

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gułów	17-07-1-04- - -	PR			400	100	400
Gułów	17-07-1-04- - -	PTP			90	100	90
Gułów	17-07-1-04- - -	PTW			50	100	50
Gułów	17-07-1-04-144 -o -00	IB			159	100	159
Gułów	17-07-1-04-144 -s -00	IB			270	100	270
Gułów	17-07-1-04-144 -y -00	PRZEST			220	100	220
Gułów	17-07-1-04-152 -a -00	IIIBU	676	77	205	23	881
Gułów	17-07-1-04-153 -b -00	TPP			80	100	80
Gułów	17-07-1-04-154 -a -00	TPP			868	100	868
Gułów	17-07-1-04-160 -c -01	IIIAU	768	86	122	14	890
Gułów	17-07-1-04-160 -f -01	IIIAU			57	100	57
Gułów	17-07-1-04-165 -a -01	IVDU	1 157	83	241	17	1 398
Gułów	17-07-1-04-166 -j -00	PRZEST			111	100	111
Gułów	17-07-1-04-175 -b -00	PRZEST			80	100	80
Gułów	17-07-1-04-187 -b -00	TPP			47	100	47
Gułów	17-07-1-04-188 -f -00	IIIAU			809	100	809
Gułów	17-07-1-04-200 -c -00	TPP	135	79	36	21	171
Gułów	17-07-1-04-201 -d -00	TPP			40	100	40
Gułów	17-07-1-04-204 -a -00	IIIBU			860	100	860
Gułów	17-07-1-04-213 -a -00	TPP			700	100	700
Korwin	17-07-1-05- - -	PR			245	100	245
Korwin	17-07-1-05- - -	PTP			315	100	315
Korwin	17-07-1-05- - -	PTW			30	100	30
Korwin	17-07-1-05-148 -d -00	TPP			134	100	134
Korwin	17-07-1-05-170 -k -01	IIIAU	977	82	217	18	1 194
Korwin	17-07-1-05-173 -a -01	IIIAU	1 050	94	67	6	1 117
Korwin	17-07-1-05-191 -a -00	TPP	730	92	65	8	795
Korwin	17-07-1-05-192 -b -00	TPP	368	92	30	8	398
Korwin	17-07-1-05-192 -f -00	TPP	230	83	48	17	278
Korwin	17-07-1-05-195 -c -00	PRZEST			76	100	76
Korwin	17-07-1-05-205 -a -00	TPP	223	83	46	17	269
Korwin	17-07-1-05-205 -b -00	TPP	380	77	115	23	495
Korwin	17-07-1-05-208 -b -00	IIIAU			768	100	768
Korwin	17-07-1-05-220 -b -01	IIIAU	889	78	252	22	1 141
Korwin	17-07-1-05-220 -g -01	IIIAU	447	83	91	17	538
Korwin	17-07-1-05-228 -a -00	TPP	1 580	97	48	3	1 628
Korwin	17-07-1-05-80 -a -00	TPP	920	99	11	1	931

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kujawy	17-07-1-02- - -	PR			40	100	40
Kujawy	17-07-1-02- - -	PTP			100	100	100
Kujawy	17-07-1-02- - -	PTW			10	100	10
Kujawy	17-07-1-02-26 -a -99	IIIA	350	70	148	30	498
Kujawy	17-07-1-02-31 -b -00	TPP	188	95	10	5	198
Kujawy	17-07-1-02-31 -d -00	TPP	180	97	6	3	186
Kujawy	17-07-1-02-31 -f -00	TPP	140	96	6	4	146
Kujawy	17-07-1-02-36 -c -00	TPP			79	100	79
Kujawy	17-07-1-02-41 -a -00	TPP	180	95	10	5	190
Kujawy	17-07-1-02-41 -b -00	TPP			325	100	325
Kujawy	17-07-1-02-44 -g -00	IB	985	95	49	5	1 034
Kujawy	17-07-1-02-46 -c -00	TPP	90	70	38	30	128
Kujawy	17-07-1-02-46 -d -00	IB	569	90	61	10	630
Kujawy	17-07-1-02-50 -b -00	TWP	156	97	5	3	161
Kujawy	17-07-1-02-53 -b -01	IIIAU	1 156	95	66	5	1 222
Kujawy	17-07-1-02-54 -b -00	IIIA	303	89	39	11	342
Kujawy	17-07-1-02-58 -c -00	TPP	315	96	14	4	329
Kujawy	17-07-1-02-60 -d -00	TPP	177	100			177
Kujawy	17-07-1-02-72 -a -00	TPP	205	96	8	4	213
Kujawy	17-07-1-02-72 -b -00	TPP	147	94	9	6	156
Kujawy	17-07-1-02-72 -c -00	TPP	317	99	3	1	320
Kujawy	17-07-1-02-73 -a -00	TPP	580	97	20	3	600
Kujawy	17-07-1-02-73 -f -00	TPP	80	78	22	22	102
Sarnów	17-07-1-01- - -	PR			60	100	60
Sarnów	17-07-1-01- - -	PTP			290	100	290
Sarnów	17-07-1-01- - -	PTW			40	100	40
Sarnów	17-07-1-01-12 -d -00	TPP			78	100	78
Sarnów	17-07-1-01-12 -f -00	TPP			89	100	89
Sarnów	17-07-1-01-12 -g -00	TPP			141	100	141
Sarnów	17-07-1-01-14 -a -00	TPP			236	100	236
Sarnów	17-07-1-01-14 -b -00	TPP	272	73	103	27	375
Sarnów	17-07-1-01-14 -c -00	TWP			372	100	372
Sarnów	17-07-1-01-14 -d -00	TWP			23	100	23
Sarnów	17-07-1-01-15 -h -00	TPP			101	100	101
Sarnów	17-07-1-01-15 -k -00	TPP			139	100	139
Sarnów	17-07-1-01-18 -h -02	PRZEST			97	100	97
Sarnów	17-07-1-01-18 -i -00	IIIBU			277	100	277
Sarnów	17-07-1-01-1 -f -00	TWP			341	100	341
Sarnów	17-07-1-01-1 -g -00	TPP			183	100	183

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sarnów	17-07-1-01-1 -i -00	TPP	220	92	20	8	240
Sarnów	17-07-1-01-1 -k -00	TPP	195	82	43	18	238
Sarnów	17-07-1-01-23 -b -00	PRZEST			76	100	76
Sarnów	17-07-1-01-23 -c -00	TPP			990	100	990
Sarnów	17-07-1-01-3 -d -00	IVDU			232	100	232
Sarnów	17-07-1-01-9 -a -00	TPP	245	88	33	12	278
Stoczek	17-07-2-12- - -	PR			120	100	120
Stoczek	17-07-2-12- - -	PTP			440	100	440
Stoczek	17-07-2-12- - -	PTW			40	100	40
Stoczek	17-07-2-12-407 -b -98	IB	919	98	18	2	937
Stoczek	17-07-2-12-432 -a -00	IVD			634	100	634
Stoczek	17-07-2-12-432 -f -00	IVD			310	100	310
Stoczek	17-07-2-12-433 -a -99	TPP	310	91	32	9	342
Stoczek	17-07-2-12-433 -b -01	TPP	60	86	10	14	70
Stoczek	17-07-2-12-433 -b -99	TPP	130	98	3	2	133
Stoczek	17-07-2-12-433 -c -01	TPP			20	100	20
Stoczek	17-07-2-12-433 -c -99	TPP			120	100	120
Stoczek	17-07-2-12-434 -a -00	TPP			70	100	70
Stoczek	17-07-2-12-434 -b -00	TWP			12	100	12
Stoczek	17-07-2-12-434 -c -00	TPP	28	93	2	7	30
Stoczek	17-07-2-12-434 -d -00	TWP			8	100	8
Stoczek	17-07-2-12-434 -f -00	TPP			55	100	55
Stoczek	17-07-2-12-434 -g -00	TPP	37	100			37
Stoczek	17-07-2-12-434 -h -00	TPP	27	90	3	10	30
Stoczek	17-07-2-12-434 -j -00	TWP			262	100	262
Stoczek	17-07-2-12-434 -k -00	TPP			143	100	143
Stoczek	17-07-2-12-434 -l -00	TWP			35	100	35
Stoczek	17-07-2-12-434 -m -00	TPP	32	80	8	20	40
Stoczek	17-07-2-12-465 -i -00	TPP			270	100	270
Stoczek	17-07-2-12-465 -j -00	TPP			160	100	160
Stoczek	17-07-2-12-465 -k -99	TPP			360	100	360
Stoczek	17-07-2-12-465 -m -00	TPP			65	100	65
Stoczek	17-07-2-12-465 -n -00	TPP			65	100	65
Stoczek	17-07-2-12-465 -r -00	TPP			80	100	80
Stoczek	17-07-2-12-466 -c -99	TPP			52	100	52
Stoczek	17-07-2-12-466 -d -99	TPP			550	100	550
Stoczek	17-07-2-12-480 -l -00	IVD			167	100	167
Wojcieszków	17-07-1-03- - -	PR			220	100	220
Wojcieszków	17-07-1-03- - -	PTP			235	100	235

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wojcieszków	17-07-1-03- - -	PTW			60	100	60
Wojcieszków	17-07-1-03-115 -b -00	TPP			120	100	120
Wojcieszków	17-07-1-03-120 -c -00	IB	380	75	127	25	507
Wojcieszków	17-07-1-03-120 -d -00	TPP			61	100	61
Wojcieszków	17-07-1-03-122 -d -00	TPP			43	100	43
Wojcieszków	17-07-1-03-122 -g -00	TPP			114	100	114
Wojcieszków	17-07-1-03-123 -d -00	IIIAU	807	82	178	18	985
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -a -00	TPP	240	77	73	23	313
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -d -00	TPP	105	94	7	6	112
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -f -00	TPP			88	100	88
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -h -00	TPP			99	100	99
Wojcieszków	17-07-1-03-124 -j -00	TPP			78	100	78
Wojcieszków	17-07-1-03-128 -d -00	IB	885	92	79	8	964
Wojcieszków	17-07-1-03-129 -g -00	TPP			57	100	57
Wojcieszków	17-07-1-03-130 -d -00	TPP			42	100	42
Wojcieszków	17-07-1-03-131 -a -00	TPP			575	100	575
Wojcieszków	17-07-1-03-132 -b -00	TPP	165	97	5	3	170
Wojcieszków	17-07-1-03-133 -c -00	TPP	295	82	65	18	360
Wojcieszków	17-07-1-03-134 -a -00	TPP	320	87	48	13	368
Wojcieszków	17-07-1-03-134 -f -00	TPP	320	76	102	24	422
Wojcieszków	17-07-1-03-135 -c -00	TWP			72	100	72
Wojcieszków	17-07-1-03-137 -c -00	TPP			402	100	402
Wojcieszków	17-07-1-03-137 -d -00	TPP	140	75	47	25	187
Wojcieszków	17-07-1-03-138 -a -00	TPP	55	74	19	26	74
Wojcieszków	17-07-1-03-138 -c -00	TPP	105	90	12	10	117
Wojcieszków	17-07-1-03-140 -c -99	IIIA	363	83	76	17	439
Wojcieszków	17-07-1-03-140 -f -00	IIIA	210	80	52	20	262
Wojcieszków	17-07-1-03-141 -b -99	IIIA			533	100	533
Wojcieszków	17-07-1-03-142 -a -01	IIIAU	862	85	154	15	1 016
		Suma:	24 375	54	20 992	46	45 367