

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 1 BARYCZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	187 1.9	1.0	205	810 14.6	1061 95.4	1421 235.4	2706 653.1	1009 176.1	997 256.8	830 230.9	702 209.8	343 130.0	214 99.8	37 20.6	711 113.7	11046 2237.2	11233 2239.1	98.3 99.9	
Św	P M		0.1	13	12 0.1	25 1.6	42 4.8	21 2.6	2 0.1								115 9.3	115 9.3	100.0 100.0	
Jd	P M	1 0.2	0.1			5	7 0.5		0.1	2 0.6							14 1.3	15 1.5	93.3 86.7	
R-M IGLASTE	P M	188 2.1	1.2	218	822 14.7	1091 97.0	1470 240.7	2727 655.7	1011 176.3	999 257.4	830 230.9	702 209.8	343 130.0	214 99.8	37 20.6	711 113.7	11175 2247.8	11363 2249.9	98.3 99.9	
Bk	P M		0.3	9			1 0.3	4 0.9									14 1.5	14 1.5	100.0 100.0	
Db	P M	13 0.2	0.1	92	3	6 0.2	10 0.7	26 4.2	22 3.1	4 0.5				4 1.9	7 2.5	26 3.7	200 16.9	213 17.1	93.9 98.8	
Gb	P M																			
Brz	P M			125 0.1	108 5.4	66 6.2	119 16.7	211 36.0	76 13.9	39 7.5	8 1.0	6 0.8				2 0.2	760 87.8	760 87.8	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	21	7 0.2	27 2.3	62 7.0	103 12.9	29 3.3	19 3.7	7 4.2		1 0.2	0.1		19 2.7	295 36.7	295 36.7	100.0 100.0	
Tp	P M			49				1 0.3									50 0.3	50 0.3	100.0 100.0	
Os	P M				3 0.2	4 0.3	1 0.1	2 0.2	0.1								10 0.9	10 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.2	0.5	296 0.1	121 5.8	103 9.0	193 24.8	347 54.5	127 20.4	62 11.7	15 5.2	6 0.8	1 0.2	4 2.0	7 2.5	47 6.6	1329 144.1	1342 144.3	99.0 99.9	
OGÓLEM	P M	201 2.3	1.7	514 0.1	943 20.5	1194 106.0	1663 265.5	3074 710.2	1138 196.7	1061 269.1	845 236.1	708 210.6	344 130.2	218 101.8	44 23.1	758 120.3	12504 2391.9	12705 2394.2	98.4 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 2 DOBIESZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	116 0.3		287 644 18.3	1080 213.1	1152 271.1	1636 371.1	2303 590.5	1538 417.3	1213 378.7	755 253.9	196 90.2	221 65.2	32 8.8	117 15.9	11174 2527.9	11290 2528.2	99.0 100.0	
Św	P M		10 0.2	15 0.2	27 2.3	27 4.8	6 0.9	1 0.2	2 0.7							88 9.1	88 9.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	116 0.3		297 659 18.5	1107 107.2	1179 217.9	1642 372.0	2304 590.7	1540 418.0	1213 378.7	755 253.9	196 90.2	221 65.2	32 8.8	117 15.9	11262 2537.0	11378 2537.3	99.0 100.0	
Bk	P M		3													3	3	100.0	
Db	P M	23 0.1		125 0.1	116 1.3	48 5.3	33 5.2	55 11.8	162 38.7	284 75.9	163 48.3	84 24.6	55 13.8	65 19.7	38 8.0	1228 252.7	1251 252.8	98.2 100.0	
Gb	P M						0.1	3 0.5	7 1.5	4 0.8	2 0.4	1 0.2	3 0.6		2 0.2	22 4.3	22 4.3	100.0 100.0	
Brz	P M			76 0.1	41 1.9	59 5.2	65 8.3	105 18.2	194 39.6	97 19.6	30 6.1	16 2.6	3 0.9		19 2.7	705 105.2	705 105.2	100.0 100.0	
OI	P M	7 0.5		30 1.4	21 6.5	59 16.3	105 19.3	98 24.7	102 34.0	117 26.2	83 26.2	117 37.7			41 9.1	773 175.2	780 175.7	99.1 99.7	
Tp	P M			74		2 0.4	5 1.3	0.2							3 0.1	84 2.0	84 2.0	100.0 100.0	
Os	P M			2 0.2	10 1.3	10 1.5	2 0.2	1 0.5	2 0.7	2 0.4					4 0.2	33 5.0	33 5.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.6		308 0.2	180 4.8	178 18.7	218 32.7	263 50.2	466 105.0	504 131.0	280 81.4	218 65.1	61 15.3	65 19.7	38 8.0	69 12.3	2848 544.4	2878 545.0	99.0 99.9
OGÓLEM	P M	146 0.9		605 0.2	839 23.3	1285 125.9	1397 250.6	1905 422.2	2770 695.7	2044 549.0	1493 460.1	973 319.0	257 105.5	286 84.9	70 16.8	186 28.2	14110 3081.4	14256 3082.3	99.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	101 1.1	8.3	676 0.3	738 18.8	620 60.0	773 156.4	1212 316.8	1450 422.1	1271 393.0	1260 422.9	1063 376.5	634 249.2	345 148.1	123 67.1	1122 210.1	11287 2849.6	11388 2850.7	99.1 100.0
Św	P M			1		0.1	0.3	2 0.8	3 0.4	1 0.2	7 2.6	3 1.5	0.1				18 6.0	18 6.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	101 1.1	8.3	677 0.3	738 18.8	620 60.1	775 156.7	1215 317.6	1451 422.5	1272 393.2	1267 425.5	1066 378.0	634 249.3	345 148.1	123 67.1	1122 210.1	11305 2855.6	11406 2856.7	99.1 100.0
Bk	P M			2	1 0.1	1											4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Db	P M	18 0.2	0.7	75	71 1.1	49 4.4	45 7.0	104 24.6	222 66.7	418 139.8	298 107.8	194 74.2	216 87.2	136 61.7	14 8.2	82 13.3	1924 596.7	1942 596.9	99.1 100.0
Gb	P M						2 0.2	2 0.2	2 0.9	1 0.5	3 0.8	10 3.3	6 1.9	1 0.3		9 0.8	34 8.9	34 8.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	58	51 4.4	123 16.2	180 33.4	159 34.2	183 45.0	156 40.9	68 20.3	30 10.9	17 4.7	3 0.8		121 17.8	1149 228.8	1149 228.8	100.0 100.0
OI	P M	57 0.6	0.5	44 0.3	44 3.1	42 5.8	89 18.0	156 43.7	157 48.7	148 48.2	102 40.6	62 25.9	41 14.5	29 9.4	3 1.0	61 12.9	978 272.6	1035 273.2	94.5 99.8
Tp	P M			13			4 1.4	3 1.2	1 0.2								21 2.8	21 2.8	100.0 100.0
Os	P M					19 3.7	31 6.2	12 2.7	2 0.6	1 0.2						9 1.3	74 14.7	74 14.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	75 0.8	1.4	192 0.3	167 8.7	234 30.1	351 66.2	434 106.6	567 162.1	724 229.6	471 169.5	296 114.3	280 108.3	169 72.2	17 9.2	282 46.1	4184 1124.6	4259 1125.4	98.2 99.9
OGÓLEM	P M	176 1.9	9.7	869 0.6	905 27.5	854 90.2	1126 222.9	1649 424.2	2018 584.6	1996 622.8	1738 595.0	1362 492.3	914 357.6	514 220.3	140 76.3	1404 256.2	15489 3980.2	15665 3982.1	98.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 4 JĘDRZEJÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	68 0.3	1.7	399 0.1	523 15.7	600 76.4	726 147.4	880 193.1	1224 332.3	1321 400.7	1552 520.0	1328 485.9	497 198.6	189 87.8	14 9.4	1365 301.9	10618 2771.0	10686 2771.3	99.4 100.0
Św	P M			26	4	7 0.7	8 1.3	6 1.6	1 0.5	1 0.4	1 0.4	1 0.4	1 0.2	1 0.2		29 8.5	86 14.2	86 14.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	3		1 0.1	9 1.1	39 5.8	33 7.4	6 1.8	21 8.1	56 24.2	55 25.9	33 15.2	16 7.3	35 13.7	307 110.7	307 110.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.3	1.8	428 0.1	527 15.7	608 77.2	743 149.8	925 200.5	1258 340.2	1328 402.9	1574 528.5	1385 510.5	553 224.7	223 103.2	30 16.7	1429 324.1	11011 2895.9	11079 2896.2	99.4 100.0
Bk	P M		0.3	14	16	22 1.6	15 1.8	6 1.6	5 1.5	22 5.9	48 15.1	36 11.6	10 2.6	7 2.4	9 3.6	22 7.8	232 56.5	232 56.5	100.0 100.0
Db	P M	9	0.8	104 0.7	93 1.7	105 8.7	94 12.3	100 18.7	112 27.0	135 39.4	212 67.5	188 62.4	82 26.8	55 24.1	20 9.7	48 5.3	1348 305.1	1357 305.1	99.3 100.0
Gb	P M						5 0.9	12 2.4	9 2.4	3 1.0	1 0.5		2 0.4	2 0.5		19 4.8	53 12.9	53 12.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	46 0.1	22 1.3	41 4.5	46 6.9	37 6.6	55 12.3	64 16.3	31 8.8	6 1.9	2 0.6	0.1		83 14.0	433 73.5	433 73.5	100.0 100.0
OI	P M	5	0.3	43 0.2	97 6.7	151 19.7	148 27.0	112 21.5	77 18.1	99 34.8	92 38.5	38 17.7	17 7.4	4 1.5	0.1	109 28.6	987 222.1	992 222.1	99.5 100.0
Tp	P M			31													31 0.3	31 0.3	100.0 100.0
Os	P M		0.1			6 1.1	7 1.4	0.1	0.1								13 2.8	13 2.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14	1.6	238 1.0	228 10.4	325 35.6	315 50.3	267 50.9	258 61.4	323 97.4	384 130.4	268 93.6	113 37.8	68 28.6	29 13.4	281 60.8	3097 673.2	3111 673.2	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	82 0.3	3.4	666 1.1	755 26.1	933 112.8	1058 200.1	1192 251.4	1516 401.6	1651 500.3	1958 658.9	1653 604.1	666 262.5	291 131.8	59 30.1	1710 384.9	14108 3569.1	14190 3569.4	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	60 0.3	0.1	64	309 6.1	412 32.5	655 105.3	1057 227.5	1989 542.4	2272 632.4	1701 496.7	1385 409.8	632 183.9	293 73.4	157 40.0	581 98.5	11507 2848.6	11567 2848.9	99.5 100.0
Św	P M			8	1	1	4 0.5	9 2.3	20 6.2	8 2.3	1 0.2	1 0.4				3 0.5	56 12.4	56 12.4	100.0 100.0
Jd	P M	0.1	1.5		4	20 0.1	49 4.5	206 35.4	343 93.4	413 128.3	269 88.0	288 105.7	127 40.6	223 74.0	76 22.6	249 48.6	2267 642.7	2267 642.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	60 0.4	1.6	72	314 6.1	433 32.6	708 110.3	1272 265.2	2352 642.0	2693 763.0	1971 584.9	1674 515.9	759 224.5	516 147.4	233 62.6	833 147.6	13830 3503.7	13890 3504.1	99.6 100.0
Bk	P M			6	4 0.1	18 1.6	17 1.2	43 7.2	91 24.3	40 12.2	71 27.3	52 21.3	66 23.8	83 27.2	22 8.1	32 6.2	545 160.5	545 160.5	100.0 100.0
Db	P M	1 0.3	0.5	51	12 0.2	15 1.2	23 2.5	48 7.9	133 27.2	114 28.8	38 9.5	30 7.7	51 9.7	58 15.6	34 10.4	33 1.7	640 122.9	641 123.2	99.8 99.8
Gb	P M							6 1.0	28 6.5	4 1.5	2 0.5	10 2.1				1 0.1	51 11.7	51 11.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	53	8 0.3	32 2.9	70 8.1	19 2.6	55 12.5	107 26.3	77 21.5	3 1.0				36 3.8	460 79.1	460 79.1	100.0 100.0
OI	P M			11	7 0.5	15 1.3	46 5.3	27 4.0	63 12.8	33 7.7	13 4.4	9 2.5	11 3.0	2 0.4	1 0.3		238 42.2	238 42.2	100.0 100.0
Tp	P M			31													31	31	100.0
Os	P M						1 0.1			1 0.4	4 1.5					12 2.3	18 4.4	18 4.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.3	0.6	152	31 0.9	80 7.0	157 17.2	143 22.7	370 83.4	299 76.9	205 64.7	104 34.6	128 36.5	143 43.2	57 18.8	114 14.1	1983 420.8	1984 421.1	99.9 99.9
OGÓLEM	P M	61 0.7	2.2	224	345 7.0	513 39.6	865 127.5	1415 287.9	2722 725.4	2992 839.9	2176 649.6	1778 550.5	887 261.0	659 190.6	290 81.4	947 161.7	15813 3924.5	15874 3925.2	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 6 KOZIENICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	35 0.1	1.9	158 0.8	354 7.7	489 41.8	692 110.5	997 215.6	1092 296.1	1108 326.1	1305 411.6	1624 558.1	1275 458.4	626 268.5	292 111.4	975 146.5	10987 2955.0	11022 2955.1	99.7 100.0	
Św	P M			8	6	6 0.5	9 0.9	6 1.5	6 1.9	8 2.3	7 1.4				1 0.1		57 8.6	57 8.6	100.0 100.0	
Jd	P M	1	2.8		6 0.1	15 0.5	63 5.1	94 11.1	51 6.9	70 15.6	70 18.7	69 20.6	67 19.7	99 30.8	34 10.3	105 13.2	743 155.4	744 155.4	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	36 0.1	4.7	166 0.8	366 7.8	510 42.8	764 116.5	1097 228.2	1149 304.9	1186 344.0	1382 431.7	1693 578.7	1342 478.1	725 299.3	327 121.8	1080 159.7	11787 3119.0	11823 3119.1	99.7 100.0	
Bk	P M			3					0.1								3 0.1	3 0.1	100.0 100.0	
Db	P M	4	2.7	67 0.2	114 1.4	109 5.2	91 7.4	86 14.3	123 28.2	144 38.2	153 43.9	86 26.0	36 9.6	19 6.3	130 31.0	98 13.6	1256 228.0	1260 228.0	99.7 100.0	
Gb	P M		0.1	1			1 0.1	3 0.6	6 1.3	6 1.6	4 1.4				7 1.0	93 11.5	121 17.6	121 17.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5	24	33 1.6	50 4.6	54 6.8	33 4.8	31 6.4	41 9.0	13 2.6	1 0.8	2 0.9			71 10.2	353 48.2	353 48.2	100.0 100.0	
Oi	P M	4	1.0	31 0.1	39 2.2	46 4.7	80 13.6	74 15.2	27 6.1	49 15.7	62 23.7	40 14.6	53 17.3	58 22.8	9 3.2	146 25.7	714 165.9	718 165.9	99.4 100.0	
Tp	P M			9													9	9	100.0	
Os	P M					1 0.1	2 0.2	1 0.1									4 0.4	4 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8	4.3	135 0.3	186 5.2	206 14.6	228 28.1	197 35.0	187 42.1	240 64.5	232 71.6	127 41.4	91 27.8	77 29.1	146 35.2	408 61.0	2460 460.2	2468 460.2	99.7 100.0	
OGÓLEM	P M	44 0.1	9.0	301 1.1	552 13.0	716 57.4	992 144.6	1294 263.2	1336 347.0	1426 408.5	1614 503.3	1820 620.1	1433 505.9	802 328.4	473 157.0	1488 220.7	14247 3579.2	14291 3579.3	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 7 ŁAGÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	39 1.0	5.0	141	238 3.6	244 33.1	332 55.4	911 208.6	1416 381.0	1157 318.1	892 255.5	426 123.2	387 117.0	149 39.7	1 0.3	151 39.2	6445 1579.7	6484 1580.7	99.4 99.9	
Św	P M				2 0.3	3 0.3	8 1.5	17 4.0	4 0.8	13 4.4						9 1.7	56 12.7	56 12.7	100.0 100.0	
Jd	P M	3 0.1	29.3			56 4.6	187 20.8	294 61.6	654 181.5	700 213.2	514 161.4	465 137.7	316 105.1	194 60.2	27 6.3	316 86.3	3723 1068.0	3726 1068.1	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	42 1.1	34.3	141	240 3.6	303 38.0	527 77.7	1222 274.2	2074 563.3	1870 535.7	1406 416.9	891 260.9	703 222.1	343 99.9	28 6.6	476 127.2	10224 2660.4	10266 2661.5	99.6 100.0	
Bk	P M	8 0.1	11.2	2	6 0.4	20 0.5	2 0.2	130 21.8	439 92.7	545 127.5	421 113.5	335 88.6	75 18.5	283 64.0	41 11.7	170 42.6	2469 593.2	2477 593.3	99.7 100.0	
Db	P M	1	2.5	1	29 1.4	13 1.2	10 1.0	74 12.6	305 65.6	254 61.1	47 11.0	17 4.9	4 1.1	22 7.3	7 1.5	8 1.5	791 172.7	792 172.7	99.9 100.0	
Gb	P M		0.1			1 0.1	3 0.3	2 0.3	13 2.1								19 2.9	19 2.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	1	17 1.0	36 4.5	33 4.3	35 7.0	63 15.2	28 6.2	8 2.2						8 1.6	229 42.2	229 42.2	100.0 100.0
OI	P M	18 0.1	0.5	14 0.2	12 0.7	22 3.4	27 4.4	49 9.4	85 18.3	31 7.5	8 2.6						3 0.4	251 47.4	269 47.5	93.3 99.8
Tp	P M																26 4.3	26 4.3	26 4.3	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1	14 1.4	1 0.2		4 0.9							21 2.7	21 2.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.2	14.5	18 0.2	65 3.6	93 9.8	89 11.6	291 51.3	905 193.9	862 203.2	484 129.3	352 93.5	79 19.6	305 71.3	48 13.2	215 50.4	3806 865.4	3833 865.6	99.3 100.0	
OGÓLEM	P M	69 1.3	48.8	159 0.2	305 7.2	396 47.8	616 89.3	1513 325.5	2979 757.2	2732 738.9	1890 546.2	1243 354.4	782 241.7	648 171.2	76 19.8	691 177.6	14030 3525.8	14099 3527.1	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 8 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	67 5.1	4.2	556 2.3	747 25.6	710 75.4	610 115.0	893 220.4	1405 409.1	1770 551.3	2169 752.9	1609 617.5	988 430.7	594 299.1	87 39.0	2155 497.0	14293 4039.5	14360 4044.6	99.5 99.9
Św	P M				2	4	4	4	2		1		1				18 2.9	18 2.9	100.0 100.0
Jd	P M				8	5	2	14	10	2	1			3		0.5	45 7.8	45 7.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	67 5.1	4.2	556 2.3	757 25.6	719 76.0	616 115.5	911 223.7	1417 411.5	1772 551.6	2171 753.5	1609 617.8	989 430.9	597 300.8	87 39.3	2155 497.5	14356 4050.2	14423 4055.3	99.5 99.9
Bk	P M	3 0.1	0.3	27 0.1	56 0.2	30 1.2	6 0.4	4 0.6	17 3.9	110 27.4	45 12.4	0.1					295 46.6	298 46.7	99.0 99.8
Db	P M	1	1.2	50 0.2	48 0.7	66 3.8	55 5.8	96 18.4	133 31.7	180 47.7	132 40.9	110 34.7	45 13.9	175 55.2	120 44.5	59 18.3	1269 317.0	1270 317.0	99.9 100.0
Gb	P M					1	9	8	4	7	3						32 4.5	32 4.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	56 0.4	23 1.3	29 2.9	35 5.3	45 9.4	94 23.0	69 18.4	25 7.2	6 1.6	6 1.6	2 0.6		58 9.8	448 81.7	448 81.7	100.0 100.0
OI	P M	2	0.2	6 0.1	11 0.9	10 1.0	9 1.6	17 3.8	18 4.4	22 6.2	14 4.8	6 2.4	3 0.9	10 3.3	2 0.6	9 1.4	137 31.6	139 31.6	98.6 100.0
Tp	P M			41												75 11.0	116 11.0	116 11.0	100.0 100.0
Os	P M					6	7	3	1					25	4	3	49 10.8	49 10.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	1.9	180 0.8	138 3.1	142 9.7	121 15.3	173 33.8	267 63.6	388 100.9	219 65.8	122 38.8	54 16.4	212 66.0	126 46.3	204 40.8	2346 503.2	2352 503.3	99.7 100.0
OGÓLEM	P M	73 5.2	6.1	736 3.1	895 28.7	861 85.7	737 130.8	1084 257.5	1684 475.1	2160 652.5	2390 819.3	1731 656.6	1043 447.3	809 366.8	213 85.6	2359 538.3	16702 4553.4	16775 4558.6	99.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 9 PIŃCZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	20 0.1		87 0.3	197 7.4	251 30.8	259 58.0	354 94.1	592 192.5	738 261.6	1057 404.4	708 276.5	256 98.8	108 41.8	11 4.0	609 96.6	5227 1567.1	5247 1567.2	99.6 100.0
Św	P M				1 0.3	2 0.4	2 0.2			8 2.8	7 2.8	2 0.5				15 3.1	37 10.1	37 10.1	100.0 100.0
Jd	P M					1 1	1 1	8 1.4	9 2.4	22 9.7	15 7.6	2 0.6					58 21.7	58 21.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.1	0.3	87 0.3	198 7.4	254 31.1	262 58.4	362 95.7	601 194.9	768 274.1	1079 414.8	712 277.6	256 98.8	108 41.8	11 4.0	624 99.7	5322 1598.9	5342 1599.0	99.6 100.0
Bk	P M	4 0.3	0.1	16 0.2	147 4.2	120 7.8	24 2.4	24 5.6	19 5.4	10 2.8	6 2.2	1 0.8	0.2	0.6	0.2		369 32.5	373 32.8	98.9 99.1
Db	P M	14	2.5	117 0.7	401 9.7	415 42.9	223 33.5	149 34.1	180 48.6	278 80.2	294 95.3	156 55.0	63 20.8	142 43.3	34 11.0	78 12.0	2530 489.6	2544 489.6	99.4 100.0
Gb	P M					2 0.1	13 1.9	10 2.0	1 0.5	9 2.8	9 2.7	17 5.8	13 4.7	2 0.6		87 11.4	163 32.5	163 32.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	5 2.0	33 2.0	38 3.6	30 5.5	35 8.4	112 28.0	102 27.3	24 7.0	5 1.2	2 0.8			127 15.9	513 99.8	513 99.8	100.0 100.0
OI	P M	2	0.1	10 0.1	10 0.5	6 0.7	13 2.2	23 5.6	55 20.7	40 17.0	7 3.1					24 3.5	188 53.5	190 53.5	98.9 100.0
Tp	P M			4				2 0.5	1 0.6							83 16.8	90 19.0	90 19.0	100.0 100.0
Os	P M								0.1	0.2	0.1					7 1.1	7 1.5	7 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.3	2.8	152 1.0	591 16.4	581 55.6	303 46.1	243 56.5	368 103.8	439 130.2	340 110.3	179 62.8	78 26.5	146 44.5	34 11.2	406 60.7	3860 728.4	3880 728.7	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	40 0.4	3.1	239 1.3	789 23.8	835 86.7	565 104.5	605 152.2	969 298.7	1207 404.3	1419 525.1	891 340.4	334 125.3	254 86.3	45 15.2	1030 160.4	9182 2327.3	9222 2327.7	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 10 PRZYSUCHA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	31		197 11.1	505 45.1	524 117.1	698 160.4	791 188.1	844 257.0	1045 257.7	953 213.3	762 170.4	561 170.4	233 68.4	26 4.9	557 84.7	7696 1578.2	7727 1578.2	99.6 100.0
Św	P M			6 0.3	11 0.3	17 0.5	19 2.0	16 2.8	8 1.7	19 4.9	5 1.2	9 1.6	5 0.3	1 0.1		0.4	116 15.8	116 15.8	100.0 100.0
Jd	P M	1		3 1.9	44 1.9	186 6.3	249 16.6	180 20.2	102 17.3	91 25.0	113 36.8	108 31.5	91 25.7	67 20.5	31 9.8	423 69.6	1688 281.2	1689 281.2	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	32		206 13.3	560 13.3	727 51.9	966 135.7	987 183.4	954 207.1	1155 286.9	1071 295.7	879 246.4	657 196.4	301 89.0	57 14.7	980 154.7	9500 1875.2	9532 1875.2	99.7 100.0
Bk	P M			14 0.1	10 0.3	3 0.4	4 0.3	4 0.4	7 1.4	15 4.8	23 7.6	15 4.6	24 6.9	47 15.3	16 6.4	93 12.0	275 59.8	275 59.8	100.0 100.0
Db	P M			100 1.3	69 1.3	33 2.2	40 4.6	58 9.6	103 20.0	126 29.3	63 12.4	73 18.4	28 5.8	152 36.8	76 18.9	243 27.0	1164 186.3	1164 186.3	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.2	0.1							1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M			32 0.1	49 2.6	73 5.7	81 10.0	104 18.3	97 19.0	105 22.2	38 9.1	21 4.6	19 3.8	32 6.7	19 4.1	198 23.3	868 129.5	868 129.5	100.0 100.0
OI	P M	1		11 0.5	14 0.5	10 1.0	35 5.1	53 9.6	29 6.3	20 5.3	11 2.7	10 2.9	1 0.4	3 0.6	1 0.3		198 34.7	199 34.7	99.5 100.0
Tp	P M			40													40	40	100.0
Os	P M			1 0.1	6 0.8	9 1.3	2 0.3	2 0.3	2 0.4								20 2.9	20 2.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1		197 0.1	143 4.5	125 9.8	169 21.3	221 38.2	239 47.3	266 61.7	135 31.8	119 30.5	72 16.9	234 59.4	112 29.7	534 62.3	2566 413.5	2567 413.5	100.0 100.0
OGÓLEM	P M	33		403 0.1	703 17.8	852 61.7	1135 157.0	1208 221.6	1193 254.4	1421 348.6	1206 327.5	998 276.9	729 213.3	535 148.4	169 44.4	1514 217.0	12066 2288.7	12099 2288.7	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 11 RADOM

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	22 0.4	2.8	74 0.1	250 9.9	295 33.7	397 73.5	592 137.0	1632 441.2	978 275.1	776 243.5	830 272.9	696 238.4	362 124.7	79 27.6	520 113.0	7481 1993.4	7503 1993.8	99.7 100.0
Św	P M		0.1	2 0.1	1 0.4	3 0.7	3 0.4	8 2.9									18 4.6	18 4.6	100.0 100.0
Jd	P M		3.4			10 0.6	32 3.2	91 15.5	62 14.3	10 2.4	0.1	1 0.3			11 3.0	1 0.2	218 43.0	218 43.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	22 0.4	6.3	76 0.1	251 9.9	306 34.4	432 77.1	686 153.2	1702 458.4	988 277.9	776 243.6	831 273.2	696 238.4	362 124.7	90 30.6	521 113.2	7717 2041.0	7739 2041.4	99.7 100.0
Bk	P M									8 2.2	0.2						8 2.4	8 2.4	100.0 100.0
Db	P M	3	0.8	32 0.1	30 0.4	4 0.2	12 1.7	17 3.5	160 41.5	199 45.0	121 34.2	65 20.2	44 12.5	42 12.9	15 4.3	35 5.3	776 182.6	779 182.6	99.6 100.0
Gb	P M						1 0.1		1 0.1							47 5.2	49 5.4	49 5.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	5 1.1	14 1.1	55 6.4	52 7.1	43 7.8	74 17.5	126 30.2	27 6.6	2 0.4				61 10.2	459 87.8	459 87.8	100.0 100.0
OI	P M	12 0.3	1.1	26 0.1	48 3.2	56 7.8	104 19.0	77 15.9	158 44.2	140 44.6	27 9.3	27 8.6	9 3.4	9 3.9	0.2	34 8.1	715 169.4	727 169.7	98.3 99.8
Tp	P M			4													4	4	100.0
Os	P M		0.1		1 0.1	12 1.7	8 1.0	2 0.4	1 0.1	1 0.2							25 3.6	25 3.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.3	2.5	67 0.2	93 4.8	127 16.1	177 28.9	139 27.6	394 103.4	474 122.2	175 50.3	94 29.2	53 15.9	51 16.8	15 4.5	177 28.8	2036 451.2	2051 451.5	99.3 99.9
OGÓLEM	P M	37 0.7	8.8	143 0.3	344 14.7	433 50.5	609 106.0	825 180.8	2096 561.8	1462 400.1	951 293.9	925 302.4	749 254.3	413 141.5	105 35.1	698 142.0	9753 2492.2	9790 2492.9	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 12 RUDA MALANIECKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	93 1.2	2.1	179 692 14.4	692 14.4	780 64.9	834 109.2	871 148.8	1420 362.6	1187 326.7	1101 316.1	767 233.6	412 157.0	349 114.8	62 15.9	646 57.2	9300 1923.3	9393 1924.5	99.0 99.9	
Św	P M			15 2	2	3 0.4	5 0.6	5 0.1	2 0.5	1 0.3	1 0.4					3 0.6	37 2.9	37 2.9	100.0 100.0	
Jd	P M		0.5			3 0.1	20 1.2	56 7.1	18 3.8	30 8.7	97 32.7	55 12.3	43 11.9	35 10.3	9 2.6	103 14.3	469 105.5	469 105.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	93 1.2	2.6	194 694 14.4	694 14.4	786 65.4	859 111.0	932 156.0	1440 366.9	1218 335.7	1199 349.2	822 245.9	455 168.9	384 125.1	71 18.5	752 72.1	9806 2031.7	9899 2032.9	99.1 99.9	
Bk	P M			12				2 0.3	1 0.1								15 0.4	15 0.4	100.0 100.0	
Db	P M	1 0.1	0.1	68 6	6	3	5 0.4	19 3.2	36 7.4	6 1.0	8 2.2	24 6.7	16 4.1	2 0.5	1 0.3	2 0.2	196 26.1	197 26.2	99.5 99.6	
Gb	P M			2		1 0.1	2 0.2	2 0.3	3 0.5	10 1.8							20 2.9	20 2.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	81 38 1.4	38 1.4	58 5.5	65 8.4	23 1.8	36 7.7	32 7.8	8 1.4	10 2.1	3 0.7			11 0.2	365 37.2	365 37.2	100.0 100.0	
OI	P M	9 0.3	0.1	41 49 2.2	49 2.2	87 7.7	106 12.8	59 6.5	57 11.6	51 13.4	19 6.3	26 9.5	34 10.5	31 10.5	5 2.2	42 3.2	607 96.5	616 96.8	98.5 99.7	
Tp	P M			81						0.1							81 0.1	81 0.1	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.3	2 0.3	1 0.1									6 0.7	6 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.4	0.4	285 93 3.6	93 3.6	152 13.6	180 22.1	106 12.2	133 27.3	99 24.1	35 9.9	60 18.3	53 15.3	33 11.0	6 2.5	55 3.6	1290 163.9	1300 164.3	99.2 99.8	
OGÓLEM	P M	103 1.6	3.0	479 787 18.0	787 18.0	938 79.0	1039 133.1	1038 168.2	1573 394.2	1317 359.8	1234 359.1	882 264.2	508 184.2	417 136.1	77 21.0	807 75.7	11096 2195.6	11199 2197.2	99.1 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 13 SKARŻYSKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	57 0.4	0.9	113 614 7.5	614 7.5	515 51.8	720 123.4	1213 280.3	1260 353.9	1256 372.3	1435 451.3	1131 350.5	793 245.3	282 91.2	165 52.6	1056 190.5	10553 2571.5	10610 2571.9	99.5 100.0
Św	P M			11 3	3		9 1.5	33 9.5	32 6.8	27 6.7	21 3.7	9 2.0				10 2.2	155 32.4	155 32.4	100.0 100.0
Jd	P M	16 0.3	0.5	3 6	6	46 1.4	49 4.9	399 63.2	697 169.0	383 107.6	192 62.2	156 52.9	176 62.2	222 69.6	198 59.4	627 113.9	3154 766.8	3170 767.1	99.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	73 0.7	1.4	127 623 7.5	623 7.5	561 53.2	778 129.8	1645 353.0	1989 529.7	1666 486.6	1648 517.2	1296 405.4	969 307.5	504 160.8	363 112.0	1693 306.6	13862 3370.7	13935 3371.4	99.5 100.0
Bk	P M			11 3	3	1 0.7	7 0.7	9 1.5	7 2.3	14 4.5	6 2.3			1 0.5	2 0.7	61 12.5	61 12.5	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.3		47 0.1	10 0.1	19 1.1	38 3.7	45 6.9	46 10.0	6 1.1	2 0.7	3 0.9	1 0.3	2 0.1	6 1.4	21 4.3	246 30.7	249 31.0	98.8 99.0
Gb	P M						1 0.1		2 0.3	6 1.7	1 0.4	1 0.3	10 2.5				21 5.3	21 5.3	100.0 100.0
Brz	P M			20 0.1	15 0.5	42 3.2	66 8.5	77 12.4	98 22.7	111 27.3	27 4.7	27 9.6	3 0.4			45 7.1	531 96.5	531 96.5	100.0 100.0
Oi	P M	2 0.2		17 0.3	16 0.3	11 1.1	40 5.3	38 5.5	49 10.2	25 5.3	48 14.2	17 4.0	6 2.6	4 1.2		28 3.6	299 53.3	301 53.5	99.3 99.6
Tp	P M			24													24	24	100.0
Os	P M					3 0.1				1 0.2	5 1.5					7 0.7	16 2.5	16 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.5		119 0.2	41 0.9	78 5.5	146 17.6	167 25.5	204 44.7	156 37.9	97 26.0	54 17.1	20 5.8	6 1.3	7 1.9	103 16.4	1198 200.8	1203 201.3	99.6 99.8
OGÓLEM	P M	78 1.2	1.4	246 0.2	664 8.4	639 58.7	924 147.4	1812 378.5	2193 574.4	1822 524.5	1745 543.2	1350 422.5	989 313.3	510 162.1	370 113.9	1796 323.0	15060 3571.5	15138 3572.7	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 14 STARACHOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 0.4	27.6	417 2.5	991 44.5	949 84.9	699 136.1	647 162.7	729 206.6	1251 369.0	1500 510.7	1215 425.9	903 322.4	1014 375.3	197 69.4	1398 355.7	11910 3093.3	11925 3093.7	99.9 100.0
Św	P M				2 0.1	1 0.1		1 0.5	0.1							2 0.6	6 1.3	6 1.3	100.0 100.0
Jd	P M		48.8		15 0.1	7 0.3	71 10.2	195 35.4	111 30.7	64 18.5	92 32.7	74 27.0	33 11.8	153 57.3	44 17.0	112 30.7	971 320.5	971 320.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.4	76.4	417 2.5	1008 44.6	957 85.3	770 146.3	843 198.6	840 237.4	1315 387.5	1592 543.4	1289 452.9	936 334.2	1167 432.6	241 86.4	1512 387.0	12887 3415.1	12902 3415.5	99.9 100.0
Bk	P M			8 0.3	14	1				4 0.8	3 1.0	3 0.9	0.1				33 3.1	33 3.1	100.0 100.0
Db	P M		4.1	14	76 0.3	16 0.6	17 2.6	90 15.0	67 12.2	103 29.3	71 21.8	17 5.9	3 1.1	22 6.9	1 0.4	5 1.9	502 102.1	502 102.1	100.0 100.0
Gb	P M		0.4				9 1.3	11 1.6	1 0.2	7 2.1	7 2.1	6 1.7	4 0.8	0.1		8 2.0	53 12.3	53 12.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.6		9 0.7	62 5.7	49 7.7	31 6.4	17 3.7	3 0.5	21 5.6	12 2.9	4 1.2	6 1.3	0.1	74 17.0	288 53.4	288 53.4	100.0 100.0
OI	P M	3	0.4	28 0.1	7 0.5	5 0.4	2 0.4	9 1.7	18 3.9	29 8.9	26 10.0	30 12.2	5 2.0	7 1.9	0.1	16 5.7	182 48.2	185 48.2	98.4 100.0
Os	P M		0.1			1 0.1	3 0.6	17 3.6	2 0.4		1 0.3						24 5.1	24 5.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	5.6	50 0.4	106 1.5	85 6.8	80 12.6	158 28.3	109 21.2	145 41.8	129 40.7	65 22.8	16 5.1	35 10.2	1 0.6	103 26.6	1082 224.2	1085 224.2	99.7 100.0
OGÓLEM	P M	18 0.4	82.0	467 2.9	1114 46.1	1042 92.1	850 158.9	1001 226.9	949 258.6	1460 429.3	1721 584.1	1354 475.7	952 339.3	1202 442.8	242 87.0	1615 413.6	13969 3639.3	13987 3639.7	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	54 0.4	0.2	122 0.2	248 5.9	277 20.3	283 46.3	399 88.8	687 183.5	1226 364.8	1237 377.9	1075 334.0	695 218.5	525 180.2	226 91.4	1273 234.6	8273 2146.6	8327 2147.0	99.4 100.0
Św	P M		1.2	11	8	3 0.3	21 2.5	45 8.3	36 9.3	39 10.3	21 5.6	6 1.8				14 2.0	204 41.3	204 41.3	100.0 100.0
Jd	P M	0.1	2.3	1	26 1.5	77 2.1	209 19.9	656 100.8	743 172.8	490 129.8	380 111.0	472 146.0	459 142.0	622 188.2	408 134.1	1288 232.0	5831 1382.5	5831 1382.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 0.5	3.7	134 0.2	282 7.4	357 22.7	513 68.7	1100 197.9	1466 365.6	1755 504.9	1638 494.5	1553 481.8	1154 360.5	1147 368.4	634 225.5	2575 468.6	14308 3570.4	14362 3570.9	99.6 100.0
Bk	P M		0.3	4 0.1	14	11 1.1	35 3.9	105 17.7	164 42.3	256 71.0	237 69.6	197 56.7	77 19.5	8 0.9	40 12.7	50 9.2	1198 305.0	1198 305.0	100.0 100.0
Db	P M			17	18 0.4	9 0.3	18 2.4	49 9.2	56 12.4	57 14.8	18 4.8	25 7.5	8 1.4	42 12.1	38 12.1	139 27.9	494 105.3	494 105.3	100.0 100.0
Gb	P M					1		7 1.4	20 5.6	13 3.8	5 2.0					26 2.7	72 15.5	72 15.5	100.0 100.0
Brz	P M			7	10 0.7	38 4.3	82 13.0	98 17.9	145 33.8	293 77.8	189 59.6	10 4.1	9 2.0	7 2.1		161 24.7	1049 240.0	1049 240.0	100.0 100.0
OI	P M	1		27 0.1	27 1.5	38 3.4	57 7.0	35 4.6	50 10.6	124 35.7	161 50.6	28 7.5	15 4.3	3 2.0	2 0.5	40 8.4	607 136.2	608 136.2	99.8 100.0
Tp	P M			22				0.1									22 0.1	22 0.1	100.0 100.0
Os	P M								2 0.6	3 1.1	1 0.5						6 2.3	6 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.3	77 0.2	69 2.6	97 9.1	192 26.4	294 50.9	437 105.3	746 204.2	611 187.1	260 75.8	109 27.2	60 17.1	80 25.3	416 72.9	3448 804.4	3449 804.4	100.0 100.0
OGÓLEM	P M	55 0.5	4.0	211 0.4	351 10.0	454 31.8	705 95.1	1394 248.8	1903 470.9	2501 709.1	2249 681.6	1813 557.6	1263 387.7	1207 385.5	714 250.8	2991 541.5	17756 4374.8	17811 4375.3	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 16 WŁOSZCZOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	161 5.7	27.0	586 0.5	770 27.9	841 103.3	981 188.2	1287 284.5	1615 430.2	1454 424.6	1676 529.9	1015 334.5	526 179.2	379 119.7	38 11.4	172 30.6	11340 2691.5	11501 2697.2	98.6 99.8
Św	P M		0.2	18 0.1	43 0.7	16 1.3	6 1.0	5 0.9	6 1.5	3 0.7	3 0.9	1 0.2					101 7.5	101 7.5	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		2	3 0.1	3 0.3	14 2.9	3 1.0				2 0.7	0.2	1 0.6	13 3.2	41 9.1	41 9.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	161 5.7	27.3	604 0.6	815 28.6	860 104.7	990 189.5	1306 288.3	1624 432.7	1457 425.3	1679 530.8	1016 334.7	528 179.9	379 119.9	39 12.0	185 33.8	11482 2708.1	11643 2713.8	98.6 99.8
Bk	P M					1								2 0.7	0.1	3 0.6	6 1.4	6 1.4	100.0 100.0
Db	P M		1.8	23 0.2	12 0.4	2	29 3.9	87 15.1	91 24.3	51 14.2	29 8.5	7 2.3	3 0.9	0.2	4 1.4	4 0.7	342 73.9	342 73.9	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.4	28	18 0.6	36 5.5	36 5.8	30 5.2	42 9.2	28 6.5	29 6.9	30 8.8	9 2.8	1 0.2		64 10.5	351 62.4	351 62.4	100.0 100.0
OI	P M	66 2.1	4.6	174 1.7	178 11.8	140 18.5	86 16.3	69 13.5	61 15.5	49 15.1	281 126.8	135 52.3	97 39.8	109 46.1	13 5.3	39 6.4	1431 373.7	1497 375.8	95.6 99.4
Tp	P M			32													32	32	100.0
Os	P M					1 0.3	4 0.8	1 0.2								1 0.3	7 1.6	7 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	66 2.1	6.8	257 1.9	208 12.8	180 24.3	155 26.8	187 34.0	194 49.0	128 35.8	339 142.2	172 63.4	109 43.5	112 47.2	17 6.8	111 18.5	2169 513.0	2235 515.1	97.0 99.6
OGÓLEM	P M	227 7.8	34.1	861 2.5	1023 41.4	1040 129.0	1145 216.3	1493 322.3	1818 481.7	1585 461.1	2018 673.0	1188 398.1	637 223.4	491 167.1	56 18.8	296 52.3	13651 3221.1	13878 3228.9	98.4 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 17 ZWOLEŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	180 0.6	4.6	289 0.4	448 13.4	571 66.2	704 144.2	1180 284.3	1959 547.8	1778 537.2	1497 499.8	1335 501.4	732 291.1	537 229.8	121 51.4	731 145.4	11882 3317.0	12062 3317.6	98.5 100.0
Św	P M			1 0.1	4 0.1	2 0.6	2 0.6	1 0.6	1 0.5	1 0.3							12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
Jd	P M		0.4	1 0.4	3 13.5	2 66.2	8 145.5	17 287.2	44 559.6	37 111.1	41 16.4	27 12.1	18 9.7	11 6.3	6 2.3		215 72.6	215 72.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	180 0.6	5.0	291 0.4	455 13.5	575 66.2	714 145.5	1198 287.2	2004 559.6	1816 548.6	1538 516.2	1362 513.5	750 300.8	548 236.1	127 53.7	731 145.4	12109 3391.7	12289 3392.3	98.5 100.0
Bk	P M		0.1	3 0.4		1 0.2	1 0.2	2 0.4	1 0.3								8 1.2	8 1.2	100.0 100.0
Db	P M	13	0.3	31 0.7	27 0.7	20 1.2	22 3.0	39 7.9	92 21.2	73 20.0	34 9.4	15 3.8	4 1.8	3 1.3	11 3.6	65 10.8	436 85.0	449 85.0	97.1 100.0
Gb	P M					2 0.2	4 0.7	3 0.7		0.1						6 0.5	15 2.2	15 2.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	57 0.2	42 2.4	40 4.5	39 6.3	43 8.8	69 17.1	34 9.4	0.1	0.2	0.2			15 1.9	340 51.2	340 51.2	100.0 100.0
OI	P M	20 0.2	0.6	44 0.6	29 2.6	45 6.6	81 15.8	71 16.4	71 18.6	77 26.0	43 16.8	17 6.5	13 5.5	6 2.7	0.1	16 4.0	513 122.8	533 123.0	96.2 99.8
Tp	P M			9													9	9	100.0
Os	P M			1 0.2	2 0.7	3 0.7	3 0.7	0.2								3 0.4	12 2.2	12 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	33 0.2	1.1	144 0.8	99 5.7	107 12.5	148 26.2	161 34.7	235 57.8	186 55.9	78 26.6	33 10.5	17 7.5	9 4.0	11 3.7	105 17.6	1333 264.6	1366 264.8	97.6 99.9
OGÓLEM	P M	213 0.8	6.1	435 1.2	554 19.2	682 78.7	862 171.7	1359 321.9	2239 617.4	2002 604.5	1616 542.8	1395 524.0	767 308.3	557 240.1	138 57.4	836 163.0	13442 3656.3	13655 3657.1	98.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 18 ZAGNAŃSK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4 0.2	0.3	5 14 0.5	14 54 5.8	129 23.2	111 22.0	413 122.8	776 236.4	1003 320.6	584 156.0	237 62.7	94 26.3	14 4.5	523 88.0	3957 1069.1	3961 1069.3	99.9 100.0	
Św	P M		0.1	1	4 0.2	4 0.4	30 5.3	54 15.0	73 22.6	40 12.4	26 6.7	2 0.6			11 1.8	245 65.1	245 65.1	100.0 100.0	
Jd	P M	7 0.3		2	21 1.3	60 6.0	334 53.5	347 83.6	210 68.1	516 185.1	386 124.0	351 115.8	354 109.2	121 31.8	620 109.5	3322 888.2	3329 888.2	99.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11 0.2	0.7	5 17 0.5	79 29.6	193 29.6	475 80.8	814 221.4	1059 327.1	1559 518.1	996 286.7	590 179.1	448 135.5	135 36.3	1154 199.3	7524 2022.4	7535 2022.6	99.9 100.0	
Bk	P M	4 0.1				8 0.9	60 7.5	106 24.3	233 71.6	622 199.3	237 68.6	63 18.9	12 1.7	6 1.7	145 25.5	1492 420.1	1496 420.1	99.7 100.0	
Db	P M	1		4 2		2 0.2	6 1.0	7 1.9	17 5.1							38 8.2	39 8.2	97.4 100.0	
Gb	P M						1 0.1	4 0.9	30 8.1	2 0.4						37 9.5	37 9.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	4 1 0.1	9 0.7	18 1.9	10 1.6	39 8.7	11 2.6	20 5.5	0.1	0.7			31 6.2	145 28.2	145 28.2	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.3		12 10 0.7	8 0.8	35 4.3	11 1.2	26 4.9	42 8.8	81 24.0	2 0.5	4 1.4	2 0.7		13 1.4	246 48.7	252 49.0	97.6 99.4	
Os	P M					1 0.2	5 1.0									6 1.2	6 1.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.3	0.2	20 13 0.8	17 1.5	64 7.5	93 12.4	182 40.7	333 96.2	725 229.2	239 69.2	69 21.0	14 2.4	6 1.7	189 33.1	1964 515.9	1975 516.2	99.4 99.9	
OGÓLEM	P M	22 0.5	0.9	25 30 1.3	96 8.8	257 37.1	568 93.2	996 262.1	1392 423.3	2284 747.3	1235 355.9	659 200.1	462 137.9	141 38.0	1343 232.4	9488 2538.3	9510 2538.8	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 19 MARCULE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	37 0.7	23.2	385 0.8	911 43.0	782 89.6	638 120.0	645 158.4	769 220.0	1184 387.6	1294 488.4	687 275.8	447 179.8	316 134.7	43 17.4	1660 455.3	9761 2594.0	9798 2594.7	99.6 100.0
Św	P M		0.2	2 0.3	3 0.4	4 0.4	4 0.7	1 0.3									14 1.9	14 1.9	100.0 100.0
Jd	P M	6 0.5	0.9	5 2	2	1 0.1	10 1.7	14 2.7	6 1.6	13 4.7	60 24.7	53 27.3	26 12.3	2 0.8	20 6.7	212 83.5	218 84.0	97.2 99.4	
R-M IGLASTE	P M	43 1.2	24.3	392 0.8	916 43.3	786 90.0	643 120.8	656 160.4	783 222.7	1190 389.2	1307 493.1	747 300.5	500 207.1	342 147.0	45 18.2	1680 462.0	9987 2679.4	10030 2680.6	99.6 100.0
Bk	P M		1.0	7 2				21 4.6	6 1.6		1 0.2						37 7.4	37 7.4	100.0 100.0
Db	P M	5	3.2	70 1.0	49 0.5	62 6.5	86 11.1	60 11.4	74 18.5	68 17.0	32 8.0	6 1.4	0.1			0.1	507 78.8	512 78.8	99.0 100.0
Gb	P M		0.2				3 0.3	5 0.6	1 0.2								9 1.3	9 1.3	100.0 100.0
Brz	P M			7 0.4	9 0.4	26 3.1	86 12.3	54 7.7	17 3.6	6 1.7	1 0.3	0.1				7 1.2	213 30.4	213 30.4	100.0 100.0
OI	P M	24 0.8	0.1	17 0.2	8 0.8	5 0.7	29 4.8	33 5.2	21 4.2	20 6.3	7 2.0	1 0.3	5 1.4	1 0.4		22 6.6	169 33.0	193 33.8	87.6 97.6
Tp	P M			2		2 0.3	1 0.1										5 0.4	5 0.4	100.0 100.0
Os	P M				0.1	4 0.4	7 1.4	5 1.0	1 0.2							10 2.0	27 5.1	27 5.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.8	4.5	103 1.2	68 1.8	99 11.0	212 30.0	157 25.9	135 31.3	100 26.6	40 10.3	8 2.0	5 1.5	1 0.4		39 9.9	967 156.4	996 157.2	97.1 99.5
OGÓLEM	P M	72 2.0	28.8	495 2.0	984 45.1	885 101.0	855 150.8	813 186.3	918 254.0	1290 415.8	1347 503.4	755 302.5	505 208.6	343 147.4	45 18.2	1719 471.9	10954 2835.8	11026 2837.8	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 20 DALESZYCE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	29 0.2	4.5	141 0.1	282 4.6	319 32.0	482 71.1	819 165.8	876 168.2	1160 271.7	1066 246.3	721 149.4	816 175.0	341 69.5	87 9.8	316 51.2	7426 1419.2	7455 1419.4	99.6 100.0
Św	P M	1		1		2	43 4.9	33 6.5	23 3.5	11 2.8	2 0.9	5	2 0.6				122 19.2	123 19.2	99.2 100.0
Jd	P M	2	6.8			13 0.4	123 8.0	349 58.7	360 71.7	165 34.4	211 56.6	136 26.0	149 41.9	202 23.2	112 5.6	286 21.0	2106 354.3	2108 354.3	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	32 0.2	11.3	142 0.1	282 4.6	334 32.4	648 84.0	1201 231.0	1259 243.4	1336 308.9	1279 303.8	862 175.4	967 217.5	543 92.7	199 15.4	602 72.2	9654 1792.7	9686 1792.9	99.7 100.0
Bk	P M		0.7					17 3.3	88 13.2	151 17.3	374 49.0	95 5.0		20 3.9	38 0.6	64	847 93.0	847 93.0	100.0 100.0
Db	P M		0.2	7	4	8 0.7	6 0.7	16 2.0	47 9.1	34 6.5	58 6.4	37 2.8	39 0.3	15	11 1.2	18 1.7	300 31.6	300 31.6	100.0 100.0
Gb	P M							2 0.2		11	5 0.9					11 0.7	29 1.8	29 1.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2		19 0.5	8 0.1	41 4.7	31 4.9	66 9.2	37 5.7	143 26.8	54 8.9	13 1.4			81 8.1	493 70.5	493 70.5	100.0 100.0
OI	P M	17		7	16 0.7	3 0.5	34 4.3	40 4.2	44 8.4	46 7.4	132 42.7	18 4.1	63 14.6	16 3.3	12 2.5	10 1.0	441 93.7	458 93.7	96.3 100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1	1 0.1		2 0.6		1 0.2			1 0.1			7 1.1	7 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	17	1.1	14	40 1.2	20 1.4	82 9.8	106 14.6	247 40.5	279 36.9	713 126.0	204 20.8	115 16.3	52 7.3	61 4.3	184 11.5	2117 291.7	2134 291.7	99.2 100.0
OGÓLEM	P M	49 0.2	12.4	156 0.1	322 5.8	354 33.8	730 93.8	1307 245.6	1506 283.9	1615 345.8	1992 429.8	1066 196.2	1082 233.8	595 100.0	260 19.7	786 83.7	11771 2084.4	11820 2084.6	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 21 STĄPORKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	131 0.3		201 828 11.9	522 649 40.1	865 988 166.7	1313 1044 363.4	1044 1040 315.3	757 254.3	554 186.9	78 22.8	292 43.8	9131 2007.1	9262 2007.4	98.6 100.0				
Św	P M		7 3 0.1	10 0.2	7 0.7	19 3.4	7 1.3	27 6.7	12 4.1	2 0.7			94 17.2	94 17.2	100.0 100.0				
Jd	P M		8 3	37 1.4	109 9.8	217 36.4	53 9.8	47 11.1	41 16.6	55 18.9	73 25.8	50 17.5	22 7.2	236 39.3	951 193.8	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	131 0.3	216 834 12.0	569 765 41.7	1101 1048 206.5	1387 1097 381.2	1097 1097 334.9	830 280.1	604 204.4	100 30.0	528 83.1	10176 2218.1	10307 2218.4	98.7 100.0					
Bk	P M		44		2 0.1	10 1.5	79 15.2	2							137 16.8	137 16.8	100.0 100.0		
Db	P M		176 9 0.3	1 0.1	4 0.3	7 0.9	17 2.8	2 0.3	3 0.8	26 7.9	1 0.2	7 1.9	11 3.1	13 1.7	277 20.3	277 20.3	100.0 100.0		
Gb	P M		8						0.1	3 1.0					11 1.1	11 1.1	100.0 100.0		
Brz	P M		134 45 1.0	39 73 4.8	28 19 4.8	19 19 4.7	31 8.2	13 3.8	19 4.4						23 1.5	443 44.4	443 44.4	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.1	38 5 0.2	12 0.8	18 1.5	17 2.0	5 0.8	9 1.5	1 0.5	1 0.4	4 1.7					110 9.4	113 9.5	97.3 98.9	
Tp	P M		150 8.1													150 8.1	150 8.1	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	1 0.1											3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	550 8.1	60 1.5	53 4.3	98 11.4	52 7.7	51 8.4	109 21.8	40 10.5	40 12.1	24 6.3	7 1.9	11 3.1	36 3.2	1131 100.3	1134 100.4	99.7 99.9	
OGÓLEM	P M	134 0.4	766 8.1	894 13.5	622 46.0	863 107.4	1153 214.2	1099 262.5	1496 403.0	1137 304.6	1137 347.0	854 286.4	611 206.3	111 33.1	564 86.3	11307 2318.4	11441 2318.8	98.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 22 STASZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	97 0.6	2.2	512 1.1	681 18.5	931 119.5	1156 263.9	1293 322.3	1504 420.3	2015 646.0	2057 694.0	1279 443.9	571 216.2	434 172.1	185 66.9	1794 325.1	14412 3712.0	14509 3712.6	99.3 100.0
Św	P M			7	4	3 0.2	3 0.6	1 0.6	5 2.2	6 2.7	2 0.7	1 0.4					32 7.4	32 7.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.3	1	3	5 0.1	18 2.0	25 4.3	24 6.7	37 13.6	38 14.9	43 16.5	45 17.8	22 8.0	1 1.0	111 21.8	373 107.0	373 107.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	97 0.6	2.5	520 1.1	688 18.5	939 119.8	1177 266.5	1319 327.2	1533 429.2	2058 662.3	2097 709.6	1323 460.8	616 234.0	456 180.1	186 67.9	1905 346.9	14817 3826.4	14914 3827.0	99.3 100.0
Bk	P M	24 0.4	0.3	5	27 0.2	34 1.6	26 2.9	59 12.6	108 27.8	91 27.5	46 16.6	26 8.9	36 12.3	53 17.9	49 23.5	131 32.8	691 184.9	715 185.3	96.6 99.8
Db	P M	1	0.9	64 0.4	134 3.0	184 16.2	129 17.3	164 32.2	315 73.7	335 88.0	193 56.2	80 24.5	83 24.4	242 77.4	193 67.1	168 31.6	2284 512.9	2285 512.9	100.0 100.0
Gb	P M						6 0.9	9 1.4	4 0.8	1 0.5	0.4				2 0.7	36 3.5	58 8.2	58 8.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	48 0.1	28 1.7	39 5.6	45 9.0	56 12.0	127 32.2	130 36.9	44 13.9	7 1.9	4 0.9			54 6.9	582 121.2	582 121.2	100.0 100.0
Oi	P M	19	0.2	49 0.1	48 2.4	49 7.6	70 15.5	83 20.2	93 24.7	105 32.6	81 28.4	49 20.0	31 13.5	12 3.6	1 0.2	31 9.0	702 178.0	721 178.0	97.4 100.0
Tp	P M			10		2 1.3	3 1.8	1 0.2								14 3.7	30 7.0	30 7.0	100.0 100.0
Os	P M					2 0.4	6 1.1	3 0.6							1 0.3		12 2.4	12 2.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	44 0.4	1.5	176 0.6	237 7.3	310 32.7	285 48.5	375 79.2	647 159.2	662 185.5	364 115.5	162 55.3	154 51.1	307 98.9	246 91.8	434 87.5	4359 1014.6	4403 1015.0	99.0 100.0
OGÓLEM	P M	141 1.0	4.0	696 1.7	925 25.8	1249 152.5	1462 315.0	1694 406.4	2180 588.4	2720 847.8	2461 825.1	1485 516.1	770 285.1	763 279.0	432 159.7	2339 434.4	19176 4841.0	19317 4842.0	99.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 23 CHMIELNIK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	63 0.3	1.4	422 0.1	475 12.6	529 63.7	899 187.1	1353 341.2	1559 455.0	1143 351.9	774 247.6	461 160.2	189 65.6	90 28.3	13 4.2	487 98.0	8394 2016.9	8457 2017.2	99.3 100.0
Św	P M			14	1	1 0.1	1	1 0.2	1	1							19 0.5	19 0.5	100.0 100.0
Jd	P M	1	0.2			6 0.3	13 1.6	25 3.6	34 8.8	16 5.4	1 0.2	5 2.0	11 4.2	7 3.0	3 1.1	66 23.8	187 54.2	188 54.2	99.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	64 0.3	1.6	436 0.1	476 12.6	536 64.1	913 188.7	1379 345.0	1594 464.0	1159 357.3	775 247.8	466 162.2	200 69.8	97 31.3	16 5.3	553 121.8	8600 2071.6	8664 2071.9	99.3 100.0
Bk	P M			4 0.1	6	11 0.5	6 0.5	1	2 0.7	1 0.6	0.1	1 0.3	0.1				32 2.9	32 2.9	100.0 100.0
Db	P M	14 0.5	0.4	124	112 1.7	63 5.5	36 4.7	69 16.4	144 38.3	147 40.0	63 17.5	14 4.1	8 2.6	6 1.7	1 0.3	81 10.5	868 143.7	882 144.2	98.4 99.7
Gb	P M					2 0.1	1 0.1	2 0.5	45 7.8	29 5.9						6 0.7	85 15.1	85 15.1	100.0 100.0
Brz	P M			81	82 4.5	59 6.0	59 10.3	47 10.9	70 17.8	41 10.9	4 1.0	0.1				36 7.7	479 69.2	479 69.2	100.0 100.0
OI	P M	14	0.4	69 0.2	58 4.1	28 3.1	37 6.9	39 9.7	62 18.7	44 14.1	16 10.5	11 7.7	4 1.6	0.1		18 3.2	386 80.3	400 80.3	96.5 100.0
Tp	P M			13		0.1	0.1									56 4.4	69 4.6	69 4.6	100.0 100.0
Os	P M		0.1	4 0.5	5 0.4	3 0.4	2 0.4	0.1									14 1.9	14 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.5	0.9	291 0.3	262 10.8	168 15.7	142 23.0	160 37.9	323 83.4	262 71.5	83 29.1	26 12.2	12 4.3	6 1.8	1 0.3	197 26.5	1933 317.7	1961 318.2	98.6 99.8
OGÓLEM	P M	92 0.8	2.5	727 0.4	738 23.4	704 79.8	1055 211.7	1539 382.9	1917 547.4	1421 428.8	858 276.9	492 174.4	212 74.1	103 33.1	17 5.6	750 148.3	10533 2389.3	10625 2390.1	99.1 100.0