

[psl\_nr]

[lentele]

Sausuolių iš žalių medžių, iškritusių vidutiniškai per metus ([matavimai]), supuvusios medienos dalies tūrio įvairiose medynuose pasiskirstymas pagal medžių rūšis

[miskai]

[m\_datos]

Medynai	Medžiu rūšis							Tikslumas, %	
	[rusis]		...	[rusis]		Viso			
	Tūris, m³/ha	Tūrio dalis, %	...	Tūris, m³/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m³/ha	Tūrio dalis, %	Tūrio	Tūrio dalies
[medynas]	[f1]	[f2]	...	...	...	[f1]	[f2]	[f3]	
...			...	...	...				
Iš viso			...	...	...				
Tikslumas, %	[f4]		...	...	...	[f4]			

\* - medyno filtras, yra **Zemes\_naud\_grupes.zng\_kod** = 1 arba 2, o buvo  $0 < \text{Zemes\_naud\_grupes.zng\_kod} < 9$ ; yra

**Zemes\_naud\_grupes.zng\_kod** = 5 arba 6, o buvo  $0 < \text{Zemes\_naud\_grupes.zng\_kod} < 3$

**Ardai.ard\_kod**  $\neq$  4; Sausuolių iš žalių medžių – buvos žalias **Medz\_buk\_gr.buk\_gr\_kod** = z, o dabar sausas

**Medz\_buk\_gr.buk\_gr\_kod** = s;

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.	[matavimai]	Matavimų datos	2002-2006 – 2007-2011
4.	[m_datos]	Matavimų datos (pastovių ir permatuotų)	2002-2006 m. pastovūs; 2007-2011 m. permatuoti
5.	[miskai]	Miškų filtras, kuris pasirenkamas prieš generuojant ataskaitą	Visi miškai; Valstybinės reikšmės miškai; Privatūs miškai; Valstybiniai miškai, skirti nuosavybėms teisėms atkurti
6.	[sritis]	Ataskaitos sritis. Visų ataskaitų sritys pateiktos 2 lentelėje.	
7.	[grupe]	Priklausomai nuo srities nurodomos atitinkami įrašai. Visų ataskaitų grupės pateiktos 2 lentelėje.	
8.	[rusis]	<b>Medziu_krumu_rusys.mr_vard</b> , kur <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = p <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = e <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = b <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = d <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = j <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = bt <b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = a	Pušis Eglė Beržas Drebulė Juodalksnis Baltalksnis Ąžuolas Uosis

		<b>Medziu_krumu_rusys.mr_kod</b> = u Ir kitos	Kitos
9.	[medynas]	<b>Medziu_krumu_rusys</b> turi būti grupuojanti lentelė (pvz.: Pušynai, Eglynai ir t.t), normatyvuose tik medžių rūšys (pvz.: eglė paprastoji, eglė dygioji ir t.t. )	Pušynai Eglynai ir t.t.

lentelė 2. Ataskaitos formulių lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Formulė
1.	[f1]	Tūris hektare pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">4 formulė</a>
2.	[f2]	Tūrio dalis išreikšta procentais nuo apskaičiuoto tūrio pagal [f1]
3.	[f3], [f4]	Tūrio hektare įvertinimo tikslumas skaičius pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">10 formulė</a>

! – kadangi prašoma per metus – gautus skaičius dalinti iš 5.

lentelė 3. Ataskaitos stulpelių laukų apvalinimo tikslumo lentelė

Nr.	Stulpelio pavadinimas	Atvaizdavimo apvalinimo tikslumas
1.	Tūris, m <sup>3</sup> /ha	Iki šimtųjų po kablelio
2.	Tūrio dalis,%	Iki dešimtųjų po kablelio
3.	Tikslumas, %	Iki dešimtųjų po kablelio

**PAVYZDYS:**

433P lentelė

Sausuolių iš žalių medžių, iškritusių vidutiniškai per metus (2002-2006 - 2007-2011), supuvusios medienos dalies tūrio įvairiuose medynuose pasiskirstymas pagal medžių rūšis

Visi miškai

2002-2006 m. pastovūs; 2007-2011 m. permatuoti

Medynai	Medžių rūšis																				Tikslumas, %	
	Pušis		Eglė		Beržas		Drebulė		Juodalksnis		Baltalksnis		Ažuolas		Uosis		Kitos		Viso			
	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūris, m3/ha	Tūrio dalis, %	Tūrio	Tūrio dalies
Pušynai	1.002	6.4	0.118	5.1	0.136	20.5	0.011	12.5	0.008	13.0	0.014	20.3	0.028	3.4	0.001	3.8	0.015	10.5	1.334	8.0	6.1	
Eglynai	0.081	7.0	0.806	5.4	0.196	17.7	0.075	23.0	0.043	8.2	0.123	25.9	0.088	3.7	0.128	4.4	0.034	12.4	1.575	9.5	7.7	
Beržynai	0.063	7.1	0.194	4.2	0.788	20.8	0.149	15.9	0.125	13.4	0.204	28.2	0.036	10.0	0.216	5.3	0.112	15.5	1.887	16.3	5.9	
Drebulynai	0.026	1.6	0.213	8.6	0.342	19.9	1.205	8.2	0.075	12.1	0.237	32.5	0.344	4.8	0.526	2.5	0.123	21.8	3.090	10.6	9.5	
Juodalksnynai	0.021	9.2	0.240	14.8	0.325	24.6	0.076	10.2	0.967	16.0	0.121	20.3	0.100	2.1	0.326	5.0	0.156	11.4	2.333	14.6	8.0	
Baltalksnynai	0.005	0.2	0.083	3.3	0.069	26.9	0.012	27.9	0.075	10.5	2.337	25.1	0.025	25.5	0.212	5.7	0.143	16.9	2.962	22.4	7.4	
Ažuolynai	0.082	1.4	0.645	6.4	0.188	44.9	0.095	7.7	0.039	10.3	0.135	33.9	0.942	3.2	0.268	3.4	0.094	24.8	2.488	9.9	17.5	
Uosynai			0.093	7.8	0.227	13.1	0.205	3.0	0.083	3.7	0.347	23.3	0.163	0.6	3.649	3.0	0.412	42.0	5.179	7.9	16.3	
Kiti	0.029	0.3	0.172	11.3	0.109	25.8	0.079	26.5	0.098	1.1	0.234	33.0	0.589	1.4	0.371	1.4	0.515	24.1	2.197	13.0	21.2	
Iš viso	0.365	6.4	0.286	6.2	0.312	21.1	0.142	11.6	0.145	14.4	0.257	26.0	0.101	4.2	0.211	4.0	0.084	17.9	1.903	12.6	2.9	
Tiksumas, %	6.6		7.6		5.9		11.5		9.2		6.4		17.4		8.9		10.2		2.9			