

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 1 CHOCZEWO

obreb: 1 CHOCZEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	32 0.2	4.8	176 0.1	311 6.8	432 43.6	596 121.7	768 208.5	760 229.7	711 176.7	710 162.1	659 185.8	590 181.4	712 193.5	465 91.6	271 34.7	7161 1641.0	7193 1641.2	99.6 100.0
Św	P M		0.2	4 0.2	10 0.2	24 1.7	23 4.4	10 2.9	15 6.2	45 22.3	50 21.8	43 22.8	21 11.9	6 3.0	1 0.7		252 98.1	252 98.1	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	32 0.2	5.0	180 0.1	321 7.0	456 45.3	619 126.1	778 211.4	775 235.9	756 199.0	760 183.9	702 208.6	611 193.3	718 196.5	466 92.3	271 34.7	7413 1739.1	7445 1739.3	99.6 100.0
Bk	P M	10 0.1	1.2	92 0.1	82 0.9	44 2.0	37 2.9	36 6.3	21 5.3	11 2.5	20 7.2	30 14.5	62 31.0	108 54.0	55 26.3	144 28.2	742 182.3	752 182.4	98.7 99.9
Db	P M		0.7	47 0.1	47 1.3	24 1.1	7 0.8	3 0.8	3 0.8	2 0.7	1 0.3	2 0.6	5 1.8	17 5.7	6 1.9	2 0.4	166 17.0	166 17.0	100.0 100.0
Gb	P M									0.2	1 0.4	1 0.2					2 0.8	2 0.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	33 0.1	38 2.4	59 6.8	109 18.0	112 24.0	141 41.6	80 25.5	9 2.5	2 0.8	2 0.6	1 0.2		2 0.3	588 123.3	588 123.3	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.4	38 0.2	36 2.1	40 4.8	48 10.1	37 10.8	50 16.6	52 18.6	37 13.3	29 11.5	12 4.9	1 0.2			380 93.5	381 93.5	99.7 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	2.9	210 0.3	203 6.7	167 14.7	201 31.9	188 41.9	215 64.3	145 47.5	68 23.7	64 27.6	81 38.3	127 60.1	61 28.2	148 28.9	1878 417.0	1889 417.1	99.4 100.0
RAZEM	P M	43 0.3	7.9	390 0.4	524 13.7	623 60.0	820 158.0	966 253.3	990 300.2	901 246.5	828 207.6	766 236.2	692 231.6	845 256.6	527 120.5	419 63.6	9291 2156.1	9334 2156.4	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 1 CHOCZEWO

obreb: 2 MŁOT

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	21 0.1	2.1	123 0.3	127 3.0	163 19.2	373 80.6	568 158.1	561 179.3	354 114.2	239 71.4	222 73.4	218 79.7	180 58.6	27 6.4	135 18.5	3290 864.8	3311 864.9	99.4 100.0
Św	P M		1.2	11	54 1.6	124 11.1	178 29.1	92 23.4	31 9.9	134 59.1	125 57.0	95 44.5	57 25.2	10 2.6	0.1	25 4.3	936 269.1	936 269.1	100.0 100.0
Jd	P M			1		3 0.4	2 0.2										6 0.6	6 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	21 0.1	3.3	135 0.3	181 4.6	290 30.7	553 109.9	660 181.5	592 189.2	488 173.3	364 128.4	317 117.9	275 104.9	190 61.2	27 6.5	160 22.8	4232 1134.5	4253 1134.6	99.5 100.0
Bk	P M	18	1.7	204 0.1	178 1.4	68 3.2	58 5.4	32 4.7	40 12.0	73 23.5	74 25.4	111 42.4	111 42.2	113 46.7	35 14.0	149 21.7	1246 244.4	1264 244.4	98.6 100.0
Db	P M	1	0.9	105 0.3	87 1.7	72 4.9	86 9.3	61 11.3	35 9.0	36 10.6	38 12.6	23 7.5	16 5.1	241 92.4	376 138.3	131 22.4	1307 326.3	1308 326.3	99.9 100.0
Gb	P M							0.1	0.1	0.1							0.3	0.3	100.0
Brz	P M		0.5	12	42 1.5	108 9.8	89 12.3	105 23.9	200 58.4	125 38.6	24 6.3	4 0.9				15 2.1	724 154.3	724 154.3	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.3	19 0.1	23 1.1	11 0.9	6 1.0	4 0.9	7 1.9	6 2.0	4 1.2	4 1.1	2 0.5			9 1.5	95 12.5	97 12.5	97.9 100.0
Tp	P M																		
Os	P M							0.1								1 0.2	1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	21	3.4	340 0.5	330 5.7	259 18.8	239 28.0	202 41.0	282 81.4	240 74.8	140 45.5	142 51.9	129 47.8	354 139.1	411 152.3	305 47.9	3373 738.1	3394 738.1	99.4 100.0
RAZEM	P M	42 0.1	6.7	475 0.8	511 10.3	549 49.5	792 137.9	862 222.5	874 270.6	728 248.1	504 173.9	459 169.8	404 152.7	544 200.3	438 158.8	465 70.7	7605 1872.6	7647 1872.7	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 ELBLĄG

obreb: 1 ELBLĄG

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.6	118 0.1	39 0.8	10 1.6	18 4.5	58 18.0	114 39.4	29 10.3	15 5.7	10 4.1	10 3.6	99 40.9	7 3.4	21 6.4	548 139.4	548 139.4	100.0 100.0
Św	P M		0.2	1 0.9	27 0.9	37 4.7	64 14.0	39 11.4	35 12.5	7 3.0	2 0.9	5 1.5	1 0.5	1 0.7		1 0.2	220 50.5	220 50.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		0.8	119 0.1	66 1.7	47 6.3	82 18.5	97 29.4	149 51.9	36 13.3	17 6.6	15 5.6	11 4.1	100 41.6	7 3.4	22 6.6	768 189.9	768 189.9	100.0 100.0
Bk	P M	17	23.5	34 0.8	46 1.7	255 6.3	199 18.5	193 29.4	244 51.9	96 13.3	70 6.6	149 5.6	129 4.1	330 41.6	115 3.4	647 6.6	2507 189.9	2524 189.9	99.3 100.0
Db	P M	141 2.8	5.5	188 0.5	180 2.3	64 8.2	62 10.8	83 21.0	52 15.1	20 6.4	27 9.1	44 16.3	26 9.6	171 76.5	101 44.1	44 11.8	1062 237.2	1203 240.0	88.3 98.8
Gb	P M			1				1 0.1	3 1.1	4 1.2	6 2.2	3 0.9	2 0.7		1 0.2	21 6.4	21 6.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	79 0.3	43 1.5	13 2.2	10 2.1	84 22.0	365 110.3	141 45.9	27 8.9	7 2.3	6 2.2	1 0.2		5 0.5	781 199.0	781 199.0	100.0 100.0
OI	P M	7 0.2	0.8	54 0.5	60 3.0	54 11.0	79 17.1	163 45.1	200 55.2	246 67.1	68 21.8	21 7.9	13 5.5	3 1.4		16 2.7	977 239.1	984 239.3	99.3 99.9
Tp	P M		0.1	27	3		10 5.1	1 0.7		1 0.5	0.1					117 37.9	159 44.4	159 44.4	100.0 100.0
Os	P M			4 0.2	2 0.2	6 0.9	1 0.2	13 2.0	8 1.7	2 0.5	2 0.9	0.1			3 1.1	4 0.8	45 8.6	45 8.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	165 3.0	30.5	382 1.3	337 7.8	388 33.4	366 53.7	525 127.5	875 246.6	515 154.5	198 68.2	229 92.3	177 75.5	507 244.5	219 102.1	834 257.2	5552 1495.1	5717 1498.1	97.1 99.8
RAZEM	P M	165 3.0	31.3	501 1.4	403 9.5	435 39.7	448 72.2	622 156.9	1024 298.5	551 167.8	215 74.8	244 97.9	188 79.6	607 286.1	226 105.5	856 263.8	6320 1685.0	6485 1688.0	97.5 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 ELBLĄG

obreb: 2 KADYNY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	1 0.8	5	42 1.6	44 6.2	113 26.0	181 50.5	268 83.8	72 25.1	84 29.8	46 17.4	71 28.7	108 44.6	25 7.6	95 27.1	1154 349.2	1155 349.2	99.9 100.0	
Św	P M	4.5	21 0.8	80 8.3	77 14.9	36 10.2	15 4.9	4 1.3	11 5.0	7 3.1	1 0.6	11 4.9	1 0.3	10 3.4	274 62.2	274 62.2	100.0 100.0		
Jd	P M	1	1	1	1	1	1	3 1.1	0.1	1	0.4	1	0.4	5 1.8	10 3.4	10 3.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	1 5.3	5	64 2.4	124 14.5	190 40.9	217 60.7	283 88.7	79 27.5	95 34.9	53 20.5	72 29.3	120 49.9	26 7.9	110 32.3	1438 414.8	1439 414.8	99.9 100.0	
Bk	P M	1 26.9	9	73 0.4	175 8.1	158 17.1	115 23.5	26 6.7	41 13.5	50 19.9	80 31.4	170 67.1	239 100.9	222 87.5	711 203.5	2069 606.5	2070 606.5	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.1	68	47 0.2	26 2.2	52 8.3	47 11.6	28 7.3	7 2.1	18 6.3	34 11.8	41 15.5	107 42.9	45 16.7	60 14.9	580 143.0	586 143.1	99.0 99.9	
Gb	P M	1	1	1	1	1	1	1 0.1	2 0.6	7 2.8	10 3.8	2 0.8	8 2.4	2 0.5	4 0.8	37 11.8	37 11.8	100.0 100.0	
Brz	P M	2 2.6	11	8 0.6	44 6.5	64 11.6	272 72.4	517 159.4	90 28.0	20 6.7	7 2.3	1 0.2	1	1	53 12.6	1077 302.9	1077 302.9	100.0 100.0	
OI	P M	2 0.1	0.9	11 0.1	17 1.4	43 7.6	34 7.2	112 32.3	153 49.2	47 15.8	32 12.0	9 3.5	6 2.0	2 0.9	24 7.1	490 140.0	492 140.1	99.6 99.9	
Tp	P M	1	1	1	1	1	1	1 0.2	1	1	1	1	1	1	19 1.2	20 1.4	20 1.4	100.0 100.0	
Os	P M	0.1	6	1	1	1	1	1 0.1	2 0.6	0.1	2	7 3.0	1 0.3	0.1	19 4.6	19 4.6	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	33.7	95 0.1	146 2.6	288 24.4	309 44.3	549 140.1	725 222.9	189 60.6	127 47.8	140 52.8	227 88.6	357 147.4	269 104.8	871 240.1	4292 1210.2	4301 1210.4	99.8 100.0
RAZEM	P M	10 0.2	39.0	100 0.1	210 5.0	412 38.9	499 85.2	766 200.8	1008 311.6	268 88.1	222 82.7	193 73.3	299 117.9	477 197.3	295 112.7	981 272.4	5730 1625.0	5740 1625.2	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 ELBLĄG

obreb: 3 STEGNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	26 0.1	1.0	12 0.6	55 2.1	76 10.8	340 68.0	382 93.3	432 117.9	324 86.4	136 43.5	622 155.8	484 127.4	722 190.8	535 155.6	280 55.8	4400 1109.0	4426 1109.1	99.4 100.0	
Św	P M				2 0.2	2					1 0.3	3 0.7	1 0.5	0.1	1 0.4		10 2.2	10 2.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	26 0.1	1.0	12 0.6	57 2.1	78 11.0	340 68.0	382 93.3	432 117.9	324 86.4	137 43.8	625 156.5	485 127.9	722 190.9	536 156.0	280 55.8	4410 1111.2	4436 1111.3	99.4 100.0	
Bk	P M		0.1	1	1				5	21	8	19	14	2	5	8	84 25.8	84 25.8	100.0 100.0	
Db	P M	2		10	1		2	2	13	13	4	4	7	14	13	3	86 20.5	88 20.5	97.7 100.0	
Brz	P M		0.2	26	5 0.1	6 0.5	5 0.9	35 6.6	78 17.2	64 15.2	20 5.7	2 0.5	2 0.6	0.1		1 0.1	244 47.7	244 47.7	100.0 100.0	
Ol	P M		0.1	1	10 1.3	8 1.5	8 2.2	3 0.5	3 0.5	2 0.6	24 8.5	12 4.3	6 1.5	8 3.6	0.2	10 1.6	95 26.4	95 26.4	100.0 100.0	
Tp	P M			6	1												7	7	100.0	
Os	P M			4			2 0.2	1 0.1	3 0.3								10 0.6	10 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.4		48	18 1.4	14 2.0	17 3.6	41 7.6	102 22.7	100 25.0	56 17.7	37 11.5	29 8.9	24 8.9	18 6.7	22 4.6	526 121.0	528 121.0	99.6 100.0	
RAZEM	P M	28 0.1	1.4	60 0.6	75 3.5	92 13.0	357 71.6	423 100.9	534 140.6	424 111.4	193 61.5	662 168.0	514 136.8	746 199.8	554 162.7	302 60.4	4936 1232.2	4964 1232.3	99.4 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

obreb: 1 CHYLONIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	6 0.9	8 0.9	18 0.8	109 16.5	478 111.3	660 194.4	386 131.9	222 88.3	236 97.2	213 88.8	245 104.5	539 238.2	561 229.7	117 25.2	3792 1327.7	3798 1327.7	99.8 100.0		
Św	P M	0.1	1 0.1	3 0.1	13 1.3	32 5.2	30 8.4	14 5.3	26 12.2	13 5.5	17 8.0	26 9.7	20 8.4	4 1.9	4 0.5	203 66.6	203 66.6	100.0 100.0		
Jd	P M	0.1	4 0.1	1 0.1	1 0.1			1 0.4	0.2				1 0.4	0.1		8 1.3	8 1.3	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	6 1.1	13 1.1	22 0.9	123 17.9	510 116.5	690 202.8	401 137.6	248 100.7	249 102.7	230 96.8	271 114.2	560 247.0	565 231.7	121 25.7	4003 1395.6	4009 1395.6	99.9 100.0		
Bk	P M	1.1	16 1.1	9 0.1	34 1.2	52 5.4	73 14.7	76 24.2	105 41.4	138 58.4	228 102.9	274 135.9	334 160.6	283 130.4	191 26.9	1813 703.2	1813 703.2	100.0 100.0		
Db	P M	31 0.2	20 0.2	14 0.2	4 0.1		5 1.0	10 2.8	11 3.3	12 3.4	5 1.6	3 1.3	36 14.3	81 29.3	68 10.6	269 68.1	300 68.3	89.7 99.7		
Gb	P M						1 0.1		1 0.3	0.2						2 0.6	2 0.6	100.0 100.0		
Brz	P M		2 0.1	3 0.1	6 0.7	13 2.3	13 2.8	20 6.1	17 5.9	4 1.6	2 0.8	1 0.4				81 20.7	81 20.7	100.0 100.0		
Oi	P M	0.1	2 0.1	1 0.1		1 0.2	1 0.1	1 0.3	2 0.7	1 0.4	5 2.1	2 0.9				16 4.9	16 4.9	100.0 100.0		
Tp	P M			8 1.6	3 0.8	10 4.6	4 2.3									25 9.3	25 9.3	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	31 0.2	40 1.4	35 1.9	47 2.8	77 12.6	97 21.1	107 33.4	136 51.6	155 64.0	240 107.4	280 138.5	370 174.9	364 159.7	259 37.5	2207 807.0	2238 807.2	98.6 100.0		
RAZEM	P M	37 0.2	53 2.5	57 2.8	170 20.7	587 129.1	787 223.9	508 171.0	384 152.3	404 166.7	470 204.2	551 252.7	930 421.9	929 391.4	380 63.2	6210 2202.6	6247 2202.8	99.4 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

obreb: 2 OLIWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.6	7 0.1	14 0.2	44 4.6	213 42.6	313 91.0	247 80.1	176 67.5	264 120.6	327 155.1	411 191.5	530 262.1	477 209.9	187 43.8	3210 1269.7	3210 1269.7	100.0 100.0
Św	P M		0.3	2 0.2	9 0.2	10 1.0	11 2.3	6 1.8	14 6.5	22 11.5	52 26.9	60 31.0	60 31.0	31 13.5	2 0.7	4 0.5	283 127.2	283 127.2	100.0 100.0
Jd	P M			5 0.3	2								6 3.4	5 3.2	2 1.9	2 0.2	22 9.0	22 9.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		0.9	14 0.4	25 0.4	54 5.6	224 44.9	319 92.8	261 86.6	198 79.0	316 147.5	387 186.1	477 225.9	566 278.8	481 212.5	193 44.5	3515 1405.9	3515 1405.9	100.0 100.0
Bk	P M	9	1.8	15 1.0	21 1.0	47 2.2	72 10.1	104 20.0	81 22.6	73 27.7	153 70.9	201 102.4	303 157.8	334 186.1	94 54.4	327 73.8	1825 730.8	1834 730.8	99.5 100.0
Db	P M	12 0.1	0.1	19 0.1	8 0.1	5 0.4	2 0.2	3 1.1	11 3.4	10 3.8	8 3.3	21 9.2	20 9.1	13 6.1	35 16.9	41 8.3	196 62.1	208 62.2	94.2 99.8
Gb	P M						0.1		0.1			2 0.6	1 0.4				3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
Brz	P M					2 0.1	2 0.3	9 2.5	32 11.0	29 10.4	8 2.7	3 0.8	3 1.2	1 0.4		8 1.3	97 30.7	97 30.7	100.0 100.0
OI	P M			5 0.1	1	3 0.3	38 4.8	24 4.0	4 0.8	16 5.2	15 6.1	4 1.9	4 1.5	2 1.1	0.1		116 25.9	116 25.9	100.0 100.0
Tp	P M						0.2	0.1	0.3	0.1							1 0.7	1 0.7	100.0 100.0
Os	P M	6						0.1	3 0.9	1 0.4					2 0.1		6 1.5	12 1.5	50.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.1	1.9	39 0.2	30 1.1	57 3.0	114 15.7	140 27.8	132 39.1	129 47.6	184 83.0	231 114.9	331 170.0	350 193.7	131 71.5	376 83.4	2244 852.9	2271 853.0	98.8 100.0
RAZEM	P M	27 0.1	2.8	53 0.6	55 1.5	111 8.6	338 60.6	459 120.6	393 125.7	327 126.6	500 230.5	618 301.0	808 395.9	916 472.5	612 284.0	569 127.9	5759 2258.8	5786 2258.9	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

obreb: 3 GNIEWOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15		30	29	156	489	568	285	283	510	428	366	471	227	85	3927	3942	99.6
			0.7		1.4	21.4	107.3	160.6	93.0	96.9	183.5	167.8	138.8	193.3	89.9	12.0	1266.6	1266.6	100.0
Św	P M			1	10	28	40	36	36	53	45	46	61	70	12	14	452	452	100.0
			0.8		0.3	2.0	7.9	10.1	15.1	24.0	19.2	20.2	24.6	29.1	4.3	2.3	159.9	159.9	100.0
Jd	P M							1	2	1				6	1		11	11	100.0
								0.4	1.1	0.4			0.2	3.0	0.5		5.6	5.6	100.0
R-M IGLASTE	P M	15		31	39	184	529	605	323	337	555	474	427	547	240	99	4390	4405	99.7
			1.5		1.7	23.4	115.2	171.1	109.2	121.3	202.7	188.0	163.6	225.4	94.7	14.3	1432.1	1432.1	100.0
Bk	P M	7		36	65	89	90	113	104	137	217	281	175	326	275	618	2526	2533	99.7
		0.1	3.0		0.6	4.2	7.8	22.6	28.0	47.8	81.0	117.2	76.1	154.6	127.3	126.2	796.4	796.5	100.0
Db	P M	7		22	23	10	5	2	1	3	2		1	10	33	22	134	141	95.0
			0.3		0.1	0.9	0.9	0.6	0.2	0.9	0.7	0.1	0.5	4.3	13.7	3.0	26.2	26.2	100.0
Gb	P M						2	4	1		1	1					9	9	100.0
			0.2				0.2	1.1	0.6		0.2	0.4	0.2				2.9	2.9	100.0
Brz	P M			7	4	12	14	30	18	22	14	3	2	1		1	128	128	100.0
					0.1	1.3	2.4	8.3	5.1	6.9	4.5	0.9	0.2	0.1		0.1	29.9	29.9	100.0
Oi	P M	2		2	2	3	3	1	5	21	10	1	2	1			51	53	96.2
					0.2	0.6	0.6	0.3	1.5	7.7	3.6	0.4	0.8	0.3			16.0	16.0	100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M							1									1	1	100.0
								0.2	0.1					0.1			0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16		68	94	114	114	151	129	183	244	286	180	338	308	641	2850	2866	99.4
		0.1	3.5		1.0	7.0	11.9	33.1	35.5	63.3	90.0	119.0	77.8	159.4	141.0	129.3	871.8	871.9	100.0
RAZEM	P M	31		99	133	298	643	756	452	520	799	760	607	885	548	740	7240	7271	99.6
		0.1	5.0		2.7	30.4	127.1	204.2	144.7	184.6	292.7	307.0	241.4	384.8	235.7	143.6	2303.9	2304.0	100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 4 KALISKA

obreb: 1 BARTEL WIELKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	42	1.9	179	295	557	1025	1468	1541	1499	1812	1286	878	828	236	87	11691	11733	99.6	
					4.4	38.4	140.2	270.1	337.6	376.7	490.4	361.7	253.9	291.4	97.3	8.8	2672.8	2672.8	100.0	
Św	P M		0.1	4	5	13	4		1	2	4	3	1	2		8	47	47	100.0	
					0.9	0.4	0.1	0.4	0.5	1.3	1.6	0.4	1.0		1.7	8.4	8.4	8.4	100.0	
R-M IGLASTE	P M	42	2.0	183	300	570	1029	1468	1542	1501	1816	1289	879	830	236	95	11738	11780	99.6	
					4.4	39.3	140.6	270.2	338.0	377.2	491.7	363.3	254.3	292.4	97.3	10.5	2681.2	2681.2	100.0	
Bk	P M			19	8	11	1	2		4	10	4	6	6	11	15	97	97	100.0	
					0.2	0.4	0.1	2.0	5.0	1.7	2.3	1.7	3.4	3.1	19.9	19.9	19.9	19.9	100.0	
Db	P M			34	9	4				1	2			2			52	52	100.0	
					0.1					0.3	0.8	0.1	0.7	0.2			2.2	2.2	100.0	
Gb	P M										1	3					4	4	100.0	
											0.3	0.6					0.9	0.9	100.0	
Brz	P M		0.1	83	12	25	22	35	29	14	14	8	5				247	247	100.0	
					0.2	2.1	3.4	6.6	5.0	3.2	3.4	2.6	1.3				27.9	27.9	100.0	
OI	P M			21	2	3	3	6	12	4	8	8		1			68	68	100.0	
					0.1	0.3	0.6	1.1	2.8	1.2	2.2	2.2	0.1	0.2			10.8	10.8	100.0	
Tp	P M															5	5	5	100.0	
																0.3	0.3	0.3	100.0	
Os	P M											1					1	1	100.0	
									0.1	0.2				0.1	0.1		0.5	0.5	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	157	31	43	26	43	41	22	33	24	14	9	11	20	474	474	100.0	
					0.4	2.4	4.2	8.1	7.9	6.4	11.0	7.8	4.4	2.7	3.7	3.4	62.5	62.5	100.0	
RAZEM	P M	42	2.1	340	331	613	1055	1511	1583	1523	1849	1313	893	839	247	115	12212	12254	99.7	
					4.8	41.7	144.8	278.3	345.9	383.6	502.7	371.1	258.7	295.1	101.0	13.9	2743.7	2743.7	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 4 KALISKA

obreb: 2 WIRTY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	22	0.8	72	106	237	473	719	794	579	748	748	522	430	341	113	5882	5904	99.6
						22.6	80.5	155.6	195.1	137.5	197.7	225.9	171.3	137.3	127.4	5.2	1459.7	1459.7	100.0
Św	P M		0.1	3	5	6	5	4	1	4	4	3		1	1	3	40	40	100.0
						0.9	1.0	1.0	0.3	1.3	1.5	1.4	0.2	0.7	0.1	0.3	8.8	8.8	100.0
Jd	P M					2	4	2	1			1		2	1		13	13	100.0
						0.2	0.6	0.6	0.6		0.3	0.7		1.1	0.6		4.7	4.7	100.0
R-M IGLASTE	P M	22	0.9	75	111	245	482	725	796	583	752	752	522	433	343	116	5935	5957	99.6
						23.7	82.1	157.2	196.0	138.8	199.5	228.0	171.5	139.1	128.1	5.5	1473.2	1473.2	100.0
Bk	P M		0.2	9	12	13	10	17	4	3	12	25	6	15	16	25	167	167	100.0
				0.2	0.1	0.1	0.9	2.5	0.8	0.8	4.4	9.8	1.6	4.1	5.4	1.9	32.8	32.8	100.0
Db	P M		0.1	9	8	5	5	2	6	13	2	4	3	13	10		80	80	100.0
					0.4	0.3	0.7	0.4	1.3	3.1	0.6	1.6	1.1	5.1	3.4		18.1	18.1	100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.1	26	1	4	21	36	28	20	8	7	7	2	1		161	161	100.0
						0.5	2.7	4.6	4.3	4.4	1.6	1.4	1.5	0.3	0.2		21.6	21.6	100.0
OI	P M	1		6	1	1	4	7	5	2	3	4	2				35	36	97.2
						0.1	0.6	1.3	1.3	0.5	0.8	1.2	0.5	0.1			6.4	6.4	100.0
Os	P M										1	2					3	3	100.0
											0.1	0.3					0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.4	50	22	23	40	62	43	38	26	42	18	30	27	25	446	447	99.8
				0.2	0.5	1.0	4.9	8.8	7.7	8.8	7.5	14.3	4.7	9.6	9.0	1.9	79.3	79.3	100.0
RAZEM	P M	23	1.3	125	133	268	522	787	839	621	778	794	540	463	370	141	6381	6404	99.6
				0.2	3.3	24.7	87.0	166.0	203.7	147.6	207.0	242.3	176.2	148.7	137.1	7.4	1552.5	1552.5	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 KARTUZY

obreb: 1 KARTUZY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	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		24 3.3	94 3.9	369 43.2	519 110.4	632 162.6	229 68.8	271 82.8	119 44.9	266 101.9	100 39.4	60 19.7	43 14.7	179 38.5	2905 734.2	2919 734.2	99.5 100.0	
Św	P M		2.6	1 4	127 14.4	155 32.2	96 26.2	71 21.7	101 35.4	73 29.5	102 45.3	96 38.7	23 9.8	3 1.2	59 13.2	911 270.2	911 270.2	100.0 100.0		
Jd	P M															2 0.3	2 0.3	2 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	14	5.9	25 0.1	98 3.9	496 57.6	674 142.6	728 188.8	300 90.5	372 118.2	192 74.4	368 147.2	196 78.1	83 29.5	46 15.9	240 52.0	3818 1004.7	3832 1004.7	99.6 100.0	
Bk	P M	4	24.3	28 0.6	47 1.0	157 3.8	42 2.9	110 22.0	74 17.3	143 44.8	82 27.8	129 48.1	123 44.2	94 33.4	31 9.2	192 31.1	1252 310.5	1256 310.5	99.7 100.0	
Db	P M	3	0.8	4 0.1	21 2.0	26 0.5	4 0.2	1 0.2	3 0.6	3 0.8		4 0.1	4 1.4	5 1.5	16 4.6	14 3.2	101 15.8	104 15.8	97.1 100.0	
Gb	P M						3 0.5	2 0.3	2 0.3								7 1.1	7 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5	1 0.8	11 3.5	32 5.1	30 15.6	72 6.3	19 6.3	6 1.2	2 0.5					2 0.3	175 33.8	175 33.8	100.0 100.0	
Oi	P M	20	0.2	9 0.4	2 0.2	11 1.6	7 1.2		2 0.4	1 0.2		1 0.4					33 4.4	53 4.6	62.3 95.7	
Os	P M				1 0.1												1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27	0.2	25.6	33 0.6	88 2.3	218 9.6	87 10.1	193 39.5	98 24.5	156 47.5	85 28.5	129 48.2	128 46.0	99 34.9	47 13.8	208 34.6	1569 365.7	1596 365.9	98.3 99.9
RAZEM	P M	41	0.2	31.5	58 0.7	186 6.2	714 67.2	761 152.7	921 228.3	398 115.0	528 165.7	277 102.9	497 195.4	324 124.1	182 64.4	93 29.7	448 86.6	5387 1370.4	5428 1370.6	99.2 100.0

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

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 KARTUZY

obreb: 2 MIRACHOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	8 0.1	9.5	72 0.4	315 11.8	539 55.5	621 131.0	835 213.4	272 74.0	160 44.1	214 60.1	334 106.3	109 36.8	113 31.7	103 22.6	226 48.0	3913 845.2	3921 845.3	99.8 100.0	
Św	P M		0.4	1 0.2	5 0.2	74 6.9	65 11.9	146 38.2	85 25.6	108 35.9	102 32.4	134 46.4	140 56.4	104 36.6	4 1.2	46 10.9	1014 303.0	1014 303.0	100.0 100.0	
Jd	P M												1 0.7				1 0.7	1 0.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	8 0.1	9.9	73 0.4	320 12.0	613 62.4	686 142.9	981 251.6	357 99.6	268 80.0	316 92.5	468 152.7	250 93.9	217 68.3	107 23.8	272 58.9	4928 1148.9	4936 1149.0	99.8 100.0	
Bk	P M	18 1.6	2.6	34 0.2	36 1.2	43 1.7	46 5.2	87 15.5	144 40.1	168 48.1	277 84.7	206 69.7	112 42.5	110 42.7	60 20.4	71 11.3	1394 385.9	1412 387.5	98.7 99.6	
Db	P M	1	0.8	7	14	11	1	11	9	7	6			12	9	15	102	103	99.0	
Brz	P M		0.7	2	15	39	55	72	18	7		2		1			211	211	100.0	
OI	P M	4		3		2	2			1		3	1	5	1		18	22	81.8	
Os	P M								1								1	1	100.0	
									0.2								0.2	0.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	23 1.6	4.1	46 0.2	65 1.6	95 6.7	104 15.9	170 34.9	172 46.6	183 51.6	283 85.9	211 71.1	113 42.6	128 47.7	70 23.3	86 14.0	1726 446.2	1749 447.8	98.7 99.6	
RAZEM	P M	31 1.7	14.0	119 0.6	385 13.6	708 69.1	790 158.8	1151 286.5	529 146.2	451 131.6	599 178.4	679 223.8	363 136.5	345 116.0	177 47.1	358 72.9	6654 1595.1	6685 1596.8	99.5 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 KARTUZY

obreb: 3 WIEŻYCA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	20 0.4	7.7	31	117 6.0	372 44.6	320 59.7	714 158.9	662 154.8	276 82.2	198 53.3	151 43.4	45 11.7	66 18.9	1 0.3	115 22.0	3068 663.5	3088 663.9	99.4 99.9
Św	P M		0.4		14 0.4	57 5.1	47 7.2	40 10.5	19 5.3	35 12.6	28 7.6	22 7.1	66 22.5	54 17.7	3 1.3	19 5.3	404 103.0	404 103.0	100.0 100.0
Jd	P M											4 1.8	3 1.8	5 2.9			12 6.5	12 6.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.4	8.1	31	131 6.4	429 49.7	367 66.9	754 169.4	681 160.1	311 94.8	226 60.9	177 52.3	114 36.0	125 39.5	4 1.6	134 27.3	3484 773.0	3504 773.4	99.4 99.9
Bk	P M	6	3.3	10	20 0.2	35 3.0	40 3.4	47 7.5	43 9.5	43 14.2	55 18.5	145 50.4	67 22.3	84 30.0	46 14.3	121 15.1	756 191.7	762 191.7	99.2 100.0
Db	P M		0.1	7		2 0.5	2 0.1		6 1.6		2 0.6	3 0.7	8 1.7		4 1.4	9 0.9	43 7.6	43 7.6	100.0 100.0
Gb	P M				1												1	1	100.0
Brz	P M		0.1		13 0.4	10 0.7	10 1.6	85 17.9	36 8.0	11 3.1	1 0.3	4 0.9				2 0.3	172 33.3	172 33.3	100.0 100.0
OI	P M	5 0.1		1		4 0.5	4 0.6	9 1.7	9 1.8		0.1						27 4.7	32 4.8	84.4 97.9
Os	P M				1	1 0.2	1 0.3	2 0.2	1 0.2	7 1.8							12 2.5	12 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	3.5	18	34 0.6	52 4.7	57 5.9	143 27.4	95 21.1	61 19.1	58 19.5	152 52.0	75 24.0	84 30.0	50 15.7	132 16.3	1011 239.8	1022 239.9	98.9 100.0
RAZEM	P M	31 0.5	11.6	49	165 7.0	481 54.4	424 72.8	897 196.8	776 181.2	372 113.9	284 80.4	329 104.3	189 60.0	209 69.5	54 17.3	266 43.6	4495 1012.8	4526 1013.3	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

obreb: 1 JODŁOWNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	20 0.1	3.0	31 0.1	82 3.1	122 17.1	257 72.0	805 240.4	546 180.0	149 51.4	124 43.9	173 69.5	107 41.8	128 55.4	37 16.5	149 39.5	2710 833.7	2730 833.8	99.3 100.0
Św	P M		1.3	2 0.3	25 0.3	60 7.2	88 20.3	79 24.7	81 26.9	54 20.9	35 16.5	51 24.2	90 39.8	37 16.0	2 0.8	19 4.2	623 203.1	623 203.1	100.0 100.0
Jd	P M			4 1								2 1.0	1 0.3	3 1.6	0.2		11 3.1	11 3.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.1	4.3	37 0.1	108 3.4	182 24.3	345 92.3	884 265.1	627 206.9	203 72.3	159 60.4	226 94.7	198 81.9	168 73.0	39 17.5	168 43.7	3344 1039.9	3364 1040.0	99.4 100.0
Bk	P M	2 0.1	17.0	49 0.4	162 1.2	242 10.8	140 17.9	100 21.5	54 15.6	42 15.0	108 43.6	204 88.0	260 104.5	405 179.9	119 51.3	378 97.4	2263 664.1	2265 664.2	99.9 100.0
Db	P M	6	1.9	38 0.3	90 1.5	98 6.1	53 7.3	22 4.9	22 7.0	10 3.5	5 1.5	17 6.7	13 4.7	17 5.7	17 6.4	4 0.8	406 58.3	412 58.3	98.5 100.0
Gb	P M						2 0.4	2 0.6			1 0.2	6 1.6	1 0.4		2 0.9	4 0.5	18 4.8	18 4.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	10 1.0	13 1.0	38 4.5	56 13.4	149 40.6	255 70.5	95 27.2	14 3.7	3 0.5	1 0.3			3 0.6	637 163.0	637 163.0	100.0 100.0
Oi	P M	7 0.1	0.3	2 0.5	7 0.5	23 3.2	32 6.6	11 2.5	25 7.2	12 3.5	6 1.5	7 2.0	2 0.5	1 0.3		19 3.5	147 31.6	154 31.7	95.5 99.7
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1		1 0.1	1 0.2	3 0.8	1 0.2		1 0.2	1 0.2			9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.2	19.9	99 0.7	272 4.2	402 24.7	283 45.6	285 70.2	357 100.7	162 50.0	135 50.7	237 98.8	278 110.6	424 186.1	138 58.6	408 102.8	3480 923.6	3495 923.8	99.6 100.0
RAZEM	P M	35 0.3	24.2	136 0.8	380 7.6	584 49.0	628 137.9	1169 335.3	984 307.6	365 122.3	294 111.1	463 193.5	476 192.5	592 259.1	177 76.1	576 146.5	6824 1963.5	6859 1963.8	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

obreb: 2 SKRZESZEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	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 1.0	5.3	41	232 7.8	199 24.2	209 50.2	496 151.3	380 119.2	242 78.0	399 138.9	352 131.7	353 137.8	346 137.1	237 86.6	256 55.0	3742 1123.1	3785 1124.1	98.9 99.9
Św	P M		1.6	9	33 0.7	33 2.8	121 29.0	87 27.7	43 14.9	83 32.1	99 39.6	99 42.9	132 56.6	69 27.0	5 1.9	21 6.4	834 283.2	834 283.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43 1.0	6.9	50	265 8.5	232 27.0	330 79.2	583 179.0	423 134.1	325 110.1	498 178.5	451 174.6	485 194.4	415 164.1	242 88.5	277 61.4	4576 1406.3	4619 1407.3	99.1 99.9
Bk	P M		8.3	28	80 0.1	116 3.1	34 4.1	34 5.2	23 6.1	16 5.4	70 25.9	63 24.4	47 19.0	65 26.2	43 16.3	182 50.8	801 195.8	801 195.8	100.0 100.0
Db	P M	19	11.2	68	161 3.5	172 13.8	35 3.7	9 2.2	14 4.0	13 3.7	17 4.9	8 2.9	6 1.9	20 6.4	73 26.3	51 11.6	647 96.1	666 96.1	97.1 100.0
Gb	P M					1	2		3	6	2	1					15 3.5	15 3.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	4	15 0.8	28 3.7	47 8.9	105 26.5	81 23.0	68 19.6	37 10.3	13 3.2	4 0.8	2 0.2	1 0.1	9 1.3	414 98.7	414 98.7	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1	0.1	11	9 0.9	10 1.2	10 1.6	7 1.8	7 1.5	5 1.1	6 1.3	3 0.8	1 0.2	2 0.5	0.1		71 11.2	75 11.3	94.7 99.1
Os	P M							1							2		3 1.0	3 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.1	19.9	111	265 6.1	327 21.8	128 18.5	156 36.0	128 35.3	108 31.1	132 43.0	88 31.7	58 22.0	89 33.4	119 43.6	242 63.7	1951 406.3	1974 406.4	98.8 100.0
RAZEM	P M	66 1.1	26.8	161	530 14.6	559 48.8	458 97.7	739 215.0	551 169.4	433 141.2	630 221.5	539 206.3	543 216.4	504 197.5	361 132.1	519 125.1	6527 1812.6	6593 1813.7	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

obreb: 3 SOBOWIDZE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	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 1.0	3.3	7 0.3	64 2.9	69 10.6	143 30.6	592 138.7	457 104.9	141 32.4	86 67.6	163 58.2	143 38.2	24 11.1	214 50.2	2189 650.1	2207 651.1	99.2 99.8	
Św	P M		1.8	6 0.1	6 0.1	29 3.3	82 12.9	52 13.6	30 9.4	42 16.7	61 20.5	66 23.1	45 16.3	11 3.0	21 3.4	451 124.1	451 124.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	18 1.0	5.1	13 0.3	70 3.0	98 13.9	225 43.5	644 172.7	487 148.1	183 63.6	147 52.9	229 90.7	188 74.5	97 41.2	24 11.1	235 53.6	2640 774.2	2658 775.2	99.3 99.9
Bk	P M	4 0.2	8.7	36 0.2	37 0.2	133 4.9	103 13.2	132 23.6	84 21.3	35 12.1	53 19.3	133 49.9	127 49.5	166 68.6	34 12.7	253 68.0	1326 352.0	1330 352.0	99.7 100.0
Db	P M	8 0.2	15.0	69 5.3	206 5.3	175 18.0	82 11.9	83 20.7	38 10.4	11 3.4	15 4.8	13 5.3	9 3.1	10 3.8	5 2.4	716 104.1	724 104.3	98.9 99.8	
Gb	P M			1 0.1		1 0.1				2 0.4	5 1.1	4 1.1	1 0.2	1 0.4		15 3.3	15 3.3	100.0 100.0	
Brz	P M		1.9	8 0.7	17 0.7	49 8.2	38 7.0	141 35.0	236 64.6	98 29.9	35 10.6	15 3.7	7 1.6	1 0.3	15 2.5	660 166.0	660 166.0	100.0 100.0	
OI	P M	15 0.1	0.8	7 1.2	19 1.2	25 4.2	20 4.2	12 2.5	12 2.8	14 3.1	13 2.8	6 1.8	3 0.8	0.1	5 1.2	136 25.5	151 25.6	90.1 99.6	
Tp	P M														5 0.8	5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
Os	P M									2 1.1	1 0.3	1 0.5	0.1			4 2.0	4 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.3	26.4	121 7.4	279 7.4	383 35.4	243 36.3	368 81.8	370 99.1	162 50.0	122 38.9	172 62.3	147 55.3	178 73.2	39 15.1	278 72.5	2862 653.7	2889 654.0	99.1 100.0
RAZEM	P M	45 1.3	31.5	134 0.3	349 10.4	481 49.3	468 79.8	1012 254.5	857 247.2	345 113.6	269 91.8	401 153.0	335 129.8	275 114.4	63 26.2	513 126.1	5502 1427.9	5547 1429.2	99.2 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 7 KOŚCIERZYNA

obreb: 1 BAŁ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	95 0.4	0.6	155 0.1	388 4.9	465 33.3	775 100.4	1393 207.1	1380 280.3	956 181.7	567 111.7	375 89.6	822 206.5	546 165.2	93 25.9	69 8.3	7984 1415.6	8079 1416.0	98.8 100.0
Św	P M		0.1	5	6	19 1.9	4 0.6	3 0.6	7 2.1	5 1.2	2 0.3		2 0.6	5 1.8		3 0.3	61 9.5	61 9.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	95 0.4	0.7	160 0.1	394 4.9	484 35.2	779 101.0	1396 207.7	1387 282.4	961 182.9	569 112.0	375 89.6	824 207.1	551 167.0	93 25.9	72 8.6	8045 1425.1	8140 1425.5	98.8 100.0
Bk	P M			2		4		0.1			2 0.4	3 0.6	4 1.6	22 8.3	0.2	11	48 11.2	48 11.2	100.0 100.0
Db	P M			82	4			2 0.2					1 0.3	4 1.0			93 1.5	93 1.5	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.1	138 0.6	9 0.4	49 2.1	65 3.8	29 4.8	25 4.8	8 0.9	9 1.6	2 0.2	1 0.1			11 1.5	346 20.9	346 20.9	100.0 100.0
OI	P M	1		41 0.4	9 0.6	5 0.5	7 0.8	10 1.3	6 1.0	11 2.1	11 1.8	1 0.2					101 8.7	102 8.7	99.0 100.0
Tp	P M												0.1				0.1	0.1	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	263 1.0	22 1.0	58 2.6	72 4.6	41 6.4	31 5.8	19 3.0	22 3.8	6 1.0	6 2.1	26 9.3	0.2	22 1.5	588 42.4	589 42.4	99.8 100.0
RAZEM	P M	96 0.4	0.8	423 1.1	416 5.9	542 37.8	851 105.6	1437 214.1	1418 288.2	980 185.9	591 115.8	381 90.6	830 209.2	577 176.3	93 26.1	94 10.1	8633 1467.5	8729 1467.9	98.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 7 KOŚCIERZYNA

obreb: 2 KOŚCIERZYNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	65 0.4	1.7	136 0.1	390 5.7	522 48.3	754 116.9	955 179.4	1110 254.6	748 160.5	430 113.2	484 139.5	416 134.1	513 166.9	155 54.2	228 23.0	6841 1398.1	6906 1398.5	99.1 100.0	
Św	P M		0.1	9 0.1	4 0.1	17 1.5	28 5.8	3 0.7	8 2.7	8 2.3	4 1.0	5 1.5	15 6.6	9 3.4	3 1.4	2 0.3	115 27.4	115 27.4	100.0 100.0	
Jd	P M													1 0.3			1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	65 0.4	1.8	145 0.1	394 5.8	539 49.8	782 122.7	958 180.1	1118 257.3	756 162.8	434 114.2	489 141.0	431 140.7	523 170.6	158 55.6	230 23.3	6957 1425.8	7022 1426.2	99.1 100.0	
Bk	P M			25 0.1	10 0.1	64 2.4	14 0.7	14 1.7	13 2.6	12 2.6	7 1.9	33 12.8	97 40.7	19 8.4	4 2.3	56 3.6	368 79.8	368 79.8	100.0 100.0	
Db	P M			24 0.1	10 0.1	19 1.6	4 0.5				0.1	4 1.4	5 1.3	8 2.3	2 0.9	0.5	76 8.6	76 8.6	100.0 100.0	
Gb	P M								1 0.2	1 0.2	4 1.0	1 0.3					7 1.7	7 1.7	100.0 100.0	
Brz	P M			64 0.1	3 0.1	16 1.3	16 0.7	40 8.0	62 15.2	27 5.8	37 8.7	3 0.4					268 40.1	268 40.1	100.0 100.0	
OI	P M	1		2 0.3	3 0.3	1 0.1	4 0.4	4 0.6	17 4.5	10 2.2	5 1.4	1 0.1	1 0.1				48 9.7	49 9.7	98.0 100.0	
Tp	P M						0.2										4 0.8	4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
Os	P M								0.1								0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1		115 0.4	26 0.4	100 5.4	38 2.5	58 10.3	93 22.6	50 10.8	53 13.1	42 15.0	103 42.1	27 10.7	6 3.2	60 4.9	771 141.0	772 141.0	99.9 100.0	
RAZEM	P M	66 0.4	1.8	260 0.1	420 6.2	639 55.2	820 125.2	1016 190.4	1211 279.9	806 173.6	487 127.3	531 156.0	534 182.8	550 181.3	164 58.8	290 28.2	7728 1566.8	7794 1567.2	99.2 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 KWIDZYŃ

obreb: 1 RYJEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	21	19.0	188 0.3	281 9.4	438 54.6	659 150.9	1162 300.9	729 228.1	371 143.0	632 243.1	649 249.8	555 219.9	636 286.8	125 56.4	294 68.4	6719 2030.6	6740 2030.6	99.7 100.0	
Św	P M		0.2	4 0.2	6 0.2	4 0.3	17 4.0	5 1.4		0.1			2 0.6	0.1		6 1.9	44 8.9	44 8.9	100.0 100.0	
Jd	P M						2 1.2	1 0.5						1 0.4			4 2.1	4 2.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	21	19.2	192 0.3	287 9.6	442 54.9	678 156.1	1168 302.8	729 228.1	371 143.1	632 243.1	651 250.4	555 220.0	637 287.3	125 56.4	300 70.3	6767 2041.6	6788 2041.6	99.7 100.0	
Bk	P M		2.1	19 0.2	14 0.2	5	1 0.1				1 0.5	4 1.5	2 0.6	1 0.6	1 0.9	12 3.2	60 9.9	60 9.9	100.0 100.0	
Db	P M	7	2.2	136 0.1	61 0.4	18 1.0	3 0.4	11 1.7	9 1.9	28 8.7	24 8.4	37 14.4	28 10.6	69 32.3	177 82.0	0.1	601 164.2	608 164.2	98.8 100.0	
Gb	P M									1 0.3	7 2.1	4 1.1	1 0.2				13 3.7	13 3.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	1 0.7	9 0.7	63 9.3	36 6.6	71 16.0	85 24.2	30 9.5	26 7.4	8 2.2	2 0.5	0.1			21 3.5	352 80.3	352 80.3	100.0 100.0
OI	P M	6 0.5	0.6	25 0.4	21 1.7	31 4.8	18 3.5	9 2.1	13 3.7	10 3.3	5 1.8	4 1.1	1 0.2	5 1.8	1 0.2	3 0.4	146 25.6	152 26.1	96.1 98.1	
Tp	P M							2 0.4	4 1.0	1 0.2						5 1.0	12 2.6	12 2.6	100.0 100.0	
Os	P M						8 1.9	3 0.7	1 0.2		8 1.9	3 0.7	4 1.2	1 0.3		2 0.2	30 7.2	30 7.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.5	5.2	181 0.7	105 3.0	117 15.1	66 12.5	96 20.9	112 31.0	70 22.1	71 22.1	60 21.0	38 13.3	76 35.1	179 83.1	43 8.4	1214 293.5	1227 294.0	98.9 99.8	
RAZEM	P M	34 0.5	24.4	373 1.0	392 12.6	559 70.0	744 168.6	1264 323.7	841 259.1	441 165.2	703 265.2	711 271.4	593 233.3	713 322.4	304 139.5	343 78.7	7981 2335.1	8015 2335.6	99.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 KWIDZYŃ

obreb: 2 OŚNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	16		203 8.8	249 11.0	251 32.4	584 142.0	1275 345.3	799 262.4	292 102.4	399 167.0	350 150.0	233 100.9	368 159.8	118 42.1	283 58.1	5404 1583.3	5420 1583.3	99.7 100.0
Św	P M		0.2	2 0.8	21 2.9	32 11.5	56 3.8	13 3.8		1 0.4	7 2.9	7 2.9	1 0.6			5 0.6	145 26.6	145 26.6	100.0 100.0
Jd	P M	4 0.9					4 1.1	1 0.5						2 1.4	0.2		7 3.2	11 4.1	63.6 78.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.9	9.0	205 1.1	270 11.8	283 35.3	644 154.6	1289 349.6	799 262.4	293 102.8	406 169.9	357 152.9	234 101.5	370 161.2	118 42.3	288 58.7	5556 1613.1	5576 1614.0	99.6 99.9
Bk	P M	10 0.3	31.8	64 0.1	129 1.0	256 6.2	139 10.9	61 8.0	36 7.7	34 7.9	29 11.7	110 48.0	55 23.8	43 20.1	27 13.6	266 77.1	1249 267.9	1259 268.2	99.2 99.9
Db	P M	8	5.8	201 0.3	156 2.3	59 5.2	33 4.5	24 5.6	21 5.8	16 4.3	26 9.4	28 11.6	48 20.2	101 44.8	63 22.2	12 1.8	788 143.8	796 143.8	99.0 100.0
Gb	P M						2 0.2	0.1			5 1.4	1 0.4		3 1.0	0.1	4 0.8	15 4.0	15 4.0	100.0 100.0
Brz	P M		1.5	1 0.8	16 0.8	71 7.9	63 11.1	127 25.7	97 25.5	96 25.5	61 17.1	60 18.8	25 7.7	4 1.2		13 1.7	634 144.5	634 144.5	100.0 100.0
OI	P M	15 0.5	1.7	68 0.9	54 4.9	40 7.7	95 25.3	44 12.7	31 7.4	45 14.0	21 6.9	23 8.6	17 5.8	6 2.4	0.2	10 1.1	454 99.6	469 100.1	96.8 99.5
Tp	P M															12 2.5	12 2.5	12 2.5	100.0 100.0
Os	P M		0.2	13 0.5	5 0.2	7 1.2	8 1.2	7 1.7	5 1.5	9 2.5	26 10.1	6 2.4	10 3.9	4 1.1	3 0.4	103 27.4	103 27.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	33 0.8	41.0	334 1.3	368 9.5	431 27.2	339 53.2	264 53.8	192 48.1	196 53.2	151 49.0	248 97.5	151 59.9	167 73.4	94 37.2	320 85.4	3255 689.7	3288 690.5	99.0 99.9
RAZEM	P M	53 1.7	50.0	539 2.4	638 21.3	714 62.5	983 207.8	1553 403.4	991 310.5	489 156.0	557 218.9	605 250.4	385 161.4	537 234.6	212 79.5	608 144.1	8811 2302.8	8864 2304.5	99.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 KWIDZYŃ

obreb: 3 KWIDZYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 1.2	6.4	46 0.5	196 6.8	302 29.9	537 105.0	810 188.9	730 215.8	394 124.2	341 128.1	456 179.6	397 153.4	483 197.9	56 22.7	239 55.5	4987 1414.7	5002 1415.9	99.7 99.9
Św	P M		0.3		25 0.8	33 2.2	40 6.3	9 2.1		2 0.8	5 2.7	5 2.8	1 0.7	3 1.6	0.2	1 0.1	124 20.6	124 20.6	100.0 100.0
Jd	P M															3 0.4	3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 1.2	6.7	46 0.5	221 7.6	335 32.1	577 111.3	819 191.0	730 215.8	396 125.0	346 130.8	461 182.4	398 154.1	486 199.5	56 22.9	243 56.0	5114 1435.7	5129 1436.9	99.7 99.9
Bk	P M	1	15.0	15 0.1	54 0.2	75 2.9	92 7.2	91 14.3	60 14.0	43 12.8	76 29.3	53 20.8	12 4.9	12 5.6	30 16.1	132 37.4	745 180.6	746 180.6	99.9 100.0
Db	P M	1 0.1	3.3	156 0.5	103 1.7	25 2.0	20 2.8	41 9.0	62 16.7	18 5.1	20 7.8	39 15.6	32 12.0	85 35.9	46 22.3	31 6.8	678 141.5	679 141.6	99.9 99.9
Gb	P M		2.4		5 0.3	1		5 1.0	2 0.4	3 0.9	4 1.3	1 0.3		1 0.2			22 6.8	22 6.8	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.6	3	33 1.5	108 10.7	55 7.7	99 21.6	95 24.0	47 13.9	23 7.6	14 5.1	3			11 3.0	491 96.7	492 96.7	99.8 100.0
OI	P M	2	0.6	46	50 3.5	25 3.3	29 5.9	10 2.5	19 5.2	23 6.2	37 13.6	21 8.8	4	5 1.8	0.2	9 3.2	278 56.6	280 56.6	99.3 100.0
Tp	P M															1 0.2	1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Os	P M	1		1	4 0.4	4 1.0	9 1.5	5 1.2	4 1.4	2 0.8	1 0.6		1 0.3			13 1.9	44 9.2	45 9.2	97.8 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	21.9	220 0.6	246 7.2	238 19.3	200 24.6	255 49.9	243 61.5	138 40.3	162 60.4	129 51.2	51 19.8	104 43.8	76 38.6	197 52.5	2259 491.6	2265 491.7	99.7 100.0
RAZEM	P M	21 1.3	28.6	266 1.1	467 14.8	573 51.4	777 135.9	1074 240.9	973 277.3	534 165.3	508 191.2	590 233.6	449 173.9	590 243.3	132 61.5	440 108.5	7373 1927.3	7394 1928.6	99.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 9 LĘBORK

obreb: 1 LĘBORK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	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 0.5		181 0.1	488 11.2	579 42.9	605 123.8	696 189.2	519 157.3	492 161.3	650 217.7	552 185.8	342 126.6	327 124.7	142 49.8	420 55.0	5993 1447.4	6061 1447.9	98.9 100.0
Św	P M			3 0.1	8 0.1	21 2.1	26 4.4	16 4.0	6 1.3	30 11.9	37 15.3	12 4.7	10 5.3	8 4.3	0.3	12 3.1	189 56.8	189 56.8	100.0 100.0
Jd	P M			1 0.1	1 0.1					1 0.5	3 2.0	4 2.3	1 0.8	1 0.6	0.2		12 6.4	12 6.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.5	2.0	185 0.1	497 11.3	600 45.0	631 128.2	712 193.2	525 158.6	523 173.7	690 235.0	568 192.8	353 132.7	336 129.6	142 50.3	432 58.1	6194 1510.6	6262 1511.1	98.9 100.0
Bk	P M	8 0.1	1.5	52 0.1	104 0.2	144 2.4	91 4.9	37 5.6	19 5.3	25 8.3	34 12.6	40 16.7	52 19.6	150 59.7	72 30.3	29 22.6	849 189.8	857 189.9	99.1 99.9
Db	P M	6	0.6	55 0.1	64 0.6	46 2.7	18 2.1	7 1.5	24 6.5	30 8.5	14 4.3	45 16.0	98 34.0	350 127.2	193 64.8	122 19.8	1066 288.7	1072 288.7	99.4 100.0
Gb	P M							1 0.3	1 0.4	1 0.1	0.1		0.1	0.1		1	4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	25 0.1	22 1.1	50 5.4	73 11.4	113 23.9	155 37.3	108 27.0	55 13.8	32 7.4	7 2.3	8 2.6	1 0.3	14 1.7	663 134.3	663 134.3	100.0 100.0
Oi	P M	54 0.8	0.9	115 0.2	99 5.9	53 7.2	48 9.3	29 6.0	14 4.2	30 9.6	31 9.9	15 5.1	3 1.5	1 0.2		4 0.5	442 60.5	496 61.3	89.1 98.7
Tp	P M						0.1	0.2									0.3	0.3	100.0
Os	P M			1 0.1	1 0.2	1 0.1	0.1	0.1	1 0.4	1 0.4							4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	68 0.9	3.1	247 0.4	290 7.9	294 17.9	230 27.9	187 37.6	214 54.1	195 53.9	134 40.7	132 45.2	160 57.5	509 189.8	266 95.4	170 44.6	3028 676.0	3096 676.9	97.8 99.9
RAZEM	P M	136 1.4	5.1	432 0.5	787 19.2	894 62.9	861 156.1	899 230.8	739 212.7	718 227.6	824 275.7	700 238.0	513 190.2	845 319.4	408 145.7	602 102.7	9222 2186.6	9358 2188.0	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 9 LĘBORK

obreb: 2 ŁEBA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	76 0.3	3.1	284 0.1	408 8.0	377 33.9	593 118.5	840 223.1	691 206.7	492 156.7	479 160.2	400 137.7	325 113.8	332 106.1	125 35.1	216 23.7	5562 1326.7	5638 1327.0	98.7 100.0
Św	P M		0.3	17 0.5	16 0.5	32 3.1	52 7.4	37 7.4	3 0.8	54 26.1	74 36.0	26 11.6	14 6.5	9 4.0		7 0.8	341 104.5	341 104.5	100.0 100.0
Jd	P M			5						0.1	3 1.5	3 1.4					11 3.0	11 3.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	76 0.3	3.4	306 0.1	424 8.5	409 37.0	645 125.9	877 230.5	694 207.5	546 182.9	556 197.7	429 150.7	339 120.3	341 110.1	125 35.1	223 24.5	5914 1434.2	5990 1434.5	98.7 100.0
Bk	P M	24 0.2	0.2	58 0.1	61 0.1	30 0.3	23 2.1	27 3.4	11 2.5	12 3.9	13 4.8	28 11.7	38 16.2	32 20.8	5 4.5	181 36.5	519 107.0	543 107.2	95.6 99.8
Db	P M	5 0.1	0.4	120 0.2	93 1.2	44 2.9	41 4.6	29 5.0	22 5.1	29 7.9	31 8.4	20 5.9	18 6.6	129 47.5	67 24.7	18 2.6	661 123.0	666 123.1	99.2 99.9
Gb	P M							1 0.2	5 1.0	5 1.4	2 0.5						13 3.1	13 3.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	106 3.2	85 3.2	84 8.1	98 15.0	114 24.4	135 39.5	90 30.3	30 8.8	11 3.5		2 0.7	1 0.2	12 1.7	768 136.1	768 136.1	100.0 100.0
OI	P M	36 0.2	0.5	102 0.3	74 4.8	39 4.4	42 7.6	40 9.4	42 11.7	61 19.5	49 17.2	13 4.8	1 0.6	15 5.5	4 1.6	14 4.0	496 91.9	532 92.1	93.2 99.8
Tp	P M																		
Os	P M			1 0.1	2 0.1	2 0.3	3 0.4	1 0.2									9 1.1	9 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	65 0.5	1.8	386 0.5	314 9.4	199 15.8	206 29.6	214 42.8	216 60.0	197 63.0	125 39.7	72 25.9	57 23.4	178 74.5	77 31.0	225 44.8	2466 462.2	2531 462.7	97.4 99.9
RAZEM	P M	141 0.8	5.2	692 0.6	738 17.9	608 52.8	851 155.5	1091 273.3	910 267.5	743 245.9	681 237.4	501 176.6	396 143.7	519 184.6	202 66.1	448 69.3	8380 1896.4	8521 1897.2	98.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 LIPUSZ

obreb: 1 LIPUSZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	25 0.2	1.5	70	228 2.5	458 36.3	536 69.5	526 94.7	774 160.2	524 100.2	1550 340.2	455 73.5	622 154.8	239 69.9	155 50.0	59 3.5	6196 1156.8	6221 1157.0	99.6 100.0
Św	P M			10		1 0.1	4 0.6	1 0.2	1 0.1		3 1.1	2 0.7	1 0.4	3 1.3			26 4.5	26 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	25 0.2	1.5	80	228 2.5	459 36.4	540 70.1	527 94.7	775 160.4	524 100.3	1553 341.3	457 74.2	623 155.2	242 71.2	155 50.0	59 3.5	6222 1161.3	6247 1161.5	99.6 100.0
Bk	P M			11					0.1	4 1.3				5 1.3	4 1.0	8 1.2	32 4.9	32 4.9	100.0 100.0
Db	P M			11				1 0.2	12 2.2		1 0.3	11 2.7	5 1.7	1 0.5			42 7.6	42 7.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	31	4	1 0.1	4 0.5	4 0.8	3 0.7	2 0.4	1 0.3						50 2.9	50 2.9	100.0 100.0
OI	P M			5		1 0.1	3 0.3		1 0.1			1 0.2					11 0.7	11 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	58	4	2 0.2	7 0.8	5 1.0	16 3.1	6 1.7	2 0.6	12 2.9	5 1.7	6 1.8	4 1.0	8 1.2	135 16.1	135 16.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	25 0.2	1.6	138	232 2.5	461 36.6	547 70.9	532 95.7	791 163.5	530 102.0	1555 341.9	469 77.1	628 156.9	248 73.0	159 51.0	67 4.7	6357 1177.4	6382 1177.6	99.6 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 LIPUSZ

obreb: 2 SULĘCZYNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	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 0.4	2.7	172 397 4.4	737 59.0	505 69.6	614 112.4	760 153.9	643 131.7	661 149.6	320 62.7	404 125.3	388 122.3	68 14.6	66 6.2	5735 1014.4	5784 1014.8	99.2 100.0	
Św	P M			19 3 0.1	26 1.4	8 1.1	9 1.8	7 2.2	15 4.2	15 4.2	15 5.3	12 5.2	11 4.8			140 30.3	140 30.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	49 0.4	2.7	191 400 4.5	763 60.4	513 70.7	623 114.2	767 156.1	658 135.9	676 153.8	335 68.0	416 130.5	399 127.1	68 14.6	66 6.2	5875 1044.7	5924 1045.1	99.2 100.0	
Bk	P M		0.4	32 4 0.1	42 1.3	52 5.3	23 3.8	57 14.4	68 20.5	71 18.6	41 11.6	31 11.6	7 2.1	10 3.2	56 7.8	494 100.7	494 100.7	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	41 10 0.1	5 0.3	10 1.3		2 0.4	4 0.9		2 0.5	3 1.1	26 7.4	30 9.1	12 1.2	145 22.4	145 22.4	100.0 100.0	
Gb	P M										1 0.1					1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	75 8 0.3	10 0.7	62 6.1	36 5.2	47 9.4	36 3.9	37 6.8	0.1	2 0.5				313 33.1	313 33.1	100.0 100.0	
OI	P M			7 2 0.1	2 0.2	4 0.7	7 1.0	2 0.1	3 0.6	2 0.3	1 0.2					30 3.2	30 3.2	100.0 100.0	
Tp	P M						1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.6	155 24 0.6	59 2.5	128 13.4	67 10.1	108 24.3	111 25.9	110 25.7	45 12.5	36 13.2	33 9.5	40 12.3	68 9.0	984 159.6	984 159.6	100.0 100.0	
RAZEM	P M	49 0.4	3.3	346 424 5.1	822 62.9	641 84.1	690 124.3	875 180.4	769 161.8	786 179.5	380 80.5	452 143.7	432 136.6	108 26.9	134 15.2	6859 1204.3	6908 1204.7	99.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 LIPUSZ

obreb: 3 DZIEMIANY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	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 2.5	1.7	108	270 5.5	373 25.7	649 77.4	1115 196.5	1258 243.8	593 108.0	493 112.0	848 223.3	821 236.5	590 163.8	190 62.4	66 7.3	7374 1463.9	7426 1466.4	99.3 99.8
Św	P M			1	4 0.6	9 0.7	1 0.5	1 0.3	0.2			2 0.1	1.1	3 1.1	5 1.8	8 1.2	34 7.6	34 7.6	100.0 100.0
Jd	P M													1 0.3			1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	52 2.5	1.7	109	270 5.5	377 26.3	658 78.1	1116 197.0	1259 244.1	593 108.2	493 112.0	848 223.4	823 237.6	594 165.2	195 64.2	74 8.5	7409 1471.8	7461 1474.3	99.3 99.8
Bk	P M			29	1 0.1	6 0.2	12 0.2	4 0.5	7 1.0	3 1.3	9 4.2			6 1.9	10 3.1	42 4.0	129 16.3	129 16.3	100.0 100.0
Db	P M			20		4 0.4	10 1.6	2 0.3	9 1.9	13 3.7	11 3.2	10 2.3	14 4.5	4 1.5			97 19.4	97 19.4	100.0 100.0
Brz	P M			59	1 0.4	6 0.8	7 0.8	23 3.8	5 0.6	3 0.7	6 1.4	1 0.1	1 0.1				112 7.9	112 7.9	100.0 100.0
OI	P M			3	1 0.1	6 1.1	3 0.3	5 0.7	1 0.2			1 0.2					20 2.6	20 2.6	100.0 100.0
Os	P M										1 0.1						1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			111	2 0.6	13 0.6	29 2.5	40 6.2	19 2.6	16 4.1	29 9.4	13 3.5	11 2.4	20 6.4	14 4.6	42 4.0	359 46.3	359 46.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	52 2.5	1.7	220	272 5.5	390 26.9	687 80.6	1156 203.2	1278 246.7	609 112.3	522 121.4	861 226.9	834 240.0	614 171.6	209 68.8	116 12.5	7768 1518.1	7820 1520.6	99.3 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 LUBICHOWO

obreb: 1 DREWNIACZKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	85 0.1	1.7	164 0.1	289 5.5	340 33.5	514 104.4	700 175.3	628 179.7	623 185.9	635 193.0	518 164.0	509 172.3	299 117.2	62 21.5	220 35.3	5501 1389.4	5586 1389.5	98.5 100.0
Św	P M		0.1	8 0.1	11 0.1	18 1.3	3 0.6	1 0.4	1 0.5	3 1.1	2 0.8	1 0.5				0.1	48 5.5	48 5.5	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	85 0.1	1.8	173 0.1	300 5.6	358 34.8	517 105.0	701 175.7	629 180.2	626 187.0	637 193.8	519 164.5	509 172.3	299 117.2	62 21.5	220 35.4	5550 1394.9	5635 1395.0	98.5 100.0
Bk	P M		0.2	12	1	4 0.2	12 1.0	13 1.9	14 4.0	22 7.7	17 5.6	4 0.9	2 0.6	6 2.9	4 2.0	46 0.9	157 27.9	157 27.9	100.0 100.0
Db	P M	1		27	15 0.3	23 0.8	8 0.7	0.1	0.1	2 0.7	5 1.5	3 0.9	5 1.7	15 5.6	4 1.6	7 2.1	114 16.1	115 16.1	99.1 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	62	16 0.9	39 3.2	32 4.8	33 7.4	44 10.0	46 10.0	31 6.2	20 4.8	10 3.0	3 0.9	1 0.3	11 1.2	348 52.8	348 52.8	100.0 100.0
Oi	P M	38 0.4	0.4	39 0.1	46 1.2	26 3.2	33 6.6	16 4.2	8 1.9	11 2.3	4 1.3	2 0.8	2 0.7			6 1.8	193 24.5	231 24.9	83.5 98.4
R-M LIŚCIASTE	P M	39 0.4	0.7	140 0.1	78 2.4	92 7.4	86 13.2	63 13.8	66 16.0	81 20.7	57 14.6	29 7.4	19 6.0	24 9.4	9 3.9	70 6.0	814 121.6	853 122.0	95.4 99.7
RAZEM	P M	124 0.5	2.5	313 0.2	378 8.0	450 42.2	603 118.2	764 189.5	695 196.2	707 207.7	694 208.4	548 171.9	528 178.3	323 126.6	71 25.4	290 41.4	6364 1516.5	6488 1517.0	98.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 LUBICHOWO

obreb: 2 LUBICHOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	201 0.6	1.6	286 369	8.1	252 22.0	375 65.6	672 148.8	745 198.7	779 217.3	1832 512.5	2109 610.3	624 198.4	427 148.7	78 29.3	136 22.8	8684 2184.1	8885 2184.7	97.7 100.0
Św	P M		0.1	3 8	0.1	8 0.4	3 0.2	3 0.5	6 1.7	10 3.1	12 3.2	6 1.8	0.1	0.2		4 1.5	63 12.9	63 12.9	100.0 100.0
Jd	P M					1 0.1	1 0.1										2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	201 0.6	1.7	289 377	8.2	261 22.5	379 65.9	675 149.3	751 200.4	789 220.4	1844 515.7	2115 612.1	624 198.5	427 148.9	78 29.3	140 24.3	8749 2197.2	8950 2197.8	97.8 100.0
Bk	P M		0.2	30 0.7	1 0.6	22 0.6	34 2.6	6 1.1	9 2.2	5 1.4						22 2.1	129 10.9	129 10.9	100.0 100.0
Db	P M	2		13 4							0.1	0.1		1 0.2	0.1		18 0.5	20 0.5	90.0 100.0
Gb	P M			3			1 0.1	3 0.3	2 0.4								9 0.8	9 0.8	100.0 100.0
Brz	P M			171 8	0.5	14 1.1	14 1.9	26 4.5	15 3.3	9 1.7	25 3.9	31 4.9					313 21.8	313 21.8	100.0 100.0
Oi	P M	28 0.6	0.1	40 0.1	22 1.4	10 0.9	10 1.6	15 3.2	14 3.4	5 1.3	3 0.6	3 0.9	1 0.2	0.1			123 13.8	151 14.4	81.5 95.8
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.6	0.3	257 0.8	35 1.9	46 2.6	59 6.2	50 9.1	40 9.3	19 4.4	28 4.6	34 5.9	1 0.2	1 0.3	0.1	22 2.1	592 47.8	622 48.4	95.2 98.8
RAZEM	P M	231 1.2	2.0	546 0.8	412 10.1	307 25.1	438 72.1	725 158.4	791 209.7	808 224.8	1872 520.3	2149 618.0	625 198.7	428 149.2	78 29.4	162 26.4	9341 2245.0	9572 2246.2	97.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 LUBICHOWO

obreb: 3 OSIECZNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P	240		318	377	521	746	1117	1335	1007	1677	1734	424	209	125	34	9624	9864	97.6	
	M	1.2	2.3		1.8	30.6	99.1	218.1	308.4	247.1	465.3	497.9	129.3	87.3	41.9	6.3	2135.4	2136.6	99.9	
Św	P	1		4	7	10	3	1		1	1	1	1	1		3	32	33	97.0	
	M		0.1		0.1	0.8	0.3	0.1		0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.2	1.0	4.4	4.4	100.0	
R-M IGLASTE	P	241		322	384	531	749	1118	1335	1007	1678	1735	425	210	125	37	9656	9897	97.6	
	M	1.2	2.4		1.9	31.4	99.4	218.2	308.4	247.3	465.6	498.2	129.7	87.9	42.1	7.3	2139.8	2141.0	99.9	
Bk	P			25													25	25	100.0	
	M																			
Db	P			12													12	12	100.0	
	M								0.1	0.1	0.1						0.3	0.3	100.0	
Gb	P			1													1	1	100.0	
	M																			
Brz	P	1		192	18	23	44	72	24	17	19	9				2	420	421	99.8	
	M		0.3	0.9	0.3	1.5	4.6	8.5	3.2	3.1	3.3	1.5				0.4	27.6	27.6	100.0	
Ol	P	13		57	9	8	5	2	4	6	4	2	3	2			102	115	88.7	
	M	0.5	0.2	1.1	0.2	0.6	0.7	0.4	0.8	1.2	0.8	0.4	0.6	0.3			7.3	7.8	93.6	
Os	P								7	10							17	17	100.0	
	M								2.3	3.8							6.1	6.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	14		287	27	31	49	74	35	33	23	11	3	2		2	577	591	97.6	
	M	0.5	0.5	2.0	0.5	2.1	5.3	8.9	6.4	8.2	4.2	1.9	0.6	0.3		0.4	41.3	41.8	98.8	
RAZEM	P	255		609	411	562	798	1192	1370	1040	1701	1746	428	212	125	39	10233	10488	97.6	
	M	1.7	2.9	2.0	2.4	33.5	104.7	227.1	314.8	255.5	469.8	500.1	130.3	88.2	42.1	7.7	2181.1	2182.8	99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 STAROGARD

obreb: 1 MESTWINOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	11 0.1	1.4	44 0.1	174 4.1	352 42.6	415 88.3	413 98.6	326 87.3	344 108.7	326 102.1	321 105.4	251 90.3	311 103.6	105 34.7	150 9.1	3532 876.3	3543 876.4	99.7 100.0
Św	P M		0.2	3 0.1	10 0.1	37 3.4	31 3.5	4 0.8	4 1.4	14 5.9	15 5.4	13 4.7		1 0.1		5 0.4	137 25.9	137 25.9	100.0 100.0
Jd	P M										2 0.2	1.0					2 1.2	2 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	11 0.1	1.6	47 0.1	184 4.2	389 46.0	446 91.8	417 99.4	330 88.7	358 114.8	343 108.5	334 110.1	251 90.3	312 103.7	105 34.7	155 9.5	3671 903.4	3682 903.5	99.7 100.0
Bk	P M	4 0.9	0.2	13 0.2	29 0.2	99 1.4	35 2.5	63 8.2	62 9.5	18 5.5	67 24.2	55 20.6	93 39.2	50 22.9	25 16.5	268 38.1	877 189.0	881 189.9	99.5 99.5
Db	P M		0.7	18 0.4	50 0.4	132 4.5	19 1.7	7 0.5	9 1.6	6 2.2	10 3.4	7 2.0	7 2.3	23 7.4	16 5.9	1 0.1	305 32.7	305 32.7	100.0 100.0
Gb	P M							5 0.6	13 3.6	4 0.7	1 0.1	3 0.8	3 0.9	2 0.6		9 1.5	40 8.8	40 8.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	3 0.7	19 0.7	33 3.6	47 8.0	74 15.4	83 21.3	86 27.3	75 20.3	16 2.7	14 3.0	2 0.3		16 2.1	468 104.9	468 104.9	100.0 100.0
OI	P M	6	0.1	9 1.0	18 1.0	11 1.1	21 3.2	13 2.6	20 5.2	19 4.7	8 1.9	5 1.4	1 0.3			1 0.1	126 21.6	132 21.6	95.5 100.0
Tp	P M		0.1			5 1.4	22 6.8									1 0.1	28 8.4	28 8.4	100.0 100.0
Os	P M							1 0.2	2 0.8				1 0.3	3 1.2		7 2.5	7 2.5	7 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.9	1.3	43 0.1	116 2.3	280 12.0	144 22.2	163 27.5	189 42.0	133 40.4	161 49.9	86 27.5	119 46.0	80 32.4	41 22.4	296 42.0	1851 367.9	1861 368.8	99.5 99.8
RAZEM	P M	21 1.0	2.9	90 0.1	300 6.5	669 58.0	590 114.0	580 126.9	519 130.7	491 155.2	504 158.4	420 137.6	370 136.3	392 136.1	146 57.1	451 51.5	5522 1271.3	5543 1272.3	99.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 STAROGARD

obreb: 2 PELPLIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	13 0.1	1.6	32 144	4.2	337 42.0	677 153.4	1194 313.1	550 153.5	572 209.0	671 230.7	644 206.4	305 114.5	449 172.8	142 57.9	585 67.8	6302 1726.9	6315 1727.0	99.8 100.0
Św	P M		0.3	1 9	0.1	21 2.3	23 2.8	19 1.9	2 0.8	12 4.5	12 4.3	2 0.4	2 0.8	4 1.7		1 0.1	108 20.0	108 20.0	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	1.9	33 153	4.3	358 44.3	700 156.2	1213 315.0	552 154.3	584 213.5	683 235.0	646 206.8	307 115.3	453 174.5	142 57.9	586 67.9	6410 1746.9	6423 1747.0	99.8 100.0
Bk	P M	5	0.7	14 20		20 0.4	19 1.6	2 0.1	9 0.6	1 0.6	12 4.4	29 10.2	17 7.2	15 6.0	4 2.0	42 2.7	204 36.5	209 36.5	97.6 100.0
Db	P M	11 0.4	1.0	18 58	0.1	74 5.8	35 5.1	29 6.3	51 13.3	50 14.7	55 17.2	57 18.9	55 22.4	84 30.8	75 30.4	74 6.8	715 173.4	726 173.8	98.5 99.8
Gb	P M			2				1 0.1	2 0.7	3 1.2	15 5.6	1 0.1				6 1.9	30 9.6	30 9.6	100.0 100.0
Brz	P M	3	0.6	2 8	0.6	22 2.4	56 8.6	51 11.0	58 15.2	59 16.4	44 12.1	13 2.1				4 0.4	317 69.4	320 69.4	99.1 100.0
Oi	P M	23 1.4		9 31	0.1	27 3.7	36 7.0	45 8.8	24 6.2	34 11.5	31 9.2	10 3.2	2 0.6	1 0.2	0.2	5 0.8	255 52.9	278 54.3	91.7 97.4
Tp	P M					8 2.2	35 11.7	9 4.6	3 0.3							30 2.5	85 21.3	85 21.3	100.0 100.0
Os	P M		0.1	1 3		3 0.6	3 0.9	12 2.4	19 4.8	1 0.5	3 1.1	5 1.6					47 12.0	47 12.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	42 1.8	2.4	45 118	0.2	154 15.1	184 34.9	149 33.3	166 41.1	148 44.9	160 49.6	115 36.1	74 30.2	100 37.0	79 32.6	161 15.1	1653 375.1	1695 376.9	97.5 99.5
RAZEM	P M	55 1.9	4.3	78 271	0.2	512 59.4	884 191.1	1362 348.3	718 195.4	732 258.4	843 284.6	761 242.9	381 145.5	553 211.5	221 90.5	747 83.0	8063 2122.0	8118 2123.9	99.3 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 STAROGARD

obreb: 3 STAROGARD

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	5 0.1	1.5	38 183 4.6	183 345 39.4	504 103.0	839 204.4	403 109.8	447 148.5	555 194.3	343 89.5	281 94.9	362 142.8	146 67.3	357 44.6	4803 1244.6	4808 1244.7	99.9 100.0	
Św	P M		0.1	14 15 0.2	17 1.6	10 1.5	13 2.2	2 0.7	19 6.8	50 17.2	35 9.7	1 0.2	1 0.2			177 40.4	177 40.4	100.0 100.0	
Jd	P M			1												1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	5 0.1	1.6	53 198 4.8	362 41.0	514 104.5	852 206.6	405 110.5	466 155.3	605 211.5	378 99.2	282 95.1	363 143.0	146 67.3	357 44.6	4981 1285.0	4986 1285.1	99.9 100.0	
Bk	P M	13 0.4	0.1	23 24 0.3	35 1.6	3 0.3	5 0.6	1 0.3	3 1.2	17 6.9	25 8.1	9 2.4	10 5.6	5 4.2	23 1.3	183 32.9	196 33.3	93.4 98.8	
Db	P M	1	0.5	34 110 1.0	147 9.8	25 2.8	12 1.8	9 1.8	23 6.2	34 10.4	39 13.2	8 3.2	20 7.7	11 3.3	2 0.2	474 61.9	475 61.9	99.8 100.0	
Gb	P M							1 0.3	5 1.5	3 1.2			0.1	0.1		9 3.2	9 3.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	10 30 1.0	56 5.3	59 8.6	73 14.3	79 20.1	100 27.1	45 8.9	21 4.6	14 2.4	4 0.7		20 2.0	511 95.6	511 95.6	100.0 100.0	
Oi	P M	18 0.4	0.2	16 18 0.8	15 2.0	31 5.7	27 4.6	29 6.4	17 4.1	18 4.9	27 6.8	15 4.5	6 1.8			219 41.8	237 42.2	92.4 99.1	
Tp	P M														6 1.0	6 1.0	6 1.0	100.0 100.0	
Os	P M				1 4 0.3	4 0.1	1 0.2	1 0.2	3 1.0	2 0.4			1 0.3			13 2.6	13 2.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	32 0.8	1.4	83 182 3.1	254 18.7	122 17.7	117 21.4	120 29.1	149 40.3	120 33.3	114 33.1	46 12.6	41 16.2	16 7.6	51 4.5	1415 239.0	1447 239.8	97.8 99.7	
RAZEM	P M	37 0.9	3.0	136 380 7.9	616 59.7	636 122.2	969 228.0	525 139.6	615 195.6	725 244.8	492 132.3	328 107.7	404 159.2	162 74.9	408 49.1	6396 1524.0	6433 1524.9	99.4 99.9	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 13 STRZEBIELNO

obreb: 1 BOŻEPOLE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	18 0.2	4.4	177 0.1	301 6.5	463 58.5	663 138.3	786 197.8	635 174.2	557 165.4	538 171.5	345 112.6	326 112.7	506 184.4	120 44.1	178 14.7	5595 1385.2	5613 1385.4	99.7 100.0
Św	P M		0.7	11	35 0.9	95 8.4	88 12.2	29 7.4	15 7.0	44 18.1	72 30.1	23 11.4	14 8.4	10 3.7		31 3.5	467 111.8	467 111.8	100.0 100.0
Jd	P M			6							0.1	0.2					6 0.3	6 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.2	5.1	194 0.1	336 7.4	558 66.9	751 150.5	815 205.2	650 181.2	601 183.5	610 201.7	368 124.2	340 121.1	516 188.1	120 44.1	209 18.2	6068 1497.3	6086 1497.5	99.7 100.0
Bk	P M	0.1	2.9	32	96 0.7	172 4.7	141 12.2	101 15.6	69 18.2	93 32.1	177 63.2	201 68.7	174 62.3	368 147.0	143 58.9	197 33.9	1964 520.4	1964 520.5	100.0 100.0
Db	P M		1.1	73	63 0.4	36 3.2	33 3.7	10 1.5	10 2.0	20 4.7	45 11.9	50 13.4	39 10.8	195 66.2	153 58.1	45 6.5	772 183.5	772 183.5	100.0 100.0
Gb	P M			1		2 0.1	5 0.3	4 0.4	4 0.7	10 2.4	10 2.5	2 0.4	1 0.3				39 7.1	39 7.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.9	5	16 1.1	54 5.2	116 19.0	154 34.1	121 29.9	68 18.5	15 4.2	9 3.3	0.3			10 1.8	568 118.3	568 118.3	100.0 100.0
OI	P M		0.2	7	8 0.4	11 1.6	20 3.9	18 3.8	14 3.7	30 8.7	25 7.6	4 1.3	2 0.5				139 31.7	139 31.7	100.0 100.0
Tp	P M															12 2.9	12 2.9	12 2.9	100.0 100.0
Os	P M				1	2 0.1											3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	5.1	118	184 2.6	277 14.9	315 39.1	287 55.4	218 54.5	221 66.4	272 89.4	266 87.1	216 74.2	563 213.2	296 117.0	264 45.1	3497 864.0	3497 864.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	18 0.3	10.2	312 0.1	520 10.0	835 81.8	1066 189.6	1102 260.6	868 235.7	822 249.9	882 291.1	634 211.3	556 195.3	1079 401.3	416 161.1	473 63.3	9565 2361.3	9583 2361.6	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 13 STRZEBIELNO

obreb: 2 LUZINO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	215 0.7	2.1	112 0.2	135 2.9	326 44.5	611 124.7	638 158.8	452 120.2	363 99.8	342 103.3	322 103.7	271 97.6	357 138.5	73 27.3	86 10.6	4088 1034.2	4303 1034.9	95.0 99.9	
Św	P M		0.1	12 0.3	15 0.3	33 2.4	27 3.4	14 3.1	17 6.0	46 16.8	44 17.9	9 7.5	7 5.7	4 5.8	0.7	44 4.7	272 74.4	272 74.4	100.0 100.0	
Jd	P M			6								1 0.4	1 0.8	1 0.5	0.1		9 1.8	9 1.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	215 0.7	2.2	130 0.2	150 3.2	359 46.9	638 128.1	652 161.9	469 126.2	409 116.6	386 121.2	332 111.6	279 104.1	362 144.8	73 28.1	130 15.3	4369 1110.4	4584 1111.1	95.3 99.9	
Bk	P M	0.1	1.3	14 0.1	52 0.1	163 2.4	137 9.2	23 4.8	45 12.0	58 15.4	101 31.5	176 59.0	243 86.4	479 193.2	155 65.2	204 31.9	1850 512.4	1850 512.5	100.0 100.0	
Db	P M	4	0.8	34	27 0.2	6	1 0.2	8 1.7	12 2.8	6 1.6	10 2.8	15 4.9	29 10.2	70 25.4	21 9.4	60 6.5	299 66.5	303 66.5	98.7 100.0	
Gb	P M							2 0.4	7 1.7	10 2.7	5 1.0	1 0.3	1 0.2	1 0.2			27 6.5	27 6.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	2	3	14 1.3	40 6.1	52 11.4	67 15.6	58 13.4	14 2.8	4 1.0					22 3.1	276 54.8	276 54.8	100.0 100.0
OI	P M	2		2	4 0.3	8 0.8	10 1.7	6 1.3	7 1.8	12 3.3	11 3.4	4 1.3	3 1.0	1 0.2		3 0.6	71 15.7	73 15.7	97.3 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M							0.1	0.1					1 0.3	0.1		1 0.6	1 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	2.2	52 0.6	86 0.6	191 4.5	188 17.3	91 19.7	138 33.9	144 36.4	141 41.5	200 66.5	276 97.8	552 219.3	176 74.7	289 42.1	2524 656.5	2530 656.6	99.8 100.0	
RAZEM	P M	221 0.8	4.4	182 0.2	236 3.8	550 51.4	826 145.4	743 181.6	607 160.1	553 153.0	527 162.7	532 178.1	555 201.9	914 364.1	249 102.8	419 57.4	6893 1766.9	7114 1767.7	96.9 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 WEJHEROWO

obreb: 1 DARŻLUBIE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	118 0.7	2.1	36 0.1	171 7.0	207 23.1	368 79.9	465 117.6	509 137.2	489 145.6	346 90.7	289 66.8	251 76.1	264 75.6	437 69.2	399 64.7	4231 955.7	4349 956.4	97.3 99.9	
Św	P M		0.3		32 1.1	33 3.5	50 10.4	42 12.5	32 11.6	124 52.8	105 47.5	60 29.2	48 22.4	31 13.5	3 1.3	65 11.8	625 217.9	625 217.9	100.0 100.0	
Jd	P M									4 2.0	2 1.0		0.3	0.1			6 3.4	6 3.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	118 0.7	2.4	36 0.1	203 8.1	240 26.6	418 90.3	507 130.1	541 148.8	617 200.4	453 139.2	349 96.0	299 98.8	295 89.2	440 70.5	464 76.5	4862 1177.0	4980 1177.7	97.6 99.9	
Bk	P M	1 1	4.6	4 1.6	131 11.3	211 29.0	218 29.0	199 44.7	124 37.8	120 39.8	148 55.3	207 83.9	129 51.5	142 64.4	76 34.3	162 33.4	1871 491.6	1872 491.6	99.9 100.0	
Db	P M	1 1	1.0	41 0.2	34 0.7	8 0.7	7 0.9	15 4.0	14 4.5	20 7.8	11 4.3	11 3.1	4 1.1	21 8.2	21 8.9	24 4.1	231 49.5	232 49.5	99.6 100.0	
Brz	P M	1 1	0.2	4 0.3	6 1.4	16 4.3	26 4.3	51 11.0	54 13.3	42 11.7	16 4.4	3 0.5	1 0.2	3 0.5	0.1		222 47.9	223 47.9	99.6 100.0	
OI	P M	3 1	0.1		14 0.4	19 1.9	12 2.3	14 2.8	10 2.7	17 6.6	14 6.0	7 3.1	5 1.6	2 0.5		2 0.3	116 28.3	119 28.3	97.5 100.0	
Tp	P M					0.2	0.1										0.3	0.3	100.0	
Os	P M												1 0.2	0.1			1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 1	5.9	49 0.2	185 3.0	254 15.5	263 36.6	279 62.5	202 58.3	199 65.9	189 70.0	228 90.6	140 54.6	168 73.7	97 43.3	188 37.8	2441 617.9	2447 617.9	99.8 100.0	
RAZEM	P M	124 0.7	8.3	85 0.3	388 11.1	494 42.1	681 126.9	786 192.6	743 207.1	816 266.3	642 209.2	577 186.6	439 153.4	463 162.9	537 113.8	652 114.3	7303 1794.9	7427 1795.6	98.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 WEJHEROWO

obreb: 2 KOLKOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	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	1.4	41	149	270	378	425	376	325	368	349	295	366	105	267	3714	3725	99.7	
Św	P M		0.2		26	23	12	17	8	22	35	39	37	13		10	242	242	100.0	
Jd	P M	3			2	1				1	1	1	5	2		8	21	24	87.5	
R-M IGLASTE	P M	14	1.6	41	177	294	390	442	384	348	404	389	337	381	105	285	3977	3991	99.6	
Bk	P M	15	3.4	23	92	127	125	109	53	71	69	99	142	159	83	201	1353	1368	98.9	
Db	P M	1	1.4	48	45	14	4	4	5	4	11	6	12	43	76	77	349	350	99.7	
Gb	P M						1	1		1							3	3	100.0	
Brz	P M	1		2	1	7	21	24	24	15	3						97	98	99.0	
Oi	P M	5	0.1	3	7	4	5	6	22	27	18	11	8	2		2	115	120	95.8	
Tp	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	22	0.1	4.8	76	145	152	156	144	104	118	101	116	162	204	159	280	1917	1939	98.9
RAZEM	P M	36	0.1	6.4	117	322	446	546	586	488	466	505	499	585	264	565	5894	5930	99.4	
						40.2	98.4	143.7	150.8	163.9	178.5	196.5	201.4	244.4	100.8	104.5	1636.2	1636.3	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 WEJHEROWO

obreb: 3 WEJHEROWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 0.3	2.0	43	173 6.0	289 33.5	330 63.7	291 64.0	182 49.2	226 80.4	272 93.4	227 82.7	280 115.5	608 229.1	185 74.5	326 72.4	3432 966.4	3447 966.7	99.6 100.0
Św	P M		0.2	2	21 0.8	18 1.8	31 6.5	30 8.8	19 6.5	59 25.9	63 26.3	43 19.1	41 19.2	17 8.0	1 0.4	28 3.4	373 126.9	373 126.9	100.0 100.0
Jd	P M												1 0.6	1 0.8	0.1		2 1.5	2 1.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.3	2.2	45	194 6.8	307 35.3	361 70.2	321 72.8	201 55.7	285 106.3	335 119.7	270 101.8	322 135.3	626 237.9	186 75.0	354 75.8	3807 1094.8	3822 1095.1	99.6 100.0
Bk	P M	2	3.5	13	93 1.0	150 5.8	144 17.7	107 17.2	59 15.0	37 10.8	56 21.4	123 52.1	141 62.5	186 78.9	86 38.3	175 42.8	1370 367.0	1372 367.0	99.9 100.0
Db	P M	1	0.7	22	19 0.1	12 0.6	4 0.4	1 0.2	5 1.3	13 1.8	12 3.0	7 2.3	3 0.9	13 4.6	63 24.5	67 9.9	241 50.3	242 50.3	99.6 100.0
Brz	P M		0.3	3	14 0.8	47 4.6	64 10.0	58 11.9	28 6.5	26 7.5	15 4.5	3 0.9	2 0.4	1 0.1		5 0.9	266 48.4	266 48.4	100.0 100.0
OI	P M	2	0.1		3 0.2	5 0.5	7 1.2	7 1.4	16 4.5	43 14.3	18 5.9	1 0.2					100 28.3	102 28.3	98.0 100.0
Tp	P M					1 0.2	0.1										1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Os	P M		0.1			1 0.1		1 0.1									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5	4.7	38	129 2.1	216 11.8	219 29.4	174 30.8	108 27.3	119 34.4	101 34.8	134 55.5	146 63.8	200 83.6	149 62.8	247 53.6	1980 494.6	1985 494.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	20 0.3	6.9	83	323 8.9	523 47.1	580 99.6	495 103.6	309 83.0	404 140.7	436 154.5	404 157.3	468 199.1	826 321.5	335 137.8	601 129.4	5787 1589.4	5807 1589.7	99.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 15 CEWICE

obreb: 1 CEWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	154 2.3	3.0	160	413 7.9	508 49.3	474 94.8	525 119.1	454 110.3	567 152.4	494 133.5	265 66.7	214 59.2	225 71.4	50 16.5	184 31.3	4533 915.4	4687 917.7	96.7 99.7
Św	P M		0.1	7	11 0.2	22 1.7	23 3.0	18 4.1	9 2.9	15 5.6	27 11.8	26 9.8	24 8.7	34 13.6	7 2.5	31 1.9	254 65.9	254 65.9	100.0 100.0
Jd	P M								1 0.2	1 0.3							2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	154 2.3	3.1	167	424 8.1	530 51.0	497 97.8	543 123.2	464 113.4	583 158.3	521 145.3	291 76.5	238 67.9	259 85.0	57 19.0	215 33.2	4789 981.8	4943 984.1	96.9 99.8
Bk	P M		2.9	23	55 0.6	117 2.6	94 7.0	39 5.0	21 4.4	12 3.1	18 6.0	21 6.6	13 3.5	42 14.6	13 4.4	175 29.1	643 89.8	643 89.8	100.0 100.0
Db	P M	5	1.9	66	93 0.7	63 4.0	4 0.3	2 0.2	3 0.7	4 1.1	17 4.9	15 4.6	6 2.0	224 75.0	111 37.1	44 5.3	652 137.9	657 137.9	99.2 100.0
Gb	P M									1 0.1	1 0.1						2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	8	8 0.2	18 0.8	40 6.2	57 11.8	47 10.3	24 5.8	7 1.7	4 1.0	1 0.2				214 38.2	214 38.2	100.0 100.0
Oi	P M	23 0.1	0.4	5	5 0.4	18 2.5	23 4.1	8 1.5	5 1.2	4 1.0	10 3.1	8 2.8					86 17.0	109 17.1	78.9 99.4
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.1	5.4	102	161 1.9	216 9.9	161 17.7	106 18.5	76 16.6	45 11.1	53 15.8	48 15.0	20 5.7	266 89.6	124 41.5	219 34.4	1597 283.2	1625 283.3	98.3 100.0
RAZEM	P M	182 2.4	8.5	269	585 10.0	746 60.9	658 115.5	649 141.7	540 130.0	628 169.4	574 161.1	339 91.5	258 73.6	525 174.6	181 60.5	434 67.6	6386 1265.0	6568 1267.4	97.2 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 15 CEWICE

obreb: 2 MIKOROWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	76 0.4	3.2	156 0.1	229 7.9	327 36.2	731 143.1	686 152.4	478 112.8	685 178.1	550 140.3	366 104.5	227 77.3	125 39.6	25 7.5	220 33.7	4805 1036.7	4881 1037.1	98.4 100.0
Św	P M		0.3	9 0.7	33 0.7	58 5.3	40 5.5	13 3.0	4 1.2	23 7.0	31 10.4	12 4.7	1 0.2			9 1.4	233 39.7	233 39.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	76 0.4	3.5	165 0.1	262 8.6	385 41.5	771 148.6	699 155.4	482 114.0	708 185.1	581 150.7	378 109.2	228 77.5	125 39.6	25 7.5	229 35.1	5038 1076.4	5114 1076.8	98.5 100.0
Bk	P M		1.7	55 0.6	74 0.6	90 1.2	97 6.5	48 5.8	8 2.1	15 4.5	31 9.2	39 12.3	75 26.6	163 55.9	75 26.5	164 29.5	934 182.4	934 182.4	100.0 100.0
Db	P M	5	0.7	85 0.1	99 1.7	31 2.7	10 1.0	8 1.2	4 0.9	2 0.5	3 0.8	9 2.8	10 2.9	65 18.0	38 10.3	26 2.7	390 46.3	395 46.3	98.7 100.0
Gb	P M						3 0.3	3 0.4	1 0.1	1 0.2	1 0.2	1 0.2					10 1.4	10 1.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	46	30 1.2	31 2.9	43 7.3	64 13.2	162 38.0	132 33.4	7 1.5	1 0.3	1 0.2	1 0.2		4 0.3	522 98.8	522 98.8	100.0 100.0
OI	P M	13	0.3	13	18 1.8	25 3.1	27 4.7	14 2.6	14 2.9	24 6.0	25 7.4	13 4.2	2 0.7	0.1		2 0.5	177 34.3	190 34.3	93.2 100.0
TP	P M															5 0.6	5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
Os	P M			2				0.1	0.1	1 0.2	1 0.2						4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18	3.0	201 0.1	221 5.3	177 9.9	180 19.8	137 23.3	189 44.1	175 44.8	68 19.3	63 19.8	88 30.4	229 74.2	113 36.8	201 33.6	2042 364.4	2060 364.4	99.1 100.0
RAZEM	P M	94 0.4	6.5	366 0.2	483 13.9	562 51.4	951 168.4	836 178.7	671 158.1	883 229.9	649 170.0	441 129.0	316 107.9	354 113.8	138 44.3	430 68.7	7080 1440.8	7174 1441.2	98.7 100.0