% | +/-0,9% | +/-0,8% | +/-0,8% | +/-0,7% | +/-1,3% | +/-2,1% | +/-2,8% |
| Grundfläche [m ² /ha] | SE[%] | +/-23,0% | +/-5,1% | +/-3,8% | +/-5,7% | +/-5,7% | +/-9,7% | +/-5,5% | +/-9,1% | +/-5,9% | +/-3,3% |
| Grundfläche [m ²] | SE[%] | +/-25,8% | +/-12,0% | +/-11,1% | +/-11,7% | +/-13,6% | +/-18,3% | +/-19,9% | +/-36,7% | +/-35,0% | +/-6,5% |
| Mittelhöhe (nach Lorey) [m] | SE[%] | +/-4,6% | +/-2,6% | +/-1,9% | +/-2,6% | +/-2,1% | +/-2,5% | +/-2,4% | +/-3,3% | +/-4,9% | +/-1,4% |
| Stammzahl | SE[%] | +/-22,8% | +/-13,2% | +/-11,8% | +/-12,7% | +/-15,2% | +/-22,4% | +/-21,4% | +/-47,3% | +/-54,6% | +/-7,5% |
| Stammzahl [1/ha] | SE[%] | +/-19,9% | +/-7,8% | +/-6,0% | +/-7,3% | +/-8,4% | +/-15,7% | +/-10,2% | +/-20,5% | +/-24,8% | +/-5,2% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³ /ha] | SE[%] | +/-27,2% | +/-6,9% | +/-4,7% | +/-6,8% | +/-6,9% | +/-10,6% | +/-6,4% | +/-10,2% | +/-7,2% | +/-4,3% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m ³] | SE[%] | +/-29,7% | +/-13,2% | +/-11,8% | +/-12,2% | +/-14,4% | +/-18,5% | +/-20,3% | +/-36,9% | +/-37,1% | +/-7,2% |
| Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m ³] | SE[%] | +/-17,1% | +/-9,7% | +/-6,6% | +/-7,8% | +/-8,3% | +/-12,8% | +/-9,1% | +/-15,2% | +/-22,7% | +/-6,9% |
| Vorrat [m ³ /ha] | SE[%] | +/-27,0% | +/-6,9% | +/-4,7% | +/-6,9% | +/-6,8% | +/-10,2% | +/-6,1% | +/-10,6% | +/-6,2% | +/-4,2% |
| Vorrat [m ³] | SE[%] | +/-29,6% | +/-13,1% | +/-11,8% | +/-12,3% | +/-14,3% | +/-18,4% | +/-20,2% | +/-37,8% | +/-36,9% | +/-7,2% |
| Vorrat je Baum [m ³] | SE[%] | +/-17,1% | +/-9,3% | +/-6,5% | +/-7,6% | +/-7,9% | +/-12,5% | +/-9,0% | +/-14,1% | +/-23,0% | +/-6,8% |
| Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha] | SE[%] | +/-13,8% | +/-11,1% | +/-10,3% | +/-10,5% | +/-12,3% | +/-16,4% | +/-19,8% | +/-33,7% | +/-36,1% | +/-5,7% |