

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16- - -	PR			25	100	25
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16- - -	PTP			55	100	55
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16- - -	PTW			15	100	15
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16-241 -b -00	TPP	42	93	3	7	45
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16-241 -j -00	IIIAU	476	100	2	0	478
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16-241 -n -00	TPP	39	100			39
L.Szkółkarskie Dzilno	12-20-3-16-273 -a -00	DRZEW			42	100	42
Mursk	12-20-3-11- - -	PR			220	100	220
Mursk	12-20-3-11- - -	PTP			435	100	435
Mursk	12-20-3-11- - -	PTW			15	100	15
Mursk	12-20-3-11-10 -b -00	TWP			35	100	35
Mursk	12-20-3-11-10 -c -00	TPP			32	100	32
Mursk	12-20-3-11-10 -f -00	TPP			89	100	89
Mursk	12-20-3-11-111 -f -03	IB	380	98	7	2	387
Mursk	12-20-3-11-111 -f -04	IB	383	100	1	0	384
Mursk	12-20-3-11-114 -d -00	IIIAU			38	100	38
Mursk	12-20-3-11-114 -h -00	IIIAU	216	96	8	4	224
Mursk	12-20-3-11-114 -j -00	IIIAU			279	100	279
Mursk	12-20-3-11-114 -k -00	IIIAU			275	100	275
Mursk	12-20-3-11-114 -m -00	IIIAU	88	94	6	6	94
Mursk	12-20-3-11-117 -b -00	TPP	95	95	5	5	100
Mursk	12-20-3-11-118 -a -00	TPP	220	99	3	1	223
Mursk	12-20-3-11-118 -d -00	TPP	50	100			50
Mursk	12-20-3-11-118 -g -00	TPP	310	100			310
Mursk	12-20-3-11-147 -h -00	TWP	50	91	5	9	55
Mursk	12-20-3-11-148 -f -00	TWP	70	92	6	8	76
Mursk	12-20-3-11-175 -i -00	TWP	48	91	5	9	53
Mursk	12-20-3-11-175 -n -00	TPP	34	100			34
Mursk	12-20-3-11-176 -c -00	TWP	230	94	15	6	245
Mursk	12-20-3-11-176 -d -00	TWP			33	100	33
Mursk	12-20-3-11-176 -g -00	TWP	60	94	4	6	64
Mursk	12-20-3-11-177 -a -00	TWP	130	90	15	10	145
Mursk	12-20-3-11-177 -g -00	TWP	145	95	7	5	152

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mursk	12-20-3-11-177 -h -00	TWP	16	89	2	11	18
Mursk	12-20-3-11-177 -k -00	TWP	60	92	5	8	65
Mursk	12-20-3-11-178 -a -00	TWP	27	90	3	10	30
Mursk	12-20-3-11-178 -g -00	TWP	16	89	2	11	18
Mursk	12-20-3-11-178 -i -00	TWP	33	92	3	8	36
Mursk	12-20-3-11-17 -f -00	PRZEST			25	100	25
Mursk	12-20-3-11-61 -d -00	IB	528	96	23	4	551
Mursk	12-20-3-11-61 -d -00	TPP	85	100			85
Mursk	12-20-3-11-6A -g -00	IB			210	100	210
Mursk	12-20-3-11-8 -c -00	TPP			40	100	40
Przyborowo	12-20-3-15- - -	PR			60	100	60
Przyborowo	12-20-3-15- - -	PTP			320	100	320
Przyborowo	12-20-3-15- - -	PTW			20	100	20
Przyborowo	12-20-3-15-209 -m -00	TWP			33	100	33
Przyborowo	12-20-3-15-210 -c -00	TWP	79	90	9	10	88
Przyborowo	12-20-3-15-210 -g -00	TWP	53	91	5	9	58
Przyborowo	12-20-3-15-210 -i -00	TWP			54	100	54
Przyborowo	12-20-3-15-210 -m -00	TWP			33	100	33
Przyborowo	12-20-3-15-239 -f -00	TPP	37	97	1	3	38
Przyborowo	12-20-3-15-239 -h -00	TPP	64	88	9	12	73
Przyborowo	12-20-3-15-239 -o -00	TPP	47	100			47
Przyborowo	12-20-3-15-277 -c -00	TWP			54	100	54
Przyborowo	12-20-3-15-302 -l -00	IIIAU	1 063	96	44	4	1 107
Przyborowo	12-20-3-15-304 -d -99	TPP			232	100	232
Przyborowo	12-20-3-15-304 -g -99	TPP	100	99	1	1	101
Przyborowo	12-20-3-15-304 -h -00	TPP			40	100	40
Przyborowo	12-20-3-15-304 -j -00	TPP			3	100	3
Przyborowo	12-20-3-15-304 -k -00	TPP	6	100			6
Przyborowo	12-20-3-15-306 -c -00	TPP			80	100	80
Przyborowo	12-20-3-15-308 -c -99	TPP	118	100			118
Przyborowo	12-20-3-15-308 -d -99	TPP	219	100			219
Przyborowo	12-20-3-15-310 -d -99	IB	599	100			599
		Suma:	6 216	68	2 991	32	9 207