

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 1 CZŁOPA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	201 5.0	47.6	1046 0.5	1435 19.1	1183 128.2	1675 432.6	2645 779.0	2330 794.1	1464 550.9	1110 419.1	1063 433.7	1035 443.6	984 429.6	294 128.3	444 81.1	16708 4687.4	16909 4692.4	98.8 99.9
Św	P M			25 0.2	9	8 0.6	7 1.5	3 1.1	1 0.6	1 0.4	3 1.4	2 1.1		1 0.3	0.1		60 7.4	60 7.4	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	201 5.0	47.6	1071 0.7	1444 19.1	1191 128.8	1682 434.1	2648 780.1	2331 794.7	1465 551.3	1113 420.5	1065 434.8	1035 443.7	985 429.9	294 128.4	444 81.1	16768 4694.8	16969 4699.8	98.8 99.9
Bk	P M	1	1.4	68	33 1.0	4		5	16 5.9	11 4.6	2 1.0	1	10 4.7	11 5.8	14 5.2	7 2.2	182 33.9	183 33.9	99.5 100.0
Db	P M	5 0.2	1.3	69	44 0.6	10 0.6	5 0.7	3 0.9	9 2.3	13 3.6	13 3.7	9 2.8	3 1.3	3 1.5	7 4.6		188 23.9	193 24.1	97.4 99.2
Brz	P M		0.5	111	12 0.4	19 2.2	24 5.0	36 9.4	95 29.0	55 18.1	13 3.4	10 2.6	3 0.7	1 0.2		132 25.1	511 96.6	511 96.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1	7	3 0.2	9 1.2	14 3.0	14 3.6	21 7.4	19 7.5	16 6.1	13 5.2	4 1.8	0.1		1 0.2	121 36.4	121 36.4	100.0 100.0
Tp	P M															3 0.4	3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
Os	P M								1 0.4	1 0.3						2 0.3	4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.2	3.3	255	92 2.2	42 4.0	43 8.7	58 15.6	142 45.0	99 34.1	44 14.2	33 11.0	20 8.5	15 7.6	21 9.8	145 28.2	1009 192.2	1015 192.4	99.4 99.9
OGÓLEM	P M	207 5.2	50.9	1326 0.7	1536 21.3	1233 132.8	1725 442.8	2706 795.7	2473 839.7	1564 585.4	1157 434.7	1098 445.8	1055 452.2	1000 437.5	315 138.2	589 109.3	17777 4887.0	17984 4892.2	98.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 2 DUROWO

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 0.3	5.0	340 0.1	549 18.3	724 73.9	883 181.4	1788 470.8	2072 563.4	1152 314.8	1105 344.0	618 197.2	427 150.1	395 131.9	91 32.2	271 14.6	10415 2497.7	10477 2498.0	99.4 100.0
Św	P M		0.6	41 0.1	55 0.6	47 3.6	18 3.0	20 5.7	3 0.9	2 0.7						1 0.1	187 15.5	187 15.5	100.0 100.0
Jd	P M				1	1											2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	62 0.3	5.6	381 0.2	605 18.9	772 77.5	901 184.4	1808 476.5	2075 564.3	1154 315.5	1105 344.2	618 197.2	427 150.1	395 131.9	91 32.2	272 14.7	10604 2513.2	10666 2513.5	99.4 100.0
Bk	P M		0.1	28 0.1	4 0.1	3			2 0.7	6 2.0	2 0.6	3 1.1	0.1	2 1.1	1 0.5	4 0.4	55 6.7	55 6.7	100.0 100.0
Db	P M	4 0.5	2.4	167 0.2	239 4.3	163 10.6	118 16.4	162 33.4	172 40.1	115 29.3	141 41.9	128 42.6	141 57.1	183 66.5	157 67.4	79 11.8	1965 424.0	1969 424.5	99.8 99.9
Gb	P M							1 0.2	3 0.9	3 0.9	3 1.1	5 1.1	5 1.2			6 0.8	26 6.2	26 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	55 0.7	11 0.7	63 6.5	132 19.1	173 32.2	261 54.3	196 39.0	102 17.1	33 8.8	28 5.9	12 1.9	0.1	98 7.0	1164 193.2	1164 193.2	100.0 100.0
OI	P M	6	1.5	54 0.4	90 6.0	114 12.2	135 21.2	197 38.3	150 32.6	93 22.5	106 28.0	69 18.3	32 12.0	22 7.7	2 0.6	67 7.2	1131 208.5	1137 208.5	99.5 100.0
Tp	P M					2 0.8	10 3.1	11 2.4	9 1.1	1 0.5		1 0.3				32 2.9	66 11.2	66 11.2	100.0 100.0
Os	P M							2 0.3	3 0.7								5 1.0	5 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.5	4.6	304 0.6	344 11.1	345 30.1	395 59.8	546 106.8	600 130.4	414 94.2	354 88.8	239 72.2	206 76.3	219 77.2	160 68.6	286 30.1	4412 850.8	4422 851.3	99.8 99.9
OGÓLEM	P M	72 0.8	10.2	685 0.8	949 30.0	1117 107.6	1296 244.2	2354 583.3	2675 694.7	1568 409.7	1459 433.0	857 269.4	633 226.4	614 209.1	251 100.8	558 44.8	15016 3364.0	15088 3364.8	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 3 JASTROWIE

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	162 3.8		907 0.2	1297 19.4	1094 74.0	1499 278.4	2282 531.6	1948 502.9	1275 360.8	1255 368.5	1194 378.1	1028 332.5	1017 330.6	301 106.0	199 26.7	15296 3319.6	15458 3323.4	99.0 99.9
Św	P M		0.4	61 0.6	49 0.6	15 0.9	26 5.1	27 8.1	14 4.5	6 2.2	1 0.4	2 0.5	2 0.7	1 0.6	0.2		204 24.2	204 24.2	100.0 100.0
Jd	P M			1 2	2 1	1 0.1		0.1									4 0.2	4 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	162 3.8	10.3	969 0.2	1348 20.0	1110 74.9	1525 283.6	2309 539.8	1962 507.4	1281 363.0	1256 368.9	1196 378.6	1030 333.2	1018 331.2	301 106.2	199 26.7	15504 3344.0	15666 3347.8	99.0 99.9
Bk	P M	0.1	0.3	17 0.1	5 2.1	8 0.1	22 2.1	17 2.5	2 0.4	7 2.8	14 6.0	8 3.5	20 8.2	27 12.8	9 5.1	36 2.2	192 46.0	192 46.1	100.0 99.8
Db	P M	3 0.1	0.9	183 0.1	143 3.3	19 1.4	5 0.7	7 1.1	5 1.0	22 7.4	45 15.4	28 9.9	7 3.1	39 15.8	55 21.6	28 4.9	586 86.6	589 86.7	99.5 99.9
Gb	P M			9						0.1	0.1		0.1	0.1			10 0.4	10 0.4	100.0 100.0
Brz	P M	3 0.5	0.1	96 1.1	18 0.9	20 2.2	26 4.3	26 5.4	92 21.4	80 20.2	5 1.0	2 0.4	2 0.5	2 0.5		4 0.4	373 58.4	376 58.9	99.2 99.2
OI	P M	4 0.1	0.2	12	21 1.5	29 3.2	40 7.0	39 8.4	50 11.8	41 10.3	20 5.3	17 5.4	9 2.8	6 1.6	1 0.3		285 57.8	289 57.9	98.6 99.8
Tp	P M			39	1 0.4	1 0.5										5 1.0	46 1.9	46 1.9	100.0 100.0
Os	P M	2					2 0.3	2 0.4	0.1			1 0.2	1 0.2				6 1.2	8 1.2	75.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.8	1.5	356 1.2	188 6.1	77 7.4	95 14.4	91 17.8	149 34.7	150 40.8	85 27.8	56 19.4	39 14.9	74 30.8	65 27.0	73 8.5	1498 252.3	1510 253.1	99.2 99.7
OGÓLEM	P M	174 4.6	11.8	1325 1.4	1536 26.1	1187 82.3	1620 298.0	2400 557.6	2111 542.1	1431 403.8	1341 396.7	1252 398.0	1069 348.1	1092 362.0	366 133.2	272 35.2	17002 3596.3	17176 3600.9	99.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 4 KRZYŻ

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	177 2.2	14.2	982 0.2	1625 20.3	1717 107.6	1890 293.1	2851 625.4	2719 667.8	1330 344.1	1111 301.3	884 247.0	865 262.5	860 274.9	271 79.8	96 11.2	17201 3249.4	17378 3251.6	99.0 99.9
Św	P M		0.2	27 1.0	63 1.0	60 3.1	25 3.7	22 5.4	8 1.9	4 1.4	3 0.9	3 1.1	1 0.2	1 0.2	0.1	5 0.8	222 20.0	222 20.0	100.0 100.0
Jd	P M			3										0.2	0.1	2 0.5	5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	177 2.2	14.4	1012 0.2	1688 21.3	1777 110.7	1915 296.8	2873 630.8	2727 669.7	1334 345.5	1114 302.2	887 248.1	866 262.7	861 275.3	271 80.0	103 12.5	17428 3270.2	17605 3272.4	99.0 99.9
Bk	P M		0.1	89 0.4	45	11 0.1	15 1.1	13 1.2	6 0.7	10 2.5	18 4.7	15 4.3	22 9.0	37 15.2	28 11.9	97 23.4	406 74.6	406 74.6	100.0 100.0
Db	P M	7 0.1	0.8	114 0.2	97 0.5	10 0.5	3 0.2	4 0.7	9 1.5	8 1.2	4 0.8	12 3.4	26 8.8	39 14.1	126 46.2	166 47.8	618 126.7	625 126.8	98.9 99.9
Gb	P M			7											0.7	3 0.2	10 0.9	10 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	324	14 0.8	31 2.5	40 5.6	45 8.5	36 7.2	31 6.4	9 2.0	8 1.9	6 1.2	4 0.4	0.1	138 11.5	686 48.3	686 48.3	100.0 100.0
Oi	P M	6 0.2	1.0	30 0.2	120 6.3	176 17.6	87 13.9	92 18.1	59 13.8	18 4.9	8 2.2	8 2.4	9 2.1	16 3.6	6 1.3	22 2.5	651 89.9	657 90.1	99.1 99.8
Tp	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.3	2.1	564 0.8	276 7.6	228 20.7	145 20.8	154 28.5	110 23.2	67 15.0	39 9.7	43 12.0	63 21.1	96 33.3	160 60.2	426 85.4	2371 340.4	2384 340.7	99.5 99.9
OGÓLEM	P M	190 2.5	16.5	1576 1.0	1964 28.9	2005 131.4	2060 317.6	3027 659.3	2837 692.9	1401 360.5	1153 311.9	930 260.1	929 283.8	957 308.6	431 140.2	529 97.9	19799 3610.6	19989 3613.1	99.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 5 OKONEK

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	1411 1.0	5.1	478 0.1	909 13.4	769 58.1	1094 177.2	1731 373.9	1470 373.4	916 238.5	666 186.5	911 272.6	874 255.0	697 243.9	133 46.5	283 29.7	10931 2273.9	12342 2274.9	88.6 100.0
Św	P M	5	0.1	37 0.1	17 0.1	33 1.8	16 2.0	22 4.3	2 0.5	8 2.9	18 6.5	15 6.6	6 3.4	6 2.3	1 0.5	4 0.8	185 31.8	190 31.8	97.4 100.0
Jd	P M			6													6	6	100.0
R-M IGLASTE	P M	1416 1.0	5.2	521 0.1	926 13.5	802 59.9	1110 179.2	1753 378.2	1472 373.9	924 241.4	684 193.0	926 279.2	880 258.4	703 246.2	134 47.0	287 30.5	11122 2305.7	12538 2306.7	88.7 100.0
Bk	P M			37 0.1	4 0.1	21 0.7	16 1.3	3 0.6	11 2.2	19 4.0	0.1	2 0.6	13 3.9	62 18.6	49 16.8	280 39.6	517 88.4	517 88.4	100.0 100.0
Db	P M		0.1	66 0.1	90 0.7	20 0.3	6 0.6	10 1.7	2 0.4	5 1.4	4 1.3	2 0.9	13 4.2	22 5.8	34 10.5	23 2.3	297 30.3	297 30.3	100.0 100.0
Gb	P M								0.1	1 0.3							1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	131 0.5	14 0.5	62 4.1	62 7.6	104 18.1	199 41.6	115 23.2	16 2.7	1 0.6	2 0.7	5 1.4		49 6.0	760 106.6	760 106.6	100.0 100.0
OI	P M	47	0.1	12 0.2	13 0.6	19 1.7	14 1.6	8 1.0	11 2.1	24 6.0	7 1.9	10 3.7	26 7.2	65 17.7			209 43.8	256 43.8	81.6 100.0
Tp	P M			2				0.2									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
Os	P M				1	3	1										5 0.2	5 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	47	0.3	248 0.3	122 1.8	125 6.8	99 11.3	125 21.6	223 46.4	164 34.9	27 6.0	15 5.8	54 16.0	154 43.5	83 27.3	352 47.9	1791 269.9	1838 269.9	97.4 100.0
OGÓLEM	P M	1463 1.0	5.5	769 0.4	1048 15.3	927 66.7	1209 190.5	1878 399.8	1695 420.3	1088 276.3	711 199.0	941 285.0	934 274.4	857 289.7	217 74.3	639 78.4	12913 2575.6	14376 2576.6	89.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 6 MIROSLAWIEC

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	130 5.1	41.7	794 1026 18.8	1001 107.1	1133 271.8	1958 601.6	1787 611.5	919 318.8	1003 351.1	948 335.4	650 221.6	383 133.8	73 22.8	221 49.4	11896 3085.4	12026 3090.5	98.9 99.8	
Św	P M		1.0	36 50 0.6	31 2.5	13 2.1	25 8.2	16 6.4	7 3.0	8 4.2	7 3.7	2 0.9	0.2			195 32.8	195 32.8	100.0 100.0	
Jd	P M				1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	130 5.1	42.7	830 1076 19.4	1033 109.7	1146 273.9	1983 609.8	1803 617.9	926 321.8	1011 355.3	955 339.1	652 222.5	383 134.0	73 22.8	221 49.4	12092 3118.3	12222 3123.4	98.9 99.8	
Bk	P M	4 0.1	0.7	14 14	18 0.1	11 0.8	2 0.4	18 6.2	8 3.2	15 5.2	9 3.5	4 1.2	25 8.9	74 28.8	26 6.5	238 65.5	242 65.6	98.3 99.8	
Db	P M	3 0.2	2.3	152 163 0.6	54 4.1	9 1.3	2 0.5	4 0.9	4 1.4	9 3.7	12 5.2	61 23.8	166 60.7	49 17.7	40 13.6	725 135.8	728 136.0	99.6 99.9	
Gb	P M								1 0.3	2 0.3	0.1					3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	12 0.1	20 0.6	65 5.7	42 6.4	48 11.1	177 52.6	91 27.1	18 3.7	32 7.8	12 3.1			32 2.3	549 120.8	549 120.8	100.0 100.0
Oi	P M	8 0.3	1.3	32 26 1.5	28 4.3	24 5.6	30 7.9	21 6.3	16 5.1	36 13.1	47 18.0	20 7.8	3 0.9			283 71.8	291 72.1	97.3 99.6	
Tp	P M			1												1	1	100.0	
Os	P M					1 0.1	0.1			1 0.5	1 0.2					3 0.6	6 1.5	6 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.6	4.6	211 223 0.1	223 2.7	165 14.2	87 14.2	82 20.0	220 66.0	120 37.1	81 26.5	101 34.8	97 35.9	194 70.5	123 46.5	101 23.0	1805 396.1	1820 396.7	99.2 99.8
OGÓLEM	P M	145 5.7	47.3	1041 1299 0.1	1198 123.9	1233 288.1	2065 629.8	2023 683.9	1046 358.9	1092 381.8	1056 373.9	749 258.4	577 204.5	196 69.3	322 72.4	13897 3514.4	14042 3520.1	99.0 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 7 PODANIN

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	135 1.4	12.1	633 0.1	1025 23.9	1129 96.5	1178 223.4	1871 488.9	2252 640.4	1346 397.0	1817 615.9	1153 365.2	644 218.0	614 231.7	205 68.8	438 71.2	14305 3453.1	14440 3454.5	99.1 100.0
Św	P M		0.5	41 0.1	31 0.1	49 5.1	15 2.6	27 7.0	6 1.3	6 2.4	2 0.6	1 0.3	4 1.1	5 1.8		2 0.9	189 23.8	189 23.8	100.0 100.0
Jd	P M			3	1	1				1 0.7	3 1.8						9 2.5	9 2.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	135 1.4	12.6	677 0.2	1057 24.0	1179 101.6	1193 226.0	1898 495.9	2258 641.7	1353 400.1	1822 618.3	1154 365.5	648 219.1	619 233.5	205 68.8	440 72.1	14503 3479.4	14638 3480.8	99.1 100.0
Bk	P M		1.1	49 0.1	12 0.1	32 0.5	31 2.7	15 2.4	2 0.5	2 0.6	5 2.0	5 1.9	8 3.1	10 4.0	5 2.2	88 15.5	264 36.6	264 36.6	100.0 100.0
Db	P M	4	0.9	116 0.1	47	28	15	39	71	28	57	74	122	266	114	25	1002 267.8	1006 267.8	99.6 100.0
Gb	P M												2 0.6	7 2.5	2 0.6	4 0.3	15 4.0	15 4.0	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.4	167	23 1.3	68 6.6	87 14.0	131 29.7	152 35.9	75 17.3	37 8.9	25 7.1	9 2.5			39 4.3	813 128.0	814 128.0	99.9 100.0
OI	P M	1 0.1	0.7	18	39 1.9	54 6.6	53 10.8	83 20.1	79 19.9	56 16.1	33 10.4	13 4.6	15 5.4	19 8.0	4 1.6	7 0.8	473 106.9	474 107.0	99.8 99.9
Tp	P M							1 0.3	3 0.9							3 0.6	7 1.8	7 1.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.3	4 0.8	4 0.7	3 0.8	3 0.8	1 0.3	1 0.2					17 3.9	17 3.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	3.1	350 0.1	121 3.3	183 16.2	190 30.1	273 60.9	310 75.4	164 42.6	133 39.2	118 38.6	156 56.8	302 113.2	125 46.3	166 23.2	2591 549.0	2597 549.1	99.8 100.0
OGÓLEM	P M	141 1.5	15.7	1027 0.3	1178 27.3	1362 117.8	1383 256.1	2171 556.8	2568 717.1	1517 442.7	1955 657.5	1272 404.1	804 275.9	921 346.7	330 115.1	606 95.3	17094 4028.4	17235 4029.9	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 8 POTRZEBOWICE

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	250		1650	2967	2131	760	947	990	820	2812	2680	471	333	43	22	16626	16876	98.5
	M	1.7	6.9		4.8	128.0	79.7	161.0	208.6	182.4	646.9	632.7	104.0	77.5	9.7	3.5	2245.7	2247.4	99.9
Św	P			24	32	29	9	2			1	1				2	100	100	100.0
	M		0.1			2.5	0.6	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4				0.3	4.8	4.8	100.0
R-M IGLASTE	P	250		1674	2999	2160	769	949	990	820	2813	2681	471	333	43	24	16726	16976	98.5
	M	1.7	7.0		4.8	130.5	80.3	161.3	208.7	182.5	647.3	633.1	104.0	77.5	9.7	3.8	2250.5	2252.2	99.9
Bk	P			1												1	1	100.0	
	M																		
Db	P	14		45	56	30				1	1	1	3	2	1	1	141	155	91.0
	M	0.2	0.2							0.1	0.1	0.2	1.0	0.8	0.1	0.2	2.7	2.9	93.1
Gb	P														0.1		0.1	0.1	100.0
	M																		
Brz	P			164	200	168	7	15	29	20	9	8					620	620	100.0
	M		0.6	0.1	0.7	1.5	0.6	1.8	5.4	4.5	1.1	0.9					17.2	17.2	100.0
Ol	P	4		17	12	15	11	18	21	11	4	3	1				113	117	96.6
	M		0.1	0.2	0.4	0.9	1.4	2.6	3.9	2.5	1.1	0.7	0.2				14.0	14.0	100.0
Tp	P			1		1	1	1								3	7	7	100.0
	M					0.1	0.2	0.1								0.4	0.8	0.8	100.0
Os	P				1	1					1	1					4	4	100.0
	M					0.1					0.1	0.1					0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	18		228	269	215	19	34	51	32	15	15	3	1	1	3	886	904	98.0
	M	0.2	0.9	0.3	1.1	2.6	2.2	4.5	9.4	7.1	2.5	2.7	1.0	0.1	0.3	0.4	35.1	35.3	99.4
OGÓLEM	P	268		1902	3268	2375	788	983	1041	852	2828	2696	474	334	44	27	17612	17880	98.5
	M	1.9	7.9	0.3	5.9	133.1	82.5	165.8	218.1	189.6	649.8	635.8	105.0	77.6	10.0	4.2	2285.6	2287.5	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 9 SARBIA

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	285 3.0	9.4	574 1177 18.0	1162 1275 67.6	1275 2041 167.5	2041 2785 409.1	2785 2212 624.6	2212 2648 539.7	2648 1431 706.7	1431 651 386.1	651 533 245.3	533 110 190.5	110 79 37.8	79 6.4	16678 3408.7	16963 3411.7	98.3 99.9	
Św	P M		0.5	48 0.7	26 0.3	42 2.0	10 1.3	8 1.6	2 0.4	1 0.4	1 0.1	1 0.5	1 0.2			139 8.0	139 8.0	100.0 100.0	
Jd	P M									1 0.2	0.5					1 0.7	1 0.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	285 3.0	9.9	622 0.7	1203 18.3	1204 69.6	1285 168.8	2049 410.7	2787 625.0	2213 540.3	2649 707.3	1432 386.6	652 245.5	533 190.5	110 37.8	79 6.4	16818 3417.4	17103 3420.4	98.3 99.9
Bk	P M		0.6	39 14	8				2 0.3	4 0.8	2 0.6	3 1.0	1 0.2	17 4.4	12 3.1	47 5.8	149 16.8	149 16.8	100.0 100.0
Db	P M		0.5	75 0.1	18 0.2	19 0.2	8 1.1	14 2.8	14 3.3	1 0.3	3 0.7	6 1.5	4 1.1	21 4.8	29 7.8	2 0.1	214 24.5	214 24.5	100.0 100.0
Gb	P M		0.2	4					1 0.2			2 0.6	5 1.4				12 2.5	12 2.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	377 0.5	13 2.7	39 5.1	37 16.3	93 21.7	117 19.2	106 9.7	51 1.2	6 0.8	3 0.8	2 0.8			844 78.1	844 78.1	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.3	17 0.8	18 3.5	40 7.2	51 12.4	67 12.4	47 9.2	64 15.6	20 4.3	7 1.7	7 2.1	4 1.8		7 0.9	349 59.8	350 59.8	99.7 100.0
Tp	P M			6					2 0.2	2 0.5	2 0.5						12 2.0	12 2.0	100.0 100.0
Os	P M					4 0.5	9 1.4	2 0.4	4 0.9								19 3.3	19 3.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	1.7	518 0.1	63 1.5	110 7.1	107 15.3	178 32.5	187 36.4	175 35.9	76 15.4	24 6.0	20 5.6	44 11.8	41 10.9	56 6.8	1599 187.0	1600 187.0	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	286 3.0	11.6	1140 0.8	1266 19.8	1314 76.7	1392 184.1	2227 443.2	2974 661.4	2388 576.2	2725 722.7	1456 392.6	672 251.1	577 202.3	151 48.7	135 13.2	18417 3604.4	18703 3607.4	98.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 10 TRZCIANKA

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	191		1052	1583	1768	1956	3241	3267	1844	1436	1182	938	763	247	36	19313	19504	99.0
	M	4.2	19.1	0.1	22.9	109.1	282.1	714.6	824.3	477.0	392.1	324.6	276.4	237.5	68.8	3.4	3752.0	3756.2	99.9
Św	P			79	80	51	32	24	11	37	36	6	1	1			358	358	100.0
	M		0.9	0.1	1.1	4.4	4.5	5.5	3.5	10.8	11.2	2.1	0.5	0.5			45.1	45.1	100.0
Jd	P			5						4	7	3					19	19	100.0
	M									1.4	2.5	1.0					4.9	4.9	100.0
R-M IGLASTE	P	191		1136	1663	1819	1988	3265	3278	1885	1479	1191	939	764	247	36	19690	19881	99.0
	M	4.2	20.0	0.2	24.0	113.5	286.6	720.1	827.8	489.2	405.8	327.7	276.9	238.0	68.8	3.4	3802.0	3806.2	99.9
Bk	P	8		69	25	14	1	13	20	33	49	42	32	38	22	163	521	529	98.5
	M	0.1	0.8	0.2	0.2			2.2	4.7	8.8	13.8	12.4	9.8	11.3	5.6	26.9	96.5	96.6	99.9
Db	P	4		129	82	10	14	9	7	26	38	29	24	21	36	1	426	430	99.1
	M	0.1	0.4	0.2	0.7	1.6	1.8	1.6	6.9	11.0	8.3	6.1	5.3	10.4	0.3	54.6	54.6	54.7	99.8
Gb	P			1					1	1		1					4	4	100.0
	M								0.2	0.3		0.1	0.1				0.7	0.7	100.0
Brz	P			173	27	99	104	91	120	65	10	6	1			21	717	717	100.0
	M		0.5	0.9	1.2	7.9	12.4	16.9	26.8	15.7	2.0	1.2	0.1			3.3	88.9	88.9	100.0
Ol	P	9		97	125	95	123	156	119	76	45	18	15	10	4	16	899	908	99.0
	M	0.1	1.6	0.2	6.2	8.9	18.9	33.0	30.8	20.3	13.2	5.8	5.0	3.3	0.9	1.1	149.2	149.3	99.9
Tp	P						3	2									5	5	100.0
	M						0.4	0.5									0.9	0.9	100.0
Os	P					2	5	4									11	11	100.0
	M					0.2	0.7	0.6									1.5	1.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	21		469	259	220	250	275	267	201	142	96	72	69	62	201	2583	2604	99.2
	M	0.3	3.3	1.1	7.8	17.7	34.0	55.0	64.1	52.0	40.0	27.8	21.1	19.9	16.9	31.6	392.3	392.6	99.9
OGÓLEM	P	212		1605	1922	2039	2238	3540	3545	2086	1621	1287	1011	833	309	237	22273	22485	99.1
	M	4.5	23.3	1.3	31.8	131.2	320.6	775.1	891.9	541.2	445.8	355.5	298.0	257.9	85.7	35.0	4194.3	4198.8	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 11 WAŁCZ

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	178		907	1077	1036	1289	2254	1931	1107	929	824	778	666	235	266	13299	13477	98.7
	M	11.7	39.0		17.2	118.8	307.6	639.4	611.2	379.6	318.3	285.7	287.0	279.2	112.1	63.7	3458.8	3470.5	99.7
Św	P			29	35	21	24	26	10	11	13	7	3	7	1	3	190	190	100.0
	M		0.6		0.5	1.5	5.7	9.0	4.3	5.0	5.9	2.6	0.8	3.0	0.7	0.5	40.1	40.1	100.0
Jd	P			4													4	4	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	178		940	1112	1057	1313	2280	1941	1118	942	831	781	673	236	269	13493	13671	98.7
	M	11.7	39.6		17.7	120.3	313.3	648.4	615.5	384.6	324.2	288.3	287.8	282.2	112.8	64.2	3498.9	3510.6	99.7
Bk	P	4		19	24	18	4	7	10	12	20	16	12	24	37	2	205	209	98.1
	M	0.1	2.0		1.1	0.3	1.8	3.3	4.0	8.3	6.9	5.1	12.1	23.2	0.2	68.3	68.3	99.9	
Db	P	16		96	51	11	17	17	11	12	24	51	69	104	78	25	566	582	97.3
	M	0.3	1.7		0.1	0.5	3.2	3.8	3.4	4.3	9.1	22.5	29.8	56.9	40.3	6.4	182.0	182.3	99.8
Gb	P								1	1							2	2	100.0
	M								0.2	0.1							0.3	0.3	100.0
Brz	P			79	19	29	32	84	148	79	25	21	10	3		39	568	568	100.0
	M		0.7		0.8	3.1	5.9	19.0	38.5	21.1	7.0	6.0	2.7	1.0		8.7	114.5	114.5	100.0
Ol	P	40		45	49	61	74	63	118	123	58	32	23	13	2		661	701	94.3
	M	2.0	1.2	0.3	1.9	9.0	14.6	13.4	30.0	35.1	18.0	9.4	6.1	3.7	0.5		143.2	145.2	98.6
Tp	P							1								22	23	23	100.0
	M							0.1	0.1							2.3	2.5	2.5	100.0
Os	P							1	4	3	1						9	9	100.0
	M							0.2	1.1	1.2	0.3						2.8	2.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	60		239	143	119	127	173	291	230	129	120	114	144	117	88	2034	2094	97.1
	M	2.4	5.6	0.3	2.8	13.7	24.0	38.3	76.4	65.9	42.8	44.8	43.7	73.7	64.0	17.6	513.6	516.0	99.5
OGÓLEM	P	238		1179	1255	1176	1440	2453	2232	1348	1071	951	895	817	353	357	15527	15765	98.5
	M	14.1	45.2	0.3	20.5	134.0	337.3	686.7	691.9	450.5	367.0	333.1	331.5	355.9	176.8	81.8	4012.5	4026.6	99.6

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 12 WRONKI

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	279 1.7	6.6	936 12.6	922 12.6	553 27.4	637 68.6	703 123.7	832 174.7	1681 407.8	4690 1212.4	4457 1176.1	486 124.4	255 76.8	54 16.7	123 23.9	16329 3451.7	16608 3453.4	98.3 100.0	
Św	P M		0.3	49 0.5	27 0.5	35 2.4	6 0.9	4 1.1	2 0.7	3 1.1				1 0.1		4 0.1	131 7.2	131 7.2	100.0 100.0	
Jd	P M															3 0.2	3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	279 1.7	6.9	985 13.1	949 13.1	588 29.8	643 69.5	707 124.8	834 175.4	1684 408.9	4690 1212.4	4457 1176.1	486 124.4	256 76.9	54 16.7	130 24.2	16463 3459.1	16742 3460.8	98.3 100.0	
Bk	P M		0.2	32 9									1 0.2	1 0.3			43 0.7	43 0.7	100.0 100.0	
Db	P M	11 0.1	0.7	165 0.1	48 0.8	13 0.8	9 0.9	5 0.6	3 0.5	6 1.6	10 2.6	9 2.4	3 0.7	23 6.5	42 13.1	1 0.3	337 31.6	348 31.7	96.8 99.7	
Gb	P M			4													4	4	100.0	
Brz	P M		0.2	159 0.4	36 0.6	36 2.3	18 2.0	9 1.5	20 3.2	31 5.4	17 3.6	23 5.8	4 2.5	1 0.1	0.1		21 1.2	375 28.9	375 28.9	100.0 100.0
Oi	P M	3 0.1	0.2	7 1.4	21 1.4	32 2.6	29 3.5	25 4.9	21 4.4	21 4.7	14 3.7	14 4.1	12 3.2	4 1.3	1 0.2	1 0.1	202 34.3	205 34.4	98.5 99.7	
Tp	P M					1 0.1	1 0.2									1 0.3	3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.2	1.3	367 0.5	114 2.8	82 5.8	57 6.6	39 7.0	44 8.1	58 11.7	41 9.9	46 12.3	20 6.6	29 8.2	43 13.4	24 1.9	964 96.1	978 96.3	98.6 99.8	
OGÓLEM	P M	293 1.9	8.2	1352 0.5	1063 15.9	670 35.6	700 76.1	746 131.8	878 183.5	1742 420.6	4731 1222.3	4503 1188.4	506 131.0	285 85.1	97 30.1	154 26.1	17427 3555.2	17720 3557.1	98.3 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 13 KACZORY

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	79 2.6	10.2	495 0.2	657 11.1	911 82.0	1231 254.7	1640 442.4	1592 460.1	980 301.8	817 279.8	697 250.5	441 164.7	472 189.5	190 70.1	541 64.1	10664 2581.2	10743 2583.8	99.3 99.9
Św	P M		0.3	33	46 0.5	57 4.1	41 7.3	25 7.3	5 1.1	9 4.5	10 5.1	1 0.6	1 0.2	1 0.2			229 31.2	229 31.2	100.0 100.0
Jd	P M			1	1							1 0.8	1 1.1	1 0.5	0.1		5 2.5	5 2.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	79 2.6	10.5	529 0.2	704 11.6	968 86.1	1272 262.0	1665 449.7	1597 461.2	989 306.3	827 284.9	699 251.9	443 166.0	474 190.2	190 70.2	541 64.1	10898 2614.9	10977 2617.5	99.3 99.9
Bk	P M		0.2	8	23 0.2	18 0.2	5 0.3	3 0.4	3 0.5	4 0.9	4 1.4	3 0.9			2 0.8		73 5.8	73 5.8	100.0 100.0
Db	P M	20 1.2	6.6	185 0.2	439 7.7	426 26.1	258 35.9	184 39.9	123 32.2	106 32.1	113 35.3	135 47.3	143 55.9	534 246.0	397 184.2	81 4.7	3124 754.1	3144 755.3	99.4 99.8
Gb	P M			5			1 0.2	3 0.4	1 0.3	8 2.0	13 3.4	4 1.5	0.1			31 5.1	66 13.0	66 13.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	44	15 0.7	47 4.4	70 10.4	112 22.8	155 38.6	129 36.1	51 17.1	4 3.9	4 1.2	3 0.8		177 13.8	811 150.0	811 150.0	100.0 100.0
Oi	P M	2 0.1	0.7	44 0.2	58 3.9	31 3.1	31 6.6	45 11.5	43 12.0	46 14.6	51 14.7	32 10.3	12 7.8	8 4.6		38 3.7	439 93.7	441 93.8	99.5 99.9
Tp	P M										1	1				11 1.0	13 1.0	13 1.0	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1		2 0.6	2 0.6		1 0.3	1 0.4			8 2.1	8 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22 1.3	7.7	286 0.4	535 12.5	522 33.8	366 53.5	348 75.1	325 83.6	295 86.3	235 72.5	179 63.9	160 65.3	546 251.8	399 185.0	338 28.3	4534 1019.7	4556 1021.0	99.5 99.9
OGÓLEM	P M	101 3.9	18.2	815 0.6	1239 24.1	1490 119.9	1638 315.5	2013 524.8	1922 544.8	1284 392.6	1062 357.4	878 315.8	603 231.3	1020 442.0	589 255.2	879 92.4	15432 3634.6	15533 3638.5	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 14 ZDROJOWA GÓRA

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	210		504	712	909	1443	2914	3189	1392	1224	1202	1241	1097	201	20	16048	16258	98.7
	M	1.7	5.6	0.2	6.9	54.9	232.5	640.9	711.6	312.4	309.7	321.2	354.6	328.1	44.7	0.6	3323.9	3325.6	99.9
Św	P			30	23	45	23	16	1								138	138	100.0
	M		0.1		0.5	3.2	2.3	2.1	0.3								8.5	8.5	100.0
Jd	P									1	3						4	4	100.0
	M									0.6	1.5						2.1	2.1	100.0
R-M IGLASTE	P	210		534	735	954	1466	2930	3190	1393	1227	1202	1241	1097	201	20	16190	16400	98.7
	M	1.7	5.7	0.2	7.4	58.1	234.8	643.0	711.9	313.0	311.2	321.2	354.6	328.1	44.7	0.6	3334.5	3336.2	99.9
Bk	P			17	3			1	2	2	4	5	4				38	38	100.0
	M							0.2	0.7	0.7	1.7	1.6	1.5				6.4	6.4	100.0
Db	P			45	13	10	7	13	15	8	24	26	34	41	10		246	246	100.0
	M		0.2		0.1	0.5	0.8	3.0	4.1	2.1	7.0	7.1	9.6	12.6	2.4		49.5	49.5	100.0
Gb	P										1						1	1	100.0
	M									0.1	0.2						0.3	0.3	100.0
Brz	P			159	17	34	13	35	74	53	7	2	3				397	397	100.0
	M				0.8	2.3	1.2	6.4	14.8	11.1	1.3	0.5	0.7				39.1	39.1	100.0
Ol	P			16	23	15	18	19	17	21	17	9	4	8	3		170	170	100.0
	M		0.3		1.2	1.7	2.9	3.4	3.7	5.4	4.8	2.6	1.0	1.9	0.7		29.6	29.6	100.0
Os	P						1										1	1	100.0
	M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			237	56	59	39	68	108	84	53	42	45	49	13		853	853	100.0
	M		0.5		2.1	4.5	5.0	13.0	23.3	19.4	15.0	11.8	12.8	14.5	3.1		125.0	125.0	100.0
OGÓLEM	P	210		771	791	1013	1505	2998	3298	1477	1280	1244	1286	1146	214	20	17043	17253	98.8
	M	1.7	6.2	0.2	9.5	62.6	239.8	656.0	735.2	332.4	326.2	333.0	367.4	342.6	47.8	0.6	3459.5	3461.2	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 15 ZŁOTÓW

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	88 0.2	4.3	582 0.1	799 5.2	923 118.5	1601 433.0	2484 725.0	1872 565.0	992 345.7	1168 439.7	1105 403.1	781 293.7	641 284.2	198 88.5	611 122.4	13757 3828.4	13845 3828.6	99.4 100.0
Św	P M		0.5	61 0.2	48 0.2	62 8.1	48 12.2	55 21.2	10 3.7	8 4.8	6 4.1	1 0.4	0.1	2 0.8	1 0.3	16 3.7	318 60.1	318 60.1	100.0 100.0
Jd	P M													0.2	0.1		0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	88 0.2	4.8	643 0.1	847 5.4	985 126.6	1649 445.2	2539 746.2	1882 568.7	1000 350.5	1174 443.8	1106 403.5	781 293.8	643 285.2	199 88.9	627 126.1	14075 3888.8	14163 3889.0	99.4 100.0
Bk	P M		0.5	10 0.1	16 0.1	12 0.3	1 0.1	1 0.3		1 0.4	2 0.7	4 1.6	8 3.4	18 8.9	6 3.2		79 19.1	79 19.1	100.0 100.0
Db	P M	5	1.8	47 0.4	96 0.4	90 10.1	72 13.3	107 26.2	80 21.6	58 19.2	75 27.6	75 27.7	71 28.6	159 66.6	174 59.2	28 3.0	1132 305.3	1137 305.3	99.6 100.0
Gb	P M						1 0.1	0.1				0.1	0.1			1 0.2	3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	71 0.7	31 0.7	72 9.5	86 18.3	131 30.8	176 46.4	130 36.4	52 14.3	9 3.0	2 0.5	4 0.8	1 0.1	84 7.2	849 168.4	849 168.4	100.0 100.0
OI	P M	8	0.6	64 0.1	62 1.8	73 11.5	123 28.6	128 31.7	63 16.8	41 12.8	45 15.7	41 14.9	19 6.4	15 7.5	4 1.9	21 5.0	699 155.3	707 155.3	98.9 100.0
Tp	P M							0.1	1 0.2							1 0.1	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Os	P M					0.1	0.2					1 0.2	1 0.4				2 0.9	2 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13	3.3	192 0.1	205 2.9	247 31.2	283 60.6	367 89.2	320 85.0	230 68.8	174 58.3	130 47.5	102 39.4	196 83.8	185 64.4	135 15.5	2766 650.0	2779 650.0	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	101 0.2	8.1	835 0.2	1052 8.3	1232 157.8	1932 505.8	2906 835.4	2202 653.7	1230 419.3	1348 502.1	1236 451.0	883 333.2	839 369.0	384 153.3	762 141.6	16841 4538.8	16942 4539.0	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 16 KRUCZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	240		612	546	614	780	922	1522	2799	3539	1641	747	416	49	282	14469	14709	98.4
	M	1.5	5.6	0.2	11.7	36.4	95.4	180.7	329.7	636.5	869.7	393.6	177.5	106.1	10.4	30.3	2883.8	2885.3	99.9
Św	P			31	36	40	16	15	12	21	32	5	3	11	4	12	238	238	100.0
	M		0.4	0.3	0.3	3.0	2.1	3.4	2.5	5.9	9.8	2.2	0.7	3.8	1.4	1.6	37.1	37.1	100.0
Jd	P																		
	M																		
R-M IGLASTE	P	240		643	582	654	796	937	1534	2820	3571	1646	750	427	53	294	14707	14947	98.4
	M	1.5	6.0	0.2	12.0	39.4	97.5	184.1	332.2	642.4	879.5	395.8	178.2	109.9	11.8	31.9	2920.9	2922.4	99.9
Bk	P	1		10	18	34	32	2		2	3	7	18	12	4	38	180	181	99.4
	M	0.1	0.6	0.2	0.2	1.6	1.8	0.4		0.4	0.9	2.5	6.1	4.2	2.1	3.9	24.7	24.8	99.6
Db	P	2		35	44	37	28	26	24	36	44	38	44	106	84	115	661	663	99.7
	M	0.1	0.8	0.1	0.6	2.5	3.1	4.5	5.2	9.0	12.4	10.2	14.1	31.6	30.2	11.2	135.5	135.6	99.9
Gb	P								2	2	3	8	5			10	30	30	100.0
	M								0.3	0.5	0.6	1.8	1.3			1.7	6.2	6.2	100.0
Brz	P			131	21	55	85	91	74	70	57	23	2	1		59	669	669	100.0
	M		0.5	0.1	1.1	3.8	8.8	13.3	14.8	13.8	11.6	5.7	0.5	0.2		5.4	79.6	79.6	100.0
Ol	P			29	36	39	43	42	36	30	13	11	9	1		26	315	315	100.0
	M		0.4	0.2	1.5	3.4	6.2	7.7	6.8	6.2	3.2	2.7	3.2	0.6		4.0	46.1	46.1	100.0
Tp	P						1	1								2	4	4	100.0
	M						0.2	0.3	0.1							0.1	0.7	0.7	100.0
Os	P							3	4							7	7	7	100.0
	M							0.6	1.0	0.1						1.7	1.7	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	3		205	119	165	189	165	140	140	120	87	78	120	88	250	1866	1869	99.8
	M	0.2	2.3	0.4	3.4	11.3	20.1	26.8	28.2	30.0	28.7	22.9	25.2	36.6	32.3	26.3	294.5	294.7	99.9
OGÓLEM	P	243		848	701	819	985	1102	1674	2960	3691	1733	828	547	141	544	16573	16816	98.6
	M	1.7	8.3	0.6	15.4	50.7	117.6	210.9	360.4	672.4	908.2	418.7	203.4	146.5	44.1	58.2	3215.4	3217.1	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 17 TUCZNO

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	199 14.5	87.2	1509 0.2	1741 25.6	1340 157.5	1983 502.7	2876 790.3	2435 746.0	1467 498.7	1842 620.8	1447 501.7	1108 385.1	1047 373.2	215 71.9	205 31.9	19215 4792.8	19414 4807.3	99.0 99.7
Św	P M		1.1	38 0.6	36 0.6	32 2.7	31 5.9	17 5.1	2 0.6	13 7.1	13 6.8	3 1.5	1 0.9	2 1.0	0.1		188 33.4	188 33.4	100.0 100.0
Jd	P M			1						2 1.4	1 0.9			1 0.6	0.2	9 1.9	14 5.0	14 5.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	199 14.5	88.3	1548 0.2	1777 26.2	1372 160.2	2014 508.6	2893 795.4	2437 746.6	1482 507.2	1856 628.5	1450 503.2	1109 386.0	1050 374.8	215 72.2	214 33.8	19417 4831.2	19616 4845.7	99.0 99.7
Bk	P M	1	2.9	85 0.3	60 2.0	18 0.4	1 0.1	2 0.5	6 0.9	4 0.9	4 1.1	5 1.8	9 3.4	48 21.8	65 27.5	71 19.7	378 83.3	379 83.3	99.7 100.0
Db	P M	5	1.2	111	106 0.5	26 1.9	8 1.7	13 3.3	13 3.7	16 6.0	11 3.7	8 2.4	8 3.0	35 18.3	14 6.3	6 0.4	375 52.4	380 52.4	98.7 100.0
Gb	P M													11 3.4	3 0.8		14 4.2	14 4.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	97 0.4	21 0.9	38 4.7	49 10.3	113 27.5	251 69.3	170 47.2	50 11.0	16 4.2	3 1.1	1 0.3		55 5.6	864 183.1	864 183.1	100.0 100.0
Oi	P M	1	1.5	23 0.1	23 1.6	23 5.0	25 7.0	31 9.3	32 10.0	29 8.8	30 9.9	16 5.7	3 1.0	3 0.6	1 0.1	1 0.2	240 60.8	241 60.8	99.6 100.0
Tp	P M			2			4 1.1	4 1.3	1 0.3							6 0.3	17 3.0	17 3.0	100.0 100.0
Os	P M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	6.2	318 0.8	210 5.0	105 12.0	87 20.2	163 42.0	303 84.3	219 62.9	95 25.7	45 14.1	23 8.5	98 44.4	83 34.7	139 26.2	1888 387.0	1895 387.0	99.6 100.0
OGÓLEM	P M	206 14.5	94.5	1866 1.0	1987 31.2	1477 172.2	2101 528.8	3056 837.4	2740 830.9	1701 570.1	1951 654.2	1495 517.3	1132 394.5	1148 419.2	298 106.9	353 60.0	21305 5218.2	21511 5232.7	99.0 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 18 LIPKA

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	57 0.2	6.5	270 0.1	511 12.2	748 78.2	1224 252.8	1924 476.4	1498 378.4	660 181.1	514 146.1	560 165.8	338 102.4	425 141.7	214 71.0	216 26.3	9102 2039.0	9159 2039.2	99.4 100.0
Św	P M		0.8	27 0.8	51 0.8	88 9.0	68 11.1	65 16.5	7 2.0	13 6.9	19 10.4	6 2.5	10 4.2	11 4.0	6 2.2	4 0.4	375 70.8	375 70.8	100.0 100.0
Jd	P M			1 1	1 1				1 0.5	3 1.6	1 0.7		1 0.4	2 1.0			10 4.2	10 4.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	57 0.2	7.3	298 0.1	563 13.0	836 87.2	1292 263.9	1989 492.9	1506 380.9	676 189.6	534 157.2	566 168.3	349 107.0	438 146.7	220 73.2	220 26.7	9487 2114.0	9544 2114.2	99.4 100.0
Bk	P M	4 0.1	1.0	3 0.7	33 0.7	99 2.6	72 4.8	50 6.5	44 10.1	50 16.7	40 14.3	25 10.1	27 10.9	46 21.9	74 35.0	225 30.1	788 164.7	792 164.8	99.5 99.9
Db	P M	6	2.4	56 0.1	153 1.6	191 7.5	33 4.2	35 6.0	16 3.4	17 4.8	22 7.4	24 9.1	46 18.9	92 40.2	51 20.7	28 2.7	764 129.0	770 129.0	99.2 100.0
Gb	P M			4					1 0.2				1 0.6	3 1.4			9 2.2	9 2.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	61 0.9	17 0.9	71 6.2	115 15.1	131 25.7	171 38.0	105 24.1	29 6.6	20 6.3	8 3.2			26 2.5	754 128.8	754 128.8	100.0 100.0
OI	P M	1	0.4	32 0.3	40 2.4	35 3.8	62 10.6	48 10.4	32 7.7	39 10.9	32 10.1	26 9.8	32 13.6	54 22.0	7 2.6	26 5.5	465 110.1	466 110.1	99.8 100.0
TP	P M			4		0.1	15 2.8	33 7.1	2 0.6	1 0.3						69 4.4	124 15.3	124 15.3	100.0 100.0
Os	P M				1			1 0.1									2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	4.0	160 0.4	244 5.6	396 20.2	297 37.5	298 55.8	266 60.0	212 56.8	123 38.4	95 35.3	114 47.2	195 85.5	132 58.3	374 45.2	2906 550.2	2917 550.3	99.6 100.0
OGÓLEM	P M	68 0.3	11.3	458 0.5	807 18.6	1232 107.4	1589 301.4	2287 548.7	1772 440.9	888 246.4	657 195.6	661 203.6	463 154.2	633 232.2	352 131.5	594 71.9	12393 2664.2	12461 2664.5	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 20 PŁYTNICA

Gatunek panujący		POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3														Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
		GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			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	168		730	1135	1150	1681	2523	2245	1426	1108	951	869	808	186	62	14874	15042	98.9
	M	2.3	13.4		5.9	69.5	259.9	510.9	508.5	357.4	290.7	252.4	244.7	232.7	54.9	9.4	2810.3	2812.6	99.9
Św	P			15	1	9	14	5	1	2	6	4		1			58	58	100.0
	M					0.4	1.7	1.2	0.3	0.8	1.8	1.3	0.1	0.3	0.1		8.0	8.0	100.0
R-M IGLASTE	P	168		745	1136	1159	1695	2528	2246	1428	1114	955	869	809	186	62	14932	15100	98.9
	M	2.3	13.4		5.9	69.9	261.6	512.1	508.8	358.2	292.5	253.7	244.8	233.0	55.0	9.4	2818.3	2820.6	99.9
Bk	P			7	1	6	6		1	4	4	1			10		40	40	100.0
	M		0.3			0.1	0.3		0.1	0.9	1.0	0.3	0.1		2.8		5.9	5.9	100.0
Db	P	2		37	10	4	5	2		1	1	1	1	8	4	3	77	79	97.5
	M	0.1	0.1			0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2	0.4	5.9	6.0	98.3
Gb	P			2													2	2	100.0
	M																		
Brz	P			188	6	17	18	18	34	30	11	10	9	2		51	394	394	100.0
	M				0.1	1.4	2.5	3.3	7.2	6.8	2.3	2.6	2.3	0.4		7.7	36.6	36.6	100.0
Ol	P	11		13	15	37	38	23	30	37	26	12	5	4			240	251	95.6
	M	0.3	0.1	0.4	1.0	3.8	6.0	4.5	6.9	9.4	6.4	3.2	1.3	1.0	0.1		44.1	44.4	99.3
R-M LIŚCIASTE	P	13		247	32	64	67	43	65	72	42	24	15	14	14	54	753	766	98.3
	M	0.4	0.5	0.4	1.1	5.5	9.2	8.0	14.3	17.2	10.0	6.3	4.0	3.8	4.1	8.1	92.5	92.9	99.6
OGÓLEM	P	181		992	1168	1223	1762	2571	2311	1500	1156	979	884	823	200	116	15685	15866	98.9
	M	2.7	13.9	0.4	7.0	75.4	270.8	520.1	523.1	375.4	302.5	260.0	248.8	236.8	59.1	17.5	2910.8	2913.5	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 8 PIŁA

nadleśnictwo: 21 KALISZ POMORSKI

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	119 2.3	14.8	838 0.1	1211 13.3	915 58.1	953 172.3	1741 393.9	1618 403.1	895 250.2	790 225.8	858 268.4	803 279.2	611 222.3	119 38.2	87 6.5	11439 2346.2	11558 2348.5	99.0 99.9
Św	P M		0.1	11 0.1	6 0.1	10 0.8	12 2.1	21 5.3	17 5.2	4 1.5	5 2.2	5 2.3	1 0.3	1 0.3			93 20.2	93 20.2	100.0 100.0
Jd	P M											0.1	0.1				0.2	0.2	100.0
R-M IGLASTE	P M	119 2.3	14.9	849 0.1	1217 13.4	925 58.9	965 174.4	1762 399.2	1635 408.3	899 251.7	795 228.0	863 270.8	804 279.6	612 222.6	119 38.2	87 6.5	11532 2366.6	11651 2368.9	99.0 99.9
Bk	P M	2	0.3	56 0.1	38 0.5	19	4 0.3	6 0.7	3 0.6	5 1.1	6 1.3	11 3.6	11 3.9	5 1.8	17 7.0	3 0.3	184 21.5	186 21.5	98.9 100.0
Db	P M	1	0.1	78	55 0.2	7 0.4	5 0.2	6 0.6	9 2.3	13 3.3	6 1.6	3 1.0	17 6.7	37 12.4	8 2.3		244 31.1	245 31.1	99.6 100.0
Gb	P M														1 0.1		1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	119	7 0.2	17 1.2	23 3.1	83 16.3	148 32.4	86 19.9	10 2.4	3 0.8	5 1.2	5 1.2		85 11.5	591 90.3	591 90.3	100.0 100.0
OI	P M	3	0.5	34	21 0.6	16 1.3	17 2.7	24 4.5	20 5.1	15 4.0	15 3.6	18 5.6	9 3.1	1 0.2			190 31.2	193 31.2	98.4 100.0
Tp	P M																		
Os	P M					4 0.6	4 0.8	1 0.2	0.2								9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	1.0	287 0.1	121 1.5	63 3.5	53 7.1	120 22.3	180 40.6	119 28.3	37 8.9	35 11.0	42 14.9	48 15.6	26 9.4	88 11.8	1219 176.0	1225 176.0	99.5 100.0
OGÓLEM	P M	125 2.3	15.9	1136 0.2	1338 14.9	988 62.4	1018 181.5	1882 421.5	1815 448.9	1018 280.0	832 236.9	898 281.8	846 294.5	660 238.2	145 47.6	175 18.3	12751 2542.6	12876 2544.9	99.0 99.9