

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dąbrowa	15-02-1-02- - -	PR			50	100	50
Dąbrowa	15-02-1-02- - -	PTP			350	100	350
Dąbrowa	15-02-1-02- - -	PTW			100	100	100
Dąbrowa	15-02-1-02-217 -f -00	TPP			794	100	794
Dąbrowa	15-02-1-02-218 -c -00	TWP			32	100	32
Dąbrowa	15-02-1-02-220 -a -00	CP-P			15	100	15
Dąbrowa	15-02-1-02-220 -g -99	CP-P			6	100	6
Dąbrowa	15-02-1-02-221 -d -00	TPP			30	100	30
Dąbrowa	15-02-1-02-223 -h -00	TPP			104	100	104
Dąbrowa	15-02-1-02-223 -i -00	TPP			23	100	23
Dąbrowa	15-02-1-02-234 -d -00	CP-P			13	100	13
Dąbrowa	15-02-1-02-247 -g -00	CP-P			6	100	6
Dąbrowa	15-02-1-02-249 -j -00	TPP			42	100	42
Dąbrowa	15-02-1-02-252 -g -00	TWP			132	100	132
Dąbrowa	15-02-1-02-253 -a -00	IVD			68	100	68
Dąbrowa	15-02-1-02-255 -a -00	UPRZPOZ			12	100	12
Dąbrowa	15-02-1-02-255 -b -00	TPP			28	100	28
Dąbrowa	15-02-1-02-255 -d -00	TPP			37	100	37
Dąbrowa	15-02-1-02-286 -i -00	TPP			238	100	238
Dąbrowa	15-02-1-02-287A -g -00	TPP			352	100	352
Dąbrowa	15-02-1-02-309 -f -00	TPP			289	100	289
Dąbrowa	15-02-1-02-312 -a -00	IVD			117	100	117
Dąbrowa	15-02-1-02-312 -g -00	IVD			108	100	108
Dąbrowa	15-02-1-02-312 -i -00	IVD			305	100	305
Dąbrowa	15-02-1-02-317 -l -00	IVD			444	100	444
Dąbrowa	15-02-1-02-319 -b -00	IVD			465	100	465
Dąbrowa	15-02-1-02-319 -j -00	IVD			53	100	53
Dąbrowa	15-02-1-02-324 -bx -00	IVD			207	100	207
Dąbrowa	15-02-1-02-324 -z -00	IIA			201	100	201
Dąbrowa	15-02-1-02-327 -a -01	TPP			52	100	52
Dąbrowa	15-02-1-02-327 -a -99	TPP			120	100	120
Dąbrowa	15-02-1-02-328 -a -00	TWP			44	100	44
Dąbrowa	15-02-1-02-332 -z -00	TWP			10	100	10
Dąbrowa	15-02-1-02-333 -l -00	TWP			96	100	96
Dąbrowa	15-02-1-02-333 -w -00	TPN			56	100	56
Jagodno	15-02-1-01- - -	PR			400	100	400
Jagodno	15-02-1-01- - -	PTP			97	100	97

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jagodno	15-02-1-01- - -	PTW			20	100	20
Jagodno	15-02-1-01-224 -d -00	UPRZPOZ			46	100	46
Jagodno	15-02-1-01-228 -a -00	IVD			1 582	100	1 582
Jagodno	15-02-1-01-228 -g -00	IB			203	100	203
Jagodno	15-02-1-01-229 -h -00	IB			86	100	86
Jagodno	15-02-1-01-230 -j -00	IIA			464	100	464
Jagodno	15-02-1-01-233 -b -00	IB			839	100	839
Jagodno	15-02-1-01-236 -f -00	IIA			752	100	752
Jagodno	15-02-1-01-236 -g -00	TWP			685	100	685
Jagodno	15-02-1-01-240 -b -00	IIA			162	100	162
Jagodno	15-02-1-01-243 -g -00	IVD			236	100	236
Jagodno	15-02-1-01-245 -g -00	IVD			2 026	100	2 026
Jagodno	15-02-1-01-258 -d -00	IIA			473	100	473
Jagodno	15-02-1-01-260 -c -00	IIAU			270	100	270
Jagodno	15-02-1-01-260 -d -00	TPP			29	100	29
Jagodno	15-02-1-01-264 -r -00	TPP			42	100	42
Jagodno	15-02-1-01-277 -f -00	CP-P			46	100	46
Jagodno	15-02-1-01-278 -b -00	CP-P			25	100	25
Jagodno	15-02-1-01-282 -d -00	TPP			116	100	116
Jagodno	15-02-1-01-282 -i -00	TPP			56	100	56
Jagodno	15-02-1-01-282 -l -00	CP-P			55	100	55
Jagodno	15-02-1-01-290 -a -00	CP-P			32	100	32
Jagodno	15-02-1-01-290 -g -00	CP-P			32	100	32
Jagodno	15-02-1-01-291 -g -00	TPP			132	100	132
Jagodno	15-02-1-01-291 -h -00	TPP			139	100	139
Jagodno	15-02-1-01-295 -b -00	TPP			206	100	206
Jagodno	15-02-1-01-296 -a -00	TPP			104	100	104
		Suma:			14 354	100	14 354