

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NADLEŚNICTWO TOMASZÓW

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

BMSW

SO		21.39		3.63		44.20	18.82	33.08	19.16	48.97	123.97	232.96	155.26	106.25	106.51	46.42	2.29	183.96	19.62	1141.47	1166.49	90.89				
		60		440		1737	430	4630	5910	14780	38055	84095	55250	42245	39850	17560	920	52300	6170	364037	364537	96.56				
SO.C											2.21										2.21	0.17				
MD							1.97				495										495	0.13				
																					1.97	0.15				
SW						2.24	5.56	0.55	0.81	1.54												5	0.00			
						5	65	35	240	740												10.70	0.83			
JD							3.41	9.08	31.10	7.70			0.14									1085	0.29			
						120		55	1000	420			55									51.43	4.01			
BK							2.27	4.81														1650	0.44			
						240		5														7.08	0.55			
																						245	0.06			
DB							2.14	4.32	0.31	1.03	6.92						14.61					29.33	2.29			
						30		445	25	285	2415						5415					8615	2.28			
BRZ							10.92	0.96														11.88	0.93			
						555		75														630	0.17			
OL							0.66	0.92		0.70												2.28	0.18			
							20	65		195												280	0.07			
Razem		21.39		3.63		57.36	35.79	52.76	51.38	58.21	127.91	239.88	155.26	106.25	106.65	61.03	2.29	183.96	19.62	1258.35	1283.37	100.00				
		60		440		2682	110	5235	7175	15940	39030	86510	55250	42245	39905	22975	920	52300	6170	377042	377542	100.00				

BMR

SO					5.71		15.04	12.78	8.10	4.59	7.53	28.26	39.84	43.27	15.66	68.81	52.48	5.70	44.82	9.30	356.18	361.89	82.10			
					275		90	225	1590	810	2495	9335	13510	13965	6065	28960	19275	2245	13570	3230	115544	115819	90.40			
SW							5.19	12.15	12.96	3.14											33.44	7.59				
						50		105	2855	890											3900	3.04				
JD									8.22												8.22	1.86				
									115												115	0.09				
DB								4.44													4.44	1.01				
						40		40													80	0.06				

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NADLEŚNICTWO TOMASZÓW

Strona 3/14 ***

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
KL							1.12																1.12	1.12	0.25		
BRZ							255					2.11											255	255	0.20		
												625											625	625	0.49		
OL							1.25		12.79		1.34	5.61	1.34	8.02									29.01	29.01	6.58		
OS						50	310		1700		2080	350	2765										7255	7255	5.66		
									0.55														0.55	0.55	0.12		
									75														75	75	0.06		

Razem					5.71	359	20.23	29.37	34.40	15.95	9.90	35.98	41.18	51.29	15.66	68.81	52.48	5.70	44.82	9.30	435.07	440.78	1100.00	440.78	1100.00		
					275		50	370	6220	1815	3060	12040	13860	16730	6065	28960	19275	2245	13570	3230	127849	128124	1100.00	128124	1100.00		

SO					10.87									8.47			0.22						8.69	19.56	78.37		
					95									3060			60						3120	3215	81.19		
BRZ											1.53												1.53	1.53	6.13		
						25					95												120	120	3.03		
OL													3.87										3.87	3.87	15.50		
													625										625	625	15.78		

Razem					10.87						1.53		3.87	8.47			0.22						14.09	24.96	100.00		
					95	25					95		625	3060			60						3865	3960	100.00		

LMSW																											
SO			3.14	0.55	4.71		17.75	33.48	39.36	7.30	58.41	145.47	250.69	281.20	242.71	149.75	86.89	45.98		230.69	107.33		1697.04	1705.41	77.30		
					40	383	115	795	7275	1675	14640	45785	84965	99980	94185	60570	31600	13760		61695	30905		548328	548368	79.76		
SO.C								1.09															1.09	1.09	0.05		
								25															25	25	0.00		
MD									4.93			2.70											7.63	7.63	0.35		
						10			1085			365											1460	1460	0.21		
Św							5.60					2.03		0.10									7.73	7.73	0.35		
							20					785		10									815	815	0.12		

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NADLEŚNICTWO TOMASZÓW

Strona 4/14

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
JD							1.98		5.19	2.35													9.52	9.52	0.43
BK						80	2.13	9.81	2.26	1.21	2.28		0.17										17.86	17.86	0.81
DB					0.37		2.57	17.33	37.30	22.45	6.82	5.80	38.43	5.50	10.12	60.07	158.22	38.31		10.88			414.20	414.57	18.79
DB.C						470		595	3925	3175	1255	1480	12430	1590	3145	24270	60055	14780		670			127840	127840	18.59
GB											0.59												0.59	0.59	0.03
BRZ								0.11	0.49	0.57		180											180	180	0.03
OL						60	0.98	1.37	3.10	1.91	9.20		1.73										90	90	0.01
LP																							21.74	21.74	0.99
CZR																							3825	3825	0.56
							10	100	280	330	2130	0.87	0.34	1.85	1.19								16.12	16.12	0.73
						5			405	1695	205	75	415	305									3105	3105	0.45
										1.36			0.66	0.39									2.41	2.41	0.11
										250			110	85									445	445	0.06
										0.35													0.35	0.35	0.02
										50													50	50	0.01

Razem			3.14	0.55	5.08		31.01	63.19	97.19	44.81	78.17	156.39	293.53	287.59	254.02	209.82	245.11	84.29		245.02	107.33		2197.47	2206.24	100.00
					40	1222	145	1515	13060	7730	18855	48500	98430	101665	97635	84840	91655	28540		62810	30905		687507	687547	100.00

LMW

SO							1.14		6.72		36.85	11.49	46.96	3.10	8.02	6.42	12.42			21.91	2.98		158.01	158.01	46.18
ŚW						122			1185		12030	2795	15740	970	2715	2280	3575			5705	635		47752	47752	52.47
JD									2.53		2.37												5.77	5.77	1.69
DB				0.70	2.18		1.32	4.69		31.47	4.60			1.12	4.70								47.90	50.78	14.84
BRZ						5		275		4880	1125		415	1440									8140	8140	8.94
									3.01		37.13	19.32											59.46	59.46	17.38
									610		8150	5625											14385	14385	15.81

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
J5												0.50											0.50	0.50	0.06
C5						0.26	0.40	0.29	0.83	11.15	10.54			15.02						15.02			38.49	38.49	4.34
BRZ				48		15	25	40	135	3925	4280									2945			11413	11413	3.83
OL								0.19															0.19	0.19	0.02
OS								10															15	15	0.01
CZR									0.65		3.71												4.36	4.36	0.49
									105		675												780	780	0.26
											0.47									14.11			14.58	14.58	1.65
																				1855			1855	1855	0.62
																							0.59	0.59	0.07
									45														45	45	0.02

Razem		2.47	1.53	10	35	905	25.50	42.15	13.70	9.88	94.02	18.61	101.11	178.21	117.79	26.46	142.07	32.39	3.80	52.41	23.99		881.89	885.89	100.00
								170	1720	1505	20485	4615	33740	70320	49360	11350	74165	11830	1455	9205	6885		297710	297755	100.00

LW

SO									3.02		6.81		0.37	0.50									10.70	10.70	16.36
Św								0.81	795		2915		85	145									3940	3940	23.86
BK							7	10															0.81	0.81	1.24
DB										1.84													17	17	0.10
BRZ										275													1.84	1.84	2.81
OL											2.27												275	275	1.67
OS											480												2.27	2.27	4.11
									0.79	0.59													480	480	2.91
																							1.38	1.38	2.11
									55	125													220	220	1.33
									0.54	10.48	10.86	2.82	13.44	3.93									44.75	44.75	68.43
									60	2220	2785	820	3800	1535									11243	11243	68.08
																							3.23	3.23	4.94
																							340	340	2.06

Powierzchniowa i miazozofciowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NADSIĘNICTWO TOMASZÓW

Strona 7/14

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Razem					0.42		2.68	1.60	4.15	12.32	19.94	2.82	13.81	4.43							3.23		64.98	65.40	100.00
						65	5	65	980	2495	6180	820	3885	1680							340		16515	16515	100.00

OL

SO													1.67	2.94		1.27							5.88	5.88	1.87
													495	825		395							1715	1715	2.13
Św										0.45	5.55												6.00	6.00	1.91
										80	2005												2085	2085	2.59
BRZ								1.53				3.01	1.21	2.89									8.64	8.64	2.74
								80				600	385	545									1610	1610	2.00
OL					26.50		6.46	12.53	6.92	20.03	21.70	52.16	63.25	66.01	6.32	6.87	5.23						267.48	293.98	93.39
					425	222	215	720	1420	5245	3660	17625	17555	21155	2375	2440	2070						74702	75127	93.20
OS									0.14	0.16													0.30	0.30	0.10
									50	20													70	70	0.09

Razem					26.50		6.46	14.06	7.06	20.64	27.25	55.17	66.13	71.84	6.32	8.14	5.23						288.30	314.80	100.00
					425	222	215	800	1470	5345	5665	18225	18435	22525	2375	2835	2070						80182	80607	100.00

OLJ

SO													3.15	7.46									10.61	10.61	22.08
													770	3505									4275	4275	27.55
Św											1.22												1.22	1.22	2.54
											565												565	565	3.64
DB								0.50															0.50	0.50	1.04
								25															25	25	0.16
OL					1.22			2.64		1.66	4.20	2.31	2.97	20.73									34.51	35.73	74.34
						10		160		670	1465	540	915	6890									10650	10650	68.64

Razem					1.22			3.14		1.66	5.42	5.46	10.43	20.73									46.84	48.06	100.00
						10		185		670	2030	1310	4420	6890									15515	15515	100.00

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n052bprod

*** NADSIĘCZNIKOWO TOMASZÓW

Strona 8/14

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
ŚW							1.66				0.73												2.39	2.39	8.63
OL					0.35			0.09		5.11	3.31	0.81	5.84	1.24			8.54						24.94	25.29	91.37
					15		5			1460	810	165	1630	350			2270						6690	6705	95.99
Razem					0.35		1.75			5.11	4.04	0.81	5.84	1.24			8.54						27.33	27.68	100.00
					15		5			1460	1020	165	1630	350			2270						6970	6985	100.00

BMKYZŚW

SO		0.80			0.66		3.44	3.48	7.42	4.65	26.22	48.20	99.56	80.97	78.97	31.48	59.71		59.38	8.14			511.62	513.08	91.84
		20			165		15	65	1140	1385	7865	12515	31360	25600	31480	12060	20450		19275	1545			164920	164940	97.65
ND								0.13		0.14													0.27	0.27	0.05
ŚW								1.33		0.56	0.21		0.89										2.99	2.99	0.54
						10				65	55		180										310	310	0.18
JD								3.99	18.93	4.55	1.56	0.90	0.74	0.33	3.39								34.39	34.39	6.16
						135			160	360	565	155	345	135	925								2780	2780	1.65
BK							1.63	0.06															1.69	1.69	0.30
						30	15																45	45	0.03
DB									1.12		1.74												2.86	2.86	0.51
						30			25		280												335	335	0.20
BRZ								0.58		0.13										2.18			2.89	2.89	0.52
								25		5										415			445	445	0.26
OS									0.30														0.30	0.30	0.05
									25														25	25	0.01
AK								0.18															0.18	0.18	0.03
								15															15	15	0.01
Razem		0.80			0.66		5.07	9.75	27.47	10.33	29.73	49.10	101.19	81.30	82.36	31.48	59.71		61.56	8.14			557.19	558.65	100.00
		20				370	30	105	1325	1860	8765	12670	31885	25735	32405	12060	20450		19690	1545			168895	168915	100.00

Powierzchniowa i miąższociłowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NADLEŚNICTWO TOMASZÓW

Strona 9/14

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
SO										3.18													3.18	3.18	40.46	
BRZ										825														825	825	35.33
OL										2.78														420	420	17.99
										1090														1090	1090	46.68
Razem										5.96		1.90												7.86	7.86	100.00
										1915		420												2335	2335	100.00

BMWYŻW

LMWYŻŚW

SO					0.21		6.85	1.97	19.87	10.18	15.23	193.10	293.89	277.28	247.11	172.68	127.82	15.24		921.20	42.48			2344.90	2344.90	62.99
SO_C					10	147	10	45	2110	2555	3170	60270	100135	91080	87445	70930	50385	4615		278795	13530			765222	765222	64.99
ND																								1.39	1.39	0.04
ŚW																								180	180	0.02
JD					2.45		0.32	1.32	29.05	6.02	8.10	1.76	20.09	20.85	71.85	71.00	32.40	22.39	29.80	42.20	2.80			359.95	365.69	9.82
DG					20	369		10	760	485	1955	520	7745	8405	31510	36190	21595	12110	18600	15530	1330			157114	157149	43.35
BK					0.54		4.79	21.72	39.47	75.90	34.34	35.80	40.77	74.01	100.75	56.09	15.24	1.44		180.89	4.04			686.05	686.59	18.44
DB					10	2299		35	805	4095	7150	9175	11925	24040	37340	21300	7005	715		38460	1350			165694	165704	14.07
DB_C																								172.42	172.42	4.63
JW																								53712	53712	4.56
																								4.16	4.16	0.11
																								1270	1270	0.11
																								7.16	7.16	0.19
																								1900	1900	0.16

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg bydów siedliskowych lasu i gatunków panujących

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
GB									1.99		0.27	1.61	5.02											8.89	8.89	0.24	
						75			145		35	460	1175											1890	1890	0.16	
BRZ								0.69	1.64	9.22		1.96	8.71			23.00				23.00				45.22	45.22	1.21	
						5		40	245	1640		320	2630			4290				4290				9170	9170	0.78	
OL								0.89		0.30		1.31			1.55					1.34				5.39	5.39	0.14	
								110		120		425			450					645				1750	1750	0.15	
OS												0.12												0.12	0.12	0.00	
												20												20	20	0.00	
LP									0.51						3.34									3.85	3.85	0.10	
									35						1455									1490	1490	0.13	
Razem		2.45		4.04		11.96		44.01	125.81	116.06	71.54	253.30	383.50	403.64	498.15	306.79	200.99	40.86	29.80	1180.05	50.12			3716.58	3723.07	100.00	
				20		2994		10	635	7210	12715	15730	76480	128585	133660	131130	87775	18145	18600	339960	16210			1177394	1177449	100.00	
LAWYŻ																											
SO										1.17			0.41		8.45									10.03	10.03	16.35	
										300			135		3100									3535	3535	14.59	
MD											1.15													1.15	1.15	1.87	
											275													275	275	1.14	
Św											0.62		1.04											1.66	1.66	2.71	
											185		345											500	500	2.06	
JD																	0.84							0.84	0.84	1.37	
																	430							430	430	1.78	
DB									0.57					7.25	32.57									40.39	40.39	65.84	
									65					2680	14350									17095	17095	70.57	
OL												3.39			1.03									7.28	7.28	11.87	
												575			455									2390	2390	9.87	
Razem									0.57	1.17	1.77	3.39	1.45	7.25	42.05			0.84						61.35	61.35	100.00	
									65	300	430	575	480	2680	17905			430						24225	24225	100.00	

Powierzchniowa i miazęściowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NAULEŚNICZKO TOMASZÓW

Strona 12/14***

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25

LMWZw

SO													1.61						1.64	2.98		6.23	6.23	7.57
													730						370	520		1620	1620	8.24
MD								2.95		0.89												3.84	3.84	4.66
								570		250												820	820	4.17
BK													2.95	0.95	6.84	3.50	2.18					16.42	16.42	19.94
						40							980	325	1895	1320	715					5275	5275	26.83
DB			0.45	3.68			1.62					0.78	1.88	0.86	2.25	4.19						11.58	11.58	19.08
					25							195	585	305	750	1160						3058	3058	15.68
JW									3.68													8.12	8.12	9.86
									50													210	210	1.07
JS																						6.22	6.22	7.55
																						1885	1885	9.59
GB																						2.81	2.81	3.41
																						815	815	4.15
OL								0.75	1.42		1.17				2.37	1.42					7.13	7.13	8.66	
								165	355		210				850	830					2410	2410	12.26	
LP																1.25					14.61	14.61	19.26	
																					3130	3130	18.01	

Razem	0.45	3.68		1.62	3.68	3.70	5.86	0.89	1.95	4.83	6.23	17.68	10.36	2.18	2.98	16.25	78.21	82.34	100.00
		25	63	50	735	515	250	405	1565	2175	5420	3720	715	3500	520	19633	19658	100.00	

OLJWZ

SO																						1.89	1.89	4.14
																						645	645	6.39
JS																						4.74	4.74	10.37
																						505	505	5.00
BRZ																						6.02	6.02	13.18
																						495	495	4.90
OL																						33.04	33.04	72.31
						5																8450	8450	83.70

Powierzchniowa i masaściowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528prod

*** NIDLESNICTWO TOMASZÓW

Strona 13/14***

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Razem																									
	145																								
SO																									
BRZ																									
OL																									
Razem	45.55	32.02					156.60	163.39	151.17	111.76	225.68	681.45	1573.42	1216.89	990.54	841.98	519.01	90.27	1977.96	269.87	8969.99	9048.11	51.35		
		910					4195	2480	24610	27365	65730	208240	508955	413040	375620	341610	198405	28250	565395	80330	2844725	2845780	53.50		
SO.C																									
MD																									
ŚM																									
JD																									
DG																									
BK																									
DB																									
DB.S																									
Razem																									
Razem	21.83																								
	5340	1000.00																							

LĘWYŻ

ŁĄCZNIE

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

*** Baza : n0528pyrod

*** NADLEŚNICTWO TOMASZÓW

Strona 14/14***

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
DB.C											0.59	9.56											10.15	10.15	0.06	
											180	2585											2765	2765	0.05	
KL											1.12												1.12	1.12	0.01	
											255												255	255	0.00	
JW					1.24			3.68	0.42	11.17	5.89		1.70	7.06									31.16	31.16	0.18	
		119				50			5	925	1210		540	1885									4734	4734	0.09	
JIS										4.52		0.50		0.22	9.02								14.26	14.26	0.08	
										485		85		20	2590								3180	3180	0.06	
GB							2.78	3.19	12.19	27.28	31.30	56.45	54.20	1.32	1.92			41.84		51.01			283.48	283.48	1.61	
		180					15	250	1495	5325	5565	14125	17905	430	775			7930		10435			64430	64430	1.21	
BRZ							28.64	11.18	9.64	12.38	51.06	28.88	4.90	21.36					83.86		1.60		253.50	253.50	1.44	
		905					440	695	1340	2210	11180	7755	1175	6190				14315		120		46325	46325	0.87		
OL					30.47		12.58	18.83	30.40	79.93	51.05	89.93	127.19	105.07	17.04	10.63	21.11	1.70	16.46	1.30		583.22	583.22	613.69	3.48	
		485					265	1180	4590	22485	11285	28320	34885	34475	5585	4065	5990	445	5240	365		159513	159513	159998	3.01	
OS									0.69	0.46		0.47	0.12						14.11		3.23		19.08	19.08	0.11	
									125	45			20						1855		340		2385	2385	0.04	
LP									2.09	2.63	0.28	2.63	2.14	1.09	7.29	1.25		11.57		39.87			70.84	70.84	0.40	
						60			145	380	30	690	415	255	2305	410		3540		6685			14915	14915	0.28	
RK									0.18														0.18	0.18	0.00	
									15														15	15	0.00	
CZR									0.59	0.35													0.94	0.94	0.01	
									45	50													95	95	0.00	
OGÓLEM		45.55	14.98	84.91	284.02	563.22	678.97	633.84	703.78	1143.81	2365.77	2147.05	2107.20	1584.57	1112.01	297.90	158.75	3317.19	366.77	17474.85	17620.29	100.00				
		145	35	1660	19853	1260	8050	63350	109580	167180	335645	762910	745175	809440	652665	457820	123940	74360	882405	103365	5316998	5318838	100.00			

Wielkość powierzchni związanej z gospodarką leśną : 455,33
 Ogółem : 18075,62