

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 10

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Grabnik	01-10-3-14- - -	PR			80	100	80
Grabnik	01-10-3-14- - -	PTP			380	100	380
Grabnik	01-10-3-14- - -	PTW			135	100	135
Grabnik	01-10-3-14-220A -b -00	IIIAU	831	92	76	8	907
Grabnik	01-10-3-14-227B -a -00	TPP			508	100	508
Grabnik	01-10-3-14-262 -h -00	TPP			168	100	168
Grabnik	01-10-3-14-263 -a -00	TPP			190	100	190
Grabnik	01-10-3-14-263 -c -00	TPP			50	100	50
Grabnik	01-10-3-14-266 -a -00	TWP	92	97	3	3	95
Grabnik	01-10-3-14-266 -c -00	TPP	41	93	3	7	44
Grabnik	01-10-3-14-266 -f -00	IIIAU	520	88	71	12	591
Grabnik	01-10-3-14-267 -k -00	TWP			49	100	49
Grabnik	01-10-3-14-268 -c -00	TWP			51	100	51
Grabnik	01-10-3-14-269 -d -00	TPP			70	100	70
Grabnik	01-10-3-14-270 -a -00	TPP	179	96	8	4	187
Grabnik	01-10-3-14-271 -f -00	TWP			54	100	54
Grabnik	01-10-3-14-271 -h -00	TWP			48	100	48
Grabnik	01-10-3-14-272 -j -00	IIIAU			513	100	513
Grabnik	01-10-3-14-272 -p -00	IIIAU	292	85	51	15	343
Grabnik	01-10-3-14-275 -a -00	IIIAU			436	100	436
Grabnik	01-10-3-14-278 -c -00	TPP			263	100	263
Grabnik	01-10-3-14-280 -c -00	TPP			33	100	33
Grabnik	01-10-3-14-280 -d -00	TPP			321	100	321
Grabnik	01-10-3-14-280 -f -00	TPP			50	100	50
Grabnik	01-10-3-14-280 -k -00	TWP			32	100	32
Grabnik	01-10-3-14-280 -l -00	TWP			49	100	49
Grabnik	01-10-3-14-280 -m -00	TPP			50	100	50
Grabnik	01-10-3-14-283 -d -01	IIIAU	590	92	54	8	644
Grabnik	01-10-3-14-291A -ax -00	CP-P			13	100	13
Grabnik	01-10-3-14-291A -z -00	TWP			25	100	25
Grabnik	01-10-3-14-296 -g -99	IIIB			922	100	922
Grabnik	01-10-3-14-296 -k -00	TWP			32	100	32
Grabnik	01-10-3-14-298 -g -00	IIIA			441	100	441
Grabnik	01-10-3-14-360D -c -00	CP-P			15	100	15
Grabnik	01-10-3-14-360D -i -00	CP-P			10	100	10
Grabnik	01-10-3-14-360D -k -00	CP-P			13	100	13
		Suma:	2 545	33	5 267	67	7 812

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)