

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1/2024

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Michałów	16-03-1-04- - -	PR			1 388	100	1 388
Michałów	16-03-1-04- - -	PTP			205	100	205
Michałów	16-03-1-04- - -	PTW			35	100	35
Michałów	16-03-1-04-208 -d -00	TWP	188	90	22	10	210
Michałów	16-03-1-04-208 -f -00	IB			597	100	597
Michałów	16-03-1-04-209 -f -00	IIIAU	590	87	88	13	678
Michałów	16-03-1-04-215 -b -00	IIIAU	700	84	136	16	836
Michałów	16-03-1-04-217 -a -00	TWP	455	89	54	11	509
Michałów	16-03-1-04-217 -b -00	TPP			82	100	82
Michałów	16-03-1-04-218 -c -00	IB	588	89	72	11	660
Michałów	16-03-1-04-218 -f -00	TPP	95	73	35	27	130
Michałów	16-03-1-04-219 -b -00	TPP			58	100	58
Michałów	16-03-1-04-226 -b -00	TPP	110	75	36	25	146
Michałów	16-03-1-04-226 -c -00	TPP			393	100	393
Michałów	16-03-1-04-226 -d -00	TPP	41	82	9	18	50
Michałów	16-03-1-04-226 -f -00	TWP			18	100	18
Michałów	16-03-1-04-227 -a -00	TPP	310	82	66	18	376
Michałów	16-03-1-04-228 -c -00	TWP	310	94	20	6	330
Michałów	16-03-1-04-228 -h -00	TPP	180	73	65	27	245
Michałów	16-03-1-04-229 -h -00	TWP	320	83	65	17	385
Michałów	16-03-1-04-233 -b -00	TPP			50	100	50
Michałów	16-03-1-04-233 -c -00	TPP			172	100	172
Michałów	16-03-1-04-234 -d -00	TPP			100	100	100
Michałów	16-03-1-04-235 -a -00	TPP			139	100	139
Michałów	16-03-1-04-235 -b -00	TPP			177	100	177
Michałów	16-03-1-04-235 -c -00	TPP			262	100	262
Michałów	16-03-1-04-235 -d -00	TPP			144	100	144
Michałów	16-03-1-04-269 -b -00	TPP			202	100	202
Michałów	16-03-1-04-269 -c -00	TWP			234	100	234
Michałów	16-03-1-04-270 -a -00	TWP			182	100	182
Michałów	16-03-1-04-270 -d -00	IIIAU	795	83	162	17	957
Michałów	16-03-1-04-272 -f -00	TPP			75	100	75
Michałów	16-03-1-04-273 -b -00	TPP			93	100	93
Michałów	16-03-1-04-273 -g -00	TPP			99	100	99
Michałów	16-03-1-04-275 -c -00	TPP			211	100	211
Michałów	16-03-1-04-276 -g -00	TWP			54	100	54
Modrzewina	16-03-1-02- - -	PR			250	100	250

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Modrzewina	16-03-1-02- - -	PTP			150	100	150
Modrzewina	16-03-1-02- - -	PTW			40	100	40
Modrzewina	16-03-1-02-148 -a -00	IIIB	200	85	36	15	236
Modrzewina	16-03-1-02-149 -b -00	IIIA			77	100	77
Modrzewina	16-03-1-02-15 -i -00	TPP	105	72	40	28	145
Modrzewina	16-03-1-02-15 -j -00	TPP	240	89	30	11	270
Modrzewina	16-03-1-02-15 -k -00	TWP			160	100	160
Modrzewina	16-03-1-02-161 -c -00	TWP			108	100	108
Modrzewina	16-03-1-02-238 -a -00	IIIB	400	93	28	7	428
Modrzewina	16-03-1-02-23 -b -00	TWP			115	100	115
Modrzewina	16-03-1-02-23 -k -00	TPP			41	100	41
Modrzewina	16-03-1-02-242 -c -00	IB			79	100	79
Modrzewina	16-03-1-02-242 -h -00	TWP			40	100	40
Modrzewina	16-03-1-02-244 -f -00	IIIB			288	100	288
Modrzewina	16-03-1-02-249 -a -00	TWP			160	100	160
Modrzewina	16-03-1-02-24 -f -00	TPP			80	100	80
Modrzewina	16-03-1-02-254 -b -99	IIIB			470	100	470
Modrzewina	16-03-1-02-258 -b -00	TPP			411	100	411
Modrzewina	16-03-1-02-259 -a -00	TPP			199	100	199
Modrzewina	16-03-1-02-259 -b -00	TPP			199	100	199
Modrzewina	16-03-1-02-260 -i -00	TPP	175	100			175
Modrzewina	16-03-1-02-261 -a -00	TPP	210	87	31	13	241
Modrzewina	16-03-1-02-261 -b -00	TPP	130	79	35	21	165
Modrzewina	16-03-1-02-263 -a -99	IIIB	700	84	135	16	835
Rytomoczydła	16-03-1-01- - -	PR			175	100	175
Rytomoczydła	16-03-1-01- - -	PTP			380	100	380
Rytomoczydła	16-03-1-01- - -	PTW			205	100	205
Rytomoczydła	16-03-1-01-104 -a -00	IIIB			58	100	58
Rytomoczydła	16-03-1-01-104 -b -00	TPP			244	100	244
Rytomoczydła	16-03-1-01-104 -g -00	TPP	235	82	52	18	287
Rytomoczydła	16-03-1-01-109 -b -00	TPP			67	100	67
Rytomoczydła	16-03-1-01-109 -c -00	TPP			128	100	128
Rytomoczydła	16-03-1-01-109 -h -00	IB	226	85	40	15	266
Rytomoczydła	16-03-1-01-109 -k -00	IB	173	79	46	21	219
Rytomoczydła	16-03-1-01-111 -i -00	IIIA			84	100	84
Rytomoczydła	16-03-1-01-113 -g -00	TWP			50	100	50
Rytomoczydła	16-03-1-01-114 -l -00	TWP			27	100	27
Rytomoczydła	16-03-1-01-115 -c -00	TPP	100	94	6	6	106
Rytomoczydła	16-03-1-01-115 -f -00	TPP	105	88	15	13	120

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Rytomoczydła	16-03-1-01-115 -g -00	TPP	44	85	8	15	52
Rytomoczydła	16-03-1-01-115 -k -00	TPP	74	70	31	30	105
Rytomoczydła	16-03-1-01-115 -n -00	TPP	39	78	11	22	50
Rytomoczydła	16-03-1-01-117 -f -00	TPP			58	100	58
Rytomoczydła	16-03-1-01-117 -i -00	TPP			51	100	51
Rytomoczydła	16-03-1-01-117 -j -02	IIIA			78	100	78
Rytomoczydła	16-03-1-01-120 -d -00	TPP	165	71	68	29	233
Rytomoczydła	16-03-1-01-121 -a -00	TPP			41	100	41
Rytomoczydła	16-03-1-01-121 -b -00	TPP			61	100	61
Rytomoczydła	16-03-1-01-122 -d -00	TPP			172	100	172
Rytomoczydła	16-03-1-01-124 -a -00	TPP	300	89	36	11	336
Rytomoczydła	16-03-1-01-124 -b -00	TPP			122	100	122
Rytomoczydła	16-03-1-01-124 -j -00	TPP			99	100	99
Rytomoczydła	16-03-1-01-182 -a -00	TWP			97	100	97
Rytomoczydła	16-03-1-01-183 -f -00	TPP			85	100	85
Rytomoczydła	16-03-1-01-190 -a -00	TWP			126	100	126
Rytomoczydła	16-03-1-01-196 -a -00	TPP	180	72	69	28	249
Rytomoczydła	16-03-1-01-196 -b -00	TWP			44	100	44
Rytomoczydła	16-03-1-01-196 -c -00	TPP			59	100	59
Rytomoczydła	16-03-1-01-196 -g -00	TPP	109	78	31	22	140
Rytomoczydła	16-03-1-01-197 -b -00	TWP			135	100	135
		Suma:	8 592	42	12 061	58	20 653