

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: VI

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czartoszowy	16-05-3-13- - -	PR			360	100	360
Czartoszowy	16-05-3-13- - -	PTP			340	100	340
Czartoszowy	16-05-3-13- - -	PTW			50	100	50
Czartoszowy	16-05-3-13-101 -f -99	IIA	403	91	38	9	441
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -k -00	TPP	130	96	5	4	135
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -l -00	TPP			26	100	26
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -m -00	TPP	17	100			17
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -n -00	TPP	57	97	2	3	59
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -o -00	TWP	85	94	5	6	90
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -p -00	TPP	55	96	2	4	57
Czartoszowy	16-05-3-13-103 -r -00	TPP	483	98	10	2	493
Czartoszowy	16-05-3-13-105 -f -00	TWP	105	91	10	9	115
Czartoszowy	16-05-3-13-105 -h -00	TPP	195	99	2	1	197
Czartoszowy	16-05-3-13-105 -i -00	TWP			11	100	11
Czartoszowy	16-05-3-13-107 -b -00	TPP			9	100	9
Czartoszowy	16-05-3-13-107 -g -00	TPP	159	95	8	5	167
Czartoszowy	16-05-3-13-107 -j -00	IVD			162	100	162
Czartoszowy	16-05-3-13-108 -g -00	TPP	21	78	6	22	27
Czartoszowy	16-05-3-13-108 -i -00	TPP	53	96	2	4	55
Czartoszowy	16-05-3-13-108 -l -00	TPP	183	99	2	1	185
Czartoszowy	16-05-3-13-108 -p -00	IIIA	282	99	2	1	284
Czartoszowy	16-05-3-13-109 -a -00	TPP	151	97	5	3	156
Czartoszowy	16-05-3-13-139 -a -99	IB	640	100			640
Czartoszowy	16-05-3-13-141 -a -00	IIIA	139	98	3	2	142
Czartoszowy	16-05-3-13-143 -i -00	TPP			52	100	52
Czartoszowy	16-05-3-13-144 -b -00	IVD	213	100			213
Czartoszowy	16-05-3-13-145 -a -00	IVD			1 570	100	1 570
Czartoszowy	16-05-3-13-163 -h -00	TWP			39	100	39
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -a -00	TPP	245	94	15	6	260
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -b -00	TWP	27	100			27
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -c -00	TPP	35	100			35
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -g -00	TPP	280	98	6	2	286
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -h -00	TWP	40	89	5	11	45
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -m -00	TPP	55	100			55
Czartoszowy	16-05-3-13-166 -n -00	TPP	63	100			63
Czartoszowy	16-05-3-13-84 -c -00	IIA	331	99	5	1	336
Czartoszowy	16-05-3-13-84 -d -00	IB	173	99	1	1	174

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czartoszowy	16-05-3-13-84 -m -00	TWP			93	100	93
Czartoszowy	16-05-3-13-85 -a -00	TPP	67	97	2	3	69
Czartoszowy	16-05-3-13-85 -f -00	IIIA	329	92	29	8	358
Czartoszowy	16-05-3-13-85 -j -00	TWP			33	100	33
Czartoszowy	16-05-3-13-88 -n -00	IB	171	92	15	8	186
Czartoszowy	16-05-3-13-90 -l -00	TPP	240	98	5	2	245
Czartoszowy	16-05-3-13-93 -a -00	IIIAU	121	92	11	8	132
Czartoszowy	16-05-3-13-95 -g -00	IVD	325	100			325
Czartoszowy	16-05-3-13-96 -b -00	TPP			164	100	164
Czartoszowy	16-05-3-13-97 -m -00	IIIAU	108	96	5	4	113
Czartoszowy	16-05-3-13-97 -p -00	IIIAU	345	88	48	12	393
Dobrzyszów	16-05-3-10- - -	PR			380	100	380
Dobrzyszów	16-05-3-10- - -	PTP			380	100	380
Dobrzyszów	16-05-3-10- - -	PTW			10	100	10
Dobrzyszów	16-05-3-10-13 -a -00	IIIB			84	100	84
Dobrzyszów	16-05-3-10-15 -b -00	TPP	346	96	15	4	361
Dobrzyszów	16-05-3-10-15 -c -00	TPP			61	100	61
Dobrzyszów	16-05-3-10-15 -h -00	TPP	130	98	3	2	133
Dobrzyszów	16-05-3-10-20 -a -00	IVD	307	98	6	2	313
Dobrzyszów	16-05-3-10-21 -a -00	IVD			293	100	293
Dobrzyszów	16-05-3-10-22 -a -00	TPP	997	99	10	1	1 007
Dobrzyszów	16-05-3-10-23 -b -00	TPP			390	100	390
Dobrzyszów	16-05-3-10-24 -a -00	TPP			384	100	384
Dobrzyszów	16-05-3-10-26 -c -00	TPP	159	98	3	2	162
Dobrzyszów	16-05-3-10-34 -j -00	TWP			12	100	12
Dobrzyszów	16-05-3-10-35 -c -00	TPP	70	93	5	7	75
Dobrzyszów	16-05-3-10-35 -j -00	IVD	274	100			274
Dobrzyszów	16-05-3-10-36 -b -00	IVA			391	100	391
Dobrzyszów	16-05-3-10-37 -b -00	IB	205	98	5	2	210
Dobrzyszów	16-05-3-10-37 -i -00	IB	132	100			132
Dobrzyszów	16-05-3-10-39 -c -00	TPP			170	100	170
Dobrzyszów	16-05-3-10-41 -a -00	IVD			118	100	118
Dobrzyszów	16-05-3-10-41 -b -00	IID			183	100	183
Dobrzyszów	16-05-3-10-42 -f -00	TWP			45	100	45
Dobrzyszów	16-05-3-10-44 -b -00	TPP	277	99	4	1	281
Dobrzyszów	16-05-3-10-44 -g -00	TPP	623	100			623
Dobrzyszów	16-05-3-10-49 -b -00	TPP	160	100			160
Dobrzyszów	16-05-3-10-4 -b -00	IVD			984	100	984
Dobrzyszów	16-05-3-10-4 -d -00	IVD			841	100	841

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dobrzeszów	16-05-3-10-65 -a -00	IIAU			72	100	72
Dobrzeszów	16-05-3-10-66 -a -00	IVA	995	99	15	1	1 010
Dobrzeszów	16-05-3-10-66 -b -00	TPP	31	94	2	6	33
Skorków	16-05-3-14- - -	PR			330	100	330
Skorków	16-05-3-14- - -	PTP			280	100	280
Skorków	16-05-3-14- - -	PTW			70	100	70
Skorków	16-05-3-14-178 -b -00	TPP	28	100			28
Skorków	16-05-3-14-178 -d -00	IIB	270	98	5	2	275
Skorków	16-05-3-14-178 -g -00	TPP	130	100			130
Skorków	16-05-3-14-178 -h -00	TPP	130	100			130
Skorków	16-05-3-14-178 -i -00	TPP	55	98	1	2	56
Skorków	16-05-3-14-179 -a -00	TPP	145	100			145
Skorków	16-05-3-14-179 -b -00	TPP	160	99	2	1	162
Skorków	16-05-3-14-179 -c -00	TPP	23	100			23
Skorków	16-05-3-14-179 -f -00	TPP	33	100			33
Skorków	16-05-3-14-179 -h -00	TPP	105	98	2	2	107
Skorków	16-05-3-14-180 -a -00	TPP	30	100			30
Skorków	16-05-3-14-180 -b -00	TPP	100	98	2	2	102
Skorków	16-05-3-14-180 -d -00	TPP	105	100			105
Skorków	16-05-3-14-180 -f -00	TPP	43	100			43
Skorków	16-05-3-14-180 -g -00	TPP	27	100			27
Skorków	16-05-3-14-181 -k -00	IIB	260	100			260
Skorków	16-05-3-14-182 -b -00	TPP	86	100			86
Skorków	16-05-3-14-182 -c -00	TPP	80	100			80
Skorków	16-05-3-14-182 -d -00	TPP	22	100			22
Skorków	16-05-3-14-182 -f -00	TPP	33	100			33
Skorków	16-05-3-14-182 -g -00	TPP	105	100			105
Skorków	16-05-3-14-182 -i -00	TPP	60	100			60
Skorków	16-05-3-14-182 -l -00	TPP	47	100			47
Skorków	16-05-3-14-184 -c -00	IB	810	100			810
Skorków	16-05-3-14-188 -a -00	TWP	52	100			52
Skorków	16-05-3-14-188 -d -00	TWP	80	100			80
Skorków	16-05-3-14-188 -f -00	TPP	280	100			280
Skorków	16-05-3-14-195 -c -99	IIB	53	100			53
Skorków	16-05-3-14-195 -g -99	IIB	175	100			175
Skorków	16-05-3-14-204 -h -00	TWP			33	100	33
Skorków	16-05-3-14-213 -f -00	TWP			97	100	97
Skorków	16-05-3-14-217 -a -00	TPP	200	98	5	2	205
Skorków	16-05-3-14-217 -b -00	TPP	35	100			35

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Skorków	16-05-3-14-217 -c -00	TPP	111	98	2	2	113
Skorków	16-05-3-14-217 -d -00	TPP	360	97	10	3	370
Skorków	16-05-3-14-217 -f -00	TPP	105	100			105
Skorków	16-05-3-14-217 -h -00	TPP	250	93	20	7	270
Skorków	16-05-3-14-217 -i -00	TPP	145	98	3	2	148
Skorków	16-05-3-14-217 -j -00	TPP			118	100	118
Skorków	16-05-3-14-217 -k -00	TPP	58	97	2	3	60
Skorków	16-05-3-14-217 -l -00	TPP	37	82	8	18	45
Skorków	16-05-3-14-68 -h -00	TWP			37	100	37
Skorków	16-05-3-14-72 -m -00	IIB	250	100			250
Skorków	16-05-3-14-72 -p -00	TWP	135	100			135
Skorków	16-05-3-14-73 -h -00	TWP			80	100	80
Skorków	16-05-3-14-74 -a -01	IIB	255	100			255
Skorków	16-05-3-14-74 -d -99	TPP	89	100			89
Skorków	16-05-3-14-76 -b -00	TWP			107	100	107
Skorków	16-05-3-14-79 -g -00	TPP	75	97	2	3	77
Skorków	16-05-3-14-79 -h -00	TPP	87	100			87
Skorków	16-05-3-14-79 -i -00	TPP	100	100			100
Skorków	16-05-3-14-80 -i -00	TPP			46	100	46
Sojawa	16-05-3-11- - -	PR			395	100	395
Sojawa	16-05-3-11- - -	PTP			378	100	378
Sojawa	16-05-3-11- - -	PTW			30	100	30
Sojawa	16-05-3-11-113 -g -00	IVD			750	100	750
Sojawa	16-05-3-11-114 -f -00	TPP			79	100	79
Sojawa	16-05-3-11-116 -a -00	TPP	25	100			25
Sojawa	16-05-3-11-116 -c -00	TPP	270	89	34	11	304
Sojawa	16-05-3-11-116 -f -00	TPP			38	100	38
Sojawa	16-05-3-11-117 -b -00	TPP	133	89	16	11	149
Sojawa	16-05-3-11-117 -c -00	TPP	65	87	10	13	75
Sojawa	16-05-3-11-118 -a -00	TPP	132	94	9	6	141
Sojawa	16-05-3-11-121 -b -00	TPP	289	83	60	17	349
Sojawa	16-05-3-11-121 -c -00	TPP			37	100	37
Sojawa	16-05-3-11-121 -d -00	TPP	56	100			56
Sojawa	16-05-3-11-122 -c -00	TPP	215	93	15	7	230
Sojawa	16-05-3-11-122 -d -00	TPP	58	92	5	8	63
Sojawa	16-05-3-11-124 -i -00	IIIB	104	89	13	11	117
Sojawa	16-05-3-11-124 -j -00	IIIB	360	90	38	10	398
Sojawa	16-05-3-11-130 -a -00	TWP	17	100			17
Sojawa	16-05-3-11-130 -d -00	TWP			65	100	65

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sojawa	16-05-3-11-130 -f -00	TWP			45	100	45
Sojawa	16-05-3-11-130 -i -00	TPP	24	92	2	8	26
Sojawa	16-05-3-11-130 -j -00	TPP	65	96	3	4	68
Sojawa	16-05-3-11-130 -k -00	TPP	280	100			280
Sojawa	16-05-3-11-130 -l -00	TPP	81	100			81
Sojawa	16-05-3-11-130 -m -00	TPP	105	89	13	11	118
Sojawa	16-05-3-11-134 -b -00	TPP	104	92	9	8	113
Sojawa	16-05-3-11-134 -c -00	IVD	115	75	38	25	153
Sojawa	16-05-3-11-134 -d -00	TPP	40	100			40
Sojawa	16-05-3-11-134 -f -00	IVD	235	88	33	12	268
Sojawa	16-05-3-11-134 -g -00	TPP	90	90	10	10	100
Sojawa	16-05-3-11-135 -f -00	TPP			57	100	57
Sojawa	16-05-3-11-136 -g -00	IIIB			116	100	116
Sojawa	16-05-3-11-137 -b -00	IIIB	164	72	63	28	227
Sojawa	16-05-3-11-137 -c -00	TPP			180	100	180
Sojawa	16-05-3-11-137 -d -00	IIIB	311	79	83	21	394
Sojawa	16-05-3-11-137 -k -00	IIIB	141	75	47	25	188
Sojawa	16-05-3-11-137 -l -00	TPP	212	74	75	26	287
Sojawa	16-05-3-11-137 -m -00	TPP	45	94	3	6	48
Sojawa	16-05-3-11-168 -h -00	TWP			17	100	17
Sojawa	16-05-3-11-172 -a -00	TPP	344	99	3	1	347
Sojawa	16-05-3-11-172 -b -00	TWP			28	100	28
Sojawa	16-05-3-11-172 -d -00	TPP	205	100			205
Sojawa	16-05-3-11-172 -f -00	TPP	98	100			98
Sojawa	16-05-3-11-56 -g -00	IIIA	214	98	4	2	218
Sojawa	16-05-3-11-57 -f -00	IIIA	739	97	25	3	764
Sojawa	16-05-3-11-58 -f -00	IIIA	180	100			180
		Suma:	22 367	65	12 112	35	34 479