

[psl_nr]

[lentele]

[pavadinimas]

[atranka_laikotarpis]

[miskai]

Naudmena*	Medžių rūšys					
	[rusis]		...		Iš viso	
	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.
	[parametras]					
[naudmena]	[f1]	[f2]
...
[medynas]
...
Iš viso

* - medyno filtras, kur **Zemes_naud_grupes.zng_kod** <8 arba = 33

lentelė 1. Ataskaitos laukų lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Paiškinimas	Pavyzdys
1.	[psl_nr]	Puslapio numeris uždavus puslapiavimą ir įrašius pradinio puslapio numerį	1; 2; 3 ir t.t
2.	[lentele]	Lentelės pavadinimas	1 lentelė; Buvusi 4 lentelė
3.	[atranka_laikotarpis]	Atrankos pavadinimas ir laikotarpis metais iš bazės	NMI 2003 – 2007 m
4.	[pavadinimas]	Visų ataskaitų pavadinimai pateikti 2 lentelėje	
5.	[miskai]	Miškų filtras, kuris pasirenkamas prieš generuojant ataskaitą	Visi miškai; Valstybinės reikšmės miškai; Privatūs miškai; Valstybiniai miškai, skirti nuosavybėms teisėms atkurti
6.	[rusis]	Medziu_krumu_rusys.mr_vard , kur Medziu_krumu_rusys.mr_kod = p Medziu_krumu_rusys.mr_kod = e Medziu_krumu_rusys.mr_kod = b Medziu_krumu_rusys.mr_kod = d Medziu_krumu_rusys.mr_kod = j Medziu_krumu_rusys.mr_kod = bt Medziu_krumu_rusys.mr_kod = a Medziu_krumu_rusys.mr_kod = u Ir kitos (be jau išvardintų)	Pušis Eglė Beržas Drebulė Juodalksnis Baltalksnis Ąžuolas Uosis Kitos
7.	[naudmena]	Naudmenos, kurių Zemes_naudm_kateg.zn_kod : 6 (Žuvę medynai) 5 (Kirtavietės)	Medyno iki 20 m. amžių intervalai: 21 – 40 m. 41 – 60 m.

		7 (Miško aikštelės) 4 (Pašarų aikštelės) Iš viso (jų suma) 2 (Želdiniai iki 10 m.) 1 (Medynai iki 20 m.) Toliau – medynų iki 20 m. pagal metus (pagal Sekt_medyn_charakt.a_vrm , intervalai pateikti pavyzdys lauke) Iš viso (jų suma)	61 – 80 m. 81 – 100 m. 101 – 120 m. Virš 120 m.
8.	[medynas]	Medynų grupės – prie Medziu_krumu_rusys turi būti grupuojanti lentelė (pvz.: Pušynai, Eglynai ir t.t), normatyvuose tik medžių rūšys (pvz.: eglė paprastoji, eglė dygioji ir t.t.) Iš viso, kaip ataskaitos šablone, yra medynams priklausanti eilutė	Pušynai Eglynai Beržynai Drebulynai Juodalksnynai Baltalksnynai Ažuolynai Uosynai Kiti medynai
9.	[parametras]	Ataskaitos skaičiuojamas parametras. Atskirų ataskaitų parametrai ir jų formulės pateiktos 2 lentelėje.	

lentelė 2. Ataskaitų pavadinimų ir formulės

Nr.	Ataskaitos pavadinimas	Parametras	Formulė	
1.	Pomiškio ir savaiminukų paplitimas	Medelių skaičius, vnt/ha	[f1]	$\frac{\sum(Pomiskis.sv * 10000)}{\sum Sekt_plotai.pl60}$ <p>! – plotai sumuojasi visi, nors nėra matavimų</p>
			[f2]	<p>Jei $\frac{Pomiskis.nsv}{Sekt_plotai.pl60} > 5$</p> $\frac{\sum(nsv - (Pomiskis.nsv - Sekt_{plotai.pl60} * 5) * 1000)}{\sum Sekt_plotai.pl60},$ <p>kitu atveju:</p> $\frac{\sum(Pomiskis.nsv * 10000)}{\sum Sekt_plotai.pl60}$ <p>! – plotai sumuojasi visi, nors nėra matavimų</p>

2.	Pomiškio ir savaiminukų vidutinis aukštis	Medelių aukštis, m	[f1]	$\frac{\sum((0,3 * p.s05 + 1 * p.s15 + 2,3 * p.s30 + 3,5 * p.s31)/p.sv * \text{Sekt_plotai.pl60})}{\sum \text{Sekt_plotai.pl60}},$ <p>p = Pomiskis ! – plotai sumuojasi tik tiek, kur yra matavimų</p>
			[f2]	<p>Formulė bendruoju atveju:</p> $\frac{\sum((0,3 * p.ns05 + 1 * p.ns15 + 2,3 * p.ns30 + 3,5 * p.ns31)/p.nsv * \text{Sekt_plotai.pl60})}{\sum \text{Sekt_plotai.pl60}}$ <p>jei $\frac{\text{Pomiskis.nsv}}{\text{Sekt_plotai.pl60}} > 5$, tuomet: max_ns = max(p.ns05, p.ns15, p.ns30, p.ns31) – (p.nsv - Sekt_plotai.pl60*5) ir gauta max_ns reikšmė statoma į bendrąją formulę vietoje tos, kuri buvo didžiausia iš max parinkimo. p = Pomiskis ! – plotai sumuojasi tik tiek, kur yra matavimų</p>
3.	Pomiškio ir savaiminukų vidutinis amžius	Medelių amžius metais	[f1]	<p>Jei Pomiskis.sv > 0</p> $\frac{\sum(\text{Pomiskis.amz} * \text{Sekt_plotai.pl60})}{\sum \text{Sekt_plotai.pl60}}$
			[f2]	<p>Jei Pomiskis.nsv > 0</p> $\frac{\sum(\text{Pomiskis.sproc} * \text{Sekt_plotai.pl60})}{\sum \text{Sekt_plotai.pl60}}$
4.	Pomiškio ir savaiminukų medelių žvėrių pažeidimo procentas	Pažeistų medelių procentas	[f1]	<p>Jei Pomiskis.sv > 0</p> $\frac{\sum(\text{Pomiskis.amz} * \text{Sekt_plotai.pl60})}{\sum \text{Sekt_plotai.pl60}}$ <p>! – neimti 1999 metų (jei jie įeina į laikotarpį) !! – plotai sumuojasi tik tiek, kur yra matavimų</p>
			[f2]	<p>Jei Pomiskis.nsv > 0</p> $\frac{\sum(\text{Pomiskis.snproc} * \text{Sekt_plotai.pl60})}{\sum \text{Sekt_plotai.pl60}}$ <p>! – neimti 1999 metų (jei jie įeina į laikotarpį) !! – plotai sumuojasi tik tiek, kur yra matavimų</p>

lentelė 3. Ataskaitos formulių lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Formulė
1.	[f1]	Perspektyvūs, pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus, žiūrėti į 2 lentelę
2.	[f2]	Neperspektyvūs, pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus, žiūrėti į 2 lentelę

lentelė 4. Ataskaitos stulpelių laukų apvalinimo tikslumo lentelė

Nr.	Stulpelio pavadinimas	Atvaizdavimo apvalinimo tikslumas
1.	Medelių skaičius, vnt/ha	Iki sveikųjų skaičių
2.	Medelių aukštis, m	Iki dešimtųjų po kablelio
3.	Medelių amžius metais	Iki dešimtųjų po kablelio
4.	Pažeistų medelių procentas	Iki dešimtųjų po kablelio

PAVYZDYS:

38 lentelė

Pomiškio ir savaiminukų paplitimas
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Naudmena	Medžių rūšis															
	Pušis		Eglė		Beržas		Drebulė		Juodalksnis		Baltalksnis		Ažuolas		Uosis	
	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.
	Medelių skaičius vnt/ha															
Žuvę medynai			58	77	192	1982			58	558	231	3060	38		19	
Kirtavietės	114	154	148	442	385	2877	497	2956	137	1233	160	896	37	140	77	391
Miško aikštės	6	6	22	38	47	116	28	405	13		107	744	16	148	22	79
Pašarų aikštelės											424					
Iš viso	56	74	82	226	212	1518	242	1540	67	615	135	959	24	130	45	216
Želdiniai iki 10 m.	68	336	82	274	651	4803	311	2562	50	245	104	731	44	223	46	298
Medynai iki 20 m.	84	180	227	742	571	4061	225	1704	99	525	168	1759	53	238	88	468
21 - 40 m.	33	63	124	522	76	736	43	554	25	166	238	3603	37	244	77	546
41 - 60 m.	39	105	179	700	53	511	72	743	17	138	139	2202	47	336	119	751
61 - 80 m.	86	228	257	1043	65	690	66	944	19	147	48	654	38	286	152	962
81 - 100 m.	141	350	247	1160	74	594	60	637	10	72	24	307	39	356	75	553
101 - 120 m.	195	775	335	1660	94	927	22	339	7	55	11	195	32	380	73	389
Virš 120 m.	295	416	224	1004	69	1175	48	598	14	35	16	277	42	510	69	439
Iš viso	75	200	200	816	149	1217	90	912	28	181	121	1706	42	300	104	666
Pušynai	187	483	187	659	113	979	22	307	4	32	8	140	25	337	8	47
Eglynai	24	85	364	1975	218	2069	160	1697	11	79	70	972	52	278	60	499
Beržynai	39	102	219	729	249	1863	85	947	38	236	85	1195	56	330	141	820
Drebulynai	1	10	146	419	112	650	360	3101	18	89	115	1453	84	346	295	1924
Juodalksnynai	1	6	98	430	82	657	30	299	159	1032	79	1427	22	120	123	815
Baltalksnynai			58	160	36	188	80	349	2	13	999	14074	31	141	173	1016
Ažuolynai		4	135	460	104	744	138	1446	13	35	119	1496	83	775	235	1175
Uosynai			41	43	15	54	61	998	9	37	186	1767	63	221	619	4968
Kiti medynai	14	17	110	371	57	381	45	498	7	36	127	1747	48	311	280	1300
Iš viso	75	200	200	816	149	1217	90	912	28	181	121	1706	42	300	104	666

Pomiškio ir savaiminukų vidutinis aukštis
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Naudmena	Medžių rūšis																			
	Pušis		Eglė		Beržas		Drebulė		Juodalksnis		Baltalksnis		Ažuolas		Uosis		Kitos		Iš viso	
	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.
	Medelių aukštis, m																			
Žuvę medynai			1.9	0.7	1.9	0.9			2.7	1.8	2.9	1.6		1.0		0.3			2.3	1.1
Kirtavietės	0.4	0.4	0.8	0.7	0.8	0.6	1.0	0.7	1.3	1.1	1.5	1.1	0.6	0.5	0.6	0.6	1.0	1.1	0.9	0.8
Miško aikštės	1.7	1.0	0.5	1.0	2.4	1.3	2.1	1.0		1.1	2.0	1.5	0.8	0.8	1.5	0.8	2.4	1.8	1.8	1.2
Pašarų aikštelės											1.7									1.7
Iš viso	0.6	0.5	0.9	0.8	1.3	0.8	1.2	0.8	1.5	1.2	1.9	1.3	0.7	0.7	0.9	0.7	1.6	1.4	1.2	0.9
Želdiniai iki 10 m.	0.9	0.7	1.0	0.7	1.9	1.2	2.0	1.4	1.8	1.5	2.4	1.7	1.3	0.8	1.2	0.9	2.0	1.5	1.7	1.2
Medynai iki 20 m.	1.2	0.8	1.4	0.9	2.3	1.7	2.4	1.6	2.4	1.8	1.9	1.2	1.4	0.9	1.5	1.1	2.3	2.0	1.9	1.4
21 - 40 m.	1.3	1.1	1.5	1.1	2.3	1.3	1.8	0.9	2.2	1.2	1.4	0.9	1.0	0.6	1.1	0.8	2.2	1.5	1.6	1.0
41 - 60 m.	0.7	0.6	1.6	1.1	1.9	1.0	1.6	0.9	1.9	1.1	1.5	0.9	1.2	0.7	0.9	0.6	2.1	1.2	1.5	0.9
61 - 80 m.	0.5	0.5	1.5	1.0	1.9	1.0	1.6	0.9	1.9	1.1	1.7	1.0	1.2	0.7	0.9	0.6	1.9	1.2	1.4	0.9
81 - 100 m.	0.6	0.5	1.4	1.0	1.8	1.0	1.6	1.0	2.0	1.2	1.7	1.1	1.2	0.7	0.8	0.6	2.2	1.4	1.4	0.9
101 - 120 m.	0.6	0.5	1.5	1.1	2.2	1.2	1.5	1.0	0.9	0.8	2.0	1.0	1.0	0.6	0.4	0.5	1.8	1.1	1.4	0.9
Virš 120 m.	0.6	0.8	1.4	1.1	2.1	1.0	1.2	0.8	2.0	1.1	1.3	0.9	0.6	0.5	0.8	0.5	2.3	1.4	1.5	0.9
Iš viso	0.7	0.6	1.5	1.0	2.1	1.2	1.8	1.1	2.1	1.3	1.6	1.0	1.2	0.7	1.0	0.7	2.1	1.4	1.6	1.0
Pušynai	0.7	0.6	1.6	1.1	2.0	1.1	1.8	1.0	1.7	1.1	1.5	1.0	1.7	0.8	1.0	0.8	2.0	1.3	1.5	1.0
Eglynai	0.9	0.7	1.1	0.8	1.8	1.1	1.8	1.1	2.3	1.5	1.8	1.1	1.0	0.6	0.8	0.7	2.0	1.3	1.4	1.0
Beržynai	1.0	0.8	1.6	1.1	2.3	1.4	1.8	1.1	2.1	1.4	1.7	1.1	1.1	0.7	1.0	0.7	2.1	1.5	1.7	1.1
Drebulynai	1.5	0.7	1.7	1.2	2.0	1.4	2.0	1.1	2.0	1.3	1.7	1.0	1.1	0.6	1.1	0.7	2.3	1.5	1.7	1.1
Juodalksnynai	0.3	0.5	1.7	1.1	2.2	1.3	1.9	1.1	2.1	1.2	1.7	1.0	1.0	0.7	1.3	0.9	2.2	1.4	1.8	1.1
Baltalksnynai		0.3	1.8	1.3	2.3	1.4	2.0	1.1	2.3	1.4	1.4	0.9	1.0	0.6	1.2	0.8	2.1	1.3	1.5	1.0
Ažuolynai		0.3	1.7	1.2	1.8	1.2	1.5	1.0	1.9	1.8	1.8	1.0	0.9	0.5	0.7	0.5	1.7	1.3	1.4	0.9
Uosynai			2.0	1.0	2.6	1.0	2.2	1.3	2.0	1.0	1.8	1.1	0.9	0.7	0.8	0.6	2.4	1.4	1.6	1.0
Kiti medynai	1.9	0.7	1.6	1.0	2.5	1.4	2.8	1.1	3.4	2.7	1.4	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	2.4	1.8	1.8	1.2
Iš viso	0.7	0.6	1.5	1.0	2.1	1.2	1.8	1.1	2.1	1.3	1.6	1.0	1.2	0.7	1.0	0.7	2.1	1.4	1.6	1.0

Pomiškio ir savaiminukų vidutinis amžius
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Naudmena	Medžių rūšis																			
	Pušis		Eglė		Beržas		Drebulė		Juodalksnis		Baltalksnis		Ažuolas		Uosis		Kitos		Iš viso	
	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.
	Medelių amžius metais																			
Žuvę medynai			9.1	9.1	3.6	3.9			4.6	4.7	5.4	5.7	12.2		3.0			5.5	6.3	
Kirtavietės	3.2	3.2	10.4	11.0	2.6	2.4	2.0	2.0	1.9	2.0	2.5	2.5	3.3	3.3	2.9	3.1	3.8	4.0	3.6	3.8
Miško aikštės	10.0	8.0	4.4	9.6	5.6	4.5	3.5	3.3		3.0	4.6	4.0	3.7	4.3	4.8	4.0	5.9	6.3	4.9	4.6
Pašarų aikštelės											3.0									3.0
Iš viso	3.9	3.6	9.2	10.6	3.4	3.0	2.3	2.5	2.3	2.6	3.7	3.3	3.4	4.4	3.4	3.4	4.7	4.8	4.0	4.1
Želdiniai iki 10 m.	3.8	4.1	7.7	7.0	3.8	3.5	3.6	3.2	3.7	3.5	4.1	3.7	5.5	4.7	3.7	3.8	4.7	4.8	4.4	4.2
Medynai iki 20 m.	6.0	5.8	10.1	9.7	4.9	4.8	4.4	4.1	4.6	4.6	3.8	3.6	5.6	5.2	4.5	4.4	5.1	5.6	5.6	5.3
21 - 40 m.	10.2	10.1	13.3	13.5	5.7	5.0	3.8	3.2	5.0	4.0	3.5	3.5	4.4	4.5	4.0	4.1	5.4	5.5	6.3	5.8
41 - 60 m.	6.2	6.1	14.7	14.8	5.1	4.3	3.4	3.1	4.4	3.7	3.6	3.5	4.9	5.2	3.7	3.6	5.6	5.6	7.0	6.1
61 - 80 m.	4.2	4.6	14.8	15.1	5.2	4.3	3.5	3.1	3.9	3.8	3.7	3.7	5.6	5.2	3.6	3.6	5.8	5.7	7.5	6.6
81 - 100 m.	5.6	5.0	13.8	13.8	5.5	4.7	3.5	3.2	5.1	4.3	4.0	3.8	6.3	5.4	3.7	3.7	5.8	6.3	7.7	6.7
101 - 120 m.	6.5	6.8	15.0	14.9	6.2	5.6	3.1	3.4	2.4	3.6	3.5	3.6	6.1	5.0	2.8	3.2	5.4	6.0	8.9	7.5
Virš 120 m.	5.2	6.7	14.6	15.4	6.5	4.9	3.2	3.2	3.1	3.0	2.5	2.7	4.0	4.1	3.7	3.5	8.1	7.6	8.0	7.1
Iš viso	5.8	5.9	13.8	13.8	5.0	4.5	3.7	3.3	4.5	4.0	3.6	3.5	5.2	5.1	3.8	3.8	5.6	5.7	6.8	6.1
Pušynai	5.9	6.2	15.1	15.0	5.7	5.0	3.7	3.6	4.5	3.9	3.7	3.6	7.5	6.4	3.9	3.9	5.1	5.4	8.7	7.2
Eglynai	4.6	4.7	10.2	11.1	3.8	3.8	3.4	3.1	3.9	3.8	3.4	3.5	4.6	4.3	3.3	3.6	5.3	5.0	5.8	5.5
Beržynai	6.1	6.1	14.0	14.3	5.5	4.7	3.7	3.4	4.9	4.5	3.8	3.7	5.1	4.8	3.9	3.8	5.6	6.0	6.9	6.1
Drebulynai	5.0	4.3	16.1	15.6	4.0	3.9	4.0	3.3	4.2	4.0	3.5	3.4	4.6	4.2	3.9	3.7	6.1	5.9	6.0	5.4
Juodalksnynai	3.0	4.0	15.1	14.6	5.0	4.6	3.7	3.3	4.4	3.7	3.7	3.4	4.2	4.5	4.1	4.4	4.9	5.4	6.3	5.7
Baltalksnynai		3.0	16.2	15.7	4.7	4.2	4.1	3.2	6.5	4.3	3.7	3.6	4.2	4.3	4.1	4.1	5.5	5.4	5.1	4.9
Ažuolynai		5.0	14.9	14.4	3.7	3.4	3.2	3.0	3.5	5.2	3.0	3.0	4.3	4.1	3.4	3.3	6.0	6.5	5.5	5.4
Uosynai			12.3	13.6	5.7	3.2	3.9	3.2	3.8	2.8	3.4	3.3	4.1	4.0	3.3	3.4	6.7	6.8	5.1	4.6
Kiti medynai	9.0	6.1	15.5	15.3	5.3	4.5	4.0	3.3	4.3	4.0	3.4	3.3	3.5	3.9	3.1	3.4	6.8	7.4	6.4	6.1
Iš viso	5.8	5.9	13.8	13.8	5.0	4.5	3.7	3.3	4.5	4.0	3.6	3.5	5.2	5.1	3.8	3.8	5.6	5.7	6.8	6.1

Pomiškio ir savaiminukų medelių žvėrių pažeidimo procentas
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Naudmena	Medžių rūšis															
	Pušis		Eglė		Beržas		Drebulė		Juodalksnis		Baltalksnis		Ažuolas		Uosis	
	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.	Persp.	Nepers.
	Pažeistų medelių procentas															
Žuvę medynai			27.8		39.2	28.2					4.2		100.0			19.9 22.7
Kirtavietės	1.0	1.9		23.8	2.3	22.0	2.5	56.0		10.4	16.0	14.1	38.4	5.6	64.3	33.0 57.1 4.4 35.3
Miško aikštės		100.0		5.7		18.6	20.7	45.4			20.1	34.7	48.2		63.9	21.2 61.7 9.1 40.9
Pašarų aikštelės																
Iš viso	0.9	9.6	3.2	19.5	4.7	21.8	6.0	52.1		6.7	14.5	21.3	47.0	4.0	60.8	28.0 58.7 6.3 35.9
Želdiniai iki 10 m.	5.8	22.2		9.0	1.4	11.9	5.6	43.3		6.3	0.2	9.4	22.1	58.5	20.5	75.4 22.3 60.7 6.6 33.6
Medynai iki 20 m.	4.3	36.9	1.2	9.4	1.2	10.8	6.6	46.6		5.3	0.2	13.5	28.7	64.3	20.6	60.5 9.9 51.5 6.3 32.4
21 - 40 m.	6.9	29.3	0.5	10.4	2.2	14.5	11.1	45.1	0.9	12.3	0.3	19.3	9.5	56.5	12.0	47.7 12.0 55.0 5.3 32.9
41 - 60 m.	4.3	22.7	1.3	9.7	0.4	16.2	11.6	51.6	3.2	10.1	0.3	20.1	15.9	61.6	9.5	48.8 9.0 59.0 6.0 36.5
61 - 80 m.	1.2	21.6	0.2	9.5	4.6	16.4	7.1	49.3	0.2	6.7	0.4	18.1	13.1	54.8	8.4	47.9 7.7 60.3 4.5 34.1
81 - 100 m.	1.4	22.3	0.2	10.5	0.8	13.7	9.2	52.0	9.1	14.1		18.5	5.6	52.7	6.2	53.7 9.9 60.4 3.7 34.2
101 - 120 m.		17.3	0.1	8.8	2.4	17.2		51.3		15.0		25.0	16.2	50.1	8.7	55.1 1.4 56.3 2.3 30.7
Virš 120 m.		28.2		13.7		21.1	8.3	56.1				25.5	14.6	39.6	13.1	64.5 5.9 65.4 4.1 38.3
Iš viso	2.9	24.8	0.6	9.8	1.7	14.4	8.5	48.8	1.5	9.0	0.3	18.4	15.4	57.7	11.2	51.9 9.4 57.9 5.3 34.3
Pušynai	1.8	19.0	0.2	8.8	1.7	15.2	7.1	52.1	2.6	10.0	1.0	21.6	6.1	57.4	2.5	44.1 7.6 53.5 2.2 30.4
Eglynai	7.7	33.6	0.4	8.0	2.0	15.6	9.7	49.5		11.3	0.1	16.7	14.8	52.8	11.4	52.6 9.7 54.7 5.6 33.0
Beržynai	6.1	39.7	0.7	9.5	1.2	13.7	7.1	49.2	1.1	11.0	0.6	19.2	17.8	63.9	10.8	51.6 9.1 60.5 5.6 36.0
Drebulynai		36.4	1.7	10.2	1.6	12.6	8.7	43.7	3.0	13.8	0.4	17.7	22.1	59.7	9.8	52.9 10.4 62.6 8.6 40.5
Juodalksnynai		49.5	1.1	12.3	3.0	12.6	11.9	46.4	0.9	6.7		15.4	18.4	52.2	15.1	60.1 8.5 55.8 6.1 29.2
Baltalksnynai		100.0	2.0	20.1	0.3	14.5	9.4	50.3		12.9	0.1	19.0	21.6	63.2	16.1	47.8 14.4 62.6 6.9 37.9
Ažuolynai		100.0	2.8	13.0		14.7	6.7	49.6				20.4	11.7	45.6	5.5	47.5 9.0 58.5 6.6 41.5
Uosynai				31.1			13.6	46.7	27.4	22.2		15.8	12.3	59.2	7.5	46.1 10.0 65.1 8.0 46.0
Kiti medynai		21.1	5.6	24.5		10.0	7.3	47.6			0.1	20.1	21.0	49.5	5.8	46.1 5.0 57.1 6.2 40.7
Iš viso	2.9	24.8	0.6	9.8	1.7	14.4	8.5	48.8	1.5	9.0	0.3	18.4	15.4	57.7	11.2	51.9 9.4 57.9 5.3 34.3