

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															ha/tys.m3	%	
		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	119 1.4	19.2	410 0.4	822 23.5	1039 131.8	1225 240.8	2712 717.2	1185 327.6	1013 292.2	796 243.0	693 214.9	381 124.8	306 105.7	90 26.3	745 158.7	11417 2626.1	11536 2627.5	99.0 99.9
Św	P M		0.7	9 0.2	13 0.2	19 1.8	43 6.8	39 10.1	7 2.2	0.1							130 21.9	130 21.9	100.0 100.0
Jd	P M		0.4				10 0.9	1 0.1		2 0.5	0.1						13 2.0	13 2.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	119 1.4	20.3	419 0.4	835 23.7	1058 133.6	1278 248.5	2752 727.4	1192 329.8	1015 292.8	796 243.1	693 214.9	381 124.8	306 105.7	90 26.3	745 158.7	11560 2650.0	11679 2651.4	99.0 99.9
Bk	P M		0.7		3		5 0.6	3 0.6	0.1								11 2.0	11 2.0	100.0 100.0
Db	P M	1	1.9	8 0.1	13 0.1	1	1 0.2	34 6.6	19 4.6	6 1.3	1 0.1					25 4.8	108 19.7	109 19.7	99.1 100.0
Brz	P M		1.4	4 0.1	138 5.0	67 6.5	107 17.5	172 35.3	83 19.6	40 9.5	5 1.3	1 0.1		1 0.1		4 0.7	622 97.1	622 97.1	100.0 100.0
OI	P M	10 0.7	0.2	19 0.1	12 0.4	20 2.1	40 5.4	79 14.1	32 6.4	18 5.1	20 5.6	2 0.6	1 0.4	1 0.1		2 0.4	246 40.9	256 41.6	96.1 98.3
Tp	P M																		
Os	P M			1 0.2	4 0.6	2 0.3	4 0.8	1 0.2									12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.7	4.2	31 0.3	167 5.7	92 9.2	155 24.0	292 57.4	135 30.9	64 15.9	26 7.0	3 0.7	1 0.4	2 0.2		31 5.9	999 161.8	1010 162.5	98.9 99.6
OGÓLEM	P M	130 2.1	24.5	450 0.7	1002 29.4	1150 142.8	1433 272.5	3044 784.8	1327 360.7	1079 308.7	822 250.1	696 215.6	382 125.2	308 105.9	90 26.3	776 164.6	12559 2811.8	12689 2813.9	99.0 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	122 0.2		358 527 15.0	1069 1134 113.0	1134 1365 209.0	1365 2497 302.1	2497 1603 410.6	1603 1269 392.1	1269 913 290.1	913 126 75.1	126 233 71.3	233 29 8.9	29 127 13.9	127 11250 2549.7	11372 2549.9	98.9 100.0		
Św	P M		8 13 0.1	26 33 1.9	33 9 0.9	9 2 0.9	2 0.1 0.9	0.9							91 10.7	91 10.7	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	122 0.2		366 540 15.1	1095 1167 114.9	1167 1374 215.8	1374 2497 303.0	2497 1605 648.7	1605 1269 411.5	1269 913 392.1	913 126 290.1	126 233 71.3	233 29 8.9	29 127 13.9	127 11341 2560.4	11463 2560.6	98.9 100.0		
Bk	P M		4												4	4	100.0		
Db	P M	31 0.1		114 134 0.1	134 55 5.9	55 31 5.2	31 45 9.7	45 116 27.8	116 311 83.2	183 91 27.1	91 24 5.3	24 72 22.6	72 38 8.1		1214 249.9	1245 250.0	97.5 100.0		
Gb	P M						1 8 0.3	8 4 1.7	4 3 0.9	3 0.5 0.1	0.5 0.1 0.8	0.1 0.8			2 0.2	21 4.6	21 4.6	100.0 100.0	
Brz	P M			81 0.1	37 1.8	56 5.1	68 8.9	69 11.0	212 44.3	114 22.4	31 6.4	19 2.9	4 1.1		19 2.6	710 106.6	710 106.6	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.5		29 15 1.0	47 5.4	103 16.2	103 19.9	90 20.1	135 39.1	55 17.8	148 48.7				41 9.0	766 177.2	772 177.7	99.2 99.7	
Tp	P M				1 0.1	7 1.6	0.3								3 0.1	11 2.1	11 2.1	100.0 100.0	
Os	P M				9 1.2	11 1.9	1 0.1	2 0.5	1 0.7	2 0.5					4 0.2	30 5.1	30 5.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	37 0.6		228 0.2	186 4.2	168 17.7	220 33.9	219 41.3	428 94.4	565 146.3	274 78.7	258 78.8	31 7.2	72 22.6	38 8.1	69 12.1	2756 545.5	2793 546.1	98.7 99.9
OGÓLEM	P M	159 0.8		594 0.2	726 19.3	1263 132.6	1387 249.7	1593 344.3	2925 743.1	2170 557.8	1543 470.8	1171 368.9	157 82.3	305 93.9	67 17.0	196 26.0	14097 3105.9	14256 3106.7	98.9 100.0

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	75 1.1	8.2	755 0.3	728 18.6	658 61.3	713 140.9	1107 287.9	1423 413.8	1333 408.5	1232 406.9	1066 381.9	627 249.9	347 162.3	133 75.0	1312 218.6	11434 2834.1	11509 2835.2	99.3 100.0
Św	P M			1			1 0.2	2 0.6	2 0.6	1 0.2	5 1.7	5 2.0	1 0.2				18 5.5	18 5.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	75 1.1	8.2	756 0.3	728 18.6	658 61.3	714 141.1	1109 288.5	1425 414.4	1334 408.7	1237 408.6	1071 383.9	628 250.1	347 162.3	133 75.0	1312 218.6	11452 2839.6	11527 2840.7	99.3 100.0
Bk	P M			1	2 0.1	1											4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Db	P M	11 0.2	0.7	87	67 1.0	65 5.5	41 6.1	88 20.3	195 58.7	374 125.6	351 120.9	148 62.2	154 73.0	185 71.4	26 8.5	46 16.3	1827 570.2	1838 570.4	99.4 100.0
Gb	P M						2 0.2	2 0.2	1 0.7	1 0.8	2 0.6	8 2.8	6 2.4	0.2		13 1.3	35 9.2	35 9.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	60	38 3.3	108 14.2	169 31.2	170 36.5	172 40.9	163 42.8	83 23.7	33 11.2	19 5.7	6 1.1		125 16.3	1146 227.1	1146 227.1	100.0 100.0
OI	P M	62 0.6	0.5	37 0.2	44 3.0	43 5.8	76 15.1	143 38.7	163 51.1	147 48.2	113 43.1	66 28.7	43 16.1	34 11.0	5 1.8	61 12.5	975 275.8	1037 276.4	94.0 99.8
Tp	P M						3 1.0	3 1.2									6 2.2	6 2.2	100.0 100.0
Os	P M					13 2.5	30 6.1	17 3.5	1 0.3	1 0.3						9 1.3	71 14.0	71 14.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	73 0.8	1.4	185 0.2	151 7.4	230 28.0	321 59.7	423 100.4	532 151.7	686 217.7	549 188.3	255 104.9	222 97.2	225 83.7	31 10.3	254 47.7	4064 1098.6	4137 1099.4	98.2 99.9
OGÓLEM	P M	148 1.9	9.6	941 0.5	879 26.0	888 89.3	1035 200.8	1532 388.9	1957 566.1	2020 626.4	1786 596.9	1326 488.8	850 347.3	572 246.0	164 85.3	1566 266.3	15516 3938.2	15664 3940.1	99.1 100.0

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	50 0.3	1.7	464 0.1	522 15.6	590 74.6	702 149.1	843 179.8	1114 290.7	1392 417.8	1383 445.0	1539 553.7	497 196.9	178 76.4	8 3.9	1425 305.4	10657 2710.7	10707 2711.0	99.5 100.0
Św	P M			26	3	7 0.7	7 1.2	8 1.9	1 0.3	1 0.5		1 0.2	1			29 7.4	85 12.4	85 12.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	3	1		6 0.8	29 4.5	43 10.7	6 1.6	16 5.8	47 20.0	65 28.5	38 17.4	18 8.0	34 10.5	306 107.9	306 107.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	50 0.3	1.8	493 0.1	526 15.6	597 75.3	715 151.1	880 186.2	1158 301.7	1399 419.9	1399 451.0	1587 573.9	563 225.4	217 93.8	26 11.9	1488 323.3	11048 2831.0	11098 2831.3	99.5 100.0
Bk	P M		0.3	12	18 0.6	28 1.5	19 2.6	5 1.3	7 2.1	13 3.5	46 14.2	42 13.8	13 3.6	6 2.1	10 3.9	17 5.6	236 55.1	236 55.1	100.0 100.0
Db	P M	6	0.8	94	85 1.6	113 9.2	93 12.4	98 18.1	108 24.4	129 37.3	181 55.2	208 65.6	90 27.3	87 30.7	30 12.8	35 5.2	1351 301.2	1357 301.2	99.6 100.0
Gb	P M						3 0.5	11 2.3	11 3.1	4 1.1	2 0.7		1 0.3	3 0.6		19 4.5	54 13.1	54 13.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	43	20 1.1	36 4.0	50 7.4	38 6.3	47 9.9	67 17.1	39 10.7	1 1.4	1 0.4	0.1		92 14.2	434 72.8	434 72.8	100.0 100.0
Oi	P M	3	0.3	61	81 5.6	147 19.5	155 28.3	122 21.7	85 17.5	80 26.6	98 42.1	35 18.1	16 8.2	4 1.9		110 27.4	994 217.4	997 217.4	99.7 100.0
Tp	P M															0.3	0.3	0.3	100.0
Os	P M		0.1			4 0.6	10 1.9	1 0.1	0.1								15 2.8	15 2.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9	1.6	210	204 8.9	328 34.8	330 53.1	275 49.8	258 57.1	293 85.6	366 122.9	286 98.9	121 39.8	100 35.4	40 16.7	273 57.2	3084 662.7	3093 662.7	99.7 100.0
OGÓLEM	P M	59 0.3	3.4	703	730 24.5	925 110.1	1045 204.2	1155 236.0	1416 358.8	1692 505.5	1765 573.9	1873 672.8	684 265.2	317 129.2	66 28.6	1761 380.5	14132 3493.7	14191 3494.0	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	40		121	300	371	617	876	1917	2334	1769	1556	626	242	153	600	11482	11522	99.7	
	M	0.2		0.1	5.8	31.6	93.7	164.5	529.6	663.6	500.4	438.3	163.2	62.8	39.9	84.1	2777.6	2777.8	100.0	
Św	P			8	2		4	7	23	10	1	2				3	60	60	100.0	
	M						0.5	1.5	7.1	2.6	0.1	0.6				0.5	12.9	12.9	100.0	
Jd	P					21	16	180	320	461	259	337	121	243	92	254	2304	2304	100.0	
	M	0.1	1.5			0.1	1.4	33.2	87.0	141.3	79.7	122.9	30.5	73.8	23.9	46.1	641.4	641.5	100.0	
R-M IGLASTE	P	40		129	302	392	637	1063	2260	2805	2029	1895	747	485	245	857	13846	13886	99.7	
	M	0.3	1.5	0.1	5.8	31.7	95.6	199.2	623.7	807.5	580.2	561.8	193.7	136.6	63.8	130.7	3431.9	3432.2	100.0	
Bk	P			6		20	15	29	108	32	78	49	69	93	28	32	559	559	100.0	
	M					1.4	1.0	3.9	29.8	10.5	30.9	21.7	25.9	30.1	10.1	6.2	171.5	171.5	100.0	
Db	P	2		49	11	12	22	26	134	135	43	22	63	52	51	33	653	655	99.7	
	M	0.3	0.5	0.2		1.2	2.4	4.1	26.8	33.5	8.1	7.3	12.1	13.0	12.8	1.5	123.5	123.8	99.8	
Gb	P								32	6		12				1	51	51	100.0	
	M								7.7	1.8		2.6					12.1	12.1	100.0	
Brz	P			56	5	20	86	12	42	111	90	1				48	471	471	100.0	
	M				0.1	2.0	9.9	1.2	9.0	24.9	25.1	0.4				4.2	76.8	76.8	100.0	
Ol	P	2		11	9	5	52	16	68	38	11	6	13	1	1	14	245	247	99.2	
	M				0.6	0.5	5.9	1.6	13.5	8.4	3.9	1.9	3.8	0.3	0.3	1.6	42.3	42.3	100.0	
Os	P						1				5					12	18	18	100.0	
	M						0.1		0.1		1.9					2.2	4.3	4.3	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	4		122	25	57	176	83	384	322	227	90	145	146	80	140	1997	2001	99.8	
	M	0.3	0.5	0.2	0.7	5.1	19.3	10.8	86.9	79.1	69.9	33.9	41.8	43.4	23.2	15.7	430.5	430.8	99.9	
OGÓLEM	P	44		251	327	449	813	1146	2644	3127	2256	1985	892	631	325	997	15843	15887	99.7	
	M	0.6	2.0	0.3	6.5	36.8	114.9	210.0	710.6	886.6	650.1	595.7	235.5	180.0	87.0	146.4	3862.4	3863.0	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	29 0.1	1.7	154 0.7	323 7.0	477 41.1	624 93.3	957 196.2	1098 291.0	1102 321.2	1229 376.6	1591 539.2	1501 536.5	582 238.4	251 104.5	1114 165.3	11003 2912.7	11032 2912.8	99.7 100.0
Św	P M			6	6	5 0.3	9 1.0	7 1.5	5 1.8	8 2.3	10 2.0				1 0.1		57 9.0	57 9.0	100.0 100.0
Jd	P M	1	2.8		7 0.1	31 0.7	41 3.2	114 15.1	47 4.7	68 15.7	73 18.8	69 20.8	73 21.1	104 30.0	40 11.3	68 10.6	735 154.9	736 154.9	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	30 0.1	4.5	160 0.7	336 7.1	513 42.1	674 97.5	1078 212.8	1150 297.5	1178 339.2	1312 397.4	1660 560.0	1574 557.6	686 268.4	292 115.9	1182 175.9	11795 3076.6	11825 3076.7	99.7 100.0
Bk	P M			3					1 0.1								4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Db	P M	4	2.7	42 0.1	123 1.6	144 7.3	100 8.3	73 11.4	124 26.7	133 34.9	164 44.3	102 29.4	37 8.3	25 8.1	95 25.4	91 8.5	1253 217.0	1257 217.0	99.7 100.0
Gb	P M		0.1	1				3 0.4	6 1.2	6 1.6	6 2.0				7 1.0	95 10.9	124 17.2	124 17.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	20	30 1.7	48 4.3	59 7.1	39 5.6	23 4.6	45 10.6	11 1.6	1 0.6	3 1.2			78 9.6	357 47.4	357 47.4	100.0 100.0
Oi	P M	1	1.0	31 0.1	42 2.5	40 3.8	73 12.1	89 18.3	27 4.9	36 11.7	67 25.2	32 13.6	46 14.2	65 25.7	11 3.1	167 27.6	726 163.8	727 163.8	99.9 100.0
Tp	P M																		
Os	P M					1	2 0.2	1 0.2									4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5	4.3	97 0.2	195 5.8	233 15.4	234 27.7	205 35.9	181 37.5	220 58.8	248 73.1	135 43.6	86 23.7	90 33.8	113 29.5	431 56.6	2468 445.9	2473 445.9	99.8 100.0
OGÓLEM	P M	35 0.1	8.8	257 0.9	531 12.9	746 57.5	908 125.2	1283 248.7	1331 335.0	1398 398.0	1560 470.5	1795 603.6	1660 581.3	776 302.2	405 145.4	1613 232.5	14263 3522.5	14298 3522.6	99.8 100.0

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	69 1.0	5.0	133	218 3.3	243 29.9	314 56.4	797 186.2	1316 352.7	1207 329.4	942 269.7	501 148.8	328 108.2	190 56.5	15 4.2	210 34.7	6414 1585.0	6483 1586.0	98.9 99.9
Św	P M				1 0.2	2 0.2	7 1.4	14 3.5	6 1.7	4 1.1	1 0.3					17 3.9	52 12.1	52 12.1	100.0 100.0
Jd	P M	3 0.1	29.0		4	46 3.7	161 17.8	273 56.8	582 168.6	691 222.0	551 179.2	475 149.0	346 116.0	239 78.2	46 12.4	311 76.6	3725 1109.3	3728 1109.4	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	72 1.1	34.0	133	223 3.3	291 33.8	482 75.6	1084 246.5	1904 523.0	1902 552.5	1494 449.2	976 297.8	674 224.2	429 134.7	61 16.6	538 115.2	10191 2706.4	10263 2707.5	99.3 100.0
Bk	P M	8 0.1	11.0	3	11 0.8	19 0.5	5 0.4	105 17.8	378 81.8	524 124.5	446 118.3	352 93.4	127 33.5	269 63.1	68 17.9	162 38.7	2469 601.7	2477 601.8	99.7 100.0
Db	P M	1	2.5		24 1.2	16 1.5	10 1.2	62 10.8	260 57.3	265 64.3	88 21.1	23 5.7	7 1.8	14 6.2	8 2.2	16 2.3	793 178.1	794 178.1	99.9 100.0
Gb	P M		0.1			1 0.1	2 0.2	3 0.3	11 1.8	2 0.5							19 3.0	19 3.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	1	14 0.9	32 4.1	33 4.8	34 6.5	57 13.7	35 8.0	12 2.9	2 0.5				8 1.6	228 43.2	228 43.2	100.0 100.0
OI	P M	12 0.1	0.5	14 0.2	15 0.7	21 3.0	26 4.6	44 8.7	78 16.9	42 10.0	13 3.6	1 0.6				3 1.1	257 49.9	269 50.0	95.5 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	12 1.3	3 0.5		3 0.7	1 0.2						21 2.9	21 2.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.2	14.3	18 0.2	65 3.7	90 9.3	88 12.5	251 44.6	784 171.5	871 208.0	560 146.1	378 100.2	134 35.3	283 69.3	76 20.1	215 48.0	3813 883.1	3834 883.3	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	93 1.3	48.3	151 0.2	288 7.0	381 43.1	570 88.1	1335 291.1	2688 694.5	2773 760.5	2054 595.3	1354 398.0	808 259.5	712 204.0	137 36.7	753 163.2	14004 3589.5	14097 3590.8	99.3 100.0

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	60 5.1	4.2	541 2.1	743 25.5	734 72.9	633 117.5	810 194.0	1296 371.7	1712 527.1	2075 696.2	1732 649.8	946 418.2	564 315.7	91 51.0	2436 488.9	14313 3934.8	14373 3939.9	99.6 99.9	
Św	P M			1	4	4	3	4	2		0.1	0.1	1	1			16 3.1	16 3.1	100.0 100.0	
Jd	P M			7	8	2	10	13	3	1	1	1	2	1			48 7.4	48 7.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	60 5.1	4.2	541 2.1	751 25.5	746 73.5	639 118.2	823 196.4	1311 374.9	1715 527.6	2076 696.6	1733 650.2	947 418.4	567 317.3	92 51.5	2436 488.9	14377 3945.3	14437 3950.4	99.6 99.9	
Bk	P M	1 0.1	0.2	23 0.1	49 0.2	44 1.8	8 0.4	4 0.6	13 3.1	86 21.7	75 20.9	1 0.2					303 49.2	304 49.3	99.7 99.8	
Db	P M	9	1.2	61 0.2	54 0.7	65 3.6	60 6.2	81 15.3	129 30.1	164 44.0	146 44.2	109 34.5	65 19.7	154 46.8	135 49.0	76 17.5	1299 313.0	1308 313.0	99.3 100.0	
Gb	P M					1	7	10	5	5	4						32 4.7	32 4.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	50 0.4	30 1.7	25 2.4	35 5.0	42 8.6	82 19.4	78 20.4	26 7.6	5 1.5	4 1.2	4 1.1		69 8.7	450 78.2	450 78.2	100.0 100.0	
Oi	P M	1	0.2	6 0.1	11 0.8	11 1.0	10 1.5	15 3.3	18 4.5	21 4.9	17 4.8	7 2.8	4 1.2	9 2.3	3 0.7	8 2.5	140 30.6	141 30.6	99.3 100.0	
Tp	P M															66 9.7	66 9.7	66 9.7	100.0 100.0	
Os	P M					4	7	4	1					22	7	3	48 11.1	48 11.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	1.8	140 0.8	144 3.4	150 9.4	127 15.0	156 29.8	248 58.1	354 92.0	268 78.4	122 39.0	73 22.1	189 56.3	145 51.7	222 38.7	2338 496.5	2349 496.6	99.5 100.0	
OGÓLEM	P M	71 5.2	6.0	681 2.9	895 28.9	896 82.9	766 133.2	979 226.2	1559 433.0	2069 619.6	2344 775.0	1855 689.2	1020 440.5	756 373.6	237 103.2	2658 527.6	16715 4441.8	16786 4447.0	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					
			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	170 6.1	255 30.5	255 57.2	326 85.0	527 167.3	732 260.1	955 361.2	882 347.5	265 98.8	139 56.3	14 5.1	575 72.9	5204 1548.6	5217 1548.7	99.8 100.0
Św	P M					2 0.1	2 0.3	1 0.2		5 1.9	9 3.5	2 0.5				15 3.1	36 9.6	36 9.6	100.0 100.0
Jd	P M					1	1	5 0.9	10 2.7	16 7.5	21 10.8	2 0.8					56 22.7	56 22.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	0.3	109 0.3	170 6.1	258 30.6	258 57.5	332 86.1	537 170.0	753 269.5	985 375.5	886 348.8	265 98.8	139 56.3	14 5.1	590 76.0	5296 1580.9	5309 1581.0	99.8 100.0
Bk	P M	5 0.3	0.1	15 0.2	130 3.6	200 13.1	30 3.2	19 4.4	23 7.2	9 2.8	8 2.8	4 1.4	0.2	2 0.6	1 0.2		441 39.8	446 40.1	98.9 99.3
Db	P M	20	2.5	84 0.4	355 8.6	506 52.4	257 38.6	152 33.4	169 43.7	254 73.8	284 93.5	164 64.9	69 22.2	92 33.2	30 11.8	88 11.4	2504 490.4	2524 490.4	99.2 100.0
Gb	P M					1 0.1	9 1.5	13 2.7	3 0.8	5 1.8	9 3.3	13 4.2	17 6.4	3 1.0		89 9.7	162 31.5	162 31.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	5 1.4	23 4.3	43 4.3	29 4.9	34 8.2	86 21.6	116 30.8	31 8.9	5 1.4	5 1.2			135 14.6	512 97.4	512 97.4	100.0 100.0
Oi	P M	5	0.1	7 0.1	12 0.5	7 0.6	11 1.7	21 4.9	43 16.1	49 21.8	14 4.8					23 3.5	187 54.1	192 54.1	97.4 100.0
Tp	P M					0.4	0.8	1 0.6	2 0.7							82 16.7	85 19.2	85 19.2	100.0 100.0
Os	P M							0.1	0.2	0.2						7 1.1	7 1.6	7 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.3	2.8	111 0.7	520 14.1	757 70.9	336 50.7	240 54.3	326 90.3	433 131.2	346 113.3	186 71.9	91 30.0	97 34.8	31 12.0	424 57.0	3898 734.0	3928 734.3	99.2 100.0
OGÓLEM	P M	43 0.4	3.1	220 1.0	690 20.2	1015 101.5	594 108.2	572 140.4	863 260.3	1186 400.7	1331 488.8	1072 420.7	356 128.8	236 91.1	45 17.1	1014 133.0	9194 2314.9	9237 2315.3	99.5 100.0

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	43		186 518 11.7	498 672 111.2	796 778 162.3	1052 997 256.6	781 615 181.6	262 76.4	30 5.3	556 78.2	7741 1585.2	7784 1585.2	99.4 100.0					
Św	P M		5 9 0.2	17 19 2.1	21 3 0.6	23 4 0.9	8 1 0.1	1 0.1	2 0.1	113 16.5	113 16.5	100.0 100.0							
Jd	P M	2	4 22 0.8	225 263 17.5	203 108 25.1	108 84 16.4	99 114 39.3	75 108 33.2	35 27.9	345 56.0	1685 278.8	1687 278.8	99.9 100.0						
R-M IGLASTE	P M	45	195 549 12.7	740 954 130.8	1020 889 191.0	1159 889 190.7	1115 1159 311.9	897 715 246.6	209.7	338 65 134.3	9539 1880.5	9584 1880.5	99.5 100.0						
Bk	P M		16 12 0.1	3 4 0.3	3 4 0.4	6 1.1	12 3.6	26 8.9	12 3.8	24 7.7	46 14.5	21 8.4	93 11.5	278 60.3	278 60.3	100.0 100.0			
Db	P M		84 80 1.5	32 37 4.4	52 86 8.9	148 54 15.8	87 35.7	122 9.1	38 22.5	23 4.5	17 33.6	34 23.3	17 23.3	200 23.3	860 184.8	860 184.8	100.0 100.0		
Gb	P M					0.1 1 0.2	0.1 1 0.1									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		26 40 2.1	74 71 6.3	111 87 19.5	122 38 25.3	122 8.6	38 5.1	17 3.1	9 2.7	9 0.5	2 0.5	2 0.4	2 0.4	200 20.6	860 125.2	860 125.2	100.0 100.0	
Oi	P M	1	11 16 0.5	7 27 3.9	59 30 10.6	22 6.2	9 6.3	9 2.1	2 2.7	2 0.5	2 0.5	2 0.4				196 34.4	197 34.4	99.5 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M			4 11 1.7	3 2 0.4	2 0.5										20 3.2	20 3.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	137 148 4.1	120 150 9.9	228 212 39.9	305 127 40.9	131 69 15.8	69 55.9	136 34.4	531 55.4	2517 408.3	2518 408.3	100.0 100.0						
OGÓLEM	P M	46	332 697 16.8	860 1104 149.0	1248 1101 230.9	1464 1242 340.6	1028 784 225.5	561 154.4	201 50.6	1434 189.7	12056 2288.8	12102 2288.8	99.6 100.0						

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	20 0.4	2.5	95 0.1	217 8.5	292 30.1	376 68.6	553 128.8	1408 380.8	1151 322.4	803 243.2	815 267.9	728 250.8	454 161.7	108 38.5	522 87.2	7522 1991.1	7542 1991.5	99.7 100.0
Św	P M		0.1	1 1	1 0.1	2 0.4	3 0.7	8 2.6	2 1.1								18 5.0	18 5.0	100.0 100.0
Jd	P M		3.4			8 0.4	28 2.7	78 13.4	71 16.1	20 5.0	1 0.2	1 0.2	0.1		11 3.1	1 0.2	219 44.8	219 44.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.4	6.0	96 0.1	218 8.5	301 30.6	406 71.7	634 142.9	1487 399.5	1173 328.5	804 243.4	816 268.1	728 250.9	454 161.7	119 41.6	523 87.4	7759 2040.9	7779 2041.3	99.7 100.0
Bk	P M									6 1.8	2 0.9						8 2.7	8 2.7	100.0 100.0
Db	P M	2	0.8	26 0.1	31 0.4	9 0.3	10 1.4	17 3.3	128 34.0	194 46.6	139 36.7	76 23.1	47 13.6	47 14.2	19 5.7	14 0.6	757 180.8	759 180.8	99.7 100.0
Gb	P M						0.1		1 0.1	0.1						47 5.0	48 5.3	48 5.3	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.5	4 0.9	11 0.9	46 5.4	53 7.6	45 7.9	67 15.2	109 27.3	46 12.0	4 1.1				61 8.2	446 86.1	447 86.1	99.8 100.0
Oi	P M	12 0.3	1.1	32 0.1	42 2.8	55 7.3	94 17.2	84 17.6	139 38.6	134 44.1	46 16.1	23 7.4	13 4.6	9 4.2	2 0.6	34 7.5	707 169.2	719 169.5	98.3 99.8
Tp	P M			7													7	7	100.0
Os	P M		0.1	1 0.1	10 0.1	8 1.4	3 1.3	1 0.6	1 0.2	1 0.2	0.1						24 4.0	24 4.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.3	2.5	69 0.2	85 4.2	120 14.4	165 27.6	149 29.4	336 88.1	444 120.1	233 65.8	103 31.6	60 18.2	56 18.4	21 6.3	156 21.3	1997 448.1	2012 448.4	99.3 99.9
OGÓLEM	P M	35 0.7	8.5	165 0.3	303 12.7	421 45.0	571 99.3	783 172.3	1823 487.6	1617 448.6	1037 309.2	919 299.7	788 269.1	510 180.1	140 47.9	679 108.7	9756 2489.0	9791 2489.7	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					
			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 0.7	17.8	332 721 16.9	731 883 97.6	649 167.4 150.8	1452 376.1	1134 349.8	1147 362.9	673 213.1	489 144.7	402 112.7	52 15.2	838 197.2	9503 2222.2	9567 2222.9	99.3 100.0		
Św	P M		0.1		1 0.1	12 2.1	2 0.5	1 0.1	1 0.2					6 1.6	22 4.7	22 4.7	100.0 100.0		
Jd	P M		0.9		1 0.1	33 4.1	30 5.4	61 14.4	54 17.5	134 47.6	43 13.5	45 17.5	77 26.4	15 5.2	76 23.9	569 176.5	569 176.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	64 0.7	18.8	332 721 16.9	733 928 97.8	928 173.6	681 156.7	1513 390.6	1189 367.5	1281 410.5	716 226.6	534 162.2	479 139.1	67 20.4	920 222.7	10094 2403.4	10158 2404.1	99.4 100.0	
Bk	P M			1		1 0.1	2 0.1	9 2.1							13 2.3	13 2.3	100.0 100.0		
Db	P M		0.1	1 7	1	2 0.2	5 1.0	16 3.8	2 0.6	11 3.2	22 7.8	10 3.8	3 1.0		7 2.4	87 23.9	87 23.9	100.0 100.0	
Gb	P M				1 0.1	2 0.1		15 1.6	1 0.2						19 2.0	19 2.0	100.0 100.0		
Brz	P M		0.1	6 19 0.8	72 9.5	72 10.8	17 2.8	53 11.9	13 3.3	1 0.1	5 1.4	4 0.9			13 2.2	275 43.8	275 43.8	100.0 100.0	
OI	P M	28 0.4	1.2	46 0.2	41 2.3	76 9.9	108 17.2	71 13.9	56 11.9	57 14.6	11 3.2	23 9.3	38 14.9	42 14.3	43 10.3	612 123.2	640 123.6	95.6 99.7	
Tp	P M								0.1							0.1	0.1	100.0	
Os	P M				3 0.4	3 0.4	1 0.3									7 1.1	7 1.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.4	1.4	54 0.2	67 3.1	153 19.9	188 28.8	96 18.1	149 31.3	73 18.8	23 6.5	50 18.5	52 19.6	45 15.3	63 14.9	1013 196.4	1041 196.8	97.3 99.8	
OGÓLEM	P M	92 1.1	20.2	386 0.2	788 20.0	886 117.7	1116 202.4	777 174.8	1662 421.9	1262 386.3	1304 417.0	766 245.1	586 181.8	524 154.4	67 20.4	983 237.6	11107 2599.8	11199 2600.9	99.2 100.0

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	88 4.2	6.6	164 0.7	578 17.5	502 45.2	630 116.3	1112 260.7	1286 347.9	1314 396.9	1349 427.5	1054 352.1	739 250.1	548 159.2	156 44.5	945 200.6	10377 2625.8	10465 2630.0	99.2 99.8
Św	P M		0.1	5 0.1	5 0.1		7 0.9	51 11.9	25 6.4	28 7.5	22 7.2	6 1.4	0.1				149 35.6	149 35.6	100.0 100.0
Jd	P M	3 38.6		1 0.3	46 0.3	5	67 6.2	453 92.5	896 210.9	503 147.8	312 107.8	293 102.0	177 51.6	169 48.9	248 73.5	330 93.1	3500 973.2	3503 973.2	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	91 4.2	45.3	170 0.7	629 17.9	507 45.2	704 123.4	1616 365.1	2207 565.2	1845 552.2	1683 542.5	1353 455.5	916 301.8	717 208.1	404 118.0	1275 293.7	14026 3634.6	14117 3638.8	99.4 99.9
Bk	P M		0.3	4			1 0.1	9 1.5	29 6.7	8 2.6	24 7.4	24 7.9	11 3.7	9 3.4	0.2	1 0.2	120 34.0	120 34.0	100.0 100.0
Db	P M	1	0.2	7 0.2	11	8 0.4	16 2.1	23 3.7	53 11.5	12 2.7	4 1.0	3 1.0	1 0.5		10 3.2		148 26.5	149 26.5	99.3 100.0
Gb	P M					2 0.1		8 1.6	1 0.2	2 0.4	0.1					12 1.7	25 4.1	25 4.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	22 0.1	26 1.4	49 4.6	54 8.4	59 11.3	91 20.4	52 13.6	6 1.5	10 3.3	9 3.0	1 0.3		39 9.3	418 77.5	418 77.5	100.0 100.0
Oi	P M	18 0.9	0.4	16 0.8	16 0.8	10 0.8	32 4.0	33 5.6	45 8.8	32 6.8	45 12.4	26 6.1	6 1.8	8 1.9	0.1	32 6.7	301 56.2	319 57.1	94.4 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	2 0.2	2 0.4	0.1								15 1.8	15 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.9	1.2	49 0.3	55 2.3	72 6.2	109 15.4	134 23.9	221 48.0	106 26.2	79 22.4	63 18.3	27 9.0	18 5.6	10 3.5	84 17.9	1027 200.2	1046 201.1	98.2 99.6
OGÓLEM	P M	110 5.1	46.5	219 1.0	684 20.2	579 51.4	813 138.8	1750 389.0	2428 613.2	1951 578.4	1762 564.9	1416 473.8	943 310.8	735 213.7	414 121.5	1359 311.6	15053 3834.8	15163 3839.9	99.3 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	15 0.4	27.6	458 2.9	867 39.1	974 77.8	750 128.0	653 158.9	708 201.3	1136 338.0	1454 485.4	1278 450.4	953 342.3	981 371.4	222 86.8	1455 333.8	11889 3043.7	11904 3044.1	99.9 100.0
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		48.2		28 0.1	17 0.9	56 8.1	170 29.9	132 36.0	72 21.9	84 30.3	78 29.6	42 14.7	133 52.0	43 18.1	126 28.5	981 318.3	981 318.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.4	75.8	458 2.9	897 39.2	992 78.8	806 136.1	824 189.2	840 237.4	1208 359.9	1538 515.7	1356 480.0	995 357.0	1114 423.4	265 104.9	1583 362.9	12876 3363.2	12891 3363.6	99.9 100.0
Bk	P M			6 0.2	16	6			2 0.6	4 1.0	3 0.9	1 0.3					38 3.0	38 3.0	100.0 100.0
Db	P M		4.1	15 0.3	63	30 1.2	15 2.1	74 12.5	74 13.8	94 25.8	80 24.7	29 9.3	5 1.8	10 3.6	2 0.6	10 2.4	501 102.2	501 102.2	100.0 100.0
Gb	P M		0.4				7 1.0	11 1.6	3 0.7	6 1.6	8 2.1	2 0.6	2 0.5	1 0.2		14 2.7	54 11.4	54 11.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.6		8 0.5	50 4.6	53 7.3	34 6.8	19 4.3	6 1.3	16 4.5	9 2.5	4 0.9	6 1.4	1 0.2	82 18.1	288 53.0	288 53.0	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.4		32 0.1	12 0.7	5 0.3	3 0.3	8 1.4	16 3.5	26 8.0	27 9.9	29 11.9	11 4.4	3 1.2	0.2	11 4.1	183 46.4	184 46.4	99.5 100.0
Os	P M		0.1			0.1	4 0.5	8 2.0	3 0.9		0.1					10 1.5	25 5.2	25 5.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 5.6		53 0.3	99 1.5	91 6.2	82 11.2	135 24.3	117 23.8	136 37.7	134 42.2	70 24.6	22 7.6	20 6.4	3 1.0	127 28.8	1089 221.2	1090 221.2	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	16 0.4	81.4	511 3.2	996 40.7	1083 85.0	888 147.3	959 213.5	957 261.2	1344 397.6	1672 557.9	1426 504.6	1017 364.6	1134 429.8	268 105.9	1710 391.7	13965 3584.4	13981 3584.8	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	78 0.4		140 0.2	239 5.7	304 22.4	262 39.7	376 82.7	537 139.3	1208 364.4	1244 378.3	1149 352.0	741 232.1	549 179.4	238 97.2	1279 222.1	8266 2115.7	8344 2116.1	99.1 100.0
Św	P M		1.2	12	10	1	13	48	33	41	25	7				21	211	211	100.0
Jd	P M	0.1	2.3	5	10	95	101	610	794	518	356	462	494	623	464	1283	5815	5815	100.0
R-M IGLASTE	P M	78 0.5	3.7	157 0.2	259 6.2	400 25.1	376 50.7	1034 191.4	1364 332.5	1767 513.9	1625 487.7	1618 498.8	1235 387.6	1172 363.3	702 249.2	2583 429.0	14292 3539.3	14370 3539.8	99.5 100.0
Bk	P M		0.1	1	14	12	17	99	136	259	238	222	96	10	40	51	1195	1195	100.0
Db	P M	1		17	20	11	10	51	50	70	13	33	5	41	42	128	491	492	99.8
Gb	P M					1	1	3	20	15	7					26	73	73	100.0
Brz	P M			8	6	28	75	103	100	301	239	10	9	8		158	1045	1045	100.0
Oi	P M	1		30 0.2	26 1.5	31 2.8	64 7.7	34 4.1	39 7.5	95 26.8	189 59.4	28 7.3	18 4.8	3 2.5	2 0.5	44 7.4	603 132.5	604 132.5	99.8 100.0
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M								1	3	2						6	6	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.1	56 0.2	66 2.3	83 7.8	167 23.1	290 48.1	346 83.6	743 200.1	688 206.9	293 84.9	128 28.6	62 18.0	84 26.6	407 63.7	3413 794.0	3415 794.0	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	80 0.5	3.8	213 0.4	325 8.5	483 32.9	543 73.8	1324 239.5	1710 416.1	2510 714.0	2313 694.6	1911 583.7	1363 416.2	1234 381.3	786 275.8	2990 492.7	17705 4333.3	17785 4333.8	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	189 5.7	25.9	655 0.5	748 27.0	834 96.1	948 186.3	1224 270.7	1551 405.7	1513 438.6	1602 500.1	1127 371.9	511 180.5	382 127.9	64 19.6	211 24.9	11370 2675.7	11559 2681.4	98.4 99.8			
Św	P M		0.2	16 0.1	35 0.6	24 2.1	6 1.0	6 1.1	5 1.4	3 1.0	2 0.4	1 0.2					98 8.1	98 8.1	100.0 100.0			
Jd	P M		0.1		4	3 0.1	3 0.3	3 2.4	11 2.1	7						1 0.5	1 0.3	1 0.6	10 2.9	41 9.3	41 9.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	189 5.7	26.2	671 0.6	787 27.6	861 98.3	957 187.6	1241 274.2	1563 409.2	1516 439.6	1604 500.5	1128 372.1	512 181.0	383 128.2	65 20.2	221 27.8	11509 2693.1	11698 2698.8	98.4 99.8			
Bk	P M					1	1							2 0.6	0.2	3 0.7	7 1.5	7 1.5	100.0 100.0			
Db	P M		1.8	25 0.2	17 0.4	8	22 3.1	74 13.0	93 23.1	60 17.1	32 8.7	12 3.6	3 0.8	1 0.4	4 1.4	4 0.4	355 74.0	355 74.0	100.0 100.0			
Gb	P M																					
Brz	P M		0.4	27	14 0.4	32 4.8	37 6.4	31 5.4	38 8.5	30 7.3	22 6.0	25 7.7	13 4.1	2 0.5			63 9.7	334 61.2	334 61.2	100.0 100.0		
OI	P M	106 1.5	4.6	169 1.7	178 11.7	150 18.9	97 19.0	71 14.3	45 15.1	30 13.1	203 97.2	172 77.3	82 34.7	114 50.7	22 9.6	42 5.7	1375 373.6	1481 375.1	92.8 99.6			
Os	P M					1 0.3	3 0.7	1 0.4								1 0.3	6 1.7	6 1.7	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	106 1.5	6.8	221 1.9	209 12.5	192 24.0	160 29.2	177 33.1	176 46.7	120 37.5	257 111.9	209 88.6	98 39.6	119 52.2	26 11.2	113 16.8	2077 512.0	2183 513.5	95.1 99.7			
OGÓLEM	P M	295 7.2	33.0	892 2.5	996 40.1	1053 122.3	1117 216.8	1418 307.3	1739 455.9	1636 477.1	1861 612.4	1337 460.7	610 220.6	502 180.4	91 31.4	334 44.6	13586 3205.1	13881 3212.3	97.9 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	113 0.6	4.5	377 0.6	437 13.2	548 63.5	679 136.8	1038 253.3	1788 496.7	1952 591.0	1469 474.8	1343 495.0	766 309.9	470 207.8	148 65.6	896 167.2	11911 3279.9	12024 3280.5	99.1 100.0
Św	P M			6	3	4	1 0.4	2 1.0	1 0.5	1 0.5							18 2.4	18 2.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.4	1	4	6	5 0.5	16 2.3	36 9.0	45 14.3	35 13.2	37 16.6	15 7.7	15 9.1	7 2.5		222 75.6	222 75.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	113 0.6	4.9	384 0.6	444 13.2	558 63.5	685 137.7	1056 256.6	1825 506.2	1998 605.8	1504 488.0	1380 511.6	781 317.6	485 216.9	155 68.1	896 167.2	12151 3357.9	12264 3358.5	99.1 100.0
Bk	P M		0.1	3			1 0.2	1 0.4		1 0.3	2 0.5						8 1.5	8 1.5	100.0 100.0
Db	P M	9	0.3	50	28 1.0	41 2.7	17 2.2	37 7.3	76 17.7	91 23.5	35 10.8	19 4.9	5 1.7	4 1.7	11 3.7	65 8.9	479 86.4	488 86.4	98.2 100.0
Gb	P M						1 0.2	4 0.7	4 0.9	1 0.2						6 0.5	16 2.5	16 2.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	49 0.2	41 2.3	43 4.6	38 6.2	41 8.2	61 15.1	50 13.9			1 0.2			14 1.7	338 52.6	338 52.6	100.0 100.0
Oi	P M	14 0.2	0.6	53 0.8	31 2.7	40 5.6	74 14.5	78 18.2	65 17.2	76 24.3	49 19.3	15 6.5	11 4.5	7 3.2	0.1	16 4.0	515 121.5	529 121.7	97.4 99.8
Tp	P M																		
Os	P M				1	2 0.2	3 0.5	3 0.7								3 0.4	12 2.0	12 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.2	1.1	155 1.0	101 6.0	126 13.1	134 23.8	164 35.5	206 51.1	219 62.2	86 30.6	34 11.5	17 6.4	11 4.9	11 3.8	104 15.5	1368 266.5	1391 266.7	98.3 99.9
OGÓLEM	P M	136 0.8	6.0	539 1.6	545 19.2	684 76.6	819 161.5	1220 292.1	2031 557.3	2217 668.0	1590 518.6	1414 523.1	798 324.0	496 221.8	166 71.9	1000 182.7	13519 3624.4	13655 3625.2	99.0 100.0

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	0.1	1.1	6 13 0.5	25 119 3.2	119 29.3 20.5	96 373 109.9	669 206.2 314.9	907 204.8 204.8	590 262 88.5	73 22.4 22.4	6 1.7 1.7	610 174.9 174.9	3749 1177.9 1177.9	3749 1178.0 1178.0	100.0 100.0 100.0			
Św	P M		0.4	1 0.5	3 0.2	7 1.1	10 2.8	30 8.2	46 14.7	34 9.4	3 0.9			24 6.2	158 43.9	158 43.9	100.0 100.0		
Jd	P M	0.2	6.9			11 1.9	296 63.6	389 107.9	350 116.1	617 229.7	465 171.5	352 121.2	370 131.1	67 20.7	560 157.8	3477 1128.4	3477 1128.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	0.3	8.4	6 14 0.5	28 32.3 3.4	137 32.3	402 86.9	792 226.0	1065 337.0	1558 554.0	1058 377.2	614 209.7	443 153.5	73 22.4	1194 338.9	7384 2350.2	7384 2350.5	100.0 100.0	
Bk	P M	2.8	0.8			4 0.6	12 2.0	104 26.4	407 111.4	737 236.1	293 91.5	91 28.6	8 2.4	5 2.3	118 27.5	1779 529.6	1779 532.4	100.0 99.5	
Db	P M			1 1		3 0.3	6 1.1	3 0.8	18 7.2	3 1.0						35 10.4	35 10.4	100.0 100.0	
Gb	P M						7 0.8	1 0.1		3 0.5	0.1				2 0.5	13 2.0	13 2.0	100.0 100.0	
Brz	P M				9 1.0	14 2.0	9 1.3	15 3.4	6 1.2	1 0.2						54 9.1	54 9.1	100.0 100.0	
OI	P M	2.5	0.6	14 10 0.6	15 1.3	35 5.8	13 2.3	25 4.2	41 10.8	56 13.5	9 2.9	2 0.7	0.1		4 0.6	224 43.4	224 45.9	100.0 94.6	
Os	P M					1 0.2	1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5.3	1.4	15 11 0.6	24 2.3	57 8.9	48 7.7	148 34.9	472 130.6	800 251.3	302 94.5	93 29.3	8 2.5	5 2.3	124 28.6	2107 594.9	2107 600.2	100.0 99.1	
OGÓLEM	P M	5.6	9.8	21 25 1.1	52 5.7	194 41.2	450 94.6	940 260.9	1537 467.6	2358 805.3	1360 471.7	707 239.0	451 156.0	78 24.7	1318 367.5	9491 2945.1	9491 2950.7	100.0 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	31 0.7	22.7	364 0.7	822 38.1	867 89.8	660 126.3	642 154.6	742 212.6	1092 352.3	1294 476.2	774 322.0	410 176.9	348 148.9	56 24.6	1674 383.6	9745 2529.3	9776 2530.0	99.7 100.0	
Św	P M		0.2	1 0.3	3 0.3	4 0.4	4 0.6	1 0.4									13 1.9	13 1.9	100.0 100.0	
Jd	P M	5 0.5	0.8	3 0.7	5 38.4	2 90.2	1 0.1	8 1.4	13 2.9	8 2.1	11 4.0	50 20.6	58 28.6	35 17.0	4 1.5	18 5.6	216 84.6	221 85.1	97.7 99.4	
R-M IGLASTE	P M	36 1.2	23.7	368 0.7	830 38.4	873 90.2	665 127.0	651 156.4	755 215.5	1100 354.4	1305 480.2	824 342.6	468 205.5	383 165.9	60 26.1	1692 389.2	9974 2615.8	10010 2617.0	99.6 100.0	
Bk	P M		1.0	6 0.7	8 38.4	4 90.2			16 3.6	11 3.0	0.2	0.1	0.1				45 8.0	45 8.0	100.0 100.0	
Db	P M	6	3.1	63 1.0	57 0.7	59 6.3	82 10.5	69 12.5	70 17.0	72 18.7	39 10.3	10 2.7	0.1				521 82.9	527 82.9	98.9 100.0	
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			5 0.4	9 0.4	22 2.6	72 10.7	66 9.7	24 3.8	8 2.0	2 0.6	0.1					7 1.1	215 31.0	215 31.0	100.0 100.0
OI	P M	22 0.8	0.1	18 0.3	10 1.0	7 0.7	22 3.8	34 5.7	24 4.5	18 5.4	9 3.0	2 0.4	4 1.1	3 0.7		17 6.0	168 32.7	190 33.5	88.4 97.6	
Tp	P M					2 0.2	1 0.2										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.4	7 1.2	6 1.2	2 0.4							10 1.9	28 5.1	28 5.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.8	4.4	92 1.3	84 2.1	97 10.2	186 26.6	179 29.6	138 29.6	109 29.1	50 14.1	12 3.3	4 1.3	3 0.7		34 9.0	988 161.3	1016 162.1	97.2 99.5	
OGÓLEM	P M	64 2.0	28.1	460 2.0	914 40.5	970 100.4	851 153.6	830 186.0	893 245.1	1209 383.5	1355 494.3	836 345.9	472 206.8	386 166.6	60 26.1	1726 398.2	10962 2777.1	11026 2779.1	99.4 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	33 0.4	6.3	134 0.1	256 4.8	313 36.5	449 82.7	743 174.6	862 221.9	1099 317.5	1081 329.1	782 222.3	785 218.6	463 125.7	120 25.7	322 51.5	7409 1817.3	7442 1817.7	99.6 100.0
Św	P M	1		1		2 0.1	34 4.8	32 6.3	25 6.9	13 3.7	4 1.4	4 1.2	3 0.8	0.1			118 25.3	119 25.3	99.2 100.0
Jd	P M	3	15.4	1	34	19 0.6	101 11.4	304 63.5	358 104.1	192 67.0	199 68.6	152 49.4	133 43.9	183 55.1	89 26.7	353 88.5	2118 594.2	2121 594.2	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	37 0.4	21.7	136 0.1	290 4.8	334 37.2	584 98.9	1079 244.4	1245 332.9	1304 388.2	1284 399.1	938 272.9	921 263.3	646 180.9	209 52.4	675 140.0	9645 2436.8	9682 2437.2	99.6 100.0
Bk	P M		0.7		1		1	14 2.8	73 20.5	139 40.8	329 102.4	139 45.5	16 5.5	18 3.6	37 14.7	83 20.1	850 256.6	850 256.6	100.0 100.0
Db	P M		0.2	8	5	7 0.6	7 0.7	14 2.6	41 9.8	38 9.7	56 18.4	39 12.0	38 11.0	22 6.0	13 3.0	17 4.3	305 78.3	305 78.3	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.2	0.1	5 1.1	2 0.7	0.1				20 3.2	28 5.4	28 5.4	100.0 100.0
Brz	P M		1.7		15 0.6	10 0.9	35 4.9	34 7.4	59 13.2	46 10.0	106 24.5	59 15.3	17 4.3	2 0.5		116 15.3	499 98.6	499 98.6	100.0 100.0
Oi	P M	9 0.2		10 0.1	14 0.8	5 0.7	28 3.9	40 7.7	42 10.5	45 12.7	115 44.5	41 14.3	53 17.0	28 8.1	14 5.2	10 1.7	445 127.2	454 127.4	98.0 99.8
Tp	P M																		
Os	P M				1	1 0.1	1 0.2	0.1	2 0.6	0.2	1 0.2			1 0.1			7 1.5	7 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	2.6	18 0.1	36 1.4	23 2.3	72 9.7	103 20.8	217 54.7	273 74.5	609 190.7	278 87.2	124 37.8	71 18.3	64 22.9	246 44.6	2134 567.6	2143 567.8	99.6 100.0
OGÓLEM	P M	46 0.6	24.3	154 0.2	326 6.2	357 39.5	656 108.6	1182 265.2	1462 387.6	1577 462.7	1893 589.8	1216 360.1	1045 301.1	717 199.2	273 75.3	921 184.6	11779 3004.4	11825 3005.0	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	132 4.8	45.4	662 0.7	905 20.1	534 48.2	575 101.1	857 201.8	896 245.6	1276 369.5	1039 313.2	1048 348.4	809 275.1	704 234.1	41 12.9	363 92.3	9709 2308.4	9841 2313.2	98.7 99.8
Św	P M		0.3	10	3	6 0.6	9 1.1	14 3.3	17 3.8	4 1.3	31 0.1	44 0.7	71 0.1			13 4.2	78 15.5	78 15.5	100.0 100.0
Jd	P M		13.5	7			90 9.9	227 45.7	105 27.6	45 12.1	31 10.0	44 17.0	71 26.3	67 24.8	16 7.1	222 62.0	925 256.0	925 256.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	132 4.8	59.2	679 0.7	908 20.1	540 48.8	674 112.1	1098 250.8	1018 277.0	1325 382.9	1070 323.3	1094 366.1	880 301.5	771 258.9	57 20.0	598 158.5	10712 2579.9	10844 2584.7	98.8 99.8
Bk	P M		0.1	4				5 0.8	11 2.1	71 15.5	10 2.4					3 0.2	104 21.2	104 21.2	100.0 100.0
Db	P M			3	2	1	2 0.4	10 1.9	30 6.4	34 9.8	6 2.1		6 1.9	1 0.2	5 1.6	16 4.2	116 28.6	116 28.6	100.0 100.0
Gb	P M							3 0.4	1 0.1							3 0.5	7 1.0	7 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	23	36 1.6	31 2.7	61 9.7	37 6.7	12 2.3	9 1.9	14 2.9	1 0.3	10 2.4	1 0.3		29 4.5	264 35.6	264 35.6	100.0 100.0
Oi	P M	9 0.5	1.5	19	3 0.2	5 0.7	12 1.5	19 3.0	4 0.9	9 2.0	1 0.2		5 1.3	0.1			77 11.5	86 12.0	89.5 95.8
Os	P M				6 0.2	2 0.3	1 0.1	3 0.5									12 1.2	12 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.5	1.9	49	47 2.0	39 3.7	76 11.7	77 13.3	58 11.9	123 29.2	31 7.6	1 0.6	21 5.6	2 0.6	5 1.6	51 9.4	580 99.1	589 99.6	98.5 99.5
OGÓLEM	P M	141 5.3	61.1	728 0.7	955 22.1	579 52.5	750 123.8	1175 264.1	1076 288.9	1448 412.1	1101 330.9	1095 366.7	901 307.1	773 259.5	62 21.6	649 167.9	11292 2679.0	11433 2684.3	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	91 0.6	2.2	557 1.2	631 16.9	891 109.2	1113 254.8	1285 314.4	1424 379.4	1885 583.1	2161 720.8	1472 494.8	622 234.7	438 179.0	197 74.0	1590 254.9	14266 3619.4	14357 3620.0	99.4 100.0
Św	P M			7 0.1	5 0.2	4 0.2	3 0.6	3 0.8	4 1.3	7 3.7	2 0.5	2 0.6					37 7.8	37 7.8	100.0 100.0
Jd	P M		0.3		4	8 0.1	14 1.4	27 4.8	23 6.4	33 11.9	42 17.0	37 14.0	49 20.5	27 9.7	3 0.8	112 19.1	379 106.0	379 106.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	91 0.6	2.5	564 1.2	640 17.0	903 109.5	1130 256.8	1315 320.0	1451 387.1	1925 598.7	2205 738.3	1511 509.4	671 255.2	465 188.7	200 74.8	1702 274.0	14682 3733.2	14773 3733.8	99.4 100.0
Bk	P M	25 0.4	0.3	3 0.2	21 0.2	39 1.6	26 2.7	47 9.2	101 27.1	105 30.6	50 18.8	29 9.1	29 10.0	61 20.7	54 25.2	119 25.6	684 181.1	709 181.5	96.5 99.8
Db	P M	1	0.9	52 0.3	111 2.5	204 18.3	143 20.4	135 26.0	282 65.0	359 91.2	227 61.6	94 27.9	68 18.5	231 71.6	208 71.1	339 55.5	2453 530.8	2454 530.8	100.0 100.0
Gb	P M						4 0.6	9 1.5	5 1.1	1 0.4	0.2				2 0.7	35 3.7	56 8.2	56 8.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	42 0.1	31 1.8	30 4.4	50 9.8	48 9.4	103 24.7	136 37.8	57 18.4	6 1.8	4 1.0			72 7.2	579 116.5	579 116.5	100.0 100.0
Oi	P M	20	0.2	39 0.1	56 2.5	45 6.5	67 14.8	81 19.2	93 23.2	99 30.7	88 31.5	50 19.8	37 16.8	14 4.8	2 0.2	23 7.7	694 178.0	714 178.0	97.2 100.0
Tp	P M					0.5	1 1.6	1 0.3								14 3.7	16 6.1	16 6.1	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	4 0.9	2 0.5							1 0.3	5 0.4	14 2.4	14 2.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	46 0.4	1.5	136 0.5	219 7.0	320 31.6	295 50.8	323 66.1	584 141.1	700 190.7	422 130.5	179 58.6	138 46.3	306 97.1	267 97.5	607 103.8	4496 1023.1	4542 1023.5	99.0 100.0
OGÓLEM	P M	137 1.0	4.0	700 1.7	859 24.0	1223 141.1	1425 307.6	1638 386.1	2035 528.2	2625 789.4	2627 868.8	1690 568.0	809 301.5	771 285.8	467 172.3	2309 377.8	19178 4756.3	19315 4757.3	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	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	65 0.3	1.4	357 0.1	525 13.5	484 57.2	804 164.3	1260 314.7	1542 442.9	1287 401.1	772 245.6	511 182.3	194 72.2	84 28.0	13 4.2	501 74.8	8334 2002.3	8399 2002.6	99.2 100.0
Sob	P M																		
Św	P M			14	2	2	1 0.1	1 0.2	1 0.3								21 0.6	21 0.6	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		3	8 0.5	12 1.5	22 2.7	34 7.5	23 8.0	1 0.3	3 1.3	7 3.5	5 2.5	3 0.9	66 16.4	187 45.2	187 45.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	65 0.3	1.5	371 0.1	530 13.5	494 57.7	817 165.9	1283 317.6	1577 450.7	1310 409.1	773 245.9	514 183.6	201 75.7	89 30.5	16 5.1	567 91.2	8542 2048.1	8607 2048.4	99.2 100.0
Bk	P M			4	5	13 0.4	9 0.9	1 0.2	1 0.5	2 0.9		0.3	1 0.2				36 3.5	36 3.5	100.0 100.0
Db	P M	7 0.5	0.3	111	134 1.9	79 6.8	42 5.6	54 12.6	131 34.8	154 43.1	83 23.8	16 5.1	9 3.1	7 2.1	7 2.0	100 13.1	927 154.3	934 154.8	99.3 99.7
Gb	P M					1 0.1	2 0.2	2 0.3	30 6.9	42 11.3						7 0.5	84 19.3	84 19.3	100.0 100.0
Brz	P M			60	90 5.2	61 6.3	58 9.6	52 11.3	58 14.8	57 15.8	8 1.9	1 0.2				44 6.2	489 71.3	489 71.3	100.0 100.0
OI	P M	15	0.4	48	71 4.9	31 3.4	32 6.0	41 9.9	54 15.8	57 17.9	19 7.9	14 8.6	4 2.1	2 0.4		22 3.8	395 81.1	410 81.1	96.3 100.0
Tp	P M															56 8.0	56 8.0	56 8.0	100.0 100.0
Os	P M		0.1		2 0.4	6 0.7	3 0.5	2 0.4	0.2								13 2.3	13 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22 0.5	0.8	223	302 12.4	191 17.7	146 22.8	152 34.7	274 73.0	312 89.0	110 33.7	31 14.2	14 5.4	9 2.5	7 2.0	229 31.6	2000 339.8	2022 340.3	98.9 99.9
OGÓLEM	P M	87 0.8	2.3	594 0.1	832 25.9	685 75.4	963 188.7	1435 352.3	1851 523.7	1622 498.1	883 279.6	545 197.8	215 81.1	98 33.0	23 7.1	796 122.8	10542 2387.9	10629 2388.7	99.2 100.0