

## 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	81 0.3	7.0	260 0.4	473 10.7	611 69.8	1061 223.6	1355 385.0	1276 391.0	994 250.7	945 235.4	847 260.4	824 263.4	849 228.9	433 81.4	383 66.8	10311 2474.5	10392 2474.8	99.2 100.0	
Św	P M		1.4	15 2.2	80 2.2	166 14.4	207 36.1	66 17.0	51 19.1	226 101.6	176 78.0	198 89.1	69 28.9	12 5.7	1 0.3	25 4.9	1292 398.7	1292 398.7	100.0 100.0	
Jd	P M			1 0.5		4 0.5	1 0.1										6 0.6	6 0.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	81 0.3	8.4	276 0.4	553 12.9	781 84.7	1269 259.8	1421 402.0	1327 410.1	1220 352.3	1121 313.4	1045 349.5	893 292.3	861 234.6	434 81.7	408 71.7	11609 2873.8	11690 2874.1	99.3 100.0	
Bk	P M	59 0.1	3.5	364 0.1	169 1.5	93 4.2	97 8.4	57 9.6	65 18.4	87 25.9	94 34.3	157 63.4	172 76.0	204 94.8	79 32.6	325 66.7	1963 439.4	2022 439.5	97.1 100.0	
Db	P M	7	1.6	177 0.6	116 2.6	95 6.0	90 10.5	54 10.7	35 8.8	40 11.5	39 12.6	21 6.4	22 7.4	282 106.4	350 126.6	137 24.4	1458 336.1	1465 336.1	99.5 100.0	
Gb	P M							1 0.2		1 0.3	2 0.4						4 1.1	4 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		1.1	50 4.1	88 4.1	187 19.9	191 30.2	223 50.9	375 112.2	136 41.1	23 6.1	5 1.4	1 0.4	0.1			17 2.8	1296 270.3	1296 270.3	100.0 100.0
OI	P M	4	0.7	70 0.3	50 2.7	54 6.3	54 11.3	38 10.7	63 21.0	53 18.4	38 13.1	35 13.6	8 3.2	0.1			9 1.3	472 102.7	476 102.7	99.2 100.0
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	70 0.1	6.9	661 1.0	423 10.9	429 36.4	432 60.5	373 82.2	538 160.5	317 97.2	196 66.5	218 84.9	203 87.0	486 201.4	429 159.2	489 95.4	5194 1150.0	5264 1150.1	98.7 100.0	
OGÓLEM	P M	151 0.4	15.3	937 1.4	976 23.8	1210 121.1	1701 320.3	1794 484.2	1865 570.6	1537 449.5	1317 379.9	1263 434.4	1096 379.3	1347 436.0	863 240.9	897 167.1	16803 4023.8	16954 4024.2	99.1 100.0	

## 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	6 0.1	1.2	36 0.1	110 3.7	159 19.6	510 101.2	650 146.2	784 216.6	382 90.5	284 80.7	704 183.4	560 141.7	867 256.7	721 207.5	235 19.3	6002 1468.4	6008 1468.5	99.9 100.0
Św	P M		1.3	5 1.1	47 1.1	137 14.4	150 29.6	89 18.9	41 11.3	13 3.1	22 8.1	18 7.1	27 11.2	30 13.8	2 1.1	16 2.9	597 123.9	597 123.9	100.0 100.0
Jd	P M			1								0.1	0.8	0.3		5 1.6	8 2.8	8 2.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	6 0.1	2.5	41 0.1	158 4.8	296 34.0	660 130.8	739 165.1	825 227.9	395 93.6	306 88.8	722 190.6	588 153.7	898 270.8	723 208.6	256 23.8	6607 1595.1	6613 1595.2	99.9 100.0
Bk	P M	5 0.2	4.5	128 0.7	65 0.7	424 17.3	306 30.3	298 55.7	222 56.3	117 38.1	126 48.9	245 98.5	312 133.5	542 237.8	522 225.9	1146 235.9	4453 1183.4	4458 1183.6	99.9 100.0
Db	P M	16 0.4	1.8	294 3.7	210 3.7	151 14.4	140 21.6	142 28.0	82 20.3	44 12.8	42 10.8	84 29.4	88 31.1	263 97.4	205 76.4	118 16.2	1863 363.9	1879 364.3	99.1 99.9
Gb	P M								2 0.4	10 2.4	14 4.4	18 5.4	5 1.6	10 3.1	1 0.4	9 1.3	69 19.0	69 19.0	100.0 100.0
Brz	P M		1.9	14 0.9	19 0.9	54 6.3	103 16.7	498 114.5	950 267.2	247 51.6	68 19.2	24 8.0	12 4.0	9 2.0		14 1.2	2012 493.5	2012 493.5	100.0 100.0
OI	P M		0.7	141 0.9	51 4.8	93 12.3	142 25.7	262 62.1	374 101.0	267 74.4	106 35.1	51 17.9	40 15.9	14 5.7	5 2.2	23 3.1	1569 361.8	1569 361.8	100.0 100.0
Tp	P M			98		8 3.1	65 36.3	68 29.0	5 0.4	1 0.3				1 0.2	1 0.2	102 16.2	349 85.7	349 85.7	100.0 100.0
Os	P M			1		3 0.3	8 0.5	17 2.8	11 2.9	2 0.6	4 0.7	7 3.1		2 0.4		55 11.3	55 11.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.6	8.9	675 0.9	346 10.1	730 53.4	759 130.9	1276 289.8	1652 448.4	697 182.5	358 119.0	426 159.9	464 189.2	839 346.2	736 305.5	1412 273.9	10370 2518.6	10391 2519.2	99.8 100.0
OGÓLEM	P M	27 0.7	11.4	716 1.0	504 14.9	1026 87.4	1419 261.7	2015 454.9	2477 676.3	1092 276.1	664 207.8	1148 350.5	1052 342.9	1737 617.0	1459 514.1	1668 297.7	16977 4113.7	17004 4114.4	99.8 100.0

## 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	6 2.2	29 0.1	72 2.9	376 50.3	1403 300.1	1565 450.5	734 241.5	695 254.2	1099 433.2	921 396.2	1065 449.1	1483 674.9	1135 462.6	392 97.4	10969 3815.2	10975 3815.2	99.9 100.0	
Św	P M	1.2	6 0.7	27 0.7	58 5.0	88 18.0	65 19.2	68 28.4	120 54.7	114 53.2	140 68.9	168 78.6	112 51.6	10 4.4	18 3.9	994 387.8	994 387.8	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1	11 0.4	1 0.1	1 0.1		1 0.6	3 1.6		0.2		9 4.8	12 6.1	2 1.8	2 0.2	42 15.9	42 15.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 3.5	46 0.5	100 3.6	435 55.4	1491 318.1	1631 470.3	805 271.5	815 309.1	1213 486.4	1061 465.1	1242 532.5	1607 732.6	1147 468.8	412 101.5	12005 4218.9	12011 4218.9	100.0 100.0	
Bk	P M	7 0.1	25 6.2	97 1.9	180 7.9	222 24.5	310 59.9	245 69.3	336 124.1	556 225.9	749 339.0	749 370.2	938 463.8	562 261.6	1178 280.4	6147 2234.7	6154 2234.8	99.9 100.0	
Db	P M	26 0.3	55 0.6	21 0.1	10 0.8	6 1.2	12 2.9	24 7.2	24 7.9	21 6.9	27 11.7	25 10.5	60 24.6	143 56.3	134 26.5	562 157.6	588 157.9	95.6 99.8	
Gb	P M	0.2				3 0.3	5 1.3	0.3	1 0.4	1 0.3	4 1.2	1 0.3				15 4.3	15 4.3	100.0 100.0	
Brz	P M		11 0.2	6 0.2	23 2.6	29 5.3	58 15.5	71 23.1	66 22.3	15 5.2	8 2.9	5 1.5	0.1			9 1.4	301 80.1	301 80.1	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1	6 0.3	3 0.3	8 1.0	51 6.6	17 3.0	9 2.5	48 16.7	18 7.4	10 3.6	9 3.0	1 0.8			180 45.0	182 45.0	98.9 100.0	
Tp	P M		1 1.7	10 1.7	1 0.2	15 6.5	2 0.9	1 0.4								30 9.7	30 9.7	100.0 100.0	
Os	P M	2				1 0.2	1 0.3	3 1.1	1 0.1					2 0.1	0.1	8 1.9	10 1.9	80.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	37 0.4	98 0.4	137 4.2	222 12.5	327 44.6	405 83.8	353 103.9	476 171.5	611 245.7	798 358.4	789 385.5	999 489.4	707 318.0	1321 308.3	7243 2533.3	7280 2533.7	99.5 100.0	
OGÓLEM	P M	43 0.4	144 0.9	237 7.8	657 67.9	1818 362.7	2036 554.1	1158 375.4	1291 480.6	1824 732.1	1859 823.5	2031 918.0	2606 1222.0	1854 786.8	1733 409.8	19248 6752.2	19291 6752.6	99.8 100.0	

## 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	70	2.7	160	437 8.1	901 73.1	1600 248.2	2224 454.2	2132 504.1	2232 566.6	2445 669.8	1855 557.1	1296 407.7	1393 444.8	619 211.5	178 22.1	17472 4170.0	17542 4170.0	99.6 100.0
Św	P M		0.2	4	14	17 1.6	8 1.2	3 0.8	3 0.9	6 2.0	9 3.3	4 2.1	3 1.1	5 1.5	1 0.2	11 2.6	88 17.5	88 17.5	100.0 100.0
Jd	P M					3 0.3	4 0.5	2 0.6	1 0.4		1 0.5	1 0.5		2 1.3	1 0.4		15 4.5	15 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	70	2.9	164	451 8.1	921 75.0	1612 249.9	2229 455.6	2136 505.4	2238 568.6	2455 673.6	1860 559.7	1299 408.8	1400 447.6	621 212.1	189 24.7	17575 4192.0	17645 4192.0	99.6 100.0
Bk	P M		0.2	31	24 0.1	19 0.1	15 1.5	14 2.2	4 0.9	10 3.9	27 10.6	23 8.8	17 4.8	16 4.4	27 8.5	58 12.1	285 58.3	285 58.3	100.0 100.0
Db	P M		0.1	39	15 0.4	8 0.4	4 0.5	2 0.4	10 2.0	10 2.2	4 1.6	4 1.6	6 2.0	8 3.8	7 2.7		117 17.7	117 17.7	100.0 100.0
Gb	P M											2 0.4	2 0.4				4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
Brz	P M	14	0.2	104	17 0.3	29 2.6	52 7.4	68 11.0	50 9.4	32 7.1	20 4.6	15 3.8	9 1.9	2 0.4	1 0.1		399 48.8	413 48.8	96.6 100.0
OI	P M	65		8	3 0.1	4 0.6	8 1.2	16 3.0	14 3.3	7 1.9	13 3.3	10 2.6	2 0.5	0.2			85 16.7	150 16.7	56.7 100.0
Tp	P M			27												5 0.3	32 0.3	32 0.3	100.0 100.0
Os	P M									2 0.4	2 0.4			1 0.1			5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	79	0.5	209	59 0.2	60 0.9	79 3.7	100 10.6	78 15.6	59 15.1	66 20.5	56 17.6	36 9.6	27 8.9	35 11.3	63 12.4	927 143.5	1006 143.5	92.1 100.0
OGÓLEM	P M	149	3.4	373	510 9.0	981 78.7	1691 260.5	2329 472.2	2214 521.0	2297 583.7	2521 694.1	1916 577.3	1335 418.4	1427 456.5	656 223.4	252 37.1	18502 4335.5	18651 4335.5	99.2 100.0

## 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					
			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 0.6	4.4	94 0.4	641 12.3	1360 149.6	1644 323.9	1997 456.9	1076 282.9	709 208.7	606 183.0	707 234.8	308 94.8	251 79.4	187 52.5	386 49.0	9966 2132.6	9980 2133.2	99.9 100.0
Św	P M		1.2	5 1.2	74 1.2	258 23.9	238 39.6	257 63.3	177 53.6	226 83.7	268 99.3	326 134.4	388 157.2	231 88.0	58 22.3	91 11.1	2597 778.8	2597 778.8	100.0 100.0
Jd	P M										0.1	2 1.0	3 1.7			2 0.1	7 2.9	7 2.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.6	5.6	99 0.4	715 13.5	1618 173.5	1882 363.5	2254 520.2	1253 336.5	935 292.4	874 282.4	1035 370.2	699 253.7	482 167.4	245 74.8	479 60.2	12570 2914.3	12584 2914.9	99.9 100.0
Bk	P M	18 0.3	3.3	35 0.1	85 1.1	167 6.1	130 14.8	241 46.3	243 64.8	367 108.8	339 105.4	381 129.2	235 82.9	225 81.2	179 60.7	360 44.4	2987 749.1	3005 749.4	99.4 100.0
Db	P M		0.4	59 0.2	31 0.2	26 1.8	11 1.4	11 2.0	20 4.4	8 2.0	7 1.6	4 1.0	8 2.3	15 4.5	30 10.5	69 7.6	299 39.7	299 39.7	100.0 100.0
Gb	P M		0.2		3 0.1	13 0.4	1 0.1	2 0.4	1 0.1	1 0.3			1 0.1				22 1.2	22 1.2	100.0 100.0
Brz	P M	0.1	1.0	15 0.2	34 0.2	58 0.9	97 2.5	202 3.5	80 1.4	35 1.4	6 1.1	11 3.0	3 0.9	1 0.1			542 99.8	542 99.9	100.0 99.9
OI	P M			10 0.2	9 0.2	8 0.9	18 2.5	16 3.5	6 1.4	5 1.4	5 1.1	2 0.7	1 0.3	3 1.0	2 0.6		85 13.8	85 13.8	100.0 100.0
Tp	P M			3		2											5	5	100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.3	3 0.7	3 0.7	6 1.6							15 2.7	15 2.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.4	4.9	122 0.3	162 2.8	275 14.5	259 35.1	475 96.0	353 89.6	422 122.3	357 109.8	398 133.9	248 86.5	244 86.8	211 71.8	429 52.0	3955 906.3	3973 906.7	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	32 1.0	10.5	221 0.7	877 16.3	1893 188.0	2141 398.6	2729 616.2	1606 426.1	1357 414.7	1231 392.2	1433 504.1	947 340.2	726 254.2	456 146.6	908 112.2	16525 3820.6	16557 3821.6	99.8 100.0

## 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	73 0.3	11.6	89 0.4	429 15.8	375 57.6	668 170.4	2210 642.4	1179 371.9	372 122.7	669 237.2	702 277.7	581 230.6	507 212.0	258 98.1	603 157.7	8642 2606.1	8715 2606.4	99.2 100.0
Św	P M		4.7	15 1.2	77 14.6	135 73.9	332 59.9	192 51.8	146 80.2	198 83.3	200 100.1	225 128.1	291 31.8	70 0.3	1 18.1	61 18.1	1943 648.0	1943 648.0	100.0 100.0
Jd	P M			4								3 1.3		3 1.8			10 3.1	10 3.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	73 0.3	16.3	108 0.4	506 17.0	510 72.2	1000 244.3	2402 702.3	1325 423.7	570 202.9	869 320.5	930 379.1	872 358.7	580 245.6	259 98.4	664 175.8	10595 3257.2	10668 3257.5	99.3 100.0
Bk	P M	0.1	34.3	135 0.6	193 1.6	535 20.4	213 27.1	276 53.1	132 35.1	84 29.6	267 101.7	432 175.0	433 172.8	611 268.2	139 54.3	935 244.6	4385 1218.4	4385 1218.5	100.0 100.0
Db	P M	15 0.8	28.2	208 0.4	514 11.6	425 36.1	107 17.4	116 28.6	63 18.3	27 8.3	39 11.7	39 15.3	25 8.3	47 16.4	88 32.6	73 15.2	1771 248.4	1786 249.2	99.2 99.7
Gb	P M					3 0.1	5 0.8	2 0.6	4 0.9	8 1.9	7 1.6	12 3.2		1 0.6	2 0.9	4 0.5	48 11.1	48 11.1	100.0 100.0
Brz	P M	16 1.2	2.9	21 2.8	51 2.8	130 19.3	144 30.8	458 119.9	589 165.8	177 52.7	64 18.3	21 4.9	10 2.1	1 0.1	1 0.1	25 4.8	1692 424.5	1708 425.7	99.1 99.7
OI	P M	16 0.3	1.3	22 0.1	38 2.8	62 10.2	62 12.4	21 4.7	49 12.9	26 6.1	24 5.2	14 4.3	2 0.8	3 0.8		24 4.7	347 66.3	363 66.6	95.6 99.5
Tp	P M															5 0.8	5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
Os	P M	0.1				1 0.1		2 0.3	1 0.3	7 2.2		2 0.6	1 0.3	1 0.2	2 0.8		17 4.8	17 4.9	100.0 98.0
R-M LIŚCIASTE	P M	47 2.5	66.7	386 1.1	796 18.8	1156 86.2	531 88.5	875 207.2	838 233.3	329 100.8	401 138.5	520 203.3	471 184.3	664 286.3	232 88.7	1066 270.6	8265 1974.3	8312 1976.8	99.4 99.9
OGÓLEM	P M	120 2.8	83.0	494 1.5	1302 35.8	1666 158.4	1531 332.8	3277 909.5	2163 657.0	899 303.7	1270 459.0	1450 582.4	1343 543.0	1244 531.9	491 187.1	1730 446.4	18860 5231.5	18980 5234.3	99.4 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	62 0.8		269 0.2	795 11.0	1062 83.2	1659 239.6	2324 428.0	2277 515.7	1515 342.1	935 232.7	987 262.9	1355 356.2	1169 328.3	227 71.0	283 39.2	14857 2912.4	14919 2913.2	99.6 100.0	
Św	P M		0.2	10 0.2	15 0.2	35 3.4	26 4.3	8 1.4	15 4.7	12 3.4	6 1.1	8 2.9	16 6.1	12 2.9	2 0.8	5 0.6	170 32.0	170 32.0	100.0 100.0	
Jd	P M												0.1	1 0.3			1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	62 0.8	2.5	279 0.2	810 11.2	1097 86.6	1685 243.9	2332 429.4	2292 520.4	1527 345.5	941 233.8	995 265.8	1371 362.4	1182 331.5	229 71.8	288 39.8	15028 2944.8	15090 2945.6	99.6 100.0	
Bk	P M			21 0.3	24 0.3	56 2.0	14 0.7	14 1.7	13 2.6	11 2.5	13 4.0	52 19.7	87 35.8	33 14.0	3 2.1	66 7.8	407 93.2	407 93.2	100.0 100.0	
Db	P M	22		102	15	15 1.3	4 0.4	1 0.1			1 0.4	4 1.3	7 2.1	10 2.8	2 0.5	0.5	161 9.4	183 9.4	88.0 100.0	
Gb	P M								1 0.2	2 0.4	4 0.8	1 0.2					8 1.6	8 1.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	169 0.5	23 0.8	68 3.0	75 5.7	73 14.3	74 17.6	39 8.1	39 8.3	4 0.5	1 0.1			11 1.5	576 60.5	576 60.5	100.0 100.0	
OI	P M	55		35 0.3	10 0.8	7 0.6	11 1.4	16 2.7	22 5.2	20 4.3	13 3.0	3 0.7	0.1				137 19.1	192 19.1	71.4 100.0	
Tp	P M			33			0.1									4 0.8	37 0.9	37 0.9	100.0 100.0	
Os	P M								0.1								0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	77	0.1	360 0.8	72 1.9	146 6.9	104 8.3	104 18.8	110 25.7	72 15.3	70 16.5	64 22.4	95 38.1	43 16.8	5 2.6	81 10.6	1326 184.8	1403 184.8	94.5 100.0	
OGÓLEM	P M	139 0.8	2.6	639 1.0	882 13.1	1243 93.5	1789 252.2	2436 448.2	2402 546.1	1599 360.8	1011 250.3	1059 288.2	1466 400.5	1225 348.3	234 74.4	369 50.4	16354 3129.6	16493 3130.4	99.2 100.0	

## 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 M	9 1.4	34.4	497 2.1	746 27.7	1041 131.0	1963 441.7	3579 902.3	1924 626.1	837 290.3	1510 590.7	1441 566.7	1120 442.0	1434 614.7	159 58.8	826 232.3	17077 4960.8	17086 4962.2	99.9 100.0
Św	P M	50 0.1	0.7	7 2.1	62 2.1	70 5.5	124 25.8	3 0.6		3 1.6	16 7.2	15 6.2		4 1.8		12 3.0	316 54.6	366 54.7	86.3 99.8
Jd	P M	15 0.9					8 2.7							3 1.9		3 0.4	14 5.0	29 5.9	48.3 84.7
R-M IGLASTE	P M	74 2.4	35.1	504 2.1	808 29.8	1111 136.5	2095 470.2	3582 902.9	1924 626.1	840 291.9	1526 597.9	1456 572.9	1120 442.1	1441 618.4	159 58.8	841 235.7	17407 5020.4	17481 5022.8	99.6 100.0
Bk	P M		49.7	90 0.4	171 1.2	365 9.9	199 15.7	140 21.9	83 19.7	74 20.3	113 46.3	179 76.4	42 18.2	54 24.9	52 28.0	484 138.7	2046 471.3	2046 471.3	100.0 100.0
Db	P M	1 0.2	11.4	611 1.1	240 3.4	65 5.3	53 7.6	81 17.1	92 25.0	54 15.9	74 27.5	110 45.8	107 42.2	274 121.9	263 112.9	77 19.7	2101 456.8	2102 457.0	100.0 100.0
Gb	P M		2.4		6 0.4		2 0.3	6 1.1	1 0.1	5 1.4	19 5.6	3 0.7		5 1.4		4 0.8	51 14.2	51 14.2	100.0 100.0
Brz	P M	1 0.2	2.4	7 0.1	71 3.7	284 32.5	120 20.9	341 72.1	261 72.7	151 42.1	100 29.6	78 25.3	19 5.8	1 0.2		45 8.8	1478 316.2	1479 316.4	99.9 99.9
OI	P M	6 0.8	3.1	168 1.6	108 8.8	91 16.7	155 37.8	41 10.0	68 17.1	81 24.8	59 21.4	49 18.0	17 5.4	14 5.4		26 6.0	877 176.1	883 176.9	99.3 99.5
Tp	P M							3 0.6	4 1.1							18 3.8	25 5.5	25 5.5	100.0 100.0
Os	P M	1 0.2		1 0.7	18 0.7	8 0.5	22 5.0	20 3.3	11 3.0	9 2.8	22 5.7	32 12.7	4 1.4	12 4.6	2 0.7	18 2.8	179 43.4	180 43.4	99.4 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 1.2	69.2	877 3.2	614 18.2	813 64.9	551 87.3	632 126.1	520 138.7	374 107.3	387 136.1	451 178.9	189 73.0	360 158.4	317 141.6	672 180.6	6757 1483.5	6766 1484.7	99.9 99.9
OGÓLEM	P M	83 3.6	104.3	1381 5.3	1422 48.0	1924 201.4	2646 557.5	4214 1029.0	2444 764.8	1214 399.2	1913 734.0	1907 751.8	1309 515.1	1801 776.8	476 200.4	1513 416.3	24164 6503.9	24247 6507.5	99.7 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	72 0.8		537 0.3	870 19.1	862 81.1	1315 273.5	1495 419.4	1069 325.7	997 333.9	1136 378.6	902 307.6	736 252.6	708 230.3	248 74.7	543 77.8	11418 2780.6	11490 2781.4	99.4 100.0
Św	P M		0.3	9	31 0.8	56 5.6	87 13.3	35 8.4	8	117 52.5	106 45.9	48 17.7	34 14.4	15 6.8	1	21 3.6	568 172.0	568 172.0	100.0 100.0
Jd	P M			6	1					1 0.8	8 4.4	5 2.8	1 0.5	2 0.7			24 9.3	24 9.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	72 0.8	6.3	552 0.3	902 19.9	918 86.7	1402 286.8	1530 427.8	1077 328.0	1115 387.2	1250 428.9	955 328.1	771 267.5	725 237.8	249 75.2	564 81.4	12010 2961.9	12082 2962.7	99.4 100.0
Bk	P M	23 0.3	1.7	119 0.1	155 0.3	143 2.3	103 6.9	50 7.2	28 7.5	41 13.3	45 17.6	75 31.9	88 34.1	190 84.4	60 26.4	309 67.6	1406 301.3	1429 301.6	98.4 99.9
Db	P M	19	1.0	192 0.4	133 1.5	83 5.3	51 5.7	32 6.3	51 13.2	57 15.3	42 11.8	76 26.7	122 42.4	499 183.4	203 71.3	165 34.2	1706 418.5	1725 418.5	98.9 100.0
Gb	P M							2 0.6	7 1.4	5 1.2	1 0.4		0.1			1	16 3.7	16 3.7	100.0 100.0
Brz	P M		1.1	104	106 4.4	142 14.9	172 27.3	242 53.2	311 81.9	168 46.5	91 23.2	37 8.0	13 3.7	10 3.1	1	17 2.0	1414 269.6	1414 269.6	100.0 100.0
OI	P M	135 1.0	1.4	202 0.5	140 8.8	86 11.6	91 16.9	58 13.3	65 17.9	104 32.2	72 23.5	24 7.6	5 1.7	16 5.6	3 0.9	18 4.8	884 146.7	1019 147.7	86.8 99.3
Tp	P M			18			1 0.3	0.1									19 0.4	19 0.4	100.0 100.0
Os	P M				2 0.2	3 0.2	2 0.3	2 0.5	2 0.6	0.2							11 2.0	11 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	177 1.3	5.2	635 1.0	536 15.2	457 34.3	420 57.4	386 81.2	464 122.5	375 108.7	251 76.5	212 74.2	228 82.0	715 276.5	267 98.9	510 108.6	5456 1142.2	5633 1143.5	96.9 99.9
OGÓLEM	P M	249 2.1	11.5	1187 1.3	1438 35.1	1375 121.0	1822 344.2	1916 509.0	1541 450.5	1490 495.9	1501 505.4	1167 402.3	999 349.5	1440 514.3	516 174.1	1074 190.0	17466 4104.1	17715 4106.2	98.6 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	215 3.1	5.9	341 1008	14.1	1530 109.6	1745 245.1	2319 440.3	2473 517.9	1973 424.6	2445 556.7	1722 429.6	1836 509.7	1311 366.8	410 118.7	177 18.8	19290 3757.8	19505 3760.9	98.9 99.9	
Św	P M			21 10	0.1	28 2.1	20 2.2	10 2.1	10 3.3	16 4.8	19 6.3	21 7.7	17 7.6	13 6.3	5 1.8	8 1.3	198 45.6	198 45.6	100.0 100.0	
Jd	P M												0.1	0.2			0.3	0.3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	215 3.1	5.9	362 1018	14.2	1558 111.7	1765 247.3	2329 442.4	2483 521.2	1989 429.4	2464 563.0	1743 437.3	1853 517.4	1324 373.3	415 120.5	185 20.1	19488 3803.7	19703 3806.8	98.9 99.9	
Bk	P M	12	0.4	61 12	0.3	48 1.4	53 4.7	34 5.5	63 16.3	74 22.9	69 21.9	38 12.5	24 9.6	21 5.6	16 6.4	117 16.1	630 123.6	642 123.6	98.1 100.0	
Db	P M		0.1	68 9	0.1	8 0.5	13 1.4	12 2.0	16 2.8	13 3.0	16 4.6	22 6.1	20 5.9	37 9.9	31 10.9	12 1.6	277 48.9	277 48.9	100.0 100.0	
Gb	P M											0.1					0.1	0.1	100.0	
Brz	P M		0.2	131 12	0.2	30 2.2	68 7.6	59 10.4	50 9.9	41 6.6	34 6.7	2 0.3	3 0.5				430 44.6	430 44.6	100.0 100.0	
OI	P M	11		12 2	0.1	6 0.6	13 1.8	9 1.3	6 1.1	4 0.7	2 0.5	3 0.5					57 6.6	68 6.6	83.8 100.0	
Tp	P M			9				0.1								16 0.5	25 0.6	25 0.6	100.0 100.0	
Os	P M									0.1							0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	23	0.7	281 35	0.7	92 4.7	147 15.5	114 19.3	135 30.1	132 33.2	121 33.8	65 19.5	47 16.0	58 15.5	47 17.3	145 18.2	1419 224.5	1442 224.5	98.4 100.0	
OGÓLEM	P M	238 3.1	6.6	643 1053	14.9	1650 116.4	1912 262.8	2443 461.7	2618 551.3	2121 462.6	2585 596.8	1808 456.8	1900 533.4	1382 388.8	462 137.8	330 38.3	20907 4028.2	21145 4031.3	98.9 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	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	333 1.9	5.6	672 0.1	950 14.4	1135 95.5	1693 289.6	2549 595.2	2379 629.3	2528 705.4	4892 1363.3	3698 1079.5	1572 504.7	1116 386.1	354 112.5	270 39.8	23808 5821.0	24141 5822.9	98.6 100.0	
Św	P M	6	0.3	9	34 0.4	27 2.1	8 0.9	5 1.0	9 2.8	16 4.9	16 5.0	7 2.4	3 1.5	5 2.4	1 0.4	4 1.9	144 26.0	150 26.0	96.0 100.0	
Jd	P M			1		1 0.2	1 0.1										3 0.3	3 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	339 1.9	5.9	682 0.1	984 14.8	1163 97.8	1702 290.6	2554 596.2	2388 632.1	2544 710.3	4908 1368.3	3705 1081.9	1575 506.2	1121 388.5	355 112.9	274 41.7	23955 5847.3	24294 5849.2	98.6 100.0	
Bk	P M	2	0.4	57 0.7	1 0.7	38 1.2	37 2.9	18 2.9	25 6.7	26 8.3	13 4.2	2 0.7	3 0.9	8 3.6	4 1.9	91 8.5	323 42.9	325 42.9	99.4 100.0	
Db	P M	15		43	21 0.4	19 0.6	5 0.4		0.2	0.1	3 1.1	4 1.4	3 1.0	7 2.1	16 5.7	3 1.2	7 2.1	131 16.3	146 16.3	89.7 100.0
Gb	P M			4			2 0.3	4 0.5	2 0.3								12 1.1	12 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M	2	0.4	357 0.8	59 2.5	63 4.9	111 14.2	115 18.7	83 16.6	77 14.7	92 16.6	51 10.3	7 2.0	4 1.0	1 0.2	10 1.3	1030 104.2	1032 104.2	99.8 100.0	
OI	P M	301 1.5	0.7	97 0.7	63 2.4	49 5.2	45 8.5	34 7.6	29 6.8	18 4.8	10 2.6	9 2.1	4 1.1	1 0.2		7 1.6	366 44.3	667 45.8	54.9 96.7	
Tp	P M			44													44	44	100.0	
Os	P M							10 3.4	7 2.5								17 5.9	17 5.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	320 1.5	1.5	602 2.2	144 5.3	169 11.9	200 26.3	171 29.9	149 33.9	131 31.4	119 24.8	65 14.1	21 6.1	29 10.5	8 3.3	115 13.5	1923 214.7	2243 216.2	85.7 99.3	
OGÓLEM	P M	659 3.4	7.4	1284 2.3	1128 20.1	1332 109.7	1902 316.9	2725 626.1	2537 666.0	2675 741.7	5027 1393.1	3770 1096.0	1596 512.3	1150 399.0	363 116.2	389 55.2	25878 6062.0	26537 6065.4	97.5 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	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	25 0.3	4.5	164 0.1	608 15.7	1091 139.2	1864 389.6	2122 537.9	1277 378.8	1410 481.2	1515 505.7	1178 391.0	856 320.8	1002 386.6	323 132.6	1084 156.3	14494 3840.0	14519 3840.3	99.8 100.0	
Św	P M		0.6	24 0.1	45 0.5	75 7.3	60 6.6	28 3.9	16 5.4	58 21.3	78 27.8	41 12.1	7 1.7	5 2.0		6 0.4	443 89.6	443 89.6	100.0 100.0	
Jd	P M			1 0.1						1 0.4	1 0.7						3 1.1	3 1.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	25 0.3	5.1	189 0.1	653 16.2	1166 146.5	1924 396.2	2150 541.8	1293 384.2	1469 502.9	1594 534.2	1219 403.1	863 322.5	1007 388.6	323 132.6	1090 156.7	14940 3930.7	14965 3931.0	99.8 100.0	
Bk	P M	27 1.3	1.3	49 0.1	90 0.5	115 2.4	60 4.2	74 8.8	55 8.1	40 12.8	98 34.6	117 43.3	104 42.6	76 34.8	38 20.5	356 52.1	1272 266.0	1299 267.3	97.9 99.5	
Db	P M	8 0.4	2.9	99 0.1	267 2.3	283 16.6	69 8.0	52 9.9	71 17.3	82 24.0	103 30.1	94 30.1	71 28.0	122 44.9	101 39.0	75 12.6	1489 265.8	1497 266.2	99.5 99.8	
Gb	P M			2 0.1			1 0.1	8 1.4	15 3.8	15 4.3	14 5.4	4 1.0	3 0.8	3 0.5	0.1	15 3.8	80 21.2	80 21.2	100.0 100.0	
Brz	P M	4 1.4	1.4	25 0.1	67 2.6	121 12.2	170 27.1	199 42.4	228 60.7	234 67.7	143 38.3	47 9.8	23 4.5	5 0.7		40 3.6	1302 271.0	1306 271.0	99.7 100.0	
OI	P M	43 1.8	0.3	41 0.1	61 3.1	62 7.7	87 15.3	81 16.3	72 18.3	69 19.3	56 15.3	38 10.4	16 4.5	6 1.6	0.1	6 1.0	595 113.3	638 115.1	93.3 98.4	
TP	P M		0.1	16 0.1		30 7.4	50 15.1	9 3.7	3 0.4							37 4.9	145 31.6	145 31.6	100.0 100.0	
Os	P M		0.1	1 0.1	5 0.7	8 1.4	16 3.4	17 4.4	3 1.0	7 2.1	4 1.5	2 0.7	4 1.1			67 16.4	67 16.4	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	82 3.5	6.1	232 0.2	486 8.5	616 47.0	445 71.2	439 85.9	461 113.0	443 129.1	421 125.8	304 96.1	219 81.1	216 83.6	139 59.7	529 78.0	4950 985.3	5032 988.8	98.4 99.6	
OGÓLEM	P M	107 3.8	11.2	421 0.3	1139 24.7	1782 193.5	2369 467.4	2589 627.7	1754 497.2	1912 632.0	2015 660.0	1523 499.2	1082 403.6	1223 472.2	462 192.3	1619 234.7	19890 4916.0	19997 4919.8	99.5 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	272 0.9	6.6	186 0.2	482 10.5	877 107.0	1352 282.9	1320 337.1	1016 278.9	921 272.1	841 266.8	635 209.1	713 249.2	828 298.6	140 51.9	255 38.3	9566 2409.2	9838 2410.1	97.2 100.0	
Św	P M		0.8	13 1.6	69 11.7	137 12.4	95 11.2	45 11.2	44 15.1	134 47.2	117 44.6	58 22.5	46 17.7	26 9.8	2 0.8	66 9.2	852 204.6	852 204.6	100.0 100.0	
Jd	P M			12							0.2	1 0.7	1 0.7	1 0.5	0.1		15 2.2	15 2.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	272 0.9	7.4	211 0.2	551 12.1	1014 118.7	1447 295.3	1365 348.3	1060 294.0	1055 319.3	958 311.6	694 232.3	760 267.6	855 308.9	142 52.8	321 47.5	10433 2616.0	10705 2616.9	97.5 100.0	
Bk	P M	25 0.2	4.2	42 1.0	177 1.0	314 6.6	216 17.2	119 20.2	112 29.7	166 52.5	311 104.5	368 124.0	437 165.4	813 331.5	227 93.4	395 82.7	3697 1032.9	3722 1033.1	99.3 100.0	
Db	P M	8	2.0	122	73 0.4	44 3.5	28 2.8	21 3.7	19 4.4	30 7.5	62 16.2	60 16.3	76 24.5	272 96.0	152 58.3	110 18.4	1069 254.0	1077 254.0	99.3 100.0	
Gb	P M			1		3 0.1	6 0.4	5 0.7	14 2.9	20 5.0	12 2.6	3 0.6	2 0.4	1 0.2			67 12.9	67 12.9	100.0 100.0	
Brz	P M		1.0	8	25 1.6	83 7.8	173 29.8	198 44.0	185 47.0	96 25.7	28 7.7	9 3.1	0.2			30 5.1	835 173.0	835 173.0	100.0 100.0	
OI	P M	4	0.2	9	13 0.7	22 2.8	31 5.5	20 4.5	25 6.5	46 13.0	27 8.1	9 2.4	4 1.2	0.1		3 0.6	209 45.6	213 45.6	98.1 100.0	
Tp	P M			55												12 2.9	67 2.9	67 2.9	100.0 100.0	
Os	P M			2	1 0.1	1 0.1	0.1	0.1						1 0.4	0.1		4 0.8	4 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	37 0.2	7.4	237	290 3.7	467 20.9	454 55.8	363 73.2	355 90.5	358 103.7	440 139.1	449 146.4	519 191.7	1087 428.2	379 151.8	550 109.7	5948 1522.1	5985 1522.3	99.4 100.0	
OGÓLEM	P M	309 1.1	14.8	448 0.2	841 15.8	1481 139.6	1901 351.1	1728 421.5	1415 384.5	1413 423.0	1398 450.7	1143 378.7	1279 459.3	1942 737.1	521 204.6	871 157.2	16381 4138.1	16690 4139.2	98.1 100.0	

## 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	115 1.0	5.5	133 0.1	590 21.6	801 97.7	1152 238.2	1041 293.0	1041 294.0	959 291.2	837 274.4	828 315.1	1214 435.2	611 139.9	994 214.7	11365 2961.2	11480 2962.2	99.0 100.0	
Św	P M		0.7	2 3.2	101 3.2	63 6.4	103 22.1	83 23.9	51 18.5	250 109.7	185 88.2	133 66.0	126 60.5	38 18.7	1 0.7	102 24.3	1238 442.9	1238 442.9	100.0 100.0
Jd	P M	3			2					7 3.3	1 0.4	1 0.9	8 4.6	2 1.0		8 1.0	29 11.2	32 11.2	90.6 100.0
R-M IGLASTE	P M	118 1.0	6.2	135 0.1	693 24.8	864 104.1	1255 260.3	1247 316.9	1092 312.5	1298 453.6	1145 379.8	971 341.3	962 380.2	1254 454.9	612 140.6	1104 240.0	12632 3415.3	12750 3416.3	99.1 100.0
Bk	P M	15	11.6	44	297 2.6	494 22.1	481 60.0	398 80.0	193 57.5	245 79.7	279 107.9	471 193.7	389 162.6	456 201.8	202 85.0	643 133.1	4592 1197.6	4607 1197.6	99.7 100.0
Db	P M	5	3.3	139 0.3	78 0.8	22 1.6	15 2.3	22 5.5	24 6.9	42 11.4	31 10.3	23 6.5	18 6.8	82 36.0	153 58.7	178 27.3	827 177.7	832 177.7	99.4 100.0
Gb	P M						2 0.2			1 0.2							3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
Brz	P M	3	0.5	10	23 1.2	84 8.3	118 20.2	137 29.1	97 24.4	82 23.5	20 5.9	4 0.7	3 0.5	3 0.5		5 1.0	586 115.8	589 115.8	99.5 100.0
OI	P M	9 0.1	0.2	2	29 1.4	25 2.9	24 4.5	27 5.6	54 17.2	96 33.3	35 12.8	17 7.2	12 3.8	2 0.4		4 0.8	327 90.1	336 90.2	97.3 99.9
Tp	P M			1		2 0.6			0.2								3 0.8	3 0.8	100.0 100.0
Os	P M		0.1			1 0.1		1 0.2					1 0.2				3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	32 0.1	15.7	196 0.3	427 6.0	628 35.6	640 87.2	585 120.4	368 106.2	466 148.1	365 136.9	515 208.1	423 173.9	543 238.7	355 143.7	830 162.2	6341 1583.0	6373 1583.1	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	150 1.1	21.9	331 0.4	1120 30.8	1492 139.7	1895 347.5	1832 437.3	1460 418.7	1764 601.7	1510 516.7	1486 549.4	1385 554.1	1797 693.6	967 284.3	1934 402.2	18973 4998.3	19123 4999.4	99.2 100.0

## 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	145 2.7	7.3	341 0.1	712 17.3	819 88.6	1340 262.8	1021 233.6	974 240.8	1342 352.2	880 234.1	667 192.8	397 122.6	373 117.0	52 16.0	393 70.7	9311 1955.9	9456 1958.6	98.5 99.9
Św	P M		0.4	11	60 1.3	78 6.8	60 8.4	25 6.1	13 4.2	55 18.1	68 25.9	40 14.1	30 11.3	41 14.8	6 1.9	39 5.2	526 118.5	526 118.5	100.0 100.0
Jd	P M								1 0.3	0.2							1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	145 2.7	7.7	352 0.1	772 18.6	897 95.4	1400 271.2	1046 239.7	988 245.3	1397 370.5	948 260.0	707 206.9	427 133.9	414 131.8	58 17.9	432 75.9	9838 2074.9	9983 2077.6	98.5 99.9
Bk	P M		5.4	85	135 1.3	214 4.0	167 11.9	67 8.0	26 5.8	29 8.0	57 17.3	56 17.6	102 35.4	197 69.2	68 24.5	351 68.7	1554 277.1	1554 277.1	100.0 100.0
Db	P M	78	2.7	183	180 0.2	63 4.5	14 1.3	8 1.3	7 1.7	6 1.5	26 7.4	20 5.9	13 4.7	329 109.7	113 37.8	70 10.1	1032 191.0	1110 191.0	93.0 100.0
Gb	P M						4 0.4	2 0.2	1 0.2	1 0.3	1 0.4	1 0.1					10 1.6	10 1.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	56	43 1.5	47 3.7	98 16.5	121 25.1	239 57.1	99 25.3	12 2.9	4 1.0	3 0.3	1 0.1		4 0.4	727 134.4	727 134.4	100.0 100.0
OI	P M	73 0.1	0.7	23 0.1	20 1.9	53 7.1	42 7.5	19 3.6	21 4.7	29 7.4	37 11.4	14 4.5	2 0.3			2 0.5	262 49.7	335 49.8	78.2 99.8
Tp	P M			8												5 1.1	13 1.1	13 1.1	100.0 100.0
Os	P M			2	1	0.1		0.1		2 0.3	1 0.1						6 0.6	6 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	151 0.1	9.3	357 0.3	379 6.9	377 19.4	325 37.6	217 38.3	294 69.5	166 42.8	134 39.5	95 29.1	120 40.7	527 179.0	181 62.3	432 80.8	3604 655.5	3755 655.6	96.0 100.0
OGÓLEM	P M	296 2.8	17.0	709 0.4	1151 25.5	1274 114.8	1725 308.8	1263 278.0	1282 314.8	1563 413.3	1082 299.5	802 236.0	547 174.6	941 310.8	239 80.2	864 156.7	13442 2730.4	13738 2733.2	97.8 99.9