

[psl_nr]

[lentele]

[pavadinimas]

[atranka_laikotarpis]

[miskai]

[sritis]*	[apribojimas]						...						[apribojimas]					
	Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje		
	Skaičius		Plotas, m ²	Ardo		Iš viso	Skaičius		Plotas, m ²	Ardo		Iš viso	Skaičius		Plotas, m ²	Ardo		
	Iš viso	Iš jų pilnų		I	II		Iš viso	Iš jų pilnų		I	II		Iš viso	Iš jų pilnų		I	II	Iš viso
	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f4]	[f5]	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f4]	[f5]	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f4]	[f5]
[grupe]
Iš viso	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f4]	[f5]	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f4]	[f5]	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f4]	[f5]

* - medyno filtras, kur **Zemes_naud_grupes.zng_kod** < 3; vertinami žali medžiai, kur **Medz_buk_gr.buk_gr_kod** = z

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.	[pavadinimas]	Visų ataskaitų pavadinimai pateikti 2 lentelėje	
4.	[atranka_laikotarpis]	Atrankos pavadinimas ir laikotarpis metais iš bazės	NMI 2003 – 2007 m
5.	[miskai]	Miškų filtras, kuris pasirenkamas prieš generuojant ataskaitą	Visi miškai; Valstybinės reikšmės miškai; Privatūs miškai; Valstybiniai miškai, skirti nuosavybės 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.	[apribojimas]	Apribojimai ir jų filtrai pateikti 3 lentelėje	

lentelė 2. Ataskaitų pavadinimų ir sričių ir grupių pavadinimai

Nr.	Ataskaitos pavadinimas	Sritis	Grupės
1.	Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose ir medynuose	Medynai	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.)
2.	Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose priklausomai nuo medynų amžiaus	Amžius, metais	Lentės laukams Sekt_medyno_charakt.a_vrm reikalingi režiai – nurodantys amžiaus intervalus (pvz.: iki 10; 11-20; ... ; 151 ir daugiau) <i><u>! skirtingose ataskaitose šie režiai skiriasi</u></i>
3.	Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose priklausomai nuo augavietės našumo indekso HAB	HAB, m	Lentės laukams Sekt_medyno_charakt.hab_vrm reikalingi režiai – nurodantys HAB intervalus (pvz.: iki 16.5; 16.6-19.5; ... ; 34.6 ir >) <i><u>! skirtingose ataskaitose šie režiai skiriasi</u></i>
4.	Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose priklausomai nuo medyno skalsumo	Skalsumas	Lentės laukams Sekt_medyno_charakt.skals reikalingi režiai – nurodantys skalsumo intervalus (pvz.: iki 0,35; 0,36-0,45; ... ; 1.46 ir >) <i><u>! skirtingose ataskaitose šie režiai skiriasi</u></i>

lentelė 3. Apribojimai ir jų filtras

Nr.	Apribojimas	Filtras
1.	500 m ² ; >14 cm	Sekt_plotai.pl500 ir Medziai.d > 14.0
2.	100 m ² ; 6.1 – 14.0 cm	Sekt_plotai.pl500 ir Medziai.d <= 14.0 ir >= 6.1

3.	25 m ² ; iki 6.0 cm	Sekt_plotai.pl25 ir Medziai.d < 6.1
----	--------------------------------	---

lentelė 4. Ataskaitos formulių lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Formulė
1.	[f1]	Barelių skaičius pagal atitinkamus kriterijus $\sum(\text{Sekt_plotai.pl500}/500)$
2.	[f2]	Pilnų barelių skaičius pagal atitinkamus kriterijus $\sum(\text{Sekt_plotai.pl500}/500)$, kur kiekis(Sektoriai.sekt_id)=1 (tai reiškia – neturi sektorių)
3.	[f3]	Plotas pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus 1 formulė
4.	[f4]	$\frac{Mk}{bs}$ <p>Mk – medžių kiekis (Medziai) bs – barelių skaičius pagal [f1]</p> $bs = \frac{P}{500}$ <p>P – plotas pagal [f3]</p>
5.	[f5]	Pagal atitinkamus kriterijus pagal [f4]

lentelė 5. Ataskaitos stulpelių laukų apvalinimo tikslumo lentelė

Nr.	Stulpelio pavadinimas	Atvaizdavimo apvalinimo tikslumas
1.	Barelių skaičius	Iki sveikųjų skaičių
2.	Plotas, m ²	Iki dešimtųjų po kablelio
3.	Medžių skaičius barelyje	Iki sveikųjų skaičių

PAVYZDYS:

buvusi 21 lentelė

**Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose ir medynuose
NMI 2007 - 2011 m.**

Visi miškai

Medynai	500 m2; >14 cm						100 m2; 6.1 - 14.0 cm						25 m2; iki 6.0 cm					
	Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje		
	Skaičius		Plotas, m2				Skaičius		Plotas, m2				Skaičius		Plotas, m2			
	Iš viso	Iš jų pilnų		Ardo		Iš viso	Ardo			Iš viso	Iš viso	Iš jų pilnų						
				I	II		I	II										
Pušynai	1 972	1422	986 069.6	23	2	25	2 251	1422	197 578.7	2	1	3	2152	1422	49 369.8	1	0	1
Eglynai	1 046	719	523 006.7	18	1	19	1 246	719	104 247.6	4	1	5	1172	719	26 107.8	2	0	2
Beržynai	1 204	823	601 974.2	16	3	19	1 436	823	120 719.8	4	2	6	1354	823	30 302.2	2	0	2
Drebulynai	396	271	197 769.8	15	3	18	475	271	39 694.9	3	1	5	444	271	9 903.3	3	0	3
Juodalksnynai	576	357	287 870.8	23	1	25	717	357	57 710.3	5	1	5	654	357	14 372.5	1	0	2
Baltalksnynai	390	202	194 859.6	21	0	21	495	202	39 378.0	9	1	9	470	202	9 848.1	2	0	3
Ažuolynai	132	92	66 224.3	12	2	14	155	92	13 246.0	1	1	2	146	92	3 360.8	1	0	1
Uosynai	83	54	41 422.8	13	3	15	101	54	8 281.5	1	1	3	93	54	2 094.7	1	0	1
Kiti	111	56	55 644.8	14	1	15	148	56	10 927.5	4	1	5	137	56	2 687.6	2	0	3
Iš viso	5 910	3996	2 954 843.0	19	2	21	7 024	3996	591 784.4	4	1	5	6622	3996	148 046.9	2	0	2

Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose priklausomai nuo medynų amžiaus
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Amžius, metais	500 m ² ; >14 cm						100 m ² ; 6.1 - 14.0 cm						25 m ² ; iki 6.0 cm					
	Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje		
	Skaičius		Plotas, m ²	Ardo		Iš viso	Skaičius		Plotas, m ²	Ardo		Iš viso	Skaičius		Plotas, m ²	Ardo		Iš viso
	Iš viso	Iš jų pilnų		I	II		Iš viso	I		II	Iš viso		Iš viso	Iš jų pilnų		I	II	
Iki 10	437	271	218 697.9	1	0	1	525	271	43 899.4	1	0	1	491	271	11 019.3	7	0	8
11 - 20	472	313	236 236.4	4	0	4	568	313	47 641.5	10	0	10	533	313	11 918.0	6	0	6
21 - 30	488	306	243 965.4	18	0	18	604	306	48 916.7	11	0	11	558	306	12 259.8	2	0	2
31 - 40	577	355	288 544.9	26	0	27	722	355	57 322.8	7	1	8	668	355	14 175.6	1	0	1
41 - 50	827	516	413 646.4	28	1	29	1 018	516	82 908.0	4	1	5	952	516	20 821.9	1	0	1
51 - 60	921	622	460 401.8	24	2	27	1 086	622	92 640.7	2	2	4	1024	622	23 151.4	0	0	1
61 - 70	724	550	361 870.1	22	4	26	829	550	71 811.5	1	2	3	789	550	17 968.9	0	0	1
71 - 80	518	383	259 089.7	20	4	24	594	383	51 937.7	1	2	3	571	383	12 998.5	1	0	1
81 - 90	333	238	166 676.3	18	4	23	379	238	33 604.9	1	2	2	366	238	8 401.1	0	0	0
91 - 100	271	189	135 691.5	19	4	22	312	189	27 063.3	1	1	2	300	189	6 831.9	1	0	1
101 - 110	154	117	77 050.2	17	4	21	174	117	15 434.1	1	2	3	167	117	3 886.4	0	0	0
111 - 120	83	59	41 253.2	17	4	21	94	59	8 247.1	1	2	3	91	59	2 020.4	0	0	0
121 - 130	44	30	21 971.4	15	5	20	52	30	4 270.6	1	2	3	48	30	1 098.2	0	0	1
131 - 140	17	14	8 513.7	15	4	19	20	14	1 754.9	1	1	2	19	14	439.2	0	1	1
141 - 150	16	11	7 782.6	13	2	16	19	11	1 577.1	1	1	2	17	11	386.1	0	0	0
151 ir >	27	22	13 451.0	11	5	16	28	22	2 754.0	0	1	2	28	22	670.3	0	0	0
Iš viso	5 910	3996	2 954 843.0	19	2	21	7 024	3996	591 784.4	4	1	5	6622	3996	148 046.9	2	0	2

buvusi 23 lentelė

Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose priklausomai nuo augavietės našumo indekso HAB
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

HAB, m	500 m2; >14 cm						100 m2; 6.1 - 14.0 cm						25 m2; iki 6.0 cm					
	Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje		
	Skaičius		Plotas, m2				Skaičius		Plotas, m2				Skaičius		Plotas, m2			
	Iš viso	Iš jų pilnų		Ardo	Iš viso	I	II	Iš viso		I	II							
												I	II	I		II	I	II
Iki 16.5	453	262	226 276.3	15	0	16	573	262	45 792.8	9	0	10	536	262	11 554.1	3	0	3
16.6 - 19.5	417	267	208 362.4	20	1	21	503	267	41 721.2	6	1	7	476	267	10 467.9	2	0	2
19.6 - 22.5	669	443	334 542.1	20	1	21	802	443	66 987.3	5	1	6	759	443	16 623.8	2	0	2
22.6- 25.5	990	648	495 066.2	20	2	22	1 214	648	98 815.6	3	1	4	1125	648	24 959.8	1	0	1
25.6 - 28.5	1 342	937	671 017.2	18	3	21	1 559	937	134 647.2	2	1	4	1474	937	33 525.4	2	0	2
28.6 - 31.5	1 185	840	592 584.0	18	3	21	1 382	840	118 648.5	3	1	4	1313	840	29 504.4	2	0	2
31.6 - 34.5	578	409	288 946.1	23	2	26	663	409	57 762.5	3	1	4	629	409	14 556.1	1	0	1
34.6 ir >	276	190	138 048.2	23	1	25	328	190	27 409.3	3	1	4	310	190	6 855.4	2	0	2
Iš viso	5 910	3996	2 954 843.0	19	2	21	7 024	3996	591 784.4	4	1	5	6622	3996	148 046.9	2	0	2

Medžių skaičius įvairaus dydžio bareliuose priklausomai nuo medyno skalsumo
NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Skalsumas	500 m2; >14 cm						100 m2; 6.1 - 14.0 cm						25 m2; iki 6.0 cm					
	Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje			Barelių			Medžių skaič. barelyje		
	Skaičius		Plotas, m2				Skaičius		Plotas, m2				Skaičius		Plotas, m2			
	Iš viso	Iš jų pilnų		Ardo		Iš viso	Ardo			Iš viso	Iš viso	Iš jų pilnų						
				I	II		I	II					I	II				
Iki 0.35	575	337	287 443.0	6	1	7	733	337	56 554.2	2	1	3	670	337	13 938.0	2	0	2
0.36 - 0.45	355	245	177 525.1	10	2	12	428	245	35 250.8	3	1	4	396	245	8 739.6	2	0	2
0.46 - 0.55	519	365	259 330.2	13	2	16	607	365	51 663.3	3	1	4	575	365	12 865.5	1	0	2
0.56 - 0.65	679	492	339 478.8	16	3	18	782	492	68 002.7	3	1	4	747	492	17 009.3	1	0	1
0.66 - 0.75	781	576	390 437.0	19	2	21	905	576	78 443.2	3	1	4	857	576	19 624.1	1	0	1
0.76 - 0.85	818	607	408 821.1	20	2	22	927	607	82 550.7	3	1	4	895	607	20 881.3	1	0	2
0.86 - 0.95	764	539	381 793.2	23	2	25	879	539	76 691.7	3	1	4	842	539	19 272.1	2	0	2
0.96 - 1.05	554	386	277 138.1	26	2	28	633	386	55 933.9	4	1	5	608	386	14 002.2	2	0	2
1.06 - 1.15	327	219	163 636.4	29	2	31	383	219	32 944.7	5	1	6	370	219	8 310.8	2	0	2
1.16 - 1.25	193	102	96 618.4	32	2	34	248	102	19 581.5	7	1	8	226	102	4 932.1	1	0	1
1.26 - 1.35	127	64	63 419.5	31	1	32	164	64	12 896.7	9	1	9	154	64	3 152.0	3	0	4
1.36 - 1.45	76	33	37 790.1	34	2	35	102	33	7 535.9	11	1	13	93	33	1 920.9	3	0	3
1.46 ir >	143	31	71 411.6	38	1	39	233	31	13 735.2	11	1	12	189	31	3 399.0	3	0	3
Iš viso	5 910	3996	2 954 843.0	19	2	21	7 024	3996	591 784.4	4	1	5	6622	3996	148 046.9	2	0	2