

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kruk	16-15-3-10- - -	PR			521	100	521
Kruk	16-15-3-10- - -	PTP			231	100	231
Kruk	16-15-3-10- - -	PTW			30	100	30
Kruk	16-15-3-10-114 -c -00	IIIB	378	81	89	19	467
Kruk	16-15-3-10-115 -a -00	IIIB	585	91	58	9	643
Kruk	16-15-3-10-115 -b -00	IIIB	259	94	17	6	276
Kruk	16-15-3-10-115 -d -00	IVD	506	98	8	2	514
Kruk	16-15-3-10-117 -c -00	TPP	347	96	15	4	362
Kruk	16-15-3-10-88 -a -00	IVD	296	97	9	3	305
Kruk	16-15-3-10-88 -g -00	IVD	109	80	28	20	137
Kruk	16-15-3-10-89 -a -00	IVD			417	100	417
Kruk	16-15-3-10-89 -b -00	IVD	288	95	15	5	303
Kruk	16-15-3-10-89 -c -00	IIIB	376	94	24	6	400
Kruk	16-15-3-10-89 -d -00	IVD			185	100	185
Kruk	16-15-3-10-89 -g -00	IVD	123	95	6	5	129
Kruk	16-15-3-10-89 -h -00	IIIA	196	86	32	14	228
Kruk	16-15-3-10-89 -j -00	IVD	58	100			58
Rejów	16-15-3-09- - -	PR			475	100	475
Rejów	16-15-3-09- - -	PTP			470	100	470
Rejów	16-15-3-09-109 -c -00	TPP			34	100	34
Rejów	16-15-3-09-109 -f -00	IVD			595	100	595
Rejów	16-15-3-09-109 -i -00	TPP			22	100	22
Rejów	16-15-3-09-122 -h -00	TPP			41	100	41
Rejów	16-15-3-09-126 -d -00	TPP			345	100	345
Rejów	16-15-3-09-146 -a -00	IVD			276	100	276
Rejów	16-15-3-09-46 -b -00	TWP			20	100	20
Rejów	16-15-3-09-47 -a -00	TPP			222	100	222
Rejów	16-15-3-09-47 -d -00	TPP			13	100	13
Rejów	16-15-3-09-65 -c -00	IIA			420	100	420
Rejów	16-15-3-09-6A -d -00	IIA			406	100	406
Rejów	16-15-3-09-6A -d -00	TPP			434	100	434
Rejów	16-15-3-09-6A -f -00	TPP			32	100	32
Rejów	16-15-3-09-6A -g -00	TPP			27	100	27
		Suma:	3 521	39	5 517	61	9 038