

[psl_nr]

[lentele]

[pavadinimas]

[atranka_laikotarpis]

[medynas]

Augavietė*	Medynų amžius		
	[intervalas]	[intervalas]	Iš viso
	Plotas, [matavimas]		
[augaviete]	[f1]	...	[f3]
...
...
Iš viso	[f2]	...	[f3]

* - miško žemė, kur **Zemes_naudm_kateg.zn_kod** < 40

! – ataskaitos pateikimas – landscape

!! – ataskaitų tiek, kiek yra [medynas]

lentelė 1. Ataskaitos laukų lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Paaiškinimas	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]	Ataskaitos pavadinimas. Ataskaitų pavadinimai pateikti 2 lentelėje	
4.	[atranka_laikotarpis]	Atrankos pavadinimas ir laikotarpis iš bazės	NMI 2003 – 2007 m
5.	[matavimas]	Matavimai pateikti 2 lentelėje	

6.	[intervalas]	Lentės laukams Sekt_medyno.charakt.a_vrm reikalingi rėžiai – nurodantys amžiaus intervalus <i><u>! skirtingose ataskaitose šie rėžiai skiriasi</u></i>	Iki 20; 21-40, ..., Virš 120 (! intervalai su laužtiniais skliaustais (pvz.: [0,4 – 0,49]))
7.	[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.)	
8.	[augaviete]	Augavietės, laukas Augavietes.dtg ; augavietės rūšiuojamos pagal pirmą simbolį	

lentelė 2. Ataskaitos pavadinimai ir matavimai

Nr.	Ataskaitos pavadinimas	Matavimas
1.	Medynų ploto pasiskirstymas pagal augavietes ir amžių	ha
2.	Medynų ploto pasiskirstymas (procentais) pagal augavietes ir amžių	%

lentelė 3. Ataskaitos formulų lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Formulė
1.	[f1]	Augavietės plotas pagal kriterijus: ha: $\sum(\text{Sekt_plotai.pl500} / 500 \text{ (m)} * \text{atstovaujamo berelio ploto (ha)})$ Procentais (%): $(\sum(\text{Sekt_plotai.pl500} / 500 \text{ (m)} * \text{atstovaujamo berelio ploto (ha)}) / \sum(\text{Sekt_plotai.pl500} / 500 \text{ (m)} * \text{atstovaujamo berelio ploto (ha)}) * 100$
2.	[f2]	ha: vieno stulpelio plotų suma

		Procentais (%): vieno stulpelio ploto procentinė išraiška skaičiuojant nuo viso ploto pagal gautus rezultatus hektarais
3.	[f3]	ha: vienos eilutės plotų suma Procentais (%): vienos eilutės poto procentinė išraiška skaičiuojant nuo viso ploto pagal gautus rezultatus hektarais

! Stulpelių, eilučių sumos skaičiuojamos pagal atitinkamas formules, ne sudedant gautus tarpinius rezultatus.

lentelė 4. Ataskaitos laukų apvalinimo tikslumo lentelė

Nr.	Matavimo vienetas	Atvaizdavimo apvalinimo tikslumas
1.	Visi	Iki dešimtųjų po kablelio

PAVYZDYS (lentelės dalis):

Medynų ploto pasiskirstymas pagal augavietes ir amžių
NMI 2007 - 2011 m.

Pušynai

Augavietė	Medynų amžius							
	Iki 20	21 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	81 - 120	Virš 120	Iš viso
	Plotas, ha							
Šal	120		403	214				737
Šbl	353	267	1 485	809	706		353	3 973
Šcl			353	1 356	2 436		612	4 757
Šcp		353	831		353	691		2 228
Šcs			132					132
Šdl			512		353			865
Šdp								
Šds	44		426					470
Šfs								
Nal	3 138	11 694	17 992	15 980	7 592	4 910	1 186	62 492
Nae	315	826						1 142
Nbl	15 084	21 741	87 727	76 144	61 326	21 937	10 220	294 179
Nbp	1 059	353	3 989	2 218	1 323	706		9 648
Ncl	7 640	9 596	43 711	16 383	14 226	8 529	2 887	102 973
Ncp	770	1 493	15 292	3 824	2 667	604	706	25 356
Ncs	1 755	873	1 784	1 363	1 051	363		7 188
Ndl		353	870	353	171	321	353	2 421
Ndp	311	353			307			971
Nds	353		1 306	1 059				2 718
Nfp								
Nfs								
Lal								
Lbl	2 358	463	6 829	11 961	9 636	6 397	928	38 572
Lbp			538	983	836	1 059		3 416
Lcl	2 344	1 059	3 628	3 983	2 175	751	597	14 538
Lcp	887		2 258	3 772	1 240	276	353	8 785
Lcs	559	353	998	3 287	1 120	454	196	6 968
Ldl		110			307	257		674
Ldp			709					709
Lds			1 004	1 247	706			2 957
Lfi								
Lfp								
Lfs								
Ual			176					176
Ubl	686		1 412	3 114	1 849	557		7 617
Ubp				435				435
Ucl				706				706
Ucp						111		111
Ucs				404	353			757