

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 4 - L. Skalice

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Skalice	13-02-1-06- - -	PR			181	100	181
Skalice	13-02-1-06- - -	PTP			187	100	187
Skalice	13-02-1-06- - -	PTW			30	100	30
Skalice	13-02-1-06-157 -i -00	TPP			40	100	40
Skalice	13-02-1-06-158 -d -00	TPP			60	100	60
Skalice	13-02-1-06-216 -a -00	TWP			98	100	98
Skalice	13-02-1-06-216 -b -00	IVD			479	100	479
Skalice	13-02-1-06-217 -c -00	TPP			98	100	98
Skalice	13-02-1-06-228 -b -00	TPP			164	100	164
Skalice	13-02-1-06-228 -c -00	IIB			250	100	250
Skalice	13-02-1-06-228 -d -00	TPP			77	100	77
Skalice	13-02-1-06-232 -d -00	TWP			195	100	195
Skalice	13-02-1-06-233 -g -00	TPP			55	100	55
Skalice	13-02-1-06-233 -h -00	IVDU			264	100	264
Skalice	13-02-1-06-234 -a -00	TPP			104	100	104
Skalice	13-02-1-06-235 -a -00	IVD			333	100	333
Skalice	13-02-1-06-235 -b -00	IIIA			102	100	102
Skalice	13-02-1-06-235 -f -00	IVD			192	100	192
Skalice	13-02-1-06-237 -d -00	TPP			42	100	42
Skalice	13-02-1-06-237 -g -00	TPP			72	100	72
Skalice	13-02-1-06-237 -i -00	TPP			69	100	69
Skalice	13-02-1-06-238 -a -00	TPP			394	100	394
Skalice	13-02-1-06-241 -b -00	TPP			171	100	171
Skalice	13-02-1-06-243 -a -00	TPP			235	100	235
Skalice	13-02-1-06-244A -p -00	IIIA			171	100	171
Skalice	13-02-1-06-244B -m -00	TPP			78	100	78
Skalice	13-02-1-06-244B -r -00	TWP			51	100	51
Skalice	13-02-1-06-244B -s -00	TPP			50	100	50
Skalice	13-02-1-06-244 -d -00	IIBU			113	100	113
Skalice	13-02-1-06-244 -g -00	IIIA			281	100	281
Skalice	13-02-1-06-244 -i -00	IIIAU			726	100	726
Skalice	13-02-1-06-244 -p -00	IIIAU			485	100	485
Skalice	13-02-1-06-245 -c -00	TWP			20	100	20
Skalice	13-02-1-06-247 -i -00	ZADRZEW			100	100	100
Skalice	13-02-1-06-248 -d -00	ZADRZEW			76	100	76
Skalice	13-02-1-06-249A -a -00	ZADRZEW			105	100	105
		Suma:			6 148	100	6 148

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)