

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Stammsschaden=mit Schäden ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	[%]	5,4%	7,3%	10,6%	13,4%	15,2%	16,8%	18,8%	20,2%	22,6%	28,7%	9,4%
Buche	[%]	12,9%	18,7%	21,8%	24,9%	28,2%	31,4%	34,0%	38,0%	41,0%	44,1%	19,5%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	11,4%	11,7%	14,5%	16,8%	19,5%	19,3%	26,4%	26,9%	37,7%	40,2%	12,7%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	9,2%	9,1%	9,7%	10,9%	11,6%	17,0%	12,2%	13,4%	15,0%	22,7%	9,5%
alle Laubbäume	[%]	10,5%	12,4%	14,8%	17,9%	21,4%	24,5%	26,5%	28,4%	30,3%	34,1%	13,6%
Fichte	[%]	17,2%	23,6%	30,3%	35,3%	36,3%	34,3%	32,1%	27,1%	29,2%	19,8%	26,7%
Tanne	[%]	10,9%	13,8%	17,4%	14,7%	16,8%	17,2%	19,3%	18,5%	22,0%	30,3%	14,4%
Douglasie	[%]	24,4%	18,7%	13,4%	9,7%	10,6%	9,3%	11,9%	14,4%	7,4%	11,4%	16,2%
Kiefer	[%]	21,8%	14,1%	9,0%	10,6%	13,6%	16,7%	22,0%	26,4%	46,4%	26,1%	13,5%
Lärche	[%]	9,4%	8,3%	7,8%	9,7%	10,9%	11,1%	11,1%	9,6%	10,4%	0,0%	8,9%
alle Nadelbäume	[%]	18,9%	18,8%	19,4%	22,5%	25,7%	26,9%	26,9%	23,3%	24,5%	21,2%	20,1%
alle Baumarten	[%]	14,4%	16,0%	17,8%	21,1%	24,2%	25,8%	26,7%	26,6%	28,8%	32,1%	17,3%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Stammsschaden=mit Schäden ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249oF_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	Sek	52	342	622	866	989	837	588	351	200	202	4.058
Buche	Sek	260	1.415	1.986	2.506	2.743	2.316	1.461	752	348	245	8.864
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	155	766	940	874	637	335	181	88	49	41	3.175
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	149	611	750	596	342	187	69	43	32	69	2.411
alle Laubbäume	Sek	611	3.078	4.157	4.648	4.499	3.544	2.244	1.207	622	540	15.786
Fichte	Sek	342	2.660	5.104	6.545	5.353	3.027	1.244	372	115	32	13.534
Tanne	Sek	26	139	219	268	354	341	261	141	62	40	1.340
Douglasie	Sek	28	155	184	224	193	106	62	36	12	10	754
Kiefer	Sek	233	1.015	1.740	2.308	1.674	740	205	31	8	3	6.076
Lärche	Sek	6	61	151	299	273	131	46	15	4	0	855
alle Nadelbäume	Sek	632	3.981	7.277	9.367	7.596	4.220	1.772	591	199	85	20.606
alle Baumarten	Sek	1.240	6.966	11.220	13.632	11.742	7.562	3.951	1.780	819	623	32.974

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Stammsschaden=mit Schäden ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	SE[%]	+/-15,7%	+/-6,9%	+/-5,0%	+/-4,0%	+/-3,7%	+/-4,0%	+/-5,1%	+/-5,8%	+/-8,0%	+/-8,2%	+/-3,5%
Buche	SE[%]	+/-8,0%	+/-3,9%	+/-2,9%	+/-2,3%	+/-2,1%	+/-2,2%	+/-2,7%	+/-3,7%	+/-5,1%	+/-6,0%	+/-2,6%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-9,6%	+/-5,0%	+/-4,1%	+/-3,9%	+/-4,6%	+/-6,5%	+/-8,1%	+/-11,1%	+/-13,2%	+/-15,9%	+/-3,7%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-9,7%	+/-5,3%	+/-4,9%	+/-5,1%	+/-6,6%	+/-8,6%	+/-14,4%	+/-18,2%	+/-20,2%	+/-15,6%	+/-3,9%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-5,1%	+/-2,6%	+/-2,0%	+/-1,8%	+/-1,8%	+/-1,9%	+/-2,4%	+/-3,1%	+/-4,3%	+/-4,8%	+/-1,8%
Fichte	SE[%]	+/-6,8%	+/-2,9%	+/-1,8%	+/-1,5%	+/-1,6%	+/-2,0%	+/-3,2%	+/-5,7%	+/-10,3%	+/-20,3%	+/-1,8%
Tanne	SE[%]	+/-23,1%	+/-10,4%	+/-7,5%	+/-6,8%	+/-5,7%	+/-5,6%	+/-7,0%	+/-8,8%	+/-12,9%	+/-16,3%	+/-5,9%
Douglasie	SE[%]	+/-18,5%	+/-10,3%	+/-9,5%	+/-8,5%	+/-8,7%	+/-10,7%	+/-14,4%	+/-16,9%	+/-27,3%	+/-34,4%	+/-7,7%
Kiefer	SE[%]	+/-8,8%	+/-5,0%	+/-3,6%	+/-2,7%	+/-3,2%	+/-4,4%	+/-8,2%	+/-21,9%	+/-27,0%	+/-46,2%	+/-4,0%
Lärche	SE[%]	+/-38,7%	+/-16,4%	+/-10,4%	+/-6,4%	+/-6,6%	+/-10,9%	+/-16,9%	+/-27,6%	+/-58,6%	+/-0,0%	+/-6,3%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-5,4%	+/-2,5%	+/-1,7%	+/-1,4%	+/-1,5%	+/-1,8%	+/-2,8%	+/-4,6%	+/-7,9%	+/-12,2%	+/-1,7%
alle Baumarten	SE[%]	+/-4,0%	+/-1,9%	+/-1,4%	+/-1,2%	+/-1,2%	+/-1,3%	+/-1,8%	+/-2,6%	+/-3,8%	+/-4,5%	+/-1,3%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Stammsschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	[%]	17,1%	16,8%	18,4%	20,8%	24,4%	21,4%	22,2%	16,8%	21,2%	36,7%	18,3%
Buche	[%]	14,4%	15,7%	39,4%	49,9%	43,5%	54,1%	61,5%	74,1%	71,3%	81,5%	26,0%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	9,6%	20,4%	21,2%	22,2%	21,5%	28,4%	36,1%	58,0%	54,6%	0,0%	17,8%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	12,6%	14,9%	13,9%	14,8%	18,5%	20,2%	0,0%	0,0%	20,5%	0,0%	14,2%
alle Laubbäume	[%]	13,1%	16,4%	18,2%	22,4%	26,7%	31,6%	35,3%	41,7%	36,4%	61,8%	17,0%
Fichte	[%]	25,7%	32,2%	53,2%	72,4%	74,0%	75,9%	75,2%	60,8%	100,0%	100,0%	46,3%
Tanne	[%]			56,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	5,6%
Kiefer	[%]	21,7%	11,4%	11,2%	17,2%	25,2%	26,4%	51,4%	0,0%	0,0%	0,0%	14,3%
Lärche	[%]		6,8%	5,4%	12,5%	15,3%	9,4%	15,9%	48,6%	0,0%	0,0%	8,0%
alle Nadelbäume	[%]	22,8%	20,4%	30,4%	48,6%	58,2%	64,9%	68,7%	52,8%	64,7%	100,0%	29,0%
alle Baumarten	[%]	18,8%	19,2%	27,4%	43,2%	51,4%	54,1%	50,3%	43,4%	38,9%	63,8%	25,4%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Stammsschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249oL_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	Sek	7	24	47	48	48	28	20	8	7	6	176
Buche	Sek	3	12	29	39	39	42	39	33	14	27	156
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	3	26	29	30	17	12	9	7	1	0	95
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	11	67	68	48	20	11	0	0	1	0	189
alle Laubbäume	Sek	24	126	169	158	122	88	67	47	23	33	529
Fichte	Sek	24	208	461	616	502	271	86	10	3	2	931
Tanne	Sek			1	0	0	0	0	0	0	0	1
Kiefer	Sek	23	87	155	179	97	22	3	0	0	0	421
Lärche	Sek		7	8	19	18	4	2	1	0	0	53
alle Nadelbäume	Sek	47	300	618	788	595	293	90	11	3	2	1.305
alle Baumarten	Sek	71	419	769	915	704	374	153	58	26	35	1.673

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Stammsschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	SE[%]	+/-35,2%	+/-22,4%	+/-14,1%	+/-14,2%	+/-12,4%	+/-18,5%	+/-19,1%	+/-33,1%	+/-33,2%	+/-36,1%	+/-12,3%
Buche	SE[%]	+/-55,3%	+/-29,0%	+/-13,8%	+/-11,1%	+/-11,4%	+/-9,2%	+/-9,6%	+/-8,4%	+/-14,5%	+/-7,9%	+/-15,2%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-57,7%	+/-18,0%	+/-20,7%	+/-15,6%	+/-22,1%	+/-25,2%	+/-26,1%	+/-26,5%	+/-64,2%	+/-0,0%	+/-14,1%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-30,1%	+/-13,4%	+/-11,6%	+/-12,6%	+/-24,0%	+/-27,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-56,9%	+/-0,0%	+/-11,0%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-20,3%	+/-9,4%	+/-7,7%	+/-7,5%	+/-8,0%	+/-9,4%	+/-10,0%	+/-12,4%	+/-16,2%	+/-12,5%	+/-6,7%
Fichte	SE[%]	+/-18,6%	+/-8,7%	+/-4,5%	+/-2,2%	+/-2,3%	+/-2,9%	+/-5,6%	+/-17,8%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-4,5%
Tanne	SE[%]			+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-110,9%
Kiefer	SE[%]	+/-22,3%	+/-15,4%	+/-8,4%	+/-7,6%	+/-10,5%	+/-19,9%	+/-38,7%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-11,5%
Lärche	SE[%]		+/-43,6%	+/-38,2%	+/-21,3%	+/-21,1%	+/-48,3%	+/-67,3%	+/-72,6%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-21,6%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-15,2%	+/-7,7%	+/-5,0%	+/-3,4%	+/-3,0%	+/-3,5%	+/-6,0%	+/-19,2%	+/-30,7%	+/-0,0%	+/-4,7%
alle Baumarten	SE[%]	+/-12,7%	+/-6,2%	+/-4,5%	+/-3,4%	+/-3,1%	+/-3,9%	+/-6,2%	+/-11,1%	+/-14,8%	+/-11,7%	+/-4,1%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249oL_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	[%]				43,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	13,3%
Buche	[%]			58,3%	0,0%	0,0%	73,6%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	18,0%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]			38,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,1%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	36,7%	17,8%	17,1%	12,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	22,5%
alle Laubbäume	[%]	32,5%	14,9%	22,0%	13,2%	0,0%	38,6%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	21,2%
Fichte	[%]		9,2%	81,8%	97,8%	87,3%	100,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	41,4%
Kiefer	[%]	43,2%	28,3%	13,6%	14,6%	30,5%	49,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	29,4%
Lärche	[%]					46,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,5%
alle Nadelbäume	[%]	41,9%	26,2%	19,9%	34,0%	42,7%	90,3%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	30,5%
alle Baumarten	[%]	40,6%	24,5%	20,3%	31,1%	41,0%	71,2%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	29,1%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	Sek				1	0	0	0	0	0	0	1
Buche	Sek			1	0	0	2	2	2	0	2	5
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek			2	0	0	0	1	0	0	0	2
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	2	3	5	2	0	0	0	0	0	0	10
alle Laubbäume	Sek	2	3	7	3	0	2	3	2	0	2	16
Fichte	Sek		2	11	10	6	5	1	0	0	0	13
Kiefer	Sek	11	19	24	16	12	1	0	0	0	0	59
Lärche	Sek					1	0	0	0	0	0	1
alle Nadelbäume	Sek	11	21	35	25	19	6	1	0	0	0	71
alle Baumarten	Sek	13	24	42	28	19	8	4	2	0	2	84

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249oF_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	SE[%]				+/-69,6%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-52,9%
Buche	SE[%]			+/-58,9%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-25,2%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-65,9%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]			+/-52,5%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-55,9%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-60,1%	+/-64,5%	+/-32,8%	+/-43,5%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-41,4%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-61,0%	+/-64,7%	+/-32,9%	+/-42,3%	+/-0,0%	+/-54,6%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-36,8%
Fichte	SE[%]		+/-88,4%	+/-15,7%	+/-2,5%	+/-11,2%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-38,5%
Kiefer	SE[%]	+/-19,2%	+/-26,4%	+/-24,2%	+/-22,4%	+/-28,6%	+/-71,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-20,1%
Lärche	SE[%]					+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-47,3%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-19,3%	+/-26,5%	+/-23,3%	+/-27,6%	+/-22,5%	+/-10,7%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-17,9%
alle Baumarten	SE[%]	+/-17,4%	+/-24,0%	+/-20,6%	+/-26,4%	+/-22,6%	+/-19,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-16,1%

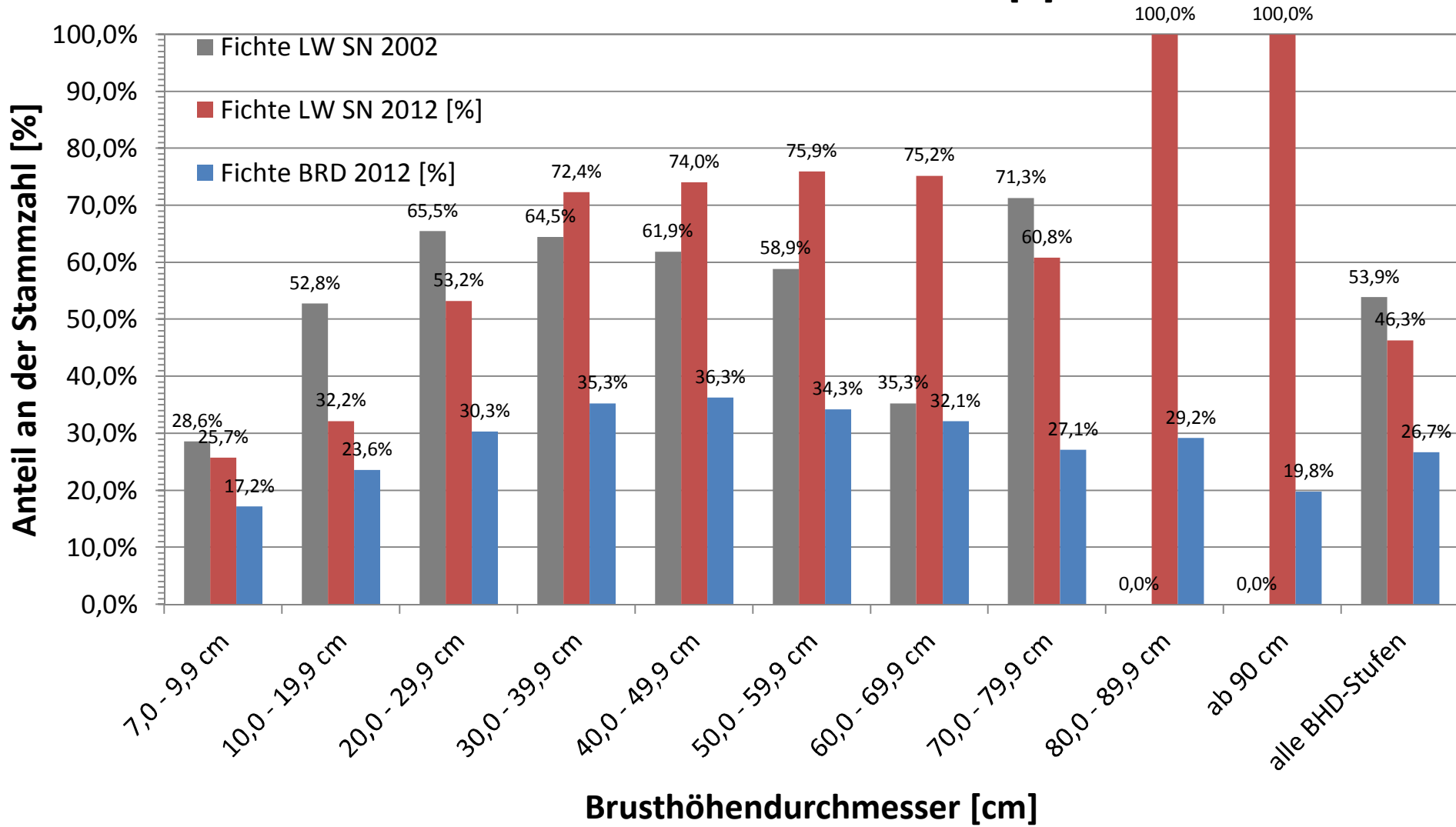
1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249oF_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	[%]	14,3%	19,7%	5,3%	20,6%	34,2%	14,7%	18,9%	17,5%	12,1%	100,0%	15,6%
Buche	[%]	22,7%	23,6%	43,0%	57,0%	46,9%	56,7%	59,6%	85,9%	62,8%	83,9%	32,7%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	15,1%	22,9%	27,5%	21,0%	29,8%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	19,8%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	33,7%	21,3%	16,8%	18,1%	23,9%	23,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	22,8%
alle Laubbäume	[%]	23,1%	21,7%	19,9%	29,4%	36,7%	38,5%	42,4%	62,7%	46,1%	75,7%	23,5%
Fichte	[%]	26,8%	45,1%	62,0%	75,4%	76,5%	78,8%	79,6%	63,0%	100,0%	100,0%	55,6%
Tanne	[%]			56,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	5,6%
Kiefer	[%]	8,1%	6,9%	10,7%	16,9%	29,0%	30,0%	51,4%	0,0%	0,0%	0,0%	10,2%
Lärche	[%]		16,5%	8,8%	12,1%	14,2%	6,6%	15,9%	100,0%	0,0%	0,0%	12,1%
alle Nadelbäume	[%]	20,3%	31,0%	44,1%	59,3%	65,1%	69,6%	70,8%	57,8%	72,5%	100,0%	40,6%
alle Baumarten	[%]	21,4%	28,6%	39,7%	55,1%	61,5%	63,3%	59,6%	61,2%	52,3%	76,4%	36,5%

BWI 3: Anteil an Fichte mit Stammschaden im LW Freistaat Sachsen und BRD gesamt nach Durchmesserklassen 2002 + 2012 [%]



1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	Sek	1	7	5	16	11	3	4	2	1	1	41
Buche	Sek	3	9	21	25	24	24	22	17	8	16	95
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	1	6	7	4	2	0	1	0	0	0	15
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	4	22	18	16	7	4	0	0	0	0	60
alle Laubbäume	Sek	9	42	51	59	44	31	27	19	9	17	192
Fichte	Sek	13	122	258	360	295	166	52	8	3	1	529
Tanne	Sek			1	0	0	0	0	0	0	0	1
Kiefer	Sek	2	19	37	46	32	9	3	0	0	0	110
Lärche	Sek		4	5	11	11	2	1	1	0	0	33
alle Nadelbäume	Sek	15	143	297	404	327	174	55	9	3	1	619
alle Baumarten	Sek	24	180	335	447	364	200	79	28	12	18	728

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249oF_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	SE[%]	+/-93,0%	+/-33,6%	+/-52,8%	+/-23,7%	+/-21,2%	+/-61,5%	+/-39,3%	+/-62,8%	+/-98,5%	+/-0,0%	+/-24,1%
Buche	SE[%]	+/-51,4%	+/-26,2%	+/-13,1%	+/-12,2%	+/-14,3%	+/-10,8%	+/-14,1%	+/-6,8%	+/-20,9%	+/-9,4%	+/-15,9%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-90,4%	+/-33,5%	+/-32,3%	+/-42,9%	+/-59,2%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-34,5%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-44,6%	+/-22,5%	+/-23,6%	+/-23,6%	+/-42,1%	+/-42,2%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-20,3%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-30,4%	+/-15,2%	+/-13,2%	+/-13,0%	+/-12,5%	+/-14,1%	+/-15,5%	+/-13,0%	+/-24,0%	+/-13,3%	+/-11,8%
Fichte	SE[%]	+/-25,4%	+/-9,9%	+/-4,9%	+/-2,6%	+/-2,6%	+/-3,3%	+/-6,3%	+/-18,8%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-5,2%
Tanne	SE[%]			+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-110,9%
Kiefer	SE[%]	+/-65,5%	+/-22,2%	+/-17,0%	+/-15,9%	+/-18,4%	+/-34,5%	+/-38,7%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-13,0%
Lärche	SE[%]		+/-47,4%	+/-47,0%	+/-26,4%	+/-28,9%	+/-66,6%	+/-90,8%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-24,4%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-24,8%	+/-10,4%	+/-6,5%	+/-4,0%	+/-3,4%	+/-4,0%	+/-7,4%	+/-19,6%	+/-26,4%	+/-0,0%	+/-6,1%
alle Baumarten	SE[%]	+/-19,5%	+/-8,9%	+/-6,3%	+/-4,2%	+/-3,5%	+/-4,3%	+/-8,1%	+/-11,7%	+/-20,1%	+/-12,8%	+/-5,6%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Körperschaftswald ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	[%]		8,6%	13,4%	26,7%	21,1%	24,3%	31,5%	34,4%	28,5%	0,0%	8,9%
Buche	[%]		5,9%	22,2%	45,9%	55,0%	76,7%	50,3%	63,6%	0,0%	31,6%	14,8%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	13,4%	13,0%	13,1%	23,2%	34,1%	53,1%	56,9%	55,1%	0,0%	0,0%	14,9%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	28,6%	9,9%	5,5%	8,9%	15,6%	12,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14,1%
alle Laubbäume	[%]	14,0%	10,2%	10,6%	21,9%	31,6%	44,9%	38,1%	44,5%	24,1%	14,0%	13,4%
Fichte	[%]	23,0%	20,5%	32,2%	67,8%	71,8%	71,6%	62,8%	100,0%	0,0%	0,0%	37,8%
Kiefer	[%]		6,2%	10,1%	18,6%	14,3%	11,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,8%
Lärche	[%]		15,9%	8,2%	15,3%	9,0%	14,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,6%
alle Nadelbäume	[%]	12,4%	12,8%	23,5%	51,5%	59,8%	58,1%	56,0%	56,1%	0,0%	0,0%	24,5%
alle Baumarten	[%]	13,5%	11,9%	18,9%	44,1%	53,4%	54,7%	44,6%	45,4%	24,1%	14,0%	20,1%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Körperschaftswald ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	Sek		2	2	3	4	2	3	2	1	0	13
Buche	Sek		1	2	5	5	5	4	5	0	1	17
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	1	4	7	6	6	3	2	2	0	0	21
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	3	5	4	3	2	1	0	0	0	0	16
alle Laubbäume	Sek	4	12	15	17	16	11	8	9	1	1	54
Fichte	Sek	1	10	38	67	64	36	7	1	0	0	100
Kiefer	Sek		8	7	12	5	1	0	0	0	0	29
Lärche	Sek		1	1	3	1	1	0	0	0	0	5
alle Nadelbäume	Sek	1	19	45	78	68	38	7	1	0	0	123
alle Baumarten	Sek	5	30	60	92	83	48	14	10	1	1	164

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Körperschaftswald ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	SE[%]		+/-75,8%	+/-67,5%	+/-49,4%	+/-40,3%	+/-36,5%	+/-41,0%	+/-61,1%	+/-59,8%	+/-0,0%	+/-45,3%
Buche	SE[%]		+/-118,9%	+/-73,9%	+/-35,8%	+/-26,3%	+/-17,3%	+/-35,3%	+/-26,8%	+/-0,0%	+/-83,9%	+/-52,8%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-83,7%	+/-45,8%	+/-39,2%	+/-31,8%	+/-25,2%	+/-24,7%	+/-31,7%	+/-46,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-29,0%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-37,9%	+/-45,3%	+/-43,9%	+/-48,9%	+/-61,7%	+/-96,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-31,9%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-44,6%	+/-32,2%	+/-27,7%	+/-21,2%	+/-18,5%	+/-18,9%	+/-24,6%	+/-24,3%	+/-66,6%	+/-98,1%	+/-20,4%
Fichte	SE[%]	+/-41,5%	+/-39,4%	+/-18,2%	+/-7,8%	+/-6,9%	+/-9,5%	+/-25,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-14,9%
Kiefer	SE[%]		+/-30,8%	+/-31,2%	+/-28,5%	+/-40,0%	+/-83,5%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-21,4%
Lärche	SE[%]		+/-104,4%	+/-84,8%	+/-37,6%	+/-73,1%	+/-96,5%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-38,9%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-67,9%	+/-31,7%	+/-16,8%	+/-9,5%	+/-9,1%	+/-11,8%	+/-25,4%	+/-62,1%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-15,3%
alle Baumarten	SE[%]	+/-36,7%	+/-23,8%	+/-14,9%	+/-9,4%	+/-9,0%	+/-10,2%	+/-17,9%	+/-22,2%	+/-66,6%	+/-98,1%	+/-12,3%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Privatwald ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	[%]	23,5%	17,1%	24,2%	19,7%	22,9%	23,0%	21,6%	13,6%	22,5%	38,9%	20,8%
Buche	[%]		6,8%	37,8%	41,6%	33,1%	39,8%	64,8%	51,8%	88,0%	84,6%	16,3%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	4,0%	22,7%	22,3%	22,7%	16,9%	26,3%	27,1%	59,7%	54,6%	0,0%	18,3%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	2,9%	12,9%	14,1%	14,5%	15,7%	21,3%	0,0%	0,0%	26,1%	0,0%	10,5%
alle Laubbäume	[%]	6,9%	15,5%	18,8%	19,6%	21,4%	25,7%	28,8%	25,9%	35,6%	54,8%	14,6%
Fichte	[%]	25,5%	22,9%	46,1%	66,6%	69,4%	69,7%	70,1%	35,0%	0,0%	100,0%	36,7%
Kiefer	[%]	17,4%	9,1%	11,0%	17,6%	23,5%	27,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,5%
Lärche	[%]		2,3%	2,4%	13,2%	17,4%	12,2%	24,6%	0,0%	0,0%	0,0%	4,1%
alle Nadelbäume	[%]	19,6%	14,1%	23,0%	38,1%	48,6%	57,0%	67,5%	27,1%	0,0%	100,0%	21,3%
alle Baumarten	[%]	14,3%	14,6%	21,8%	33,2%	39,7%	41,3%	40,8%	25,9%	34,9%	58,8%	19,0%

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Privatwald ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1J_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	Sek	6	15	40	28	33	23	13	4	5	5	121
Buche	Sek		2	5	9	10	11	11	9	6	8	39
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	1	16	13	20	9	9	5	5	1	0	57
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	2	37	41	27	11	6	0	0	1	0	103
alle Laubbäume	Sek	9	69	96	79	62	44	29	17	13	13	267
Fichte	Sek	10	74	154	179	137	64	26	1	0	1	289
Kiefer	Sek	10	41	87	105	48	11	0	0	0	0	223
Lärche	Sek		2	2	5	5	1	1	0	0	0	14
alle Nadelbäume	Sek	20	117	241	281	181	75	27	1	0	1	492
alle Baumarten	Sek	29	185	332	348	238	118	56	18	13	14	697

1.13.3 Anteil an der Stammzahl [%] nach Baumartengruppe und Brusthöhendurchmesser

Eigentumsart=Privatwald ; Stammschaden=mit Schäden ; Land=Sachsen ; 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)), Holzboden, nur begehbarer Wald, einschließlich Lücken im Bestand, geschädigte Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (82Z1JL_L249of_2012 / 2014-7-3 21:35:15.083)

Baumartengruppe	Einheit	7,0 - 9,9 cm	10,0 - 19,9 cm	20,0 - 29,9 cm	30,0 - 39,9 cm	40,0 - 49,9 cm	50,0 - 59,9 cm	60,0 - 69,9 cm	70,0 - 79,9 cm	80,0 - 89,9 cm	ab 90 cm	alle BHD-Stufen
Eiche	SE[%]	+/-36,5%	+/-29,2%	+/-13,7%	+/-18,2%	+/-15,1%	+/-20,1%	+/-24,7%	+/-47,2%	+/-40,1%	+/-37,4%	+/-14,4%
Buche	SE[%]		+/-70,1%	+/-33,8%	+/-23,6%	+/-24,2%	+/-22,2%	+/-13,2%	+/-23,6%	+/-13,1%	+/-13,0%	+/-31,8%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-99,5%	+/-22,5%	+/-29,3%	+/-18,4%	+/-32,8%	+/-28,9%	+/-38,9%	+/-32,0%	+/-64,2%	+/-0,0%	+/-17,7%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-72,2%	+/-17,9%	+/-14,8%	+/-16,6%	+/-26,6%	+/-39,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-42,9%	+/-0,0%	+/-13,5%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-33,2%	+/-12,5%	+/-10,2%	+/-10,3%	+/-10,9%	+/-13,8%	+/-15,7%	+/-24,0%	+/-22,2%	+/-21,2%	+/-8,7%
Fichte	SE[%]	+/-29,3%	+/-15,3%	+/-8,4%	+/-4,3%	+/-5,3%	+/-7,2%	+/-11,2%	+/-79,9%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-8,4%
Kiefer	SE[%]	+/-37,8%	+/-18,8%	+/-11,1%	+/-9,4%	+/-14,3%	+/-22,1%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-15,4%
Lärche	SE[%]		+/-76,7%	+/-75,7%	+/-44,2%	+/-41,7%	+/-86,1%	+/-92,8%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-38,7%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-25,8%	+/-12,0%	+/-7,7%	+/-5,9%	+/-5,9%	+/-7,7%	+/-11,6%	+/-84,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-7,7%
alle Baumarten	SE[%]	+/-22,8%	+/-8,9%	+/-6,3%	+/-5,5%	+/-5,8%	+/-8,0%	+/-11,3%	+/-23,1%	+/-22,2%	+/-19,1%	+/-6,2%