

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Krasne	01-25-2-11- - -	PR			1 065	100	1 065
Krasne	01-25-2-11- - -	PTP			275	100	275
Krasne	01-25-2-11- - -	PTW			30	100	30
Krasne	01-25-2-11-211 -d -00	CP-P			12	100	12
Krasne	01-25-2-11-212 -b -00	TPP	210	100			210
Krasne	01-25-2-11-212 -f -00	TPP	30	100			30
Krasne	01-25-2-11-218 -d -00	TPP			67	100	67
Krasne	01-25-2-11-225 -f -00	TWP	70	100			70
Krasne	01-25-2-11-225 -g -00	TWP	12	86	2	14	14
Krasne	01-25-2-11-225 -k -00	TWP	36	95	2	5	38
Krasne	01-25-2-11-232 -f -00	CP-P			12	100	12
Krasne	01-25-2-11-237 -g -00	TPP	182	100			182
Krasne	01-25-2-11-237 -h -00	TPP			14	100	14
Krasne	01-25-2-11-237 -j -00	TPP	23	100			23
Krasne	01-25-2-11-237 -k -00	TPP	53	100			53
Krasne	01-25-2-11-238 -d -00	TPP	59	97	2	3	61
Krasne	01-25-2-11-238 -f -00	TPP	81	94	5	6	86
Krasne	01-25-2-11-239 -f -00	TPP			41	100	41
Krasne	01-25-2-11-240 -d -00	TPP	116	100			116
Krasne	01-25-2-11-240 -g -00	TPP			13	100	13
Krasne	01-25-2-11-240 -i -00	TPP			17	100	17
Krasne	01-25-2-11-240 -j -00	TPP	218	100			218
Krasne	01-25-2-11-243 -d -00	TPP	206	100			206
Krasne	01-25-2-11-247 -a -00	TPP	130	100			130
Krasne	01-25-2-11-247 -b -00	TPP			476	100	476
Krasne	01-25-2-11-248 -a -00	CP-P			10	100	10
Krasne	01-25-2-11-250 -i -00	TPP			55	100	55
Krasne	01-25-2-11-252 -a -00	IIIAU			209	100	209
Krasne	01-25-2-11-262 -k -00	TPP			36	100	36
Krasne	01-25-2-11-266 -c -00	TPP			31	100	31
Krasne	01-25-2-11-267 -b -00	TPP			189	100	189
Krasne	01-25-2-11-267 -f -00	TPP	138	100			138
Krasne	01-25-2-11-268 -a -00	TPP	196	100			196
Krasne	01-25-2-11-268 -b -00	TWP	155	100			155
Krasne	01-25-2-11-268 -c -00	TWP			48	100	48
Krasne	01-25-2-11-268 -g -00	TWP	85	94	5	6	90
Krasne	01-25-2-11-268 -h -00	TWP	82	94	5	6	87

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Krasne	01-25-2-11-271 -b -00	IIIB	388	89	49	11	437
Krasne	01-25-2-11-271 -d -00	IIIB	387	95	20	5	407
Podsupraśl	01-25-2-10- - -	PR			310	100	310
Podsupraśl	01-25-2-10- - -	PTP			320	100	320
Podsupraśl	01-25-2-10- - -	PTW			20	100	20
Podsupraśl	01-25-2-10-107 -d -00	TWP			53	100	53
Podsupraśl	01-25-2-10-124 -d -00	TWP			83	100	83
Podsupraśl	01-25-2-10-159 -b -00	IB	281	96	12	4	293
Podsupraśl	01-25-2-10-170 -i -00	PRZEST			22	100	22
Podsupraśl	01-25-2-10-174 -n -00	TWP			62	100	62
Podsupraśl	01-25-2-10-193 -d -00	TPP	102	91	10	9	112
Podsupraśl	01-25-2-10-193 -g -00	TPP			95	100	95
Podsupraśl	01-25-2-10-193 -h -00	TPP	71	80	18	20	89
Podsupraśl	01-25-2-10-194 -b -00	TPP			27	100	27
Podsupraśl	01-25-2-10-194 -g -00	TPP	144	99	2	1	146
Podsupraśl	01-25-2-10-195 -a -00	TPP	54	96	2	4	56
Podsupraśl	01-25-2-10-195 -b -00	TPP	105	94	7	6	112
Podsupraśl	01-25-2-10-195 -f -00	TPP			59	100	59
Podsupraśl	01-25-2-10-196 -b -00	TPP	126	88	17	12	143
Podsupraśl	01-25-2-10-196 -c -00	TPP	79	91	8	9	87
Podsupraśl	01-25-2-10-196 -g -00	TPP	52	90	6	10	58
Podsupraśl	01-25-2-10-196 -h -00	TPP	213	93	16	7	229
Podsupraśl	01-25-2-10-196 -j -00	TPP			46	100	46
Podsupraśl	01-25-2-10-196 -l -00	TPP			60	100	60
Podsupraśl	01-25-2-10-200 -c -00	TPP	107	94	7	6	114
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -a -00	TPP	64	97	2	3	66
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -b -00	TPP	67	100			67
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -c -00	TPP	195	88	27	12	222
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -d -00	TPP	65	92	6	8	71
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -g -00	TPP	62	100			62
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -h -00	TPP	72	96	3	4	75
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -i -00	PŁAZ			123	100	123
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -l -00	TPP	150	96	7	4	157
Podsupraśl	01-25-2-10-201 -m -00	PŁAZ			20	100	20
Podsupraśl	01-25-2-10-205 -d -00	TPP	280	89	35	11	315
Podsupraśl	01-25-2-10-205 -f -00	TPP	38	81	9	19	47
Podsupraśl	01-25-2-10-205 -j -00	TPP			22	100	22
Podsupraśl	01-25-2-10-206 -a -00	TPP	8	100			8
Podsupraśl	01-25-2-10-206 -b -00	TPP	34	92	3	8	37

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Podsupraśl	01-25-2-10-206 -d -00	TPP	68	94	4	6	72
Podsupraśl	01-25-2-10-206 -f -00	PŁAZ			78	100	78
Podsupraśl	01-25-2-10-208 -j -00	TWP			83	100	83
Sokołda	01-25-2-07- - -	PR			500	100	500
Sokołda	01-25-2-07- - -	PTP			440	100	440
Sokołda	01-25-2-07- - -	PTW			160	100	160
Sokołda	01-25-2-07-102 -a -00	TPP			161	100	161
Sokołda	01-25-2-07-102 -b -00	TPP			60	100	60
Sokołda	01-25-2-07-102 -c -00	TPP	164	83	33	17	197
Sokołda	01-25-2-07-102 -f -00	TPP			41	100	41
Sokołda	01-25-2-07-102 -g -00	TPP			30	100	30
Sokołda	01-25-2-07-102 -h -00	TPP			63	100	63
Sokołda	01-25-2-07-105 -d -00	TPP			39	100	39
Sokołda	01-25-2-07-11 -c -00	TPP	87	96	4	4	91
Sokołda	01-25-2-07-11 -d -00	TWP			107	100	107
Sokołda	01-25-2-07-11 -h -00	TPP			89	100	89
Sokołda	01-25-2-07-11 -m -00	TPP	37	80	9	20	46
Sokołda	01-25-2-07-23 -f -00	TPP			71	100	71
Sokołda	01-25-2-07-30 -i -00	IVD			49	100	49
Sokołda	01-25-2-07-31 -g -00	TPP	97	94	6	6	103
Sokołda	01-25-2-07-31 -h -00	TPP	92	92	8	8	100
Sokołda	01-25-2-07-35 -i -00	TWP			27	100	27
Sokołda	01-25-2-07-35 -j -00	TPP			47	100	47
Sokołda	01-25-2-07-35 -k -00	TWP			15	100	15
Sokołda	01-25-2-07-63 -b -00	TPP	651	98	16	2	667
Sokołda	01-25-2-07-63 -h -00	TPP	44	98	1	2	45
Sokołda	01-25-2-07-64 -d -00	TPP			15	100	15
Sokołda	01-25-2-07-64 -f -00	TPP			40	100	40
Sokołda	01-25-2-07-64 -g -00	TPP			52	100	52
Sokołda	01-25-2-07-66 -c -00	TPP	132	87	20	13	152
Sokołda	01-25-2-07-66 -h -00	CP-P			23	100	23
Sokołda	01-25-2-07-68 -i -00	TPP			66	100	66
Sokołda	01-25-2-07-68 -j -00	TPP			33	100	33
Sokołda	01-25-2-07-72 -b -00	TPP			37	100	37
Sokołda	01-25-2-07-82 -c -00	TPP			29	100	29
Sokołda	01-25-2-07-82 -f -00	TPP			72	100	72
Sokołda	01-25-2-07-83 -a -00	TPP			63	100	63
Sokołda	01-25-2-07-83 -c -00	TWP			74	100	74
Sokołda	01-25-2-07-85 -b -00	TPP			88	100	88

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sokołda	01-25-2-07-86 -g -00	TPP			99	100	99
Sokołda	01-25-2-07-87 -b -00	TPP	69	83	14	17	83
Sokołda	01-25-2-07-87 -c -00	TPP	68	82	15	18	83
Sokołda	01-25-2-07-87 -d -00	TPP	92	86	15	14	107
Sokołda	01-25-2-07-98 -f -00	IVD			173	100	173
Sokołda	01-25-2-07-99 -b -00	IIIAU			71	100	71
Sokołda	01-25-2-07-99 -i -00	TPP	245	95	14	5	259
Surążkowo	01-25-2-09- - -	PR			230	100	230
Surążkowo	01-25-2-09- - -	PTP			456	100	456
Surążkowo	01-25-2-09- - -	PTW			20	100	20
Surążkowo	01-25-2-09-121 -h -00	TPP			84	100	84
Surążkowo	01-25-2-09-133 -a -00	IB			873	100	873
Surążkowo	01-25-2-09-133 -b -00	TPP			114	100	114
Surążkowo	01-25-2-09-134 -g -00	TPP			118	100	118
Surążkowo	01-25-2-09-135 -d -00	TPP			87	100	87
Surążkowo	01-25-2-09-136 -d -00	TWP			104	100	104
Surążkowo	01-25-2-09-138 -d -00	TPP			89	100	89
Surążkowo	01-25-2-09-138 -h -00	TPP			53	100	53
Surążkowo	01-25-2-09-148 -b -99	TPP			169	100	169
Surążkowo	01-25-2-09-149 -d -00	TPP			134	100	134
Surążkowo	01-25-2-09-149 -k -00	TWP			45	100	45
Surążkowo	01-25-2-09-152 -f -99	TPP			53	100	53
Surążkowo	01-25-2-09-153 -b -00	TPP			83	100	83
Surążkowo	01-25-2-09-163 -c -00	TWP			88	100	88
Surążkowo	01-25-2-09-163 -d -00	TPP	137	76	44	24	181
Surążkowo	01-25-2-09-166 -d -00	TPP			54	100	54
Surążkowo	01-25-2-09-167 -d -00	IIIB	620	76	193	24	813
Surążkowo	01-25-2-09-177 -b -00	TPP			163	100	163
Surążkowo	01-25-2-09-177 -g -00	TPP			28	100	28
Surążkowo	01-25-2-09-177 -h -00	CP-P			22	100	22
Surążkowo	01-25-2-09-178 -a -00	TPP			303	100	303
Surążkowo	01-25-2-09-179 -b -00	TPP			96	100	96
Surążkowo	01-25-2-09-179 -h -00	TWP			31	100	31
Surążkowo	01-25-2-09-180 -h -00	CP-P			26	100	26
Surążkowo	01-25-2-09-180 -j -00	TPP			69	100	69
Surążkowo	01-25-2-09-188A -d -00	TPP			30	100	30
Surążkowo	01-25-2-09-188A -j -00	TPP			47	100	47
Surążkowo	01-25-2-09-188 -b -00	TPP			142	100	142
Surążkowo	01-25-2-09-188 -l -00	TPP			21	100	21

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Surążkowo	01-25-2-09-189 -f -00	TPP			115	100	115
Surążkowo	01-25-2-09-191 -h -00	TPP			68	100	68
Surążkowo	01-25-2-09-191 -k -00	TPP			63	100	63
Surążkowo	01-25-2-09-192 -a -00	TPP			13	100	13
Surążkowo	01-25-2-09-192 -d -00	TPP			83	100	83
Surążkowo	01-25-2-09-192 -f -00	TPP			74	100	74
Surążkowo	01-25-2-09-198 -g -00	TPP			48	100	48
Zacisze	01-25-2-08- - -	PR			600	100	600
Zacisze	01-25-2-08- - -	PTP			340	100	340
Zacisze	01-25-2-08- - -	PTW			45	100	45
Zacisze	01-25-2-08-113 -a -00	TPP			174	100	174
Zacisze	01-25-2-08-113 -b -00	TPP	145	83	30	17	175
Zacisze	01-25-2-08-113 -c -00	TPP	245	100	1	0	246
Zacisze	01-25-2-08-113 -d -00	TPP	163	90	18	10	181
Zacisze	01-25-2-08-113 -f -00	TPP	40	100			40
Zacisze	01-25-2-08-13 -f -00	TPP			67	100	67
Zacisze	01-25-2-08-26 -c -00	IIIBU			422	100	422
Zacisze	01-25-2-08-41 -i -00	TWP			10	100	10
Zacisze	01-25-2-08-43 -c -00	TPP			405	100	405
Zacisze	01-25-2-08-44 -a -00	TPP			410	100	410
Zacisze	01-25-2-08-60 -a -99	TPP			316	100	316
Zacisze	01-25-2-08-60 -b -00	TWP			62	100	62
Zacisze	01-25-2-08-60 -c -00	TPP			26	100	26
Zacisze	01-25-2-08-61 -a -00	IB	743	86	126	14	869
Zacisze	01-25-2-08-76 -a -00	TPP			150	100	150
Zacisze	01-25-2-08-76 -b -00	TPP			238	100	238
Zacisze	01-25-2-08-76 -d -00	TPP			228	100	228
Zacisze	01-25-2-08-76 -f -00	TPP			32	100	32
Zacisze	01-25-2-08-76 -g -00	TWP			43	100	43
Zacisze	01-25-2-08-76 -h -00	TPP			15	100	15
Zacisze	01-25-2-08-77 -a -00	TPP			193	100	193
Zacisze	01-25-2-08-77 -c -00	TPP			80	100	80
Zacisze	01-25-2-08-78 -d -00	TPP	70	71	28	29	98
Zacisze	01-25-2-08-78 -g -00	TPP	98	75	33	25	131
		<b>Suma:</b>	<b>9 333</b>	<b>37</b>	<b>15 988</b>	<b>63</b>	<b>25 321</b>