

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 1 ANTONIN

obreb: 1 ANTONIN

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	82 1.6	4.2	301 0.1	422 7.1	601 39.9	583 82.5	580 122.6	575 139.9	566 141.8	722 190.7	549 149.2	302 85.6	422 128.6	119 34.4	50 6.1	5792 1132.7	5874 1134.3	98.6 99.9
Św	P M		0.2	20	4	5 0.3	6 0.8	4 1.1	9 2.4	12 3.2	5 1.3	1 0.2					66 9.5	66 9.5	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	82 1.6	4.4	323 0.1	426 7.1	606 40.2	589 83.3	584 123.7	584 142.3	578 145.0	727 192.0	550 149.4	302 85.6	422 128.6	119 34.4	50 6.1	5860 1142.2	5942 1143.8	98.6 99.9
Bk	P M		0.1	2	1											5 0.5	8 0.6	8 0.6	100.0 100.0
Db	P M	1 0.1	0.2	12 0.2	2	1			3 0.5	4 0.7	2 0.3	2 0.6	2 0.7	3 0.9	10 3.3	0.1	41 7.5	42 7.6	97.6 98.7
Gb	P M									1 0.1	1 0.1				1 0.1		3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
Brz	P M			28	2	15 1.8	16 2.5	3 0.4	11 2.0	13 2.5	4 0.6					4 0.5	96 10.3	96 10.3	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.6	28 0.1	21 1.3	11 1.6	16 3.1	13 3.0	22 4.8	26 6.3	12 3.7	5 1.7	4 1.0	4 1.0	0.1		162 28.3	163 28.3	99.4 100.0
Tp	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	0.9	70 0.3	26 1.3	27 3.4	32 5.6	16 3.4	36 7.3	43 9.5	19 4.7	8 2.4	6 1.7	7 1.9	11 3.5	9 1.1	310 47.0	312 47.1	99.4 99.8
RAZEM	P M	84 1.7	5.3	393 0.4	452 8.4	633 43.6	621 88.9	600 127.1	620 149.6	621 154.5	746 196.7	558 151.8	308 87.3	429 130.5	130 37.9	59 7.2	6170 1189.2	6254 1190.9	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 1 ANTONIN

obreb: 2 MOJA WOLA

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	100 0.9	5.6	373 0.5	673 19.8	842 64.6	788 128.8	974 236.5	798 217.7	503 143.4	468 140.6	393 114.8	384 110.7	373 108.8	160 49.8	60 8.2	6789 1349.8	6889 1350.7	98.5 99.9	
Św	P M	1	0.1	25 0.3	9 0.6	9 1.6	12 1.6	10 1.6	4 0.4	4 0.8	4 1.0	0.3					77 6.7	78 6.7	98.7 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	101 0.9	5.7	398 0.5	682 20.1	851 65.2	800 130.4	984 238.1	802 218.1	507 144.2	472 141.6	393 115.1	384 110.7	373 108.8	160 49.8	60 8.2	6866 1356.5	6967 1357.4	98.6 99.9	
Bk	P M			6												3 0.4	9 0.4	9 0.4	100.0 100.0	
Db	P M	4	0.5	28 0.1	26 0.5	12 0.5	11 1.5	18 2.6	13 1.7	5 0.6	13 3.5	16 4.8	8 3.2	5 2.1	7 2.4	40 7.0	202 31.0	206 31.0	98.1 100.0	
Gb	P M			1			2 0.3	2 0.4		3 0.5	3 0.5					1 0.2	12 1.9	12 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	40 3.6	35 1.8	91 8.9	82 11.5	59 11.1	40 8.4	9 1.3	3 0.7	1 0.3	0.1	0.1			360 48.4	360 48.4	100.0 100.0	
Oi	P M		1.0	17 0.2	50 2.5	60 5.4	47 7.1	43 8.2	30 6.8	29 7.9	32 10.0	20 6.5	9 2.7	6 2.0	1 0.1	32 6.6	376 67.0	376 67.0	100.0 100.0	
Tp	P M			2													2	2	100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	4	2.1	94 3.9	111 4.8	163 14.8	142 20.4	122 22.3	83 16.9	46 10.3	51 14.7	37 11.6	17 6.0	11 4.2	8 2.5	76 14.2	961 148.7	965 148.7	99.6 100.0	
RAZEM	P M	105 0.9	7.8	492 4.4	793 24.9	1014 80.0	942 150.8	1106 260.4	885 235.0	553 154.5	523 156.3	430 126.7	401 116.7	384 113.0	168 52.3	136 22.4	7827 1505.2	7932 1506.1	98.7 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 1 ANTONIN

obreb: 3 ŚWIECA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	60 0.2	1.8	228 317 7.3	425 468 29.4	577 538 123.6	457 410 107.0	410 104.2	261 68.1	184 49.0	175 49.0	46 12.4	19 2.4	4105 748.3	4165 748.5	98.6 100.0			
Św	P M			11 3	6 0.6	5 0.8	5 0.9	5 0.9							35 3.2	35 3.2	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	60 0.2	1.8	239 320 7.3	425 474 29.4	582 538 122.9	462 415 107.9	415 105.1	261 68.1	184 49.0	175 49.0	46 12.4	19 2.4	4140 751.5	4200 751.7	98.6 100.0			
Bk	P M			2											2	2	100.0		
Db	P M			14				0.1	0.1				2 0.6		16 0.8	16 0.8	100.0 100.0		
Brz	P M			30 5 0.4	13 9 1.2	9 3 1.0	8 8 1.6	3 3 0.4						2 0.1	81 6.8	81 6.8	100.0 100.0		
OI	P M			5 0.1	3 0.1	2 0.4	2 0.4	3 0.1	1 0.1	1 0.2	0.1				18 1.6	18 1.6	100.0 100.0		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M			51 0.1	8 0.5	15 1.3	11 1.4	6 0.9	9 1.7	9 0.7	4 0.2			2 0.6	2 0.1	117 9.2	117 9.2	100.0 100.0	
RAZEM	P M	60 0.2	1.8	290 0.1	328 7.8	440 30.7	485 73.2	588 125.3	547 124.6	471 109.6	419 105.8	261 68.3	184 49.0	175 49.0	48 13.0	21 2.5	4257 760.7	4317 760.9	98.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 2 BABKI

obreb: 1 BABKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO	SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII						
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	33 0.4	0.7	145 0.2	171 4.1	285 27.1	239 23.8	617 98.0	572 88.4	602 109.8	750 140.1	538 91.0	366 64.6	436 101.3	145 39.7	354 22.1	5220 810.9	5253 811.3	99.4 100.0	
Św	P M			12 0.5	7 0.1	1 0.1	3 0.2			4 1.1	4 0.9						31 2.8	31 2.8	100.0 100.0	
Jd	P M			4													4	4	100.0	
R-M IGLASTE	P M	33 0.4	0.7	161 0.7	178 4.1	286 27.2	242 24.0	617 98.0	572 88.4	606 110.9	754 141.0	538 91.0	366 64.6	436 101.3	145 39.7	354 22.1	5255 813.7	5288 814.1	99.4 100.0	
Bk	P M	5	0.2	27 0.1	15 0.1	4			1 0.4	18 3.5							65 4.3	70 4.3	92.9 100.0	
Db	P M	7 0.3	0.1	161 0.1	19 0.4	45 2.1	42 5.0	163 25.6	121 15.1	76 12.3	53 9.5	47 8.4	28 1.7	115 27.0	111 23.1	5 0.4	986 130.8	993 131.1	99.3 99.8	
Gb	P M															3 0.4	3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M	6		43	20 0.6	45 3.5	38 4.8	33 2.6	60 9.4	28 2.9	5 0.1		1 0.1	1 0.1	1 0.1	12 0.8	287 25.0	293 25.0	98.0 100.0	
Oi	P M	1	0.1	12	7 0.3	7 0.7	22 2.8	18 1.7	26 0.7	11 1.6	5 0.9	4 0.8	1 0.4	1 0.3		28 1.8	142 12.1	143 12.1	99.3 100.0	
Tp	P M	3 0.2				1 0.1	4 0.3	3 0.5		14 1.7						3	25 2.6	28 2.8	89.3 92.9	
Os	P M						5 0.4										5 0.4	5 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	22 0.5	0.4	243 0.2	61 1.4	102 6.4	111 13.3	217 30.4	208 25.6	147 22.0	63 10.5	51 9.2	30 2.2	117 27.4	112 23.2	51 3.4	1513 175.6	1535 176.1	98.6 99.7	
RAZEM	P M	55 0.9	1.1	404 0.9	239 5.5	388 33.6	353 37.3	834 128.4	780 114.0	753 132.9	817 151.5	589 100.2	396 66.8	553 128.7	257 62.9	405 25.5	6768 989.3	6823 990.2	99.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 2 BABKI

obreb: 3 KÓRNIK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO	SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	26 0.4	0.9	87 134 4.1	287 264 28.1 24.0	570 504 120.1 110.0	224 482 46.3 132.4	258 116 59.6 46.2	304 76 77.1 20.1	104 9.0	3410 677.9	3436 678.3	99.2 99.9							
Św	P M			3 4 0.1	1 0.1	4 0.5	2 0.4	5 1.5	1 0.3						1 0.1	21 3.1	21 3.1	100.0 100.0		
Jd	P M									2 0.7	1 0.3	1 0.6				4 1.6	4 1.6	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	26 0.4	0.9	90 138 4.2	288 264 28.1 24.1	574 506 120.6 110.4	229 484 47.8 133.2	260 117 60.2 46.8	304 76 77.1 20.1	105 9.1	3435 682.6	3461 683.0	99.2 99.9							
Bk	P M	3		20 9												29	32	90.6		
Db	P M	7 0.3	0.2	74 16 0.2	6 0.4	1 0.2	15 0.8	76 18.3	26 2.0	71 19.1	40 8.5	10 0.8	68 14.4	76 14.7	13 1.1	492 80.7	499 81.0	98.6 99.6		
Gb	P M								2 0.5				3 0.8	3 0.8	4 0.7	12 2.8	12 2.8	100.0 100.0		
Brz	P M			25 0.5	3 0.1	26 2.5	15 0.6	28 3.6	58 11.2	44 9.1	15 0.7		1 0.1			8 1.0	223 29.4	223 29.4	100.0 100.0	
OI	P M	0.1	0.2	24 0.2	24 1.6	31 3.4	14 1.1	22 2.9	21 4.2	30 5.9	42 9.9	20 4.7	1 0.2			12 1.3	241 35.6	241 35.7	100.0 99.7	
Tp	P M	3					5 0.8	5 1.2				1 0.3				11 2.3	14 2.3	78.6 100.0		
Os	P M								2 0.5							2 0.5	2 0.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.4	0.4	143 52 0.7	52 1.9	63 6.3	35 2.7	70 8.5	155 33.7	104 18.0	128 29.7	61 13.5	11 0.9	72 15.4	79 15.5	37 4.1	1010 151.3	1023 151.7	98.7 99.7	
RAZEM	P M	39 0.8	1.3	233 0.7	190 6.1	351 34.4	299 26.8	644 129.1	661 144.1	333 65.8	612 162.9	321 73.7	128 47.7	376 92.5	155 35.6	142 13.2	4445 833.9	4484 834.7	99.1 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 3 GNIEZNO

obreb: 1 POPOWO PODLEŚNE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną				
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%		
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	14					15	16
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
So	P M	25	9.9	307	276 8.0	381 49.2	410 88.3	1127 273.9	935 271.0	462 137.3	268 83.1	310 96.7	114 36.6	240 81.1	62 21.5	143 29.1	5035 1185.7	5060 1185.7	99.5 100.0		
Św	P M			1	3 0.1	7 0.4	11 1.6	13 3.0	2 0.7		1 0.5	5 2.0	1 0.2				44 8.5	44 8.5	100.0 100.0		
Jd	P M												1 0.4				1 0.4	1 0.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	25	9.9	308	279 8.1	388 49.6	421 89.9	1140 276.9	937 271.7	462 137.3	269 83.6	315 98.7	116 37.2	240 81.1	62 21.5	143 29.1	5080 1194.6	5105 1194.6	99.5 100.0		
Bk	P M		0.2	3	1												4 0.2	4 0.2	100.0 100.0		
Db	P M	11 0.3	3.1	43	72 0.7	26 1.7	67 8.4	55 9.5	82 19.8	31 8.9	16 4.6	15 4.1	16 4.3	34 12.8	81 31.5	7 1.7	545 111.1	556 111.4	98.0 99.7		
Gb	P M							3 0.4	2 0.1	2 0.4	1 0.1	1 0.2					6 1.2	6 1.2	100.0 100.0		
Brz	P M		1.1	12	160 3.8	52 4.4	16 2.6	50 9.2	28 6.1	73 15.4	35 7.9	23 6.2	13 3.2	3 0.6		2 0.3	467 60.8	467 60.8	100.0 100.0		
OI	P M	1	0.7	3	30 2.5	17 1.8	29 4.2	26 4.4	32 7.9	35 7.9	26 7.6	38 11.7	14 4.1	3 0.9		4 0.7	257 54.4	258 54.4	99.6 100.0		
Tp	P M						50 10.9	21 5.6	2 0.7							8 1.2	81 18.4	81 18.4	100.0 100.0		
Os	P M				1 0.1	1 0.3	5 1.0	1 0.1									8 1.5	8 1.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.3	5.1	61	264 7.1	95 7.9	163 26.4	160 30.1	145 34.7	141 32.6	77 20.2	77 22.2	43 11.6	40 14.3	81 31.5	21 3.9	1368 247.6	1380 247.9	99.1 99.9		
RAZEM	P M	37 0.3	15.0	369	543 15.2	483 57.5	584 116.3	1300 307.0	1082 306.4	603 169.9	346 103.8	392 120.9	159 48.8	280 95.4	143 53.0	164 33.0	6448 1442.2	6485 1442.5	99.4 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 3 GNIEZNO

obreb: 2 SKORZĘCIN

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	49 3.0	11.0	302	356 13.5	650 85.2	1067 234.6	2660 645.7	1773 459.7	961 286.2	521 170.4	691 229.0	388 126.2	454 141.4	129 38.0	78 14.7	10030 2455.6	10079 2458.6	99.5 99.9
Św	P M			2	10	9 0.7	13 2.3	3 0.7		2 0.9			1 0.4				40 5.1	40 5.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	49 3.0	11.0	304	366 13.5	659 85.9	1080 236.9	2663 646.4	1773 459.7	963 287.1	521 170.5	691 229.0	389 126.6	454 141.4	129 38.0	78 14.7	10070 2460.7	10119 2463.7	99.5 99.9
Bk	P M		3.5	31	21	2			2 0.5	0.1		1 0.3					57 4.4	57 4.4	100.0 100.0
Db	P M	30 3.0	2.1	41	31 0.3	27 2.6	32 3.6	25 4.7	83 19.3	47 12.0	41 11.3	45 14.5	39 14.6	104 39.7	57 20.2	16 2.7	588 147.6	618 150.6	95.1 98.0
Gb	P M							3 0.8	3 0.7	0.1				2 0.4		8 1.1	16 3.1	16 3.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	9	53 1.8	22 2.0	42 6.7	52 9.9	34 6.9	42 9.5	13 3.3	16 3.2	2 0.4			5 0.8	290 44.9	290 44.9	100.0 100.0
OI	P M	16 4.6	1.2	18	21 1.6	37 4.2	91 15.6	84 17.4	76 18.9	49 13.3	26 6.8	24 8.7	7 2.1	5 1.2	0.1	5 0.9	443 92.0	459 96.6	96.5 95.2
Tp	P M						23 4.5	7 1.8	1 0.2							6 1.3	37 7.8	37 7.8	100.0 100.0
Os	P M						3 0.5	0.1									3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	46 7.6	7.2	99	126 3.7	88 8.8	191 30.9	171 34.7	199 46.5	138 35.0	80 21.4	86 26.7	48 17.1	111 41.3	57 20.3	40 6.8	1434 300.4	1480 308.0	96.9 97.5
RAZEM	P M	95 10.6	18.2	403	492 17.2	747 94.7	1271 267.8	2834 681.1	1972 506.2	1101 322.1	601 191.9	777 255.7	437 143.7	565 182.7	186 58.3	118 21.5	11504 2761.1	11599 2771.7	99.2 99.6

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 4 GÓRA ŚLĄSKA

obreb: 1 GÓRA ŚLĄSKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	30 2.1	8.1	497 0.1	497 10.3	292 29.6	345 74.7	1110 326.2	970 308.7	377 120.0	275 88.5	259 84.4	163 47.0	92 25.7	24 8.2	40 11.4	4941 1142.9	4971 1145.0	99.4 99.8
Św	P M		0.3	15 0.3	14 0.3	8 1.3	23 4.7	21 5.8	6 1.6	1 0.4	1 0.3						89 14.7	89 14.7	100.0 100.0
Jd	P M			1							4 1.1	2 0.7	0.1	0.1			7 2.0	7 2.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	30 2.1	8.4	513 0.1	511 10.6	300 30.9	368 79.4	1131 332.0	976 310.3	378 120.4	280 89.9	261 85.1	163 47.1	92 25.8	24 8.2	40 11.4	5037 1159.6	5067 1161.7	99.4 99.8
Bk	P M			12				0.1	2 0.5	1 0.3	1 0.5	3 1.2	1 0.6			3 0.5	23 3.7	23 3.7	100.0 100.0
Db	P M	41 0.6	7.1	152 0.3	147 2.2	59 6.1	63 10.4	79 18.9	52 14.1	42 10.9	65 17.8	90 28.5	78 24.9	164 54.9	246 74.0	34 5.5	1271 275.6	1312 276.2	96.9 99.8
Gb	P M			2										1 0.2	0.1		3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	50	39 1.8	52 6.6	58 9.9	47 10.7	42 10.9	27 7.0	13 3.4	4 1.1	0.1				332 52.0	332 52.0	100.0 100.0
OI	P M	17 0.7	7.8	133 0.5	165 9.0	95 10.9	66 13.4	59 17.1	31 10.7	59 17.2	52 16.8	31 11.6	54 19.5	69 23.8	10 3.5	15 3.9	839 165.7	856 166.4	98.0 99.6
Tp	P M		0.6		11 1.9	23 3.7	31 6.4	26 8.3	7 3.4		0.1	0.1		0.2	0.1	3 1.3	101 26.1	101 26.1	100.0 100.0
Os	P M			2	2 0.1	4 0.5	8 1.5	4 1.0		1 0.1				1 0.2			22 3.7	22 3.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	58 1.3	16.0	351 0.8	364 15.0	233 27.8	226 41.6	215 56.1	134 39.7	130 35.7	131 38.7	128 42.4	133 45.1	235 79.3	256 77.7	55 11.2	2591 527.1	2649 528.4	97.8 99.8
RAZEM	P M	88 3.4	24.4	864 0.9	875 25.6	533 58.7	594 121.0	1346 388.1	1110 350.0	508 156.1	411 128.6	389 127.5	296 92.2	327 105.1	280 85.9	95 22.6	7628 1686.7	7716 1690.1	98.9 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 4 GÓRA ŚLĄSKA

obreb: 2 JEMIELNO

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 1.3	14.1	444 0.1	595 7.6	508 47.9	596 140.5	1040 299.2	947 285.4	623 187.7	738 217.6	750 233.7	441 139.8	218 64.0	26 7.4	6 0.6	6932 1645.6	6963 1646.9	99.6 99.9
Św	P M		0.8	48 0.3	32 0.3	4 0.1	2 0.4	7 2.1	4 1.4	1 0.4	1 0.3						99 5.8	99 5.8	100.0 100.0
Jd	P M										0.2	0.1					0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	31 1.3	14.9	492 0.1	627 7.9	512 48.0	598 140.9	1047 301.3	951 286.8	624 188.1	739 218.1	750 233.8	441 139.8	218 64.0	26 7.4	6 0.6	7031 1651.7	7062 1653.0	99.6 99.9
Bk	P M		0.1	8 1	1					0.1	1 0.5	1 0.3					11 1.0	11 1.0	100.0 100.0
Db	P M	46 1.5	3.3	46 0.8	29 0.8	19 1.8	34 5.3	31 6.6	20 5.1	67 19.9	57 17.6	32 9.6	42 14.4	138 42.3	79 25.1	6 0.6	600 152.4	646 153.9	92.9 99.0
Brz	P M		0.4	49 0.7	23 0.7	29 3.8	40 8.4	27 6.6	23 5.6	21 5.6	10 2.8	7 2.1	3 1.0				232 37.0	232 37.0	100.0 100.0
OI	P M	41 2.1	1.3	44 0.2	53 2.5	26 2.2	61 12.7	62 16.3	31 8.7	23 6.7	26 9.6	11 4.8	1 0.1	4 1.5	1 0.4		343 67.0	384 69.1	89.3 97.0
Tp	P M					3 0.5	3 0.9	2 0.9	1 0.4								9 2.7	9 2.7	100.0 100.0
Os	P M			4 0.4	4 0.4	1 0.2	0.1	2 0.5	1 0.3	1 0.3	1 0.2						14 2.0	14 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	87 3.6	5.1	151 0.2	110 4.4	78 8.5	138 27.4	124 30.9	76 20.1	112 32.6	95 30.7	51 16.8	46 15.5	142 43.8	80 25.5	6 0.6	1209 262.1	1296 265.7	93.3 98.6
RAZEM	P M	118 4.9	20.0	643 0.3	737 12.3	590 56.5	736 168.3	1171 332.2	1027 306.9	736 220.7	834 248.8	801 250.6	487 155.3	360 107.8	106 32.9	12 1.2	8240 1913.8	8358 1918.7	98.6 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 4 GÓRA ŚLĄSKA

obreb: 3 ZAŁĘCZE

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	6.4	111 0.2	235 6.5	277 39.7	330 91.4	616 199.6	547 189.1	242 89.8	198 76.5	250 84.8	184 58.1	134 43.6	37 10.8	53 13.0	3214 909.5	3216 909.6	99.9 100.0
Św	P M		0.2	10 0.1	4 0.8	5 1.9	9 1.8	6 0.4	1 0.4	1 0.3							37 5.9	37 5.9	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.9	1 0.7		1 0.7	1 0.5		2 1.1	6 3.9	6 3.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	2 0.1	6.6	121 0.2	239 6.6	282 40.5	339 93.3	622 201.4	548 189.5	244 91.1	200 77.5	250 84.8	185 58.8	135 44.1	37 10.8	55 14.1	3257 919.3	3259 919.4	99.9 100.0
Bk	P M		0.1	12 0.1	3					2 0.5	5 2.0	2 1.2	3 1.4	11 5.5	6 2.7	23 8.0	67 21.4	67 21.4	100.0 100.0
Db	P M	17 0.1	1.5	39 1.0	48 1.0	26 3.1	23 4.7	48 11.9	44 12.8	38 12.8	41 15.0	45 15.8	30 10.2	40 16.0	110 45.1	11 2.1	543 152.0	560 152.1	97.0 99.9
Gb	P M					1 0.2	2 0.5	2 0.6	1 0.2					4 1.5	1 0.4		11 3.4	11 3.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	1 0.6	16 0.6	44 5.9	43 8.2	33 8.1	26 7.3	14 4.2	4 1.3	0.1				2 0.3	183 36.2	183 36.2	100.0 100.0
OI	P M	4	2.3	52 0.1	43 2.0	36 4.4	35 7.4	29 7.2	23 6.6	25 8.5	23 8.5	9 3.4	2 1.6	1 0.9		1 0.4	279 53.3	283 53.3	98.6 100.0
Tp	P M						1 0.4	1 0.3	1 0.4	1 0.4	0.1						4 1.6	4 1.6	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.1	4.1	104 0.1	110 3.6	108 13.7	104 21.2	113 28.1	95 27.3	80 26.4	73 26.9	56 20.5	35 13.2	56 23.9	117 48.2	37 10.8	1088 268.0	1109 268.1	98.1 100.0
RAZEM	P M	23 0.2	10.7	225 0.3	349 10.2	390 54.2	443 114.5	735 229.5	643 216.8	324 117.5	273 104.4	306 105.3	220 72.0	191 68.0	154 59.0	92 24.9	4345 1187.3	4368 1187.5	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 5 GRODZIEC

obreb: 1 BIAŁA KRÓLIKOWSKA

Gatunek panujący		POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3														Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
		GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	59	14.1	319	627	358	441	666	997	874	575	607	119	170	12		5765	5824	99.0
	M	2.7		6.4	24.2	64.6	112.8	197.4	188.0	119.8	124.1	24.2	38.8	2.6	917.0		919.7	99.7	
Św	P		0.1	3	3					1							7	7	100.0
	M			0.1	0.2	0.2	100.0												
R-M IGLASTE	P	59	14.2	322	630	358	441	666	997	875	575	607	119	170	12		5772	5831	99.0
	M	2.7		6.4	24.2	64.6	112.8	197.4	188.1	119.8	124.1	24.2	38.8	2.6	917.2		919.9	99.7	
Db	P	1																1	
	M																		
Brz	P			15	22	5	8	4	5	8	2						69	69	100.0
	M			0.5	0.4	1.1	0.6	0.7	1.2	0.3							4.8	4.8	100.0
Ol	P					4	4	2			1						11	11	100.0
	M			0.4	0.1	0.9	0.5	0.2							2.1		2.1	100.0	
Os	P																		
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	1		15	22	9	8	8	7	8	2	1					80	81	98.8
	M			0.5	0.8	1.2	1.5	1.2	1.2	0.3	0.2							6.9	6.9
RAZEM	P	60	14.2	337	652	367	449	674	1004	883	577	608	119	170	12		5852	5912	99.0
	M	2.7		6.9	25.0	65.8	114.3	198.6	189.3	120.1	124.3	24.2	38.8	2.6	924.1		926.8	99.7	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 5 GRODZIEC

obreb: 2 BENEWICZE

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	77		315	358	286	358	514	841	587	643	461	266	180	9	30	4848	4925	98.4	
	M	2.7	9.0		6.0	24.1	53.5	98.8	178.4	134.1	145.1	115.2	74.6	51.1	2.5	6.4	898.8	901.5	99.7	
Św	P				1					6	1						8	8	100.0	
	M							0.1		1.8	0.2						2.1	2.1	100.0	
R-M IGLASTE	P	77		315	359	286	358	514	841	587	649	462	266	180	9	30	4856	4933	98.4	
	M	2.7	9.0		6.0	24.1	53.5	98.9	178.4	134.1	146.9	115.4	74.6	51.1	2.5	6.4	900.9	903.6	99.7	
Bk	P							3									3	3	100.0	
	M							0.4	0.1								0.5	0.5	100.0	
Db	P	2		5	3		4	3						1	8		24	26	92.3	
	M		0.2				0.4	0.8	0.1					0.4	2.5		4.4	4.4	100.0	
Brz	P			6	9	2	8	2	2	8	2					4	43	43	100.0	
	M		0.1		0.3	0.1	1.3	0.4	0.2	2.0	0.4					0.7	5.5	5.5	100.0	
Ol	P			3	3	12	17	6	6	7	2	3					59	59	100.0	
	M				0.2	1.4	3.3	1.3	1.5	1.9	0.5	0.7	0.1				10.9	10.9	100.0	
Tp	P						0.2										0.2	0.2	100.0	
	M																			
R-M LIŚCIASTE	P	2		14	15	14	29	14	8	15	4	3		1	8	4	129	131	98.5	
	M		0.3		0.5	1.5	5.2	2.9	1.9	3.9	0.9	0.7	0.1	0.4	2.5	0.7	21.5	21.5	100.0	
RAZEM	P	79		329	374	300	387	528	849	602	653	465	266	181	17	34	4985	5064	98.4	
	M	2.7	9.3		6.5	25.6	58.7	101.8	180.3	138.0	147.8	116.1	74.7	51.5	5.0	7.1	922.4	925.1	99.7	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 5 GRODZIEC

obreb: 3 GRODZIEC

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 2.3	14.2	289	475 6.7	298 30.6	287 52.7	660 161.2	1206 286.3	743 194.3	459 110.8	542 134.0	252 59.1	235 60.8	39 10.2	71 10.0	5556 1130.9	5610 1133.2	99.0 99.8
Św	P M			1	2		0.1	1 0.3	1 0.2		2 0.8	4 1.3	0.1				11 2.8	11 2.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 2.3	14.2	290	477 6.7	298 30.6	287 52.8	661 161.5	1207 286.5	743 194.3	461 111.6	546 135.3	252 59.2	235 60.8	39 10.2	71 10.0	5567 1133.7	5621 1136.0	99.0 99.8
Bk	P M		0.1	1							1 0.2						2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.3	12	25 0.5	14 1.2	1 0.1	2 0.3	2 0.4	6 1.4	1 0.2			3 0.9	7 2.6	9 1.9	82 9.8	82 9.9	100.0 99.0
Brz	P M		0.2	8	30 1.3	15 1.6	15 3.0	9 1.7	13 2.1	16 3.3	8 1.6	2 0.4					116 15.2	116 15.2	100.0 100.0
Ol	P M	2	0.4	4	25 1.5	24 3.4	18 3.7	28 7.2	41 9.6	29 8.6	14 4.1	45 12.3	5 1.3			13 3.1	246 55.2	248 55.2	99.2 100.0
Os	P M			1				1 0.3									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	1.0	26	80 3.3	53 6.2	34 6.8	40 9.5	56 12.1	51 13.3	24 6.1	47 12.7	5 1.3	3 0.9	7 2.6	22 5.0	448 80.8	450 80.9	99.6 99.9
RAZEM	P M	56 2.4	15.2	316	557 10.0	351 36.8	321 59.6	701 171.0	1263 298.6	794 207.6	485 117.7	593 148.0	257 60.5	238 61.7	46 12.8	93 15.0	6015 1214.5	6071 1216.9	99.1 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 5 GRODZIEC

obreb: 4 ZBIERSK

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	82 5.0	21.3	451 589 8.4	399 418 60.6	704 683 136.8	660 840 147.4	840 146.0	660 840 147.4	840 223.0	846 249.9	329 85.1	553 137.3	57 15.0	64 9.9	6593 1281.6	6675 1286.6	98.8 99.6	
Św	P M		0.5	12 0.3	5 0.7		1 0.3	2 0.3	2 0.4	18 6.2	6 2.2	0.2	1 0.5		2 0.4	71 12.0	71 12.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	82 5.0	21.8	463 611 8.7	404 418 60.6	705 685 137.1	662 858 147.8	858 229.2	662 858 147.8	858 229.2	852 252.1	329 85.3	554 137.8	57 15.0	66 10.3	6664 1293.6	6746 1298.6	98.8 99.6	
Bk	P M		0.2	4 4 0.1				1 0.2								9 0.5	9 0.5	100.0 100.0	
Db	P M	4 0.1	3.1	22 61 1.2	23 5 0.6	13 2.5	9 2.0	14 3.5	8 2.4	8 3.4	12 3.4	3 0.7	23 6.8	8 2.9	1 0.3	202 30.9	206 31.0	98.1 99.7	
Gb	P M									3 0.8	0.1					3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
Brz	P M		1.0	10 18 0.7	51 15 2.4	15 2.0	10 1.4	7 1.7	8 1.7	8 1.7	2 0.3					129 17.0	129 17.0	100.0 100.0	
OI	P M		0.6	11 16 0.9	19 8 2.4	16 1.6	12 3.9	14 3.5	32 4.1	20 11.2	7 7.3	1 0.4			18 2.3	174 40.9	174 40.9	100.0 100.0	
Tp	P M			4												4	4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	4.9	51 99 2.9	93 4.6	28 8.4	39 7.1	29 7.1	36 9.3	51 16.1	34 11.1	10 3.4	24 7.2	8 2.9	19 2.6	521 90.2	525 90.3	99.2 99.9	
RAZEM	P M	86 5.1	26.7	514 710 11.6	497 446 51.3	744 65.2	714 145.5	714 153.4	698 157.1	909 245.3	886 263.2	339 88.7	578 145.0	65 17.9	85 12.9	7185 1383.8	7271 1388.9	98.8 99.6	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 6 GRODZISK

obreb: 1 GRODZISK

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	88		195	317	570	622	749	768	298	647	505	70	147	76	60	5024	5112	98.3
	M	1.5	1.4		4.3	53.3	97.6	151.9	168.1	57.7	172.9	140.3	20.6	38.0	20.2	2.2	928.5	930.0	99.8
Św	P			16	12	9	3	1		4	20	2				11	78	78	100.0
	M		0.1		0.2	0.3	0.6	0.2		1.3	6.5	0.6				1.5	11.3	11.3	100.0
Jd	P			5										3			8	8	100.0
	M													1.3			1.3	1.3	100.0
R-M IGLASTE	P	88		216	329	579	625	750	768	302	667	507	70	150	76	71	5110	5198	98.3
	M	1.5	1.5		4.5	53.6	98.2	152.1	168.1	59.0	179.4	140.9	20.6	39.3	20.2	3.7	941.1	942.6	99.8
Bk	P			24													24	24	100.0
	M																		
Db	P	5		68	23	7	1	4	6	10	24	3	12	34	28		220	225	97.8
	M		0.2		0.1		0.1	0.1	0.9	3.5	8.5	0.8	0.9	6.3	6.0		27.4	27.4	100.0
Gb	P			1						16	8			1		2	28	28	100.0
	M									2.9	1.7			0.1		0.4	5.1	5.1	100.0
Brz	P			120	8	17	63	37	20	37	29	20		1		21	373	373	100.0
	M		0.2		0.3	1.6	10.2	5.5	2.5	7.4	7.2	3.7		0.1		3.0	41.7	41.7	100.0
Ol	P	1		9	9	29	24	23	24	4	11	3		1	1		138	139	99.3
	M		0.4		0.4	3.9	4.4	4.6	4.1	0.7	2.9	0.7		0.3	0.3	0.3	23.0	23.0	100.0
Tp	P						1										1	1	100.0
	M						0.3										0.3	0.3	100.0
Os	P					1											1	1	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	6		222	40	54	88	65	50	51	80	34	12	37	29	23	785	791	99.2
	M		0.8		0.8	5.5	14.7	10.5	7.5	11.6	21.5	6.9	0.9	6.8	6.3	3.7	97.5	97.5	100.0
RAZEM	P	94		438	369	633	713	815	818	353	747	541	82	187	105	94	5895	5989	98.4
	M	1.5	2.3		5.3	59.1	112.9	162.6	175.6	70.6	200.9	147.8	21.5	46.1	26.5	7.4	1038.6	1040.1	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 6 GRODZISK

obreb: 2 PORAŻYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	56 2.4	2.6	187	527 9.3	637 64.9	673 104.0	937 199.0	961 221.6	426 92.4	513 125.9	951 248.9	115 44.1	329 111.1	84 28.6	312 27.3	6652 1279.7	6708 1282.1	99.2 99.8
Św	P M			23	23	8 0.7	5 0.7	4 0.2	1 0.5	2 0.7	36 13.6	4 0.6	0.3	1 0.3		4 0.5	111 18.1	111 18.1	100.0 100.0
Jd	P M			4	4	1					1 0.4	14 8.0	9 3.8				33 12.2	33 12.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	56 2.4	2.6	214	554 9.3	646 65.6	678 104.7	941 199.2	962 222.1	428 93.1	550 139.9	969 257.5	124 48.2	330 111.4	84 28.6	316 27.8	6796 1310.0	6852 1312.4	99.2 99.8
Bk	P M		0.6	49	17 0.7	36						1 0.3		5 2.3	5 2.3	32 1.5	145 7.7	145 7.7	100.0 100.0
Db	P M	3	1.4	135	70 1.0	127 8.6	40 5.2	39 6.7	11 1.3	7 1.5	14 4.0	62 19.3	97 30.5	121 32.8	42 10.2	30 3.3	795 125.8	798 125.8	99.6 100.0
Gb	P M					5				2 0.5			0.4			2 0.1	9 1.0	9 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	170	9 0.4	39 3.4	30 2.6	37 6.4	43 8.8	55 10.1	10 0.9	13 3.1	1			18 2.2	425 38.2	425 38.2	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.1	0.6	20	32 2.2	26 3.1	19 2.4	18 3.2	20 4.4	36 9.2	48 11.2	2 0.2	5 1.6			2 0.2	228 38.3	229 38.4	99.6 99.7
Tp	P M									5 1.7							5 1.7	5 1.7	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	2 0.8	4 0.6									7 1.6	7 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	2.9	374	128 4.3	234 15.3	91 11.0	98 16.9	74 14.5	105 23.0	72 16.1	78 22.9	103 32.5	126 35.1	47 12.5	84 7.3	1614 214.3	1618 214.4	99.8 100.0
RAZEM	P M	60 2.5	5.5	588	682 13.6	880 80.9	769 115.7	1039 216.1	1036 236.6	533 116.1	622 156.0	1047 280.4	227 80.7	456 146.5	131 41.1	400 35.1	8410 1524.3	8470 1526.8	99.3 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 6 GRODZISK

obreb: 3 RAKONIEWICE

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	107 3.1	4.3	208	453 5.0	601 44.7	672 87.7	770 147.0	975 201.9	261 33.5	576 114.8	495 96.7	129 43.4	287 98.2	64 14.4	28 2.3	5519 893.9	5626 897.0	98.1 99.7	
Św	P M		0.1	43	8 0.1	2 0.1	6 0.7		1 0.3								60 1.3	60 1.3	100.0 100.0	
Jd	P M			3													3	3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	107 3.1	4.4	254	461 5.1	603 44.8	678 88.4	770 147.0	976 202.2	261 33.5	576 114.8	495 96.7	129 43.4	287 98.2	64 14.4	28 2.3	5582 895.2	5689 898.3	98.1 99.7	
Bk	P M			38									3 0.8	1 0.4	1 0.4		43 1.6	43 1.6	100.0 100.0	
Db	P M	1	0.1	75	24 0.1	17			2 0.5	1 0.3		1 0.1	6 1.5	8 2.0	4 1.0		138 6.7	139 6.7	99.3 100.0	
Brz	P M		0.3	184	25 0.6	23 2.0	24 3.2	20 2.9	5 0.7	25 4.3	19 3.3	3 0.2	1				329 18.1	329 18.1	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.3	0.5	4	14 0.5	25 2.6	34 4.8	40 6.8	23 2.7	29 5.5	12 2.1	13 4.8				5 0.3	199 30.6	202 30.9	98.5 99.0	
Tp	P M									5 0.5							3 0.1	8 0.6	8 0.6	100.0 100.0
Os	P M									1 0.2							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.3	0.9	301	63 1.2	65 4.6	58 8.0	60 9.7	30 3.9	60 10.6	32 5.6	17 5.1	10 2.3	9 2.4	5 1.4	8 0.4	718 57.8	722 58.1	99.4 99.5	
RAZEM	P M	111 3.4	5.3	555	524 6.3	668 49.4	736 96.4	830 156.7	1006 206.1	321 44.1	608 120.4	512 101.8	139 45.7	296 100.6	69 15.8	36 2.7	6300 953.0	6411 956.4	98.3 99.6	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 7 JAROCIN

obreb: 1 CZESZEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną				
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%		
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	14					15	16
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
So	P M	27 1.5	6.2	167 0.1	246 9.9	231 28.2	143 33.0	570 154.1	724 218.2	477 145.7	428 129.3	381 131.1	118 42.0	171 59.2	39 11.9	145 35.3	3840 1004.2	3867 1005.7	99.3 99.9		
Św	P M		0.1	3	2	8 0.5	2 0.4	4 1.0	3 1.1	3 1.0	7 2.3	3 1.0		1 0.4			36 7.8	36 7.8	100.0 100.0		
Jd	P M				1							1 0.4		2 1.1			4 1.5	4 1.5	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	27 1.5	6.3	170 0.1	249 9.9	239 28.7	145 33.4	574 155.1	727 219.3	480 146.7	435 131.6	385 132.5	118 42.0	174 60.7	39 11.9	145 35.3	3880 1013.5	3907 1015.0	99.3 99.9		
Bk	P M				4 0.2	2					2 0.6	1 0.4			1 0.3		10 1.5	10 1.5	100.0 100.0		
Db	P M	38 1.5	13.8	92	195 2.3	71 5.4	99 15.8	83 17.2	144 39.0	106 32.5	106 32.7	63 21.1	39 14.1	149 56.0	337 133.4	92 16.5	1576 399.8	1614 401.3	97.6 99.6		
Gb	P M		0.4				3 0.5	11 1.8	4 0.9	1 0.2	7 2.2	13 4.2	6 2.5			16 5.9	61 18.6	61 18.6	100.0 100.0		
Brz	P M		1.0		8 0.3	34 4.4	85 16.4	55 11.3	49 11.6	79 20.0	6 1.5	5 1.5				37 6.9	358 74.9	358 74.9	100.0 100.0		
Oi	P M	1	0.6	11 0.2	30 2.2	53 8.0	48 9.8	49 9.9	16 3.9	12 3.8	19 5.6	28 8.3	9 2.8	8 2.1		34 8.4	317 65.6	318 65.6	99.7 100.0		
Tp	P M	2					6 1.6	3 0.6								9 2.2	18 4.4	20 4.4	90.0 100.0		
Os	P M		0.7	1	5	1	3 0.5	2 0.3	2 0.6	7 1.4	1 0.4	8 2.7				4 0.7	34 7.3	34 7.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	41 1.5	16.5	104 0.2	242 5.0	161 17.8	244 44.6	203 41.1	215 56.0	205 57.9	141 43.0	118 38.2	54 19.4	157 58.1	338 133.7	192 40.6	2374 572.1	2415 573.6	98.3 99.7		
RAZEM	P M	68 3.0	22.8	274 0.3	491 14.9	400 46.5	389 78.0	777 196.2	942 275.3	685 204.6	576 174.6	503 170.7	172 61.4	331 118.8	377 145.6	337 75.9	6254 1585.6	6322 1588.6	98.9 99.8		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 7 JAROCIN

obreb: 2 JAROCIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	58 3.0	12.1	291 264 6.7	401 360 66.0	714 695 182.2	695 660 199.9	453 737 139.3	737 251.5	303 194 101.7	147 45.4	11 2.7	97 21.4	4667 1132.2	4725 1135.2	98.8 99.7			
Św	P M	0.3	8 0.3	30 0.3	2 0.3	1 0.4	4 1.2	19 6.3	10 4.0	2 0.8	1 0.2	1 0.2	78 14.0	78 14.0	100.0 100.0				
Jd	P M		3 6					5 2.2			2 1.5		16 3.7	16 3.7	100.0 100.0				
R-M IGLASTE	P M	58 3.0	12.4	302 300 7.0	401 362 66.3	715 699 182.6	699 201.1	477 147.8	747 255.5	305 102.5	195 54.8	150 47.1	11 2.7	97 21.4	4761 1149.9	4819 1152.9	98.8 99.7		
Bk	P M	0.1	2				1 0.3	3 0.6			4 1.4		10 2.4	10 2.4	100.0 100.0				
Db	P M	21 0.2	6.5	123 100 1.6	142 74 9.4	72 72 14.3	87 21.4	141 42.1	57 18.2	54 17.5	89 30.0	227 88.6	872 372.8	22 2.8	2060 635.1	2081 635.3	99.0 100.0		
Gb	P M						5 1.3	6 1.1	5 1.5					16 3.9	16 3.9	100.0 100.0			
Brz	P M		1.2	4 8 0.4	86 154 25.1	66 60 14.2	60 14.2	135 32.6	50 13.7	6 1.7	12 2.0			20 3.3	601 118.5	601 118.5	100.0 100.0		
OI	P M	15 0.1	2.7	54 64 4.0	64 11.3	86 15.5	20 3.7	13 3.2	27 8.0	77 26.0	23 7.7	1 0.3	4 1.0	18 3.3	451 86.8	466 86.9	96.8 99.9		
Tp	P M				4 0.8									1 0.1	5 0.9	5 0.9	100.0 100.0		
Os	P M				5 0.7	9 2.0	1 0.2								15 2.9	15 2.9	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.3	10.5	183 172 6.0	297 31.5	327 53.3	159 32.4	166 40.4	312 84.4	189 59.4	83 26.9	102 32.3	235 91.0	872 372.8	61 9.5	3158 850.5	3194 850.8	98.9 100.0	
RAZEM	P M	94 3.3	22.9	485 472 13.0	698 80.2	689 119.6	874 215.0	865 241.5	789 232.2	936 314.9	388 129.4	297 87.1	385 138.1	883 375.5	158 30.9	7919 2000.4	8013 2003.7	98.8 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 7 JAROCIN

obreb: 3 KLĘKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	78 2.8	10.9	315 0.1	306 7.7	348 41.0	338 76.5	1014 268.4	863 240.4	734 196.5	990 290.4	504 166.0	170 54.1	129 38.5	11 2.5	61 11.0	5783 1404.0	5861 1406.8	98.7 99.8
Św	P M		0.3	6 0.1	10 0.1	3 0.2	11 2.5	2 0.3	2 0.5		2 0.8		0.1				36 4.8	36 4.8	100.0 100.0
Jd	P M		0.7		2		2 0.5				12 5.8	3 2.1					19 9.1	19 9.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	78 2.8	11.9	321 0.1	318 7.8	351 41.2	351 79.5	1016 268.7	865 240.9	746 202.3	995 293.3	504 166.1	170 54.1	129 38.5	11 2.5	61 11.0	5838 1417.9	5916 1420.7	98.7 99.8
Bk	P M			1 0.1	1 0.1							1 0.2					3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
Db	P M	26 1.3	3.2	95 0.2	78 1.0	58 3.6	29 5.2	26 4.8	51 11.9	81 21.2	79 22.4	66 20.3	57 20.3	57 19.6	67 25.0	10 1.5	754 160.2	780 161.5	96.7 99.2
Gb	P M							6 1.3	3 0.4		2 0.3					2 0.2	13 2.2	13 2.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	5 0.3	5 0.3	34 4.5	42 8.0	37 7.6	37 9.0	40 9.5	26 5.3	5 1.4	1 0.4			21 2.2	253 48.9	253 48.9	100.0 100.0
Oi	P M	11 0.3	2.7	28 3.6	51 3.6	58 8.8	72 13.4	81 18.4	17 3.9	41 10.3	19 5.2	19 5.9	6 1.5	3 1.0		27 4.5	422 79.2	433 79.5	97.5 99.6
Tp	P M					1 0.1		1 0.2	0.1	0.1	1 0.4					2 0.3	5 1.2	5 1.2	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	1 0.1			4 1.0	3 0.7						10 2.1	10 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	37 1.6	6.6	129 0.2	135 4.9	153 17.3	144 26.7	151 32.3	108 25.3	166 42.1	130 34.3	91 27.8	64 22.2	60 20.6	67 25.0	62 8.7	1460 294.0	1497 295.6	97.5 99.5
RAZEM	P M	115 4.4	18.5	450 0.3	453 12.7	504 58.5	495 106.2	1167 301.0	973 266.2	912 244.4	1125 327.6	595 193.9	234 76.3	189 59.1	78 27.5	123 19.7	7298 1711.9	7413 1716.3	98.4 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 8 KARCZMA BOROWA

obreb: 1 DĄBCZE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	48 3.2	9.2	241 0.1	314 7.4	376 45.3	419 93.4	550 158.6	545 172.0	434 142.3	432 146.5	369 130.1	262 94.8	159 67.3	37 17.2	46 8.1	4184 1092.3	4232 1095.5	98.9 99.7
Św	P M		0.3	8	5	1	1 0.2	1 0.2	3 0.9	6 2.2	3 1.1	2 0.6	1 0.4			2 0.4	33 6.3	33 6.3	100.0 100.0
Jd	P M										1 0.4	0.3					1 0.7	1 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	48 3.2	9.5	249 0.1	319 7.4	377 45.3	420 93.6	551 158.8	548 172.9	440 144.5	436 148.0	371 131.0	263 95.2	159 67.3	37 17.2	48 8.5	4218 1099.3	4266 1102.5	98.9 99.7
Bk	P M		0.1	11	3			1 0.1	0.1					2 0.9	0.2		17 1.4	17 1.4	100.0 100.0
Db	P M	31 2.5	2.3	71	87 1.6	48 5.3	46 7.8	42 9.4	21 4.8	26 7.4	37 11.2	31 10.2	16 5.1	84 37.2	61 30.5	6 0.5	576 133.3	607 135.8	94.9 98.2
Brz	P M		1.6	15	32 1.6	61 7.5	77 14.2	77 16.8	56 14.5	35 10.0	29 8.6	13 4.0	1 0.2	1 0.2	0.1	20 2.7	417 82.0	417 82.0	100.0 100.0
OI	P M	37 3.2	4.3	202 2.4	243 12.5	96 9.4	39 7.2	73 17.3	67 19.7	53 16.4	25 9.5	4 3.1	9 3.4	30 10.9	6 2.3	30 4.3	877 122.7	914 125.9	96.0 97.5
Tp	P M						0.1	0.1		2 0.6	1 0.4						3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
Os	P M		0.3				4 0.9	4 1.2	4 0.9	2 0.4			11 5.3	14 6.8	2 0.8	6 1.9	47 18.5	47 18.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	68 5.7	8.6	299 2.4	365 15.7	205 22.2	166 30.2	197 44.9	148 40.0	118 34.8	92 29.7	48 17.3	37 14.0	131 56.0	69 33.9	62 9.4	1937 359.1	2005 364.8	96.6 98.4
RAZEM	P M	116 8.9	18.1	548 2.5	684 23.1	582 67.5	586 123.8	748 203.7	696 212.9	558 179.3	528 177.7	419 148.3	300 109.2	290 123.3	106 51.1	110 17.9	6155 1458.4	6271 1467.3	98.2 99.4

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 8 KARCZMA BOROWA

obreb: 2 KARCZMA BOROWA

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 4.4	7.9	171 228 6.5	228 315 37.0	347 475 76.8	475 484 129.4	484 473 145.3	473 428 158.5	428 330 150.1	330 245 118.5	245 209 93.1	209 31 82.0	31 14.0	85 8.2	3821 1027.3	3888 1031.7	98.3 99.6	
Św	P M		0.2	9 4	3 0.2	3 0.5	5 1.7	6 2.4	8 3.0	7 3.6	3 1.6					48 13.2	48 13.2	100.0 100.0	
Jd	P M								3 1.8	2 1.5	1 0.3	1 0.9	1 0.5			8 5.0	8 5.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	67 4.4	8.1	180 232 6.5	318 350 77.3	350 480 131.1	480 490 147.7	490 484 163.3	484 437 155.2	437 334 120.4	334 246 94.0	246 210 82.5	210 31 14.0	31 8.2	85 8.2	3877 1045.5	3944 1049.9	98.3 99.6	
Bk	P M		0.3	10 4	1			1 0.2	0.1			0.1	1 0.3	1 0.3		18 1.3	18 1.3	100.0 100.0	
Db	P M	15	3.1	52 67 1.2	50 24 3.8	24 3.1	37 8.2	46 11.1	24 6.4	21 6.4	29 9.5	37 12.8	75 32.4	339 158.7	19 3.9	820 260.6	835 260.6	98.2 100.0	
Gb	P M			1												1	1	100.0	
Brz	P M		1.6	21 19 0.8	49 39 6.8	39 24 5.4	63 5.4	53 15.5	18 14.0	9 5.6	3 3.1	1 1.0	1 0.3	0.1	3 0.2	302 60.1	302 60.1	100.0 100.0	
Oi	P M	1 0.1	2.7	57 66 0.2	67 5.3	42 8.3	15 7.5	12 3.4	25 8.2	28 10.8	30 11.5	21 8.8	5 2.6			368 72.7	369 72.8	99.7 99.9	
Tp	P M					6 1.5	16 4.3	8 2.8		0.3						8 1.5	38 10.4	38 10.4	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	2 0.4	1 0.3	0.1	0.1						5 1.2	5 1.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.1	7.7	141 156 0.2	167 113 17.8	113 19.2	94 21.7	131 33.3	102 29.1	67 22.9	68 24.1	61 22.7	82 35.6	340 159.1	30 5.6	1552 406.3	1568 406.4	99.0 100.0	
RAZEM	P M	83 4.5	15.8	321 388 0.2	485 463 55.0	463 96.5	574 152.8	621 181.0	586 192.4	504 178.1	402 144.5	307 116.7	292 118.1	371 173.1	115 13.8	5429 1451.8	5512 1456.3	98.5 99.7	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 9 KONIN

obreb: 1 KAZIMIERZ BISKUPI

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 0.7	5.4	137 0.1	255 8.5	212 27.0	169 31.1	274 60.4	457 111.3	321 85.2	320 92.0	465 145.3	376 123.0	462 158.9	120 47.1	147 29.2	3715 924.5	3727 925.2	99.7 99.9
Św	P M		0.1	2	3	4 0.4	1 0.1					6 2.1	2 0.9	1 0.5		2 0.3	21 4.4	21 4.4	100.0 100.0
Jd	P M				2	1											3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.7	5.5	139 0.1	260 8.5	217 27.4	170 31.2	274 60.4	457 111.3	321 85.2	320 92.0	471 147.4	378 123.9	463 159.4	120 47.1	149 29.5	3739 928.9	3751 929.6	99.7 99.9
Bk	P M		0.1		1	2	1			1 0.3	0.1						5 0.5	5 0.5	100.0 100.0
Db	P M	24 2.8	3.0	44	55 0.6	79 6.3	83 11.6	36 6.7	20 4.7	19 5.1	53 15.2	65 20.6	90 36.3	145 62.4	31 10.5		720 183.0	744 185.8	96.8 98.5
Gb	P M				1		1		6 1.4	1 0.4							9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.6		4 0.2	22 2.8	53 8.0	79 15.0	37 8.0	23 5.2	18 4.1	15 2.8	15 2.4	6 1.2	0.1		272 50.4	272 50.4	100.0 100.0
Oi	P M	8 0.4	0.4	8	15 0.9	25 3.4	24 4.1	19 3.8	29 6.5	25 7.0	25 7.4	24 6.8	18 4.8	12 4.2	3 0.9		227 50.2	235 50.6	96.6 99.2
Tp	P M				35 4.0	10 1.5	9 2.2	2 0.6								9 1.1	65 9.4	65 9.4	100.0 100.0
Os	P M			1		2 0.4	2 0.5	4 0.9	1 0.2								10 2.0	10 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	32 3.2	4.1	53	111 5.7	140 14.4	173 26.4	140 27.0	93 20.8	69 18.0	96 26.8	104 30.2	123 43.5	163 67.8	34 11.5	9 1.1	1308 297.3	1340 300.5	97.6 98.9
RAZEM	P M	44 3.9	9.6	192 0.1	371 14.2	357 41.8	343 57.6	414 87.4	550 132.1	390 103.2	416 118.8	575 177.6	501 167.4	626 227.2	154 58.6	158 30.6	5047 1226.2	5091 1230.1	99.1 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 9 KONIN

obreb: 2 KONIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	25 0.9	5.8	156 0.2	439 15.8	772 98.3	616 113.6	1078 226.8	571 139.4	358 93.7	726 202.4	685 216.1	557 159.6	300 92.3	56 17.5	96 17.5	6410 1399.0	6435 1399.9	99.6 99.9
Św	P M			1	1			1 0.2	0.1	0.2		4 3.4	2 0.9				10 4.8	10 4.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	25 0.9	5.8	157 0.2	440 15.8	772 98.3	616 113.6	1079 227.0	571 139.5	359 93.9	726 202.4	689 219.5	559 160.5	300 92.3	56 17.5	96 17.5	6420 1403.8	6445 1404.7	99.6 99.9
Bk	P M			1		1 0.1	2 0.3	1 0.1									5 0.5	5 0.5	100.0 100.0
Db	P M	38 1.2	2.5	112 0.2	68 1.5	51 4.0	17 1.7	17 3.5	18 4.8	22 5.4	52 16.3	29 9.4	59 19.8	45 15.0	53 19.3	69 12.1	612 115.5	650 116.7	94.2 99.0
Gb	P M								2 0.5	1 0.2							3 0.7	3 0.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	3	5 0.1	72 9.9	26 4.4	15 2.9	8 1.7	18 3.9	15 3.5	10 2.4	2 0.4	3 0.7	0.1	16 2.1	193 32.6	193 32.6	100.0 100.0
OI	P M	12 1.8	1.2	31 0.1	45 2.6	47 5.2	68 11.4	56 12.7	40 10.4	65 15.5	50 16.6	101 38.0	27 10.2	5 1.9	0.2	37 9.7	572 135.7	584 137.5	97.9 98.7
Tp	P M			3				1 0.2	0.1								4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
Os	P M				1		0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	50 3.0	4.2	150 0.3	119 4.2	171 19.2	113 17.9	90 19.4	68 17.5	106 25.0	117 36.4	140 49.8	88 30.4	53 17.6	53 19.6	122 23.9	1390 285.4	1440 288.4	96.5 99.0
RAZEM	P M	75 3.9	10.0	307 0.5	559 20.0	943 117.5	729 131.5	1169 246.4	639 157.0	465 118.9	843 238.8	829 269.3	647 190.9	353 109.9	109 37.1	218 41.4	7810 1689.2	7885 1693.1	99.0 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 10 KOŁO

obreb: 1 CHEŁMNO

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 0.2	2.8	131 273	9.0	323 33.6	306 50.9	331 74.2	364 92.0	316 80.5	298 88.9	385 125.2	263 93.0	215 81.2	47 18.2	121 7.6	3373 757.1	3401 757.3	99.2 100.0
Św	P M	1		4	1	1			1 0.2	1 0.4	0.1	0.1				6 0.9	14 1.7	15 1.7	93.3 100.0
R-M IGLASTE	P M	29 0.2	2.8	135 274	9.0	324 33.6	306 50.9	331 74.2	365 92.2	317 80.9	298 89.0	385 125.3	263 93.0	215 81.2	47 18.2	127 8.5	3387 758.8	3416 759.0	99.2 100.0
Bk	P M		0.1	4	1												5 0.1	5 0.1	100.0 100.0
Db	P M	7 0.1	1.0	71	68 1.3	61 5.2	19 2.2	12 2.2	26 6.5	33 9.3	42 12.4	30 9.1	39 10.5	64 17.7	31 5.9	7 0.6	503 83.9	510 84.0	98.6 99.9
Gb	P M															7 0.9	7 0.9	7 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	26	8 0.4	30 3.4	33 4.9	12 2.3	15 3.8	17 4.0	10 1.9	2 0.6	4 1.1	1 0.4			158 22.9	158 22.9	100.0 100.0
OI	P M	38 0.4	0.3	11 0.1	22 1.7	26 2.9	14 2.4	15 3.5	12 3.0	7 2.4	5 1.7	8 2.5	9 2.5	2 0.9			131 23.9	169 24.3	77.5 98.4
Tp	P M			4				1 0.2	1 0.2							7 0.9	13 1.3	13 1.3	100.0 100.0
Os	P M								1 0.2	2 0.4							3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	45 0.5	1.5	116 0.1	99 3.4	117 11.5	66 9.5	40 8.2	55 13.7	59 16.1	57 16.0	40 12.2	52 14.1	67 19.0	31 5.9	21 2.4	820 133.6	865 134.1	94.8 99.6
RAZEM	P M	74 0.7	4.3	251 0.1	373 12.4	441 45.1	372 60.4	371 82.4	420 105.9	376 97.0	355 105.0	425 137.5	315 107.1	282 100.2	78 24.1	148 10.9	4207 892.4	4281 893.1	98.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 10 KOŁO

obreb: 2 KŁODAWA

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 0.2	2.3	197 0.1	303 9.9	366 42.0	432 85.5	651 154.3	746 182.3	514 134.7	378 114.0	353 114.5	215 73.7	165 54.5	40 12.7	117 11.8	4477 992.3	4493 992.5	99.6 100.0
Św	P M			5	1	3 0.2	6 0.8	5 1.3	2 0.9	2 0.4	3 0.6						27 4.2	27 4.2	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	16 0.2	2.3	205 0.1	304 9.9	369 42.2	438 86.3	656 155.6	748 183.2	516 135.1	381 114.6	353 114.5	215 73.7	165 54.5	40 12.7	117 11.8	4507 996.5	4523 996.7	99.6 100.0
Bk	P M		0.3	24	4				1 0.3	2 0.7	1 0.5						32 1.8	32 1.8	100.0 100.0
Db	P M	28 0.2	1.9	116 0.1	195 3.9	172 11.6	72 10.8	60 13.5	87 21.7	131 37.0	130 40.3	97 33.1	47 16.0	144 44.9	63 20.5	7 0.5	1321 255.8	1349 256.0	97.9 99.9
Gb	P M			5						1 0.1	2 0.2	1 0.4	2 0.7	1 0.2		8 1.2	18 2.8	18 2.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	32	9 0.6	26 3.0	36 5.6	27 5.1	25 5.2	38 8.5	36 9.0	6 1.5	3 1.4	4 1.8		24 1.2	266 43.1	266 43.1	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.5	20 0.1	16 1.2	7 1.0	14 2.8	20 4.7	22 6.2	33 9.1	42 12.5	24 8.9	2 0.5	2 0.4		29 4.0	231 51.9	233 51.9	99.1 100.0
Tp	P M					3 0.9	8 2.2	5 1.1	3 0.8	4 1.3						22 3.5	45 9.8	45 9.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.2							0.1		2 0.4	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.2	2.9	197 0.2	224 5.7	209 16.6	131 21.6	112 24.4	138 34.3	209 56.8	209 62.3	128 43.9	54 18.6	151 47.4	63 20.5	90 10.4	1915 365.6	1945 365.8	98.5 99.9
RAZEM	P M	46 0.4	5.2	402 0.3	528 15.6	578 58.8	569 107.9	768 180.0	886 217.5	725 191.9	590 176.9	481 158.4	269 92.3	316 101.9	103 33.2	207 22.2	6422 1362.1	6468 1362.5	99.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 11 KONSTANTYNOWO

obreb: 1 KONSTANTYNOWO

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	73 1.2	19.3	237 303	11.4	233 29.6	318 73.6	608 164.5	736 225.8	529 165.7	545 180.3	540 192.0	586 210.8	536 193.2	103 35.5	81 13.9	5355 1515.6	5428 1516.8	98.7 99.9
Św	P M		0.3	16 34	0.3	11 0.9	5 0.8	28 8.6	12 4.5	8 3.1	2 1.0						116 19.5	116 19.5	100.0 100.0
Jd	P M										1 0.4						1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	73 1.2	19.6	253 337	11.7	244 30.5	323 74.4	636 173.1	748 230.3	537 168.8	548 181.7	540 192.0	586 210.8	536 193.2	103 35.5	81 13.9	5472 1535.5	5545 1536.7	98.7 99.9
Bk	P M		0.5	16 7			2 0.2	1 0.2	1 0.1		1 0.3		1 0.3	3 1.3	0.1		32 3.0	32 3.0	100.0 100.0
Db	P M	47 2.0	17.1	50 95	1.5	35 2.3	43 5.2	40 7.5	27 5.4	46 11.1	40 11.1	21 5.8	77 24.8	124 40.3	169 60.2	33 3.9	800 196.2	847 198.2	94.5 99.0
Gb	P M									8 1.7	3 0.7	0.1	1 0.1				12 2.6	12 2.6	100.0 100.0
Brz	P M		1.4	6 10	0.4	31 3.3	41 6.8	30 5.7	36 8.1	93 22.9	103 27.9	18 5.4	8 2.1	9 1.6	0.1	0.1	385 85.8	385 85.8	100.0 100.0
OI	P M	9 0.1	0.9	17 38	0.2	43 4.1	48 8.6	46 9.4	28 6.8	27 6.9	18 4.5	9 2.5	0.2	2.5	0.1		281 48.7	290 48.8	96.9 99.8
Tp	P M		0.3			17 3.7	15 5.4	8 2.2	4 0.7	4 1.2	0.1		1 0.1			26 4.4	75 18.1	75 18.1	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	3 0.8	0.1	1 0.2				1 0.3			1 0.1	7 1.6	7 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	56 2.1	20.2	89 150	0.2	127 13.5	152 27.0	125 25.1	97 21.3	178 43.8	165 44.6	48 13.8	89 27.9	143 45.7	169 60.5	60 8.5	1592 356.0	1648 358.1	96.6 99.4
RAZEM	P M	129 3.3	39.8	342 487	0.2	471 44.0	475 101.4	761 198.2	845 251.6	715 212.6	713 226.3	588 205.8	675 238.7	679 238.9	272 96.0	141 22.4	7064 1891.5	7193 1894.8	98.2 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 11 KONSTANTYNOWO

obreb: 2 PODŁOZINY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	11 0.3	3.8	68	221 8.6	121 13.8	163 31.3	527 130.0	304 85.6	235 70.2	242 71.3	299 91.6	116 38.7	215 70.1	27 8.0	59 12.7	2597 635.7	2608 636.0	99.6 100.0	
Św	P M			1	4 0.1	1 0.1	2 0.3	1 0.2		1 0.4	1 0.3			4 0.9			15 2.3	15 2.3	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1		2												2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11 0.3	3.9	69	227 8.7	122 13.9	165 31.6	528 130.2	304 85.6	236 70.6	243 71.6	299 91.6	116 38.7	219 71.0	27 8.0	59 12.7	2614 638.1	2625 638.4	99.6 100.0	
Bk	P M		0.6		8 0.3	4 0.3		2 0.5	0.1	4 1.0	0.2				16 5.9	11 3.3	45 11.9	45 11.9	100.0 100.0	
Db	P M	21 0.6	10.1	79	118 1.7	82 6.1	50 6.6	70 14.0	33 8.7	35 10.6	89 28.5	73 18.4	35 10.9	37 11.6	172 58.9	132 35.7	1005 221.9	1026 222.5	98.0 99.7	
Gb	P M							4 0.8	0.1		2 0.7	5 2.2	1 0.3			6 1.3	18 5.4	18 5.4	100.0 100.0	
Brz	P M		1.5	8	12 0.7	68 8.2	53 9.3	77 15.8	59 13.1	68 15.4	87 23.9	31 7.4	27 5.7	7 1.8	0.1		15 2.9	512 105.8	512 105.8	100.0 100.0
OI	P M	5 0.2	1.1	13	22 1.3	17 2.3	39 7.8	36 8.9	28 7.4	31 7.0	35 11.4	33 11.8	24 9.4	32 13.2	1 0.6	42 7.4	353 89.6	358 89.8	98.6 99.8	
Tp	P M					1 0.3	7 1.8	1 0.4	2 0.5	8 3.0	1 0.4						20 6.4	20 6.4	100.0 100.0	
Os	P M		0.8			1 0.2	13 3.0	8 1.9	2 0.6		0.1						24 6.6	24 6.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.8	14.1	100	160 3.7	173 17.4	162 28.5	198 42.3	124 30.5	146 37.1	214 65.1	142 39.8	87 26.3	76 26.6	189 65.5	206 50.6	1977 447.6	2003 448.4	98.7 99.8	
RAZEM	P M	37 1.1	18.0	169	387 12.4	295 31.3	327 60.1	726 172.5	428 116.1	382 107.7	457 136.7	441 131.4	203 65.0	295 97.6	216 73.5	265 63.3	4591 1085.7	4628 1086.8	99.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 12 KOŚCIAN

obreb: 1 KOŚCIAN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	13 0.1	1.3	113 210 7.0	266 275 7.0	266 275 26.5	275 351 52.3	351 339 87.6	339 317 95.0	317 419 93.0	419 341 120.3	341 171 99.2	171 126 52.4	126 23 37.1	23 7.0	98 16.1	3049 694.8	3062 694.9	99.6 100.0
Św	P M	3 0.1	0.1	18 19 0.2	9 2 0.3	9 2 0.3	2 3 0.7	3 2 0.7	2 5 1.5	5 4 1.3	4 0.1					8 1.2	70 6.1	73 6.1	95.9 100.0
Jd	P M															2 0.4	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	16 0.1	1.4	131 229 7.2	275 277 26.5	275 277 26.5	277 354 52.6	354 341 88.3	341 322 95.7	322 423 94.5	423 341 121.6	341 171 99.3	171 126 52.4	126 23 37.1	23 7.0	108 17.7	3121 701.3	3137 701.4	99.5 100.0
Bk	P M		0.2	7 7					3 0.3	5 1.0	4 1.3	2 0.6				28 3.4	28 3.4	28 3.4	100.0 100.0
Db	P M	15 0.1	1.1	111 137 0.1	137 61 2.8	61 32 4.7	32 49 4.4	49 70 10.5	70 63 17.1	63 41 15.5	41 34 10.5	34 46 10.0	46 73 14.2	73 96 20.8	96 32.5	58 7.6	871 151.8	886 151.9	98.3 99.9
Gb	P M			1				1 0.2	1 0.2							0.8	3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	30 27 0.1	27 43 1.4	43 47 4.5	47 43 6.7	43 41 8.4	41 54 11.0	54 53 11.1	48 34 8.6	10 2.7	5 1.5	0.1		30 3.0	422 70.0	422 70.0	100.0 100.0
OI	P M	7 0.4	1.3	209 242 0.4	242 81 7.4	81 48 7.0	48 41 8.4	41 50 11.2	50 71 16.1	71 68 17.2	68 37 10.8	37 6 1.9	6 2 0.7	1 0.2		17 1.5	873 102.9	880 103.3	99.2 99.6
TP	P M			1 1 0.2	1 23 4.6	23 35 7.5	35 12 2.5									20 2.2	92 17.0	92 17.0	100.0 100.0
Os	P M				1 3 0.7	3 3 0.8	3 1 0.2										8 1.9	8 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22 0.5	2.9	359 414 0.6	414 213 21.4	213 161 26.3	161 146 30.6	146 176 39.7	176 191 42.7	191 162 39.8	162 109 30.7	109 64 19.4	64 80 23.0	80 97 32.8		125 15.1	2297 348.2	2319 348.7	99.1 99.9
RAZEM	P M	38 0.6	4.3	490 643 0.6	643 488 47.9	488 438 78.9	438 500 118.9	500 517 135.4	517 513 137.2	513 585 161.4	585 450 130.0	450 235 71.8	235 206 60.1	206 120 39.8		233 32.8	5418 1049.5	5456 1050.1	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 12 KOŚCIAN

obreb: 2 ŻEGROWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	31 0.3	1.5	198 382	11.0	506 46.7	422 72.9	379 89.0	456 123.5	451 126.6	384 107.4	343 100.1	260 81.4	151 51.9	22 7.7	145 23.9	4099 843.6	4130 843.9	99.2 100.0
Św	P M			40 0.2	50 0.7	41 1.8	25 2.8	20 3.9	11 2.4	16 4.5	18 5.6	8 2.4				2	231 24.3	231 24.3	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.5	2 1.0	3 1.1	1 0.7			2 0.4	9 3.7	9 3.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	31 0.3	1.5	238 0.2	432 11.7	547 48.5	447 75.7	399 92.9	467 125.9	468 131.6	404 114.0	354 103.6	261 82.1	151 51.9	22 7.7	149 24.3	4339 871.6	4370 871.9	99.3 100.0
Bk	P M		0.3	17 6						9 3.6	10 3.8			3 2.2		45 9.9	45 9.9	100.0 100.0	
Db	P M	2	0.5	71 0.4	113 2.8	82 4.4	26 2.3	36 6.8	40 9.5	26 5.8	23 3.4	18 2.8	9 2.8	18 5.6	32 9.2	22 3.4	516 59.7	518 59.7	99.6 100.0
Gb	P M									1 0.5	5 1.2	4 0.8	1 0.1			1 0.2	12 2.8	12 2.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	12 0.9	18 0.9	65 6.5	72 9.6	54 8.2	64 9.4	43 7.4	24 6.0	14 3.2	2 0.4			161 10.3	529 62.0	529 62.0	100.0 100.0
Oi	P M	5	0.4	38 0.2	70 4.9	67 6.9	50 8.5	61 13.0	75 16.9	65 16.5	58 15.8	34 10.3	4 1.4	3 0.7	1 0.1	18 2.1	544 97.7	549 97.7	99.1 100.0
Tp	P M					1 0.3	1 0.4									2 0.7	2 1.4	2 1.4	100.0 100.0
Os	P M															1 0.2	1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	1.3	138 0.6	207 8.6	215 18.1	149 20.8	151 28.0	179 35.8	135 30.2	119 30.0	80 20.9	16 4.7	21 6.3	36 11.5	203 16.9	1649 233.7	1656 233.7	99.6 100.0
RAZEM	P M	38 0.3	2.8	376 0.8	639 20.3	762 66.6	596 96.5	550 120.9	646 161.7	603 161.8	523 144.0	434 124.5	277 86.8	172 58.2	58 19.2	352 41.2	5988 1105.3	6026 1105.6	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 12 KOŚCIAN

obreb: 3 MOCHY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	30 0.3	1.0	108	203 3.9	340 29.6	383 62.7	489 102.8	517 120.1	363 90.3	248 66.9	199 56.8	142 44.0	118 35.7	100 31.2	31 3.1	3241 648.1	3271 648.4	99.1 100.0	
Św	P M			5	3	1	1 0.1	1 0.1									11 0.2	11 0.2	100.0 100.0	
Jd	P M						1 0.2	1 0.4					0.2	2 1.1	0.3		4 2.2	4 2.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	30 0.3	1.0	113	206 3.9	341 29.6	385 63.0	491 103.3	517 120.1	363 90.3	248 66.9	199 56.8	142 44.2	120 36.8	100 31.5	31 3.1	3256 650.5	3286 650.8	99.1 100.0	
Bk	P M			9	2												11	11	100.0	
Db	P M	3	0.5	14	21 0.2	5 0.2	1 0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.3	2 0.3	3 0.8	4 1.0	46 17.3	24 9.0	4 0.5	128 30.4	131 30.4	97.7 100.0	
Brz	P M			3	8 0.3	13 1.3	12 1.7	9 1.6	8 1.7	5 1.0	3 0.8	4 1.0	1 0.2			3 0.1	69 9.7	69 9.7	100.0 100.0	
OI	P M			8	4 0.4	3 0.2	1 0.1			4 0.8	4 0.9	0.1		4 1.1	1 0.4		29 4.0	29 4.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.5	34	35 0.9	21 1.7	14 1.9	10 1.7	9 1.8	11 2.1	9 2.0	7 1.9	5 1.2	50 18.4	25 9.4	7 0.6	237 44.1	240 44.1	98.8 100.0	
RAZEM	P M	33 0.3	1.5	147	241 4.8	362 31.3	399 64.9	501 105.0	526 121.9	374 92.4	257 68.9	206 58.7	147 45.4	170 55.2	125 40.9	38 3.7	3493 694.6	3526 694.9	99.1 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 13 KROTOSZYN

obreb: 1 BASZKÓW

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 0.8	20.3	222 304	304 9.5	354 51.1	299 66.5	530 170.1	509 172.4	512 197.1	683 268.0	689 268.2	441 178.0	530 213.8	188 87.2	58 15.3	5319 1717.5	5336 1718.3	99.7 100.0
Św	P M		0.2	8 13	13 0.4	6 0.5	20 4.1	17 5.0	5 1.7	12 4.7	11 4.2	2 0.9	1 0.4				95 22.1	95 22.1	100.0 100.0
Jd	P M				1												1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	17 0.8	20.5	230 318	318 9.9	360 51.6	319 70.6	547 175.1	514 174.1	524 201.8	694 272.2	691 269.1	442 178.4	530 213.8	188 87.2	58 15.3	5415 1739.6	5432 1740.4	99.7 100.0
Bk	P M		0.5	7 1	1 0.4	2 0.4		2 0.4	7 1.8	6 1.9	17 7.4	2 0.8	12 5.0	1 0.6	19 9.4	7 1.5	83 29.3	83 29.3	100.0 100.0
Db	P M	38 2.5	5.8	158 96	96 0.7	31 2.3	11 1.6	65 16.0	82 22.5	52 18.3	36 12.9	30 10.7	57 25.4	180 86.2	439 218.5	3 0.7	1240 421.7	1278 424.2	97.0 99.4
Gb	P M		0.1			2 0.2	2 0.4	8 2.1	2 0.6	5 1.6	3 1.0		1 0.3				23 6.4	23 6.4	100.0 100.0
Brz	P M		2.9	7 20	20 0.8	110 15.0	68 12.2	83 20.5	55 14.1	57 16.8	34 9.5	12 2.9	2 0.4	3 0.6		8 1.5	459 97.2	459 97.2	100.0 100.0
Oi	P M	29 1.8	5.7	60 34	34 2.1	26 3.0	59 10.4	58 13.2	73 17.7	110 37.4	172 54.9	95 33.1	26 8.7	10 3.4	0.1	8 1.7	731 191.6	760 193.4	96.2 99.1
Tp	P M							2 0.6	2 0.6	3 1.5							7 2.9	7 2.9	100.0 100.0
Os	P M						3 0.6	2 0.5		1 0.5			3 1.2	2 0.5			11 3.4	11 3.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	67 4.3	15.0	232 151	151 3.6	171 20.5	143 25.2	220 53.3	221 57.3	234 78.0	262 86.0	139 47.6	101 41.0	196 91.3	458 228.0	26 5.4	2554 752.5	2621 756.8	97.4 99.4
RAZEM	P M	84 5.1	35.5	462 469	469 13.5	531 72.1	462 95.8	767 228.4	735 231.4	758 279.8	956 358.2	830 316.7	543 219.4	726 305.1	646 315.2	84 20.7	7969 2492.1	8053 2497.2	99.0 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 13 KROTOSZYN

obreb: 2 GLIŚNICA

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	26		130	169	196	215	328	273	136	285	244	289	246	90	27	2628	2654	99.0
	M	1.4	7.2		7.6	26.0	49.0	97.8	90.5	47.5	111.3	96.0	119.1	101.6	34.5	8.9	797.0	798.4	99.8
Św	P			1	7	2		2	2	2							16	16	100.0
	M				0.3	0.1		0.4	0.5	0.7	0.1						2.1	2.1	100.0
R-M IGLASTE	P	26		131	176	198	215	330	275	138	285	244	289	246	90	27	2644	2670	99.0
	M	1.4	7.2		7.9	26.1	49.0	98.2	91.0	48.2	111.4	96.0	119.1	101.6	34.5	8.9	799.1	800.5	99.8
Bk	P			1		2											3	3	100.0
	M		0.1								0.1						0.2	0.2	100.0
Db	P	8		39	27	44	73	153	154	91	113	109	67	278	443		1591	1599	99.5
	M	0.1	5.5	0.2	0.4	2.7	10.1	34.9	47.7	31.1	43.1	45.7	28.4	125.7	210.1		585.6	585.7	100.0
Gb	P						2	2					5	1			10	10	100.0
	M						0.2	0.3					2.1	0.2			2.8	2.8	100.0
Brz	P				1	34	25	7	29	19	3					1	119	119	100.0
	M		0.3			4.4	4.1	1.5	8.8	4.7	0.8					0.1	24.7	24.7	100.0
Ol	P			7	23	18	11	35	14	27	13	3	1				152	152	100.0
	M		0.6		1.9	2.3	2.1	9.5	4.7	8.9	4.7	1.4	0.3				36.4	36.4	100.0
Os	P																		
M																			
R-M LIŚCIASTE	P	8		47	51	98	111	197	197	137	129	112	73	279	443	1	1875	1883	99.6
	M	0.1	6.5	0.2	2.3	9.4	16.5	46.2	61.2	44.7	48.6	47.2	30.8	125.9	210.1	0.1	649.7	649.8	100.0
RAZEM	P	34		178	227	296	326	527	472	275	414	356	362	525	533	28	4519	4553	99.3
M	1.5	13.7	0.2	10.2	35.5	65.5	144.4	152.2	92.9	160.0	143.2	149.9	227.5	244.6	9.0	1448.8	1450.3	99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 13 KROTOSZYN

obreb: 3 JASNEPOLE

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 0.7	24 0.7	51 2.6	32 4.2	89 24.8	230 70.1	71 21.6	29 10.5	53 18.2	97 39.0	119 52.2	49 17.5	44 16.6	6 1.8	894 279.8	898 279.8	99.6 100.0		
Św	P M			7 0.2	2 0.3	3 0.3	4 0.7	3 0.5	7 2.0	1 0.5						27 4.5	27 4.5	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	4 0.7	24 0.7	58 2.8	34 4.5	92 25.1	234 70.8	74 22.1	36 12.5	54 18.7	97 39.0	119 52.2	49 17.5	44 16.6	6 1.8	921 284.3	925 284.3	99.6 100.0		
Bk	P M		1 1				0.1		3 1.1	2 0.5	16 6.4	22 9.0	37 14.5	34 12.2	8 2.4	124 46.2	124 46.2	100.0 100.0		
Db	P M	15 1.6	8.3	105 0.8	89 3.9	66 10.0	73 20.7	286 50.7	154 31.3	95 26.6	166 49.8	239 75.1	194 72.9	318 124.3	2315 954.6	20 7.2	4120 1415.5	4135 1417.1	99.6 99.9	
Gb	P M									1 0.2	8 2.4	5 1.7	5 1.1	0.1		19 5.5	19 5.5	100.0 100.0		
Brz	P M		0.3	2 1.6	26 10.0	94 7.9	52 9.2	47 5.3	24 1.3	4 1.0		0.1			6 0.5	260 37.2	260 37.2	100.0 100.0		
OI	P M		0.1	4 0.3	4 1.3	7 0.2	1 1.1	4 0.1		1 0.3			3 1.1	2 0.6		26 5.1	26 5.1	100.0 100.0		
Os	P M													2 0.3		2 0.3	2 0.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	15 1.6	8.7	112 2.7	120 15.2	167 18.1	126 61.1	337 36.7	178 29.3	104 51.5	173 84.0	263 84.7	224 140.5	362 967.2	2351 10.1	4551 1509.8	4566 1511.4	99.7 99.9		
RAZEM	P M	19 1.6	9.4	136 5.5	178 19.7	201 43.2	218 131.9	571 58.8	252 41.8	140 70.2	227 123.0	360 136.9	343 158.0	411 983.8	2395 11.9	5472 1794.1	5491 1795.7	99.7 99.9		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 14 ŁOPUCHÓWKO

obreb: 2 KĄTY

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	6.7	116 0.1	164 4.8	216 25.8	225 53.6	549 154.9	334 98.2	221 69.5	294 99.0	179 67.5	72 29.9	62 22.8	46 15.0	237 53.8	2715 701.6	2729 701.9	99.5 100.0	
Św	P M		0.1		11 0.2	10 0.6	9 1.8	4 1.3		1 0.5						5 0.7	40 5.4	40 5.4	100.0 100.0	
Jd	P M		0.9	14	3		3 0.4	2 0.4		2 0.8	1 0.2	2 0.6		1 0.5			28 4.0	28 4.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	7.7	130 0.1	178 5.0	226 26.4	237 55.8	555 156.6	334 98.4	224 70.8	295 99.3	181 68.1	72 30.0	63 23.3	46 15.0	242 54.5	2783 711.0	2797 711.3	99.5 100.0	
Bk	P M		4.7	15	38 0.4	33 1.5	17 2.1	13 2.7	44 12.1	39 13.0	16 6.0	21 9.5	2	6 2.4	26 13.8	130 36.9	400 106.2	400 106.2	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.2	9.9	57 0.1	139 2.2	118 7.9	66 10.3	149 34.2	92 23.8	54 15.7	101 36.7	76 29.5	50 19.8	356 167.9	132 63.7	55 13.9	1445 435.6	1451 435.8	99.6 100.0	
Gb	P M							3 0.6	20 4.8	2 0.6	3 1.0	0.1				2 0.4	30 7.5	30 7.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6		4 0.1	39 4.4	46 7.6	74 16.6	56 14.9	19 5.4	2 0.6		1 0.2				21 4.5	262 54.9	262 54.9	100.0 100.0
OI	P M	6 0.5	0.9	28 0.1	39 1.9	32 4.7	40 8.1	47 11.5	24 6.3	22 6.3	23 8.0	35 10.5	14 5.2	4 1.2	3 1.1	3 0.5	314 66.3	320 66.8	98.1 99.3	
Tp	P M											7 1.9	1 0.2				8 2.1	8 2.1	100.0 100.0	
Os	P M						2 0.4			2 0.3		2 0.4				1 0.2	7 1.3	7 1.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.7	16.1	100 0.2	220 4.6	222 18.5	169 28.1	288 66.0	236 61.9	136 41.0	147 52.6	141 51.9	68 26.5	366 171.5	161 78.6	212 56.4	2466 673.9	2478 674.6	99.5 99.9	
RAZEM	P M	26 1.0	23.8	230 0.3	398 9.6	448 44.9	406 83.9	843 222.6	570 160.3	360 111.8	442 151.9	322 120.0	140 56.5	429 194.8	207 93.6	454 110.9	5249 1384.9	5275 1385.9	99.5 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 14 ŁOPUCHÓWKO

obreb: 3 ŁOPUCHÓWKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	6 1.4	9.4	49	176 4.2	198 28.2	272 71.7	920 257.6	696 206.7	225 70.9	277 104.5	203 80.3	174 66.8	184 73.4	94 39.2	150 42.6	3618 1055.5	3624 1056.9	99.8 99.9	
Św	P M			1	5 0.1	2 0.3	8 2.1	2 1.0	2 0.9	2 0.1							20 4.5	20 4.5	100.0 100.0	
Jd	P M	2 0.5		21	2					0.2		1 0.6	0.1	2 1.1	0.1		26 2.6	28 2.6	92.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	8 1.4	9.9	70	179 4.2	203 28.3	274 72.0	928 259.7	698 207.7	227 72.0	277 104.6	204 80.9	174 66.9	186 74.5	94 39.3	150 42.6	3664 1062.6	3672 1064.0	99.8 99.9	
Bk	P M		1.8	7 0.3	17 0.3	2								3 1.2	15 7.5	4 1.9	48 13.0	48 13.0	100.0 100.0	
Db	P M	1 0.3	2.5	39	26 0.6	12 0.5	6 1.0	22 4.7	73 18.6	22 5.2	20 6.4	78 25.6	114 44.4	157 68.1	61 25.9	23 5.2	653 208.7	654 209.0	99.8 99.9	
Gb	P M												1 0.5	0.1			1 0.6	1 0.6	100.0 100.0	
Brz	P M				8 0.4	7 0.9	4 0.7	9 2.0	30 7.1	5 1.2	7 1.8	1 0.2					1 0.3	72 14.6	72 14.6	100.0 100.0
OI	P M	1 0.1	1.9	21 0.2	25 1.9	18 2.9	24 5.0	22 5.4	29 7.7	11 3.5	14 4.7	30 12.2	4 1.7	0.1			198 47.2	199 47.3	99.5 99.8	
Tp	P M				1				3 0.9	0.1							4 1.0	4 1.0	100.0 100.0	
Os	P M	1																1		
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.4	6.2	67 0.5	77 3.2	39 4.3	34 6.7	53 12.1	135 34.3	38 10.0	41 12.9	109 38.0	119 46.6	160 69.5	76 33.4	28 7.4	976 285.1	979 285.5	99.7 99.9	
RAZEM	P M	11 1.8	16.1	137 0.5	256 7.4	242 32.6	308 78.7	981 271.8	833 242.0	265 82.0	318 117.5	313 118.9	293 113.5	346 144.0	170 72.7	178 50.0	4640 1347.7	4651 1349.5	99.8 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 14 ŁOPUCHÓWKO

obreb: 4 BIEDRUSKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26 1.3	6.2	63 0.1	184 6.9	232 25.3	222 51.1	381 110.4	522 154.6	440 149.3	212 76.1	292 110.6	204 73.5	161 57.6	151 54.4	159 39.3	3223 915.4	3249 916.7	99.2 99.9
Św	P M		0.2	1 0.5	10 0.6	12 0.6	7 1.4	3 0.9	2 0.8	5 1.9							40 6.5	40 6.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	26 1.3	6.4	64 0.1	194 7.4	244 25.9	229 52.5	384 111.3	524 155.4	445 151.2	212 76.3	292 110.6	204 73.5	161 57.6	151 54.4	159 39.3	3263 921.9	3289 923.2	99.2 99.9
Bk	P M		0.9	13 0.2	8 0.1	1	1								2 0.8		25 2.0	25 2.0	100.0 100.0
Db	P M	58 6.9	6.3	58 0.5	79 0.9	48 4.0	60 10.2	42 9.8	169 43.3	60 16.9	56 18.7	41 15.8	29 10.6	73 29.5	183 77.3	32 4.4	930 248.2	988 255.1	94.1 97.3
Gb	P M								3 0.8	7 0.1	1 0.2						11 2.9	11 2.9	100.0 100.0
Brz	P M	3 0.4	2.1	4	4 0.3	89 9.5	64 8.6	88 18.8	114 27.8	37 10.0	21 6.8	7 2.1	2 0.5				430 86.5	433 86.9	99.3 99.5
OI	P M	7 2.6	1.4	11	41 2.5	38 5.0	31 5.8	33 8.7	59 18.2	33 10.7	17 5.7	12 4.3	10 4.1	4 1.5	0.1		289 68.0	296 70.6	97.6 96.3
Tp	P M						2 0.5	0.2				3 0.6				57 10.2	62 11.5	62 11.5	100.0 100.0
Os	P M		0.1			6 0.8	3 0.5	8 2.4	3 0.5				2 0.3				22 4.6	22 4.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	68 9.9	10.8	86 0.7	132 3.8	182 19.3	161 25.6	171 39.9	348 90.6	130 37.7	101 33.0	64 23.0	43 15.5	77 31.0	185 78.2	89 14.6	1769 423.7	1837 433.6	96.3 97.7
RAZEM	P M	94 11.2	17.2	150 0.8	326 11.2	426 45.2	390 78.1	555 151.2	872 246.0	575 188.9	313 109.3	356 133.6	247 89.0	238 88.6	336 132.6	248 53.9	5032 1345.6	5126 1356.8	98.2 99.2

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 14 ŁOPUCHÓWKO

obreb: 5 DZIEWICZA GÓRA

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 0.1	7.4	73 0.1	195 4.5	110 13.7	128 31.9	401 115.3	321 104.2	222 75.9	316 114.3	174 64.8	158 54.6	176 60.7	63 16.0	158 34.6	2495 698.0	2498 698.1	99.9 100.0
Św	P M		0.2	2 0.2	13 0.2	8 0.8	5 0.9	4 0.9	4 0.1	2 0.8	1 0.4						35 4.3	35 4.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	3 0.1	7.6	75 0.1	208 4.7	118 14.5	133 32.8	405 116.2	321 104.3	224 76.7	317 114.7	174 64.8	158 54.6	176 60.7	63 16.0	158 34.6	2530 702.3	2533 702.4	99.9 100.0
Bk	P M		0.1	2 1					6 1.5	1 0.2							10 1.8	10 1.8	100.0 100.0
Db	P M	1	1.4	8 0.4	53 0.4	10 0.7	2 0.4	11 2.5	5 1.1	4 1.1	7 2.6	25 9.4	7 2.7	14 4.9	36 16.4	3 0.4	185 44.0	186 44.0	99.5 100.0
Gb	P M													1 0.2			1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M			1 1	7 1.0	2 0.4	11 2.2	26 6.5	7 1.4	4 0.8	0.1						59 12.4	59 12.4	100.0 100.0
OI	P M	1 0.1	0.6	1 0.1	2 0.1	18 3.4	20 3.8	15 3.9	5 1.6	9 2.4	7 2.2	7 2.5	2 1.0	6 1.9	0.1		92 23.5	93 23.6	98.9 99.6
Tp	P M									1 0.2							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	2.1	12 0.5	57 0.5	35 5.1	24 4.6	37 8.6	42 10.7	22 5.3	18 5.6	32 12.0	9 3.7	21 7.0	36 16.5	3 0.4	348 82.1	350 82.2	99.4 99.9
RAZEM	P M	5 0.2	9.7	87 0.1	265 5.2	153 19.6	157 37.4	442 124.8	363 115.0	246 82.0	335 120.3	206 76.8	167 58.3	197 67.7	99 32.5	161 35.0	2878 784.4	2883 784.6	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 15 OBORNIKI

obreb: 1 PARKOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 0.4	3.5	80 162 2.8	237 275 19.4	275 382 47.4	433 305 97.3	83.9	118.8	83.9	272 87.7	129 44.0	155 58.1	158 57.0	41 14.8	106 11.5	2735 646.2	2750 646.6	99.5 99.9
Św	P M		0.1	8 14 0.1	11 2 1.4	2 0.6	2 0.6	4 1.5	3 1.2	0.1							44 5.6	44 5.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.4	3.6	88 176 2.9	248 277 20.8	277 384 48.0	437 308 97.9	120.3	85.1	87.8	44.0	58.1	57.0	14.8	11.5	2779 651.8	2794 652.2	99.5 99.9	
Bk	P M			21 3													24	24	100.0
Db	P M	0.1	0.6	61 56 0.3	29 11 1.9	11 1.4	10 2.0	2 0.3	2 0.5	6 1.9	5 2.1	7 2.1	28 10.2	29 12.0	17 0.3	263 35.6	263 35.7	100.0 99.7	
Gb	P M								3 0.7	9 2.6	5 1.7						17 5.0	17 5.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	42 5 0.3	13 18 1.3	18 3.0	17 3.8	35 8.0	61 14.1	13 2.2			1 0.1		26 3.4	231 36.6	231 36.6	100.0 100.0	
OI	P M		0.6	6 0.1	8 0.5	10 1.0	4 0.7	12 2.5	19 4.2	33 7.8	15 3.5	11 3.3	1 1.2	0.5	0.3	27 2.5	146 28.7	146 28.7	100.0 100.0
Tp	P M					1 0.2	2 0.6	0.1								1 0.2	4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Os	P M				2 0.2	5 0.7	1 0.1										8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	1.6	130 72 0.1	248 302 4.4	316 316 6.0	426 426 9.0	493 493 12.6	407 407 23.1	315 315 10.2	150 150 7.1	163 163 3.3	187 187 10.8	70 70 12.3	177 177 6.4	693 108.0	693 108.1	100.0 99.9	
RAZEM	P M	15 0.5	5.2	218 218 0.1	248 248 4.0	302 302 25.2	316 316 54.0	426 426 106.9	493 493 132.9	407 407 108.2	315 315 98.0	150 150 51.1	163 163 61.4	187 187 67.8	70 70 27.1	177 177 17.9	3472 759.8	3487 760.3	99.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 15 OBORNIKI

obreb: 2 KISZEWO

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	51		176	332	140	149	193	346	774	1350	474	203	135	22	79	4373	4424	98.8
	M	0.2	3.6		5.5	8.6	20.4	47.1	97.9	230.7	407.4	139.4	73.0	51.9	7.2	11.5	1104.2	1104.4	100.0
Św	P			28	28	5	1	2	4	5	4					1	78	78	100.0
	M		0.2		0.4	0.4	0.2	0.5	0.9	1.1	1.1					0.1	4.9	4.9	100.0
R-M IGLASTE	P	51		204	360	145	150	195	350	779	1354	474	203	135	22	80	4451	4502	98.9
	M	0.2	3.8		5.9	9.0	20.6	47.6	98.8	231.8	408.5	139.4	73.0	51.9	7.2	11.6	1109.1	1109.3	100.0
Bk	P			14	2											3	19	19	100.0
	M															0.5	0.5	0.5	100.0
Db	P			41	10			1	3					2	7	3	67	67	100.0
	M	0.1	0.1					0.2	0.6					1.0	1.9	0.3	4.1	4.2	97.6
Brz	P			99	4	14	23	10	9	17	8	2	1	2			189	189	100.0
	M		0.3		0.2	1.2	2.8	1.9	2.0	3.7	1.8	0.1	0.2	0.5			14.7	14.7	100.0
Ol	P			10	20	2	6	15	14	22	3						92	92	100.0
	M		0.2		0.6	0.2	1.2	3.5	3.3	5.8	0.6		0.1	0.1			15.6	15.6	100.0
Tp	P																		
	M								0.1								0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			164	36	16	29	26	26	39	11	2	1	4	7	6	367	367	100.0
	M	0.1	0.6		0.8	1.4	4.0	5.6	6.0	9.5	2.4	0.1	0.3	1.6	1.9	0.8	35.0	35.1	99.7
RAZEM	P	51		368	396	161	179	221	376	818	1365	476	204	139	29	86	4818	4869	99.0
	M	0.3	4.4		6.7	10.4	24.6	53.2	104.8	241.3	410.9	139.5	73.3	53.5	9.1	12.4	1144.1	1144.4	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 15 OBORNIKI

obreb: 3 OBORNIKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	43 0.9	3.8	199	332 5.3	270 21.8	300 50.8	469 112.4	543 147.7	766 216.1	1242 372.1	487 142.4	157 63.2	60 26.1	21 6.9	131 16.8	4977 1185.4	5020 1186.3	99.1 99.9
Św	P M			32	4 0.1	3 0.2	2 0.3	5 1.3	6 2.1	1 0.2						3 0.9	56 5.1	56 5.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43 0.9	3.8	231	336 5.4	273 22.0	302 51.1	474 113.7	549 149.8	767 216.3	1242 372.1	487 142.4	157 63.2	60 26.1	21 6.9	134 17.7	5033 1190.5	5076 1191.4	99.2 99.9
Bk	P M			15			1 0.1				0.1		0.1	1 0.3			17 0.6	17 0.6	100.0 100.0
Db	P M	1	1.0	84	21 0.3	18 1.4	16 2.0	16 2.9	13 2.6	15 3.2	15 3.6	15 4.4	12 3.5	6 2.4	14 6.1	22 2.0	267 35.4	268 35.4	99.6 100.0
Gb	P M										0.1	1 0.3					1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	43	7 0.1	16 1.6	26 3.6	27 4.3	24 4.9	31 7.5	11 2.9	4 1.2	1 0.3			4 0.1	194 27.0	194 27.0	100.0 100.0
OI	P M		0.5	11	21 0.6	9 1.0	13 2.2	5 0.6	6 1.2	12 2.6	9 2.5	3 1.1	0.1	2 0.6	1 0.2		92 13.2	92 13.2	100.0 100.0
Tp	P M					1 0.2	2 0.7	1	1 0.1	2 0.3						3 0.1	10 1.4	10 1.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	3 0.3	1 0.2	2 0.3							1 0.2	8 1.1	8 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	1.8	153	49 1.0	45 4.3	61 8.9	50 8.0	46 9.1	60 13.6	35 9.2	23 7.0	13 4.0	9 3.3	15 6.3	30 2.4	589 79.1	590 79.1	99.8 100.0
RAZEM	P M	44 0.9	5.6	384	385 6.4	318 26.3	363 60.0	524 121.7	595 158.9	827 229.9	1277 381.3	510 149.4	170 67.2	69 29.4	36 13.2	164 20.1	5622 1269.6	5666 1270.5	99.2 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 15 OBORNIKI

obreb: 4 OBRZYCKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	50 0.5	5.0	192 3.9	347 17.4	293 51.2	360 104.1	462 109.2	418 209.0	732 359.4	1190 168.9	582 75.5	191 27.6	73 18.9	49 14.1	129 14.1	5018 1164.2	5068 1164.7	99.0 100.0
Św	P M			21 0.3	10 0.4	8 0.8	2 0.4	2 0.8	4 1.6	3 0.5	5 1.2	2 0.5				3 0.6	60 5.9	60 5.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	50 0.5	5.0	213 3.9	357 17.7	301 51.6	362 104.9	464 110.8	422 209.5	735 360.6	1195 169.4	584 75.5	191 27.6	73 18.9	49 14.7	132 14.7	5078 1170.1	5128 1170.6	99.0 100.0
Bk	P M		0.1	3 0.1	3 0.1				0.1 0.2	1 0.2							7 0.4	7 0.4	100.0 100.0
Db	P M	1 0.1	0.2	61 0.1	7 0.2		0.1 0.2	1 0.2	1 0.1			5 1.3	13 3.4	3 0.9	57 21.7	6 1.1	154 29.0	155 29.1	99.4 99.7
Brz	P M		0.1	57 0.6	2 2.0	10 2.0	21 2.7	6 1.5	12 2.7	25 5.5	12 2.8	3 0.6	4 0.6	0.1		4 0.4	156 16.9	156 16.9	100.0 100.0
Ol	P M		0.4	11 0.1	16 0.8	14 1.5	22 3.3	16 2.7	6 1.2	9 2.2	4 1.1	5 1.4	3 0.9				106 15.6	106 15.6	100.0 100.0
Tp	P M							1 0.1	1 0.3	1 0.2							3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.1	0.8	132 0.1	28 0.8	24 2.1	43 5.4	24 4.4	19 4.2	36 8.2	17 4.1	13 3.3	20 4.9	3 1.0	57 21.7	10 1.5	426 62.5	427 62.6	99.8 99.8
RAZEM	P M	51 0.6	5.8	345 0.1	385 4.7	325 19.8	405 57.0	488 109.3	441 115.0	771 217.7	1212 364.7	597 172.7	211 80.4	76 28.6	106 40.6	142 16.2	5504 1232.6	5555 1233.2	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 16 PIASKI

obreb: 1 KSIAŻ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	34 0.2	2.2	8	299 6.2	357 34.8	182 21.6	468 122.4	623 179.4	428 113.8	390 117.7	262 74.6	152 54.4	97 41.6	10 7.1	239 20.3	3515 796.1	3549 796.3	99.0 100.0
Św	P M			9	2	2 0.1	1 0.1			4 1.3	0.1	1.3					18 2.9	18 2.9	100.0 100.0
Jd	P M											1 0.7					1 0.7	1 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	34 0.2	2.2	17	301 6.2	359 34.9	183 21.7	468 122.4	623 179.4	432 115.1	390 117.8	263 76.6	152 54.4	97 41.6	10 7.1	239 20.3	3534 799.7	3568 799.9	99.0 100.0
Bk	P M			4												13 1.0	17 1.0	17 1.0	100.0 100.0
Db	P M	2 0.2	0.5		12 0.2	11 0.7	11 1.1	30 5.1	61 11.3	58 11.9	28 6.3	16 5.8	128 42.4	139 39.6	98 27.6	54 6.8	646 159.3	648 159.5	99.7 99.9
Gb	P M												1 0.2			0.2	1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	50		23 2.5	18 2.7	13 1.7	19 3.9	26 5.2	30 7.4		1 0.5			10 0.8	190 24.8	190 24.8	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1	0.3	7	25 1.4	14 1.7	19 2.9	42 7.2	35 7.0	25 7.3	26 8.3	24 9.6				18 1.1	235 46.8	237 46.9	99.2 99.8
Tp	P M						3 0.8	0.4	3 0.4	5 0.5							11 2.1	11 2.1	100.0 100.0
Os	P M							1 0.2									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.3	0.9	61	37 1.6	48 4.9	51 7.5	86 14.6	118 22.6	114 24.9	84 22.0	40 15.4	130 43.1	139 39.6	98 27.6	95 9.9	1101 234.6	1105 234.9	99.6 99.9
RAZEM	P M	38 0.5	3.1	78	338 7.8	407 39.8	234 29.2	554 137.0	741 202.0	546 140.0	474 139.8	303 92.0	282 97.5	236 81.2	108 34.7	334 30.2	4635 1034.3	4673 1034.8	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 16 PIASKI

obreb: 2 PIASKI

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	2.0	81 162 3.3	162 314 3.3	303 253 31.4	253 104.4 36.6	465 386 104.4	386 144.9 121.1	481 394 119.1	386 84 17.5	84 17.5	67 36.4	50 16.0	107 6.8	3219 724.8	3247 725.1	99.1 100.0	
Św	P M		0.1	9 7	7 1.2	22 3.3	27 3.3	12 1.2	6 1.4	6 4.2	6 2.2	0.1				95 13.7	95 13.7	100.0 100.0	
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	28 0.3	2.1	90 169 3.3	169 326 3.3	325 280 32.6	280 39.9	477 105.6	392 86.7	487 149.1	400 123.3	386 119.2	84 17.5	67 36.4	50 16.0	107 6.8	3314 738.5	3342 738.8	99.2 100.0
Bk	P M			25 2	2 1	1							5 2.3	5 2.3	4 0.2	42 4.8	42 4.8	100.0 100.0	
Db	P M	10 1.1	2.3	41 318 2.0	318 14.0	206 12.0	99 12.0	297 49.4	119 19.4	105 24.1	113 30.6	167 50.9	150 40.6	837 273.6	1360 427.1	41 2.8	3853 948.8	3863 949.9	99.7 99.9
Gb	P M		0.1	4				2 0.7	3 2.7	9 1.1	4 1.3	5 1.3				3 0.3	30 6.2	30 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	34 12 0.5	12 7.5	77 10.2	78 10.2	58 8.4	53 12.4	37 7.3	40 9.6	6 2.1	6 1.5	0.1	0.5	0.9	410 61.4	410 61.4	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.6	0.5	2 15 0.8	15 1.7	14 1.7	13 1.7	8 1.2	9 1.8	13 2.4	13 3.6	14 4.6	1 2.1	0.1	0.1	0.3	104 20.9	105 21.5	99.0 97.2
Tp	P M			2			22 4.5	7 1.3	3 0.8				2 0.4				36 7.0	36 7.0	100.0 100.0
Os	P M				3 0.3			2 0.4	7 1.7		1 0.3	2 0.5	2 2.8	2 0.5	1 0.2		20 6.7	20 6.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 1.7	3.3	108 347 3.3	347 23.5	301 28.4	212 28.4	374 60.7	194 36.8	164 36.5	171 45.2	189 58.1	166 48.7	844 276.6	1367 430.2	58 4.5	4495 1055.8	4506 1057.5	99.8 99.8
RAZEM	P M	39 2.0	5.4	198 516 6.6	516 56.1	626 56.1	492 68.3	851 166.3	586 123.5	651 185.6	571 168.5	575 177.3	250 66.2	911 313.0	1417 446.2	165 11.3	7809 1794.3	7848 1796.3	99.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 16 PIASKI

obreb: 3 RAWICZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	55 0.3	2.1	181	440 8.8	388 38.1	236 25.6	471 112.7	618 165.3	469 117.3	579 164.4	461 124.1	236 77.7	113 48.3	32 16.0	71 5.9	4295 906.3	4350 906.6	98.7 100.0	
Św	P M			13	3	11 0.7	3 0.5	6 1.2	3 0.2	13 3.9	9 2.8	1 0.7	1 0.6				63 10.6	63 10.6	100.0 100.0	
Jd	P M			3									0.2	2 1.1			5 1.3	5 1.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	55 0.3	2.1	197	443 8.8	399 38.8	239 26.1	477 113.9	621 165.5	482 121.2	588 167.2	462 124.8	237 78.5	115 49.4	32 16.0	71 5.9	4363 918.2	4418 918.5	98.8 100.0	
Bk	P M			18						1 0.5		1 0.2		0.1	3 1.0		23 1.8	23 1.8	100.0 100.0	
Db	P M	11 0.2	0.9	106	140 2.7	37 2.3	7 1.1	17 3.5	14 2.4	17 3.9	24 5.7	20 4.4	39 11.0	55 15.2	112 39.1	37 3.8	625 96.0	636 96.2	98.3 99.8	
Gb	P M								1 0.2								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	95	15 0.7	51 4.4	41 4.0	38 6.1	44 8.7	39 7.3	40 7.0	18 3.9	3 0.8	4 1.4			16 1.2	404 45.7	404 45.7	100.0 100.0
OI	P M	2 0.3	0.9	14	57 2.9	54 4.6	15 1.0	55 9.0	41 8.0	63 12.0	54 10.5	33 15.0	26 9.2	3 1.0			19 1.7	434 75.8	436 76.1	99.5 99.6
Tp	P M			2			8 1.3		2 0.6								2 0.3	14 2.3	14 2.3	100.0 100.0
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.5	2.0	235	212 6.3	142 11.3	71 7.4	110 18.6	102 19.9	119 23.2	119 23.7	71 23.3	69 21.3	62 17.7	115 40.1	74 7.0	1501 221.8	1514 222.3	99.1 99.8	
RAZEM	P M	68 0.8	4.1	432	655 15.1	541 50.1	310 33.5	587 132.5	723 185.4	601 144.4	707 190.9	533 148.1	306 99.8	177 67.1	147 56.1	145 12.9	5864 1140.0	5932 1140.8	98.9 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 17 PNIEWY

obreb: 2 NIEMIERZEWO

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 0.9	17.6	186 203	203 4.8	194 25.2	336 71.1	1023 300.4	717 231.5	569 208.8	452 175.9	414 161.6	201 79.9	108 43.0	17 6.7	204 37.4	4624 1363.9	4634 1364.8	99.8 99.9
Św	P M	2	0.2	1 0.1	10 0.1	2	4 1.0	7 1.6	6 1.6	10 5.1	6 2.9	1 0.6				6 1.4	53 14.5	55 14.5	96.4 100.0
Jd	P M									1 0.8	2 1.2	0.3	0.8	0.2			4 3.3	4 3.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.9	17.8	187 213	213 4.9	196 25.2	340 72.1	1030 302.0	723 233.1	580 214.7	460 180.0	415 162.5	202 80.7	108 43.2	17 6.7	210 38.8	4681 1381.7	4693 1382.6	99.7 99.9
Bk	P M		3.0	1 0.1	7 0.1	28 1.2	35 3.1	28 5.3	28 6.9	7 1.9	2 0.8	0.2		29 14.9	30 14.4	29 8.8	224 60.6	224 60.6	100.0 100.0
Db	P M	1	3.3	12 0.7	46 0.7	66 4.7	61 7.7	65 14.7	64 18.6	31 9.9	28 10.2	49 19.5	40 15.1	147 68.7	198 96.9	29 8.7	836 278.7	837 278.7	99.9 100.0
Gb	P M						2 0.4	1 0.1	5 1.6	4 1.5	1 0.3		0.1	1 0.2		13 2.0	27 6.2	27 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	3 0.2	4 0.2	13 1.8	51 7.9	75 15.7	57 15.6	31 9.0	19 5.8	8 2.4	5 1.4	1 0.3		5 0.8	272 61.6	272 61.6	100.0 100.0
OI	P M	5 0.4	0.8	5 1.3	23 1.3	23 2.9	25 4.9	44 11.4	26 8.3	61 22.0	90 33.8	39 16.5	19 7.8	3 1.4			358 111.1	363 111.5	98.6 99.6
Tp	P M								1 0.2	2 0.1		0.3					3 1.7	3 1.7	100.0 100.0
Os	P M	1				1 0.2	0.1		0.2								1 0.5	2 0.5	50.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	7.8	21 2.3	80 2.3	131 10.8	174 24.1	213 47.2	181 51.4	134 44.4	142 52.0	96 38.9	64 24.4	181 85.5	228 111.3	76 20.3	1721 520.4	1728 520.8	99.6 99.9
RAZEM	P M	19 1.3	25.6	208 7.2	293 7.2	327 36.0	514 96.2	1243 349.2	904 284.5	714 259.1	602 232.0	511 201.4	266 105.1	289 128.7	245 118.0	286 59.1	6402 1902.1	6421 1903.4	99.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 17 PNIĘWY

obreb: 3 PNIĘWY

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 28.3	22.9	242 0.2	421 11.6	245 27.1	341 75.0	656 181.9	463 132.0	431 148.7	1034 371.5	632 230.0	278 104.0	196 80.6	32 12.6	381 77.5	5352 1475.6	5383 1503.9	99.4 98.1
Św	P M		0.4	1 0.3	17 0.3	8 0.7	2 0.4	3 0.9	10 3.4	6 2.1	24 10.5	6 2.7	1 0.2	0.1			78 21.7	78 21.7	100.0 100.0
Jd	P M										1 0.2	1 0.5	1 0.7	0.2			2 1.7	2 1.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	31 28.3	23.3	243 0.2	438 11.9	253 27.8	343 75.4	659 182.8	473 135.4	437 151.0	1059 382.5	638 232.8	280 104.9	196 80.9	32 12.6	381 77.5	5432 1499.0	5463 1527.3	99.4 98.1
Bk	P M		0.4	3 0.2	9 11.9	2 27.8	1 75.4	0.1 182.8		7 151.0	3 382.5	3 232.8	1 104.9	4 80.9	0.2 12.6		33 1499.0	33 1527.3	100.0 98.1
Db	P M	25 1.0	4.5	26 0.2	86 11.9	58 27.8	74 75.4	109 182.8	57 135.4	45 151.0	88 382.5	102 232.8	58 104.9	236 80.9	345 12.6	168 77.5	1452 1499.0	1477 1527.3	98.3 99.8
Gb	P M		0.3		2 0.3	2 0.3	3 0.4	4 0.9	2 0.6	1 0.1	15 4.5	4 1.2				30 5.7	63 14.2	63 14.2	100.0 100.0
Brz	P M		1.8	1 1.6	30 17.4	151 17.4	101 16.1	60 12.9	70 18.0	88 25.7	41 11.8	10 2.8	4 1.2	1 0.2		13 1.9	570 111.4	570 111.4	100.0 100.0
Oi	P M	8 0.4	3.1	6 2.8	46 2.8	64 8.6	43 8.9	22 5.1	20 5.4	19 5.6	24 8.3	18 5.8	7 2.5	2 0.8	0.1	15 4.2	286 61.2	294 61.6	97.3 99.4
Tp	P M						2 1.1	2 0.6	1 0.4	1 0.3	1 0.3					10 2.5	17 5.3	17 5.3	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	4 0.8	1 0.2									6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	33 1.4	10.1	36 0.2	173 17.5	278 59.4	228 114.7	198 224.8	150 173.8	160 199.0	158 436.1	148 285.0	74 132.6	243 188.0	345 163.5	236 127.7	2427 2155.7	2460 2185.4	98.7 98.6
RAZEM	P M	64 29.7	33.4	279 0.2	611 17.5	531 59.4	571 114.7	857 224.8	623 173.8	597 199.0	1217 436.1	786 285.0	354 132.6	439 188.0	377 163.5	617 127.7	7859 2155.7	7923 2185.4	99.2 98.6

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 18 PRZEDBORÓW

obreb: 1 OSTRZESZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	78 0.4	3.5	52	356 5.1	485 28.9	569 68.1	920 158.6	964 194.5	700 141.8	750 151.2	512 108.3	228 51.2	190 52.4	76 21.8		5802 985.4	5880 985.8	98.7 100.0
Św	P M			10				0.1	0.3			0.1	0.5				12 1.0	12 1.0	100.0 100.0
Jd	P M													0.1	0.1		0.2	0.2	100.0
R-M IGLASTE	P M	78 0.4	3.5	62	356 5.1	485 28.9	569 68.1	920 158.7	965 194.8	700 141.8	750 151.3	513 108.8	228 51.2	190 52.5	76 21.9		5814 986.6	5892 987.0	98.7 100.0
Bk	P M			19													19	19	100.0
Db	P M	1		20					1 0.2	3 0.7		1 0.2		0.1			25 1.2	26 1.2	96.2 100.0
Brz	P M		0.1	86	1 0.4	4 0.8	6 1.2	6 1.3	7 1.3	19 3.6	3 0.3	1 0.2					133 7.9	133 7.9	100.0 100.0
OI	P M			5	3 0.2	8 1.0	13 2.2	23 4.6	16 2.7	12 3.0	2 0.4	4 1.2	2 0.3	0.1	0.1		88 15.8	88 15.8	100.0 100.0
Tp	P M			12													12	12	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	142	4 0.2	12 1.4	19 3.0	29 5.8	24 4.2	34 7.3	5 0.7	6 1.6	2 0.3	0.2	0.1		277 24.9	278 24.9	99.6 100.0
RAZEM	P M	79 0.4	3.6	204	360 5.3	497 30.3	588 71.1	949 164.5	989 199.0	734 149.1	755 152.0	519 110.4	230 51.5	190 52.7	76 22.0		6091 1011.5	6170 1011.9	98.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 18 PRZEDBORÓW

obreb: 2 PRZEDBORÓW

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 0.6	1.9	50 283 7.0	440 357 35.0	495 688 103.9	693 510 168.2	688 161.0	693 510 168.2	510 114.5	364 268 90.9	268 69.6	299 88.3	83 23.3	134 15.3	4664 928.9	4701 929.5	99.2 99.9	
Św	P M	0.1	0.3	23 8 0.4	3 4 0.5	4 5 0.9	2 2 0.3	2 5 1.3	2 5 1.3	5 3 0.6	3 2 0.6	2 0.6	6 2.6			63 8.3	63 8.4	100.0 98.8	
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	37 0.7	2.2	73 291 7.4	443 361 35.5	500 361 50.5	690 695 161.3	690 161.3	695 115.8	515 91.5	367 270 70.2	270 70.2	299 88.3	89 25.9	134 15.3	4727 937.2	4764 937.9	99.2 99.9	
Bk	P M			18 1	5 1	3	1 4	3 8	1 2	4 1.6	0.1 0.4	0.1 0.4	1 0.4	3 0.5		37 3.0	37 3.0	100.0 100.0	
Db	P M			29 0.3	1 0.1	2 0.1	1 0.6	4 2.4	8 0.3	2 0.7	2 5.0	15 19.0	57 7.5	23		144 36.0	144 36.0	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1	3 0.7								4 0.8	4 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	31 3 0.2	15 21 1.3	21 11 1.7	16 16 3.4	29 6.5	5 0.2	4 0.6			1 0.1			136 16.5	136 16.5	100.0 100.0	
OI	P M			7 3 0.4	7 21 3.1	19 19 3.3	15 15 3.2	20 4.4	6 1.5	5 1.9	1 0.4	2 0.5	3 1.1			109 20.7	109 20.7	100.0 100.0	
Tp	P M			15												1 0.2	16 0.2	16 0.2	100.0 100.0
Os	P M							1 0.1	0.1							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	100 8 0.3	29 44 2.3	44 38 5.5	43 5.7	43 9.8	52 11.7	15 3.3	11 3.2	16 5.5	61 20.0	29 9.1	1 0.2	447 77.4	447 77.4	100.0 100.0	
RAZEM	P M	37 0.7	2.4	173 299 8.0	472 405 37.8	538 405 56.0	733 538 110.5	733 171.1	747 180.2	530 119.1	378 94.7	286 75.7	360 108.3	118 35.0	135 15.5	5174 1014.6	5211 1015.3	99.3 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 18 PRZEDBORÓW

obreb: 3 SOKOLNIKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	61 0.3	1.6	95 385 10.1	475 447 35.7	437 654 78.7	463 657 147.9	105.3	171.5	824 525 233.3	151 61 54.8	61 30.9	183 24.1	5357 1115.9	5418 1116.2	98.9 100.0			
Św	P M	1		19 0.3	8 9 0.6	3 2 0.8									2 0.2	43 2.2	44 2.2	97.7 100.0	
Jd	P M		0.1	1	2 5 0.2	9 13 2.1	3 3.8	0.2	1.1	8 9 2.4	9 2.5				32 3.5	82 15.9	82 15.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	62 0.3	1.7	115 393 10.1	486 455 36.3	448 667 81.6	463 660 151.7	105.5	172.6	832 534 235.7	151 61 54.8	61 30.9	217 27.8	5482 1134.0	5544 1134.3	98.9 100.0			
Bk	P M	2		15 8	28 4 0.5	2 0.3							10 4.1	2 0.3	69 5.4	71 5.4	97.2 100.0		
Db	P M			51 0.9	40 0.7	32 1.7	3 0.3	1 0.3	2 0.9	1 0.2	1 0.1	1 0.2	2 0.8	3 0.8	11 1.0	147 7.9	147 7.9	100.0 100.0	
Gb	P M				2 1	4 0.5	5 1.2	2 0.5	2 0.5						6 0.7	22 3.4	22 3.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	54 13 0.5	21 25 1.6	25 8 2.1	4 1.2	0.7	1.2	9 2.4	2 0.2	4 0.9	11 2.4	6 1.6	23 3.7	185 18.7	185 18.7	100.0 100.0	
Oi	P M		0.2	26 33 1.5	16 30 4.4	40 8.6	2.7	9.0	11 17.8	29 55	11 2.1	3 0.8	19 6.0	13 3.9	34 3.0	320 61.5	320 61.5	100.0 100.0	
Tp	P M			9		1 0.4	3 1.1								5 0.5	18 2.0	18 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.4		155 94 0.9	99 63 5.3	56 7.0	11.3	6.6	10.7	67 20.9	13 2.4	8 1.9	32 9.2	32 10.4	81 9.2	761 98.9	763 98.9	99.7 100.0	
RAZEM	P M	64 0.3	2.1	270 487 1.2	585 518 41.6	504 692 61.1	92.9	158.3	116.2	727 499	845 238.1	542 172.8	183 64.0	93 41.3	298 37.0	6243 1232.9	6307 1233.2	99.0 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 18 PRZEDBORÓW

obreb: 4 WĘGLEWICE

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	101		20	479	518	639	583	625	477	740	497	350	133	68	22	5151	5252	98.1
	M	1.0	2.0		10.8	33.8	76.2	95.9	129.9	92.4	166.9	112.8	102.6	57.6	20.4	3.1	904.4	905.4	99.9
Św	P			10	2	1	5	10	2								30	30	100.0
	M		0.1		0.2	0.4	1.3	0.2		0.1							2.3	2.3	100.0
R-M IGLASTE	P	101		30	481	519	644	593	627	477	740	497	350	133	68	22	5181	5282	98.1
	M	1.0	2.1		10.8	34.0	76.6	97.2	130.1	92.4	167.0	112.8	102.6	57.6	20.4	3.1	906.7	907.7	99.9
Bk	P			21													21	21	100.0
	M																		
Db	P			54	1			1	2	1	1			1	1		62	62	100.0
	M							0.2	0.5	0.4	0.3			0.2	0.1		1.7	1.7	100.0
Gb	P																		
	M																		
Brz	P			79	3	8	11	4	7	4	9						125	125	100.0
	M				0.3	0.6	1.1	0.6	1.0	0.7	1.8						6.1	6.1	100.0
Ol	P			10	12	26	17	11	3	5	8	8	3	3			106	106	100.0
	M		0.2		0.9	2.6	2.1	1.3	0.6	1.3	2.3	2.1	1.3	1.5			16.2	16.2	100.0
Tp	P			13													13	13	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P			177	16	34	28	16	12	10	18	8	3	4	1		327	327	100.0
	M		0.2		1.2	3.2	3.2	2.1	2.1	2.4	4.4	2.1	1.3	1.7	0.1		24.0	24.0	100.0
RAZEM	P	101		207	497	553	672	609	639	487	758	505	353	137	69	22	5508	5609	98.2
	M	1.0	2.3		12.0	37.2	79.8	99.3	132.2	94.8	171.4	114.9	103.9	59.3	20.5	3.1	930.7	931.7	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 19 SYCÓW

obreb: 1 BRALIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	25 0.1	1.6	60 213 6.6	213 6.6	580 68.3	636 113.5	760 174.3	812 217.3	483 142.7	505 145.2	532 160.8	345 106.8	205 60.2	75 24.1	81 8.0	5287 1229.4	5312 1229.5	99.5 100.0
Św	P M	8		29 2	2	5 0.5	4 0.7		1 0.6	14 6.3	9 3.9	12 2.9	3 1.1	1 0.1	0.1	6 1.2	86 17.4	94 17.4	91.5 100.0
Jd	P M			6 4		4			0.2 1.6	2 1.6							12 1.8	12 1.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.1	1.6	95 215 6.6	215 6.6	589 68.8	640 114.2	760 174.3	813 218.1	499 150.6	514 149.1	544 163.7	348 107.9	206 60.3	75 24.2	87 9.2	5385 1248.6	5418 1248.7	99.4 100.0
Bk	P M	1		11 0.3	1												12 0.3	13 0.3	92.3 100.0
Db	P M	23	0.1	19 11 0.1	11 0.1	39 3.5	3 0.2	2 0.2	8 2.0	11 3.2	2 0.3	2 0.1	2 0.8		14 3.2	14 4.1	125 17.8	148 17.8	84.5 100.0
Brz	P M	1	0.1	9 3 0.2	3 0.2	25 2.5	27 2.2	38 7.1	27 4.5	29 5.8	11 2.4	4 0.3	4 1.1			12 1.6	189 27.8	190 27.8	99.5 100.0
OI	P M			4 8 0.9	8 0.9	5 0.6	26 4.0	2 0.2	2 0.7	8 2.4	8 2.4	6 1.6	4 1.6	1			74 14.4	74 14.4	100.0 100.0
Os	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.2		43 0.3	23 1.2	69 6.6	56 6.4	43 7.6	37 7.2	48 11.4	21 5.1	10 2.0	10 3.5	1 3.2	14 3.2	26 5.7	401 60.4	426 60.4	94.1 100.0
RAZEM	P M	58 0.1	1.8	138 0.3	238 7.8	658 75.4	696 120.6	803 181.9	850 225.3	547 162.0	535 154.2	554 165.7	358 111.4	207 60.3	89 27.4	113 14.9	5786 1309.0	5844 1309.1	99.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 19 SYCÓW

obreb: 2 MIĘDZYBÓRZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	27 0.1	2.4	35 180 6.3	369 469 41.7	506 408 123.3	173 272 109.8	408 89.3	173 272 109.8	408 89.3	280 89.2	401 137.8	141 46.1	113 8.3	3755 885.4	3782 885.5	99.3 100.0		
Św	P M	0.2	4 7 0.4	6 2 0.4	5 8 1.5	6 1.7	14 4.4	18 4.7	3 0.7	4 0.9	8 2.7	3 0.1	88 18.7	88 18.7	100.0 100.0				
Jd	P M	5 1							0.1 1.0	3 1.0	0.1 0.5				10 1.7	10 1.7	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	27 0.1	2.6	44 188 6.3	375 471 77.8	511 416 124.3	179 286 108.1	429 93.8	283 90.0	406 139.2	149 48.8	116 8.4	3853 905.8	3880 905.9	99.3 100.0				
Bk	P M	20 5							1 0.4	2 0.5					8 0.5	36 1.4	36 1.4	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.2	0.4	23 42 0.6	14 6 2.4	9 1.8	15 2.8	10 2.1	6 1.9	8 2.2	18 6.4	9 2.0	12 4.2	6 0.5	178 28.3	181 28.5	98.3 99.3		
Gb	P M										2 0.3				2 0.3	2 0.3	100.0 100.0		
Brz	P M	18 7 0.4	10 9 1.3	18 34 7.1	42 9.6	2 0.1	3 0.6	2 0.4	2 0.3					1 0.1	148 24.5	148 24.5	100.0 100.0		
Oi	P M	1	7 16 1.2	13 8 1.6	6 1.1	11 2.7	20 5.4	9 2.3	5 1.3	6 1.7	1 0.3			2 0.6	104 20.0	105 20.0	99.0 100.0		
Tp	P M				4 0.9	35 9.2									39 10.1	39 10.1	100.0 100.0		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.2	0.5	68 70 2.2	37 27 4.8	68 15.6	60 12.6	72 17.1	17 4.3	17 4.5	30 9.3	12 2.6	12 4.2	17 1.7	507 84.6	511 84.8	99.2 99.8		
RAZEM	P M	31 0.3	3.1	112 258 8.5	412 498 82.6	579 139.9	476 120.7	251 66.0	303 98.1	446 120.0	313 99.3	418 141.8	161 53.0	133 10.1	4360 990.4	4391 990.7	99.3 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 19 SYCÓW

obreb: 3 RYCHTAŁ

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 0.7	8 0.7	67 2.7	270 30.0	254 33.8	585 164.0	445 127.5	332 107.5	539 207.8	416 152.0	355 130.3	417 156.6	185 68.6	110 15.8	3983 1197.3	3984 1197.3	100.0 100.0	
Św	P M		2 0.5	1 0.6	4 0.5	6 0.6	13 0.9	0.1	1 0.8							27 2.9	27 2.9	100.0 100.0	
Jd	P M												1 0.2	0.2		1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 0.7	10 0.7	68 2.7	274 30.5	260 34.4	598 164.9	445 127.6	333 108.3	539 207.8	416 152.0	355 130.3	418 156.8	185 68.8	110 15.8	4011 1200.6	4012 1200.6	100.0 100.0	
Bk	P M		1		1				1 0.2	10 2.3						13 2.5	13 2.5	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.1	19 0.4	12 0.1	7 0.7	2 0.3	15 3.7	56 13.1	43 14.9	13 3.2	13 4.7	19 5.8	163 50.2	91 28.1	3 0.4	456 125.6	462 125.7	98.7 99.9	
Gb	P M											1 0.2				1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M	2	1	1 0.1	10 0.9	12 1.3	7 1.5	26 6.3	4 0.3	7 1.2						11 0.8	79 12.4	81 12.4	97.5 100.0
Oi	P M		1 0.1	4 0.3	8 1.0	4 0.5	11 2.5		0.1	4 1.3	0.1	2 0.7				1 0.1	35 6.7	35 6.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	22 0.5	17 0.5	26 2.6	18 2.1	33 7.7	82 19.4	48 15.5	34 8.0	13 4.8	22 6.7	163 50.2	91 28.1	15 1.3	584 147.4	592 147.5	98.6 99.9	
RAZEM	P M	9 0.1	32 1.2	85 3.2	300 33.1	278 36.5	631 172.6	527 147.0	381 123.8	573 215.8	429 156.8	377 137.0	581 207.0	276 96.9	125 17.1	4595 1348.0	4604 1348.1	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 19 SYCÓW

obreb: 4 SYCÓW

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 2.6		82 0.1	243 8.3	555 58.4	453 48.4	648 129.7	780 183.5	274 34.9	334 85.3	420 107.4	237 56.6	399 112.4	170 45.8	103 8.1	4698 881.5	4713 881.5	99.7 100.0
Św	P M	15 0.1		22 0.2	10 0.2	23 1.8	5 0.7	2 0.2	3 0.2	8 0.9	7 1.7	3 0.7	1 0.2	1 0.3			85 6.9	100 7.0	85.0 98.6
Jd	P M			8													8	8	100.0
R-M IGLASTE	P M	30 0.1	2.6	112 0.1	253 8.5	578 60.2	458 49.1	650 129.9	783 183.7	282 35.8	341 87.0	423 108.1	238 56.8	400 112.7	170 45.8	103 8.1	4791 888.4	4821 888.5	99.4 100.0
Bk	P M		0.2	32 0.1	12 0.1	1				1 0.3							46 0.7	46 0.7	100.0 100.0
Db	P M	28 0.1	0.6	20	43 0.8	26 1.4	6 0.9	24 4.7	35 5.4	25 5.6	21 4.3	28 8.6	11 1.8	75 20.1	133 33.0	32 3.3	479 90.5	507 90.6	94.5 99.9
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.3	2	5 0.3	39 4.5	30 3.7	31 4.6	68 13.0	66 12.5	23 3.6	6 1.4		1 0.2		5 0.2	276 44.3	276 44.3	100.0 100.0
Oi	P M	15	0.2	16 0.1	6 0.6	17 2.1	24 4.1	15 3.0	16 2.7	16 3.7	31 6.3	33 8.6	23 6.1	3 0.2		4 0.4	204 38.3	219 38.3	93.2 100.0
Tp	P M			4				1 0.3	10 3.3								15 3.6	15 3.6	100.0 100.0
Os	P M													1 0.2	1 0.2		2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	43 0.1	1.3	75 0.2	66 1.8	83 8.0	60 8.7	71 12.6	129 24.4	108 22.1	75 14.2	67 18.7	34 7.9	80 20.7	134 33.4	41 3.9	1023 177.9	1066 178.0	96.0 99.9
RAZEM	P M	73 0.2	3.9	187 0.3	319 10.3	661 68.2	518 57.8	721 142.5	912 208.1	390 57.9	416 101.2	490 126.8	272 64.7	480 133.4	304 79.2	144 12.0	5814 1066.3	5887 1066.5	98.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 20 TACZANÓW

obreb: 1 BAGATELA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	25 0.1	2.3	96 142 2.2	196 148 18.4	159 223 33.4	206 259 60.9	227 132 68.8	195 65 138	23.1 13.9	2186 492.1	2211 492.2	98.9 100.0						
Św	P M	0.1	3 1	0.2 0.1	0.1 0.2	1 3	0.2 1.0	0.7 0.5	2 1	0.2	13 3.2	13 3.2	100.0 100.0						
R-M IGLASTE	P M	25 0.1	2.4	99 143 2.2	196 148 23.0	159 224 33.5	209 224 61.1	261 209 75.7	228 132 69.3	195 65 140	23.1 14.1	2199 495.3	2224 495.4	98.9 100.0					
Bk	P M			24												24	24	100.0	
Db	P M	5 0.1	1.5	49 79 0.3	113 18 8.7	18 64 2.5	91 12.5 23.9	25 7.3	16 4.5	11 3.0	39 11.7	153 52.9	177 64.3	6 1.4	841 194.5	846 194.6	99.4 99.9		
Gb	P M					1 2 0.3				0.2						3 0.5	3 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	19 5 0.2	33 55 7.6	53 40 7.9	40 67 8.0	10 15.0 0.9	17 3.9	1 0.2	0.1					300 47.3	300 47.3	100.0 100.0	
OI	P M			2 4 0.2	6 6 0.9	6 4 0.9	5 14 4.1	10 10 4.1	5 1.1	0.1	2 0.7	0.1			2 0.6	60 15.6	60 15.6	100.0 100.0	
Tp	P M						0.1	0.4					0.1		6 0.6	7 1.2	7 1.2	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.1		0.1								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	1.8	94 88 0.7	152 81 12.8	123 136 11.4	107 136 33.7	36 26.8 9.7	33 8.0	40 12.0	155 53.8	177 64.4	14 2.6	1236 259.3	1241 259.4	99.6 100.0			
RAZEM	P M	30 0.2	4.2	193 231 2.9	348 229 31.2	282 360 34.4	316 360 94.8	297 316 82.5	261 297 77.3	172 60.3	350 122.3	242 87.5	154 16.7	3435 754.6	3465 754.8	99.1 100.0			

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 20 TACZANÓW

obreb: 2 TACZANÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	29 0.3	1.4	117 133 1.7	158 240 14.0	442 532 104.1	419 599 119.3	337 164 104.6	113 29 41.9	77 4.7	3360 821.0	3389 821.3	99.1 100.0						
Św	P M			7 2 1.1	10 13 1.7	10 1.6	1 0.4	6 2.0	13 5.1	4 1.4					1 0.1	67 13.4	67 13.4	100.0 100.0	
Jd	P M							1 0.1	0.7							1 0.8	1 0.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	29 0.3	1.4	124 135 1.7	168 253 15.1	452 533 105.7	426 612 122.0	341 190.4	164 51.9	113 29 41.9	78 4.8	3428 835.2	3457 835.5	99.2 100.0					
Bk	P M			30					2 0.5	2 0.5	3 1.5	4 1.8				41 4.4	41 4.4	100.0 100.0	
Db	P M	19 0.3	1.5	81 109 0.7	145 26 9.3	56 3.7	100 11.2	42 26.2	57 10.9	67 20.1	73 23.5	320 111.1	619 217.4	1 0.2	1696 452.0	1715 452.3	98.9 99.9		
Gb	P M						1 0.1	3 0.5	3 0.9	6 2.4	7 4.2	8 2.3				28 10.4	28 10.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	14 10 0.3	37 34 3.1	4.3	61 9.3	50 9.5	76 19.3	34 11.8	25 6.8	15 5.4				38 2.6	394 72.7	394 72.7	100.0 100.0
Oi	P M	2 0.1	0.2	6 9 0.7	16 14 1.8	2.2	17 4.2	11 2.8	17 4.3	16 4.4	16 5.2	10 4.0				30 5.0	162 34.8	164 34.9	98.8 99.7
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.2		1 0.1	2 0.4								4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.4	2.0	131 128 1.7	198 75 14.2	10.4	135 24.8	165 39.1	140 35.8	113 34.9	117 36.8	108 35.7	323 112.6	623 219.2	69 7.8	2325 575.0	2346 575.4	99.1 99.9	
RAZEM	P M	50 0.7	3.4	255 263 3.4	366 328 29.3	587 53.8	698 130.5	566 179.1	725 157.8	458 225.3	272 142.8	436 87.6	652 230.1	147 12.6	5753 1410.2	5803 1410.9	99.1 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 20 TACZANÓW

obreb: 3 WIELOWIEŚ

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 0.3	3.0	164	269	373	384	455	664	338	466	389	184	175	60	46	3967	4004	99.1	
																4.6	934.5	934.8	100.0	
Św	P M			8	2	5	2	5	4	9	1						36	36	100.0	
						0.4	0.3	1.3	1.0	2.9	0.2	0.6					6.7	6.7	100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	37 0.3	3.0	172	271	378	386	460	668	347	467	389	184	175	60	46	4003	4040	99.1	
						34.6	59.1	106.6	180.3	95.6	143.1	135.2	90.5	64.3	18.9	4.6	941.2	941.5	100.0	
Bk	P M			22					1	1	3						27	27	100.0	
									0.1	0.2	1.1						1.4	1.4	100.0	
Db	P M	3	0.3	23	12	1	2	3	7	5	1	1	29	26	15	125	128	97.7		
				0.1	0.2		0.4	0.7	2.0	1.1	0.2	0.1	0.3	10.3	9.0	2.3	27.0	27.0	100.0	
Brz	P M		0.2	18	3	15	17	3	20	39	4	3	5			3	130	130	100.0	
					0.2	1.2	1.9	0.5	4.0	8.7	0.1	0.9	2.0			0.5	20.2	20.2	100.0	
OI	P M			7	8	3	3	4	13	8	2	3	2	1		4	58	58	100.0	
					0.6	0.4	0.4	0.7	2.7	1.9	0.9	2.3	1.6	2.3		0.7	14.5	14.5	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.5	70	23	19	22	10	41	53	10	6	8	30	26	22	340	343	99.1	
				0.1	1.0	1.6	2.7	1.9	8.8	11.9	2.3	3.3	3.9	12.6	9.0	3.5	63.1	63.1	100.0	
RAZEM	P M	40 0.3	3.5	242	294	397	408	470	709	400	477	395	192	205	86	68	4343	4383	99.1	
				0.1	6.4	36.2	61.8	108.5	189.1	107.5	145.4	138.5	94.4	76.9	27.9	8.1	1004.3	1004.6	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 21 TUREK

obreb: 1 LINNE

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	109 0.8	5.0	261	422 5.8	447 29.6	461 68.5	723 131.2	1048 206.0	901 192.9	481 117.8	290 73.9	233 60.5	186 57.0	21 7.2	44 8.3	5518 963.7	5627 964.5	98.1 99.9
Św	P M				5	5	0.1	0.1	0.1	2 0.7	5 1.6	3 1.0					20 3.6	20 3.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	109 0.8	5.0	261	427 5.8	452 29.6	461 68.6	723 131.3	1048 206.1	903 193.6	486 119.4	293 74.9	233 60.5	186 57.0	21 7.2	44 8.3	5538 967.3	5647 968.1	98.1 99.9
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	14	1.3	45	126 1.9	126 6.2	36 3.1	16 2.9	18 4.3	18 5.0	32 10.0	36 11.9	30 9.1	69 23.5	20 7.0	12 1.8	584 88.0	598 88.0	97.7 100.0
Brz	P M		0.1	7	32 1.4	50 4.4	30 4.4	13 2.6	20 4.6	22 5.1	11 2.2	8 1.8	4 1.0			14 2.1	211 29.7	211 29.7	100.0 100.0
Ol	P M	5 0.5	0.1	7	24 1.7	32 3.2	33 5.6	26 5.9	14 3.6	25 6.8	30 8.9	23 7.6	24 7.1	12 3.2		6 1.3	256 55.0	261 55.5	98.1 99.1
Tp	P M			1	29 4.3	67 12.0	40 8.6	1 0.4									138 25.3	138 25.3	100.0 100.0
Os	P M			1	2 0.1	1 0.1											4 0.2	4 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.5	1.5	62	213 9.4	276 25.9	139 21.7	56 11.8	52 12.5	65 16.9	73 21.1	67 21.3	58 17.2	81 26.7	20 7.0	32 5.2	1194 198.2	1213 198.7	98.4 99.7
RAZEM	P M	128 1.3	6.5	323	640 15.2	728 55.5	600 90.3	779 143.1	1100 218.6	968 210.5	559 140.5	360 96.2	291 77.7	267 83.7	41 14.2	76 13.5	6732 1165.5	6860 1166.8	98.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 21 TUREK

obreb: 2 TUREK

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	99		368	481	537	515	799	784	723	706	581	579	395	50	30	6548	6647	98.5
	M	1.4	7.6		6.0	39.1	76.7	146.1	166.8	172.8	177.3	167.0	179.8	118.8	14.5	5.0	1277.5	1278.9	99.9
Św	P			17	16	10	2		1	2	3	1				16	68	68	100.0
	M		0.2			0.5	0.2	0.1	0.2	0.8	1.0	0.4				0.8	4.2	4.2	100.0
R-M IGLASTE	P	99		385	497	547	517	799	785	725	709	582	579	395	50	46	6616	6715	98.5
	M	1.4	7.8		6.0	39.6	76.9	146.2	167.0	173.6	178.3	167.4	179.8	118.8	14.5	5.8	1281.7	1283.1	99.9
Bk	P			3													3	3	100.0
	M																		
Db	P	3		33	20	5		5	9	16	20	11	8	42	12		181	184	98.4
	M	0.1	0.5					0.8	2.0	4.4	5.8	3.3	2.5	10.8	3.0		33.1	33.2	99.7
Brz	P			6	24	28	7	6	22	21	8	6	3	1			132	132	100.0
	M		0.2		1.1	2.1	1.0	1.2	4.7	4.9	1.6	1.3	0.7	0.2			19.0	19.0	100.0
Ol	P			4	12	23	23	22	27	29	19	9	3				171	171	100.0
	M		0.2		0.5	2.2	3.5	4.3	7.0	8.7	5.7	2.6	1.0	0.1			35.8	35.8	100.0
Tp	P			2													2	2	100.0
	M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
Os	P						1	1									2	2	100.0
	M						0.1	0.2									0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	3		48	56	56	31	34	58	66	47	26	14	43	12		491	494	99.4
	M	0.1	0.9		1.6	4.3	4.6	6.6	13.8	18.0	13.1	7.2	4.2	11.1	3.0		88.4	88.5	99.9
RAZEM	P	102		433	553	603	548	833	843	791	756	608	593	438	62	46	7107	7209	98.6
	M	1.5	8.7		7.6	43.9	81.5	152.8	180.8	191.6	191.4	174.6	184.0	129.9	17.5	5.8	1370.1	1371.6	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 22 CZERNIEJEWO

obreb: 1 CZERNIEJEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	27 0.3	2.4	62	277 12.2	378 56.3	268 55.7	881 241.7	504 89.3	412 115.1	377 113.4	358 114.8	223 71.1	156 52.5	47 19.3	105 17.5	4048 961.3	4075 961.6	99.3 100.0	
Św	P M			9	4	3 0.2	7 1.5	1	1 0.3	4 1.5	5 1.5	2 0.7					36 5.7	36 5.7	100.0 100.0	
Jd	P M										1 0.4						1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	27 0.3	2.4	71	281 12.2	381 56.5	275 57.2	882 241.7	505 89.6	416 116.6	383 115.3	360 115.5	223 71.1	156 52.5	47 19.3	105 17.5	4085 967.4	4112 967.7	99.3 100.0	
Bk	P M			45	1									7 2.7	7 2.7	3 0.4	63 5.8	63 5.8	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.4	2.3	106	157 0.1	62 3.3	41 5.6	53 10.4	21 3.5	27 7.5	57 16.1	60 19.8	60 19.7	167 55.9	185 62.6		996 208.4	1002 208.8	99.4 99.8	
Gb	P M		0.1	5				6	1	2	1	5	9				29 7.3	29 7.3	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	17	7 0.3	43 5.3	44 7.2	94 18.3	71 14.3	18 1.8	16 3.7	5 0.2					3 0.2	318 51.7	318 51.7	100.0 100.0
OI	P M	5 0.6	1.3	13	70 4.4	88 11.0	75 11.5	113 19.8	17 1.6	35 9.2	24 5.6	37 9.8	7 3.1	2 0.5	1 0.3		482 78.1	487 78.7	99.0 99.2	
Tp	P M		0.1			15 0.1	3.9										3 0.3	18 4.4	18 4.4	100.0 100.0
Os	P M		0.1			1 0.1		2 0.4									3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 1.0	4.3	186	235 0.1	194 19.8	175 28.2	268 49.8	110 19.7	82 19.2	98 25.5	107 31.2	76 25.8	176 59.9	193 65.6	9 0.9	1909 356.3	1920 357.3	99.4 99.7	
RAZEM	P M	38 1.3	6.7	257	516 0.1	575 76.3	450 85.4	1150 291.5	615 109.3	498 135.8	481 140.8	467 146.7	299 96.9	332 112.4	240 84.9	114 18.4	5994 1323.7	6032 1325.0	99.4 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 22 CZERNIEJEWO

obreb: 2 NEKLA

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	1.9	85	186	280	191	677	619	368	436	325	252	200	43	145	3807	3834	99.3
						38.0	36.5	179.9	171.9	90.2	138.8	102.4	80.9	78.1	21.1	23.0	968.3	968.3	100.0
Św	P M		0.1	26	9	5	10	4	2	4	2	3					65	65	100.0
						0.5	1.7		0.4	1.8	0.7	0.9					6.1	6.1	100.0
Jd	P M			7								1					8	8	100.0
												0.5					0.5	0.5	100.0
R-M IGLASTE	P M	27	2.0	118	195	285	201	681	621	372	438	329	252	200	43	145	3880	3907	99.3
						38.5	38.2	179.9	172.3	92.0	139.5	103.8	80.9	78.1	21.1	23.0	974.9	974.9	100.0
Bk	P M		0.1	30	8												38	38	100.0
																	0.1	0.1	100.0
Db	P M	18	0.3	135	162	166	55	85	124	52	121	71	110	119	203	13	1416	1434	98.7
						9.7	8.1	16.4	25.2	8.2	29.7	15.9	30.2	34.8	64.8	1.8	249.2	249.5	99.9
Gb	P M			5													5	5	100.0
Brz	P M		0.3	30		73	44	81	119	111	113	32	7	5	3	5	623	623	100.0
						7.8	6.1	13.6	23.3	20.7	26.5	4.9	1.4	0.6	0.4	0.6	106.2	106.2	100.0
OI	P M	2	1.3	10	53	112	60	56	50	20	51	23	7	3		15	460	462	99.6
						13.1	6.3	9.0	11.2	3.3	13.2	9.6	1.5	0.9		1.7	74.2	74.2	100.0
Tp	P M					3	7		5							15	30	30	100.0
						1.1	0.9		0.9	0.1						1.4	4.4	4.4	100.0
Os	P M					7	5	2	8					3		3	28	28	100.0
						0.7	0.3	0.1	2.1					0.7		0.3	4.2	4.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20	0.3	210	223	361	171	224	306	183	285	126	124	130	206	51	2600	2620	99.2
						32.4	21.7	39.1	62.7	32.3	69.4	30.4	33.1	37.0	65.2	5.8	438.3	438.6	99.9
RAZEM	P M	47	0.3	328	418	646	372	905	927	555	723	455	376	330	249	196	6480	6527	99.3
						70.9	59.9	219.0	235.0	124.3	208.9	134.2	114.0	115.1	86.3	28.8	1413.2	1413.5	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 23 KALISZ

obreb: 1 CEKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	29 0.4	3.6	203	276 0.4	333 17.8	357 41.6	477 78.9	567 122.9	656 155.4	789 189.5	550 135.5	119 29.4	85 25.2	21 7.0	43 6.5	4476 813.7	4505 814.1	99.4 100.0
Św	P M			10	5		1 0.2	2 0.4	0.1	3 1.0	3 1.3						24 3.0	24 3.0	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	29 0.4	3.6	214	281 0.4	333 17.8	358 41.8	479 79.3	567 123.0	659 156.4	792 190.8	550 135.5	119 29.4	85 25.2	21 7.0	43 6.5	4501 816.7	4530 817.1	99.4 100.0
Bk	P M	0.3		21													21	21 0.3	100.0
Db	P M	6 0.4	1.3	112	73 0.6	47 5.3	22 2.7	34 6.4	39 9.0	22 6.5	20 5.5	13 3.1	2 1.2	21 7.3	14 4.4		419 53.3	425 53.7	98.6 99.3
Gb	P M			7													7	7	100.0
Brz	P M		0.5	29	10 0.5	28 2.9	34 5.0	30 5.7	25 5.6	20 3.6	11 2.0	15 3.7	15 3.2	1 0.2		6 1.1	224 34.0	224 34.0	100.0 100.0
Oi	P M		0.3	6	5 0.4	8 1.0	11 1.8	8 1.4	10 2.2	11 3.1	13 4.4	2 0.7	1 0.1			3 0.5	78 15.9	78 15.9	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1	2 0.2	1 0.2									4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.7	2.1	175	88 1.5	84 9.3	69 9.7	73 13.7	74 16.8	53 13.2	44 11.9	30 7.5	18 4.5	22 7.5	14 4.4	9 1.6	753 103.7	759 104.4	99.2 99.3
RAZEM	P M	35 1.1	5.7	389	369 1.9	417 27.1	427 51.5	552 93.0	641 139.8	712 169.6	836 202.7	580 143.0	137 33.9	107 32.7	35 11.4	52 8.1	5254 920.4	5289 921.5	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 23 KALISZ

obreb: 2 PIECZYSKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	52 1.3	5.3	285 0.1	457 5.0	469 37.4	422 68.5	520 113.2	569 143.2	401 108.5	471 137.2	420 129.7	262 84.9	295 92.2	56 18.0	87 5.9	4714 949.1	4766 950.4	98.9 99.9
Św	P M		0.1	7	2												9 0.1	9 0.1	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	52 1.3	5.4	293 0.1	459 5.0	469 37.4	422 68.5	520 113.2	569 143.2	401 108.5	471 137.2	420 129.7	262 84.9	295 92.2	56 18.0	87 5.9	4724 949.2	4776 950.5	98.9 99.9
Bk	P M	0.2		19	1	1											21	21 0.2	100.0
Db	P M	5 0.1	0.5	73	6	4 0.3	6 1.0	4 1.0	5 1.4	2 0.3		1 0.4	6 2.0	2 0.7			109 7.7	114 7.8	95.6 98.7
Brz	P M	5 0.1	0.2	47	10 0.5	36 3.3	39 5.3	13 2.6	7 1.5	4 0.8		1 0.1	1 0.1				158 14.4	163 14.5	96.9 99.3
OI	P M		0.2	8	17 1.3	17 2.5	20 3.8	27 5.4	13 2.9	6 1.6	2 0.7	1 0.4					111 18.8	111 18.8	100.0 100.0
Tp	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.4	0.9	147	34 1.8	58 6.1	65 10.1	44 9.0	25 5.8	12 2.7	2 0.7	1 0.5	2 0.5	7 2.1	2 0.7		399 40.9	409 41.3	97.6 99.0
RAZEM	P M	62 1.7	6.3	440 0.1	493 6.8	527 43.5	487 78.6	564 122.2	594 149.0	413 111.2	473 137.9	421 130.2	264 85.4	302 94.3	58 18.7	87 5.9	5123 990.1	5185 991.8	98.8 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 24 WŁOSZAKOWICE

obreb: 1 WŁOSZAKOWICE

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 0.8	11.6	211	261 8.3	424 57.4	506 124.0	536 167.1	626 215.1	567 206.2	388 144.5	401 147.5	340 128.9	476 180.5	96 35.0	18 1.0	4850 1427.1	4917 1427.9	98.6 99.9
Św	P M			14	1	1		1 0.4	1 0.3	2 0.9	1 0.7			1 0.5	0.1		22 2.9	22 2.9	100.0 100.0
Jd	P M				3	2											5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	67 0.8	11.6	225	265 8.3	427 57.4	506 124.0	537 167.5	627 215.4	569 207.1	389 145.2	401 147.5	340 128.9	477 181.0	96 35.1	18 1.0	4877 1430.0	4944 1430.8	98.6 99.9
Bk	P M			2				2 0.5	1 0.4								5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
Db	P M	8 0.1	1.6	20	17 0.2	12 1.4	11 2.1	9 2.4	14 3.6	24 5.9	17 5.2	10 4.8	25 9.4	154 60.1	119 41.4	109 19.9	541 158.2	549 158.3	98.5 99.9
Gb	P M									1 0.2	0.2						1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	10	9 0.7	19 2.3	22 3.7	12 2.8	20 5.6	20 5.6	12 3.2	5 1.4	2 0.5	1 0.3			132 26.5	132 26.5	100.0 100.0
Oi	P M		0.5	10	11 0.6	10 1.4	14 3.3	13 4.0	15 5.0	13 4.9	11 4.0	6 2.5	1 0.5	2 0.6	1 0.1		107 27.5	107 27.5	100.0 100.0
Tp	P M			3				1 0.5	1 0.3							1 0.3	6 1.1	6 1.1	100.0 100.0
Os	P M						0.1	0.1									0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	2.5	45	37 1.5	41 5.1	47 9.2	37 10.3	51 14.9	58 16.6	40 12.6	21 8.7	28 10.4	157 61.0	120 41.5	110 20.2	792 214.8	800 214.9	99.0 100.0
RAZEM	P M	75 0.9	14.1	270	302 9.8	468 62.5	553 133.2	574 177.8	678 230.3	627 223.7	429 157.8	422 156.2	368 139.3	634 242.0	216 76.6	128 21.2	5669 1644.8	5744 1645.7	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 24 WŁOSZAKOWICE

obreb: 2 WSCHOWA

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 0.6	17.1	418 0.2	507 15.4	529 67.9	707 172.5	1175 334.8	884 273.9	508 174.2	424 139.6	340 113.5	297 108.1	270 94.6	49 16.9	23 2.8	6131 1531.5	6196 1532.1	99.0 100.0
Św	P M		0.1	13	10	6 0.6	1 0.1	1 0.2	1 0.8	1 0.4		0.1					33 2.4	33 2.4	100.0 100.0
Jd	P M			7	2												9	9	100.0
R-M IGLASTE	P M	65 0.6	17.2	438 0.2	519 15.4	535 68.5	708 172.6	1176 335.0	885 274.7	509 174.6	424 139.7	340 113.6	297 108.1	270 94.6	49 16.9	23 2.8	6173 1533.9	6238 1534.5	99.0 100.0
Bk	P M		0.1	9						11 2.3	10 2.3	1 0.4					31 5.1	31 5.1	100.0 100.0
Db	P M	13 0.3	4.1	91	44 1.0	5 0.4	7 1.0	10 1.8	16 3.2	12 2.7	3 0.8	3 1.1	16 5.2	131 40.2	61 19.7		399 81.2	412 81.5	96.8 99.6
Brz	P M		0.9	28	20 1.3	43 5.1	29 5.2	16 3.6	29 7.5	30 8.2	17 4.6	5 1.6	0.2				217 38.2	217 38.2	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1	1.1	23 0.2	26 1.8	20 1.9	17 3.0	26 6.5	23 6.6	12 3.8	12 4.0	10 3.5	3 1.0				172 33.4	174 33.5	98.9 99.7
Tp	P M				1 0.1	0.2	0.1	2 0.4	1 0.3								4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Os	P M						1 0.5	1 0.4	0.1	1 0.4	1 0.3						4 1.7	4 1.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.4	6.2	151 0.2	91 4.2	68 7.6	54 9.8	55 12.7	69 17.7	66 17.4	43 12.0	19 6.6	19 6.4	131 40.2	61 19.7		827 160.7	842 161.1	98.2 99.8
RAZEM	P M	80 1.0	23.4	589 0.4	610 19.6	603 76.1	762 182.4	1231 347.7	954 292.4	575 192.0	467 151.7	359 120.2	316 114.5	401 134.8	110 36.6	23 2.8	7000 1694.6	7080 1695.6	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 25 SIERAKÓW

obreb: 1 BUCARZEWO

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	195 4.4	6.9	405	274 2.1	289 16.9	247 29.0	279 63.2	265 80.3	247 75.0	3396 986.0	1860 562.7	355 121.2	121 45.6	23 7.6	24 6.3	7785 2002.8	7980 2007.2	97.6 99.8
Św	P M		0.1	11	7	6 0.6	5 0.8	4 1.5	2 1.0	6 1.9	4 1.3	1 0.5	1 0.4	0.1			47 8.2	47 8.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.1		1	1							1 0.2	0.1			3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	195 4.4	7.1	416	282 2.1	296 17.5	252 29.8	283 64.7	267 81.3	253 76.9	3400 987.3	1861 563.2	357 121.8	121 45.8	23 7.6	24 6.3	7835 2011.4	8030 2015.8	97.6 99.8
Bk	P M			4													4	4	100.0
Db	P M	2 0.1	1.4	6		1			1 0.1	4 1.2	3 0.9	1 0.2	2 0.6	5 1.8	13 5.6		36 11.8	38 11.9	94.7 99.2
Brz	P M		0.1	37	6 0.1	4 0.3	4 0.5	6 1.5	25 6.6	45 10.8	46 8.8	18 3.6	2 0.6				193 32.9	193 32.9	100.0 100.0
OI	P M	5 0.1		38	1	2 0.3	4 0.7	12 3.3	11 3.2	6 1.8	2 0.7	5 1.4	6 1.8	2 0.5	0.2		89 13.9	94 14.0	94.7 99.3
Tp	P M			7					0.1	0.1							7 0.2	7 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.2	1.5	92	7 0.1	7 0.6	8 1.2	18 4.8	37 10.0	55 13.9	51 10.4	24 5.2	10 3.0	7 2.3	13 5.8		329 58.8	336 59.0	97.9 99.7
RAZEM	P M	202 4.6	8.6	508	289 2.2	303 18.1	260 31.0	301 69.5	304 91.3	308 90.8	3451 997.7	1885 568.4	367 124.8	128 48.1	36 13.4	24 6.3	8164 2070.2	8366 2074.8	97.6 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 9 POZNAŃ

nadleśnictwo: 25 SIERAKÓW

obreb: 2 SIERAKÓW

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	27 1.3	5.4	129 150	2.8	106 12.6	132 32.7	277 78.9	308 101.0	369 142.2	625 236.3	499 198.3	253 102.7	243 90.9	76 28.4	112 19.5	3279 1051.7	3306 1053.0	99.2 99.9	
Św	P M		0.1	9 2	1 0.7	3 0.4	1 0.2	1 0.2	3 2.8	4 2.1	1 0.4					1 0.5	26 7.2	26 7.2	100.0 100.0	
Jd	P M							1 0.6	0.3					0.3			1 1.2	1 1.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	27 1.3	5.5	138 152	2.8	107 12.6	135 33.4	278 79.3	310 101.8	372 145.3	629 238.4	500 198.7	253 102.7	243 91.2	76 28.4	113 20.0	3306 1060.1	3333 1061.4	99.2 99.9	
Bk	P M		1.6	16 18	0.1	13 0.3	5 0.3	1 0.1	1 0.1	2 0.5	3 1.0	16 6.8	39 16.3	50 23.6	45 19.0	52 16.6	261 86.0	261 86.0	100.0 100.0	
Db	P M	13 0.5	1.0	35 23	0.1	29 3.5	41 8.2	32 7.6	21 6.5	16 5.9	16 5.4	27 10.2	25 10.5	89 37.3	127 51.5	24 9.3	505 157.0	518 157.5	97.5 99.7	
Gb	P M							2 0.4	1 0.3	2 0.5	6 2.1	2 0.9	0.2	1 0.5	3 0.7		17 5.6	17 5.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	3 5	0.3	39 6.0	29 6.0	48 12.1	67 19.3	53 16.7	20 6.4	12 3.9	8 2.5	4 1.0	0.1		22 5.2	310 79.7	310 79.7	100.0 100.0
OI	P M	23 2.3	3.2	56 64	0.4	42 6.5	26 6.5	44 12.3	59 19.4	38 15.9	23 11.2	35 15.5	26 12.0	19 10.5	3 1.9	3 1.3	438 120.7	461 123.0	95.0 98.1	
Tp	P M											1 0.3	0.1				1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1												5 0.9	6 1.0	6 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	36 2.8	6.0	110 111	0.4	123 16.1	101 21.0	127 32.5	149 45.6	111 39.5	68 26.1	93 37.6	98 41.6	163 72.9	178 73.2	106 33.3	1538 450.4	1574 453.2	97.7 99.4	
RAZEM	P M	63 4.1	11.5	248 263	0.4	230 28.7	236 54.4	405 111.8	459 147.4	483 184.8	697 264.5	593 236.3	351 144.3	406 164.1	254 101.6	219 53.3	4844 1510.5	4907 1514.6	98.7 99.7	