

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	26 0.2	4.7	176 0.1	288 6.3	427 42.4	572 116.3	754 203.7	767 233.9	714 184.8	707 159.6	667 185.0	593 184.4	738 203.9	494 100.2	273 28.8	7170 1654.1	7196 1654.3	99.6 100.0	
Św	P M		0.2	4 0.2	9 0.2	23 1.7	24 4.6	12 3.6	13 5.3	41 20.2	50 22.2	39 19.9	22 13.5	7 2.6	1 0.8		245 94.8	245 94.8	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	26 0.2	4.9	180 0.1	297 6.5	450 44.1	596 120.9	766 207.3	780 239.2	755 205.0	757 181.8	706 204.9	615 197.9	745 206.5	495 101.0	273 28.8	7415 1748.9	7441 1749.1	99.7 100.0	
Bk	P M	8 0.1	1.2	90 0.1	89 0.9	46 2.0	37 2.9	36 6.1	23 5.9	11 2.6	18 6.6	29 14.1	58 28.4	109 55.3	57 28.5	149 25.3	752 179.8	760 179.9	98.9 99.9	
Db	P M	1	0.7	41 0.1	50 1.3	27 1.2	8 1.0	3 0.8	3 0.9	2 0.7	1 0.3	2 0.5	4 1.7	16 5.3	7 2.1		164 16.6	165 16.6	99.4 100.0	
Gb	P M									0.1	1 0.4	1 0.3					2 0.8	2 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	29 0.1	39 2.4	55 6.2	103 17.1	115 24.7	134 38.9	95 30.5	11 2.9	2 0.8	2 0.6	1 0.2		2 0.3	588 125.2	588 125.2	100.0 100.0	
Oi	P M	1	0.4	33 0.1	39 2.3	37 4.4	50 9.9	39 11.1	46 15.7	53 19.0	37 13.4	29 11.4	15 6.0	1 0.1			379 93.8	380 93.8	99.7 100.0	
Os	P M							0.1									0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	2.9	193 0.2	217 6.9	165 13.8	198 30.9	193 42.8	206 61.4	161 52.9	68 23.6	63 27.1	79 36.7	127 60.9	64 30.6	151 25.6	1885 416.3	1895 416.4	99.5 100.0	
RAZEM	P M	36 0.3	7.8	373 0.3	514 13.4	615 57.9	794 151.8	959 250.1	986 300.6	916 257.9	825 205.4	769 232.0	694 234.6	872 267.4	559 131.6	424 54.4	9300 2165.2	9336 2165.5	99.6 100.0	

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	18 0.1	2.1	132 0.3	129 3.0	157 18.0	341 74.3	556 153.2	569 182.7	383 126.0	239 71.9	224 72.7	216 79.0	193 65.5	32 7.9	138 15.9	3309 872.5	3327 872.6	99.5 100.0
Św	P M		1.2	9	47 1.4	117 10.4	173 28.3	109 27.7	30 8.7	118 51.4	134 61.2	85 39.2	62 28.7	12 2.9	0.1	24 1.9	920 263.1	920 263.1	100.0 100.0
Jd	P M				1	3 0.3	3 0.3										7 0.6	7 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.1	3.3	141 0.3	177 4.4	277 28.7	517 102.9	665 180.9	599 191.4	501 177.4	373 133.1	309 111.9	278 107.7	205 68.4	32 8.0	162 17.8	4236 1136.2	4254 1136.3	99.6 100.0
Bk	P M	28	1.7	178 0.1	200 1.6	71 3.3	57 5.3	37 5.8	35 10.6	70 23.6	74 26.1	104 39.6	115 44.2	117 48.1	40 16.2	146 18.7	1244 244.9	1272 244.9	97.8 100.0
Db	P M		0.9	92 0.3	94 1.9	69 4.8	85 9.3	64 12.1	36 9.4	35 10.4	39 12.7	25 8.4	15 4.9	227 87.7	390 144.8	132 21.3	1303 328.9	1303 328.9	100.0 100.0
Gb	P M							0.1	0.2	0.1	0.1						0.5	0.5	100.0
Brz	P M		0.5	11	36 1.3	101 9.1	97 13.3	97 21.7	188 55.1	144 45.1	28 6.8	5 0.9	1 0.1			15 2.1	723 156.0	723 156.0	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.3	17 0.1	24 1.2	12 1.1	6 1.0	5 1.0	6 2.0	7 2.5	4 1.3	4 1.1	2 0.6	0.1		9 0.9	96 13.2	98 13.2	98.0 100.0
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	30	3.4	298 0.5	354 6.0	253 18.3	245 28.9	203 40.7	265 77.4	256 81.7	145 47.0	138 50.0	133 49.8	344 135.9	430 161.0	303 43.2	3367 743.8	3397 743.8	99.1 100.0
RAZEM	P M	48 0.1	6.7	439 0.8	531 10.4	530 47.0	762 131.8	868 221.6	864 268.8	757 259.1	518 180.1	447 161.9	411 157.5	549 204.3	462 169.0	465 61.0	7603 1880.0	7651 1880.1	99.4 100.0

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	105 0.1	49 1.0	12 1.7	17 4.2	58 16.3	109 37.6	39 14.2	15 5.5	10 4.2	10 3.7	95 38.5	12 5.5	21 5.3	552 138.4	552 138.4	100.0 100.0
Św	P M		0.2	1 0.8	24 0.8	36 4.6	61 13.2	42 12.4	35 12.0	10 4.1	2 1.0	4 1.5	2 0.6	1 0.7	0.1	1 0.2	219 51.4	219 51.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		0.8	106 0.1	73 1.8	48 6.3	78 17.4	100 28.7	144 49.6	49 18.3	17 6.5	14 5.7	12 4.3	96 39.2	12 5.6	22 5.5	771 189.8	771 189.8	100.0 100.0
Bk	P M	17	23.5	30 1.1	62 1.1	237 10.9	209 17.7	194 36.7	240 60.9	114 35.6	71 26.6	140 57.8	132 58.0	327 163.8	132 65.8	628 196.2	2516 754.6	2533 754.6	99.3 100.0
Db	P M	141 2.8	5.5	168 0.4	206 2.6	82 10.5	61 10.6	81 20.2	56 16.3	24 7.2	26 8.5	42 15.6	28 10.4	138 72.5	106 48.0	46 9.9	1064 238.2	1205 241.0	88.3 98.8
Gb	P M			1				1 0.1	3 1.0	4 1.2	6 2.1	3 1.1	2 0.8		0.1	1 0.2	21 6.6	21 6.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	70 0.2	48 1.7	16 2.3	10 2.2	76 19.8	336 101.0	169 54.6	36 12.1	8 2.7	6 2.1	1 0.4		5 0.5	781 200.2	781 200.2	100.0 100.0
OI	P M	7 0.2	0.8	48 0.5	60 3.0	54 10.3	76 16.9	154 41.3	198 54.1	242 66.5	89 27.2	24 8.9	13 5.7	4 1.9	0.1	16 2.7	978 239.9	985 240.1	99.3 99.9
Tp	P M		0.1	24 0.1	6 0.1		9 4.6	2 1.3		1 0.4	0.1					117 36.0	159 42.6	159 42.6	100.0 100.0
Os	P M			4 0.2	3 0.2	5 0.8	2 0.3	12 1.8	8 1.7	2 0.7	2 0.9				3 1.1	4 0.8	45 8.7	45 8.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	165 3.0	30.5	340 1.1	387 8.7	392 34.2	370 52.8	509 119.6	843 234.2	561 167.0	228 76.4	222 88.0	182 77.5	472 239.4	241 115.1	817 246.3	5564 1490.8	5729 1493.8	97.1 99.8
RAZEM	P M	165 3.0	31.3	446 1.2	460 10.5	440 40.5	448 70.2	609 148.3	987 283.8	610 185.3	245 82.9	236 93.7	194 81.8	568 278.6	253 120.7	839 251.8	6335 1680.6	6500 1683.6	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 0.8	38 1.5	44 5.9	105 24.3	176 48.3	259 80.2	94 32.6	80 28.6	51 19.2	68 27.4	110 45.7	30 9.8	95 24.4	1155 348.7	1156 348.7	99.9 100.0	
Św	P M	4.5	19 0.7	74 7.6	78 14.5	40 11.3	17 5.6	5 1.7	10 4.6	8 3.4	2 0.8	10 4.8	1 0.5	10 2.6	274 62.6	274 62.6	100.0 100.0		
Jd	P M	1	1	1	1	1	1	2 1.0	1 0.3	1	1	1	1	1	5 1.8	10 3.4	10 3.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 5.3	5 5.3	58 2.2	118 13.5	183 38.8	216 59.6	276 85.8	101 35.3	91 33.5	59 22.6	70 28.2	121 50.8	31 10.3	110 28.8	1439 414.7	1440 414.7	99.9 100.0	
Bk	P M	1 26.8	8 26.8	66 0.4	165 7.6	161 16.5	120 23.2	35 8.9	38 12.6	49 19.6	76 30.3	160 62.8	245 103.2	234 92.7	712 197.8	2069 602.4	2070 602.4	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.1	61 3.2	50 0.2	28 2.3	49 7.5	48 11.2	30 7.3	9 2.5	17 5.8	33 11.2	41 15.3	106 42.6	50 18.4	60 14.1	582 141.6	588 141.7	99.0 99.9	
Gb	P M	1	1	1	1	1	1	1 0.1	2 0.6	7 2.6	10 3.8	3 1.2	8 2.3	2 0.7	4 0.8	38 12.1	38 12.1	100.0 100.0	
Brz	P M	2 2.6	9 0.6	17 6.0	40 11.5	35 65.4	103 149.6	150 43.7	59 6.9	32 2.7	12 0.4	6	3		24 12.1	490 301.5	492 301.5	99.6 100.0	
OI	P M	2 0.1	9 0.9	17 1.3	40 6.9	35 7.6	103 29.4	150 48.4	59 20.1	32 12.1	12 4.5	6 2.1	3 1.1	0.1	24 6.7	490 141.3	492 141.4	99.6 99.9	
TP	P M	1	1	1	1	1	1	1 0.2	1 0.1	1	1	1	1	1	19 1.2	20 1.5	20 1.5	100.0 100.0	
Os	P M	5 0.1	2	2	0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.5	2 0.1	2	6 2.7	2	2	0.1	18 4.5	18 4.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	84 33.6	143 0.1	273 22.8	307 43.2	523 129.5	708 214.5	250 80.0	128 47.1	140 52.5	217 84.5	364 149.9	286 112.0	871 232.7	4294 1204.9	4303 1205.1	99.8 100.0	
RAZEM	P M	10 0.2	89 38.9	201 0.1	391 4.7	490 36.3	739 82.0	984 189.1	351 115.3	219 80.6	199 75.1	287 112.7	485 200.7	317 122.3	981 261.5	5733 1619.6	5743 1619.8	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	27 0.1	1.0	10 0.5	58 2.2	77 10.1	314 62.5	388 92.7	430 116.4	340 90.9	158 48.6	572 143.2	511 132.4	740 193.5	576 165.1	275 50.5	4449 1109.6	4476 1109.7	99.4 100.0
Św	P M			2	2 0.2					1 0.2	3 0.7	1 0.6	0.1	0.1		9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	27 0.1	1.0	10 0.5	60 2.2	79 10.3	314 62.5	388 92.7	430 116.4	340 90.9	159 48.8	575 143.9	512 133.0	740 193.6	576 165.2	275 50.5	4458 1111.5	4485 1111.6	99.4 100.0
Bk	P M		0.1	1	1				4 1.0	20 5.4	10 2.9	17 5.3	15 4.9	4 1.4	5 2.5	8 2.6	85 26.1	85 26.1	100.0 100.0
Db	P M	2		9	2		2 0.3	2 0.4	11 3.3	13 3.2	5 1.3	4 1.0	7 2.0	14 4.3	14 4.4	3 0.3	86 20.5	88 20.5	97.7 100.0
Brz	P M		0.2	23	8 0.2	6 0.5	5 0.9	32 6.0	74 16.2	67 15.7	25 6.8	3 0.9	2 0.5	1 0.1		1 0.1	247 48.1	247 48.1	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	1	9 1.1	8 1.5	8 2.1	3 0.7	3 0.4	2 0.6	21 7.7	14 5.0	6 1.8	8 3.6	1 0.4	10 1.6	94 26.6	94 26.6	100.0 100.0
Tp	P M			5	1												6	6	100.0
Os	P M			4	1		2 0.2	1 0.1	2 0.3	1 0.1							11 0.7	11 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.4		43	22 1.3	14 2.0	17 3.5	38 7.2	94 21.2	103 25.0	61 18.7	38 12.2	30 9.2	27 9.4	20 7.3	22 4.6	529 122.0	531 122.0	99.6 100.0
RAZEM	P M	29 0.1	1.4	53 0.5	82 3.5	93 12.3	331 66.0	426 99.9	524 137.6	443 115.9	220 67.5	613 156.1	542 142.2	767 203.0	596 172.5	297 55.1	4987 1233.5	5016 1233.6	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	3 0.9	9 0.9	16 0.7	97 14.8	431 101.6	657 193.9	429 146.8	228 89.8	233 96.2	219 91.2	240 101.7	539 236.5	589 242.3	119 20.3	3806 1336.7	3809 1336.7	99.9 100.0		
Św	P M	0.1	1 0.1	3 0.1	12 1.2	29 4.2	29 7.3	15 5.2	23 10.3	14 6.7	13 6.6	23 8.6	21 8.1	3 2.0	4 0.3	190 60.7	190 60.7	100.0 100.0		
Jd	P M	0.1	4 0.1	1 0.1	0.1			1 0.3	0.3				1 0.4	0.1		7 1.3	7 1.3	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	3 1.1	14 1.1	20 0.8	109 16.1	460 105.8	686 201.2	445 152.3	251 100.4	247 102.9	232 97.8	263 110.3	561 245.0	592 244.4	123 20.6	4003 1398.7	4006 1398.7	99.9 100.0		
Bk	P M	1.1	19 1.1	8 0.1	31 1.1	51 5.3	71 14.1	77 24.5	100 40.2	136 57.9	217 98.0	274 136.6	348 168.4	299 139.0	190 21.3	1821 707.6	1821 707.6	100.0 100.0		
Db	P M	31 0.2	19 0.2	16 0.2	6 0.1	1	5	9	11	12	6	3	34	83	68	273 68.1	304 68.3	89.8 99.7		
Gb	P M								1 0.3	1 0.2						2 0.5	2 0.5	100.0 100.0		
Brz	P M		2	3 0.1	5 0.6	12 2.2	13 2.9	19 5.7	18 6.2	6 2.1	2 0.7	1 0.5				81 21.0	81 21.0	100.0 100.0		
OI	P M	0.1	1 0.1	1 0.1		1 0.1	1 0.1	1 0.2	2 0.7	1 0.5	5 1.8	3 1.2				16 4.8	16 4.8	100.0 100.0		
Tp	P M			7 1.5	5 1.2	8 3.9	6 3.1									26 9.7	26 9.7	100.0 100.0		
Os	P M					1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	31 0.2	41 0.2	35 1.8	47 3.0	74 11.6	97 21.2	106 33.1	132 50.8	156 64.2	230 102.4	281 139.6	382 182.2	382 169.3	258 31.1	2221 811.9	2252 812.1	98.6 100.0		
RAZEM	P M	34 0.2	55 0.2	55 2.6	156 19.1	534 117.4	783 222.4	551 185.4	383 151.2	403 167.1	462 200.2	544 249.9	943 427.2	974 413.7	381 51.7	6224 2210.6	6258 2210.8	99.5 100.0		

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	13	0.6	7 0.1	15 0.2	42 4.0	190 38.5	316 89.5	259 85.6	181 68.9	249 114.3	325 153.9	401 186.8	553 269.7	503 222.8	183 39.9	3224 1274.8	3237 1274.8	99.6 100.0	
Św	P M		0.3	2 0.2	9 0.2	11 1.1	11 2.2	7 2.0	12 5.8	22 11.3	48 25.0	59 30.5	55 26.7	33 12.6	3 0.6	4 0.7	276 119.0	276 119.0	100.0 100.0	
Jd	P M			4 0.2	3								5 3.0	6 3.7	2 2.0	2 0.2	22 9.1	22 9.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	13	0.9	13 0.3	27 0.4	53 5.1	201 40.7	323 91.5	271 91.4	203 80.2	297 139.3	384 184.4	461 216.5	592 286.0	508 225.4	189 40.8	3522 1402.9	3535 1402.9	99.6 100.0	
Bk	P M	4	1.7	14 1.0	20 1.0	46 2.2	70 9.6	100 19.7	86 23.1	72 27.5	142 66.1	199 101.9	290 152.8	356 194.7	108 62.4	319 69.1	1822 731.8	1826 731.8	99.8 100.0	
Db	P M	8 0.1	0.1	18 0.1	13 0.1	7 0.6	2 0.2	3 1.0	10 3.2	11 3.9	8 3.3	19 8.4	21 9.6	14 6.6	35 17.4	41 7.3	202 61.8	210 61.9	96.2 99.8	
Gb	P M						0.1		0.1			1 0.5	2 0.4	0.1			3 1.2	3 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M					1 0.1	2 0.3	8 2.2	29 9.9	30 11.1	10 3.6	2 0.7	3 1.1	1 0.5		8 1.3	94 30.8	94 30.8	100.0 100.0	
Oi	P M			5 0.1	1	2 0.2	33 4.2	28 4.6	5 1.0	14 4.5	16 6.5	5 2.5	3 1.3	3 1.2	0.1		115 26.2	115 26.2	100.0 100.0	
Tp	P M						0.1	0.1	0.3	0.2							2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
Os	P M	3							2 0.1	2 0.6					2 0.1		6 1.6	9 1.6	66.7 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.1	1.8	37 0.2	34 1.1	56 3.1	107 14.5	139 27.7	133 38.4	130 47.8	176 79.5	226 114.0	319 165.2	374 203.1	145 80.0	368 77.7	2244 854.1	2259 854.2	99.3 100.0	
RAZEM	P M	28 0.1	2.7	50 0.5	61 1.5	109 8.2	308 55.2	462 119.2	404 129.8	333 128.0	473 218.8	610 298.4	780 381.7	966 489.1	653 305.4	557 118.5	5766 2257.0	5794 2257.1	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	28		38	28	137	447	569	323	265	481	448	363	483	247	85	3914	3942	99.3
			0.7		1.4	18.7	99.7	163.0	106.2	92.2	174.8	175.7	139.4	195.7	98.7	10.1	1276.3	1276.3	100.0
Św	P M			1	8	26	39	37	34	41	38	40	49	62	13	14	402	402	100.0
			0.8		0.2	1.9	7.6	10.7	14.2	21.6	17.9	18.0	21.7	27.4	5.0	0.6	147.6	147.6	100.0
Jd	P M			2				1	2	1				6	1		13	13	100.0
								0.4	1.1	0.6			0.2	2.9	0.7		5.9	5.9	100.0
R-M IGLASTE	P M	28		41	36	163	486	607	359	307	519	488	412	551	261	99	4329	4357	99.4
			1.5		1.6	20.6	107.3	174.1	121.5	114.4	192.7	193.7	161.3	226.0	104.4	10.7	1429.8	1429.8	100.0
Bk	P M	12		35	75	100	91	110	107	130	207	275	192	320	291	583	2516	2528	99.5
		0.1	3.0		0.7	4.7	7.8	21.7	29.6	45.9	79.3	115.2	84.5	152.5	136.8	115.8	797.5	797.6	100.0
Db	P M	36		24	25	13	4	2	1	2	2		1	10	34	22	140	176	79.5
			0.3	0.1	0.1	1.3	0.9	0.7	0.2	0.9	0.8	0.2	0.5	4.2	14.0	2.6	26.8	26.8	100.0
Gb	P M						1	3	2		1	1	1				9	9	100.0
			0.2				0.1	1.1	0.8		0.2	0.4	0.2				3.0	3.0	100.0
Brz	P M			6	5	10	14	28	21	21	16	4	1	1		1	128	128	100.0
					0.2	1.1	2.3	7.6	6.0	6.2	5.3	1.2	0.2	0.1		0.1	30.3	30.3	100.0
OI	P M	1		4	2	3	3	2	4	18	11	1	2	1			51	52	98.1
					0.1	0.6	0.7	0.3	1.3	6.8	4.5	0.4	0.7	0.4			15.8	15.8	100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M																		
								0.2	0.1					0.1			0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	49		70	107	126	113	145	135	171	237	281	197	332	325	606	2845	2894	98.3
		0.1	3.5	0.1	1.1	7.7	11.8	31.6	38.0	59.8	90.1	117.4	86.1	157.3	150.8	118.5	873.8	873.9	100.0
RAZEM	P M	77		111	143	289	599	752	494	478	756	769	609	883	586	705	7174	7251	98.9
		0.1	5.0	0.1	2.7	28.3	119.1	205.7	159.5	174.2	282.8	311.1	247.4	383.3	255.2	129.2	2303.6	2303.7	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															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	57	1.9	164	279 4.1	516 34.5	973 132.9	1442 263.5	1576 339.0	1429 351.9	1863 498.6	1332 360.0	905 266.2	855 285.1	234 91.4	101 9.8	11669 2638.9	11726 2638.9	99.5 100.0
Św	P M		0.1	4	4	14 0.9	5 0.5	1 0.1	2 0.4	3 0.5	4 1.1	1 1.7	3 0.3	8 1.2		8 1.4	49 8.2	49 8.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	57	2.0	168	283 4.1	530 35.4	978 133.4	1442 263.6	1577 339.4	1431 352.4	1866 499.7	1336 361.7	906 266.5	858 286.3	234 91.4	109 11.2	11718 2647.1	11775 2647.1	99.5 100.0
Bk	P M			18	6	13	1 0.1	2 0.5	11 0.1	3 1.5	4 5.6	6 1.6	6 2.5	6 1.9	5 3.0	23 3.5	98 20.3	98 20.3	100.0 100.0
Db	P M			33	9 0.1	5					0.2	2 0.9	0.1	2 0.7	0.2		51 2.2	51 2.2	100.0 100.0
Gb	P M											1 0.2	3 0.7				4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	82	10 0.2	26 2.4	21 3.0	35 6.7	31 4.9	14 3.1	15 2.9	9 2.7	6 1.5				249 27.5	249 27.5	100.0 100.0
OI	P M	1		21	3 0.1	2 0.3	4 0.7	5 0.9	14 3.1	4 1.2	7 2.1	9 2.6	0.1	1 0.2			70 11.3	71 11.3	98.6 100.0
Tp	P M															5 0.3	5 0.3	5 0.3	100.0 100.0
Os	P M							1			0.1	1 0.3		0.1	0.1		2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	154	28 0.4	46 2.7	26 3.8	42 8.1	46 8.1	21 5.8	33 10.9	26 8.3	15 4.9	9 2.9	5 3.3	28 3.8	479 63.1	480 63.1	99.8 100.0
RAZEM	P M	58	2.1	322	311 4.5	576 38.1	1004 137.2	1484 271.7	1623 347.5	1452 358.2	1899 510.6	1362 370.0	921 271.4	867 289.2	239 94.7	137 15.0	12197 2710.2	12255 2710.2	99.5 100.0

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	14	0.8	80	97	214	449	692	834	559	738	770	544	450	328	115	5870	5884	99.8	
						20.3	75.8	146.8	204.7	127.8	190.3	229.9	178.1	140.8	124.8	2.6	1445.2	1445.2	100.0	
Św	P M		0.1	2	5	6	5	5	1	4	4	4		2	1	3	42	42	100.0	
						1.0	1.0	1.2	0.2	1.3	1.5	1.6	0.1	0.7	0.1	0.3	9.1	9.1	100.0	
Jd	P M					1	5	2	1			1		2	1		13	13	100.0	
						0.1	0.7	0.6	0.6		0.2	0.8		1.1	0.7		4.8	4.8	100.0	
R-M IGLASTE	P M	14	0.9	82	102	221	459	699	836	563	742	775	544	454	330	118	5925	5939	99.8	
						21.4	77.5	148.6	205.5	129.1	192.0	232.3	178.2	142.6	125.6	2.9	1459.1	1459.1	100.0	
Bk	P M		0.2	8	12	14	8	19	4	3	9	29	4	17	16	41	184	184	100.0	
				0.2	0.1	0.1	0.7	2.8	0.8	0.9	3.1	11.3	1.1	4.7	5.5	5.4	36.9	36.9	100.0	
Db	P M		0.1	8	9	7	6	2	5	15	1	5	2	14	10		84	84	100.0	
					0.4	0.5	0.7	0.5	0.9	3.6	0.4	1.9	0.7	5.3	3.6		18.6	18.6	100.0	
Gb	P M																			
Brz	P M		0.1	26	1	3	19	37	28	22	8	6	8	1	1		160	160	100.0	
						0.3	2.5	4.7	4.2	4.8	1.6	1.3	1.7	0.3	0.2		21.7	21.7	100.0	
Oi	P M	1		6	1		3	7	5	2	3	4	2				33	34	97.1	
						0.1	0.5	1.2	1.3	0.4	0.7	1.2	0.6	0.1			6.1	6.1	100.0	
Os	P M											2					2	2	100.0	
											0.1	0.4					0.5	0.5	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.4	48	23	24	36	65	42	42	21	46	16	32	27	41	463	464	99.8	
				0.2	0.5	1.0	4.4	9.2	7.2	9.7	5.9	16.1	4.1	10.4	9.3	5.4	83.8	83.8	100.0	
RAZEM	P M	15	1.3	130	125	245	495	764	878	605	763	821	560	486	357	159	6388	6403	99.8	
				0.2	3.0	22.4	81.9	157.8	212.7	138.8	197.9	248.4	182.3	153.0	134.9	8.3	1542.9	1542.9	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	19		22 0.1	87 3.6	340 40.7	502 106.6	612 159.0	264 76.7	266 81.7	134 48.3	250 95.1	116 44.4	67 21.7	46 15.7	178 36.7	2884 733.6	2903 733.6	99.3 100.0	
Św	P M		2.6	1 4	115 13.0	151 30.8	102 27.6	74 22.0	98 33.7	76 28.6	99 43.3	96 37.5	27 12.0	4 1.6	63 11.9	910 264.6	910 264.6	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	19	5.9	23 0.1	91 3.6	455 53.7	653 137.4	714 186.6	338 98.7	364 115.4	210 76.9	349 138.4	212 81.9	94 33.7	50 17.3	243 48.9	3796 998.5	3815 998.5	99.5 100.0	
Bk	P M	7	23.7	25 0.5	51 1.1	145 3.6	54 3.7	104 20.6	77 18.4	136 42.7	88 30.0	124 46.1	123 43.4	102 36.3	36 10.9	184 29.7	1249 310.7	1256 310.7	99.4 100.0	
Db	P M	4	0.8	3 0.1	19 0.1	25 1.9	6 0.6	1 0.2	3 0.5	3 0.7		0.1	3 1.3	5 1.6	16 4.6	14 3.2	98 15.7	102 15.7	96.1 100.0	
Gb	P M							3 0.5	2 0.4	2 0.3							7 1.2	7 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5		10 0.7	30 3.3	31 5.0	67 14.6	24 7.2	7 1.6	2 0.6	0.1				2 0.3	173 33.9	173 33.9	100.0 100.0	
Oi	P M	27 0.2		8 0.4	3 0.3	11 1.5	7 1.3	1 0.1	1 0.3	1 0.3		1 0.3					33 4.5	60 4.7	55.0 95.7	
Os	P M					0.1											0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	38 0.2	25.0	28 0.5	88 2.3	203 9.2	102 10.8	182 37.2	107 26.6	149 45.6	91 31.0	124 46.3	127 45.0	107 37.9	52 15.5	200 33.2	1560 366.1	1598 366.3	97.6 99.9	
RAZEM	P M	57 0.2	30.9	51 0.6	179 5.9	658 62.9	755 148.2	896 223.8	445 125.3	513 161.0	301 107.9	473 184.7	339 126.9	201 71.6	102 32.8	443 82.1	5356 1364.6	5413 1364.8	98.9 100.0	

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	4 0.1	9.5	74 0.4	296 11.0	519 53.2	615 128.0	828 209.1	330 89.4	171 47.0	209 58.5	324 101.2	115 42.8	116 33.4	109 24.2	241 44.7	3947 852.4	3951 852.5	99.9 100.0
Św	P M		0.4	1 0.2	4 0.2	67 6.3	66 11.5	138 36.0	91 27.1	105 33.9	103 31.5	131 44.2	140 53.6	110 38.9	9 2.9	46 9.5	1011 296.0	1011 296.0	100.0 100.0
Jd	P M												1 0.6	0.1			1 0.7	1 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	4 0.1	9.9	75 0.4	300 11.2	586 59.5	681 139.5	966 245.1	421 116.5	276 80.9	312 90.0	455 145.4	256 97.0	226 72.4	118 27.1	287 54.2	4959 1149.1	4963 1149.2	99.9 100.0
Bk	P M	6 1.6	2.6	34 0.2	36 1.2	42 1.7	46 5.1	83 14.9	138 38.8	166 48.6	267 82.0	213 71.2	121 45.7	115 45.0	66 22.9	71 10.8	1398 390.7	1404 392.3	99.6 99.6
Db	P M	1	0.8	6	13	11	2	10	9	7	6	1		11	9	15	100	101	99.0
Brz	P M		0.7	2	14	36	53	70	24	8	1	2		1			211	211	100.0
OI	P M	1		4		1	2			1		2	1	5	1		17	18	94.4
Os	P M									1							1	1	100.0
										0.2							0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 1.6	4.1	46 0.2	63 1.6	90 6.4	103 15.4	163 33.6	172 46.8	182 52.4	274 83.4	218 72.6	122 46.0	132 49.8	76 26.1	86 13.5	1727 451.9	1735 453.5	99.5 99.6
RAZEM	P M	12 1.7	14.0	121 0.6	363 12.8	676 65.9	784 154.9	1129 278.7	593 163.3	458 133.3	586 173.4	673 218.0	378 143.0	358 122.2	194 53.2	373 67.7	6686 1601.0	6698 1602.7	99.8 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	22		28	109	348	326	679	668	316	207	156	55	65	4	115	3076	3098	99.3
	M	0.4	7.7		5.5	42.7	60.8	151.0	156.5	90.4	56.2	43.8	14.4	18.3	1.2	20.9	669.4	669.8	99.9
Św	P				12	53	47	40	20	33	27	22	62	44	5	21	386	386	100.0
	M		0.4		0.4	4.7	6.9	10.4	5.7	11.0	7.3	7.0	20.2	16.3	1.4	3.6	95.3	95.3	100.0
Jd	P											4	3	5			12	12	100.0
	M											1.7	1.8	2.9	0.1		6.5	6.5	100.0
R-M IGLASTE	P	22		28	121	401	373	719	688	349	234	182	120	114	9	136	3474	3496	99.4
	M	0.4	8.1		5.9	47.4	67.7	161.4	162.2	101.4	63.5	52.5	36.4	37.5	2.7	24.5	771.2	771.6	99.9
Bk	P	8		11	21	33	39	46	43	43	54	136	75	86	51	119	757	765	99.0
	M		3.3		0.2	2.9	3.3	7.2	9.7	14.0	17.8	46.8	25.2	30.7	16.0	14.4	191.5	191.5	100.0
Db	P			9	1	2	2		6	1	2	3	7	1	4	9	47	47	100.0
	M		0.1			0.4	0.1		1.5	0.2	0.6	0.7	1.6	0.2	1.3	0.9	7.6	7.6	100.0
Gb	P																		
	M																		
Brz	P				12	10	10	77	41	14	2	2				4	172	172	100.0
	M		0.1		0.4	0.7	1.5	16.3	9.1	3.6	0.6	0.7	0.1			0.5	33.6	33.6	100.0
Ol	P	4		1		4	4	8	9	1							27	31	87.1
	M	0.1				0.4	0.6	1.6	1.9	0.2	0.1						4.8	4.9	98.0
Os	P					1	1	2	1	7	1						13	13	100.0
	M					0.2	0.3	0.3	0.3	1.7	0.2						2.7	2.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	12		21	34	50	56	133	100	66	59	141	82	87	55	132	1016	1028	98.8
	M	0.1	3.5		0.6	4.4	5.7	25.4	22.5	19.7	19.3	48.2	26.9	30.9	17.3	15.8	240.2	240.3	100.0
RAZEM	P	34		49	155	451	429	852	788	415	293	323	202	201	64	268	4490	4524	99.2
	M	0.5	11.6		6.5	51.8	73.4	186.8	184.7	121.1	82.8	100.7	63.3	68.4	20.0	40.3	1011.4	1011.9	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	24 0.1	3.0	28 0.1	76 2.9	119 16.0	241 67.0	748 219.8	596 193.7	187 64.5	118 41.8	169 67.3	117 45.7	131 55.7	44 18.9	149 36.1	2723 832.5	2747 832.6	99.1 100.0
Św	P M		1.3	2 0.2	22 6.8	57 18.8	85 24.7	81 25.5	81 25.5	58 20.7	35 16.0	48 22.1	84 36.6	45 19.0	3 1.1	19 4.1	620 196.9	620 196.9	100.0 100.0
Jd	P M			4 1								2 0.9	1 0.4	3 1.5	0.3		11 3.1	11 3.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	24 0.1	4.3	34 0.1	99 3.1	176 22.8	326 85.8	829 244.5	677 219.2	245 85.2	153 57.8	219 90.3	202 82.7	179 76.2	47 20.3	168 40.2	3354 1032.5	3378 1032.6	99.3 100.0
Bk	P M	2 0.1	17.0	43 0.4	157 1.2	239 10.6	155 19.8	101 21.4	59 17.5	42 15.1	99 40.5	194 84.2	256 104.1	413 182.4	139 60.4	366 92.1	2263 666.7	2265 666.8	99.9 100.0
Db	P M	7	1.9	35 0.3	85 1.4	98 6.2	59 7.8	24 5.5	21 6.6	12 4.1	5 1.6	16 6.0	14 5.2	18 6.5	18 6.3	4 0.6	409 60.0	416 60.0	98.3 100.0
Gb	P M						2 0.4	2 0.6	1 0.2		1 0.2	5 1.4	2 0.6		2 0.9	4 0.5	19 4.8	19 4.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	9 1.0	13 1.0	35 4.1	54 12.6	138 37.3	245 67.7	118 33.2	18 4.8	3 0.6	1 0.3	0.1		3 0.6	637 163.0	637 163.0	100.0 100.0
OI	P M	8 0.1	0.3	2 0.5	6 0.5	21 2.9	31 6.5	14 3.2	23 6.4	15 4.3	6 1.6	6 2.0	2 0.7	1 0.3	0.1	19 3.5	146 32.3	154 32.4	94.8 99.7
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1		1 0.1	1 0.2	3 0.7	1 0.3		1 0.2	1 0.2			9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	17 0.2	19.9	89 0.7	261 4.1	394 23.9	301 47.1	280 68.1	350 98.6	190 57.4	130 49.0	224 94.2	276 111.1	433 189.5	159 67.7	396 97.3	3483 928.6	3500 928.8	99.5 100.0
RAZEM	P M	41 0.3	24.2	123 0.8	360 7.2	570 46.7	627 132.9	1109 312.6	1027 317.8	435 142.6	283 106.8	443 184.5	478 193.8	612 265.7	206 88.0	564 137.5	6837 1961.1	6878 1961.4	99.4 100.0

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	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	40 1.0	5.3	46 212 7.1	210 205 23.9	205 466 48.5	405 140.7	405 128.5	254 81.6	377 130.5	364 134.9	348 135.8	367 144.7	252 91.6	256 53.3	3762 1126.4	3802 1127.4	98.9 99.9	
Św	P M		1.6	10 31 0.6	34 110 2.8	110 25.7 29.8	94 15.8	47 15.8	77 28.6	99 38.5	96 41.0	123 53.1	78 29.5	7 2.3	18 3.4	824 272.7	824 272.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	40 1.0	6.9	56 243 7.7	244 315 26.7	315 560 74.2	452 170.5	452 144.3	331 110.2	476 169.0	460 175.9	471 188.9	445 174.2	259 93.9	274 56.7	4586 1399.1	4626 1400.1	99.1 99.9	
Bk	P M		8.3	25 80 0.1	116 45 3.1	45 31 5.4	31 25 4.8	25 6.4	17 5.5	63 23.5	65 25.3	49 19.2	66 26.6	46 17.6	171 49.1	799 195.8	799 195.8	100.0 100.0	
Db	P M	15	11.2	61 152 3.4	174 13.9	51 6.0	8 2.0	14 3.9	13 3.8	17 4.8	10 3.3	6 1.9	19 6.3	75 26.6	48 10.9	648 98.0	663 98.0	97.7 100.0	
Gb	P M				1	2	1	3	5	3	1	0.1	0.1			16 3.5	16 3.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	3 14 0.7	27 3.4	45 8.4	98 24.1	86 24.0	68 19.7	41 11.3	15 3.8	5 1.0	2 0.2	1 0.1	9 1.3	414 98.3	414 98.3	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.1	0.1	10 10 0.1	10 0.9	10 1.2	10 1.6	8 1.8	7 1.6	5 1.2	6 1.3	4 0.9	1 0.3	2 0.5	0.1	73 11.6	76 11.7	96.1 99.1	
Os	P M						1 0.2	0.1						2 0.8		3 1.1	3 1.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.1	19.9	99 256 0.2	328 21.6	153 21.6	147 33.0	135 36.6	108 31.5	130 41.6	95 33.7	61 22.5	89 33.7	124 45.2	228 61.3	1953 408.3	1971 408.4	99.1 100.0	
RAZEM	P M	58 1.1	26.8	155 499 0.2	572 13.6	468 48.3	707 95.8	587 203.5	439 180.9	606 210.6	555 209.6	532 211.4	534 207.9	383 139.1	502 118.0	6539 1807.4	6597 1808.5	99.1 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	22 1.0	3.3	7 0.3	57 2.6	70 10.2	134 29.0	491 143.9	174 57.3	85 31.9	155 63.9	149 60.5	94 41.7	27 12.5	217 45.2	2210 650.3	2232 651.3	99.0 99.8	
Św	P M		1.8	6 0.1	6 0.1	26 3.0	76 11.7	57 14.2	28 8.7	38 14.6	54 18.1	64 22.7	46 16.8	14 4.3	1 0.1	21 2.4	437 118.5	437 118.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	22 1.0	5.1	13 0.3	63 2.7	96 13.2	210 40.7	607 158.1	519 156.7	212 71.9	139 50.0	219 86.6	195 77.3	108 46.0	28 12.6	238 47.6	2647 768.8	2669 769.8	99.2 99.9
Bk	P M	4 0.2	8.7	33 0.3	51 0.3	127 4.6	110 14.1	128 22.1	92 22.7	40 13.3	49 18.4	125 46.8	131 50.8	172 70.5	38 14.8	238 64.2	1334 351.3	1338 351.3	99.7 100.0
Db	P M	8 0.2	15.0	65 4.9	192 4.9	184 18.9	92 13.0	80 19.6	44 12.0	13 3.7	14 4.6	14 5.3	9 3.4	10 3.9	5 2.6		722 106.9	730 107.1	98.9 99.8
Gb	P M			1 0.1		1 0.1				1 0.4	4 1.0	4 1.1	1 0.3	1 0.3	0.1		13 3.3	13 3.3	100.0 100.0
Brz	P M		1.9	8 0.7	16 0.7	45 7.4	40 7.7	129 31.4	229 62.0	118 35.1	38 11.6	17 4.3	8 1.7	2 0.4		15 2.3	665 166.5	665 166.5	100.0 100.0
OI	P M	13 0.1	0.8	6 1.1	17 1.1	25 3.9	21 4.4	12 2.7	12 2.7	13 3.2	13 2.9	7 1.9	3 0.9	1 0.2		5 1.2	135 25.9	148 26.0	91.2 99.6
Tp	P M															5 0.8	5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
Os	P M									2 0.9	1 0.4	1 0.4	1 0.2				5 1.9	5 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.3	26.4	113 7.0	276 7.0	382 34.9	263 39.2	349 75.8	377 99.4	187 56.6	119 38.9	168 59.8	153 57.3	186 75.3	43 17.5	263 68.5	2879 656.6	2904 656.9	99.1 100.0
RAZEM	P M	47 1.3	31.5	126 0.3	339 9.7	478 48.1	473 79.9	956 233.9	896 256.1	399 128.5	258 88.9	387 146.4	348 134.6	294 121.3	71 30.1	501 116.1	5526 1425.4	5573 1426.7	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	70		410	427	418	671	1306	1395	988	591	306	934	742	38	34	8260	8330	99.2
	M	1.1	11.0	0.2	4.2	27.5	99.7	216.9	304.2	234.5	154.4	91.6	240.2	205.5	10.2	8.6	1608.7	1609.8	99.9
Św	P			1	4	20	1	3	7	5	1					3	45	45	100.0
	M		0.1	0.1	0.1	1.9	0.3	0.6	1.8	1.6	0.2					0.8	7.5	7.5	100.0
R-M IGLASTE	P	70		411	431	438	672	1309	1402	993	592	306	934	742	38	37	8305	8375	99.2
	M	1.1	11.1	0.3	4.3	29.4	100.0	217.5	306.0	236.1	154.6	91.6	240.2	205.5	10.2	9.4	1616.2	1617.3	99.9
Bk	P	1		1		5				1	3	4	2	1	2	36	55	56	98.2
	M					0.2				0.1	0.8	1.3	0.8	0.4	0.7	10.3	14.6	14.6	100.0
Db	P	4		1	3			2				1	4			11	15	73.3	
	M	0.7			0.1			0.3			0.1		0.3	1.0		1.8	2.5	72.0	
Brz	P			4	5	27	61	42	24	9	8	2	4	1		7	194	194	100.0
	M		0.1		0.2	2.2	4.5	6.5	6.2	1.9	1.9	0.3	0.6	0.2		0.9	25.5	25.5	100.0
Ol	P	12		3	8	4	6	12	5	11	12	1	1				63	75	84.0
	M	0.1			0.7	0.8	1.0	2.1	1.0	2.2	2.4	0.2	0.2				10.6	10.7	99.1
R-M LIŚCIASTE	P	17		9	16	36	67	56	29	21	23	7	8	6	2	43	323	340	95.0
	M	0.8	0.1		1.0	3.2	5.5	8.9	7.2	4.2	5.2	1.8	1.9	1.6	0.7	11.2	52.5	53.3	98.5
RAZEM	P	87		420	447	474	739	1365	1431	1014	615	313	942	748	40	80	8628	8715	99.0
	M	1.9	11.2	0.3	5.3	32.6	105.5	226.4	313.2	240.3	159.8	93.4	242.1	207.1	10.9	20.6	1668.7	1670.6	99.9

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	64 1.4	11.3	254 0.5	411 6.8	470 59.4	707 131.2	907 210.4	1107 280.7	842 238.5	385 126.2	474 166.2	448 144.8	534 198.8	117 47.5	318 78.3	6974 1700.6	7038 1702.0	99.1 99.9
Św	P M				7 0.1	21 2.7	26 3.5	1 0.1	8 2.5	4 0.9	4 1.5	1 0.1	4 1.3	0.2		10 1.8	86 14.7	86 14.7	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	64 1.4	11.3	254 0.5	418 6.9	491 62.1	733 134.7	908 210.5	1115 283.2	846 239.4	389 127.7	475 166.3	452 146.1	535 199.7	117 47.5	328 80.1	7061 1716.0	7125 1717.4	99.1 99.9
Bk	P M		0.7	3 0.2	19 0.2	38 1.4	16 2.1	13 2.1	8 2.0	23 6.6	11 3.8	34 14.6	66 27.3	42 19.5	0.2	97 26.9	370 107.4	370 107.4	100.0 100.0
Db	P M	2	0.4	1	3	18 0.1					1 0.2	4 1.4		6 3.0	1 0.6		34 5.7	36 5.7	94.4 100.0
Gb	P M								0.1	1 0.2	2 0.4			1 0.1		4 0.7	8 1.5	8 1.5	100.0 100.0
Brz	P M			5	1 0.1	15 2.0	8 1.5	56 12.6	67 17.9	25 6.7	36 10.6						213 51.4	213 51.4	100.0 100.0
OI	P M	8 0.1	0.2	6	2 0.2	6 1.3	6 1.1	5 1.3	18 5.3	7 2.1	3 0.7	1 0.1					54 12.3	62 12.4	87.1 99.2
Tp	P M															4 1.3	4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
Os	P M								0.1								0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	1.3	15	25 0.5	77 4.8	30 4.7	74 16.0	93 25.4	56 15.6	53 15.7	39 16.1	66 27.3	49 22.6	1 0.8	105 28.9	683 179.7	693 179.8	98.6 99.9
RAZEM	P M	74 1.5	12.6	269 0.5	443 7.4	568 66.9	763 139.4	982 226.5	1208 308.6	902 255.0	442 143.4	514 182.4	518 173.4	584 222.3	118 48.3	433 109.0	7744 1895.7	7818 1897.2	99.1 99.9

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	37		177 0.3	277 9.2	424 51.3	636 145.6	1104 286.2	800 243.9	400 151.8	593 230.3	658 255.4	562 223.4	654 293.7	149 68.4	294 60.6	6728 2039.1	6765 2039.1	99.5 100.0	
Św	P M		0.2	3 0.2	5 0.3	5 0.3	16 3.5	7 2.1		0.1		1 0.5	1 0.2			6 1.9	44 9.2	44 9.2	100.0 100.0	
Jd	P M						2 1.0	1 0.8						0.4	0.1		3 2.3	3 2.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	37	19.2	180 0.3	282 9.4	429 51.6	654 150.1	1112 289.1	800 244.0	400 151.9	593 230.3	659 255.9	563 223.6	654 294.2	149 68.5	300 62.5	6775 2050.6	6812 2050.6	99.5 100.0	
Bk	P M		2.1	17 0.2	15 0.2	6	1 0.1				1 0.5	4 1.5	2 0.8	1 0.6	1 1.0	7 1.1	55 8.1	55 8.1	100.0 100.0	
Db	P M	7	2.2	119 0.1	80 0.5	22 1.2	5 0.5	10 1.5	9 2.0	26 8.0	26 8.9	35 13.8	29 11.5	68 33.7	166 78.5		595 162.4	602 162.4	98.8 100.0	
Gb	P M									1 0.3	7 1.9	5 1.3	1 0.2				14 3.7	14 3.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	1 0.7	8 0.7	57 8.5	41 7.7	65 14.8	84 23.9	37 11.7	25 7.2	11 2.9	2 0.6	0.2		21 3.1	352 81.6	352 81.6	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.5	0.6	22 0.4	22 1.7	29 4.5	20 3.8	10 2.1	13 3.5	10 3.5	6 2.0	4 1.1	1 0.3	4 1.8	1 0.3	3 0.4	145 26.0	151 26.5	96.0 98.1	
Tp	P M							2 0.4	4 1.0	1 0.4						5 1.0	12 2.8	12 2.8	100.0 100.0	
Os	P M						7 1.6	4 0.9	1 0.2		7 1.6	4 0.9	3 1.1	1 0.4		2 0.2	29 7.0	29 7.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.5	5.2	159 0.7	125 3.1	114 14.2	74 13.7	91 19.7	111 30.6	75 24.0	72 22.1	63 21.5	38 14.5	74 36.7	168 79.8	38 5.8	1202 291.6	1215 292.1	98.9 99.8	
RAZEM	P M	50 0.5	24.4	339 1.0	407 12.5	543 65.8	728 163.8	1203 308.8	911 274.6	475 175.9	665 252.4	722 277.4	601 238.1	728 330.9	317 148.3	338 68.3	7977 2342.2	8027 2342.7	99.4 100.0	

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	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		185 8.3	246 10.9	250 31.2	541 131.7	1197 328.4	875 282.6	334 118.7	374 155.1	361 156.7	244 106.2	363 159.9	134 49.9	282 51.2	5386 1591.8	5410 1591.8	99.6 100.0
Św	P M		0.2	2 0.7	19 2.8	32 10.9	53 5.8	19 5.8		1 0.3	6 2.2	7 2.9	2 0.9			5 0.7	146 27.4	146 27.4	100.0 100.0
Jd	P M	4 0.9					3 1.0	1 0.8						2 1.3	0.2		6 3.3	10 4.2	60.0 78.6
R-M IGLASTE	P M	28 0.9	8.5	187 1.0	265 11.6	282 34.0	597 143.6	1217 335.0	875 282.6	335 119.0	380 157.3	368 159.6	246 107.1	365 161.2	134 50.1	287 51.9	5538 1622.5	5566 1623.4	99.5 99.9
Bk	P M	11 0.3	31.8	61 0.1	135 1.0	248 6.0	158 12.3	67 8.4	37 8.1	34 8.1	30 11.0	99 44.0	64 28.3	45 20.9	29 14.7	257 73.2	1264 267.9	1275 268.2	99.1 99.9
Db	P M	7	5.8	176 0.3	168 2.5	68 6.1	34 4.3	25 5.6	21 5.9	17 4.6	25 8.5	28 11.6	45 19.2	84 42.8	65 24.3	14 1.9	770 143.4	777 143.4	99.1 100.0
Gb	P M						2 0.2	1 0.1			4 1.3	2 0.6		3 1.0	1 0.2	4 0.8	17 4.2	17 4.2	100.0 100.0
Brz	P M		1.5	1 0.7	14 0.7	65 7.2	66 11.4	118 24.1	103 26.5	95 25.3	66 17.9	59 18.2	30 9.3	5 1.6		13 1.7	635 145.4	635 145.4	100.0 100.0
Oi	P M	8 0.5	1.7	65 0.9	58 5.2	40 7.6	88 23.5	52 15.6	30 7.5	43 13.2	25 8.0	22 8.2	18 6.4	8 2.6	1 0.2	10 1.0	460 101.6	468 102.1	98.3 99.5
Tp	P M															12 1.8	12 1.8	12 1.8	100.0 100.0
Os	P M		0.2	11 0.5	7 0.3	7 1.1	8 1.7	7 1.8	5 1.5	9 2.4	24 9.2	9 3.7	10 3.7	4 1.3	3 0.4	104 27.8	104 27.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.8	41.0	303 1.3	386 9.9	428 27.2	355 52.8	271 55.5	198 49.8	194 52.7	159 49.1	234 91.8	166 66.9	155 72.6	100 40.7	313 80.8	3262 692.1	3288 692.9	99.2 99.9
RAZEM	P M	54 1.7	49.5	490 2.3	651 21.5	710 61.2	952 196.4	1488 390.5	1073 332.4	529 171.7	539 206.4	602 251.4	412 174.0	520 233.8	234 90.8	600 132.7	8800 2314.6	8854 2316.3	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	10 1.2	6.4	45 0.5	179 6.1	293 27.7	510 99.4	779 183.0	746 216.2	432 137.2	337 124.7	442 174.5	408 159.1	497 204.1	78 32.3	239 41.7	4985 1412.9	4995 1414.1	99.8 99.9	
Św	P M		0.3		22 0.7	33 2.2	39 6.0	13 3.0		2 0.7	4 2.5	5 2.9	2 0.9	3 1.5	1 0.3	1 0.1	125 21.1	125 21.1	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	10 1.2	6.7	45 0.5	201 6.8	326 29.9	549 105.4	792 186.0	746 216.2	434 137.9	341 127.2	447 177.4	410 160.0	500 205.6	79 32.6	243 42.2	5113 1434.4	5123 1435.6	99.8 99.9	
Bk	P M		14.7	10 0.2	50 0.2	75 2.9	90 7.1	92 13.9	64 14.8	44 13.2	71 27.1	57 22.3	17 6.4	12 5.5	31 16.6	132 36.2	745 180.9	745 180.9	100.0 100.0	
Db	P M	1 0.1	3.3	137 0.5	115 1.9	32 2.6	19 2.6	39 8.6	60 16.3	24 7.0	19 6.8	37 14.9	33 12.9	83 35.3	51 24.3	29 6.5	678 143.5	679 143.6	99.9 99.9	
Gb	P M		2.4		4 0.3	2		4	2	3	4	1		1			21 6.9	21 6.9	100.0 100.0	
Brz	P M	1	0.6	3	30 1.4	99 9.7	63 8.7	91 19.7	98 24.3	53 15.2	24 7.8	14 5.2	4 1.5				11 2.8	490 96.9	491 96.9	99.8 100.0
OI	P M	1	0.6	49	50 3.6	28 3.5	28 5.7	12 3.2	17 4.7	23 6.3	35 12.8	23 9.8	6 2.5	5 1.8	1 0.3	9 3.2	286 58.0	287 58.0	99.7 100.0	
Tp	P M															3 0.6	3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
Os	P M	1		1	4 0.3	4 0.9	8 1.5	6 1.3	4 1.4	3 0.9	1 0.6		0.2	1 0.3		11 1.3	43 8.7	44 8.7	97.7 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	21.6	199 0.5	250 7.4	240 19.0	204 25.0	246 47.8	247 62.0	151 43.9	156 56.7	133 53.2	60 23.5	102 43.1	83 41.2	195 50.6	2266 495.5	2270 495.6	99.8 100.0	
RAZEM	P M	14 1.3	28.3	244 1.0	451 14.2	566 48.9	753 130.4	1038 233.8	993 278.2	585 181.8	497 183.9	580 230.6	470 183.5	602 248.7	162 73.8	438 92.8	7379 1929.9	7393 1931.2	99.8 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	67 0.5		168 0.1	457 10.5	619 46.1	577 114.2	710 192.0	543 166.9	473 153.3	638 217.9	584 194.3	353 130.1	338 130.2	151 53.8	419 51.8	6030 1462.9	6097 1463.4	98.9 100.0
Św	P M			3	6	20 2.0	28 4.4	18 4.3	7 1.4	24 9.8	41 17.4	13 4.6	6 4.5	7 4.7	1 0.3	11 2.7	185 56.1	185 56.1	100.0 100.0
Jd	P M			1	1					1 0.4	3 1.8	4 2.5	1 0.9	1 0.6	1 0.3		13 6.5	13 6.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	67 0.5	1.7	172 0.1	464 10.5	639 48.1	605 118.6	728 196.3	550 168.3	498 163.5	682 237.1	601 201.4	360 135.5	346 135.5	153 54.4	430 54.5	6228 1525.5	6295 1526.0	98.9 100.0
Bk	P M	7 0.1	1.4	43 0.1	98 0.2	153 2.6	99 5.3	40 6.2	20 5.7	23 7.8	34 12.8	38 16.0	51 19.7	147 58.6	81 34.1	3 5.3	830 175.8	837 175.9	99.2 99.9
Db	P M	5	0.6	53 0.1	65 0.6	49 2.8	21 2.6	6 1.3	22 5.8	32 8.9	15 4.4	38 12.9	95 33.1	343 122.1	212 71.6	111 16.6	1062 283.4	1067 283.4	99.5 100.0
Gb	P M							1 0.2	1 0.4	1 0.1	1 0.1		0.1	0.1		1	5 1.0	5 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	24	20 1.0	47 5.0	72 11.4	107 22.2	151 37.4	113 30.0	50 14.5	34 8.4	7 1.9	9 2.7	2 0.3	13 0.6	649 135.5	649 135.5	100.0 100.0
OI	P M	55 0.8	0.9	110 0.2	107 6.3	54 7.6	48 9.8	34 7.0	14 3.9	27 8.8	29 10.0	17 5.7	4 1.8	1 0.2		4 0.5	449 62.7	504 63.5	89.1 98.7
Tp	P M						0.1	0.2	0.1								0.4	0.4	100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1			1 0.3	1 0.4							4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	67 0.9	3.0	230 0.4	291 8.2	304 18.1	240 29.2	188 37.1	209 53.6	197 56.0	129 41.8	127 43.0	157 56.6	500 183.7	295 106.0	132 23.0	2999 659.7	3066 660.6	97.8 99.9
RAZEM	P M	134 1.4	4.7	402 0.5	755 18.7	943 66.2	845 147.8	916 233.4	759 221.9	695 219.5	811 278.9	728 244.4	517 192.1	846 319.2	448 160.4	562 77.5	9227 2185.2	9361 2186.6	98.6 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	62 0.2	3.1	278 0.1	418 8.2	380 33.8	552 108.8	837 218.5	729 217.0	498 155.1	477 160.8	416 142.0	315 113.5	335 110.9	129 37.5	217 20.5	5581 1329.8	5643 1330.0	98.9 100.0
Św	P M		0.3	21 0.4	13 0.4	31 3.0	48 7.0	43 8.7	3 0.6	44 21.3	77 39.0	26 11.2	13 5.8	9 4.6		7 0.8	335 102.7	335 102.7	100.0 100.0
Jd	P M			5						2 0.1	3 1.2	3 1.7					10 3.0	10 3.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	62 0.2	3.4	304 0.1	431 8.6	411 36.8	600 115.8	880 227.2	732 217.6	542 176.5	556 201.0	445 154.9	328 119.3	344 115.5	129 37.5	224 21.3	5926 1435.5	5988 1435.7	99.0 100.0
Bk	P M	19 0.2	0.2	52 0.1	64 0.1	40 0.4	19 1.7	30 4.0	11 2.4	12 4.0	13 4.7	26 10.5	39 16.5	35 20.9	6 5.4	167 32.7	514 103.5	533 103.7	96.4 99.8
Db	P M	5 0.1	0.4	113 0.2	105 1.3	45 3.0	42 4.7	31 5.5	21 4.9	28 7.8	32 8.7	21 6.2	16 6.0	125 46.1	74 27.8	17 2.6	670 125.2	675 125.3	99.3 99.9
Gb	P M							1 0.2	4 0.9	6 1.5	1 0.6						12 3.2	12 3.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	104	87 3.3	83 8.0	97 14.5	112 23.4	133 38.3	101 34.1	31 8.7	12 4.1		2 0.6	1 0.3	12 1.6	775 137.6	775 137.6	100.0 100.0
Oi	P M	33 0.2	0.5	95 0.3	81 5.2	39 4.4	41 7.4	41 9.6	41 11.4	57 18.4	51 18.3	16 5.8	1 0.5	14 5.3	5 2.0	14 4.0	496 93.1	529 93.3	93.8 99.8
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.1	2 0.1	2 0.2	3 0.5	1 0.3								9 1.2	9 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	57 0.5	1.8	364 0.5	338 10.0	209 15.9	201 28.5	218 43.2	211 58.2	204 65.8	128 41.0	75 26.6	56 23.0	176 72.9	86 35.5	210 40.9	2476 463.8	2533 464.3	97.7 99.9
RAZEM	P M	119 0.7	5.2	668 0.6	769 18.6	620 52.7	801 144.3	1098 270.4	943 275.8	746 242.3	684 242.0	520 181.5	384 142.3	520 188.4	215 73.0	434 62.2	8402 1899.3	8521 1900.0	98.6 100.0

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	6	8.8	131	209 4.3	443 40.8	518 90.4	490 109.7	807 197.7	386 108.1	1686 467.8	426 132.1	659 209.9	276 91.5	126 38.6	113 29.7	6270 1529.4	6276 1529.4	99.9 100.0	
Św	P M		0.3		3 0.1	2 0.2	3 0.5		2 0.6	1 0.2	3 1.2	2 1.1		4 1.8			20 6.1	20 6.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6	9.1	131	212 4.4	445 41.0	521 90.9	490 109.8	809 198.3	387 108.3	1689 469.0	428 133.2	659 209.9	280 93.3	126 38.6	113 29.7	6290 1535.5	6296 1535.5	99.9 100.0	
Bk	P M			2						5 1.6	2 0.4					20 4.4	29 6.4	29 6.4	100.0 100.0	
Db	P M								14 2.6		2 0.5	11 3.3	2 0.8	2 0.5	0.1		31 7.8	31 7.8	100.0 100.0	
Brz	P M			2	2 0.1	1 0.1	5 0.6	2 0.4	3 0.8	3 0.5							18 2.5	18 2.5	100.0 100.0	
OI	P M	1				1 0.1	4 0.5		1 0.2			1 0.3					7 1.1	8 1.1	87.5 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1		4	2 0.1	2 0.2	9 1.1	2 0.4	18 3.6	8 2.1	4 0.9	12 3.6	2 0.8	2 0.5	0.1	20 4.4	85 17.8	86 17.8	98.8 100.0	
RAZEM	P M	7	9.1	135	214 4.5	447 41.2	530 92.0	492 110.2	827 201.9	395 110.4	1693 469.9	440 136.8	661 210.7	282 93.8	126 38.7	133 34.1	6375 1553.3	6382 1553.3	99.9 100.0	

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	20 0.4	22.9	332 375 7.9	696 478 78.6	575 757 125.3	626 739 170.3	739 187.8	626 739 170.3	739 187.8	286 446 85.3	446 140.2	454 152.5	24 6.4	137 26.3	5925 1289.9	5945 1290.3	99.7 100.0	
Św	P M	0.1	1	26 2.8	10 1.6	9 1.8	7 2.4	8 2.6	10 3.5	14 5.6	6 2.4	4 2.3	4 0.7	5 1.2	104 27.0	104 27.0	100.0 100.0		
Jd	P M														2 0.7	2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	20 0.4	23.0	332 376 7.9	722 488 81.4	584 764 127.1	634 749 172.9	749 191.3	634 749 172.9	749 191.3	300 452 90.9	452 142.6	458 154.8	28 7.1	144 28.2	6031 1317.6	6051 1318.0	99.7 100.0	
Bk	P M	1	5.7	22 2.5	43 5.5	49 0.6	62 15.5	93 28.3	37 12.3	40 14.2	34 14.1	3 1.0	22 6.9	60 8.4	470 115.0	471 115.0	99.8 100.0		
Db	P M			13 0.4	1 0.1	13 2.0	2 0.4	7 1.8		2 0.6	6 1.6	19 6.3	29 11.5	27 4.5	119 29.2	119 29.2	100.0 100.0		
Gb	P M								0.1	0.1					1 0.2	1 0.2	100.0 100.0		
Brz	P M	0.1	8	9 0.2	8 1.0	59 7.8	29 5.2	42 9.3	29 6.8	54 12.9		2 0.6			6 0.9	246 44.8	246 44.8	100.0 100.0	
Oi	P M	0.1	2	2 0.2	1 0.1	4 0.7	8 1.6	1 0.3	3 0.7	2 0.3	1 0.3					24 4.3	24 4.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	5.9	10 0.2	46 0.6	53 3.7	125 16.0	42 7.4	107 25.5	132 37.6	93 25.6	44 15.2	42 16.3	22 7.3	51 18.4	93 13.8	860 193.5	861 193.5	99.9 100.0
RAZEM	P M	21 0.4	28.9	342 422 8.5	775 613 85.1	626 871 134.5	766 842 210.5	842 216.9	766 842 210.5	842 216.9	344 494 106.1	494 158.9	480 162.1	79 25.5	237 42.0	6891 1511.1	6912 1511.5	99.7 100.0	

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	13 0.5	10.0	227	274 6.7	325 38.4	602 91.7	1062 231.6	1288 327.8	601 166.9	439 124.0	794 241.2	887 295.6	714 231.6	124 43.8	171 39.9	7508 1849.2	7521 1849.7	99.8 100.0
Św	P M			1		3 0.3	8 2.2	1 0.3	4 1.3	1 0.2				0.1		4 1.0	22 5.4	22 5.4	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	13 0.5	10.0	228	274 6.7	328 38.7	610 93.9	1063 231.9	1292 329.1	602 167.1	439 124.0	794 241.2	887 295.6	715 232.0	124 43.8	175 40.9	7531 1854.9	7544 1855.4	99.8 100.0
Bk	P M	1 0.1	0.1	3	7 0.1		16 1.4	4 0.4	8 2.0	8 2.6	10 3.8	1 0.3		6 2.8	6 2.5	47 11.1	116 27.1	117 27.1	99.1 100.0
Db	P M						3 0.4	11 2.0	1 0.3	9 2.2	13 4.2	11 3.9	10 3.6	11 4.3	10 4.3		79 25.2	79 25.2	100.0 100.0
Brz	P M			4		7 0.8	7 0.9	28 5.9	3 0.6	4 1.1	6 1.9		1 0.2				60 11.4	60 11.4	100.0 100.0
OI	P M			1	1		4 0.7	2 0.4	5 1.0	1 0.4		1 0.2					15 2.7	15 2.7	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	1 0.1	0.1	8	8 0.1	7 0.8	30 3.4	45 8.7	17 3.9	22 6.3	30 10.0	13 4.4	11 3.8	17 7.1	16 6.8	47 11.1	271 66.5	272 66.5	99.6 100.0
RAZEM	P M	14 0.5	10.1	236	282 6.8	335 39.5	640 97.3	1108 240.6	1309 333.0	624 173.4	469 134.0	807 245.6	898 299.4	732 239.1	140 50.6	222 52.0	7802 1921.4	7816 1921.9	99.8 100.0

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	286 5.5	331 32.2	483 98.1	702 176.1	644 185.6	602 181.6	665 202.4	503 159.0	531 177.9	316 124.0	55 20.3	216 31.0	5498 1395.5	5583 1395.6	98.5 100.0
Św	P M		0.1	8 0.1	8 0.1	20 1.5	3 0.6	2 0.4	1 0.3	3 1.2	2 0.7	1 0.5					48 5.4	48 5.4	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	294 5.6	351 33.7	486 98.7	704 176.5	645 185.9	605 182.8	667 203.1	504 159.5	531 177.9	316 124.0	55 20.3	216 31.0	5547 1400.9	5632 1401.0	98.5 100.0
Bk	P M		0.2	12	1	3 0.1	12 1.0	13 2.0	13 3.6	22 7.8	18 6.4	4 1.0	1 0.5	7 3.0	4 2.2	55 3.1	165 30.9	165 30.9	100.0 100.0
Db	P M	1		26	12 0.3	24 0.8	9 0.9	0.1	0.2	2 0.5	5 1.6	3 0.9	5 1.6	16 5.7	5 1.9	7 1.2	114 15.7	115 15.7	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	12 0.7	40 3.3	32 4.7	32 7.2	42 9.8	47 10.4	29 5.7	18 4.2	12 3.4	3 0.9	1 0.3	12 1.1	342 51.8	342 51.8	100.0 100.0
Oi	P M	39 0.4	0.4	32 0.1	51 1.3	24 2.9	36 6.8	20 4.6	10 2.7	9 3.1	2 0.9	2 0.8	2 0.8			6 0.7	194 25.1	233 25.5	83.3 98.4
R-M LIŚCIASTE	P M	40 0.4	0.7	132 0.1	76 2.3	91 7.1	90 13.5	66 14.1	65 16.3	80 21.8	54 14.6	27 6.9	20 6.3	26 9.6	10 4.4	80 6.1	817 123.8	857 124.2	95.3 99.7
RAZEM	P M	125 0.5	2.5	305 0.2	370 7.9	442 40.8	576 112.2	770 190.6	710 202.2	685 204.6	721 217.7	531 166.4	551 184.2	342 133.6	65 24.7	296 37.1	6364 1524.7	6489 1525.2	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	196 0.6	1.6	294	389 8.5	252 22.1	345 59.9	647 144.2	767 206.9	739 206.9	1624 460.8	2326 672.7	637 193.4	446 154.9	80 30.6	150 26.0	8696 2188.5	8892 2189.1	97.8 100.0
Św	P M		0.1	2	8 0.1	8 0.5	3 0.3	3 0.4	5 1.6	10 3.1	12 3.3	7 2.0	1 0.6	3 1.4			62 13.4	62 13.4	100.0 100.0
Jd	P M					1 0.1	1 0.2										2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	196 0.6	1.7	296	397 8.6	261 22.7	349 60.4	650 144.6	772 208.5	749 210.0	1636 464.1	2333 674.7	638 194.0	449 156.3	80 30.6	150 26.0	8760 2202.2	8956 2202.8	97.8 100.0
Bk	P M		0.2	31	1 0.8	16 0.5	39 3.0	5 1.0	9 2.2	6 1.6						22 2.1	129 11.4	129 11.4	100.0 100.0
Db	P M	2		12	4						0.1	1 0.2		1 0.2	0.1		18 0.6	20 0.6	90.0 100.0
Gb	P M			3			1 0.1	3 0.3	3 0.5								10 0.9	10 0.9	100.0 100.0
Brz	P M			171	6 0.4	15 1.2	12 1.5	27 4.7	16 3.6	9 1.7	21 3.3	36 5.8					313 22.2	313 22.2	100.0 100.0
Oi	P M	27 0.6	0.1	37	24 1.5	11 0.9	10 1.5	14 3.2	15 3.6	5 1.5	2 0.5	4 1.0	1 0.2	0.1			123 14.2	150 14.8	82.0 95.9
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.6	0.3	254	35 1.9	42 2.6	62 6.1	49 9.2	43 9.9	20 4.8	23 3.9	41 7.0	1 0.2	1 0.3	0.1	22 2.1	593 49.3	622 49.9	95.3 98.8
RAZEM	P M	225 1.2	2.0	550	432 10.5	303 25.3	411 66.5	699 153.8	815 218.4	769 214.8	1659 468.0	2374 681.7	639 194.2	450 156.6	80 30.7	172 28.1	9353 2251.5	9578 2252.7	97.7 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	229		374	375	491	742	1036	1409	989	1534	1901	451	175	111	43	9631	9860	97.7
	M	1.2	2.3		1.8	28.2	96.4	202.8	328.7	234.2	428.2	549.7	136.5	77.7	37.9	6.7	2131.1	2132.3	99.9
Św	P	1		4	5	12	3	1			1	2	1	1	3	34	35	97.1	
	M		0.1		0.1	0.9	0.3	0.1		0.1	0.4	0.2	0.5	0.5	0.2	1.0	4.4	4.4	100.0
R-M IGLASTE	P	230		378	380	503	745	1037	1409	989	1535	1902	453	176	112	46	9665	9895	97.7
	M	1.2	2.4		1.9	29.1	96.7	202.9	328.7	234.3	428.6	549.9	137.0	78.2	38.1	7.7	2135.5	2136.7	99.9
Bk	P			25												25	25	100.0	
	M																		
Db	P			12					1		1					14	14	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			193	15	26	35	79	26	16	19	12				2	423	423	100.0
	M		0.3	0.9	0.3	1.8	3.7	9.5	3.3	3.0	3.4	1.7				0.4	28.3	28.3	100.0
Ol	P	12		56	11	8	5	2	4	5	5	1	3	2		102	114	89.5	
	M	0.5	0.2	1.0	0.2	0.6	0.7	0.4	0.8	1.2	1.0	0.3	0.6	0.3		7.3	7.8	93.6	
Os	P								5	13						18	18	100.0	
	M								1.8	4.5						6.3	6.3	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	12		287	26	34	40	81	36	34	25	13	3	2		2	583	595	98.0
	M	0.5	0.5	1.9	0.5	2.4	4.4	9.9	6.0	8.8	4.5	2.0	0.6	0.3		0.4	42.2	42.7	98.8
RAZEM	P	242		665	406	537	785	1118	1445	1023	1560	1915	456	178	112	48	10248	10490	97.7
	M	1.7	2.9	1.9	2.4	31.5	101.1	212.8	334.7	243.1	433.1	551.9	137.6	78.5	38.1	8.1	2177.7	2179.4	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	13 0.1	1.4	30	154 3.6	346 44.2	413 88.1	424 99.5	323 84.4	345 108.5	324 99.4	330 96.2	248 90.6	306 104.4	100 35.1	188 18.7	3531 874.1	3544 874.2	99.6 100.0
Św	P M		0.2	3	7 0.1	37 3.4	35 4.0	4 0.7	3 0.9	14 6.1	15 5.3	15 5.2		1		5 0.5	139 26.4	139 26.4	100.0 100.0
Jd	P M									2 0.1	1.1						2 1.2	2 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	1.6	33	161 3.7	383 47.6	448 92.1	428 100.2	326 85.3	359 114.7	341 105.8	345 101.4	248 90.6	307 104.4	100 35.1	193 19.2	3672 901.7	3685 901.8	99.6 100.0
Bk	P M	2 0.9	0.2	13	19 0.1	116 1.7	32 2.3	61 8.3	69 9.4	11 3.7	70 25.8	48 17.5	99 42.6	47 21.5	10 11.5	286 41.7	881 186.3	883 187.2	99.8 99.5
Db	P M		0.7	17	37 0.3	146 5.0	20 2.0	6 0.4	9 1.5	5 1.7	10 3.4	7 2.2	5 1.8	25 7.9	10 4.5	1 0.1	298 31.5	298 31.5	100.0 100.0
Gb	P M							3 0.4	14 4.0	5 0.8	0.1	3 0.8	3 1.0	3 0.7		9 1.5	40 9.3	40 9.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	2	18 0.7	32 3.6	44 7.5	73 15.2	82 20.8	86 27.6	83 22.2	16 2.6	16 3.3	2 0.4		16 1.1	470 105.2	470 105.2	100.0 100.0
OI	P M	5	0.1	7	19 1.1	9 1.0	22 3.3	13 2.3	20 5.2	20 5.1	8 2.2	5 1.3	1 0.4			1 0.1	125 22.1	130 22.1	96.2 100.0
Tp	P M		0.1			3 0.7	25 7.8									1 0.1	29 8.7	29 8.7	100.0 100.0
Os	P M								3 0.1	0.9				4 0.2	1.4		7 2.6	7 2.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.9	1.3	39	93 2.2	306 12.0	143 22.9	156 26.7	197 41.8	127 38.9	171 53.7	79 24.4	124 49.3	81 31.9	20 16.0	314 44.6	1850 365.7	1857 366.6	99.6 99.8
RAZEM	P M	20 1.0	2.9	72	254 5.9	689 59.6	591 115.0	584 126.9	523 127.1	486 153.6	512 159.5	424 125.8	372 139.9	388 136.3	120 51.1	507 63.8	5522 1267.4	5542 1268.4	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															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	13 0.1	1.6	23 126 3.6	317 592 40.6	1266 551 333.9	551 144.9	569 210.0	663 232.0	688 217.2	298 109.0	427 173.9	118 56.0	651 56.4	6289 1714.0	6302 1714.1	99.8 100.0		
Św	P M	0.3	1 8 0.1	20 23 2.3	23 22 1.5	1 0.4	11 4.6	14 4.7	2 0.3	2 0.6	5 2.1	6 0.9	115 20.7	115 20.7	100.0 100.0				
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	1.9	24 134 3.7	337 615 42.9	1288 552 137.8	580 145.3	677 214.6	690 236.7	300 217.5	432 109.6	118 56.0	657 57.3	6404 1734.7	6417 1734.8	99.8 100.0			
Bk	P M	5 0.7	11 22 0.5	25 22 1.9	22 0.1	10 0.7	1 0.2	9 3.6	31 10.3	18 9.7	15 6.2	5 2.2	45 2.4	215 38.5	220 38.5	97.7 100.0			
Db	P M	10 0.4	1.0	13 55 0.1	78 36 6.1	36 5.5	27 5.6	51 13.4	50 14.6	55 17.2	57 18.0	56 23.5	83 29.8	79 30.7	77 10.0	717 176.0	727 176.4	98.6 99.8	
Gb	P M		2				0.1	3 0.8	2 0.7	17 6.4	1 0.1			6 1.5	31 9.6	31 9.6	100.0 100.0		
Brz	P M	3 0.6	2	8 0.5	18 1.9	53 7.9	50 10.4	58 15.0	60 15.8	48 13.1	15 2.3			8 0.9	320 68.4	323 68.4	99.1 100.0		
OI	P M	25 1.4	6 0.1	31 1.4	26 3.8	33 6.9	48 9.4	25 5.5	51 12.7	32 9.0	12 3.5	2 0.7	1 0.2	1 0.2	5 0.8	273 54.2	298 55.6	91.6 97.5	
Tp	P M				4 1.3	38 14.6	7 3.3	3 0.3							33 1.9	85 21.4	85 21.4	100.0 100.0	
Os	P M		0.1		3 0.6	3 0.9	10 1.9	21 5.4	1 0.5	3 1.1	5 1.8				46 12.3	46 12.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	43 1.8	2.4	34 116 0.2	154 185 14.2	143 37.7	171 30.8	165 41.1	164 44.5	121 36.0	76 33.9	99 36.2	85 33.1	174 17.5	1687 380.4	1730 382.2	97.5 99.5		
RAZEM	P M	56 1.9	4.3	58 250 0.2	491 800 57.1	1431 175.5	723 366.2	745 186.4	841 259.1	811 287.1	376 143.5	531 212.2	203 89.1	831 74.8	8091 2115.1	8147 2117.0	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	1.4	23 164 4.1	340 449 41.1	894 101.4	403 138.7	427 206.8	579 84.7	348 90.9	278	364 128.5	143 63.2	392 56.4	4804 1225.5	4809 1225.6	99.9 100.0			
Św	P M	0.1	12 14 0.2	18 10 1.7	10 14 1.4	2.5	0.4	5.5	17.5	10.3	0.1	0.2			176 39.9	176 39.9	100.0 100.0			
Jd	P M		1												1	1	100.0			
R-M IGLASTE	P M	5 0.1	1.5	36 178 4.3	358 459 42.8	908 92.6	404 101.8	442 144.2	630 224.3	387 95.0	279 91.0	365 128.7	143 63.2	392 56.4	4981 1265.4	4986 1265.5	99.9 100.0			
Bk	P M	13 0.4	0.1	21 22 0.3	41 3 1.9	0.2	0.7	0.2	0.6	6.7	8.9	2.5	5.4	4.4	23 1.1	183 33.0	196 33.4	93.4 98.8		
Db	P M	1	0.3	24 103 0.9	163 26 10.9	3.2	1.9	1.1	6.0	9.5	14.7	2.6	8.3	3.0	2 0.2	472 62.6	473 62.6	99.8 100.0		
Gb	P M						1 0.1	5 1.6	4 1.3			0.1	0.1		10 3.2	10 3.2	100.0 100.0			
Brz	P M		0.6	8 26 0.9	56 57 5.5	8.2	13.7	18.9	28.2	7.9	3.5	3.2	0.8		26 2.8	510 94.2	510 94.2	100.0 100.0		
OI	P M	21 0.4	0.2	14 19 0.9	13 33 1.7	6.1	4.3	6.6	4.0	4.6	7.1	4.3	2.1			218 41.9	239 42.3	91.2 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		1 0.3	0.1	3 1.0	2 0.4		1 0.3			12 2.4	12 2.4	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.8	1.2	67 170 3.0	274 123 20.0	18.0	20.6	27.2	40.5	31.0	34.6	12.6	17.0	7.5	57 5.1	1411 238.3	1446 239.1	97.6 99.7		
RAZEM	P M	40 0.9	2.7	103 348 7.3	632 582 62.8	110.6	240.2	129.0	184.7	255.3	129.6	103.6	145.7	70.7	449 61.5	6392 1503.7	6432 1504.6	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	23 0.2	4.4	162 0.1	285 6.2	450 51.8	637 140.4	800 204.6	656 182.1	545 162.1	558 179.3	359 116.6	308 100.5	528 181.5	130 48.2	188 25.9	5606 1403.7	5629 1403.9	99.6 100.0	
Św	P M		0.7	11 0.7	28 0.7	90 8.0	96 14.0	31 7.4	16 7.6	33 14.6	75 32.7	20 10.1	8 7.3	11 4.2		33 3.8	452 111.1	452 111.1	100.0 100.0	
Jd	P M			6							0.1	0.3					6 0.4	6 0.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	23 0.2	5.1	179 0.1	313 6.9	540 59.8	733 154.4	831 212.0	672 189.7	578 176.7	633 212.1	379 127.0	316 107.8	539 185.7	130 48.2	221 29.7	6064 1515.2	6087 1515.4	99.6 100.0	
Bk	P M	0.1	2.9	30	80 0.6	174 4.8	144 12.5	106 16.8	69 18.3	86 29.9	166 61.6	211 73.3	166 57.5	369 149.6	157 65.3	203 32.8	1961 525.9	1961 526.0	100.0 100.0	
Db	P M		1.1	68	69 0.5	34 3.0	37 4.2	11 1.4	10 1.9	18 4.2	42 11.2	53 14.6	36 9.4	189 63.6	165 61.3	44 5.6	776 182.0	776 182.0	100.0 100.0	
Gb	P M			1		1 0.1	5 0.3	4 0.4	3 0.6	9 2.2	11 2.9	3 0.3	1 0.3				38 7.1	38 7.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	5	13 0.9	50 4.8	107 16.9	158 35.3	124 30.6	76 20.9	16 3.7	11 3.7	0.4			10 1.8	570 119.9	570 119.9	100.0 100.0	
Oi	P M		0.2	6	8 0.4	11 1.4	19 3.8	20 4.2	12 3.2	29 8.3	28 8.7	4 1.4	2 0.6				139 32.2	139 32.2	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	110	171 2.4	272 14.2	312 37.7	299 58.1	218 54.6	218 65.5	263 88.1	282 93.3	205 68.2	558 213.2	322 126.6	269 43.1	3499 870.1	3499 870.2	100.0 100.0	
RAZEM	P M	23 0.3	10.2	289 0.1	484 9.3	812 74.0	1045 192.1	1130 270.1	890 244.3	796 242.2	896 300.2	661 220.3	521 176.0	1097 398.9	452 174.8	490 72.8	9563 2385.3	9586 2385.6	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	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	215 0.7	2.1	115 0.2	126 2.7	292 35.1	591 126.9	663 167.3	463 125.4	371 103.0	336 102.3	335 110.8	257 94.4	361 140.2	78 31.0	95 11.4	4083 1052.8	4298 1053.5	95.0 99.9	
Św	P M		0.1	11 0.2	12 0.2	33 2.4	29 3.7	15 3.3	15 5.1	43 16.1	50 19.4	10 7.8	7 5.3	3 5.4	0.4	46 4.6	274 73.8	274 73.8	100.0 100.0	
Jd	P M			6								1 0.3	1 0.9	1 0.6	0.1		9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	215 0.7	2.2	132 0.2	138 2.9	325 37.5	620 130.6	678 170.6	478 130.5	414 119.1	386 121.7	346 118.9	265 100.6	365 146.2	78 31.5	141 16.0	4366 1128.5	4581 1129.2	95.3 99.9	
Bk	P M	0.1	1.3	16 0.1	40 0.1	153 2.2	158 10.6	20 4.1	44 12.3	55 15.1	94 29.2	168 57.9	237 83.6	475 191.1	172 72.0	219 31.9	1851 511.4	1851 511.5	100.0 100.0	
Db	P M	3	0.8	37	30 0.2	7	1 0.1	7 1.4	13 3.0	6 1.2	10 2.7	15 4.6	27 9.3	71 24.8	25 10.6	52 2.8	301 61.5	304 61.5	99.0 100.0	
Gb	P M							1 0.3	6 1.6	11 2.9	5 1.1	1 0.3	1 0.1	1 0.3			26 6.6	26 6.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	2	3	10 1.0	39 5.7	51 11.4	65 15.3	64 15.2	14 2.9	4 1.0					23 3.2	275 55.8	275 55.8	100.0 100.0
OI	P M	2		1	4 0.2	7 0.7	11 1.7	6 1.3	7 1.7	12 3.1	12 3.7	4 1.2	4 1.1	1 0.2			3 0.6	72 15.5	74 15.5	97.3 100.0
Tp	P M																			
Os	P M							1 0.1	0.2					1 0.3	0.2		2 0.8	2 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	2.2	56 0.5	77 0.5	177 3.9	209 18.2	86 18.7	135 33.9	148 37.5	135 39.6	192 65.0	269 94.1	549 216.7	197 82.8	297 38.5	2527 651.6	2532 651.7	99.8 100.0	
RAZEM	P M	220 0.8	4.4	188 0.2	215 3.4	502 41.4	829 148.8	764 189.3	613 164.4	562 156.6	521 161.3	538 183.9	534 194.7	914 362.9	275 114.3	438 54.5	6893 1780.1	7113 1780.9	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	123 0.7	2.1	31 0.1	154 6.3	209 22.9	344 74.8	461 117.2	504 136.3	494 146.9	364 99.5	289 67.2	256 75.0	276 80.4	448 72.6	399 61.4	4229 962.7	4352 963.4	97.2 99.9	
Św	P M		0.3		28 0.9	35 3.7	45 9.4	43 13.2	32 11.6	110 46.4	114 50.4	62 29.5	48 22.2	34 14.6	4 1.6	67 9.8	622 213.6	622 213.6	100.0 100.0	
Jd	P M									4 1.8	2 1.3		0.2	0.2			6 3.5	6 3.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	123 0.7	2.4	31 0.1	182 7.2	244 26.6	389 84.2	504 130.4	536 147.9	608 195.1	480 151.2	351 96.7	304 97.4	310 95.2	452 74.2	466 71.2	4857 1179.8	4980 1180.5	97.5 99.9	
Bk	P M		4.6	9 0.1	130 1.6	219 11.7	219 28.8	201 46.4	134 40.4	116 39.6	145 53.5	205 81.8	147 57.9	144 64.1	83 37.8	133 28.5	1885 496.8	1885 496.8	100.0 100.0	
Db	P M	4	1.0	35 0.2	37 0.7	11 0.9	6 0.8	15 3.5	14 4.7	19 7.3	13 5.1	10 2.9	5 1.5	20 7.8	22 9.5	19 3.2	226 49.1	230 49.1	98.3 100.0	
Brz	P M	1	0.2	3	6 0.3	14 1.3	26 4.1	48 10.4	55 13.6	44 12.0	19 5.4	3 0.7	1 0.2	3 0.5	1 0.1		223 48.8	224 48.8	99.6 100.0	
OI	P M	3	0.1		12 0.3	19 1.8	13 2.4	13 2.7	11 2.9	16 6.1	15 6.5	8 3.4	5 1.3	2 0.3		2 0.3	116 28.1	119 28.1	97.5 100.0	
Tp	P M					0.2	0.2										0.4	0.4	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	5.9	47 0.3	185 2.9	263 15.9	264 36.3	277 63.0	214 61.6	195 65.0	192 70.5	226 88.8	159 61.0	170 72.8	106 47.4	154 32.0	2452 623.4	2460 623.4	99.7 100.0	
RAZEM	P M	131 0.7	8.3	78 0.4	367 10.1	507 42.5	653 120.5	781 193.4	750 209.5	803 260.1	672 221.7	577 185.5	463 158.4	480 168.0	558 121.6	620 103.2	7309 1803.2	7440 1803.9	98.2 100.0	

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	9 1.4	40	135 4.5	258 28.8	368 74.8	423 112.1	382 119.7	329 113.8	360 120.8	355 128.5	299 115.9	375 146.3	118 43.1	267 49.1	3709 1058.8	3718 1058.8	99.8 100.0	
Św	P M	0.2		22 0.6	25 2.4	13 2.1	16 3.5	9 2.6	19 9.1	35 17.2	39 19.2	37 17.0	17 6.9	1 0.2	10 1.8	243 82.8	243 82.8	100.0 100.0	
Jd	P M	4		1	1				1 0.6	1 0.4	1 0.6	4 2.8	2 1.6		8 1.0	19 7.0	23 7.0	82.6 100.0	
R-M IGLASTE	P M	13 1.6	40	158 5.1	284 31.2	381 76.9	439 115.6	391 122.3	349 123.5	396 138.4	395 148.3	340 135.7	394 154.8	119 43.3	285 51.9	3971 1148.6	3984 1148.6	99.7 100.0	
Bk	P M	17 3.4	23	92 0.2	132 4.9	126 13.6	111 19.2	60 17.0	65 23.1	71 28.7	94 40.0	138 59.0	167 76.2	90 37.3	180 31.4	1349 354.0	1366 354.0	98.8 100.0	
Db	P M	1 1.4	42	54 0.4	21 2.0	4 0.6	4 0.8	5 1.2	4 1.3	10 3.3	7 2.3	10 4.1	43 20.4	78 31.0	72 8.1	354 76.9	355 76.9	99.7 100.0	
Gb	P M					1 0.1	1 0.1		0.1	0.1						2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M	1	7	1	6 1.0	20 4.2	24 5.3	24 6.0	16 4.9	4 1.4						102 22.8	103 22.8	99.0 100.0	
Oi	P M	6 0.1	3	6 0.4	5 0.3	5 0.8	6 1.4	20 7.0	27 9.9	19 6.7	12 4.9	8 3.3	3 0.9		2 0.4	116 36.0	122 36.1	95.1 99.7	
Tp	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.1	75 4.8	153 1.0	164 8.2	156 19.3	146 26.8	109 31.2	112 39.3	104 40.2	113 47.2	156 66.4	213 97.5	168 68.3	254 39.9	1923 490.1	1948 490.2	98.7 100.0	
RAZEM	P M	38 0.1	115 6.4	311 6.1	448 39.4	537 96.2	585 142.4	500 153.5	461 162.8	500 178.6	508 195.5	496 202.1	607 252.3	287 111.6	539 91.8	5894 1638.7	5932 1638.8	99.4 100.0	

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	7 0.3	2.0	43	154 5.4	280 31.7	328 63.0	300 64.1	194 50.1	215 75.5	270 94.3	234 84.0	270 110.2	608 230.4	215 85.7	326 62.5	3437 958.9	3444 959.2	99.8 100.0
Św	P M		0.2	2	18 0.7	19 2.0	28 6.1	31 9.4	20 6.8	53 22.7	65 29.6	45 20.7	39 18.3	20 9.4	1 0.5	28 3.1	369 129.5	369 129.5	100.0 100.0
Jd	P M												1 0.5	1 0.8	0.1		2 1.4	2 1.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	7 0.3	2.2	45	172 6.1	299 33.7	356 69.1	331 73.5	214 56.9	268 98.2	335 123.9	279 104.7	310 129.0	629 240.6	216 86.3	354 65.6	3808 1089.8	3815 1090.1	99.8 100.0
Bk	P M	3	3.5	12	93 1.0	155 6.0	146 18.0	112 18.0	64 16.0	38 11.3	53 19.9	114 49.1	142 63.9	192 81.1	94 42.1	157 38.7	1372 368.6	1375 368.6	99.8 100.0
Db	P M	1	0.7	19	20 0.1	12 0.6	5 0.5	1 0.2	4 1.2	12 1.8	13 2.9	8 2.5	3 1.1	12 4.4	64 24.9	67 7.6	240 48.5	241 48.5	99.6 100.0
Brz	P M		0.3	6	13 0.7	43 4.1	64 9.7	58 11.9	32 7.3	25 7.0	17 5.2	4 1.1	1 0.3	1 0.2		5 0.9	269 48.8	269 48.8	100.0 100.0
OI	P M	2	0.1		2 0.2	5 0.6	6 1.2	6 1.5	15 4.1	40 13.2	23 7.9	1 0.3					98 29.1	100 29.1	98.0 100.0
Tp	P M			3		1 0.2	0.1										4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
Os	P M		0.1			1 1	1 0.1	1 0.1									3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	4.7	40	128 2.0	217 11.5	222 29.5	178 31.7	115 28.7	115 33.3	106 35.9	127 53.0	146 65.3	205 85.7	158 67.0	229 47.2	1986 495.6	1992 495.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	13 0.3	6.9	85	300 8.1	516 45.2	578 98.6	509 105.2	329 85.6	383 131.5	441 159.8	406 157.7	456 194.3	834 326.3	374 153.3	583 112.8	5794 1585.4	5807 1585.7	99.8 100.0

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	163 2.3	3.0	144	374 7.2	527 55.0	462 89.1	529 120.9	465 112.7	533 144.0	541 147.7	262 62.9	226 61.6	222 71.3	56 19.4	195 30.5	4536 925.3	4699 927.6	96.5 99.8
Św	P M		0.1	8	8 0.2	20 1.6	21 3.0	19 4.2	9 3.1	13 4.9	23 10.8	22 9.6	24 7.9	36 14.2	8 3.0	31 1.7	242 64.3	242 64.3	100.0 100.0
Jd	P M								0.2	1 0.4							1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	163 2.3	3.1	152	382 7.4	547 56.6	483 92.1	548 125.1	474 116.0	547 149.3	564 158.5	284 72.5	250 69.5	258 85.5	64 22.4	226 32.2	4779 990.2	4942 992.5	96.7 99.8
Bk	P M		2.9	22	49 0.5	117 2.6	103 7.6	41 5.3	23 4.9	12 3.0	17 5.6	22 7.0	14 3.5	40 14.0	15 5.4	169 27.1	644 89.4	644 89.4	100.0 100.0
Db	P M	5	1.9	60	88 0.7	74 4.7	5 0.4	2 0.2	3 0.6	4 1.1	14 4.2	18 5.6	5 1.6	211 71.1	125 38.9	43 3.7	652 134.8	657 134.8	99.2 100.0
Gb	P M									0.1	1 0.2						1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	9	7 0.1	17 0.8	36 5.2	58 12.2	48 10.5	27 6.2	7 1.7	5 1.1	1 0.2				215 38.2	215 38.2	100.0 100.0
Oi	P M	23 0.1	0.4	4	6 0.5	15 2.1	25 4.6	9 1.5	5 1.2	4 1.1	8 2.6	10 3.4					86 17.4	109 17.5	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	95	150 1.8	223 10.2	169 17.9	110 19.2	79 17.2	47 11.5	47 14.3	55 17.1	20 5.3	251 85.1	140 44.3	212 30.8	1598 280.2	1626 280.3	98.3 100.0
RAZEM	P M	191 2.4	8.5	247	532 9.2	770 66.8	652 110.0	658 144.3	553 133.2	594 160.8	611 172.8	339 89.6	270 74.8	509 170.6	204 66.7	438 63.0	6377 1270.4	6568 1272.8	97.1 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	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	73 0.4	3.0	143 0.1	228 7.8	311 37.0	669 127.9	760 170.5	445 100.8	679 177.8	586 149.8	368 100.1	247 84.7	122 40.0	28 9.0	229 28.6	4815 1037.1	4888 1037.5	98.5 100.0	
Św	P M		0.3	9 0.6	26 0.6	61 5.4	42 5.9	16 3.4	2 1.0	19 6.2	32 10.8	15 5.3	1 0.1			9 1.4	232 40.4	232 40.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	73 0.4	3.3	152 0.1	254 8.4	372 42.4	711 133.8	776 173.9	447 101.8	698 184.0	618 160.6	383 105.4	248 84.8	122 40.0	28 9.0	238 30.0	5047 1077.5	5120 1077.9	98.6 100.0	
Bk	P M		1.7	48 0.6	74 0.6	88 1.2	98 6.5	57 7.4	7 1.9	14 4.4	29 8.6	40 12.5	68 24.0	168 58.1	82 28.9	163 26.4	936 182.2	936 182.2	100.0 100.0	
Db	P M	5	0.6	78 1.8	108 1.8	35 3.0	10 1.0	9 1.3	4 0.9	3 0.6	3 0.7	8 2.6	11 3.2	63 16.5	42 10.6	26 2.7	400 45.5	405 45.5	98.8 100.0	
Gb	P M						2 0.2	3 0.5		1 0.2	1 0.2	1 0.3					8 1.5	8 1.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	44 1.2	29 1.2	32 3.0	40 6.7	64 12.8	144 33.5	156 39.0	8 0.9	2 0.4	1 0.2	1 0.2		4 0.3	525 98.5	525 98.5	100.0 100.0	
OI	P M	13	0.3	10 1.9	19 1.9	23 2.9	29 5.0	14 2.6	13 2.7	22 5.8	26 7.6	14 4.7	3 0.8	0.1		2 0.5	175 34.9	188 34.9	93.1 100.0	
Tp	P M															5 0.6	5 0.6	5 0.6	100.0 100.0	
Os	P M			2		1			0.1	0.1	1 0.2	1 0.2					5 0.6	5 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18	2.9	182 5.5	230 5.5	179 10.1	179 19.4	147 24.7	168 39.2	197 50.2	68 18.2	65 20.5	83 28.2	232 74.9	124 39.5	200 30.5	2054 363.8	2072 363.8	99.1 100.0	
RAZEM	P M	91 0.4	6.2	334 0.1	484 13.9	551 52.5	890 153.2	923 198.6	615 141.0	895 234.2	686 178.8	448 125.9	331 113.0	354 114.9	152 48.5	438 60.5	7101 1441.3	7192 1441.7	98.7 100.0	