

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Cyranka	04-17-1-01- - -	PR			110	100	110
Cyranka	04-17-1-01- - -	PTP			155	100	155
Cyranka	04-17-1-01- - -	PTW			30	100	30
Cyranka	04-17-1-01-112 -a -00	TPP	344	97	12	3	356
Cyranka	04-17-1-01-112 -c -00	TPP	115	82	25	18	140
Cyranka	04-17-1-01-112 -d -00	TWP			50	100	50
Cyranka	04-17-1-01-113 -a -00	IB	323	80	83	20	406
Cyranka	04-17-1-01-114 -c -00	TPP			48	100	48
Cyranka	04-17-1-01-114 -g -00	TPP			72	100	72
Cyranka	04-17-1-01-114 -i -00	TWP			8	100	8
Cyranka	04-17-1-01-115 -d -00	TPP			67	100	67
Cyranka	04-17-1-01-116 -a -00	TWP			25	100	25
Cyranka	04-17-1-01-116 -g -00	TWP			50	100	50
Cyranka	04-17-1-01-139 -c -98	IB	725	85	132	15	857
Cyranka	04-17-1-01-142 -a -00	IID			153	100	153
Cyranka	04-17-1-01-144 -a -00	TWP	70	86	11	14	81
Cyranka	04-17-1-01-144 -b -00	TWP	40	89	5	11	45
Cyranka	04-17-1-01-188 -c -00	TWP			118	100	118
Cyranka	04-17-1-01-188 -f -00	TWP			60	100	60
Cyranka	04-17-1-01-192 -a -00	TPP	110	75	36	25	146
Cyranka	04-17-1-01-192 -b -00	TPP			213	100	213
Cyranka	04-17-1-01-192 -d -00	TPP	50	77	15	23	65
Cyranka	04-17-1-01-192 -f -00	TPP	110	92	10	8	120
Cyranka	04-17-1-01-192 -g -00	TPP	350	97	12	3	362
Cyranka	04-17-1-01-192 -h -00	TWP	114	95	6	5	120
Cyranka	04-17-1-01-215 -a -00	TPP	200	93	16	7	216
Cyranka	04-17-1-01-215A -b -00	TPP	240	97	8	3	248
Cyranka	04-17-1-01-215A -f -00	TPP	75	96	3	4	78
Cyranka	04-17-1-01-215 -b -00	TPP	280	86	45	14	325
Cyranka	04-17-1-01-215 -f -00	TPP			75	100	75
Cyranka	04-17-1-01-215 -g -99	IB	636	76	202	24	838
Cyranka	04-17-1-01-224 -a -00	TWP			60	100	60
Cyranka	04-17-1-01-229 -a -00	IB	497	96	20	4	517
Cyranka	04-17-1-01-238 -b -00	TPP	140	100			140
Cyranka	04-17-1-01-238 -d -00	TPP	210	100			210
Cyranka	04-17-1-01-239 -a -00	IB	484	95	27	5	511
Cyranka	04-17-1-01-239 -f -00	IB	474	83	99	17	573
		Suma:	5587	73	2061	27	7 648