

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 2 BRZESKO

obreb: 1 BOCHNIA

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		0.1	10 0.7	15 1.0	11 0.8	5 1.9	-1 29.2	94 44.8	141 41.1	122 41.9	125 32.3	95 10.8	30 2.2	8 28.3	169 235.1	824 235.1	824 100.0	100.0
Św	P M											1 0.2	1 0.1				2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Jd	P M	1	0.7	1 0.1	6 1.1	24 10.8	106 37.7	177 37.6	122 26.6	69 42.3	96 43.6	100 17.2	41 18.5	53 4.3	13 39.7	176 280.2	984 280.2	985 280.2	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	1	0.8	11 0.8	21 2.1	35 11.6	111 39.6	176 66.8	216 71.4	210 83.4	218 85.7	226 49.6	137 29.3	83 6.5	21 68.0	345 515.6	1810 515.6	1811 515.6	99.9 100.0
Bk	P M		0.8	10 1.1	50 3.4	55 9.4	71 13.8	73 22.7	91 33.3	112 39.7	109 41.6	105 44.9	105 27.4	64 5.7	14 44.4	231 288.2	1090 288.2	1090 288.2	100.0 100.0
Db	P M		0.1	4 0.7	5 1	1 5	5 0.7	13 2.5	54 14.6	92 28.5	52 17.2	31 9.8	22 7.9	35 11.2	12 3.5	46 7.3	372 103.3	372 103.3	100.0 100.0
Gb	P M							3 0.9	7 2.0	11 3.4	6 1.8		4 0.8	3 0.6		3 0.3	37 9.8	37 9.8	100.0 100.0
Brz	P M						1 0.2	1 0.1	7 1.7	36 10.6	24 7.2	4 1.2	2 0.5			5 1.0	80 22.5	80 22.5	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	2 1	1 0.1	2 0.2	2 0.4	2 6.8	22 8.2	25 8.2	7 2.4	1 0.2				4 1.3	67 19.8	67 19.8	100.0 100.0
Os	P M										0.1	0.1					0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		1.0	16 1.1	56 3.5	57 10.5	79 17.7	92 47.8	181 84.0	276 68.4	198 52.9	141 54.2	133 39.2	102 9.2	26 54.3	289 443.8	1646 443.8	1646 443.8	100.0 100.0
RAZEM	P M	1	1.8	27 1.9	77 5.6	92 22.1	190 57.3	268 114.6	397 155.4	486 151.8	416 138.6	367 103.8	270 68.5	185 15.7	47 122.3	634 959.4	3456 959.4	3457 959.4	100.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 2 BRZESKO

obreb: 2 BRZESKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	2 0.1	1.2	43 72 3.3	59 43 5.1 8.4	55 104 11.4	145 171 59.4	226 147 79.0	147 105 32.3	31 270 29.4	1471 375.3	1473 375.4	99.9 100.0						
Św	P M			1 0.1	1 0.1			2 0.5	5 1.5	3 0.8	12 3.0	12 3.0	100.0 100.0						
Jd	P M		0.4	1 1	28 1.9	59 4.7	81 15.3	59 17.4	27 10.9	29 11.3	15 5.3	1 0.4	1 0.3	25 4.5	327 72.4	327 72.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	2 0.1	1.6	44 73 3.3	88 103 13.2	136 163 26.7	163 52.3	172 61.8	200 70.7	243 84.8	153 53.3	109 33.4	31 8.6	295 33.9	1810 450.7	1812 450.8	99.9 100.0		
Bk	P M		0.6	6 37 0.5	52 25 1.9	25 1.9	45 8.2	73 20.7	67 22.8	40 13.8	36 15.6	33 13.2	40 14.9	12 4.2	141 18.2	607 136.5	607 136.5	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	6 9 0.3	7 20 3.2	20 11.2	51 20.3	78 22.5	77 30.8	100 25.5	80 19.0	55 30.5	95 7.0	22 6.2	47 176.9	647 176.9	647 176.9	100.0 100.0	
Gb	P M			2		1 0.2	3 0.7	3 0.8	11 2.4	8 1.7	1 0.1				2 0.2	31 6.1	31 6.1	100.0 100.0	
Brz	P M			4 0.3	5 0.5	5 0.7	5 0.8	21 5.5	30 8.4	12 3.3					5 0.9	87 20.4	87 20.4	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	10 0.1	23 1.7	16 1.7	7 1.4	20 5.0	19 5.6	19 4.6	13 2.7	7 1.5	3 0.1			137 31.4	137 31.4	100.0 100.0	
Tp	P M					0.1	0.1									0.2	0.2	100.0	
Os	P M			0.1												0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.9	24 0.1	73 2.9	80 4.4	58 7.5	124 26.0	194 52.9	204 62.9	173 54.2	124 43.9	91 33.7	135 45.5	34 11.2	195 25.5	1509 371.6	1509 371.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	2 0.1	2.5	68 0.1	146 6.2	168 11.5	161 20.7	260 52.7	357 105.2	376 124.7	373 124.9	367 128.7	244 87.0	244 78.9	65 19.8	490 59.4	3319 822.3	3321 822.4	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 3 DĄBROWA TARNOWSKA

obreb: 1 DĄBROWA TARNOWSKA

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	147 3.3	17.2	575 0.5	644 21.4	576 65.0	536 120.8	775 239.4	1745 535.7	1904 635.7	1764 649.0	1397 527.1	1000 397.9	740 278.7	97 34.7	304 77.1	12057 3600.2	12204 3603.5	98.8 99.9
Św	P M			3	4 0.1	10 1.0	15 3.3	5 1.8	1 0.2								38 6.4	38 6.4	100.0 100.0
Jd	P M				1	5 0.5	27 3.7	10 2.4	3 0.7	0.1	0.2	10 4.3	3 1.1			1 0.3	60 13.3	60 13.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	147 3.3	17.2	578 0.5	649 21.5	591 66.5	578 127.8	790 243.6	1749 536.6	1904 635.8	1764 649.2	1407 531.4	1003 399.0	740 278.7	97 34.7	305 77.4	12155 3619.9	12302 3623.2	98.8 99.9
Bk	P M			10	16 0.1	4 0.1	6 1.4	5 1.0	1 0.1	1 0.3		4 2.4	1 0.6				48 6.1	48 6.1	100.0 100.0
Db	P M	34 0.5	6.3	111 0.4	48 1.4	15 1.6	19 3.9	72 16.7	220 57.0	140 41.1	99 34.3	90 31.9	72 29.8	80 33.7	10 3.7		976 261.8	1010 262.3	96.6 99.8
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M			2	6 0.4	19 1.8	12 1.6	18 3.7	47 10.4	23 5.3	18 6.1	11 3.5	3 0.9	0.1			159 33.8	159 33.8	100.0 100.0
Oi	P M	9	0.5	73 0.3	78 5.2	74 9.1	60 11.3	89 24.9	97 27.1	70 24.3	54 22.9	38 16.5	40 15.7	14 6.3	1 0.3	24 6.7	712 171.1	721 171.1	98.8 100.0
Tp	P M			12			5 1.7	1 0.5									18 2.2	18 2.2	100.0 100.0
Os	P M			1		2 0.2	1 0.1		3 0.8	2 0.4	0.1						9 1.6	9 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	43 0.5	6.8	211 0.7	148 7.1	114 12.8	103 20.0	185 46.8	368 95.4	236 71.4	171 63.5	139 51.9	119 48.8	95 40.7	11 4.0	24 6.7	1924 476.6	1967 477.1	97.8 99.9
RAZEM	P M	190 3.8	24.0	789 1.2	797 28.6	705 79.3	681 147.8	975 290.4	2117 632.0	2140 707.2	1935 712.7	1546 583.3	1122 447.8	835 319.4	108 38.7	329 84.1	14079 4096.5	14269 4100.3	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 4 DĘBICA

obreb: 1 DĘBICA

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 1.0	0.7	6 0.1	13 0.5	19 3.4	7 2.0	20 4.7	15 4.3	39 13.9	51 18.4	36 12.9	49 19.8	40 16.8	4 1.7	16 4.5	315 103.7	318 104.7	99.1 99.0
Św	P M																		
Jd	P M		45.8	3 0.1	11 0.2	62 2.1	161 34.0	173 54.8	152 55.1	93 42.3	68 33.4	50 23.9	13 6.2	9 4.3	2 0.8	130 41.2	927 344.2	927 344.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	3 1.0	46.5	9 0.2	24 0.7	81 5.5	168 36.0	193 59.5	167 59.4	132 56.2	119 51.8	86 36.8	62 26.0	49 21.1	6 2.5	146 45.7	1242 447.9	1245 448.9	99.8 99.8
Bk	P M	2	34.6	3	67 1.2	89 3.9	214 45.0	238 69.1	254 80.0	186 65.8	265 109.5	289 121.0	524 241.6	435 211.7	48 28.2	402 134.4	3014 1146.0	3016 1146.0	99.9 100.0
Db	P M		6.1	4	10 0.2	20 2.1	18 3.2	34 7.8	52 14.3	34 9.3	25 8.3	25 8.0	31 12.2	37 14.2	5 1.7	15 3.3	310 90.7	310 90.7	100.0 100.0
Gb	P M					2 0.1	1 0.1	8 2.3	9 2.4	3 0.7	7 0.9	6 1.3	1 0.4			2 0.2	39 8.4	39 8.4	100.0 100.0
Brz	P M				1	2 0.3	7 2.0	3 1.0	1 0.1	6 1.8	2 0.8						22 6.0	22 6.0	100.0 100.0
Oi	P M			3 0.1	5 0.3	2 0.2	3 1.2	2 0.8	3 0.8	5 1.5	4 1.4	4 1.5	5 1.5	2 0.4		21 5.8	59 15.5	59 15.5	100.0 100.0
Tp	P M						0.1	0.1									0.2	0.2	100.0
Os	P M					1 0.2	0.1				1 0.2	0.1					2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	40.7	10 0.1	83 1.7	116 6.8	243 51.7	285 81.1	319 97.6	234 79.1	304 121.1	324 131.9	561 255.7	474 226.3	53 29.9	440 143.7	3446 1267.4	3448 1267.4	99.9 100.0
RAZEM	P M	5 1.0	87.2	19 0.3	107 2.4	197 12.3	411 87.7	478 140.6	486 157.0	366 135.3	423 172.9	410 168.7	623 281.7	523 247.4	59 32.4	586 189.4	4688 1715.3	4693 1716.3	99.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 4 DĘBICA

obreb: 2 ŻDŻARY

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 0.3	21.4	282 0.1	355 13.4	306 34.0	188 48.3	258 78.9	567 200.4	627 241.7	724 284.2	556 220.4	558 228.1	534 223.9	72 30.6	139 30.8	5166 1656.2	5180 1656.5	99.7 100.0
Św	P M		0.3	1	2	3 0.3	2 0.5	6 1.6	2 0.7								16 3.4	16 3.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	1	1	1	1 0.1	13 3.5	6 2.1	4 2.1	2 0.9			6 2.6	1 0.5		36 11.9	36 11.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	21.8	284 0.1	358 13.4	310 34.3	191 48.9	277 84.0	575 203.2	631 243.8	726 285.1	556 220.4	558 228.1	540 226.5	73 31.1	139 30.8	5218 1671.5	5232 1671.8	99.7 100.0
Bk	P M					5 0.3	8 1.6	4 0.8	1 0.3	3 1.2	2 0.6		3 0.8	4 1.4	0.2		30 7.3	30 7.3	100.0 100.0
Db	P M		0.6	26 0.1	13 0.1	3 0.2	16 3.1	47 12.0	69 20.7	54 17.6	68 24.9	35 12.9	9 3.1	6 2.2	1 0.5	4 0.1	351 98.1	351 98.1	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.1	1 0.1	1 0.5	1 0.2					3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	20	15 0.8	27 3.1	32 6.6	17 4.0	11 2.8	9 2.6	6 1.7	2 0.5	3 1.0	1 0.4			143 23.8	143 23.8	100.0 100.0
OI	P M		1.2	27 0.4	45 2.7	41 4.5	34 6.9	28 7.3	45 14.3	42 14.4	29 9.9	17 6.5	4 1.7				312 69.8	312 69.8	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		2.1	73 0.5	73 3.6	76 8.1	90 18.2	96 24.1	127 38.2	108 35.9	106 37.6	55 20.2	19 6.6	11 4.0	1 0.7	4 0.1	839 199.9	839 199.9	100.0 100.0
RAZEM	P M	14 0.3	23.9	357 0.6	431 17.0	386 42.4	281 67.1	373 108.1	702 241.4	739 279.7	832 322.7	611 240.6	577 234.7	551 230.5	74 31.8	143 30.9	6057 1871.4	6071 1871.7	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 5 GORLICE

obreb: 1 GŁADYSZÓW

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		4.5	30 12	12 0.2	7 0.8	49 9.0	195 38.4	578 127.0	133 31.4	4 0.9	2 0.5			1189 172.0	2199 384.8	2199 384.8	100.0 100.0	
Św	P M		0.7		9 0.1	6 0.3	30 5.6	64 13.7	85 22.1	25 6.3	33 9.8	30 10.9	10 2.9	1 0.2	10 3.5	303 76.1	303 76.1	100.0 100.0	
Jd	P M	26 0.6	19.9		26 0.2	109 3.3	53 3.6	31 5.0	22 5.8	12 3.6	109 35.1	131 46.3	149 55.0	267 103.2	80 32.7	441 121.1	1430 434.8	1456 435.4	98.2 99.9
R-M IGLASTE	P M	26 0.6	25.1	30	47 0.5	122 4.4	132 18.2	290 57.1	685 154.9	170 41.3	146 45.8	163 57.7	159 58.0	268 103.4	80 32.7	1640 296.6	3932 895.7	3958 896.3	99.3 99.9
Bk	P M	28 0.7	13.7	3	5 0.1	26 0.4	43 2.7	47 9.8	187 45.5	142 37.9	174 51.2	128 44.6	297 107.2	235 89.3	82 33.6	767 215.9	2136 651.9	2164 652.6	98.7 99.9
Db	P M	20 0.5		2	1 0.1			5	12	3							23 3.4	43 3.9	53.5 87.2
Gb	P M									3	1						4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
Brz	P M								4	1						1	6 1.3	6 1.3	100.0 100.0
Oi	P M		1.2	2	21 0.7	23 1.7	22 2.4	29 4.1	33 4.5	7							137 15.5	137 15.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	48 1.2	14.9	7	27 0.7	49 2.1	65 5.1	81 14.6	236 53.0	156 40.2	175 51.4	128 44.6	297 107.2	235 89.3	82 33.6	768 216.0	2306 672.9	2354 674.1	98.0 99.8
RAZEM	P M	74 1.8	40.0	37	74 1.2	171 6.5	197 23.3	371 71.7	921 207.9	326 81.5	321 97.2	291 102.3	456 165.2	503 192.7	162 66.3	2408 512.6	6238 1568.6	6312 1570.4	98.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 5 GORLICE

obreb: 2 GORLICE

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	3 0.2	27 3.8	106 24.0	736 194.8	185 51.9	18 4.7	24 6.7	15 4.7	5 1.6	0.1	1120 240.8	2243 533.3	2243 533.3	100.0 100.0	
Św	P M		1	1	5 0.2	14 1.6	14 4.1	15 4.9	3 1.1		4 1.2	2 0.4			19 3.6	78 17.1	78 17.1	100.0 100.0	
Jd	P M	1	33.5	1	31 1.1	30 2.4	181 21.5	417 111.7	232 87.5	123 48.2	87 32.6	208 88.5	296 124.0	208 89.2	25 10.6	443 109.2	2282 760.0	2283 760.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1	33.5	2	36 1.1	38 2.8	222 26.9	537 139.8	983 287.2	311 101.2	105 37.3	236 96.4	313 129.1	213 90.8	25 10.7	1582 353.6	4603 1310.4	4604 1310.4	100.0 100.0
Bk	P M	6	2.5	1		72 10.1	262 66.0	738 207.4	366 116.6	366 124.0	423 139.1	411 156.0	437 198.8	79 37.1	852 243.4	4007 1301.0	4013 1301.0	99.9 100.0	
Db	P M			1	4	3 0.2	20 3.0	34 7.4	80 21.1	113 35.8	107 32.3	68 22.7	18 5.3	50 16.9	10 3.4	33 8.3	541 156.4	541 156.4	100.0 100.0
Gb	P M							29 7.4	65 15.5	22 5.6	2 0.5	3 0.7	1 0.2			26 4.6	148 34.5	148 34.5	100.0 100.0
Brz	P M				1	5 0.1	26 5.3	57 13.0	18 3.9	1 0.2	2 0.5	1 0.1				85 14.5	196 38.1	196 38.1	100.0 100.0
OI	P M			3	8 0.2	10 0.8	14 1.2	13 2.3	2 0.6							21 3.9	71 11.8	71 11.8	100.0 100.0
Tp	P M						6 1.5	2 0.4									8 1.9	8 1.9	100.0 100.0
Os	P M						4 0.9	1 0.2		5 1.0	1 0.3						11 2.4	11 2.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	2.5	1	8 0.2	12 1.1	107 14.8	375 90.8	956 260.4	521 162.5	481 158.0	497 163.3	431 161.6	487 215.7	89 40.5	1017 274.7	4982 1546.1	4988 1546.1	99.9 100.0
RAZEM	P M	7	36.0	3	44 1.3	50 3.9	329 41.7	912 230.6	1939 547.6	832 263.7	586 195.3	733 259.7	744 290.7	700 306.5	114 51.2	2599 628.3	9585 2856.5	9592 2856.5	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 6 GROMNIK

obreb: 1 GROMNIK

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 15 0.3	16 8 0.7	17 43 1.1	92 110 10.3	27.1 34.6	121 110	68 37.0	8 1.1	3 0.4	588 59.4	1094 192.4	1094 192.4	100.0 100.0			
Św	P M			2	2 0.2	7 1.0	8 1.7	3 0.8			1 0.4	1 0.4	6 1.0	30 5.5	30 5.5	100.0 100.0			
Jd	P M	4	1.1	1	33 0.5	120 5.4	239 23.4	368 86.0	358 127.0	285 118.6	200 90.5	141 58.1	131 55.1	146 63.8	41 17.5	514 121.6	2577 768.6	2581 768.6	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	4	1.1	8	48 0.8	138 6.3	254 24.9	393 88.8	404 138.1	377 145.7	310 125.1	262 95.1	200 75.4	155 65.3	44 17.9	1108 182.0	3701 966.5	3705 966.5	99.9 100.0
Bk	P M	2	0.5	6	17 0.6	37 2.0	115 12.8	219 39.2	256 66.7	306 103.5	327 124.7	341 132.1	359 138.6	279 127.4	37 21.1	968 204.6	3267 973.8	3269 973.8	99.9 100.0
Db	P M			8	13 0.4	16 1.4	28 3.9	41 9.1	58 15.3	85 23.2	81 24.6	83 26.7	53 17.0	35 11.1	21 4.3	144 11.6	666 148.6	666 148.6	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	9 2.2	12 3.3	8 1.8	4 0.9	1 0.2	1 0.2		4 0.3	40 9.0	40 9.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	2	2 0.1	4 0.6	4 0.7	29 6.4	34 7.7	8 1.4	3 0.4				30 2.3	116 19.7	116 19.7	100.0 100.0	
Oi	P M		0.1	4 0.1	8 0.9	13 1.3	8 1.1	4 0.9	23 6.9	22 6.8	3 0.5	1 0.3	0.2	1 0.4	0.1	19 0.5	106 20.1	106 20.1	100.0 100.0
Tp	P M														3 0.2	3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
Os	P M											1 0.2	1 0.3	10 1.8		12 2.3	12 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.7	18 0.1	40 1.9	68 4.8	155 18.4	269 50.0	375 97.5	459 144.5	427 153.0	432 160.4	414 156.2	317 139.4	68 27.3	1168 219.5	4210 1173.7	4212 1173.7	100.0 100.0
RAZEM	P M	6	1.8	26 0.1	88 2.7	206 11.1	409 43.3	662 138.8	779 235.6	836 290.2	737 278.1	694 255.5	614 231.6	472 204.7	112 45.2	2276 401.5	7911 2140.2	7917 2140.2	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 9 KROŚCIENKO

obreb: 1 KROŚCIENKO

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			113	87	25	21	21	18	18	3	4				23	333	333	100.0
	M		6.1	0.2	2.4	1.3	3.5	5.8	4.5	5.1	0.9	1.5				6.0	37.3	37.3	100.0
Św	P			6	133	89	175	603	381	136	145	37	14		6	1162	2887	2887	100.0
	M		22.6		2.2	5.4	23.8	132.7	99.9	39.6	43.7	11.7	1.3		1.7	220.2	604.8	604.8	100.0
Jd	P	27		100	72	47	60	79	42	11	27	21	16	39	14	727	1255	1282	97.9
	M	1.7	28.8	0.1	0.3	1.9	6.4	18.3	14.7	4.2	12.8	9.4	7.9	18.5	5.4	215.3	344.0	345.7	99.5
R-M IGLASTE	P	27		219	292	161	256	703	441	165	175	62	30	39	20	1912	4475	4502	99.4
	M	1.7	57.5	0.3	4.9	8.6	33.7	156.8	119.1	48.9	57.4	22.6	9.2	18.5	7.1	441.5	986.1	987.8	99.8
Bk	P	3		4	30	70	162	317	317	164	249	200	198	75	44	980	2810	2813	99.9
	M	0.1	23.2		0.5	3.2	16.4	62.3	76.1	46.9	89.9	71.1	76.9	29.9	15.8	250.0	762.2	762.3	100.0
Db	P			3	3	23	2	36									67	67	100.0
	M		3.2		0.1	1.9	0.2	6.8			0.1						12.3	12.3	100.0
Brz	P																		
	M																		
Ol	P					5	17	16		1						59	98	98	100.0
	M					0.4	2.0	2.1		0.1						5.4	10.0	10.0	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	3		7	33	98	181	369	317	165	249	200	198	75	44	1039	2975	2978	99.9
	M	0.1	26.4		0.6	5.5	18.6	71.2	76.1	47.0	90.0	71.1	76.9	29.9	15.8	255.4	784.5	784.6	100.0
RAZEM	P	30		226	325	259	437	1072	758	330	424	262	228	114	64	2951	7450	7480	99.6
	M	1.8	83.9	0.3	5.5	14.1	52.3	228.0	195.2	95.9	147.4	93.7	86.1	48.4	22.9	696.9	1770.6	1772.4	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 10 KRZESZOWICE

obreb: 1 ALWERNIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	18 0.2	0.2	11	43 1.7	101 9.5	142 22.3	124 23.2	160 38.3	299 79.8	328 85.0	243 58.9	160 39.6	216 51.8	76 14.6	101 12.2	2004 437.1	2022 437.3	99.1 100.0
Św	P M				1 0.2	2 0.1	1 0.1		2 0.3	8 2.5	19 5.7	16 4.0	1 0.2			8 1.2	58 14.2	58 14.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.2	0.2	11	44 1.7	103 9.7	143 22.4	124 23.2	162 38.6	307 82.3	347 90.7	259 62.9	161 39.8	216 51.8	76 14.6	109 13.4	2062 451.3	2080 451.5	99.1 100.0
Bk	P M	1 0.4	0.4	6	10 0.3	23 1.1	37 3.5	28 4.3	35 8.6	82 24.6	90 28.7	50 16.6	17 5.5	27 8.0	21 6.2	11 2.6	437 110.4	438 110.4	99.8 100.0
Db	P M	1		4	8 0.2	25 2.0	55 6.4	54 8.7	11 1.2	8 0.8	3 0.7	7 1.7	7 2.2	4 0.7	2 0.3		188 24.9	189 24.9	99.5 100.0
Gb	P M								1 0.1	1 0.3	1 0.3	1 0.4					4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Brz	P M			3	1	3 0.2	7 0.7	6 1.0	11 2.7	22 5.8	15 3.2					21 3.2	89 16.8	89 16.8	100.0 100.0
OI	P M	2		1	3 0.1	3 0.3	15 2.0	21 3.8	16 4.2	34 8.9	25 6.7	5 1.2	2 0.4	4 0.6			129 28.2	131 28.2	98.5 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.4	0.4	17	22 0.6	54 3.6	114 12.6	109 17.8	74 16.8	147 40.4	134 39.6	63 19.9	26 8.1	35 9.3	23 6.5	32 5.8	850 181.4	854 181.4	99.5 100.0
RAZEM	P M	22 0.2	0.6	28	66 2.3	157 13.3	257 35.0	233 41.0	236 55.4	454 122.7	481 130.3	322 82.8	187 47.9	251 61.1	99 21.1	141 19.2	2912 632.7	2934 632.9	99.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 10 KRZESZOWICE

obreb: 2 KRZESZOWICE

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 0.7	0.3	45 0.1	87 1.7	98 8.5	73 11.7	88 17.1	231 62.6	497 152.2	588 186.0	555 172.0	467 132.0	439 116.0	142 35.2	165 16.7	3475 912.1	3485 912.8	99.7 99.9	
Św	P M						1 0.2	2 0.5	1.4	4 4.1	11 4.2	19 5.7	34 9.6	24 7.0		44 5.0	139 37.7	139 37.7	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	10 0.7	0.3	45 0.1	87 1.7	98 8.5	74 11.9	90 17.6	231 64.0	501 156.3	599 190.2	574 177.7	501 141.6	463 123.0	142 35.2	209 21.7	3614 949.8	3624 950.5	99.7 99.9	
Bk	P M	1	0.4	9 0.1	38 0.7	87 3.9	90 6.8	74 11.3	122 31.3	208 64.9	174 62.4	139 50.3	116 40.9	216 87.5	261 98.9	152 33.9	1686 493.3	1687 493.3	99.9 100.0	
Db	P M	12	0.8	12	25 0.4	50 2.4	37 2.5	25 2.8	57 11.8	79 20.3	45 10.9	29 5.3	38 8.5	47 9.6	30 10.1	27 2.7	501 88.1	513 88.1	97.7 100.0	
Gb	P M			1	1	3 0.2	2 0.2	2 0.4	13 3.4	25 6.8	16 4.3	8 2.5	5 1.7	1 0.3	1 0.1		78 19.9	78 19.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2		10 0.2	33 2.8	39 5.3	20 3.4	35 10.5	58 17.9	13 2.3					14 2.7	222 45.3	222 45.3	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	6 0.1	10 0.6	17 1.5	11 1.5	6 1.0	8 2.1	9 2.9	3 0.9	2 0.3	3 1.0	4 1.5	1 0.2	6 0.3	86 14.0	86 14.0	100.0 100.0	
Tp	P M			1												13 1.3	14 1.3	14 1.3	100.0 100.0	
Os	P M								0.1	1 0.2							1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13	1.5	29 0.2	84 1.9	190 10.8	179 16.3	127 18.9	235 59.2	380 113.0	251 80.8	178 58.4	162 52.1	268 98.9	293 109.3	212 40.9	2588 662.2	2601 662.2	99.5 100.0	
RAZEM	P M	23 0.7	1.8	74 0.3	171 3.6	288 19.3	253 28.2	217 36.5	466 123.2	881 269.3	850 271.0	752 236.1	663 193.7	731 221.9	435 144.5	421 62.6	6202 1612.0	6225 1612.7	99.6 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 11 LIMANOWA

obreb: 1 LIMANOWA

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		0.2	2 9	4 0.1	2 0.4	13 2.3	2 0.7	5 1.5	19 6.8	13 4.7	2 0.8	14 5.2	2 0.6	71 13.6	158 37.1	158 37.1	100.0 100.0	
Św	P M	1 0.1	2.5	5 12	26 0.1	155 1.1	248 22.4	98 55.9	89 23.8	147 39.5	70 19.4	15 4.2	26 6.1	7 1.2	269 40.3	1167 236.7	1168 236.8	99.9 100.0	
Jd	P M	2	59.7	24 246	5.0 16.2	410 79.9	728 131.4	538 141.1	398 87.4	210 93.3	128 55.0	82 34.3	55 25.7	27 13.5	426 115.6	3492 858.3	3494 858.3	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.1	62.4	31 267	0.2 5.2	440 17.5	885 102.7	799 189.6	498 165.6	314 109.1	376 139.6	211 79.1	99 39.3	95 37.0	36 15.3	766 169.5	4817 1132.1	4820 1132.2	99.9 100.0
Bk	P M		35.4	25 61	0.7 0.4	110 4.7	237 26.3	337 67.2	240 60.6	310 89.9	456 140.6	398 144.6	398 144.0	327 123.3	90 34.1	438 77.3	3427 949.1	3427 949.1	100.0 100.0
Db	P M		0.3				7 1.1	17 2.8	13 2.9	12 4.1	12 5.0	2 1.1		1 0.3		64 17.6	64 17.6	100.0 100.0	
Gb	P M							2 0.5	1 0.3	7 1.6	2 0.4		2 0.4			14 3.2	14 3.2	100.0 100.0	
OI	P M			1 2	0.1 0.1	1 0.1	1 0.1		1 0.1							6 0.5	6 0.5	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		35.7	26 63	0.7 0.5	111 4.8	245 27.5	354 70.0	256 64.1	323 94.4	475 147.2	402 146.1	398 144.0	330 124.0	90 34.1	438 77.3	3511 970.4	3511 970.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	3 0.1	98.1	57 330	0.9 5.7	551 22.3	1130 130.2	1153 259.6	754 229.7	637 203.5	851 286.8	613 225.2	497 183.3	425 161.0	126 49.4	1204 246.8	8328 2102.5	8331 2102.6	100.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 13 ŁOSIE

obreb: 1 ŁOSIE

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			12	84	8	13	249	1138	164	46	7	4			382	2107	2107	100.0
	M		0.1				2.6	58.8	304.8	18.7	8.6	1.9	1.3			55.1	451.9	451.9	100.0
Św	P			9	59	2	23	27	12	21	7	10				69	239	239	100.0
	M					0.2	1.9	2.5	0.9	5.3	1.5	1.6				22.0	35.9	35.9	100.0
Jd	P	10		3	28	16	106	125	58	108	101	301	518	251	101	220	1936	1946	99.5
	M	0.2			0.3	0.6	9.1	18.7	11.0	31.9	34.0	116.2	171.8	83.6	37.8	31.5	546.5	546.7	100.0
R-M IGLASTE	P	10		24	171	26	142	401	1208	293	154	318	522	251	101	671	4282	4292	99.8
	M	0.2	0.1		0.3	0.8	13.6	80.0	316.7	55.9	44.1	119.7	173.1	83.6	37.8	108.6	1034.3	1034.5	100.0
Bk	P	6		3	20	19	114	197	398	219	125	190	420	723	562	735	3725	3731	99.8
	M				0.3	1.3	13.2	40.6	122.6	60.4	36.9	61.2	163.5	282.6	215.2	91.9	1089.7	1089.7	100.0
Db	P			5	19		4	17	36	3		4				3	91	91	100.0
	M						0.5	3.2	7.8	0.1	0.2	2.1				0.3	14.2	14.2	100.0
Gb	P					1	5	2	18	5							31	31	100.0
	M						0.7	0.5	5.9	1.0							8.1	8.1	100.0
Brz	P							1	3							19	23	23	100.0
	M							0.1	0.6							1.2	1.9	1.9	100.0
Ol	P			13	14	17	41	161	40	3						47	336	336	100.0
	M				0.5	1.4	4.9	19.3	6.5	0.2						4.3	37.1	37.1	100.0
Os	P						1	4									5	5	100.0
	M						0.1	0.6									0.7	0.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	6		21	53	37	165	382	495	230	125	194	420	723	562	804	4211	4217	99.9
	M				0.8	2.7	19.4	64.3	143.4	61.7	37.1	63.3	163.5	282.6	215.2	97.7	1151.7	1151.7	100.0
RAZEM	P	16		45	224	63	307	783	1703	523	279	512	942	974	663	1475	8493	8509	99.8
	M	0.2	0.1		1.1	3.5	33.0	144.3	460.1	117.6	81.2	183.0	336.6	366.2	253.0	206.3	2186.0	2186.2	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 13 ŁOSIE

obreb: 2 ŚNIETNICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			2	20	1	14	176	844	115	31	5	1	1	1	490	1701	1701	100.0
							1.9	39.3	234.7	17.7	6.6	1.5	0.6	0.4	0.3	65.1	368.1	368.1	100.0
Św	P M		0.1	4	4	4	22	62	163	173	36	6				11	485	485	100.0
				0.1		0.4	3.3	15.4	46.8	49.4	4.0	1.3				0.9	121.7	121.7	100.0
Jd	P M	5			3	9	64	43	75	124	131	382	464	85		211	1591	1596	99.7
						0.3	4.1	5.9	17.1	43.0	50.3	145.7	168.7	18.9		35.3	489.3	489.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	5		6	27	14	100	281	1082	412	198	393	465	86	1	712	3777	3782	99.9
			0.1	0.1		0.7	9.3	60.6	298.6	110.1	60.9	148.5	169.3	19.3	0.3	101.3	979.1	979.1	100.0
Bk	P M	3		2	11	25	54	104	75	20	48	31	23	1	33	78	505	508	99.4
		0.1	0.4			0.6	3.9	17.1	18.5	3.4	16.1	6.0	5.3	0.1	7.7	7.1	86.2	86.3	99.9
Db	P M			3	4				5	22							34	34	100.0
			0.1						1.1	9.0							10.2	10.2	100.0
Brz	P M							2	15							5	22	22	100.0
								0.2	2.1							0.5	2.8	2.8	100.0
OI	P M			2	2		4	10	13							6	37	37	100.0
							0.4	2.4	1.9							0.6	5.3	5.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3		7	17	25	58	116	108	42	48	31	23	1	33	89	598	601	99.5
		0.1	0.5			0.6	4.3	19.7	23.6	12.4	16.1	6.0	5.3	0.1	7.7	8.2	104.5	104.6	99.9
RAZEM	P M	8		13	44	39	158	397	1190	454	246	424	488	87	34	801	4375	4383	99.8
		0.1	0.6	0.1		1.3	13.6	80.3	322.2	122.5	77.0	154.5	174.6	19.4	8.0	109.5	1083.6	1083.7	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 13 ŁOSIE

obreb: 3 ZDYNIA

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		0.1	4 10	1 15	0.1 2.6	170 38.9	773 201.0	69 6.8	5 1.1	18 4.8	5 1.1	1		414 51.1	1485 307.6	1485 307.6	100.0 100.0	
Św	P M		0.1	6 0.1	19 0.1		5 0.4	32 3.0	20 0.7	34 4.6	37 5.2	6 1.5	33 9.4		36 2.3	228 27.4	228 27.4	100.0 100.0	
Jd	P M	14 0.3	0.2	3 18	21 103	0.6 9.2	103 1.0	25 4.1	15 10.4	38 49.8	144 70.1	202 51.1	172 63.3	223 15.4	52 23.3	175 298.5	1191 298.8	1205 298.8	98.8 99.9
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	0.4	13 0.1	47 0.1	22 0.7	123 12.2	227 42.9	808 205.8	141 21.8	186 56.1	226 76.4	210 61.6	224 63.3	52 15.4	625 76.7	2904 633.5	2918 633.8	99.5 100.0
Bk	P M	4			8 59	0.1 2.2	24 1.5	56 7.3	166 32.4	47 9.1	84 28.4	74 23.0	124 36.8	36 6.0	32 8.0	89 11.0	799 165.8	803 165.8	99.5 100.0
Db	P M			1		1	6 0.4	9 1.5								17 1.9	17 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M								0.1								0.1	0.1	100.0
OI	P M	3	0.1	6 0.5	12 0.5	7 0.9	9 1.7	8 1.7	1 0.3								43 4.0	46 4.0	93.5 100.0
Tp	P M																		
Os	P M								3 0.5								3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	0.1	7 0.6	20 0.6	67 2.7	39 2.8	73 10.5	170 33.3	47 9.1	84 28.4	74 23.0	124 36.8	36 6.0	32 8.0	89 11.0	862 172.3	869 172.3	99.2 100.0
RAZEM	P M	21 0.3	0.5	20 0.1	67 0.7	89 3.4	162 15.0	300 53.4	978 239.1	188 30.9	270 84.5	300 99.4	334 98.4	260 69.3	84 23.4	714 87.7	3766 805.8	3787 806.1	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 14 MIECHÓW

obreb: 1 KSIAŻ WIELKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	2 0.4		8 46 2.0	48 3.4	42 6.2	157 33.0	419 115.5	557 173.1	716 236.9	790 265.9	468 152.4	222 67.0	46 14.1	404 46.3	3923 1115.8	3925 1116.2	99.9 100.0	
Św	P M			1	2 0.1	2 0.2	0.1	5 1.5	15 6.0	17 6.6	19 6.2	13 5.2	3 0.9		59 7.7	136 34.5	136 34.5	100.0 100.0	
Jd	P M			1	1		2 0.4	25 10.9	23 12.2	28 13.3	38 19.0	25 10.3	18 6.7	1 0.4	7 1.7	169 74.9	169 74.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 0.4		9	47 2.0	51 3.5	44 6.4	159 33.5	449 127.9	595 191.3	761 256.8	847 291.1	506 167.9	243 74.6	47 14.5	470 55.7	4228 1225.2	4230 1225.6	100.0 100.0
Bk	P M	5	1.1	14 0.2	59 1.1	131 7.3	183 18.4	150 26.1	136 37.1	210 69.5	234 79.8	165 62.1	119 50.8	295 116.7	79 31.4	67 4.8	1842 506.4	1847 506.4	99.7 100.0
Db	P M	27	1.5	28 0.2	100 2.0	347 24.7	485 52.9	444 76.4	555 125.7	549 146.5	330 97.2	155 45.5	118 35.9	202 66.5	149 50.5	246 17.1	3708 742.6	3735 742.6	99.3 100.0
Gb	P M				1 0.1	14 1.4	16 2.7	13 3.5	20 5.7	13 3.5	5 1.2	9 4.5	6 4.0		43 2.3	140 28.9	140 28.9	100.0 100.0	
Brz	P M				13 1.1	22 2.5	17 2.2	186 45.7	304 81.2	158 40.5	48 11.3	22 6.7	10 2.3	1 0.3	48 3.3	829 197.1	829 197.1	100.0 100.0	
Oi	P M			1		1 0.1	2 0.6	4 0.9	5 1.2	5 1.2	2 0.4				3	23 4.4	23 4.4	100.0 100.0	
Tp	P M				40 10.9	56 17.2	17 4.7	1 0.4							87 10.5	201 43.7	201 43.7	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.1		1 0.3	1 0.4				15 6.9	5 2.3		24 10.1	24 10.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	32	2.6	43 0.4	159 3.1	533 44.2	762 92.6	646 112.7	896 213.6	1089 304.5	740 222.2	375 120.5	268 97.9	528 196.4	234 84.5	494 38.0	6767 1533.2	6799 1533.2	99.5 100.0
RAZEM	P M	34 0.4	2.6	52 0.4	206 5.1	584 47.7	806 99.0	805 146.2	1345 341.5	1684 495.8	1501 479.0	1222 411.6	774 265.8	771 271.0	281 99.0	964 93.7	10995 2758.4	11029 2758.8	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 15 MYŚLENICE

obreb: 1 MYŚLENICE

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		4.3	12 27 0.7	52 74 4.2	74 14.1	23 8.5	105 26.0	520 164.9	292 94.5	218 77.8	86 32.0	100 34.3	17 3.8	581 149.2	2107 614.3	2107 614.3	100.0 100.0	
Św	P M		17.2	18 72 1.3	88 167 6.3	167 23.2	218 52.5	66 17.0	221 73.3	105 42.4	40 14.0	130 72.2	17 5.6	13 2.5	403 120.4	1558 447.9	1558 447.9	100.0 100.0	
Jd	P M	15	154.1	175 141 0.6	255 431 12.0	431 73.1	642 178.4	415 138.7	211 89.1	231 93.6	104 46.9	80 38.0	113 50.9	20 7.8	540 148.9	3358 1035.0	3373 1035.0	99.6 100.0	
R-M IGLASTE	P M	15	175.6	205 240 0.6	395 672 22.5	672 110.4	883 239.4	586 181.7	952 327.3	628 230.5	362 138.7	296 142.2	230 90.8	50 14.1	1524 418.5	7023 2097.2	7038 2097.2	99.8 100.0	
Bk	P M	54 0.2	21.8	47 33 0.5	61 211 3.7	211 33.4	379 82.5	308 86.0	462 154.3	335 121.7	330 137.4	184 74.2	180 77.8	46 17.9	344 99.0	2920 910.2	2974 910.4	98.2 100.0	
Db	P M		1.9	9 20 0.6	16 29 1.5	29 4.6	63 13.1	110 25.0	317 94.0	90 26.5	51 17.9	39 13.1	93 33.1	5 1.3	47 10.3	889 242.9	889 242.9	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.3	32 9.4	38 11.5	1 0.2					3 0.7	75 22.1	75 22.1	100.0 100.0	
Brz	P M						1 0.1	5 1.1	50 13.7	54 15.6	5 1.2	1 0.2	6 1.2			7 1.5	129 34.6	129 34.6	100.0 100.0
Oi	P M		0.2	4 5 0.2	6 5 0.5	5 0.7	6 1.1	10 2.1	34 10.5	7 1.5	1 0.2					2 0.7	80 17.7	80 17.7	100.0 100.0
Tp	P M						1 0.2									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Os	P M		0.2	2			1 0.3	6 1.3		1 0.4			5 1.9	2 0.8		17 4.9	17 4.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	54 0.2	24.1	62 58 1.3	83 246 5.7	246 38.8	456 98.6	516 137.5	905 285.9	439 151.5	383 155.7	229 88.5	278 112.8	53 20.0	403 112.2	4111 1232.6	4165 1232.8	98.7 100.0	
RAZEM	P M	69 0.2	199.7	267 298 0.6	478 918 28.2	918 149.2	1339 338.0	1102 319.2	1857 613.2	1067 382.0	745 294.4	525 230.7	508 203.6	103 34.1	1927 530.7	11134 3329.8	11203 3330.0	99.4 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 16 NAWOJOWA

obreb: 1 GRYBÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			2 6	3 0.3	14 0.2	175 49.0	595 191.6	172 36.6	125 35.6	132 42.0	16 5.9	4 1.1	2 0.7	145 29.4	1391 394.9	1391 394.9	100.0 100.0	
Św	P M		0.1	4	9 0.3	6 0.9	26 6.4	32 10.7	24 4.9	40 11.8	47 14.4	6 2.4			8 1.4	202 53.3	202 53.3	100.0 100.0	
Jd	P M	5	0.3	4	25 0.6	59 2.3	148 15.2	168 36.9	92 24.6	78 30.9	199 81.7	510 216.0	664 272.2	584 222.8	163 56.0	275 71.4	2969 1030.9	2974 1030.9	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	5	0.4	6	35 0.9	71 2.8	168 18.6	369 92.3	719 226.9	274 72.4	364 129.1	689 272.4	686 280.5	588 223.9	165 56.7	428 102.2	4562 1479.1	4567 1479.1	99.9 100.0
Bk	P M	1	0.3	2	10 0.3	11	8 0.7	36 5.9	45 10.7	35 10.2	41 13.1	34 13.1	85 38.3	66 26.8	13 3.9	91 15.1	477 138.4	478 138.4	99.8 100.0
Db	P M				1 0.1	3 0.3	6 0.9	6 0.9	4 0.9								20 3.1	20 3.1	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	3 0.6									4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
OI	P M			1	6 0.2	5 0.3	1	1 0.1								1 0.2	15 0.8	15 0.8	100.0 100.0
Os	P M									1 0.2							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.3	3	16 0.5	17 0.4	12 1.0	43 6.9	55 12.3	39 11.1	42 13.3	34 13.1	85 38.3	66 26.8	13 3.9	92 15.3	517 143.2	518 143.2	99.8 100.0
RAZEM	P M	6	0.7	9	51 1.4	88 3.2	180 19.6	412 99.2	774 239.2	313 83.5	406 142.4	723 285.5	771 318.8	654 250.7	178 60.6	520 117.5	5079 1622.3	5085 1622.3	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 16 NAWOJOWA

obreb: 2 NAWOJOWA

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		0.2	14	50	1 0.1	18 3.9	231 70.6	743 245.6	108 12.6	50 15.3	100 38.0	7 3.0	28 12.3	2 0.8	164 29.1	1516 431.5	1516 431.5	100.0 100.0
Św	P M				3	17 1.0	60 12.5	171 56.8	188 62.9	49 11.1	89 34.0	42 12.6	26 8.5	5 0.1	1 2.0	16 2.0	667 201.5	667 201.5	100.0 100.0
Jd	P M	19	0.2	9 0.1	43 0.7	79 4.0	181 18.3	140 34.2	90 34.0	202 81.8	316 139.6	262 112.2	244 100.0	349 137.0	198 74.1	593 159.2	2706 895.4	2725 895.4	99.3 100.0
R-M IGLASTE	P M	19	0.4	23 0.1	96 0.7	97 5.1	259 34.7	542 161.6	1021 342.5	359 105.5	455 188.9	404 162.8	277 111.5	382 149.4	201 74.9	773 190.3	4889 1528.4	4908 1528.4	99.6 100.0
Bk	P M	3 0.1		1 6		41 1.5	132 18.5	171 30.0	187 47.9	234 77.1	253 89.6	215 80.6	143 52.8	109 41.9	124 52.5	207 36.6	1823 529.0	1826 529.1	99.8 100.0
Db	P M					1 0.1	2 0.7	4 0.7	11 2.8	8 1.8	24 7.4	18 5.2	3 0.8	5 1.2	3 0.6	3 0.5	82 21.1	82 21.1	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M							2 0.3	9 1.6	5 0.8						1	17 2.7	17 2.7	100.0 100.0
Oi	P M	1		1 0.1	4 0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.1	1 0.1								10 0.5	11 0.5	90.9 100.0
Tp	P M								1 0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1		2 0.1	10 0.1	43 1.6	135 18.7	179 31.1	209 52.5	247 79.7	277 97.0	233 85.8	146 53.6	114 43.1	127 53.1	211 37.1	1933 553.4	1937 553.5	99.8 100.0
RAZEM	P M	23 0.1	0.4	25 0.1	106 0.8	140 6.7	394 53.4	721 192.7	1230 395.0	606 185.2	732 285.9	637 248.6	423 165.1	496 192.5	328 128.0	984 227.4	6822 2081.8	6845 2081.9	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 17 NIEPOŁOMICE

obreb: 1 NIEPOŁOMICE

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 0.6	2.1	206 0.1	280 8.3	287 30.2	385 79.3	561 160.1	772 247.5	927 309.3	792 273.0	653 224.8	471 173.7	591 240.0	291 112.9	86 10.4	6302 1871.7	6374 1872.3	98.9 100.0
Św	P M			33	5 0.1	6 0.5	10 1.4	10 1.9									64 3.9	64 3.9	100.0 100.0
Jd	P M								1 0.4	2 0.7							3 1.1	3 1.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	72 0.6	2.1	239 0.1	285 8.4	293 30.7	395 80.7	571 162.0	773 247.9	929 310.0	792 273.0	653 224.8	471 173.7	591 240.0	291 112.9	86 10.4	6369 1876.7	6441 1877.3	98.9 100.0
Bk	P M			63	19 0.6	10 0.5	20 1.6	43 8.0	37 9.9								192 20.6	192 20.6	100.0 100.0
Db	P M	3 0.1	1.2	135 0.2	69 0.8	92 7.9	175 25.1	169 37.6	165 47.7	203 66.5	184 67.3	149 57.9	123 50.6	284 119.0	386 192.8	25 5.4	2159 680.0	2162 680.1	99.9 100.0
Gb	P M							5 1.4	12 4.3	10 3.3	4 1.1	2 0.6					33 10.7	33 10.7	100.0 100.0
Brz	P M			8	5 0.2	16 1.6	16 2.6	11 2.3	31 7.0	43 10.5	9 2.8						139 27.0	139 27.0	100.0 100.0
OI	P M	4 0.2	1.3	109 0.3	164 8.3	128 11.1	148 23.0	170 36.3	57 15.3	68 20.9	114 40.9	99 42.4	20 11.9	6 2.3	8 3.0	6 0.8	1097 217.8	1101 218.0	99.6 99.9
Tp	P M			13			2 0.2	5 1.5	4 2.0							7 0.8	31 4.5	31 4.5	100.0 100.0
Os	P M						6 1.5	9 2.6	2 0.7	3 1.0				3 2.0			23 7.8	23 7.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.3	2.5	328 0.5	257 9.9	246 21.1	361 52.5	409 88.6	315 88.8	326 101.9	314 113.1	250 100.9	143 62.5	290 121.3	397 197.8	38 7.0	3674 968.4	3681 968.7	99.8 100.0
RAZEM	P M	79 0.9	4.6	567 0.6	542 18.3	539 51.8	756 133.2	980 250.6	1088 336.7	1255 411.9	1106 386.1	903 325.7	614 236.2	881 361.3	688 310.7	124 17.4	10043 2845.1	10122 2846.0	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 18 NOWY TARG

obreb: 1 NOWY TARG

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	39		14	40	3	11	16	16	25	76	45	35	47	32	193	553	592	93.4	
					2.6	0.5	2.2	3.2	3.6	6.6	21.8	11.2	14.3	13.9	6.4	25.9	112.2	112.2	100.0	
Św	P M	36	1.3	7	47	132	151	221	139	321	298	312	255	298	101	1294	3576	3612	99.0	
					0.8	7.6	22.9	56.2	50.4	153.7	136.3	150.1	130.2	116.6	34.3	186.0	1046.4	1046.4	100.0	
Jd	P M	19	0.9	15	23	72	91	47	17	4	1	6	5	23	12	43	359	378	95.0	
					0.1	0.6	2.6	10.3	9.5	3.3	1.5	0.5	2.4	1.8	7.3	3.5	6.9	51.2	51.2	100.0
R-M IGLASTE	P M	94	2.2	36	110	207	253	284	172	350	375	363	295	368	145	1530	4488	4582	97.9	
					0.1	4.0	10.7	35.4	68.9	57.3	161.8	158.6	163.7	146.3	137.8	44.2	218.8	1209.8	1209.8	100.0
Bk	P M		0.9	6	4	13	40	39		6	45	101	38	2	151	445	445	100.0		
					0.1	0.9	4.2	6.8		2.4	19.8	43.5	11.2	0.5	36.2	126.5	126.5	100.0		
Db	P M		0.4	5	3	1	11	29	3							52	52	100.0		
							1.4	5.0	0.5							7.3	7.3	100.0		
Brz	P M			4				2								6	6	100.0		
								0.2								0.2	0.2	100.0		
OI	P M			10	9	4	3	6		1	4					37	37	100.0		
							0.5	1.3		0.2	0.8					2.8	2.8	100.0		
Tp	P M			4												4	4	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M		1.3	29	16	18	54	76	3	1	10	45	101	38	2	151	544	544	100.0	
					0.1	0.9	6.1	13.3	0.5	0.2	3.2	19.8	43.5	11.2	0.5	36.2	136.8	136.8	100.0	
RAZEM	P M	94	3.5	65	126	225	307	360	175	351	385	408	396	406	147	1681	5032	5126	98.2	
					0.1	4.1	11.6	41.5	82.2	57.8	162.0	161.8	183.5	189.8	149.0	44.7	255.0	1346.6	1346.6	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 21 PIWNICZNA

obreb: 1 MUSZYNA

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 0.2	7 0.2	63 1.9	6 0.5	25 4.2	97 20.6	307 95.6	208 58.0	122 33.8	9 1.8				62 10.3	906 226.9	907 226.9	99.9 100.0	
Św	P M	2 1.1	4 1.1	40 0.4	13 1.0	84 16.6	488 152.4	477 114.8	282 81.4	130 38.5	93 23.5	15 3.0			105 13.9	1731 446.6	1733 446.6	99.9 100.0	
Jd	P M	35 0.1	1 0.1	12 0.1	38 2.0	74 8.8	73 13.5	27 7.8	85 38.6	60 23.7	97 40.0	57 26.7	100 44.1	87 35.8	153 19.0	864 260.1	899 260.2	96.1 100.0	
R-M IGLASTE	P M	38 0.1	12 1.3	115 2.4	57 3.5	183 29.6	658 186.5	811 218.2	575 178.0	312 96.0	199 65.3	72 29.7	100 44.1	87 35.8	320 43.2	3501 933.6	3539 933.7	98.9 100.0	
Bk	P M	6 0.1	1 0.1	18 0.4	126 5.5	101 11.3	322 54.0	324 81.1	171 51.9	200 73.0	125 44.0	131 47.0	231 91.8	47 12.9	257 54.1	2054 527.0	2060 527.1	99.7 100.0	
Db	P M			3		2 0.3	17 3.5	20 4.3	5 0.8	1 0.4	8 3.6					56 12.9	56 12.9	100.0 100.0	
Gb	P M					1 0.1	11 1.9	4 0.9	1 0.2							17 3.1	17 3.1	100.0 100.0	
Brz	P M							4 0.1	2 0.5							6 1.4	6 1.4	100.0 100.0	
OI	P M			3	2 0.3	3 2.5	5 0.5	18 2.9	15 2.2							127 8.5	173 16.9	173 16.9	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M							2 0.5	18 4.8	8 2.7	9 4.2	31 15.9	22 10.0	10 4.5		100 42.6	100 42.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	1 0.1	24 0.4	128 5.8	107 14.2	355 60.0	372 90.5	212 60.4	209 76.1	142 51.8	162 62.9	253 101.8	57 17.4	384 62.6	2406 603.9	2412 604.0	99.8 100.0	
RAZEM	P M	44 0.2	13 1.3	139 2.8	185 9.3	290 43.8	1013 246.5	1183 308.7	787 238.4	521 172.1	341 117.1	234 92.6	353 145.9	144 53.2	704 105.8	5907 1537.5	5951 1537.7	99.3 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 21 PIWNICZNA

obreb: 2 RYTRO

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		0.7	1 0.1	12 0.4	8 4.1	24 23.7	92 71.2	311 1.7	2 0.5	6 2.4		1 0.3		87 9.2	557 114.3	557 114.3	100.0 100.0	
Św	P M		0.3	2 0.5	25 0.6	12 2.4	15 19.3	74 96.3	325 16.5	108 33.6	145 40.7	108 38.1	81 30.4	7 1.7	76 7.6	1070 288.0	1070 288.0	100.0 100.0	
Jd	P M	2	0.4	7 0.1	59 2.0	61 8.6	69 14.3	62 19.9	80 35.5	111 47.1	120 56.2	103 45.6	110 53.0	113 46.4	151 24.0	1046 353.1	1048 353.1	99.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2	1.4	3 0.7	44 3.0	79 15.1	100 57.3	235 187.4	698 53.7	221 81.2	271 99.3	211 83.7	192 83.7	120 48.1	314 40.8	2673 755.4	2675 755.4	99.9 100.0	
Bk	P M	11 0.1	3.9	2 0.2	31 6.9	157 21.2	180 30.5	167 73.5	268 103.7	443 173.3	715 293.5	514 205.9	366 135.4	141 55.1	734 146.0	4020 1249.1	4031 1249.2	99.7 100.0	
Db	P M					1 0.1	2 0.4	5 0.8	1 0.1	0.1	2 1.0					11 2.5	11 2.5	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.2	12 3.0	4 0.6		2 0.4	0.1	4 1.0		5 0.4	28 5.7	28 5.7	100.0 100.0	
Brz	P M				1			0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Oi	P M		0.1	1 0.1	11 2.5	24 18.6	10 1.5	39 8.8							56 3.7	141 35.3	141 35.3	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M													1 0.3		1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	4.0	2 0.3	32 9.4	169 39.9	205 32.6	180 86.2	324 104.4	443 173.4	719 294.9	514 206.0	370 136.4	142 55.4	795 150.1	4202 1293.0	4213 1293.1	99.7 100.0	
RAZEM	P M	13 0.1	5.4	5 1.0	76 12.4	248 55.0	305 89.9	415 273.6	1022 158.1	492 254.6	664 394.2	725 289.7	562 220.1	262 103.5	1109 190.9	6875 2048.4	6888 2048.5	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 24 STARY SĄCZ

obreb: 1 NOWY SĄCZ

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						17
			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 15 0.3	4 0.2	2 0.4	4 0.9	19 5.3	44 12.3	52 15.3	12 3.4	6 2.2	17 4.8	2 0.5	170 33.8	356 79.4	356 79.4	100.0 100.0			
Św	P M					1				3 1.1	1 0.3				25 4.7	30 6.1	30 6.1	100.0 100.0			
Jd	P M	2	23.6	1	4	103 6.7	241 29.3	266 67.8	303 134.0	198 97.4	142 72.2	92 42.8	127 55.7	176 7.6	17 102.1	368 719.8	2038 719.8	99.9 100.0			
R-M IGLASTE	P M	2	23.6	10	19 0.3	107 6.9	244 29.7	270 68.7	322 139.3	242 109.7	197 88.6	105 46.5	133 57.9	193 8.1	19 140.6	563 805.3	2424 805.3	99.9 100.0			
Bk	P M	7 0.1	0.3	2	6 0.3	17 2.7	77 17.9	101 29.8	31 9.6	171 53.2	118 35.7	124 40.5	139 51.3	20 7.5	96 19.1	902 267.9	909 268.0	99.2 100.0			
Db	P M			1	1	1 0.1	19 2.9	22 5.0	6 1.5	10 3.4	4 1.3	4 1.0	1 0.2	17 5.3	2 0.6	72 16.6	160 37.9	160 37.9	100.0 100.0		
Gb	P M		0.1			3 0.6	1 0.3		7 1.2	12 2.6	3 0.6	5 1.1	1 0.3		1 0.2	33 7.0	33 7.0	100.0 100.0			
Brz	P M														11 1.2	11 1.2	11 1.2	100.0 100.0			
Oi	P M																				
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0		
Os	P M								0.1					3 0.8	0.1	3 1.0	3 1.0	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	0.4	1	3	7 0.4	39 6.2	100 23.3	107 31.4	48 14.2	187 57.1	125 37.3	130 41.8	160 57.7	22 8.2	180 37.1	1109 315.1	1116 315.2	99.4 100.0		
RAZEM	P M	9 0.1	24.0	11	22 0.3	114 7.3	283 35.9	370 92.0	429 170.7	290 123.9	384 145.7	230 83.8	263 99.7	353 143.1	41 16.3	743 177.7	3533 1120.4	3542 1120.5	99.7 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 24 STARY SĄCZ

obreb: 2 STARY SĄCZ

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		0.1	2 11 0.4	5 12 0.5	12 2.4	4 2.3	22 7.1	5 1.8	14 4.4	5 1.6	2 0.6	19 8.8	2 1.0	16 4.1	119 35.1	119 35.1	100.0 100.0		
Św	P M		1.1	5 21 0.7	8 24 1.3	24 3.5	34 10.9	39 13.1	39 14.9	46 11.9	24 6.8	11 2.8	13 4.0	1 0.4	42 12.8	307 84.2	307 84.2	100.0 100.0		
Jd	P M	6	36.0	6 49 1.3	148 272 11.4	272 32.9	281 78.5	285 111.3	267 123.8	168 80.4	280 142.9	167 83.4	59 34.1	11 3.7	248 64.9	2241 804.6	2247 804.6	99.7 100.0		
R-M IGLASTE	P M	6	37.2	13 81 2.4	161 308 13.2	308 38.8	319 91.7	346 131.5	311 140.5	228 96.7	309 151.3	180 86.8	91 46.9	14 5.1	306 81.8	2667 923.9	2673 923.9	99.8 100.0		
Bk	P M	2	4.9	5 22 0.7	88 160 11.0	88 33.5	160 50.5	195 52.2	171 52.2	208 65.9	246 85.2	151 49.0	233 91.5	34 12.2	270 79.7	1783 536.3	1785 536.3	99.9 100.0		
Db	P M			1 1 0.3	2 3 0.8	3 0.8	9 2.4	16 4.9	4 1.2		2 0.3	0.1		0.1	4 1.6	42 11.7	42 11.7	100.0 100.0		
OI	P M		0.1	2 1	1											3 0.1	3 0.1	100.0 100.0		
Tp	P M						1 0.2	0.1								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0		
Os	P M				1 0.2	0.1										1 0.3	1 0.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	2	5.0	1 8 1.0	25 92 12.0	92 36.2	170 55.5	211 55.5	175 53.4	208 65.9	248 85.5	151 49.1	233 91.5	34 12.3	274 81.3	1830 548.7	1832 548.7	99.9 100.0		
RAZEM	P M	8	42.2	14 89 2.4	186 400 14.2	400 50.8	489 127.9	557 187.0	486 193.9	436 162.6	557 236.8	331 135.9	324 138.4	48 17.4	580 163.1	4497 1472.6	4505 1472.6	99.8 100.0		