

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pateraki	04-17-1-05- - -	PR			77	100	77
Pateraki	04-17-1-05- - -	PTP			102	100	102
Pateraki	04-17-1-05- - -	PTW			49	100	49
Pateraki	04-17-1-05-121 -g -00	IB	699	84	135	16	834
Pateraki	04-17-1-05-126 -a -00	TWP	87	95	5	5	92
Pateraki	04-17-1-05-126 -b -00	TPP			109	100	109
Pateraki	04-17-1-05-126 -c -00	TPP	110	96	5	4	115
Pateraki	04-17-1-05-126 -d -00	TWP	150	96	7	4	157
Pateraki	04-17-1-05-126 -f -00	TPP	167	85	30	15	197
Pateraki	04-17-1-05-152 -d -00	TWP			92	100	92
Pateraki	04-17-1-05-154 -b -00	TPP	362	96	15	4	377
Pateraki	04-17-1-05-154 -d -00	TWP	150	88	20	12	170
Pateraki	04-17-1-05-154 -f -00	TWP	70	71	29	29	99
Pateraki	04-17-1-05-154 -g -00	TWP	75	75	25	25	100
Pateraki	04-17-1-05-170 -f -04	PRZEST			60	100	60
Pateraki	04-17-1-05-173 -b -00	TPP			17	100	17
Pateraki	04-17-1-05-198 -a -00	TPP	380	99	5	1	385
Pateraki	04-17-1-05-198 -b -00	IB	415	93	32	7	447
Pateraki	04-17-1-05-201 -c -00	IB	723	86	121	14	844
Pateraki	04-17-1-05-52 -c -00	TPP	537	89	65	11	602
Pateraki	04-17-1-05-56 -j -00	IB	383	93	29	7	412
Pateraki	04-17-1-05-94 -a -00	TPP	232	98	4	2	236
Pateraki	04-17-1-05-94 -b -00	TPP	100	100			100
Pateraki	04-17-1-05-94 -c -00	TPP			26	100	26
Pateraki	04-17-1-05-97 -c -98	IB	766	81	181	19	947
Pateraki	04-17-1-05-98 -f -00	TWP			52	100	52
Pateraki	04-17-1-05-98 -g -00	TWP			49	100	49
		Suma:	5406	80	1341	20	6 747