

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 1 BRODNICA

obreb: 1 MŚCIN

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 0.2	1.6	170 0.5	183 6.2	371 42.3	393 79.7	784 227.2	460 144.2	345 117.8	440 159.2	318 125.4	374 148.8	394 167.0	140 63.0	126 21.3	4498 1304.2	4528 1304.4	99.3 100.0
Św	P M			4 0.1	7 0.6	3 0.4	1 0.3	2 0.1	2 0.6	2 0.6	3 0.1	2 1.1	2 0.8	3 0.1	3 0.7	27 5.5	27 5.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	30 0.2	1.6	170 0.5	187 6.3	378 42.9	396 80.1	785 227.5	460 144.3	347 118.4	442 159.8	318 125.5	377 149.9	396 167.8	140 63.1	129 22.0	4525 1309.7	4555 1309.9	99.3 100.0
Bk	P M	1 0.1	0.2	23 0.3	20 0.3	4		1 0.4	0.1	2.0	0.5						48 3.5	49 3.6	98.0 97.2
Db	P M	1	0.2	12 0.1	22 0.7	18 1.7	19 2.7	7 1.3	20 5.1	7 2.1	3 0.7	16 5.5	24 9.0	14 5.1	1 0.3		163 34.5	164 34.5	99.4 100.0
Gb	P M								2 0.5	0.1							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	9 0.2	77 3.7	59 4.7	22 2.9	21 4.2	21 5.4	11 3.1	22 6.5	8 2.1	13 3.1	3 0.8		48 6.8	314 43.7	314 43.7	100.0 100.0
OI	P M	12 0.5	0.2	3 0.6	7 0.6	9 1.2	17 3.3	24 5.1	15 3.4	15 3.6	22 7.0	19 5.0	6 1.6	8 2.2	1 0.2		146 33.4	158 33.9	92.4 98.5
Tp	P M			1		0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.4	0.1								2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.6	0.8	48 0.3	126 5.3	90 7.7	59 9.0	52 10.6	58 14.7	35 9.5	47 16.3	43 13.1	43 13.7	25 8.1	2 0.5	48 6.8	676 116.4	690 117.0	98.0 99.5
RAZEM	P M	44 0.8	2.4	218 0.8	313 11.6	468 50.6	455 89.1	837 238.1	518 159.0	382 127.9	489 176.1	361 138.6	420 163.6	421 175.9	142 63.6	177 28.8	5201 1426.1	5245 1426.9	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 1 BRODNICA

obreb: 2 ZBICZNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	24		141 0.7	186 9.2	130 13.9	380 87.9	825 243.9	489 158.8	493 175.6	496 194.8	509 208.0	493 209.4	599 263.2	237 111.1	322 77.4	5300 1755.6	5324 1755.6	99.5 100.0	
Św	P M			2	4	13 1.4	10 1.7	3 0.8	0.1	4 1.4	6 2.9	4 1.7	4 1.8	4 2.0	0.2		54 14.0	54 14.0	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	24		143 0.7	190 9.2	143 15.3	390 89.6	828 244.7	489 158.9	497 177.0	502 197.7	513 209.7	497 211.2	603 265.2	237 111.3	322 77.4	5354 1769.6	5378 1769.6	99.6 100.0	
Bk	P M			23 0.5	59 0.7	15 0.6		3 0.4	1 0.1	4 0.9	1 0.2	2 0.7	4 1.9	6 1.3	14 3.4	26 2.6	158 14.4	158 14.4	100.0 100.0	
Db	P M	4		14 0.8	61 1.4	78 5.2	75 12.4	92 22.6	38 11.4	32 10.3	20 7.4	37 14.2	62 24.8	41 17.3	67 31.6	43 14.3	660 173.8	664 173.8	99.4 100.0	
Gb	P M							1 0.2	0.1								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M			15 0.5	8 0.3	18 1.7	24 3.2	36 4.6	50 13.0	39 11.2	21 5.0	17 2.8	6 0.9	5 0.7	0.1		17 1.8	256 45.9	256 45.9	100.0 100.0
OI	P M	10 0.3		15 0.1	15 1.4	18 2.3	21 3.3	39 7.0	30 6.5	27 6.7	28 9.6	14 4.6	5 1.4	2 0.5	1 0.2	7 0.4	222 44.2	232 44.5	95.7 99.3	
Tp	P M																			
Os	P M					1 0.1			1 0.3	0.1							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.3		67 0.8	143 3.8	130 9.9	120 18.9	171 34.8	120 31.4	102 29.2	70 22.2	70 22.3	77 29.0	54 19.8	82 35.3	93 19.1	1299 279.2	1313 279.5	98.9 99.9	
RAZEM	P M	38 0.3		210 1.5	333 13.0	273 25.2	510 108.5	999 279.5	609 190.3	599 206.2	572 219.9	583 232.0	574 240.2	657 285.0	319 146.6	415 96.5	6653 2048.8	6691 2049.1	99.4 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 1 BRODNICA

obreb: 3 RUDA

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 0.1	2.7	239 0.3	204 6.5	329 48.9	566 128.2	1043 278.6	482 142.8	590 201.4	776 278.1	558 210.7	749 273.9	662 275.0	184 75.8	167 33.3	6549 1956.2	6592 1956.3	99.3 100.0
Św	P M		0.3	1 0.2	10 0.2	10 1.0	5 0.8	3 0.8	1 0.2		1 0.2		2 1.0	1 0.3			34 4.8	34 4.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43 0.1	3.0	240 0.3	214 6.7	339 49.9	571 129.0	1046 279.4	483 143.0	590 201.4	777 278.3	558 210.7	751 274.9	663 275.3	184 75.8	167 33.3	6583 1961.0	6626 1961.1	99.4 100.0
Bk	P M	3	0.3	43 0.6	11 0.2	3								4 2.1	0.2		61 3.4	64 3.4	95.3 100.0
Db	P M	1	0.2	32	9 0.2	5 0.3	20 3.5	11 2.3	6 1.5	6 1.9	8 2.3	10 2.9	16 5.5	61 23.3	7 2.8		191 46.7	192 46.7	99.5 100.0
Gb	P M					1 0.1					3 0.7	1 0.2				2 0.5	7 1.5	7 1.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	2	13 0.6	6 0.4	4 0.5	13 3.0	35 10.0	37 9.6	23 5.0	4 0.9	1 0.3	1 0.2		12 2.1	151 32.7	151 32.7	100.0 100.0
OI	P M	15 0.1	0.2	47 0.1	40 2.6	30 4.0	24 4.3	37 7.8	26 5.5	17 4.8	14 5.0	13 4.2	4 1.3	1 0.7	1 0.2	4 1.2	258 41.9	273 42.0	94.5 99.8
Tp	P M			11													11	11	100.0
Os	P M						0.1				1 0.4	25 10.0	6 2.5				32 13.0	32 13.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.1	0.8	135 0.7	73 3.6	45 4.8	48 8.4	61 13.1	67 17.0	60 16.3	49 13.4	53 18.2	27 9.6	67 26.3	8 3.2	18 3.8	711 139.2	730 139.3	97.4 99.9
RAZEM	P M	62 0.2	3.8	375 1.0	287 10.3	384 54.7	619 137.4	1107 292.5	550 160.0	650 217.7	826 291.7	611 228.9	778 284.5	730 301.6	192 79.0	185 37.1	7294 2100.2	7356 2100.4	99.2 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 2 BYDGOSZCZ

obreb: 1 BARTODZIEJE

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	99 0.3	3.1	260	428 6.5	413 22.0	708 98.1	1058 195.4	778 160.7	633 134.6	767 174.1	585 140.7	455 112.2	820 217.2	421 107.5	60 11.8	7386 1383.9	7485 1384.2	98.7 100.0
Św	P M				2	1											3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	99 0.3	3.1	260	430 6.5	414 22.0	708 98.1	1058 195.4	778 160.7	633 134.6	767 174.1	585 140.7	455 112.2	820 217.2	421 107.5	60 11.8	7389 1383.9	7488 1384.2	98.7 100.0
Bk	P M			12													12	12	100.0
Db	P M		0.1	35	4 0.1	2		4 0.4	4 0.6			1 0.4	6 0.7	5 0.3	33 9.3		94 11.9	94 11.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	84	31 1.1	30 1.7	7 0.6	6 0.8	8 1.3	4 0.7	1 0.1	1 0.2	1 0.1				173 6.9	173 6.9	100.0 100.0
Ol	P M			30	7 0.5	5 0.4		1 0.2	2 0.4	1 0.3	2 0.4	1 0.3	0.1	0.1			49 2.7	49 2.7	100.0 100.0
Tp	P M			119					1 0.3	1 0.3							121 0.6	121 0.6	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1		1 0.2	1 0.2	1 0.2	1 0.2						6 1.0	6 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	280	43 1.7	38 2.2	7 0.6	12 1.6	16 2.8	7 1.5	4 0.7	3 0.9	7 0.9	5 0.4	33 9.3		455 23.1	455 23.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	99 0.3	3.4	540	473 8.2	452 24.2	715 98.7	1070 197.0	794 163.5	640 136.1	771 174.8	588 141.6	462 113.1	825 217.6	454 116.8	60 11.8	7844 1407.0	7943 1407.3	98.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 2 BYDGOSZCZ

obreb: 2 BYDGOSZCZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną				
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO	SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII							
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
So	P M	64		186 0.2	361 8.6	348 19.6	526 74.4	900 171.9	770 169.6	433 103.4	689 176.0	831 217.6	590 154.5	681 187.5	239 68.2	155 26.0	6709 1380.3	6773 1380.3	99.1 100.0		
Św	P M		0.1		1	1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0		
Jd	P M			5													5	5	100.0		
R-M IGLASTE	P M	64		191 0.2	362 8.6	349 19.6	526 74.4	900 171.9	770 169.6	433 103.4	689 176.0	831 217.6	590 154.5	681 187.5	239 68.2	155 26.0	6716 1380.4	6780 1380.4	99.1 100.0		
Bk	P M			8	1								3 0.9	3 0.9			15 1.8	15 1.8	100.0 100.0		
Db	P M			8	1	3 0.2	3 0.3							4 1.2	12 4.0		31 5.7	31 5.7	100.0 100.0		
Gb	P M																				
Brz	P M		0.1	87 0.1	25 1.3	18 1.4	14 1.7	4 0.8	2 0.2	2 0.2	2 0.3	1 0.3	0.1			2 0.1	157 6.6	157 6.6	100.0 100.0		
Oi	P M	1	0.1	15 0.1	6	3 0.2	7 1.0	6 1.1	14 1.9	13 2.1	1 0.4	0.1	0.1	1 0.2	0.1	2 0.2	68 7.6	69 7.6	98.6 100.0		
Tp	P M			43				0.1	0.1								43 0.2	43 0.2	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.2	161 0.2	33 1.3	24 1.8	24 3.0	10 2.0	16 2.2	15 2.3	3 0.7	1 0.4	3 1.1	8 2.3	12 4.1	4 0.3	314 21.9	315 21.9	99.7 100.0		
RAZEM	P M	65	3.1	352 0.4	395 9.9	373 21.4	550 77.4	910 173.9	786 171.8	448 105.7	692 176.7	832 218.0	593 155.6	689 189.8	251 72.3	159 26.3	7030 1402.3	7095 1402.3	99.1 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 3 CZERSK

obreb: 1 CZERSK

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 0.1	1.3	57 201 24.9	201 5.3	320 24.9	583 88.7	824 157.1	576 122.5	556 138.2	627 164.2	499 143.3	378 106.4	588 174.3	200 73.1	116 13.7	5525 1213.0	5559 1213.1	99.4 100.0
Św	P M			1 7 0.1	7 0.1	8 0.9	3 0.5	5 1.3	1 0.2	5 1.3	3 0.7			0.2			33 5.2	33 5.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	34 0.1	1.3	58 208 25.8	208 5.4	328 25.8	586 89.2	829 158.4	577 122.7	561 139.5	630 164.9	499 143.3	378 106.4	588 174.5	200 73.1	116 13.7	5558 1218.2	5592 1218.3	99.4 100.0
Bk	P M			1									2 0.7	11 6.3	5 2.5	14 2.4	33 11.9	33 11.9	100.0 100.0
Db	P M			30 2	2	1	3 0.4	1 0.2	1 0.1	2 0.8	2 0.7		1 0.6	29 10.6	20 6.9	5 0.1	96 20.4	96 20.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	45 0.1	28 0.8	81 7.6	37 5.0	17 2.2	10 2.0	18 3.9	14 3.7	2 0.7		1 0.2		6 0.6	259 27.1	259 27.1	100.0 100.0
Ol	P M	5		16 4 0.2	4 0.2	3 0.5	7 1.4	4 0.6					1 0.1	4 1.8	1 0.7		40 5.5	45 5.5	88.9 100.0
Tp	P M			28													28	28	100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.3	0.3	120 34 0.1	34 1.0	85 8.1	47 6.9	22 3.0	10 2.1	20 4.7	16 4.5	2 0.7	4 1.5	45 18.9	26 10.1	25 3.1	456 65.0	461 65.0	98.9 100.0
RAZEM	P M	39 0.1	1.6	178 242 0.1	242 6.4	413 33.9	633 96.1	851 161.4	587 124.8	581 144.2	646 169.4	501 144.0	382 107.9	633 193.4	226 83.2	141 16.8	6014 1283.2	6053 1283.3	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 3 CZERSK

obreb: 2 GIEŁDOŃ

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	115 1.3	1.7	104	394 5.0	426 25.2	695 74.8	1021 160.7	818 164.4	708 151.3	723 178.8	774 230.7	286 90.5	573 180.3	118 37.6	24 2.1	6664 1303.1	6779 1304.4	98.3 99.9
Św	P M			2	1	3			0.1	1 0.4							7 0.5	7 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	115 1.3	1.7	106	395 5.0	429 25.2	695 74.8	1021 160.7	818 164.5	709 151.7	723 178.8	774 230.7	286 90.5	573 180.3	118 37.6	24 2.1	6671 1303.6	6786 1304.9	98.3 99.9
Bk	P M			28									1 0.3	3 1.3			32 1.6	32 1.6	100.0 100.0
Db	P M	0.3		59						0.1	1 0.3						60 0.4	60 0.7	100.0 57.1
Gb	P M			6													6	6	100.0
Brz	P M		0.2	136 0.3	25 0.6	64 4.6	13 1.4	2 0.4	2 0.3	3 0.6	1 0.1	1 0.3					247 8.8	247 8.8	100.0 100.0
OI	P M			38		1 0.1	1 0.2			1 0.2		1 0.2	1 0.2	2 0.2			45 1.1	45 1.1	100.0 100.0
Tp	P M			99													99	99	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.3	0.2	366 0.3	25 0.6	65 4.7	14 1.6	2 0.4	2 0.3	4 0.9	2 0.4	2 0.5	2 0.5	5 1.5			489 11.9	489 12.2	100.0 97.5
RAZEM	P M	115 1.6	1.9	472 0.3	420 5.6	494 29.9	709 76.4	1023 161.1	820 164.8	713 152.6	725 179.2	776 231.2	288 91.0	578 181.8	118 37.6	24 2.1	7160 1315.5	7275 1317.1	98.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 4 DĄBROWA

obreb: 1 DĄBROWA

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 2.8	17.1	409 0.1	506 9.5	300 24.4	193 39.1	475 114.1	545 140.9	890 243.5	2175 595.6	563 162.3	512 154.0	206 59.4	7 2.0	221 58.5	7002 1620.5	7084 1623.3	98.8 99.8
Św	P M				3 0.2	5 0.4	2 0.4	1 0.2		3 0.9	2 0.6					2 0.7	18 3.0	18 3.0	100.0 100.0
Jd	P M							4 1.6									4 1.6	4 1.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	82 2.8	17.1	409 0.1	509 9.5	305 24.6	195 39.5	480 115.9	545 140.9	893 244.4	2177 596.2	563 162.3	512 154.0	206 59.4	7 2.0	223 59.2	7024 1625.1	7106 1627.9	98.8 99.8
Bk	P M		0.4		2				2 0.6	1 0.4							5 1.4	5 1.4	100.0 100.0
Db	P M	4	1.8	33	24 0.3			4 0.8		9 3.2	24 7.8		9 3.4	0.1	6 2.5	9 1.5	118 21.4	122 21.4	96.7 100.0
Gb	P M															2 0.7	2 0.7	2 0.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	2	42 1.8	21 3.3	4 1.0	6 1.4		6 1.3	6 1.7		2 0.4			7 1.4	96 12.4	96 12.4	100.0 100.0
OI	P M		0.4	14	6 0.5	1 0.3	15 3.4	6 1.0	4 1.1	6 1.6	8 2.5	9 1.9	6 1.8	2 0.5		12 4.4	89 19.4	89 19.4	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	4	2.7	49	74 2.6	22 3.6	19 4.4	17 3.4	6 1.7	21 6.1	39 12.4	9 1.9	17 5.6	2 0.6	6 2.5	30 8.0	311 55.5	315 55.5	98.7 100.0
RAZEM	P M	86 2.8	19.8	458 0.1	583 12.1	327 28.2	214 43.9	497 119.3	551 142.6	914 250.5	2216 608.6	572 164.2	529 159.6	208 60.0	13 4.5	253 67.2	7335 1680.6	7421 1683.4	98.8 99.8



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 4 DĄBROWA

obreb: 2 LASKOWICE

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	92 3.1	13.6	607 0.7	464 14.1	606 70.5	942 179.8	1482 378.9	800 206.9	663 195.3	979 286.2	493 150.5	352 102.4	641 220.3	93 30.9	437 96.3	8559 1946.4	8651 1949.5	98.9 99.8	
Św	P M			1 0.1	6 0.1	20 1.8	17 3.9	7 1.8	1 0.5	1 0.7	8 2.7					3 0.6	64 12.1	64 12.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	92 3.1	13.6	608 0.7	470 14.2	626 72.3	959 183.7	1489 380.7	801 207.4	664 196.0	987 288.9	493 150.5	352 102.4	641 220.3	93 30.9	440 96.9	8623 1958.5	8715 1961.6	98.9 99.8	
Bk	P M			4 0.4	8 0.4			1 0.4		1 0.4	5 2.0		1 0.2		2 0.9		22 3.9	22 3.9	100.0 100.0	
Db	P M	10 0.3	3.2	142 0.2	95 1.4	28 1.0	57 8.7	16 3.7	31 8.2	13 3.4	38 11.7	13 4.6	15 5.0	100 40.0	94 35.0	18 3.6	660 129.7	670 130.0	98.5 99.8	
Gb	P M					1 0.1		1 0.1	2 0.3	2 0.4	15 4.1	10 3.8	2 0.6	44 15.5	14 4.7		91 29.5	91 29.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5	18 0.4	43 1.4	50 5.1	34 5.5	13 3.1	30 6.6	14 3.3	27 6.6	1 0.2	1 0.2			34 5.8	265 38.3	265 38.3	100.0 100.0	
OI	P M	2 0.3		45 0.2	14 1.0	38 5.1	35 6.9	30 6.7	58 12.8	40 10.7	34 10.4	32 11.5	17 4.7	16 5.7		34 7.0	393 83.0	395 83.0	99.5 100.0	
Os	P M			1 0.1	4 0.3	2 0.5				7 1.9	1 0.2				1 0.3		16 3.3	16 3.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.3	4.0	209 0.4	161 3.9	121 11.5	128 21.6	61 14.0	121 27.9	77 20.1	120 35.0	56 20.1	36 10.7	160 61.2	111 40.9	86 16.4	1447 287.7	1459 288.0	99.2 99.9	
RAZEM	P M	104 3.4	17.6	817 1.1	631 18.1	747 83.8	1087 205.3	1550 394.7	922 235.3	741 216.1	1107 323.9	549 170.6	388 113.1	801 281.5	204 71.8	526 113.3	10070 2246.2	10174 2249.6	99.0 99.8	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 5 DOBRZEJEWICE

obreb: 1 DOBRZEJEWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	88 1.0	4.0	324 0.1	419 4.9	458 30.7	658 87.9	1085 190.6	932 175.0	522 111.3	592 145.5	394 108.6	249 77.9	126 36.6	12 2.6	29 3.6	5800 979.3	5888 980.3	98.5 99.9
Św	P M				3 0.1	1	1 0.1				1 0.8	1 0.4					7 1.4	7 1.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	88 1.0	4.0	324 0.1	422 5.0	459 30.7	659 88.0	1085 190.6	932 175.0	522 111.3	593 146.3	395 109.0	249 77.9	126 36.6	12 2.6	29 3.6	5807 980.7	5895 981.7	98.5 99.9
Bk	P M			6													6	6	100.0
Db	P M	1	0.1	26	5	1	1	1	2	1		4	3	1			45 2.4	46 2.4	97.8 100.0
Gb	P M								1								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	31 0.1	37 1.4	16 0.9	6 0.8	9 1.5	13 2.3	9 1.3	2 0.2						123 8.6	123 8.6	100.0 100.0
OI	P M	3	0.2	13	5 0.2	5 0.7	13 2.5	13 2.8	10 2.2	8 1.9	5 1.1	1 0.2					73 11.9	76 11.9	96.1 100.0
Tp	P M			29													29	29	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.4	105 0.1	47 1.6	22 1.6	20 3.3	23 4.4	26 5.0	18 3.4	7 1.3	5 0.9	3 0.9	1 0.2			277 23.2	281 23.2	98.6 100.0
RAZEM	P M	92 1.0	4.4	429 0.2	469 6.6	481 32.3	679 91.3	1108 195.0	958 180.0	540 114.7	600 147.6	400 109.9	252 78.8	127 36.8	12 2.6	29 3.7	6084 1003.9	6176 1004.9	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 5 DOBRZEJEWICE

obreb: 2 WĄKOLE

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	197 0.9	8.1	734 0.3	881 13.2	868 60.5	962 139.1	1889 367.7	1849 417.2	1261 289.4	1164 284.9	976 261.3	661 187.1	587 169.9	123 33.6	19 2.5	11974 2234.8	12171 2235.7	98.4 100.0
Św	P M			2	1	3 0.3	3 0.5	2 0.7	1 0.2		1 0.3	0.1					13 2.1	13 2.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	197 0.9	8.1	736 0.3	882 13.2	871 60.8	965 139.6	1891 368.4	1850 417.4	1261 289.4	1165 285.2	976 261.4	661 187.1	587 169.9	123 33.6	19 2.5	11987 2236.9	12184 2237.8	98.4 100.0
Bk	P M			41													41	41	100.0
Db	P M		0.1	71 0.2	3 0.2	1	3 0.3	3 0.4	4 0.9	2 0.6	1 0.5	7 1.9	3 0.8	1 0.2	1 0.2		100 6.3	100 6.3	100.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.1	114 1.3	24 1.3	29 2.6	31 4.6	36 5.9	52 9.6	46 7.8	15 2.8	5 1.1	1 0.3			6 0.7	359 36.8	359 36.8	100.0 100.0
OI	P M	9	0.3	54 0.3	20 1.3	18 1.9	50 7.4	54 10.4	59 13.4	52 13.6	37 12.0	20 6.1	7 1.8	1 0.4		12 1.9	384 70.8	393 70.8	97.7 100.0
Tp	P M			53			2 0.5	1 0.3									56 0.8	56 0.8	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	9	0.5	335 0.5	47 2.8	48 4.5	86 12.8	94 17.0	115 23.9	100 22.0	53 15.3	32 9.1	11 2.9	2 0.6	1 0.2	18 2.6	942 114.7	951 114.7	99.1 100.0
RAZEM	P M	206 0.9	8.6	1071 0.8	929 16.0	919 65.3	1051 152.4	1985 385.4	1965 441.3	1361 311.4	1218 300.5	1008 270.5	672 190.0	589 170.5	124 33.8	37 5.1	12929 2351.6	13135 2352.5	98.4 100.0

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 6 GNIEWKOWO

obreb: 1 GNIEWKOWO

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	110 1.1		158 805 15.9	392 451 28.6	451 961 64.5	603 215.0 157.8	423 116.7	362 100.2	538 160.4	454 136.5	596 176.7	310 93.1	134 10.1	6187 1275.5	6297 1276.6	98.3 99.9			
Św	P M			5 0.1	4 0.1	4 0.5	1 0.2								14 0.8	14 0.8	100.0 100.0			
Jd	P M	2		2											2	4	50.0			
R-M IGLASTE	P M	112 1.1		160 810 15.9	396 455 28.7	455 962 65.0	603 215.2 157.8	423 116.7	362 100.2	538 160.4	454 136.5	596 176.7	310 93.1	134 10.1	6203 1276.3	6315 1277.4	98.2 99.9			
Bk	P M			13 1											14	14	100.0			
Db	P M	3		95 113 2.5	12 8 0.3	8 18 2.8	2 0.2	6 1.8	9 3.0		0.1	9 2.7	4 1.1		276 15.3	279 15.3	98.9 100.0			
Brz	P M			66 24 1.0	25 11 2.3	11 22 1.5	3.7	3.0	12.0	17 3.3	7 1.5	0.1		1 0.4	241 28.8	241 28.8	100.0 100.0			
OI	P M	3		8 17 0.9	47 11 3.1	11 22 1.0	3.8	0.1	0.5		1 0.2				111 9.6	114 9.6	97.4 100.0			
Tp	P M			39 0.1	4 0.8	6 0.1	1.4	12 2.7	32 8.7	6 1.8					46 7.6	145 23.2	145 23.2	100.0 100.0		
Os	P M				1 0.2	15 2.1									16 2.3	16 2.3	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	6		221 155 4.5	89 6.7	45 5.5	68 11.7	33 6.0	92 23.0	32 8.1	8 1.7	0.2	9 2.7	4 1.1	47 8.0	803 79.2	809 79.2	99.3 100.0		
RAZEM	P M	118 1.1		381 965 20.4	485 500 35.4	500 1030 70.5	636 226.9	163.8	515 139.7	394 108.3	546 162.1	454 136.7	605 179.4	314 94.2	181 18.1	7006 1355.5	7124 1356.6	98.3 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 6 GNIEWKOWO

obreb: 2 OTŁOCZYN

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	3832		3405 1.3	301 5.6	338 32.0	467 71.1	929 224.5	674 295.4	821 129.0	502 169.8	474 151.3	438 168.8	246 105.7	241 110.0	31 1.8	8867 1466.3	12699 1466.3	69.8 100.0
Św	P M				1	4	1	1 0.5	2 1.0			3 1.2	10 4.9	1 0.3	1 0.2		24 8.2	24 8.2	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	3832		3406 1.3	302 5.6	342 32.0	468 71.1	930 225.0	676 296.4	821 129.0	502 169.9	477 152.5	448 173.7	247 106.0	242 110.2	31 1.8	8892 1474.5	12724 1474.5	69.9 100.0
Bk	P M			11	2						1 0.4		1 0.2				15 0.6	15 0.6	100.0 100.0
Db	P M	16		59 0.1	7	1		3 0.7	25 8.0	14 4.4	65 23.6	1 0.5	1 0.4	5 1.3	1		182 39.0	198 39.0	91.9 100.0
Gb	P M										1 0.3			1 0.2			2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
Brz	P M	5		58	22 1.6	9 0.8	37 3.8	243 31.8	62 33.8	153 3.6	4 1.5		2 0.6				591 77.6	596 77.6	99.2 100.0
OI	P M	5		8 0.1	2 0.2	2 0.2	1 0.2	2 0.7	5 2.2	5 1.6	4 1.5	1		1 0.7	0.1	4 0.4	35 8.0	40 8.0	87.5 100.0
Tp	P M			65						1 0.1	1 0.1			1 0.1		7 0.5	75 0.8	75 0.8	100.0 100.0
Os	P M					1				1 0.1							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26		201 0.2	33 1.8	13 1.0	38 4.0	248 33.2	92 44.1	174 10.2	76 27.4	2 0.6	4 1.3	8 2.3	1 0.1	12 0.9	902 127.1	928 127.1	97.2 100.0
RAZEM	P M	3858		3607 1.5	335 7.4	355 33.0	506 75.1	1178 258.2	768 340.5	995 139.2	578 197.3	479 153.1	452 175.0	255 108.3	243 110.3	43 2.7	9794 1601.6	13652 1601.6	71.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 7 GOLUB-DOBRZYŃ

obreb: 1 KONSTANCJEWO

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	33 0.2	17.3	216 0.6	403 15.2	580 107.7	698 186.9	1115 339.6	886 306.2	532 194.2	663 258.1	475 190.8	472 193.8	407 182.6	72 32.4	223 81.9	6742 2107.3	6775 2107.5	99.5 100.0
Św	P M		0.4	3 0.4	20 4.0	23 4.0	20 4.7	3 1.0		4 1.8	1 0.6	0.1					74 13.0	74 13.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.2	17.7	219 0.6	423 15.6	603 111.7	718 191.6	1118 340.6	886 306.2	536 196.0	664 258.7	475 190.9	472 193.8	407 182.6	72 32.4	223 81.9	6816 2120.3	6849 2120.5	99.5 100.0
Bk	P M			2 0.1				1 0.3			2 0.8	2 0.7	0.1		0.1		7 2.1	7 2.1	100.0 100.0
Db	P M	3 0.1	2.0	40 0.5	36 0.5	19 1.3	13 2.0	12 3.0	3 1.0	80 29.2	75 29.5	39 13.6	19 6.2	23 11.6	13 8.4	10 1.4	382 109.7	385 109.8	99.2 99.9
Gb	P M						2 0.3			5 1.8	1 0.2			8 3.0	0.2		16 5.5	16 5.5	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.5	15 0.1	66 3.1	36 5.5	38 9.0	44 11.2	31 8.1	66 17.9	40 12.3	11 3.4	20 6.6	4 1.2		17 4.2	388 83.1	389 83.1	99.7 100.0
OI	P M	5	0.9	32 0.2	57 5.1	18 3.2	36 8.2	36 9.3	45 14.3	98 31.6	30 10.6	3 1.1	6 3.0	3 1.2		1 0.2	365 88.9	370 88.9	98.6 100.0
Tp	P M			2												7 1.6	9 1.6	9 1.6	100.0 100.0
Os	P M									1 0.3				0.1			1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	3.4	89 0.3	161 8.8	73 10.0	89 19.5	93 23.8	79 23.4	250 80.8	148 53.4	55 18.8	45 15.9	38 17.1	13 8.7	35 7.4	1168 291.3	1177 291.4	99.2 100.0
RAZEM	P M	42 0.3	21.1	308 0.9	584 24.4	676 121.7	807 211.1	1211 364.4	965 329.6	786 276.8	812 312.1	530 209.7	517 209.7	445 199.7	85 41.1	258 89.3	7984 2411.6	8026 2411.9	99.5 100.0

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 7 GOLUB-DOBRZYŃ

obreb: 2 LEŚNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	36 6.0	8.8	155 0.2	372 10.4	288 48.5	422 112.0	982 286.6	777 272.1	714 262.7	525 214.2	417 173.9	296 119.5	291 121.4	56 24.8	166 48.5	5461 1703.6	5497 1709.6	99.3 99.6
Św	P M		0.1	1 0.2	18 0.2	12 1.0	11 2.0	3 0.6			4 1.6	1 0.4				19 5.4	69 11.3	69 11.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	36 6.0	8.9	156 0.2	390 10.6	300 49.5	433 114.0	985 287.2	777 272.1	714 262.7	529 215.8	418 174.3	296 119.5	291 121.4	56 24.8	185 53.9	5530 1714.9	5566 1720.9	99.4 99.7
Bk	P M		6.2	84 0.3	51 0.3	34 1.1	12 1.3	1 0.2		6 2.6	7 3.0	13 5.5	19 10.0	33 19.0	40 19.3	33 14.1	333 82.9	333 82.9	100.0 100.0
Db	P M	4	8.9	92 0.1	146 1.8	163 14.8	115 18.2	102 24.3	39 12.1	102 35.6	79 28.8	55 23.5	22 9.4	34 14.2	32 13.6	45 15.1	1026 220.4	1030 220.4	99.6 100.0
Gb	P M						3 0.5	0.1		10 2.9	11 4.6	6 2.2	1 0.2			12 3.6	43 14.1	43 14.1	100.0 100.0
Brz	P M	4	1.7	84 0.1	122 3.6	65 8.5	35 5.6	59 13.1	40 9.9	67 17.1	13 4.0	2 0.4	8 1.1	1 0.1		24 5.1	520 70.3	524 70.3	99.2 100.0
OI	P M	10 0.7	1.4	49 0.2	112 6.6	46 7.5	37 7.6	37 7.4	59 18.1	55 17.4	35 12.4	13 5.6	11 3.7	1 0.4		7 1.5	462 89.8	472 90.5	97.9 99.2
Tp	P M						3 0.8	0.1		5 2.4	1 0.3					6 1.6	15 5.2	15 5.2	100.0 100.0
Os	P M					1 0.4	3 0.6	0.1	1 0.3	1 0.1	1 0.3						6 1.8	6 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.7	18.2	309 0.7	431 12.3	309 32.3	208 34.6	199 45.3	139 40.4	245 78.1	147 53.4	89 37.2	61 24.4	69 33.7	72 32.9	127 41.0	2405 484.5	2423 485.2	99.3 99.9
RAZEM	P M	54 6.7	27.1	465 0.9	821 22.9	609 81.8	641 148.6	1184 332.5	916 312.5	959 340.8	676 269.2	507 211.5	357 143.9	360 155.1	128 57.7	312 94.9	7935 2199.4	7989 2206.1	99.3 99.7

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 8 GOŁĄBKI

obreb: 1 GOŁĄBKI

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		306 0.3	221 10.3	366 47.2	834 171.5	1370 327.2	1001 274.2	617 183.6	405 125.8	342 114.6	199 71.6	411 147.7	144 50.0	282 47.7	6498 1573.8	6514 1573.8	99.8 100.0
Św	P M			1 0.1	7 0.6	8 3.6	24 1.3	6 1.3		2 0.6	2 0.5	0.1					50 6.8	50 6.8	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	10 0.3	3 0.3						5 1.7	1 0.4			6 2.7		25 5.2	25 5.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	16	2.2	317 0.3	231 10.7	374 47.8	858 175.1	1376 328.5	1001 274.2	619 184.2	412 128.0	343 115.1	199 71.6	411 147.7	150 52.7	282 47.7	6573 1585.8	6589 1585.8	99.8 100.0
Bk	P M		0.1	11 0.3	3									28 14.2	34 15.0		76 29.3	76 29.3	100.0 100.0
Db	P M	1	0.9	110 0.3	42 0.3	48 3.0	47 6.0	55 11.2	24 6.4	13 3.6	32 8.1	58 18.8	49 15.6	163 56.9	43 14.5		684 145.3	685 145.3	99.9 100.0
Gb	P M							2 0.4	0.1					1 0.3	3 0.8		6 1.7	6 1.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	39 0.1	47 2.3	150 18.9	65 10.2	21 4.1	24 5.7	17 3.6	4 0.8	5 0.9	1 0.2			3 0.3	376 47.5	376 47.5	100.0 100.0
OI	P M	8	0.6	76 0.7	42 3.2	32 4.0	41 7.8	34 7.2	70 16.9	45 11.7	19 4.8	7 2.0	1 0.3				367 59.2	375 59.2	97.9 100.0
Tp	P M					3 1.1	2 0.6	2 0.1		4 1.1	1 0.3	2 0.4				5 0.5	17 4.2	17 4.2	100.0 100.0
Os	P M							3 0.6	1 0.2								4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9	2.0	236 0.8	134 5.8	230 25.9	156 25.1	117 24.1	119 29.4	79 20.0	56 14.0	72 22.1	52 16.5	191 71.2	80 30.3	8 0.8	1530 288.0	1539 288.0	99.4 100.0
RAZEM	P M	25	4.2	553 1.1	365 16.5	604 73.7	1014 200.2	1493 352.6	1120 303.6	698 204.2	468 142.0	415 137.2	251 88.1	602 218.9	230 83.0	290 48.5	8103 1873.8	8128 1873.8	99.7 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 8 GOŁĄBKI

obreb: 2 SZCZEPANOWO

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		191 0.6	161 4.2	153 18.0	322 61.7	474 114.3	360 100.3	436 137.8	379 121.3	528 180.5	180 61.6	279 92.0	37 12.0	263 39.6	3763 945.1	3788 945.1	99.3 100.0
Św	P M			2	5	1	14 2.4	4 0.8									26 3.2	26 3.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	25		193 0.6	166 4.2	154 18.0	336 64.1	478 115.1	360 100.3	436 137.8	379 121.3	528 180.5	180 61.6	279 92.0	37 12.0	263 39.6	3789 948.3	3814 948.3	99.3 100.0
Bk	P M			18 0.1	5			0.1		2 0.9	1 0.2			4 1.9	0.2		30 3.5	30 3.5	100.0 100.0
Db	P M	1		228 1.1	169 3.0	73 3.4	126 17.1	231 44.9	66 14.9	51 14.2	50 13.5	75 24.2	64 22.0	128 50.8	124 54.2	22 3.3	1407 267.8	1408 267.8	99.9 100.0
Gb	P M															2 0.4	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Brz	P M			8	9 0.5	39 4.7	10 1.7	11 2.2	8 1.6	1 0.3	1 0.3	0.1				2 0.2	89 11.8	89 11.8	100.0 100.0
OI	P M	5 0.2		10	11 1.0	26 3.0	17 2.6	9 2.1	8 2.4	6 1.7	1 0.3			1 0.3		2 0.2	91 13.7	96 13.9	94.8 98.6
Tp	P M			1			1 0.1		1 0.1								3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
Os	P M			2			2 0.3	0.1									4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.2		267 1.2	194 4.5	138 11.1	156 21.8	251 49.4	83 19.0	60 17.1	53 14.3	75 24.3	64 22.0	133 53.0	124 54.4	28 4.1	1626 297.8	1632 298.0	99.6 99.9
RAZEM	P M	31 0.2		460 1.8	360 8.7	292 29.1	492 85.9	729 164.5	443 119.3	496 154.9	432 135.6	603 204.8	244 83.6	412 145.0	161 66.4	291 43.7	5415 1246.1	5446 1246.3	99.4 100.0

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 9 JAMY

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		3.8	31 4.8	129 20.8	237 99.9	468 169.1	666 97.9	364 86.3	284 77.2	227 68.1	192 48.9	135 126.6	341 29.1	65 71.5	297 71.5	3436 904.0	3436 904.0	100.0 100.0
Św	P M			2	23 1.4	8 1.1			5 1.6	1 0.4						1 0.3	40 4.8	40 4.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		3.8	31 4.8	131 22.2	260 101.0	476 169.1	666 97.9	364 87.9	289 77.6	228 68.1	192 48.9	135 126.6	341 29.1	65 71.8	298 71.8	3476 908.8	3476 908.8	100.0 100.0
Bk	P M	23 0.1	0.1	2 0.1	8 0.4	3 0.4				1 0.6							14 1.2	37 1.3	37.8 92.3
Db	P M	2	2.7	39 1.9	134 3.0	65 3.3	22 2.6	13 4.8	17 8.6	27 15.5	39 20.7	55 3.6	13 19.8	52 56.2	147 11.0	62 11.0	685 153.7	687 153.7	99.7 100.0
Gb	P M								2 0.3	10 2.8		4 0.9				2 0.5	18 4.5	18 4.5	100.0 100.0
Brz	P M				25 1.0	13 0.8	13 2.2	31 6.1	11 2.9	20 5.1	22 6.5	2 0.6				10 2.1	147 27.3	147 27.3	100.0 100.0
OI	P M		0.1	8 0.2	21 2.2	20 2.1	17 3.7	21 3.8	53 16.1	26 7.8	7 2.0	10 3.3	3 1.0			17 2.7	203 45.0	203 45.0	100.0 100.0
Tp	P M							8 1.1								15 1.1	23 2.2	23 2.2	100.0 100.0
Os	P M			1	2 0.2	1 0.1	0.1	3 0.6	2 0.4			1 0.4	1 0.2				11 2.0	11 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.1	2.9	49 0.2	189 5.2	103 6.5	53 9.3	73 13.7	86 24.7	85 24.7	69 24.6	72 25.9	17 4.8	52 19.8	147 56.2	106 17.4	1101 235.9	1126 236.0	97.8 100.0
RAZEM	P M	25 0.1	6.7	80 0.2	320 10.0	363 28.7	529 110.3	739 182.8	450 122.6	374 112.6	297 102.2	264 94.0	152 53.7	393 146.4	212 85.3	404 89.2	4577 1144.7	4602 1144.8	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 9 JAMY

obreb: 2 JAMY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	7 0.6	6.7	105 218 7.7	206 414 24.6	856 298 218.5	298 91.9	327 108.0	360 123.5	488 182.0	136 49.9	187 67.5	97 31.8	329 76.4	4021 1077.3	4028 1077.9	99.8 99.9		
Św	P M	0.2		43 0.5	18 1.4	26 4.6	1 0.3	4 1.3	9 4.4	10 4.7	3 1.5			4 0.4	118 19.3	118 19.3	100.0 100.0		
Jd	P M			1 1	1 1										3	3	100.0		
R-M IGLASTE	P M	7 0.6	6.9	106 262 8.2	225 440 26.0	857 298 218.8	298 91.9	331 109.3	369 127.9	498 186.7	139 51.4	187 67.5	97 31.8	333 76.8	4142 1096.6	4149 1097.2	99.8 99.9		
Bk	P M	5 15.1		27 0.1	125 0.4	51 5.7	19 2.1	28 4.9	20 4.6	150 65.0	26 10.8	33 14.4	36 14.9	126 46.2	658 191.0	663 191.0	99.2 100.0		
Db	P M	3 0.1	9.4	53 254 1.9	120 7.5	22 4.0	74 17.9	37 11.8	80 27.6	143 57.7	52 21.3	53 21.7	46 20.0	159 70.4	40 8.0	1133 279.2	1136 279.3	99.7 100.0	
Gb	P M						1 0.1	11 4.2	48 16.7	14 5.7	49 20.3	40 16.9	5 2.1		4 1.0	172 67.0	172 67.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	21 0.2	16 1.1	42 4.7	23 4.2	38 7.7	56 16.0	50 12.3	42 13.0	6 2.0			53 11.6	347 73.7	347 73.7	100.0 100.0	
OI	P M	1 0.1	0.6	23 48 4.8	32 6.7	17 3.9	15 4.1	28 10.4	34 12.5	61 24.7	30 12.5	8 3.2	4 1.7		6 1.8	306 86.9	307 87.0	99.7 99.9	
Tp	P M														6 0.6	6 0.6	6 0.6	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	2 0.3	3 0.6	1 0.1	15 4.5	27 8.8	29 8.9	4 1.5	5 2.4	14 4.4	23 9.6	6 1.8	130 43.0	130 43.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	26.0	124 444 0.3	247 84 24.9	157 14.8	167 34.8	256 51.5	439 84.7	167 175.0	106 68.4	106 44.2	102 42.6	218 94.9	241 71.0	2752 741.4	2761 741.6	99.7 100.0	
RAZEM	P M	16 0.8	32.9	230 706 0.3	472 524 50.9	1014 108.2	465 253.6	587 143.4	808 194.0	808 302.9	665 255.1	245 95.6	289 110.1	315 126.7	574 147.8	6894 1838.0	6910 1838.8	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 9 JAMY

obreb: 3 ŁĄKORZ

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	7.2	45	149	297	438	1085	393	488	480	348	253	258	119	803	5156	5158	100.0
Św	P M				5	7	9	17	1		1						40	40	100.0
					0.1	0.4	1.6	5.9	0.2		0.3	0.1					8.6	8.6	100.0
Jd	P M														1		1	1	100.0
														0.8			0.8	0.8	100.0
R-M IGLASTE	P M	2	7.2	45	154	304	447	1102	394	488	481	348	253	258	120	803	5197	5199	100.0
					4.4	38.1	101.6	289.3	129.1	161.7	185.8	125.8	96.3	96.6	43.3	212.5	1491.7	1491.7	100.0
Bk	P M	2	2.1	7	41					5		7		1	10		71	73	97.3
					0.1					1.8		1.8		0.4	2.9		9.1	9.1	100.0
Db	P M	1	0.4	3	33	5		11	6	6	4		8	16	2		94	95	98.9
					0.1	0.4		2.6	1.6	1.8	1.7	0.1	4.4	6.7	0.9		20.7	20.7	100.0
Gb	P M							2	11	5							18	18	100.0
								0.5	2.8	1.0							4.3	4.3	100.0
Brz	P M				7	21	26	25	37	40	28	5	1				25	215	215
					0.3	2.3	5.1	4.4	9.0	10.0	6.2	0.8	0.3				3.6	42.0	100.0
OI	P M	10	8.1	14	37	33	42	46	31	43	27	22	11	4		9	319	329	97.0
			0.5	0.6	3.4	4.3	8.6	12.2	9.3	12.6	7.7	5.8	2.5	1.3		0.9	69.7	77.8	89.6
Os	P M				1					2							3	3	100.0
										0.8							0.8	0.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13	8.1	24	119	59	68	84	85	101	59	34	20	21	12	34	720	733	98.2
			3.0	0.6	3.9	7.0	13.7	19.7	22.7	28.0	15.6	8.5	7.2	8.4	3.8	4.5	146.6	154.7	94.8
RAZEM	P M	15	8.1	69	273	363	515	1186	479	589	540	382	273	279	132	837	5917	5932	99.7
			10.2	0.6	8.3	45.1	115.3	309.0	151.8	189.7	201.4	134.3	103.5	105.0	47.1	217.0	1638.3	1646.4	99.5

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 10 MIRADZ

obreb: 1 MIRADZ

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	9.2	259 0.1	136 3.2	226 38.9	438 96.9	727 179.7	509 150.8	420 154.6	566 228.6	689 270.6	268 103.5	625 266.1	116 46.8	407 114.5	5386 1663.5	5400 1663.5	99.7 100.0	
Św	P M		0.2	9	10 0.3	54 6.6	53 9.2	8 1.9	0.1	2 0.8	0.1					1 0.4	137 19.6	137 19.6	100.0 100.0	
Jd	P M					2 0.1	1			1 0.5	0.1			3 1.0	3 1.7	1 0.1	11 3.5	11 3.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	14	9.4	268 0.1	146 3.5	282 45.6	492 106.1	735 181.6	509 150.9	423 155.9	566 228.8	689 270.6	268 103.5	628 267.1	119 48.5	409 115.0	5534 1686.6	5548 1686.6	99.7 100.0	
Bk	P M	1	3.0	72	47 0.3	4				2 0.5	2 1.0	0.1		2 1.1	0.1	2 1.2	131 7.3	132 7.3	99.2 100.0	
Db	P M	12 0.3	11.0	130 0.3	218 3.6	228 20.2	140 21.3	142 29.4	93 23.9	37 12.3	42 15.8	105 37.2	154 63.9	156 65.5	237 106.6	84 15.0	1766 426.0	1778 426.3	99.3 99.9	
Gb	P M										5 1.6	2 0.6				9 1.5	16 3.7	16 3.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	1	5 0.3	12 1.4	24 3.6	27 4.7	11 2.6	53 13.3	6 1.6	1 0.4	2 0.5	0.1		7 0.8	149 29.4	149 29.4	100.0 100.0	
OI	P M	4	2.1	14	32 2.4	54 11.8	30 5.5	10 1.8	6 1.2	40 11.7	11 3.0	10 2.7	3 1.1	0.1		23 3.2	233 46.6	237 46.6	98.3 100.0	
Tp	P M					7 2.7	6 1.3	4 1.3	2 0.8	7 3.4	3 0.7	1 0.2	4 1.1	0.1		43 6.2	77 17.8	77 17.8	100.0 100.0	
Os	P M		0.1			13 4.2	5 1.1	0.1						1 0.4		1 0.1	20 6.0	20 6.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	17 0.3	16.3	217 0.3	302 6.6	318 40.3	205 32.8	183 37.3	112 28.5	139 41.2	69 23.7	119 41.2	163 66.6	159 67.3	237 106.7	169 28.0	2392 536.8	2409 537.1	99.3 99.9	
RAZEM	P M	31 0.3	25.7	485 0.4	448 10.1	600 85.9	697 138.9	918 218.9	621 179.4	562 197.1	635 252.5	808 311.8	431 170.1	787 334.4	356 155.2	578 143.0	7926 2223.4	7957 2223.7	99.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 11 OSIE

obreb: 1 OSIE

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 2.0	22.4	208	171 5.1	200 19.2	256 48.3	396 99.8	310 86.7	434 139.1	2624 812.9	1347 466.2	602 236.8	126 50.1	106 44.6	146 35.4	6926 2066.6	6963 2068.6	99.5 99.9	
Św	P M		0.5		10 0.2	7 0.2	7 1.0	1 0.2			1 0.3	1 0.2			1 0.5	6 1.0	34 4.1	34 4.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	37 2.0	22.9	208	181 5.3	207 19.4	263 49.3	397 100.0	310 86.7	434 139.1	2625 813.2	1348 466.4	602 236.8	126 50.1	107 45.1	152 36.4	6960 2070.7	6997 2072.7	99.5 99.9	
Bk	P M		0.3	4	2						1 0.6					1 0.2	8 1.1	8 1.1	100.0 100.0	
Db	P M	2	7.2	23	98 0.4		6 1.1	1 0.2		18 5.9	28 9.3	13 4.0	7 3.2	36 18.7	54 23.9	15 3.7	299 77.6	301 77.6	99.3 100.0	
Gb	P M								1 0.1		3 0.9	1 0.1	2 0.5	12 3.5	3 0.8	2 0.5	24 6.4	24 6.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	6	42 2.2	41 4.4	57 7.3	38 7.7	43 6.2	20 5.8	21 4.8	27 7.1	2 0.5	1 0.3		10 1.2	308 48.1	308 48.1	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.4	0.2	6	19 1.3	10 1.3	6 1.0	12 2.3	1 0.3	8 2.6	11 2.3	12 3.7	2 0.6		2 0.7		89 16.3	92 16.7	96.7 97.6	
Tp	P M							1 0.3									1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.3						2 0.7	2 0.7				5 1.7	5 1.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.4	8.3	39	161 3.9	52 6.0	69 9.4	52 10.5	45 6.6	46 14.3	64 17.9	55 15.6	15 5.5	49 22.5	59 25.4	28 5.6	734 151.5	739 151.9	99.3 99.7	
RAZEM	P M	42 2.4	31.2	247	342 9.2	259 25.4	332 58.7	449 110.5	355 93.3	480 153.4	2689 831.1	1403 482.0	617 242.3	175 72.6	166 70.5	180 42.0	7694 2222.2	7736 2224.6	99.5 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 11 OSIE

obreb: 2 WARLUBIE

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		325	407	364	487	968	575	708	2070	880	676	131	88	394	8073	8124	99.4
	M	1.4	13.5		8.0	33.9	89.9	244.8	161.9	215.0	657.6	281.3	235.8	47.5	25.0	99.8	2114.0	2115.4	99.9
Św	P				15	12	8				3			1		2	41	41	100.0
	M		0.2		0.3	0.9	1.7				1.0			0.5		0.2	4.8	4.8	100.0
R-M IGLASTE	P	51		325	422	376	495	968	575	708	2073	880	676	132	88	396	8114	8165	99.4
	M	1.4	13.7		8.3	34.8	91.6	244.8	161.9	215.0	658.6	281.3	235.8	48.0	25.0	100.0	2118.8	2120.2	99.9
Bk	P			1	4									2		1	8	8	100.0
	M		0.1											0.6		0.5	1.2	1.2	100.0
Db	P	1		95	34				1		1			8	2	10	151	152	99.3
	M		1.5	0.1	0.3				0.2		0.4	0.1		3.9	0.7	1.1	8.3	8.3	100.0
Brz	P	1		3	56	106	28	14	19	40	33	3	9	1		7	319	320	99.7
	M		5.7		1.9	9.1	4.2	2.7	2.9	8.7	5.6	0.4	1.4	0.4		1.1	44.1	44.1	100.0
Ol	P	14		42	21	16	21	19	12	14	10	1	1	8		11	176	190	92.6
	M	0.2	0.3		1.2	1.8	3.0	4.0	2.4	3.8	2.6	0.3	0.4	2.7		2.1	24.6	24.8	99.2
Os	P						2										2	2	100.0
	M						0.3										0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	16		141	115	122	51	33	32	54	44	4	10	19	2	29	656	672	97.6
	M	0.2	7.6	0.1	3.4	10.9	7.5	6.7	5.5	12.5	8.6	0.8	1.8	7.6	0.7	4.8	78.5	78.7	99.7
RAZEM	P	67		466	537	498	546	1001	607	762	2117	884	686	151	90	425	8770	8837	99.2
	M	1.6	21.3	0.1	11.7	45.7	99.1	251.5	167.4	227.5	667.2	282.1	237.6	55.6	25.7	104.8	2197.3	2198.9	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 12 PRZYMUSZEWO

obreb: 1 LASKA

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	166		160	446	517	944	1097	1001	683	654	552	602	1027	421	42	8146	8312	98.0
	M					3.8	22.1	83.1	165.0	206.7	144.8	162.1	146.3	177.9	392.6	153.8	5.1	1663.3	1663.3
Św	P			13	6	3	3		1			1		2	1		30	30	100.0
	M					0.3	0.4	0.1	0.4		0.1	0.3	0.1	0.7	0.3			2.7	2.7
R-M IGLASTE	P	166		173	452	520	947	1097	1002	683	654	553	602	1029	422	42	8176	8342	98.0
	M					3.8	22.4	83.5	165.1	207.1	144.8	162.2	146.6	178.0	393.3	154.1	5.1	1666.0	1666.0
Bk	P			35										1			36	36	100.0
	M														0.2	0.1		0.3	0.3
Db	P			12	3	1											16	16	100.0
	M																		
Brz	P			61	10	7	1	4	7	15	12	7	3			7	134	134	100.0
	M					0.1	0.5	0.2	0.7	1.7	3.1	1.7	1.1	0.9			0.6	10.6	10.6
Ol	P			25		2	4	5	15	14	10	6	12	5	2		100	100	100.0
	M					0.2	0.5	0.8	2.9	2.4	2.3	1.5	1.9	1.3	0.5			14.3	14.3
Tp	P			107													107	107	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P			240	13	10	5	9	22	29	22	13	15	6	2	7	393	393	100.0
	M					0.1	0.7	0.7	1.5	4.6	5.5	4.0	2.6	2.8	1.5	0.6	0.6	25.2	25.2
RAZEM	P	166		413	465	530	952	1106	1024	712	676	566	617	1035	424	49	8569	8735	98.1
	M				3.9	23.1	84.2	166.6	211.7	150.3	166.2	149.2	180.8	394.8	154.7	5.7	1691.2	1691.2	100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 12 PRZYMUSZEWO

obreb: 2 PRZYMUSZEWO

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	166		208	573	474	891	1203	1070	724	633	465	808	522	161	5	7737	7903	97.9
	M				3.4	20.0	83.5	183.8	214.3	144.7	140.0	119.9	258.9	207.8	59.5	0.7	1436.5	1436.5	100.0
Św	P			12	12	11				2	2	8	7	1		55	55	100.0	
	M				0.1				0.1	0.6	0.7	2.9	2.3	0.3		7.0	7.0	100.0	
R-M IGLASTE	P	166		220	585	485	891	1203	1070	724	635	467	816	529	162	5	7792	7958	97.9
	M				3.5	20.0	83.5	183.8	214.3	144.8	140.6	120.6	261.8	210.1	59.8	0.7	1443.5	1443.5	100.0
Bk	P			32	1								1	1		35	35	100.0	
	M												0.2	0.3		0.5	0.5	100.0	
Db	P			41	1							1	3			46	46	100.0	
	M											0.2	0.8	0.1		1.1	1.1	100.0	
Brz	P			124	16	3	7	12	7	4	3	3	2			3	184	184	100.0
	M				0.2	0.2	0.2	0.7	1.4	1.3	1.1	1.0	0.7	0.4			0.3	7.5	7.5
Ol	P			72	1	5	4	3	4	5	2	7	1	2			106	106	100.0
	M				2.0	0.1	0.4	0.6	0.6	0.8	1.3	0.5	1.5	0.2	0.5	0.1		8.6	8.6
Tp	P			140				1									141	141	100.0
	M						0.1	0.3										0.4	0.4
R-M LIŚCIASTE	P			409	19	8	11	16	11	9	5	10	4	6	1	3	512	512	100.0
	M				2.2	0.3	0.6	1.4	2.3	2.1	2.4	1.5	2.2	0.8	1.5	0.5	0.3	18.1	18.1
RAZEM	P	166		629	604	493	902	1219	1081	733	640	477	820	535	163	8	8304	8470	98.0
	M			2.2	3.8	20.6	84.9	186.1	216.4	147.2	142.1	122.8	262.6	211.6	60.3	1.0	1461.6	1461.6	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 13 RÓŻANNA

obreb: 1 RÓŻANNA

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	79 2.8	15.5	227	211 4.7	261 28.7	401 82.0	507 131.2	520 141.4	494 167.6	680 222.0	647 233.0	328 116.5	387 146.5	94 35.6	27 5.7	4784 1330.4	4863 1333.2	98.4 99.8
Św	P M		0.1		5 0.1	2 0.1											7 0.3	7 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	79 2.8	15.6	227	216 4.8	263 28.8	401 82.0	507 131.2	520 141.4	494 167.6	680 222.0	647 233.0	328 116.5	387 146.5	94 35.6	27 5.7	4791 1330.7	4870 1333.5	98.4 99.8
Bk	P M			1		1											2	2	100.0
Db	P M	1	0.1	19 0.1	8 0.1	4 0.2					1 0.2	4 1.4	9 3.7	8 2.9	14 5.0	8 1.4	75 15.1	76 15.1	98.7 100.0
Gb	P M			4								1 0.3					5 0.3	5 0.3	100.0 100.0
Brz	P M			15	4	7 1.1	4 0.7	1 0.2	1 0.2	1 0.2	5 0.9	2 0.3				4 0.4	44 4.0	44 4.0	100.0 100.0
OI	P M			1	2 0.2	4 0.5	4 0.7	1 0.3			13 3.9	1 0.5	0.1				26 6.2	26 6.2	100.0 100.0
Tp	P M			10			0.1									2 0.2	12 0.3	12 0.3	100.0 100.0
Os	P M															2 0.1	2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	50 0.1	14 0.3	16 1.8	8 1.5	2 0.5	1 0.2	14 4.1	7 1.6	7 2.1	9 3.7	8 2.9	14 5.0	16 2.1	166 26.0	167 26.0	99.4 100.0
RAZEM	P M	80 2.8	15.7	277 0.1	230 5.1	279 30.6	409 83.5	509 131.7	521 141.6	508 171.7	687 223.6	654 235.1	337 120.2	395 149.4	108 40.6	43 7.8	4957 1356.7	5037 1359.5	98.4 99.8

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 13 RÓŻANNA

obreb: 2 STRONNO

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 0.4	9.9	185 7.4	216 7.4	281 25.1	370 76.6	622 158.9	595 173.0	739 231.6	328 106.7	801 289.1	321 113.6	346 134.2	139 53.0	157 33.4	5100 1412.5	5158 1412.9	98.9 100.0
Św	P M			2 0.3	9 0.3	2 0.1											13 0.4	13 0.4	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	58 0.4	9.9	189 7.7	225 7.7	283 25.2	370 76.6	622 158.9	595 173.0	739 231.6	328 106.7	801 289.1	321 113.6	346 134.2	139 53.0	157 33.4	5115 1412.9	5173 1413.3	98.9 100.0
Bk	P M		0.1	4 5	5 5	1 1				3 1.1	4 1.3	1 0.1	1 0.2		1 0.4	1 0.1	20 3.3	20 3.3	100.0 100.0
Db	P M	4	2.3	29 0.7	32 0.7	24 0.9	15 2.6	18 4.5	2 0.5	40 14.1	11 3.6	10 3.7	9 4.0	78 35.6	24 11.0	37 8.6	329 92.1	333 92.1	98.8 100.0
Gb	P M										1 0.2						1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	1 0.6	9 0.6	14 1.0	15 2.0	9 1.6	7 2.0	5 1.2	2 0.9	0.1					62 9.5	62 9.5	100.0 100.0
Oi	P M			3 0.1	2 0.2	1 0.1	3 0.7	5 1.0	8 2.2	5 1.4	4 1.1	1 0.1	1 0.3				32 7.2	32 7.2	100.0 100.0
Tp	P M			12													12	12	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	2.5	49 0.1	48 1.5	40 2.0	33 5.3	32 7.1	17 4.7	53 17.8	22 7.1	10 4.0	11 4.5	78 35.6	25 11.4	38 8.7	456 112.3	460 112.3	99.1 100.0
RAZEM	P M	62 0.4	12.4	238 0.1	273 9.2	323 27.2	403 81.9	654 166.0	612 177.7	792 249.4	350 113.8	811 293.1	332 118.1	424 169.8	164 64.4	195 42.1	5571 1525.2	5633 1525.6	98.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 14 RUNOWO

obreb: 1 RUNOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	18 1.7	1.8	69 46 1.6	34 172 4.8	172 526 170.5	302 112.2	154 59.8	169 54.1	110 38.6	130 48.7	280 97.1	95 34.3	166 35.7	2253 703.5	2271 705.2	99.2 99.8		
Św	P M		0.1	1 8 0.2	9 10 0.7	10 6 2.1	1 0.5	9 3.9	3 1.6	0.1				2 0.7	49 11.5	49 11.5	100.0 100.0		
Jd	P M			1								1 0.7	0.2		2 0.9	2 0.9	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	18 1.7	1.9	71 54 1.8	43 182 5.5	182 532 172.6	303 112.7	163 63.7	172 55.7	110 38.7	131 49.4	280 97.3	95 34.3	168 36.4	2304 715.9	2322 717.6	99.2 99.8		
Bk	P M		0.1	20 6 0.1	1 1 0.1	1 0.1	4 0.8	1 0.2	5 1.8	2 0.9	5 2.3	1 0.6	0.2	3 1.4	49 8.6	49 8.6	100.0 100.0		
Db	P M	1	2.5	282 194 0.3	85 72 6.3	72 11.0	115 27.6	76 21.7	102 39.4	172 66.5	105 44.8	126 48.7	245 100.3	279 116.6	200 45.1	2053 533.2	2054 533.2	100.0 100.0	
Gb	P M							3 1.3	1 0.4						4 1.7	4 1.7	100.0 100.0		
Brz	P M		1.7	90 97 0.1	74 86 6.8	71 13.6	158 14.8	82 37.5	59 14.5	52 15.0	12 3.7	1 0.2			74 10.5	856 141.3	856 141.3	100.0 100.0	
OI	P M	7 0.2	1.7	61 49 0.4	31 32 3.9	48 5.5	36 11.6	54 10.8	31 19.5	13 11.0	16 5.4	10 3.6	1 0.3	30 7.0	412 89.9	419 90.1	98.3 99.8		
Tp	P M			1	1 0.3	1 0.2	1 0.2	0.1							1 0.1	5 0.9	5 0.9	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1			1 0.3	3 0.6	1 0.3					6 1.3	6 1.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	6.0	454 346 0.9	193 192 17.5	192 30.4	239 55.0	275 71.9	242 80.4	268 94.1	172 66.1	159 60.1	257 104.7	280 117.1	308 64.1	3385 776.9	3393 777.1	99.8 100.0	
RAZEM	P M	26 1.9	7.9	525 400 0.9	236 374 23.0	374 76.3	771 227.6	578 184.6	405 144.1	440 149.8	282 104.8	290 109.5	537 202.0	375 151.4	476 100.5	5689 1492.8	5715 1494.7	99.5 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 14 RUNOWO

obreb: 2 SOŚNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	11 2.5	0.6	128 0.3	112 3.8	107 13.7	347 86.8	604 199.1	392 135.1	227 87.2	165 62.9	139 52.8	172 76.9	159 73.0	26 9.9	245 57.0	2823 859.1	2834 861.6	99.6 99.7
Św	P M		0.1	1 0.1	5 0.1	3 0.5	9 2.0	5 1.6	1 0.3	4 2.3	8 4.4	9 4.3	2 0.9			24 6.8	71 23.3	71 23.3	100.0 100.0
Jd	P M			8 2	2		1 0.2	0.1				3 1.7	2 0.9	0.1			16 3.0	16 3.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	11 2.5	0.7	137 0.3	119 3.9	110 14.2	357 89.0	609 200.8	393 135.4	231 89.5	173 67.3	151 58.8	176 78.7	159 73.1	26 9.9	269 63.8	2910 885.4	2921 887.9	99.6 99.7
Bk	P M		0.2	26 0.1	10 0.1	7 0.5	2 0.1		4 1.5	3 0.6	2 0.6	0.1		2 0.8	0.1	34 8.8	90 13.5	90 13.5	100.0 100.0
Db	P M	1 0.1	1.3	57 0.1	148 3.9	70 6.2	87 13.7	79 20.3	49 13.9	59 19.3	117 39.0	112 42.0	89 36.2	186 78.0	148 80.3	41 5.4	1242 359.6	1243 359.7	99.9 100.0
Gb	P M									2 0.7	1 0.2			3 0.5	10 1.5	16 2.9	16 2.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	82 0.1	65 2.6	50 5.5	66 12.2	44 10.5	55 14.9	57 17.2	36 11.9	13 3.9	3 0.8	0.1		99 19.0	570 99.6	570 99.6	100.0 100.0
OI	P M	4 0.6	0.5	29 0.6	45 3.0	37 6.2	53 11.7	100 30.0	69 23.4	33 10.2	41 14.2	15 8.7	2 1.4			70 12.3	494 122.2	498 122.8	99.2 99.5
Tp	P M						5 0.9	3 0.4								1 1.4	9 2.7	9 2.7	100.0 100.0
Os	P M					1	1 0.1	4 1.1	1 0.3							3 0.9	10 2.4	10 2.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.7	2.9	194 0.9	268 9.6	165 18.4	214 38.7	230 62.3	178 54.0	152 47.3	198 66.4	141 54.9	94 38.4	188 78.9	151 80.9	258 49.3	2431 602.9	2436 603.6	99.8 99.9
RAZEM	P M	16 3.2	3.6	331 1.2	387 13.5	275 32.6	571 127.7	839 263.1	571 189.4	383 136.8	371 133.7	292 113.7	270 117.1	347 152.0	177 90.8	527 113.1	5341 1488.3	5357 1491.5	99.7 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 15 RYTEL

obreb: 1 KLOSNOWO

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	137 6.4	31.5	529 0.1	410 5.3	326 37.7	586 109.1	934 219.7	669 206.4	655 187.4	680 214.5	415 132.6	493 162.9	724 273.1	81 31.1	53 15.4	6555 1626.8	6692 1633.2	98.0 99.6
Św	P M				6 0.1	6 0.5	4 0.9		1 0.4		12 5.7		2 0.8	2 1.3			33 9.7	33 9.7	100.0 100.0
Jd	P M				2							1 0.3					3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	137 6.4	31.5	529 0.1	418 5.4	332 38.2	590 110.0	934 219.7	670 206.8	655 187.4	692 220.2	416 132.9	495 163.7	726 274.4	81 31.1	53 15.4	6591 1636.8	6728 1643.2	98.0 99.6
Bk	P M		2.9	4	30	68 0.8	9 1.0		8 1.7		34 14.5	12 4.1	2 1.5		47 24.0	31 10.7	245 61.2	245 61.2	100.0 100.0
Db	P M	3 0.1	1.0	30 0.3	7 0.1	2 0.2	7 1.1	10 1.9	3 0.7	3 1.1	2 0.6	1 0.4	21 8.5	33 13.3	15 7.4	23 9.1	157 45.7	160 45.8	98.1 99.8
Brz	P M		0.5	17 0.2	46 1.4	39 4.2	23 2.9	20 4.5	39 10.3	35 10.0	25 5.8	8 1.4		1 0.2		4 0.7	257 42.1	257 42.1	100.0 100.0
OI	P M	2 0.2	0.3		3 0.2		11 2.4	1 0.2	10 2.9	7 1.6	13 5.2	7 2.8					52 15.6	54 15.8	96.3 98.7
Tp	P M							1 0.1								4 0.8	5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.3	4.7	51 0.5	86 1.7	109 5.2	50 7.4	32 6.7	60 15.6	45 12.7	74 26.1	28 8.7	23 10.0	34 13.5	62 31.4	62 21.3	716 165.5	721 165.8	99.3 99.8
RAZEM	P M	142 6.7	36.2	580 0.6	504 7.1	441 43.4	640 117.4	966 226.4	730 222.4	700 200.1	766 246.3	444 141.6	518 173.7	760 287.9	143 62.5	115 36.7	7307 1802.3	7449 1809.0	98.1 99.6

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 15 RYTEL

obreb: 2 RYTEL

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	131 3.5	22.2	341	210 3.7	357 46.4	652 133.9	991 272.2	1107 365.0	805 307.0	618 233.8	712 294.7	1293 552.5	1066 452.3	172 74.3	18 5.0	8342 2763.0	8473 2766.5	98.5 99.9
Św	P M				1 0.1	2 0.8	4 0.8	1 0.2		2 0.7		2 0.8	5 2.8	0.2		1 0.4	18 6.0	18 6.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	131 3.5	22.2	341	211 3.7	359 46.5	656 134.7	992 272.4	1107 365.0	807 307.7	618 233.8	714 295.5	1298 555.3	1066 452.5	172 74.3	19 5.4	8360 2769.0	8491 2772.5	98.5 99.9
Bk	P M													7 3.2			7 3.2	7 3.2	100.0 100.0
Db	P M		0.1	4	7		1 0.1							6 2.3	1 0.3		19 2.8	19 2.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	4	61 1.1	17 2.7	8 1.4	24 5.8	17 4.5	18 4.4	21 5.8		2 0.4			3 0.6	175 27.2	175 27.2	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1				1 0.2	3 0.7	7 1.5	1 0.2	10 4.5	4 1.4	5 1.7	6 1.8				37 12.0	39 12.1	94.9 99.2
Os	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	0.5	8	68 1.1	18 2.9	12 2.2	32 7.4	18 4.7	28 8.9	25 7.2	5 1.7	8 2.2	13 5.5	1 0.3	3 0.6	239 45.3	241 45.4	99.2 99.8
RAZEM	P M	133 3.6	22.7	349	279 4.8	377 49.4	668 136.9	1024 279.8	1125 369.7	835 316.6	643 241.0	719 297.2	1306 557.5	1079 458.0	173 74.6	22 6.0	8599 2814.3	8732 2817.9	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 16 SKRWILNO

obreb: 1 SKĘPE

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	51		388 15.2	755 20.4	771 103.0	689 146.9	1360 281.2	1065 260.7	726 211.0	715 223.0	527 162.1	296 106.0	413 154.9	23 9.1	177 45.6	7905 1740.5	7956 1740.5	99.4 100.0
Św	P M		0.6	14 0.1	28 0.1	6 0.5	3 0.4	0.1	4 1.3	28 11.3	5 2.3	2 0.7				3 0.6	93 18.0	93 18.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	51		402 15.8	783 20.5	777 103.5	692 147.3	1360 281.3	1069 262.0	754 222.3	720 225.3	529 162.8	296 106.1	413 154.9	23 9.1	180 46.2	7998 1758.5	8049 1758.5	99.4 100.0
Bk	P M			5													5	5	100.0
Db	P M	14 0.2	1.4	81 0.3	117 1.5	29 2.4	20 3.1	2 0.4	29 8.1	65 21.6	70 23.0	39 14.2	98 47.1	28 12.4	1 0.4		579 135.9	593 136.1	97.6 99.9
Gb	P M										0.1	3 1.1	0.1			5 1.6	8 2.9	8 2.9	100.0 100.0
Brz	P M		1.9	30 0.3	62 2.0	67 7.5	50 8.0	43 7.0	34 8.2	42 11.2	72 23.1	71 25.2	23 7.4	26 10.0	1 0.5	78 19.4	599 131.7	599 131.7	100.0 100.0
OI	P M	38 4.0	0.9	29 0.6	74 4.5	62 9.3	79 14.8	90 17.2	80 19.3	26 7.0	38 12.9	29 13.2	23 10.6	19 8.0	1 0.4	61 16.1	611 134.8	649 138.8	94.1 97.1
Tp	P M			3		1 0.1	2 0.5	0.1								3 0.8	9 1.5	9 1.5	100.0 100.0
Os	P M											2 0.8	2 0.7	0.1			4 1.6	4 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	52 4.2	4.2	148 1.2	253 8.0	159 19.3	151 26.4	135 24.7	143 35.6	133 39.8	180 59.1	144 54.5	146 65.9	73 30.5	3 1.3	147 37.9	1815 408.4	1867 412.6	97.2 99.0
RAZEM	P M	103 4.2	20.0	550 2.6	1036 28.5	936 122.8	843 173.7	1495 306.0	1212 297.6	887 262.1	900 284.4	673 217.3	442 172.0	486 185.4	26 10.4	327 84.1	9813 2166.9	9916 2171.1	99.0 99.8



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 16 SKRWILNO

obreb: 2 SKRWILNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	33		143	183	157	262	647	267	391	543	392	213	84	31	110	3423	3456	99.0
			1.3		4.9	22.2	57.7	152.2	74.6	123.4	159.8	128.3	71.1	30.4	7.9	26.8	860.6	860.6	100.0
Św	P M				16	17	9	2	1	8	6	3	5	2		6	75	75	100.0
					0.2	1.8	1.8	0.7	0.3	3.1	1.8	1.0	2.0	0.9		2.6	16.2	16.2	100.0
Jd	P M									2							2	2	100.0
										0.8	0.1						0.9	0.9	100.0
R-M IGLASTE	P M	33		143	199	174	271	649	268	401	549	395	218	86	31	116	3500	3533	99.1
			1.3		5.1	24.0	59.5	152.9	74.9	127.3	161.7	129.3	73.1	31.3	7.9	29.4	877.7	877.7	100.0
Bk	P M				16	2						14	20	9		14	75	75	100.0
												5.2	7.5	3.2	0.1	4.8	20.8	20.8	100.0
Db	P M	3		26	65	27	3		7	1	1	4	4	7	4		149	152	98.0
			1.9	0.1	0.6	3.1	0.3		2.0	0.2	0.2	0.9	1.2	1.2	1.1		12.8	12.8	100.0
Gb	P M						1			11	1	4				9	26	26	100.0
							0.2			3.3	0.4	1.0	0.1			1.5	6.5	6.5	100.0
Brz	P M			2	5	43	39	19	15	19	5	36	5	10	1	27	226	226	100.0
			0.1	0.1	0.3	7.2	6.7	3.5	4.1	5.5	1.2	10.3	1.4	2.8	0.1	5.9	49.2	49.2	100.0
OI	P M	12		39	53	37	52	22	31	25	26	48	16	3		8	360	372	96.8
		0.3	0.8	0.4	3.9	5.7	10.0	4.6	8.9	6.6	6.1	15.1	5.0	1.3		1.8	70.2	70.5	99.6
Tp	P M								0.1							48	48	48	100.0
																7.0	7.1	7.1	100.0
Os	P M				3	7	2			3							15	15	100.0
					0.6	1.5	0.6	0.1	0.8	0.1							3.7	3.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15		67	139	112	102	43	53	59	33	106	45	29	5	106	899	914	98.4
		0.3	2.8	0.6	4.8	16.6	18.7	8.7	15.2	16.4	8.0	32.5	15.2	8.5	1.3	21.0	170.3	170.6	99.8
RAZEM	P M	48		210	338	286	373	692	321	460	582	501	263	115	36	222	4399	4447	98.9
		0.3	4.1	0.6	9.9	40.6	78.2	161.6	90.1	143.7	169.7	161.8	88.3	39.8	9.2	50.4	1048.0	1048.3	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 16 SKRWILNO

obreb: 3 URSZULEWO

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 0.1	1.6	200 0.3	279 7.4	363 45.3	401 83.1	509 115.4	251 65.5	352 100.6	469 133.5	270 89.1	167 63.5	171 57.2	14 4.7	48 12.3	3494 779.5	3525 779.6	99.1 100.0
Św	P M			5	5 0.4	7 1.2	1 0.3		5 1.6	2 0.6		2 1.0	2 0.8				29 5.9	29 5.9	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	31 0.1	1.6	203 0.3	284 7.4	368 45.7	408 84.3	510 115.7	251 65.5	357 102.2	471 134.1	270 89.1	169 64.5	173 58.0	14 4.7	48 12.3	3526 785.4	3557 785.5	99.1 100.0
Bk	P M			9	1							17 6.2	15 6.4	3 1.6		5 3.1	50 17.3	50 17.3	100.0 100.0
Db	P M	7 1.6	0.1	31 0.2	32 0.4	22 1.1	2 0.1		7 1.9	11 3.5	19 5.1	21 7.0	2 0.8	4 1.1	0.1		151 21.4	158 23.0	95.6 93.0
Gb	P M							1 0.1	3 0.5	2 0.1	0.7	0.1		3 1.2	0.1	7 1.3	16 4.1	16 4.1	100.0 100.0
Brz	P M			5	35 1.7	29 3.1	19 3.0	27 4.6	9 1.9	16 3.4	21 5.2	17 5.2	15 3.7	3 0.6		7 1.1	203 33.5	203 33.5	100.0 100.0
OI	P M	12 1.6	0.3	23 0.1	40 3.8	19 2.0	21 3.1	41 7.4	18 3.8	38 10.4	15 3.7	15 5.6	3 1.0	16 5.8	1 0.3	17 4.7	267 52.0	279 53.6	95.7 97.0
Tp	P M			13			1 0.1										14 0.2	14 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19 3.2	0.4	72 0.3	116 5.9	71 6.2	43 6.3	69 12.1	37 8.1	65 17.4	57 14.7	70 24.1	35 11.9	29 10.3	1 0.5	36 10.3	701 128.5	720 131.7	97.4 97.6
RAZEM	P M	50 3.3	2.0	275 0.6	400 13.3	439 51.9	451 90.6	579 127.8	288 73.6	422 119.6	528 148.8	340 113.2	204 76.4	202 68.3	15 5.2	84 22.6	4227 913.9	4277 917.2	98.8 99.6

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 17 SOLEC KUJAWSKI

obreb: 1 LESZYCE

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	64 0.1	4.1	242 0.1	506 9.6	423 25.8	703 111.6	1041 212.8	749 178.8	483 123.8	553 143.3	498 133.2	356 91.6	393 116.2	117 39.2	7 1.4	6071 1191.5	6135 1191.6	99.0 100.0	
Św	P M		0.1	1	4	3	1 0.1	1 0.1	0.1	0.2							10 0.6	10 0.6	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	64 0.1	4.2	243 0.1	510 9.6	426 25.8	704 111.7	1042 212.9	749 178.9	483 124.0	553 143.3	498 133.2	356 91.6	393 116.2	117 39.2	7 1.4	6081 1192.1	6145 1192.2	99.0 100.0	
Bk	P M			4													4	4	100.0	
Db	P M	3 0.2	0.5	60	34 0.2	19 0.9	8 0.6	4 0.7	11 2.6	8 2.4		1 0.2	1 0.2	5 2.0	12 3.7	6 0.1	169 14.4	172 14.6	98.3 98.6	
Gb	P M			5								4 1.1	4 1.2		7 1.4		20 3.7	20 3.7	100.0 100.0	
Brz	P M	4	0.5	91	61 2.7	49 3.6	22 2.5	10 1.6	13 2.9	12 2.4	7 1.1	5 1.0				3 1.0	273 19.3	277 19.3	98.6 100.0	
OI	P M	1	0.2	16	11 0.8	14 1.9	21 3.5	11 2.0	1 0.2	1 0.2	9 2.1	9 2.0				2 0.3	95 13.2	96 13.2	99.0 100.0	
Tp	P M			63													63	63	100.0	
Os	P M						1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	1.2	239	106 3.7	82 6.4	51 6.6	26 4.4	26 5.8	21 5.0	16 3.5	19 4.3	5 1.4	5 2.0	19 5.1	11 1.4	626 50.8	634 51.0	98.7 99.6	
RAZEM	P M	72 0.3	5.4	482 0.1	616 13.3	508 32.2	755 118.3	1068 217.3	775 184.7	504 129.0	569 146.8	517 137.5	361 93.0	398 118.2	136 44.3	18 2.8	6707 1242.9	6779 1243.2	98.9 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 17 SOLEC KUJAWSKI

obreb: 2 SOLEC

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	324 2.3	2.7	233	585 4.2	529 33.4	566 71.0	912 149.9	662 127.7	425 98.5	480 114.6	481 117.6	536 135.6	659 191.5	285 85.7	25 4.9	6378 1137.3	6702 1139.6	95.2 99.8
Św	P M			4	1	1											6	6	100.0
R-M IGLASTE	P M	324 2.3	2.7	237	586 4.2	530 33.4	566 71.0	912 149.9	662 127.7	425 98.5	480 114.6	481 117.6	536 135.6	659 191.5	285 85.7	25 4.9	6384 1137.3	6708 1139.6	95.2 99.8
Bk	P M			19													19	19	100.0
Db	P M	8		33	5										3 0.9		41 0.9	49 0.9	83.7 100.0
Gb	P M			3													3	3	100.0
Brz	P M		0.1	39 0.1	17 0.6	19 1.7	10 1.4	12 1.3	8 1.0	1 0.1	1 0.3	1 0.1					108 6.7	108 6.7	100.0 100.0
Ol	P M	1 0.1	0.1	16 0.3	3 0.3	6 0.7	7 1.3	3 0.6	7 1.8	8 2.2	2 0.6	2 0.6	3 1.1	3 1.5	0.2	5 0.9	65 12.2	66 12.3	98.5 99.2
Tp	P M			79			2 0.3	2 0.4									83 0.7	83 0.7	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.2	1 0.1	1 0.2								4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	0.2	189 0.4	25 0.9	26 2.5	20 3.2	18 2.4	16 3.0	9 2.3	3 0.9	3 0.7	3 1.1	3 1.5	3 1.1	5 0.9	323 21.1	332 21.2	97.3 99.5
RAZEM	P M	333 2.4	2.9	426 0.4	611 5.1	556 35.9	586 74.2	930 152.3	678 130.7	434 100.8	483 115.5	484 118.3	539 136.7	662 193.0	288 86.8	30 5.8	6707 1158.4	7040 1160.8	95.3 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 18 SZUBIN

obreb: 1 ŁABISZYN

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	110 0.2	1.8	494 687 12.0	692 915 12.0	692 915 71.2	915 1203 192.5	885 1203 315.9	714 521 230.9	521 172.6	516 173.8	415 140.3	688 244.1	137 46.3	101 19.1	7968 1879.3	8078 1879.5	98.6 100.0	
Św	P M			12 4 0.1	2 4 0.2	4 0.8	2 0.5			1 0.6	1 0.3					26 2.5	26 2.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	110 0.2	1.8	506 691 12.1	694 919 12.1	694 919 71.4	919 1205 193.3	885 1205 316.4	714 522 230.9	522 173.2	517 174.1	415 140.3	688 244.1	137 46.3	101 19.1	7994 1881.8	8104 1882.0	98.6 100.0	
Bk	P M														1 0.2	1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	2	0.2	55 20 0.2	11 12 0.9	11 12 0.9	12 2.2	10 2.3	10 2.0	5 1.1	2 0.6	13 3.9	7 2.1	22 7.1	21 7.5	5 0.5	193 30.6	195 30.6	99.0 100.0
Gb	P M															10 2.5	10 2.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	45 0.1	29 1.8	21 2.2	21 3.6	18 4.0	26 5.4	9 1.9	7 1.6	8 1.6	3 0.7	0.1		27 2.3	214 25.4	214 25.4	100.0 100.0
OI	P M	2	0.4	37 41 3.5	32 22 3.8	32 22 4.4	22 4.4	16 3.4	27 7.2	21 6.2	8 2.4	10 3.1	9 5.9	2 2.0		62 11.4	287 53.7	289 53.7	99.3 100.0
Tp	P M			85					1 0.3	0.1						2 0.7	88 1.1	88 1.1	100.0 100.0
Os	P M				2 0.2	2 0.3	1 0.1							8 1.8	1 0.3		14 2.7	14 2.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.7	222 0.1	90 5.5	66 7.1	57 10.5	45 9.8	64 14.9	35 9.3	17 4.6	31 8.6	19 8.7	32 11.0	22 7.8	107 17.6	807 116.2	811 116.2	99.5 100.0
RAZEM	P M	114 0.2	2.5	728 0.1	781 17.6	760 78.5	976 203.8	1250 326.2	949 273.7	749 240.2	539 177.8	548 182.7	434 149.0	720 255.1	159 54.1	208 36.7	8801 1998.0	8915 1998.2	98.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 18 SZUBIN

obreb: 2 SAMOSTRZEL

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	33		278 0.2	369 9.5	438 50.9	762 151.7	758 188.4	574 160.5	352 106.2	332 107.0	223 72.4	135 44.9	188 61.2	38 12.2	104 16.7	4551 983.4	4584 983.4	99.3 100.0
Św	P M			4 0.1	17 0.1	18 1.3	8 1.0	2 0.3		1 0.4	2 0.6	0.2					52 3.9	52 3.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33		282 0.2	386 9.6	456 52.2	770 152.7	760 188.7	574 160.5	353 106.6	334 107.6	223 72.6	135 44.9	188 61.2	38 12.2	104 16.7	4603 987.3	4636 987.3	99.3 100.0
Bk	P M			20 0.1	3 0.1	3 0.1	3 0.3	1 0.1				1 0.3	0.2	2 0.7	0.1		33 1.9	33 1.9	100.0 100.0
Db	P M	62		185 0.5	142 4.1	161 9.8	110 14.1	68 14.3	67 15.9	98 28.0	99 30.7	62 19.6	34 10.7	53 16.8	100 32.8	51 12.3	1230 211.3	1292 213.0	95.2 99.2
Gb	P M								1 0.1	0.1				3 0.9	0.2		4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
Brz	P M			23 0.2	47 2.0	33 2.7	25 3.9	38 7.1	51 11.5	25 6.3	5 1.1	4 1.1	3 0.7	0.1		10 1.6	264 38.3	264 38.3	100.0 100.0
OI	P M	110		62 0.4	73 4.5	63 7.9	63 11.7	45 10.1	29 7.2	21 5.8	28 9.2	37 12.1	14 4.3	3 1.0	0.1	21 4.0	459 78.7	569 81.8	80.7 96.2
Tp	P M			16		2 0.5	1 0.3			1 0.3	0.1					12 1.3	32 2.5	32 2.5	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1							2 0.5	1 0.2		2 0.4		6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	172		306 0.9	266 10.7	262 21.0	202 30.3	152 31.6	148 34.7	145 40.5	132 41.1	106 33.6	52 16.1	61 19.5	102 33.6	94 19.2	2028 335.2	2200 340.0	92.2 98.6
RAZEM	P M	205		588 1.1	652 20.3	718 73.2	972 183.0	912 220.3	722 195.2	498 147.1	466 148.7	329 106.2	187 61.0	249 80.7	140 45.8	198 35.9	6631 1322.5	6836 1327.3	97.0 99.6

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 18 SZUBIN

obreb: 3 SZUBIN

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	121 0.6	1.4	388 504 6.1	484 649 113.8	773 709 180.5	709 260.3	913 744 219.9	479 152.3	417 135.6	442 140.3	56 17.6	207 36.5	6765 1495.9	6886 1496.5	98.2 100.0			
Św	P M			5 3	4 0.3	4 0.7	2 0.6									18 1.8	18 1.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	121 0.6	1.4	393 507 6.1	488 653 114.5	775 709 181.1	709 190.3	913 260.3	744 219.9	479 152.3	417 135.6	442 140.3	56 17.6	207 36.5	6783 1497.7	6904 1498.3	98.2 100.0		
Bk	P M			7 1	1					5 1.5	2 0.7					16 2.2	16 2.2	100.0 100.0	
Db	P M	3	0.6	63 0.3	67 1.3	57 3.9	48 7.1	56 10.7	45 9.4	34 7.8	22 5.7	52 13.6	27 6.8	173 64.7	63 23.5	97 10.0	804 165.4	807 165.4	99.6 100.0
Brz	P M		0.1	42	25 1.4	22 1.9	24 2.9	21 2.9	31 5.7	30 6.1	18 3.6	6 1.3	1 0.2			10 1.3	230 27.4	230 27.4	100.0 100.0
Ol	P M		0.2	32 0.7	17 1.3	16 2.3	16 3.6	12 3.0	6 1.5	9 2.8	13 3.1	4 1.0	2 0.9	1 0.3		1 0.1	129 20.8	129 20.8	100.0 100.0
Tp	P M			44			0.1									1 0.1	45 0.2	45 0.2	100.0 100.0
Os	P M							1 0.2	0.1					2 0.5	0.1		3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.9	188 1.0	110 4.0	96 8.1	88 13.7	90 16.8	82 16.7	73 16.7	58 13.9	64 16.6	30 7.9	176 65.5	63 23.6	109 11.5	1227 216.9	1230 216.9	99.8 100.0
RAZEM	P M	124 0.6	2.3	581 1.0	617 10.1	584 49.9	741 128.2	865 197.9	791 207.0	986 277.0	802 233.8	543 168.9	447 143.5	618 205.8	119 41.2	316 48.0	8010 1714.6	8134 1715.2	98.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 19 TUCHOLA

obreb: 1 ŚWIT

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	34 0.2	1.5	28 127 3.8	216 533 19.0	699 587 143.9	587 394 109.6	478 132.6	397 579 122.2	579 186.2	487 185.7	254 99.9	144 18.8	4923 1253.8	4957 1254.0	99.3 100.0					
Św	P M			1 7	7				1 0.5	1 0.2			0.3 0.2			10 1.2	10 1.2	100.0 100.0			
Jd	P M			1												1	1	100.0			
R-M IGLASTE	P M	34 0.2	1.5	29 128 3.8	223 533 19.0	699 587 143.9	587 395 110.1	479 132.8	397 579 122.2	579 186.2	487 186.0	254 100.1	144 18.8	4934 1255.0	4968 1255.2	99.3 100.0					
Bk	P M		0.1	7 4									2 0.8	2 0.6	1 0.1	16 1.6	16 1.6	100.0 100.0			
Db	P M	1 0.1	0.1	54 21 0.6	7 11 0.8	2 11 1.2	1 2 0.1	1 0.2	2 0.3	2 0.7	4 1.3	3 1.1	24 6.9	34 11.0	36 3.1	201 27.9	202 28.0	99.5 99.6			
Gb	P M								0.2	4 1.7		0.1	4 1.4	2 0.7		10 4.1	10 4.1	100.0 100.0			
Brz	P M		0.1	41 13 0.8	8 4 0.9	4 23 2.4	12 11 1.7	2 14 3.4	11 21 2.8	14 10	10 2.8		3 0.4		12 2.6	151 17.4	151 17.4	100.0 100.0			
Oi	P M	1 0.1	0.1	7 7 0.4	1 2 0.1	7 12 1.4	12 21 2.9	2 5.0	2 0.6	23 6.0	4 1.1	5 1.6		4 0.4	95 20.0	96 20.1	99.0 99.5				
Tp	P M			29												29	29	100.0			
Os	P M							1 0.1				1 0.3				2 0.4	2 0.4	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.2	0.4	138 45 0.6	16 17 1.8	32 17 1.9	26 34 3.9	22 5.2	34 7.2	22 6.4	37 10.1	8 2.6	38 11.1	38 12.3	53 6.2	504 71.4	506 71.6	99.6 99.7			
RAZEM	P M	36 0.4	1.9	167 173 0.6	239 550 20.8	731 587 147.8	613 429 117.3	501 139.2	434 132.3	587 188.8	525 197.1	292 112.4	197 25.0	5438 1326.4	5474 1326.8	99.3 100.0					



**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 19 TUCHOLA

obreb: 2 ZALESIE

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 0.4	1.0	55	126 2.2	211 14.0	457 59.7	988 169.4	784 170.8	852 207.9	1632 407.6	1205 321.0	940 272.5	621 223.1	198 69.9	25 4.6	8094 1923.7	8152 1924.1	99.3 100.0
Św	P M			9	3	1				1 0.1	1 0.8		1 0.6	4 1.5			20 3.3	20 3.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	58 0.4	1.0	64	129 2.2	212 14.0	457 59.7	988 169.4	784 170.9	853 208.7	1633 407.9	1205 321.0	941 273.1	625 224.6	198 69.9	25 4.6	8114 1927.0	8172 1927.4	99.3 100.0
Bk	P M			3													3	3	100.0
Db	P M			29	1												30	30	100.0
Gb	P M			1											1 0.3		2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	72 0.4	49 1.3	45 2.5	23 1.8	10 1.0		1 0.2	8 1.6						208 8.9	208 8.9	100.0 100.0
OI	P M	0.2		5	1 0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.4	4 0.8	3 0.9		2 0.6	4 1.0	2 0.6		3 0.4	28 5.1	28 5.3	100.0 96.2
Tp	P M			61													61	61	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.2	0.1	171 0.4	51 1.4	46 2.6	24 1.9	12 1.4	4 0.8	4 1.1	8 1.7	2 0.6	4 1.0	2 0.6	1 0.3	3 0.4	332 14.3	332 14.5	100.0 98.6
RAZEM	P M	58 0.6	1.1	235 0.4	180 3.6	258 16.6	481 61.6	1000 170.8	788 171.7	857 209.8	1641 409.6	1207 321.6	945 274.1	627 225.2	199 70.2	28 5.0	8446 1941.3	8504 1941.9	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 20 WŁOCŁAWEK

obreb: 1 WŁOCŁAWEK

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	80 1.5	18.2	283 0.1	254 4.4	289 28.0	294 52.4	887 169.4	785 173.5	939 223.9	1139 282.3	925 251.8	525 152.3	942 307.7	203 64.9	233 54.3	7698 1783.2	7778 1784.7	99.0 99.9
Św	P M				4 0.3	4 0.6	4 0.6	1 0.2	2 0.5	2 0.4	4 1.4	3 0.8	0.1	3 1.6	0.1		27 6.0	27 6.0	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	80 1.5	18.2	283 0.1	258 4.4	293 28.3	298 53.0	888 169.6	787 174.0	941 224.3	1143 283.7	928 252.6	525 152.4	945 309.3	203 65.0	233 54.3	7725 1789.2	7805 1790.7	99.0 99.9
Bk	P M												1 0.3	3 1.7	0.1	1 0.2	5 2.3	5 2.3	100.0 100.0
Db	P M	26 0.4	5.7	169 0.5	112 1.5	37 4.2	16 2.4	37 5.4	51 11.1	65 18.8	54 14.1	38 10.9	7 2.3	47 20.8	16 6.4	14 3.2	663 107.3	689 107.7	96.2 99.6
Gb	P M							1 0.1				7 2.0	1 0.2				9 2.3	9 2.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	17 0.1	34 1.4	27 2.7	11 1.5	6 1.0	10 2.1	25 6.1	28 6.3	62 15.0	21 5.4	4 0.8		77 13.9	322 56.8	322 56.8	100.0 100.0
OI	P M	5	2.0	39 0.3	19 1.1	21 3.1	37 7.0	23 4.2	27 5.9	33 8.5	52 15.4	24 7.8	11 3.9	7 2.6		3 0.7	296 62.5	301 62.5	98.3 100.0
Tp	P M			14			3 0.7	0.1	2 0.2							3 0.6	22 1.6	22 1.6	100.0 100.0
Os	P M									2 0.6		0.1					2 0.7	2 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	31 0.4	8.2	239 0.9	165 4.0	85 10.0	67 11.6	67 10.8	90 19.3	123 33.4	136 36.4	131 35.8	41 12.1	61 25.9	16 6.5	98 18.6	1319 233.5	1350 233.9	97.7 99.8
RAZEM	P M	111 1.9	26.4	522 1.0	423 8.4	378 38.3	365 64.6	955 180.4	877 193.3	1064 257.7	1279 320.1	1059 288.4	566 164.5	1006 335.2	219 71.5	331 72.9	9044 2022.7	9155 2024.6	98.8 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 20 WŁOCŁAWEK

obreb: 2 CZARNE

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 0.7	10.8	344 0.2	438 6.3	343 35.4	450 90.8	889 163.2	638 155.0	613 158.8	514 147.2	332 104.6	381 140.5	436 172.1	84 31.4	23 2.2	5485 1218.5	5545 1219.2	98.9 99.9
Św	P M		0.1	1 0.2	7 0.2	6 0.5	6 1.5	5 1.1	1 0.1	4 1.6	2 0.7					4 0.6	36 6.5	36 6.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	60 0.7	10.9	345 0.2	445 6.5	349 35.9	456 92.3	894 164.3	639 155.1	617 160.4	516 147.9	332 104.7	381 140.5	436 172.1	84 31.4	27 2.8	5521 1225.0	5581 1225.7	98.9 99.9
Bk	P M									3 1.3	0.2						3 1.5	3 1.5	100.0 100.0
Db	P M	1	3.0	26	15 0.3	15 1.9	9 1.8	21 3.5	15 3.5	39 14.9	38 12.8	6 2.0	47 21.1	7 3.1		5 0.7	243 68.6	244 68.6	99.6 100.0
Gb	P M												2 0.6	7 2.7	0.1		9 3.4	9 3.4	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.3	4	21 1.5	24 2.5	19 3.4	30 4.7	26 5.1	13 2.8	17 6.0	5 1.7				12 1.8	171 29.9	172 29.9	99.4 100.0
OI	P M	10 0.9	1.9	59 0.1	43 4.2	59 9.2	107 21.4	78 15.6	43 11.2	87 28.4	90 30.9	77 29.5	123 51.6	87 35.0	8 3.6	27 4.6	888 247.2	898 248.1	98.9 99.6
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M						2 0.8	0.1									2 0.9	2 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.9	5.2	91 0.1	79 6.0	98 13.6	137 27.4	129 23.9	84 19.8	142 47.4	145 49.9	88 33.2	172 73.4	101 40.8	8 3.7	44 7.1	1318 351.5	1330 352.4	99.1 99.7
RAZEM	P M	72 1.6	16.1	436 0.3	524 12.5	447 49.5	593 119.7	1023 188.2	723 174.9	759 207.8	661 197.8	420 137.9	553 213.9	537 212.9	92 35.1	71 9.9	6839 1576.5	6911 1578.1	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 20 WŁOCŁAWEK

obreb: 3 JEDWABNA

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	103		296	439	341	387	574	552	565	1123	729	687	880	134	82	6789	6892	98.5
	M	3.4	11.2		10.1	29.4	67.8	120.7	122.5	133.8	301.3	211.1	227.5	303.5	44.6	14.7	1598.2	1601.6	99.8
Św	P			1	5	9	6	4		1							26	26	100.0
	M					0.7	1.0	0.8	0.1	0.2							2.8	2.8	100.0
R-M IGLASTE	P	103		297	444	350	393	578	552	566	1123	729	687	880	134	82	6815	6918	98.5
	M	3.4	11.2		10.1	30.1	68.8	121.5	122.6	134.0	301.3	211.1	227.5	303.5	44.6	14.7	1601.0	1604.4	99.8
Bk	P																		
	M																		
Db	P	2		21	3					1							25	27	92.6
	M	0.1	0.3		0.1					0.2							0.6	0.7	85.7
Brz	P	5		16	22	21	26	22	11	11	6	2				1	138	143	96.5
	M	0.2	1.3		1.0	2.1	3.8	3.6	1.8	2.4	1.3	0.4				0.2	17.9	18.1	98.9
Ol	P	13		12	27	41	54	34	16	10	16	18	6	4			238	251	94.8
	M	0.9	1.1		1.6	6.4	9.4	6.2	3.7	2.9	4.2	6.2	2.4	1.3	0.1		45.5	46.4	98.1
Tp	P			8													8	8	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	20		57	52	62	80	56	27	22	22	20	6	4		1	409	429	95.3
	M	1.2	2.7		2.7	8.5	13.2	9.8	5.5	5.5	5.5	6.6	2.4	1.3	0.1	0.2	64.0	65.2	98.2
RAZEM	P	123		354	496	412	473	634	579	588	1145	749	693	884	134	83	7224	7347	98.3
	M	4.6	13.9		12.8	38.6	82.0	131.3	128.1	139.5	306.8	217.7	229.9	304.8	44.7	14.9	1665.0	1669.6	99.7

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 21 ZAMRZENICA

obreb: 1 WIERZCHLAS

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	68 1.8	24.6	277 0.2	423 12.4	331 40.9	792 160.5	1185 284.6	683 192.2	588 176.5	738 238.5	627 217.4	559 205.5	655 246.9	223 79.0	178 44.3	7259 1923.5	7327 1925.3	99.1 99.9		
Św	P M			1 0.3	6 0.3	4 0.3	2 0.4	0.1									13 1.1	13 1.1	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	68 1.8	24.6	278 0.2	429 12.7	335 41.2	794 160.9	1185 284.7	683 192.2	588 176.5	738 238.5	627 217.4	559 205.5	655 246.9	223 79.0	178 44.3	7272 1924.6	7340 1926.4	99.1 99.9		
Bk	P M		0.1	1								1 0.5	0.1	1 0.5			3 1.2	3 1.2	100.0 100.0		
Db	P M	1 0.2	0.8	21	20	2	6 1.3	1 0.2	1 0.2		1 0.4	1 0.3	1 0.5	14 5.5	1 0.3	2 0.3	71 9.8	72 10.0	98.6 98.0		
Gb	P M											10 3.2	1 0.4				11 3.6	11 3.6	100.0 100.0		
Brz	P M		0.7	19 0.2	25 1.5	52 7.3	16 2.8	18 3.2	34 8.5	29 7.7	23 5.6	2 0.6		2 0.4		23 4.5	243 43.0	243 43.0	100.0 100.0		
OI	P M	4	0.1	18 0.2	25 1.8	12 1.5	8 1.4	4 1.0	14 3.3	5 1.1	3 0.8	10 2.6	1 0.3	2 0.9	10 4.1	2 0.5	114 19.6	118 19.6	96.6 100.0		
Tp	P M			19													19	19	100.0		
Os	P M							0.1		2 0.4				2 0.5	2 0.7		6 1.7	6 1.7	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	1.7	78 0.4	70 3.3	66 8.8	30 5.5	23 4.5	49 12.0	36 9.2	27 6.8	24 7.2	3 1.3	21 7.8	13 5.1	27 5.3	467 78.9	472 79.1	98.9 99.7		
RAZEM	P M	73 2.0	26.3	356 0.6	499 16.0	401 50.0	824 166.4	1208 289.2	732 204.2	624 185.7	765 245.3	651 224.6	562 206.8	676 254.7	236 84.1	205 49.6	7739 2003.5	7812 2005.5	99.1 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 21 ZAMRZENICA

obreb: 2 ZAMRZENICA

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 1.6	13.3	203 0.5	222 7.9	208 26.8	431 102.1	677 197.2	450 133.9	718 231.1	461 155.6	607 225.0	587 233.2	765 319.9	200 80.8	153 46.5	5682 1773.8	5734 1775.4	99.1 99.9	
Św	P M		1.3	3 0.5	9 0.6	7 0.7	3 0.4	1 0.4	2 1.1	29 15.4	8 4.3	3 1.3	0.1			1 0.5	66 26.2	66 26.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	52 1.6	14.6	206 0.5	231 8.4	215 27.4	434 102.8	678 197.6	452 135.0	747 246.5	469 159.9	610 226.3	587 233.3	765 319.9	200 80.8	154 47.0	5748 1800.0	5800 1801.6	99.1 99.9	
Bk	P M			2 0.1	1	1								1 0.3			5 0.4	5 0.4	100.0 100.0	
Db	P M	1	1.8	48 0.1	56 0.7	6	15 2.6	6 1.5	2 0.5	8 3.0	11 3.8	4 1.2	24 9.8	55 24.3	18 7.2	25 7.2	278 63.7	279 63.7	99.6 100.0	
Gb	P M									2	0.5	0.1	9 1.8	2 0.4	8 1.8		21 4.6	21 4.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.7	7 0.8	16 2.5	16 1.2	5 1.2	12 2.6	41 12.7	52 15.4	17 4.9	1 0.4	1 0.2			3 0.4	171 41.8	171 41.8	100.0 100.0	
OI	P M	2	0.6	3 0.1	18 1.4	10 1.6	14 2.4	16 3.6	18 5.0	32 11.4	8 2.5	2 0.5		2 0.4			123 29.5	125 29.5	98.4 100.0	
Tp	P M			8													8	8	100.0	
Os	P M												1 0.3		2 0.6		3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	3.1	68 0.2	91 2.9	33 4.2	34 6.2	34 7.7	61 18.2	92 29.8	38 11.7	7 2.2	35 12.1	60 25.4	28 9.6	28 7.6	609 140.9	612 140.9	99.5 100.0	
RAZEM	P M	55 1.6	17.7	274 0.7	322 11.3	248 31.6	468 109.0	712 205.3	513 153.2	839 276.3	507 171.6	617 228.5	622 245.4	825 345.3	228 90.4	182 54.6	6357 1940.9	6412 1942.5	99.1 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 21 ZAMRZENICA

obreb: 3 ŚWIEKATÓWKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	11	18.6	142 0.1	271 18.1	283 43.9	301 65.9	576 177.9	355 106.8	286 102.8	379 150.0	485 190.7	371 155.0	458 186.3	110 45.6	171 33.6	4188 1295.3	4199 1295.3	99.7 100.0	
Św	P M				14 0.6	4 0.6	1 0.1										19 1.3	19 1.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11	18.6	142 0.1	285 18.7	287 44.5	302 66.0	576 177.9	355 106.8	286 102.8	379 150.0	485 190.7	371 155.0	458 186.3	110 45.6	171 33.6	4207 1296.6	4218 1296.6	99.7 100.0	
Bk	P M		0.6	5 0.1	10	1				6 2.0	1 0.2		3 1.2	0.1		19 3.3	45 7.5	45 7.5	100.0 100.0	
Db	P M	3	2.4	43 0.1	58 1.0	17 2.2	15 2.1	14 3.0	7 2.0	14 5.2	7 2.5	8 2.6	2 0.6	33 14.8	10 4.3		228 42.8	231 42.8	98.7 100.0	
Gb	P M										3 0.8	0.1					3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	4	21 1.5	38 5.6	22 3.8	26 6.3	14 3.1	7 1.6	19 5.4	2 0.6		1 0.3		13 1.4	167 29.8	167 29.8	100.0 100.0	
OI	P M		0.3	9 0.1	9 0.7	9 1.4	13 2.5	5 1.2	7 1.7	4 1.7	1 0.5	1 0.4	1 0.3			3 0.8	62 11.6	62 11.6	100.0 100.0	
Tp	P M			6				1 0.3									7 0.3	7 0.3	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.3			1 0.1	0.4			0.1				2 0.9	2 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	3.5	67 0.3	98 3.2	66 9.5	50 8.4	46 10.9	29 7.2	31 10.5	31 9.4	11 3.7	6 2.2	34 15.2	10 4.3	35 5.5	514 93.8	517 93.8	99.4 100.0	
RAZEM	P M	14	22.1	209 0.4	383 21.9	353 54.0	352 74.4	622 188.8	384 114.0	317 113.3	410 159.4	496 194.4	377 157.2	492 201.5	120 49.9	206 39.1	4721 1390.4	4735 1390.4	99.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 22 ŻOŁĘDOWO

obreb: 1 ŻOŁĘDOWO

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	149 1.7	3.2	306 0.4	578 11.6	507 40.9	815 129.4	1170 239.5	1021 252.0	1115 297.2	1165 328.0	945 272.7	752 217.1	953 300.1	316 95.9	292 48.7	9935 2236.7	10084 2238.4	98.5 99.9
Św	P M						2 0.3	2 0.4									4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	149 1.7	3.2	306 0.4	578 11.6	507 40.9	817 129.7	1172 239.9	1021 252.0	1115 297.2	1165 328.0	945 272.7	752 217.1	953 300.1	316 95.9	292 48.7	9939 2237.4	10088 2239.1	98.5 99.9
Bk	P M			39 0.1	5	1							2 0.9	5 2.0	1 0.3	13	66 3.3	66 3.3	100.0 100.0
Db	P M	5	0.5	66	30 0.8	15 0.8	28 2.9	48 9.2	52 12.3	74 18.4	94 25.3	63 18.1	52 14.1	81 24.0	51 15.0	34 3.4	688 144.8	693 144.8	99.3 100.0
Gb	P M			1							2 0.4	3 0.7	2 0.6	13 3.3	4 1.1		25 6.1	25 6.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	52	51 2.6	56 3.7	28 3.1	17 3.0	8 1.7	4 0.6	6 1.3	7 1.3	2 0.4			3 0.6	234 18.8	234 18.8	100.0 100.0
OI	P M			16	5 0.3	6 0.6	6 1.1	6 1.2	6 1.4	18 4.3	17 4.4	7 2.0	6 1.9	2 1.0	0.1	2 0.5	97 18.8	97 18.8	100.0 100.0
Tp	P M			54			1 0.1	1 0.2	0.2								56 0.5	56 0.5	100.0 100.0
Os	P M				1	1			1 0.1	1 0.1				1 0.3	0.1		5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5	1.0	228 0.1	92 3.7	79 5.1	63 7.2	72 13.6	67 15.7	97 23.4	119 31.4	80 22.1	64 17.9	102 30.6	56 16.6	52 4.5	1171 192.9	1176 192.9	99.6 100.0
RAZEM	P M	154 1.7	4.2	534 0.5	670 15.3	586 46.0	880 136.9	1244 253.5	1088 267.7	1212 320.6	1284 359.4	1025 294.8	816 235.0	1055 330.7	372 112.5	344 53.2	11110 2430.3	11264 2432.0	98.6 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 23 LUTÓWKO

obreb: 1 LUTÓWKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	1 3.9	302 0.1	371 10.6	229 20.4	742 161.3	1150 278.4	941 251.0	479 141.4	376 120.9	314 106.6	265 94.9	651 248.2	230 85.7	202 28.9	6252 1552.3	6253 1552.3	100.0 100.0	
Św	P M	1 0.4	5 0.3	23 0.3	48 4.4	44 8.1	24 7.3	8 3.0	8 2.4	25 11.5	6 2.9					191 40.3	192 40.3	99.5 100.0	
Jd	P M	4	1		1								1 0.6	0.1		3 0.7	7 0.7	42.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 4.3	308 0.1	394 10.9	278 24.8	786 169.4	1174 285.7	949 254.0	487 143.8	401 132.4	320 109.5	265 94.9	652 248.8	230 85.8	202 28.9	6446 1593.3	6452 1593.3	99.9 100.0	
Bk	P M	5 0.4	43 0.1	33 0.6	14 1.3	9 0.8	2 0.2	40 9.3	10 2.7	14 4.4	50 18.4	65 24.6	94 39.8	36 13.8	172 42.5	582 158.9	587 158.9	99.1 100.0	
Db	P M	41 0.4	142	53 0.8	13 0.4	21 2.3	17 3.1	42 9.1	26 6.8	73 23.7	28 9.5	28 10.7	62 24.2	164 67.5	29 6.6	698 165.1	739 165.1	94.5 100.0	
Gb	P M						1 0.2	6 0.1			1 0.5					8 2.5	8 2.5	100.0 100.0	
Brz	P M		23 0.3	12 0.6	42 4.8	88 14.7	76 15.7	60 13.8	60 13.8	34 8.1	11 2.6	4 1.0	1 0.2		23 3.1	434 79.0	434 79.0	100.0 100.0	
Oi	P M	8 0.4	10 0.8	40 2.7	46 5.5	115 20.3	130 28.6	102 27.0	79 23.7	62 20.3	27 9.1	7 2.8	11 4.3	1 0.4	13 3.1	643 148.6	651 149.0	98.8 99.7	
Tp	P M		10			6 1.2	2 0.5								1 0.2	19 1.9	19 1.9	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.6	1 0.2									4 0.8	4 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	54 0.4	228 0.4	138 4.7	115 12.0	242 39.9	229 48.5	244 59.3	175 47.0	189 58.2	117 40.1	104 39.1	168 68.5	201 81.7	238 55.5	2388 556.8	2442 557.2	97.8 99.9	
RAZEM	P M	60 0.4	536 0.5	532 15.6	393 36.8	1028 209.3	1403 334.2	1193 313.3	662 190.8	590 190.6	437 149.6	369 134.0	820 317.3	431 167.5	440 84.4	8834 2150.1	8894 2150.5	99.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 24 TORUŃ

obreb: 1 OLEK

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	64 0.2	2.6	235 5.1	357 5.1	341 19.2	638 91.9	833 143.0	553 100.0	522 103.4	623 135.6	476 113.7	356 91.8	563 169.3	275 77.5	46 3.2	5818 1056.3	5882 1056.5	98.9 100.0
Św	P M			2 3	3 0.5	2 0.6	3 0.6	3 0.1									13 1.2	13 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	64 0.2	2.6	237 5.1	360 5.1	343 19.2	641 92.4	836 143.6	553 100.1	522 103.4	623 135.6	476 113.7	356 91.8	563 169.3	275 77.5	46 3.2	5831 1057.5	5895 1057.7	98.9 100.0
Bk	P M			12 1	1 0.2			1 0.3	2 0.1	1 0.2	0.1						17 0.8	17 0.8	100.0 100.0
Db	P M			50 0.1	13 0.1	5 0.2	4 0.3	5 0.9	11 2.3	24 4.8	21 4.8	14 4.2	9 3.0	38 10.7	39 12.2		233 43.5	233 43.5	100.0 100.0
Gb	P M			5							1 0.2	1 0.1	1 0.4	1 0.3			8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	71 0.2	27 1.2	16 1.1	19 2.2	21 2.7	14 2.4	14 2.9	6 1.6	0.2				7 0.6	195 15.4	195 15.4	100.0 100.0
OI	P M	8	0.2	30 0.9	18 0.9	15 1.3	7 1.1	7 1.4	22 5.4	19 8.5	8 4.5	5 1.5	2 0.5	0.2	5 1.9		138 27.4	146 27.4	94.5 100.0
Tp	P M			39 0.2	1 0.2	1 0.3	2 0.3	2 0.3	0.1								45 1.2	45 1.2	100.0 100.0
Os	P M						2 0.3	1 0.2				1 0.1	0.1				4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8	0.5	207 0.2	60 2.4	37 2.9	34 4.2	37 5.7	49 10.5	58 16.4	36 11.2	20 6.1	12 4.0	39 11.2	44 14.1	7 0.6	640 90.0	648 90.0	98.8 100.0
RAZEM	P M	72 0.2	3.1	444 0.2	420 7.5	380 22.1	675 96.6	873 149.3	602 110.6	580 119.8	659 146.8	496 119.8	368 95.8	602 180.5	319 91.6	53 3.8	6471 1147.5	6543 1147.7	98.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 24 TORUŃ

obreb: 2 OSTROMECKO

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	84 0.2	2.3	284 0.1	463 10.1	371 26.1	479 78.7	796 161.9	738 166.5	659 151.1	540 127.0	377 91.8	286 70.9	367 88.3	152 40.0	25 0.1	5537 1014.9	5621 1015.1	98.5 100.0
Św	P M		0.1	1	8	5 0.5	5 0.7	3 0.6									22 1.9	22 1.9	100.0 100.0
Jd	P M			1					1 0.2	0.2							2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	84 0.2	2.4	286 0.1	471 10.1	376 26.6	484 79.4	799 162.5	739 166.7	659 151.3	540 127.0	377 91.8	286 70.9	367 88.3	152 40.0	25 0.1	5561 1017.2	5645 1017.4	98.5 100.0
Bk	P M		0.1	12	3		1 0.1	1 0.2	0.1			12 5.1	17 7.3	7 3.3	7 3.6	28 4.3	88 24.1	88 24.1	100.0 100.0
Db	P M	14 0.1	2.2	173	99 1.0	31 2.2	41 5.3	49 8.7	34 8.1	52 12.7	40 9.7	37 10.6	47 14.2	63 20.1	35 13.2	6	707 108.0	721 108.1	98.1 99.9
Gb	P M												9 2.9	7 2.3	17 6.2		33 11.4	33 11.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	34	9 0.4	30 3.2	49 7.1	46 8.1	46 10.4	39 9.1	22 5.1	7 1.6				9 0.7	291 46.0	291 46.0	100.0 100.0
OI	P M		0.2	24	12 0.5	7 0.6	14 2.4	14 3.1	13 2.7	25 7.5	41 10.7	21 5.0	5 1.2	12 3.3	3 0.7	6 0.1	197 38.2	197 38.2	100.0 100.0
Tp	P M			60		5 1.7	24 6.3	44 12.2	20 6.3			2 0.5	1 0.3	1 0.2		21 2.9	178 30.4	178 30.4	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	14 0.1	2.8	303 0.2	123 1.9	73 7.7	130 21.3	154 32.4	113 27.6	116 29.3	103 25.5	79 22.8	79 25.9	90 29.2	62 23.7	70 8.0	1495 258.3	1509 258.4	99.1 100.0
RAZEM	P M	98 0.3	5.2	589 0.3	594 12.0	449 34.3	614 100.7	953 194.9	852 194.3	775 180.6	643 152.5	456 114.6	365 96.8	457 117.5	214 63.7	95 8.1	7056 1275.5	7154 1275.8	98.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 25 WOZIWODA

obreb: 1 TWAROŻNICA

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 1.1	0.3	54 179	2.6	303 21.0	575 75.4	1069 181.7	997 213.0	820 188.2	757 191.2	843 256.4	496 138.3	288 95.5	174 52.3	111 15.2	6666 1431.1	6721 1432.2	99.2 99.9
Św	P M			7 0.1	1	4	3 0.4	2 0.3	1 0.1	5 1.2		1 0.3		1 0.3			25 2.7	25 2.7	100.0 100.0
Jd	P M															1 0.2	1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	55 1.1	0.3	61 0.1	180 2.6	307 21.0	578 75.8	1071 182.0	998 213.1	825 189.4	757 191.2	844 256.7	496 138.3	289 95.8	174 52.3	112 15.4	6692 1434.0	6747 1435.1	99.2 99.9
Bk	P M			18								0.1	2 0.6	5 1.8	6 2.4		31 4.9	31 4.9	100.0 100.0
Db	P M	2		31 0.1	15 0.7	1				1 0.2	6 1.7	8 2.2	1 0.2	10 3.5	7 2.4		80 11.0	82 11.0	97.6 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M	1	0.1	53 0.4	11 0.4	40 4.3	30 4.2	26 4.8	15 1.6	21 2.9	21 4.0	8 1.0				8 1.3	233 24.6	234 24.6	99.6 100.0
OI	P M	2	0.1	21 0.1	11 0.5	4 0.5	7 1.2	7 1.6	6 1.4	2 0.4	8 2.0	3 0.2	2 0.3	1 0.2	1 0.2		73 8.7	75 8.7	97.3 100.0
Tp	P M			35													35	35	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	5 1.1	0.2	158 0.2	37 1.6	45 4.8	37 5.4	33 6.4	21 3.0	24 3.5	35 7.7	19 3.5	5 1.1	16 5.5	14 5.0	8 1.3	452 49.2	457 49.2	98.9 100.0
RAZEM	P M	60 1.1	0.5	219 0.3	217 4.2	352 25.8	615 81.2	1104 188.4	1019 216.1	849 192.9	792 198.9	863 260.2	501 139.4	305 101.3	188 57.3	120 16.7	7144 1483.2	7204 1484.3	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 25 WOZIWODA

obreb: 2 WOZIWODA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	19 0.8	1.2	38	100 2.7	201 17.8	420 66.2	610 130.6	600 137.9	642 159.5	1740 469.5	928 223.6	447 129.2	292 91.7	171 64.3	44 7.6	6233 1501.8	6252 1502.6	99.7 99.9
Św	P M			7	3	1				5 0.2	3 1.7	2 0.6	2 0.6				23 3.7	23 3.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	19 0.8	1.2	45	103 2.7	202 17.8	420 66.2	610 130.6	600 138.1	647 161.2	1743 470.1	930 224.2	449 129.8	292 91.7	171 64.3	44 7.6	6256 1505.5	6275 1506.3	99.7 99.9
Bk	P M			12													12	12	100.0
Db	P M	1 0.1		25	4									0.1			29 0.1	30 0.2	96.7 50.0
Brz	P M		0.1	86	68 5.7	12 1.0	21 1.8	2 0.3	7 1.1	1 0.3	2 0.3	4 0.4		0.1			203 11.1	203 11.1	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.2	14	2 0.1	3 0.4	10 1.8	14 2.3	9 1.4	9 0.8	6 1.2	6 1.3	2 0.4	3 0.9	1 0.4		79 11.2	80 11.2	98.8 100.0
Tp	P M			28													28	28	100.0
Os	P M							1 0.3									1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	0.3	165	74 5.8	15 1.4	31 3.6	17 2.9	16 2.5	10 1.1	8 1.5	10 1.7	2 0.4	3 1.1	1 0.4		352 22.7	354 22.8	99.4 99.6
RAZEM	P M	21 0.9	1.5	210	177 8.5	217 19.2	451 69.8	627 133.5	616 140.6	657 162.3	1751 471.6	940 225.9	451 130.2	295 92.8	172 64.7	44 7.6	6608 1528.2	6629 1529.1	99.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 26 CIERPISZEWO

obreb: 1 CIERPISZEWO

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 1.0	3.8	1334 1042	20.5	350 22.5	460 63.1	630 117.0	511 108.6	415 97.0	560 137.2	414 110.5	334 96.6	375 104.2	298 75.3	1	6724 956.3	6779 957.3	99.2 99.9
Św	P M																		
R-M IGLASTE	P M	55 1.0	3.8	1334 1042	20.5	350 22.5	460 63.1	630 117.0	511 108.6	415 97.0	560 137.2	414 110.5	334 96.6	375 104.2	298 75.3	1	6724 956.3	6779 957.3	99.2 99.9
Bk	P M			3													3	3	100.0
Db	P M		0.1	47 6					2 0.2	1 0.1		0.1 0.1	3 0.6	4 1.0	1 0.2		64 2.4	64 2.4	100.0 100.0
Brz	P M	3	0.2	96 51	3.6	2 0.1	3 0.4	2 0.3	4 0.5	7 1.0	4 0.7	1 0.2					170 7.0	173 7.0	98.3 100.0
OI	P M			7			1 0.2	1 0.4	3 1.5	6 2.4	4 1.5	2 0.8	1 0.3				25 7.1	25 7.1	100.0 100.0
Tp	P M			81													81	81	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.3	234 57	3.6	2 0.1	4 0.6	3 0.7	9 2.2	14 3.5	8 2.3	3 1.1	4 0.9	4 1.0	1 0.2		343 16.5	346 16.5	99.1 100.0
RAZEM	P M	58 1.0	4.1	1568 1099	24.1	352 22.6	464 63.7	633 117.7	520 110.8	429 100.5	568 139.5	417 111.6	338 97.5	379 105.2	299 75.5	1	7067 972.8	7125 973.8	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 26 CIERPISZEWO

obreb: 2 ZAWISZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	49 0.6	3.8	234 0.1	442 7.3	403 24.3	715 113.3	976 180.1	753 156.3	613 147.6	448 109.4	355 92.4	352 97.3	458 130.4	171 47.7	4 1.2	5924 1111.2	5973 1111.8	99.2 99.9
Św	P M			4 0.1	3 0.1	2 0.2											9 0.3	9 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	49 0.6	3.8	238 0.1	445 7.4	405 24.5	715 113.3	976 180.1	753 156.3	613 147.6	448 109.4	355 92.4	352 97.3	458 130.4	171 47.7	4 1.2	5933 1111.5	5982 1112.1	99.2 99.9
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M		0.1	36	2					2 0.2	7 1.1	5 0.9	1 0.2	3 0.8	4 1.0	8 0.9	68 5.2	68 5.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	54	24 1.0	17 1.4	12 1.7	6 1.0	10 1.7	8 1.5	1 0.3						132 8.7	132 8.7	100.0 100.0
Ol	P M		0.2	14	8 0.2	3 0.3	3 0.5	3 0.7	5 1.2	8 2.6	4 1.4			2 0.1			50 7.2	50 7.2	100.0 100.0
Tp	P M			43			1 0.2	0.1	3 0.7	2 0.5							49 1.5	49 1.5	100.0 100.0
Os	P M								1 0.2	3 0.6	1 0.3						5 1.1	5 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	148	34 1.2	20 1.7	16 2.4	9 1.8	19 3.8	23 5.4	13 3.1	5 0.9	1 0.2	5 0.9	4 1.0	8 0.9	305 23.7	305 23.7	100.0 100.0
RAZEM	P M	49 0.6	4.2	386 0.1	479 8.6	425 26.2	731 115.7	985 181.9	772 160.1	636 153.0	461 112.5	360 93.3	353 97.5	463 131.3	175 48.7	12 2.1	6238 1135.2	6287 1135.8	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 28 TRZEBICINY

obreb: 1 SARNIA 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	46 2.1	15.5	227	179 4.2	236 20.4	401 76.0	621 141.2	812 227.3	629 185.5	2742 827.6	1182 380.4	377 138.2	241 88.4	95 31.5	128 32.1	7870 2168.3	7916 2170.4	99.4 99.9	
Św	P M				3 0.1	1 0.1		1 0.1			3 0.8	4 1.4	1 0.3	5 1.7	2 0.8		20 5.3	20 5.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	46 2.1	15.5	227	182 4.3	237 20.5	401 76.0	622 141.3	812 227.3	629 185.5	2745 828.4	1186 381.8	378 138.5	246 90.1	97 32.3	128 32.1	7890 2173.6	7936 2175.7	99.4 99.9	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M	2	0.9	1	7						2 0.7	13 5.4			7 2.9		30 9.9	32 9.9	93.8 100.0	
Brz	P M	7 1.0	0.8	7 0.1	5 0.1	22 1.6	27 4.2	9 1.3	6 1.2	6 1.3	19 4.8	10 3.0	2 0.7	1 0.1		1 0.2	115 19.4	122 20.4	94.3 95.1	
Ol	P M				10 0.6	2 0.2	6 1.2	4 1.0	3 0.9	3 0.9	8 2.3	2 0.6	1 0.4	10 2.9	2 0.7	5 0.9	56 12.6	56 12.6	100.0 100.0	
Os	P M								1 0.3		3 0.7			2 0.7	0.1		6 1.8	6 1.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 1.0	1.7	9 0.1	22 0.7	24 1.8	33 5.4	13 2.3	10 2.4	9 2.2	32 8.5	25 9.0	3 1.1	13 3.7	9 3.7	6 1.1	208 43.7	217 44.7	95.9 97.8	
RAZEM	P M	55 3.1	17.2	236 0.1	204 5.0	261 22.3	434 81.4	635 143.6	822 229.7	638 187.7	2777 836.9	1211 390.8	381 139.6	259 93.8	106 36.0	134 33.2	8098 2217.3	8153 2220.4	99.3 99.9	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 12 TORUŃ

nadleśnictwo: 28 TRZEBICINY

obreb: 2 SZARŁATA

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 0.2	6.1	189 0.1	202 3.9	187 19.0	377 79.7	837 243.7	515 149.2	846 259.2	1181 377.5	784 287.7	658 246.4	477 189.9	213 82.4	215 53.6	6681 1998.4	6694 1998.6	99.8 100.0	
Św	P M			6 0.1	1 0.1	1 0.1				1 0.6	3 1.1	0.1		1 0.5	1 0.3	2 1.1	16 3.9	16 3.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	13 0.2	6.1	189 0.1	208 4.0	188 19.0	378 79.8	837 243.7	515 149.2	847 259.8	1184 378.6	784 287.8	658 246.4	478 190.4	214 82.7	217 54.7	6697 2002.3	6710 2002.5	99.8 100.0	
Bk	P M			2												3 0.7	5 0.7	5 0.7	100.0 100.0	
Db	P M	2 0.1	0.1	36	40		1 0.1			10 2.6	26 8.2	20 7.2	32 12.4	24 8.5	14 4.4	4 1.2	207 44.7	209 44.8	99.0 99.8	
Gb	P M									4 0.6	19 5.6			9 2.4			32 8.6	32 8.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	32 1.4	8 0.9	14 1.9	7 1.7	18 4.6	13 3.7	13 3.3		6 1.8	5 1.2			9 1.6	125 22.3	125 22.3	100.0 100.0	
OI	P M	7 0.8		2 0.3	4 0.3	1 0.1	1 0.3	2 0.3	3 0.9	9 2.4	9 2.6	5 2.3	5 1.7	2 0.8			43 11.7	50 12.5	86.0 93.6	
Os	P M							1 0.2	1 0.2	1 0.2				1 0.5	1 0.2	3 0.5	8 1.8	8 1.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.9	0.3	38 1.7	78 1.7	9 1.0	16 2.3	9 2.0	22 5.7	37 9.5	68 19.9	25 9.5	43 15.9	41 13.4	15 4.6	19 4.0	420 89.8	429 90.7	97.9 99.0	
RAZEM	P M	22 1.1	6.4	227 0.1	286 5.7	197 20.0	394 82.1	846 245.7	537 154.9	884 269.3	1252 398.5	809 297.3	701 262.3	519 203.8	229 87.3	236 58.7	7117 2092.1	7139 2093.2	99.7 99.9	