

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: P01.L01

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brus	05-29-1-01- - -	PR			50	100	50
Brus	05-29-1-01- - -	PTP			200	100	200
Brus	05-29-1-01- - -	PTW			10	100	10
Brus	05-29-1-01-130 -d -00	IIIA			220	100	220
Brus	05-29-1-01-130 -g -00	TWP	210	95	11	5	221
Brus	05-29-1-01-132 -i -00	IB			624	100	624
Brus	05-29-1-01-134 -c -00	TPP	513	96	23	4	536
Brus	05-29-1-01-134 -f -00	TPP	76	97	2	3	78
Brus	05-29-1-01-135 -a -00	TPP	40	100			40
Brus	05-29-1-01-135 -b -00	TPP	40	100			40
Brus	05-29-1-01-135 -d -00	TPP	300	98	5	2	305
Brus	05-29-1-01-135 -n -00	TPP	40	100			40
Brus	05-29-1-01-135 -o -00	TWP			15	100	15
Brus	05-29-1-01-136 -d -00	TWP			47	100	47
Brus	05-29-1-01-136 -g -00	TPP			28	100	28
Brus	05-29-1-01-138 -cx -00	TPP			61	100	61
Brus	05-29-1-01-138 -j -00	TPP			30	100	30
Brus	05-29-1-01-151 -d -00	IB	683	78	191	22	874
Brus	05-29-1-01-152 -a -00	TPP	855	98	19	2	874
Brus	05-29-1-01-153 -m -00	TPP			85	100	85
Brus	05-29-1-01-170 -h -00	IVD			228	100	228
Brus	05-29-1-01-171 -h -00	TPP	435	96	20	4	455
Brus	05-29-1-01-172 -i -00	TPP	380	92	31	8	411
Brus	05-29-1-01-175 -a -00	TPP	273	100			273
Brus	05-29-1-01-191 -g -00	TPP	597	97	20	3	617
Brus	05-29-1-01-206 -i -00	TPP	720	95	37	5	757
Brus	05-29-1-01-208 -b -00	TWP			120	100	120
Brus	05-29-1-01-221 -c -00	IIIA	394	82	84	18	478
Brus	05-29-1-01-225 -a -00	TPP			54	100	54
Brus	05-29-1-01-227 -a -00	TPP	950	97	33	3	983
Brus	05-29-1-01-228 -b -00	TWP	185	99	2	1	187
Brus	05-29-1-01-228 -j -00	TWP	330	74	113	26	443
Brus	05-29-1-01-240 -o -00	TWP			60	100	60
		Suma:	7 021	74	2 423	26	9 444