

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Borowiec	02-26-1-02- - -	PR			50	100	50
Borowiec	02-26-1-02- - -	PTP			100	100	100
Borowiec	02-26-1-02- - -	PTW			50	100	50
Borowiec	02-26-1-02-114 -c -99	TPP	200	100			200
Borowiec	02-26-1-02-114 -d -00	TPP	250	100			250
Borowiec	02-26-1-02-117 -a -00	TWP	800	100			800
Borowiec	02-26-1-02-121 -a -00	TWP	850	100			850
Borowiec	02-26-1-02-132 -h -00	IIIAU	745	97	20	3	765
Borowiec	02-26-1-02-136 -c -00	IIIAU	418	99	3	1	421
Borowiec	02-26-1-02-138 -l -00	TPP	120	100			120
Borowiec	02-26-1-02-140 -d -00	IB	526	98	10	2	536
Borowiec	02-26-1-02-152 -b -00	TWP			230	100	230
Borowiec	02-26-1-02-153 -b -00	TWP			270	100	270
Borowiec	02-26-1-02-91 -b -00	IIBU	152	100			152
Borowiec	02-26-1-02-92 -a -00	IIAU	396	100			396
Borowiec	02-26-1-02-96 -d -00	TWP			400	100	400
Borowiec	02-26-1-02-99 -b -00	TWP	550	100			550
Krasiejów	02-26-1-04- - -	PR			180	100	180
Krasiejów	02-26-1-04- - -	PTP			700	100	700
Krasiejów	02-26-1-04- - -	PTW			120	100	120
Krasiejów	02-26-1-04-155 -f -00	TWP			90	100	90
Krasiejów	02-26-1-04-156 -a -00	TWP			70	100	70
Krasiejów	02-26-1-04-156 -d -00	TPP	80	80	20	20	100
Krasiejów	02-26-1-04-156 -f -00	TWP			45	100	45
Krasiejów	02-26-1-04-156 -h -00	TPP	130	81	30	19	160
Krasiejów	02-26-1-04-161 -c -00	TWP			30	100	30
Krasiejów	02-26-1-04-161 -h -00	TWP			70	100	70
Krasiejów	02-26-1-04-162 -d -00	TWP	175	95	10	5	185
Krasiejów	02-26-1-04-164 -c -00	TWP			60	100	60
Krasiejów	02-26-1-04-165 -c -00	TWP			125	100	125
Krasiejów	02-26-1-04-167 -a -00	TWP	220	73	80	27	300
Krasiejów	02-26-1-04-167 -c -00	TWP	20	100			20
Krasiejów	02-26-1-04-167 -d -00	TWP	95	86	15	14	110
Krasiejów	02-26-1-04-168 -d -00	TWP	270	93	20	7	290
Krasiejów	02-26-1-04-174 -a -00	TPP	120	86	20	14	140
Krasiejów	02-26-1-04-175 -i -00	IVD			272	100	272
Krasiejów	02-26-1-04-178 -d -00	TPP	270	82	60	18	330

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Krasiejów	02-26-1-04-178 -h -00	IIIA	186	83	39	17	225
Krasiejów	02-26-1-04-179 -a -00	TPP			286	100	286
Krasiejów	02-26-1-04-179 -b -00	TPP			520	100	520
Krasiejów	02-26-1-04-180 -c -00	TPP			145	100	145
Krasiejów	02-26-1-04-181 -c -00	TPP	110	92	10	8	120
Krasiejów	02-26-1-04-182 -a -00	TPP	120	92	10	8	130
Krasiejów	02-26-1-04-182 -b -00	TPP	68	93	5	7	73
Krasiejów	02-26-1-04-182 -d -00	IB	804	93	56	7	860
Krasiejów	02-26-1-04-231 -g -00	IIIAU	293	68	141	32	434
Krasiejów	02-26-1-04-231 -h -99	IIIA	196	58	143	42	339
Krasiejów	02-26-1-04-234 -c -00	IIIAU	223	73	81	27	304
Krasiejów	02-26-1-04-504 -a -00	TPP	50	67	25	33	75
Krasiejów	02-26-1-04-504 -c -00	CP-P			20	100	20
Krasiejów	02-26-1-04-504 -j -00	IB	245	91	25	9	270
Krasiejów	02-26-1-04-505 -a -00	IVD	189	81	44	19	233
Krasiejów	02-26-1-04-514 -d -00	CP-P			40	100	40
Krasiejów	02-26-1-04-514 -g -00	TPP	70	70	30	30	100
Krasiejów	02-26-1-04-514 -h -00	TPP	80	76	25	24	105
Lubieszów	02-26-1-07- - -	PR			130	100	130
Lubieszów	02-26-1-07- - -	PTP			350	100	350
Lubieszów	02-26-1-07- - -	PTW			60	100	60
Lubieszów	02-26-1-07-20 -b -00	TWP	30	60	20	40	50
Lubieszów	02-26-1-07-20 -d -00	TWP			150	100	150
Lubieszów	02-26-1-07-20 -i -00	TWP	180	86	30	14	210
Lubieszów	02-26-1-07-29 -c -00	TWP	640	91	60	9	700
Lubieszów	02-26-1-07-29 -d -00	TWP			90	100	90
Lubieszów	02-26-1-07-328 -d -00	TWP			30	100	30
Lubieszów	02-26-1-07-339 -b -00	TWP	90	86	15	14	105
Lubieszów	02-26-1-07-339 -c -00	TWP	360	100			360
Lubieszów	02-26-1-07-342 -b -00	TWP			70	100	70
Lubieszów	02-26-1-07-345 -b -00	TPP	180	100			180
Lubieszów	02-26-1-07-345 -c -00	TPP	360	100			360
Lubieszów	02-26-1-07-351 -d -00	TWP	110	96	5	4	115
Lubieszów	02-26-1-07-358 -f -00	IB	545	98	9	2	554
Lubieszów	02-26-1-07-358 -h -00	TPP	300	100			300
Lubieszów	02-26-1-07-358 -i -00	TPP	70	100			70
Lubieszów	02-26-1-07-363 -c -00	TWP	240	96	10	4	250
Lubieszów	02-26-1-07-363 -d -00	TWP			90	100	90
Lubieszów	02-26-1-07-364 -b -00	TWP			80	100	80

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lubieszów	02-26-1-07-364 -c -00	TWP	170	94	10	6	180
Lubieszów	02-26-1-07-364 -f -00	TWP	120	92	10	8	130
Lubieszów	02-26-1-07-365 -f -00	TWP			60	100	60
Lubieszów	02-26-1-07-369 -b -00	TWP	125	93	10	7	135
Lubieszów	02-26-1-07-372 -c -00	IB	605	57	452	43	1 057
Lubieszów	02-26-1-07-373 -d -00	TPP			120	100	120
Lubieszów	02-26-1-07-373 -h -00	IB	280	77	84	23	364
Lubieszów	02-26-1-07-378 -f -00	TWP			100	100	100
Lubieszów	02-26-1-07-5 -d -00	TWP	1 300	96	50	4	1 350
Nędza	02-26-1-09- - -	PR			170	100	170
Nędza	02-26-1-09- - -	PTP			480	100	480
Nędza	02-26-1-09- - -	PTW			100	100	100
Nędza	02-26-1-09-454 -d -00	IB			583	100	583
Nędza	02-26-1-09-461 -j -00	TWP			60	100	60
Nędza	02-26-1-09-465 -c -00	TPP			148	100	148
Nędza	02-26-1-09-465 -d -00	TPP			16	100	16
Nędza	02-26-1-09-465 -g -00	TPP			46	100	46
Nędza	02-26-1-09-466 -a -01	IIIA			216	100	216
Nędza	02-26-1-09-466 -a -99	IIIA			344	100	344
Nędza	02-26-1-09-466 -b -00	TPP			40	100	40
Nędza	02-26-1-09-475 -a -00	TWP			37	100	37
Nędza	02-26-1-09-477 -b -00	TPP			295	100	295
Nędza	02-26-1-09-482 -b -00	IIIAU			599	100	599
Nędza	02-26-1-09-488 -k -00	IB	553	92	48	8	601
Nędza	02-26-1-09-489 -b -00	TPP	188	99	2	1	190
Nędza	02-26-1-09-489 -i -00	TPP			29	100	29
Nędza	02-26-1-09-489 -j -00	TPP			38	100	38
Nędza	02-26-1-09-490 -a -00	TWP			15	100	15
Nędza	02-26-1-09-490 -d -00	TPP			45	100	45
Nędza	02-26-1-09-491 -f -00	IIIA			129	100	129
Nędza	02-26-1-09-494 -m -00	TPP			41	100	41
Nędza	02-26-1-09-499 -g -00	IB			301	100	301
Nędza	02-26-1-09-500 -f -00	IB			746	100	746
Nędza	02-26-1-09-502 -f -00	TPN			3	100	3
Nędza	02-26-1-09-503 -g -00	TPP	261	97	8	3	269
Nędza	02-26-1-09-503 -k -00	TWN			7	100	7
Solarnia	02-26-1-08- - -	PR			200	100	200
Solarnia	02-26-1-08- - -	PTP			300	100	300
Solarnia	02-26-1-08- - -	PTW			200	100	200

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Solarnia	02-26-1-08-383 -b -00	TWP	655	85	115	15	770
Solarnia	02-26-1-08-385 -b -99	TWP	870	87	130	13	1 000
Solarnia	02-26-1-08-386 -a -99	TWP	145	97	5	3	150
Solarnia	02-26-1-08-386 -b -00	TWP			80	100	80
Solarnia	02-26-1-08-388 -b -00	TWP	205	93	15	7	220
Solarnia	02-26-1-08-392 -d -00	TWP	155	86	25	14	180
Solarnia	02-26-1-08-392 -f -00	CP-P			30	100	30
Solarnia	02-26-1-08-392 -f -00	TPN			60	100	60
Solarnia	02-26-1-08-399 -b -00	TWP			180	100	180
Solarnia	02-26-1-08-399 -d -00	TWP			400	100	400
Solarnia	02-26-1-08-401 -a -00	TWP	150	90	16	10	166
Solarnia	02-26-1-08-402 -a -00	TWP			360	100	360
Solarnia	02-26-1-08-402 -b -00	IB			61	100	61
Solarnia	02-26-1-08-402 -d -00	TWP	130	84	25	16	155
Solarnia	02-26-1-08-402 -f -00	TWP	195	89	25	11	220
Solarnia	02-26-1-08-406 -f -00	IIB			40	100	40
Solarnia	02-26-1-08-407 -c -00	TWP	380	81	90	19	470
Solarnia	02-26-1-08-414 -p -00	TWP			90	100	90
Solarnia	02-26-1-08-417 -d -00	TWP	370	91	35	9	405
Solarnia	02-26-1-08-422 -c -00	TWP	245	98	5	2	250
Solarnia	02-26-1-08-432 -b -00	TWP			70	100	70
Solarnia	02-26-1-08-433 -c -00	TWP	430	86	70	14	500
Solarnia	02-26-1-08-433 -d -00	TWP	80	73	30	27	110
Solarnia	02-26-1-08-434 -a -00	TWP			170	100	170
Solarnia	02-26-1-08-435 -a -00	TWP	190	93	15	7	205
Solarnia	02-26-1-08-437 -a -00	TPP	355	89	45	11	400
Solarnia	02-26-1-08-437 -b -00	TPP	165	92	15	8	180
Solarnia	02-26-1-08-437 -h -00	TPP	109	92	10	8	119
Solarnia	02-26-1-08-438 -a -00	TPP	425	96	20	4	445
Solarnia	02-26-1-08-438 -b -00	TWP	55	85	10	15	65
Solarnia	02-26-1-08-438 -c -00	TWP	75	79	20	21	95
Solarnia	02-26-1-08-439 -a -00	TWP	115	100			115
Solarnia	02-26-1-08-439 -j -00	TWP			95	100	95
Solarnia	02-26-1-08-445 -c -00	TWP	202	99	3	1	205
Solarnia	02-26-1-08-445 -f -00	TWP	70	82	15	18	85
Solarnia	02-26-1-08-447 -a -00	TWP			140	100	140
Solarnia	02-26-1-08-447 -c -00	TWP			160	100	160
		Suma:	21 499	59	14 811	41	36 310

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna