

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pradła	02-15-1-12- - -	PR			110	100	110
Pradła	02-15-1-12- - -	PTP			295	100	295
Pradła	02-15-1-12- - -	PTW			65	100	65
Pradła	02-15-1-12-623 -b -00	TWP	235	99	3	1	238
Pradła	02-15-1-12-626 -d -00	IB	577	96	27	4	604
Pradła	02-15-1-12-633 -a -00	TWP	152	79	41	21	193
Pradła	02-15-1-12-633 -b -00	TWP	117	98	3	3	120
Pradła	02-15-1-12-634 -b -00	TPP			223	100	223
Pradła	02-15-1-12-634 -c -00	TPP	222	94	13	6	235
Pradła	02-15-1-12-641 -b -00	TWP	301	97	8	3	309
Pradła	02-15-1-12-641 -c -00	TPP	253	94	15	6	268
Pradła	02-15-1-12-641 -f -00	TPP	45	100			45
Pradła	02-15-1-12-648 -c -00	TPP	203	98	5	2	208
Pradła	02-15-1-12-648 -d -00	TPP	146	99	2	1	148
Pradła	02-15-1-12-654 -a -00	TPP			252	100	252
Pradła	02-15-1-12-654 -b -00	TPP			200	100	200
Pradła	02-15-1-12-654 -c -00	TPP	490	87	73	13	563
Pradła	02-15-1-12-654 -f -00	TPP			59	100	59
Pradła	02-15-1-12-662 -b -00	IB	679	93	50	7	729
Pradła	02-15-1-12-663 -b -00	IB	419	74	150	26	569
Pradła	02-15-1-12-669 -h -00	IB	800	78	227	22	1 027
Pradła	02-15-1-12-670 -d -00	IB	631	87	98	13	729
Pradła	02-15-1-12-678 -a -00	IB	613	76	196	24	809
Pradła	02-15-1-12-678 -d -00	IB	697	90	78	10	775
Szczekociny	02-15-1-09- - -	PR			103	100	103
Szczekociny	02-15-1-09- - -	PTP			250	100	250
Szczekociny	02-15-1-09- - -	PTW			63	100	63
Szczekociny	02-15-1-09-562 -b -00	TPP			318	100	318
Szczekociny	02-15-1-09-562 -c -00	TPP			102	100	102
Szczekociny	02-15-1-09-562 -d -00	TPP			8	100	8
Szczekociny	02-15-1-09-562 -g -00	TPP			20	100	20
Szczekociny	02-15-1-09-562 -h -00	TPP	595	100	2	0	597
Szczekociny	02-15-1-09-562 -i -00	TPP			15	100	15
Szczekociny	02-15-1-09-562 -j -00	TPP			21	100	21
Szczekociny	02-15-1-09-563 -a -00	TPP			52	100	52
Szczekociny	02-15-1-09-563 -c -00	IB	1 034	96	47	4	1 081
Szczekociny	02-15-1-09-563 -i -00	TPP			63	100	63

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Szczekociny	02-15-1-09-564 -b -00	TPP	341	100	1	0	342
Szczekociny	02-15-1-09-564 -d -00	TPP			10	100	10
Szczekociny	02-15-1-09-564 -f -00	TPP			11	100	11
Szczekociny	02-15-1-09-564 -g -00	TPP			20	100	20
Szczekociny	02-15-1-09-568 -i -00	IB			215	100	215
Szczekociny	02-15-1-09-577 -b -00	TPP	281	100			281
Szczekociny	02-15-1-09-577 -c -00	TPP			21	100	21
Szczekociny	02-15-1-09-577 -g -00	TPP			85	100	85
Szczekociny	02-15-1-09-577 -h -00	TPP	100	98	2	2	102
Szczekociny	02-15-1-09-586 -g -00	TPP			22	100	22
Szczekociny	02-15-1-09-586 -i -00	TWP			78	100	78
Szczekociny	02-15-1-09-586 -k -00	TWP			24	100	24
Szczekociny	02-15-1-09-587 -a -00	TPP	400	100			400
Szczekociny	02-15-1-09-587 -c -00	TWP	248	96	9	4	257
Szczekociny	02-15-1-09-587 -d -00	TPP			114	100	114
Szczekociny	02-15-1-09-595 -d -00	IIIB			104	100	104
Szczekociny	02-15-1-09-596 -a -00	IVD			447	100	447
Tęgobórz	02-15-1-11- - -	PR			170	100	170
Tęgobórz	02-15-1-11- - -	PTP			225	100	225
Tęgobórz	02-15-1-11- - -	PTW			140	100	140
Tęgobórz	02-15-1-11-522 -c -00	IB	682	100	2	0	684
Tęgobórz	02-15-1-11-533 -d -00	IB	942	100	3	0	945
Tęgobórz	02-15-1-11-533 -g -00	IB	1 380	96	54	4	1 434
Tęgobórz	02-15-1-11-543 -b -00	TPP	70	88	10	13	80
Tęgobórz	02-15-1-11-543 -f -00	TPP			256	100	256
Tęgobórz	02-15-1-11-543 -h -00	TPP	30	94	2	6	32
Tęgobórz	02-15-1-11-554 -b -00	TPP			30	100	30
Tęgobórz	02-15-1-11-554 -c -00	TPP			333	100	333
Tęgobórz	02-15-1-11-554 -f -00	TWP			68	100	68
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -a -00	TPP			208	100	208
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -b -00	TPP			314	100	314
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -c -00	TWP			203	100	203
Tęgobórz	02-15-1-11-555 -d -00	TPP			33	100	33
Tęgobórz	02-15-1-11-556 -a -00	TPP			166	100	166
Tęgobórz	02-15-1-11-556 -b -00	TWP	263	91	25	9	288
Tęgobórz	02-15-1-11-556 -c -00	TWP	160	89	19	11	179
Tęgobórz	02-15-1-11-557 -a -00	TPP	278	96	13	4	291
Tęgobórz	02-15-1-11-557 -b -00	TWP	83	98	2	2	85
Tęgobórz	02-15-1-11-557 -c -00	TWP			257	100	257

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
		Suma:	13 467	66	6 953	34	20 420