

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wysoki Most	12-10-1-06- - -	PR			190	100	190
Wysoki Most	12-10-1-06- - -	PTP			430	100	430
Wysoki Most	12-10-1-06- - -	PTW			30	100	30
Wysoki Most	12-10-1-06-208 -c -99	IB	712	95	41	5	753
Wysoki Most	12-10-1-06-226 -a -02	IIIA	533	88	72	12	605
Wysoki Most	12-10-1-06-240 -c -00	PRZEST			293	100	293
Wysoki Most	12-10-1-06-241 -d -00	TWP			135	100	135
Wysoki Most	12-10-1-06-241 -g -00	TWP			120	100	120
Wysoki Most	12-10-1-06-247 -a -00	PRZEST			104	100	104
Wysoki Most	12-10-1-06-251 -d -00	TPP			118	100	118
Wysoki Most	12-10-1-06-252 -a -00	TPP			60	100	60
Wysoki Most	12-10-1-06-252 -b -00	TPP			104	100	104
Wysoki Most	12-10-1-06-252 -c -00	TPP	61	80	15	20	76
Wysoki Most	12-10-1-06-252 -d -00	TPP			91	100	91
Wysoki Most	12-10-1-06-252 -g -00	TPP	140	77	42	23	182
Wysoki Most	12-10-1-06-253 -g -00	TPP			72	100	72
		<b>Suma:</b>	<b>1 446</b>	<b>43</b>	<b>1 917</b>	<b>57</b>	<b>3 363</b>