

Zestawienie z danych z lat 2014-2018

Tabela 4.2. Zestawienie miąższości [m³ grubizny brutto] lasów według gatunków panujących oraz województw

Województwa	Grupy gatunków panujących														Ogółem	
	So	Św	Jd	Pozostale iglaste	Razem iglaste	Bk	Db	Gb	Brz	OI	Tp	Os	Pozostale liściaste	Razem liściaste		
	m ³ grubizny brutto/%															%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Dolnośląskie	61098104 35,4	46004482 26,6	430577 0,2	4345121 2,5	111878284 64,7	10894780 6,3	21130054 12,2	641646 0,4	6412195 3,7	9359465 5,4	61085	947246 0,5	11702044 6,8	61148515 35,3	173026799 100,0	6,6
Kujawsko-pomorskie	97850812 83,9	951334 0,8		929200 0,8	99731346 85,5	1002347 0,9	7048381 6,0	532779 0,5	2598042 2,2	4414737 3,8	106937 0,1	270325 0,2	974449 0,8	16947997 14,5	116679343 100,0	4,5
Lubelskie	94425862 59,7	611792 0,4	1868910 1,2	1008879 0,6	97915443 61,9	6393374 4,0	16016723 10,1	9708982 6,1	8799576 5,6	12010981 7,6	221701 0,1	3541491 2,2	3749433 2,4	60442261 38,1	158357704 100,0	6,1
Lubuskie	160508187 82,8	2285978 1,2		1242606 0,6	164036771 84,6	3316383 1,7	10665352 5,5	791804 0,4	5299070 2,7	5780647 3,0	206991 0,1	670021 0,3	3302088 1,7	30032356 15,4	194069127 100,0	7,4
Łódzkie	81338324 77,5	292692 0,3	556297 0,5	500807 0,5	82688120 78,8	1129090 1,1	7106972 6,8	1061368 1,0	5410635 5,2	5683343 5,4	160765 0,2	601525 0,6	959404 0,9	22113102 21,2	104801222 100,0	4,0
Małopolskie	23660195 16,6	19421503 13,6	47642853 33,6	2442196 1,7	93166747 65,5	28246281 19,8	7090778 5,0	2258566 1,6	2754990 1,9	3302929 2,3	194226 0,1	709242 0,5	4771494 3,3	49328506 34,5	142495253 100,0	5,4
Mazowieckie	158666504 75,0	1630003 0,8	1537796 0,7	1021677 0,5	162855980 77,0	443159 0,2	13007448 6,2	1646320 0,8	12170021 5,8	16392529 7,8		2794903 1,3	1875700 0,9	48330080 23,0	211186060 100,0	8,1
Opolskie	50373350 69,1	816647 1,1	157091 0,2	1620742 2,2	52967830 72,6	1186520 1,6	7426724 10,2	646968 0,9	4418781 6,0	2737099 3,7	282262 0,4	100782 0,1	3283008 4,5	20082144 27,4	73049974 100,0	2,8
Podkarpackie	80207432 35,9	4505064 2,0	45863292 20,5	3102776 1,4	133678564 59,8	54392221 24,3	7175679 3,2	5428992 2,4	5431782 2,4	7012612 3,1	373162 0,2	1777383 0,8	8396461 3,8	89988292 40,2	223666856 100,0	8,5
Podlaskie	113272806 62,7	18507870 10,2	5692	743264 0,4	132529632 73,3		8653217 4,8	3815544 2,1	11776147 6,5	19318798 10,7		2454697 1,4	2210729 1,2	48229132 26,7	180758764 100,0	6,9
Pomorskie	128879120 70,9	5218143 2,9		5086849 2,8	139184112 76,6	18072675 9,9	6426143 3,5	1124399 0,6	9967450 5,5	5729057 3,2	97233 0,1	418129 0,2	656939 0,4	42492025 23,4	181676137 100,0	6,9
Śląskie	55938831 52,5	10357983 9,7	3251104 3,0	2176765 2,0	71724683 67,2	12129024 11,3	7479972 7,0	845056 0,8	6877461 6,4	4964422 4,6		803244 0,8	2077977 1,9	35177156 32,8	106901839 100,0	4,1

Zestawienie z danych z lat 2014-2018

Tabela 4.2. Zestawienie miąższości [m³ grubizny brutto] lasów według gatunków panujących oraz województw

Województwa	Grupy gatunków panujących														Ogółem	
	So	Św	Jd	Pozostałe iglaste	Razem iglaste	Bk	Db	Gb	Brz	OI	Tp	Os	Pozostałe liściaste	Razem liściaste		
	m ³ grubizny brutto/%															%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Świętokrzyskie	55888380 64,9	582107 0,7	9069726 10,6	1145958 1,3	66686171 77,5	5720260 6,7	4861877 5,7	578495 0,7	2801615 3,3	3133921 3,7	116513 0,1	834220 1,0	1074185 1,3	19121086 22,5	85807257 100,0	3,3
Warmińsko-mazurskie	122380939 56,7	23609750 11,0		1991157 0,9	147981846 68,6	9070330 4,2	11335128 5,3	3041038 1,4	20066969 9,3	17542956 8,1		2266274 1,1	4277595 2,0	67600290 31,4	215582136 100,0	8,2
Wielkopolskie	157758192 76,7	3558086 1,7		757500 0,4	162073778 78,8	2178318 1,1	21098401 10,3	1029063 0,5	6324540 3,1	8132268 4,0	395601 0,2	57596	4091117 2,0	43306904 21,2	205380682 100,0	7,8
Zachodniopomorskie	154911924 63,6	14290634 5,9		4422040 1,8	173624598 71,3	21205599 8,7	14157148 5,8	1086349 0,4	15444635 6,3	14849669 6,1	422736 0,2	688071 0,3	2196503 0,9	70050710 28,7	243675308 100,0	9,4
Ogółem	1597158962 61,2	152644068 5,8	110383338 4,2	32537537 1,2	1892723905 72,4	175380361 6,7	170679997 6,5	34237369 1,3	126553909 4,8	140365433 5,4	2639212 0,1	18935149 0,7	55599126 2,1	724390556 27,6	2617114461 100,0	100,0