

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Pakiet V

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
BÓR	02-19-1-01-41 -d -00	TWP			110	100	110
BÓR	02-19-1-01-41 -g -00	TWP	113	82	25	18	138
BÓR	02-19-1-01-43 -b -00	TWP	173	85	30	15	203
BÓR	02-19-1-01-50 -d -00	TWP			83	100	83
BRZEZINKI	02-19-1-05-301 -d -00	TWP	163	93	13	7	176
BRZEZINKI	02-19-1-05-340 -h -00	TWP	149	87	22	13	171
BRZEZINKI	02-19-1-05-341 -f -00	TWP			55	100	55
BRZEZINKI	02-19-1-05-345 -b -00	TWP	130	92	11	8	141
BRZEZINKI	02-19-1-05-351 -g -00	TWP			92	100	92
BRZEZINKI	02-19-1-05-356 -a -00	TPP			74	100	74
BRZEZINKI	02-19-1-05-356 -b -00	TWP			126	100	126
BRZEZINKI	02-19-1-05-366 -d -00	TWP	122	98	2	2	124
CIASNA	02-19-1-03-123 -b -00	TWP			75	100	75
CIASNA	02-19-1-03-182 -h -00	TWP			129	100	129
CIASNA	02-19-1-03-184 -j -00	TWP			99	100	99
CIASNA	02-19-1-03-189 -d -00	TWP			97	100	97
CIASNA	02-19-1-03-194 -b -00	TWP	174	83	35	17	209
CIASNA	02-19-1-03-194 -g -00	TWP			221	100	221
CIASNA	02-19-1-03-198 -a -00	TWP	168	93	13	7	181
CIASNA	02-19-1-03-202 -a -00	TWP	160	82	34	18	194
CIASNA	02-19-1-03-202 -b -00	TWP			49	100	49
CIASNA	02-19-1-03-202 -c -00	TWP	36	100			36
KOKOTEK	02-19-1-11-770 -a -99	IB	854	100			854
KOKOTEK	02-19-1-11-773 -c -00	TWP	115	100			115
KOKOTEK	02-19-1-11-773 -d -00	TWP	97	98	2	2	99
KOKOTEK	02-19-1-11-805 -a -99	IB	811	98	13	2	824
KOKOTEK	02-19-1-11-807 -f -00	TWP	106	100			106
KOKOTEK	02-19-1-11-812 -b -00	TWP	275	94	17	6	292
KOKOTEK	02-19-1-11-844 -d -00	IB	284	100			284
KOKOTEK	02-19-1-11-845 -h -00	TWP			76	100	76
KOKOTEK	02-19-1-11-850 -h -00	TWP	210	86	35	14	245
KOKOTEK	02-19-1-11-851 -d -00	TWP	310	100			310
KOKOTEK	02-19-1-11-852 -b -00	TWP			56	100	56
KOSZWICE	02-19-1-13-687 -l -00	IB	680	99	7	1	687
KOSZWICE	02-19-1-13-687 -m -99	IB	522	100			522
KOSZWICE	02-19-1-13-719 -h -00	IB	173	100			173
KOSZWICE	02-19-1-13-720 -a -00	TWP	199	100			199

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
KOSZWICE	02-19-1-13-720 -b -00	TWP	180	100			180
KOSZWICE	02-19-1-13-721 -c -00	TWP	102	100			102
KOSZWICE	02-19-1-13-727 -d -00	TWP	243	95	14	5	257
KOSZWICE	02-19-1-13-727 -f -00	TPP	98	93	7	7	105
KOSZWICE	02-19-1-13-727 -g -00	TWP	181	100			181
KOSZWICE	02-19-1-13-761 -g -00	TPP	29	100			29
KOSZWICE	02-19-1-13-761 -h -00	TWP	168	99	2	1	170
KOSZWICE	02-19-1-13-763 -l -00	TWP	121	85	21	15	142
KOSZWICE	02-19-1-13-763 -o -00	TWP	206	100			206
KOSZWICE	02-19-1-13-764 -d -00	TWP	465	99	4	1	469
KOSZWICE	02-19-1-13-833 -f -99	IB	735	100			735
LUBLINIEC	02-19-1-09-709 -a -00	TWP	155	94	10	6	165
LUBLINIEC	02-19-1-09-932 -a -00	IB	318	96	14	4	332
LUBLINIEC	02-19-1-09-932 -i -99	IB	919	98	18	2	937
LUBLINIEC	02-19-1-09-933 -c -00	TWP	111	93	8	7	119
LUBLINIEC	02-19-1-09-933 -h -00	TWP	208	97	7	3	215
LUBLINIEC	02-19-1-09-949 -b -00	TWP	102	100			102
LUBLINIEC	02-19-1-09-949 -c -00	TWP	205	100			205
LUBLINIEC	02-19-1-09-958 -d -00	TWP	92	95	5	5	97
LUBLINIEC	02-19-1-09-960 -b -00	TWP	183	100			183
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-604 -b -00	TWP			96	100	96
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-606 -d -00	TWP			100	100	100
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-616 -d -00	TWP	95	100			95
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-618 -c -00	TWP			77	100	77
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-619 -d -00	TWP	92	95	5	5	97
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-619 -h -00	TWP	48	92	4	8	52
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -c -00	TWP	56	100			56
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -g -00	TWP	76	88	10	12	86
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -h -00	TWP	519	88	69	12	588
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-636 -j -00	TWP	10	71	4	29	14
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-638 -g -00	TWP	130	87	20	13	150
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-644 -f -00	TWP			93	100	93
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-647 -d -00	TWP	87	79	23	21	110
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-647 -g -00	TWP	183	95	10	5	193
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-653 -b -00	TWP	272	93	20	7	292
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-654 -b -00	TWP	326	92	29	8	355
ŁAGIEWNIKI	02-19-1-10-663 -h -00	TWP			95	100	95
ŁOPIAN	02-19-1-08-865 -f -00	TWP	337	89	40	11	377
ŁOPIAN	02-19-1-08-870 -h -00	TWP			221	100	221

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
ŁOPIAN	02-19-1-08-871 -i -00	TWP			91	100	91
ŁOPIAN	02-19-1-08-877 -b -00	TWP	208	89	27	11	235
ŁOPIAN	02-19-1-08-892 -f -00	IB	641	99	5	1	646
ŁOPIAN	02-19-1-08-893 -g -99	IB	527	100	2	0	529
ŁOPIAN	02-19-1-08-895A -b -99	IB	829	95	43	5	872
ŁOPIAN	02-19-1-08-903 -f -00	IB	667	100	1	0	668
ŁOPIAN	02-19-1-08-904 -d -00	TPP			58	100	58
ŁOPIAN	02-19-1-08-916 -h -00	TWP	217	93	17	7	234
PONOSZÓW	02-19-1-02- - -	PR			205	100	205
PONOSZÓW	02-19-1-02- - -	PTP			157	100	157
PONOSZÓW	02-19-1-02- - -	PTW			40	100	40
PONOSZÓW	02-19-1-02-102 -g -00	TWP	175	95	10	5	185
PONOSZÓW	02-19-1-02-109 -b -00	TWP			136	100	136
PONOSZÓW	02-19-1-02-130 -b -00	IB	656	90	71	10	727
PONOSZÓW	02-19-1-02-75 -c -00	TWP	200	100			200
PONOSZÓW	02-19-1-02-82 -b -99	IB	680	91	67	9	747
PONOSZÓW	02-19-1-02-83 -a -99	IB	444	85	79	15	523
PONOSZÓW	02-19-1-02-88 -d -00	TWP	152	92	14	8	166
PONOSZÓW	02-19-1-02-93 -d -00	TWP	210	82	45	18	255
PONOSZÓW	02-19-1-02-94 -c -99	IB	527	96	23	4	550
PONOSZÓW	02-19-1-02-94 -f -99	IB	297	88	40	12	337
RĘDZINY	02-19-1-06-434 -d -00	TWP	155	78	43	22	198
RĘDZINY	02-19-1-06-435 -f -00	TWP			85	100	85
RĘDZINY	02-19-1-06-436 -d -00	TWP	105	100			105
RĘDZINY	02-19-1-06-464 -b -00	IB	151	83	31	17	182
RĘDZINY	02-19-1-06-464 -c -00	IB			843	100	843
RĘDZINY	02-19-1-06-469 -a -00	TWP			95	100	95
RĘDZINY	02-19-1-06-490 -a -00	TWP	196	71	81	29	277
RĘDZINY	02-19-1-06-517 -d -00	IB	707	98	14	2	721
RĘDZINY	02-19-1-06-519 -b -00	TWP	174	98	4	2	178
SIERAKÓW	02-19-1-04-409 -d -00	TWP			49	100	49
SIERAKÓW	02-19-1-04-409 -f -00	TWP	78	88	11	12	89
SIERAKÓW	02-19-1-04-410 -d -00	TPP			100	100	100
SIERAKÓW	02-19-1-04-410 -f -00	TWP			61	100	61
SIERAKÓW	02-19-1-04-429 -b -00	IB	936	97	31	3	967
SIERAKÓW	02-19-1-04-430 -a -00	IB	540	99	3	1	543
SIERAKÓW	02-19-1-04-445 -c -00	IB	353	84	66	16	419
SIERAKÓW	02-19-1-04-478 -d -00	TPP	72	73	27	27	99
SIERAKÓW	02-19-1-04-478 -f -00	TWP	155	83	32	17	187

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
SIERAKÓW	02-19-1-04-480 -c -00	TWP	167	84	33	17	200
SIERAKÓW	02-19-1-04-482 -c -00	TWP			100	100	100
SIERAKÓW	02-19-1-04-484 -a -00	TWP			81	100	81
SOLARNIA	02-19-1-12-710 -b -03	IB	1 046	100			1 046
SOLARNIA	02-19-1-12-746 -c -00	TWP	415	100			415
SOLARNIA	02-19-1-12-750 -g -00	TWP	325	100			325
SOLARNIA	02-19-1-12-782 -f -00	TWP	134	100			134
SOLARNIA	02-19-1-12-783 -c -00	TWP	365	100			365
SOLARNIA	02-19-1-12-785 -c -00	TWP	132	100			132
SOLARNIA	02-19-1-12-786 -c -00	TWP	156	100			156
SOLARNIA	02-19-1-12-787 -b -00	TWP	360	100			360
SOLARNIA	02-19-1-12-790 -d -00	IB	850	100			850
WYSTRZYCA	02-19-1-07-536 -a -00	TWP			92	100	92
WYSTRZYCA	02-19-1-07-536 -b -00	TWP			90	100	90
WYSTRZYCA	02-19-1-07-541 -c -00	TWP			77	100	77
WYSTRZYCA	02-19-1-07-550 -d -00	TWP	115	96	5	4	120
WYSTRZYCA	02-19-1-07-555 -g -00	TWP			91	100	91
WYSTRZYCA	02-19-1-07-559 -d -00	TWP			84	100	84
WYSTRZYCA	02-19-1-07-586 -a -00	TWP	85	89	10	11	95
		Suma:	27 278	82	5 997	18	33 275