

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 05

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Klonów	03-14-1-05- - -	PR			120	100	120
Klonów	03-14-1-05- - -	PTP			120	100	120
Klonów	03-14-1-05- - -	PTW			40	100	40
Klonów	03-14-1-05-171 -k -00	TPP			151	100	151
Klonów	03-14-1-05-173 -a -00	TPP			86	100	86
Klonów	03-14-1-05-173 -a -00	TWP			51	100	51
Klonów	03-14-1-05-173 -c -00	TPP			92	100	92
Klonów	03-14-1-05-175 -a -00	IIIB			1 006	100	1 006
Klonów	03-14-1-05-177 -b -00	TPP			360	100	360
Klonów	03-14-1-05-178 -b -00	TPP			396	100	396
Klonów	03-14-1-05-179 -h -00	IIIB			143	100	143
Klonów	03-14-1-05-182 -f -00	IIIB			400	100	400
Klonów	03-14-1-05-183 -a -00	IIIB			992	100	992
Klonów	03-14-1-05-183 -c -00	TPP			112	100	112
Klonów	03-14-1-05-185 -b -00	CP-P			20	100	20
Klonów	03-14-1-05-186 -b -00	CP-P			25	100	25
Klonów	03-14-1-05-186 -d -00	TPP			272	100	272
Klonów	03-14-1-05-186 -g -00	TWP			22	100	22
Klonów	03-14-1-05-194 -d -00	TPP			173	100	173
Klonów	03-14-1-05-195 -b -00	IIIB			1 156	100	1 156
Klonów	03-14-1-05-195 -c -00	TWP			104	100	104
Klonów	03-14-1-05-197 -a -00	TPP			95	100	95
Klonów	03-14-1-05-201 -f -00	TPP			56	100	56
Klonów	03-14-1-05-344 -g -00	TWP			25	100	25
Klonów	03-14-1-05-345 -d -00	CP-P			16	100	16
		<b>Suma:</b>			<b>6 033</b>	<b>100</b>	<b>6 033</b>