

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 2.1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
BŁAZINY	16-19-2-04- - -	PR			570	100	570
BŁAZINY	16-19-2-04- - -	PTP			520	100	520
BŁAZINY	16-19-2-04- - -	PTW			100	100	100
BŁAZINY	16-19-2-04-111 -c -00	TWP			115	100	115
BŁAZINY	16-19-2-04-113 -h -00	IIIAU	953	92	81	8	1 034
BŁAZINY	16-19-2-04-134 -b -00	TWP			85	100	85
BŁAZINY	16-19-2-04-135 -g -00	TWP			210	100	210
BŁAZINY	16-19-2-04-136 -f -00	IIIA			230	100	230
BŁAZINY	16-19-2-04-136 -g -00	TPP			135	100	135
BŁAZINY	16-19-2-04-138 -a -00	TWP			265	100	265
BŁAZINY	16-19-2-04-139 -i -00	IIIBU	732	90	84	10	816
BŁAZINY	16-19-2-04-139 -j -00	IIDU	239	41	340	59	579
BŁAZINY	16-19-2-04-156 -g -00	TWP			50	100	50
BŁAZINY	16-19-2-04-156 -h -00	TWP			95	100	95
BŁAZINY	16-19-2-04-156 -m -99	IIIAU	909	89	108	11	1 017
BŁAZINY	16-19-2-04-159 -b -00	TPP			140	100	140
BŁAZINY	16-19-2-04-160 -b -00	TPP			210	100	210
BŁAZINY	16-19-2-04-161 -b -00	TWP			85	100	85
BŁAZINY	16-19-2-04-161 -c -00	TWP	240	86	39	14	279
BŁAZINY	16-19-2-04-162 -b -00	TPP			165	100	165
BŁAZINY	16-19-2-04-162 -f -00	TWP	105	95	5	5	110
BŁAZINY	16-19-2-04-162 -i -00	TPP	69	73	26	27	95
BŁAZINY	16-19-2-04-162 -m -00	TWP	95	83	20	17	115
BŁAZINY	16-19-2-04-87 -c -00	TPP			95	100	95
BŁAZINY	16-19-2-04-87 -g -00	TPP			85	100	85
BŁAZINY	16-19-2-04-88 -a -00	TPP			115	100	115
BŁAZINY	16-19-2-04-88 -g -00	TWP			140	100	140
BŁAZINY	16-19-2-04-90 -f -00	TPP			21	100	21
BŁAZINY	16-19-2-04-95 -a -99	IIIB	902	99	5	1	907
BŁAZINY	16-19-2-04-96 -d -00	TPP			88	100	88
BŁAZINY	16-19-2-04-97 -a -00	TPP			288	100	288
BŁAZINY	16-19-2-04-98 -f -00	TWP			110	100	110
KRUKI	16-19-2-05- - -	PR			780	100	780
KRUKI	16-19-2-05- - -	PTP			790	100	790
KRUKI	16-19-2-05- - -	PTW			150	100	150
KRUKI	16-19-2-05-107 -b -00	TWP	129	65	71	36	200
KRUKI	16-19-2-05-107 -c -00	TWP	193	88	27	12	220

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
KRUKI	16-19-2-05-107 -g -00	CP-P			100	100	100
KRUKI	16-19-2-05-150 -c -00	TPP	475	95	25	5	500
KRUKI	16-19-2-05-150 -g -00	TPP			110	100	110
KRUKI	16-19-2-05-151 -a -00	TPP	405	90	45	10	450
KRUKI	16-19-2-05-151 -b -00	TPP	365	96	15	4	380
KRUKI	16-19-2-05-176 -d -00	TPP			37	100	37
KRUKI	16-19-2-05-176 -g -00	TWP			69	100	69
KRUKI	16-19-2-05-176 -h -00	TPP			32	100	32
KRUKI	16-19-2-05-176 -j -00	TPP			22	100	22
KRUKI	16-19-2-05-177 -b -00	TWP	95	95	5	5	100
KRUKI	16-19-2-05-177 -d -00	TWP	115	96	5	4	120
KRUKI	16-19-2-05-177 -f -00	TWP	107	97	3	3	110
KRUKI	16-19-2-05-177 -g -00	TWP	160	100			160
KRUKI	16-19-2-05-187 -j -00	TWP	20	100			20
KRUKI	16-19-2-05-187 -p -00	TWP	50	83	10	17	60
KRUKI	16-19-2-05-187 -r -00	TPP	50	83	10	17	60
KRUKI	16-19-2-05-82 -a -00	TPP	315	94	20	6	335
KRUKI	16-19-2-05-82 -d -00	TPP	222	79	58	21	280
KRUKI	16-19-2-05-82 -f -00	TPP	375	88	49	12	424
KRUKI	16-19-2-05-85 -b -02	TPP	1 507	99	16	1	1 523
KRUKI	16-19-2-05-91 -c -02	IIIBU	931	85	164	15	1 095
KRUKI	16-19-2-05-91 -c -99	IIIBU	520	80	131	20	651
KRUKI	16-19-2-05-92 -b -00	TWP			56	100	56
KRUKI	16-19-2-05-92 -c -00	TWP			50	100	50
KRUKI	16-19-2-05-94 -g -00	IIIBU	734	98	13	2	747
KRUKI	16-19-2-05-94 -h -00	IIIBU	340	98	6	2	346
		Suma:	11 352	60	7 494	40	18 846