

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	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	58 0.7	5.0	106 0.1	265 8.6	414 56.9	678 134.8	2075 576.9	608 179.3	512 147.3	186 55.9	112 32.7	20 6.1	41 14.7	4 1.0	140 33.3	5161 1252.6	5219 1253.3	98.9 99.9
Św	P M		0.4		11 0.2	19 1.8	43 6.8	39 10.1	7 2.2	0.1							119 21.6	119 21.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	58 0.7	5.4	106 0.1	276 8.8	433 58.7	721 141.6	2114 587.0	615 181.5	512 147.4	186 55.9	112 32.7	20 6.1	41 14.7	4 1.0	140 33.3	5280 1274.2	5338 1274.9	98.9 99.9
Bk	P M		0.3					2 0.5	0.1								2 0.9	2 0.9	100.0 100.0
Db	P M	1	0.1	8 0.1	1 0.1		1 0.2	28 5.8	18 4.5	6 1.3	1 0.1					5 0.8	68 13.0	69 13.0	98.6 100.0
Brz	P M		1.3	4 0.1	117 4.1	63 6.2	98 15.9	162 33.7	79 18.7	38 8.8	5 1.2	1 0.1		1 0.1		4 0.7	572 90.9	572 90.9	100.0 100.0
Ol	P M	10 0.7	0.2	17 0.1	11 0.4	18 1.9	33 4.8	75 13.6	29 5.8	15 4.3	16 4.7	2 0.5				2 0.4	218 36.7	228 37.4	95.6 98.1
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.2	4 0.6	2 0.3	4 0.8	1 0.2								12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.7	1.9	29 0.3	130 4.8	85 8.7	134 21.2	271 54.4	127 29.3	59 14.4	22 6.0	3 0.6		1 0.1		11 1.9	872 143.6	883 144.3	98.8 99.5
RAZEM	P M	69 1.4	7.3	135 0.4	406 13.6	518 67.4	855 162.8	2385 641.4	742 210.8	571 161.8	208 61.9	115 33.3	20 6.1	42 14.8	4 1.0	151 35.2	6152 1417.8	6221 1419.2	98.9 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	61 0.7	14.2	304 0.3	557 14.9	625 74.9	547 106.0	637 140.3	577 148.3	501 144.9	610 187.1	581 182.2	361 118.7	265 91.0	86 25.3	605 125.4	6256 1373.5	6317 1374.2	99.0 99.9
Św	P M		0.3	9	2												11 0.3	11 0.3	100.0 100.0
Jd	P M		0.4				10 0.9	1 0.1		2 0.5	0.1						13 2.0	13 2.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	61 0.7	14.9	313 0.3	559 14.9	625 74.9	557 106.9	638 140.4	577 148.3	503 145.4	610 187.2	581 182.2	361 118.7	265 91.0	86 25.3	605 125.4	6280 1375.8	6341 1376.5	99.0 99.9
Bk	P M		0.4		3		5 0.6	1 0.1									9 1.1	9 1.1	100.0 100.0
Db	P M		1.8		12	1		6 0.8	1 0.1							20 4.0	40 6.7	40 6.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1		21 0.9	4 0.3	9 1.6	10 1.6	4 0.9	2 0.7	0.1						50 6.2	50 6.2	100.0 100.0
OI	P M			2	1	2	7 0.6	4 0.5	3 0.6	3 0.8	4 0.9		1 0.4	1 0.1			28 4.2	28 4.2	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		2.3	2	37 0.9	7 0.5	21 2.8	21 3.0	8 1.6	5 1.5	4 1.0		1 0.4	1 0.1		20 4.0	127 18.2	127 18.2	100.0 100.0
RAZEM	P M	61 0.7	17.2	315 0.3	596 15.8	632 75.4	578 109.7	659 143.4	585 149.9	508 146.9	614 188.2	581 182.3	362 119.1	266 91.1	86 25.3	625 129.4	6407 1394.0	6468 1394.7	99.1 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					
			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	32 0.1		85 108 4.7	149 18.3	165 33.0	233 52.7	200 57.0	402 125.3	419 137.8	414 137.7	14 13.7	31 8.5		20 3.7	2240 592.4	2272 592.5	98.6 100.0	
Św	P M		3 2	1 0.2	2 0.1				2 0.9							10 1.2	10 1.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	32 0.1		88 110 4.7	150 18.3	167 33.2	233 52.7	200 57.1	404 126.2	419 137.8	414 137.7	14 13.7	31 8.5		20 3.7	2250 593.6	2282 593.7	98.6 100.0	
Bk	P M		1													1	1	100.0	
Db	P M	21		47 75 1.1	34 3.6	25 4.2	25 5.7	27 7.0	43 11.8	35 10.6	35 13.4	5 1.2	4 1.2	2 0.8		357 60.6	378 60.6	94.4 100.0	
Gb	P M					0.1			3 0.5							3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
Brz	P M		21	5 0.4	7 0.8	15 2.5	16 3.0	56 12.0	60 13.2	31 6.4	19 2.9	4 1.1			12 1.6	246 43.9	246 43.9	100.0 100.0	
Ol	P M	1		19 5 0.4	11 1.4	21 3.8	38 8.7	25 6.3	55 18.3	43 13.5	95 35.0				36 8.0	348 95.4	349 95.4	99.7 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M				4 0.6	3 0.6		2 0.4	2 0.1	2 0.5						11 2.2	11 2.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	22		88 85 1.9	56 6.4	64 11.2	79 17.4	113 26.2	158 43.4	111 31.0	149 51.3	9 2.3	4 1.2	2 0.8	48 9.6	966 202.7	988 202.7	97.8 100.0	
RAZEM	P M	54 0.1		176 195 6.6	206 24.7	231 44.4	312 70.1	313 83.3	562 169.6	530 168.8	563 189.0	23 16.0	35 9.7	2 0.8	68 13.3	3216 796.3	3270 796.4	98.3 100.0	

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	60		188 265 5.4	518 587 107.0	674 1539 143.8	679 458 164.7	1539 399.0	679 164.7	458 143.2	314 98.2	98 55.1	158 51.0	29 8.9	70 6.5	5577 1232.0	5637 1232.0	98.9 100.0	
Św	P M			4 1 0.2	7 3 0.4	3 3 0.8										18 1.4	18 1.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	60		192 266 5.4	525 590 107.4	677 1539 144.6	679 458 164.7	1539 399.0	679 164.7	458 143.2	314 98.2	98 55.1	158 51.0	29 8.9	70 6.5	5595 1233.4	5655 1233.4	98.9 100.0	
Bk	P M			3												3	3	100.0	
Db	P M	7		20 10 0.1	4 3 0.5	9 19 5.0	33 13 3.5	0.1	4 1.1	12 3.1	12 2.3					139 26.2	146 26.2	95.2 100.0	
Gb	P M					1 0.2	1 0.3									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M			42 0.1	30 1.3	35 2.8	40 4.5	35 4.6	85 15.6	32 5.4						299 34.3	299 34.3	100.0 100.0	
OI	P M	1		4 0.4	6 2.5	23 5.1	35 7.0	41 8.4	40 13.6	53 0.1	4 0.8					206 37.9	207 37.9	99.5 100.0	
Tp	P M															3 0.1	3 0.1	100.0 100.0	
Os	P M				5 0.6	6 0.9	1 0.1									12 1.6	12 1.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8		69 0.1	46 1.8	67 6.1	84 11.0	87 13.8	145 29.3	118 27.4	13 3.6	4 0.9	4 1.1	12 3.1	12 2.3	3 0.1	664 100.6	672 100.6	98.8 100.0
RAZEM	P M	68		261 0.1	312 7.2	592 55.5	674 118.4	764 158.4	1684 428.3	797 192.1	471 146.8	318 99.1	102 56.2	170 54.1	41 11.2	73 6.6	6259 1334.0	6327 1334.0	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	30		85	154	402	382	458	758	522	392	185	14	44		37	3433	3463	99.1
	M	0.1			4.9	45.5	69.0	105.6	192.6	120.6	111.1	54.2	6.3	11.8		3.7	725.3	725.4	100.0
Św	P			1	10	18	28	6									63	63	100.0
	M				0.1	1.7	6.2	0.1									8.1	8.1	100.0
R-M IGLASTE	P	30		86	164	420	410	464	758	522	392	185	14	44		37	3496	3526	99.1
	M	0.1			5.0	47.2	75.2	105.7	192.6	120.6	111.1	54.2	6.3	11.8		3.7	733.4	733.5	100.0
Db	P	3		47	49	17	3	11	70	235	135	56	15	56	24		718	721	99.6
	M	0.1		0.1	0.2	2.1	0.5	2.1	15.8	63.0	39.4	13.6	3.0	18.3	5.0		163.1	163.2	99.9
Gb	P							0.1	4	4	3					2	16	16	100.0
	M							0.1	0.9	0.9	0.5	0.1	0.8			0.2	3.5	3.5	100.0
Brz	P			18	2	14	13	18	71	22						7	165	165	100.0
	M				0.1	1.5	1.9	3.4	16.7	3.8						1.0	28.4	28.4	100.0
Ol	P	4		6	4	13	47	24	25	27	12	49				5	212	216	98.1
	M	0.5			0.2	1.5	7.3	4.2	5.4	7.2	4.2	12.9				1.0	43.9	44.4	98.9
Tp	P					1	7										8	8	100.0
	M					0.1	1.6	0.3									2.0	2.0	100.0
Os	P						2			1						4	7	7	100.0
	M						0.4		0.1	0.6						0.2	1.3	1.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	7		71	55	45	72	53	170	289	150	105	18	56	24	18	1126	1133	99.4
	M	0.6		0.1	0.5	5.2	11.7	10.1	38.9	75.5	44.1	26.6	3.8	18.3	5.0	2.4	242.2	242.8	99.8
RAZEM	P	37		157	219	465	482	517	928	811	542	290	32	100	24	55	4622	4659	99.2
	M	0.7		0.1	5.5	52.4	86.9	115.8	231.5	196.1	155.2	80.8	10.1	30.1	5.0	6.1	975.6	976.3	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	14 0.5	3.5	361 0.1	245 5.5	158 16.5	153 35.0	429 123.8	703 224.8	654 218.1	664 229.9	613 230.4	343 149.3	157 80.5	94 57.2	789 145.0	5363 1519.6	5377 1520.1	99.7 100.0
Św	P M							1 0.4	2 0.6	1 0.2	3 1.0	3 1.2	1 0.2				11 3.6	11 3.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.5	3.5	361 0.1	245 5.5	158 16.5	153 35.0	430 124.2	705 225.4	655 218.3	667 230.9	616 231.6	344 149.5	157 80.5	94 57.2	789 145.0	5374 1523.2	5388 1523.7	99.7 100.0
Db	P M	3 0.2	0.3	43	33 0.5	35 3.4	18 3.2	41 10.4	131 40.1	214 72.5	182 61.6	71 32.0	35 24.3	53 15.5	8 0.9	22 13.4	886 278.1	889 278.3	99.7 99.9
Gb	P M						1 0.1	1 0.1	1 0.7	1 0.8	1 0.4	1 0.4				7 0.5	13 3.0	13 3.0	100.0 100.0
Brz	P M			44	16 1.7	44 6.7	44 8.9	44 9.7	71 17.9	70 19.7	31 8.8	3 1.0	1 0.1	1 0.1		45 5.5	416 80.1	416 80.1	100.0 100.0
Ol	P M	7 0.2	0.3	12 0.1	13 0.7	6 0.7	12 2.6	39 11.3	48 15.9	44 15.3	37 14.8	22 10.7	12 5.5	4 1.4	0.1	18 3.7	267 83.1	274 83.3	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					6 1.1	12 2.5	6 1.3	1 0.3	1 0.3							26 5.5	26 5.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.4	0.6	99 0.1	62 2.9	91 11.9	88 17.4	134 32.9	252 74.9	330 108.6	251 85.6	97 44.1	48 29.9	58 17.0	8 1.0	92 23.1	1610 450.0	1620 450.4	99.4 99.9
RAZEM	P M	24 0.9	4.1	460 0.2	307 8.4	249 28.4	241 52.4	564 157.1	957 300.3	985 326.9	918 316.5	713 275.7	392 179.4	215 97.5	102 58.2	881 168.1	6984 1973.2	7008 1974.1	99.7 100.0

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	52 0.3	2.1	171 198 3.4	235 286 18.4	283 290 61.7	303 281 77.1	225 112 63.2	64 17 21.1	32 6.1	2497 474.6	2549 474.9	98.0 99.9						
Św	P M			1 0.2		1 0.2										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	52 0.3	2.1	172 198 3.4	235 287 18.4	283 291 61.9	303 281 77.1	225 112 63.2	64 17 21.1	32 6.1	2500 475.0	2552 475.3	98.0 99.9						
Bk	P M			1 0.1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
Db	P M	1		15 4	3 0.1	5 0.2	7 0.9	5 1.4	15 4.4	19 5.7	11 3.3	12 3.6	17 5.0	5 1.5	12 2.2	130 28.3	131 28.3	99.2 100.0	
Brz	P M		0.1	9 5 0.3	8 0.9	27 4.9	36 7.5	41 8.0	34 6.6	7 1.3	1 0.2	5 0.9	5 1.0		6 0.7	184 32.4	184 32.4	100.0 100.0	
Ol	P M	27 0.1	0.2	14 20 1.4	21 2.9	39 7.9	56 13.9	49 12.8	52 14.9	39 13.0	12 3.8	18 5.3	22 6.7	3 1.0	7 1.3	352 85.2	379 85.3	92.9 99.9	
Tp	P M					2 0.9	2 1.1									4 2.0	4 2.0	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.4	3 0.5									6 0.9	6 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.1	0.3	38 30 0.1	33 1.8 3.9	76 14.3	104 23.9	95 22.2	101 25.9	65 20.0	24 7.3	35 9.8	44 12.7	8 2.5	25 4.2	678 148.9	706 149.0	96.0 99.9	
RAZEM	P M	80 0.4	2.4	210 228 0.1	268 5.2 22.3	363 62.5	395 85.8	378 84.8	404 99.1	346 97.1	249 70.5	147 40.9	108 33.8	25 9.1	57 10.3	3178 623.9	3258 624.3	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	9 0.3	2.6	223 0.2	285 9.7	265 26.4	274 57.9	388 102.4	437 126.4	376 117.2	287 99.9	228 88.3	172 69.5	126 60.7	22 11.2	491 67.5	3574 839.9	3583 840.2	99.7 100.0
Św	P M										2 0.7	2 0.8					4 1.5	4 1.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	9 0.3	2.6	223 0.2	285 9.7	265 26.4	274 57.9	388 102.4	437 126.4	376 117.2	289 100.6	230 89.1	172 69.5	126 60.7	22 11.2	491 67.5	3578 841.4	3587 841.7	99.7 100.0
Bk	P M			1	1												2	2	100.0
Db	P M	7	0.4	29	30 0.5	27 2.0	18 2.7	40 9.0	59 17.2	145 48.7	150 53.6	66 26.9	107 45.1	115 50.9	13 6.1	12 0.7	811 263.8	818 263.8	99.1 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.1			1 0.2	7 2.4	6 2.4	0.2		6 0.8	22 6.2	22 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	7	17 1.3	56 6.6	98 17.4	88 19.3	60 15.0	59 16.5	45 13.6	29 10.0	13 4.7			74 10.1	546 114.6	546 114.6	100.0 100.0
OI	P M	28 0.3		11	11 0.9	16 2.2	25 4.6	48 13.5	66 22.4	51 18.0	37 15.3	32 14.2	13 5.3	8 2.9	2 0.7	36 7.5	356 107.5	384 107.8	92.7 99.7
Os	P M					7 1.4	15 3.2	8 1.7								9 1.3	39 7.6	39 7.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.3	0.5	48	59 2.7	106 12.2	157 28.0	185 43.6	185 54.6	255 83.2	233 82.7	134 53.5	139 57.5	123 54.0	15 6.8	137 20.4	1776 499.7	1811 500.0	98.1 99.9
RAZEM	P M	44 0.6	3.1	271 0.2	344 12.4	371 38.6	431 85.9	573 146.0	622 181.0	631 200.4	522 183.3	364 142.6	311 127.0	249 114.7	37 18.0	628 87.9	5354 1341.1	5398 1341.7	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	32	0.6	283 0.1	326 9.7	413 55.4	516 113.4	609 128.1	820 207.9	912 260.8	781 247.3	848 307.8	367 148.2	80 34.3	7 3.3	672 134.2	6634 1651.1	6666 1651.1	99.5 100.0	
Św	P M			17	1	3 0.3	2 0.4	2 0.6	1 0.3	1 0.5							27 2.1	27 2.1	100.0 100.0	
Jd	P M			3			2 0.1	9 1.4	12 3.1								26 4.6	26 4.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	32	0.6	303 0.1	327 9.7	416 55.7	520 113.9	620 130.1	833 211.3	913 261.3	781 247.3	848 307.8	367 148.2	80 34.3	7 3.3	672 134.2	6687 1657.8	6719 1657.8	99.5 100.0	
Bk	P M			4	6	7											17	17	100.0	
Db	P M		0.3	55 0.3	40 0.7	53 4.6	55 7.3	65 11.8	73 15.5	64 18.6	94 27.6	97 29.3	55 17.5	28 9.6	1 0.8	23 4.3	703 148.2	703 148.2	100.0 100.0	
Gb	P M							3 0.5	7 1.7	3 0.8							13 3.0	13 3.0	100.0 100.0	
Brz	P M			32	14 0.8	20 2.5	19 3.4	17 3.1	19 4.0	29 6.9	22 5.5	0.6					21 2.8	193 29.6	193 29.6	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.1	44 0.1	54 3.5	84 12.4	86 17.9	65 12.4	55 11.4	38 11.7	32 13.4	17 7.8	14 6.6	0.1		64 15.6	553 113.0	554 113.0	99.8 100.0	
Tp	P M															0.3	0.3	0.3	100.0	
Os	P M					1 0.1	2 0.4	0.1									3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.4	135 0.4	114 5.0	165 19.6	162 29.0	150 27.9	154 32.6	134 38.0	148 46.5	114 37.7	69 24.1	28 9.7	1 0.8	108 23.0	1482 294.7	1483 294.7	99.9 100.0	
RAZEM	P M	33	1.0	438 0.5	441 14.7	581 75.3	682 142.9	770 158.0	987 243.9	1047 299.3	929 293.8	962 345.5	436 172.3	108 44.0	8 4.1	780 157.2	8169 1952.5	8202 1952.5	99.6 100.0	

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	18 0.3	1.1	181 196	5.9	177 19.2	186 35.7	234 51.7	294 82.8	480 157.0	602 197.7	691 245.9	130 48.7	98 42.1	1 0.6	753 171.2	4023 1059.6	4041 1059.9	99.6 100.0
Św	P M			9 2	4 0.4	5 0.8	6 1.3					1 0.2	1 0.2	1 0.6		29 7.4	58 10.3	58 10.3	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		1	4 0.7	20 3.1	31 7.6	6 1.6	16 5.8	47 20.0	65 28.5	38 17.4	18 8.0		34 10.5	280 103.3	280 103.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.3	1.2	190 199	5.9	181 19.6	195 37.2	260 56.1	325 90.4	486 158.6	618 203.7	739 266.1	196 77.2	137 59.5	19 8.6	816 189.1	4361 1173.2	4379 1173.5	99.6 100.0
Bk	P M		0.3	8 12	0.6	21 1.5	19 2.6	5 1.3	7 2.1	13 3.5	46 14.2	42 13.8	13 3.6	6 2.1	10 3.9	17 5.6	219 55.1	219 55.1	100.0 100.0
Db	P M	6	0.5	39 0.3	45 0.9	60 4.6	38 5.1	33 6.3	35 8.9	65 18.7	87 27.6	111 36.3	35 9.8	59 21.1	29 12.0	12 0.9	648 153.0	654 153.0	99.1 100.0
Gb	P M					3 0.5	8 1.8	4 1.4	1 0.3	2 0.7		1 0.3	3 0.6			19 4.5	41 10.1	41 10.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	11 0.1	6 0.3	16 1.5	31 4.0	21 3.2	28 5.9	38 10.2	17 5.2	1 0.8	1 0.4	0.1		71 11.4	241 43.2	241 43.2	100.0 100.0
OI	P M	2	0.2	17 0.1	27 2.1	63 7.1	69 10.4	57 9.3	30 6.1	42 14.9	66 28.7	18 10.3	2 1.6	4 1.8		46 11.8	441 104.4	443 104.4	99.5 100.0
Os	P M		0.1			3 0.5	8 1.5	1 0.1									12 2.2	12 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8	1.2	75 0.5	90 3.9	163 15.2	168 24.1	125 21.9	104 24.5	159 47.6	218 76.4	172 61.2	52 15.7	72 25.7	39 15.9	165 34.2	1602 368.0	1610 368.0	99.5 100.0
RAZEM	P M	26 0.3	2.4	265 0.5	289 9.8	344 34.8	363 61.3	385 78.0	429 114.9	645 206.2	836 280.1	911 327.3	248 92.9	209 85.2	58 24.5	981 223.3	5963 1541.2	5989 1541.5	99.6 100.0

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	6 0.1		24 0.1	57 1.5	72 6.9	153 17.9	279 50.8	685 183.5	903 261.7	661 179.0	481 128.8	263 64.3	80 22.3	17 4.5	231 31.2	3906 952.5	3912 952.6	99.8 100.0
Św	P M								1 0.5								1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
Jd	P M	0.1	0.5			15 4	4 0.4	45 8.4	46 11.8	190 55.5	84 22.4	82 25.3	46 9.2	71 22.6	11 2.6	37 10.2	631 168.9	631 169.0	100.0 99.9
R-M IGLASTE	P M	6 0.2	0.5	24 0.1	57 1.5	87 6.9	157 18.3	324 59.2	732 195.8	1093 317.2	745 201.4	563 154.1	309 73.5	151 44.9	28 7.1	268 41.4	4538 1121.9	4544 1122.1	99.9 100.0
Bk	P M			1		19 1.4	15 1.0	26 3.0	107 29.6	32 10.5	56 23.1	49 21.7	45 16.8	21 5.6	3 1.1	1 0.3	375 114.1	375 114.1	100.0 100.0
Db	P M		0.1	7	7	3 0.2	14 1.5	8 0.9	59 10.0	102 25.6	14 1.5	22 7.3	63 12.1	46 9.8	43 9.3	8 0.9	396 79.2	396 79.2	100.0 100.0
Gb	P M								6 0.8	4 1.3		12 2.6					22 4.7	22 4.7	100.0 100.0
Brz	P M			15	1	12 1.1	2 0.2	4 0.5	26 5.5	82 18.4	7 1.4					5 0.9	154 28.0	154 28.0	100.0 100.0
Oi	P M			3	3 0.2	1 0.1	16 1.4	2 0.2	15 3.1	5 1.2	2 0.3	4 1.6	5 1.4				56 9.5	56 9.5	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	26	11 0.2	35 2.8	48 4.2	40 4.6	213 49.0	225 57.0	79 26.3	87 33.2	113 30.3	67 15.4	46 10.4	14 2.1	1004 235.6	1004 235.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	6 0.2	0.6	50 0.1	68 1.7	122 9.7	205 22.5	364 63.8	945 244.8	1318 374.2	824 227.7	650 187.3	422 103.8	218 60.3	74 17.5	282 43.5	5542 1357.5	5548 1357.7	99.9 100.0

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	10		21 60 1.8	83 115 4.5	184 416 32.0	556 116.0	415 115.1	557 155.3	149 30.6	100 26.3	124 32.5	223 34.0	3003 720.7	3013 720.7	99.7 100.0			
Św	P M					3 0.3		2 0.6						3 0.5	8 1.4	8 1.4	100.0 100.0		
Jd	P M				4 0.1	12 1.0	61 11.2	176 49.0	143 42.2	102 34.5	176 67.0	62 19.2	127 35.1	64 15.2	74 15.2	1001 289.7	1001 289.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	10		21 60 1.8	87 130 4.6	130 19.3	245 43.2	594 165.6	699 196.8	517 149.6	733 222.3	211 49.8	227 61.4	188 47.7	300 49.7	4012 1011.8	4022 1011.8	99.8 100.0	
Bk	P M			5	1		3 0.9	1 0.2		22 7.8		24 9.1	72 24.5	25 9.0	31 5.9	184 57.4	184 57.4	100.0 100.0	
Db	P M		0.4	7 0.2	3 0.9	8 0.3	3 2.1	13 16.7	74 7.8	33 6.2	27		6 3.2	8 3.5	25 0.6	207 41.9	207 41.9	100.0 100.0	
Gb	P M							1							1	2	2	100.0	
Brz	P M			12 0.1	3 0.2	77 8.7	6 0.6	7 1.7	18 3.9	83 23.7	1 0.4				41 3.1	250 42.4	250 42.4	100.0 100.0	
OI	P M			2 0.2	3 0.3	3 0.2	3 0.2	13 2.2	1 0.1	1 0.2	2 0.3	3 0.9				34 4.6	34 4.6	100.0 100.0	
Os	P M							0.1		5 1.9					12 2.2	17 4.2	17 4.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	26 0.2	9 0.3	14 1.4	83 9.2	25 3.8	96 20.9	52 11.8	138 39.8	3 0.7	27 10.0	78 27.7	33 12.5	110 11.8	694 150.5	694 150.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	10	0.4	47 0.2	69 2.1	101 6.0	213 28.5	270 47.0	690 186.5	751 208.6	655 189.4	736 223.0	238 59.8	305 89.1	221 60.2	410 61.5	4706 1162.3	4716 1162.3	99.8 100.0

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	24 0.1		76 183 2.5	216 349 20.2	413 816 81.7	816 230.1	875 247.3	693 206.3	518 154.2	214 68.3	62 14.2	12 2.9	146 18.9	4573 1104.4	4597 1104.5	99.5 100.0		
Św	P M		8 2		1 0.2	7 1.5	20 6.0	10 2.6	1 0.1	2 0.6					51 11.0	51 11.0	100.0 100.0		
Jd	P M		1.0		2	74 13.6	98 26.2	128 43.6	73 22.8	79 30.6	13 2.1	45 16.1	17 6.1	143 20.7	672 182.8	672 182.8	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	24 0.1	1.0	84 185 2.5	218 350 20.2	350 494 58.0	494 934 96.8	1013 293.5	767 229.2	599 185.4	227 70.4	107 30.3	29 9.0	289 39.6	5296 1298.2	5320 1298.3	99.5 100.0		
Bk	P M																		
Db	P M	2 0.3		35 1	1 0.1	5 0.6	5 1.1	1 0.1	2 0.4						50 2.4	52 2.7	96.2 88.9		
Gb	P M							25 6.9	2 0.5						27 7.4	27 7.4	100.0 100.0		
Brz	P M			29 1	6 0.7	7 1.0	2 0.1	9 1.8	11 2.6						2 0.2	67 6.4	67 6.4	100.0 100.0	
Oi	P M	2		6 3 0.2	1 0.1	33 4.3	11 1.2	40 8.2	32 7.1	8 3.4	5 1.5	1 0.3	1 0.3	14 1.6	155 28.2	157 28.2	98.7 100.0		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.3		70 5 0.2	8 0.9	45 5.9	18 2.4	75 17.0	45 10.3	10 3.8	5 1.5	1 0.3	1 0.3	16 1.8	299 44.4	303 44.7	98.7 99.3		
RAZEM	P M	28 0.4	1.0	154 190 2.7	226 395 21.1	395 512 63.9	512 99.2	1009 279.3	1058 303.8	777 233.0	599 185.4	232 71.9	108 30.6	30 9.3	305 41.4	5595 1342.6	5623 1343.0	99.5 100.0	

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					
			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	16	0.4	78 0.2	174 3.7	277 23.2	324 45.6	383 72.2	420 108.8	341 101.4	447 143.8	524 183.1	466 174.5	203 92.7	90 37.3	362 42.2	4089 1029.1	4105 1029.1	99.6 100.0
Św	P M			2	4	1	4 0.4										11 0.4	11 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	16	0.4	80 0.2	178 3.7	278 23.2	328 46.0	383 72.2	420 108.8	341 101.4	447 143.8	524 183.1	466 174.5	203 92.7	90 37.3	362 42.2	4100 1029.5	4116 1029.5	99.6 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	1	0.8	20	65 0.3	52 2.1	44 3.6	25 4.1	72 17.5	83 22.5	94 26.2	51 14.4	12 2.9	9 3.4	3 0.8	18 2.5	548 101.1	549 101.1	99.8 100.0
Gb	P M							1 0.2	1 0.6	2 0.8						8 0.9	12 2.5	12 2.5	100.0 100.0
Brz	P M			12	21 1.0	12 1.2	8 1.3	12 2.1	8 1.4	16 3.8	3 0.2	0.1	0.3			26 2.5	118 13.9	118 13.9	100.0 100.0
OI	P M			8	8 0.5	9 0.9	14 2.2	8 1.3	7 1.6	4 1.1	8 2.2	6 2.1	7 2.0	13 5.0	2 0.3	4 0.8	98 20.0	98 20.0	100.0 100.0
Os	P M					1	2 0.2										3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.8	41	94 1.8	74 4.2	68 7.3	45 7.5	88 20.7	104 28.0	107 29.4	57 16.6	19 5.2	22 8.4	5 1.1	56 6.7	780 137.7	781 137.7	99.9 100.0
RAZEM	P M	17	1.2	121 0.2	272 5.5	352 27.4	396 53.3	428 79.7	508 129.5	445 129.4	554 173.2	581 199.7	485 179.7	225 101.1	95 38.4	418 48.9	4880 1167.2	4897 1167.2	99.7 100.0

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	7 0.1	0.3	30 0.1	36 0.8	54 5.3	102 17.8	255 57.9	377 107.6	375 113.9	365 109.7	551 193.6	438 155.5	206 78.3	60 27.4	438 69.0	3287 937.2	3294 937.3	99.8 100.0
Św	P M			1		1	2 0.2	1 0.3	5 1.8	7 2.1	7 1.3						24 5.7	24 5.7	100.0 100.0
Jd	P M	1	1.4		7 0.1	29 0.6	28 2.3	83 11.9	27 4.2	60 14.9	53 13.6	38 11.2	51 15.8	72 22.8	27 8.7	26 3.2	501 110.7	502 110.7	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	8 0.1	1.7	31 0.1	43 0.9	84 5.9	132 20.3	339 70.1	409 113.6	442 130.9	425 124.6	589 204.8	489 171.3	278 101.1	87 36.1	464 72.2	3812 1053.6	3820 1053.7	99.8 100.0
Bk	P M			2					1 0.1								3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Db	P M	3	0.4	6	15 0.5	14 1.0	15 2.0	26 5.2	21 4.2	23 5.4	23 6.2	23 7.2	18 3.7	5 1.4	85 22.6	43 3.5	317 63.3	320 63.3	99.1 100.0
Gb	P M		0.1	1				3 0.4	4 0.9	2 0.3	4 1.2					68 7.9	82 10.8	82 10.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	2	5 0.4	16 1.5	22 2.5	8 0.7	8 1.7	23 4.9	3 0.4		1 0.4			27 4.5	115 17.6	115 17.6	100.0 100.0
OI	P M	1	0.8	15	17 1.4	14 1.6	50 8.6	72 15.5	16 2.4	30 10.0	51 20.3	14 6.6	20 6.2	42 16.8	8 2.7	118 22.3	467 115.2	468 115.2	99.8 100.0
Tp	P M																		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4	1.5	26	37 2.3	44 4.1	87 13.1	109 21.8	50 9.3	78 20.6	81 28.1	37 14.2	39 10.3	47 18.2	93 25.3	256 38.2	984 207.0	988 207.0	99.6 100.0
RAZEM	P M	12 0.1	3.2	57 0.1	80 3.2	128 10.0	219 33.4	448 91.9	459 122.9	520 151.5	506 152.7	626 219.0	528 181.6	325 119.3	180 61.4	720 110.4	4796 1260.6	4808 1260.7	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	6	1.0	46 0.4	113 2.5	146 12.6	198 29.9	319 66.1	301 74.6	386 105.9	417 123.1	516 162.5	597 206.5	173 67.4	101 39.8	314 54.1	3627 946.4	3633 946.4	99.8 100.0	
Św	P M			3	2	3 0.3	3 0.4	6 1.2		1 0.2	3 0.7				1 0.1		22 2.9	22 2.9	100.0 100.0	
Jd	P M		1.4			2 0.1	13 0.9	31 3.2	20 0.5	8 0.8	20 5.2	31 9.6	22 5.3	32 7.2	13 2.6	42 7.4	234 44.2	234 44.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6	2.4	49 0.4	115 2.5	151 13.0	214 31.2	356 70.5	321 75.1	395 106.9	440 129.0	547 172.1	619 211.8	205 74.6	115 42.5	356 61.5	3883 993.5	3889 993.5	99.8 100.0	
Db	P M		1.5	16 0.1	43 0.8	78 4.2	41 2.7	22 2.1	31 5.0	27 7.0	47 11.9	28 7.8	7 1.7	11 3.3	7 2.0	30 2.5	388 52.6	388 52.6	100.0 100.0	
Gb	P M								1 0.1	3 0.7					7 1.0	19 2.1	30 3.9	30 3.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	6	4 0.3	20 1.6	29 3.3	19 2.8	7 1.5	6 1.9	5 1.0	1 0.1	2 0.5			25 2.6	124 15.9	124 15.9	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	8 0.1	17 0.6	17 1.3	9 1.3	9 1.5	4 0.9	2 0.6	8 2.7	12 4.9	19 6.0	10 3.9	1 0.1	45 4.5	161 28.6	161 28.6	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M							1 0.2									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		2.0	30 0.2	64 1.7	115 7.1	79 7.3	51 6.6	43 7.5	38 10.2	60 15.6	41 12.8	28 8.2	21 7.2	15 3.1	119 11.7	704 101.2	704 101.2	100.0 100.0	
RAZEM	P M	6	4.4	79 0.6	179 4.2	266 20.1	293 38.5	407 77.1	364 82.6	433 117.1	500 144.6	588 184.9	647 220.0	226 81.8	130 45.6	475 73.2	4587 1094.7	4593 1094.7	99.9 100.0	

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	66 0.8	4.9	132	212 2.9	205 25.3	281 50.3	630 146.7	803 203.3	763 200.4	691 201.4	360 109.4	294 97.8	156 46.1	11 2.8	161 21.2	4699 1112.5	4765 1113.3	98.6 99.9
Św	P M					2 0.2	5 0.9	8 1.9	3 0.9		0.1					4 0.4	22 4.4	22 4.4	100.0 100.0
Jd	P M	2 0.1	6.6			9 0.9	34 3.9	58 11.1	194 51.5	262 81.5	166 54.1	230 73.0	127 42.2	69 24.4	31 8.1	51 10.0	1231 367.3	1233 367.4	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.9	11.5	132	212 2.9	216 26.4	320 55.1	696 159.7	1000 255.7	1025 282.0	857 255.5	590 182.4	421 140.0	225 70.5	42 10.9	216 31.6	5952 1484.2	6020 1485.1	98.9 99.9
Bk	P M		2.2			1 0.1		22 4.1	181 43.7	256 63.4	97 24.7	62 18.3	44 12.5	29 9.2	19 7.0	23 3.8	734 189.0	734 189.0	100.0 100.0
Db	P M	1	0.5		8 0.3	8 0.8	6 0.7	49 9.1	69 15.2	28 6.5	7 1.4	15 3.8	6 1.5	8 3.8	7 1.9	16 2.3	227 47.8	228 47.8	99.6 100.0
Gb	P M							1 0.1	9 1.5	2 0.4							12 2.0	12 2.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	1	7 0.6	19 2.8	26 3.9	32 6.3	56 13.5	34 7.8	12 2.9	2 0.5				8 1.6	197 40.1	197 40.1	100.0 100.0
Oi	P M	5 0.1	0.5	14 0.2	12 0.5	18 2.6	18 3.3	30 5.6	35 7.9	16 3.6	8 2.3	1 0.5					152 27.0	157 27.1	96.8 99.6
Os	P M				1 0.1		2 0.3	0.1		3 0.7	1 0.2						7 1.4	7 1.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	3.4	15 0.2	28 1.5	46 6.3	52 8.2	134 25.3	350 81.8	339 82.4	125 31.5	80 23.1	50 14.0	37 13.0	26 8.9	47 7.7	1329 307.3	1335 307.4	99.6 100.0
RAZEM	P M	74 1.0	14.9	147 0.2	240 4.4	262 32.7	372 63.3	830 185.0	1350 337.5	1364 364.4	982 287.0	670 205.5	471 154.0	262 83.5	68 19.8	263 39.3	7281 1791.5	7355 1792.5	99.0 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	3 0.2	0.1	1 0.4	6 4.6	38 6.1	33 6.1	167 39.5	513 149.4	444 129.0	251 68.3	141 39.4	34 10.4	34 10.4	4 1.4	49 13.5	1715 472.5	1718 472.7	99.8 100.0
Św	P M			1		2 0.5	6 1.6	3 0.8	4 1.0	1 0.3						13 3.5	30 7.7	30 7.7	100.0 100.0
Jd	P M	1	22.4	4	37 2.8	127 13.9	215 45.7	388 117.1	429 140.5	385 125.1	245 76.0	219 73.8	170 53.8	15 4.3	260 66.6	2494 742.0	2495 742.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4 0.2	22.5	1 0.4	11 7.4	162 20.5	388 86.8	904 267.3	877 270.5	637 193.7	386 115.4	253 84.2	204 64.2	19 5.7	322 83.6	4239 1222.2	4243 1222.4	99.9 100.0	
Bk	P M	8 0.1	8.8	3 0.8	11 0.4	18 0.4	5 0.4	83 13.7	197 38.1	268 61.1	349 93.6	290 75.1	83 21.0	240 53.9	49 10.9	139 34.9	1735 412.7	1743 412.8	99.5 100.0
Db	P M		2.0		16 0.9	8 0.7	4 0.5	13 1.7	191 42.1	237 57.8	81 19.7	8 1.9	1 0.3	6 2.4	1 0.3		566 130.3	566 130.3	100.0 100.0
Gb	P M		0.1		1 0.1	2 0.2	2 0.2	2 0.3	2 0.1								7 1.0	7 1.0	100.0 100.0
Brz	P M			7 0.3	13 1.3	7 0.9	2 0.2	1 0.2	1 0.2								31 3.1	31 3.1	100.0 100.0
Oi	P M	7		3 0.2	3 0.4	8 1.3	14 3.1	43 9.0	26 6.4	5 1.3	0.1					3 1.1	105 22.9	112 22.9	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	10 1.0	3 0.4										14 1.5	14 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.1	10.9	3 2.2	37 3.0	44 4.3	36 4.3	117 19.3	434 89.7	532 125.6	435 114.6	298 77.1	84 21.3	246 56.3	50 11.2	168 40.3	2484 575.8	2499 575.9	99.4 100.0
RAZEM	P M	19 0.3	33.4	4 2.6	48 10.4	119 24.8	198 24.8	505 106.1	1338 357.0	1409 396.1	1072 308.3	684 192.5	337 105.5	450 120.5	69 16.9	490 123.9	6723 1798.0	6742 1798.3	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	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 3.6	1.4	127 0.2	166 5.4	179 20.9	174 34.2	280 68.3	500 143.6	535 158.1	769 265.7	744 286.2	331 149.9	219 132.3	32 21.9	793 173.6	4849 1461.7	4864 1465.3	99.7 99.8
Św	P M						1 0.1	1 0.4	1 0.4				0.1 0.1				3 1.1	3 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	15 3.6	1.4	127 0.2	166 5.4	180 21.0	176 34.4	281 68.7	501 144.0	535 158.1	769 265.8	744 286.3	331 149.9	219 132.3	32 21.9	793 173.6	4854 1463.0	4869 1466.6	99.7 99.8
Bk	P M		0.1	11	34	30	5	3	5	69	65						222 40.3	222 40.3	100.0 100.0
Db	P M	8	0.3	27	21	20	11	29	59	98	90	56	33	90	82	56	672 173.2	680 173.2	98.8 100.0
Gb	P M							1 0.2	2 0.5	2 0.4	1 0.2						6 1.3	6 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	15	11	10	13	16	36	27	7	5	4	4		44	192 35.3	192 35.3	100.0 100.0
OI	P M						1 0.2	1 0.2				2 0.5	2 0.5				6 1.4	6 1.4	100.0 100.0
Tp	P M															66 9.7	66 9.7	66 9.7	100.0 100.0
Os	P M					3 0.4	6 1.0	3 0.7						22 6.1	7 2.0	3 0.3	44 10.5	44 10.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8	0.5	53	66	63	36	53	102	196	163	63	39	116	89	169	1208 271.7	1216 271.7	99.3 100.0
RAZEM	P M	23 3.6	1.9	180 0.2	232 6.2	243 25.1	212 39.3	334 79.9	603 168.6	731 208.9	932 313.0	807 305.7	370 161.0	335 164.7	121 54.7	962 205.5	6062 1734.7	6085 1738.3	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	45 1.5	2.8	414 1.9	577 20.1	555 52.0	459 83.3	530 125.7	796 228.1	1177 369.0	1306 430.5	988 363.6	615 268.3	345 183.4	59 29.1	1643 315.3	9464 2473.1	9509 2474.6	99.5 99.9
Św	P M				1	4 0.5	3 0.5	2 0.4	1 0.2				1 0.2	1 0.2			13 2.0	13 2.0	100.0 100.0
Jd	P M				7	7	1	10 1.6	13 2.6	3 0.5	1 0.3	1 0.3		2 1.4	1 0.5		46 7.2	46 7.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	45 1.5	2.8	414 1.9	585 20.1	566 52.5	463 83.8	542 127.7	810 230.9	1180 369.5	1307 430.8	989 363.9	616 268.5	348 185.0	60 29.6	1643 315.3	9523 2482.3	9568 2483.8	99.5 99.9
Bk	P M	1 0.1	0.1	12 0.1	15 0.2	14 0.1	3 0.1	1 0.1	8 1.9	17 3.9	10 2.2	1 0.2					81 8.9	82 9.0	98.8 98.9
Db	P M	1	0.9	34 0.2	33 0.5	45 2.7	49 4.9	52 9.1	70 16.1	66 18.5	56 17.7	53 17.1	32 10.3	64 21.6	53 18.2	20 2.0	627 139.8	628 139.8	99.8 100.0
Gb	P M					1	7 0.7	9 1.0	3 0.4	3 0.6	3 0.7						26 3.4	26 3.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	35 0.4	19 1.1	15 1.3	22 2.9	26 5.2	46 10.5	51 13.3	19 5.8					25 2.3	258 42.9	258 42.9	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.2	6 0.1	11 0.8	11 1.0	9 1.3	14 3.1	18 4.5	21 4.9	17 4.8	5 2.3	2 0.7	9 2.3	3 0.7	8 2.5	134 29.2	135 29.2	99.3 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.2	1 0.1	1 0.1								4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	1.3	87 0.8	78 2.6	87 5.3	91 10.1	103 18.6	146 33.5	158 41.2	105 31.2	59 19.6	34 11.0	73 23.9	56 18.9	53 6.8	1130 224.8	1133 224.9	99.7 100.0
RAZEM	P M	48 1.6	4.1	501 2.7	663 22.7	653 57.8	554 93.9	645 146.3	956 264.4	1338 410.7	1412 462.0	1048 383.5	650 279.5	421 208.9	116 48.5	1696 322.1	10653 2707.1	10701 2708.7	99.6 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	13 0.1	0.2	95 0.2	142 4.1	195 20.6	176 39.6	181 45.7	296 92.9	403 146.4	541 199.9	586 229.9	178 67.2	99 39.6	14 5.1	350 41.3	3256 932.7	3269 932.8	99.6 100.0	
Św	P M					1 0.1	1 0.1				1 0.2	1 0.3				7 1.2	11 1.9	11 1.9	100.0 100.0	
Jd	P M					1 0.9	1 2.7	5 0.9	10 2.7	16 7.5	21 10.8	2 0.8					56 22.7	56 22.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	0.2	95 0.2	142 4.1	197 20.7	178 39.7	186 46.6	306 95.6	419 153.9	563 210.9	589 231.0	178 67.2	99 39.6	14 5.1	357 42.5	3323 957.3	3336 957.4	99.6 100.0	
Bk	P M	3 0.2	0.1	12 0.2	37 0.7	48 3.8	8 0.9	1 0.2			2 0.7	3 1.1		2 0.6	1 0.2		114 8.5	117 8.7	97.4 97.7	
Db	P M	10	1.8	60 0.3	204 4.3	255 30.0	125 20.6	90 20.2	79 19.4	122 35.8	180 55.2	133 44.3	42 13.7	45 17.5	19 8.3	66 8.2	1420 279.6	1430 279.6	99.3 100.0	
Gb	P M						1 0.2	2 0.4	1 0.2	4 1.3	8 2.5	13 4.2	17 6.4	3 1.0		84 9.1	133 25.3	133 25.3	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	5 0.6	9 0.6	17 1.7	17 3.0	17 3.7	23 5.4	34 10.0	10 3.1		1 0.2			41 6.1	174 34.0	174 34.0	100.0 100.0	
OI	P M	5		7 0.1	10 0.4	2 0.1	3 0.4	11 2.6	34 13.4	41 18.7	9 3.2					5 0.9	122 39.8	127 39.8	96.1 100.0	
Tp	P M						0.1	0.2									0.9	1.2	1.2	100.0
Os	P M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.2	2.0	84 0.6	260 6.0	322 35.6	154 25.2	121 27.4	137 38.5	201 65.8	209 64.7	149 49.7	60 20.3	50 19.1	20 8.5	196 25.2	1963 388.6	1981 388.8	99.1 99.9	
RAZEM	P M	31 0.3	2.2	179 0.8	402 10.1	519 56.3	332 64.9	307 74.0	443 134.1	620 219.7	772 275.6	738 280.7	238 87.5	149 58.7	34 13.6	553 67.7	5286 1345.9	5317 1346.2	99.4 100.0	

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		0.1	14 0.1	28 2.0	60 9.9	79 17.6	145 39.3	231 74.4	329 113.7	414 161.3	296 117.6	87 31.6	40 16.7		225 31.6	1948 615.9	1948 615.9	100.0 100.0
Św	P M				1	1	1	1	5	8	1	1			8	25	25	25	100.0
							0.2	0.2	1.9	3.3	0.2				1.9	7.7	7.7	7.7	100.0
R-M IGLASTE	P M		0.1	14 0.1	28 2.0	61 9.9	80 17.8	146 39.5	231 74.4	334 115.6	422 164.6	297 117.8	87 31.6	40 16.7		233 33.5	1973 623.6	1973 623.6	100.0 100.0
Bk	P M	2 0.1		3	93	152	22	18	23	9	6	1					327	329	99.4
					2.9	9.3	2.3	4.2	7.2	2.8	2.1	0.3	0.2				31.3	31.4	99.7
Db	P M	10	0.7	24 0.1	151 4.3	251 22.4	132 18.0	62 13.2	90 24.3	132 38.0	104 38.3	31 20.6	27 8.5	47 15.7	11 3.5	22 3.2	1084 210.8	1094 210.8	99.1 100.0
Gb	P M				1	8	11	2	1	1						5	29	29	100.0
					0.1	1.3	2.3	0.6	0.5	0.8						0.6	6.2	6.2	100.0
Brz	P M			14	26	12	17	63	82	21	5	4				94	338	338	100.0
				0.8	2.6	1.9	4.5	16.2	20.8	5.8	1.3	1.0				8.5	63.4	63.4	100.0
OI	P M		0.1	2	5	8	10	9	8	5						18	65	65	100.0
				0.1	0.5	1.3	2.3	2.7	3.1	1.6						2.6	14.3	14.3	100.0
Tp	P M						1	2								82	85	85	100.0
							0.4	0.7	0.4	0.7						15.8	18.0	18.0	100.0
Os	P M								0.1	0.2						7	7	7	100.0
																1.1	1.4	1.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	0.8	27 0.1	260 8.1	435 35.3	182 25.5	119 26.9	189 51.8	232 65.4	137 48.6	37 22.2	31 9.7	47 15.7	11 3.5	228 31.8	1935 345.4	1947 345.5	99.4 100.0
RAZEM	P M	12 0.1	0.9	41 0.2	288 10.1	496 45.2	262 43.3	265 66.4	420 126.2	566 181.0	559 213.2	334 140.0	118 41.3	87 32.4	11 3.5	461 65.3	3908 969.0	3920 969.1	99.7 100.0

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	34	142	324 4.8	405 35.5	543 87.4	641 130.4	552 116.8	777 182.0	702 183.3	448 118.3	239 66.0	107 37.4	21 4.1	104 11.2	5005 977.2	5039 977.2	99.3 100.0	
Św	P M		5	8 0.2	12 0.3	13 1.6	10 1.9	3 0.5	19 4.8				1 0.1		2 0.1	73 9.6	73 9.6	100.0 100.0	
Jd	P M			11 0.6	108 3.4	91 5.1	76 7.5	37 4.9	17 4.2	49 16.3	9 2.0	26 6.8	2 0.1	11 3.5	62 7.0	499 61.4	499 61.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	34	147	343 5.6	525 39.2	647 94.1	727 139.8	592 122.2	813 191.0	751 199.6	457 120.3	265 72.8	110 37.6	32 7.7	168 18.3	5577 1048.2	5611 1048.2	99.4 100.0	
Bk	P M		9	7	3 0.1	4 0.3	3 0.4	6 1.1	11 3.2	16 4.5	12 3.8	24 7.7	35 9.9	12 4.7	81 8.5	223 44.2	223 44.2	100.0 100.0	
Db	P M		47	13 0.2	25 1.9	12 1.7	22 4.4	18 3.9	106 28.7	32 4.8	83 21.4	21 3.2	126 29.6	93 22.9	95 9.6	693 132.3	693 132.3	100.0 100.0	
Gb	P M						0.1									0.1	0.1	100.0	
Brz	P M		23	16 0.8	28 2.4	40 4.1	78 13.5	60 10.8	94 19.2	20 5.1	1 0.1	9 1.9	33 7.2	16 2.2	149 14.7	567 82.0	567 82.0	100.0 100.0	
Oi	P M	1	10	11 0.3	5 0.5	10 1.3	35 5.6	20 3.9	10 2.5	4 0.8	6 1.8	2 0.5	2 0.5	2 0.4		117 18.1	118 18.1	99.2 100.0	
Os	P M				3 0.5	6 1.0	2 0.3	2 0.5								13 2.3	13 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	89	47 1.3	64 5.4	72 8.4	140 24.3	106 20.2	221 53.6	72 15.2	102 27.1	56 13.3	196 47.2	123 30.2	325 32.8	1613 279.0	1614 279.0	99.9 100.0	
RAZEM	P M	35	236	390 6.9	589 44.6	719 102.5	867 164.1	698 142.4	1034 244.6	823 214.8	559 147.4	321 86.1	306 84.8	155 37.9	493 51.1	7190 1327.2	7225 1327.2	99.5 100.0	

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	9	44	194 6.9	93 9.6	129 23.8	155 31.9	226 56.9	275 74.6	295 88.4	333 93.1	376 115.6	155 39.0	9 1.2	452 67.0	2736 608.0	2745 608.0	99.7 100.0	
Św	P M			1	5 0.2	6 0.5	11 1.7	4 0.1	4 1.3	4 0.9	8 2.0	1 0.2				40 6.9	40 6.9	100.0 100.0	
Jd	P M	2	4	11 0.2	117 4.2	172 12.4	127 17.6	71 11.5	67 18.0	65 23.0	99 31.2	73 21.1	73 21.9	24 7.3	283 49.0	1186 217.4	1188 217.4	99.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11	48	206 7.1	215 14.0	307 36.7	293 51.2	297 68.5	346 93.9	364 112.3	440 126.3	450 136.9	228 60.9	33 8.5	735 116.0	3962 832.3	3973 832.3	99.7 100.0	
Bk	P M		7	5					1 0.4	10 4.4			11 4.6	9 3.7	12 3.0	55 16.1	55 16.1	100.0 100.0	
Db	P M		37	67 1.3	7 0.3	25 2.7	30 4.5	68 11.9	42 7.0	22 4.3	4 1.1	5 1.3	15 4.0	3 0.4	143 13.7	468 52.5	468 52.5	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		3	24 1.3	46 3.9	31 3.8	33 6.0	27 6.3	28 6.1	18 3.5	22 5.0	8 1.2	1 0.1	1 0.1	51 5.9	293 43.2	293 43.2	100.0 100.0	
Oi	P M		1	5 0.2	2 0.2	17 2.6	24 5.0	10 2.3	12 3.8	5 1.3	3 0.9					79 16.3	79 16.3	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.1	5 0.7	1 0.1									7 0.9	7 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		48	101 2.8	56 4.5	78 9.8	88 15.6	106 20.7	84 17.4	55 13.5	29 7.0	13 2.5	27 8.7	13 4.2	206 22.6	904 129.3	904 129.3	100.0 100.0	
RAZEM	P M	11	96	307 9.9	271 18.5	385 46.5	381 66.8	403 89.2	430 111.3	419 125.8	469 133.3	463 139.4	255 69.6	46 12.7	941 138.6	4866 961.6	4877 961.6	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	25 0.1	105 4.6	172 18.2	208 38.2	302 72.6	844 231.4	539 150.1	289 83.1	232 75.0	267 86.2	299 104.5	101 36.2	308 54.1	3691 955.6	3695 955.6	99.9 100.0		
Św	P M	0.1			1 0.1	1 0.3	2 0.6	4 1.4	1 0.5							9 3.0	9 3.0	100.0 100.0		
Jd	P M	3.2			8 0.4	28 2.7	62 9.9	45 8.3	12 2.1	1 0.2	1 0.2	0.1		11 3.1	1 0.2	169 30.4	169 30.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	4 4.6	25 0.1	105 4.6	181 18.7	237 41.2	366 83.1	893 241.1	552 152.7	290 83.3	233 75.2	267 86.3	299 104.5	112 39.3	309 54.3	3869 989.0	3873 989.0	99.9 100.0		
Bk	P M								3 0.8	1 0.4						4 1.2	4 1.2	100.0 100.0		
Db	P M	0.7	8 0.1	15 0.2	5		7 1.3	45 9.9	99 20.1	83 19.8	24 6.4	9 1.8	16 3.6	15 4.3	12 0.5	338 68.7	338 68.7	100.0 100.0		
Gb	P M							1 0.1	0.1						47 5.0	48 5.2	48 5.2	100.0 100.0		
Brz	P M	0.2		4 0.3	15 1.6	17 2.6	10 1.9	8 1.7	5 0.9	1 0.1					5 0.9	65 10.2	65 10.2	100.0 100.0		
OI	P M	0.7	3	19 1.2	32 4.9	33 6.7	18 3.9	22 5.9	18 5.4	6 1.9	3 0.9	1 0.3	3 1.1	1 0.2	13 3.2	172 36.3	172 36.3	100.0 100.0		
Tp	P M																			
Os	P M				5 0.6	4 0.5	1 0.1	1 0.1	1 0.2	0.1						12 1.6	12 1.6	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	1.6	11 0.1	38 1.7	57 7.1	54 9.8	36 7.2	77 17.7	126 27.5	91 22.3	27 7.3	10 2.1	19 4.7	16 4.5	77 9.6	639 123.2	639 123.2	100.0 100.0		
RAZEM	P M	4 6.2	36 0.2	143 6.3	238 25.8	291 51.0	402 90.3	970 258.8	678 180.2	381 105.6	260 82.5	277 88.4	318 109.2	128 43.8	386 63.9	4508 1112.2	4512 1112.2	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	16 0.4	1.2	70 112 3.9	120 168 11.9	251 564 56.2	612 149.4 172.3	514 160.1	583 192.9	461 164.6	155 57.2	7 2.3	214 33.1	3831 1035.5	3847 1035.9	99.6 100.0			
Św	P M			1 1	1 0.1	1 0.1	4 1.2	1 0.6							9 2.0	9 2.0	100.0 100.0		
Jd	P M		0.2			16 3.5	26 7.8	8 2.9							50 14.4	50 14.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	16 0.4	1.4	71 113 3.9	120 169 11.9	268 594 59.8	621 175.8 175.8	514 160.1	583 192.9	461 164.6	155 57.2	7 2.3	214 33.1	3890 1051.9	3906 1052.3	99.6 100.0			
Bk	P M						3 1.0	1 0.5							4 1.5	4 1.5	100.0 100.0		
Db	P M	2	0.1	18 16 0.2	4 10 0.3	10 10 2.0	83 24.1	95 26.5	56 16.9	52 16.7	38 11.8	31 10.6	4 1.4	2 0.1	419 112.1	421 112.1	99.5 100.0		
Gb	P M					0.1									0.1	0.1	100.0		
Brz	P M	1	0.3	4 7 0.6	31 36 3.8	35 59 6.0	104 13.5	45 11.9	4 1.1						56 7.3	381 75.9	382 75.9	99.7 100.0	
OI	P M	12 0.3	0.4	29 23 0.1	23 61 2.4	66 10.5	117 13.7	116 38.7	40 14.2	20 6.5	12 4.3	6 3.1	1 0.4	21 4.3	535 132.9	547 133.2	97.8 99.8		
Tp	P M			7											7	7	100.0		
Os	P M		0.1	1 0.1	5 0.8	4 0.8	2 0.5	0.1							12 2.4	12 2.4	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.3	0.9	58 47 0.1	63 111 7.3	113 17.8	259 22.2	318 70.4	142 43.5	76 24.3	50 16.1	37 13.7	5 1.8	79 11.7	1358 324.9	1373 325.2	98.9 99.9		
RAZEM	P M	31 0.7	2.3	129 160 0.1	183 280 19.2	381 48.3	853 82.0	939 228.8	656 203.6	659 217.2	511 180.7	192 70.9	12 4.1	293 44.8	5248 1376.8	5279 1377.5	99.4 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															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	16 0.4	6.6	120	177 3.6	212 23.3	283 58.2	224 55.4	900 240.5	697 220.2	543 169.5	354 110.6	144 46.4	112 33.5	2 0.4	235 51.1	4003 1019.3	4019 1019.7	99.6 100.0
Św	P M		0.1				9 1.5	1 0.2	0.1							4 1.0	14 2.9	14 2.9	100.0 100.0
Jd	P M						5 0.3	1 0.2	42 10.7	53 17.3	129 45.7	23 8.4	44 17.3	21 7.0	1 0.4	14 4.5	333 111.8	333 111.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	16 0.4	6.7	120	177 3.6	212 23.3	297 60.0	226 55.8	942 251.3	750 237.5	672 215.2	377 119.0	188 63.7	133 40.5	3 0.8	253 56.6	4350 1134.0	4366 1134.4	99.6 100.0
Bk	P M																		
Db	P M				1	1	2 0.2	2 0.5	4 0.8		0.1						10 1.6	10 1.6	100.0 100.0
Gb	P M									0.1							0.1	0.1	100.0
Brz	P M			1	1	1 0.1	11 1.8	5 0.9	31 7.0	1 0.2							51 10.0	51 10.0	100.0 100.0
Oi	P M				1		2 0.4	14 3.2	10 1.9	21 5.6	4 1.1						52 12.2	52 12.2	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.3	1 0.3									4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			1	3	3 0.2	17 2.7	22 4.9	45 9.7	22 5.9	4 1.2						117 24.6	117 24.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	16 0.4	6.7	121	180 3.6	215 23.5	314 62.7	248 60.7	987 261.0	772 243.4	676 216.4	377 119.0	188 63.7	133 40.5	3 0.8	253 56.6	4467 1158.6	4483 1159.0	99.6 100.0

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	48 0.3	11.2	212 544 13.3	519 600 74.3	600 425 109.2	552 95.4 135.6	437 129.6	604 193.4	319 102.5	345 98.3	290 79.2	50 14.8	603 146.1	5500 1202.9	5548 1203.2	99.1 100.0		
Św	P M				1 0.1	3 0.6	1 0.3	1 0.2							2 0.6	8 1.8	8 1.8	100.0 100.0	
Jd	P M		0.9		1 0.1	28 3.8	29 5.2	19 3.7	1 0.2	5 1.9	20 5.1	1 0.2	56 19.4	14 4.8	62 19.4	236 64.7	236 64.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	48 0.3	12.1	212 544 13.3	521 631 74.5	631 113.6	455 100.9	571 139.3	439 130.0	609 195.3	339 107.6	346 98.5	346 98.6	64 19.6	667 166.1	5744 1269.4	5792 1269.7	99.2 100.0	
Bk	P M			1		1 0.1	2 0.1	9 2.1								13 2.3	13 2.3	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	1 6			3 0.5	12 3.0	2 0.6	11 3.1	22 7.8	10 3.8	3 1.0		7 2.4	77 22.3	77 22.3	100.0 100.0	
Gb	P M				1 0.1	2 0.1		15 1.6	1 0.1							19 1.9	19 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	5 18 0.8	71 9.4	61 9.0	12 1.9	22 4.9	12 3.1	1 0.1	5 1.4	4 0.9			13 2.2	224 33.8	224 33.8	100.0 100.0	
OI	P M	28 0.4	1.2	46 0.2	40 2.3	76 9.9	106 16.8	57 10.7	46 10.0	36 9.0	7 2.1	23 9.3	38 14.9	42 14.3	43 10.3	560 111.0	588 111.4	95.2 99.6	
Tp	P M								0.1							0.1	0.1	100.0	
Os	P M				2 0.3	1 0.1										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.4	1.4	53 0.2	64 3.1	150 19.7	171 26.1	74 13.2	104 21.6	51 12.9	19 5.3	50 18.5	52 19.6	45 15.3	63 14.9	896 171.8	924 172.2	97.0 99.8	
RAZEM	P M	76 0.7	13.5	265 0.2	608 16.4	671 94.2	802 139.7	529 114.1	675 160.9	490 142.9	628 200.6	389 126.1	398 118.1	391 113.9	64 19.6	730 181.0	6640 1441.2	6716 1441.9	98.9 100.0

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	6	3.3	36	151 5.0	116 11.4	171 33.8	358 85.3	378 105.2	397 120.8	531 161.7	407 132.6	174 56.4	168 45.6	78 19.6	204 42.4	3169 823.1	3175 823.1	99.8 100.0
Św	P M		0.1		1 0.1		1 0.2	13 2.4	8 1.9	1 0.2							24 4.9	24 4.9	100.0 100.0
Jd	P M		12.9	1	12	1	22 2.7	206 37.1	246 61.6	136 37.0	60 17.8	48 12.5	69 20.3	50 13.2	39 13.0	115 29.7	1005 257.8	1005 257.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	6	16.3	37	164 5.1	117 11.4	194 36.7	577 124.8	632 168.7	534 158.0	591 179.5	455 145.1	243 76.7	218 58.8	117 32.6	319 72.1	4198 1085.8	4204 1085.8	99.9 100.0
Bk	P M		0.3	4				9 1.5	8 2.3	6 2.0	20 6.1	2 0.7				1 0.2	50 13.1	50 13.1	100.0 100.0
Db	P M	1	0.1	2	2	4 0.3	10 1.3	17 2.8	36 7.9	4 0.9	4 0.8	0.1					79 14.2	80 14.2	98.8 100.0
Gb	P M							8 1.6	1 0.2	2 0.4	0.1					12 1.7	23 4.0	23 4.0	100.0 100.0
Brz	P M				1 0.1	5 0.6	3 0.4	6 0.8	18 5.9	35 9.5	4 1.0		3 0.7	0.1		15 3.2	90 22.3	90 22.3	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.1		3 0.3	5 0.4	2 0.2	6 1.1	7 1.3	10 2.4	2 0.5	7 1.6	5 1.4	4 0.9		2 0.2	53 10.4	55 10.4	96.4 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.5	6	6 0.4	14 1.3	15 1.9	46 7.8	70 17.6	57 15.2	30 8.5	9 2.4	8 2.1	4 1.0		30 5.3	295 64.0	298 64.0	99.0 100.0
RAZEM	P M	9	16.8	43	170 5.5	131 12.7	209 38.6	623 132.6	702 186.3	591 173.2	621 188.0	464 147.5	251 78.8	222 59.8	117 32.6	349 77.4	4493 1149.8	4502 1149.8	99.8 100.0

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	12 0.5	1.0	19	37 1.3	98 11.5	113 18.2	190 47.6	273 69.0	294 89.4	328 104.1	256 85.4	375 130.7	242 71.7	72 22.8	279 67.8	2576 720.5	2588 721.0	99.5 99.9	
Św	P M				1		2 0.3	34 8.7	15 4.0	23 6.0	22 7.0	6 1.4	0.1				103 27.5	103 27.5	100.0 100.0	
Jd	P M	3	25.5		8	1	41 3.3	209 47.7	580 133.5	327 100.6	226 80.6	230 84.4	107 30.8	119 35.7	208 60.1	207 54.4	2263 656.6	2266 656.6	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	15 0.5	26.5	19	46 1.3	99 11.5	156 21.8	433 104.0	868 206.5	644 196.0	576 191.7	492 171.2	482 161.6	361 107.4	280 82.9	486 122.2	4942 1404.6	4957 1405.1	99.7 100.0	
Bk	P M						1 0.1		17 3.6	2 0.5	2 0.7	20 6.4	11 3.6	1 0.3			54 15.2	54 15.2	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	1	3	1	6 0.1	3 0.8	12 2.4	3 0.9	0.1				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	14 1.4	34 5.4	27 5.6	51 9.8	11 2.8	2 0.4	10 3.3	6 2.3	1 0.2			24 6.1	187 37.9	187 37.9	100.0 100.0
Oi	P M	8 0.5	0.2	9	9 0.3	1 0.1	19 2.2	11 1.9	13 2.7	4 1.0	36 10.4	15 3.7	1 0.3	4 1.0	0.1		24 5.2	146 29.1	154 29.6	94.8 98.3
Os	P M						4 0.4	2 0.2									6 0.6	6 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.5	0.5	11	18 0.7	17 1.6	64 8.9	43 8.1	93 18.5	20 5.2	40 11.6	45 13.4	18 6.2	6 1.5	10 3.3	48 11.3	433 90.8	441 91.3	98.2 99.5	
RAZEM	P M	23 1.0	27.0	30	64 2.0	116 13.1	220 30.7	476 112.1	961 225.0	664 201.2	616 203.3	537 184.6	500 167.8	367 108.9	290 86.2	534 133.5	5375 1495.4	5398 1496.4	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	70 3.7	2.3	109 0.7	390 11.2	288 22.3	346 64.3	564 127.8	635 173.7	623 186.7	490 161.7	391 134.1	190 63.0	138 41.9	6 2.1	462 90.4	4632 1082.2	4702 1085.9	98.5 99.7
Św	P M			5	3		4 0.4	4 0.8	2 0.5	4 1.3							22 3.2	22 3.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.2		26 0.3	3	4 0.2	38 7.7	70 15.8	40 10.2	26 9.4	15 5.1	1 0.5		1 0.4	8 9.0	232 58.8	232 58.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	70 3.7	2.5	114 0.7	419 11.5	291 22.3	354 64.9	606 136.3	707 190.0	667 198.2	516 171.3	406 139.2	191 63.5	138 41.9	7 2.5	470 99.4	4886 1144.2	4956 1147.9	98.6 99.7
Bk	P M								4 0.8	2 0.6	2 0.8		0.1	8 3.1	0.2		16 5.7	16 5.7	100.0 100.0
Db	P M			4 0.2	6	3		3 0.5	5 1.2	5 0.9		3 0.9	1 0.5				30 4.3	30 4.3	100.0 100.0
Gb	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	21 0.1	19 0.9	30 2.6	17 2.6	26 4.9	22 4.7	6 1.3		0.1					141 17.3	141 17.3	100.0 100.0
OI	P M	8 0.4	0.1	7	4 0.2	4 0.3	11 1.6	16 2.6	25 4.8	18 3.4	7 1.5	4 0.8	0.1			6 1.3	102 16.7	110 17.1	92.7 97.7
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M				2 0.1	3 0.3	2 0.3		2 0.4	0.1							9 1.2	9 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.4	0.2	32 0.3	31 1.2	41 3.3	30 4.6	45 8.0	58 11.9	29 5.8	9 2.3	9 2.5	1 0.7	8 3.1	0.2	6 1.3	299 45.4	307 45.8	97.4 99.1
RAZEM	P M	78 4.1	2.7	146 1.0	450 12.7	332 25.6	384 69.5	651 144.3	765 201.9	696 204.0	525 173.6	415 141.7	192 64.2	146 45.0	7 2.7	476 100.7	5185 1189.6	5263 1193.7	98.5 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	287 1.8	447 22.3	454 34.6	371 60.1	336 84.7	375 117.4	484 157.4	588 212.7	574 218.0	542 206.0	631 250.7	120 49.3	957 222.9	6166 1657.4	6167 1657.8	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		3.9		18 0.1	10 0.7	16 1.3	58 9.7	30 7.8	39 11.6	18 5.7	37 13.8	30 9.9	71 29.4	24 9.5	83 20.5	434 123.9	434 123.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1 0.4	23.4	287 1.8	466 22.4	464 35.3	387 61.4	395 94.7	405 125.3	523 169.0	606 218.4	611 231.8	572 215.9	702 280.1	144 58.8	1040 243.4	6602 1781.7	6603 1782.1	100.0 100.0
Bk	P M			2	14	6			1 0.3	3 0.8	1 0.3						27 1.4	27 1.4	100.0 100.0
Db	P M		3.7	12	52 0.2	25 1.0	11 1.5	62 10.6	60 10.9	88 24.5	70 21.9	25 8.1	5 1.7	5 1.9	1 0.3		416 86.3	416 86.3	100.0 100.0
Gb	P M		0.4				7 1.0	11 1.6	3 0.7	4 1.3	2 0.6		2 0.5	1 0.2		6 1.7	36 8.0	36 8.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.4		3 0.2	23 2.0	29 3.8	20 3.8	9 1.9	2 0.4		2 0.5	1 0.2	5 1.1	1 0.2	7 0.7	102 15.2	102 15.2	100.0 100.0
Oi	P M		0.2	12	4 0.1	2 0.1	1	1 0.1	2 0.3	1 0.4	3 0.8	18 7.6	7 3.1	2 0.9	0.2		53 13.8	53 13.8	100.0 100.0
Os	P M		0.1				3 0.4	8 2.0	3 0.9							9 1.3	23 4.7	23 4.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		4.8	26	73 0.5	56 3.1	51 6.7	102 18.1	78 15.0	98 27.4	76 23.6	45 16.2	15 5.5	13 4.1	2 0.7	22 3.7	657 129.4	657 129.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	1 0.4	28.2	313 1.8	539 22.9	520 38.4	438 68.1	497 112.8	483 140.3	621 196.4	682 242.0	656 248.0	587 221.4	715 284.2	146 59.5	1062 247.1	7259 1911.1	7260 1911.5	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															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	8.1	171 1.1	420 16.8	520 43.2	379 67.9	317 74.2	333 83.9	652 180.6	866 272.7	704 232.4	411 136.3	350 120.7	102 37.5	498 110.9	5723 1386.3	5737 1386.3	99.8 100.0	
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		44.3		10 0.2	7 0.2	40 6.8	112 20.2	102 28.2	33 10.3	66 24.6	41 15.8	12 4.8	62 22.6	19 8.6	43 8.0	547 194.4	547 194.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	14	52.4	171 1.1	431 16.8	528 43.5	419 74.7	429 94.5	435 112.1	685 190.9	932 297.3	745 248.2	423 141.1	412 143.3	121 46.1	543 119.5	6274 1581.5	6288 1581.5	99.8 100.0	
Bk	P M			4 0.2	2				1 0.3	1 0.2	2 0.6	1 0.3					11 1.6	11 1.6	100.0 100.0	
Db	P M		0.4	3 0.1	11 0.6	5 0.2	4 0.6	12 1.9	14 2.9	6 1.3	10 2.8	4 1.2	0.1	5 1.7	1 0.3	10 2.4	85 15.9	85 15.9	100.0 100.0	
Gb	P M									2 0.3	6 1.5	2 0.6				8 1.0	18 3.4	18 3.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2		5 0.3	27 2.6	24 3.5	14 3.0	10 2.4	4 0.9	16 4.5	7 2.0	3 0.7	1 0.3		75 17.4	186 37.8	186 37.8	100.0 100.0	
Oi	P M	1	0.2	20 0.1	8 0.6	3 0.2	2 0.3	7 1.3	14 3.2	25 7.6	24 9.1	11 4.3	4 1.3	1 0.3		11 4.1	130 32.6	131 32.6	99.2 100.0	
Os	P M					0.1	1 0.1				0.1					1 0.2	2 0.5	2 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.8	27 0.3	26 1.0	35 3.1	31 4.5	33 6.2	39 8.8	38 10.3	58 18.6	25 8.4	7 2.1	7 2.3	1 0.3	105 25.1	432 91.8	433 91.8	99.8 100.0	
RAZEM	P M	15	53.2	198 1.4	457 17.8	563 46.6	450 79.2	462 100.7	474 120.9	723 201.2	990 315.9	770 256.6	430 143.2	419 145.6	122 46.4	648 144.6	6706 1673.3	6721 1673.3	99.8 100.0	

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	47 0.3		67 0.1	146 3.7	175 14.6	167 24.5	245 54.5	332 84.0	515 149.5	469 135.7	481 134.6	310 90.0	217 71.5	154 62.6	613 111.5	3891 936.8	3938 937.1	98.8 100.0
Św	P M		1.2		10	1 0.1	13 1.5	46 8.5	13 2.6	18 3.7	13 3.7	7 2.0				10 1.8	131 25.1	131 25.1	100.0 100.0
Jd	P M		0.6		5	51 0.8	28 3.0	183 33.4	76 15.9	124 31.7	91 25.0	104 29.7	170 55.5	196 56.7	219 74.3	453 73.9	1700 401.0	1700 401.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	47 0.3	1.8	67 0.1	161 4.2	227 15.5	208 29.0	474 96.4	421 102.5	657 184.9	573 164.4	592 166.3	480 145.5	413 128.2	373 136.9	1076 187.2	5722 1362.9	5769 1363.2	99.2 100.0
Bk	P M			1	12	9	29	40	23	32	49	38	8	35	30	306	306	306	100.0
Db	P M	1		13	5				1	5				9	14	89	136	137	99.3
Gb	P M									1							1	1	100.0
Brz	P M			4	3	19	41	56	59	58	37	10	6	8		48	349	349	100.0
OI	P M			15	19	18	43	22	25	59	156	19	4	1	2	29	412	412	100.0
Os	P M									3	2						5	5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1		32	28	49	93	107	125	149	227	78	48	26	51	196	1209	1210	99.9
RAZEM	P M	48 0.3	1.8	99 0.2	189 5.6	276 20.5	301 41.3	581 115.6	546 132.5	806 224.7	800 232.4	670 191.4	528 157.2	439 135.9	424 155.1	1272 228.4	6931 1642.6	6979 1642.9	99.3 100.0

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	8 0.1	0.1	5	52 1.2	47 3.9	42 6.8	73 16.8	79 20.9	307 96.8	377 123.6	118 33.5	101 33.1	91 29.1	33 9.5	197 28.5	1522 403.8	1530 403.9	99.5 100.0
Św	P M			7				1 0.2	6 1.7								14 1.9	14 1.9	100.0 100.0
Jd	P M			4	3	25 0.7	41 3.5	251 39.5	267 60.8	105 28.8	127 38.4	173 57.2	136 44.4	192 56.4	147 43.9	464 75.2	1935 448.8	1935 448.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	8 0.1	0.1	16	55 1.2	72 4.6	83 10.3	325 56.5	352 83.4	412 125.6	504 162.0	291 90.7	237 77.5	283 85.5	180 53.4	661 103.7	3471 854.5	3479 854.6	99.8 100.0
Bk	P M		0.1	1	13		8 0.9	61 7.8	30 3.9	64 18.2	56 16.2	85 20.8	42 7.8	2 0.4	5 0.7	21 2.9	388 79.7	388 79.7	100.0 100.0
Db	P M				4		3 0.4	18 3.1	7 1.5	5 1.6			1 0.3		11 2.9	16 0.5	65 10.3	65 10.3	100.0 100.0
Gb	P M							2 0.4	15 4.9	8 2.3	7 2.5					17 2.4	49 12.5	49 12.5	100.0 100.0
Brz	P M			1		1 0.3	16 3.5	26 4.2	14 2.5	43 10.6	70 22.0			0.1			171 43.2	171 43.2	100.0 100.0
OI	P M			6 0.1	1	3 0.2	9 1.1	10 1.4	10 2.3	31 9.3	28 8.2	4 0.7	2 0.5	2 0.7		6 1.2	112 25.7	112 25.7	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M								1 0.3								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	8 0.1	18	4 0.5	36 5.9	117 16.9	77 15.4	151 42.0	161 48.9	89 21.5	45 8.6	4 1.2	16 3.6	60 7.0	786 171.7	786 171.7	100.0 100.0
RAZEM	P M	8 0.1	0.2	24 0.1	73 1.2	76 5.1	119 16.2	442 73.4	429 98.8	563 167.6	665 210.9	380 112.2	282 86.1	287 86.7	196 57.0	721 110.7	4257 1026.2	4265 1026.3	99.8 100.0

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	23	0.1	68 0.1	41 0.8	82 3.9	53 8.4	58 11.4	126 34.4	386 118.1	398 119.0	550 183.9	330 109.0	241 78.8	51 25.1	469 82.1	2853 775.1	2876 775.1	99.2 100.0	
Św	P M			5				1 0.3	14 4.7	23 7.5	12 2.2					11 1.3	66 16.0	66 16.0	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1	1.7	1	2	19 1.1	32 3.0	176 26.8	451 107.5	289 77.8	138 40.1	185 57.9	188 55.6	235 70.8	98 33.8	366 54.7	2180 530.8	2180 530.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	23 0.1	1.8	74 0.1	43 0.8	101 5.0	85 11.4	235 38.5	591 146.6	698 203.4	548 161.3	735 241.8	518 164.6	476 149.6	149 58.9	846 138.1	5099 1321.9	5122 1322.0	99.6 100.0	
Bk	P M							9 2.4	66 20.8	172 48.0	150 45.2	88 26.8	16 3.6				501 146.8	501 146.8	100.0 100.0	
Db	P M			4	11 0.4	11 0.4	7 0.8	33 5.7	42 9.4	60 14.9	13 2.9	33 9.4	4 0.2	32 7.4	17 4.8	23 3.4	290 59.7	290 59.7	100.0 100.0	
Gb	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.1	5 1.3	6 1.3						9 0.3	23 3.2	23 3.2	100.0 100.0	
Brz	P M			3	3 0.2	8 0.9	18 2.7	21 3.6	27 5.8	200 52.7	132 40.0		3 0.8			110 11.0	525 117.8	525 117.8	100.0 100.0	
Oi	P M	1		9	6 0.3	10 0.9	12 1.2	2 0.2	4 0.9	5 1.4	5 1.9	5 2.0	12 3.7	1.7		9 0.8	79 15.0	80 15.0	98.8 100.0	
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1		16	20 0.9	30 2.3	38 4.9	66 12.0	144 38.2	443 118.3	300 90.0	126 38.3	35 8.3	32 9.1	17 4.8	151 15.5	1418 342.6	1419 342.6	99.9 100.0	
RAZEM	P M	24 0.1	1.8	90 0.1	63 1.7	131 7.3	123 16.3	301 50.5	735 184.8	1141 321.7	848 251.3	861 280.1	553 172.9	508 158.7	166 63.7	997 153.6	6517 1664.5	6541 1664.6	99.6 100.0	

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	76 1.7	9.6	255 0.2	278 9.3	343 39.1	435 89.5	631 147.6	671 171.3	684 193.2	697 205.7	460 146.1	204 70.2	109 33.9	16 4.5	61 7.0	4844 1127.2	4920 1128.9	98.5 99.8	
Św	P M		0.1	2	2	2 0.1	2 0.3	2 0.4			1 0.3	1 0.2					12 1.5	12 1.5	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1		2	2 0.1	3 0.3	11 2.4	7 2.1				1 0.5	1 0.3	1 0.6	10 2.9	38 9.3	38 9.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	76 1.7	9.8	257 0.2	282 9.3	347 39.3	440 90.1	644 150.4	678 173.5	684 193.2	698 206.0	461 146.3	205 70.7	110 34.2	17 5.1	71 9.9	4894 1138.0	4970 1139.7	98.5 99.9	
Bk	P M					1	1							2 0.6	0.2	3 0.7	7 1.5	7 1.5	100.0 100.0	
Db	P M		1.8	21 0.2	11 0.3	5	21 2.9	72 12.4	79 19.5	51 14.5	28 7.4	9 2.5	2 0.3	1 0.2	2 0.9	4 0.4	306 63.3	306 63.3	100.0 100.0	
Gb	P M																			
Brz	P M			13	8 0.2	12 1.5	15 2.6	15 2.7	21 4.7	21 5.0	19 5.4	23 7.2	12 3.9	2 0.5			57 8.6	218 42.3	218 42.3	100.0 100.0
OI	P M	89 0.1	2.1	112 0.9	108 7.0	70 8.4	33 6.3	21 4.3	10 7.5	11 8.3	193 94.0	161 73.8	73 31.8	107 47.5	18 7.8	37 4.7	954 304.4	1043 304.5	91.5 100.0	
Os	P M						0.1	0.1								1 0.3	1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	89 0.1	3.9	146 1.1	127 7.5	88 9.9	70 11.9	108 19.5	110 31.7	83 27.8	240 106.8	193 83.5	87 36.0	112 48.8	20 8.9	102 14.7	1486 412.0	1575 412.1	94.3 100.0	
RAZEM	P M	165 1.8	13.7	403 1.3	409 16.8	435 49.2	510 102.0	752 169.9	788 205.2	767 221.0	938 312.8	654 229.8	292 106.7	222 83.0	37 14.0	173 24.6	6380 1550.0	6545 1551.8	97.5 99.9	

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	113		400	470	491	513	593	880	829	905	667	307	273	48	150	6526	6639	98.3
	M	4.0	16.3	0.3	17.7	57.0	96.8	123.1	234.4	245.4	294.4	225.8	110.3	94.0	15.1	17.9	1548.5	1552.5	99.7
Św	P			14	33	22	4	4	5	3	1						86	86	100.0
	M		0.1	0.1	0.6	2.0	0.7	0.7	1.3	1.0	0.1						6.6	6.6	100.0
Jd	P				2	1											3	3	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	113		414	505	514	517	597	885	832	906	667	307	273	48	150	6615	6728	98.3
	M	4.0	16.4	0.4	18.3	59.0	97.5	123.8	235.7	246.4	294.5	225.8	110.3	94.0	15.1	17.9	1555.1	1559.1	99.7
Db	P			4	6	3	1	2	14	9	4	3	1		2		49	49	100.0
	M				0.1		0.2	0.6	3.6	2.6	1.3	1.1	0.5	0.2	0.5		10.7	10.7	100.0
Brz	P			14	6	20	22	16	17	9	3	2	1			6	116	116	100.0
	M		0.4		0.2	3.3	3.8	2.7	3.8	2.3	0.6	0.5	0.2			1.1	18.9	18.9	100.0
Ol	P	17		57	70	80	64	50	35	19	10	11	9	7	4	5	421	438	96.1
	M	1.4	2.5	0.8	4.7	10.5	12.7	10.0	7.6	4.8	3.2	3.5	2.9	3.2	1.8	1.0	69.2	70.6	98.0
Os	P					1	3	1									5	5	100.0
	M					0.3	0.6	0.3									1.2	1.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	17		75	82	104	90	69	66	37	17	16	11	7	6	11	591	608	97.2
	M	1.4	2.9	0.8	5.0	14.1	17.3	13.6	15.0	9.7	5.1	5.1	3.6	3.4	2.3	2.1	100.0	101.4	98.6
RAZEM	P	130		489	587	618	607	666	951	869	923	683	318	280	54	161	7206	7336	98.2
	M	5.4	19.3	1.2	23.3	73.1	114.8	137.4	250.7	256.1	299.6	230.9	113.9	97.4	17.4	20.0	1655.1	1660.5	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					
			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 0.1	1.1	61 0.2	106 4.9	138 17.8	201 41.2	330 82.2	550 157.0	638 203.4	506 172.9	271 107.4	15 21.1	19 11.0	3 2.1	449 66.1	3287 888.4	3302 888.5	99.5 100.0
Św	P M			1	1	1											3	3	100.0
Jd	P M		0.1	1			3 0.4	7 1.0	5 1.3	6 1.7	14 5.6	20 9.3	15 7.7	14 8.6			85 35.7	85 35.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.1	1.2	63 0.2	107 4.9	139 17.8	204 41.6	337 83.2	555 158.3	644 205.1	520 178.5	291 116.7	30 28.8	33 19.6	3 2.1	449 66.1	3375 924.1	3390 924.2	99.6 100.0
Bk	P M						1 0.2	1 0.4									2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
Db	P M	7		22	8	12 0.4	2 0.2	6 1.0	35 7.5	58 14.7	26 8.3	13 3.3	2 0.6			34 2.4	218 38.5	225 38.5	96.9 100.0
Gb	P M						0.1	1 0.2								4 0.4	5 0.7	5 0.7	100.0 100.0
Brz	P M			7	14 1.1	21 2.4	14 2.4	9 1.8	11 2.8	10 2.9							86 13.4	86 13.4	100.0 100.0
Oi	P M			1		6 0.8	11 2.1	8 1.4	18 3.8	23 6.5	9 3.9						76 18.5	76 18.5	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.3	2 0.4	0.1								5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7		30	22 1.1	40 3.7	30 5.3	27 5.2	64 14.2	91 24.1	35 12.2	13 3.3	2 0.6	0.1		38 2.8	392 72.6	399 72.6	98.2 100.0
RAZEM	P M	22 0.1	1.2	93 0.2	129 6.0	179 21.5	234 46.9	364 88.4	619 172.5	735 229.2	555 190.7	304 120.0	32 29.4	33 19.7	3 2.1	487 68.9	3767 996.7	3789 996.8	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	88 0.5	2.3	260 0.1	262 5.8	273 27.6	299 62.5	467 112.9	797 208.9	828 235.1	582 175.0	482 174.2	185 76.5	80 35.9	11 5.5	194 40.4	4720 1162.7	4808 1163.2	98.2 100.0
Św	P M			5	1	1	1	2	1	1	1						12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
Jd	P M		0.2		4	6	2	3	7	12	11	12					57 16.9	57 16.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	88 0.5	2.5	265 0.1	267 5.8	280 27.6	302 63.0	472 114.3	805 211.4	841 240.1	593 179.1	494 179.5	185 76.5	80 35.9	11 5.5	194 40.4	4789 1181.7	4877 1182.2	98.2 100.0
Bk	P M		0.1	2						1	2						5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
Db	P M		0.1	14	19	29	6	18	40	31	8	4					169 29.5	169 29.5	100.0 100.0
Gb	P M						1	1	1	1						2	6 0.9	6 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	37	17	16	18	20	39	34						13	194 29.8	194 29.8	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.2	0.3	29	13	13	17	21	23	31	14	1	1				163 34.7	164 34.9	99.4 99.4
Tp	P M																		
Os	P M				1	1	1	1								3	7 1.1	7 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.2	0.6	82	50	59	43	61	103	98	24	5	1			18	544 96.9	545 97.1	99.8 99.8
RAZEM	P M	89 0.7	3.1	347	317	339	345	533	908	939	617	499	186	80	11	212	5333 1278.6	5422 1279.3	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	10	1.1	56 0.3	69 2.5	137 18.1	179 33.1	241 58.2	441 130.8	486 152.5	381 126.9	590 213.4	566 212.3	371 160.9	134 58.0	253 60.7	3904 1228.8	3914 1228.8	99.7 100.0
Św	P M				1	2		0.1	0.2								3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
Jd	P M		0.1					6 0.8	24 5.5	27 8.1	10 3.5	5 2.0		1 0.5	7 2.5		80 23.0	80 23.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	10	1.2	56 0.3	70 2.5	139 18.1	179 33.1	247 59.1	465 136.5	513 160.6	391 130.4	595 215.4	566 212.3	372 161.4	141 60.5	253 60.7	3987 1252.1	3997 1252.1	99.7 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	2	0.2	14	1		9 1.1	13 2.2	1 0.3	2 0.5	1 0.4	2 0.8	3 1.1	4 1.6	11 3.7	31 6.5	92 18.4	94 18.4	97.9 100.0
Gb	P M							2 0.3	3 0.6								5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
Brz	P M			5 0.1	10 0.4	6 0.6	6 1.0	12 2.1	11 2.6	6 2.1		0.1	1 0.2			1 0.2	58 9.4	58 9.4	100.0 100.0
Oi	P M	13	0.3	23 0.3	18 1.9	21 3.2	46 8.7	49 11.2	24 7.5	22 7.9	26 9.7	14 6.2	10 4.1	7 3.2	0.1	16 4.0	276 68.3	289 68.3	95.5 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	15	0.5	43 0.4	29 2.3	27 3.8	61 10.8	76 15.8	39 11.0	30 10.5	27 10.1	16 7.1	14 5.4	11 4.8	11 3.8	48 10.7	432 97.0	447 97.0	96.6 100.0
RAZEM	P M	25	1.7	99 0.7	99 4.8	166 21.9	240 43.9	323 74.9	504 147.5	543 171.1	418 140.5	611 222.5	580 217.7	383 166.2	152 64.3	301 71.4	4419 1349.1	4444 1349.1	99.4 100.0

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	0.1	1.1	4 11 0.5	16 103 1.9	77 258 16.4	351 510 176.1	417 164 141.7	31 9.1	1 0.2	361 103.8	2304 711.3	2304 711.4	100.0 100.0					
Św	P M		0.4	1 0.2	3 1.1	7 1.2	5 0.5	2 7.9	25 0.9	3						46 12.2	46 12.2	100.0 100.0	
Jd	P M	0.2	6.5			7 1.6	157 33.3	304 84.0	303 100.2	480 178.9	342 123.6	262 87.7	263 88.3	44 12.2	434 116.3	2596 832.6	2596 832.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	0.3	8.0	4 12 0.5	19 2.1	117 29.0	239 50.9	564 161.1	679 211.0	993 355.9	759 265.3	426 142.4	294 97.4	45 12.4	795 220.1	4946 1556.1	4946 1556.4	100.0 100.0	
Bk	P M					8 1.5	71 19.4	141 41.3	292 100.5	99 33.4	32 9.7	3 0.8			51 11.1	697 217.7	697 217.7	100.0 100.0	
Db	P M			1		3 0.3	6 1.1	3 0.8	18 7.2	2 0.9						33 10.3	33 10.3	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M				7 0.7	8 1.3	5 0.8	8 2.0	3 0.6							31 5.4	31 5.4	100.0 100.0	
Oi	P M	2.5	0.4	13 9 0.5	2 0.1	22 3.8	10 1.8	16 3.1	20 5.4	44 10.1	7 2.3	0.1			4 0.6	147 28.2	147 30.7	100.0 91.9	
Os	P M						1 0.1	0.2								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2.5	0.4	14 9 0.5	9 0.8	33 5.5	31 5.5	98 25.3	182 54.5	338 111.5	106 35.7	32 9.8	3 0.8		55 11.7	910 262.0	910 264.5	100.0 99.1	
RAZEM	P M	2.8	8.4	18 21 1.0	28 2.9	150 34.5	270 56.4	662 186.4	861 265.5	1331 467.4	865 301.0	458 152.2	297 98.2	45 12.4	850 231.8	5856 1818.1	5856 1820.9	100.0 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			2	2	9 1.3	16 3.0	19 4.1	115 33.3	318 103.3	397 138.8	173 63.1	98 33.8	42 13.3	5 1.5	249 71.1	1445 466.6	1445 466.6	100.0 100.0
Św	P M							5 1.6	28 7.7	21 6.8	31 8.5	3 0.9				24 6.2	112 31.7	112 31.7	100.0 100.0
Jd	P M		0.4				4 0.3	139 30.3	85 23.9	47 15.9	137 50.8	123 47.9	90 33.5	107 42.8	23 8.5	126 41.5	881 295.8	881 295.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		0.4	2	2	9 1.3	20 3.3	163 36.0	228 64.9	386 126.0	565 198.1	299 111.9	188 67.3	149 56.1	28 10.0	399 118.8	2438 794.1	2438 794.1	100.0 100.0
Bk	P M	2.8	0.8				4 0.6	4 0.5	33 7.0	266 70.1	445 135.6	194 58.1	59 18.9	5 1.6	5 2.3	67 16.4	1082 311.9	1082 314.7	100.0 99.1
Db	P M				1						1 0.1						2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Gb	P M							6 0.7	1 0.1		3 0.5	0.1				2 0.5	12 1.9	12 1.9	100.0 100.0
Brz	P M					2 0.3	6 0.7	4 0.5	7 1.4	3 0.6	1 0.2						23 3.7	23 3.7	100.0 100.0
Oi	P M		0.2	1	1	13 1.2	13 2.0	3 0.5	9 1.1	21 5.4	12 3.4	2 0.6	2 0.6	0.1			77 15.2	77 15.2	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	2.8	1.0	1	2	15 1.5	24 3.4	17 2.2	50 9.6	290 76.1	462 139.8	196 58.8	61 19.5	5 1.7	5 2.3	69 16.9	1197 332.9	1197 335.7	100.0 99.2
RAZEM	P M	2.8	1.4	3	4	24 2.8	44 6.7	180 38.2	278 74.5	676 202.1	1027 337.9	495 170.7	249 86.8	154 57.8	33 12.3	468 135.7	3635 1127.0	3635 1129.8	100.0 99.8

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	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		4.2	76 0.3	185 5.9	149 15.5	212 40.4	329 75.0	453 130.3	555 184.6	580 204.0	358 143.5	187 83.8	86 35.8	4 1.7	569 114.4	3743 1039.4	3743 1039.4	100.0 100.0
Św	P M		0.2	1 0.3	3 0.3	3 0.3	3 0.5	1 0.3									11 1.6	11 1.6	100.0 100.0
Jd	P M										3 1.2	44 18.1	57 28.0	35 17.0	4 1.5		143 65.8	143 65.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		4.4	77 0.3	188 6.2	152 15.8	215 40.9	330 75.3	453 130.3	555 184.6	583 205.2	402 161.6	244 111.8	121 52.8	8 3.2	569 114.4	3897 1106.8	3897 1106.8	100.0 100.0
Bk	P M			1 1	1 1					0.1 0.1							3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
Db	P M	6	0.3	10 0.2	9 0.2	34 3.1	50 6.4	42 7.6	49 12.5	40 11.4	11 3.2	1 0.2	0.1				246 45.0	252 45.0	97.6 100.0
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			4 0.2	6 0.2	5 0.7	3 0.5	1 0.1	4 1.0	3 0.7							26 3.2	26 3.2	100.0 100.0
Oi	P M	6	0.1	16 0.3	5 0.3	2 0.5	15 2.7	23 4.0	18 3.5	17 5.2	9 3.0	2 0.4	2 0.3	1 0.2		3 0.3	113 20.8	119 20.8	95.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M															8 1.4	8 1.4	8 1.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12	0.6	31 0.3	21 0.7	42 4.3	70 9.8	69 12.1	72 17.2	60 17.4	20 6.3	3 0.6	2 0.4	1 0.2		11 1.7	402 71.6	414 71.6	97.1 100.0
RAZEM	P M	12	5.0	108 0.6	209 6.9	194 20.1	285 50.7	399 87.4	525 147.5	615 202.0	603 211.5	405 162.2	246 112.2	122 53.0	8 3.2	580 116.1	4299 1178.4	4311 1178.4	99.7 100.0

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	31 0.7	18.5	288 0.4	637 32.2	718 74.3	448 85.9	313 79.6	289 82.3	537 167.7	714 272.2	416 178.5	223 93.1	262 113.1	52 22.9	1105 269.2	6002 1489.9	6033 1490.6	99.5 100.0
Św	P M					1 0.1	1 0.1	0.1									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Jd	P M	5 0.5	0.8	3	5	2	1 0.1	8 1.4	13 2.9	8 2.1	8 2.8	6 2.5	1 0.6			18 5.6	73 18.8	78 19.3	93.6 97.4
R-M IGLASTE	P M	36 1.2	19.3	291 0.4	642 32.2	721 74.4	450 86.1	321 81.1	302 85.2	545 169.8	722 275.0	422 181.0	224 93.7	262 113.1	52 22.9	1123 274.8	6077 1509.0	6113 1510.2	99.4 99.9
Bk	P M		1.0	5	7	3			16 3.6	11 2.9	0.1	0.1	0.1				42 7.8	42 7.8	100.0 100.0
Db	P M		2.8	53 1.0	48 0.5	25 3.2	32 4.1	27 4.9	21 4.5	32 7.3	28 7.1	9 2.5					275 37.9	275 37.9	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	3 0.2	17 1.9	69 10.2	65 9.6	20 2.8	5 1.3	2 0.6	0.1				7 1.1	189 27.8	189 27.8	100.0 100.0
OI	P M	16 0.8		2	5 0.7	5 0.2	7 1.1	11 1.7	6 1.0	1 0.2			2 0.8	2 0.5		14 5.7	55 11.9	71 12.7	77.5 93.7
Tp	P M					2 0.2	1 0.2										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
Os	P M					3 0.4	7 1.2	6 1.2	2 0.4							2 0.5	20 3.7	20 3.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.8	3.8	61 1.0	63 1.4	55 5.9	116 16.8	110 17.5	66 12.4	49 11.7	30 7.8	9 2.7	2 0.9	2 0.5		23 7.3	586 89.7	602 90.5	97.3 99.1
RAZEM	P M	52 2.0	23.1	352 1.4	705 33.6	776 80.3	566 102.9	431 98.6	368 97.6	594 181.5	752 282.8	431 183.7	226 94.6	264 113.6	52 22.9	1146 282.1	6663 1598.7	6715 1600.7	99.2 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	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		26 0.1	61 0.4	84 8.2	136 22.7	169 39.3	288 74.8	257 74.2	235 65.5	159 45.7	111 29.1	86 22.5	59 11.9	100 17.1	1771 412.8	1781 412.9	99.4 100.0
Św	P M						25 3.5	26 5.1	18 5.1	12 3.3	2 0.6						83 17.6	83 17.6	100.0 100.0
Jd	P M		4.6	1	7	2	54 6.4	95 16.2	115 30.9	82 26.2	119 39.5	80 24.5	105 33.5	82 26.2	52 14.4	193 53.5	987 275.9	987 275.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	10 0.1	5.9	27 0.1	68 0.4	86 8.2	215 32.6	290 60.6	421 110.8	351 103.7	356 105.6	239 70.2	216 62.6	168 48.7	111 26.3	293 70.6	2841 706.3	2851 706.4	99.6 100.0
Bk	P M		0.7	1		1	7 1.2	64 18.1	128 37.8	321 99.9	129 42.1	14 4.7	18 3.6	37 14.6	59 15.4	779 238.1	779 238.1	100.0 100.0	
Db	P M					3 0.4	3 0.3	6 0.9	16 3.3	9 1.9	5 0.9	2 0.4	2 0.6	10 2.9	12 2.8	8 1.8	76 16.2	76 16.2	100.0 100.0
Gb	P M								5 1.0	1 0.3						11 1.9	17 3.2	17 3.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.2			1 0.1	11 1.3	4 0.6	27 6.3	15 3.4	2 1.0	3 0.8	1 0.2			19 1.5	83 15.4	83 15.4	100.0 100.0
Oi	P M	1		1	4 0.2	1 0.1	8 1.2	8 1.6	16 4.8	10 2.9	34 16.0	8 4.0	6 2.4	2 0.6	12 4.8		110 38.6	111 38.6	99.1 100.0
Tp	P M																		
Os	P M							1 0.3	0.1					1 0.1			2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.9	1	5 0.2	5 0.6	23 2.8	25 4.3	124 32.8	167 47.1	363 118.1	142 47.3	23 7.9	31 7.2	61 22.2	97 20.6	1067 312.0	1068 312.0	99.9 100.0
RAZEM	P M	11 0.1	6.8	28 0.1	73 0.6	91 8.8	238 35.4	315 64.9	545 143.6	518 150.8	719 223.7	381 117.5	239 70.5	199 55.9	172 48.5	390 91.2	3908 1018.3	3919 1018.4	99.7 100.0

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	12 0.1	1.1	70 84 1.6	92 12.9	185 34.4	423 101.3	419 108.5	637 183.7	608 189.5	296 89.5	279 80.4	231 61.8	33 7.9	145 22.5	3502 895.1	3514 895.2	99.7 100.0	
Św	P M					2 0.2	3 0.6	1 0.2				2 0.5	0.1			8 1.6	8 1.6	100.0 100.0	
Jd	P M	3	9.1	27	16 0.6	34 3.8	189 43.2	214 65.0	92 35.6	60 21.5	48 17.2	23 8.8	17 5.5	17 4.6	11 1.8	748 216.7	751 216.7	99.6 100.0	
R-M IGLASTE	P M	15 0.1	10.2	70 111 1.6	108 13.5	221 38.4	615 145.1	634 173.7	729 219.3	668 211.0	344 106.7	304 89.7	248 67.4	50 12.5	156 24.3	4258 1113.4	4273 1113.5	99.6 100.0	
Bk	P M																		
Db	P M			8 3	4 0.2	1 0.1	5 1.1	15 4.1	10 2.8	2 0.5						48 8.8	48 8.8	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.2	0.1								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M			1 0.1	8 1.2	16 3.8	21 4.7	21 4.5	6 1.2	0.1					23 3.6	96 19.2	96 19.2	100.0 100.0	
Oi	P M	4		1 0.1	1 0.1	1 0.1	10 1.8	10 1.7	7 1.4	6 2.0	3 0.6	5 1.5	1 0.4			45 9.7	49 9.7	91.8 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4		9 0.2	5 0.3	4 1.4	10 6.9	32 10.6	46 8.7	14 3.7	3 0.7	5 1.5	1 0.4		23 3.6	190 38.0	194 38.0	97.9 100.0	
RAZEM	P M	19 0.1	10.2	79 116 1.8	112 13.8	231 39.8	647 152.0	680 184.3	767 228.0	682 214.7	347 107.4	309 91.2	249 67.8	50 12.5	179 27.9	4448 1151.4	4467 1151.5	99.6 100.0	

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	11 0.2	3.9	38 111 2.8	137 128 15.4	151 128 25.6	155 151 34.0	205 238 38.6	238 205 59.6	327 395 87.1	395 327 109.1	146 28 41.4	28 5.9	77 11.9	2136 509.4	2147 509.6	99.5 100.0		
Św	P M	1		1	2 0.1	7 1.1	3 0.6	6 1.6	1 0.4	2 0.8	4 1.2	1 0.3				27 6.1	28 6.1	96.4 100.0	
Jd	P M		1.7		1 13 1.2	13 20 4.1	20 29 8.2	29 18 5.2	18 20 7.6	20 24 7.7	24 5 1.6	84 23.4	20 7.7	149 33.2	383 101.6	383 101.6	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	12 0.2	5.6	39 111 2.8	140 148 15.5	174 148 27.9	190 174 38.7	224 190 48.4	260 224 65.2	355 401 96.0	401 355 111.0	230 64.8	48 13.6	226 45.1	2546 617.1	2558 617.3	99.5 100.0		
Bk	P M						7 1.6	9 2.4	11 3.0	8 2.5	10 3.4	2 0.8		0.1	24 4.7	71 18.5	71 18.5	100.0 100.0	
Db	P M		0.2	2	3 0.3	3 0.6	10 2.4	19 5.0	49 17.0	37 11.6	36 10.4	12 3.1	1 0.2	9 2.5	181 53.3	181 53.3	100.0 100.0		
Gb	P M								1 0.1	0.4	0.1				9 1.3	10 1.9	10 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M		1.5	14 0.5	9 0.8	16 2.4	14 3.0	11 2.2	10 2.1	98 22.3	56 14.4	16 4.1	2 0.5		74 10.2	320 64.0	320 64.0	100.0 100.0	
Oi	P M	4 0.2		8 0.1	9 0.5	4 0.5	19 2.6	22 4.3	16 4.0	28 8.4	75 26.5	30 9.7	42 13.1	25 7.1	2 0.4	10 1.7	290 78.9	294 79.1	98.6 99.7
Os	P M			1 0.1	1 0.2	1 0.1	1 0.3	1 0.1	1 0.2							5 1.0	5 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.2	1.7	8 0.1	26 1.0	14 1.4	39 5.5	46 9.6	47 11.3	68 18.7	232 68.9	133 39.2	96 28.4	39 10.7	3 0.7	126 20.4	877 217.6	881 217.8	99.5 99.9
RAZEM	P M	16 0.4	7.3	47 0.1	137 3.8	154 16.9	187 33.4	220 48.3	237 59.7	292 83.9	492 151.4	488 135.2	497 139.4	269 75.5	51 14.3	352 65.5	3423 834.7	3439 835.1	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	67 3.8	29.0	407 0.5	449 8.9	323 26.3	420 71.0	600 139.9	650 180.5	831 238.9	715 206.8	252 76.5	254 73.5	282 84.5	20 5.9	78 19.0	5281 1161.2	5348 1165.0	98.7 99.7
Św	P M		0.1	2		1 0.1	6 0.8	11 2.8	6 1.6	3 1.0	0.1						29 6.5	29 6.5	100.0 100.0
Jd	P M		7.0	7			43 4.4	99 19.0	46 12.2	13 3.7	1 0.3	1 0.5	0.1			35 9.7	245 56.9	245 56.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	67 3.8	36.1	416 0.5	449 8.9	324 26.4	469 76.2	710 161.7	702 194.3	847 243.6	716 207.2	253 77.0	254 73.6	282 84.5	20 5.9	113 28.7	5555 1224.6	5622 1228.4	98.8 99.7
Bk	P M		0.1	1				3 0.3	5 1.0	0.1							9 1.5	9 1.5	100.0 100.0
Db	P M				1				8 1.9	1 0.2					2 0.8		12 2.9	12 2.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	13	4 0.3	8 0.9	15 2.2	15 2.7	3 0.6		2 0.3						60 7.1	60 7.1	100.0 100.0
OI	P M	4 0.2	0.2	4		1 0.1		3 0.5	2 0.4	9 2.0	1 0.2		1 0.1				21 3.5	25 3.7	84.0 94.6
Os	P M				6 0.2	2 0.2											8 0.4	8 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.2	0.4	18	11 0.5	11 1.2	15 2.2	21 3.5	18 3.9	10 2.3	3 0.5		1 0.1		2 0.8		110 15.4	114 15.6	96.5 98.7
RAZEM	P M	71 4.0	36.5	434 0.5	460 9.4	335 27.6	484 78.4	731 165.2	720 198.2	857 245.9	719 207.7	253 77.0	255 73.7	282 84.5	22 6.7	113 28.7	5665 1240.0	5736 1244.0	98.8 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	65 1.0	16.4	255 0.2	456 11.2	211 21.9	155 30.1	257 61.9	246 65.1	445 130.6	324 106.4	796 271.9	555 201.6	422 149.6	21 7.0	285 73.3	4428 1147.2	4493 1148.2	98.6 99.9
Św	P M		0.2	8	3	5 0.5	3 0.3	3 0.5	11 2.2	1 0.3		2 0.7	0.1			13 4.2	49 9.0	49 9.0	100.0 100.0
Jd	P M		6.5				47 5.5	128 26.7	59 15.4	32 8.4	30 9.7	43 16.5	71 26.2	67 24.8	16 7.1	187 52.3	680 199.1	680 199.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	65 1.0	23.1	263 0.2	459 11.2	216 22.4	205 35.9	388 89.1	316 82.7	478 139.3	354 116.1	841 289.1	626 227.9	489 174.4	37 14.1	485 129.8	5157 1355.3	5222 1356.3	98.8 99.9
Bk	P M			3				2 0.5	6 1.1	71 15.4	10 2.4	0.1				3 0.2	95 19.7	95 19.7	100.0 100.0
Db	P M			3	1	1	2 0.4	10 1.9	22 4.5	33 9.6	6 2.1	0.1	6 1.9	1 0.2	3 0.8	16 4.2	104 25.7	104 25.7	100.0 100.0
Gb	P M							3 0.4	1 0.1							3 0.5	7 1.0	7 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	10	32 1.3	23 1.8	46 7.5	22 4.0	9 1.7	9 1.9	12 2.6	1 0.3	10 2.4	1 0.3		29 4.5	204 28.5	204 28.5	100.0 100.0
OI	P M	5 0.3	1.3	15	3 0.2	4 0.6	12 1.5	16 2.5	2 0.5			0.1	4 1.2	0.1			56 8.0	61 8.3	91.8 96.4
Os	P M					0.1	1 0.1	3 0.5	0.1								4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.3	1.5	31	36 1.5	28 2.5	61 9.5	56 9.8	40 8.0	113 26.9	28 7.1	1 0.6	20 5.5	2 0.6	3 0.8	51 9.4	470 83.7	475 84.0	98.9 99.6
RAZEM	P M	70 1.3	24.6	294 0.2	495 12.7	244 24.9	266 45.4	444 98.9	356 90.7	591 166.2	382 123.2	842 289.7	646 233.4	491 175.0	40 14.9	536 139.2	5627 1439.0	5697 1440.3	98.8 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	42 0.2	0.9	375 0.8	374 9.5	624 73.1	732 163.4	775 196.4	741 191.7	1037 315.1	1124 359.7	877 283.3	411 146.4	371 137.1	160 58.4	556 108.1	8157 2043.9	8199 2044.1	99.5 100.0
Św	P M			1 0.1	3 0.1	2 0.2	2 0.4	1 0.2	1 0.1	1 0.3	1 0.2	2 0.6					14 2.1	14 2.1	100.0 100.0
Jd	P M			1	1	2	1	3	7	9	10	13	5	3	2	2	58 16.9	58 16.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	42 0.2	0.9	376 0.8	378 9.6	628 73.3	735 163.8	779 197.0	749 193.5	1047 318.5	1135 363.1	892 288.4	416 148.2	374 138.3	162 59.0	558 108.5	8229 2062.9	8271 2063.1	99.5 100.0
Bk	P M			1	2	1	1	2	5	11							22 4.3	22 4.3	100.0 100.0
Db	P M		0.8	28 0.2	61 1.7	118 9.6	72 9.6	94 17.7	159 36.1	141 34.7	82 23.1	27 8.4	26 8.6	109 36.0	163 57.6	210 34.6	1290 278.7	1290 278.7	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			29	22 1.2	12 1.6	15 2.5	24 4.8	34 7.6	25 6.4	19 5.6	5 1.7	2 0.7			2 0.4	189 32.5	189 32.5	100.0 100.0
Oi	P M	13	0.1	17 0.1	33 2.3	31 4.0	44 8.8	58 13.6	53 12.6	52 14.6	60 21.3	40 16.0	33 14.6	14 4.8	2 0.2	9 3.6	446 116.6	459 116.6	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	74 0.3	117 5.2	163 15.2	133 21.1	179 36.8	252 57.4	230 58.6	161 50.0	72 26.1	61 23.9	123 40.8	168 58.8	221 38.6	1954 433.7	1967 433.7	99.3 100.0
RAZEM	P M	55 0.2	1.8	450 1.1	495 14.8	791 88.5	868 184.9	958 233.8	1001 250.9	1277 377.1	1296 413.1	964 314.5	477 172.1	497 179.1	330 117.8	779 147.1	10183 2496.6	10238 2496.8	99.5 100.0

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	33 0.4	1.2	139 0.3	204 6.3	191 30.2	277 70.6	304 65.0	330 90.6	451 142.7	661 224.1	348 124.9	112 46.0	49 34.4	15 9.7	533 71.7	3614 917.7	3647 918.1	99.1 100.0
Św	P M			6	1				2 1.1	5 3.0	1 0.3						15 4.4	15 4.4	100.0 100.0
Jd	P M				1												1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.4	1.2	145 0.3	206 6.3	191 30.2	277 70.6	304 65.0	332 91.7	456 145.7	662 224.4	348 124.9	112 46.0	49 34.4	15 9.7	533 71.7	3630 922.1	3663 922.5	99.1 100.0
Bk	P M	25 0.4	0.1	3	15 0.2	26 1.6	23 2.5	39 8.0	84 23.1	74 21.8	50 18.6	27 8.8	15 5.0	5 1.7	27 16.7	50 11.0	438 119.1	463 119.5	94.6 99.7
Db	P M	1	0.1	18	28 0.5	55 6.6	32 4.1	29 5.6	112 26.2	206 53.6	134 35.1	56 17.2	9 2.0	37 12.0	26 8.3	76 12.2	818 183.5	819 183.5	99.9 100.0
Gb	P M						3 0.5	8 1.3	4 0.9	0.1	0.2					35 3.7	50 6.7	50 6.7	100.0 100.0
Brz	P M			3	1	11 2.0	24 5.7	11 2.2	53 14.1	98 28.8	38 12.8					66 6.3	305 71.9	305 71.9	100.0 100.0
Oi	P M	3		9	2 0.1	10 2.0	17 4.8	6 1.3	14 4.2	24 8.9	22 8.2	6 2.2	4 1.8			10 3.2	124 36.7	127 36.7	97.6 100.0
Tp	P M					0.5	1 1.6	1 0.3								14 3.7	16 6.1	16 6.1	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.4	1 0.1									3 0.7	3 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.4	0.2	33	46 0.8	103 12.9	101 19.6	95 18.8	267 68.5	402 113.2	244 74.9	89 28.2	28 8.8	42 13.7	53 25.0	251 40.1	1754 424.7	1783 425.1	98.4 99.9
RAZEM	P M	62 0.8	1.4	178 0.3	252 7.1	294 43.1	378 90.2	399 83.8	599 160.2	858 258.9	906 299.3	437 153.1	140 54.8	91 48.1	68 34.7	784 111.8	5384 1346.8	5446 1347.6	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						
			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	16	0.1	43 0.1	53 1.1	76 5.9	104 20.8	206 53.0	353 97.1	397 125.3	376 137.0	247 86.6	99 42.3	18 7.5	22 5.9	501 75.1	2495 657.8	2511 657.8	99.4 100.0	
Św	P M				1 2		2 0.2	1 0.6	2 0.1	1 0.4							8 1.3	8 1.3	100.0 100.0	
Jd	P M		0.3		2 0.1	6 0.1	13 1.4	24 4.4	16 4.7	24 8.8	32 13.8	24 9.5	44 18.7	24 8.5	1 0.2	110 18.7	320 89.1	320 89.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	16	0.4	43 0.1	56 1.1	84 6.0	118 22.4	232 58.0	370 101.9	422 134.5	408 150.8	271 96.1	143 61.0	42 16.0	23 6.1	611 93.8	2823 748.2	2839 748.2	99.4 100.0	
Bk	P M		0.2		5 11		2 0.1	6 0.7	12 3.0	20 6.1	0.2	2 0.3	14 5.0	56 19.0	27 8.5	69 14.6	224 57.7	224 57.7	100.0 100.0	
Db	P M			6 0.1	22 0.3	31 2.1	39 6.7	12 2.7	11 2.7	12 2.9	11 3.4	11 2.3	33 7.9	85 23.6	19 5.2	53 8.7	345 68.6	345 68.6	100.0 100.0	
Gb	P M								0.1	0.1							0.2	0.2	100.0	
Brz	P M		0.1	10 0.1	8 0.6	7 0.8	11 1.6	13 2.4	16 3.0	13 2.6		1 0.1	2 0.3			4 0.5	85 12.1	85 12.1	100.0 100.0	
Oi	P M	4	0.1	13 0.1	21 0.1	4 0.5	6 1.2	17 4.3	26 6.4	23 7.2	6 2.0	4 1.6	0.4			4 0.9	124 24.7	128 24.7	96.9 100.0	
Os	P M					1 0.1	3 0.5	1 0.4								5 0.4	10 1.4	10 1.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.4	29 0.2	56 1.0	54 3.5	61 10.1	49 10.5	65 15.2	68 18.9	17 5.6	18 4.3	49 13.6	141 42.6	46 13.7	135 25.1	788 164.7	792 164.7	99.5 100.0	
RAZEM	P M	20	0.8	72 0.3	112 2.1	138 9.5	179 32.5	281 68.5	435 117.1	490 153.4	425 156.4	289 100.4	192 74.6	183 58.6	69 19.8	746 118.9	3611 912.9	3631 912.9	99.4 100.0	

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	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	40 0.2	1.0	230 0.1	342 7.7	288 35.7	531 110.2	786 191.5	897 247.1	701 214.7	527 168.8	410 143.0	177 66.2	54 19.2	4 1.9	402 64.5	5349 1271.6	5389 1271.8	99.3 100.0
Św	P M			14	1			1 0.2	1 0.3								17 0.5	17 0.5	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		3	8 0.5	12 1.5	22 2.7	34 7.5	23 8.0	1 0.3	3 1.3	7 3.5	5 2.5	3 0.9	66 16.4	187 45.2	187 45.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	40 0.2	1.1	244 0.1	346 7.7	296 36.2	543 111.7	809 194.4	932 254.9	724 222.7	528 169.1	413 144.3	184 69.7	59 21.7	7 2.8	468 80.9	5553 1317.3	5593 1317.5	99.3 100.0
Bk	P M			1	2	4					0.1	0.2					7 0.3	7 0.3	100.0 100.0
Db	P M	5 0.4	0.1	50	67 1.0	28 2.8	15 2.0	18 3.8	39 9.8	21 5.8	6 1.9	4 1.3	1 0.4	2 0.8	6 1.7	29 5.2	286 36.6	291 37.0	98.3 98.9
Gb	P M							1 0.1	13 3.2	19 5.3							33 8.6	33 8.6	100.0 100.0
Brz	P M			48	69 4.5	27 3.2	24 3.8	18 3.5	27 6.6	27 7.3	4 0.9	1 0.2				20 3.7	265 33.7	265 33.7	100.0 100.0
Oi	P M	10	0.3	30	41 2.5	16 1.7	20 3.9	23 5.3	29 7.9	36 11.5	14 6.1	7 5.8	4 2.0	1 0.2		22 3.8	243 51.0	253 51.0	96.0 100.0
Os	P M		0.1		2 0.3	5 0.6	3 0.5	2 0.4	0.2								12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.4	0.5	129	181 8.3	80 8.3	62 10.2	62 13.1	108 27.7	103 29.9	24 9.0	12 7.5	5 2.4	3 1.0	6 1.7	71 12.7	846 132.3	861 132.7	98.3 99.7
RAZEM	P M	55 0.6	1.6	373 0.1	527 16.0	376 44.5	605 121.9	871 207.5	1040 282.6	827 252.6	552 178.1	425 151.8	189 72.1	62 22.7	13 4.5	539 93.6	6399 1449.6	6454 1450.2	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	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	25 0.1	0.4	127	183 5.8	196 21.5	273 54.1	474 123.2	645 195.8	586 186.4	245 76.8	101 39.3	17 6.0	30 8.8	9 2.3	99 10.3	2985 730.7	3010 730.8	99.2 100.0
Sob	P M																		
Św	P M				1	2	1 0.1										4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	25 0.1	0.4	127	184 5.8	198 21.5	274 54.2	474 123.2	645 195.8	586 186.4	245 76.8	101 39.3	17 6.0	30 8.8	9 2.3	99 10.3	2989 730.8	3014 730.9	99.2 100.0
Bk	P M			3	3	9 0.4	9 0.9	1 0.2	1 0.5	2 0.9		0.1	1 0.2				29 3.2	29 3.2	100.0 100.0
Db	P M	2 0.1	0.2	61	67 0.9	51 4.0	27 3.6	36 8.8	92 25.0	133 37.3	77 21.9	12 3.8	8 2.7	5 1.3	1 0.3	71 7.9	641 117.7	643 117.8	99.7 99.9
Gb	P M					1 0.1	2 0.2	1 0.2	17 3.7	23 6.0						7 0.5	51 10.7	51 10.7	100.0 100.0
Brz	P M			12	21 0.7	34 3.1	34 5.8	34 7.8	31 8.2	30 8.5	4 1.0					24 2.5	224 37.6	224 37.6	100.0 100.0
Oi	P M	5	0.1	18	30 2.4	15 1.7	12 2.1	18 4.6	25 7.9	21 6.4	5 1.8	7 2.8		1 0.2			152 30.1	157 30.1	96.8 100.0
Tp	P M																56 8.0	56 8.0	100.0 100.0
Os	P M				0.1	1 0.1											1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	0.3	94	121 4.1	111 9.4	84 12.6	90 21.6	166 45.3	209 59.1	86 24.7	19 6.7	9 3.0	6 1.5	1 0.3	158 18.9	1154 207.5	1161 207.6	99.4 100.0
RAZEM	P M	32 0.2	0.7	221	305 9.9	309 30.9	358 66.8	564 144.8	811 241.1	795 245.5	331 101.5	120 46.0	26 9.0	36 10.3	10 2.6	257 29.2	4143 938.3	4175 938.5	99.2 100.0