

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czarny Las	16-04-2-10- - -	PR			255	100	255
Czarny Las	16-04-2-10- - -	PTP			390	100	390
Czarny Las	16-04-2-10- - -	PTW			32	100	32
Czarny Las	16-04-2-10-138 -b -00	TPP			429	100	429
Czarny Las	16-04-2-10-141 -a -00	TPP			315	100	315
Czarny Las	16-04-2-10-142 -g -00	TWP			35	100	35
Czarny Las	16-04-2-10-149 -f -00	TPP			71	100	71
Czarny Las	16-04-2-10-151 -c -00	IIIAU	431	98	7	2	438
Czarny Las	16-04-2-10-152 -b -00	IB	439	100	2	0	441
Czarny Las	16-04-2-10-154 -f -00	TPP	320	99	3	1	323
Czarny Las	16-04-2-10-155 -a -00	TWP			128	100	128
Czarny Las	16-04-2-10-160 -c -00	TPP			61	100	61
Czarny Las	16-04-2-10-160 -j -00	IIIAU			653	100	653
Czarny Las	16-04-2-10-162 -d -00	IIIB			202	100	202
Czarny Las	16-04-2-10-167 -f -00	TPP			144	100	144
Czarny Las	16-04-2-10-175 -c -00	IIIA	288	73	107	27	395
Czarny Las	16-04-2-10-176 -h -00	IB	390	98	8	2	398
Czarny Las	16-04-2-10-228 -k -00	IIIB	462	94	30	6	492
Czarny Las	16-04-2-10-229 -c -00	TPP	91	90	10	10	101
Czarny Las	16-04-2-10-229 -f -00	IIIB	403	82	90	18	493
Czarny Las	16-04-2-10-231 -a -00	TPP	170	98	4	2	174
Czarny Las	16-04-2-10-235 -f -00	TWP			32	100	32
Sielec	16-04-2-11- - -	PR			590	100	590
Sielec	16-04-2-11- - -	PTP			450	100	450
Sielec	16-04-2-11- - -	PTW			10	100	10
Sielec	16-04-2-11-177 -x -00	IIIB			624	100	624
Sielec	16-04-2-11-186 -a -00	TWP			51	100	51
Sielec	16-04-2-11-186 -f -00	TPP			94	100	94
Sielec	16-04-2-11-190 -a -00	TPP			301	100	301
Sielec	16-04-2-11-192 -c -00	IIIB			183	100	183
Sielec	16-04-2-11-192 -d -00	IIIB			527	100	527
Sielec	16-04-2-11-193 -g -00	TPP			88	100	88
Sielec	16-04-2-11-196 -b -00	IIA			236	100	236

Sielec	16-04-2-11-196 -c -00	IIA			626	100	626
Sielec	16-04-2-11-198 -c -00	TPP			196	100	196
Sielec	16-04-2-11-198 -f -00	TWP			79	100	79
Sielec	16-04-2-11-199 -a -00	IIIBU			399	100	399
Sielec	16-04-2-11-200 -b -00	IIIBU			508	100	508
Sielec	16-04-2-11-206 -j -00	TPP			116	100	116
Sielec	16-04-2-11-209 -b -00	TWP			34	100	34
Sielec	16-04-2-11-209 -f -00	TWP			39	100	39
Sielec	16-04-2-11-211 -b -00	IVD			312	100	312
Sielec	16-04-2-11-212 -c -00	TPP			303	100	303
Sielec	16-04-2-11-215 -a -00	IIIBU			418	100	418
Sielec	16-04-2-11-217 -c -00	IIIB			578	100	578
Sielec	16-04-2-11-222 -a -00	TWP			47	100	47
Stupia	16-04-2-09- - -	PR			400	100	400
Stupia	16-04-2-09- - -	PTP			350	100	350
Stupia	16-04-2-09- - -	PTW			50	100	50
Stupia	16-04-2-09-218 -f -00	TWP			96	100	96
Stupia	16-04-2-09-238 -c -00	TPP			162	100	162
Stupia	16-04-2-09-238 -i -00	TPP			146	100	146
Stupia	16-04-2-09-239 -m -00	TPP			172	100	172
Stupia	16-04-2-09-241 -c -00	IIIB			201	100	201
Stupia	16-04-2-09-243 -c -00	IIIAU			733	100	733
Stupia	16-04-2-09-245 -k -00	TWP	150	94	10	6	160
Stupia	16-04-2-09-247 -f -00	TPP	222	98	5	2	227
Stupia	16-04-2-09-261 -k -00	IIIAU	866	89	105	11	971
Stupia	16-04-2-09-263 -a -00	IIIB	472	93	34	7	506
Stupia	16-04-2-09-269 -d -00	TPP	175	98	4	2	179
Stupia	16-04-2-09-271 -a -00	IIIA	267	75	87	25	354
Stupia	16-04-2-09-272 -a -00	TWP	89	99	1	1	90
Stupia	16-04-2-09-272 -b -00	IIA	273	84	51	16	324
Stupia	16-04-2-09-272 -i -00	IIA	463	95	25	5	488
		Suma:	5971	32	12449	68	18 420