Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	[1000 m³/a]	65	879	1.035	1.169	3.148
Buche	[1000 m³/a]	101	3.805	3.255	3.732	10.892
andere Lb hoher Lebensdauer	[1000 m³/a]	32	478	605	833	1.948
andere Lb niedriger Lebensdauer	[1000 m³/a]	133	502	486	1.355	2.476
alle Laubbäume	[1000 m³/a]	331	5.664	5.381	7.088	18.464
Fichte	[1000 m³/a]	391	11.244	6.888	21.142	39.665
Tanne	[1000 m³/a]		373	423	736	1.533
Douglasie	[1000 m³/a]	18	490	441	219	1.167
Kiefer	[1000 m³/a]	829	3.695	1.771	7.010	13.305
Lärche	[1000 m³/a]	26	596	373	550	1.546
alle Nadelbäume	[1000 m³/a]	1.264	16.398	9.895	29.658	57.215
alle Baumarten	[1000 m³/a]	1.595	22.062	15.276	36.746	75.680

Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	Sek	54	664	923	834	2.475
Buche	Sek	59	1.986	2.099	1.554	5.698
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	25	398	673	651	1.747
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	82	440	391	901	1.814
alle Laubbäume	Sek	195	3.088	3.489	3.415	10.187
Fichte	Sek	117	3.281	2.917	5.049	11.364
Tanne	Sek		289	366	435	1.090
Douglasie	Sek	7	290	353	155	805
Kiefer	Sek	388	2.000	1.185	2.992	6.565
Lärche	Sek	17	440	309	390	1.156
alle Nadelbäume	Sek	499	5.631	4.528	8.166	18.824
alle Baumarten	Sek	638	7.921	7.197	10.645	26.401

Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	SE[%]	+/-20,3%	+/-6,3%	+/-5,8%	+/-5,6%	+/-3,3%
Buche	SE[%]	+/-24,3%	+/-4,4%	+/-4,7%	+/-5,0%	+/-2,7%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-28,7%	+/-8,6%	+/-6,6%	+/-6,0%	+/-4,0%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-18,2%	+/-7,5%	+/-9,6%	+/-6,1%	+/-4,2%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-12,7%	+/-3,5%	+/-3,6%	+/-3,3%	+/-2,0%
Fichte	SE[%]	+/-18,9%	+/-3,9%	+/-4,0%	+/-3,0%	+/-2,0%
Tanne	SE[%]		+/-10,2%	+/-8,3%	+/-7,9%	+/-5,1%
Douglasie	SE[%]	+/-76,3%	+/-9,7%	+/-9,4%	+/-13,6%	+/-6,1%
Kiefer	SE[%]	+/-9,2%	+/-4,2%	+/-5,7%	+/-3,2%	+/-2,2%
Lärche	SE[%]	+/-34,6%	+/-7,5%	+/-9,7%	+/-8,0%	+/-4,7%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-9,1%	+/-3,0%	+/-3,2%	+/-2,4%	+/-1,6%
alle Baumarten	SE[%]	+/-8,1%	+/-2,5%	+/-2,6%	+/-2,1%	+/-1,3%

t (letzte)

Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	%	2,1%	27,9%	32,9%	37,1%	100,0%
Buche	%	0,9%	34,9%	29,9%	34,3%	100,0%
andere Lb hoher Lebensdauer	%	1,6%	24,5%	31,1%	42,8%	100,0%
andere Lb niedriger Lebensdauer	%	5,4%	20,3%	19,6%	54,7%	100,0%
alle Laubbäume	%	1,8%	30,7%	29,1%	38,4%	100,0%
Fichte	%	1,0%	28,3%	17,4%	53,3%	100,0%
Tanne	%		24,4%	27,6%	48,1%	100,0%
Douglasie	%	1,5%	41,9%	37,8%	18,7%	100,0%
Kiefer	%	6,2%	27,8%	13,3%	52,7%	100,0%
Lärche	%	1,7%	38,6%	24,1%	35,6%	100,0%
alle Nadelbäume	%	2,2%	28,7%	17,3%	51,8%	100,0%
alle Baumarten	%	2,1%	29,2%	20,2%	48,6%	100,0%

Land=Sachsen; Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten	
Eiche	[1000 m ³ /a]		25	7	25	58	2,5%
Buche	[1000 m ³ /a]	1	42	2	20	65	2,8%
andere Lb hoher Lebensdauer	[1000 m³/a]		21	8	22	51	2,2%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[1000 m ³ /a]	2	61	18	62	144	6,2%
alle Laubbäume	[1000 m³/a]	4	150	35	129	317	13,6%
Fichte	[1000 m ³ /a]	11	745	223	349	1.328	56,9%
Douglasie	[1000 m ³ /a]		4	0	1	5	0,2%
Kiefer	[1000 m³/a]	72	153	54	338	617	26,5%
Lärche	[1000 m ³ /a]	1	39	15	10	64	2,8%
alle Nadelbäume	[1000 m³/a]	83	940	292	698	2.014	86,4%
alle Baumarten	[1000 m³/a]	87	1.090	327	827	2.331	100,0%
		3,7%	46,7%	14,0%	35,5%	100,0%	

Land=Sachsen; Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	Sek		20	10	28	58
Buche	Sek	1	23	3	10	37
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek		13	5	12	30
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	5	60	22	64	151
alle Laubbäume	Sek	6	107	36	104	253
Fichte	Sek	5	319	76	132	532
Douglasie	Sek		2	0	1	3
Kiefer	Sek	49	96	41	208	394
Lärche	Sek	1	33	13	9	56
alle Nadelbäume	Sek	55	409	120	334	918
alle Baumarten	Sek	57	486	141	408	1.092

Land=Sachsen; Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	SE[%]		+/-27,0%	+/-32,9%	+/-22,4%	+/-15,8%
Buche	SE[%]	+/-96,9%	+/-28,5%	+/-58,3%	+/-39,4%	+/-22,2%
andere Lb hoher Lebensdauer	SE[%]		+/-38,7%	+/-52,2%	+/-47,6%	+/-34,9%
andere Lb niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-44,3%	+/-17,6%	+/-26,7%	+/-16,7%	+/-10,9%
alle Laubbäume	SE[%]	+/-43,1%	+/-14,1%	+/-21,6%	+/-14,5%	+/-9,7%
Fichte	SE[%]	+/-64,3%	+/-9,6%	+/-21,9%	+/-14,1%	+/-7,4%
Douglasie	SE[%]		+/-76,7%	+/-0,0%	+/-96,9%	+/-63,5%
Kiefer	SE[%]	+/-25,2%	+/-16,0%	+/-24,8%	+/-11,9%	+/-8,4%
Lärche	SE[%]	+/-96,9%	+/-20,6%	+/-32,4%	+/-49,6%	+/-16,4%
alle Nadelbäume	SE[%]	+/-23,3%	+/-8,6%	+/-17,7%	+/-9,5%	+/-5,7%
alle Baumarten	SE[%]	+/-22,7%	+/-7,9%	+/-16,3%	+/-8,6%	+/-5,2%

t (letzte)

Land=Sachsen; Periode bzw. Jahr=2002-2012;

Baumartengruppe	Einheit	Staatswald - Bund	Staatswald - Land	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	%		43,8%	12,8%	43,4%	100,0%
Buche	%	1,7%	64,7%	2,8%	30,7%	100,0%
andere Lb hoher Lebensdauer	%		41,3%	15,2%	43,6%	100,0%
andere Lb niedriger Lebensdauer	%	1,7%	42,7%	12,5%	43,2%	100,0%
alle Laubbäume	%	1,1%	47,1%	11,0%	40,7%	100,0%
Fichte	%	0,8%	56,1%	16,8%	26,3%	100,0%
Douglasie	%		78,2%	0,0%	21,8%	100,0%
Kiefer	%	11,6%	24,8%	8,8%	54,8%	100,0%
Lärche	%	0,9%	60,0%	23,2%	16,0%	100,0%
alle Nadelbäume	%	4,1%	46,7%	14,5%	34,7%	100,0%
alle Baumarten	%	3,7%	46,7%	14,0%	35,5%	100,0%