

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 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	53 0.3	6.9	299 0.4	438 9.8	595 62.8	969 202.3	1336 366.6	1321 409.0	1065 290.9	949 233.5	881 259.2	808 261.1	892 252.1	492 98.0	406 53.2	10451 2505.8	10504 2506.1	99.5 100.0
Św	P M		1.4	15 1.8	64 1.8	148 12.8	201 33.5	102 26.3	46 16.1	179 81.4	175 78.8	138 67.3	78 37.1	16 5.6	1 0.8	25 4.3	1188 367.2	1188 367.2	100.0 100.0
Jd	P M			1 0.4		3 0.4	2 0.2										6 0.6	6 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	53 0.3	8.3	315 0.4	502 11.6	746 76.0	1172 236.0	1438 392.9	1367 425.1	1244 372.3	1124 312.3	1019 326.5	886 298.2	908 257.7	493 98.8	431 57.5	11645 2873.6	11698 2873.9	99.5 100.0
Bk	P M	28 0.1	2.9	296 0.1	260 2.3	112 5.2	95 8.3	68 11.0	61 17.3	84 26.0	94 32.6	141 56.9	173 73.2	221 100.7	90 40.3	293 49.9	1988 426.7	2016 426.8	98.6 100.0
Db	P M	1	1.6	152 0.4	134 3.0	96 6.0	93 10.1	64 12.1	38 9.8	38 11.3	39 12.9	25 8.1	21 6.9	258 98.1	382 140.2	133 22.8	1473 343.3	1474 343.3	99.9 100.0
Gb	P M							0.1	0.1	0.3	1 0.4	1 0.2					2 1.1	2 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		1.1	45 3.9	80 3.9	167 16.6	198 30.3	217 47.9	341 100.0	205 64.1	33 8.8	6 1.7	2 0.6	1 0.2		17 2.4	1312 277.6	1312 277.6	100.0 100.0
Oi	P M	3	0.7	57 0.3	59 3.2	51 5.7	54 11.1	41 11.7	57 18.5	58 20.6	41 14.5	33 12.6	14 5.4	1 0.2		9 1.5	475 106.0	478 106.0	99.4 100.0
Tp	P M																		
Os	P M						0.1	0.1								1 0.2	1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	32 0.1	6.3	550 0.8	533 12.4	426 33.5	440 59.9	390 82.9	497 145.7	385 122.3	208 69.2	206 79.5	210 86.1	481 199.2	472 180.5	453 76.8	5251 1155.1	5283 1155.2	99.4 100.0
OGÓLEM	P M	85 0.4	14.6	865 1.2	1035 24.0	1172 109.5	1612 295.9	1828 475.8	1864 570.8	1629 494.6	1332 381.5	1225 406.0	1096 384.3	1389 456.9	965 279.3	884 134.3	16896 4028.7	16981 4029.1	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 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	27 0.1	2.4	135 0.7	136 4.5	130 18.6	471 98.5	621 161.8	814 241.1	425 121.8	235 79.0	678 177.3	565 159.7	929 276.3	567 166.6	396 89.3	6102 1597.6	6129 1597.7	99.6 100.0
Św	P M		4.7	1 1.7	50 13.2	119 28.9	141 21.6	75 17.4	50 17.4	11 4.3	14 6.2	15 5.3	3 1.6	12 5.7	2 0.7	11 3.6	504 114.9	504 114.9	100.0 100.0
Jd	P M			1						3 1.1	0.1			1 0.4		5 1.8	10 3.4	10 3.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	27 0.1	7.1	136 0.7	187 6.2	249 31.8	612 127.4	696 183.4	864 258.5	439 127.2	249 85.3	693 182.6	568 161.3	942 282.4	569 167.3	412 94.7	6616 1715.9	6643 1716.0	99.6 100.0
Bk	P M	18	50.5	44	120 1.2	430 19.9	357 34.8	308 62.0	275 71.7	158 51.2	128 48.9	248 99.8	313 129.0	571 267.5	342 146.8	1366 409.4	4660 1392.7	4678 1392.7	99.6 100.0
Db	P M	149 2.9	8.7	266 0.5	228 2.5	90 10.4	116 19.4	132 33.0	93 26.0	40 11.8	49 16.5	82 29.1	74 27.2	292 123.7	159 64.9	107 27.0	1728 400.7	1877 403.6	92.1 99.3
Gb	P M			1			1	2 0.2	5 1.7	11 4.0	16 6.0	5 1.7	10 3.1	2 0.5	5 1.0	58 18.2	58 18.2	100.0 100.0	
Brz	P M		3.4	106 0.3	56 2.2	63 9.2	79 14.6	391 101.0	960 286.9	295 89.1	67 21.3	16 5.1	9 3.0	1 0.3		59 13.2	2102 549.6	2102 549.6	100.0 100.0
OI	P M	9 0.3	1.8	66 0.6	87 5.7	105 20.1	121 26.5	278 77.9	356 104.9	295 83.5	124 42.3	42 15.7	25 9.0	13 5.9	0.2	50 11.4	1562 405.5	1571 405.8	99.4 99.9
Tp	P M		0.1	33	4		10 5.1	2 0.9		1 0.5	0.1					136 39.1	186 45.8	186 45.8	100.0 100.0
Os	P M		0.1	10	5 0.2	2 0.2	9 1.2	3 0.4	16 2.5	10 2.3	2 0.6	2 0.9	7 3.1	1 0.3	3 1.2	4 0.8	74 13.8	74 13.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	176 3.2	64.6	525 1.4	501 11.8	690 59.8	692 101.6	1115 275.2	1702 492.2	804 240.1	381 133.7	406 156.6	433 173.0	888 400.8	506 213.6	1727 501.9	10370 2826.3	10546 2829.5	98.3 99.9
OGÓLEM	P M	203 3.3	71.7	661 2.1	688 18.0	939 91.6	1304 229.0	1811 458.6	2566 750.7	1243 367.3	630 219.0	1099 339.2	1001 334.3	1830 683.2	1075 380.9	2139 596.6	16986 4542.2	17189 4545.5	98.8 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. 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 2.2	45 0.1	61 2.4	309 42.5	1180 261.2	1541 446.0	918 305.0	681 252.7	1010 401.3	968 411.7	1022 434.8	1540 693.6	1265 529.5	389 81.0	10929 3864.0	10950 3864.0	99.8 100.0	
Św	P M	1.2	4 0.6	22 0.6	51 4.3	83 15.4	72 20.3	64 26.9	101 47.7	110 51.6	123 59.2	147 65.3	121 51.0	18 6.9	22 3.3	938 353.7	938 353.7	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1	9 0.3	3 0.1	1 0.1	1 0.4	3 1.5	1 0.6	1 0.6	1 0.6	3 1.2	6 3.6	12 6.6	3 2.5	2 0.2	41 15.9	41 15.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	21 3.5	58 0.4	86 3.0	361 46.9	1263 276.6	1614 466.7	985 333.4	783 301.0	1120 452.9	1091 470.9	1175 503.7	1673 751.2	1286 538.9	413 84.5	11908 4233.6	11929 4233.6	99.8 100.0	
Bk	P M	16 0.1	67 5.9	95 1.7	170 7.6	214 23.3	290 57.3	261 74.8	315 116.9	508 210.3	710 322.5	752 369.8	994 501.3	652 312.1	1136 226.9	6164 2230.4	6180 2230.5	99.7 100.0	
Db	P M	50 0.3	61 0.3	45 0.2	19 1.4	7 1.1	10 2.7	22 6.4	24 8.0	22 7.4	26 10.9	24 10.9	59 24.7	149 59.9	131 21.9	599 156.4	649 156.7	92.3 99.8	
Gb	P M	0.2				2 0.3	5 1.2	1 0.7	1 0.3	1 0.4	3 1.0	1 0.6				14 4.7	14 4.7	100.0 100.0	
Brz	P M		9 0.2	7 0.2	20 2.1	29 5.0	52 13.6	70 22.2	68 23.2	26 8.8	8 2.5	6 1.8	2 0.5		9 1.4	306 81.3	306 81.3	100.0 100.0	
Oi	P M	2 0.1	9 0.1	4 0.3	6 0.9	42 5.6	26 4.4	10 2.6	39 13.6	26 10.1	10 4.4	8 3.2	3 1.4	0.1		183 46.8	185 46.8	98.9 100.0	
Tp	P M		1 1.6	8 1.6	3 0.8	10 4.8	4 2.4	1 0.3	0.1							27 10.0	27 10.0	100.0 100.0	
Os	P M	6				1 0.1	1 0.4	3 1.0	1 0.4					2 0.1	0.1	8 2.1	14 2.1	57.1 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	74 0.4	147 0.4	159 4.0	218 12.8	305 40.2	388 82.0	368 108.0	448 162.5	583 237.0	757 341.3	791 386.3	1058 528.0	803 372.2	1276 250.2	7301 2531.7	7375 2532.1	99.0 100.0	
OGÓLEM	P M	95 0.4	205 0.8	245 7.0	579 59.7	1568 316.8	2002 548.7	1353 441.4	1231 463.5	1703 689.9	1848 812.2	1966 890.0	2731 1279.2	2089 911.1	1689 334.7	19209 6765.3	19304 6765.7	99.5 100.0	

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

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 4 KALISKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. 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		251 2.7	401 7.2	794 61.0	1498 220.7	2187 425.7	2335 532.7	2078 514.2	2560 688.1	2034 587.6	1400 425.2	1258 428.7	577 224.7	200 14.0	17573 4132.5	17637 4132.5	99.6 100.0
Św	P M		0.2	7	10	19 1.8	9 1.4	4 1.1	2 0.7	6 1.8	8 2.8	6 3.0	1 0.6	3 1.7	1 0.1	11 2.0	87 17.2	87 17.2	100.0 100.0
Jd	P M					2 0.2	4 0.6	2 0.6	1 0.6		0.3	0.7		2 1.1	1 0.6		13 4.7	13 4.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	64	2.9	258	411 7.2	815 63.0	1511 222.7	2193 427.4	2338 534.0	2084 516.0	2568 691.2	2041 591.3	1401 425.8	1263 431.5	579 225.4	211 16.0	17673 4154.4	17737 4154.4	99.6 100.0
Bk	P M		0.2	28	20 0.2	24 0.1	11 1.1	19 2.9	4 0.9	7 2.8	22 9.4	29 11.5	12 3.9	21 5.8	27 8.8	40 5.0	264 52.7	264 52.7	100.0 100.0
Db	P M		0.1	43	17 0.5	9 0.3	5 0.7	2 0.4	6 1.3	13 3.1	3 0.9	6 2.4	3 1.2	15 5.8	10 3.6		132 20.3	132 20.3	100.0 100.0
Gb	P M											1 0.3	3 0.6				4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	109	13 0.2	29 2.6	43 6.1	71 11.2	57 9.3	34 7.6	22 5.0	15 4.0	12 2.8	2 0.3	1 0.2		408 49.5	408 49.5	100.0 100.0
OI	P M	1		27	3 0.1	4 0.4	7 1.2	13 2.4	17 4.1	6 1.7	11 3.0	12 3.4	2 0.6	1 0.3			103 17.2	104 17.2	99.0 100.0
Tp	P M															5 0.3	5 0.3	5 0.3	100.0 100.0
Os	P M									1 0.2	3 0.5			0.1	0.1		4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.5	207	53 0.2	66 3.4	66 9.1	105 16.9	84 15.6	60 15.2	59 18.5	66 22.1	32 9.1	39 12.3	38 12.7	45 5.3	920 141.8	921 141.8	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	65	3.4	465	464 8.1	881 66.4	1577 231.8	2298 444.3	2422 549.6	2144 531.2	2627 709.7	2107 613.4	1433 434.9	1302 443.8	617 238.1	256 21.3	18593 4296.2	18658 4296.2	99.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 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	42 0.5		127 0.5	526 21.7	1280 143.3	1460 301.1	2181 534.9	1163 297.6	707 209.1	531 158.3	751 251.6	254 87.9	239 70.3	147 37.6	520 108.5	9886 2242.9	9928 2243.4	99.6 100.0
Św	P M		3.4	2 0.6	23 0.6	258 26.4	267 51.3	282 74.9	175 52.6	244 83.9	203 69.5	258 98.8	302 117.6	181 64.1	10 3.7	124 29.4	2329 676.2	2329 676.2	100.0 100.0
Jd	P M											4 1.8	4 2.5	5 2.9		2 0.3	15 7.5	15 7.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	42 0.5	23.9	129 0.5	549 22.3	1538 169.7	1727 352.4	2463 609.8	1338 350.2	951 293.0	734 227.8	1013 352.2	560 208.0	425 137.3	157 41.3	646 138.2	12230 2926.6	12272 2927.1	99.7 100.0
Bk	P M	28 1.6	30.2	72 0.8	103 2.4	235 8.5	128 11.5	244 45.0	261 66.9	354 107.1	414 131.0	480 168.2	302 109.0	288 106.1	137 43.9	384 57.5	3402 888.1	3430 889.7	99.2 99.8
Db	P M	4	1.7	18	35 0.1	39 3.4	7 0.7	12 2.5	18 4.4	10 2.4	8 1.8	3 0.8	12 3.1	17 5.4	29 8.8	38 6.8	246 41.9	250 41.9	98.4 100.0
Gb	P M			1			3 0.5	2 0.3	2 0.3								8 1.1	8 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		1.3	3 1.6	39 1.6	81 8.1	95 16.7	229 50.6	73 18.4	24 6.1	3 0.8	6 1.5		1 0.1		4 0.6	558 105.8	558 105.8	100.0 100.0
Oi	P M	29 0.3		4 0.4	9 0.4	8 0.9	17 2.8	16 2.9	9 1.8	3 0.5	1 0.3	3 0.8	2 0.5	5 1.0	1 0.1		78 12.0	107 12.3	72.9 97.6
Os	P M					2 0.1	1 0.2	2 0.3	2 0.4	7 1.8							14 2.8	14 2.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	61 1.9	33.2	97 0.8	187 4.5	365 21.0	248 31.9	506 101.8	365 92.2	400 118.2	426 133.9	492 171.3	316 112.6	311 112.6	167 52.8	426 64.9	4306 1051.7	4367 1053.6	98.6 99.8
OGÓLEM	P M	103 2.4	57.1	226 1.3	736 26.8	1903 190.7	1975 384.3	2969 711.6	1703 442.4	1351 411.2	1160 361.7	1505 523.5	876 320.6	736 249.9	324 94.1	1072 203.1	16536 3978.3	16639 3980.7	99.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. 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	81 2.1	11.6	79 0.4	378 13.8	390 51.9	609 152.8	1893 550.8	1383 437.9	532 176.3	609 215.2	688 268.8	603 237.8	560 230.7	298 114.2	619 144.7	8641 2606.9	8722 2609.0	99.1 99.9
Św	P M		4.7	17 1.1	64 13.3	122 13.3	291 62.2	218 66.0	154 51.2	179 69.7	195 76.6	216 90.2	267 112.7	117 46.0	7 2.7	61 14.0	1908 610.4	1908 610.4	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	81 2.1	16.3	100 0.4	443 14.9	512 65.2	900 215.0	2111 616.8	1537 489.1	711 246.0	804 291.8	906 360.0	871 350.8	680 278.3	305 117.1	680 158.7	10560 3220.4	10641 3222.5	99.2 99.9
Bk	P M	6 0.1	34.0	113 0.5	279 2.3	491 18.8	277 35.2	266 50.3	161 43.0	93 32.5	231 88.8	400 162.3	434 173.0	636 274.7	196 80.3	813 216.2	4390 1211.9	4396 1212.0	99.9 100.0
Db	P M	33 0.2	28.1	175 0.3	457 10.3	445 37.9	170 22.9	114 27.8	74 21.4	34 10.6	37 11.2	38 14.9	28 9.7	47 15.9	95 35.1	55 12.4	1769 258.5	1802 258.7	98.2 99.9
Gb	P M			1		2 0.1	4 0.6	2 0.7	3 0.9	8 1.7	8 1.9	11 3.1	2 0.7	1 0.5	2 0.9	4 0.5	48 11.6	48 11.6	100.0 100.0
Brz	P M		2.9	22	45 2.5	115 16.4	141 29.3	395 102.1	572 158.1	261 76.7	86 24.6	31 7.4	12 2.7	3 0.5	1 0.1	27 4.4	1711 427.7	1711 427.7	100.0 100.0
Oi	P M	26 0.3	1.2	20 0.1	35 2.6	58 8.6	62 12.4	30 6.8	44 11.5	31 7.7	25 5.6	16 4.6	6 1.5	3 0.9	0.1	4.7	354 68.3	380 68.6	93.2 99.6
Tp	P M															5 0.8	5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1		2 0.3	1 0.2	5 1.9	2 0.5	1 0.5	1 0.3	1 0.2	2 0.8		16 4.8	16 4.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	65 0.6	66.2	331 0.9	816 17.7	1112 81.9	654 100.4	809 188.0	855 235.1	432 131.1	389 132.6	497 192.8	483 187.9	691 292.7	296 117.3	928 239.0	8293 1983.6	8358 1984.2	99.2 100.0
OGÓLEM	P M	146 2.7	82.5	431 1.3	1259 32.6	1624 147.1	1554 315.4	2920 804.8	2392 724.2	1143 377.1	1193 424.4	1403 552.8	1354 538.7	1371 571.0	601 234.4	1608 397.7	18853 5204.0	18999 5206.7	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 7 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	160 0.8	2.3	291 0.2	778 10.6	987 81.6	1529 217.3	2348 386.5	2490 534.9	1704 342.2	997 224.9	859 229.1	1238 340.6	1059 332.1	248 80.1	297 31.3	14825 2813.7	14985 2814.5	98.9 100.0
Św	P M		0.2	14 0.1	10 0.1	36 3.4	32 6.4	6 1.3	15 4.8	13 3.5	6 1.3	5 1.5	17 7.2	14 5.2	3 1.4	5 0.6	176 36.9	176 36.9	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	160 0.8	2.5	305 0.2	788 10.7	1023 85.0	1561 223.7	2354 387.8	2505 539.7	1717 345.7	1003 226.2	864 230.6	1255 347.8	1074 337.6	251 81.5	302 31.9	15002 2850.9	15162 2851.7	98.9 100.0
Bk	P M			27 0.1	10 0.1	68 2.4	14 0.7	14 1.8	13 2.6	12 2.6	9 2.3	36 13.4	101 42.3	41 16.7	4 2.5	67 3.6	416 91.0	416 91.0	100.0 100.0
Db	P M			106	14	19 1.6	4 0.5	2 0.2				4 1.4	6 1.6	12 3.3	2 0.9	0.5	169 10.1	169 10.1	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		0.1	202 0.6	12 0.4	65 3.4	81 4.5	69 12.8	87 20.0	35 6.7	46 10.3	5 0.6	1 0.1			11 1.5	614 61.0	614 61.0	100.0 100.0
Oi	P M	2		43 0.4	12 0.9	6 0.6	11 1.2	14 1.9	23 5.5	21 4.3	16 3.2	2 0.3	1 0.1				149 18.4	151 18.4	98.7 100.0
Tp	P M						0.2						0.1			4 0.8	4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Os	P M								0.1								0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.1	378 1.0	48 1.4	158 8.0	110 7.1	99 16.7	124 28.4	69 13.8	75 16.9	48 16.0	109 44.2	53 20.0	6 3.4	82 6.4	1359 183.4	1361 183.4	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	162 0.8	2.6	683 1.2	836 12.1	1181 93.0	1671 230.8	2453 404.5	2629 568.1	1786 359.5	1078 243.1	912 246.6	1364 392.0	1127 357.6	257 84.9	384 38.3	16361 3034.3	16523 3035.1	99.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 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	52		437	726	991	1780	3247	2258	1057	1372	1455	1185	1487	299	816	17110	17162	99.7
	M	1.2	34.2	1.9	27.2	116.9	397.9	835.1	706.3	369.6	538.2	579.4	474.2	644.5	121.2	182.0	5028.6	5029.8	100.0
Św	P			6	52	69	113	27		3	12	14	2	3		12	313	313	100.0
	M		0.7		1.8	5.4	21.8	7.3		1.3	5.6	6.3	1.4	1.7	0.2	2.6	56.1	56.1	100.0
Jd	P	4					6	2						3		3	14	18	77.8
	M	0.9					2.3	1.0						1.8	0.2	0.4	5.7	6.6	86.4
R-M IGLASTE	P	56		443	778	1060	1899	3276	2258	1060	1384	1469	1187	1493	299	831	17437	17493	99.7
	M	2.1	34.9	1.9	29.0	122.3	422.0	843.4	706.3	370.9	543.8	585.7	475.6	648.0	121.6	185.0	5090.4	5092.5	100.0
Bk	P	11		98	197	336	232	152	96	77	106	167	69	56	58	410	2054	2065	99.5
	M	0.3	48.9	0.4	1.4	9.1	18.2	22.3	21.7	20.7	41.5	70.3	29.3	26.3	30.6	117.7	458.4	458.7	99.9
Db	P	16		493	320	102	56	76	92	62	70	104	108	255	286	43	2067	2083	99.2
	M	0.1	11.3	0.9	4.4	8.2	7.7	16.3	24.4	18.1	25.6	41.6	42.8	113.0	126.5	8.7	449.5	449.6	100.0
Gb	P				5	1	2	5	2	4	16	6	1	4		4	50	50	100.0
	M		2.4		0.3		0.2	1.1	0.4	1.2	4.8	1.8	0.2	1.2	0.1	0.8	14.5	14.5	100.0
Brz	P	1		5	58	242	154	297	277	173	110	82	30	4		45	1477	1478	99.9
	M		2.4		3.0	27.9	25.4	63.3	73.7	48.9	32.1	26.1	9.2	1.3		8.2	321.5	321.5	100.0
Ol	P	23		139	125	96	142	63	63	78	63	48	22	16	1	22	878	901	97.4
	M	1.0	2.9	1.3	10.1	15.8	34.7	17.3	16.3	23.5	22.3	18.5	7.8	6.0	0.6	4.7	181.8	182.8	99.5
Tp	P							2	4	1						18	25	25	100.0
	M							0.4	1.0	0.2						3.7	5.3	5.3	100.0
Os	P	1		14	9	19	20	13	9	19	30	10	12	4		18	177	178	99.4
	M		0.2		0.5	0.6	4.1	3.9	3.1	3.0	5.2	11.4	3.7	4.5	1.1	2.5	43.8	43.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	52		735	719	786	605	615	547	404	384	437	240	347	349	560	6728	6780	99.2
	M	1.4	68.1	2.6	19.7	61.6	90.3	124.6	140.6	115.6	131.5	169.7	93.0	152.3	158.9	146.3	1474.8	1476.2	99.9
OGÓLEM	P	108		1178	1497	1846	2504	3891	2805	1464	1768	1906	1427	1840	648	1391	24165	24273	99.6
	M	3.5	103.0	4.5	48.7	183.9	512.3	968.0	846.9	486.5	675.3	755.4	568.6	800.3	280.5	331.3	6565.2	6568.7	99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 9 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	144 0.8	5.1	465 0.2	896 19.2	956 76.8	1198 242.3	1536 412.3	1210 364.0	984 318.0	1129 377.9	952 323.5	667 240.4	659 230.8	267 84.9	636 78.7	11555 2774.1	11699 2774.9	98.8 100.0
Św	P M		0.3	20 0.6	24 0.6	53 5.2	78 11.8	53 11.4	9 2.1	84 38.0	111 51.3	38 16.3	24 11.8	17 8.3	0.3	19 3.9	530 161.3	530 161.3	100.0 100.0
Jd	P M			6 1						1 0.6	6 3.5	7 3.7	1 0.8	1 0.6	0.2		23 9.4	23 9.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	144 0.8	5.4	491 0.2	921 19.8	1009 82.0	1276 254.1	1589 423.7	1219 366.1	1069 356.6	1246 432.7	997 343.5	692 253.0	677 239.7	267 85.4	655 82.6	12108 2944.8	12252 2945.6	98.8 100.0
Bk	P M	32 0.3	1.7	110 0.1	165 0.3	174 2.7	114 7.0	64 9.0	30 7.8	37 12.2	47 17.4	68 28.4	90 35.8	182 80.5	77 34.8	210 59.1	1368 296.8	1400 297.1	97.7 99.9
Db	P M	11 0.1	1.0	175 0.3	157 1.8	90 5.6	59 6.7	36 6.5	46 11.6	59 16.4	45 12.7	65 21.9	116 40.6	479 174.7	260 89.5	140 22.4	1727 411.7	1738 411.8	99.4 100.0
Gb	P M							2 0.5	6 1.4	6 1.5	2 0.6		0.1	0.1		1	17 4.2	17 4.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.8	131 4.3	107 4.3	134 13.5	171 26.4	227 48.3	290 76.8	198 57.3	85 22.6	43 10.9	7 2.3	10 3.3	2 0.5	26 3.4	1431 270.4	1431 270.4	100.0 100.0
OI	P M	90 1.0	1.4	217 0.5	173 10.7	92 11.6	90 16.9	69 15.4	56 15.9	91 29.1	80 27.1	28 9.9	4 2.1	16 5.7	4 1.6	18 4.5	938 152.4	1028 153.4	91.2 99.3
Tp	P M						0.1	0.2									0.3	0.3	100.0
Os	P M			2 0.2	3 0.3	2 0.4	3 0.5	2 0.6	1 0.4								13 2.4	13 2.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	133 1.4	4.9	633 0.9	604 17.3	493 33.7	436 57.5	401 80.4	430 114.1	392 116.9	259 80.4	204 71.1	217 80.9	687 264.3	343 126.4	395 89.4	5494 1138.2	5627 1139.6	97.6 99.9
OGÓLEM	P M	277 2.2	10.3	1124 1.1	1525 37.1	1502 115.7	1712 311.6	1990 504.1	1649 480.2	1461 473.5	1505 513.1	1201 414.6	909 333.9	1364 504.0	610 211.8	1050 172.0	17602 4083.0	17879 4085.2	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 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	126 3.1	5.9	350 895 12.4	1568 1690 121.0	2255 2792 403.6	1760 2704 339.9	1623 1847 359.5	1217 413 17.0	19305 3635.1	19431 3638.2	99.4 99.9							
Św	P M			30 3 0.1	31 21 2.1	21 11 2.4	11 9 2.3	9 15 4.5	18 18 5.3	17 15 6.1	15 17 7.2	5 1.8	8 1.2	200 42.4	200 42.4	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	126 3.1	5.9	380 898 12.5	1599 1711 123.1	2266 2801 405.9	1775 2722 607.1	1640 1862 365.6	1235 418 18.2	19506 3677.8	19632 3680.9	99.4 99.9							
Bk	P M		0.4	72 5 0.1	48 64 1.4	64 27 4.3	64 75 23.1	15.5 80 22.8	11.6 41 11.6	18 31 5.3	24 106 13.0	7.3 655 121.9	655 121.9	100.0 100.0					
Db	P M		0.1	72 10 0.1	5 14 0.3	1.7 11 1.8	2.9 16 2.8	4.0 13 4.0	6.4 24 6.4	5.1 18 5.1	12.4 41 12.4	10.6 34 10.6	1.2 12 1.2	284 49.4	284 49.4	100.0 100.0			
Gb	P M									1 0.1					1 0.1	1 0.1	100.0 100.0		
Brz	P M		0.2	165 13 0.3	17 73 1.2	63 9.8	55 10.7	41 5.0	44 8.5	1 0.2	3 0.6					475 43.9	475 43.9	100.0 100.0	
OI	P M			15 2 0.1	4 13 2.1	1.3 10 1.3	0.9 8 0.9	0.8 4 0.8	0.3 2 0.3	0.6 3 0.6						61 6.5	61 6.5	100.0 100.0	
Tp	P M						1 0.1									1 0.1	1 0.1	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		0.7	324 30 0.6	74 164 3.3	112 143 17.3	133 141 35.7	70 52 18.9	59 58 17.7	118 14.2	1478 222.0	1478 222.0	100.0 100.0						
OGÓLEM	P M	126 3.1	6.6	704 928 13.1	1673 1875 126.4	2378 2944 423.2	1908 2863 376.1	1710 1914 384.5	1294 476 32.4	20984 3899.8	21110 3902.9	99.4 99.9							

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 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	526 1.9	5.6	768 0.1	1035 15.4	1113 86.1	1635 269.1	2489 542.2	2708 686.8	2409 650.3	4144 1170.8	4361 1272.2	1557 500.0	935 353.2	265 92.7	390 64.4	23809 5708.9	24335 5710.8	97.8 100.0	
Św	P M	1	0.3	15 0.3	26 0.3	36 2.5	9 1.1	5 1.0	7 2.2	13 4.4	15 4.3	8 2.6	1 0.5	1 0.8	0.2	7 2.6	143 22.8	144 22.8	99.3 100.0	
Jd	P M			1 0.1		1 0.1											3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	527 1.9	5.9	784 0.1	1061 15.7	1150 88.7	1645 270.3	2494 543.2	2715 689.0	2422 654.7	4159 1175.1	4369 1274.8	1558 500.5	936 354.0	265 92.9	397 67.0	23955 5731.9	24482 5733.8	97.8 100.0	
Bk	P M		0.4	67 0.7	2 0.8	26 0.8	46 3.6	19 3.0	23 6.2	27 9.1	17 5.6	4 0.9	2 0.6	6 2.9	4 2.0	68 3.0	311 38.8	311 38.8	100.0 100.0	
Db	P M	3		52 0.3	19 0.8	23 0.8	8 0.7		0.1	0.2	2 0.8	5 1.7	3 1.0	5 1.7	16 5.8	4 1.7	7 2.1	144 16.9	147 16.9	98.0 100.0
Gb	P M			4			2 0.2	4 0.5	2 0.4								12 1.1	12 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M	1	0.4	425 0.9	42 1.7	76 5.8	90 11.3	131 20.4	83 16.5	72 14.8	75 13.4	60 11.2	10 3.0	3 0.9	1 0.3	13 1.6	1081 102.2	1082 102.2	99.9 100.0	
Oi	P M	79 1.5	0.7	136 1.3	77 2.8	44 4.7	48 8.9	33 7.8	26 6.1	22 4.8	11 2.7	7 2.1	6 1.5	2 0.4		6 1.8	418 45.6	497 47.1	84.1 96.8	
Os	P M								7 2.3	10 3.8							17 6.1	17 6.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	83 1.5	1.5	684 2.9	140 4.8	169 12.1	194 24.7	187 31.8	141 31.7	133 33.3	108 23.4	74 15.2	23 6.8	27 10.0	9 4.0	94 8.5	1983 210.7	2066 212.2	96.0 99.3	
OGÓLEM	P M	610 3.4	7.4	1468 3.0	1201 20.5	1319 100.8	1839 295.0	2681 575.0	2856 720.7	2555 688.0	4267 1198.5	4443 1290.0	1581 507.3	963 364.0	274 96.9	491 75.5	25938 5942.6	26548 5946.0	97.7 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 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	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	29 0.3		114 0.1	501 12.9	1034 124.0	1596 344.7	2446 616.1	1279 350.6	1363 466.2	1552 527.1	1308 401.3	837 299.7	1122 419.2	393 159.9	1092 121.5	14637 3847.8	14666 3848.1	99.8 100.0
Św	P M		0.6	18 0.4	34 0.4	75 7.3	64 7.8	36 4.9	8 2.9	45 17.2	77 26.9	50 14.8	3 1.0	6 2.0		6 0.5	422 86.3	422 86.3	100.0 100.0
Jd	P M			1							2 0.2						3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	29 0.3	5.1	133 0.1	535 13.3	1109 131.3	1660 352.5	2482 621.0	1287 353.5	1408 483.6	1631 555.0	1358 416.1	840 300.7	1128 421.2	393 159.9	1098 122.0	15062 3935.3	15091 3935.6	99.8 100.0
Bk	P M	22 1.3	1.0	50	73 0.5	154 3.4	57 4.4	70 8.9	72 10.4	22 7.3	96 35.5	109 38.9	119 48.8	75 34.5	34 22.7	333 42.1	1264 258.4	1286 259.7	98.3 99.5
Db	P M	12 0.4	2.2	70 0.1	218 2.0	353 20.1	79 9.6	48 8.6	69 16.7	79 23.1	99 31.0	103 34.1	70 27.9	127 45.9	102 39.6	77 7.1	1494 268.0	1506 268.4	99.2 99.9
Gb	P M			2				6 0.7	16 4.6	12 3.4	19 6.9	4 0.9	3 0.9	2 0.7	0.1	15 3.4	79 21.6	79 21.6	100.0 100.0
Brz	P M	3	1.4	15	57 2.3	111 11.3	162 25.2	198 40.7	220 56.6	245 70.8	164 41.3	50 9.4	28 5.4	6 1.0		40 4.5	1296 269.9	1299 269.9	99.8 100.0
Oi	P M	47 1.8	0.3	34 0.1	67 3.2	53 6.8	88 15.9	85 16.0	73 17.8	70 20.3	57 16.0	42 11.4	18 5.4	7 2.0	0.2	6 0.9	600 116.3	647 118.1	92.7 98.5
Tp	P M		0.1			13 3.6	57 18.5	9 4.6	3 0.3							37 3.6	119 30.7	119 30.7	100.0 100.0
Os	P M		0.1		1 0.6	4 0.6	7 1.2	13 2.7	22 5.8	2 0.7	6 2.1	7 2.0	1 0.4	4 1.5			67 17.1	67 17.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	84 3.5	5.1	171 0.2	416 8.0	688 45.8	450 74.8	429 82.2	475 112.2	430 125.6	441 132.8	315 96.7	239 88.8	221 85.6	136 62.6	508 61.6	4919 982.0	5003 985.5	98.3 99.6
OGÓLEM	P M	113 3.8	10.2	304 0.3	951 21.3	1797 177.1	2110 427.3	2911 703.2	1762 465.7	1838 609.2	2072 687.8	1673 512.8	1079 389.5	1349 506.8	529 222.5	1606 183.6	19981 4917.3	20094 4921.1	99.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 13 STRZEBIELNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. 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	233 0.9	6.5	289 0.3	436 9.4	789 103.0	1274 263.0	1424 356.6	1087 294.4	920 265.2	880 274.8	667 216.3	597 210.3	863 322.9	193 71.4	264 25.3	9683 2419.4	9916 2420.3	97.7 100.0
Św	P M		0.8	23	50 1.2	128 10.8	115 15.6	43 10.5	32 13.0	90 34.9	116 48.0	32 18.9	21 14.1	14 9.5	0.7	75 8.2	739 186.2	739 186.2	100.0 100.0
Jd	P M			12							0.1	1 0.6	1 0.8	1 0.5	0.1		15 2.1	15 2.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	233 0.9	7.3	324 0.3	486 10.6	917 113.8	1389 278.6	1467 367.1	1119 307.4	1010 300.1	996 322.9	700 235.8	619 225.2	878 332.9	193 72.2	339 33.5	10437 2607.7	10670 2608.6	97.8 100.0
Bk	P M	0.2	4.2	46	148 0.8	335 7.1	278 21.4	124 20.4	114 30.2	151 47.5	278 94.7	377 127.7	417 148.7	847 340.2	298 124.1	401 65.8	3814 1032.8	3814 1033.0	100.0 100.0
Db	P M	4	1.9	107	90 0.6	42 3.2	34 3.9	18 3.2	22 4.8	26 6.3	55 14.7	65 18.3	68 21.0	265 91.6	174 67.5	105 13.0	1071 250.0	1075 250.0	99.6 100.0
Gb	P M			1		2 0.1	5 0.3	6 0.8	11 2.4	20 5.1	15 3.5	3 0.7	2 0.5	1 0.2			66 13.6	66 13.6	100.0 100.0
Brz	P M		1.0	7	19 1.1	68 6.5	156 25.1	206 45.5	188 45.5	126 31.9	29 7.0	13 4.3	0.3			32 4.9	844 173.1	844 173.1	100.0 100.0
OI	P M	2	0.2	9	12 0.7	19 2.4	30 5.6	24 5.1	21 5.5	42 12.0	36 11.0	8 2.6	5 1.5	1 0.2		3 0.6	210 47.4	212 47.4	99.1 100.0
Tp	P M															12 2.9	12 2.9	12 2.9	100.0 100.0
Os	P M			1	2 0.1	0.1	0.1	0.1						1 0.3	0.1		4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.2	7.3	170	270 3.2	468 19.4	503 56.4	378 75.1	356 88.4	365 102.8	413 130.9	466 153.6	492 172.0	1115 432.5	472 191.7	553 87.2	6021 1520.5	6027 1520.7	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	239 1.1	14.6	494 0.3	756 13.8	1385 133.2	1892 335.0	1845 442.2	1475 395.8	1375 402.9	1409 453.8	1166 389.4	1111 397.2	1993 765.4	665 263.9	892 120.7	16458 4128.2	16697 4129.3	98.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 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	144 1.0	5.5	120 0.1	493 18.0	766 87.2	1076 220.4	1181 294.2	1067 303.8	1040 337.9	986 305.9	865 278.6	826 305.8	1238 447.8	727 180.7	992 193.2	11377 2979.1	11521 2980.1	98.8 100.0
Św	P M		0.7	2 2.6	79 2.6	74 7.5	93 18.9	89 24.9	59 20.3	205 89.2	203 91.5	142 66.5	126 58.1	61 27.3	4 1.9	103 17.1	1240 426.5	1240 426.5	100.0 100.0
Jd	P M	3		2		1				5 2.7	3 1.3	1 0.7	6 3.9	3 2.1		8 1.0	29 11.8	32 11.8	90.6 100.0
R-M IGLASTE	P M	147 1.0	6.2	122 0.1	574 20.6	841 94.7	1169 239.3	1270 319.1	1126 324.1	1250 429.8	1192 398.7	1008 345.8	958 367.8	1302 477.2	731 182.7	1103 211.3	12646 3417.4	12793 3418.4	98.9 100.0
Bk	P M	18	11.5	40	316 2.8	488 21.8	487 60.3	415 81.9	236 68.7	228 75.9	273 104.4	429 177.7	412 174.0	487 216.2	245 106.6	538 111.0	4594 1212.8	4612 1212.8	99.6 100.0
Db	P M	3	3.1	111 0.2	98 1.1	34 2.6	15 1.9	20 5.0	24 7.0	37 10.8	34 11.0	24 7.4	19 6.7	77 33.5	160 63.0	168 24.3	821 177.6	824 177.6	99.6 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.1		1 0.2	0.1						3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
Brz	P M	2	0.5	9	21 1.1	70 7.1	111 18.7	133 28.1	106 26.1	83 23.7	34 9.9	6 1.4	3 0.6	4 0.6	0.1	5 0.9	585 118.8	587 118.8	99.7 100.0
Oi	P M	10 0.1	0.2	3	24 1.1	28 2.7	24 4.4	27 5.6	48 15.0	87 30.5	50 18.1	19 8.1	13 4.6	4 1.2		4 0.7	331 92.2	341 92.3	97.1 99.9
Tp	P M					1 0.4	0.2										1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
Os	P M		0.1			1 0.1		1 0.1					1 0.2	0.1			3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	33 0.1	15.4	163 0.2	459 6.1	622 34.7	638 85.6	597 120.8	414 116.8	436 141.1	391 143.5	478 194.6	448 186.1	572 251.6	405 169.7	715 136.9	6338 1603.1	6371 1603.2	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	180 1.1	21.6	285 0.3	1033 26.7	1463 129.4	1807 324.9	1867 439.9	1540 440.9	1686 570.9	1583 542.2	1486 540.4	1406 553.9	1874 728.8	1136 352.4	1818 348.2	18984 5020.5	19164 5021.6	99.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 15 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	230 2.7	6.2	316 0.1	642 15.8	835 85.5	1205 237.9	1211 271.5	932 223.1	1252 330.5	1044 273.8	631 171.2	441 136.5	350 111.0	75 24.0	404 65.0	9338 1952.1	9568 1954.8	97.6 99.9
Św	P M		0.4	16 0.9	44 0.9	80 7.0	63 8.5	31 7.1	13 4.1	38 12.6	58 22.2	38 14.5	25 8.9	34 13.6	7 2.5	40 3.3	487 105.6	487 105.6	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	230 2.7	6.6	332 0.1	686 16.7	915 92.5	1268 246.4	1242 278.6	946 227.4	1291 343.4	1102 296.0	669 185.7	466 145.4	384 124.6	82 26.5	444 68.3	9827 2058.2	10057 2060.9	97.7 99.9
Bk	P M		4.6	78 1.2	129 1.2	207 3.8	191 13.5	87 10.8	29 6.5	27 7.6	49 15.2	60 18.9	88 30.1	205 70.5	88 30.9	339 58.6	1577 272.2	1577 272.2	100.0 100.0
Db	P M	10	2.6	151 0.2	192 2.4	94 6.7	14 1.3	10 1.4	7 1.6	6 1.6	20 5.7	24 7.4	16 4.9	289 93.0	149 47.4	70 8.0	1042 184.2	1052 184.2	99.0 100.0
Gb	P M						3 0.3	3 0.4	1 0.1	2 0.3	2 0.3	1 0.2					12 1.6	12 1.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	54 1.4	38 1.4	49 3.7	83 13.5	121 25.0	209 48.3	156 39.2	14 3.2	5 1.3	2 0.4	1 0.2		4 0.3	736 137.0	736 137.0	100.0 100.0
Oi	P M	36 0.1	0.7	18 2.2	23 2.2	43 5.6	50 8.8	22 4.1	19 4.1	28 7.0	35 10.5	21 7.0	2 0.7	0.1		2 0.5	263 51.3	299 51.4	88.0 99.8
Tp	P M															5 0.6	5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
Os	P M			2			0.1	0.1	0.1	1 0.2	1 0.2						4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	46 0.1	8.4	303 0.2	382 7.2	393 19.8	341 37.5	243 41.8	265 60.7	220 55.9	121 35.1	111 34.8	108 36.1	495 163.8	237 78.3	420 68.0	3639 647.6	3685 647.7	98.8 100.0
OGÓLEM	P M	276 2.8	15.0	635 0.3	1068 23.9	1308 112.3	1609 283.9	1485 320.4	1211 288.1	1511 399.3	1223 331.1	780 220.5	574 181.5	879 288.4	319 104.8	864 136.3	13466 2705.8	13742 2708.6	98.0 99.9