

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	[m ³ /ha]	1,3	0,3	0,2	1,9
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	[m ³ /ha]	1,8	0,9	0,2	2,9
stehend	[m³/ha]	3,1	1,3	0,4	4,7
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,6	0,4	0,1	1,1
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,6	0,5	0,1	1,2
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	4,6	2,5	0,5	7,6
liegend	[m³/ha]	5,9	3,4	0,7	9,9
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	[m ³ /ha]	4,3	1,1	0,4	5,7
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	[m ³ /ha]	0,1	0,1	0,0	0,2
alle Totholztypen	[m³/ha]	13,3	5,8	1,5	20,6

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	Sek	2.121	502	324	2.903
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	Sek	2.173	1.642	354	4.078
stehend	Sek	4.005	2.041	647	6.491
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	Sek	1.132	648	227	1.967
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	Sek	1.466	1.037	278	2.731
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	Sek	16.868	8.599	2.164	24.924
liegend	Sek	17.909	9.445	2.512	26.737
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	Sek	24.721	9.093	3.612	33.863
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	Sek	132	49	17	195
alle Totholztypen	Sek	30.729	15.468	5.615	43.627

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	SE[%]	+/-5,9%	+/-22,0%	+/-14,6%	+/-6,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	SE[%]	+/-7,9%	+/-7,3%	+/-15,2%	+/-5,5%
stehend	SE[%]	+/-5,3%	+/-8,1%	+/-10,7%	+/-4,2%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-7,3%	+/-10,4%	+/-16,5%	+/-5,7%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-6,4%	+/-11,0%	+/-14,9%	+/-5,6%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	SE[%]	+/-2,2%	+/-3,4%	+/-5,7%	+/-1,8%
liegend	SE[%]	+/-2,1%	+/-3,4%	+/-5,7%	+/-1,7%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	SE[%]	+/-1,5%	+/-2,5%	+/-3,8%	+/-1,2%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	SE[%]	+/-23,1%	+/-37,5%	+/-36,2%	+/-19,8%
alle Totholztypen	SE[%]	+/-1,8%	+/-3,0%	+/-4,3%	+/-1,5%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	%	69,3%	17,9%	12,8%	100,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	%	61,9%	32,2%	5,9%	100,0%
stehend	%	64,8%	26,6%	8,6%	100,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	%	55,1%	34,4%	10,5%	100,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	%	51,2%	39,1%	9,6%	100,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	%	60,8%	33,0%	6,2%	100,0%
liegend	%	59,0%	33,9%	7,1%	100,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	%	75,1%	18,8%	6,1%	100,0%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	%	55,9%	39,1%	5,0%	100,0%
alle Totholztypen	%	64,8%	28,1%	7,2%	100,0%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	[m ³ /ha]	1,0	0,2	0,2	1,4
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	[m ³ /ha]	0,6	0,4	0,2	1,1
stehend	[m³/ha]	1,6	0,6	0,4	2,5
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,2	0,3	0,2	0,6
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,3	0,1	0,0	0,3
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	3,0	1,2	0,2	4,4
liegend	[m³/ha]	3,5	1,5	0,4	5,4
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	[m ³ /ha]	3,1	0,3	0,1	3,4
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	[m ³ /ha]	0,0	0,0	0,0	0,0
alle Totholztypen	[m³/ha]	8,1	2,4	0,8	11,4

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	Sek	95	22	5	120
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	Sek	78	62	7	144
stehend	Sek	163	79	12	247
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	Sek	29	14	6	49
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	Sek	25	11	3	38
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	Sek	662	231	37	867
liegend	Sek	683	241	44	899
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	Sek	1.100	145	49	1.238
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	Sek	3	0	0	3
alle Totholztypen	Sek	1.359	355	90	1.652

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	SE[%]	+/-20,7%	+/-45,3%	+/-64,0%	+/-21,5%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	SE[%]	+/-16,5%	+/-17,2%	+/-85,4%	+/-16,2%
stehend	SE[%]	+/-15,2%	+/-17,8%	+/-51,6%	+/-14,1%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-23,7%	+/-55,7%	+/-60,4%	+/-29,8%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-27,5%	+/-35,8%	+/-64,5%	+/-22,3%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	SE[%]	+/-11,3%	+/-14,6%	+/-35,1%	+/-8,8%
liegend	SE[%]	+/-10,3%	+/-16,0%	+/-34,4%	+/-8,3%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	SE[%]	+/-5,3%	+/-19,8%	+/-23,5%	+/-5,0%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	SE[%]	+/-71,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-71,3%
alle Totholztypen	SE[%]	+/-6,2%	+/-12,3%	+/-29,1%	+/-5,5%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	%	71,4%	11,7%	16,9%	100,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	%	48,9%	36,4%	14,7%	100,0%
stehend	%	61,2%	22,9%	15,9%	100,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	%	29,8%	43,3%	26,9%	100,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	%	75,8%	22,3%	1,9%	100,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	%	68,9%	27,1%	4,0%	100,0%
liegend	%	64,8%	28,7%	6,5%	100,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	%	89,5%	8,1%	2,4%	100,0%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
alle Totholztypen	%	71,5%	21,1%	7,4%	100,0%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatwald - Bund ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	[m ³ /ha]	0,9	0,0	0,0	0,9
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	[m ³ /ha]	0,2	0,1	0,0	0,3
stehend	[m³/ha]	1,1	0,1	0,0	1,2
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,4	0,0	0,0	0,4
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,7	0,0	0,0	0,7
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	1,6	0,2	0,0	1,9
liegend	[m³/ha]	2,8	0,2	0,0	3,0
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	[m ³ /ha]	1,1	0,1	0,0	1,2
alle Totholztypen	[m³/ha]	4,9	0,4	0,0	5,4

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatwald - Bund ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	Sek	5	0	0	5
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	Sek	7	3	1	10
stehend	Sek	10	3	1	13
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	Sek	3	0	0	3
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	Sek	4	0	0	4
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	Sek	30	8	0	35
liegend	Sek	33	8	0	38
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	Sek	47	3	0	48
alle Totholztypen	Sek	66	12	1	72

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatwald - Bund ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	SE[%]	+/-58,5%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-58,5%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	SE[%]	+/-39,5%	+/-57,0%	+/-99,2%	+/-31,4%
stehend	SE[%]	+/-50,5%	+/-57,0%	+/-99,2%	+/-44,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-84,7%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-84,7%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-56,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-56,3%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	SE[%]	+/-27,3%	+/-52,6%	+/-0,0%	+/-26,0%
liegend	SE[%]	+/-31,4%	+/-52,6%	+/-0,0%	+/-30,5%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	SE[%]	+/-31,0%	+/-73,0%	+/-0,0%	+/-30,0%
alle Totholztypen	SE[%]	+/-22,5%	+/-35,5%	+/-99,2%	+/-21,0%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatw Wald - Bund ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	%	49,4%	36,5%	14,1%	100,0%
stehend	%	87,2%	9,3%	3,6%	100,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	%	87,3%	12,7%	0,0%	100,0%
liegend	%	92,0%	8,0%	0,0%	100,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	%	92,9%	7,1%	0,0%	100,0%
alle Totholztypen	%	91,1%	8,1%	0,8%	100,0%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatwald - Land ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	[m ³ /ha]	1,3	0,0	0,0	1,3
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	[m ³ /ha]	0,8	0,3	0,0	1,1
stehend	[m³/ha]	2,0	0,3	0,0	2,4
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,3	0,5	0,0	0,8
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,2	0,0	0,0	0,2
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	4,9	1,7	0,1	6,8
liegend	[m³/ha]	5,5	2,2	0,1	7,8
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	[m ³ /ha]	4,9	0,5	0,1	5,4
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	[m ³ /ha]	0,1	0,0	0,0	0,1
alle Totholztypen	[m³/ha]	12,5	3,0	0,2	15,7

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatw Wald - Land ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	Sek	39	1	1	41
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	Sek	36	14	3	52
stehend	Sek	69	15	4	86
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	Sek	15	5		20
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	Sek	10	1		11
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	Sek	387	91	16	454
liegend	Sek	393	95	16	462
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	Sek	595	66	14	649
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	Sek	2			2
alle Totholztypen	Sek	687	128	27	766

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatswald - Land ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	SE[%]	+/-37,6%	+/-100,0%	+/-99,8%	+/-36,8%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	SE[%]	+/-23,0%	+/-31,7%	+/-70,3%	+/-18,0%
stehend	SE[%]	+/-26,2%	+/-31,3%	+/-63,1%	+/-22,4%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-29,5%	+/-78,5%	+/-0,0%	+/-48,4%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-44,7%	+/-99,8%	+/-0,0%	+/-43,3%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	SE[%]	+/-17,0%	+/-23,7%	+/-36,6%	+/-13,6%
liegend	SE[%]	+/-15,5%	+/-26,9%	+/-36,6%	+/-13,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	SE[%]	+/-6,2%	+/-29,6%	+/-41,5%	+/-5,9%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	SE[%]	+/-72,3%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-72,3%
alle Totholztypen	SE[%]	+/-9,1%	+/-22,2%	+/-29,1%	+/-8,1%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Staatw Wald - Land ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	%	97,6%	0,4%	2,1%	100,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	%	69,6%	28,4%	2,0%	100,0%
stehend	%	84,8%	13,2%	2,0%	100,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	%	39,8%	60,2%	0,0%	100,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	%	96,7%	3,3%	0,0%	100,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	%	73,0%	24,9%	2,1%	100,0%
liegend	%	70,3%	27,9%	1,8%	100,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	%	90,5%	8,6%	1,0%	100,0%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
alle Totholztypen	%	79,6%	18,9%	1,5%	100,0%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Körperschaftswald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	[m ³ /ha]	0,5	0,2	0,0	0,7
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	[m ³ /ha]	0,4	0,5	0,0	0,9
stehend	[m³/ha]	0,9	0,8	0,0	1,6
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,1	0,4	0,0	0,5
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,1	0,0	0,0	0,1
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	2,5	1,4	0,2	4,0
liegend	[m³/ha]	2,6	1,8	0,2	4,6
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	[m ³ /ha]	3,9	0,3	0,1	4,3
alle Totholztypen	[m³/ha]	7,4	2,8	0,3	10,6

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Körperschaftswald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	Sek	7	3	0	10
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	Sek	7	7	0	14
stehend	Sek	14	10	0	24
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	Sek	1	2	0	3
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	Sek	1	0	1	2
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	Sek	64	26	5	88
liegend	Sek	65	27	6	90
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	Sek	130	23	6	151
alle Totholztypen	Sek	149	46	11	188

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Körperschaftswald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	SE[%]	+/-61,2%	+/-82,7%	+/-0,0%	+/-49,1%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	SE[%]	+/-49,9%	+/-44,6%	+/-0,0%	+/-32,4%
stehend	SE[%]	+/-39,5%	+/-40,7%	+/-0,0%	+/-27,6%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-99,4%	+/-93,8%	+/-0,0%	+/-75,4%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-99,0%	+/-0,0%	+/-99,8%	+/-85,6%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	SE[%]	+/-24,1%	+/-31,7%	+/-52,1%	+/-18,3%
liegend	SE[%]	+/-22,8%	+/-33,0%	+/-51,1%	+/-18,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	SE[%]	+/-14,8%	+/-31,2%	+/-45,8%	+/-13,5%
alle Totholztypen	SE[%]	+/-13,7%	+/-28,0%	+/-42,1%	+/-11,4%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Körperschaftswald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	%	66,9%	33,1%	0,0%	100,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	%	43,4%	56,6%	0,0%	100,0%
stehend	%	53,4%	46,6%	0,0%	100,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	%	23,4%	76,6%	0,0%	100,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	%	85,4%	0,0%	14,6%	100,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	%	60,9%	33,8%	5,3%	100,0%
liegend	%	57,0%	38,1%	4,9%	100,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	%	91,6%	7,0%	1,4%	100,0%
alle Totholztypen	%	70,5%	26,8%	2,7%	100,0%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Privatwald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	[m ³ /ha]	0,9	0,3	0,5	1,7
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	[m ³ /ha]	0,5	0,5	0,3	1,3
stehend	[m³/ha]	1,4	0,8	0,8	3,0
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,1	0,1	0,4	0,5
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	0,3	0,2	0,0	0,4
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	[m ³ /ha]	1,8	0,9	0,2	2,9
liegend	[m³/ha]	2,1	1,1	0,6	3,8
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	[m ³ /ha]	1,7	0,1	0,1	1,9
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	[m ³ /ha]	0,0	0,0	0,0	0,0
alle Totholztypen	[m³/ha]	5,1	2,1	1,6	8,8

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Privatwald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	Sek	44	18	4	64
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	Sek	28	38	3	68
stehend	Sek	70	51	7	124
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	Sek	10	7	6	23
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	Sek	10	10	2	21
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	Sek	181	106	16	299
liegend	Sek	192	111	22	309
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	Sek	328	53	29	390
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	Sek	1	0	0	1
alle Totholztypen	Sek	457	169	51	626

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Privatwald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	SE[%]	+/-21,5%	+/-51,9%	+/-66,8%	+/-30,2%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	SE[%]	+/-27,5%	+/-23,6%	+/-91,3%	+/-27,1%
stehend	SE[%]	+/-18,1%	+/-24,2%	+/-54,4%	+/-20,9%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-41,4%	+/-60,9%	+/-60,4%	+/-43,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	SE[%]	+/-44,6%	+/-36,8%	+/-74,8%	+/-30,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	SE[%]	+/-12,5%	+/-18,0%	+/-57,3%	+/-10,3%
liegend	SE[%]	+/-12,5%	+/-17,2%	+/-43,1%	+/-10,6%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	SE[%]	+/-10,4%	+/-23,4%	+/-30,6%	+/-9,3%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	SE[%]	+/-100,1%	+/-0,0%	+/-0,0%	+/-100,1%
alle Totholztypen	SE[%]	+/-8,2%	+/-14,4%	+/-33,8%	+/-8,9%

1.16.4 Totholzvorrat [m³/ha] nach Totholztyp und Baumartengruppe Totholz

Eigentumsart=Privatwald ; 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 in der Bestockung bzw. im Bestand, bestandesübergreifend, Totholzvolumen: Kegelform ohne Spitze; reeller Flächenbezug (Trakteckenanteil) (69Z1JI_L202of_2012_L203 / 2014-5-26 11:47:39.740)

Totholztyp	Einheit	Nadelbäume	Laubbäume ohne Eiche	Eiche	alle Baumartengruppen von Totholz
stehend, ganzer Baum	%	53,2%	17,7%	29,1%	100,0%
stehend, Bruchstück (Höhe ab 130 cm)	%	35,9%	38,6%	25,6%	100,0%
stehend	%	45,5%	27,0%	27,5%	100,0%
liegend, ganzer Baum mit Wurzelanlauf	%	12,7%	19,0%	68,2%	100,0%
liegend, Stammstück mit Wurzelanlauf	%	60,0%	37,3%	2,8%	100,0%
liegend, Teilstück ohne Wurzelanlauf	%	62,0%	30,4%	7,6%	100,0%
liegend	%	54,9%	29,6%	15,5%	100,0%
Wurzelstock (Höhe < 130 cm)	%	85,9%	7,7%	6,4%	100,0%
Abfuhrrest (aufgeschichtet)	%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
alle Totholztypen	%	58,4%	23,9%	17,7%	100,0%