

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			180	100	180
Wysoki Most	12-10-1-06- - -	PTP			500	100	500
Wysoki Most	12-10-1-06- - -	PTW			30	100	30
Wysoki Most	12-10-1-06-209 -f -00	TPP			44	100	44
Wysoki Most	12-10-1-06-227 -c -00	IIIAU			1 038	100	1 038
Wysoki Most	12-10-1-06-230 -c -00	TPP			33	100	33
Wysoki Most	12-10-1-06-231 -i -00	TPP			59	100	59
Wysoki Most	12-10-1-06-232 -a -00	CP-P			2	100	2
Wysoki Most	12-10-1-06-240 -g -00	TPP			107	100	107
Wysoki Most	12-10-1-06-240 -j -00	TWP			23	100	23
Wysoki Most	12-10-1-06-249 -a -00	TPP			32	100	32
Wysoki Most	12-10-1-06-249 -d -00	TWP			53	100	53
Wysoki Most	12-10-1-06-249 -f -00	CP-P			3	100	3
Wysoki Most	12-10-1-06-249 -i -00	TPP			60	100	60
Wysoki Most	12-10-1-06-249 -j -00	TPP			59	100	59
Wysoki Most	12-10-1-06-250 -a -99	TPP			45	100	45
Wysoki Most	12-10-1-06-250 -c -00	TPN			16	100	16
Wysoki Most	12-10-1-06-250 -d -00	TWP			15	100	15
Wysoki Most	12-10-1-06-250 -f -00	TPP			89	100	89
Wysoki Most	12-10-1-06-250 -g -00	TPP			32	100	32
		Suma:			2 420	100	2 420