

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 1 BARYCZ

obreb: 1 BARYCZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	128		69	224	446	873	2064	448	473	182	101	3	32		119	5034	5162	97.5
	M	0.7	0.3		4.7	44.2	152.5	524.3	39.3	118.4	42.1	24.3	1.7	15.9		18.8	986.5	987.2	99.9
Św	P			5	12	25	42	20	2								106	106	100.0
	M		0.1		0.1	1.6	4.8	2.3	0.1								9.0	9.0	100.0
R-M IGLASTE	P	128		74	236	471	915	2084	450	473	182	101	3	32		119	5140	5268	97.6
	M	0.7	0.4		4.8	45.8	157.3	526.6	39.4	118.4	42.1	24.3	1.7	15.9		18.8	995.5	996.2	99.9
Bk	P			2				3									5	5	100.0
	M		0.3				0.1	0.8									1.2	1.2	100.0
Db	P	13		28	3	4	5	24	20	4					3	1	92	105	87.6
	M	0.1	0.1			0.2	0.6	4.1	2.9	0.5				1.0	0.1	0.1	9.5	9.6	99.0
Brz	P			40	76	61	105	190	70	35	4	6				2	589	589	100.0
	M			0.1	3.5	5.6	14.7	32.4	12.7	6.8	0.2	0.8				0.2	77.0	77.0	100.0
Ol	P			6	6	20	52	99	25	14	6					19	247	247	100.0
	M		0.1		0.2	1.7	5.8	12.5	2.7	2.9	3.9					2.7	32.5	32.5	100.0
Tp	P			11				1									12	12	100.0
	M							0.3									0.3	0.3	100.0
Os	P				3	2	1	2									8	8	100.0
	M				0.2	0.2	0.1	0.2	0.1								0.8	0.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	13		87	88	87	163	319	115	53	10	6			3	22	953	966	98.7
	M	0.1	0.5	0.1	3.9	7.7	21.3	50.3	18.4	10.2	4.1	0.8			1.0	3.0	121.3	121.4	99.9
RAZEM	P	141		161	324	558	1078	2403	565	526	192	107	3	32	3	141	6093	6234	97.7
	M	0.8	0.9	0.1	8.7	53.5	178.6	576.9	57.8	128.6	46.2	25.1	1.7	15.9	1.0	21.8	1116.8	1117.6	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	59 1.2	0.7	136	586 9.9	615 51.2	548 82.9	642 128.8	561 136.8	524 138.4	648 188.8	601 185.5	340 128.3	182 83.9	37 20.6	592 94.9	6012 1250.7	6071 1251.9	99.0 99.9	
Św	P M			8				1 0.3									9 0.3	9 0.3	100.0 100.0	
Jd	P M	1 0.2	0.1			5	7 0.5		0.1	2 0.6							14 1.3	15 1.5	93.3 86.7	
R-M IGLASTE	P M	60 1.4	0.8	144	586 9.9	620 51.2	555 83.4	643 129.1	561 136.9	526 139.0	648 188.8	601 185.5	340 128.3	182 83.9	37 20.6	592 94.9	6035 1252.3	6095 1253.7	99.0 99.9	
Bk	P M			7			1 0.2	1 0.1									9 0.3	9 0.3	100.0 100.0	
Db	P M	0.1		64		2	5 0.1	2 0.1	2 0.2					4 1.9	4 1.5	25 3.6	108 7.4	108 7.5	100.0 98.7	
Gb	P M																			
Brz	P M			85	32 1.9	5 0.6	14 2.0	21 3.6	6 1.2	4 0.7	4 0.8						171 10.8	171 10.8	100.0 100.0	
OI	P M			15	1	7 0.6	10 1.2	4 0.4	4 0.6	5 0.8	1 0.3		1 0.2	0.1			48 4.2	48 4.2	100.0 100.0	
Tp	P M			38													38	38	100.0	
Os	P M					2 0.1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1		209	33 1.9	16 1.3	30 3.5	28 4.2	12 2.0	9 1.5	5 1.1		1 0.2	4 2.0	4 1.5	25 3.6	376 22.8	376 22.9	100.0 99.6	
RAZEM	P M	60 1.5	0.8	353	619 11.8	636 52.5	585 86.9	671 133.3	573 138.9	535 140.5	653 189.9	601 185.5	341 128.5	186 85.9	41 22.1	617 98.5	6411 1275.1	6471 1276.6	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	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 0.1		61 117 5.1	151 17.3	181 36.2	221 51.7	245 70.6	408 126.7	431 141.4	332 114.5	35 17.7	29 8.1		15 4.5	2226 593.8	2241 593.9	99.3 100.0	
Św	P M			3 2	1 0.1	1 0.1		1 0.2	2 0.7							10 1.1	10 1.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	15 0.1		64 119 5.1	152 17.4	182 36.3	221 51.7	246 70.8	410 127.4	431 141.4	332 114.5	35 17.7	29 8.1		15 4.5	2236 594.9	2251 595.0	99.3 100.0	
Db	P M	12		59 65 1.0	31 3.4	25 4.0	25 5.8	31 8.0	41 11.2	35 11.5	28 11.0	4 1.0	8 1.9	4 1.0		356 59.8	368 59.8	96.7 100.0	
Gb	P M					0.1	1 0.1	2 0.4								3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
Brz	P M			20 5 0.4	9 1.0	14 2.3	26 4.8	59 12.4	55 11.9	30 6.1	16 2.6	3 0.9			12 1.7	249 44.1	249 44.1	100.0 100.0	
Ol	P M	1		19 6 0.5	13 1.6	26 4.7	34 8.0	32 9.1	52 16.7	59 19.3	76 27.2				36 8.1	353 95.2	354 95.2	99.7 100.0	
Tp	P M			34												34	34	100.0	
Os	P M			1 0.1	4 0.6	3 0.5	1 0.1	1 0.3	1 0.2	2 0.4						13 2.2	13 2.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13		132 77 2.0	57 6.6	68 11.6	87 18.8	125 30.2	149 40.0	126 37.3	120 40.8	7 1.9	8 1.9	4 1.0	48 9.8	1008 201.9	1021 201.9	98.7 100.0	
RAZEM	P M	28 0.1		196 196 7.1	209 24.0	250 47.9	308 70.5	371 101.0	559 167.4	557 178.7	452 155.3	42 19.6	37 10.0	4 1.0	63 14.3	3244 796.8	3272 796.9	99.1 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 2 DOBIESZYN

obreb: 2 DOBIESZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	62 0.1		165 318 6.5	532 581 47.3	583 104.8	1349 197.0	632 167.8	430 136.7	274 94.2	136 63.3	154 46.8	32 8.8	70 8.4	5556 1225.7	5618 1225.8	98.9 100.0		
Św	P M		4	2 0.1	6 0.2	3 0.4	2 0.6								17 1.3	17 1.3	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	62 0.1		169 320 6.6	538 584 47.5	584 105.2	885 197.6	1349 344.1	632 167.8	430 136.7	274 94.2	136 63.3	154 46.8	32 8.8	70 8.4	5573 1227.0	5635 1227.1	98.9 100.0	
Bk	P M		3												3	3	100.0		
Db	P M	7		22 8 0.1	3 0.2	4 0.6	11 2.3	22 5.6	29 7.3	10 2.9	1 0.3	5 1.4	11 2.8	11 2.2	137 25.7	144 25.7	95.1 100.0		
Gb	P M						1 0.2	1 0.2							2 0.4	2 0.4	100.0 100.0		
Brz	P M			38 0.1	31 1.3	36 2.8	38 4.2	47 7.1	74 13.4	25 4.6					289 33.5	289 33.5	100.0 100.0		
OI	P M	1		5 0.6	10 2.6	25 5.2	37 7.0	40 9.8	45 11.0	43 0.6	3 0.6				211 37.4	212 37.4	99.5 100.0		
Tp	P M		24												3 0.1	27 0.1	100.0 100.0		
Os	P M			1 0.1	5 0.6	5 0.7	1 0.1								12 1.5	12 1.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	8		92 0.1	50 2.1	69 6.2	84 10.7	100 16.7	142 29.0	97 22.9	13 3.5	4 0.9	5 1.4	11 2.8	11 2.2	3 0.1	681 98.6	689 98.6	98.8 100.0
RAZEM	P M	70 0.1		261 0.1	370 8.7	607 53.7	668 115.9	985 214.3	1491 373.1	729 190.7	443 140.2	278 95.1	141 64.7	165 49.6	43 11.0	73 8.5	6254 1325.6	6324 1325.7	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 M	39 0.1		61 209 6.7	209 6.7	397 40.3	390 72.1	532 122.4	709 175.8	498 122.8	352 100.6	149 45.2	25 9.2	38 10.3		32 3.0	3392 708.4	3431 708.5	98.9 100.0
Św	P M			3 11 0.1	11 0.1	20 2.0	23 4.3	4 0.3								61 6.7	61 6.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	39 0.1		64 220 6.8	220 6.8	417 42.3	413 76.4	536 122.7	709 175.8	498 122.8	352 100.6	149 45.2	25 9.2	38 10.3		32 3.0	3453 715.1	3492 715.2	98.9 100.0
Db	P M	4 0.1		44 0.1	43 0.2	14 1.7	4 0.6	19 3.7	109 25.1	214 57.4	118 33.9	55 13.3	46 11.4	46 15.0	23 4.8		735 167.2	739 167.3	99.5 99.9
Gb	P M							1 0.2	4 0.9	4 0.8	2 0.4	1 0.2	3 0.6			2 0.2	17 3.3	17 3.3	100.0 100.0
Brz	P M			18 5 0.2	5 0.2	14 1.4	13 1.8	32 6.3	61 13.8	17 3.1						7 1.0	167 27.6	167 27.6	100.0 100.0
Ol	P M	5 0.5		6 5 0.3	5 0.3	21 2.3	42 6.4	24 4.3	25 5.8	22 6.3	21 6.3	38 9.9				5 1.0	209 42.6	214 43.1	97.7 98.8
Tp	P M			16		2 0.4	5 1.3	0.2									23 1.9	23 1.9	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.3		0.2	1 0.5						4 0.2	8 1.3	8 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.6		84 0.1	53 0.7	52 5.9	66 10.4	76 14.7	199 45.8	258 68.1	141 40.6	94 23.4	49 12.0	46 15.0	23 4.8	18 2.4	1159 243.9	1168 244.5	99.2 99.8
RAZEM	P M	48 0.7		148 0.1	273 7.5	469 48.2	479 86.8	612 137.4	908 221.6	756 190.9	493 141.2	243 68.6	74 21.2	84 25.3	23 4.8	50 5.4	4612 959.0	4660 959.7	99.0 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					17
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	20 0.5	3.6	328 0.1	228 5.1	140 15.3	168 39.4	520 149.4	717 229.1	621 206.4	706 246.6	599 222.9	344 146.9	149 68.1	90 53.9	666 135.9	5276 1522.7	5296 1523.2	99.6 100.0	
Św	P M							2 0.6	1 0.4	1 0.2	4 1.4	2 0.9					10 3.6	10 3.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	20 0.5	3.6	328 0.1	228 5.1	140 15.3	168 39.4	522 150.0	718 229.5	622 206.6	710 248.0	601 223.8	344 147.0	149 68.1	90 53.9	666 135.9	5286 1526.3	5306 1526.8	99.6 100.0	
Db	P M	17 0.2	0.3	32	38 0.6	30 3.0	17 2.9	51 12.8	156 47.4	222 75.0	162 60.2	117 43.4	73 30.0	24 12.7	2 2.5	17 3.1	941 293.9	958 294.1	98.2 99.9	
Gb	P M						1 0.1	2 0.1	1 0.9	2 0.5	2 0.5	1 0.2				7 0.5	14 2.8	14 2.8	100.0 100.0	
Brz	P M			43	22 2.3	49 7.5	40 8.1	51 10.9	76 20.6	71 19.3	24 6.7	2 1.1	1 0.4	0.1		40 5.2	419 82.2	419 82.2	100.0 100.0	
OI	P M	7 0.2	0.3	14 0.1	12 0.7	5 0.5	16 3.7	46 13.6	45 14.8	46 15.6	32 13.6	20 9.7	9 4.2	2 0.9		18 4.1	265 81.8	272 82.0	97.4 99.8	
Tp	P M			3			1 0.1	2 0.6	1 0.2								7 0.9	7 0.9	100.0 100.0	
Os	P M					9 1.7	12 2.5	5 1.3	2 0.6	1 0.2							29 6.3	29 6.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	24 0.4	0.6	92 0.1	72 3.6	93 12.7	87 17.4	155 39.3	282 84.5	341 110.6	220 81.0	140 54.4	83 34.6	26 13.7	2 2.5	82 12.9	1675 467.9	1699 468.3	98.6 99.9	
RAZEM	P M	44 0.9	4.2	420 0.2	300 8.7	233 28.0	255 56.8	677 189.3	1000 314.0	963 317.2	930 329.0	741 278.2	427 181.6	175 81.8	92 56.4	748 148.8	6961 1994.2	7005 1995.1	99.4 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

obreb: 2 NOWE MIASTO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	67 0.3	2.1	138	212 3.6	235 19.3	305 52.4	275 59.8	298 66.4	294 75.1	280 77.2	221 63.0	99 28.1	65 21.9	16 5.7	32 6.9	2470 481.5	2537 481.8	97.4 99.9
Św	P M			1			2 0.3	1 0.2									4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	67 0.3	2.1	139	212 3.6	235 19.3	307 52.7	276 60.0	298 66.4	294 75.1	280 77.2	221 63.0	99 28.1	65 21.9	16 5.7	32 6.9	2474 482.0	2541 482.3	97.4 99.9
Bk	P M				1 0.1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Db	P M	1		14	5	2 0.1	7 0.4	7 1.1	5 1.3	19 5.5	17 4.8	11 3.0	12 3.9	16 5.0	3 1.2	17 3.5	135 29.8	136 29.8	99.3 100.0
Brz	P M		0.1	8	6 0.3	8 0.9	34 6.2	32 6.4	47 8.8	26 5.0	5 1.0	8 0.1	8 1.5	3 0.7		6 0.7	183 31.7	183 31.7	100.0 100.0
Ol	P M	24 0.1	0.2	18 0.2	19 1.3	22 3.2	44 8.9	57 14.2	44 10.9	58 17.2	29 9.5	12 3.5	22 6.3	19 5.7	2 0.6	7 1.3	353 83.0	377 83.1	93.6 99.9
Tp	P M			5			3 1.3	1 0.6									9 1.9	9 1.9	100.0 100.0
Os	P M						4 0.5	2 0.3									6 0.8	6 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.1	0.3	45 0.2	31 1.7	33 4.2	92 17.3	99 22.6	96 21.0	103 27.7	51 15.3	23 6.6	42 11.7	38 11.4	5 1.8	30 5.5	688 147.3	713 147.4	96.5 99.9
RAZEM	P M	92 0.4	2.4	184 0.2	243 5.3	268 23.5	399 70.0	375 82.6	394 87.4	397 102.8	331 92.5	244 69.6	141 39.8	103 33.3	21 7.5	62 12.4	3162 629.3	3254 629.7	97.2 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

obreb: 3 SKUŁY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	14 0.3	2.6	210 0.2	298 10.1	245 25.4	300 64.6	417 107.6	435 126.6	356 111.5	274 99.1	243 90.6	191 74.2	131 58.1	17 7.5	424 67.3	3541 845.4	3555 845.7	99.6 100.0
Św	P M					0.1					3 1.2	1 0.6					4 1.9	4 1.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	2.6	210 0.2	298 10.1	245 25.5	300 64.6	417 107.6	435 126.6	356 111.5	277 100.3	244 91.2	191 74.2	131 58.1	17 7.5	424 67.3	3545 847.3	3559 847.6	99.6 100.0
Bk	P M			2													2	2	100.0
Db	P M		0.4	29	28 0.5	17 1.3	21 3.7	46 10.7	61 18.0	177 59.3	119 42.8	66 27.8	131 53.3	96 44.0	9 4.5	48 6.7	848 273.0	848 273.0	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	0.1			1 0.3	9 3.1	6 1.9	1 0.3		2 0.3	20 6.1	20 6.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	7	23 1.8	66 7.8	106 19.1	76 16.9	60 15.6	59 16.6	39 12.6	28 9.7	8 2.8			75 11.9	547 114.9	547 114.9	100.0 100.0
OI	P M	26 0.3		12	13 1.1	15 2.1	29 5.4	53 15.9	68 23.0	44 15.4	41 17.5	30 12.7	10 4.0	8 2.8	1 0.4	36 7.5	360 107.8	386 108.1	93.3 99.7
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M					10 2.0	15 3.2	5 1.1								9 1.3	39 7.6	39 7.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.3	0.5	55	64 3.4	108 13.2	172 31.5	180 44.7	189 56.6	280 91.3	200 73.2	133 53.3	155 62.0	105 47.1	10 4.9	170 27.7	1821 509.4	1847 509.7	98.6 99.9
RAZEM	P M	40 0.6	3.1	265 0.2	362 13.5	353 38.7	472 96.1	597 152.3	624 183.2	636 202.8	477 173.5	377 144.5	346 136.2	236 105.2	27 12.4	594 95.0	5366 1356.7	5406 1357.3	99.3 100.0

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															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	48	0.6	225 0.1	337 10.1	434 58.2	526 109.1	648 141.8	875 229.1	847 247.8	856 284.2	789 292.3	342 138.2	89 36.5	7 3.1	601 126.1	6576 1677.2	6624 1677.2	99.3 100.0
Św	P M			17	2	3 0.3	2 0.4	2 0.6	1 0.5	1 0.3							28 2.1	28 2.1	100.0 100.0
Jd	P M			3			3 0.1	12 1.8	9 2.1								27 4.0	27 4.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	48	0.6	245 0.1	339 10.1	437 58.5	531 109.6	662 144.2	885 231.7	848 248.1	856 284.2	789 292.3	342 138.2	89 36.5	7 3.1	601 126.1	6631 1683.3	6679 1683.3	99.3 100.0
Bk	P M			5	2												7	7	100.0
Db	P M	4	0.3	60 0.3	43 0.7	53 4.7	56 7.5	70 12.8	68 15.7	70 20.4	109 33.9	97 32.1	51 17.4	20 7.2	6 1.6	36 4.4	739 159.0	743 159.0	99.5 100.0
Gb	P M							4 0.7	6 1.4	2 0.6							12 2.7	12 2.7	100.0 100.0
Brz	P M			34	16 0.9	20 2.4	18 3.2	16 3.1	22 4.8	30 7.2	18 4.8	2 0.8				17 2.4	193 29.6	193 29.6	100.0 100.0
OI	P M	3	0.1	33 0.1	61 3.9	87 12.5	80 16.3	63 12.3	49 11.2	43 14.0	33 13.1	19 8.5	10 4.7	0.1		63 15.5	541 112.3	544 112.3	99.4 100.0
Tp	P M			21													21 0.3	21 0.3	100.0 100.0
Os	P M					1 0.3	1 0.3										2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	0.4	153 0.4	122 5.5	161 19.9	155 27.3	153 28.9	145 33.1	145 42.2	160 51.8	118 41.4	61 22.1	20 7.3	6 1.6	116 22.6	1515 304.5	1522 304.5	99.5 100.0
RAZEM	P M	55	1.0	398 0.5	461 15.6	598 78.4	686 136.9	815 173.1	1030 264.8	993 290.3	1016 336.0	907 333.7	403 160.3	109 43.8	13 4.7	717 148.7	8146 1987.8	8201 1987.8	99.3 100.0

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	20 0.3	1.1	174 186 5.6	166 200 18.2	232 349 51.3	474 696 152.9	539 193.6	155 60.4	100 51.3	7 6.3	764 175.8	4042 1093.8	4062 1094.1	99.5 100.0				
Św	P M			9 2	4 0.4	6 0.9	4 1.0	0.1 0.4	1 0.4	1 0.4	1 0.2	1 0.2	29 8.5	58 12.1	58 12.1	100.0 100.0			
Jd	P M		0.1		1 0.1	6 1.0	27 4.0	24 5.3	6 1.8	21 8.1	56 24.2	55 25.9	33 15.2	16 7.3	35 13.7	280 106.7	280 106.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	20 0.3	1.2	183 188 5.6	171 212 18.7	263 373 40.2	480 718 108.5	154.8 244.3	218.2 86.5	134 66.7	23 13.6	828 198.0	4380 1212.6	4400 1212.9	99.5 100.0				
Bk	P M		0.3	9 14 0.7	22 15 1.6	15 1.8	6 1.6	5 1.5	22 5.9	48 15.1	36 11.6	10 2.6	7 2.4	9 3.6	22 7.8	225 56.5	225 56.5	100.0 100.0	
Db	P M	5	0.5	44 0.4	50 1.0	52 4.0	38 4.8	30 5.9	44 11.3	65 19.0	103 33.6	91 30.3	31 9.4	35 16.9	14 8.1	12 0.9	609 146.1	614 146.1	99.2 100.0
Gb	P M					5 0.9	8 1.7	3 1.0	1 0.4	1 0.5		2 0.4	2 0.5		19 4.8	41 10.2	41 10.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	12 0.1	6 0.4	21 2.1	28 3.7	21 3.5	33 7.5	34 9.1	13 4.0	4 1.1	2 0.6	0.1		66 11.6	240 43.9	240 43.9	100.0 100.0
OI	P M	2	0.2	10 0.1	36 2.8	64 7.2	68 10.7	49 9.2	28 6.9	56 20.8	59 25.4	19 9.2	7 2.7	4 1.4	0.1	46 13.1	446 109.8	448 109.8	99.6 100.0
Tp	P M			10													10	10	100.0
Os	P M		0.1		5 0.8	6 1.1	0.1 0.1	0.1									11 2.2	11 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	1.2	85 0.6	106 4.9	164 15.7	160 23.0	114 22.0	113 28.3	178 55.2	224 78.6	150 52.2	52 15.7	48 21.3	23 11.8	165 38.2	1582 368.7	1589 368.7	99.6 100.0
RAZEM	P M	27 0.3	2.4	268 0.6	294 10.5	335 34.4	372 63.2	377 78.3	486 136.8	658 210.0	942 322.9	746 270.4	263 102.2	182 88.0	46 25.4	993 236.2	5962 1581.3	5989 1581.6	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

obreb: 1 DYMINY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	10 0.2	0.1	22 58 1.6	85 174 7.3	174 352 74.5	727 885 193.4	614 243.5	433 130.1	229 73.3	86 19.6	30 7.7	225 39.9	3920 991.1	3930 991.3	99.7 100.0			
Św	P M					0.1 0.4	1 0.4									1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1 0.5		3 12 1.1	12 45 7.5	12 74 18.6	45 166 47.7	74 81 22.6	72 23.8	48 14.0	59 22.4	9 3.7	36 10.4	617 172.3	617 172.4	100.0 99.9			
R-M IGLASTE	P M	10 0.3	0.6	22 61 1.6	97 186 7.3	186 397 26.8	397 802 212.4	695 1051 291.2	505 153.9	277 87.3	145 42.0	39 11.4	261 50.3	4538 1163.9	4548 1164.2	99.8 100.0			
Bk	P M			1 4 0.1	18 16 1.1	16 41 6.5	90 24.1	36 10.8	54 21.2	47 19.6	38 13.7	16 4.0	2 0.9	1 0.2	364 103.8	364 103.8	100.0 100.0		
Db	P M	1 0.1		9 7 0.3	6 13 1.3	13 18 2.6	67 82 12.4	15 21.0	30 7.7	50 9.2	52 12.8	33 8.4	8 1.1	390 80.9	391 80.9	99.7 100.0			
Gb	P M					1 0.1	6 0.8	3 1.1	2 0.5	10 2.1						22 4.6	22 4.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	15 3 0.1	9 2 0.4	2 9 1.5	36 65 8.2	5 0.9							5 1.2	149 29.4	149 29.4	100.0 100.0	
OI	P M			4 2 0.1	4 14 0.3	5 13 0.8	13 2.8	4 1.0	2 0.6	4 1.6	4 1.1					56 9.6	56 9.6	100.0 100.0	
Tp	P M			7												7	7	100.0	
Os	P M				1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.2		36 16 0.3	37 46 3.0	46 11.5	212 48.3	190 50.1	78 27.2	91 31.0	92 24.0	68 16.8	35 9.3	14 2.5	989 228.4	990 228.4	99.9 100.0		
RAZEM	P M	11 0.3	0.8	58 77 1.9	134 232 10.3	232 471 93.6	1014 260.7	1241 341.3	773 224.2	596 184.9	369 111.3	213 58.8	74 20.7	275 52.8	5527 1392.3	5538 1392.6	99.8 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

obreb: 2 KIELCE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	11		8	64 1.9	88 5.4	126 20.1	224 46.8	448 120.9	562 149.8	437 125.7	471 134.7	124 31.7	112 30.2	109 28.3	251 44.8	3024 740.3	3035 740.3	99.6 100.0
Św	P M					1	2 0.2			1						3 0.5	7 1.4	7 1.4	100.0 100.0
Jd	P M				1	6 0.1	22 2.0	83 14.6	167 46.5	132 41.3	115 39.9	151 56.8	63 21.8	121 36.2	53 14.0	72 17.0	986 290.2	986 290.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	11		8	65 1.9	95 5.5	150 22.3	307 61.5	616 168.0	694 191.1	552 165.6	622 191.5	187 53.5	233 66.4	162 42.3	326 62.3	4017 1031.9	4028 1031.9	99.7 100.0
Bk	P M			5			1	2 0.1	1	4 1.4	17 6.1	5 1.7	28 10.1	67 23.2	20 7.2	31 6.0	181 56.7	181 56.7	100.0 100.0
Db	P M		0.4	8 0.2	4	7 0.8	5 0.6	25 4.4	65 14.7	31 7.7	22 5.2		1	6 2.8	1 2.0	25 0.6	200 39.9	200 39.9	100.0 100.0
Gb	P M								1							1	2	2	100.0 100.0
Brz	P M			12	3 0.1	17 1.4	62 6.9	7 0.7	9 2.4	33 7.9	72 20.6	3 1.0				29 2.4	247 43.4	247 43.4	100.0 100.0
OI	P M			3	3 0.2	3 0.3	3 0.3	5 0.7	11 2.1	1 0.1	1 0.2	2 0.2	3 0.7				35 4.8	35 4.8	100.0 100.0
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M								1	4						12 2.3	17 4.3	17 4.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	30 0.2	10 0.3	27 2.5	71 7.9	39 6.5	87 19.6	70 17.5	116 33.6	10 2.9	32 11.3	73 26.0	21 9.2	98 11.4	684 149.3	684 149.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	11	0.4	38 0.2	75 2.2	122 8.0	221 30.2	346 68.0	703 187.6	764 208.6	668 199.2	632 194.4	219 64.8	306 92.4	183 51.5	424 73.7	4701 1181.2	4712 1181.2	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	39 0.1		34	187 2.6	239 19.8	355 59.5	481 106.2	814 228.1	825 239.1	650 196.6	481 145.0	279 78.9	95 23.6	18 4.0	105 13.8	4563 1117.2	4602 1117.3	99.2 100.0
Św	P M			8	1		2 0.3	9 2.1	18 5.2	8 2.3	1 0.2	1 0.4					48 10.5	48 10.5	100.0 100.0
Jd	P M		1.0			2	15 1.4	78 13.3	102 28.3	115 39.3	73 25.5	65 25.1	16 4.8	43 15.4	14 4.9	141 21.2	664 180.2	664 180.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	39 0.1	1.0	42	188 2.6	241 19.8	372 61.2	568 121.6	934 261.6	948 280.7	724 222.3	547 170.5	295 83.7	138 39.0	32 8.9	246 35.0	5275 1307.9	5314 1308.0	99.3 100.0
Bk	P M																		
Db	P M	0.3		34	1	2 0.1	5 0.6	5 0.9	1 0.1	1 0.1	1 0.3						50 2.1	50 2.4	100.0 87.5
Gb	P M							5 0.9	21 5.6	1 0.4							27 6.9	27 6.9	100.0 100.0
Brz	P M			26	2 0.1	6 0.7	6 0.8	3 0.4	10 1.9	9 2.2						2 0.2	64 6.3	64 6.3	100.0 100.0
OI	P M			4	2 0.2	8 0.7	29 3.7	17 2.5	39 7.9	28 6.6	10 3.6	3 0.7	4 1.2	2 0.4	1 0.3		147 27.8	147 27.8	100.0 100.0
Tp	P M			22													22	22	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	0.3		86	5 0.3	16 1.5	40 5.1	30 4.7	71 15.5	39 9.3	11 3.9	3 0.7	4 1.2	2 0.4	1 0.3	2 0.2	310 43.1	310 43.4	100.0 99.3
RAZEM	P M	39 0.4	1.0	128	193 2.9	257 21.3	412 66.3	598 126.3	1005 277.1	987 290.0	735 226.2	550 171.2	299 84.9	140 39.4	33 9.2	248 35.2	5585 1351.0	5624 1351.4	99.3 100.0

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	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	81 0.2	198 4.2	286 23.4	334 49.1	400 82.3	395 105.4	363 109.2	466 151.5	528 184.4	413 155.4	219 96.9	106 38.0	293 35.0	4082 1035.4	4098 1035.4	99.6 100.0
Św	P M			3	3	2 0.1	3 0.2										11 0.3	11 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	16	0.4	84 0.2	201 4.2	288 23.5	337 49.3	400 82.3	395 105.4	363 109.2	466 151.5	528 184.4	413 155.4	219 96.9	106 38.0	293 35.0	4093 1035.7	4109 1035.7	99.6 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	1	0.8	35 0.1	60 0.3	48 2.0	37 2.7	37 7.2	74 18.7	89 24.0	86 24.9	42 12.7	12 3.9	7 2.6	3 0.7	23 4.0	553 104.6	554 104.6	99.8 100.0
Gb	P M							0.1	2 0.3	2 0.6	1 0.6					8 0.9	13 2.5	13 2.5	100.0 100.0
Brz	P M			15	19 0.9	11 1.0	9 1.5	10 1.7	10 1.9	14 2.8	5 0.8	0.2	0.2			23 2.6	116 13.6	116 13.6	100.0 100.0
OI	P M			8	7 0.4	10 1.1	12 2.0	8 1.5	6 1.4	6 1.7	7 2.7	6 1.8	8 2.9	11 3.8	1 0.2	4 0.8	94 20.3	94 20.3	100.0 100.0
Tp	P M			8													8	8	100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.1										3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.8	67 0.1	86 1.6	70 4.2	60 6.3	55 10.5	92 22.3	111 29.1	99 29.0	48 14.7	20 7.0	18 6.4	4 0.9	58 8.3	788 141.2	789 141.2	99.9 100.0
RAZEM	P M	17	1.2	151 0.3	287 5.8	358 27.7	397 55.6	455 92.8	487 127.7	474 138.3	565 180.5	576 199.1	433 162.4	237 103.3	110 38.9	351 43.3	4881 1176.9	4898 1176.9	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	0.5	25 0.1	39 1.0	58 5.8	132 23.8	287 67.0	381 108.9	360 107.6	415 131.0	539 189.9	375 131.8	236 90.9	82 29.4	354 59.6	3283 947.3	3290 947.4	99.8 100.0
Św	P M			1		1 0.1	2 0.2	2 0.6	6 1.9	7 2.0	5 0.9						24 5.7	24 5.7	100.0 100.0
Jd	P M	1	1.4		6 0.1	12 0.3	46 3.8	67 8.4	36 6.3	60 14.2	48 12.5	41 12.3	47 14.6	70 24.2	24 8.2	43 3.9	500 110.2	501 110.2	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	8 0.1	1.9	26 0.1	45 1.1	71 6.2	180 27.8	356 76.0	423 117.1	427 123.8	468 144.4	580 202.2	422 146.4	306 115.1	106 37.6	397 63.5	3807 1063.2	3815 1063.3	99.8 100.0
Bk	P M			2					0.1								2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Db	P M	3	0.4	10	13 0.4	10 0.7	18 2.5	25 4.6	21 4.4	23 5.5	24 6.8	22 6.6	15 3.3	4 1.2	86 22.5	53 6.4	324 65.3	327 65.3	99.1 100.0
Gb	P M		0.1	1			1 0.1	3 0.5	3 0.7	2 0.5	3 0.8					67 8.2	80 10.9	80 10.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	3	8 0.4	18 1.7	18 2.0	7 0.6	13 2.8	19 4.1	3 0.6	0.4	1 0.3			24 4.5	114 17.6	114 17.6	100.0 100.0
Oi	P M	4	0.8	14	15 1.2	21 2.5	59 10.3	57 12.3	17 3.9	40 13.0	47 17.9	20 8.6	28 10.1	40 16.1	7 2.9	97 17.6	462 117.2	466 117.2	99.1 100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	1.5	31	36 2.0	49 4.9	96 14.9	92 18.0	54 11.9	84 23.1	77 26.1	42 15.6	44 13.7	44 17.3	93 25.4	241 36.7	983 211.1	990 211.1	99.3 100.0
RAZEM	P M	15 0.1	3.4	57 0.1	81 3.1	120 11.1	276 42.7	448 94.0	477 129.0	511 146.9	545 170.5	622 217.8	466 160.1	350 132.4	199 63.0	638 100.2	4790 1274.3	4805 1274.4	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 6 KOZIENICE

obreb: 4 ZAGOŹDŹON

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	12	1.0	52 0.5	117 2.5	145 12.6	226 37.6	310 66.3	316 81.8	385 109.3	424 129.1	557 183.8	487 171.2	171 80.7	104 44.0	328 51.9	3622 972.3	3634 972.3	99.7 100.0
Św	P M			4	3	3 0.3	4 0.5	4 0.9		1 0.3	2 0.5				1 0.1		22 2.6	22 2.6	100.0 100.0
Jd	P M		1.4			3 0.2	17 1.3	27 2.7	15 0.6	10 1.4	22 6.2	28 8.3	20 5.1	29 6.6	10 2.1	62 9.3	243 45.2	243 45.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12	2.4	56 0.5	120 2.5	151 13.1	247 39.4	341 69.9	331 82.4	396 111.0	448 135.8	585 192.1	507 176.3	200 87.3	115 46.2	390 61.2	3887 1020.1	3899 1020.1	99.7 100.0
Db	P M		1.5	22 0.1	41 0.7	51 2.5	36 2.2	24 2.5	28 5.1	32 8.7	43 12.2	22 6.7	9 2.4	8 2.5	41 7.8	22 3.2	379 58.1	379 58.1	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.3	2 0.5					7 1.0	18 2.4	28 4.2	28 4.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	6	6 0.3	21 1.9	27 3.3	16 2.5	8 1.7	8 2.1	5 1.2	1 0.2	1 0.4			24 3.1	123 17.0	123 17.0	100.0 100.0
Ol	P M		0.2	9 0.1	17 0.6	15 1.1	9 1.3	9 1.4	4 0.8	3 1.0	8 3.1	14 4.2	17 4.3	7 2.9	1 0.1	45 7.3	158 28.4	158 28.4	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M							1 0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		2.0	37 0.2	64 1.6	87 5.5	72 6.9	50 6.5	41 7.9	45 12.3	56 16.5	37 11.1	27 7.1	15 5.4	49 8.9	109 16.0	689 107.9	689 107.9	100.0 100.0
RAZEM	P M	12	4.4	93 0.7	184 4.1	238 18.6	319 46.3	391 76.4	372 90.3	441 123.3	504 152.3	622 203.2	534 183.4	215 92.7	164 55.1	499 77.2	4576 1128.0	4588 1128.0	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 7 ŁAGÓW

obreb: 1 ŁAGÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	36 0.8	4.9	141	230 3.1	199 27.5	302 50.0	707 162.4	825 208.4	750 199.0	676 201.6	303 88.9	372 112.1	114 29.3		107 24.0	4726 1111.2	4762 1112.0	99.2 99.9
Św	P M				1 0.3	3 1.0	6 2.2	8 2.4	2 0.4							4 0.5	24 4.4	24 4.4	100.0 100.0
Jd	P M	2 0.1	6.6			11 1.1	40 4.6	62 12.4	227 59.0	271 80.2	140 43.2	253 76.2	95 31.9	55 19.3	26 6.0	51 12.8	1231 353.3	1233 353.4	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	38 0.9	11.5	141	231 3.1	213 28.9	348 55.6	777 177.0	1054 267.8	1021 279.2	816 244.8	556 165.1	467 144.0	169 48.6	26 6.0	162 37.3	5981 1468.9	6019 1469.8	99.4 99.9
Bk	P M		2.2			1 0.1		27 5.7	219 52.2	265 64.0	55 16.1	64 19.7	39 10.2	24 7.7	17 6.0	24 4.8	735 188.7	735 188.7	100.0 100.0
Db	P M	1	0.5	1	9 0.3	8 0.8	6 0.6	59 10.7	71 15.3	17 3.6	5 0.7	17 4.9	3 0.7	16 4.8	7 1.5	8 1.5	227 45.9	228 45.9	99.6 100.0
Gb	P M							1 0.1	11 1.8								12 1.9	12 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	1	9 0.7	22 3.1	28 3.7	34 6.9	62 15.0	27 6.0	8 2.2					8 1.6	199 39.4	199 39.4	100.0 100.0
Oi	P M	11 0.1	0.5	14 0.2	9 0.4	19 3.0	18 3.0	33 6.0	35 8.1	11 2.3	7 2.3						146 25.8	157 25.9	93.0 99.6
Os	P M				1 0.1		2 0.3			4 0.9							7 1.3	7 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	3.4	16 0.2	28 1.5	50 7.0	54 7.6	154 29.4	398 92.4	324 76.8	75 21.3	81 24.6	42 10.9	40 12.5	24 7.5	40 7.9	1326 303.0	1338 303.1	99.1 100.0
RAZEM	P M	50 1.0	14.9	157 0.2	259 4.6	263 35.9	402 63.2	931 206.4	1452 360.2	1345 356.0	891 266.1	637 189.7	509 154.9	209 61.1	50 13.5	202 45.2	7307 1771.9	7357 1772.9	99.3 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	8 0.5	45 5.6	30 5.4	204 46.2	591 172.6	407 119.1	216 53.9	123 34.3	15 4.9	35 10.4	1 0.3	44 15.2	1719 468.5	1722 468.7	99.8 100.0	
Św	P M			1		2 0.5	9 1.8	2 0.4	13 4.4						5 1.2	32 8.3	32 8.3	100.0 100.0	
Jd	P M	1	22.7		45 3.5	147 16.2	232 49.2	427 122.5	429 133.0	374 118.2	212 61.5	221 73.2	139 40.9	1 0.3	265 73.5	2492 714.7	2493 714.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4 0.2	22.8	9 0.5	90 9.1	179 22.1	445 97.2	1020 295.5	849 256.5	590 172.1	335 95.8	236 78.1	174 51.3	2 0.6	314 89.9	4243 1191.5	4247 1191.7	99.9 100.0	
Bk	P M	8 0.1	9.0	2 0.4	6 0.4	19 0.2	103 16.1	220 40.5	280 63.5	366 97.4	271 68.9	36 8.3	259 56.3	24 5.7	146 37.8	1734 404.5	1742 404.6	99.5 100.0	
Db	P M		2.0	20 1.1	5 0.4	4 0.4	15 1.9	234 50.3	237 57.5	42 10.3		1 0.4	6 2.5		564 126.8	564 126.8	100.0 100.0		
Gb	P M		0.1		1 0.1	3 0.3	1 0.2	2 0.3							7 1.0	7 1.0	100.0 100.0		
Brz	P M			8 0.3	14 1.4	5 0.6	1 0.1	1 0.2	1 0.2						30 2.8	30 2.8	100.0 100.0		
OI	P M	7		3 0.3	3 0.4	9 1.4	16 3.4	50 10.2	20 5.2	1 0.3					3 0.4	105 21.6	112 21.6	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	12 1.1	1 0.2								14 1.4	14 1.4	14 1.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.1	11.1	2 2.1	37 2.8	43 4.0	35 21.9	137 101.5	507 126.4	409 108.0	271 68.9	37 8.7	265 58.8	24 5.7	175 42.5	2480 562.4	2495 562.5	99.4 100.0	
RAZEM	P M	19 0.3	33.9	2 2.6	46 11.9	133 26.1	214 119.1	582 397.0	1387 382.9	999 280.1	606 164.7	273 86.8	439 110.1	26 6.3	489 132.4	6723 1753.9	6742 1754.2	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 8 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

obreb: 1 ĆMIELÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	31 3.6	1.4	119 0.2	164 5.3	186 23.0	164 31.3	328 83.7	542 157.4	509 149.2	896 320.1	638 249.4	329 152.5	235 127.1	27 14.9	718 181.7	4855 1497.2	4886 1500.8	99.4 99.8
Św	P M						1 0.1	2 0.5	1 0.3		1 0.2	0.1					5 1.2	5 1.2	100.0 100.0
Jd	P M					1 0.1	1										2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	31 3.6	1.4	119 0.2	164 5.3	187 23.1	166 31.4	330 84.2	543 157.7	509 149.2	897 320.3	638 249.5	329 152.5	235 127.1	27 14.9	718 181.7	4862 1498.5	4893 1502.1	99.4 99.8
Bk	P M		0.1	14	38	19	4	3	6	93	39						216 38.0	216 38.0	100.0 100.0
Db	P M		0.3	13	18	14	11	37	63	116	78	57	22	100	71	40	640 175.2	640 175.2	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.3	2 0.4	2 0.4	1 0.1						6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	19	7	12	12	18	41	18	8	4	6	2		44	191 35.7	191 35.7	100.0 100.0
Oi	P M						1 0.2	1 0.1				2 0.7	1 0.3				5 1.3	5 1.3	100.0 100.0
Tp	P M			5												75 11.0	80 11.0	80 11.0	100.0 100.0
Os	P M					4 0.5	6 1.1	2 0.4						25 6.9	4 1.2	3 0.3	44 10.4	44 10.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.5	51	63	49	34	62	112	229	126	63	29	127	75	162	1182 272.8	1182 272.8	100.0 100.0
RAZEM	P M	31 3.6	1.9	170 0.2	227 5.9	236 26.8	200 36.3	392 97.3	655 184.7	738 207.3	1023 356.9	701 269.0	358 160.9	362 163.8	102 44.3	880 216.0	6044 1771.3	6075 1774.9	99.5 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	36 1.5	2.8	437 2.1	583 20.3	524 52.4	446 83.7	565 136.7	863 251.7	1261 402.1	1273 432.8	971 368.1	659 278.2	359 172.0	60 24.1	1437 315.3	9438 2542.3	9474 2543.8	99.6 99.9
Św	P M				2 0.5	4 0.4	3 0.4	2 0.4	1 0.1				1 0.2	0.1			13 1.7	13 1.7	100.0 100.0
Jd	P M				8 4	4 1	1 2.4	14 2.0	10 2.0	2 0.3	1 0.4	0.2		3 1.6	0.3	0.5	43 7.7	43 7.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	36 1.5	2.8	437 2.1	593 20.3	532 52.9	450 84.1	581 139.5	874 253.8	1263 402.4	1274 433.2	971 368.3	660 278.4	362 173.7	60 24.4	1437 315.8	9494 2551.7	9530 2553.2	99.6 99.9
Bk	P M	3 0.1	0.2	13 0.1	18 0.2	11 0.1	2 0.1	1 0.1	11 2.6	17 3.7	6 1.4	0.1					79 8.6	82 8.7	96.3 98.9
Db	P M	1	0.9	37 0.2	30 0.5	52 3.2	44 4.5	59 10.6	70 16.8	64 18.7	54 17.7	53 17.0	23 7.4	75 26.0	49 16.3	19 2.0	629 141.8	630 141.8	99.8 100.0
Gb	P M					1 0.1	9 1.0	7 0.8	2 0.2	5 0.8	2 0.4						26 3.3	26 3.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	37 0.4	16 0.9	17 1.4	23 3.3	27 5.4	53 12.6	51 13.4	17 4.9	2 0.5				14 3.1	257 46.0	257 46.0	100.0 100.0
OI	P M	2	0.2	6 0.1	11 0.9	10 1.0	8 1.4	16 3.7	18 4.4	22 6.2	14 4.8	4 1.7	2 0.6	10 3.3	2 0.6	9 1.4	132 30.3	134 30.3	98.5 100.0
Tp	P M			36													36	36	100.0
Os	P M					2 0.2	1 0.1	1 0.1	1								5 0.4	5 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	1.4	129 0.8	75 2.5	93 6.0	87 10.4	111 20.7	155 36.6	159 42.8	93 29.2	59 19.3	25 8.0	85 29.3	51 16.9	42 6.5	1164 230.4	1170 230.5	99.5 100.0
RAZEM	P M	42 1.6	4.2	566 2.9	668 22.8	625 58.9	537 94.5	692 160.2	1029 290.4	1422 445.2	1367 462.4	1030 387.6	685 286.4	447 203.0	111 41.3	1479 322.3	10658 2782.1	10700 2783.7	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	20 0.1	0.2	76 0.2	159 4.7	190 21.4	172 39.2	189 46.8	344 114.8	383 135.4	639 240.4	465 182.7	167 65.7	80 30.5	11 4.0	365 54.8	3240 940.8	3260 940.9	99.4 100.0
Św	P M				1 0.2	1 0.2	1 0.2	0.1			1 0.3	1 0.2				7 1.2	12 2.2	12 2.2	100.0 100.0
Jd	P M					1 1	1 1	8 1.4	9 2.4	22 9.7	15 7.6	2 0.6					58 21.7	58 21.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.1	0.2	76 0.2	160 4.7	192 21.6	174 39.4	197 48.3	353 117.2	405 145.1	655 248.3	468 183.5	167 65.7	80 30.5	11 4.0	372 56.0	3310 964.7	3330 964.8	99.4 100.0
Bk	P M	3 0.2	0.1	13 0.2	35 0.7	27 2.1	6 0.7	1 0.1			1 0.7	0.5		2 0.6	0.2		85 5.9	88 6.1	96.6 96.7
Db	P M	9	1.8	83 0.5	229 4.8	205 24.2	116 19.2	85 18.7	80 21.2	140 40.2	180 56.6	108 36.8	33 11.0	99 28.9	27 8.7	56 8.3	1441 280.9	1450 280.9	99.4 100.0
Gb	P M						2 0.2	2 0.3	0.1	6 1.9	7 2.0	17 5.8	13 4.7	2 0.6		84 11.1	133 26.7	133 26.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	5 0.8	13 0.8	16 1.5	19 3.6	14 2.7	31 8.0	33 9.4	9 2.7	1 0.2				37 5.9	178 35.0	178 35.0	100.0 100.0
OI	P M	2		10 0.1	8 0.3	1 0.1	4 0.6	13 3.2	42 17.3	33 14.0	6 2.1					7 1.3	124 39.0	126 39.0	98.4 100.0
Tp	P M			3				0.2	0.1								3 0.9	3 1.2	100.0 100.0
Os	P M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.2	2.0	114 0.8	285 6.6	249 27.9	147 24.5	115 25.2	153 46.7	212 65.5	203 64.1	126 43.3	46 15.8	103 30.1	27 8.9	184 27.5	1964 388.9	1978 389.1	99.3 99.9
RAZEM	P M	34 0.3	2.2	190 1.0	445 11.3	441 49.5	321 63.9	312 73.5	506 163.9	617 210.6	858 312.4	594 226.8	213 81.5	183 60.6	38 12.9	556 83.5	5274 1353.6	5308 1353.9	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	11 0.1	38 2.7	61 9.4	87 18.8	165 47.3	248 77.7	355 126.2	418 164.0	243 93.8	89 33.1	28 11.3		244 41.8	1987 626.3	1987 626.3	100.0 100.0
Św	P M				1 0.1	1 0.2	0.1			8 2.8	6 2.5	1 0.3				8 1.9	25 7.9	25 7.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		0.1	11 0.1	38 2.7	62 9.5	88 19.0	165 47.4	248 77.7	363 129.0	424 166.5	244 94.1	89 33.1	28 11.3		252 43.7	2012 634.2	2012 634.2	100.0 100.0
Bk	P M	1 0.1		3 112 3.5	93 5.7	18 1.7	23 5.5	19 5.4	10 2.8	5 1.5	1 0.3	0.2					284 26.6	285 26.7	99.6 99.6
Db	P M	5	0.7	34 0.2	172 4.9	210 18.7	107 14.3	64 15.4	100 27.4	138 40.0	114 38.7	48 18.2	30 9.8	43 14.4	7 2.3	22 3.7	1089 208.7	1094 208.7	99.5 100.0
Gb	P M				2 0.1	11 1.7	8 1.7	1 0.4	3 0.9	2 0.7						3 0.3	30 5.8	30 5.8	100.0 100.0
Brz	P M			20 1.2	22 2.1	11 1.9	21 5.7	81 20.0	69 17.9	15 4.3	4 1.0	2 0.7				90 10.0	335 64.8	335 64.8	100.0 100.0
OI	P M		0.1	2 0.2	5 0.6	9 1.6	10 2.4	13 3.4	7 3.0	1 1.0						17 2.2	64 14.5	64 14.5	100.0 100.0
Tp	P M			1		0.5	0.4	2 0.6	1 0.4							83 15.9	87 17.8	87 17.8	100.0 100.0
Os	P M							0.1	0.1							7 1.1	7 1.3	7 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.8	38 0.2	306 9.8	332 27.7	156 21.6	128 31.3	215 57.1	227 64.7	137 46.2	53 19.5	32 10.7	43 14.4	7 2.3	222 33.2	1896 339.5	1902 339.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	6 0.1	0.9	49 0.3	344 12.5	394 37.2	244 40.6	293 78.7	463 134.8	590 193.7	561 212.7	297 113.6	121 43.8	71 25.7	7 2.3	474 76.9	3908 973.7	3914 973.8	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 10 PRZYSUCHA

obreb: 2 PRZYSUCHA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26		134	335 5.0	424 35.1	565 92.8	617 124.7	607 129.7	765 180.8	650 169.2	410 111.2	224 66.8	103 34.3	19 3.8	104 12.7	4957 966.1	4983 966.1	99.5 100.0
Św	P M			6	9 0.2	12 0.3	12 1.3	8 1.5	7 1.4	15 3.7		2 0.1	4 0.1	1		0.4	76 9.0	76 9.0	100.0 100.0
Jd	P M				26 1.5	90 2.8	87 4.9	67 6.1	32 4.5	25 6.6	40 12.7	14 3.1	21 5.2	2 0.2	11 3.4	91 11.6	506 62.6	506 62.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	26		140	370 6.7	526 38.2	664 99.0	692 132.3	646 135.6	805 191.1	690 181.9	426 114.3	249 72.1	106 34.6	30 7.2	195 24.7	5539 1037.7	5565 1037.7	99.5 100.0
Bk	P M			10	6	3 0.1	4 0.3	4 0.4	7 1.4	12 3.5	15 4.2	15 4.6	24 6.9	34 10.0	9 3.6	81 9.0	224 44.0	224 44.0	100.0 100.0
Db	P M			48	16 0.3	22 1.7	15 2.0	19 3.6	40 9.3	88 22.7	45 8.8	69 17.3	22 4.0	139 33.5	74 18.6	100 11.7	697 133.5	697 133.5	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M			25	19 1.0	30 2.3	49 5.9	73 12.4	69 12.8	79 16.8	19 5.2	2 0.4	13 2.8	31 6.6	18 4.1	147 16.4	574 86.7	574 86.7	100.0 100.0
OI	P M	1		9	10 0.3	5 0.5	16 2.1	32 5.2	18 3.7	9 2.1	6 1.4	8 2.2	1 0.4	3 0.6	1 0.3		118 18.8	119 18.8	99.2 100.0
Tp	P M			30													30	30	100.0
Os	P M				1 0.1	4 0.6	5 0.8	2 0.3	2 0.4								14 2.2	14 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1		122	52 1.7	64 5.2	89 11.1	130 21.9	136 27.6	188 45.1	85 19.6	94 24.5	60 14.1	207 50.7	102 26.6	328 37.1	1657 285.2	1658 285.2	99.9 100.0
RAZEM	P M	27		262	422 8.4	590 43.4	753 110.1	822 154.2	782 163.2	993 236.2	775 201.5	520 138.8	309 86.2	313 85.3	132 33.8	523 61.8	7196 1322.9	7223 1322.9	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 10 PRZYSUCHA

obreb: 3 RZUCÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	5	63	170 6.1	100 10.0	133 24.3	174 35.7	237 58.4	280 76.2	303 88.5	352 102.1	337 103.6	130 34.1	7 1.1	453 72.0	2739 612.1	2744 612.1	99.8 100.0	
Św	P M			2 0.1	5 0.2	7 0.7	8 1.3	1 0.3	4 1.2	5 1.2	7 1.6	1 0.2				40 6.8	40 6.8	100.0 100.0	
Jd	P M	1	3	18 0.4	96 3.5	162 11.7	113 14.1	70 12.8	66 18.4	73 24.1	94 28.4	70 20.5	65 20.3	20 6.4	332 58.0	1182 218.6	1183 218.6	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6	66	190 6.6	201 13.7	302 36.7	295 51.1	308 71.5	350 95.8	381 113.8	453 132.1	408 124.3	195 54.4	27 7.5	785 130.0	3961 837.5	3967 837.5	99.8 100.0	
Bk	P M		4	4					3 1.3	8 3.4			13 5.3	7 2.8	12 3.0	51 15.8	51 15.8	100.0 100.0	
Db	P M		52	53 1.0	11 0.5	25 2.6	39 6.0	63 10.7	38 6.6	18 3.6	4 1.1	6 1.8	13 3.3	2 0.3	143 15.3	467 52.8	467 52.8	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		7	30 1.6	43 3.4	32 4.1	31 5.9	28 6.2	26 5.4	19 3.9	19 4.2	6 1.0	1 0.1	1	51 6.9	294 42.8	294 42.8	100.0 100.0	
OI	P M		2	4 0.2	5 0.5	19 3.0	21 4.4	11 2.6	11 3.2	5 1.3	2 0.7					80 15.9	80 15.9	100.0 100.0	
Tp	P M		10													10	10	100.0	
Os	P M				2 0.2	4 0.5										6 0.7	6 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		75	91 2.8	61 4.6	80 10.2	91 16.3	103 19.7	78 16.6	50 12.2	25 6.0	12 2.8	27 8.7	10 3.1	206 25.2	909 128.3	909 128.3	100.0 100.0	
RAZEM	P M	6	141	281 9.4	262 18.3	382 46.9	386 67.4	411 91.2	428 112.4	431 126.0	478 138.1	420 127.1	222 63.1	37 10.6	991 155.2	4870 965.8	4876 965.8	99.9 100.0	

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	5	1.3	14 0.1	130 5.7	179 20.5	213 39.7	323 77.7	987 269.4	389 106.3	280 83.7	221 72.3	282 89.8	281 95.9	77 26.8	307 66.9	3683 956.1	3688 956.1	99.9 100.0
Św	P M		0.1			1 0.1	2 0.3	2 0.6	4 1.4								9 2.7	9 2.7	100.0 100.0
Jd	P M		3.2			10 0.6	32 3.2	70 11.3	36 6.3	7 1.4	0.1	0.3			11 3.0	1 0.2	168 29.6	168 29.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	5	4.6	14 0.1	130 5.7	190 21.2	247 43.2	395 89.6	1027 277.1	396 107.9	280 83.8	222 72.6	282 89.8	281 95.9	88 29.8	308 67.1	3860 988.4	3865 988.4	99.9 100.0
Bk	P M									4 1.0	0.1						4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Db	P M	2	0.7	10 0.1	16 0.2	2		8 1.7	56 11.7	110 22.0	73 19.5	11 2.9	11 2.1	15 3.4	14 3.9	12 1.4	338 69.6	340 69.6	99.4 100.0
Gb	P M								1 0.1								47 5.2	48 5.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.2		6 0.4	18 1.9	17 2.6	8 1.6	9 1.8	3 0.6							5 0.9	66 10.0	66 10.0
OI	P M	1	0.7	4	23 1.5	34 5.4	32 6.2	14 2.9	25 6.9	16 4.7	3 1.1	3 0.9	0.1	4 1.2	0.1	13 3.6	171 35.3	172 35.3	99.4 100.0
Tp	P M			4													4	4	100.0
Os	P M					6 0.7	4 0.3		1 0.1	1 0.2							12 1.3	12 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	1.6	18 0.1	45 2.1	60 8.0	53 9.1	30 6.2	92 20.6	134 28.5	76 20.7	14 3.8	11 2.2	19 4.6	14 4.0	77 11.1	643 122.6	646 122.6	99.5 100.0
RAZEM	P M	8	6.2	32 0.2	175 7.8	250 29.2	300 52.3	425 95.8	1119 297.7	530 136.4	356 104.5	236 76.4	293 92.0	300 100.5	102 33.8	385 78.2	4503 1111.0	4511 1111.0	99.8 100.0

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	17 0.4	1.5	60 120 4.2	116 184 13.2	269 645 59.3	589 171.8	496 159.8	609 200.6	414 148.6	81 28.8	2	0.8	213 46.1	3798 1037.3	3815 1037.7	99.6 100.0		
Św	P M			2 1		1 0.1	1 0.1	4 1.5		3 0.2						9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
Jd	P M		0.2					21 4.2	26 8.0	3 1.0						50 13.4	50 13.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	17 0.4	1.7	62 121 4.2	116 185 13.2	291 675 63.6	592 170.0	496 159.8	609 200.6	414 148.6	81 28.8	2	0.8	213 46.1	3857 1052.6	3874 1053.0	99.6 100.0		
Bk	P M								4 1.2	0.1						4 1.3	4 1.3	100.0 100.0	
Db	P M	1	0.1	22 14 0.2	2 0.2	12 1.7	9 1.8	104 29.8	89 23.0	48 14.7	54 17.3	33 10.4	27 9.5	1 0.4	23 3.9	438 113.0	439 113.0	99.8 100.0	
Gb	P M					1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	5 8 0.7	37 4.5	35 4.5	35 6.2	65 15.7	123 29.6	27 6.6	2 0.4				56 9.3	393 77.8	393 77.8	100.0 100.0	
OI	P M	11 0.3	0.4	22 0.1	25 1.7	22 2.4	72 12.8	63 13.0	133 37.3	124 39.9	24 8.2	24 7.7	9 3.3	5 2.7	0.1	21 4.5	544 134.1	555 134.4	98.0 99.8
Os	P M		0.1	1 0.1	6 1.0	4 0.7	2 0.4									13 2.3	13 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.3	0.9	49 0.1	48 2.7	67 8.1	124 19.8	109 21.4	302 82.8	340 93.7	99 29.6	80 25.4	42 13.7	32 12.2	1 0.5	100 17.7	1393 328.6	1405 328.9	99.1 99.9
RAZEM	P M	29 0.7	2.6	111 0.1	169 6.9	183 21.3	309 53.7	400 85.0	977 264.1	932 263.7	595 189.4	689 226.0	456 162.3	113 41.0	3 1.3	313 63.8	5250 1381.2	5279 1381.9	99.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 12 RUDA MALANIECKA

obreb: 1 RADOSZYCE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															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	28 0.3	0.7	54	185 3.1	225 18.6	241 33.0	405 74.9	883 238.1	705 202.4	532 151.7	373 117.1	123 48.9	89 38.4	9 2.0	156 14.4	3980 943.3	4008 943.6	99.3 100.0
Św	P M			5		1 0.1	2 0.3	2	1 0.3	1 0.2						3 0.6	15 1.5	15 1.5	100.0 100.0
Jd	P M					1	3 0.2	13 2.0	11 2.2	29 8.5	92 31.4	42 8.9	28 8.5	17 4.5	6 1.4	7 1.1	249 68.7	249 68.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.3	0.7	59	185 3.1	227 18.7	246 33.5	420 76.9	895 240.6	735 211.1	624 183.1	415 126.0	151 57.4	106 42.9	15 3.4	166 16.1	4244 1013.5	4272 1013.8	99.3 100.0
Bk	P M			3				0.1									3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Db	P M			15	1	2	1 0.1	3 0.6	4 1.0		0.1						26 1.8	26 1.8	100.0 100.0
Gb	P M			2						0.1							2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Brz	P M			18	1	4 0.5	16 2.4	7 0.8	15 3.4	22 5.6							83 12.7	83 12.7	100.0 100.0
OI	P M			11		2 0.2	11 1.4	14 1.7	12 2.3	18 5.2	3 0.9						71 11.7	71 11.7	100.0 100.0
Tp	P M			25													25	25	100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.1									3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			74	2	9 0.8	29 4.0	25 3.3	31 6.7	40 10.9	3 1.0						213 26.7	213 26.7	100.0 100.0
RAZEM	P M	28 0.3	0.7	133	187 3.1	236 19.5	275 37.5	445 80.2	926 247.3	775 222.0	627 184.1	415 126.0	151 57.4	106 42.9	15 3.4	166 16.1	4457 1040.2	4485 1040.5	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 12 RUDA MALANIECKA

obreb: 2 RUDA MALANIECKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	65 0.9	1.4	125 507 11.3	555 593 46.3	593 466 76.2	466 537 73.9	537 482 124.5	482 569 124.3	569 394 116.5	394 289 108.1	289 260 76.4	260 53 13.9	53 490 42.8	490 5320 980.0	5385 980.9	98.8 99.9		
Św	P M			10 2	2 0.3	3 0.3	3 0.1	1 0.2	1 0.1	1 0.4						22 1.4	22 1.4	100.0 100.0	
Jd	P M		0.5		2 0.1	17 1.0	43 5.1	7 1.6	1 0.2	5 1.3	13 3.4	15 3.4	18 5.8	3 1.2	96 13.2	220 36.8	220 36.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	65 0.9	1.9	135 509 11.3	559 613 46.7	613 512 77.5	512 545 79.1	545 483 126.3	483 575 124.6	575 407 119.9	407 304 111.5	304 278 82.2	278 56 15.1	56 586 56.0	586 5562 1018.2	5627 1019.1	98.8 99.9		
Bk	P M			9			2 0.2	1 0.1								12 0.3	12 0.3	100.0 100.0	
Db	P M	1 0.1	0.1	53 5	1 0.3	4 0.3	16 2.6	32 6.4	6 1.0	8 2.1	24 6.7	16 4.1	2 0.5	1 0.3	2 0.2	170 24.3	171 24.4	99.4 99.6	
Gb	P M				1 0.1	2 0.2	2 0.3	3 0.5	10 1.7							18 2.8	18 2.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	63 37 1.4	54 49 5.0	49 16 6.0	16 21 1.0	21 10 4.3	10 8 2.2	8 10 1.4	10 3 2.1	3 0.7			11 0.2	282 24.5	282 24.5	100.0 100.0	
OI	P M	9 0.3	0.1	30 49 2.2	85 95 7.5	95 45 11.4	45 45 4.8	45 33 9.3	33 16 8.2	16 26 9.5	26 34 10.5	34 31 10.5	5 2.2	42 3.2	536 84.8	545 85.1	98.3 99.6		
Tp	P M			56					0.1							56 0.1	56 0.1	100.0 100.0	
Os	P M				2 0.2	1 0.2										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.4	0.4	211 91 3.6	143 151 12.8	151 81 18.1	81 102 8.9	102 59 20.6	59 32 13.2	32 60 18.3	60 53 15.3	53 33 11.0	6 2.5	55 3.6	1077 137.2	1087 137.6	99.1 99.7		
RAZEM	P M	75 1.3	2.3	346 600 14.9	702 764 59.5	764 593 95.6	593 647 88.0	647 542 146.9	542 607 137.8	607 467 175.0	467 357 138.2	357 311 93.2	62 17.6	641 59.6	6639 1155.4	6714 1156.7	98.9 99.9		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 13 SKARŻYSKO

obreb: 1 RATAJE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	2 0.1	0.4	26 154 1.8	110 207 12.2	367 377 108.2	360 574 112.6	377 181.5	386 118.9	109 29.6	110 38.9	43 14.3	351 62.2	3174 815.2	3176 815.3	99.9 100.0			
Św	P M			3 2		2 0.4	20 5.6	21 4.8								48 10.8	48 10.8	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1		3 25 0.4	22 2.2	155 23.8	205 44.3	91 21.3	39 10.0	16 2.8	19 3.9	77 22.1	3 1.0	214 39.3	869 171.2	869 171.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 0.1	0.5	29 159 1.8	135 231 12.6	542 603 157.3	451 133.9	613 191.5	402 121.7	128 33.5	187 61.0	46 15.3	565 101.5	4091 997.2	4093 997.3	100.0 100.0			
Bk	P M			2		1 7 0.7	4 0.5	7 3.8	13 2.3				1 0.5	2 0.7	37 8.5	37 8.5	100.0 100.0		
Db	P M	3 0.2		14 0.1	3 0.1	11 0.9	18 2.3	32 5.7	31 7.3	3 0.1	2 0.6		2 0.1	2 0.1	118 17.3	121 17.5	97.5 98.9		
Gb	P M							1 0.2	6 1.7	1 0.4	1 0.3	10 2.5			19 5.1	19 5.1	100.0 100.0		
Brz	P M			1 0.1	1 0.2	3 0.6	6 1.6	10 3.7	16 24.5	19 2.5		3 0.3			10 1.9	164 35.4	164 35.4	100.0 100.0	
OI	P M	2 0.2		5 0.2	3 0.4	4 0.3	2 1.3	7 1.5	7 1.3	8 0.5	2 1.2	5 1.1			7 1.0	52 8.8	54 9.0	96.3 97.8	
Tp	P M			4												4	4	100.0	
Os	P M								1 0.2	5 1.5					7 0.7	13 2.4	13 2.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.4		26 0.1	7 0.4	18 1.5	27 3.2	56 9.3	59 13.2	120 30.1	42 9.3	6 1.5	15 3.9	2 0.1	3 0.6	26 4.3	407 77.5	412 77.9	98.8 99.5
RAZEM	P M	7 0.5	0.5	55 0.1	166 2.2	153 14.1	258 44.9	598 134.2	662 170.5	571 164.0	655 200.8	408 123.2	143 37.4	189 61.1	49 15.9	591 105.8	4498 1074.7	4505 1075.2	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	1 0.1	0.2	13 44	1.1 9.0	97 117	18.9 53.2	220 268	72.7 90.4	353 113.0	317 101.4	436 141.5	94 28.0	69 22.4	360 72.7	2690 724.5	2691 724.6	100.0 100.0	
Św	P M			1		3 0.5	10 3.1	11 2.0	27 6.7	21 3.7	9 2.0				10 2.2	92 20.2	92 20.2	100.0 100.0	
Jd	P M	13 0.3	0.4	2	16 0.8	22 2.3	221 35.8	447 113.6	261 78.7	146 50.0	129 47.0	156 58.0	138 44.7	195 58.4	396 67.5	2129 557.2	2142 557.5	99.4 99.9	
R-M IGLASTE	P M	14 0.4	0.6	13 47	1.1 9.8	113 142	21.7 92.1	451 188.3	175.8 175.8	520 166.7	455 150.4	592 199.5	232 72.7	264 80.8	766 142.4	4911 1301.9	4925 1302.3	99.7 100.0	
Bk	P M			1	3			2 0.5		0.2	4 1.7					10 2.4	10 2.4	100.0 100.0	
Db	P M			3	3 0.2	19 1.3	4 0.5	10 2.2	2 0.5					4 1.3	21 4.3	66 10.3	66 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			5 0.1	7 0.2	18 1.4	41 6.2	46 7.6	59 14.5	7 1.0	8 2.2	27 9.6	0.1			35 5.2	253 48.1	253 48.1	100.0 100.0
OI	P M			7	9	3 0.3	26 3.5	9 1.3	10 2.5	7 1.8	44 13.1	7 2.0	4 1.5	4 1.2		13 1.4	143 28.6	143 28.6	100.0 100.0
Tp	P M			5												5	5	100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M			21 0.1	16 0.2	27 1.9	87 11.1	59 9.4	81 19.7	16 3.3	52 15.5	38 13.3	4 1.6	4 1.2	4 1.3	69 10.9	478 89.5	478 89.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	14 0.4	0.6	34 0.1	63 1.3	140 11.7	229 32.8	510 101.5	807 208.0	606 179.1	572 182.2	493 163.7	596 201.1	236 73.9	268 82.1	835 153.3	5389 1391.4	5403 1391.8	99.7 100.0

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	54 0.2	0.3	74	416 4.6	308 30.6	396 65.4	626 131.6	615 173.0	594 169.3	508 156.8	428 130.2	248 74.2	78 24.3	53 15.9	345 55.6	4689 1031.8	4743 1032.0	98.9 100.0
Św	P M			8			4 0.6	3 0.8									15 1.4	15 1.4	100.0 100.0
Jd	P M	3		3	1	5 0.2	5 0.4	23 3.6	45 11.1	31 7.6	7 2.2	11 3.1	1 0.3	7 2.8		17 7.1	156 38.4	159 38.4	98.1 100.0
R-M IGLASTE	P M	57 0.2	0.3	85	417 4.6	313 30.8	405 66.4	652 136.0	660 184.1	625 176.9	515 159.0	439 133.3	249 74.5	85 27.1	53 15.9	362 62.7	4860 1071.6	4917 1071.8	98.8 100.0
Bk	P M			8					3		1	2					14 1.6	14 1.6	100.0 100.0
Db	P M	0.1		30	7	5	1 0.1	9 0.7	5 0.5	1 0.5		3 0.9	1 0.3				62 3.1	62 3.2	100.0 96.9
Gb	P M								1 0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M			14	7 0.2	21 1.6	19 1.7	21 3.2	23 4.5	9 1.8							114 13.0	114 13.0	100.0 100.0
OI	P M			5	4 0.1	4 0.4	12 1.5	22 2.9	32 6.2	10 2.2	2 0.6	5 0.8				8 1.2	104 15.9	104 15.9	100.0 100.0
Tp	P M			15													15	15	100.0
Os	P M					3 0.1											3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1		72	18 0.3	33 2.1	32 3.3	52 6.8	64 11.8	20 4.5	3 1.2	10 2.3	1 0.3			8 1.2	313 33.8	313 33.9	100.0 99.7
RAZEM	P M	57 0.3	0.3	157	435 4.9	346 32.9	437 69.7	704 142.8	724 195.9	645 181.4	518 160.2	449 135.6	250 74.8	85 27.1	53 15.9	370 63.9	5173 1105.4	5230 1105.7	98.9 100.0

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	296 1.8	491 24.4	435 37.0	356 66.0	331 89.7	389 121.3	510 163.3	606 224.5	563 211.5	541 203.4	652 254.4	92 33.0	920 240.3	6182 1690.1	6183 1690.5	100.0 100.0
Św	P M				1			1 0.4	0.1								2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
Jd	P M		4.2		10 0.1	3 0.2	20 1.6	68 11.7	18 4.7	47 13.7	9 2.6	47 17.1	24 7.7	75 31.1	17 6.4	89 24.1	427 125.2	427 125.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1 0.4	23.7	296 1.8	502 24.5	438 37.2	376 67.6	400 101.8	407 126.1	557 177.0	615 227.1	610 228.6	565 211.1	727 285.5	109 39.4	1009 264.4	6611 1815.8	6612 1816.2	100.0 100.0
Bk	P M			3	13	1			2 0.4	3 0.9	0.1						22 1.4	22 1.4	100.0 100.0
Db	P M		3.7	11	63 0.2	13 0.5	12 1.9	76 12.8	53 9.3	99 28.4	60 18.4	16 5.5	3 1.0	5 2.0	0.1		411 83.8	411 83.8	100.0 100.0
Gb	P M		0.4				9 1.3	11 1.6	1 0.2	5 1.7	1 0.2		3 0.6	0.1		6 1.7	36 7.8	36 7.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.4		4 0.2	29 2.6	28 4.1	18 3.6	7 1.5	1 0.1		3 0.7	0.1	6 1.2	0.1	7 0.7	103 15.3	103 15.3	100.0 100.0
Oi	P M		0.2	12	2 0.1	2 0.1		1 0.2	2 0.4	1 0.3	3 1.0	22 9.3	2 1.0	4 1.4	0.1	3 0.7	54 14.8	54 14.8	100.0 100.0
Os	P M		0.1				3 0.5	17 3.6	2 0.4								22 4.6	22 4.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		4.8	26	82 0.5	45 3.2	52 7.8	123 21.8	67 12.2	109 31.4	64 19.7	41 15.5	8 2.7	15 4.7	0.3	16 3.1	648 127.7	648 127.7	100.0 100.0
RAZEM	P M	1 0.4	28.5	322 1.8	584 25.0	483 40.4	428 75.4	523 123.6	474 138.3	666 208.4	679 246.8	651 244.1	573 213.8	742 290.2	109 39.7	1025 267.5	7259 1943.5	7260 1943.9	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	121 0.7	500 20.1	514 47.9	343 70.1	316 73.0	340 85.3	741 205.7	894 286.2	652 214.4	362 119.0	362 120.9	105 36.4	478 115.4	5728 1403.2	5742 1403.2	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		44.6		5 0.1	4 0.1	51 8.6	127 23.7	93 26.0	17 4.8	83 30.1	27 9.9	9 4.1	78 26.2	27 10.6	23 6.6	544 195.3	544 195.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14	52.7	121 0.7	506 20.1	519 48.1	394 78.7	443 96.8	433 111.3	758 210.5	977 316.3	679 224.3	371 123.1	440 147.1	132 47.0	503 122.6	6276 1599.3	6290 1599.3	99.8 100.0
Bk	P M			5 0.3	1				2 0.4	3 0.1	0.8	0.1					11 1.7	11 1.7	100.0 100.0
Db	P M		0.4	3 0.1	13 0.1	3 0.1	5 0.7	14 2.2	14 2.9	4 0.9	11 3.4	1 0.4	0.1	17 4.9	1 0.3	5 1.9	91 18.3	91 18.3	100.0 100.0
Gb	P M									2 0.4	6 1.9	6 1.7	1 0.2			2 0.3	17 4.5	17 4.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.2		5 0.5	33 3.1	21 3.6	13 2.8	10 2.2	2 0.4	21 5.6	9 2.2	4 1.1	0.1		67 16.3	185 38.1	185 38.1	100.0 100.0
OI	P M	3	0.2	16 0.1	5 0.4	3 0.3	2 0.4	8 1.5	16 3.5	28 8.6	23 9.0	8 2.9	3 1.0	3 0.5		13 5.0	128 33.4	131 33.4	97.7 100.0
Os	P M					1 0.1	0.1				1 0.3						2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.8	24 0.4	24 1.0	40 3.6	28 4.8	35 6.5	42 9.0	36 10.4	65 21.0	24 7.3	8 2.4	20 5.5	1 0.3	87 23.5	434 96.5	437 96.5	99.3 100.0
RAZEM	P M	17	53.5	145 1.1	530 21.1	559 51.7	422 83.5	478 103.3	475 120.3	794 220.9	1042 337.3	703 231.6	379 125.5	460 152.6	133 47.3	590 146.1	6710 1695.8	6727 1695.8	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

obreb: 1 BLIŻYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	38 0.3		58 0.1	152 3.9	171 13.0	182 29.2	260 58.6	373 96.8	504 145.9	476 139.3	453 129.7	295 85.5	206 73.5	147 60.4	610 118.4	3887 954.3	3925 954.6	99.0 100.0
Św	P M		1.2		8	3 0.3	21 2.5	39 6.9	14 2.9	17 3.9	12 3.9	6 1.8				11 1.6	131 25.0	131 25.0	100.0 100.0
Jd	P M		0.6		16	42 0.6	65 7.0	157 26.1	87 19.1	116 29.6	92 25.1	121 35.5	149 47.9	203 60.3	196 66.7	452 87.3	1696 407.3	1696 407.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	38 0.3	1.8	58 0.1	176 5.4	216 13.9	268 38.7	456 91.6	474 118.8	637 179.4	580 168.3	580 167.0	444 133.4	409 133.8	343 127.1	1073 207.3	5714 1386.6	5752 1386.9	99.3 100.0
Bk	P M				4	11 1.1	13 1.5	32 6.4	36 10.4	26 6.9	36 11.0	47 16.1	31 8.1	7 0.8	35 12.0	29 6.2	307 80.5	307 80.5	100.0 100.0
Db	P M			13	4				2 0.4	4 1.2			1 0.5	9 3.9	14 5.1	89 20.6	136 31.7	136 31.7	100.0 100.0
Gb	P M								0.1	0.4							1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
Brz	P M			4	6 0.5	24 2.4	44 6.6	57 11.1	59 13.9	54 13.4	31 8.4	9 2.3	7 1.3	6 2.0		48 12.0	349 73.9	349 73.9	100.0 100.0
OI	P M			13	18 1.1	23 2.2	38 4.8	22 2.8	30 6.0	87 24.7	132 41.7	15 4.2	3 0.5		2 0.5	29 6.4	412 94.9	412 94.9	100.0 100.0
Tp	P M			13													13	13	100.0
Os	P M								1 0.4	3 1.1	1 0.5						5 2.0	5 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			43	32 1.6	58 5.7	95 12.9	111 20.3	128 31.2	175 47.7	200 61.6	71 22.6	42 10.4	22 6.7	51 17.6	195 45.2	1223 283.5	1223 283.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	38 0.3	1.8	101 0.1	208 7.0	274 19.6	363 51.6	567 111.9	602 150.0	812 227.1	780 229.9	651 189.6	486 143.8	431 140.5	394 144.7	1268 252.5	6937 1670.1	6975 1670.4	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

obreb: 2 SIEKIERNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	8 0.1	0.1	15 49 1.1	41 48 3.5 8.6	71 128 15.7	331 320 102.8 102.9	116 93 34.6 31.1	87 26 28.3 7.8	197 29.5	1522 401.4	1530 401.5	99.5 100.0						
Św	P M			6			2 0.4	5 1.3								13 1.7	13 1.7	100.0 100.0	
Jd	P M			5	18 0.5	88 7.4	258 38.1	231 54.2	108 30.4	138 41.4	164 53.5	134 43.9	180 54.0	133 40.3	479 82.5	1936 446.2	1936 446.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	8 0.1	0.1	21 54 1.1	59 136 4.0 16.0	136 331 54.2	364 439 90.9 133.2	458 144.3	280 88.1	227 75.0	267 82.3	159 48.1	676 112.0	3471 849.3	3479 849.4	99.8 100.0			
Bk	P M		0.3	4 10 0.1	21 2.3	54 6.4	38 6.9	61 17.3	63 17.4	77 18.8	33 8.5	1 0.1	5 0.7	21 3.0	388 81.8	388 81.8	100.0 100.0		
Db	P M			3	6 1.0	15 3.3	6 1.5	4 1.3			0.1	1 0.2		11 2.8	16 0.5	62 10.7	62 10.7	100.0 100.0	
Gb	P M					5 1.1	14 4.2	8 2.3	5 2.0						17 2.4	49 12.0	49 12.0	100.0 100.0	
Brz	P M				4 0.8	19 3.5	23 3.8	19 4.2	51 13.4	55 17.2		0.1	1 0.1			172 43.1	172 43.1	100.0 100.0	
OI	P M			5 0.1	2 0.3	4 1.1	9 1.4	10 1.4	15 3.6	31 6.8	23 0.6	3 0.6	3 0.7		6 1.5	114 25.9	114 25.9	100.0 100.0	
Os	P M						1 0.1	0.2								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	9 0.2	15 1.1	8 7.9	55 16.1	107 20.6	93 43.5	146 43.4	80 19.5	37 9.4	5 0.9	16 3.5	60 7.4	786 173.8	786 173.8	100.0 100.0	
RAZEM	P M	8 0.1	0.4	30 0.2	69 1.1	67 5.1	191 23.9	438 70.3	457 111.5	594 176.7	604 187.7	360 107.6	264 84.4	272 83.2	175 51.6	736 119.4	4257 1023.1	4265 1023.2	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	8 0.1	49 0.1	47 0.9	65 3.8	53 8.5	68 14.5	186 51.3	391 116.1	441 135.7	506 169.7	307 101.9	232 78.4	53 23.2	466 86.7	2864 790.9	2872 790.9	99.7 100.0	
Św	P M		5				4 1.0	17 5.1	22 6.4	9 1.7					3 0.4	60 14.6	60 14.6	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1 1.7	1	5	17 1.0	56 5.5	241 36.6	425 99.5	266 69.8	150 44.5	187 57.0	176 50.2	239 73.9	79 27.1	357 62.2	2199 529.0	2199 529.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	8 0.1	55 0.1	52 0.9	82 4.8	109 14.0	313 52.1	628 155.9	679 192.3	600 181.9	693 226.7	483 152.1	471 152.3	132 50.3	826 149.3	5123 1334.5	5131 1334.6	99.8 100.0	
Bk	P M					1 0.1	19 4.9	90 25.0	169 46.8	138 41.2	73 21.8	13 2.9				503 142.7	503 142.7	100.0 100.0	
Db	P M		4	11 0.4	9 0.3	12 1.4	34 5.9	48 10.5	49 12.3	18 4.8	25 7.4	6 0.7	33 8.2	13 4.2	34 6.8	296 62.9	296 62.9	100.0 100.0	
Gb	P M				1		2 0.3	6 1.3	4 1.1						9 0.3	22 3.0	22 3.0	100.0 100.0	
Brz	P M		3	4 0.2	10 1.1	19 2.9	18 3.0	67 15.7	188 51.0	103 34.0	1 1.8	2 0.6			113 12.7	528 123.0	528 123.0	100.0 100.0	
Oi	P M	1	9	7 0.4	11 0.9	10 1.1	3 0.4	5 1.0	6 1.8	6 2.1	10 2.7	9 3.2	1.3		5 0.5	81 15.4	82 15.4	98.8 100.0	
Tp	P M		9			0.1										9 0.1	9 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	25	22 1.0	31 2.3	42 5.6	76 14.5	216 53.5	416 113.0	265 82.1	109 33.7	30 7.4	33 9.5	13 4.2	161 20.3	1439 347.1	1440 347.1	99.9 100.0	
RAZEM	P M	9 0.1	80 0.1	74 1.9	113 7.1	151 19.6	389 66.6	844 209.4	1095 305.3	865 264.0	802 260.4	513 159.5	504 161.8	145 54.5	987 169.6	6562 1681.6	6571 1681.7	99.9 100.0	

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	49 1.7	10.4	231 0.2	284 9.6	362 43.0	454 92.4	681 156.4	649 169.5	700 200.7	693 203.6	445 139.1	204 65.7	96 30.1	9 2.7	38 8.1	4846 1131.5	4895 1133.2	99.0 99.8	
Św	P M		0.1	3	2	2 0.1	2 0.4	1 0.3			3 0.8	1 0.2					14 1.9	14 1.9	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1			2 0.1	3 0.3	14 2.9	3 1.0				2 0.7	0.2	1 0.6	13 3.2	38 9.1	38 9.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	49 1.7	10.6	234 0.2	286 9.6	366 43.2	459 93.1	696 159.6	652 170.5	700 200.7	696 204.4	446 139.3	206 66.4	96 30.3	10 3.3	51 11.3	4898 1142.5	4947 1144.2	99.0 99.9	
Bk	P M					1								2 0.7	0.1	3 0.6	6 1.4	6 1.4	100.0 100.0	
Db	P M		1.8	18 0.2	6 0.2	1	28 3.7	84 14.5	73 19.5	46 12.8	24 6.8	5 1.5	2 0.4	0.1	2 0.9	4 0.7	293 63.1	293 63.1	100.0 100.0	
Gb	P M																			
Brz	P M			14	10 0.3	12 1.6	16 2.7	14 2.5	24 5.3	19 4.4	26 6.2	28 8.3	9 2.7	1 0.2			58 9.4	231 43.6	231 43.6	100.0 100.0
OI	P M	43 0.7	2.1	109 0.8	104 6.8	59 7.5	28 5.2	20 4.2	31 8.9	32 10.7	271 123.6	122 48.5	89 37.0	101 42.6	9 3.8	34 5.4	1009 307.1	1052 307.8	95.9 99.8	
Tp	P M			11													11	11	100.0	
Os	P M						1 0.1									1 0.3	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	43 0.7	3.9	152 1.0	120 7.3	73 9.1	73 11.7	118 21.2	128 33.7	97 27.9	321 136.6	155 58.3	100 40.1	104 43.6	11 4.8	100 16.4	1552 415.6	1595 416.3	97.3 99.8	
RAZEM	P M	92 2.4	14.5	386 1.2	406 16.9	439 52.3	532 104.8	814 180.8	780 204.2	797 228.6	1017 341.0	601 197.6	306 106.5	200 73.9	21 8.1	151 27.7	6450 1558.1	6542 1560.5	98.6 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 16 WŁOSZCZOWA

obreb: 2 WŁOSZCZOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	112 4.0	16.6	355 0.3	486 18.3	479 60.3	527 95.8	606 128.1	966 260.7	754 223.9	983 326.3	570 195.4	322 113.5	283 89.6	29 8.7	134 22.5	6494 1560.0	6606 1564.0	98.3 99.7
Św	P M		0.1	15 0.1	41 0.7	14 1.2	4 0.6	4 0.6	6 1.5	3 0.7	0.1						87 5.6	87 5.6	100.0 100.0
Jd	P M				2	1											3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	112 4.0	16.7	370 0.4	529 19.0	494 61.5	531 96.4	610 128.7	972 262.2	757 224.6	983 326.4	570 195.4	322 113.5	283 89.6	29 8.7	134 22.5	6584 1565.6	6696 1569.6	98.3 99.7
Db	P M			5	6	1	1	3	18	5	5	2	1		2		49 10.8	49 10.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	14	8	24	20	16	18	9	3	2				6	120 18.8	120 18.8	100.0 100.0
Ol	P M	23 1.4	2.5	65 0.9	74 5.0	81 11.0	58 11.1	49 9.3	30 6.6	17 4.4	10 3.2	13 3.8	8 2.8	8 3.5	4 1.5	5 1.0	422 66.6	445 68.0	94.8 97.9
Tp	P M			21													21	21	100.0
Os	P M					1 0.3	3 0.7	1 0.2									5 1.2	5 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 1.4	2.9	105 0.9	88 5.5	107 15.2	82 15.1	69 12.8	66 15.3	31 7.9	18 5.6	17 5.1	9 3.4	8 3.6	6 2.0	11 2.1	617 97.4	640 98.8	96.4 98.6
RAZEM	P M	135 5.4	19.6	475 1.3	617 24.5	601 76.7	613 111.5	679 141.5	1038 277.5	788 232.5	1001 332.0	587 200.5	331 116.9	291 93.2	35 10.7	145 24.6	7201 1663.0	7336 1668.4	98.2 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 17 ZWOLEŃ

obreb: 1 LIPSKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	18 0.1	1.1	67 0.2	102 4.7	144 18.7	217 45.3	372 90.9	600 173.6	608 195.8	494 170.5	224 89.6	53 25.1	28 12.7	3 1.6	384 69.3	3296 899.1	3314 899.2	99.5 100.0
Św	P M				1 0.1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	1			5 0.5	6 0.8	5 1.4	6 1.4	18 7.6	16 7.3	18 9.7	10 5.7			85 34.5	85 34.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.1	1.2	68 0.2	103 4.8	145 18.7	222 45.8	378 91.7	605 175.0	614 197.2	512 178.1	240 96.9	71 34.8	38 18.4	3 1.6	384 69.3	3383 933.7	3401 933.8	99.5 100.0
Bk	P M						1 0.2	1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Db	P M	11		5	12	8 0.2	3 0.3	6 1.2	49 10.6	49 13.3	24 7.0	10 2.5	1 0.4			34 4.1	201 39.7	212 39.7	94.8 100.0
Gb	P M						1 0.1	0.1								4 0.4	5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
Brz	P M			8	17 1.3	19 2.3	13 2.2	8 1.7	13 3.3	7 2.0	0.1						85 12.9	85 12.9	100.0 100.0
OI	P M	1				8 1.2	9 1.7	10 1.6	22 4.5	20 6.3	6 2.6						75 17.9	76 17.9	98.7 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.4	2 0.4	0.1								5 1.0	5 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12		16	29 1.3	36 3.8	29 4.9	27 5.2	84 18.5	76 21.6	30 9.7	10 2.5	1 0.4	0.1		38 4.5	376 72.5	388 72.5	96.9 100.0
RAZEM	P M	30 0.1	1.2	84 0.2	132 6.1	181 22.5	251 50.7	405 96.9	689 193.5	690 218.8	542 187.8	250 99.4	72 35.2	38 18.5	3 1.6	422 73.8	3759 1006.2	3789 1006.3	99.2 100.0

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	135 0.5	2.4	189 0.1	265 5.8	273 28.4	312 66.0	530 123.8	871 230.6	733 205.0	602 190.6	436 159.1	189 74.1	93 37.1	11 4.8	199 41.5	4703 1169.3	4838 1169.8	97.2 100.0	
Św	P M			1 1	1 1		2 0.6	1 0.5	1 0.4	1 0.3							7 1.8	7 1.8	100.0 100.0	
Jd	P M		0.2		3	2	3	2	10	9	14	8					51 16.0	51 16.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	135 0.5	2.6	190 0.1	269 5.8	275 28.4	317 66.8	533 124.5	882 234.2	743 208.6	616 196.0	444 162.6	189 74.1	93 37.1	11 4.8	199 41.5	4761 1187.1	4896 1187.6	97.2 100.0	
Bk	P M		0.1	2						2	1						5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	13	15	12	6	24	41	23	8	3					145 27.3	145 27.3	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.3	0.1							2 0.1	5 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	41 0.1	16 0.8	17 1.7	17 2.8	23 5.0	45 11.0	23 6.0							14 1.7	196 29.2	196 29.2	100.0 100.0
OI	P M	8 0.2	0.3	23 0.4	13 0.8	12 1.5	20 4.4	19 4.7	28 7.1	29 10.0	10 4.2	1 0.5	2 0.7	1 0.3			158 34.9	166 35.1	95.2 99.4	
Tp	P M			3													3	3	100.0	
Os	P M				1	1	1	1									3 0.4	7 1.2	7 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	0.6	82 0.5	45 2.3	42 4.3	45 8.6	68 15.4	115 28.7	77 22.9	19 6.4	4 1.1	2 0.7	1 0.3			19 2.4	519 94.2	527 94.4	98.5 99.8
RAZEM	P M	143 0.7	3.2	272 0.6	314 8.1	317 32.7	362 75.4	601 139.9	997 262.9	820 231.5	635 202.4	448 163.7	191 74.8	94 37.4	11 4.8	218 43.9	5280 1281.3	5423 1282.0	97.4 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	27		33 0.1	81 2.9	154 19.1	175 32.9	278 69.6	488 143.6	437 136.4	401 138.7	675 252.7	490 191.9	416 180.0	107 45.0	148 34.6	3883 1248.6	3910 1248.6	99.3 100.0	
Św	P M				2	1		0.1	0.1								3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1					9 1.3	29 6.7	22 6.4	9 3.4	3 1.3		1 0.6	6 2.3		79 22.1	79 22.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	27		33 0.1	83 2.9	155 19.1	175 32.9	287 71.0	517 150.4	459 142.8	410 142.1	678 254.0	490 191.9	417 180.6	113 47.3	148 34.6	3965 1270.9	3992 1270.9	99.3 100.0	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M	2		13			13	9	2	1	2	2	3	3	11	31	90 18.0	92 18.0	97.8 100.0	
Gb	P M							3 0.4	2 0.4								5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M			8 0.1	9 0.3	4 0.5	9 1.3	12 2.1	11 2.8	4 1.4		1 0.2	0.2			1 0.2	59 9.1	59 9.1	100.0 100.0	
OI	P M	11		21 0.2	16 1.8	25 3.9	52 9.7	42 10.1	21 7.0	28 9.7	27 10.0	16 6.0	11 4.8	5 2.4	0.1	16 4.0	280 70.0	291 70.0	96.2 100.0	
Tp	P M			3													3	3	100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	13		46 0.3	25 2.1	29 4.4	74 12.7	66 14.1	36 10.6	33 11.4	29 10.5	19 6.9	14 6.4	8 3.6	11 3.7	48 10.7	438 97.9	451 97.9	97.1 100.0	
RAZEM	P M	40		79 0.4	108 5.0	184 23.5	249 45.6	353 85.1	553 161.0	492 154.2	439 152.6	697 260.9	504 198.3	425 184.2	124 51.0	196 45.3	4403 1368.8	4443 1368.8	99.1 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 18 ZAGNAŃSK

obreb: 1 SAMSONÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4 0.2	0.2	5 10 0.3	30 114 3.2	114 20.8	81 16.3	278 81.3	427 129.3	552 175.4	423 113.9	132 33.1	44 12.6	3 0.9	335 58.3	2434 645.6	2438 645.8	99.8 100.0	
Św	P M		0.1	1 4 0.2	4 3 0.2	3 0.2	15 1.9	20 6.9	52 17.9	3 0.5	5 1.7					103 29.4	103 29.4	100.0 100.0	
Jd	P M	7 0.3		1 10 0.9	36 32.9	183 77.4	302 87.4	181 60.2	412 149.5	295 93.7	224 73.4	261 82.0	94 24.5	470 78.4	2469 676.6	2476 676.6	99.7 100.0		
R-M IGLASTE	P M	11 0.2	0.6	5 12 0.3	44 24.4	153 44.3	279 51.1	600 165.6	660 207.4	967 325.4	723 209.3	356 106.5	305 94.6	97 25.4	805 136.7	5006 1351.6	5017 1351.8	99.8 100.0	
Bk	P M		0.1				7 1.4	59 16.0	96 29.0	255 82.0	55 13.1	16 5.6	12 1.7		25 3.5	525 152.4	525 152.4	100.0 100.0	
Db	P M			1 2 0.2			6 0.9	3 0.5	17 5.1							29 6.7	29 6.7	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1	1 0.2		2 0.4						4 0.7	4 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M			4 1 0.1	8 0.6	7 0.7	4 0.7	25 5.8	3 0.7	19 5.5	0.1	2 0.7			31 6.2	104 21.1	104 21.1	100.0 100.0	
OI	P M			12 9 0.7	7 0.7	24 3.5	10 1.1	23 4.5	19 4.8	64 19.4	1 0.2	4 1.3			13 1.4	186 37.6	186 37.6	100.0 100.0	
Os	P M						1 0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	17 10 0.8	15 1.3	33 4.5	29 4.3	111 27.0	135 39.6	340 107.3	56 13.4	22 7.6	12 1.7		69 11.1	849 218.7	849 218.7	100.0 100.0	
RAZEM	P M	11 0.2	0.7	22 22 1.1	59 28.9	186 55.4	308 88.4	711 192.6	795 247.0	1307 432.7	779 222.7	378 114.1	317 96.3	97 25.4	874 147.8	5855 1570.3	5866 1570.5	99.8 100.0	

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		0.1	4 0.2	24 2.6	15 2.4	30 5.7	135 41.5	349 107.1	451 145.2	161 42.1	105 29.6	50 13.7	11 3.6	188 29.7	1523 423.5	1523 423.5	100.0 100.0	
Św	P M					1 0.2	15 3.4	34 8.1	21 4.7	37 11.9	21 5.0	2 0.6			11 1.8	142 35.7	142 35.7	100.0 100.0	
Jd	P M			1	11 0.4	24 2.6	151 20.6	45 6.2	29 7.9	104 35.6	91 30.3	127 42.4	93 27.2	27 7.3	150 31.1	853 211.6	853 211.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		0.1	5 0.2	35 3.0	40 5.2	196 29.7	214 55.8	399 119.7	592 192.7	273 77.4	234 72.6	143 40.9	38 10.9	349 62.6	2518 670.8	2518 670.8	100.0 100.0	
Bk	P M	4				8 0.9	53 6.1	47 8.3	137 42.6	367 117.3	182 55.5	47 13.3		6 1.7	120 22.0	967 267.7	971 267.7	99.6 100.0	
Db	P M	1		3	2			4 0.1								9 1.5	10 1.5	90.0 100.0	
Gb	P M							3 0.7	30 8.1							33 8.8	33 8.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1		1 0.1	11 1.2	6 0.9	14 2.9	8 1.9	1						41 7.1	41 7.1	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.3		1	1 0.1	11 0.8	1 0.1	3 0.4	23 4.0	17 4.6	1 0.3	0.1	2 0.7			60 11.1	66 11.4	90.9 97.4	
Os	P M					1 0.1	4 0.9									5 1.0	5 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.3		3	3 0.2	2 3.0	31 8.1	64 13.7	71 56.6	198 121.9	385 55.8	47 13.4	2 0.7	6 1.7	120 22.0	1115 297.2	1126 297.5	99.0 99.9	
RAZEM	P M	11 0.3	0.2	3	8 0.2	37 3.2	71 8.2	260 37.8	285 69.5	597 176.3	977 314.6	456 133.2	281 86.0	145 41.6	44 12.6	469 84.6	3633 968.0	3644 968.3	99.7 100.0

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		4.4	110 0.4	171 5.6	126 16.4	243 44.6	344 80.0	481 140.7	563 190.7	576 202.9	340 128.3	196 80.0	52 25.1	2 1.1	546 143.7	3750 1063.9	3750 1063.9	100.0 100.0
Św	P M		0.2	2 0.3	3 0.3	3 0.5	3 0.2	1									12 1.5	12 1.5	100.0 100.0
Jd	P M										4 1.5	55 22.8	52 27.0	26 12.3	2 0.8		139 64.4	139 64.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		4.6	112 0.4	174 5.9	129 16.7	246 45.1	345 80.2	481 140.7	563 190.7	580 204.4	395 151.1	248 107.0	78 37.4	4 1.9	546 143.7	3901 1129.8	3901 1129.8	100.0 100.0
Bk	P M			1						0.1							1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Db	P M	5	0.3	13 0.1	8 0.1	42 3.9	49 6.6	38 7.3	52 13.8	34 9.2	6 1.6	1 0.2	0.1				243 43.1	248 43.1	98.0 100.0
Gb	P M		0.2				3 0.3	3 0.4	1 0.1								7 1.0	7 1.0	100.0 100.0
Brz	P M			6 0.2	5 0.2	5 0.7	2 0.4	0.1	5 1.3	1 0.3							24 3.0	24 3.0	100.0 100.0
OI	P M	6	0.1	15 0.2	5 0.3	2 0.4	20 3.5	22 3.6	17 3.5	19 6.2	7 2.0	1 0.3	2 0.4	0.1		3 0.3	113 20.9	119 20.9	95.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M															8 1.5	8 1.5	8 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11	0.6	35 0.2	18 0.6	49 5.0	74 10.8	63 11.4	75 18.7	54 15.8	13 3.6	2 0.5	2 0.5	0.1		11 1.8	396 69.6	407 69.6	97.3 100.0
RAZEM	P M	11	5.2	147 0.6	192 6.5	178 21.7	320 55.9	408 91.6	556 159.4	617 206.5	593 208.0	397 151.6	250 107.5	78 37.5	4 1.9	557 145.5	4297 1199.4	4308 1199.4	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	37 0.7	18.8	275 0.4	740 37.4	656 73.2	395 75.4	301 78.4	288 79.3	621 196.9	718 285.5	347 147.5	251 99.8	264 109.6	41 16.3	1114 311.6	6011 1530.1	6048 1530.8	99.4 100.0
Św	P M					1 0.1	1 0.2	0.1									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Jd	P M	6 0.5	0.9	5	2		1 0.1	10 1.7	14 2.7	6 1.6	9 3.2	5 1.9	1 0.3			20 6.7	73 19.1	79 19.6	92.4 97.4
R-M IGLASTE	P M	43 1.2	19.7	280 0.4	742 37.4	657 73.3	397 75.7	311 80.2	302 82.0	627 198.5	727 288.7	352 149.4	252 100.1	264 109.6	41 16.3	1134 318.3	6086 1549.6	6129 1550.8	99.3 99.9
Bk	P M		1.0	6	2					21 4.6	6 1.5	1 0.2					36 7.3	36 7.3	100.0 100.0
Db	P M		2.9	57 1.0	41 0.4	20 2.6	37 4.5	22 4.1	22 4.7	34 7.8	26 6.4	5 1.2				0.1	264 35.7	264 35.7	100.0 100.0
Gb	P M							2 0.2			0.1						2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Brz	P M			1	4 0.2	21 2.4	84 11.9	54 7.6	12 2.3	5 1.4	1 0.3	0.1				7 1.2	189 27.4	189 27.4	100.0 100.0
OI	P M	18 0.8		2	3 0.5	3 0.3	9 1.3	11 1.6	4 0.7	1 0.1			3 1.0	1 0.3		19 6.3	56 12.1	74 12.9	75.7 93.8
Tp	P M			2		2 0.3	1 0.1										5 0.4	5 0.4	100.0 100.0
Os	P M				0.1	4 0.4	7 1.4	5 1.0	1 0.2							2 0.5	19 3.6	19 3.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.8	3.9	68 1.0	50 1.2	50 6.0	138 19.2	94 14.5	60 12.6	46 10.8	27 6.7	6 1.5	3 1.0	1 0.3		28 8.1	571 86.8	589 87.6	96.9 99.1
RAZEM	P M	61 2.0	23.6	348 1.4	792 38.6	707 79.3	535 94.9	405 94.7	362 94.6	673 209.3	754 295.4	358 150.9	255 101.1	265 109.9	41 16.3	1162 326.4	6657 1636.4	6718 1638.4	99.1 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	12 0.1	0.8	31 0.1	66 0.5	88 6.8	148 21.0	176 37.4	315 52.5	246 50.4	234 37.2	140 21.2	107 19.6	75 9.9	52 6.7	95 10.1	1773 274.2	1785 274.3	99.3 100.0
Św	P M						31 4.2	28 5.5	16 1.6	11 2.8							86 14.1	86 14.1	100.0 100.0
Jd	P M		2.8				68 4.7	102 13.8	118 15.7	72 9.8	131 34.0	67 8.8	129 35.5	66 5.8	46	188 13.5	987 144.4	987 144.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.1	3.6	31 0.1	66 0.5	88 6.8	247 29.9	306 56.7	449 69.8	329 63.0	365 71.2	207 30.0	236 55.1	141 15.7	98 6.7	283 23.6	2846 432.7	2858 432.8	99.6 100.0
Bk	P M		0.7					8 1.5	78 11.8	140 16.6	366 49.0	85 5.0		20 3.9	35 0.6	43	775 89.1	775 89.1	100.0 100.0
Db	P M					4 0.5	2 0.3	7 0.8	18 2.1	6 1.4	4 0.8	5	3 0.3	10	11	4 1.0	74 8.3	74 8.3	100.0 100.0
Gb	P M								6	4 0.9						7 0.2	17 1.1	17 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.2			1 0.1	13 1.6	1 0.3	34 4.8	7 0.8	19 4.0	3					78 11.8	78 11.8	100.0 100.0
OI	P M	2		5 0.3			10 1.6	7	19 3.5	8 2.2	40 12.2		8 2.9		12 2.5		109 25.2	111 25.2	98.2 100.0
Os	P M							1 0.3						1 0.1			2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.9	5 0.3	5 0.6	25 3.5	23 2.6	150 22.5	167 21.0	433 66.9	93 5.0	11 3.2	31 4.0	58 4.2	54 1.2	1055 135.9	1057 135.9	99.8 100.0	
RAZEM	P M	14 0.1	4.5	31 0.1	71 0.8	93 7.4	272 33.4	329 59.3	599 92.3	496 84.0	798 138.1	300 35.0	247 58.3	172 19.7	156 10.9	337 24.8	3901 568.6	3915 568.7	99.6 100.0

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	7 0.1	1.2	69 87 1.5	93 208 10.8	485 406 83.0	697 589 181.3	406 83.0	697 589 181.3	589 164.9	228 68.7	310 72.5	191 47.3	14 3.1	148 27.2	3525 791.5	3532 791.6	99.8 100.0	
Św	P M					4 0.2	3 0.7					2 0.6				9 1.5	9 1.5	100.0 100.0	
Jd	P M	2 3.6			12 0.4	39 2.7	226 41.7	211 52.9	78 21.9	59 15.2	45 16.3	15 5.7	15 4.7	15 4.3	22 5.1	737 174.5	739 174.5	99.7 100.0	
R-M IGLASTE	P M	9 0.1	4.8	69 87 1.5	105 251 31.1	714 617 144.2	617 135.9	714 135.9	775 203.2	648 180.1	273 85.0	327 78.8	206 52.0	29 7.4	170 32.3	4271 967.5	4280 967.6	99.8 100.0	
Db	P M			7 2	4 0.2		6 0.6	17 4.3	8 1.2						1 0.2	45 6.5	45 6.5	100.0 100.0	
Gb	P M						2 0.2									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M			2 0.1		9 1.3	17 4.0	22 3.9	20 4.1	2 0.4					23 3.4	95 17.2	95 17.2	100.0 100.0	
OI	P M	3		1 0.1	1 0.1	1 0.1	12 0.7	10 1.3	6 1.3	6 2.1	2 0.2	6 1.8				45 7.7	48 7.7	93.8 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3		8 0.2	5 0.3	4 1.4	10 1.4	37 5.5	49 9.5	34 6.6	8 2.5	2 0.2	6 1.8		24 3.6	187 31.6	190 31.6	98.4 100.0	
RAZEM	P M	12 0.1	4.8	77 92 1.7	109 261 32.5	751 666 149.7	666 145.4	751 145.4	809 209.8	656 182.6	275 85.2	333 80.6	206 52.0	29 7.4	194 35.9	4458 999.1	4470 999.2	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 20 DALESZYCE

obreb: 3 SZCZECNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	10		41	129	138	126	158	155	217	243	353	399	75	21	73	2128	2138	99.5
			2.5			14.4	21.9	26.6	32.7	40.0	44.2	59.5	82.9	12.3		13.9	353.5	353.5	100.0
Św	P M	1		1			2	8	2	7		2	5				27	28	96.4
							0.5	0.3	1.9			0.9					3.6	3.6	100.0
Jd	P M		0.4			1	16	21	31	15	21	24	5	121	51	76	382	382	100.0
							0.6	3.2	3.1	2.7	7.4	0.9	0.7	12.7	1.3	2.4	35.4	35.4	100.0
R-M IGLASTE	P M	11		42	129	141	150	181	193	232	266	382	404	196	72	149	2537	2548	99.6
			2.9			14.4	23.0	30.1	37.7	42.7	52.5	60.4	83.6	25.0	1.3	16.3	392.5	392.5	100.0
Bk	P M							9	10	11	8	10			3	21	72	72	100.0
								1.8	1.4	0.7							3.9	3.9	100.0
Db	P M		0.2		2		4	3	12	20	54	32	36	5		13	181	181	100.0
							0.4	0.6	2.7	3.9	5.6	2.8			0.1	0.5	16.8	16.8	100.0
Gb	P M									5	1					4	10	10	100.0
																0.5	0.5	0.5	100.0
Brz	P M				17	7	19	13	10	10	122	51	13			58	320	320	100.0
					0.4		1.8	0.6	0.5	0.8	22.4	8.9	1.4			4.7	41.5	41.5	100.0
OI	P M	12		6	10	3	23	21	15	32	86	16	49	16		10	287	299	96.0
					0.3	0.4	2.6	3.5	3.6	3.9	28.4	3.9	9.9	3.3		1.0	60.8	60.8	100.0
Os	P M			1	1	1			1		1						5	5	100.0
					0.1	0.1			0.3		0.2						0.7	0.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12		6	30	11	47	46	48	78	272	109	98	21	3	106	875	887	98.6
			0.2		0.7	0.5	4.9	6.5	8.5	9.3	56.6	15.6	11.3	3.3	0.1	6.7	124.2	124.2	100.0
RAZEM	P M	23		48	159	152	197	227	241	310	538	491	502	217	75	255	3412	3435	99.3
			3.1		3.3	14.9	27.9	36.6	46.2	52.0	109.1	76.0	94.9	28.3	1.4	23.0	516.7	516.7	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	62		98	416	332	476	591	711	856	660	217	230	243	36	72	4938	5000	98.8
	M					4.2	22.5	58.5	115.0	172.5	223.4	166.1	50.9	84.2	76.2	11.1	7.8	992.4	992.4
Św	P			4	2	7	6	8	7	22							56	56	100.0
	M					0.1	0.2	0.6	1.4	1.2	5.2		0.1					8.8	8.8
Jd	P				1	12	49	84	9	6						52	214	214	100.0
	M						0.5	5.3	15.5	0.4	0.8		0.3					9.0	31.8
R-M IGLASTE	P	62		102	419	351	531	683	727	884	660	218	230	243	36	124	5208	5270	98.8
	M					4.3	23.2	64.4	131.9	174.1	229.4	166.1	51.3	84.2	76.2	11.1	16.8	1033.0	1033.0
Bk	P			30			2										32	32	100.0
	M					0.1												0.1	0.1
Db	P			76											2		78	78	100.0
	M														0.8		0.8	0.8	100.0
Brz	P			123	16	13	29	13	2	1	11						208	208	100.0
	M					0.3	1.2	3.9	2.4	0.1	0.3	2.8						11.0	11.0
Ol	P			21	3	2	3	2	3	8	1						43	43	100.0
	M					0.1	0.1	0.2	0.3	0.6	1.4	0.1		0.2				3.0	3.0
Tp	P			106													106	106	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P			356	19	15	34	15	5	9	12				2		467	467	100.0
	M					0.4	1.3	4.2	2.7	0.7	1.7	2.9		0.2		0.8		14.9	14.9
RAZEM	P	62		458	438	366	565	698	732	893	672	218	230	243	38	124	5675	5737	98.9
	M					4.7	24.5	68.6	134.6	174.8	231.1	169.0	51.3	84.4	76.2	11.9	16.8	1047.9	1047.9

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	69 0.3		103 412 7.7	190 17.6	173 27.0	274 51.7	277 70.5	457 140.0	384 107.3	823 264.4	527 170.1	311 110.7	42 11.7	220 36.0	4193 1014.7	4262 1015.0	98.4 100.0	
Św	P M			3 1	3 0.1	1 0.1	11 2.0	5 0.1	12 1.5	2 0.6						38 8.4	38 8.4	100.0 100.0	
Jd	P M			8 2	25 0.9	60 4.5	133 20.9	44 9.4	41 10.3	41 16.6	54 18.6	73 25.8	50 17.5	22 7.2	184 30.3	737 162.0	737 162.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	69 0.3		114 415 7.7	218 18.5	234 31.6	418 74.6	321 80.0	503 151.8	437 128.0	879 283.6	600 195.9	361 128.2	64 18.9	404 66.3	4968 1185.1	5037 1185.4	98.6 100.0	
Bk	P M			14				10 1.5	79 15.2	2						105 16.7	105 16.7	100.0 100.0	
Db	P M			100 9 0.3	1 0.1	4 0.3	7 0.9	17 2.8	2 0.3	3 0.8	26 7.9	1 0.2	7 1.9	9 2.3	13 1.7	199 19.5	199 19.5	100.0 100.0	
Gb	P M			8					0.1	3 1.0						11 1.1	11 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M			11 29 0.7	26 2.1	44 5.5	15 2.4	17 3.2	18 4.4	20 5.4	13 3.8	19 4.4			23 1.5	235 33.4	235 33.4	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.1		17 2 0.1	10 0.7	15 1.3	15 1.7	2 0.2	1 0.1	0.4	1 0.4	4 1.5				67 6.4	70 6.5	95.7 98.5	
Tp	P M			44 8.1												44 8.1	44 8.1	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	1 0.1	1 0.1										3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1		194 8.1	41 1.1	38 3.0	64 7.2	37 5.0	46 7.7	100 20.1	28 7.6	40 12.1	24 6.1	7 1.9	9 2.3	36 3.2	664 85.4	667 85.5	99.6 99.9
RAZEM	P M	72 0.4		308 8.1	456 8.8	256 21.5	298 38.8	455 79.6	367 87.7	603 171.9	465 135.6	919 295.7	624 202.0	368 130.1	73 21.2	440 69.5	5632 1270.5	5704 1270.9	98.7 100.0

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	54 0.2	0.9	316 0.8	435 11.1	639 77.1	760 173.9	737 188.6	812 225.3	1072 335.8	1104 355.9	764 253.4	380 138.1	346 128.6	150 53.8	783 165.2	8298 2108.5	8352 2108.7	99.4 100.0
Św	P M			1	2	2 0.2	2 0.3	0.2	1 0.2	1 0.2	1 0.4	1 0.4					11 1.9	11 1.9	100.0 100.0
Jd	P M				1	1 0.1	1 0.5	4 2.1	8 2.8	8 3.7	12 3.9	12 1.3	3 1.4	4 0.5	1 0.4	2 0.4	57 16.7	57 16.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 0.2	0.9	317 0.8	438 11.1	642 77.3	763 174.3	741 189.3	821 227.6	1081 338.8	1117 360.0	777 257.7	383 139.4	350 130.0	151 54.3	785 165.6	8366 2127.1	8420 2127.3	99.4 100.0
Bk	P M				1	1 0.2	1 0.3	1 1.6	8 1.9	8							20 4.0	20 4.0	100.0 100.0
Db	P M		0.8	33 0.2	74 2.0	96 7.8	70 8.9	113 21.7	159 36.8	131 34.2	66 19.2	28 8.7	24 8.2	120 39.8	148 53.0	70 13.5	1132 254.8	1132 254.8	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.1	1 0.1					2 0.7		6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
Brz	P M			34	19 1.1	13 1.5	16 2.9	27 5.8	33 7.9	27 7.4	16 4.6	6 1.7	3 0.7				194 33.6	194 33.6	100.0 100.0
OI	P M	14	0.1	24 0.1	29 2.0	31 4.4	48 9.8	57 13.7	50 12.3	57 17.0	54 19.4	40 16.5	28 12.0	12 3.6	1 0.2	17 4.9	448 116.0	462 116.0	97.0 100.0
Tp	P M			4													4	4	100.0
Os	P M														1 0.3		1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14	0.9	95 0.3	123 5.1	141 13.7	136 21.9	199 41.7	251 58.7	224 60.6	136 43.2	74 26.9	55 20.9	132 43.4	152 54.2	87 18.4	1805 409.9	1819 409.9	99.2 100.0
RAZEM	P M	68 0.2	1.8	412 1.1	561 16.2	783 91.0	899 196.2	940 231.0	1072 286.3	1305 399.4	1253 403.2	851 284.6	438 160.3	482 173.4	303 108.5	872 184.0	10171 2537.0	10239 2537.2	99.3 100.0

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	28 0.4	1.2	161 0.3	188 6.2	213 35.5	281 65.6	314 72.3	328 93.4	543 176.5	601 211.8	301 111.7	107 43.6	64 35.9	13 7.4	499 76.0	3613 937.4	3641 937.8	99.2 100.0
Św	P M			6	1				3 1.8	4 2.2	1 0.3						15 4.3	15 4.3	100.0 100.0
Jd	P M			1	1												2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.4	1.2	168 0.3	190 6.2	213 35.5	281 65.6	314 72.3	331 95.2	547 178.7	602 212.1	301 111.7	107 43.6	64 35.9	13 7.4	499 76.0	3630 941.7	3658 942.1	99.2 100.0
Bk	P M	24 0.4	0.1	5	19 0.2	26 1.6	22 2.5	52 11.5	83 21.9	69 21.3	45 16.3	25 8.6	12 4.0	4 1.5	26 16.2	50 11.0	438 116.7	462 117.1	94.8 99.7
Db	P M	1	0.1	20	38 0.6	51 5.9	27 3.7	39 7.7	145 34.2	192 50.6	116 33.3	42 13.4	8 2.6	53 18.4	29 9.3	55 8.3	815 188.1	816 188.1	99.9 100.0
Gb	P M						5 0.8	8 1.2	3 0.6		0.3	0.4				36 3.5	52 6.8	52 6.8	100.0 100.0
Brz	P M			3	1	17 3.2	18 4.2	15 3.5	78 20.7	93 27.3	28 9.3					50 6.5	303 74.7	303 74.7	100.0 100.0
Oi	P M	1		6	2 0.2	14 2.7	13 3.9	7 2.0	16 5.2	29 9.9	21 7.0	6 2.2	3 1.2			10 3.2	127 37.5	128 37.5	99.2 100.0
Tp	P M			6		2 1.3	3 1.8	1 0.2								14 3.7	26 7.0	26 7.0	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.3	0.1									2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.4	0.2	40	60 1.0	111 14.9	89 17.2	122 26.2	325 82.6	383 109.4	210 66.3	73 24.2	23 7.8	57 19.9	55 25.5	215 36.2	1763 431.4	1789 431.8	98.5 99.9
RAZEM	P M	54 0.8	1.4	208 0.3	250 7.2	324 50.4	370 82.8	436 98.5	656 177.8	930 288.1	812 278.4	374 135.9	130 51.4	121 55.8	68 32.9	714 112.2	5393 1373.1	5447 1373.9	99.0 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	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15	0.1	35	58 1.2	79 6.9	115 24.4	242 61.4	364 101.6	400 133.7	352 126.3	214 78.8	84 34.5	24 7.6	22 5.7	512 83.9	2501 666.1	2516 666.1	99.4 100.0
Św	P M			1	1	1	1	1	1	1							6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.3	1	4	17	21	16	29	26	31	42	18		0.5	109	314 90.3	314 90.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15	0.4	35	60 1.2	84 7.0	133 26.6	264 65.6	381 106.4	430 144.8	378 137.5	245 91.4	126 51.0	42 14.2	22 6.2	621 105.3	2821 757.6	2836 757.6	99.5 100.0
Bk	P M		0.2	7	7	3	6	17	14	1	1	24	49	23	81	233	233	100.0	
Db	P M			11	22	37	32	12	11	12	11	10	51	69	16	43	337	337	100.0
				0.2	0.4	2.5	4.7	2.8	2.7	3.2	3.7	2.4	13.6	19.2	4.8	9.8	70.0	70.0	100.0
Gb	P M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
Brz	P M		0.1	11	8	9	11	14	16	10		1	1			4	85	85	100.0
				0.1	0.6	0.9	1.9	2.7	3.6	2.2		0.2	0.2			0.4	12.9	12.9	100.0
Oi	P M	4	0.1	19	17	4	9	19	27	19	6	3				4	127	131	96.9
				0.1	0.2	0.5	1.8	4.5	7.2	5.7	2.0	1.3	0.3			0.9	24.5	24.5	100.0
Os	P M				1	5	3										9	9	100.0
					0.2	0.8	0.5										1.5	1.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.4	41	54	58	60	54	71	55	18	15	76	118	39	132	791	795	99.5
				0.3	1.2	4.1	9.4	11.3	17.9	15.5	6.0	4.2	22.4	35.6	12.1	32.9	173.3	173.3	100.0
RAZEM	P M	19	0.8	76	114	142	193	318	452	485	396	260	202	160	61	753	3612	3631	99.5
				0.3	2.4	11.1	36.0	76.9	124.3	160.3	143.5	95.6	73.4	49.8	18.3	138.2	930.9	930.9	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	39 0.2	1.0	295 0.1	285 6.4	338 43.7	576 120.8	847 206.5	871 244.4	647 197.5	545 172.5	383 131.0	163 56.7	48 16.1	6 2.1	349 79.2	5353 1278.0	5392 1278.2	99.3 100.0
Św	P M			14				1 0.2	1 0.2								16 0.4	16 0.4	100.0 100.0
Jd	P M	1 0.2				6 0.3	13 1.6	25 3.6	34 8.8	16 5.4	1 0.2	5 2.0	11 4.2	7 3.0	3 1.1	66 23.8	187 54.2	188 54.2	99.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	40 0.2	1.2	309 0.1	285 6.4	344 44.0	589 122.4	873 210.3	906 253.4	663 202.9	546 172.7	388 133.0	174 60.9	55 19.1	9 3.2	415 103.0	5556 1332.6	5596 1332.8	99.3 100.0
Bk	P M			1 4	2						0.1	0.1					7 0.2	7 0.2	100.0 100.0
Db	P M	5 0.4	0.1	69	50 0.7	23 2.2	10 1.3	26 5.7	35 8.9	16 4.4	6 1.9	3 0.8	2 0.7	1 0.5	0.1	32 5.6	273 32.9	278 33.3	98.2 98.8
Gb	P M							1 0.2	20 4.5	13 3.5							34 8.2	34 8.2	100.0 100.0
Brz	P M			67	56 3.6	27 3.1	22 3.6	18 3.7	32 8.0	20 5.3	3 0.7	0.1				20 5.3	265 33.4	265 33.4	100.0 100.0
OI	P M	10	0.3	43 0.1	32 2.0	15 1.7	23 4.5	21 4.6	35 10.2	31 9.9	14 8.0	9 6.0	4 1.6	0.1		18 3.2	245 52.2	255 52.2	96.1 100.0
Tp	P M			8													8	8	100.0
Os	P M		0.1		3 0.4	4 0.4	3 0.4	2 0.4									12 1.8	12 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.4	0.5	188 0.1	145 6.7	71 7.4	58 9.8	68 14.6	122 31.7	80 23.1	23 10.7	12 7.0	6 2.3	1 0.6	0.1	70 14.1	844 128.7	859 129.1	98.3 99.7
RAZEM	P M	55 0.6	1.7	497 0.2	430 13.1	415 51.4	647 132.2	941 224.9	1028 285.1	743 226.0	569 183.4	400 140.0	180 63.2	56 19.7	9 3.3	485 117.1	6400 1461.3	6455 1461.9	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	24 0.1	0.4	127 190 6.2	191 20.0	323 66.3	506 134.7	688 210.6	496 154.4	229 75.1	78 29.2	26 8.9	42 12.2	7 2.1	138 18.8	3041 738.9	3065 739.0	99.2 100.0	
Św	P M			1 0.1	1 0.1	1										3 0.1	3 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	24 0.1	0.4	127 191 6.2	192 20.1	324 66.3	506 134.7	688 210.6	496 154.4	229 75.1	78 29.2	26 8.9	42 12.2	7 2.1	138 18.8	3044 739.0	3068 739.1	99.2 100.0	
Bk	P M			3 0.1	2 0.5	9 0.5	6 0.5	1 0.7	2 0.6	1	1 0.2	0.1				25 2.7	25 2.7	100.0 100.0	
Db	P M	9 0.1	0.3	55 62 1.0	40 3.3	26 3.4	43 10.7	109 29.4	131 35.6	57 15.6	11 3.3	6 1.9	5 1.2	1 0.2	49 4.9	595 110.8	604 110.9	98.5 99.9	
Gb	P M				2 0.1	1 0.1	1 0.3	25 3.3	16 2.4						6 0.7	51 6.9	51 6.9	100.0 100.0	
Brz	P M			14 0.9	26 2.9	32 6.7	37 7.2	29 7.2	38 9.8	21 5.6	1 0.3				16 2.4	214 35.8	214 35.8	100.0 100.0	
OI	P M	4	0.1	26 0.1	26 2.1	13 1.4	14 2.4	18 5.1	27 8.5	13 4.2	2 2.5	2 1.7				141 28.1	145 28.1	97.2 100.0	
Tp	P M			5		0.1	0.1								56 4.4	61 4.6	61 4.6	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.1	0.4	103 0.2	117 4.1	97 8.3	84 13.2	92 23.3	201 51.7	182 48.4	60 18.4	14 5.2	6 2.0	5 1.2	1 0.2	127 12.4	1089 189.0	1102 189.1	98.8 99.9
RAZEM	P M	37 0.2	0.8	230 0.2	308 10.3	289 28.4	408 79.5	598 158.0	889 262.3	678 202.8	289 93.5	92 34.4	32 10.9	47 13.4	8 2.3	265 31.2	4133 928.0	4170 928.2	99.1 100.0