

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: h2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jantar	15-02-3-12-117 -a -00	TPP			80	100	80
Jantar	15-02-3-12-117 -b -00	TPP			92	100	92
Jantar	15-02-3-12-117 -c -00	TPP			40	100	40
Jantar	15-02-3-12-117 -d -00	TPP			70	100	70
Jantar	15-02-3-12-158 -b -00	TPP			240	100	240
Jantar	15-02-3-12-162 -a -00	TPP			20	100	20
Jantar	15-02-3-12-162 -j -00	TPP			98	100	98
Jantar	15-02-3-12-163 -f -00	TPP			44	100	44
Jantar	15-02-3-12-163 -g -00	TPP			103	100	103
Jantar	15-02-3-12-164 -c -00	TPP			532	100	532
Jantar	15-02-3-12-164 -g -00	TPP			50	100	50
Jantar	15-02-3-12-164 -j -00	TPP			60	100	60
Jantar	15-02-3-12-166 -h -99	TPP			160	100	160
Jantar	15-02-3-12-47 -b -00	TPP			198	100	198
Jantar	15-02-3-12-47 -c -00	TPP			365	100	365
Jantar	15-02-3-12-47 -h -00	TPP			13	100	13
Jantar	15-02-3-12-49 -b -00	TPP			50	100	50
Jantar	15-02-3-12-49 -c -00	TPP			22	100	22
Jantar	15-02-3-12-50 -a -00	TPP			265	100	265
Jantar	15-02-3-12-50 -b -00	TPP			55	100	55
Jantar	15-02-3-12-50 -c -00	TPP			60	100	60
Jantar	15-02-3-12-50 -d -00	TPP			128	100	128
Jantar	15-02-3-12-50 -g -00	TPP			70	100	70
Jantar	15-02-3-12-50 -h -00	TPP			30	100	30
Jantar	15-02-3-12-56 -a -00	TPP			142	100	142
Jantar	15-02-3-12-56 -b -00	TPP			33	100	33
Jantar	15-02-3-12-57 -a -00	TPP			66	100	66
Jantar	15-02-3-12-57 -c -00	TPP			15	100	15
Jantar	15-02-3-12-60 -b -00	TPP			70	100	70
Jantar	15-02-3-12-61 -c -00	IVD			177	100	177
Kąty Rybackie	15-02-3-11-132 -l -00	IVD			89	100	89
Kąty Rybackie	15-02-3-11-134 -d -00	TPP			117	100	117
Kąty Rybackie	15-02-3-11-146 -c -00	TPP			93	100	93
Kąty Rybackie	15-02-3-11-146 -d -00	TPP			191	100	191
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -a -00	TPP			41	100	41
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -b -00	TPP			100	100	100
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -c -00	TPP			107	100	107

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -d -00	TPP			140	100	140
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -f -00	TPP			68	100	68
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -g -00	TPP			80	100	80
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -h -00	TPP			50	100	50
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -i -00	TPP			81	100	81
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -j -00	TPP			130	100	130
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -k -00	TPP			71	100	71
Kąty Rybackie	15-02-3-11-149 -n -00	TPP			141	100	141
Kąty Rybackie	15-02-3-11-154 -d -00	IVD			234	100	234
Kąty Rybackie	15-02-3-11-30 -a -00	TPP			159	100	159
Kąty Rybackie	15-02-3-11-30 -b -00	TPP			515	100	515
Kąty Rybackie	15-02-3-11-30 -d -00	TPP			47	100	47
Kąty Rybackie	15-02-3-11-78 -j -00	IVD			564	100	564
Kąty Rybackie	15-02-3-11-78 -m -00	IVD			182	100	182
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -a -00	TPP			645	100	645
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -k -00	TPP			44	100	44
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -m -00	TPP			60	100	60
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -n -00	TPP			90	100	90
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -o -00	TPP			21	100	21
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -p -00	TPP			112	100	112
Kąty Rybackie	15-02-3-11-95 -c -00	TPP			292	100	292
Kąty Rybackie	15-02-3-11-96 -a -00	TPP			122	100	122
Krynica Morska	15-02-3-10-12 -b -00	TPP			32	100	32
Krynica Morska	15-02-3-10-12 -d -00	TPP			302	100	302
Krynica Morska	15-02-3-10-12 -g -00	TPP			36	100	36
Krynica Morska	15-02-3-10-12 -h -00	TPP			630	100	630
Krynica Morska	15-02-3-10-14 -b -00	TPP			310	100	310
Krynica Morska	15-02-3-10-14 -f -00	TPP			603	100	603
Krynica Morska	15-02-3-10-169 -n -00	TPP			69	100	69
Krynica Morska	15-02-3-10-180A -c -01	TWP			78	100	78
Krynica Morska	15-02-3-10-180A -c -02	TWP			34	100	34
Krynica Morska	15-02-3-10-69 -d -00	TPP			70	100	70
Krynica Morska	15-02-3-10-75 -g -00	TPP			62	100	62
Krynica Morska	15-02-3-10-75 -j -00	TPP			113	100	113
Krynica Morska	15-02-3-10-76 -a -00	TPP			17	100	17
Krynica Morska	15-02-3-10-76 -d -00	TPP			36	100	36
Krynica Morska	15-02-3-10-76 -f -00	TPP			706	100	706
Żuławy	15-02-1-05-448 -k -00	TPP			65	100	65
Żuławy	15-02-1-05-448 -s -00	TPP			40	100	40

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Żuławy	15-02-1-05-448 -w -00	TPP			42	100	42
Żuławy	15-02-1-05-458 -a -00	IVD			899	100	899
		Suma:			12 078	100	12 078