

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 1 BARYCZ

obreb: 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	113 0.7	0.3	71 203	416 719	2244 438	504 189	109 25.0	36 16.7	120 18.6	5049 989.0	5162 989.7	97.8 99.9						
Św	P M		0.1	3 11	23 44	21 5.4	3 0.8				105 10.1	105 10.1	100.0 100.0						
R-M IGLASTE	P M	113 0.7	0.4	74 214	439 763	2265 441	504 189	109 25.0	36 16.7	120 18.6	5154 999.1	5267 999.8	97.9 99.9						
Bk	P M		0.3	2			3 0.9				5 1.2	5 1.2	100.0 100.0						
Db	P M	12 0.1	0.1	27 3	4 3	24 4.2	22 2.9	4 0.5				3 1.0	1 0.1	91 9.5	103 9.6	88.3 99.0			
Brz	P M			32 0.1	78 3.6	57 13.0	94 34.8	203 12.1	74 6.2	38 0.6	7 0.8			2 0.2	589 76.8	589 76.8	100.0 100.0		
Ol	P M	1	0.1	5 5	17 45	107 13.2	26 2.5	15 2.8	4 2.9					19 2.7	243 31.2	244 31.2	99.6 100.0		
Tp	P M						1 0.3								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0		
Os	P M			3 0.3	2 0.2	1 0.1	2 0.2	0.1							8 0.9	8 0.9	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.1	0.5	66 0.1	89 4.1	80 7.4	143 18.8	340 53.6	122 17.6	57 9.5	8 3.5	7 0.8		3 1.0	22 3.0	937 119.9	950 120.0	98.6 99.9	
RAZEM	P M	126 0.8	0.9	140 0.1	303 8.4	519 53.7	906 140.2	2605 638.9	563 30.6	561 135.3	197 45.8	116 25.8	36 16.7	3 1.0	142 21.6	6091 1119.0	6217 1119.8	98.0 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 1 BARYCZ

obreb: 3 PIŁA

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 1.2	0.7	150	584 9.9	626 56.3	540 78.7	655 127.2	569 135.9	512 131.8	654 188.2	630 187.5	338 129.8	134 70.9	31 19.9	648 100.5	6071 1237.3	6104 1238.5	99.5 99.9	
Św	P M			13				1 0.4			0.1						14 0.5	14 0.5	100.0 100.0	
Jd	P M	1 0.2	0.1			14 0.1	7 0.7			2 0.6							23 1.5	24 1.7	95.8 88.2	
R-M IGLASTE	P M	34 1.4	0.8	163	584 9.9	640 56.4	547 79.4	656 127.6	569 135.9	514 132.4	654 188.3	630 187.5	338 129.8	134 70.9	31 19.9	648 100.5	6108 1239.3	6142 1240.7	99.4 99.9	
Bk	P M			7			1 0.2	1 0.1									9 0.3	9 0.3	100.0 100.0	
Db	P M	0.1		64		1	6 0.1	2 0.1	3 0.2					4 1.7	4 1.7	15 2.3	99 6.1	99 6.2	100.0 98.4	
Gb	P M																			
Brz	P M			82	34 2.1	5 0.5	14 1.8	22 3.9	6 1.3	4 0.6	4 0.9						171 11.1	171 11.1	100.0 100.0	
Oi	P M			15	1	6 0.6	11 1.3	4 0.3	4 0.6	5 0.8	1 0.3		1 0.3	0.1	0.1		48 4.4	48 4.4	100.0 100.0	
Os	P M					2 0.1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1		168	35 2.1	14 1.2	32 3.4	29 4.4	13 2.1	9 1.4	5 1.2		1 0.3	4 1.8	4 1.8	15 2.3	329 22.0	329 22.1	100.0 99.5	
RAZEM	P M	34 1.5	0.8	331	619 12.0	654 57.6	579 82.8	685 132.0	582 138.0	523 133.8	659 189.5	630 187.5	339 130.1	138 72.7	35 21.7	663 102.8	6437 1261.3	6471 1262.8	99.5 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 2 DOBIESZYN

obreb: 1 BIAŁOBRZEGI

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 0.1		86 113 4.9	150 17.6	173 34.6	227 52.0	223 64.0	406 125.5	424 138.7	374 126.1	28 16.2	30 8.2		15 3.4	2249 591.2	2272 591.3	99.0 100.0	
Św	P M			3 2	1 0.1	2 0.2		0.2	2 0.8							10 1.3	10 1.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	23 0.1		89 115 4.9	151 17.7	175 34.8	227 52.0	223 64.2	408 126.3	424 138.7	374 126.1	28 16.2	30 8.2		15 3.4	2259 592.5	2282 592.6	99.0 100.0	
Bk	P M			1												1	1	100.0	
Db	P M	19		52 70 1.1	33 3.5	25 4.1	25 5.8	29 7.4	42 11.5	35 11.1	31 12.4	4 1.1	7 1.8	4 1.1		357 60.9	376 60.9	94.9 100.0	
Gb	P M						1 0.1	3 0.4								4 0.6	4 0.6	100.0 100.0	
Brz	P M			21 5 0.4	8 0.9	14 2.4	20 3.9	57 12.0	57 12.5	30 6.1	17 2.7	4 1.0			12 1.7	245 43.6	245 43.6	100.0 100.0	
OI	P M	1		19 5 0.4	12 1.5	24 4.3	36 8.4	29 7.6	53 17.4	50 16.2	86 31.3				36 8.0	350 95.1	351 95.1	99.7 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M			1 0.1	4 0.6	3 0.6	0.1	1 0.4	2 0.1							11 2.3	11 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	20		93 81 2.0	57 6.5	66 11.5	82 18.3	119 27.8	152 41.5	117 33.8	134 46.4	8 2.1	7 1.8	4 1.1	48 9.7	968 202.5	988 202.5	98.0 100.0	
RAZEM	P M	43 0.1		182 196 6.9	208 24.2	241 46.3	309 70.3	342 92.0	560 167.8	541 172.5	508 172.5	36 18.3	37 10.0	4 1.1	63 13.1	3227 795.0	3270 795.1	98.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 2 DOBIESZYN

obreb: 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	62 0.1		190 290 5.9	522 582 106.6	777 1438 170.6	1438 653 166.7	442 140.4	291 96.2	118 58.1	165 50.3	33 9.3	70 6.6	5571 1228.1	5633 1228.2	98.9 100.0			
Św	P M		4 2	7 0.2	3 0.4	3 0.7								19 1.3	19 1.3	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	62 0.1		194 292 5.9	529 585 107.0	780 1438 171.3	1438 653 166.7	442 140.4	291 96.2	118 58.1	165 50.3	33 9.3	70 6.6	5590 1229.4	5652 1229.5	98.9 100.0			
Bk	P M		3											3	3	100.0			
Db	P M	7		21 9 0.1	4 4 0.6	10 2.1	21 5.3	30 7.8	12 3.1	1 0.2	5 1.3	11 3.0	12 2.3	140 26.0	147 26.0	95.2 100.0			
Gb	P M					1 0.2	1 0.2							2 0.4	2 0.4	100.0 100.0			
Brz	P M			44 0.1	29 1.3	35 2.7	39 4.3	41 6.0	79 14.4	27 4.9				294 33.7	294 33.7	100.0 100.0			
OI	P M	1		5 8 0.5	24 36 5.1	40 7.1	42 9.1	49 12.5	2 0.6	4 0.7				210 38.1	211 38.1	99.5 100.0			
Tp	P M													3 0.1	3 0.1	100.0 100.0			
Os	P M			1 0.1	5 0.6	6 0.8	1 0.1							13 1.6	13 1.6	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	8		73 0.1	47 2.0	68 6.0	85 10.8	93 15.5	143 29.0	106 25.2	14 3.7	5 0.9	5 1.3	11 3.0	12 2.3	3 0.1	665 99.9	673 99.9	98.8 100.0
RAZEM	P M	70 0.1		267 0.1	339 7.9	597 52.9	670 117.8	873 186.8	1581 399.7	759 191.9	456 144.1	296 97.1	123 59.4	176 53.3	45 11.6	73 6.7	6255 1329.3	6325 1329.4	98.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 2 DOBIESZYN

obreb: 3 STUDZIANKI

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	29		87	182	399	386	493	734	510	372	168	20	39		37	3427	3456	99.2
	M	0.1			5.8	42.3	70.5	114.3	184.3	122.9	105.6	49.8	7.7	10.4		3.7	717.3	717.4	100.0
Św	P			2	11	19	26	5									63	63	100.0
	M				0.1	1.8	5.2	0.2									7.3	7.3	100.0
R-M IGLASTE	P	29		89	193	418	412	498	734	510	372	168	20	39		37	3490	3519	99.2
	M	0.1			5.9	44.1	75.7	114.5	184.3	122.9	105.6	49.8	7.7	10.4		3.7	724.6	724.7	100.0
Db	P	3		44	46	16	4	15	90	224	127	54	31	51	23		725	728	99.6
	M	0.1		0.1	0.2	1.9	0.6	2.9	20.5	60.4	36.6	12.9	6.8	16.8	4.9		164.6	164.7	99.9
Gb	P							1	4	4	3	1	3			2	18	18	100.0
	M							0.1	0.9	0.9	0.4	0.2	0.7			0.2	3.4	3.4	100.0
Brz	P			18	3	14	13	26	66	19						7	166	166	100.0
	M				0.2	1.5	1.8	4.8	15.2	3.4						1.0	27.9	27.9	100.0
Ol	P	4		6	4	17	44	24	26	24	16	44				5	210	214	98.1
	M	0.5			0.2	1.9	6.9	4.2	5.6	6.8	5.2	11.4				1.0	43.2	43.7	98.9
Tp	P					2	6										8	8	100.0
	M					0.3	1.4	0.3									2.0	2.0	100.0
Os	P						2			1						4	7	7	100.0
	M					0.1	0.4		0.1	0.5						0.2	1.3	1.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	7		68	53	49	69	66	186	272	146	99	34	51	23	18	1134	1141	99.4
	M	0.6		0.1	0.6	5.7	11.1	12.3	42.3	72.0	42.2	24.5	7.5	16.8	4.9	2.4	242.4	243.0	99.8
RAZEM	P	36		157	246	467	481	564	920	782	518	267	54	90	23	55	4624	4660	99.2
	M	0.7		0.1	6.5	49.8	86.8	126.8	226.6	194.9	147.8	74.3	15.2	27.2	4.9	6.1	967.0	967.7	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

obreb: 1 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	20 0.5	3.5	345 0.1	237 5.3	149 15.6	160 37.0	477 136.5	710 226.7	637 211.7	684 238.3	609 227.4	358 151.3	164 76.2	93 55.7	698 134.0	5321 1519.3	5341 1519.8	99.6 100.0
Św	P M							2 0.5	1 0.5	1 0.2	3 1.2	3 1.0	0.2				10 3.6	10 3.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.5	3.5	345 0.1	237 5.3	149 15.6	160 37.0	479 137.0	711 227.2	638 211.9	687 239.5	612 228.4	358 151.5	164 76.2	93 55.7	698 134.0	5331 1522.9	5351 1523.4	99.6 100.0
Db	P M	16 0.2	0.3	30	35 0.6	32 3.2	18 3.0	46 11.6	144 43.8	218 74.3	172 57.8	104 39.6	68 31.2	23 13.3	1	17 2.3	908 283.3	924 283.5	98.3 99.9
Gb	P M						1 0.1	2 0.1	1 0.8	1 0.6	1 0.4	1 0.3				7 0.5	13 2.8	13 2.8	100.0 100.0
Brz	P M			43	19 2.0	46 7.0	42 8.4	48 10.1	74 19.3	73 19.9	30 8.1	2 1.2	1 0.4	1 0.1		40 5.1	419 81.6	419 81.6	100.0 100.0
Ol	P M	7 0.2	0.3	13 0.1	12 0.7	6 0.6	14 3.2	42 12.6	47 15.4	45 15.4	35 14.2	21 10.2	11 4.9	3 1.2		18 4.0	267 82.8	274 83.0	97.4 99.8
Tp	P M						1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
Os	P M					8 1.4	12 2.5	5 1.3	1 0.5	0.2							26 5.9	26 5.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.4	0.6	86 0.1	66 3.3	92 12.2	88 17.3	142 35.8	268 79.8	337 110.4	238 80.5	128 51.3	80 36.5	27 14.6	1	82 11.9	1635 456.6	1658 457.0	98.6 99.9
RAZEM	P M	43 0.9	4.1	431 0.2	303 8.6	241 27.8	248 54.3	621 172.8	979 307.0	975 322.3	925 320.0	740 279.7	438 188.0	191 90.8	94 58.0	780 145.9	6966 1979.5	7009 1980.4	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

obreb: 2 NOWE MIASTO

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	55 0.3	2.1	166	206 3.5	235 18.7	295 50.1	281 60.6	290 64.6	298 74.5	280 77.5	216 60.7	105 29.1	68 22.5	16 5.9	32 6.9	2488 476.7	2543 477.0	97.8 99.9
Św	P M			1			2 0.2	1 0.2									4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	55 0.3	2.1	167	206 3.5	235 18.7	297 50.3	282 60.8	290 64.6	298 74.5	280 77.5	216 60.7	105 29.1	68 22.5	16 5.9	32 6.9	2492 477.1	2547 477.4	97.8 99.9
Bk	P M				1 0.1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Db	P M	1		14	5	2 0.1	6 0.2	7 0.9	5 1.3	17 4.9	18 5.3	11 3.1	12 3.7	17 5.2	4 1.4	16 2.9	134 29.0	135 29.0	99.3 100.0
Brz	P M		0.1	9	6 0.3	8 0.9	30 5.5	34 7.0	44 8.4	30 5.7	6 1.1	1 0.1	7 1.3	4 0.9		6 0.7	185 32.0	185 32.0	100.0 100.0
Ol	P M	24 0.1	0.2	15 0.1	20 1.3	21 3.0	41 8.4	57 14.1	46 11.8	56 16.2	35 11.3	12 3.7	20 5.9	21 6.3	3 0.8	7 1.3	354 84.4	378 84.5	93.7 99.9
Tp	P M						2 1.1	2 0.8									4 1.9	4 1.9	100.0 100.0
Os	P M						4 0.5	3 0.4									7 0.9	7 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.1	0.3	38 0.1	32 1.7	32 4.0	83 15.7	103 23.2	95 21.5	103 26.8	59 17.7	24 6.9	39 10.9	42 12.4	7 2.2	29 4.9	686 148.3	711 148.4	96.5 99.9
RAZEM	P M	80 0.4	2.4	205 0.1	238 5.2	267 22.7	380 66.0	385 84.0	385 86.1	401 101.3	339 95.2	240 67.6	144 40.0	110 34.9	23 8.1	61 11.8	3178 625.4	3258 625.8	97.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

obreb: 3 SKUŁY

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	14 0.3	2.6	227 0.2	291 9.9	254 25.7	287 61.5	399 105.2	436 126.5	366 114.2	280 99.7	230 87.7	181 72.0	138 61.7	22 9.7	449 66.5	3560 843.1	3574 843.4	99.6 100.0
Św	P M					0.1					3 1.0	2 0.7					5 1.8	5 1.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	2.6	227 0.2	291 9.9	254 25.8	287 61.5	399 105.2	436 126.5	366 114.2	283 100.7	232 88.4	181 72.0	138 61.7	22 9.7	449 66.5	3565 844.9	3579 845.2	99.6 100.0
Bk	P M			2													2	2	100.0
Db	P M	8	0.4	30	29 0.5	21 1.6	20 3.2	43 10.0	60 17.6	161 53.8	135 47.9	65 26.8	116 48.4	102 47.3	10 5.3	29 2.9	821 265.7	829 265.7	99.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.1			1 0.3	8 2.7	7 2.3	2 0.4		2 0.3	22 6.2	22 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	7	20 1.5	61 7.2	102 18.2	82 18.1	60 15.4	59 16.5	42 13.3	29 10.0	11 3.8			75 11.6	548 115.7	548 115.7	100.0 100.0
OI	P M	22 0.3		11	12 1.0	15 2.1	27 4.9	50 14.7	67 22.9	48 16.8	39 16.4	31 13.7	12 4.8	8 2.9	2 0.5	36 7.5	358 108.2	380 108.5	94.2 99.7
Os	P M					8 1.7	15 3.2	6 1.4								9 1.3	38 7.6	38 7.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.3	0.5	50	61 3.0	105 12.6	165 29.6	182 44.3	187 55.9	268 87.1	217 77.9	133 53.2	146 59.3	112 50.6	12 5.8	151 23.6	1789 503.4	1819 503.7	98.4 99.9
RAZEM	P M	44 0.6	3.1	277 0.2	352 12.9	359 38.4	452 91.1	581 149.5	623 182.4	634 201.3	500 178.6	365 141.6	327 131.3	250 112.3	34 15.5	600 90.1	5354 1348.3	5398 1348.9	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 4 JĘDRZEJÓW

obreb: 1 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	42	0.6	265 0.1	333 9.9	425 56.2	521 111.0	627 134.8	847 218.8	881 253.3	811 262.5	803 294.2	348 141.0	87 36.6	7 3.2	659 138.3	6614 1660.5	6656 1660.5	99.4 100.0	
Św	P M			17	2	3 0.3	2 0.4	2 0.6	1 0.4	1 0.4							28 2.1	28 2.1	100.0 100.0	
Jd	P M			3			2 0.1	10 1.6	10 2.6								25 4.3	25 4.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	42	0.6	285 0.1	335 9.9	428 56.5	525 111.5	639 137.0	858 221.8	882 253.7	811 262.5	803 294.2	348 141.0	87 36.6	7 3.2	659 138.3	6667 1666.9	6709 1666.9	99.4 100.0	
Bk	P M			5	2												7	7	100.0	
Db	P M		0.3	56 0.3	42 0.7	54 4.7	55 7.3	67 12.1	70 15.5	67 19.4	104 30.9	103 32.0	53 17.6	24 8.5	1 0.8	29 5.2	725 155.3	725 155.3	100.0 100.0	
Gb	P M							3 0.6	7 1.6	2 0.7							12 2.9	12 2.9	100.0 100.0	
Brz	P M			32	15 0.9	20 2.5	19 3.3	17 3.0	20 4.3	30 7.1	19 5.1	0.5				21 2.9	193 29.6	193 29.6	100.0 100.0	
Oi	P M	3	0.1	41 0.1	58 3.7	85 12.3	82 17.1	64 12.2	53 11.2	41 12.5	33 13.2	17 8.2	12 5.6	0.1		64 15.7	550 112.0	553 112.0	99.5 100.0	
Tp	P M															0.3	0.3	0.3	100.0	
Os	P M					1 0.2	2 0.4										3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.4	134 0.4	117 5.3	160 19.7	158 28.1	151 27.9	150 32.6	140 39.7	156 49.2	120 40.7	65 23.2	24 8.6	1 0.8	114 24.1	1490 300.7	1493 300.7	99.8 100.0	
RAZEM	P M	45	1.0	419 0.5	452 15.2	588 76.2	683 139.6	790 164.9	1008 254.4	1022 293.4	967 311.7	923 334.9	413 164.2	111 45.2	8 4.0	773 162.4	8157 1967.6	8202 1967.6	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 4 JĘDRZEJÓW

obreb: 2 NAGŁOWICE

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	14 0.3	1.1	189 189	5.7	168 19.9	192 35.9	233 51.5	320 92.9	475 154.4	646 216.1	610 219.1	137 53.9	86 42.1	1 2.6	794 177.7	4040 1072.9	4054 1073.2	99.7 100.0
Św	P M			9 2	4 0.4	6 0.8	5 1.1			0.1 0.4	1 0.4	1 0.4	1 0.1	1 0.1		29 7.9	59 11.3	59 11.3	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		1 0.9	5 0.9	23 3.6	27 6.3	6 1.7	18 7.0	52 22.1	60 27.2	35 16.4	17 7.6		35 12.5	279 105.4	279 105.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	1.2	198 191	5.7	173 20.3	203 37.6	261 56.2	347 99.2	481 156.2	665 223.5	663 241.6	198 81.2	122 58.6	18 10.2	858 198.1	4378 1189.6	4392 1189.9	99.7 100.0
Bk	P M		0.3	8 13	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	219 54.5	219 54.5	100.0 100.0
Db	P M	3	0.5	41 0.3	48 1.0	56 4.4	38 5.0	31 5.9	40 10.0	64 18.8	94 30.6	100 33.3	33 9.5	59 21.4	26 10.7	12 0.9	642 152.3	645 152.3	99.5 100.0
Gb	P M					4 0.7	8 1.8	4 1.2	1 0.3	2 0.6		1 0.4	2 0.6			19 4.8	41 10.4	41 10.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	11 0.1	6 0.4	19 1.8	29 3.9	21 3.3	31 6.6	36 9.7	15 4.6	2 0.8	1 0.4	0.1		68 11.5	239 43.3	239 43.3	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.2	15 0.1	32 2.4	63 7.1	67 10.5	52 9.1	29 6.6	50 18.1	63 27.4	19 10.2	6 2.6	3 1.5		46 12.2	445 108.0	446 108.0	99.8 100.0
Os	P M		0.1			4 0.7	7 1.3	0.1	0.1								11 2.3	11 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	1.2	75 0.5	99 4.4	163 15.6	162 23.6	118 21.6	110 26.3	168 51.6	221 77.8	160 57.0	53 16.0	70 25.8	36 14.4	162 35.0	1597 370.8	1601 370.8	99.8 100.0
RAZEM	P M	18 0.3	2.4	273 0.5	290 10.1	336 35.9	365 61.2	379 77.8	457 125.5	649 207.8	886 301.3	823 298.6	251 97.2	192 84.4	54 24.6	1020 233.1	5975 1560.4	5993 1560.7	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

obreb: 1 DYMINY

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	10 0.1		27 0.1	58 1.5	80 6.9	166 21.7	318 62.0	707 188.7	877 253.3	642 176.2	459 123.8	247 58.1	84 22.9	23 5.5	210 36.3	3898 957.0	3908 957.1	99.7 100.0
Św	P M								1 0.4								1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Jd	P M	0.1	0.5		1	14	8 0.8	45 8.0	60 15.2	180 51.5	84 22.7	78 24.0	47 10.7	65 21.2	10 2.6	35 9.9	627 167.1	627 167.2	100.0 99.9
R-M IGLASTE	P M	10 0.2	0.5	27 0.1	59 1.5	94 6.9	174 22.5	363 70.0	768 204.3	1057 304.8	726 198.9	537 147.8	294 68.8	149 44.1	33 8.1	245 46.2	4526 1124.5	4536 1124.7	99.8 100.0
Bk	P M			1	2	19 1.4	15 1.1	34 4.9	99 27.3	34 11.5	56 22.7	49 21.0	42 15.4	17 4.4	2 1.0	2 0.3	372 111.0	372 111.0	100.0 100.0
Db	P M		0.1	8	7	5 0.2	13 1.4	12 1.7	63 11.2	93 23.3	14 2.1	27 7.7	57 10.9	49 10.7	39 8.4	8 1.2	395 78.9	395 78.9	100.0 100.0
Gb	P M							1	6 0.8	4 1.2	1 0.2	11 2.4					23 4.6	23 4.6	100.0 100.0
Brz	P M			15	2	11 1.0	2 0.3	6 1.0	32 6.8	74 18.2	6 0.8					5 0.9	153 29.0	153 29.0	100.0 100.0
OI	P M			3	2 0.2	2 0.2	15 1.3	3 0.5	14 2.9	5 1.1	2 0.4	4 1.6	4 1.2				54 9.4	54 9.4	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	27	13 0.2	37 2.8	46 4.2	56 8.1	214 49.0	210 55.3	79 26.2	91 32.7	103 27.5	66 15.1	41 9.4	15 2.4	998 233.0	998 233.0	100.0 100.0
RAZEM	P M	10 0.2	0.6	54 0.1	72 1.7	131 9.7	220 26.7	419 78.1	982 253.3	1267 360.1	805 225.1	628 180.5	397 96.3	215 59.2	74 17.5	260 48.6	5524 1357.5	5534 1357.7	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

obreb: 2 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	7		24	63 1.9	86 4.9	121 19.1	209 39.4	429 118.2	542 152.7	428 120.3	516 144.6	137 31.0	109 28.4	117 30.4	222 35.9	3003 726.8	3010 726.8	99.8 100.0
Św	P M					1	2 0.2		2 0.5							3 0.5	8 1.2	8 1.2	100.0 100.0
Jd	P M					5 0.1	17 1.5	72 12.7	172 47.7	138 41.7	109 37.0	165 61.8	63 20.6	125 35.2	59 14.5	73 16.0	998 288.8	998 288.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	7		24	63 1.9	92 5.0	140 20.8	281 52.1	603 166.4	680 194.4	537 157.3	681 206.4	200 51.6	234 63.6	176 44.9	298 52.4	4009 1016.8	4016 1016.8	99.8 100.0
Bk	P M			5		1		3	1	2	19	2	26	70	23	31	183 57.1	183 57.1	100.0 100.0
Db	P M		0.4	8 0.2	4	7 0.8	4 0.4	19 3.3	70 15.7	32 7.9	25 5.6			6 3.0	8 3.4	25 0.6	208 41.6	208 41.6	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.1							1	2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Brz	P M			12	3 0.1	9 0.8	71 7.9	6 0.5	8 2.2	25 5.9	82 23.1	4 1.1				29 1.3	249 42.9	249 42.9	100.0 100.0
Oi	P M			3	3 0.2	3 0.3	3 0.3	4 0.4	12 2.1	1 0.1	1 0.2	2 0.4	3 0.7				35 4.7	35 4.7	100.0 100.0
Os	P M								0.1	0.2	4 1.7					12 2.2	16 4.2	16 4.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	28 0.2	10 0.3	20 1.9	78 8.7	32 5.0	92 20.4	60 14.8	131 37.6	8 2.4	29 10.6	76 26.8	31 11.5	98 10.0	693 150.6	693 150.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	7	0.4	52 0.2	73 2.2	112 6.9	218 29.5	313 57.1	695 186.8	740 209.2	668 194.9	689 208.8	229 62.2	310 90.4	207 56.4	396 62.4	4702 1167.4	4709 1167.4	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

obreb: 4 SNOCHOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	22 0.1		75 186 2.6	228 353 154.5	450 817 181.5	852 1549 361.5	673 1229 281.5	498 922 206.5	237 444 100.5	148.4 276.8 61.6	69.8 139.6 30.8	95 190 42.5	19 38 8.5	106 212 47.5	4589 1107.9 245.5	4611 1108.0 242.5	99.5 100.0 99.5	
Św	P M			8 1		2 0.2	8 1.8	19 5.6	9 2.5	1 0.2	1 0.5					49 10.8	49 10.8	100.0 100.0	
Jd	P M		1.0		2 0.7	7 13.4	75 139.4	100 184.4	123 223.4	72 131.4	71 128.4	15 27.4	44 81.4	15 27.4	143 258.4	667 181.2	667 181.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	22 0.1	1.0	83 187 2.6	230 362 154.5	533 817 181.5	936 1549 361.5	984 1844 412.5	746 1396 312.5	570 1067 238.5	252 474 106.5	73.0 139.6 30.8	139 278 61.5	34 68 15.5	249 498 109.5	5305 1299.9 284.5	5327 1300.0 283.5	99.6 100.0 99.6	
Bk	P M																		
Db	P M	3 0.3		34 1	2 0.1	5 0.6	5 1.0	1 0.1	1 0.1	2 0.3						51 2.2	54 2.5	94.4 88.0	
Gb	P M						3 0.5	23 6.3	2 0.5							28 7.3	28 7.3	100.0 100.0	
Brz	P M			30 2 0.1	6 0.7	6 0.9	2 0.3	10 1.8	10 2.4						2 0.2	68 6.4	68 6.4	100.0 100.0	
Oi	P M	4		4 2 0.2	5 0.4	31 4.0	14 1.8	39 8.1	30 6.8	9 3.4	2 0.6	5 1.3	1 0.4	1 0.3		143 27.3	147 27.3	97.3 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.3		68 5 0.3	13 1.2	42 5.5	24 3.6	73 16.3	43 9.8	11 3.7	2 0.6	5 1.3	1 0.4	1 0.3	2 0.2	290 43.2	297 43.5	97.6 99.3	
RAZEM	P M	29 0.4	1.0	151 192 2.9	243 404 164.5	557 817 181.5	1009 1549 361.5	1027 1549 361.5	757 1067 238.5	572 1067 238.5	257 474 106.5	74.3 139.6 30.8	140 278 61.5	35 68 15.5	251 498 109.5	5595 1343.1 293.5	5624 1343.5 293.5	99.5 100.0 99.5	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 6 KOZIENICE

obreb: 2 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	0.4	80 0.2	186 4.0	282 22.9	328 47.6	392 77.6	408 107.3	352 104.8	455 147.4	526 184.0	434 163.1	206 93.1	104 38.3	331 39.9	4084 1030.6	4113 1030.6	99.3 100.0
Św	P M			3	3	1 0.1	3 0.3										10 0.4	10 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	29	0.4	83 0.2	189 4.0	283 23.0	331 47.9	392 77.6	408 107.3	352 104.8	455 147.4	526 184.0	434 163.1	206 93.1	104 38.3	331 39.9	4094 1031.0	4123 1031.0	99.3 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	1	0.8	27 0.1	62 0.3	48 2.0	40 3.0	32 5.4	73 18.6	86 23.4	89 25.7	47 13.8	11 3.6	8 3.0	3 0.8	23 3.9	549 104.4	550 104.4	99.8 100.0
Gb	P M								1 0.2	2 0.6	2 0.7					8 0.9	13 2.4	13 2.4	100.0 100.0
Brz	P M			12	20 1.0	11 1.1	9 1.4	10 1.9	9 0.5	14 0.2	2 0.2	0.1	0.3			26 2.9	113 9.6	113 9.6	100.0 100.0
OI	P M			7	8 0.5	9 1.0	13 2.1	8 1.4	6 1.5	5 1.2	8 2.2	6 2.0	7 2.5	12 4.4	2 0.2	4 0.8	95 19.8	95 19.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.2										3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.8	47 0.1	90 1.8	69 4.2	64 6.7	50 8.7	89 20.8	107 25.4	101 28.8	53 15.9	18 6.4	20 7.4	5 1.0	61 8.5	774 136.5	775 136.5	99.9 100.0
RAZEM	P M	30	1.2	130 0.3	279 5.8	352 27.2	395 54.6	442 86.3	497 128.1	459 130.2	556 176.2	579 199.9	452 169.5	226 100.5	109 39.3	392 48.4	4868 1167.5	4898 1167.5	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 6 KOZIENICE

obreb: 3 PIONKI

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	0.5	26 0.1	37 0.9	56 5.5	117 21.0	273 62.4	378 108.5	367 111.3	389 120.9	546 191.9	405 142.9	231 84.9	76 29.3	381 60.0	3282 940.1	3287 940.2	99.8 100.0
Św	P M			1		1	2 0.2	1 0.4	5 1.9	7 2.1	6 1.1						23 5.7	23 5.7	100.0 100.0
Jd	P M	1	1.4		6 0.1	16 0.3	37 3.1	75 10.0	32 5.2	60 14.6	51 13.0	40 11.7	49 15.2	71 24.2	27 9.4	39 2.6	503 110.8	504 110.8	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	6 0.1	1.9	27 0.1	43 1.0	73 5.8	156 24.3	349 72.8	415 115.6	434 128.0	446 135.0	586 203.6	454 158.1	302 109.1	103 38.7	420 62.6	3808 1056.6	3814 1056.7	99.8 100.0
Bk	P M			2					0.1								2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Db	P M	2	0.4	9	14 0.4	12 0.8	16 2.2	25 5.0	20 4.3	22 5.4	24 6.5	23 6.9	16 3.5	4 1.3	86 22.6	54 5.7	325 65.0	327 65.0	99.4 100.0
Gb	P M		0.1	1			1 0.1	4 0.5	4 0.8	2 0.4	4 1.0					67 8.2	83 11.1	83 11.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	2	7 0.4	17 1.5	20 2.2	8 0.6	11 2.3	21 4.8	3 0.5		1 0.4			24 4.5	114 17.9	114 17.9	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.8	17	16 1.3	18 2.1	55 9.4	64 14.1	16 3.6	36 11.5	48 18.7	13 7.1	25 8.8	39 15.6	7 2.5	112 22.0	466 117.5	467 117.5	99.8 100.0
Tp	P M																		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	3	1.5	31	37 2.1	47 4.4	92 13.9	101 20.2	51 11.1	81 22.1	79 26.7	36 14.5	42 12.7	43 16.9	93 25.1	257 40.4	990 211.6	993 211.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	9 0.1	3.4	58 0.1	80 3.1	120 10.2	248 38.2	450 93.0	466 126.7	515 150.1	525 161.7	622 218.1	496 170.8	345 126.0	196 63.8	677 103.0	4798 1268.2	4807 1268.3	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 6 KOZIENICE

obreb: 4 ZAGOŹDŹON

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	12	1.0	49 0.4	116 2.5	148 12.6	213 34.3	317 66.7	310 78.4	388 107.9	423 126.5	541 172.9	543 188.3	119 72.3	80 43.3	351 43.4	3598 950.5	3610 950.5	99.7 100.0	
Św	P M			4	3	3 0.3	3 0.3	5 0.3		1 0.2	3 0.6				1 0.1		23 1.8	23 1.8	100.0 100.0	
Jd	P M		1.4			3 0.1	15 1.1	29 3.0	18 0.6	9 1.2	22 5.9	30 9.2	22 5.6	31 7.5	12 2.4	63 9.2	254 47.2	254 47.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	12	2.4	53 0.4	119 2.5	154 13.0	231 35.7	351 70.0	328 79.0	398 109.3	448 133.0	571 182.1	565 193.9	150 79.8	93 45.8	414 52.6	3875 999.5	3887 999.5	99.7 100.0	
Db	P M		1.5	20	40 0.7	55 2.3	38 2.4	24 2.4	30 5.0	30 8.0	45 12.4	25 6.7	8 2.2	9 2.8	41 7.9	22 2.5	387 56.8	387 56.8	100.0 100.0	
Gb	P M								1 0.2	2 0.7					7 1.1	19 2.4	29 4.4	29 4.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	6	6 0.3	22 1.7	29 3.3	18 2.7	6 1.2	6 1.6	8 1.9	1 0.1	1 0.2			26 2.3	128 15.6	128 15.6	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	8	18 0.5	16 1.2	9 1.3	9 1.4	4 0.9	2 0.8	7 2.5	8 3.5	11 4.9	11 4.4	1 0.1	56 6.9	160 28.6	160 28.6	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M							1 0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		2.0	34	64 1.5	93 5.2	76 7.1	52 6.6	41 7.3	40 11.1	60 16.8	33 10.3	20 7.3	20 7.2	49 9.1	123 14.1	705 105.6	705 105.6	100.0 100.0	
RAZEM	P M	12	4.4	87 0.4	183 4.0	247 18.2	307 42.8	403 76.6	369 86.3	438 120.4	508 149.8	604 192.4	585 201.2	170 87.0	142 54.9	537 66.7	4580 1105.1	4592 1105.1	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 7 ŁAGÓW

obreb: 1 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	44 0.8	4.9	144	221 3.0	202 26.6	292 50.2	669 154.7	813 206.1	757 199.7	683 202.6	334 99.8	323 104.3	141 38.9	6 1.5	134 20.2	4719 1112.5	4763 1113.3	99.1 99.9
Św	P M				1 0.2	3 0.9	5 2.0	8 2.0	2 0.7	0.1						4 0.4	23 4.3	23 4.3	100.0 100.0
Jd	P M	2 0.1	6.6			10 1.0	37 4.2	60 12.1	210 56.8	266 81.0	153 48.0	241 74.7	111 37.4	62 21.9	28 7.0	51 11.9	1229 362.6	1231 362.7	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	46 0.9	11.5	144	222 3.0	215 27.8	334 55.3	737 168.8	1025 263.6	1023 280.8	836 250.6	575 174.5	434 141.7	203 60.8	34 8.5	189 32.5	5971 1479.4	6017 1480.3	99.2 99.9
Bk	P M		2.2			1 0.1		25 5.3	200 48.8	261 63.1	76 20.2	63 18.8	41 11.4	27 8.5	18 6.5	24 4.7	736 189.6	736 189.6	100.0 100.0
Db	P M	1	0.5		9 0.3	8 0.8	6 0.7	54 9.9	70 15.2	22 5.0	6 1.1	16 4.1	5 1.1	16 4.7	7 1.7	8 1.5	227 46.6	228 46.6	99.6 100.0
Gb	P M							1 0.1	10 1.6	1 0.2							12 1.9	12 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	1	8 0.6	21 3.0	27 3.8	33 6.6	59 14.4	31 7.0	10 2.6	1 0.2				8 1.6	199 40.0	199 40.0	100.0 100.0
OI	P M	9 0.1	0.5	15 0.2	9 0.4	18 2.8	18 3.2	31 5.8	35 7.9	14 2.9	8 2.3	1 0.2					149 26.2	158 26.3	94.3 99.6
Os	P M				1 0.1		2 0.3			4 0.8	0.1						7 1.3	7 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	3.4	16 0.2	27 1.4	48 6.7	53 8.0	144 27.7	374 87.9	333 79.0	100 26.3	81 23.3	46 12.5	43 13.2	25 8.2	40 7.8	1330 305.6	1340 305.7	99.3 100.0
RAZEM	P M	56 1.0	14.9	160 0.2	249 4.4	263 34.5	387 63.3	881 196.5	1399 351.5	1356 359.8	936 276.9	656 197.8	480 154.2	246 74.0	59 16.7	229 40.3	7301 1785.0	7357 1786.0	99.2 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 7 ŁAGÓW

obreb: 2 NIESKURZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	4 0.2	0.1	7 0.5	42 5.0	31 5.8	184 43.3	552 161.9	426 123.5	235 61.3	132 36.8	25 7.6	35 10.4	3 0.8	44 14.3	1716 471.3	1720 471.5	99.8 100.0		
Św	P M			1 0.5		2 0.5	7 1.6	3 0.6	12 4.1	1 0.5					5 1.2	31 8.5	31 8.5	100.0 100.0		
Jd	P M	2	22.4	4	41 3.2	137 15.1	223 47.6	408 120.7	429 137.5	379 119.3	229 68.6	220 73.5	154 47.2	8 2.2	261 70.3	2493 727.6	2495 727.6	99.9 100.0		
R-M IGLASTE	P M	6 0.2	22.5	12 0.5	83 8.2	170 21.4	414 92.5	963 283.2	867 265.1	615 181.1	361 105.4	245 81.1	189 57.6	11 3.0	310 85.8	4240 1207.4	4246 1207.6	99.9 100.0		
Bk	P M	9 0.1	8.9	2 0.4	6 0.4	18 0.3	3 15.1	93 39.4	209 62.4	274 95.4	357 70.8	60 14.6	250 55.1	36 8.7	146 37.5	1734 409.0	1743 409.1	99.5 100.0		
Db	P M		2.0	18 1.0	6 0.5	4 0.5	14 1.7	213 46.3	237 57.4	61 15.6	4 1.1	1 0.4	6 2.4	0.1		564 129.0	564 129.0	100.0 100.0		
Gb	P M		0.1		1 0.1	3 0.2	2 0.2	2 0.3								8 0.9	8 0.9	100.0 100.0		
Brz	P M			7 0.3	13 1.3	6 0.7	1 0.2	1 0.2	1 0.2							29 2.9	29 2.9	100.0 100.0		
OI	P M	7		3 0.3	3 0.4	8 1.4	15 3.2	47 9.6	23 5.8	3 0.8					3 0.4	105 21.9	112 21.9	93.8 100.0		
Tp	P M														26 4.3	26 4.3	26 4.3	100.0 100.0		
Os	P M				1 0.1	11 1.0	2 0.3									14 1.4	14 1.4	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.1	11.0	2 2.0	34 2.8	42 4.1	35 20.7	127 95.8	472 125.8	535 111.8	421 71.9	284 15.0	61 57.5	36 8.8	175 42.2	2480 569.4	2496 569.5	99.4 100.0		
RAZEM	P M	22 0.3	33.5	2 2.5	46 11.0	125 25.5	205 113.2	541 379.0	1435 390.9	1402 292.9	1036 177.3	645 96.1	306 115.1	445 11.8	485 128.0	6720 1776.8	6742 1777.1	99.7 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 8 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

obreb: 1 ĆMIELÓW

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 3.6	1.4	134 0.2	164 5.3	181 21.8	168 32.6	303 75.9	520 150.1	521 153.4	832 291.8	693 266.9	342 154.6	254 136.6	36 19.9	704 164.3	4852 1474.8	4871 1478.4	99.6 99.8
Św	P M						1 0.1	2 0.5	1 0.3			0.1 0.1					4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Jd	P M					1 0.1	1 0.1										2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	19 3.6	1.4	134 0.2	164 5.3	182 21.9	170 32.8	305 76.4	521 150.4	521 153.4	832 291.9	693 267.0	342 154.6	254 136.6	36 19.9	704 164.3	4858 1476.1	4877 1479.7	99.6 99.8
Bk	P M		0.1	12	37	25	5	3	6	81	52						221 39.1	221 39.1	100.0 100.0
Db	P M	6	0.3	18	18	15	11	33	61	104	83	56	27	95	76	56	653 175.7	659 175.7	99.1 100.0
Gb	P M							1 0.3	2 0.4	2 0.4	1 0.2						6 1.3	6 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	17	9	11	13	17	38	22	7	4	5	3		44	190 35.4	190 35.4	100.0 100.0
OI	P M						1 0.2	1 0.2				2 0.6	1 0.4				5 1.4	5 1.4	100.0 100.0
Tp	P M															75 11.0	75 11.0	75 11.0	100.0 100.0
Os	P M					3 0.4	6 1.1	3 0.6						24 6.5	6 1.6	3 0.3	45 10.5	45 10.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.5	47	64	54	36	58	107	209	143	62	33	122	82	178	1195 274.4	1201 274.4	99.5 100.0
RAZEM	P M	25 3.6	1.9	181 0.2	228 6.0	236 25.7	206 37.7	363 88.6	628 176.3	730 208.2	975 333.9	755 286.7	375 164.4	376 171.7	118 51.6	882 197.6	6053 1750.5	6078 1754.1	99.6 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 8 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

obreb: 2 OSTROWIEC

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	67 1.5	2.8	447 2.1	576 20.1	535 51.5	451 83.0	546 131.0	827 239.4	1215 384.0	1286 430.5	1002 373.3	664 281.5	383 184.1	66 27.8	1451 291.6	9449 2502.7	9516 2504.2	99.3 99.9
Św	P M				1	4 0.5	3 0.4	2 0.4	1 0.2				1 0.2	0.1			12 1.8	12 1.8	100.0 100.0
Jd	P M				8	5	1	12 1.9	12 2.2	3 0.4	1 0.3	1 0.2		3 1.5	1 0.4	0.4	47 7.3	47 7.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	67 1.5	2.8	447 2.1	585 20.1	544 52.0	455 83.4	560 133.3	840 241.8	1218 384.4	1287 430.8	1003 373.5	665 281.7	386 185.7	67 28.2	1451 292.0	9508 2511.8	9575 2513.3	99.3 99.9
Bk	P M	1 0.1	0.1	12 0.1	16 0.2	12 0.1	2 0.1	1 0.1	9 2.3	17 3.8	8 1.8	1 0.2					78 8.8	79 8.9	98.7 98.9
Db	P M	1	0.9	34 0.2	31 0.5	49 2.9	47 4.7	56 9.8	70 16.3	65 18.3	55 17.6	53 17.1	27 8.9	67 23.1	52 17.3	16 1.8	622 139.4	623 139.4	99.8 100.0
Gb	P M					1 0.1	8 0.8	8 0.9	2 0.3	4 0.7	3 0.5						26 3.3	26 3.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	38 0.4	18 1.0	16 1.3	22 3.1	26 5.3	49 11.7	52 13.3	21 5.8	2 0.7				14 2.3	258 45.0	258 45.0	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.2	7 0.1	11 0.9	11 1.0	8 1.3	15 3.4	18 4.4	21 5.1	15 4.6	5 2.0	2 0.6	10 3.3	2 0.8	8 1.3	133 29.0	135 29.0	98.5 100.0
Os	P M					2 0.2	1 0.1	1 0.1	1 0.1								5 0.5	5 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	1.3	91 0.8	76 2.6	91 5.6	88 10.1	107 19.6	149 35.1	159 41.2	102 30.3	61 20.0	29 9.5	77 26.4	54 18.1	38 5.4	1122 226.0	1126 226.1	99.6 100.0
RAZEM	P M	71 1.6	4.1	538 2.9	661 22.7	635 57.6	543 93.5	667 152.9	989 276.9	1377 425.6	1389 461.1	1064 393.5	694 291.2	463 212.1	121 46.3	1489 297.4	10630 2737.8	10701 2739.4	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 9 PIŃCZÓW

obreb: 1 PIOTRKOWICE

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	11 0.1	0.2	98 0.2	151 4.4	192 20.9	174 39.4	184 46.3	320 104.0	394 140.6	591 219.5	526 205.0	172 66.0	88 34.7	13 4.5	357 48.1	3260 933.8	3271 933.9	99.7 100.0
Św	P M					1 0.2	1 0.1				1 0.3	1 0.3				7 1.2	11 2.1	11 2.1	100.0 100.0
Jd	P M					1 1	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	11 0.1	0.2	98 0.2	151 4.4	194 21.1	176 39.5	191 47.4	330 106.5	413 149.3	610 228.9	529 206.0	172 66.0	88 34.7	13 4.5	364 49.3	3329 958.0	3340 958.1	99.7 100.0
Bk	P M	2 0.2	0.1	13 0.2	37 0.7	36 2.8	7 0.8	1 0.2			2 0.8	2 0.9		2 0.6	1 0.2		101 7.3	103 7.5	98.1 97.3
Db	P M	8	1.8	72 0.4	214 4.5	225 26.4	121 19.8	88 19.4	80 20.5	132 38.1	180 55.9	121 40.7	37 12.5	80 24.6	28 9.4	53 4.7	1431 278.7	1439 278.7	99.4 100.0
Gb	P M						1 0.2	2 0.3	1 0.2	5 1.6	7 2.2	15 5.0	15 5.6	3 0.8		84 10.9	133 26.8	133 26.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	5 0.7	11 0.7	16 1.6	18 3.3	15 3.1	27 6.7	33 9.5	9 2.7	0.2	0.2			41 6.1	175 34.2	175 34.2	100.0 100.0
Oi	P M	2		8 0.1	9 0.3	1 0.1	3 0.5	12 2.9	38 15.4	37 16.4	8 2.7					5 0.9	121 39.3	123 39.3	98.4 100.0
Tp	P M						0.2	0.2								0.9	1.3	1.3	100.0
Os	P M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.2	2.0	98 0.7	271 6.2	278 30.9	150 24.8	118 26.2	146 42.9	207 65.6	206 64.3	138 46.8	52 18.3	85 26.0	29 9.6	183 23.5	1961 387.8	1973 388.0	99.4 99.9
RAZEM	P M	23 0.3	2.2	196 0.9	422 10.6	472 52.0	326 64.3	309 73.6	476 149.4	620 214.9	816 293.2	667 252.8	224 84.3	173 60.7	42 14.1	547 72.8	5290 1345.8	5313 1346.1	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 9 PIŃCZÓW

obreb: 2 TERESÓW

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	2 0.1	11 0.1	33 2.3	60 9.2	83 18.4	154 43.1	239 76.3	341 120.4	415 162.3	264 103.7	85 31.6	35 14.3		244 36.9	1964 618.7	1966 618.7	99.9 100.0	
Św	P M				1 0.1	1 0.2	1 0.2		6 2.4	7 3.0	1 0.4				8 1.9	25 8.2	25 8.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 0.1	11 0.1	33 2.3	61 9.3	84 18.6	155 43.3	239 76.3	347 122.8	422 165.3	265 104.1	85 31.6	35 14.3		252 38.8	1989 626.9	1991 626.9	99.9 100.0	
Bk	P M	1 0.1	3 0.1	103 3.2	119 7.2	20 1.9	21 4.9	21 6.3	10 2.8	5 1.8	1 0.3	0.2				303 28.6	304 28.7	99.7 99.7	
Db	P M	6 0.7	30 0.2	158 4.5	223 19.9	120 15.9	63 14.2	95 25.9	135 39.0	112 39.3	48 20.8	28 9.2	45 15.2	9 3.0	22 3.2	1088 211.0	1094 211.0	99.5 100.0	
Gb	P M				2 0.1	10 1.5	10 2.0	2 0.5	1 0.6	1 0.7					5 0.6	31 6.0	31 6.0	100.0 100.0	
Brz	P M			17 1.0	24 2.3	12 1.9	19 5.1	72 18.2	74 18.9	16 4.5	3 0.8	3 0.8			98 11.0	338 64.5	338 64.5	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	2 0.2	5 0.5	8 1.4	10 2.4	8 2.9	8 3.0	4 1.3					18 2.6	63 14.4	63 14.4	100.0 100.0	
Tp	P M				0.4	0.6	0.5	0.5							82 15.8	86 17.8	86 17.8	100.0 100.0	
Os	P M							0.1	0.1						7 1.1	7 1.3	7 1.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	33 0.8	280 8.9	373 30.4	170 23.2	125 29.1	200 54.4	228 64.4	138 47.6	52 21.9	31 10.2	45 15.2	9 3.0	232 34.3	1916 343.6	1923 343.7	99.6 100.0	
RAZEM	P M	9 0.1	44 0.9	313 11.2	434 39.7	254 41.8	280 72.4	439 130.7	575 187.2	560 212.9	317 126.0	116 41.8	80 29.5	9 3.0	484 73.1	3905 970.5	3914 970.6	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 10 PRZYSUCHA

obreb: 2 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	26	156	331 5.0	418 34.1	555 90.8	626 127.2	580 122.9	772 180.9	676 176.1	429 114.1	232 66.5	106 36.6	21 4.2	104 11.9	5006 970.3	5032 970.3	99.5 100.0	
Św	P M		6	9 0.2	12 0.3	12 1.4	9 1.7	5 0.9	17 4.3				1 0.1	0.1	3 0.3	74 9.3	74 9.3	100.0 100.0	
Jd	P M			18 1.0	90 2.8	90 5.0	72 6.7	34 4.7	21 5.5	44 14.5	12 2.6	24 5.9	2 0.2	11 3.4	82 9.1	500 61.4	500 61.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	26	162	358 6.2	520 37.2	657 97.2	707 135.6	619 128.5	810 190.7	720 190.6	441 116.7	256 72.4	109 36.9	32 7.7	189 21.3	5580 1041.0	5606 1041.0	99.5 100.0	
Bk	P M		9	6	3 0.1	4 0.3	4 0.4	7 1.3	12 3.3	15 4.3	13 4.2	24 7.3	34 10.0	11 4.2	81 9.0	223 44.4	223 44.4	100.0 100.0	
Db	P M		48	15 0.3	24 1.8	13 1.9	20 4.0	29 6.7	97 25.6	38 6.8	76 19.4	21 3.6	132 31.2	83 20.7	95 9.7	691 131.7	691 131.7	100.0 100.0	
Gb	P M																		
Brz	P M		23	18 0.9	29 2.3	44 5.1	75 12.9	65 11.8	87 18.0	21 5.7	1 0.3	11 2.4	33 7.1	19 4.3	147 15.0	573 85.8	573 85.8	100.0 100.0	
Oi	P M	2	8	11 0.3	5 0.5	13 1.7	33 5.4	19 3.9	10 2.3	5 1.0	6 1.6	1 0.4	3 0.6	2 0.4		116 18.1	118 18.1	98.3 100.0	
Os	P M			1	4 0.6	5 0.9	2 0.3	2 0.5								14 2.3	14 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2	88	51 1.5	65 5.3	79 9.9	134 23.0	122 24.2	206 49.2	79 17.8	96 25.5	57 13.7	202 48.9	115 29.6	323 33.7	1617 282.3	1619 282.3	99.9 100.0	
RAZEM	P M	28	250	409 7.7	585 42.5	736 107.1	841 158.6	741 152.7	1016 239.9	799 208.4	537 142.2	313 86.1	311 85.8	147 37.3	512 55.0	7197 1323.3	7225 1323.3	99.6 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 10 PRZYSUCHA

obreb: 3 RZUCÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	4	58	182 6.5	97 9.7	131 24.0	165 33.6	231 57.7	277 75.3	298 88.6	342 97.6	357 109.6	143 36.6	8 1.1	451 68.6	2740 608.9	2744 608.9	99.9 100.0		
Św	P M			2 0.1	5 0.2	6 0.6	9 1.5	1 0.2	4 1.2	5 1.1	7 1.8	1 0.3				40 7.0	40 7.0	100.0 100.0		
Jd	P M	4	4	15 0.3	96 3.5	167 12.1	121 15.8	70 12.5	67 18.0	69 23.5	97 29.7	71 20.8	69 20.8	22 6.9	316 54.1	1184 218.0	1188 218.0	99.7 100.0		
R-M IGLASTE	P M	8	62	199 6.9	198 13.4	304 36.7	295 50.9	302 70.4	348 94.5	372 113.2	446 129.1	429 130.7	212 57.4	30 8.0	767 122.7	3964 833.9	3972 833.9	99.8 100.0		
Bk	P M		8	4					2 0.9	9 3.9			12 4.9	8 3.3	12 3.0	55 16.0	55 16.0	100.0 100.0		
Db	P M		45	60 1.2	9 0.4	25 2.6	35 5.2	66 11.3	40 6.9	20 4.0	4 1.1	6 1.6	14 3.7	3 0.4	143 14.5	470 52.9	470 52.9	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		5 0.1	27 1.5	45 3.6	31 4.0	32 6.0	27 6.3	27 5.7	19 3.7	20 4.6	7 1.1	1 0.1	1	51 6.2	293 42.9	293 42.9	100.0 100.0		
Oi	P M		1	4 0.2	3 0.4	18 2.8	23 4.7	10 2.4	12 3.5	5 1.3	2 0.8					78 16.1	78 16.1	100.0 100.0		
Tp	P M																			
Os	P M				2 0.2	4 0.6										6 0.8	6 0.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M		59 0.1	95 2.9	59 4.6	78 10.0	90 15.9	104 20.2	82 17.1	53 12.9	26 6.5	13 2.7	27 8.7	12 3.7	206 23.7	904 129.0	904 129.0	100.0 100.0		
RAZEM	P M	8	121 0.1	294 9.8	257 18.0	382 46.7	385 66.8	406 90.6	430 111.6	425 126.1	472 135.6	442 133.4	239 66.1	42 11.7	973 146.4	4868 962.9	4876 962.9	99.8 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 11 RADOM

obreb: 1 JEDL NIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4	1.3	23 0.1	117 5.2	175 19.8	210 39.3	312 75.2	915 249.2	464 127.4	284 83.1	224 74.1	274 88.1	293 100.8	90 31.6	306 59.0	3687 954.2	3691 954.2	99.9 100.0
Św	P M		0.1			1 0.1	2 0.3	2 0.6	4 1.4	1 0.3							10 2.8	10 2.8	100.0 100.0
Jd	P M		3.2			9 0.5	30 3.0	66 10.8	40 7.7	10 1.8	1 0.1	1 0.3	0.1		11 3.1	1 0.2	169 30.8	169 30.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	4	4.6	23 0.1	117 5.2	185 20.4	242 42.6	380 86.6	959 258.3	475 129.5	285 83.2	225 74.4	274 88.2	293 100.8	101 34.7	307 59.2	3866 987.8	3870 987.8	99.9 100.0
Bk	P M									3 0.9	1 0.2						4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Db	P M	1	0.7	9 0.1	16 0.2	3		8 1.6	51 10.9	104 20.9	78 19.5	17 4.7	10 2.0	15 3.5	15 4.1	12 0.6	338 68.8	339 68.8	99.7 100.0
Gb	P M								1 0.1							47 5.0	48 5.1	48 5.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.2		5 0.4	16 1.7	17 2.6	9 1.8	9 1.7	4 0.7	1 0.1					5 0.9	66 10.1	66 10.1	100.0 100.0
OI	P M		0.7	4	21 1.3	33 5.2	33 6.4	16 3.3	24 6.3	17 5.1	4 1.5	3 0.9	1 0.2	4 1.2	0.1	13 3.6	173 35.8	173 35.8	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M					5 0.7	4 0.4	1 0.1	1 0.1	1 0.2							12 1.5	12 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	1.6	13 0.1	42 1.9	57 7.6	54 9.4	34 6.8	86 19.1	129 27.8	84 21.3	20 5.6	11 2.2	19 4.7	15 4.2	77 10.1	641 122.4	642 122.4	99.8 100.0
RAZEM	P M	5	6.2	36 0.2	159 7.1	242 28.0	296 52.0	414 93.4	1045 277.4	604 157.3	369 104.5	245 80.0	285 90.4	312 105.5	116 38.9	384 69.3	4507 1110.2	4512 1110.2	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 11 RADOM

obreb: 2 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	15 0.4	1.5	68 118 4.1	118 177 12.4	177 257 58.3	604 600 159.0	600 505 170.4	596 437 197.0	437 118 42.9	4	213 40.8	3815 1038.2	3830 1038.6	99.6 100.0				
Św	P M			1 1		1 0.1	1 0.1	4 1.4	1 0.4				9 2.0	9 2.0	100.0 100.0				
Jd	P M		0.2					18 3.9	26 8.1	5 2.0			49 14.2	49 14.2	100.0 100.0				
R-M IGLASTE	P M	15 0.4	1.7	69 119 4.1	118 178 12.4	178 276 32.6	634 606 168.5	606 505 172.8	596 437 197.0	437 118 42.9	4	213 40.8	3873 1054.4	3888 1054.8	99.6 100.0				
Bk	P M							4 1.1	1 0.3				5 1.4	5 1.4	100.0 100.0				
Db	P M	1	0.1	20 15 0.2	3 11 0.2	11 10 1.6	10 93 27.0	92 52 15.8	53 35 16.8	35 29 10.0	3	5 0.5	421 110.7	422 110.7	99.8 100.0				
Gb	P M					1 0.1							1 0.1	1 0.1	100.0 100.0				
Brz	P M		0.3	5 7 0.6	34 35 4.2	35 4.8	62 6.1	117 28.3	37 9.3	3 0.7			56 8.1	391 76.8	391 76.8	100.0 100.0			
OI	P M	12 0.3	0.4	24 24 0.1	23 66 2.4	66 11.8	65 13.4	125 35.0	123 40.0	34 11.5	21 6.8	10 3.7	6 2.9	21 4.5	542 134.4	554 134.7	97.8 99.8		
Tp	P M			5											5	5	100.0		
Os	P M		0.1	1 0.1	5 0.9	4 0.8	2 0.4	0.1							12 2.4	12 2.4	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.3	0.9	54 47 0.1	65 117 7.7	117 19.1	112 21.8	280 76.5	336 94.2	124 36.9	77 24.3	45 14.6	35 12.9	3 1.2	82 13.1	1377 325.8	1390 326.1	99.1 99.9	
RAZEM	P M	28 0.7	2.6	123 166 0.1	183 295 20.1	295 51.7	388 84.1	914 245.0	942 267.0	629 198.2	673 221.3	482 171.1	153 55.8	7 2.7	295 53.9	5250 1380.2	5278 1380.9	99.5 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 12 RUDA MALANIECKA

obreb: 1 RADOSZYCE

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	22	0.7	75	181	222	238	338	901	723	544	403	124	92	9	161	4011	4033	99.5
						19.8	32.6	55.4	244.8	206.6	151.1	123.2	47.3	40.7	1.8	11.3	938.4	938.4	100.0
Św	P M			5		1	2	2	1	1						3	15	15	100.0
						0.1	0.3	0.3	0.2	0.3						0.6	1.8	1.8	100.0
Jd	P M					1	1	13	11	19	99	43	30	17	7	7	248	248	100.0
							0.1	2.0	2.3	5.5	34.5	7.8	9.0	4.3	1.2	1.1	67.8	67.8	100.0
R-M IGLASTE	P M	22	0.7	80	181	224	241	353	913	743	643	446	154	109	16	171	4274	4296	99.5
						19.9	33.0	57.7	247.3	212.4	185.6	131.0	56.3	45.0	3.0	13.0	1008.0	1008.0	100.0
Bk	P M			3					0.1								3	3	100.0
																	0.1	0.1	100.0
Db	P M			15	1	2			3	4							25	25	100.0
									0.5	1.1			0.1				1.7	1.7	100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
										0.1							0.1	0.1	100.0
Brz	P M			18	1	3	17	7	14	25							85	85	100.0
						0.3	2.7	0.6	2.8	5.1							11.5	11.5	100.0
OI	P M			12		1	10	14	11	20	4						72	72	100.0
						0.1	1.4	1.7	1.8	5.7	1.0						11.7	11.7	100.0
Os	P M					1	1	1									3	3	100.0
						0.1	0.1	0.1									0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			50	2	7	28	25	29	45	4						190	190	100.0
						0.5	4.2	3.0	5.7	10.9	1.1						25.4	25.4	100.0
RAZEM	P M	22	0.7	130	183	231	269	378	942	788	647	446	154	109	16	171	4464	4486	99.5
						20.4	37.2	60.7	253.0	223.3	186.7	131.0	56.3	45.0	3.0	13.0	1033.4	1033.4	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 12 RUDA MALANIECKA

obreb: 2 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	69 0.9	1.4	145	506 11.2	546 49.0	608 77.0	453 64.8	547 124.3	462 115.8	589 170.1	406 113.7	275 107.4	248 77.2	42 10.9	535 38.8	5362 961.6	5431 962.5	98.7 99.9
Św	P M			10	2	2 0.3	3 0.3	4 0.1	1 0.1		1 0.4						23 1.2	23 1.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.5			1	13 0.7	48 5.7	7 1.9	4 0.1	4 1.1	13 3.5	14 3.3	20 6.1	3 1.3	98 12.3	221 36.5	221 36.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	69 0.9	1.9	155	508 11.2	549 49.3	624 78.0	505 70.6	555 126.3	462 115.9	594 171.6	419 117.2	289 110.7	268 83.3	45 12.2	633 51.1	5606 999.3	5675 1000.2	98.8 99.9
Bk	P M			9				2 0.2	1 0.1								12 0.3	12 0.3	100.0 100.0
Db	P M	2 0.1	0.1	53	6	1	3 0.2	13 2.1	35 7.1	6 1.0	6 1.4	24 6.9	18 3.9	2 0.4	1 0.4	2 0.7	170 24.2	172 24.3	98.8 99.6
Gb	P M					1 0.1	2 0.2	3 0.3	2 0.3	11 1.9							19 2.8	19 2.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	62	35 1.3	54 5.2	53 6.5	15 0.5	23 4.6	11 2.3	7 1.2	6 1.7				21 1.4	287 24.9	287 24.9	100.0 100.0
OI	P M	10 0.3	0.1	28	46 2.1	82 7.7	103 12.4	45 4.2	46 9.3	35 8.7	16 4.9	24 9.2	32 10.1	31 10.4	6 2.5	42 3.0	536 84.6	546 84.9	98.2 99.6
Tp	P M									0.1							0.1	0.1	100.0
Os	P M					2 0.2	1 0.2										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.4	0.4	152	87 3.4	140 13.2	162 19.5	78 7.3	107 21.4	63 14.0	29 7.5	54 17.8	50 14.0	33 10.8	7 2.9	65 5.1	1027 137.3	1039 137.7	98.8 99.7
RAZEM	P M	81 1.3	2.3	307	595 14.6	689 62.5	786 97.5	583 77.9	662 147.7	525 129.9	623 179.1	473 135.0	339 124.7	301 94.1	52 15.1	698 56.2	6633 1136.6	6714 1137.9	98.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 13 SKARŻYSKO

obreb: 1 RATAJE

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	2	3.3	41	163	110	177	382	378	399	546	392	150	167	69	201	3175	3177	99.9
Św	P M		0.1		1		2	14	7								24	24	100.0
Jd	P M		12.9	1			25	227	248	123	53	48	71	46	37	129	1008	1008	100.0
R-M IGLASTE	P M	2	16.3	42	164	110	204	623	633	522	599	440	221	213	106	330	4207	4209	100.0
Bk	P M		0.3	4				10	8	6	22					2	52	52	100.0
Db	P M	1	0.1	2	2	4	10	18	38		4						78	79	98.7
Gb	P M							9		2						12	23	23	100.0
Brz	P M				1	5	3	7	20	36			3			15	90	90	100.0
Oi	P M	1	0.1		4	5	2	6	7	11	1	7	5	3		2	53	54	98.1
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.5	6	7	14	15	50	73	55	27	7	8	3		31	296	298	99.3
RAZEM	P M	4	16.8	48	171	124	219	673	706	577	626	447	229	216	106	361	4503	4507	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 13 SKARŻYSKO

obreb: 2 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	13 0.5	1.0	18 39 1.3	105 114 12.9	114 204 18.5	204 282 50.5	282 296 70.3	296 331 93.4	331 247 106.0	247 401 83.3	401 214 138.6	214 62 60.6	62 19.8	268 67.8	2581 724.0	2594 724.5	99.5 99.9	
Św	P M			1		2 0.3	37 9.4	13 3.0	24 6.2	22 7.1	4 0.7					103 26.7	103 26.7	100.0 100.0	
Jd	P M	2	25.5	1		45 3.7	227 51.5	620 142.7	294 95.4	218 78.8	232 84.4	93 26.5	115 34.6	202 58.2	215 57.0	2262 658.3	2264 658.3	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	15 0.5	26.5	18 41 1.3	105 161 12.9	161 22.5	468 111.4	915 216.0	614 195.0	571 191.9	483 168.4	494 165.1	329 95.2	264 78.0	483 124.8	4946 1409.0	4961 1409.5	99.7 100.0	
Bk	P M			1		1 0.1		19 3.9		2 0.8	22 7.0	10 3.2				55 15.0	55 15.0	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	1 3 0.1	1 0.1	7 0.9	2 0.3	13 2.6	2 0.7					10 3.2		39 8.0	39 8.0	100.0 100.0	
Gb	P M				1											1	1	100.0	
Brz	P M		0.2	1 6 0.4	15 1.5	36 5.8	26 5.4	53 10.6	6 1.9	1 0.2	11 3.7	6 2.2				24 6.2	185 38.1	185 38.1	100.0 100.0
Oi	P M	7 0.5	0.2	10 9 0.3	1	21 2.4	10 1.9	13 2.8	3 0.8	39 11.4	12 2.9		4 1.0			24 5.2	146 28.9	153 29.4	95.4 98.3
Os	P M					4 0.4	1 0.2									5 0.6	5 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.5	0.5	13 18 0.8	18 1.6	69 9.6	39 7.8	98 19.9	11 3.4	42 12.4	45 13.6	16 5.4	4 1.0	10 3.2	48 11.4	431 90.6	438 91.1	98.4 99.5	
RAZEM	P M	22 1.0	27.0	31 59 2.1	123 14.5	230 32.1	507 119.2	1013 235.9	625 198.4	613 204.3	528 182.0	510 170.5	333 96.2	274 81.2	531 136.2	5377 1499.6	5399 1500.6	99.6 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 13 SKARŻYSKO

obreb: 3 SZYDŁOWIEC

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	49 3.7	2.4	113 0.7	422 12.1	273 23.1	354 67.7	593 133.4	640 177.7	622 188.7	476 158.0	395 131.9	189 59.5	135 40.3	3 0.8	435 86.7	4650 1083.0	4699 1086.7	99.0 99.7
Św	P M			5	3		4 0.4	3 0.8	2 0.4	4 1.4							21 3.0	21 3.0	100.0 100.0
Jd	P M		0.2		2		4 0.2	42 8.4	72 16.2	37 9.1	25 9.1	14 4.6			1 0.3	36 11.9	233 60.0	233 60.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	49 3.7	2.6	118 0.7	427 12.1	273 23.1	362 68.3	638 142.6	714 194.3	663 199.2	501 167.1	409 136.5	189 59.5	135 40.3	4 1.1	471 98.6	4904 1146.0	4953 1149.7	99.0 99.7
Bk	P M								4 0.9	2 0.8	2 0.8			8 3.2			16 5.7	16 5.7	100.0 100.0
Db	P M			4 0.2	3	3		3 0.6	5 1.2	5 0.9		3 1.0	1 0.5				27 4.4	27 4.4	100.0 100.0
Gb	P M					2 0.1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	23 0.1	18 1.0	31 2.7	15 2.5	28 5.1	22 4.6	5 0.9							142 17.0	142 17.0	100.0 100.0
Oi	P M	6 0.4	0.1	7	4 0.2	4 0.3	13 1.7	17 2.5	26 5.1	17 3.2	6 1.3	4 0.7				6 1.3	104 16.4	110 16.8	94.5 97.6
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M				2 0.1	3 0.3	2 0.3		3 0.5								10 1.2	10 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.4	0.2	34 0.3	27 1.3	43 3.4	30 4.6	48 8.2	60 12.3	27 5.0	8 2.1	9 2.5	1 0.5	8 3.2		6 1.3	301 44.9	307 45.3	98.0 99.1
RAZEM	P M	55 4.1	2.8	152 1.0	454 13.4	316 26.5	392 72.9	686 150.8	774 206.6	690 204.2	509 169.2	418 139.0	190 60.0	143 43.5	4 1.1	477 99.9	5205 1190.9	5260 1195.0	99.0 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 14 STARACHOWICE

obreb: 1 LUBIENIA

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	1 0.4	19.5	291 1.8	466 23.2	443 36.3	364 63.4	336 87.4	382 119.2	497 160.0	597 217.8	569 215.1	543 205.6	659 258.7	119 43.9	905 224.0	6171 1675.9	6172 1676.3	100.0 100.0
Św	P M				1			1 0.3	0.1								2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Jd	P M		4.2		21 0.2	7 0.5	18 1.5	63 10.7	24 6.2	43 12.5	14 4.1	42 15.4	27 8.6	73 30.2	20 7.9	83 20.7	435 122.7	435 122.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1 0.4	23.7	291 1.8	488 23.4	450 36.8	382 64.9	400 98.4	406 125.5	540 172.5	611 221.9	611 230.5	570 214.2	732 288.9	139 51.8	988 244.7	6608 1799.0	6609 1799.4	100.0 100.0
Bk	P M			3	12	3			1 0.3	3 0.8	1 0.2						23 1.3	23 1.3	100.0 100.0
Db	P M		3.7	13	57 0.2	19 0.7	11 1.8	69 11.8	57 10.1	94 26.5	65 20.2	21 6.9	4 1.4	5 2.0	1 0.2		416 85.5	416 85.5	100.0 100.0
Gb	P M		0.4				8 1.1	11 1.6	2 0.4	5 1.5	1 0.4		2 0.5	1 0.1		6 1.7	36 7.7	36 7.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.4		3 0.2	26 2.2	28 3.9	19 3.8	8 1.8	1 0.3		2 0.6	1 0.2	5 1.2	1 0.1	7 0.7	101 15.4	101 15.4	100.0 100.0
Oi	P M		0.2	13	3 0.1	2 0.1		1 0.2	2 0.4	1 0.4	3 0.8	20 8.5	5 2.1	2 0.9	0.1		52 13.8	52 13.8	100.0 100.0
Os	P M		0.1				3 0.4	16 3.3	4 0.9								23 4.7	23 4.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		4.8	29	75 0.5	50 3.0	50 7.2	116 20.7	74 13.9	104 29.5	70 21.6	43 16.0	12 4.2	13 4.2	2 0.4	13 2.4	651 128.4	651 128.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	1 0.4	28.5	320 1.8	563 23.9	500 39.8	432 72.1	516 119.1	480 139.4	644 202.0	681 243.5	654 246.5	582 218.4	745 293.1	141 52.2	1001 247.1	7259 1927.4	7260 1927.8	100.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 14 STARACHOWICE

obreb: 2 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															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	20	8.1	133 0.8	457 18.3	516 45.3	362 69.5	317 74.4	336 84.4	697 193.9	882 279.5	679 223.5	383 126.7	359 121.8	93 34.0	494 114.5	5708 1394.7	5728 1394.7	99.7 100.0
Św	P M				1 0.1	1 0.1		0.1								2 0.6	4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
Jd	P M		44.5		6	5 0.1	46 7.7	119 22.0	97 27.3	25 7.6	74 27.4	34 12.8	11 4.4	75 25.4	31 12.0	23 6.5	546 197.7	546 197.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20	52.6	133 0.8	464 18.3	522 45.5	408 77.2	436 96.5	433 111.7	722 201.5	956 306.9	713 236.3	394 131.1	434 147.2	124 46.0	519 121.6	6258 1593.2	6278 1593.2	99.7 100.0
Bk	P M			5 0.3	1					2 0.1	3 0.7	1 0.2					12 1.7	12 1.7	100.0 100.0
Db	P M		0.4	3	13 0.1	3 0.1	5 0.6	13 2.1	14 2.9	4 1.2	10 3.1	3 0.8	0.1	16 4.7	2 0.5	10 2.5	96 19.1	96 19.1	100.0 100.0
Gb	P M									2 0.4	6 1.9	6 1.8	1 0.3			2 0.3	17 4.7	17 4.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.2		5 0.4	30 2.8	23 3.7	14 3.0	10 2.2	3 0.7	19 5.1	11 2.6	4 1.1	1 0.2		67 16.2	187 38.2	187 38.2	100.0 100.0
OI	P M	3	0.2	17 0.1	6 0.5	3 0.3	2 0.4	7 1.4	15 3.4	26 8.2	24 9.1	10 3.6	3 1.1	1 0.2		13 4.9	127 33.4	130 33.4	97.7 100.0
Os	P M					1 0.1	0.1				1 0.3	0.1					2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.8	25 0.4	25 1.0	37 3.3	30 4.8	34 6.5	41 8.9	35 10.6	63 20.2	31 9.1	8 2.6	18 5.1	2 0.5	92 23.9	441 97.7	444 97.7	99.3 100.0
RAZEM	P M	23	53.4	158 1.2	489 19.3	559 48.8	438 82.0	470 103.0	474 120.6	757 212.1	1019 327.1	744 245.4	402 133.7	452 152.3	126 46.5	611 145.5	6699 1690.9	6722 1690.9	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

obreb: 1 BLIŻYN

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	36 0.3		75 0.1	149 3.8	173 13.6	175 26.9	255 56.5	353 90.3	510 147.1	474 137.1	465 132.0	298 88.1	213 72.3	151 61.4	611 113.2	3902 942.4	3938 942.7	99.1 100.0
Św	P M		1.2		9	2 0.2	17 2.0	43 7.7	13 2.7	17 3.7	13 3.6	6 2.0				10 1.9	130 25.0	130 25.0	100.0 100.0
Jd	P M		0.6		11 1.0	46 0.7	46 5.0	171 29.5	81 17.5	120 30.5	92 25.1	113 32.4	159 51.4	200 58.3	208 70.4	453 80.7	1700 403.1	1700 403.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	36 0.3	1.8	75 0.1	169 4.8	221 14.5	238 33.9	469 93.7	447 110.5	647 181.3	579 165.8	584 166.4	457 139.5	413 130.6	359 131.8	1074 195.8	5732 1370.5	5768 1370.8	99.4 100.0
Bk	P M			2	11 1.2	11 1.3	30 6.2	38 11.1	25 7.0	34 9.9	48 17.0	35 9.1	7 0.8	35 12.1	30 5.7	306 81.4	306 81.4	100.0 100.0	
Db	P M			13	5			1 0.3	4 1.4			1 0.4	9 4.0	14 5.3	89 20.4	136 31.8	136 31.8	100.0 100.0	
Gb	P M							0.1	1 0.4							1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M			4	4 0.3	21 2.2	43 6.1	57 10.8	59 13.8	56 13.6	34 9.0	9 2.5	6 1.0	7 2.3		48 11.8	348 73.4	348 73.4	100.0 100.0
Oi	P M	1		11	19 1.2	21 1.9	41 5.0	22 2.6	28 5.2	72 20.1	143 44.7	17 4.4	3 0.5	1 0.1	2 0.5	29 5.7	409 91.9	410 91.9	99.8 100.0
Os	P M							1 0.2	3 1.2	1 0.6						5 2.0	5 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1		28	30 1.5	53 5.3	95 12.4	109 19.6	127 30.7	161 43.7	212 64.2	74 23.9	45 11.0	24 7.2	51 17.9	196 43.6	1205 281.0	1206 281.0	99.9 100.0
RAZEM	P M	37 0.3	1.8	103 0.1	199 6.3	274 19.8	333 46.3	578 113.3	574 141.2	808 225.0	791 230.0	658 190.3	502 150.5	437 137.8	410 149.7	1270 239.4	6937 1651.5	6974 1651.8	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

obreb: 2 SIEKIERNO

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	14 0.1	0.1	9	50 1.1	41 3.6	45 7.7	71 16.2	103 28.3	318 99.7	348 112.9	117 33.9	97 32.1	89 28.5	29 8.6	198 29.1	1515 401.8	1529 401.9	99.1 100.0
Św	P M			6				1 0.3	6 1.5								13 1.8	13 1.8	100.0 100.0
Jd	P M				4	21 0.6	64 5.5	255 38.4	249 57.3	106 29.8	133 40.1	169 55.0	135 44.0	186 54.8	140 42.1	475 78.1	1937 445.7	1937 445.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.1	0.1	15	54 1.1	62 4.2	109 13.2	327 54.9	358 87.1	424 129.5	481 153.0	286 88.9	232 76.1	275 83.3	169 50.7	673 107.2	3465 849.3	3479 849.4	99.6 100.0
Bk	P M		0.1	3	12		14 1.6	57 7.0	34 5.1	63 17.6	60 16.8	81 19.4	37 6.9	2 0.4	5 0.7	21 3.0	389 78.6	389 78.6	100.0 100.0
Db	P M				4		5 0.7	16 3.6	7 1.5	4 1.4			1 0.2		11 2.8	16 0.5	64 10.8	64 10.8	100.0 100.0
Gb	P M							4 0.8	14 4.6	8 2.3	6 2.2					17 2.4	49 12.3	49 12.3	100.0 100.0
Brz	P M			1		3 0.5	17 3.5	24 4.0	17 3.5	47 12.0	62 19.6			1 0.2			172 43.3	172 43.3	100.0 100.0
OI	P M			5 0.1	1	3 0.3	9 1.1	10 1.4	13 3.0	31 9.2	25 7.5	3 0.7	3 0.5	3 0.8		6 1.3	112 25.9	112 25.9	100.0 100.0
Os	P M								1 0.1								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	9 0.1	17	6 0.8	45 6.9	111 16.9	86 17.9	153 42.5	153 46.1	84 20.2	41 7.6	6 1.4	16 3.5	60 7.2	787 171.2	787 171.2	100.0 100.0
RAZEM	P M	14 0.1	0.2	24 0.1	71 1.1	68 5.0	154 20.1	438 71.8	444 105.0	577 172.0	634 199.1	370 109.1	273 83.7	281 84.7	185 54.2	733 114.4	4252 1020.5	4266 1020.6	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

obreb: 3 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	12 0.1		61 0.1	44 0.8	69 3.8	53 8.4	64 12.7	154 42.7	385 116.2	418 126.9	528 177.3	320 105.0	238 78.0	56 24.3	457 82.8	2847 779.1	2859 779.1	99.6 100.0	
Św	P M			5				3 0.7	15 4.9	22 6.8	11 1.9					11 1.3	67 15.6	67 15.6	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1 1.7		1 3		17 1.0	44 4.3	208 31.4	435 103.2	271 73.2	143 42.3	186 57.2	182 53.0	237 72.4	89 30.5	370 58.4	2186 528.6	2186 528.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	12 0.1		67 0.1	47 0.8	86 4.8	97 12.7	275 44.8	604 150.8	678 196.2	572 171.1	714 234.5	502 158.0	475 150.4	145 54.8	838 142.5	5100 1323.3	5112 1323.4	99.8 100.0	
Bk	P M						1 0.1	14 3.6	78 22.9	171 47.2	144 43.1	81 24.3	15 3.2				504 144.4	504 144.4	100.0 100.0	
Db	P M			5	11 0.4	10 0.3	9 1.1	32 5.8	45 10.0	55 13.6	15 3.7	29 8.4	5 0.4	32 7.9	15 4.4	29 5.4	292 61.4	292 61.4	100.0 100.0	
Gb	P M					1 0.1	0.1	1 0.2	6 1.2	5 1.2						9 0.3	22 3.1	22 3.1	100.0 100.0	
Brz	P M			3	4 0.2	9 1.0	18 2.8	20 3.3	47 11.0	195 51.6	120 37.2	1 1.1	3 0.7			110 12.2	530 121.1	530 121.1	100.0 100.0	
Oi	P M	1		9	6 0.4	11 0.9	10 1.1	2 0.3	4 0.9	5 1.5	5 2.1	6 2.3	11 3.5	1.5		9 0.8	78 15.3	79 15.3	98.7 100.0	
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1		17	21 1.0	31 2.3	38 5.3	69 13.2	180 46.0	431 115.1	284 86.1	117 36.1	34 7.8	32 9.4	15 4.4	157 18.7	1426 345.4	1427 345.4	99.9 100.0	
RAZEM	P M	13 0.1		84 0.1	68 1.8	117 7.1	135 18.0	344 58.0	784 196.8	1109 311.3	856 257.2	831 270.6	536 165.8	507 159.8	160 59.2	995 161.2	6526 1668.7	6539 1668.8	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 16 WŁOSZCZOWA

obreb: 1 OLESZNO

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	58 1.7	10.0	251 0.2	280 9.4	352 40.8	443 90.9	656 151.8	659 170.7	691 196.9	694 204.4	446 140.5	208 69.6	106 33.7	13 3.8	55 8.7	4854 1131.4	4912 1133.1	98.8 99.8	
Św	P M		0.1	2	2	2	2	1			2	1					12 1.7	12 1.7	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1			2 0.1	3 0.3	13 2.7	5 1.5				1 0.5	1 0.2	1 0.6	13 3.1	39 9.1	39 9.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	58 1.7	10.2	253 0.2	282 9.4	356 41.0	448 91.5	670 154.8	664 172.3	691 196.9	696 205.0	447 140.7	209 70.1	107 33.9	14 4.4	68 11.8	4905 1142.2	4963 1143.9	98.8 99.9	
Bk	P M					1								2 0.7	0.1	3 0.6	6 1.4	6 1.4	100.0 100.0	
Db	P M		1.8	17 0.2	6 0.2	2	25 3.3	78 13.2	75 19.5	48 13.6	26 7.0	7 1.9	2 0.3		2 0.9	4 0.7	292 62.7	292 62.7	100.0 100.0	
Gb	P M																			
Brz	P M			14	9 0.3	12 1.5	15 2.6	14 2.6	23 5.0	20 4.7	20 5.7	24 7.4	10 3.2	1 0.3			64 9.5	226 42.8	226 42.8	100.0 100.0
OI	P M	40 0.7	2.1	117 0.9	107 6.9	64 7.9	31 5.7	20 4.3	29 8.4	30 10.5	236 109.1	144 61.0	82 34.4	106 45.1	14 5.8	34 5.0	1014 307.1	1054 307.8	96.2 99.8	
Os	P M						1 0.1									1 0.3	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	40 0.7	3.9	148 1.1	122 7.4	79 9.4	72 11.7	112 20.1	127 32.9	98 28.8	282 121.8	175 70.3	94 37.9	109 46.2	16 6.8	106 16.1	1540 414.4	1580 415.1	97.5 99.8	
RAZEM	P M	98 2.4	14.1	401 1.3	404 16.8	435 50.4	520 103.2	782 174.9	791 205.2	789 225.7	978 326.8	622 211.0	303 108.0	216 80.1	30 11.2	174 27.9	6445 1556.6	6543 1559.0	98.5 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 16 WŁOSZCZOWA

obreb: 2 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	109		383	475	483	520	597	923	791	945	616	312	273	39	166	6523	6632	98.4
	M	4.0	16.3	0.3	17.9	58.8	96.0	125.6	247.2	233.9	309.2	206.1	112.0	92.7	12.1	23.5	1551.6	1555.6	99.7
Św	P			14	37	18	4	4	6	3							86	86	100.0
	M		0.1	0.1	0.6	1.6	0.6	0.6	1.4	0.8	0.1						5.9	5.9	100.0
Jd	P				2	1											3	3	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	109		397	514	502	524	601	929	794	945	616	312	273	39	166	6612	6721	98.4
	M	4.0	16.4	0.4	18.5	60.4	96.6	126.2	248.6	234.7	309.3	206.1	112.0	92.7	12.1	23.5	1557.5	1561.5	99.7
Db	P			5	6	2	1	2	16	7	4	3	1		2		49	49	100.0
	M				0.1		0.2	0.6	4.1	1.9	1.5	0.9	0.5	0.2	0.5		10.5	10.5	100.0
Brz	P			14	7	22	21	16	18	8	3	2	1			6	118	118	100.0
	M		0.4		0.3	3.6	3.4	2.7	3.9	1.9	0.6	0.5	0.2			1.1	18.6	18.6	100.0
Ol	P	20		62	72	80	61	49	33	18	11	13	8	7	4	5	423	443	95.5
	M	1.4	2.5	0.9	4.8	10.7	11.9	9.7	7.0	4.7	3.4	3.8	2.7	3.1	1.6	1.0	67.8	69.2	98.0
Os	P					1	3	1									5	5	100.0
	M					0.3	0.6	0.2									1.1	1.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	20		81	85	105	86	68	67	33	18	18	10	7	6	11	595	615	96.7
	M	1.4	2.9	0.9	5.2	14.6	16.1	13.2	15.0	8.5	5.5	5.2	3.4	3.3	2.1	2.1	98.0	99.4	98.6
RAZEM	P	129		478	599	607	610	669	996	827	963	634	322	280	45	177	7207	7336	98.2
	M	5.4	19.3	1.3	23.7	75.0	112.7	139.4	263.6	243.2	314.8	211.3	115.4	96.0	14.2	25.6	1655.5	1660.9	99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 17 ZWOLEŃ

obreb: 1 LIPSKO

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	17 0.1	1.1	64 0.2	102 4.7	137 17.4	209 44.2	351 86.7	575 164.7	623 199.5	497 171.8	241 98.4	34 23.7	23 11.6	3 1.7	431 68.9	3290 894.6	3307 894.7	99.5 100.0
Św	P M				1 0.1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	1			4 0.4	6 0.9	5 1.4	6 1.6	16 6.6	18 8.3	16 8.7	12 7.1			84 35.1	84 35.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	17 0.1	1.2	65 0.2	103 4.8	138 17.4	213 44.6	357 87.6	580 166.1	629 201.1	513 178.4	259 106.7	50 32.4	35 18.7	3 1.7	431 68.9	3376 929.8	3393 929.9	99.5 100.0
Bk	P M						1 0.2	1 0.3									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
Db	P M	6		15	10	10	3 0.3	6 1.1	42 8.9	54 13.9	25 7.7	12 2.9	2 0.5			34 3.1	213 38.8	219 38.8	97.3 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2								4 0.4	6 0.7	6 0.7	100.0 100.0
Brz	P M			7	16 1.2	20 2.3	13 2.4	9 1.8	12 3.0	9 2.5	1 0.1						87 13.3	87 13.3	100.0 100.0
Oi	P M			1		7	10	9	20	22	8						77 18.2	77 18.2	100.0 100.0
Os	P M					1	2	2									5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6		23	26 1.2	38 3.7	30 5.2	28 5.3	74 16.2	85 22.8	34 11.0	12 2.9	2 0.5		0.1	38 3.5	390 72.4	396 72.4	98.5 100.0
RAZEM	P M	23 0.1	1.2	88 0.2	129 6.0	176 21.1	243 49.8	385 92.9	654 182.3	714 223.9	547 189.4	271 109.6	52 32.9	35 18.8	3 1.7	469 72.4	3766 1002.2	3789 1002.3	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 17 ZWOLEŃ

obreb: 2 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	83 0.5	2.4	238 0.1	265 5.8	274 27.8	307 64.4	502 118.3	839 219.7	785 220.3	595 183.5	461 166.1	189 75.5	87 37.1	12 5.6	187 38.4	4741 1165.0	4824 1165.5	98.3 100.0
Św	P M				1		2 0.5	2 0.7	1 0.4	1 0.4							7 2.0	7 2.0	100.0 100.0
Jd	P M		0.2		2	2	3 0.1	3 0.3	8 2.7	10 3.9	13 4.8	10 4.4					51 16.4	51 16.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	83 0.5	2.6	238 0.1	268 5.8	276 27.8	312 65.0	507 119.3	848 222.8	796 224.6	608 188.3	471 170.5	189 75.5	87 37.1	12 5.6	187 38.4	4799 1183.4	4882 1183.9	98.3 100.0
Bk	P M		0.1	2						1 0.4	1 0.4						4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
Db	P M	3	0.1	12	21 1.1	22 1.8	6 0.9	21 4.7	41 10.0	27 7.4	8 2.0	3 0.7					161 28.7	164 28.7	98.2 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.3	1 0.1						2 0.1	6 0.8	6 0.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	40 0.1	16 0.8	16 1.6	17 2.7	21 4.7	43 10.3	29 7.4						14 1.6	196 29.3	196 29.3	100.0 100.0
OI	P M	2 0.2	0.3	28 0.5	13 0.8	12 1.6	19 4.0	20 5.2	25 6.5	30 9.8	12 4.8	1 0.4	1 0.4				161 34.3	163 34.5	98.8 99.4
Tp	P M																		
Os	P M				1	1 0.1	1 0.2	1 0.3	0.1							3 0.4	7 1.1	7 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	0.6	82 0.6	51 2.7	51 5.1	44 7.9	64 15.1	110 27.2	88 25.1	21 7.2	4 1.1	1 0.4			19 2.1	535 95.1	540 95.3	99.1 99.8
RAZEM	P M	88 0.7	3.2	320 0.7	319 8.5	327 32.9	356 72.9	571 134.4	958 250.0	884 249.7	629 195.5	475 171.6	190 75.9	87 37.1	12 5.6	206 40.5	5334 1278.5	5422 1279.2	98.4 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 17 ZWOLEŃ

obreb: 3 GARBATKA

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	1.1	51 0.2	76 2.7	145 17.7	177 33.8	254 64.0	461 137.5	458 144.1	388 132.8	631 231.9	544 206.9	418 178.2	125 52.6	147 35.9	3875 1239.4	3901 1239.4	99.3 100.0	
Św	P M				2	2		0.1	0.1								4 0.2	4 0.2	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1					7 1.0	26 6.2	25 7.3	10 3.5	4 1.7		1 0.6	6 2.5		79 22.9	79 22.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	26	1.2	51 0.2	78 2.7	147 17.7	177 33.8	261 65.1	487 143.8	483 151.4	398 136.3	635 233.6	544 206.9	419 178.8	131 55.1	147 35.9	3958 1262.5	3984 1262.5	99.3 100.0	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M	4	0.2	14			11 1.3	11 1.9	2 0.4	2 0.4	1 0.4	2 0.7	3 1.3	4 1.4	11 3.7	31 6.5	92 18.2	96 18.2	95.8 100.0	
Gb	P M							2 0.4	2 0.5								4 0.9	4 0.9	100.0 100.0	
Brz	P M			6 0.1	10 0.4	5 0.5	8 1.2	12 2.1	10 2.8	5 1.7		1 0.2	1 0.2			1 0.2	59 9.4	59 9.4	100.0 100.0	
OI	P M	23	0.3	21 0.2	17 1.8	23 3.6	49 9.2	45 10.6	23 7.2	25 8.7	26 9.9	15 6.3	11 4.7	6 2.9	0.1	16 4.0	277 69.5	300 69.5	92.3 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	27	0.5	42 0.3	27 2.2	28 4.1	68 11.7	70 15.0	37 10.9	32 10.8	27 10.3	18 7.2	15 6.2	10 4.3	11 3.8	48 10.7	433 98.0	460 98.0	94.1 100.0	
RAZEM	P M	53	1.7	93 0.5	105 4.9	175 21.8	245 45.5	331 80.1	524 154.7	515 162.2	425 146.6	653 240.8	559 213.1	429 183.1	142 58.9	195 46.6	4391 1360.5	4444 1360.5	98.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 18 ZAGNAŃSK

obreb: 1 SAMSONÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4 0.1	1.1	5 12 0.5	16 113 1.9	71 278 14.3	358 525 103.7	404 136 135.6	18 4.8						360 106.2	2296 705.2	2300 705.3	99.8 100.0	
Św	P M		0.4	1 0.2	3 1.1	7 1.1	4 0.4	1 8.6	28 8.6							44 11.8	44 11.8	100.0 100.0	
Jd	P M	1 0.2	6.5			8 1.7	173 35.3	318 85.5	301 97.6	499 183.7	323 115.0	254 85.0	249 83.5	31 8.5	434 119.5	2590 821.8	2591 822.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	5 0.3	8.0	5 13 0.5	19 128 2.1	128 50.7	248 167.8	597 209.9	687 366.1	1024 366.1	727 250.6	390 129.8	267 88.3	31 8.5	794 225.7	4930 1538.8	4935 1539.1	99.9 100.0	
Bk	P M						8 1.6	78 20.7	148 42.6	307 106.3	76 24.8	27 7.9			51 11.1	695 215.0	695 215.0	100.0 100.0	
Db	P M			1		3 0.3	7 1.2	2 0.7	20 7.8							33 10.0	33 10.0	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M			1	8 0.8	8 1.3	5 0.7	9 2.1	2 0.4							33 5.3	33 5.3	100.0 100.0	
Oi	P M	9 2.5	0.4	14 9 0.1	9 0.5	1 0.1	25 4.2	9 1.4	16 3.3	20 5.6	46 10.4	3 1.4			4 0.6	147 28.0	156 30.5	94.2 91.8	
Os	P M						1 0.1	0.2								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 2.5	0.4	15 10 0.1	9 0.5	9 0.9	36 5.9	31 5.2	105 26.8	190 56.4	353 116.7	79 26.2	27 7.9		55 11.7	910 258.7	919 261.2	99.0 99.0	
RAZEM	P M	14 2.8	8.4	20 23 0.1	28 1.0	3.0	164 36.7	279 55.9	702 194.6	877 266.3	1377 482.8	806 276.8	417 137.7	267 88.3	31 8.5	849 237.4	5840 1797.5	5854 1800.3	99.8 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 18 ZAGNAŃSK

obreb: 2 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	1		3	2	10 1.4	16 3.0	19 4.1	126 35.9	339 109.9	403 140.7	146 54.5	93 31.2	34 10.5	3 1.0	248 71.2	1442 463.4	1443 463.4	99.9 100.0
Św	P M							6 1.7	31 8.2	20 6.4	32 8.7					24 6.3	113 31.3	113 31.3	100.0 100.0
Jd	P M		0.4				4 0.3	152 32.2	77 21.2	44 14.5	147 53.7	121 45.8	87 32.1	104 41.4	18 6.3	127 44.1	881 292.0	881 292.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1	0.4	3	2	10 1.4	20 3.3	177 38.0	234 65.3	403 130.8	582 203.1	267 100.3	180 63.3	138 51.9	21 7.3	399 121.6	2436 786.7	2437 786.7	100.0 100.0
Bk	P M	6 2.8	0.8				5 0.7	3 0.4	36 7.6	291 75.6	461 142.4	164 47.3	47 15.7		5 2.2	67 16.6	1079 309.3	1085 312.1	99.4 99.1
Db	P M				2						1 0.1						3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Gb	P M							6 0.7			3 0.5					2 0.5	11 1.7	11 1.7	100.0 100.0
Brz	P M					3 0.4	6 0.7	4 0.4	7 1.5	3 0.5	1 0.1						24 3.6	24 3.6	100.0 100.0
OI	P M		0.2	1	1	14 1.3	12 2.0	2 0.3	9 1.2	23 5.8	10 3.1	1 0.4	2 0.6				75 15.0	75 15.0	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 2.8	1.0	1	3	17 1.7	24 3.5	15 1.8	52 10.3	317 81.9	476 146.2	165 47.7	49 16.3		5 2.2	69 17.1	1193 329.8	1199 332.6	99.5 99.2
RAZEM	P M	7 2.8	1.4	4	5	27 3.1	44 6.8	192 39.8	286 75.6	720 212.7	1058 349.3	432 148.0	229 79.6	138 51.9	26 9.5	468 138.7	3629 1116.5	3636 1119.3	99.8 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 19 MARCULE

obreb: 1 MAŁOMIERZYCE

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		4.2	69 0.3	171 5.5	134 16.0	229 42.3	338 76.8	471 135.8	563 187.5	582 202.7	357 133.1	200 81.5	54 29.9	1.4	571 128.6	3739 1045.6	3739 1045.6	100.0 100.0
Św	P M		0.2	2 0.3	3 0.3	3 0.5	3 0.2	1									12 1.5	12 1.5	100.0 100.0
Jd	P M										3 1.3	50 20.6	55 27.3	31 14.7	3 1.2		142 65.1	142 65.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		4.4	71 0.3	174 5.8	137 16.3	232 42.8	339 77.0	471 135.8	563 187.5	585 204.0	407 153.7	255 108.8	85 44.6	3 2.6	571 128.6	3893 1112.2	3893 1112.2	100.0 100.0
Bk	P M			1						0.1	0.1						1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Db	P M	9	0.3	12 0.1	9 0.1	38 3.5	50 6.6	40 7.5	51 13.2	37 10.3	8 2.4	1 0.2	0.1				246 44.2	255 44.2	96.5 100.0
Gb	P M		0.2				2 0.2	3 0.4	1 0.2								6 1.0	6 1.0	100.0 100.0
Brz	P M			5 0.2	6 0.2	5 0.7	2 0.5	0.1	5 1.1	2 0.5							25 3.1	25 3.1	100.0 100.0
Oi	P M	8	0.1	14 0.2	5 0.3	2 0.4	18 3.1	22 3.8	18 3.5	19 6.0	8 2.6	2 0.3	2 0.4	1 0.1		3 0.3	114 21.1	122 21.1	93.4 100.0
Tp	P M																		
Os	P M															8 1.5	8 1.5	8 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	17	0.6	32 0.2	20 0.6	45 4.6	72 10.4	65 11.8	75 18.0	58 16.9	16 5.1	3 0.5	2 0.5	1 0.1		11 1.8	400 71.1	417 71.1	95.9 100.0
RAZEM	P M	17	5.0	103 0.5	194 6.4	182 20.9	304 53.2	404 88.8	546 153.8	621 204.4	601 209.1	410 154.2	257 109.3	86 44.7	3 2.6	582 130.4	4293 1183.3	4310 1183.3	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 19 MARCULE

obreb: 2 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	18.5	292 0.5	689 34.7	686 73.6	422 81.3	308 78.9	289 80.7	580 179.8	717 277.0	380 163.2	240 99.3	265 113.0	43 18.7	1117 286.2	6028 1505.4	6054 1506.1	99.6 100.0
Św	P M					1 0.1	1 0.1	0.1									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Jd	P M	4 0.5	0.8	4	5	1	1 0.1	9 1.5	13 2.8	7 1.8	8 3.0	6 2.2	1 0.4			18 5.6	73 18.2	77 18.7	94.8 97.3
R-M IGLASTE	P M	30 1.2	19.3	296 0.5	694 34.7	688 73.7	424 81.5	317 80.5	302 83.5	587 181.6	725 280.0	386 165.4	241 99.7	265 113.0	43 18.7	1135 291.8	6103 1523.9	6133 1525.1	99.5 99.9
Bk	P M		1.0	5	2				19 4.1	9 2.1	0.1	1 0.1	0.1				36 7.5	36 7.5	100.0 100.0
Db	P M		2.8	50 0.9	45 0.4	23 2.9	35 4.3	24 4.4	21 4.5	33 7.5	27 6.7	7 1.9					265 36.3	265 36.3	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.1	1 0.1								2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
Brz	P M			1	4 0.2	19 2.2	76 11.1	60 8.5	16 2.6	5 1.4	1 0.4	0.1				7 1.1	189 27.6	189 27.6	100.0 100.0
Oi	P M	12 0.8		2	6 0.8	5 0.3	8 1.2	11 1.6	5 0.9	1 0.1			3 0.9	1 0.4		14 5.7	56 11.9	68 12.7	82.4 93.7
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							2 0.5	19 3.6	19 3.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.8	3.8	58 0.9	57 1.4	53 6.1	127 18.1	101 15.7	63 12.5	48 11.1	28 7.2	8 2.1	3 1.0	1 0.4		23 7.3	570 87.6	582 88.4	97.9 99.1
RAZEM	P M	42 2.0	23.1	354 1.4	751 36.1	741 79.8	551 99.6	418 96.2	365 96.0	635 192.7	753 287.2	394 167.5	244 100.7	266 113.4	43 18.7	1158 299.1	6673 1611.5	6715 1613.5	99.4 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 20 DALESZYCE

obreb: 1 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					
			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	7 0.1	1.3	28 0.1	64 0.5	86 8.8	142 23.6	181 40.4	302 78.8	253 72.6	235 65.3	149 43.1	110 28.2	79 20.7	55 10.8	96 20.5	1780 414.7	1787 414.8	99.6 100.0
Św	P M						28 3.8	26 4.8	17 4.8	12 2.9	1 0.3						84 16.6	84 16.6	100.0 100.0
Jd	P M		4.6		7	1	61 7.2	98 16.5	117 30.9	77 24.5	125 41.2	73 22.7	110 34.9	74 23.2	49 13.3	193 55.8	985 274.8	985 274.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	7 0.1	5.9	28 0.1	71 0.5	87 8.8	231 34.6	305 61.7	436 114.5	342 100.0	361 106.8	222 65.8	220 63.1	153 43.9	104 24.1	289 76.3	2849 706.1	2856 706.2	99.8 100.0
Bk	P M		0.7		1			7 1.3	71 19.7	134 39.7	344 106.8	99 33.2	7 2.5	19 3.7	36 14.4	59 16.9	777 238.9	777 238.9	100.0 100.0
Db	P M					4 0.4	2 0.3	6 1.0	17 3.5	8 1.6	5 0.8	2 0.3	2 0.7	10 3.2	11 2.6	8 1.8	75 16.2	75 16.2	100.0 100.0
Gb	P M									6 1.1	4 0.9	0.1				7 1.7	17 3.8	17 3.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2			1 0.1	12 1.4	2 0.4	31 6.9	12 3.0	18 3.6	5 1.1	0.1				81 16.8	81 16.8	100.0 100.0
Oi	P M	1		1	4 0.3	1	9 1.4	7 1.6	18 5.1	9 2.5	37 17.5	4 2.0	7 2.7	1 0.3	12 4.8		110 38.2	111 38.2	99.1 100.0
Tp	P M																		
Os	P M								1 0.3					1 0.1			2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.9	1	5 0.3	6 0.5	23 3.1	22 4.3	138 35.5	169 47.9	408 129.6	110 36.7	16 6.0	31 7.3	59 21.8	74 20.4	1062 314.3	1063 314.3	99.9 100.0
RAZEM	P M	8 0.1	6.8	29 0.1	76 0.8	93 9.3	254 37.7	327 66.0	574 150.0	511 147.9	769 236.4	332 102.5	236 69.1	184 51.2	163 45.9	363 96.7	3911 1020.4	3919 1020.5	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 20 DALESZYCE

obreb: 2 MARZYSZ

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	8 0.1	1.2	66 85 1.7	93 13.5	196 35.6	458 106.8	413 105.7	668 195.2	599 185.7	263 77.8	288 82.1	211 55.2	24 5.4	147 29.7	3511 895.6	3519 895.7	99.8 100.0	
Św	P M					3 0.2	3 0.6	0.1				2 0.6	0.1			8 1.6	8 1.6	100.0 100.0	
Jd	P M	1 9.1		15	12 0.4	37 4.1	207 46.3	213 62.7	91 30.1	61 20.2	46 16.3	20 7.7	16 4.9	16 4.3	13 4.0	747 210.1	748 210.1	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	9 0.1	10.3	66 100 1.7	105 13.9	236 39.9	668 153.7	626 168.5	759 225.3	660 205.9	309 94.1	310 90.4	227 60.2	40 9.7	160 33.7	4266 1107.3	4275 1107.4	99.8 100.0	
Bk	P M	1															1		
Db	P M			6 3	4 0.3		6 1.2	16 4.3	9 2.5	1 0.2					1 0.2	46 8.7	46 8.7	100.0 100.0	
Gb	P M						2 0.2									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M			2 0.1		8 1.3	17 4.0	22 4.6	20 4.4	4 0.8					23 3.6	96 18.8	96 18.8	100.0 100.0	
Oi	P M	2		1 0.1	1 0.1	1 0.1	11 2.0	10 1.6	6 1.4	6 2.1	2 0.4	6 1.7	1 0.2			45 9.7	47 9.7	95.7 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	3		7 0.2	6 0.4	4 1.4	9 1.4	36 7.4	48 10.5	11 3.1	2 0.4	6 1.7	1 0.2		24 3.8	189 37.4	192 37.4	98.4 100.0	
RAZEM	P M	12 0.1	10.3	73 106 1.9	109 14.3	245 41.3	704 161.1	674 179.0	794 233.6	671 209.0	311 94.5	316 92.1	228 60.4	40 9.7	184 37.5	4455 1144.7	4467 1144.8	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 20 DALESZYCE

obreb: 3 SZCZECNO

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	8 0.2	3.9	37 120	120 3.1	138 16.0	127 25.4	147 35.5	155 38.7	211 61.4	241 76.2	343 89.6	402 110.3	109 30.5	25 4.9	77 16.0	2132 511.5	2140 511.7	99.6 100.0
Św	P M	1		1		2 0.1	8 1.1	3 0.4	6 1.7	1 0.2	2 0.9	5 1.3	0.1				28 5.8	29 5.8	96.6 100.0
Jd	P M		1.7			1	15 1.3	20 4.2	30 8.3	17 4.4	21 7.8	24 7.5	2	89 24.5	43 14.0	121 27.0	383 101.5	383 101.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	9 0.2	5.6	38 120	120 3.1	141 16.1	150 27.8	170 40.1	191 48.7	229 66.0	264 84.9	372 98.4	404 111.2	198 55.0	68 18.9	198 43.0	2543 618.8	2552 619.0	99.6 100.0
Bk	P M							8 1.7	10 2.3	11 3.0	8 2.4	10 3.4	1		3 0.9	21 3.9	72 18.0	72 18.0	100.0 100.0
Db	P M		0.2		2		4 0.3	3 0.6	11 2.5	20 5.1	53 18.1	34 10.8	37 10.4	9 2.0	1 0.2	9 2.5	183 52.7	183 52.7	100.0 100.0
Gb	P M									4 1.0	2 0.5					4 0.5	10 2.0	10 2.0	100.0 100.0
Brz	P M		1.5		15 0.5	8 0.7	18 2.6	14 2.9	10 2.0	10 2.1	109 24.7	51 13.2	13 3.2	1 0.2		71 10.9	320 64.5	320 64.5	100.0 100.0
Oi	P M	8 0.2		5	10 0.5	4 0.5	21 2.9	22 4.3	16 3.9	30 8.8	80 28.3	23 7.0	45 14.0	21 5.7	1 0.2	10 1.7	288 77.8	296 78.0	97.3 99.7
Os	P M				1	1 0.1	1 0.2		1 0.3		1 0.2						5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	1.7	5	28 1.0	13 1.3	44 6.0	47 9.5	48 11.0	75 20.0	253 74.2	118 34.4	96 28.0	31 7.9	5 1.3	115 19.5	878 215.8	886 216.0	99.1 99.9
RAZEM	P M	17 0.4	7.3	43	148 4.1	154 17.4	194 33.8	217 49.6	239 59.7	304 86.0	517 159.1	490 132.8	500 139.2	229 62.9	73 20.2	313 62.5	3421 834.6	3438 835.0	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 21 STĄPORKÓW

obreb: 1 MIEDZIERZA

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	70 3.8	29.1	430 0.5	451 8.9	308 26.8	433 73.3	616 142.9	653 179.6	851 244.8	700 202.3	212 64.2	285 81.4	280 83.0	7 1.8	78 20.0	5304 1158.6	5374 1162.4	98.7 99.7
Św	P M		0.1	1		0.1	7 0.8	12 2.9	5 1.3	3 1.0							29 6.2	29 6.2	100.0 100.0
Jd	P M		7.0				48 4.9	104 19.7	39 10.1	10 2.8		1 0.5				35 9.7	237 54.7	237 54.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	70 3.8	36.2	431 0.5	451 8.9	309 26.9	488 79.0	732 165.5	697 191.0	864 248.6	700 202.3	213 64.7	285 81.4	280 83.0	7 1.8	113 29.7	5570 1219.5	5640 1223.3	98.8 99.7
Bk	P M		0.1					3 0.3	5 1.1								8 1.5	8 1.5	100.0 100.0
Db	P M				1				9 2.0						2 0.8		12 2.8	12 2.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	1	4 0.3	8 0.9	16 2.3	15 2.7	2 0.3	3 0.3							49 6.9	49 6.9	100.0 100.0
OI	P M	5 0.2	0.2	4		1 0.1		3 0.6	2 0.4	10 2.1			1 0.2				21 3.6	26 3.8	80.8 94.7
Os	P M				7 0.3	1 0.1											8 0.4	8 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	0.4	5	12 0.6	10 1.1	16 2.3	21 3.6	18 3.8	10 2.1	3 0.3		1 0.2		2 0.8		98 15.2	103 15.4	95.1 98.7
RAZEM	P M	75 4.0	36.6	436 0.5	463 9.5	319 28.0	504 81.3	753 169.1	715 194.8	874 250.7	703 202.6	213 64.7	286 81.6	280 83.0	9 2.6	113 29.7	5668 1234.7	5743 1238.7	98.7 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 21 STĄPORKÓW

obreb: 2 NIEKŁAŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	54 1.0	16.4	268 0.2	476 11.7	181 21.6	153 29.3	265 63.6	244 63.6	466 137.1	309 102.2	861 291.8	529 191.1	415 143.7	1 0.2	285 77.1	4453 1149.6	4507 1150.6	98.8 99.9
Św	P M		0.2	6	3	5 0.5	2 0.3	3 0.5	11 2.3			2 0.8				13 4.2	45 8.8	45 8.8	100.0 100.0
Jd	P M		6.5				52 6.1	137 27.8	51 12.3	30 7.5	30 10.1	44 16.9	73 26.7	63 22.8	13 5.9	186 56.3	679 198.9	679 198.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 1.0	23.1	274 0.2	479 11.7	186 22.1	207 35.7	405 91.9	306 78.2	496 144.6	339 112.3	907 309.5	602 217.8	478 166.5	14 6.1	484 137.6	5177 1357.3	5231 1358.3	99.0 99.9
Bk	P M							3 0.5	6 1.1	78 16.6	2 0.8					3 0.2	92 19.2	92 19.2	100.0 100.0
Db	P M				1	1	3 0.4	11 2.0	23 4.7	34 9.9	3 1.4		6 2.1		3 0.8	16 4.3	101 25.6	101 25.6	100.0 100.0
Gb	P M							3 0.5								3 0.5	6 1.0	6 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	11	34 1.3	22 1.8	49 7.9	19 3.4	8 1.6	10 2.2	12 2.7		11 2.7			29 4.8	205 28.6	205 28.6	100.0 100.0
OI	P M	7 0.3	1.3	14	2 0.1	5 0.6	12 1.6	16 2.6	1 0.2			1 0.3	5 1.3				56 8.0	63 8.3	88.9 96.4
Os	P M					1 0.1	1 0.1	3 0.5									5 0.7	5 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.3	1.5	25	37 1.4	29 2.5	65 10.0	55 9.5	38 7.6	122 28.7	17 4.9	1 0.3	22 6.1		3 0.8	51 9.8	465 83.1	472 83.4	98.5 99.6
RAZEM	P M	61 1.3	24.6	299 0.2	516 13.1	215 24.6	272 45.7	460 101.4	344 85.8	618 173.3	356 117.2	908 309.8	624 223.9	478 166.5	17 6.9	535 147.4	5642 1440.4	5703 1441.7	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 22 STASZÓW

obreb: 1 GOLEJÓW

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	48 0.2	0.9	350 0.8	408 10.4	638 78.4	752 164.9	762 191.6	781 207.1	1063 325.5	1121 357.9	824 267.7	396 142.2	361 132.8	152 54.5	541 114.7	8149 2049.4	8197 2049.6	99.4 100.0	
Św	P M			1 0.1	3 0.1	2 0.2	2 0.4	1 0.2	1 0.2	1 0.3	1 0.3	1 0.5					13 2.2	13 2.2	100.0 100.0	
Jd	P M				1 1	1 1	1 1	3 0.5	7 1.9	9 2.9	11 3.4	12 4.2	4 1.6	3 1.3	1 0.5	2 0.4	55 16.7	55 16.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	48 0.2	0.9	351 0.8	412 10.5	641 78.6	755 165.3	766 192.3	789 209.2	1073 328.7	1133 361.6	837 272.4	400 143.8	364 134.1	153 55.0	543 115.1	8217 2068.3	8265 2068.5	99.4 100.0	
Bk	P M				1 2	2 1	1 0.2	2 0.4	6 1.3	9 2.3							21 4.2	21 4.2	100.0 100.0	
Db	P M		0.8	31 0.2	69 1.9	108 8.6	72 9.4	104 19.4	160 36.2	138 34.5	75 21.2	27 8.6	24 8.4	115 37.7	156 55.1	211 40.5	1290 282.5	1290 282.5	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.1	1 0.2					2 0.7		6 1.3	6 1.3	100.0 100.0	
Brz	P M			31 1.2	20 1.2	13 1.5	16 2.6	25 5.3	32 7.3	25 6.5	17 5.1	6 1.8	3 0.9				188 32.2	188 32.2	100.0 100.0	
Oi	P M	13	0.1	21 0.1	33 2.3	32 4.1	48 9.4	59 13.6	52 12.5	55 15.9	58 20.3	40 16.3	30 13.3	13 4.2	1 0.2	13 4.2	455 116.5	468 116.5	97.2 100.0	
Os	P M														1 0.3		1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13	0.9	83 0.3	123 5.4	155 14.2	138 21.7	191 38.9	251 57.4	228 59.4	150 46.6	73 26.7	57 22.6	128 41.9	160 56.3	224 44.7	1961 437.0	1974 437.0	99.3 100.0	
RAZEM	P M	61 0.2	1.8	434 1.1	535 15.9	796 92.8	893 187.0	957 231.2	1040 266.6	1301 388.1	1283 408.2	910 299.1	457 166.4	492 176.0	313 111.3	767 159.8	10178 2505.3	10239 2505.5	99.4 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 22 STASZÓW

obreb: 2 KLIMONTÓW

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	27 0.4	1.2	150 0.3	195 6.1	201 35.8	279 64.5	309 68.0	329 91.6	499 159.3	631 217.8	321 119.1	106 44.7	59 35.4	15 8.9	521 73.2	3615 925.9	3642 926.3	99.3 100.0
Św	P M			6	1				3 1.4	5 2.6	1 0.3						16 4.3	16 4.3	100.0 100.0
Jd	P M			1	1												2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	27 0.4	1.2	157 0.3	197 6.1	201 35.8	279 64.5	309 68.0	332 93.0	504 161.9	632 218.1	321 119.1	106 44.7	59 35.4	15 8.9	521 73.2	3633 930.2	3660 930.6	99.3 100.0
Bk	P M	28 0.4	0.1	4	17 0.2	26 1.6	22 2.6	46 10.0	83 22.4	72 21.2	47 17.2	26 8.5	13 4.5	5 1.6	27 16.5	50 11.0	438 117.4	466 117.8	94.0 99.7
Db	P M	1	0.1	19	33 0.6	53 6.2	30 4.0	34 6.9	127 30.1	200 52.0	124 34.7	49 15.4	8 2.4	39 13.1	23 7.7	76 13.4	815 186.6	816 186.6	99.9 100.0
Gb	P M						4 0.6	8 1.2	4 0.8	0.1	0.1					35 3.7	51 6.5	51 6.5	100.0 100.0
Brz	P M			3	1	14 2.7	21 4.9	13 3.0	63 17.3	94 27.9	34 11.1					60 7.0	303 73.9	303 73.9	100.0 100.0
Oi	P M	3		9	3 0.1	11 2.3	15 4.4	7 1.9	15 4.7	27 9.1	22 7.4	6 2.2	3 1.5			10 3.2	128 36.8	131 36.8	97.7 100.0
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					1 0.2	1 0.4	0.1									2 0.7	2 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	32 0.4	0.2	35	54 0.9	105 13.9	94 18.7	109 23.3	292 75.3	393 110.3	227 70.5	81 26.1	24 8.4	44 14.7	50 24.2	245 42.0	1753 428.5	1785 428.9	98.2 99.9
RAZEM	P M	59 0.8	1.4	192 0.3	251 7.0	306 49.7	373 83.2	418 91.3	624 168.3	897 272.2	859 288.6	402 145.2	130 53.1	103 50.1	65 33.1	766 115.2	5386 1358.7	5445 1359.5	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 22 STASZÓW

obreb: 3 KUROZWĘKI

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	17	0.1	38	55	78	109	223	358	398	364	235	92	17	22	516	2505	2522	99.3		
Św	P M				1	2	1	2	1	1							8	8	100.0		
Jd	P M		0.3		1	3	15	23	16	26	29	27	43	21	1	112	317	317	100.0		
R-M IGLASTE	P M	17	0.4	38	57	83	125	248	375	425	393	262	135	38	23	628	2830	2847	99.4		
Bk	P M		0.2		6	9	3	6	14	17		1	20	53	25	73	227	227	100.0		
Db	P M			9	23	35	35	11	11	12	11	10	43	78	17	43	338	338	100.0		
Gb	P M								0.1	0.1							0.2	0.2	100.0		
Brz	P M		0.1	11	8	8	12	13	16	11		1	1			4	85	85	100.0		
Oi	P M	4	0.1	16	18	4	7	18	26	20	6	3				4	122	126	96.8		
Os	P M					1	4	4									9	9	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.4	36	55	57	61	52	67	60	17	15	64	131	42	124	781	785	99.5		
RAZEM	P M	21	0.8	74	112	140	186	300	442	485	410	277	199	169	65	752	3611	3632	99.4		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 23 CHMIELNIK

obreb: 1 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	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	43 0.2	1.0	267 0.2	313 7.0	311 39.1	555 115.1	815 199.5	884 245.8	674 205.8	544 171.5	407 137.6	175 61.6	53 17.9	3 1.6	351 69.5	5352 1273.2	5395 1273.4	99.2 100.0
Św	P M			14	1			1 0.2	1 0.2								17 0.4	17 0.4	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	43 0.2	1.1	281 0.2	316 7.0	317 39.5	568 116.7	840 202.6	919 253.9	692 212.3	545 171.8	411 139.2	185 65.1	61 20.8	6 2.7	415 86.7	5556 1319.6	5599 1319.8	99.2 100.0
Bk	P M			1	3	3					0.1	0.1					7 0.2	7 0.2	100.0 100.0
Db	P M	4 0.4	0.1	60	57 0.8	23 2.3	12 1.6	22 4.7	38 9.3	18 5.1	5 1.9	3 1.0	2 0.5	2 0.6	6 1.7	28 4.0	276 33.6	280 34.0	98.6 98.8
Gb	P M							1 0.1	16 3.8	16 4.4							33 8.3	33 8.3	100.0 100.0
Brz	P M			57	63 4.1	27 3.2	23 3.7	18 3.6	30 7.4	23 6.3	3 0.8	0.2				20 3.7	264 33.0	264 33.0	100.0 100.0
OI	P M	10	0.3	37	37 2.3	15 1.7	22 4.1	22 5.0	34 9.1	34 10.6	13 6.5	7 5.5	3 1.7	0.1		22 4.1	246 51.0	256 51.0	96.1 100.0
Os	P M		0.1		3 0.3	4 0.6	3 0.6	2 0.4	0.1								12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.4	0.5	155	163 7.5	72 7.8	60 10.0	65 13.8	118 29.7	91 26.4	21 9.3	10 6.8	5 2.2	2 0.7	6 1.7	70 11.8	838 128.2	852 128.6	98.4 99.7
RAZEM	P M	57 0.6	1.6	436 0.2	479 14.5	389 47.3	628 126.7	905 216.4	1037 283.6	783 238.7	566 181.1	421 146.0	190 67.3	63 21.5	12 4.4	485 98.5	6394 1447.8	6451 1448.4	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 23 CHMIELNIK

obreb: 2 STOPNICA

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	14					15	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	0.4	121	187 6.0	194 20.2	296 60.4	488 128.9	665 203.4	541 171.0	240 77.7	96 36.0	19 6.6	32 9.3	7 2.2	143 17.7	3029 739.8	3058 739.9	99.1 100.0		
Św	P M				1	2	1 0.1										4 0.1	4 0.1	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	29 0.1	0.4	121	188 6.0	196 20.2	297 60.5	488 128.9	665 203.4	541 171.0	240 77.7	96 36.0	19 6.6	32 9.3	7 2.2	143 17.7	3033 739.9	3062 740.0	99.1 100.0		
Bk	P M			3	2	8 0.4	8 0.7	1 0.2	2 0.7	2 0.8		0.2	0.2				26 3.2	26 3.2	100.0 100.0		
Db	P M	6 0.1	0.2	58	63 0.9	43 3.5	26 3.5	40 9.6	101 27.1	133 36.5	68 18.9	12 3.7	7 2.4	5 1.3	1 0.3	45 4.1	602 112.0	608 112.1	99.0 99.9		
Gb	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.3	21 4.4	20 4.9						6 0.3	50 10.1	50 10.1	100.0 100.0		
Brz	P M			13	23 0.9	33 3.0	36 6.2	31 7.4	38 9.4	31 7.9	3 0.8					20 2.7	228 38.3	228 38.3	100.0 100.0		
OI	P M	4	0.1	22	28 2.2	13 1.5	13 2.3	17 4.9	26 8.2	17 5.3	2 2.1	2 2.2					140 28.8	144 28.8	97.2 100.0		
Tp	P M															56 8.0	56 8.0	56 8.0	100.0 100.0		
Os	P M				0.1	0.1											0.2	0.2	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	0.3	96	116 4.1	98 8.6	84 12.8	90 22.4	188 49.8	203 55.4	73 21.8	14 6.1	7 2.6	5 1.3	1 0.3	127 15.1	1102 200.6	1112 200.7	99.1 100.0		
RAZEM	P M	39 0.2	0.7	217	304 10.1	294 28.8	381 73.3	578 151.3	853 253.2	744 226.4	313 99.5	110 42.1	26 9.2	37 10.6	8 2.5	270 32.8	4135 940.5	4174 940.7	99.1 100.0		