

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	146 1.9	1.0	221 787 14.1	1042 1259 194.7	101.1 2899 710.3	1007 1016 257.6	843 230.5	1016 843 212.5	739 338 129.8	170 87.6	31 19.9	768 119.1	11120 2226.3	11266 2228.2	98.7 99.9			
Św	P M		0.1	16 11 0.1	23 44 1.5	5.4 2.6	22 3 0.8			0.1						119 10.6	119 10.6	100.0 100.0	
Jd	P M	1 0.2	0.1		14 7 0.1	0.7			2 0.6							23 1.5	24 1.7	95.8 88.2	
R-M IGLASTE	P M	147 2.1	1.2	237 798 14.2	1079 1310 200.8	102.7 2921 712.9	1010 1018 258.2	843 230.6	739 338 129.8	170 87.6	31 19.9	768 119.1	11262 2238.4	11409 2240.5	98.7 99.9				
Bk	P M		0.3	9	1 4 1.0	0.2										14 1.5	14 1.5	100.0 100.0	
Db	P M	12 0.2	0.1	91 3 0.3	5 9 0.5	4.3	26 25 3.1	4 0.5					4 1.7	7 2.7	16 2.4	190 15.6	202 15.8	94.1 98.7	
Gb	P M																		
Brz	P M			114 0.1	112 5.7	62 5.9	108 14.8	225 38.7	80 13.4	42 6.8	8 1.5	7 0.8			2 0.2	760 87.9	760 87.9	100.0 100.0	
Oi	P M	1	0.1	20 6 0.2	23 56 2.1	6.6	111 13.5	30 3.1	20 3.6	5 3.2		1 0.3	0.1	0.1	19 2.7	291 35.6	292 35.6	99.7 100.0	
Tp	P M						1 0.3									1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Os	P M			3 0.3	4 0.3	1 0.1	2 0.2	0.1								10 1.0	10 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.2	0.5	234 124 0.1	94 175 22.2	8.6 58.0	175 369 19.7	135 66 10.9	13 4.7	7 0.8	1 0.3	4 1.8	7 2.8	37 5.3	1266 141.9	1279 142.1	99.0 99.9		
OGÓLEM	P M	160 2.3	1.7	471 922 0.1	1173 1485 223.0	111.3 770.9	3290 1145 168.6	1084 269.1	856 235.3	746 213.3	339 130.1	174 89.4	38 22.7	805 124.4	12528 2380.3	12688 2382.6	98.7 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	114 0.3		363 585 16.6	1071 211.7	1141 211.7	1497 336.9	2395 619.0	1569 415.1	1238 384.7	833 272.1	166 82.0	234 68.9	33 9.3	122 13.7	11247 2536.6	11361 2536.9	99.0 100.0	
Św	P M			9 15 0.1	27 2.1	31 5.8	8 0.9		2 0.8							92 9.9	92 9.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	114 0.3		372 600 16.7	1098 108.7	1172 217.5	1505 337.8	2395 619.2	1571 415.9	1238 384.7	833 272.1	166 82.0	234 68.9	33 9.3	122 13.7	11339 2546.5	11453 2546.8	99.0 100.0	
Bk	P M			4												4	4	100.0	
Db	P M	29 0.1		117 0.1	125 1.4	53 5.6	33 5.3	50 10.8	140 33.2	174 50.8	86 25.5	40 9.2	69 21.6	39 8.3		1222 251.5	1251 251.6	97.7 100.0	
Gb	P M						0.1	3 0.4	8 1.5	4 0.9	3 0.4	1 0.2	3 0.7		2 0.2	24 4.4	24 4.4	100.0 100.0	
Brz	P M			83 0.1	37 1.9	57 5.1	66 8.5	87 14.7	202 41.6	103 20.8	30 6.1	17 2.7	4 1.0		19 2.7	705 105.2	705 105.2	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.5		30 17 1.1	53 5.9	104 16.3	100 19.7	97 22.3	126 36.7	68 22.0	134 43.4				41 9.0	770 176.4	776 176.9	99.2 99.7	
Tp	P M				2 0.3	6 1.4	0.3								3 0.1	11 2.1	11 2.1	100.0 100.0	
Os	P M			2 0.2	9 1.3	11 1.8	1 0.2	1 0.5	1 0.6	2 0.4					4 0.2	31 5.2	31 5.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.6		234 0.2	181 4.6	174 18.2	220 33.4	241 46.1	448 99.1	530 138.7	277 79.7	238 71.8	47 10.9	69 21.6	39 8.3	69 12.2	2767 544.8	2802 545.4	98.8 99.9
OGÓLEM	P M	149 0.9		606 0.2	781 21.3	1272 126.9	1392 250.9	1746 383.9	2843 718.3	2101 554.6	1515 464.4	1071 343.9	213 92.9	303 90.5	72 17.6	191 25.9	14106 3091.3	14255 3092.2	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	89 1.1	8.2	738 0.3	734 18.7	638 60.0	742 148.6	1157 302.3	1436 417.8	1301 400.4	1244 415.5	1055 375.8	644 252.4	370 160.4	131 71.3	1179 207.4	11369 2839.1	11458 2840.2	99.2 100.0
Św	P M			1		0.1	0.2	2 0.7	3 0.5	1 0.2	6 2.2	5 1.7	0.2				19 5.8	19 5.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	89 1.1	8.2	739 0.3	734 18.7	638 60.1	744 148.8	1160 303.0	1437 418.3	1302 400.6	1250 417.7	1060 377.5	644 252.6	370 160.4	131 71.3	1179 207.4	11388 2844.9	11477 2846.0	99.2 100.0
Bk	P M			2	1 0.1	1											4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Db	P M	25 0.2	0.7	74	69 1.1	55 4.9	44 6.4	96 22.5	209 62.7	396 133.0	325 111.0	180 69.5	196 83.3	142 65.8	15 9.0	62 8.1	1863 578.0	1888 578.2	98.7 100.0
Gb	P M						2 0.2	1 0.2	2 0.8	1 0.6	2 0.7	9 3.0	7 2.3	2 0.4		9 0.8	35 9.0	35 9.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	59	45 3.8	115 15.1	174 32.1	164 35.2	178 43.1	162 42.1	78 22.5	32 11.3	19 5.5	5 1.0		121 17.4	1152 229.3	1152 229.3	100.0 100.0
OI	P M	53 0.6	0.5	39 0.2	44 3.0	42 5.7	82 16.5	149 41.4	160 50.1	149 48.4	109 41.9	64 27.6	43 15.6	32 10.4	5 1.3	61 12.8	979 275.4	1032 276.0	94.9 99.8
Tp	P M						3 1.2	3 0.9									6 2.1	6 2.1	100.0 100.0
Os	P M					16 3.1	31 6.2	14 3.1	1 0.5	0.2						9 1.3	71 14.4	71 14.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	78 0.8	1.4	174 0.2	159 8.0	229 28.8	336 62.6	427 103.3	550 157.2	708 224.3	514 176.1	285 111.4	265 106.7	181 77.6	20 10.3	262 40.4	4110 1108.3	4188 1109.1	98.1 99.9
OGÓLEM	P M	167 1.9	9.6	913 0.5	893 26.7	867 88.9	1080 211.4	1587 406.3	1987 575.5	2010 624.9	1764 593.8	1345 488.9	909 359.3	551 238.0	151 81.6	1441 247.8	15498 3953.2	15665 3955.1	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	56 0.3	1.7	454 0.1	522 15.6	593 76.1	713 146.9	860 186.3	1167 311.7	1356 407.7	1457 478.6	1413 513.3	485 194.9	173 78.7	8 5.8	1453 316.0	10654 2733.4	10710 2733.7	99.5 100.0
Św	P M			26	4	7 0.7	8 1.2	7 1.7	1 0.4	1 0.5	1 0.4	1 0.4	1 0.1	1 0.1		29 7.9	87 13.4	87 13.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	3		1	7 1.0	33 5.2	37 8.9	6 1.7	18 7.0	52 22.1	60 27.2	35 16.4	17 7.6	35 12.5	304 109.7	304 109.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	56 0.3	1.8	483 0.1	526 15.6	601 76.8	728 149.1	900 193.2	1205 321.0	1363 409.9	1476 486.0	1466 535.8	546 222.2	209 95.2	25 13.4	1517 336.4	11045 2856.5	11101 2856.8	99.5 100.0
Bk	P M		0.3	13	15 0.6	21 1.6	17 2.2	6 1.4	6 1.8	17 4.7	47 14.6	39 12.7	12 3.1	6 2.2	10 3.7	17 5.6	226 54.5	226 54.5	100.0 100.0
Db	P M	3	0.8	97 0.6	90 1.7	110 9.1	93 12.3	98 18.0	110 25.5	131 38.2	198 61.5	203 65.3	86 27.1	83 29.9	27 11.5	41 6.1	1367 307.6	1370 307.6	99.8 100.0
Gb	P M						4 0.7	11 2.4	11 2.8	3 1.0	2 0.6		1 0.4	2 0.6		19 4.8	53 13.3	53 13.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	43 0.1	21 1.3	39 4.3	48 7.2	38 6.3	51 10.9	66 16.8	34 9.7	2 1.3	1 0.4	0.1		89 14.4	432 72.9	432 72.9	100.0 100.0
Oi	P M	4	0.3	56 0.2	90 6.1	148 19.4	149 27.6	116 21.3	82 17.8	91 30.6	96 40.6	36 18.4	18 8.2	3 1.6		110 27.9	995 220.0	999 220.0	99.6 100.0
Tp	P M															0.3	0.3	0.3	100.0
Os	P M		0.1			5 0.9	9 1.7	0.1	0.1								14 2.9	14 2.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	1.6	209 0.9	216 9.7	323 35.3	320 51.7	269 49.5	260 58.9	308 91.3	377 127.0	280 97.7	118 39.2	94 34.4	37 15.2	276 59.1	3087 671.5	3094 671.5	99.8 100.0
OGÓLEM	P M	63 0.3	3.4	692 1.0	742 25.3	924 112.1	1048 200.8	1169 242.7	1465 379.9	1671 501.2	1853 613.0	1746 633.5	664 261.4	303 129.6	62 28.6	1793 395.5	14132 3528.0	14195 3528.3	99.6 100.0

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	39 0.2		126 0.1	307 6.0	394 31.8	640 99.3	977 195.5	1953 535.9	2271 650.2	1743 498.2	1473 416.8	621 158.9	288 74.1	159 39.9	538 85.0	11490 2791.7	11529 2791.9	99.7 100.0
Św	P M			8	1	1	4 0.4	8 1.8	22 6.5	9 2.5	1 0.2	1 0.5				3 0.5	58 12.4	58 12.4	100.0 100.0
Jd	P M	0.1	1.5		1	21 0.1	32 3.0	192 34.1	332 90.2	441 134.9	265 83.6	314 113.9	125 34.5	234 72.0	84 22.6	251 46.7	2292 637.1	2292 637.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	39 0.3	1.5	134 0.1	309 6.0	416 31.9	676 102.7	1177 231.4	2307 632.6	2721 787.6	2009 582.0	1788 531.2	746 193.4	522 146.1	243 62.5	792 132.2	13840 3441.2	13879 3441.5	99.7 100.0
Bk	P M			6	2	20 1.4	15 1.2	37 5.7	100 27.5	36 12.2	75 29.7	51 21.9	68 25.0	87 28.2	25 9.1	33 6.2	555 168.1	555 168.1	100.0 100.0
Db	P M	3 0.3	0.5	50 0.2	12	14 1.1	22 2.4	36 6.0	134 27.0	126 31.3	41 8.0	27 7.7	57 11.2	55 13.7	47 11.8	33 1.8	654 122.7	657 123.0	99.5 99.8
Gb	P M							4 0.5	30 7.2	6 1.7	1 0.2	11 2.4				1	53 12.0	53 12.0	100.0 100.0
Brz	P M			57	7 0.2	26 2.5	79 9.1	14 1.8	50 10.8	109 26.5	88 23.9	4 1.1				36 2.4	470 78.3	470 78.3	100.0 100.0
Oi	P M	4		10	7 0.6	10 0.9	49 5.6	21 2.7	65 13.1	36 8.0	12 4.0	8 2.6	12 3.2	1 0.4	1 0.3		232 41.4	236 41.4	98.3 100.0
Os	P M						1 0.1		0.1	0.2	4 1.7					12 2.2	17 4.3	17 4.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.3	0.5	123 0.2	28 0.8	70 5.9	166 18.4	112 16.7	379 85.7	313 79.9	221 67.5	101 35.7	137 39.4	143 42.3	73 21.2	115 12.6	1981 426.8	1988 427.1	99.6 99.9
OGÓLEM	P M	46 0.6	2.0	257 0.3	337 6.8	486 37.8	842 121.1	1289 248.1	2686 718.3	3034 867.5	2230 649.5	1889 566.9	883 232.8	665 188.4	316 83.7	907 144.8	15821 3868.0	15867 3868.6	99.7 100.0

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	46 0.1	1.9	155 0.7	339 7.4	486 41.0	658 102.9	982 206.7	1096 294.2	1107 324.0	1267 394.8	1613 548.8	1382 494.3	556 250.3	260 110.9	1063 143.3	10964 2921.2	11010 2921.3	99.6 100.0
Św	P M			8	6	5 0.4	8 0.8	6 0.7	5 1.9	8 2.3	9 1.7				1 0.1		56 7.9	56 7.9	100.0 100.0
Jd	P M	1	2.8		6 0.1	19 0.4	52 4.2	104 13.0	50 5.8	69 15.8	73 18.9	70 20.9	71 20.8	102 31.7	39 11.8	102 11.8	757 158.0	758 158.0	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	47 0.1	4.7	163 0.7	351 7.5	510 41.8	718 107.9	1092 220.4	1151 301.9	1184 342.1	1349 415.4	1683 569.7	1453 515.1	658 282.0	300 122.8	1165 155.1	11777 3087.1	11824 3087.2	99.6 100.0
Bk	P M			3					0.1								3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Db	P M	3	2.7	56 0.1	116 1.4	115 5.1	94 7.6	81 12.8	123 27.9	138 36.8	158 44.6	95 27.4	35 9.3	21 7.1	130 31.3	99 12.1	1261 226.2	1264 226.2	99.8 100.0
Gb	P M		0.1	1			1 0.1	4 0.5	6 1.2	6 1.7	6 1.7				7 1.1	94 11.5	125 17.9	125 17.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	20	33 1.7	50 4.3	58 6.9	36 5.2	26 4.0	41 6.6	13 2.6		2 0.9			76 9.7	355 43.1	355 43.1	100.0 100.0
Oi	P M	1	1.0	32	42 2.3	43 4.3	77 12.8	81 16.9	26 6.0	43 13.5	63 23.4	27 12.6	43 16.2	62 24.4	10 2.8	172 29.7	721 165.9	722 165.9	99.9 100.0
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1	2 0.3	1 0.1									4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	4.3	112 0.1	191 5.4	209 13.8	232 27.7	203 35.5	181 39.2	228 58.6	240 72.3	122 40.7	80 26.4	83 31.5	147 35.2	441 63.0	2469 453.7	2473 453.7	99.8 100.0
OGÓLEM	P M	51 0.1	9.0	275 0.8	542 12.9	719 55.6	950 135.6	1295 255.9	1332 341.1	1412 400.7	1589 487.7	1805 610.4	1533 541.5	741 313.5	447 158.0	1606 218.1	14246 3540.8	14297 3540.9	99.6 100.0

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	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	48 1.0	5.0	144	228 3.5	244 31.6	323 56.0	853 198.0	1365 368.0	1183 323.2	918 263.9	466 136.6	348 111.9	176 49.3	9 2.3	178 34.5	6435 1583.8	6483 1584.8	99.3 99.9	
Św	P M				2 0.2	3 0.2	7 1.4	15 3.6	5 1.3	12 4.2	1 0.5					9 1.6	54 12.8	54 12.8	100.0 100.0	
Jd	P M	4 0.1	29.0		4	51 4.2	174 19.3	283 59.7	618 177.5	695 218.5	532 167.3	470 143.3	331 110.9	216 69.1	36 9.2	312 82.2	3722 1090.2	3726 1090.3	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	52 1.1	34.0	144	234 3.5	298 36.0	504 76.7	1151 261.3	1988 546.8	1890 545.9	1451 431.7	936 279.9	679 222.8	392 118.4	45 11.5	499 118.3	10211 2686.8	10263 2687.9	99.5 100.0	
Bk	P M	9 0.1	11.1	2	6 0.4	19 0.5	3 0.3	118 20.4	409 88.2	535 125.5	433 115.6	343 89.6	101 26.0	277 63.6	54 15.2	170 42.2	2470 598.6	2479 598.7	99.6 100.0	
Db	P M	1	2.5		27 1.3	14 1.3	10 1.2	68 11.6	283 61.5	259 62.4	67 16.7	20 5.2	6 1.5	22 7.1	7 1.8	8 1.5	791 175.6	792 175.6	99.9 100.0	
Gb	P M		0.1			1 0.1	3 0.2	3 0.3	12 1.9	1 0.2							20 2.8	20 2.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	1	15 0.9	34 4.3	33 4.5	34 6.8	60 14.6	32 7.2	10 2.6	1 0.2					8 1.6	228 42.9	228 42.9	100.0 100.0
OI	P M	16 0.1	0.5	15 0.2	12 0.7	21 3.2	26 4.6	46 9.0	82 17.5	37 8.7	11 3.1	1 0.2					3 0.4	254 48.1	270 48.2	94.1 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	13 1.3	2 0.3		4 0.8							21 2.7	21 2.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.2	14.4	18 0.2	61 3.4	90 9.5	88 12.1	271 48.4	846 183.7	868 204.8	521 138.1	365 95.2	107 27.5	299 70.7	61 17.0	215 50.0	3810 875.0	3836 875.2	99.3 100.0	
OGÓLEM	P M	78 1.3	48.4	162 0.2	295 6.9	388 45.5	592 88.8	1422 309.7	2834 730.5	2758 750.7	1972 569.8	1301 375.1	786 250.3	691 189.1	106 28.5	714 168.3	14021 3561.8	14099 3563.1	99.4 100.0	

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															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	86 5.1	4.2	581 2.3	740 25.4	716 73.3	619 115.6	849 206.9	1347 389.5	1736 537.4	2118 722.3	1695 640.2	1006 436.1	637 320.7	102 47.7	2155 455.9	14301 3977.5	14387 3982.6	99.4 99.9
Św	P M				1 0.5	4 0.5	4 0.5	4 0.9	2 0.5			0.1 0.1	1 0.2	0.1			16 2.9	16 2.9	100.0 100.0
Jd	P M				8 0.1	6 0.1	2 0.1	12 1.9	12 2.2	3 0.4	1 0.3	1 0.2		3 1.5	1 0.4	0.4	49 7.5	49 7.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	86 5.1	4.2	581 2.3	749 25.4	726 73.9	625 116.2	865 209.7	1361 392.2	1739 537.8	2119 722.7	1696 640.5	1007 436.3	640 322.3	103 48.1	2155 456.3	14366 3987.9	14452 3993.0	99.4 99.9
Bk	P M	1 0.1	0.2	24 0.1	53 0.2	37 1.5	7 0.4	4 0.6	15 3.5	98 24.6	60 16.6	1 0.2					299 47.9	300 48.0	99.7 99.8
Db	P M	7	1.2	52 0.2	49 0.7	64 3.6	58 6.0	89 16.8	131 30.9	169 45.8	138 42.5	109 34.9	54 16.9	162 50.8	128 47.4	72 17.4	1275 315.1	1282 315.1	99.5 100.0
Gb	P M					1 0.1	8 0.8	9 1.2	4 0.7	6 1.1	4 0.7						32 4.6	32 4.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	55 0.4	27 1.5	27 2.6	35 5.1	43 8.9	87 21.4	74 19.4	28 7.9	6 2.0	5 1.4	3 0.9		58 8.7	448 80.4	448 80.4	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.2	7 0.1	11 0.9	11 1.0	9 1.5	16 3.6	18 4.4	21 5.1	15 4.6	7 2.6	3 1.0	10 3.3	2 0.8	8 1.3	138 30.4	140 30.4	98.6 100.0
Tp	P M															75 11.0	75 11.0	75 11.0	100.0 100.0
Os	P M					5 0.6	7 1.2	4 0.7	1 0.1					24 6.5	6 1.6	3 0.3	50 11.0	50 11.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	1.8	138 0.8	140 3.3	145 9.4	124 15.0	165 31.8	256 61.0	368 96.0	245 72.3	123 39.7	62 19.3	199 61.5	136 49.8	216 38.7	2317 500.4	2327 500.5	99.6 100.0
OGÓLEM	P M	96 5.2	6.0	719 3.1	889 28.7	871 83.3	749 131.2	1030 241.5	1617 453.2	2107 633.8	2364 795.0	1819 680.2	1069 455.6	839 383.8	239 97.9	2371 495.0	16683 4488.3	16779 4493.5	99.4 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	13 0.1	0.3	109 0.3	184 6.7	252 30.1	257 57.8	338 89.4	559 180.3	735 261.0	1006 381.8	790 308.7	257 97.6	123 49.0	13 4.5	601 85.0	5224 1552.5	5237 1552.6	99.8 100.0
Św	P M					2 0.3	2 0.3	1 0.2		6 2.4	8 3.3	2 0.7				15 3.1	36 10.3	36 10.3	100.0 100.0
Jd	P M					1	1	7 1.1	10 2.5	19 8.7	18 9.1	2 0.7					58 22.1	58 22.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	0.3	109 0.3	184 6.7	255 30.4	260 58.1	346 90.7	569 182.8	760 272.1	1032 394.2	794 310.1	257 97.6	123 49.0	13 4.5	616 88.1	5318 1584.9	5331 1585.0	99.8 100.0
Bk	P M	3 0.3	0.1	16 0.2	140 3.9	155 10.0	27 2.7	22 5.1	21 6.3	10 2.8	7 2.6	3 1.2	0.2	2 0.6	1 0.2		404 35.9	407 36.2	99.3 99.2
Db	P M	14	2.5	102 0.6	372 9.0	448 46.3	241 35.7	151 33.6	175 46.4	267 77.1	292 95.2	169 61.5	65 21.7	125 39.8	37 12.4	75 7.9	2519 489.7	2533 489.7	99.4 100.0
Gb	P M					2 0.1	11 1.7	12 2.3	3 0.7	6 2.2	8 2.9	15 5.0	15 5.6	3 0.8		89 11.5	164 32.8	164 32.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	5 1.7	28 1.7	40 3.9	30 5.2	34 8.2	99 24.9	107 28.4	25 7.2	3 1.0	3 1.0			139 17.1	513 98.7	513 98.7	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.1	8 0.1	11 0.5	6 0.6	11 1.9	22 5.3	46 18.3	45 19.4	12 4.0					23 3.5	184 53.7	186 53.7	98.9 100.0
Tp	P M							2 0.7	2 0.5							82 16.7	86 19.1	86 19.1	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	19 0.3	2.8	131 0.9	551 15.1	651 61.3	320 48.0	243 55.3	346 97.3	435 130.0	344 111.9	190 68.7	83 28.5	130 41.2	38 12.6	415 57.8	3877 731.4	3896 731.7	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	32 0.4	3.1	240 1.2	735 21.8	906 91.7	580 106.1	589 146.0	915 280.1	1195 402.1	1376 506.1	984 378.8	340 126.1	253 90.2	51 17.1	1031 145.9	9195 2316.3	9227 2316.7	99.7 100.0

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	30		214 513 11.5	515 686 43.8	791 811 160.8	1049 974 256.2	771 589 176.1	249 73.2	29 5.3	555 80.5	7746 1579.2	7776 1579.2	99.6 100.0					
Św	P M		6	11 0.3	17 0.5	18 2.0	18 3.2	6 1.1	21 5.5	5 1.1	7 1.8	1 0.3	1 0.1	0.1	3 0.3	114 16.3	114 16.3	100.0 100.0	
Jd	P M	4	4	33 1.3	186 6.3	257 17.1	193 22.5	104 17.2	88 23.5	113 38.0	109 32.3	95 26.7	71 21.0	33 10.3	398 63.2	1684 279.4	1688 279.4	99.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	34	224	557 13.1	718 50.6	961 133.9	1002 186.5	921 198.9	1158 285.2	1092 303.8	887 245.8	685 203.1	321 94.3	62 15.7	956 144.0	9544 1874.9	9578 1874.9	99.6 100.0	
Bk	P M		17	10	3 0.1	4 0.3	4 0.4	7 1.3	14 4.2	24 8.2	13 4.2	24 7.3	46 14.9	19 7.5	93 12.0	278 60.4	278 60.4	100.0 100.0	
Db	P M		93	75 1.5	33 2.2	38 4.5	55 9.2	95 18.0	137 32.5	58 10.8	80 20.5	27 5.2	146 34.9	86 21.1	238 24.2	1161 184.6	1161 184.6	100.0 100.0	
Gb	P M							1 0.2	1 0.1							2 0.3	2 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M		28	45 0.1	74 5.9	75 9.1	107 18.9	92 18.1	114 23.7	40 9.4	21 4.9	18 3.5	34 7.2	20 4.3	198 21.2	866 128.7	866 128.7	100.0 100.0	
Oi	P M	2	9	15 0.5	8 0.9	31 4.5	56 10.1	29 6.3	22 5.8	10 2.3	8 2.4	1 0.4	3 0.6	2 0.4		194 34.2	196 34.2	99.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M			1	6 0.8	9 1.5	2 0.3	2 0.5								20 3.1	20 3.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2	147	146 0.1	124 9.9	157 19.9	224 38.9	226 44.4	288 66.3	132 30.7	122 32.0	70 16.4	229 57.6	127 33.3	529 57.4	2521 411.3	2523 411.3	99.9 100.0	
OGÓLEM	P M	36	371	703 0.1	842 60.5	1118 153.8	1226 225.4	1147 243.3	1446 351.5	1224 334.5	1009 277.8	755 219.5	550 151.9	189 49.0	1485 201.4	12065 2286.2	12101 2286.2	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	19 0.4	2.8	91 0.1	235 9.3	293 32.2	387 71.8	569 133.5	1519 408.2	1064 297.8	789 244.4	820 271.1	711 244.6	411 143.7	94 33.1	519 99.8	7502 1992.4	7521 1992.8	99.7 100.0
Św	P M		0.1	1	1	1 0.1	3 0.4	3 0.7	8 2.8	2 0.7							19 4.8	19 4.8	100.0 100.0
Jd	P M		3.4			9 0.5	30 3.0	84 14.7	66 15.8	15 3.8	1 0.1	1 0.3	0.1		11 3.1	1 0.2	218 45.0	218 45.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	19 0.4	6.3	92 0.1	236 9.3	303 32.8	420 75.2	656 148.9	1593 426.8	1081 302.3	790 244.5	821 271.4	711 244.7	411 143.7	105 36.2	520 100.0	7739 2042.2	7758 2042.6	99.8 100.0
Bk	P M									7 2.0	2 0.5						9 2.5	9 2.5	100.0 100.0
Db	P M	2	0.8	29 0.1	31 0.4	6 0.2	11 1.6	18 3.5	144 37.9	196 45.7	130 35.3	70 21.5	45 12.9	44 13.5	18 5.0	17 1.1	759 179.5	761 179.5	99.7 100.0
Gb	P M						1 0.1		1 0.1							47 5.0	49 5.2	49 5.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	5	12 1.0	50 5.9	52 7.4	44 7.9	71 16.1	121 29.0	38 9.4	3 0.7				61 9.0	457 86.9	457 86.9	100.0 100.0
Oi	P M	12 0.3	1.1	28 0.1	45 2.9	56 7.6	99 18.2	81 16.7	149 41.3	140 45.1	38 13.0	24 7.7	11 3.9	10 4.1	0.4	34 8.1	715 170.2	727 170.5	98.3 99.8
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M		0.1		1 0.1	10 1.6	8 1.2	3 0.5	1 0.2	1 0.2							24 3.9	24 3.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.3	2.5	67 0.2	89 4.4	122 15.3	171 28.5	146 28.6	366 95.6	465 122.0	208 58.2	97 29.9	56 16.8	54 17.6	18 5.4	159 23.2	2018 448.2	2032 448.5	99.3 99.9
OGÓLEM	P M	33 0.7	8.8	159 0.3	325 13.7	425 48.1	591 103.7	802 177.5	1959 522.4	1546 424.3	998 302.7	918 301.3	767 261.5	465 161.3	123 41.6	679 123.2	9757 2490.4	9790 2491.1	99.7 100.0

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	91 0.9	2.1	220 687 14.3	768 846 109.6	791 1448 369.1	1185 1133 322.4	1133 809 236.9	399 340 117.9	51 12.7	696 50.1	9373 1900.0	9464 1900.9	99.0 100.0					
Św	P M			15 2	3 0.4	5 0.6	6 0.4	2 0.3	1 0.3	1 0.4					3 0.6	38 3.0	38 3.0	100.0 100.0	
Jd	P M		0.5		2 14 0.8	14 61 7.7	18 19 4.2	5.6 103 35.6	11.3 12.3	10.4 2.5	105 13.4	469 104.3	469 104.3	100.0 100.0					
R-M IGLASTE	P M	91 0.9	2.6	235 689 14.3	773 865 111.0	858 1468 373.6	1205 1237 328.3	865 443 248.2	443 377 128.3	61 15.2	804 64.1	9880 2007.3	9971 2008.2	99.1 100.0					
Bk	P M			12			2 0.3	1 0.1								15 0.4	15 0.4	100.0 100.0	
Db	P M	2 0.1	0.1	68 7	3 3 0.2	3 16 2.6	39 6 1.0	6 6 1.5	24 18 3.9	2 0.4	1 0.4	2 0.7	195 25.9	197 26.0	99.0 99.6				
Gb	P M			2	1 0.1	2 0.2	3 0.3	2 0.3	11 2.0							21 2.9	21 2.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	80 36 1.3	57 70 9.2	57 22 1.1	37 7.4	36 7.4	7 1.2	6 1.7					21 1.4	372 36.4	372 36.4	100.0 100.0	
Oi	P M	10 0.3	0.1	40 46 2.1	83 113 13.8	59 57 11.1	55 20 14.4	24 32 10.1	31 10.4	6 2.5	42 3.0	608 96.3	618 96.6	98.4 99.7					
Tp	P M							0.1								0.1	0.1	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	12 0.4	0.4	202 89 3.4	147 190 23.7	103 136 27.1	108 33 8.6	54 50 17.8	33 14.0	7 2.9	65 5.1	1217 162.7	1229 163.1	99.0 99.8					
OGÓLEM	P M	103 1.3	3.0	437 778 17.7	920 1055 134.7	961 1604 138.6	1313 1270 365.8	919 493 266.0	493 410 139.1	68 18.1	869 69.2	11097 2170.0	11200 2171.3	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	64 4.2	6.7	172 0.7	624 18.8	488 47.7	645 121.8	1179 275.0	1300 354.0	1317 405.5	1353 429.2	1034 345.8	740 246.1	516 145.1	134 38.0	904 200.1	10406 2634.5	10470 2638.7	99.4 99.8
Św	P M		0.1	5 0.1	5 0.1		8 0.9	54 12.8	22 5.1	28 7.6	22 7.1	4 0.7					148 34.4	148 34.4	100.0 100.0
Jd	P M	2 38.6		1 3			74 6.9	496 100.1	940 220.5	454 137.0	296 104.5	294 100.9	164 47.3	161 46.1	240 70.8	380 100.3	3503 973.0	3505 973.0	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	66 4.2	45.4	178 0.7	632 18.9	488 47.7	727 129.6	1729 387.9	2262 579.6	1799 550.1	1671 540.8	1332 447.4	904 293.4	677 191.2	374 108.8	1284 300.4	14057 3641.9	14123 3646.1	99.5 99.9
Bk	P M		0.3	5 0.3			1 0.1	10 1.7	31 7.0	6 1.9	26 8.1	24 7.8	10 3.2	8 3.2		2 0.4	123 33.7	123 33.7	100.0 100.0
Db	P M	1 0.2		7 0.2	8 0.1	8 0.5	17 2.3	23 3.8	56 12.2	7 1.6	4 0.9	3 1.0	1 0.5		10 3.2		144 26.5	145 26.5	99.3 100.0
Gb	P M					3 0.1		9 1.8		2 0.5						12 1.7	26 4.1	26 4.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	24 0.1	25 1.5	51 4.8	54 8.6	61 11.4	95 21.6	47 12.5	1 0.2	11 3.7	9 3.0			39 9.4	417 77.1	417 77.1	100.0 100.0
OI	P M	14 0.9	0.4	17 0.8	17 0.8	10 0.8	36 4.3	33 5.6	46 9.3	31 6.5	46 12.9	23 5.3	5 1.4	7 1.7		32 6.7	303 55.7	317 56.6	95.6 98.4
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M			2 0.1	3 0.3	6 0.7	1 0.2	3 0.5									15 1.8	15 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.9	1.2	53 0.3	52 2.5	75 6.5	114 16.1	137 24.5	231 50.6	93 23.0	77 22.1	61 17.8	25 8.1	15 4.9	10 3.2	85 18.2	1028 199.0	1043 199.9	98.6 99.5
OGÓLEM	P M	81 5.1	46.6	231 1.0	684 21.4	563 54.2	841 145.7	1866 412.4	2493 630.2	1892 573.1	1748 562.9	1393 465.2	929 301.5	692 196.1	384 112.0	1369 318.6	15085 3840.9	15166 3846.0	99.5 99.9

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															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	21 0.4	27.6	424 2.6	923 41.5	959 81.6	726 132.9	653 161.8	718 203.6	1194 353.9	1479 497.3	1248 438.6	926 332.3	1018 380.5	212 77.9	1399 338.5	11879 3070.6	11900 3071.0	99.8 100.0
Św	P M				2 0.1	1 0.1		1 0.4	0.1							2 0.6	6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
Jd	P M		48.7		27 0.2	12 0.6	64 9.2	182 32.7	121 33.5	68 20.1	88 31.5	76 28.2	38 13.0	148 55.6	51 19.9	106 27.2	981 320.4	981 320.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	21 0.4	76.3	424 2.6	952 41.7	972 82.3	790 142.1	836 194.9	839 237.2	1262 374.0	1567 528.8	1324 466.8	964 345.3	1166 436.1	263 97.8	1507 366.3	12866 3392.2	12887 3392.6	99.8 100.0
Bk	P M			8 0.3	13	3			3 0.7	3 0.9	4 0.9	1 0.2					35 3.0	35 3.0	100.0 100.0
Db	P M		4.1	16	70 0.3	22 0.8	16 2.4	82 13.9	71 13.0	98 27.7	75 23.3	24 7.7	4 1.5	21 6.7	3 0.7	10 2.5	512 104.6	512 104.6	100.0 100.0
Gb	P M		0.4				8 1.1	11 1.6	2 0.4	7 1.9	7 2.3	6 1.8	3 0.8	1 0.1		8 2.0	53 12.4	53 12.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.6		8 0.6	56 5.0	51 7.6	33 6.8	18 4.0	4 1.0	19 5.1	13 3.2	5 1.3	6 1.4	1 0.1	74 16.9	288 53.6	288 53.6	100.0 100.0
Oi	P M	3	0.4	30 0.1	9 0.6	5 0.4	2 0.4	8 1.6	17 3.8	27 8.6	27 9.9	30 12.1	8 3.2	3 1.1	0.1	13 4.9	179 47.2	182 47.2	98.4 100.0
Os	P M		0.1			1 0.1	3 0.5	16 3.3	4 0.9		1 0.3	0.1					25 5.3	25 5.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	5.6	54 0.4	100 1.5	87 6.3	80 12.0	150 27.2	115 22.8	139 40.1	133 41.8	74 25.1	20 6.8	31 9.3	4 0.9	105 26.3	1092 226.1	1095 226.1	99.7 100.0
OGÓLEM	P M	24 0.4	81.9	478 3.0	1052 43.2	1059 88.6	870 154.1	986 222.1	954 260.0	1401 414.1	1700 570.6	1398 491.9	984 352.1	1197 445.4	267 98.7	1612 392.6	13958 3618.3	13982 3618.7	99.8 100.0

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	62 0.4		145 0.2	243 5.7	283 21.0	273 43.0	390 85.4	610 161.3	1213 363.0	1240 376.9	1110 343.2	715 225.2	540 178.8	236 94.3	1266 225.1	8264 2123.3	8326 2123.7	99.3 100.0
Św	P M		1.2	11	9	2 0.2	17 2.0	47 8.7	34 9.1	39 10.5	24 5.5	6 2.0				21 3.2	210 42.4	210 42.4	100.0 100.0
Jd	P M	0.1	2.3	1	18 1.0	84 2.3	154 14.8	634 99.3	765 178.0	497 133.5	368 107.5	468 144.6	476 148.4	623 185.5	437 143.0	1298 217.2	5823 1377.4	5823 1377.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	62 0.5	3.7	157 0.2	270 6.7	369 23.5	444 59.8	1071 193.4	1409 348.4	1749 507.0	1632 489.9	1584 489.8	1191 373.6	1163 364.3	673 237.3	2585 445.5	14297 3543.1	14359 3543.6	99.6 100.0
Bk	P M		0.1	3	14	11 1.2	26 3.0	101 16.8	150 39.1	259 71.8	238 69.8	210 60.7	87 19.2	9 1.2	40 12.8	51 8.7	1199 304.4	1199 304.4	100.0 100.0
Db	P M			18	20 0.4	10 0.3	14 1.8	48 9.4	53 11.8	63 16.4	15 3.7	29 8.5	7 1.0	41 11.9	40 12.5	134 26.3	492 104.0	492 104.0	100.0 100.0
Gb	P M					1 0.1	0.1	5 1.0	20 5.9	14 3.9	6 2.2					26 2.7	72 15.9	72 15.9	100.0 100.0
Brz	P M			8	8 0.5	33 3.7	78 12.4	101 18.1	123 28.3	298 77.2	216 65.8	10 3.6	9 1.7	8 2.5		158 24.0	1050 237.8	1050 237.8	100.0 100.0
Oi	P M	2		25 0.1	26 1.6	35 3.1	60 7.2	34 4.3	45 9.1	108 30.8	173 54.3	26 7.4	17 4.5	4 2.4	2 0.5	44 7.8	599 133.1	601 133.1	99.7 100.0
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M							0.1	2 0.4	3 1.2	1 0.6						6 2.3	6 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.1	54 0.1	68 2.5	90 8.4	178 24.6	289 49.7	393 94.6	745 201.3	649 196.4	275 80.2	120 26.4	62 18.0	82 25.8	413 69.5	3418 797.6	3420 797.6	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	64 0.5	3.8	211 0.3	338 9.2	459 31.9	622 84.4	1360 243.1	1802 443.0	2494 708.3	2281 686.3	1859 570.0	1311 400.0	1225 382.3	755 263.1	2998 515.0	17715 4340.7	17779 4341.2	99.6 100.0

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	167 5.7	26.3	634 0.5	755 27.3	835 99.6	963 186.9	1253 277.4	1582 417.9	1482 430.8	1639 513.6	1062 346.6	520 181.6	379 126.4	52 15.9	221 32.2	11377 2683.0	11544 2688.7	98.6 99.8			
Św	P M		0.2	16 0.1	39 0.6	20 1.7	6 0.9	5 0.9	6 1.5	3 0.8	2 0.7	1 0.2					98 7.6	98 7.6	100.0 100.0			
Jd	P M		0.1		2	3 0.1	3 0.3	13 2.7	5 1.5							1 0.5	1 0.2	1 0.6	13 3.1	42 9.1	42 9.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	167 5.7	26.6	650 0.6	796 27.9	858 101.4	972 188.1	1271 281.0	1593 420.9	1485 431.6	1641 514.3	1063 346.8	521 182.1	380 126.6	53 16.5	234 35.3	11517 2699.7	11684 2705.4	98.6 99.8			
Bk	P M					1										2 0.7	3 0.6	6 1.4	6 1.4	100.0 100.0		
Db	P M		1.8	22 0.2	12 0.3	4	26 3.5	80 13.8	91 23.6	55 15.5	30 8.5	10 2.8	3 0.8	0.3	4 1.4	4 0.7	341 73.2	341 73.2	100.0 100.0			
Gb	P M																					
Brz	P M		0.4	28 0.6	16 0.6	34 5.1	36 6.0	30 5.3	41 8.9	28 6.6	23 6.3	26 7.9	11 3.4	1 0.3			70 10.6	344 61.4	344 61.4	100.0 100.0		
OI	P M	60 2.1	4.6	179 1.8	179 11.7	144 18.6	92 17.6	69 14.0	62 15.4	48 15.2	247 112.5	157 64.8	90 37.1	113 48.2	18 7.4	39 6.0	1437 374.9	1497 377.0	96.0 99.4			
Os	P M					1 0.3	4 0.7	1 0.2								1 0.3	7 1.5	7 1.5	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	60 2.1	6.8	229 2.0	207 12.6	184 24.0	158 27.8	180 33.3	194 47.9	131 37.3	300 127.3	193 75.5	104 41.3	116 49.5	22 8.9	117 18.2	2135 512.4	2195 514.5	97.3 99.6			
OGÓLEM	P M	227 7.8	33.4	879 2.6	1003 40.5	1042 125.4	1130 215.9	1451 314.3	1787 468.8	1616 468.9	1941 641.6	1256 422.3	625 223.4	496 176.1	75 25.4	351 53.5	13652 3212.1	13879 3219.9	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						
			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	126 0.6	4.6	353 0.5	443 13.2	556 62.9	693 142.4	1107 269.0	1875 521.9	1866 563.9	1480 488.1	1333 496.4	767 306.1	528 226.9	140 59.9	765 143.2	11906 3299.0	12032 3299.6	99.0 100.0	
Św	P M				4 0.1	3	2 0.5	2 0.8	1 0.5	1 0.4							13 2.3	13 2.3	100.0 100.0	
Jd	P M		0.4	1	2	2	7 0.5	16 2.2	39 10.3	41 12.8	39 14.9	32 14.4	16 8.7	13 7.7	6 2.5		214 74.4	214 74.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	126 0.6	5.0	354 0.5	449 13.3	561 62.9	702 143.4	1125 272.0	1915 532.7	1908 577.1	1519 503.0	1365 510.8	783 314.8	541 234.6	146 62.4	765 143.2	12133 3375.7	12259 3376.3	99.0 100.0	
Bk	P M		0.1	3			1 0.2	1 0.3		1 0.4	1 0.4						7 1.4	7 1.4	100.0 100.0	
Db	P M	13	0.3	41	31 1.1	32 2.1	20 2.5	38 7.7	85 19.3	83 21.7	34 10.1	17 4.3	5 1.8	4 1.5	11 3.7	65 9.6	466 85.7	479 85.7	97.3 100.0	
Gb	P M						2 0.2	4 0.8	3 0.8	1 0.1						6 0.5	16 2.4	16 2.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	53 0.2	42 2.4	41 4.4	38 6.3	42 8.6	65 16.1	43 11.6	1 0.1	1 0.2	1 0.2			15 1.8	342 52.0	342 52.0	100.0 100.0	
Oi	P M	25 0.2	0.6	50 0.7	30 2.6	42 6.2	78 15.1	74 17.3	68 17.9	77 24.9	46 17.9	16 6.7	12 5.1	6 2.9	0.1	16 4.0	515 122.0	540 122.2	95.4 99.8	
Tp	P M																			
Os	P M				1	2	3	3								3	12	12	100.0	
	M				0.2	0.5	0.7	0.2								0.4	2.0	2.0	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	38 0.2	1.1	147 0.9	104 6.1	117 12.9	142 24.8	162 35.4	221 54.3	205 58.7	82 28.5	34 11.2	18 7.1	10 4.4	11 3.8	105 16.3	1358 265.5	1396 265.7	97.3 99.9	
OGÓLEM	P M	164 0.8	6.1	501 1.4	553 19.4	678 75.8	844 168.2	1287 307.4	2136 587.0	2113 635.8	1601 531.5	1399 522.0	801 321.9	551 239.0	157 66.2	870 159.5	13491 3641.2	13655 3642.0	98.8 100.0	

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	5 0.1	1.1	8 14	14 0.5	26 3.3	129 31.0	90 18.4	404 117.8	697 213.6	928 323.1	550 190.1	229 76.0	52 15.3	3 1.0	608 177.4	3738 1168.6	3743 1168.7	99.9 100.0
Św	P M		0.4	1	3 0.2	7 1.1	10 2.8	32 8.6	48 15.0	32 8.7						24 6.3	157 43.1	157 43.1	100.0 100.0
Jd	P M	1 0.2	6.9			12 2.0	325 67.5	395 106.7	345 112.1	646 237.4	444 160.8	341 117.1	353 124.9	49 14.8	561 163.6	3471 1113.8	3472 1114.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 0.3	8.4	8	15 0.5	29 3.5	148 34.1	425 88.7	831 233.1	1090 340.7	1606 569.2	994 350.9	570 193.1	405 140.2	52 15.8	1193 347.3	7366 2325.5	7372 2325.8	99.9 100.0
Bk	P M	6 2.8	0.8			5 0.7	11 2.0	114 28.3	439 118.2	768 248.7	240 72.1	74 23.6		5 2.2	118 27.7	1774 524.3	1780 527.1	99.7 99.5	
Db	P M			1	2		3 0.3	7 1.2	2 0.7	20 7.8	1 0.1						36 10.1	36 10.1	100.0 100.0
Gb	P M						7 0.8			3 0.5						2 0.5	12 1.8	12 1.8	100.0 100.0
Brz	P M			1	11 1.2	14 2.0	9 1.1	16 3.6	5 0.9	1 0.1							57 8.9	57 8.9	100.0 100.0
Oi	P M	9 2.5	0.6	15 0.1	10 0.6	15 1.4	37 6.2	11 1.7	25 4.5	43 11.4	56 13.5	4 1.8	2 0.6			4 0.6	222 43.0	231 45.5	96.1 94.5
Os	P M						1 0.2	1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 5.3	1.4	16 0.1	13 0.6	26 2.6	60 9.4	46 7.0	157 37.1	507 138.3	829 262.9	244 73.9	76 24.2		5 2.2	124 28.8	2103 588.5	2118 593.8	99.3 99.1
OGÓLEM	P M	21 5.6	9.8	24 0.1	28 1.1	55 6.1	208 43.5	471 95.7	988 270.2	1597 479.0	2435 832.1	1238 424.8	646 217.3	405 140.2	57 18.0	1317 376.1	9469 2914.0	9490 2919.6	99.8 99.8

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	26 0.7	22.7	361 0.8	860 40.2	820 89.6	651 123.6	646 155.7	760 216.5	1143 367.3	1299 479.7	737 296.3	440 180.8	319 142.9	43 20.1	1688 414.8	9767 2551.0	9793 2551.7	99.7 100.0	
Św	P M		0.2	2 0.3	3 0.4	4 0.6	4 0.6	1 0.3									14 1.8	14 1.8	100.0 100.0	
Jd	P M	4 0.5	0.8	4 0.8	5 0.8	1 0.1	1 0.1	9 1.5	13 2.8	7 1.8	11 4.3	56 22.8	56 27.7	31 14.7	3 1.2	18 5.6	215 83.3	219 83.8	98.2 99.4	
R-M IGLASTE	P M	30 1.2	23.7	367 0.8	868 40.5	825 90.0	656 124.3	656 157.5	773 219.3	1150 369.1	1310 484.0	793 319.1	496 208.5	350 157.6	46 21.3	1706 420.4	9996 2636.1	10026 2637.3	99.7 100.0	
Bk	P M		1.0	6 1.0	2 0.2				19 4.1	9 2.2	0.2	1 0.1	0.1				37 7.7	37 7.7	100.0 100.0	
Db	P M	9	3.1	62 0.9	54 0.5	61 6.4	85 10.9	64 11.9	72 17.7	70 17.8	35 9.1	8 2.1	0.1				511 80.5	520 80.5	98.3 100.0	
Gb	P M		0.2				2 0.2	4 0.5	2 0.3								8 1.2	8 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M			6 0.4	10 0.4	24 2.9	78 11.6	60 8.6	21 3.7	7 1.9	1 0.4	0.1				7 1.1	214 30.7	214 30.7	100.0 100.0	
Oi	P M	20 0.8	0.1	16 0.2	11 1.1	7 0.7	26 4.3	33 5.4	23 4.4	20 6.1	8 2.6	2 0.3	5 1.3	2 0.5		17 6.0	170 33.0	190 33.8	89.5 97.6	
Tp	P M					2 0.3	1 0.2										3 0.5	3 0.5	100.0 100.0	
Os	P M					4 0.4	7 1.3	5 1.1	1 0.3							10 2.0	27 5.1	27 5.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.8	4.4	90 1.1	77 2.0	98 10.7	199 28.5	166 27.5	138 30.5	106 28.0	44 12.3	11 2.6	5 1.5	2 0.5		34 9.1	970 158.7	999 159.5	97.1 99.5	
OGÓLEM	P M	59 2.0	28.1	457 1.9	945 42.5	923 100.7	855 152.8	822 185.0	911 249.8	1256 397.1	1354 496.3	804 321.7	501 210.0	352 158.1	46 21.3	1740 429.5	10966 2794.8	11025 2796.8	99.5 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	23 0.4	6.4	131 0.1	269 5.3	317 38.3	465 84.6	786 182.7	870 223.2	1132 329.2	1075 327.2	755 210.5	800 220.6	399 106.4	104 21.1	320 66.2	7423 1821.8	7446 1822.2	99.7 100.0
Św	P M	1		1		2 0.1	39 5.1	32 5.8	23 6.6	13 3.1	3 1.2	5 1.3	2 0.7				120 24.0	121 24.0	99.2 100.0
Jd	P M	1	15.4		22	14 0.4	113 12.6	325 67.0	360 101.9	185 59.0	207 69.2	143 46.5	132 43.4	179 52.6	108 31.6	327 86.8	2115 586.4	2116 586.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	25 0.4	21.8	132 0.1	291 5.3	333 38.8	617 102.3	1143 255.5	1253 331.7	1330 391.3	1285 397.6	903 258.3	934 264.7	578 159.1	212 52.7	647 153.0	9658 2432.2	9683 2432.6	99.7 100.0
Bk	P M	1	0.7		1			15 3.0	81 22.0	145 42.7	352 109.2	109 36.6	8 2.9	19 3.7	39 15.3	80 20.8	849 256.9	850 256.9	99.9 100.0
Db	P M		0.2	6	5	8 0.7	6 0.6	15 2.8	44 10.3	37 9.2	59 19.1	36 11.1	39 11.1	19 5.2	12 2.8	18 4.5	304 77.6	304 77.6	100.0 100.0
Gb	P M							2 0.2		10 2.1	6 1.4	0.1				11 2.2	29 6.0	29 6.0	100.0 100.0
Brz	P M		1.7		17 0.6	9 0.8	38 5.3	33 7.3	63 13.5	42 9.5	131 29.1	56 14.3	13 3.3	1 0.2		94 14.5	497 100.1	497 100.1	100.0 100.0
Oi	P M	11 0.2		7	15 0.9	5 0.6	31 4.4	40 7.9	44 10.6	45 12.7	123 47.9	29 9.4	58 18.4	23 6.2	13 5.0	10 1.7	443 125.7	454 125.9	97.6 99.8
Tp	P M																		
Os	P M				1	1 0.1	1 0.2		2 0.6		1 0.2			1 0.1			7 1.2	7 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.2	2.6	13	39 1.5	23 2.2	76 10.5	105 21.2	234 57.0	279 76.2	672 206.9	230 71.5	118 35.7	63 15.4	64 23.1	213 43.7	2129 567.5	2141 567.7	99.4 100.0
OGÓLEM	P M	37 0.6	24.4	145 0.1	330 6.8	356 41.0	693 112.8	1248 276.7	1487 388.7	1609 467.5	1957 604.5	1133 329.8	1052 300.4	641 174.5	276 75.8	860 196.7	11787 2999.7	11824 3000.3	99.7 100.0

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					
			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	124 4.8	45.5	698 0.7	927 20.6	489 48.4	586 102.6	881 206.5	897 243.2	1317 381.9	1009 304.5	1073 356.0	814 272.5	695 226.7	8 2.0	363 97.1	9757 2308.2	9881 2313.0	98.7 99.8
Św	P M		0.3	7 0.6	3 1.1	6 0.6	9 3.4	15 3.6	16 3.6	3 1.0		2 0.8				13 4.2	74 15.0	74 15.0	100.0 100.0
Jd	P M		13.5				100 11.0	241 47.5	90 22.4	40 10.3	30 10.1	45 17.4	73 26.7	63 22.8	13 5.9	221 66.0	916 253.6	916 253.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	124 4.8	59.3	705 0.7	930 20.6	495 49.0	695 114.7	1137 257.4	1003 269.2	1360 393.2	1039 314.6	1120 374.2	887 299.2	758 249.5	21 7.9	597 167.3	10747 2576.8	10871 2581.6	98.9 99.8
Bk	P M		0.1					6 0.8	11 2.2	78 16.6	2 0.8					3 0.2	100 20.7	100 20.7	100.0 100.0
Db	P M				2	1	3	11	32	34	3		6		5	16	113	113	100.0
Gb	P M							3								3	6	6	100.0
Brz	P M		0.3	12	38	30	65	34	10	10	15		11			29	254	254	100.0
OI	P M	12 0.5	1.5	18	2	6	12	19	3	10		1	6				77	89	86.5
Os	P M				7	2	1	3									13	13	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.5	1.9	30	49	39	81	76	56	132	20	1	23		5	51	563	575	97.9
OGÓLEM	P M	136 5.3	61.2	735 0.7	979 22.6	534 52.6	776 127.0	1213 270.5	1059 280.6	1492 424.0	1059 319.8	1121 374.5	910 305.5	758 249.5	26 9.5	648 177.1	11310 2675.1	11446 2680.4	98.8 99.8

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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			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	92 0.6	2.2	538 1.1	658 17.6	917 121.2	1140 251.4	1294 316.7	1468 397.8	1960 614.5	2116 707.3	1380 469.8	594 225.5	437 175.0	189 69.0	1578 268.9	14269 3638.0	14361 3638.6	99.4 100.0
Św	P M			7 0.1	5 0.1	4 0.2	3 0.6	3 0.7	5 1.8	7 3.2	2 0.6	1 0.5					37 7.7	37 7.7	100.0 100.0
Jd	P M		0.3	1 0.3	3 0.3	4 0.4	16 1.7	26 4.5	23 6.5	35 12.8	40 16.1	39 15.2	47 19.2	24 9.0	2 0.7	114 20.1	374 106.1	374 106.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	92 0.6	2.5	546 1.1	666 17.7	925 121.4	1159 253.7	1323 321.9	1496 406.1	2002 630.5	2158 724.0	1420 485.5	641 244.7	461 184.0	191 69.7	1692 289.0	14680 3751.8	14772 3752.4	99.4 100.0
Bk	P M	28 0.4	0.3	4 0.4	24 0.2	37 1.6	26 3.0	54 11.2	103 27.5	98 28.7	47 17.4	27 8.8	33 11.2	58 19.3	52 24.4	123 29.1	686 182.7	714 183.1	96.1 99.8
Db	P M	1	0.9	59 0.4	125 2.9	196 17.1	137 19.1	149 29.1	298 68.9	350 89.4	210 59.4	86 26.1	75 21.3	232 72.5	196 67.9	330 63.6	2443 538.6	2444 538.6	100.0 100.0
Gb	P M						5 0.7	9 1.4	5 1.0	1 0.4	0.1				2 0.7	35 3.7	57 8.0	57 8.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	45 0.1	29 1.8	35 5.1	49 9.2	51 10.7	111 27.6	130 36.6	51 16.2	7 2.0	4 1.2			64 7.6	576 118.2	576 118.2	100.0 100.0
OI	P M	20	0.2	46 0.1	54 2.5	47 6.9	70 15.3	84 19.8	93 24.0	102 31.5	86 29.6	49 19.9	33 15.1	13 4.2	1 0.2	27 8.3	705 177.6	725 177.6	97.2 100.0
Tp	P M					0.9	1 1.8	1 0.2								14 3.7	16 6.6	16 6.6	100.0 100.0
Os	P M					2 0.4	5 1.1	4 0.8							1 0.3	12 2.6	12 2.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	49 0.4	1.5	154 0.6	232 7.4	317 32.0	293 50.2	352 73.2	610 149.0	681 186.6	394 122.7	169 56.8	145 48.8	303 96.0	252 93.5	593 116.0	4495 1034.3	4544 1034.7	98.9 100.0
OGÓLEM	P M	141 1.0	4.0	700 1.7	898 25.1	1242 153.4	1452 303.9	1675 395.1	2106 555.1	2683 817.1	2552 846.7	1589 542.3	786 293.5	764 280.0	443 163.2	2285 405.0	19175 4786.1	19316 4787.1	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	72 0.3	1.4	388 0.2	500 13.0	505 59.3	851 175.5	1303 328.4	1549 449.2	1215 376.8	784 249.2	503 173.6	194 68.2	85 27.2	10 3.8	494 87.2	8381 2013.0	8453 2013.3	99.1 100.0
Św	P M			14	2	2	1 0.1	1 0.2	1 0.2								21 0.5	21 0.5	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		2	6 0.4	13 1.6	24 2.9	34 7.9	18 6.5	1 0.3	4 1.6	10 3.5	8 2.9	3 1.1	64 17.2	187 46.0	187 46.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	72 0.3	1.5	402 0.2	504 13.0	513 59.7	865 177.2	1328 331.5	1584 457.3	1233 383.3	785 249.5	507 175.2	204 71.7	93 30.1	13 4.9	558 104.4	8589 2059.5	8661 2059.8	99.2 100.0
Bk	P M			4	5	11 0.4	8 0.7	1 0.2	2 0.7	2 0.8	0.1	0.3	0.2				33 3.4	33 3.4	100.0 100.0
Db	P M	10 0.5	0.3	118	120 1.7	66 5.8	38 5.1	62 14.3	139 36.4	151 41.6	73 20.8	15 4.7	9 2.9	7 1.9	7 2.0	73 8.1	878 145.6	888 146.1	98.9 99.7
Gb	P M					1 0.1	1 0.1	2 0.4	37 8.2	36 9.3						6 0.3	83 18.4	83 18.4	100.0 100.0
Brz	P M			70	86 5.0	60 6.2	59 9.9	49 11.0	68 16.8	54 14.2	6 1.6	0.2				40 6.4	492 71.3	492 71.3	100.0 100.0
Oi	P M	14	0.4	59	65 4.5	28 3.2	35 6.4	39 9.9	60 17.3	51 15.9	15 8.6	9 7.7	3 1.7	0.1		22 4.1	386 79.8	400 79.8	96.5 100.0
Tp	P M															56 8.0	56 8.0	56 8.0	100.0 100.0
Os	P M		0.1		3 0.4	4 0.7	3 0.6	2 0.4	0.1								12 2.3	12 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	24 0.5	0.8	251	279 11.6	170 16.4	144 22.8	155 36.2	306 79.5	294 81.8	94 31.1	24 12.9	12 4.8	7 2.0	7 2.0	197 26.9	1940 328.8	1964 329.3	98.8 99.8
OGÓLEM	P M	96 0.8	2.3	653 0.2	783 24.6	683 76.1	1009 200.0	1483 367.7	1890 536.8	1527 465.1	879 280.6	531 188.1	216 76.5	100 32.1	20 6.9	755 131.3	10529 2388.3	10625 2389.1	99.1 100.0