

### 1.11.3 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Baumartengruppe=alle Nadelbäume ; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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) (7721J\_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]	11,2	16,3	25,0	30,6	35,3	38,4	41,2	44,2	49,7	25,0
flächengewogenes Alter [a]	[a]	17	32	52	70	91	110	129	149	180	72
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	[m <sup>2</sup> /ha]	7,3	32,0	36,5	36,6	37,3	37,1	36,7	37,7	38,7	33,8
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	3.311.712	30.663.101	53.849.638	36.215.556	31.923.993	23.352.583	11.367.784	5.769.855	3.098.986	199.553.208
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	[m]	9,9	17,0	23,4	26,0	28,2	29,0	29,8	30,6	31,0	24,8
Stammzahl	[-]	338.565.241	1.462.328.089	1.100.319.342	493.296.883	325.538.650	201.813.131	85.267.592	37.589.532	15.964.935	4.060.683.395
Stammzahl [1/ha]	[1/ha]	751	1.528	747	498	380	321	275	246	200	688
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	24,0	189,4	302,1	332,1	366,0	373,5	377,8	401,1	416,5	292,6
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	10.824	181.299	445.135	328.859	313.517	234.937	117.162	61.331	33.327	1.726.391
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,032	0,124	0,405	0,667	0,963	1,164	1,374	1,632	2,088	0,425
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	33	249	387	422	462	470	475	502	516	373
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	14.974	238.776	570.038	418.365	395.584	295.892	147.352	76.709	41.249	2.198.940
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,044	0,163	0,518	0,848	1,215	1,466	1,728	2,041	2,584	0,542
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	[ha]	450.677	957.284	1.473.360	990.281	856.662	628.982	310.083	152.910	80.014	5.900.253
Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken)	Sek	1.348	6.486	10.082	7.422	6.421	4.963	2.960	1.649	929	35.632

### 1.11.3 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Baumartengruppe=alle Nadelbäume ; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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[%]	+/-1,8%	+/-1,3%	+/-1,1%	+/-1,3%	+/-1,1%	+/-1,2%	+/-1,7%	+/-2,1%	+/-4,0%	+/-0,9%
flächengewogenes Alter [a]	SE[%]	+/-0,6%	+/-0,3%	+/-0,2%	+/-0,2%	+/-0,1%	+/-0,1%	+/-0,1%	+/-0,2%	+/-0,8%	+/-0,4%
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	SE[%]	+/-3,7%	+/-0,8%	+/-0,6%	+/-0,7%	+/-0,8%	+/-1,0%	+/-1,3%	+/-1,9%	+/-3,0%	+/-0,4%
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	SE[%]	+/-4,7%	+/-2,1%	+/-1,7%	+/-2,1%	+/-2,2%	+/-2,6%	+/-3,3%	+/-4,5%	+/-7,4%	+/-1,0%
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	SE[%]	+/-1,2%	+/-0,5%	+/-0,3%	+/-0,3%	+/-0,4%	+/-0,4%	+/-0,6%	+/-0,8%	+/-1,2%	+/-0,2%
Stammzahl	SE[%]	+/-4,8%	+/-2,6%	+/-2,1%	+/-2,5%	+/-2,5%	+/-2,9%	+/-4,0%	+/-5,3%	+/-9,0%	+/-1,4%
Stammzahl [1/ha]	SE[%]	+/-3,9%	+/-1,5%	+/-1,3%	+/-1,4%	+/-1,3%	+/-1,5%	+/-2,1%	+/-2,7%	+/-5,2%	+/-0,9%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-4,3%	+/-1,1%	+/-0,8%	+/-0,9%	+/-1,0%	+/-1,2%	+/-1,7%	+/-2,4%	+/-3,3%	+/-0,5%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-5,1%	+/-2,2%	+/-1,7%	+/-2,1%	+/-2,3%	+/-2,7%	+/-3,4%	+/-4,6%	+/-7,5%	+/-1,1%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-3,1%	+/-1,8%	+/-1,3%	+/-1,5%	+/-1,3%	+/-1,5%	+/-2,2%	+/-2,8%	+/-4,6%	+/-1,1%
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-4,1%	+/-1,0%	+/-0,7%	+/-0,9%	+/-1,0%	+/-1,2%	+/-1,6%	+/-2,3%	+/-3,2%	+/-0,5%
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-5,0%	+/-2,2%	+/-1,7%	+/-2,1%	+/-2,3%	+/-2,7%	+/-3,4%	+/-4,6%	+/-7,4%	+/-1,1%
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-2,9%	+/-1,7%	+/-1,3%	+/-1,5%	+/-1,3%	+/-1,5%	+/-2,2%	+/-2,7%	+/-4,6%	+/-1,1%
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	SE[%]	+/-2,7%	+/-2,0%	+/-1,7%	+/-2,0%	+/-2,1%	+/-2,5%	+/-3,3%	+/-4,4%	+/-6,8%	+/-1,0%

### 1.11.3 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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]	12,1	15,6	24,5	27,8	33,9	36,2	36,6	34,5	44,5	23,4
flächengewogenes Alter [a]	[a]	17	30	52	69	91	110	128	146	166	70
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	[m <sup>2</sup> /ha]	10,6	32,1	35,6	33,9	33,6	36,7	33,6	35,2	24,6	32,7
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	237.439	1.943.180	2.799.754	1.521.004	2.108.528	1.438.638	624.818	178.242	22.780	10.874.383
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	[m]	11,0	16,1	22,9	24,6	26,6	27,7	26,7	26,1	26,1	23,3
Stammzahl	[-]	20.769.389	102.212.874	59.182.178	25.101.998	23.331.538	13.979.624	5.953.432	1.901.458	146.185	252.578.675
Stammzahl [1/ha]	[1/ha]	927	1.688	752	559	372	356	320	375	158	758
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	38,4	177,2	288,0	293,2	314,1	357,7	314,7	328,6	223,0	266,8
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	860	10.730	22.657	13.171	19.686	14.027	5.858	1.664	207	88.860
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,041	0,105	0,383	0,525	0,844	1,003	0,984	0,875	1,413	0,352
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	53	236	369	374	397	449	396	414	285	341
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	1.188	14.290	29.030	16.800	24.878	17.590	7.377	2.095	264	113.514
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,057	0,140	0,491	0,669	1,066	1,258	1,239	1,102	1,808	0,449
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	[ha]	22.409	60.549	78.661	44.921	62.673	39.220	18.613	5.065	927	333.037
Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken)	Sek	74	378	503	298	386	243	127	40	8	1.912

### 1.11.3 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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[%]	+/-6,8%	+/-4,1%	+/-3,5%	+/-3,8%	+/-3,5%	+/-3,9%	+/-6,4%	+/-8,4%	+/-5,9%	+/-3,1%
flächengewogenes Alter [a]	SE[%]	+/-2,3%	+/-1,2%	+/-0,6%	+/-0,7%	+/-0,4%	+/-0,4%	+/-0,5%	+/-0,6%	+/-0,8%	+/-1,4%
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	SE[%]	+/-11,4%	+/-2,3%	+/-2,1%	+/-2,7%	+/-2,4%	+/-3,0%	+/-3,8%	+/-10,6%	+/-37,1%	+/-1,2%
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	SE[%]	+/-16,1%	+/-7,1%	+/-6,5%	+/-7,9%	+/-7,5%	+/-9,0%	+/-12,8%	+/-24,2%	+/-67,2%	+/-3,8%
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	SE[%]	+/-4,2%	+/-1,5%	+/-1,1%	+/-1,2%	+/-1,1%	+/-1,7%	+/-2,6%	+/-5,9%	+/-10,3%	+/-0,9%
Stammzahl	SE[%]	+/-16,9%	+/-8,3%	+/-7,4%	+/-9,2%	+/-8,3%	+/-9,5%	+/-15,2%	+/-26,8%	+/-66,0%	+/-4,7%
Stammzahl [1/ha]	SE[%]	+/-12,4%	+/-4,7%	+/-3,9%	+/-4,6%	+/-4,2%	+/-4,6%	+/-7,6%	+/-12,7%	+/-31,9%	+/-3,1%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-13,8%	+/-3,3%	+/-2,7%	+/-3,4%	+/-2,9%	+/-3,8%	+/-5,0%	+/-13,3%	+/-44,7%	+/-1,8%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-17,8%	+/-7,4%	+/-6,7%	+/-8,0%	+/-7,7%	+/-9,5%	+/-12,9%	+/-24,9%	+/-71,2%	+/-4,0%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-11,8%	+/-5,9%	+/-4,5%	+/-4,7%	+/-4,4%	+/-5,4%	+/-8,4%	+/-13,1%	+/-13,3%	+/-3,9%
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-13,3%	+/-3,1%	+/-2,6%	+/-3,3%	+/-2,9%	+/-3,7%	+/-4,8%	+/-13,2%	+/-45,5%	+/-1,7%
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-17,5%	+/-7,3%	+/-6,7%	+/-7,9%	+/-7,7%	+/-9,4%	+/-12,9%	+/-25,0%	+/-71,6%	+/-4,0%
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-10,9%	+/-5,6%	+/-4,4%	+/-4,6%	+/-4,3%	+/-5,2%	+/-8,2%	+/-12,6%	+/-14,1%	+/-3,8%
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	SE[%]	+/-10,7%	+/-6,9%	+/-6,3%	+/-7,7%	+/-7,2%	+/-8,5%	+/-12,2%	+/-21,2%	+/-57,1%	+/-3,7%

### 1.11.3 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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]	12,0	11,8	22,5	24,7	29,9	30,7	31,8	31,3	41,2	18,9
flächengewogenes Alter [a]	[a]	17	26	51	69	96	111	131	143	166	70
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	[m <sup>2</sup> /ha]	11,2	32,0	26,5	23,6	24,1	22,1	27,6	38,2	12,6	24,3
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	31.133	101.598	140.361	116.913	70.967	33.886	50.165	20.730	6.808	572.560
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	[m]	10,7	12,4	21,3	21,6	22,3	21,8	23,1	22,0	18,3	19,5
Stammzahl	[-]	2.766.988	9.358.896	3.535.593	2.432.718	1.014.007	456.633	630.848	268.620	50.968	20.515.271
Stammzahl [1/ha]	[1/ha]	993	2.951	668	491	345	298	347	495	94	870
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	37,8	113,6	197,2	174,7	187,5	171,5	227,7	310,0	87,2	161,9
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	105	360	1.044	865	551	263	414	168	47	3.818
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,038	0,038	0,295	0,356	0,543	0,575	0,657	0,626	0,924	0,186
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	54	168	255	229	242	219	289	395	109	213
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	151	532	1.348	1.135	712	335	526	214	59	5.012
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,054	0,057	0,381	0,466	0,702	0,734	0,834	0,798	1,150	0,244
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	[ha]	2.786	3.172	5.292	4.952	2.939	1.531	1.820	543	540	23.575
Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken)	Sek	12	24	31	27	18	10	10	4	3	130

### 1.11.3 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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[%]	+/-14,2%	+/-11,4%	+/-14,7%	+/-12,7%	+/-12,6%	+/-16,8%	+/-14,3%	+/-13,5%	+/-5,4%	+/-15,3%
flächengewogenes Alter [a]	SE[%]	+/-5,0%	+/-2,5%	+/-2,9%	+/-3,0%	+/-1,1%	+/-2,1%	+/-1,3%	+/-0,8%	+/-0,8%	+/-6,4%
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	SE[%]	+/-21,6%	+/-14,0%	+/-11,6%	+/-7,0%	+/-7,6%	+/-10,9%	+/-13,2%	+/-15,6%	+/-4,3%	+/-4,7%
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	SE[%]	+/-48,0%	+/-35,1%	+/-31,5%	+/-29,7%	+/-38,8%	+/-39,5%	+/-39,8%	+/-60,8%	+/-76,6%	+/-17,4%
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	SE[%]	+/-4,4%	+/-3,0%	+/-6,4%	+/-3,4%	+/-4,2%	+/-3,1%	+/-9,7%	+/-6,4%	+/-1,6%	+/-4,1%
Stammzahl	SE[%]	+/-53,6%	+/-41,8%	+/-31,3%	+/-31,8%	+/-37,1%	+/-41,5%	+/-43,9%	+/-62,9%	+/-78,8%	+/-23,6%
Stammzahl [1/ha]	SE[%]	+/-30,8%	+/-23,9%	+/-11,7%	+/-14,9%	+/-12,3%	+/-24,3%	+/-19,9%	+/-14,2%	+/-1,2%	+/-16,4%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-23,2%	+/-10,7%	+/-17,5%	+/-8,2%	+/-9,6%	+/-10,0%	+/-19,5%	+/-18,7%	+/-0,9%	+/-7,5%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-48,1%	+/-32,3%	+/-35,0%	+/-29,7%	+/-40,5%	+/-39,4%	+/-42,5%	+/-60,6%	+/-78,7%	+/-18,5%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-23,0%	+/-18,4%	+/-21,7%	+/-15,2%	+/-16,3%	+/-18,9%	+/-22,0%	+/-19,0%	+/-0,3%	+/-19,8%
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-22,3%	+/-11,4%	+/-16,6%	+/-8,2%	+/-9,6%	+/-10,2%	+/-18,9%	+/-18,8%	+/-0,4%	+/-7,0%
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-48,0%	+/-33,0%	+/-34,5%	+/-29,6%	+/-40,4%	+/-39,4%	+/-42,2%	+/-60,9%	+/-78,1%	+/-18,3%
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-19,0%	+/-16,3%	+/-20,6%	+/-15,0%	+/-16,1%	+/-18,6%	+/-21,3%	+/-18,6%	+/-1,6%	+/-19,1%
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	SE[%]	+/-35,1%	+/-31,9%	+/-30,5%	+/-29,4%	+/-36,9%	+/-39,0%	+/-35,6%	+/-55,5%	+/-78,3%	+/-16,7%

### 1.11.3 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Staatswald - Land; Baumartengruppe=alle Nadelbäume ; 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]	12,5	16,7	26,5	27,3	36,9	39,9	42,0	45,8	49,6	25,8
flächengewogenes Alter [a]	[a]	17	30	52	68	92	110	127	148	181	71
Grundfläche [m²/ha]	[m²/ha]	10,2	29,5	36,7	36,3	35,2	35,3	34,2	37,6	15,8	33,4
Grundfläche [m²]	[m²]	78.676	676.055	1.345.528	606.339	952.761	704.514	209.994	56.127	797	4.630.793
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	[m]	11,0	16,0	23,8	25,2	28,3	29,6	28,8	32,5	28,1	24,8
Stammzahl	[-]	6.374.936	30.821.000	24.480.039	10.326.128	8.909.660	5.624.639	1.519.209	341.340	4.126	88.401.077
Stammzahl [1/ha]	[1/ha]	828	1.343	667	618	329	282	247	229	82	637
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m³/ha]	[m³/ha]	38,9	164,0	311,7	322,1	348,1	366,6	346,1	432,0	124,0	291,1
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m³]	[1000 m³]	299	3.764	11.438	5.378	9.419	7.312	2.127	645	6	40.387
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m³]	[m³]	0,047	0,122	0,467	0,521	1,057	1,300	1,400	1,888	1,518	0,457
Vorrat [m³/ha]	[m³/ha]	52	216	396	410	438	457	432	533	179	369
Vorrat [m³]	[1000 m³]	398	4.960	14.540	6.850	11.863	9.106	2.657	795	9	51.179
Vorrat je Baum [m³]	[m³]	0,062	0,161	0,594	0,663	1,332	1,619	1,749	2,328	2,185	0,579
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	[ha]	7.700	22.944	36.695	16.697	27.060	19.945	6.146	1.492	51	138.729
Anzahl Stichprobenelemente (Traktecken)	Sek	26	144	231	113	165	114	43	15	1	790

### 1.11.3 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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[%]	+/-15,3%	+/-4,6%	+/-4,8%	+/-6,2%	+/-3,2%	+/-5,3%	+/-6,9%	+/-11,7%	+/-0,0%	+/-4,3%
flächengewogenes Alter [a]	SE[%]	+/-3,3%	+/-1,7%	+/-0,8%	+/-1,2%	+/-0,5%	+/-0,5%	+/-0,7%	+/-0,8%	+/-0,0%	+/-2,0%
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	SE[%]	+/-18,1%	+/-3,5%	+/-2,5%	+/-3,3%	+/-3,3%	+/-4,3%	+/-6,0%	+/-10,7%	+/-0,0%	+/-1,7%
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	SE[%]	+/-27,2%	+/-12,0%	+/-9,8%	+/-13,7%	+/-11,2%	+/-13,7%	+/-22,3%	+/-34,4%	+/-100,0%	+/-6,5%
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	SE[%]	+/-8,8%	+/-1,7%	+/-1,5%	+/-1,6%	+/-1,1%	+/-2,2%	+/-4,3%	+/-5,9%	+/-0,0%	+/-1,2%
Stammzahl	SE[%]	+/-27,8%	+/-12,8%	+/-10,6%	+/-16,3%	+/-11,8%	+/-14,1%	+/-23,5%	+/-40,7%	+/-100,0%	+/-7,5%
Stammzahl [1/ha]	SE[%]	+/-18,3%	+/-5,6%	+/-5,4%	+/-7,2%	+/-4,8%	+/-6,0%	+/-9,2%	+/-20,1%	+/-0,0%	+/-4,1%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-24,9%	+/-4,6%	+/-3,3%	+/-3,8%	+/-3,7%	+/-5,5%	+/-8,1%	+/-10,1%	+/-0,0%	+/-2,5%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-32,3%	+/-12,4%	+/-10,1%	+/-13,6%	+/-11,3%	+/-14,4%	+/-23,1%	+/-34,2%	+/-100,0%	+/-6,7%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-25,6%	+/-6,3%	+/-6,0%	+/-7,7%	+/-3,9%	+/-7,2%	+/-10,4%	+/-15,6%	+/-0,0%	+/-5,4%
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-23,9%	+/-4,4%	+/-3,2%	+/-3,6%	+/-3,6%	+/-5,4%	+/-7,9%	+/-10,1%	+/-0,0%	+/-2,4%
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-31,5%	+/-12,3%	+/-10,1%	+/-13,6%	+/-11,3%	+/-14,4%	+/-23,0%	+/-34,2%	+/-100,0%	+/-6,7%
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-24,4%	+/-6,0%	+/-5,9%	+/-7,5%	+/-3,8%	+/-7,0%	+/-9,9%	+/-15,0%	+/-0,0%	+/-5,3%
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	SE[%]	+/-17,5%	+/-11,4%	+/-9,5%	+/-13,1%	+/-10,6%	+/-12,6%	+/-21,4%	+/-33,3%	+/-100,0%	+/-6,2%



### 1.11.3 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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]	17,9	16,2	24,3	30,9	36,3	38,2	41,0	41,2	45,7	24,9
flächengewogenes Alter [a]	[a]	19	29	53	72	89	110	128	147	164	71
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	[m <sup>2</sup> /ha]	6,4	30,5	29,1	30,7	32,6	36,3	34,1	36,2	45,8	30,1
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	14.603	201.455	196.075	122.321	244.301	134.175	54.107	8.770	14.352	990.158
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	[m]	15,2	16,1	22,1	25,3	27,4	29,3	27,2	30,8	29,4	23,9
Stammzahl	[-]	582.023	9.750.574	4.242.053	1.628.884	2.365.013	1.169.075	410.065	65.846	87.575	20.301.107
Stammzahl [1/ha]	[1/ha]	257	1.477	630	409	315	317	259	272	280	617
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	34,7	172,1	222,6	275,8	313,4	381,4	326,7	383,9	452,3	252,8
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	79	1.136	1.500	1.099	2.351	1.408	518	93	142	8.325
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,135	0,116	0,354	0,675	0,994	1,205	1,263	1,412	1,618	0,410
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	45	226	290	349	394	474	411	479	584	322
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	103	1.494	1.954	1.391	2.954	1.750	652	116	183	10.596
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,177	0,153	0,461	0,854	1,249	1,497	1,589	1,760	2,089	0,522
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	[ha]	2.268	6.601	6.738	3.986	7.500	3.693	1.585	242	313	32.926
Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm]	Sek	4	38	39	30	42	22	11	2	3	180

### 1.11.3 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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[%]	+/-9,9%	+/-9,0%	+/-14,0%	+/-10,3%	+/-4,5%	+/-7,5%	+/-15,1%	+/-6,4%	+/-0,0%	+/-9,0%
flächengewogenes Alter [a]	SE[%]	+/-4,4%	+/-3,2%	+/-2,1%	+/-2,2%	+/-1,3%	+/-1,2%	+/-1,0%	+/-0,4%	+/-0,0%	+/-4,2%
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	SE[%]	+/-56,3%	+/-7,4%	+/-7,9%	+/-8,8%	+/-4,9%	+/-8,8%	+/-13,4%	+/-12,2%	+/-0,0%	+/-3,9%
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	SE[%]	+/-63,4%	+/-21,4%	+/-22,7%	+/-23,5%	+/-23,1%	+/-27,9%	+/-39,4%	+/-91,4%	+/-100,0%	+/-12,8%
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	SE[%]	+/-4,4%	+/-3,6%	+/-3,4%	+/-2,8%	+/-2,3%	+/-3,1%	+/-4,5%	+/-0,5%	+/-0,0%	+/-2,4%
Stammzahl	SE[%]	+/-62,0%	+/-22,2%	+/-27,9%	+/-25,3%	+/-23,8%	+/-27,0%	+/-43,5%	+/-95,6%	+/-100,0%	+/-14,5%
Stammzahl [1/ha]	SE[%]	+/-54,3%	+/-11,2%	+/-16,8%	+/-12,3%	+/-7,9%	+/-9,7%	+/-19,5%	+/-18,6%	+/-0,0%	+/-9,5%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-59,1%	+/-9,3%	+/-8,9%	+/-10,1%	+/-6,4%	+/-10,1%	+/-13,5%	+/-13,2%	+/-0,0%	+/-4,9%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-66,1%	+/-22,3%	+/-22,5%	+/-24,2%	+/-23,2%	+/-28,6%	+/-38,7%	+/-92,0%	+/-100,0%	+/-13,4%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-13,2%	+/-12,7%	+/-16,9%	+/-12,1%	+/-5,8%	+/-9,6%	+/-18,1%	+/-5,4%	+/-0,0%	+/-11,1%
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-58,6%	+/-8,8%	+/-9,0%	+/-9,9%	+/-6,1%	+/-10,0%	+/-13,5%	+/-13,0%	+/-0,0%	+/-4,8%
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-65,6%	+/-22,1%	+/-22,6%	+/-24,1%	+/-23,1%	+/-28,5%	+/-38,7%	+/-91,9%	+/-100,0%	+/-13,3%
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-12,6%	+/-12,0%	+/-16,6%	+/-11,9%	+/-5,7%	+/-9,5%	+/-17,4%	+/-5,6%	+/-0,0%	+/-10,9%
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	SE[%]	+/-28,4%	+/-20,4%	+/-20,7%	+/-22,8%	+/-23,0%	+/-27,1%	+/-38,0%	+/-84,2%	+/-100,0%	+/-12,4%

### 1.11.3 Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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]	11,4	15,3	23,0	28,3	31,1	32,7	34,1	31,0	54,6	22,0
flächengewogenes Alter [a]	[a]	17	31	51	71	90	110	128	145	169	69
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	[m <sup>2</sup> /ha]	11,7	34,6	37,3	35,0	33,4	40,3	34,3	33,2	36,5	34,0
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	113.027	964.072	1.117.790	675.431	840.500	566.063	310.553	92.615	823	4.680.872
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	[m]	10,4	16,5	22,0	24,4	24,9	25,3	25,9	22,7	32,5	22,1
Stammzahl	[-]	11.045.442	52.282.403	26.924.493	10.714.268	11.042.857	6.729.277	3.393.311	1.225.652	3.515	123.361.220
Stammzahl [1/ha]	[1/ha]	1.144	1.878	899	556	439	479	374	440	156	895
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	39,0	196,5	289,8	302,2	292,6	359,0	308,9	272,1	512,5	263,6
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	376	5.470	8.676	5.829	7.365	5.044	2.799	759	12	36.329
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,034	0,105	0,322	0,544	0,667	0,750	0,825	0,619	3,289	0,294
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	[m <sup>3</sup> /ha]	56	262	374	385	371	455	391	348	608	339
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	[1000 m <sup>3</sup> ]	536	7.304	11.188	7.424	9.349	6.399	3.542	970	14	46.727
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	0,049	0,140	0,416	0,693	0,847	0,951	1,044	0,791	3,905	0,379
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	[ha]	9.655	27.832	29.936	19.286	25.174	14.051	9.062	2.788	23	137.806
Brusthöhendurchmesser der Grundfläche [cm]	Sek	32	172	202	128	161	97	63	19	1	812

### 1.11.3 SE68%: Dendrometrische Werte nach Baumaltersklasse für alle Nadelbäume (nur Hauptbestand+Plenterwald)

Eigentumsart=Privatwaldwald; Baumartengruppe=alle Nadelbäume ; Land=Sachsen; Jahr=2012

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NJ, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NJ, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: 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[%]	+/-6,6%	+/-5,9%	+/-5,0%	+/-5,5%	+/-6,3%	+/-5,0%	+/-7,8%	+/-9,4%	+/-0,0%	+/-4,3%
flächengewogenes Alter [a]	SE[%]	+/-3,8%	+/-1,9%	+/-1,0%	+/-0,9%	+/-0,6%	+/-0,7%	+/-0,7%	+/-0,8%	+/-0,0%	+/-2,2%
Grundfläche [m <sup>2</sup> /ha]	SE[%]	+/-17,6%	+/-3,3%	+/-3,4%	+/-4,3%	+/-4,1%	+/-4,6%	+/-5,5%	+/-18,9%	+/-0,0%	+/-2,0%
Grundfläche [m <sup>2</sup> ]	SE[%]	+/-23,7%	+/-10,1%	+/-10,6%	+/-11,4%	+/-12,1%	+/-13,8%	+/-17,2%	+/-38,5%	+/-100,0%	+/-5,9%
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	SE[%]	+/-5,3%	+/-2,4%	+/-1,7%	+/-2,0%	+/-2,2%	+/-2,5%	+/-3,5%	+/-11,4%	+/-0,0%	+/-1,3%
Stammzahl	SE[%]	+/-24,0%	+/-11,5%	+/-12,1%	+/-12,7%	+/-13,8%	+/-14,9%	+/-19,8%	+/-37,2%	+/-100,0%	+/-7,2%
Stammzahl [1/ha]	SE[%]	+/-18,5%	+/-6,1%	+/-5,7%	+/-6,8%	+/-7,3%	+/-6,2%	+/-9,9%	+/-16,2%	+/-0,0%	+/-4,3%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-19,6%	+/-5,3%	+/-4,4%	+/-5,6%	+/-5,2%	+/-5,9%	+/-6,9%	+/-26,4%	+/-0,0%	+/-2,8%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-25,3%	+/-10,7%	+/-10,7%	+/-11,8%	+/-12,7%	+/-14,2%	+/-17,4%	+/-42,9%	+/-100,0%	+/-6,2%
Vorrat (Erntefestmaß o.R.) je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-12,0%	+/-8,8%	+/-6,6%	+/-6,9%	+/-8,0%	+/-7,0%	+/-10,5%	+/-17,9%	+/-0,0%	+/-5,5%
Vorrat [m <sup>3</sup> /ha]	SE[%]	+/-19,2%	+/-4,8%	+/-4,2%	+/-5,4%	+/-5,0%	+/-5,7%	+/-6,7%	+/-26,0%	+/-0,0%	+/-2,7%
Vorrat [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-25,0%	+/-10,5%	+/-10,7%	+/-11,7%	+/-12,6%	+/-14,1%	+/-17,4%	+/-42,8%	+/-100,0%	+/-6,1%
Vorrat je Baum [m <sup>3</sup> ]	SE[%]	+/-11,1%	+/-8,3%	+/-6,4%	+/-6,7%	+/-7,8%	+/-6,7%	+/-10,2%	+/-17,4%	+/-0,0%	+/-5,4%
Zugehörige Fläche des Auswertungsgebietes [ha]	SE[%]	+/-16,3%	+/-10,2%	+/-10,3%	+/-11,2%	+/-11,5%	+/-13,4%	+/-16,3%	+/-31,8%	+/-100,0%	+/-5,7%