



NUORAŠAS

**VALSTYBĖS ĮMONĖS REGISTRŲ CENTRO
DIREKTORIUS**

ĮSAKYMAS

**DĖL NEKILNOJAMOJO TURTO MASINIO VERTINIMO 2014 METŲ DUOMENŲ IR
VIETOVĖS PATAISOS KOEFICIENTŲ PAGAL TURTO PASKIRTĮ IR VIETOVĖ
TVIRTINIMO NUO 2015 M. SAUSIO 1 D.**

2014 m. gruodžio 10 d. Nr. v- 285
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 „Dėl Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“ (Žin., 2002, Nr. 41-1539; 2011, Nr. 125-5950), 8.13 punktu ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. rugsėjo 29 d. nutarimu Nr. 1049 „Dėl nekilnojamojo turto vertinimo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. 117-4234; 2011, Nr. 28-1321):

1. T v i r t i n u:

1.1. 2014 m. nekilnojamojo turto (statinių) masinio vertinimo duomenis (Lietuvos Respublikos teritorijos ir savivaldybių teritorijų nekilnojamojo turto masinio vertinimo 2014 metų dokumentus);

1.2. vietovės pataisos koeficientus pagal nekilnojamojo turto paskirtį ir vietovę nuo 2015 m. sausio 1 d. (1 lentelė);

1.3. vietovės pataisos koeficientų taikymo, nustatant nekilnojamojo turto vidutines rinkos vertes, tvarką.

2. N u s t a t a u, kad:

2.1. nekilnojamojo turto (žemės ir statinių) vertinimo duomenys, vietovės pataisos koeficientai pagal nekilnojamojo turto paskirtį ir vietovę bei vietovės pataisos koeficientų taikymo, nustatant nekilnojamojo turto vidutines rinkos vertes, tvarka viešai skelbiami VĮ Registrų centro svetainėje <http://www.registrucentras.lt/ntr/vertinimas/masinis/>;

2.2. nekilnojamojo turto vidutinės rinkos vertės, vietovės pataisos koeficientai pagal nekilnojamojo turto paskirtį ir vietovę ir vietovės pataisos koeficientų taikymo, nustatant nekilnojamojo turto vidutines rinkos vertes, tvarka pradedamos taikyti nuo 2015 m. sausio 1 dienos.

Direktorius



Kęstutis Sabaliauskas

Parengė

Roberta Navickaitė
2014-12-09

1 lentelė
 PATVIRTINTA
 Valstybės įmonės Registrų centro direktoriaus
 2014 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. v-285

**Vietovės pataisos koeficientai pagal nekilnojamojo turto paskirtį ir vietovę
 nuo 2015 m. sausio 1 d.**

Zonos Nr.	Gyvenamosios paskirties pastatai ir patalpos			Negyvenamieji statiniai, kurių paskirtis						
	Butai ir patalpos		1–2 butų pastatai	viešbučių, prekybos, paslaugų, maitinimo, administra- cinė ir gydymo	kultūros, mokslo, švietimo	poilsio, sporto	gamybos, pramonės, sandėlia- vimo, garažų (išskyrus garažų boksus), transporto, specialioji	pagalbinio ūkio, kita (ūkio), kita (fermų), kita (šiltnamių), kita (pagalbinio ūkio)	garažų (garažų boksai)	kita (sodų)
	vieno ir dviejų kambarių	trijų ir daugiau kambarių								

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Alytaus m. sav.									
1.1	1,04	0,97	0,63	0,54	0,71	0,61	0,32	0,19	0,41	
1.2	0,83	0,77	0,57	0,43	0,55	0,57	0,26	0,18	0,34	
1.3	0,79	0,73	0,53	0,4	0,39	0,42	0,23	0,14	0,24	
1.4	0,67	0,62	0,52	0,35	0,39	0,42	0,23	0,14	0,21	
1.5	0,61	0,56	0,39	0,29	0,39	0,42	0,24	0,14	0,26	
1.6	0,72	0,66	0,48	0,43	0,45	0,48	0,25	0,18	0,27	
1.7	0,73	0,68	0,52	0,43	0,45	0,48	0,25	0,18	0,28	
1.8	0,69	0,64	0,49	0,35	0,36	0,42	0,23	0,14	0,24	
1.9	0,65	0,6	0,46	0,27	0,36	0,42	0,24	0,14	0,2	
1.10	0,65	0,6	0,46	0,29	0,31	0,38	0,2	0,14	0,18	
1.11	0,7	0,65	0,46	0,35	0,36	0,42	0,23	0,14	0,18	
1.12	0,77	0,71	0,59	0,44	0,51	0,55	0,27	0,18	0,31	
2	Alytaus r. sav.									
2.1	0,32	0,31	0,35	0,2	0,15	0,27	0,14	0,08	0,1	
2.2	0,22	0,22	0,31	0,15	0,13	0,22	0,13	0,08	0,1	0,16
2.3	0,33	0,32	0,45	0,26	0,15	0,27	0,15	0,08	0,1	0,28
2.4	0,11	0,11	0,23	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	0,18
2.5	0,1	0,09	0,21	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	
2.6	0,33	0,32	0,45	0,26	0,15	0,27	0,15	0,08	0,1	0,28
2.7	0,11	0,11	0,23	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	0,18
2.8	0,1	0,09	0,21	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	
2.9	0,1	0,09	0,21	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	
2.10	0,1	0,09	0,21	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	0,15
2.11	0,1	0,09	0,21	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	
2.12	0,1	0,09	0,21	0,1	0,07	0,17	0,08	0,04	0,05	0,15
2.13	0,36	0,35	0,46	0,28	0,15	0,27	0,16	0,08	0,1	
2.14	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	
2.15	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	
2.16	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	
2.17	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	
2.18	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.19	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	
2.20	0,15	0,14	0,24	0,13	0,1	0,2	0,12	0,06	0,07	
2.21	0,33	0,32	0,45	0,26	0,15	0,27	0,15	0,08	0,1	
2.22	0,19	0,19	0,27	0,13	0,08	0,18	0,12	0,05	0,1	0,21
2.23	0,19	0,19	0,27	0,13	0,08	0,18	0,12	0,05	0,1	0,21
2.24	0,19	0,19	0,27	0,13	0,08	0,18	0,12	0,05	0,1	
3	Akmenės r. sav.									
3.1.1	0,12	0,12	0,22	0,22	0,28	0,24	0,22	0,1	0,12	
3.1.2	0,12	0,11	0,2	0,2	0,25	0,22	0,18	0,09	0,11	0,11
3.2	0,12	0,11	0,17	0,15	0,18	0,18	0,16	0,08	0,09	0,1
3.3	0,1	0,1	0,16	0,13	0,16	0,19	0,16	0,08	0,08	0,1
3.4	0,07	0,07	0,13	0,1	0,15	0,16	0,15	0,07	0,07	
3.5	0,06	0,06	0,13	0,1	0,14	0,14	0,16	0,06	0,06	
3.6	0,05	0,05	0,12	0,1	0,13	0,14	0,16	0,06	0,06	0,08
3.7	0,05	0,05	0,1	0,09	0,12	0,13	0,14	0,06	0,05	
3.8	0,05	0,05	0,1	0,09	0,1	0,11	0,15	0,06	0,05	
3.9	0,04	0,04	0,08	0,08	0,1	0,1	0,13	0,06	0,05	0,08
3.10	0,03	0,03	0,07	0,06	0,08	0,07	0,11	0,06	0,05	
3.11	0,03	0,03	0,07	0,05	0,07	0,06	0,13	0,05	0,04	
3.12	0,03	0,02	0,04	0,04	0,05	0,05	0,1	0,05	0,04	0,07
4	Anykščių r. sav.									
4.1.1	0,48	0,47	0,31	0,34	0,29	0,41	0,2	0,11	0,22	0,13
4.1.2	0,41	0,4	0,28	0,3	0,26	0,35	0,18	0,09	0,19	0,13
4.2	0,11	0,1	0,11	0,11	0,11	0,14	0,11	0,07	0,14	0,13
4.3	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.4	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.5	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.6	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.7	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.8	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.9	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.10	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.11	0,09	0,08	0,09	0,08	0,09	0,1	0,1	0,05	0,11	0,1
4.12	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	0,09	0,06	0,03	0,09	0,07
5	Birštono sav.									
5.1	0,98	0,94	0,64	0,59	0,26	0,38	0,32	0,13	0,25	0,31
5.2	0,43	0,41	0,29	0,32	0,15	0,21	0,11	0,06	0,25	
5.3	0,25	0,24	0,15	0,15	0,07	0,1	0,11	0,03	0,08	
5.4	0,25	0,24	0,15	0,15	0,07	0,1	0,11	0,03	0,08	
5.5	0,09	0,08	0,12	0,08	0,03	0,05	0,07	0,03	0,08	0,26
6	Biržų r. sav.									
6.1.1	0,46	0,45	0,32	0,28	0,28	0,5	0,2	0,12	0,3	
6.1.2	0,39	0,38	0,28	0,24	0,24	0,43	0,16	0,1	0,25	0,19
6.1.3	0,39	0,38	0,28	0,24	0,24	0,43	0,16	0,1	0,25	0,14
6.2	0,13	0,13	0,1	0,09	0,09	0,13	0,09	0,05	0,13	0,07
6.3	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
6.4	0,11	0,11	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
6.5	0,11	0,11	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
6.6	0,2	0,19	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,11
6.7	0,2	0,19	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,11
6.8	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,1	0,09	0,04	0,09	0,07
6.9	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,1	0,09	0,04	0,09	0,07
6.10	0,07	0,06	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.11	0,06	0,06	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07
6.12	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07
6.13	0,06	0,06	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07
6.14	0,06	0,06	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07
6.15	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07
7	Druskininkų sav.									
7.1.1	1,84	1,79	0,9	0,98	1,1	1,46	0,39	0,25	0,33	
7.1.2	0,94	0,92	0,79	0,83	0,93	1,24	0,38	0,25	0,26	
7.1.3	0,83	0,81	0,72	0,78	0,86	1,1	0,37	0,25	0,21	
7.1.4	1,3	1,27	0,82	0,9	0,96	1,25	0,39	0,25	0,33	
7.1.5	0,97	0,94	0,66	0,81	0,83	1,07	0,38	0,25	0,23	
7.1.6	1,5	1,46	0,89	0,95	1,06	1,38	0,39	0,25	0,31	
7.1.7	0,9	0,88	0,77	0,74	0,86	1,07	0,38	0,25	0,21	0,6
7.2	0,38	0,37	0,27	0,34	0,37	0,48	0,11	0,13	0,15	
7.3	0,9	0,88	0,44	0,5	0,43	0,54	0,21	0,2	0,2	0,45
7.4	0,61	0,6	0,41	0,51	0,37	0,43	0,19	0,16	0,14	
7.5	0,31	0,3	0,24	0,27	0,19	0,27	0,11	0,1	0,09	0,27
7.6	0,25	0,24	0,19	0,19	0,16	0,27	0,08	0,09	0,08	0,15
7.7	0,73	0,71	0,36	0,46	0,41	0,54	0,2	0,19	0,2	
7.8	0,53	0,52	0,24	0,39	0,21	0,33	0,13	0,13	0,11	
7.9	0,68	0,66	0,37	0,46	0,29	0,41	0,13	0,16	0,19	0,45
7.10	0,68	0,66	0,37	0,41	0,29	0,41	0,13	0,16	0,19	0,49
8	Elektrėnų sav.									
8.1	0,95	0,92	0,56	0,61	0,36	0,45	0,28	0,28	0,26	0,43
8.2	0,82	0,8	0,47	0,51	0,27	0,41	0,28	0,19	0,2	
8.3	0,35	0,34	0,35	0,28	0,22	0,34	0,2	0,08	0,1	
8.4	0,35	0,34	0,35	0,27	0,21	0,33	0,2	0,08	0,1	
8.5	0,17	0,17	0,25	0,19	0,14	0,23	0,15	0,08	0,1	
8.6	0,17	0,17	0,24	0,19	0,14	0,23	0,12	0,08	0,1	
8.7	0,27	0,27	0,28	0,28	0,2	0,33	0,18	0,08	0,1	0,35
8.8	0,27	0,27	0,39	0,25	0,2	0,33	0,18	0,08	0,1	
8.9	0,27	0,27	0,34	0,25	0,2	0,33	0,17	0,08	0,1	
8.10	0,35	0,34	0,39	0,29	0,2	0,34	0,18	0,08	0,1	0,43
8.11	0,27	0,27	0,39	0,27	0,2	0,33	0,17	0,08	0,1	
8.12	0,27	0,27	0,4	0,24	0,2	0,32	0,15	0,08	0,1	0,35
8.13	0,14	0,14	0,16	0,13	0,14	0,26	0,12	0,08	0,1	
8.14	0,27	0,27	0,34	0,23	0,2	0,33	0,16	0,08	0,1	
8.15	0,27	0,27	0,39	0,32	0,2	0,33	0,18	0,08	0,1	
8.16	0,27	0,27	0,36	0,3	0,2	0,32	0,18	0,08	0,1	0,35
8.17	0,14	0,14	0,16	0,13	0,14	0,23	0,13	0,08	0,1	
8.18	0,14	0,14	0,16	0,13	0,14	0,24	0,12	0,08	0,1	
8.19	0,27	0,27	0,34	0,21	0,13	0,32	0,13	0,09	0,1	
8.20	0,17	0,17	0,16	0,13	0,14	0,23	0,15	0,08	0,1	
8.21	0,35	0,34	0,34	0,26	0,2	0,29	0,18	0,08	0,1	
9	Ignalinos r. sav.									
9.1.1	0,67	0,66	0,39	0,3	0,3	0,45	0,13	0,1	0,21	
9.1.2	0,51	0,5	0,34	0,25	0,26	0,35	0,11	0,08	0,16	0,33
9.2	0,15	0,15	0,11	0,11	0,1	0,12	0,11	0,05	0,08	0,14
9.3	0,11	0,11	0,09	0,09	0,09	0,11	0,1	0,05	0,08	
9.4	0,08	0,08	0,06	0,06	0,05	0,08	0,04	0,03	0,05	0,1
9.5	0,11	0,11	0,08	0,08	0,08	0,1	0,1	0,04	0,07	
9.6	0,1	0,09	0,07	0,08	0,08	0,1	0,06	0,04	0,07	0,12
10	Jonavos r. sav.									

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.1.1	0,51	0,49	0,38	0,28	0,17	0,18	0,32	0,08	0,37	
10.1.2	0,63	0,61	0,38	0,28	0,17	0,18	0,32	0,08	0,37	
10.1.3	0,35	0,33	0,34	0,22	0,16	0,14	0,27	0,07	0,3	0,41
10.2	0,27	0,26	0,35	0,19	0,11	0,12	0,11	0,06	0,16	0,41
10.3	0,27	0,26	0,35	0,19	0,11	0,12	0,11	0,06	0,16	0,41
10.4	0,14	0,13	0,19	0,12	0,07	0,08	0,07	0,04	0,1	
10.5	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.6	0,14	0,13	0,21	0,15	0,07	0,1	0,11	0,04	0,1	0,31
10.7	0,1	0,09	0,19	0,12	0,07	0,08	0,11	0,04	0,1	0,31
10.8	0,14	0,13	0,21	0,15	0,07	0,1	0,11	0,04	0,11	
10.9	0,14	0,13	0,21	0,15	0,07	0,1	0,11	0,04	0,11	0,4
10.10	0,14	0,13	0,21	0,14	0,07	0,09	0,07	0,04	0,11	0,31
10.11	0,14	0,13	0,19	0,12	0,07	0,08	0,07	0,04	0,1	0,31
10.12	0,14	0,13	0,19	0,12	0,07	0,08	0,07	0,04	0,1	0,41
10.13	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	0,27
10.14	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.15	0,14	0,13	0,19	0,12	0,07	0,08	0,07	0,04	0,1	
10.16	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.17	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.18	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.19	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.20	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.21	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.22	0,1	0,09	0,12	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,07	0,31
10.23	0,1	0,09	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,02	0,06	0,31
10.24	0,1	0,09	0,12	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,07	
10.25	0,1	0,09	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,02	0,06	0,27
10.26	0,1	0,09	0,14	0,1	0,05	0,06	0,07	0,03	0,07	
10.27	0,1	0,09	0,12	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,07	
11	Joniškio r. sav.									
11.1.1	0,5	0,49	0,36	0,3	0,26	0,35	0,19	0,1	0,2	
11.1.2	0,47	0,46	0,31	0,27	0,22	0,32	0,15	0,1	0,15	0,29
11.2	0,19	0,18	0,15	0,15	0,11	0,17	0,11	0,07	0,1	0,17
11.3	0,17	0,16	0,13	0,13	0,1	0,15	0,1	0,06	0,1	
11.4	0,15	0,15	0,12	0,12	0,09	0,14	0,09	0,06	0,09	
11.5	0,15	0,15	0,12	0,12	0,09	0,14	0,09	0,06	0,09	
11.6	0,12	0,12	0,1	0,1	0,07	0,11	0,09	0,05	0,08	
11.7	0,12	0,12	0,1	0,1	0,07	0,11	0,09	0,05	0,08	
11.8	0,12	0,12	0,1	0,1	0,07	0,11	0,09	0,05	0,08	
11.9	0,08	0,08	0,07	0,07	0,06	0,08	0,07	0,04	0,06	
12	Jurbarko r. sav.									
12.1.1	0,6	0,57	0,34	0,37	0,22	0,48	0,23	0,11	0,3	
12.1.2	0,52	0,5	0,29	0,31	0,2	0,46	0,21	0,11	0,27	0,21
12.2	0,42	0,4	0,27	0,25	0,15	0,39	0,16	0,06	0,2	
12.3	0,42	0,4	0,29	0,26	0,15	0,33	0,16	0,06	0,2	
12.4	0,17	0,16	0,17	0,14	0,1	0,25	0,13	0,06	0,16	
12.5	0,17	0,16	0,15	0,11	0,1	0,25	0,1	0,06	0,13	0,13
12.6	0,17	0,16	0,14	0,11	0,09	0,25	0,1	0,06	0,13	
12.7	0,17	0,16	0,15	0,11	0,09	0,25	0,1	0,06	0,13	
12.8	0,17	0,16	0,16	0,13	0,1	0,25	0,1	0,06	0,14	
12.9	0,13	0,12	0,12	0,08	0,07	0,21	0,08	0,06	0,11	
12.10	0,14	0,13	0,12	0,08	0,08	0,16	0,08	0,05	0,12	0,11
12.11	0,09	0,09	0,1	0,07	0,06	0,11	0,09	0,05	0,12	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.12	0,07	0,07	0,07	0,05	0,05	0,09	0,08	0,05	0,1	0,09
12.13	0,07	0,07	0,09	0,05	0,06	0,11	0,08	0,05	0,11	
13	Kaišiadorių r. sav.									
13.1.1	0,59	0,57	0,36	0,28	0,17	0,19	0,32	0,08	0,33	0,29
13.1.2	0,59	0,57	0,36	0,28	0,17	0,19	0,32	0,08	0,33	0,38
13.1.3	0,59	0,57	0,36	0,28	0,17	0,19	0,32	0,08	0,33	0,34
13.2	0,59	0,57	0,39	0,29	0,17	0,19	0,32	0,08	0,33	
13.3	0,49	0,47	0,22	0,16	0,08	0,1	0,27	0,04	0,12	0,31
13.4	0,49	0,47	0,22	0,16	0,08	0,08	0,32	0,05	0,12	0,38
13.5	0,49	0,47	0,22	0,16	0,08	0,1	0,27	0,05	0,12	
13.6	0,43	0,42	0,22	0,16	0,08	0,09	0,11	0,05	0,12	0,34
13.7	0,11	0,11	0,16	0,1	0,06	0,07	0,07	0,03	0,09	
13.8	0,11	0,11	0,16	0,1	0,06	0,07	0,07	0,03	0,09	
13.9	0,21	0,2	0,16	0,1	0,06	0,07	0,07	0,03	0,09	
13.10	0,11	0,11	0,13	0,08	0,05	0,06	0,07	0,03	0,08	0,31
13.11	0,33	0,32	0,22	0,16	0,08	0,09	0,11	0,05	0,12	0,38
13.12	0,3	0,29	0,22	0,16	0,08	0,1	0,11	0,05	0,12	
13.13	0,3	0,29	0,16	0,1	0,06	0,07	0,07	0,03	0,09	
13.14	0,17	0,16	0,16	0,1	0,06	0,06	0,07	0,03	0,09	
13.15	0,21	0,2	0,16	0,1	0,06	0,07	0,27	0,03	0,09	
13.16	0,11	0,11	0,12	0,07	0,04	0,05	0,07	0,02	0,07	
13.17	0,11	0,11	0,12	0,07	0,04	0,05	0,07	0,02	0,07	
13.18	0,11	0,11	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,02	0,07	
13.19	0,11	0,11	0,12	0,07	0,04	0,05	0,07	0,02	0,07	0,31
13.20	0,11	0,11	0,13	0,08	0,06	0,06	0,07	0,03	0,08	
13.21	0,11	0,11	0,13	0,08	0,05	0,06	0,07	0,03	0,08	0,31
13.22	0,11	0,11	0,13	0,08	0,05	0,06	0,07	0,03	0,08	
13.23	0,11	0,11	0,13	0,08	0,05	0,06	0,07	0,03	0,08	
13.24	0,11	0,11	0,13	0,08	0,06	0,06	0,07	0,03	0,08	0,31
14	Kalvarijos sav.									
14.1	0,35	0,35	0,29	0,25	0,12	0,12	0,13	0,07	0,09	
14.2	0,17	0,17	0,17	0,14	0,09	0,09	0,09	0,05	0,06	0,23
14.3	0,07	0,07	0,13	0,07	0,05	0,05	0,06	0,02	0,04	0,22
14.4	0,07	0,07	0,13	0,07	0,05	0,05	0,06	0,02	0,04	0,22
15	Kauno m. sav.									
15.1	1,62	1,56	0,89	1,18	0,56	0,76	0,73	0,3	1,6	
15.2	1,62	1,56	0,89	1,18	0,56	0,76	0,73	0,3	1,6	
15.3	1,62	1,56	0,89	1,18	0,56	0,76	0,73	0,3	1,13	
15.4	1,62	1,56	0,89	0,79	0,5	0,51	0,73	0,3	1,13	
15.5	1,28	1,23	0,67	0,78	0,56	0,5	0,68	0,3	1,13	
15.6	1,28	1,23	0,67	0,79	0,5	0,51	0,68	0,3	1,13	
15.7	1,09	1,05	0,67	0,79	0,5	0,51	0,63	0,16	1,13	
15.8	1,16	1,11	0,67	0,79	0,5	0,51	0,68	0,16	0,64	
15.9	1,13	1,09	0,67	0,79	0,5	0,51	0,63	0,16	0,71	
15.10	1,09	1,05	0,67	0,79	0,5	0,51	0,6	0,16	0,65	
15.11	1,16	1,11	0,67	0,69	0,45	0,45	0,68	0,16	0,64	
15.12	1,16	1,11	0,67	0,69	0,45	0,45	0,68	0,16	0,64	
15.13	1,16	1,11	0,67	0,69	0,45	0,45	0,68	0,16	0,82	
15.14	1,15	1,11	0,67	0,69	0,45	0,45	0,58	0,16	0,82	0,53
15.15	1,05	1,01	0,67	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,59	
15.16	0,97	0,93	0,67	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,45	0,53
15.17	0,91	0,88	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,43	
15.18	0,91	0,88	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,43	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15.19	1,13	1,09	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,53	0,53
15.20	1,01	0,97	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,4	
15.21	0,91	0,88	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,71	
15.22	0,91	0,87	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,59	
15.23	0,97	0,93	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,45	
15.24	0,91	0,88	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,41	
15.25	1,01	0,97	0,55	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,43	0,49
15.26	1,01	0,97	0,47	0,56	0,29	0,36	0,47	0,16	0,43	
15.27	0,94	0,9	0,55	0,56	0,29	0,36	0,42	0,16	0,35	
15.28	0,95	0,91	0,47	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,35	0,53
15.29	0,95	0,91	0,55	0,56	0,29	0,36	0,49	0,16	0,35	
15.30	0,95	0,91	0,55	0,56	0,29	0,36	0,47	0,16	0,64	
15.31	0,95	0,91	0,47	0,56	0,29	0,36	0,52	0,16	0,41	0,49
15.32	0,94	0,9	0,55	0,56	0,29	0,36	0,42	0,16	0,35	
15.33	0,91	0,88	0,47	0,56	0,29	0,36	0,37	0,16	0,35	
15.34	1,15	1,11	0,67	0,69	0,45	0,45	0,52	0,16	0,71	
15.35	1,15	1,11	0,67	0,69	0,45	0,45	0,52	0,16	0,71	
15.36	1,27	1,22	0,67	0,69	0,45	0,45	0,58	0,16	0,71	0,53
15.37	0,91	0,88	0,47	0,56	0,29	0,36	0,31	0,16	0,35	0,49
16	Kauno r. sav.									
16.1	0,98	0,94	0,5	0,4	0,29	0,3	0,32	0,09	0,36	
16.2	0,98	0,94	0,5	0,4	0,29	0,3	0,32	0,09	0,36	0,56
16.3	0,98	0,94	0,5	0,4	0,29	0,3	0,27	0,1	0,36	0,56
16.4	0,98	0,94	0,5	0,4	0,29	0,3	0,27	0,1	0,36	0,56
16.5	0,68	0,66	0,5	0,4	0,29	0,3	0,27	0,1	0,25	0,71
16.6	0,98	0,94	0,5	0,4	0,29	0,3	0,29	0,1	0,36	0,56
16.7	1,03	0,99	0,5	0,6	0,44	0,45	0,29	0,1	0,36	0,56
16.8	1,1	1,06	0,5	0,6	0,44	0,45	0,29	0,1	0,53	0,56
16.9	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,11	0,04	0,07	0,51
16.10	0,68	0,66	0,5	0,4	0,29	0,3	0,16	0,06	0,25	0,4
16.11	0,68	0,66	0,5	0,18	0,15	0,14	0,16	0,04	0,25	0,51
16.12	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,16	0,04	0,25	
16.13	0,68	0,66	0,3	0,18	0,13	0,14	0,11	0,02	0,07	0,42
16.14	0,3	0,29	0,3	0,18	0,13	0,14	0,07	0,06	0,07	0,4
16.15	0,3	0,29	0,3	0,08	0,06	0,06	0,07	0,02	0,07	0,4
16.16	0,3	0,29	0,3	0,08	0,06	0,06	0,07	0,04	0,07	
16.17	0,3	0,29	0,3	0,08	0,06	0,06	0,07	0,02	0,07	0,4
16.18	0,3	0,29	0,3	0,08	0,06	0,06	0,07	0,02	0,07	0,4
16.19	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,11	0,06	0,07	0,42
16.20	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,11	0,06	0,25	0,42
16.21	0,11	0,11	0,16	0,08	0,06	0,06	0,07	0,02	0,07	
16.22	0,11	0,11	0,16	0,08	0,06	0,06	0,07	0,02	0,07	0,33
16.23	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,29	0,02	0,07	0,51
16.24	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,11	0,02	0,07	0,51
16.25	0,48	0,46	0,3	0,18	0,13	0,14	0,11	0,02	0,07	0,51
16.26	0,48	0,46	0,3	0,18	0,13	0,14	0,07	0,02	0,25	
16.27	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,27	0,02	0,25	0,42
16.28	0,48	0,46	0,39	0,18	0,14	0,14	0,11	0,02	0,07	0,42
16.29	0,11	0,11	0,16	0,08	0,06	0,06	0,07	0,02	0,07	0,38
17	Kazlų Rūdos sav.									
17.1	0,45	0,44	0,35	0,49	0,12	0,16	0,17	0,05	0,11	0,14
17.2	0,28	0,28	0,24	0,27	0,08	0,1	0,15	0,03	0,07	0,14
17.3	0,32	0,32	0,26	0,29	0,11	0,13	0,16	0,04	0,09	0,14

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.4	0,08	0,08	0,17	0,18	0,06	0,07	0,04	0,01	0,06	0,14
17.5	0,08	0,08	0,17	0,18	0,06	0,07	0,04	0,01	0,06	0,14
17.6	0,08	0,08	0,17	0,18	0,06	0,07	0,04	0,01	0,06	0,14
18	Kelmės r. sav.									
18.1.1	0,62	0,61	0,37	0,32	0,28	0,38	0,19	0,1	0,22	
18.1.2	0,52	0,52	0,35	0,3	0,24	0,36	0,15	0,1	0,15	0,29
18.2	0,22	0,22	0,17	0,17	0,13	0,2	0,12	0,07	0,11	
18.3	0,24	0,24	0,18	0,18	0,14	0,21	0,13	0,07	0,11	
18.4	0,24	0,24	0,18	0,18	0,14	0,21	0,13	0,07	0,11	
18.5	0,24	0,24	0,18	0,18	0,14	0,21	0,13	0,07	0,11	
18.6	0,18	0,18	0,14	0,15	0,11	0,16	0,1	0,06	0,1	0,17
18.7	0,16	0,16	0,12	0,12	0,09	0,14	0,09	0,06	0,09	
18.8	0,18	0,18	0,14	0,15	0,11	0,16	0,1	0,06	0,1	
18.9	0,16	0,16	0,12	0,12	0,09	0,14	0,09	0,06	0,09	
18.10	0,13	0,13	0,1	0,1	0,07	0,11	0,09	0,06	0,08	
18.11	0,13	0,13	0,1	0,1	0,07	0,11	0,09	0,06	0,08	
18.12	0,13	0,13	0,1	0,1	0,07	0,11	0,09	0,06	0,08	0,15
18.13	0,09	0,09	0,07	0,07	0,06	0,08	0,07	0,04	0,06	0,17
19	Kėdainių r. sav.									
19.1.1	0,5	0,48	0,37	0,29	0,17	0,2	0,32	0,07	0,28	
19.1.2	0,46	0,44	0,34	0,28	0,13	0,19	0,27	0,07	0,28	0,18
19.1.3	0,26	0,25	0,34	0,28	0,13	0,19	0,27	0,07	0,28	
19.2	0,16	0,15	0,21	0,12	0,07	0,08	0,11	0,04	0,13	0,15
19.3	0,16	0,15	0,21	0,12	0,07	0,08	0,11	0,04	0,13	
19.4	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,07	0,03	0,09	
19.5	0,08	0,08	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,03	0,06	
19.6	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,07	0,03	0,09	
19.7	0,08	0,08	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,03	0,06	
19.8	0,08	0,08	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,03	0,06	
19.9	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,07	0,03	0,09	
19.10	0,12	0,12	0,16	0,11	0,06	0,08	0,07	0,03	0,09	
19.11	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,11	0,03	0,09	0,22
19.12	0,08	0,08	0,12	0,08	0,04	0,05	0,07	0,03	0,07	0,15
19.13	0,12	0,12	0,21	0,12	0,07	0,08	0,07	0,04	0,11	
19.14	0,06	0,06	0,09	0,06	0,04	0,04	0,07	0,02	0,06	
19.15	0,26	0,25	0,28	0,17	0,09	0,12	0,11	0,05	0,15	
19.16	0,06	0,06	0,09	0,06	0,04	0,04	0,07	0,02	0,06	
19.17	0,26	0,25	0,28	0,17	0,09	0,12	0,11	0,05	0,15	
19.18	0,26	0,25	0,28	0,17	0,05	0,12	0,11	0,05	0,15	0,22
19.19	0,06	0,06	0,09	0,06	0,04	0,04	0,07	0,02	0,06	
19.20	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,27	0,03	0,09	0,15
19.21	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,27	0,03	0,09	
19.22	0,12	0,12	0,17	0,11	0,06	0,08	0,27	0,03	0,09	
20	Klaipėdos m. sav.									
20.1	2,67	2,56	2,16	1,63	1,39	1,49	1,01	0,62	1,1	
20.2	2,49	2,38	1,65	1,33	1,3	1,39	0,9	0,54	0,99	
20.3	2,88	2,76	2,04	1,45	1,26	1,35	0,82	0,66	1,08	
20.4	2,4	2,3	1,71	1,25	1,21	1,29	0,82	0,49	1,04	
20.5	1,94	1,86	1,42	0,89	0,89	0,95	0,79	0,48	0,48	1,27
20.6	1,99	1,9	1,5	1,24	1,19	1,28	0,71	0,43	0,61	
20.7	1,88	1,8	1,33	1,13	1,11	1,19	0,71	0,43	0,58	
20.8	1,94	1,86	1,43	0,75	0,81	0,87	0,4	0,25	0,42	1,33
20.9	2,26	2,16	1,43	0,93	0,9	0,97	0,44	0,43	0,42	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.10	1,99	1,9	1,51	0,93	0,94	1,01	0,46	0,28	0,61	
20.11	1,99	1,9	1,51	0,93	0,94	1,01	0,4	0,32	0,61	
20.12	1,81	1,73	1,29	0,71	0,76	0,82	0,46	0,28	0,43	
20.13	1,94	1,86	1,42	0,75	0,76	0,81	0,44	0,27	0,58	
20.14	1,88	1,8	1,38	0,86	0,83	0,88	0,44	0,27	0,58	
20.15	1,97	1,89	1,29	0,79	0,83	0,88	0,5	0,31	0,56	
20.16	1,74	1,67	1,2	0,89	0,76	0,81	0,45	0,34	0,56	
20.17	1,53	1,46	0,81	0,62	0,46	0,49	0,39	0,32	0,42	
20.18	1,67	1,6	1	0,67	0,69	0,74	0,44	0,27	0,52	
20.19	1,81	1,73	1,19	0,78	0,62	0,67	0,43	0,27	0,42	
20.20	1,44	1,38	0,98	0,75	0,56	0,6	0,42	0,26	0,43	0,59
20.21	1,48	1,42	1,03	0,75	0,62	0,67	0,42	0,25	0,26	
20.22	1,8	1,73	1,33	0,63	0,69	0,74	0,35	0,18	0,28	1,18
20.23	1,58	1,51	1,27	0,52	0,57	0,61	0,3	0,12	0,28	
20.24	1,58	1,51	1,33	0,57	0,64	0,68	0,36	0,19	0,28	1,1
20.25	1,43	1,37	0,98	0,58	0,41	0,44	0,28	0,15	0,26	
20.26	1,09	1,05	0,81	0,62	0,64	0,68	0,39	0,24	0,49	
20.27	1,09	1,05	0,81	0,58	0,58	0,63	0,41	0,19	0,28	
20.28	1,28	1,23	1,07	0,6	0,51	0,55	0,3	0,17	0,26	
20.29	1,94	1,86	1,49	0,79	0,85	0,91	0,4	0,25	0,42	
20.30	2,88	2,76	2	1,21	1,19	1,27	0,79	0,48	1,08	
20.31	1,31	1,25	1,07	0,68	0,62	0,67	0,44	0,31	0,53	
20.32	0,71	0,68	0,79	0,5	0,47	0,51	0,28	0,12	0,27	0,79
20.33	1,58	1,51	1,27	0,63	0,73	0,79	0,4	0,25	0,42	
21	Klaipėdos r. sav.									
21.1.1	1,24	1,18	0,99	0,87	0,49	0,49	0,31	0,28	0,3	0,97
21.1.2	0,95	0,91	0,71	0,51	0,4	0,39	0,3	0,27	0,23	0,75
21.1.3	1,05	1	0,89	0,58	0,46	0,42	0,28	0,27	0,25	
21.2	1,04	1,01	1	0,3	0,44	0,67	0,37	0,3	0,2	
21.3	0,76	0,74	0,84	0,26	0,37	0,45	0,26	0,19	0,15	
21.4	0,74	0,72	0,83	0,25	0,28	0,43	0,26	0,14	0,12	0,83
21.5	0,8	0,78	0,95	0,28	0,3	0,43	0,26	0,15	0,14	0,8
21.6	0,59	0,58	0,66	0,24	0,26	0,43	0,23	0,15	0,09	0,68
21.7	0,52	0,51	0,74	0,22	0,23	0,37	0,21	0,13	0,09	0,8
21.8	0,45	0,44	0,64	0,24	0,24	0,37	0,16	0,13	0,06	
21.9	0,52	0,51	0,79	0,22	0,24	0,32	0,22	0,18	0,09	
21.10	0,63	0,61	0,63	0,23	0,26	0,37	0,23	0,15	0,16	
21.11	0,59	0,57	0,52	0,22	0,22	0,32	0,15	0,13	0,16	
21.12	0,66	0,65	0,65	0,23	0,27	0,37	0,18	0,15	0,16	
21.13	0,72	0,7	0,64	0,25	0,3	0,34	0,17	0,18	0,18	
21.14	0,71	0,7	0,78	0,23	0,26	0,37	0,23	0,14	0,15	0,79
21.15	0,57	0,56	0,6	0,18	0,21	0,31	0,17	0,16	0,09	
21.16	0,65	0,63	0,53	0,24	0,26	0,32	0,18	0,15	0,13	0,54
21.17	0,46	0,44	0,5	0,17	0,2	0,25	0,17	0,14	0,07	
21.18	0,48	0,47	0,62	0,17	0,2	0,25	0,16	0,13	0,06	0,68
21.19	0,35	0,34	0,35	0,14	0,11	0,19	0,12	0,09	0,05	0,54
21.20	0,43	0,42	0,37	0,15	0,12	0,17	0,2	0,16	0,09	
21.21	0,5	0,49	0,39	0,15	0,12	0,17	0,2	0,16	0,09	
21.22	0,2	0,19	0,12	0,09	0,08	0,13	0,14	0,07	0,03	
22	Kretingos r. sav.									
22.1.1	1,16	1,12	0,8	0,46	0,54	0,63	0,35	0,1	0,37	
22.1.2	0,95	0,92	0,68	0,32	0,45	0,56	0,34	0,09	0,28	0,49
22.1.3	0,92	0,88	0,63	0,3	0,43	0,55	0,34	0,09	0,27	0,47

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.1.4	0,87	0,84	0,63	0,31	0,44	0,53	0,34	0,09	0,27	
22.2	0,67	0,64	0,66	0,23	0,36	0,48	0,24	0,05	0,17	0,46
22.3	0,59	0,56	0,61	0,22	0,32	0,44	0,21	0,05	0,14	0,46
22.4	0,36	0,34	0,43	0,14	0,19	0,33	0,23	0,04	0,1	0,44
22.5	0,27	0,25	0,24	0,11	0,17	0,27	0,13	0,03	0,08	0,17
22.6	0,38	0,36	0,43	0,14	0,21	0,35	0,17	0,04	0,1	
22.7	0,36	0,34	0,36	0,13	0,19	0,32	0,18	0,04	0,09	
22.8	0,25	0,24	0,31	0,09	0,14	0,19	0,13	0,03	0,05	0,22
22.9	0,3	0,28	0,35	0,1	0,15	0,18	0,16	0,03	0,11	0,32
22.10	0,32	0,31	0,32	0,1	0,14	0,18	0,16	0,03	0,06	0,41
22.11			0,24					0,02		0,16
22.12	0,15	0,14	0,17	0,07	0,1	0,15	0,1	0,02	0,04	
23	Kupiškio r. sav.									
23.1.1	0,39	0,38	0,32	0,26	0,28	0,47	0,19	0,12	0,37	
23.1.2	0,34	0,33	0,28	0,23	0,24	0,42	0,15	0,1	0,31	0,1
23.2	0,14	0,13	0,12	0,09	0,09	0,15	0,08	0,05	0,13	0,07
23.3	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.4	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.5	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.6	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.7	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.8	0,1	0,1	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.9	0,1	0,1	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.10	0,1	0,1	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.11	0,2	0,19	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,11
23.12	0,2	0,19	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,11
23.13	0,17	0,17	0,14	0,1	0,12	0,17	0,1	0,06	0,17	0,11
23.14	0,09	0,08	0,1	0,07	0,07	0,1	0,08	0,05	0,09	0,1
23.15	0,09	0,08	0,1	0,07	0,07	0,1	0,08	0,05	0,09	0,1
23.16	0,09	0,08	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
23.17	0,06	0,06	0,07	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,08
24	Lazdijų r. sav.									
24.1	0,51	0,48	0,29	0,24	0,27	0,35	0,17	0,18	0,09	
24.2	0,32	0,31	0,26	0,17	0,21	0,32	0,14	0,14	0,07	
24.3	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,07	0,06	0,05	0,13
24.4	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,07	0,06	0,05	0,12
24.5	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,07	0,06	0,05	
24.6	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,07	0,06	0,05	0,12
24.7	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,07	0,06	0,05	
24.8	0,17	0,16	0,22	0,14	0,14	0,24	0,11	0,1	0,07	
24.9	0,17	0,16	0,22	0,14	0,14	0,24	0,11	0,1	0,07	
24.10	0,17	0,16	0,22	0,14	0,14	0,24	0,11	0,1	0,07	
24.11	0,17	0,16	0,22	0,14	0,14	0,24	0,11	0,1	0,07	
24.12	0,17	0,16	0,22	0,14	0,14	0,24	0,11	0,1	0,07	
24.13	0,17	0,16	0,22	0,14	0,14	0,24	0,11	0,1	0,07	
24.14	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,11	0,06	0,05	
24.15	0,17	0,16	0,22	0,11	0,14	0,25	0,13	0,1	0,09	0,13
24.16	0,11	0,11	0,15	0,09	0,09	0,21	0,07	0,06	0,05	
25	Marijampolės sav.									
25.1.1	0,97	0,96	0,61	1,02	0,36	0,46	0,58	0,1	0,47	
25.1.2	0,92	0,91	0,6	0,95	0,33	0,43	0,46	0,08	0,36	0,5
25.1.3	0,92	0,91	0,6	0,95	0,33	0,43	0,46	0,08	0,36	
25.1.4	0,87	0,86	0,57	0,88	0,31	0,39	0,46	0,08	0,33	0,5

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25.1.5	0,92	0,91	0,6	0,95	0,33	0,43	0,46	0,08	0,36	0,5
25.1.6	0,92	0,91	0,6	0,95	0,33	0,43	0,46	0,08	0,36	0,5
25.2	0,58	0,57	0,47	0,57	0,18	0,23	0,25	0,05	0,17	0,28
25.3	0,52	0,52	0,44	0,52	0,18	0,23	0,2	0,05	0,18	
25.4	0,52	0,52	0,44	0,52	0,18	0,23	0,2	0,05	0,18	
25.5	0,42	0,42	0,33	0,43	0,18	0,23	0,18	0,05	0,12	
25.6	0,42	0,42	0,33	0,45	0,18	0,23	0,18	0,05	0,12	
25.7	0,42	0,42	0,33	0,43	0,18	0,23	0,18	0,05	0,12	
25.8	0,42	0,42	0,33	0,43	0,18	0,23	0,18	0,05	0,12	
25.9	0,84	0,83	0,51	0,85	0,33	0,43	0,25	0,08	0,2	0,5
25.10	0,84	0,83	0,51	0,85	0,33	0,43	0,25	0,08	0,2	
25.11	0,42	0,42	0,33	0,45	0,18	0,23	0,18	0,05	0,12	
25.12	0,17	0,17	0,28	0,33	0,1	0,13	0,08	0,03	0,06	0,17
25.13	0,84	0,83	0,51	0,85	0,33	0,43	0,25	0,08	0,2	
26	Mažeikių r. sav.									
26.1.1	0,5	0,5	0,37	0,4	0,42	0,44	0,25	0,09	0,25	
26.1.2	0,46	0,46	0,34	0,39	0,4	0,42	0,23	0,08	0,24	
26.1.3	0,48	0,48	0,34	0,39	0,37	0,39	0,24	0,08	0,24	
26.1.4	0,49	0,49	0,33	0,33	0,36	0,39	0,24	0,08	0,25	
26.1.5	0,39	0,39	0,34	0,3	0,32	0,36	0,21	0,08	0,23	
26.1.6	0,36	0,36	0,29	0,25	0,3	0,33	0,21	0,07	0,16	0,21
26.1.7	0,35	0,35	0,27	0,28	0,3	0,33	0,21	0,07	0,17	
26.1.8	0,43	0,43	0,3	0,27	0,29	0,35	0,21	0,08	0,22	0,37
26.1.9	0,24	0,24	0,24	0,18	0,22	0,25	0,18	0,06	0,12	
26.2	0,18	0,18	0,22	0,15	0,2	0,21	0,16	0,06	0,1	0,24
26.3	0,18	0,18	0,21	0,13	0,2	0,19	0,14	0,06	0,1	0,21
26.4	0,17	0,17	0,2	0,15	0,2	0,21	0,15	0,06	0,1	
26.5	0,12	0,12	0,12	0,1	0,14	0,15	0,13	0,05	0,09	0,11
26.6	0,17	0,17	0,21	0,13	0,2	0,16	0,15	0,06	0,1	0,13
26.7	0,11	0,11	0,1	0,09	0,16	0,13	0,14	0,04	0,08	0,19
26.8	0,14	0,14	0,12	0,1	0,16	0,14	0,14	0,05	0,08	
26.9	0,14	0,14	0,16	0,14	0,17	0,14	0,14	0,04	0,08	
26.10	0,09	0,09	0,09	0,09	0,14	0,12	0,13	0,04	0,06	
26.11	0,07	0,07	0,1	0,09	0,14	0,11	0,13	0,04	0,06	0,13
26.12	0,08	0,08	0,09	0,09	0,13	0,12	0,13	0,03	0,04	
26.13	0,06	0,06	0,09	0,07	0,12	0,11	0,11	0,03	0,04	
26.14	0,06	0,06	0,09	0,07	0,12	0,11	0,11	0,03	0,04	0,14
26.15	0,05	0,05	0,09	0,06	0,11	0,1	0,09	0,03	0,04	
26.16	0,05	0,05	0,08	0,07	0,11	0,11	0,09	0,03	0,04	
27	Molėtų r. sav.									
27.1.1	0,74	0,72	0,43	0,39	0,24	0,53	0,21	0,19	0,23	0,35
27.1.2	0,68	0,66	0,31	0,33	0,18	0,47	0,18	0,18	0,2	0,34
27.2	0,13	0,12	0,16	0,09	0,09	0,21	0,11	0,07	0,15	
27.3	0,11	0,11	0,12	0,08	0,09	0,17	0,1	0,05	0,11	0,3
27.4	0,11	0,11	0,12	0,07	0,08	0,17	0,1	0,05	0,1	
27.5	0,11	0,1	0,12	0,07	0,08	0,14	0,13	0,05	0,1	
27.6	0,1	0,1	0,12	0,07	0,08	0,14	0,13	0,05	0,1	
27.7	0,09	0,08	0,1	0,05	0,07	0,11	0,06	0,03	0,08	
27.8	0,09	0,09	0,1	0,05	0,08	0,11	0,06	0,03	0,09	
27.9	0,09	0,09	0,1	0,05	0,08	0,11	0,06	0,03	0,09	
27.10	0,09	0,09	0,1	0,05	0,08	0,11	0,06	0,03	0,09	
28	Neringos sav.									
28.1	3,79	3,64	2,44	1,96	1,29	2,9	1,05	0,85	2	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28.2	3,13	3,01	2,22	1,71	1,1	2,65	0,91	0,75	1,6	
28.3	2,62	2,52	1,95	1,49	1,02	2,41	0,79	0,67	1,3	
28.4	2,25	2,16	1,82	1,24	0,98	1,8	0,68	0,56	0,99	
29	Pagėgių sav.									
29.1	0,63	0,6	0,34	0,29	0,27	0,32	0,19	0,11	0,14	0,11
29.2	0,25	0,24	0,28	0,17	0,18	0,31	0,16	0,09	0,1	
29.3	0,09	0,09	0,09	0,07	0,09	0,13	0,08	0,05	0,06	
29.4	0,14	0,13	0,12	0,09	0,15	0,17	0,11	0,06	0,1	
29.5	0,09	0,09	0,09	0,06	0,07	0,1	0,09	0,05	0,06	0,04
30	Palangos m. sav.									
30.1	1,92	1,82	1,4	1,43	0,99	2,23	0,97	0,62	1,08	
30.2	1,65	1,58	1,25	1,26	0,87	1,72	0,76	0,52	0,9	
30.3	1,69	1,61	1,23	1,14	0,79	1,79	0,7	0,48	0,8	
30.4	1,49	1,42	1,09	1,16	0,76	1,56	0,74	0,5	0,83	
30.5	1,16	1,1	0,91	0,8	0,57	1,17	0,66	0,4	0,51	
30.6	1,22	1,16	1,06	0,92	0,65	1,31	0,7	0,46	0,6	
30.7	1,26	1,2	1,04	0,9	0,63	1,33	0,4	0,45	0,59	
30.8	1,32	1,25	0,89	0,95	0,64	1,1	0,59	0,5	0,82	1,06
30.9	1,04	0,99	0,86	0,78	0,53	0,97	0,57	0,4	0,58	0,95
30.10	1,28	1,22	1,15	0,84	0,61	1,24	0,69	0,44	0,68	
30.11	0,78	0,74	0,68	0,73	0,42	0,79	0,36	0,36	0,42	
30.12	0,66	0,63	0,55	0,66	0,41	0,7	0,36	0,3	0,39	
30.13	0,68	0,65	0,66	0,67	0,44	0,72	0,42	0,31	0,4	0,6
31	Pakruojo r. sav.									
31.1.1	0,5	0,49	0,37	0,3	0,26	0,35	0,19	0,1	0,19	
31.1.2	0,47	0,46	0,35	0,27	0,24	0,32	0,15	0,1	0,14	0,29
31.2	0,17	0,17	0,13	0,15	0,1	0,16	0,11	0,06	0,08	
31.3	0,26	0,26	0,19	0,19	0,16	0,23	0,13	0,07	0,11	
31.4	0,26	0,26	0,19	0,19	0,16	0,23	0,13	0,07	0,11	0,24
31.5	0,21	0,21	0,16	0,17	0,13	0,19	0,12	0,07	0,09	
31.6	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	
31.7	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	0,15
31.8	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	
31.9	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	
31.10	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	
31.11	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	0,15
31.12	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	0,15
31.13	0,15	0,15	0,11	0,12	0,08	0,14	0,09	0,06	0,08	
31.14	0,08	0,08	0,07	0,07	0,06	0,08	0,07	0,04	0,06	0,1
32	Panevėžio m. sav.									
32.1	1,36	1,31	0,77	0,76	0,79	1,02	0,53	0,39	0,69	
32.2	1,19	1,15	0,65	0,63	0,65	0,87	0,37	0,28	0,56	
32.3	1,11	1,07	0,6	0,54	0,54	0,76	0,31	0,23	0,44	
32.4	1,09	1,05	0,6	0,54	0,54	0,76	0,31	0,23	0,44	
32.5	0,92	0,89	0,53	0,38	0,45	0,6	0,25	0,2	0,29	
32.6	1,19	1,15	0,56	0,51	0,48	0,64	0,27	0,2	0,41	
32.7	0,99	0,96	0,53	0,47	0,45	0,6	0,25	0,2	0,3	
32.8	1,09	1,05	0,56	0,53	0,48	0,72	0,27	0,2	0,43	
32.9	0,95	0,92	0,53	0,38	0,45	0,6	0,23	0,17	0,24	
32.10	0,83	0,81	0,46	0,38	0,43	0,56	0,24	0,17	0,26	
32.11	1,07	1,03	0,53	0,38	0,43	0,6	0,25	0,2	0,28	
32.12	0,92	0,89	0,53	0,47	0,45	0,6	0,25	0,2	0,29	
32.13	1,09	1,05	0,56	0,51	0,48	0,72	0,27	0,2	0,39	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.14	0,92	0,89	0,51	0,38	0,43	0,6	0,23	0,17	0,28	
32.15	0,92	0,89	0,51	0,38	0,43	0,6	0,23	0,17	0,28	
32.16	0,92	0,89	0,51	0,38	0,43	0,6	0,23	0,17	0,28	
32.17	0,92	0,89	0,51	0,47	0,45	0,6	0,23	0,17	0,28	
32.18	0,92	0,89	0,51	0,38	0,43	0,6	0,23	0,17	0,28	0,17
32.19	0,95	0,92	0,53	0,47	0,45	0,64	0,25	0,17	0,36	
32.20	1,06	1,03	0,6	0,51	0,48	0,72	0,27	0,2	0,43	
32.21	0,92	0,89	0,53	0,38	0,45	0,6	0,25	0,2	0,29	0,17
32.22	1,03	0,99	0,53	0,47	0,45	0,64	0,25	0,2	0,36	
32.23	0,92	0,89	0,51	0,38	0,43	0,6	0,23	0,17	0,28	
33	Panevėžio r. sav.									
33.1	0,76	0,73	0,4	0,22	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.2	0,47	0,46	0,35	0,19	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.3	0,58	0,56	0,29	0,19	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.4	0,47	0,46	0,35	0,19	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.5	0,66	0,64	0,36	0,2	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.6	0,51	0,49	0,33	0,18	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.7	0,62	0,6	0,34	0,19	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.8	0,42	0,41	0,22	0,13	0,22	0,2	0,1	0,09	0,2	0,14
33.9	0,37	0,35	0,25	0,13	0,22	0,2	0,1	0,09	0,2	0,14
33.10	0,36	0,34	0,25	0,13	0,22	0,2	0,1	0,09	0,2	0,14
33.11	0,34	0,33	0,25	0,13	0,22	0,2	0,1	0,09	0,2	0,14
33.12	0,4	0,39	0,22	0,12	0,22	0,2	0,1	0,09	0,16	0,14
33.13	0,26	0,25	0,16	0,09	0,16	0,17	0,12	0,08	0,16	0,14
33.14	0,23	0,22	0,16	0,09	0,16	0,17	0,12	0,08	0,16	0,14
33.15	0,26	0,25	0,19	0,08	0,16	0,17	0,12	0,08	0,16	0,14
33.16	0,26	0,25	0,15	0,08	0,16	0,17	0,12	0,08	0,16	0,14
33.17	0,4	0,39	0,24	0,13	0,22	0,2	0,13	0,1	0,2	0,14
33.18	0,4	0,39	0,22	0,12	0,22	0,2	0,13	0,1	0,2	0,2
33.19	0,4	0,39	0,22	0,12	0,22	0,2	0,13	0,1	0,2	0,24
33.20	0,4	0,39	0,22	0,12	0,22	0,2	0,13	0,1	0,2	0,14
33.21	0,4	0,39	0,22	0,12	0,22	0,2	0,13	0,1	0,2	0,14
33.22	0,4	0,39	0,22	0,12	0,22	0,2	0,13	0,1	0,2	0,14
33.23	0,25	0,24	0,13	0,07	0,14	0,13	0,1	0,09	0,16	0,21
33.24	0,25	0,24	0,16	0,09	0,14	0,13	0,13	0,1	0,2	0,14
33.25	0,3	0,29	0,17	0,1	0,14	0,15	0,1	0,08	0,16	0,14
33.26	0,24	0,23	0,11	0,07	0,14	0,13	0,09	0,06	0,15	0,14
33.27	0,24	0,23	0,13	0,07	0,14	0,13	0,09	0,06	0,15	0,14
33.28	0,21	0,21	0,12	0,07	0,14	0,13	0,09	0,06	0,15	0,14
33.29	0,25	0,24	0,13	0,07	0,14	0,13	0,09	0,06	0,15	0,14
33.30	0,21	0,2	0,13	0,07	0,14	0,13	0,09	0,06	0,15	0,14
33.31	0,21	0,2	0,13	0,07	0,14	0,13	0,09	0,06	0,15	0,14
33.32	0,2	0,2	0,12	0,07	0,12	0,11	0,09	0,06	0,15	0,14
33.33	0,2	0,2	0,09	0,06	0,12	0,11	0,09	0,06	0,15	0,14
33.34	0,22	0,22	0,11	0,06	0,12	0,11	0,09	0,06	0,15	0,14
33.35	0,24	0,23	0,17	0,09	0,16	0,15	0,09	0,06	0,11	0,14
33.36	0,25	0,24	0,16	0,09	0,16	0,15	0,09	0,06	0,11	0,14
33.37	0,25	0,24	0,16	0,09	0,16	0,15	0,09	0,06	0,11	0,14
33.38	0,25	0,24	0,16	0,09	0,16	0,15	0,09	0,06	0,11	0,14
33.39	0,25	0,24	0,16	0,09	0,16	0,15	0,09	0,06	0,11	0,14
33.40	0,21	0,2	0,13	0,07	0,12	0,11	0,1	0,05	0,08	0,23
33.41	0,21	0,2	0,11	0,06	0,12	0,11	0,1	0,05	0,08	0,14
33.42	0,21	0,2	0,11	0,06	0,12	0,11	0,1	0,05	0,08	0,14

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.43	0,21	0,2	0,11	0,06	0,12	0,11	0,1	0,05	0,08	0,14
33.44	0,21	0,2	0,11	0,06	0,12	0,11	0,1	0,05	0,08	0,14
33.45	0,21	0,2	0,11	0,06	0,12	0,11	0,1	0,05	0,08	0,22
33.46	0,09	0,08	0,06	0,04	0,07	0,07	0,09	0,04	0,07	0,14
33.47	0,09	0,08	0,06	0,04	0,07	0,07	0,09	0,04	0,07	0,14
33.48	0,28	0,27	0,15	0,08	0,16	0,15	0,09	0,06	0,11	0,14
33.49	0,11	0,11	0,06	0,04	0,07	0,07	0,09	0,04	0,07	0,14
33.50	0,76	0,73	0,38	0,21	0,38	0,37	0,19	0,14	0,2	0,14
33.51	0,1	0,1	0,06	0,04	0,07	0,07	0,09	0,04	0,07	0,14
33.52	0,12	0,12	0,06	0,04	0,07	0,07	0,09	0,04	0,07	0,14
34	Pasvalio r. sav.									
34.1.1	0,49	0,48	0,37	0,32	0,3	0,55	0,21	0,12	0,39	
34.1.2	0,42	0,41	0,32	0,28	0,27	0,48	0,17	0,1	0,33	0,19
34.2	0,12	0,12	0,1	0,09	0,09	0,13	0,09	0,05	0,13	0,07
34.3	0,09	0,08	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
34.4	0,11	0,11	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
34.5	0,14	0,13	0,12	0,09	0,09	0,13	0,09	0,05	0,13	0,07
34.6	0,09	0,08	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
34.7	0,1	0,1	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
34.8	0,11	0,11	0,1	0,09	0,09	0,12	0,09	0,05	0,13	0,07
34.9	0,22	0,21	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,1
34.10	0,18	0,17	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,1
34.11	0,21	0,21	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,1
34.12	0,21	0,21	0,17	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,19	0,1
34.13	0,11	0,11	0,1	0,07	0,07	0,1	0,09	0,04	0,09	0,07
34.14	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,1	0,09	0,04	0,09	0,07
34.15	0,06	0,05	0,07	0,06	0,06	0,08	0,08	0,04	0,09	0,07
34.16	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,08	0,08	0,04	0,09	0,07
34.17	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,08	0,08	0,04	0,09	0,07
34.18	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,08	0,08	0,04	0,09	0,07
35	Plungės r. sav.									
35.1.1	0,64	0,62	0,38	0,42	0,41	0,49	0,3	0,07	0,18	0,22
35.1.2	0,57	0,56	0,35	0,38	0,38	0,44	0,26	0,06	0,16	0,19
35.1.3	0,47	0,46	0,3	0,31	0,32	0,37	0,23	0,05	0,15	
35.1.4	0,41	0,4	0,28	0,27	0,26	0,32	0,19	0,05	0,13	
35.2	0,36	0,35	0,27	0,26	0,21	0,29	0,15	0,04	0,09	0,2
35.3	0,29	0,28	0,2	0,23	0,17	0,23	0,17	0,04	0,09	
35.4	0,18	0,18	0,13	0,18	0,15	0,16	0,13	0,04	0,08	
35.5	0,15	0,15	0,12	0,15	0,14	0,13	0,13	0,04	0,08	
35.6	0,14	0,14	0,11	0,13	0,12	0,12	0,14	0,04	0,08	
35.7	0,09	0,09	0,07	0,07	0,08	0,07	0,08	0,02	0,05	0,17
36	Prienų r. sav.									
36.1	0,43	0,41	0,32	0,32	0,15	0,21	0,32	0,12	0,22	0,31
36.2	0,25	0,24	0,15	0,16	0,07	0,1	0,19	0,06	0,14	
36.3	0,25	0,24	0,15	0,16	0,07	0,1	0,19	0,06	0,14	
36.4	0,25	0,24	0,15	0,16	0,07	0,1	0,19	0,06	0,14	
36.5	0,09	0,08	0,11	0,08	0,05	0,05	0,11	0,03	0,08	
36.6	0,25	0,24	0,15	0,16	0,07	0,1	0,11	0,04	0,14	
36.7	0,09	0,08	0,11	0,08	0,05	0,05	0,11	0,04	0,08	
36.8	0,09	0,08	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,05	0,08	
36.9	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	
36.10	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	0,28
36.11	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36.12	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	
36.13	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,06	0,07	0,05	0,08	
36.14	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	
36.15	0,06	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	
36.16	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	0,28
36.17	0,07	0,06	0,11	0,08	0,05	0,05	0,07	0,03	0,08	
36.18	0,25	0,24	0,15	0,16	0,07	0,1	0,11	0,04	0,14	
37	Radviliškio r. sav.									
37.1.1	0,67	0,66	0,43	0,4	0,38	0,45	0,25	0,09	0,35	0,5
37.1.2	0,62	0,61	0,41	0,38	0,34	0,43	0,2	0,09	0,25	0,5
37.1.3	0,43	0,43	0,33	0,31	0,24	0,34	0,18	0,09	0,19	0,39
37.1.4	0,35	0,34	0,25	0,26	0,2	0,28	0,15	0,09	0,16	0,3
37.1.5	0,16	0,16	0,13	0,13	0,09	0,14	0,1	0,06	0,09	
37.1.6	0,2	0,2	0,15	0,16	0,11	0,17	0,12	0,06	0,1	
37.2	0,25	0,25	0,19	0,2	0,14	0,21	0,15	0,07	0,11	0,21
37.3	0,2	0,2	0,15	0,16	0,11	0,17	0,12	0,06	0,1	
37.4	0,2	0,2	0,15	0,16	0,11	0,17	0,12	0,06	0,1	
37.5	0,2	0,2	0,15	0,16	0,11	0,17	0,12	0,06	0,1	0,17
37.6	0,16	0,16	0,13	0,13	0,09	0,14	0,1	0,06	0,09	
37.7	0,16	0,16	0,13	0,13	0,09	0,14	0,1	0,06	0,09	
37.8	0,16	0,16	0,13	0,13	0,09	0,14	0,1	0,06	0,09	
37.9	0,13	0,13	0,11	0,11	0,07	0,11	0,09	0,04	0,08	
37.10	0,13	0,13	0,11	0,11	0,07	0,11	0,09	0,04	0,08	
37.11	0,13	0,13	0,11	0,11	0,07	0,11	0,09	0,04	0,08	
37.12	0,13	0,13	0,11	0,11	0,07	0,11	0,09	0,04	0,08	
37.13	0,13	0,13	0,11	0,11	0,07	0,11	0,09	0,04	0,08	
37.14	0,09	0,09	0,07	0,07	0,06	0,08	0,07	0,04	0,06	0,1
38	Raseinių r. sav.									
38.1.1	0,6	0,57	0,4	0,44	0,35	0,49	0,22	0,11	0,34	
38.1.2	0,57	0,54	0,38	0,41	0,34	0,45	0,22	0,11	0,31	0,27
38.2	0,41	0,39	0,36	0,38	0,33	0,34	0,22	0,1	0,31	0,22
38.3	0,19	0,18	0,18	0,12	0,14	0,16	0,17	0,06	0,18	0,15
38.4	0,15	0,14	0,18	0,12	0,14	0,16	0,17	0,06	0,18	
38.5	0,12	0,12	0,14	0,09	0,1	0,14	0,11	0,05	0,13	
38.6	0,12	0,11	0,11	0,07	0,09	0,13	0,11	0,05	0,12	0,11
38.7	0,14	0,13	0,15	0,09	0,11	0,14	0,11	0,07	0,13	0,15
38.8	0,12	0,12	0,12	0,08	0,09	0,12	0,11	0,05	0,13	
38.9	0,12	0,11	0,11	0,06	0,07	0,11	0,09	0,05	0,12	
38.10	0,1	0,09	0,09	0,06	0,06	0,11	0,09	0,05	0,13	
38.11	0,08	0,07	0,09	0,05	0,05	0,08	0,07	0,04	0,1	
38.12	0,09	0,08	0,09	0,06	0,05	0,08	0,08	0,05	0,1	0,11
38.13	0,19	0,18	0,19	0,12	0,14	0,15	0,16	0,06	0,18	
38.14	0,09	0,08	0,1	0,06	0,05	0,08	0,08	0,05	0,1	
39	Rietavo sav.									
39.1	0,42	0,41	0,37	0,35	0,26	0,35	0,24	0,07	0,1	
39.2	0,18	0,18	0,17	0,15	0,15	0,17	0,16	0,05	0,09	0,1
39.3	0,13	0,13	0,12	0,11	0,11	0,11	0,12	0,05	0,08	
39.4	0,07	0,07	0,07	0,06	0,07	0,07	0,08	0,03	0,05	
40	Rokiškio r. sav.									
40.1.1	0,45	0,44	0,33	0,3	0,27	0,52	0,2	0,12	0,39	
40.1.2	0,39	0,38	0,29	0,26	0,23	0,44	0,16	0,1	0,33	0,16
40.2	0,11	0,11	0,11	0,09	0,09	0,15	0,08	0,05	0,13	0,07
40.3	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40.4	0,11	0,11	0,11	0,09	0,09	0,15	0,08	0,05	0,13	0,07
40.5	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
40.6	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
40.7	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
40.8	0,11	0,11	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
40.9	0,09	0,09	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
40.10	0,15	0,15	0,15	0,09	0,12	0,17	0,08	0,05	0,13	0,1
40.11	0,18	0,18	0,17	0,11	0,13	0,2	0,11	0,05	0,15	0,1
40.12	0,21	0,21	0,22	0,17	0,14	0,26	0,11	0,07	0,18	0,11
40.13	0,15	0,15	0,19	0,11	0,13	0,21	0,11	0,06	0,15	0,1
40.14	0,09	0,09	0,1	0,08	0,08	0,11	0,08	0,04	0,09	0,07
40.15	0,09	0,09	0,1	0,08	0,08	0,11	0,08	0,04	0,09	0,07
40.16	0,09	0,09	0,1	0,08	0,08	0,11	0,08	0,04	0,09	0,07
40.17	0,09	0,09	0,1	0,08	0,08	0,11	0,08	0,04	0,09	0,07
40.18	0,09	0,09	0,1	0,08	0,08	0,11	0,08	0,04	0,09	0,07
40.19	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,09	0,07	0,04	0,09	0,07
40.20	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,09	0,07	0,04	0,09	0,08
40.21	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,09	0,07	0,04	0,09	0,07
40.22	0,09	0,09	0,1	0,07	0,07	0,09	0,07	0,04	0,09	0,07
40.23	0,06	0,06	0,08	0,06	0,06	0,08	0,07	0,04	0,09	0,07
40.24	0,1	0,1	0,1	0,09	0,09	0,12	0,08	0,05	0,13	0,07
41	Skuodo r. sav.									
41.1.1	0,42	0,41	0,31	0,29	0,37	0,38	0,25	0,08	0,18	
41.1.2	0,36	0,35	0,29	0,25	0,35	0,34	0,24	0,07	0,17	0,21
41.2	0,19	0,19	0,17	0,15	0,24	0,23	0,16	0,05	0,12	
41.3	0,18	0,18	0,16	0,14	0,22	0,2	0,16	0,05	0,11	0,21
41.4	0,14	0,14	0,13	0,12	0,19	0,18	0,16	0,05	0,09	
41.5	0,11	0,1	0,09	0,09	0,15	0,14	0,16	0,04	0,08	
41.6	0,1	0,1	0,09	0,08	0,15	0,13	0,15	0,04	0,08	
41.7	0,09	0,09	0,08	0,08	0,12	0,12	0,15	0,04	0,07	
41.8	0,09	0,09	0,08	0,07	0,13	0,12	0,14	0,03	0,07	
41.9	0,08	0,08	0,07	0,06	0,13	0,11	0,14	0,03	0,07	
41.10	0,07	0,07	0,06	0,06	0,11	0,08	0,14	0,03	0,06	
41.11	0,07	0,07	0,06	0,05	0,11	0,08	0,14	0,03	0,06	
41.12	0,07	0,07	0,06	0,05	0,1	0,08	0,13	0,03	0,06	
41.13	0,06	0,06	0,04	0,05	0,09	0,07	0,11	0,03	0,05	0,19
42	Šakių r. sav.									
42.1.1	0,5	0,5	0,35	0,36	0,14	0,18	0,22	0,06	0,21	0,31
42.1.2	0,47	0,46	0,33	0,33	0,13	0,18	0,2	0,06	0,2	0,29
42.2	0,3	0,29	0,27	0,23	0,11	0,15	0,13	0,05	0,13	0,2
42.3	0,28	0,28	0,24	0,2	0,1	0,14	0,1	0,04	0,12	0,17
42.4	0,28	0,28	0,24	0,2	0,1	0,14	0,1	0,04	0,12	0,17
42.5	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.6	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.7	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.8	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.9	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.10	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.11	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.12	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.13	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.14	0,19	0,19	0,19	0,18	0,09	0,12	0,1	0,03	0,09	0,13
42.15	0,08	0,08	0,16	0,14	0,06	0,08	0,07	0,02	0,06	0,1

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42.16	0,08	0,08	0,16	0,14	0,06	0,08	0,07	0,02	0,06	0,1
42.17	0,08	0,08	0,16	0,14	0,06	0,08	0,07	0,02	0,06	0,1
42.18	0,08	0,08	0,16	0,14	0,06	0,08	0,07	0,02	0,06	0,1
42.19	0,08	0,08	0,16	0,14	0,06	0,08	0,07	0,02	0,06	0,1
43	Šalčininkų r. sav.									
43.1.1	0,92	0,89	0,37	0,33	0,29	0,49	0,3	0,17	0,23	
43.1.2	0,79	0,77	0,29	0,31	0,28	0,49	0,3	0,17	0,23	0,3
43.1.3	0,79	0,77	0,29	0,31	0,28	0,48	0,25	0,17	0,23	0,3
43.2	0,5	0,48	0,28	0,22	0,2	0,36	0,22	0,17	0,18	
43.3	0,54	0,53	0,29	0,26	0,2	0,38	0,25	0,17	0,18	
43.4	0,26	0,26	0,2	0,13	0,12	0,21	0,17	0,07	0,1	
43.5	0,37	0,36	0,25	0,22	0,2	0,36	0,2	0,17	0,18	
43.6	0,33	0,32	0,21	0,21	0,17	0,27	0,18	0,07	0,1	
43.7	0,18	0,18	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.8	0,18	0,18	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.9	0,18	0,18	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.10	0,18	0,18	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.11	0,24	0,23	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.12	0,33	0,32	0,2	0,22	0,17	0,3	0,16	0,08	0,13	0,3
43.13	0,24	0,23	0,14	0,13	0,12	0,21	0,11	0,07	0,1	
43.14	0,26	0,26	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.15	0,16	0,15	0,14	0,13	0,11	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.16	0,16	0,15	0,14	0,13	0,12	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.17	0,37	0,36	0,23	0,21	0,17	0,3	0,17	0,08	0,1	0,3
43.18	0,33	0,32	0,23	0,2	0,17	0,3	0,15	0,07	0,1	0,3
43.19	0,24	0,23	0,14	0,13	0,11	0,21	0,12	0,07	0,1	0,3
43.20	0,15	0,14	0,14	0,12	0,11	0,23	0,12	0,07	0,1	0,15
43.21	0,15	0,14	0,13	0,11	0,11	0,21	0,11	0,07	0,1	
43.22	0,33	0,32	0,26	0,24	0,17	0,3	0,16	0,08	0,1	0,35
43.23	0,29	0,28	0,22	0,19	0,16	0,31	0,15	0,07	0,1	0,3
43.24	0,26	0,26	0,14	0,12	0,11	0,21	0,12	0,07	0,1	
43.25	0,34	0,33	0,2	0,2	0,16	0,3	0,12	0,08	0,1	0,3
43.26	0,34	0,33	0,22	0,22	0,16	0,3	0,18	0,08	0,1	0,35
44	Šiaulių m. sav.									
44.1	1,5	1,47	0,85	1,6	1,02	1,28	0,94	0,48	1,18	
44.2	1,42	1,4	0,85	1,28	0,95	1,19	0,94	0,48	1,18	
44.3	1,42	1,4	0,85	1,28	0,95	1,19	0,94	0,48	1,18	
44.4	1,32	1,3	0,79	0,91	0,88	1,15	0,69	0,27	1,12	
44.5	1,27	1,26	0,76	0,89	0,84	1,06	0,63	0,27	1,06	
44.6	1,21	1,2	0,68	0,81	0,76	0,89	0,51	0,23	0,83	
44.7	1,13	1,11	0,66	0,71	0,61	0,81	0,41	0,23	0,47	
44.8	1,01	0,99	0,58	0,57	0,52	0,69	0,29	0,2	0,42	
44.9	0,88	0,86	0,56	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.10	0,77	0,76	0,56	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	0,47
44.11	0,84	0,83	0,61	0,52	0,46	0,63	0,29	0,2	0,39	
44.12	0,85	0,83	0,59	0,5	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.13	0,86	0,85	0,56	0,5	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	0,47
44.14	0,77	0,76	0,57	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.15	0,77	0,76	0,57	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.16	0,77	0,76	0,56	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.17	0,78	0,77	0,56	0,44	0,47	0,6	0,36	0,2	0,41	
44.18	0,83	0,82	0,56	0,44	0,47	0,6	0,36	0,2	0,41	
44.19	1,13	1,11	0,63	0,67	0,68	0,84	0,41	0,23	0,49	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44.20	1,22	1,2	0,69	0,7	0,69	0,89	0,37	0,27	0,93	
44.21	1,23	1,21	0,62	0,69	0,68	0,85	0,51	0,27	0,55	
44.22	1,09	1,08	0,56	0,67	0,61	0,75	0,36	0,21	0,77	
44.23	1,04	1,03	0,56	0,57	0,57	0,71	0,35	0,21	0,77	
44.24	1,05	1,04	0,58	0,6	0,57	0,73	0,35	0,21	0,51	
44.25	0,77	0,76	0,57	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.26	0,77	0,76	0,56	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
44.27	0,77	0,76	0,56	0,44	0,44	0,56	0,29	0,2	0,35	
45	Šiaulių r. sav.									
45.1.1	0,87	0,86	0,4	0,29	0,32	0,41	0,18	0,08	0,3	0,37
45.1.2	0,73	0,72	0,37	0,25	0,26	0,35	0,14	0,07	0,26	
45.2	0,82	0,81	0,45	0,33	0,37	0,42	0,16	0,09	0,28	
45.3	0,82	0,81	0,45	0,33	0,37	0,42	0,16	0,09	0,28	
45.4	1	0,98	0,49	0,36	0,4	0,48	0,2	0,09	0,3	0,3
45.5	0,82	0,81	0,46	0,32	0,35	0,42	0,14	0,09	0,25	0,3
45.6	0,68	0,68	0,4	0,26	0,3	0,32	0,12	0,06	0,21	
45.7	0,68	0,68	0,4	0,26	0,3	0,32	0,12	0,06	0,21	
45.8	0,68	0,68	0,4	0,26	0,3	0,32	0,12	0,06	0,21	
45.9	0,68	0,67	0,4	0,26	0,29	0,32	0,12	0,06	0,21	0,37
45.10	0,68	0,67	0,4	0,26	0,29	0,32	0,12	0,06	0,21	
45.11	0,6	0,59	0,38	0,21	0,2	0,3	0,1	0,05	0,19	0,38
45.12	0,16	0,16	0,14	0,12	0,11	0,14	0,08	0,05	0,1	
45.13	0,16	0,16	0,14	0,12	0,11	0,14	0,08	0,05	0,1	
45.14	0,19	0,19	0,17	0,14	0,13	0,16	0,08	0,05	0,11	
45.15	0,17	0,17	0,15	0,12	0,12	0,15	0,08	0,05	0,1	
45.16	0,17	0,16	0,15	0,12	0,11	0,15	0,08	0,05	0,1	
45.17	0,19	0,19	0,17	0,14	0,13	0,16	0,08	0,05	0,11	
45.18	0,16	0,16	0,14	0,11	0,1	0,14	0,08	0,05	0,1	
45.19	0,15	0,15	0,13	0,1	0,1	0,13	0,08	0,05	0,09	
45.20	0,14	0,14	0,13	0,1	0,1	0,12	0,08	0,05	0,08	
45.21	0,49	0,48	0,3	0,15	0,16	0,19	0,1	0,05	0,18	0,32
45.22	0,56	0,55	0,33	0,17	0,17	0,21	0,1	0,05	0,18	0,31
45.23	0,1	0,1	0,08	0,07	0,06	0,08	0,06	0,03	0,05	
45.24	0,13	0,13	0,11	0,08	0,08	0,1	0,08	0,05	0,07	0,15
45.25	0,07	0,07	0,06	0,05	0,05	0,06	0,06	0,03	0,05	
45.26	0,14	0,14	0,12	0,09	0,09	0,11	0,08	0,05	0,07	0,29
45.27	0,41	0,41	0,24	0,16	0,16	0,2	0,1	0,05	0,17	
45.28	0,41	0,4	0,23	0,15	0,15	0,19	0,1	0,05	0,17	
45.29	0,14	0,14	0,12	0,09	0,09	0,11	0,08	0,05	0,07	0,31
45.30	0,14	0,14	0,13	0,09	0,09	0,11	0,08	0,05	0,07	0,32
45.31	0,61	0,61	0,36	0,21	0,24	0,27	0,1	0,05	0,18	
46	Šilalės r. sav.									
46.1.1	0,76	0,73	0,45	0,36	0,26	0,39	0,22	0,11	0,23	
46.1.2	0,69	0,66	0,4	0,34	0,24	0,38	0,21	0,1	0,18	
46.2	0,29	0,28	0,21	0,19	0,15	0,15	0,19	0,06	0,12	0,18
46.3	0,17	0,17	0,13	0,1	0,13	0,15	0,11	0,06	0,1	0,15
46.4	0,15	0,14	0,13	0,09	0,12	0,14	0,11	0,06	0,09	
46.5	0,15	0,14	0,13	0,09	0,12	0,14	0,11	0,06	0,09	
46.6	0,15	0,14	0,13	0,09	0,12	0,15	0,11	0,06	0,09	
46.7	0,07	0,07	0,09	0,07	0,08	0,09	0,09	0,05	0,06	0,15
46.8	0,08	0,08	0,11	0,08	0,08	0,09	0,1	0,06	0,07	
47	Šilutės r. sav.									
47.1.1	0,62	0,6	0,56	0,45	0,28	0,32	0,2	0,12	0,19	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47.1.2	0,73	0,7	0,79	0,58	0,38	0,42	0,21	0,13	0,26	
47.1.3	0,67	0,64	0,66	0,55	0,31	0,36	0,22	0,13	0,22	0,34
47.2	0,37	0,36	0,55	0,18	0,19	0,23	0,15	0,12	0,15	0,29
47.3	0,3	0,3	0,6	0,18	0,21	0,3	0,15	0,1	0,12	0,28
47.4	0,29	0,29	0,59	0,2	0,17	0,29	0,14	0,08	0,12	
47.5	0,29	0,29	0,61	0,18	0,2	0,27	0,14	0,08	0,12	
47.6	0,29	0,29	0,61	0,18	0,2	0,27	0,14	0,08	0,12	
47.7	0,26	0,26	0,47	0,15	0,16	0,23	0,14	0,08	0,12	
47.8	0,28	0,28	0,47	0,17	0,16	0,25	0,13	0,08	0,12	
47.9	0,28	0,28	0,47	0,14	0,19	0,2	0,16	0,07	0,12	
47.10	0,27	0,26	0,46	0,14	0,19	0,2	0,14	0,07	0,12	0,24
47.11	0,22	0,21	0,32	0,14	0,16	0,19	0,16	0,07	0,12	0,22
47.12	0,22	0,21	0,32	0,11	0,15	0,19	0,16	0,07	0,12	0,22
47.13	0,27	0,26	0,46	0,11	0,15	0,19	0,14	0,07	0,12	
47.14	0,18	0,18	0,29	0,11	0,15	0,19	0,15	0,07	0,09	
47.15	0,18	0,18	0,29	0,11	0,15	0,19	0,15	0,07	0,09	
47.16	0,22	0,21	0,34	0,1	0,14	0,25	0,15	0,04	0,05	
47.17	0,11	0,11	0,23	0,1	0,13	0,23	0,15	0,04	0,05	
47.18	0,22	0,21	0,34	0,1	0,14	0,25	0,15	0,04	0,05	
47.19	0,1	0,1	0,11	0,06	0,05	0,12	0,11	0,04	0,05	0,22
48	Širvintų r. sav.									
48.1.1	0,9	0,87	0,56	0,53	0,35	0,59	0,3	0,18	0,3	
48.1.2	0,82	0,8	0,45	0,45	0,34	0,57	0,3	0,18	0,3	0,45
48.1.3	0,41	0,39	0,39	0,43		0,36	0,3	0,12	0,14	
48.2	0,84	0,82	0,46	0,57	0,36	0,59	0,3	0,19	0,26	
48.3	0,18	0,18	0,31	0,19	0,21	0,36	0,2	0,08	0,1	
48.4	0,18	0,18	0,31	0,19	0,21	0,36	0,2	0,08	0,1	0,15
48.5	0,24	0,23	0,34	0,19	0,21	0,36	0,2	0,08	0,13	
48.6	0,24	0,23	0,39	0,21	0,21	0,36	0,22	0,08	0,1	
48.7	0,24	0,23	0,39	0,3	0,21	0,36	0,22	0,08	0,13	0,42
48.8	0,18	0,18	0,31	0,21	0,21	0,36	0,13	0,08	0,1	
48.9	0,18	0,18	0,31	0,2	0,21	0,36	0,13	0,08	0,1	
48.10	0,3	0,29	0,39	0,25	0,21	0,36	0,25	0,08	0,13	
48.11	0,18	0,18	0,31	0,19	0,21	0,36	0,13	0,08	0,1	
48.12	0,31	0,3	0,39	0,26	0,21	0,36	0,25	0,08	0,2	
48.13	0,25	0,24	0,33	0,2	0,21	0,38	0,17	0,08	0,18	0,42
48.14	0,24	0,23	0,35	0,2	0,21	0,36	0,17	0,08	0,18	
48.15	0,24	0,23	0,33	0,2	0,2	0,36	0,17	0,08	0,18	0,45
48.16	0,11	0,11	0,21	0,12	0,14	0,26	0,11	0,08	0,1	
48.17	0,11	0,11	0,21	0,13	0,14	0,26	0,11	0,08	0,1	
48.18	0,11	0,11	0,21	0,13	0,15	0,26	0,11	0,08	0,1	
48.19	0,24	0,23	0,39	0,18	0,21	0,36	0,11	0,08	0,1	
48.20	0,24	0,23	0,31	0,19	0,2	0,42	0,17	0,08	0,1	
48.21	0,11	0,11	0,23	0,12	0,15	0,27	0,11	0,08	0,1	
48.22	0,11	0,11	0,21	0,1	0,15	0,26	0,11	0,08	0,1	
48.23	0,11	0,11	0,21	0,11	0,15	0,26	0,11	0,08	0,1	
48.24	0,11	0,11	0,23	0,11	0,14	0,26	0,11	0,08	0,1	
48.25	0,25	0,24	0,35	0,21	0,21	0,36	0,17	0,08	0,1	
48.26	0,18	0,18	0,23	0,11	0,15	0,26	0,13	0,08	0,1	
48.27	0,24	0,23	0,33	0,2	0,21	0,38	0,17	0,08	0,1	
48.28	0,45	0,45	0,39	0,43	0,21	0,36	0,25	0,08	0,1	
48.29	0,45	0,45	0,39	0,41	0,21	0,36	0,25	0,08	0,1	
48.30	0,24	0,23	0,46	0,51	0,21	0,36	0,25	0,08	0,1	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	Švenčionių r. sav.									
49.1.1	0,52	0,5	0,31	0,25	0,23	0,37	0,28	0,18	0,18	
49.1.2	0,52	0,5	0,28	0,23	0,22	0,37	0,28	0,18	0,18	
49.1.3	0,34	0,33	0,28	0,24	0,23	0,37	0,23	0,18	0,18	0,2
49.2	0,46	0,45	0,28	0,24	0,21	0,37	0,23	0,18	0,18	
49.3	0,6	0,59	0,39	0,28	0,25	0,38	0,3	0,18	0,25	0,2
49.4	0,27	0,26	0,25	0,24	0,17	0,29	0,2	0,09	0,1	
49.5	0,25	0,24	0,23	0,23	0,18	0,34	0,2	0,09	0,1	
49.6	0,24	0,23	0,2	0,19	0,17	0,29	0,17	0,07	0,1	
49.7	0,33	0,32	0,28	0,2	0,17	0,35	0,2	0,18	0,18	
49.8	0,15	0,14	0,17	0,06	0,15	0,29	0,11	0,07	0,1	
49.9	0,24	0,23	0,19	0,15	0,16	0,3	0,17	0,07	0,1	
49.10	0,18	0,18	0,19	0,19	0,17	0,29	0,13	0,07	0,1	
49.11	0,18	0,18	0,17	0,19	0,16	0,29	0,17	0,07	0,1	
49.12	0,18	0,18	0,24	0,22	0,17	0,29	0,17	0,07	0,1	
49.13	0,18	0,18	0,24	0,11	0,13	0,2	0,13	0,07	0,1	
49.14	0,18	0,18	0,2	0,13	0,13	0,2	0,13	0,07	0,1	
49.15	0,11	0,11	0,14	0,1	0,13	0,2	0,11	0,07	0,1	
49.16	0,11	0,11	0,14	0,11	0,12	0,2	0,11	0,07	0,1	
49.17	0,18	0,18	0,19	0,16	0,16	0,29	0,13	0,07	0,1	
49.18	0,18	0,18	0,19	0,19	0,16	0,24	0,17	0,07	0,1	
49.19	0,18	0,18	0,19	0,16	0,15	0,29	0,13	0,07	0,1	
49.20	0,18	0,18	0,16	0,18	0,17	0,29	0,17	0,07	0,1	
49.21	0,18	0,18	0,19	0,17	0,16	0,29	0,17	0,07	0,1	
49.22	0,18	0,18	0,22	0,18	0,16	0,29	0,17	0,07	0,1	
49.23	0,18	0,18	0,2	0,18	0,16	0,3	0,17	0,07	0,1	
49.24	0,18	0,18	0,2	0,18	0,16	0,3	0,17	0,07	0,1	
49.25	0,18	0,18	0,17	0,23	0,16	0,29	0,15	0,07	0,1	0,15
49.26	0,18	0,18	0,15	0,1	0,12	0,21	0,13	0,07	0,1	
49.27	0,18	0,18	0,15	0,13	0,13	0,21	0,15	0,07	0,1	0,2
49.28	0,18	0,18	0,15	0,15	0,13	0,21	0,13	0,08	0,1	
49.29	0,11	0,11	0,15	0,12	0,13	0,2	0,11	0,07	0,1	
49.30	0,11	0,11	0,15	0,08	0,12	0,2	0,1	0,07	0,1	
49.31	0,18	0,18	0,14	0,13	0,13	0,22	0,13	0,07	0,1	
49.32	0,18	0,18	0,16	0,15	0,13	0,2	0,17	0,07	0,1	
49.33	0,18	0,18	0,15	0,15	0,13	0,21	0,17	0,08	0,1	0,2
49.34	0,18	0,18	0,2	0,15	0,16	0,29	0,15	0,07	0,1	0,15
49.35	0,25	0,25	0,21	0,21	0,13	0,35	0,17	0,09	0,1	
50	Tauragės r. sav.									
50.1.1	0,7	0,66	0,53	0,5	0,41	0,44	0,28	0,12	0,33	
50.1.2	0,6	0,57	0,41	0,36	0,32	0,39	0,24	0,1	0,23	
50.1.3	0,57	0,54	0,4	0,36	0,32	0,39	0,24	0,1	0,23	
50.1.4	0,66	0,63	0,53	0,45	0,39	0,43	0,25	0,11	0,25	
50.1.5	0,71	0,68	0,53	0,45	0,39	0,43	0,24	0,11	0,25	
50.1.6	0,6	0,57	0,5	0,43	0,32	0,39	0,23	0,1	0,23	
50.2	0,28	0,27	0,39	0,26	0,27	0,24	0,2	0,1	0,2	
50.3	0,18	0,18	0,24	0,16	0,15	0,14	0,17	0,06	0,14	
50.4	0,2	0,19	0,26	0,19	0,17	0,23	0,16	0,08	0,19	0,11
50.5	0,07	0,07	0,12	0,06	0,07	0,1	0,11	0,05	0,11	
50.6	0,07	0,07	0,12	0,06	0,07	0,1	0,11	0,05	0,11	
50.7	0,08	0,08	0,13	0,07	0,07	0,12	0,09	0,05	0,12	
50.8	0,09	0,09	0,15	0,07	0,08	0,12	0,1	0,06	0,12	
50.9	0,06	0,06	0,08	0,05	0,06	0,08	0,1	0,04	0,09	0,18

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.10	0,2	0,19	0,24	0,17	0,15	0,14	0,16	0,05	0,14	
50.11	0,27	0,26	0,41	0,26	0,28	0,24	0,17	0,1	0,2	
50.12	0,08	0,08	0,1	0,06	0,07	0,1	0,1	0,05	0,12	
51	Telšių r. sav.									
51.1.1	0,6	0,59	0,48	0,38	0,38	0,44	0,29	0,06	0,17	
51.1.2	0,55	0,54	0,44	0,33	0,36	0,39	0,28	0,06	0,15	0,18
51.1.3	0,45	0,45	0,37	0,27	0,31	0,33	0,21	0,05	0,12	
51.2	0,37	0,37	0,28	0,25	0,26	0,27	0,15	0,04	0,12	0,14
51.3	0,35	0,35	0,25	0,23	0,24	0,26	0,14	0,04	0,11	0,13
51.4	0,32	0,32	0,22	0,21	0,22	0,24	0,13	0,04	0,11	
51.5	0,3	0,3	0,21	0,2	0,21	0,22	0,11	0,04	0,11	
51.6	0,26	0,25	0,19	0,19	0,18	0,19	0,14	0,04	0,11	
51.7	0,14	0,14	0,1	0,11	0,1	0,11	0,11	0,03	0,08	
51.8	0,23	0,23	0,17	0,17	0,16	0,17	0,13	0,04	0,1	
51.9	0,22	0,22	0,15	0,16	0,15	0,16	0,13	0,04	0,1	
51.10	0,2	0,2	0,14	0,16	0,14	0,16	0,13	0,04	0,1	
51.11	0,14	0,14	0,1	0,1	0,1	0,1	0,11	0,03	0,08	
51.12	0,14	0,14	0,1	0,1	0,1	0,1	0,11	0,03	0,08	
51.13	0,15	0,14	0,12	0,11	0,11	0,11	0,12	0,03	0,09	
51.14	0,15	0,14	0,12	0,11	0,11	0,11	0,12	0,03	0,09	
51.15	0,09	0,09	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,02	0,06	0,05
52	Trakų r. sav.									
52.1	1,81	1,78	1,42	0,94	0,41	0,84	0,75	0,29	0,33	
52.2	1,14	1,12	1,01	0,57	0,28	0,49	0,32	0,19	0,26	0,66
52.3	0,75	0,73	0,61	0,52	0,25	0,47	0,25	0,19	0,18	
52.4	0,42	0,41	0,37	0,27	0,2	0,39	0,23	0,08	0,13	
52.5	0,42	0,41	0,43	0,31	0,2	0,38	0,25	0,08	0,18	
52.6	0,18	0,17	0,29	0,19	0,14	0,27	0,16	0,08	0,1	
52.7	0,18	0,17	0,35	0,21	0,14	0,27	0,16	0,08	0,1	
52.8	0,27	0,26	0,35	0,2	0,2	0,36	0,16	0,08	0,1	
52.9	0,42	0,41	0,43	0,22	0,2	0,38	0,2	0,08	0,1	0,35
52.10	0,53	0,52	0,58	0,29	0,24	0,46	0,25	0,08	0,13	0,46
52.11	0,65	0,63	0,61	0,34	0,25	0,48	0,28	0,08	0,13	0,67
52.12	0,42	0,41	0,54	0,38	0,24	0,52	0,25	0,08	0,13	0,46
52.13	0,53	0,52	0,53	0,29	0,24	0,47	0,23	0,08	0,1	0,46
52.14	0,15	0,15	0,25	0,24	0,13	0,26	0,16	0,08	0,1	0,3
52.15	0,19	0,18	0,29	0,21	0,14	0,28	0,16	0,08	0,1	
52.16	0,31	0,3	0,37	0,19	0,13	0,31	0,16	0,08	0,1	
52.17	0,51	0,5	0,46	0,24	0,24	0,54	0,23	0,08	0,13	
52.18	0,15	0,15	0,25	0,19	0,13	0,3	0,16	0,08	0,1	
52.19	0,19	0,18	0,31	0,2	0,13	0,31	0,16	0,08	0,1	
52.20	0,15	0,15	0,25	0,2	0,14	0,26	0,16	0,08	0,1	
52.21	0,58	0,57	0,61	0,29	0,24	0,49	0,3	0,08	0,13	0,66
52.22	0,53	0,52	0,54	0,31	0,24	0,49	0,3	0,08	0,13	
52.23	0,53	0,52	1,19	0,68	0,14	0,53	0,25	0,11	0,13	
52.24	0,19	0,18	0,48	0,29	0,14	0,45	0,16	0,09	0,1	
53	Ukmergės r. sav.									
53.1.1	0,65	0,62	0,46	0,48	0,32	0,53	0,3	0,25	0,28	
53.1.2	0,57	0,54	0,39	0,38	0,31	0,53	0,25	0,25	0,26	
53.1.3	0,54	0,51	0,36	0,31	0,25	0,43	0,18	0,17	0,24	0,23
53.1.4	0,62	0,59	0,45	0,42	0,32	0,47	0,3	0,25	0,26	
53.2	0,15	0,14	0,23	0,19	0,18	0,27	0,15	0,07	0,1	
53.3	0,15	0,14	0,23	0,19	0,19	0,3	0,15	0,07	0,13	0,23

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.4	0,15	0,14	0,23	0,17	0,18	0,3	0,13	0,07	0,1	
53.5	0,15	0,14	0,23	0,18	0,19	0,3	0,13	0,07	0,1	0,15
53.6	0,15	0,14	0,23	0,19	0,18	0,3	0,15	0,07	0,1	0,15
53.7	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.8	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	0,15
53.9	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.10	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,08	0,1	
53.11	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.12	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.13	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	0,15
53.14	0,15	0,14	0,24	0,22	0,18	0,3	0,16	0,07	0,13	0,25
53.15	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,22	0,13	0,07	0,1	0,15
53.16	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,13	0,07	0,1	
53.17	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,13	0,07	0,1	0,15
53.18	0,12	0,12	0,14	0,13	0,12	0,21	0,13	0,07	0,1	
53.19	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,22	0,13	0,07	0,1	
53.20	0,1	0,1	0,12	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.21	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,13	0,07	0,1	
53.22	0,1	0,1	0,14	0,13	0,13	0,22	0,11	0,07	0,1	0,15
53.23	0,1	0,1	0,12	0,13	0,13	0,22	0,11	0,07	0,1	
53.24	0,1	0,1	0,12	0,13	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.25	0,1	0,1	0,12	0,12	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.26	0,1	0,1	0,12	0,12	0,13	0,21	0,11	0,07	0,1	
53.27	0,1	0,1	0,12	0,13	0,13	0,22	0,11	0,07	0,1	
53.28	0,1	0,1	0,13	0,15	0,13	0,21	0,13	0,07	0,1	
53.29	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,13	0,07	0,1	
53.30	0,12	0,12	0,14	0,13	0,13	0,21	0,13	0,07	0,1	
54	Ūtenos r. sav.									
54.1.1	0,81	0,74	0,46	0,61	0,43	0,64	0,24	0,19	0,2	
54.1.2	0,78	0,71	0,41	0,53	0,4	0,53	0,2	0,18	0,19	
54.1.3	0,66	0,6	0,39	0,47	0,35	0,5	0,2	0,18	0,17	0,24
54.1.4	0,66	0,6	0,34	0,47	0,35	0,47	0,2	0,18	0,17	0,24
54.2	0,12	0,11	0,13	0,1	0,1	0,11	0,15	0,07	0,11	0,2
54.3	0,09	0,09	0,1	0,1	0,09	0,1	0,11	0,05	0,1	
54.4	0,09	0,09	0,08	0,09	0,09	0,09	0,1	0,05	0,09	
54.5	0,09	0,09	0,08	0,09	0,09	0,08	0,09	0,05	0,09	
54.6	0,09	0,09	0,08	0,09	0,09	0,07	0,09	0,05	0,09	
54.7	0,09	0,09	0,07	0,09	0,09	0,07	0,09	0,05	0,09	
54.8	0,09	0,09	0,07	0,09	0,09	0,07	0,09	0,05	0,09	
54.9	0,09	0,09	0,07	0,09	0,09	0,07	0,09	0,05	0,09	
54.10	0,09	0,09	0,07	0,09	0,09	0,07	0,09	0,05	0,09	
54.11	0,09	0,09	0,07	0,09	0,09	0,07	0,09	0,04	0,09	0,19
54.12	0,08	0,08	0,07	0,09	0,07	0,07	0,08	0,03	0,09	0,19
54.13	0,07	0,07	0,06	0,08	0,07	0,07	0,08	0,03	0,08	0,19
55	Varėnos r. sav.									
55.1.1	0,54	0,53	0,32	0,24	0,18	0,25	0,15	0,1	0,12	
55.1.2	0,67	0,66	0,4	0,29	0,26	0,37	0,19	0,16	0,17	
55.2	0,22	0,22	0,15	0,14	0,1	0,15	0,13	0,06	0,07	
55.3	0,17	0,17	0,14	0,11	0,1	0,13	0,12	0,06	0,07	
55.4	0,11	0,1	0,13	0,06	0,06	0,13	0,1	0,04	0,04	
55.5	0,11	0,1	0,1	0,06	0,06	0,13	0,08	0,04	0,04	0,13
55.6	0,11	0,1	0,1	0,06	0,06	0,13	0,08	0,04	0,04	0,12
55.7	0,11	0,1	0,1	0,06	0,06	0,13	0,08	0,04	0,04	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55.8	0,38	0,37	0,25	0,19	0,14	0,25	0,14	0,09	0,08	
55.9	0,17	0,17	0,14	0,11	0,1	0,15	0,12	0,06	0,06	
55.10	0,22	0,21	0,14	0,11	0,1	0,15	0,12	0,06	0,07	0,16
55.11	0,22	0,21	0,14	0,11	0,1	0,15	0,12	0,06	0,07	
55.12	0,11	0,1	0,11	0,06	0,06	0,13	0,08	0,04	0,04	
56	Vilkaviškio r. sav.									
56.1.1	0,51	0,5	0,42	0,34	0,19	0,19	0,22	0,07	0,1	0,45
56.1.2	0,48	0,47	0,39	0,33	0,18	0,18	0,2	0,07	0,09	0,45
56.2	0,3	0,29	0,29	0,26	0,14	0,14	0,13	0,06	0,07	0,36
56.3	0,33	0,32	0,31	0,26	0,13	0,13	0,13	0,05	0,07	0,32
56.4	0,33	0,32	0,31	0,26	0,13	0,13	0,13	0,05	0,07	0,32
56.5	0,15	0,15	0,24	0,21	0,11	0,11	0,08	0,03	0,04	0,25
56.6	0,15	0,15	0,24	0,21	0,11	0,11	0,08	0,03	0,04	0,25
56.7	0,15	0,15	0,24	0,21	0,11	0,11	0,08	0,03	0,04	0,25
56.8	0,15	0,15	0,24	0,21	0,11	0,11	0,08	0,03	0,04	0,25
56.9	0,15	0,15	0,24	0,21	0,11	0,11	0,08	0,03	0,04	0,25
56.10	0,15	0,15	0,24	0,21	0,11	0,11	0,08	0,03	0,04	0,25
56.11	0,07	0,07	0,19	0,14	0,08	0,08	0,07	0,02	0,03	0,19
56.12	0,07	0,07	0,19	0,14	0,08	0,08	0,07	0,02	0,03	0,19
57	Vilniaus m. sav.									
57.1	4,78	4,55	4,23	3,5	1,76	1,87	1,3	1,1	1,98	
57.2	4,06	3,86	3,46	2,78	1,76	1,78	1,3	1,1	1,98	
57.3	3,98	3,79	3,46	2,46	1,76	1,78	1,3	1,1	2,04	
57.4	3,88	3,69	2,53	2,46	1,76	1,73	1,3	1,06	2,04	
57.5	3,73	3,55	2,7	2,17	1,76	1,73	1,1	1,06	1,9	
57.6	3,57	3,4	2,53	2,46	1,71	1,73	1,1	1,06	1,9	
57.7	3,23	3,07	2,32	1,78	1,72	1,78	1,05	0,56	1,69	
57.8	2,95	2,81	2,09	1,56	1,72	1,73	0,96	0,56	1,14	
57.9	2,45	2,31	1,61	1,06	1,2	1,8	0,98	0,37	0,82	
57.10	2,6	2,46	1,53	1,16	1,22	1,65	0,68	0,37	0,62	
57.11	2,96	2,82	1,7	1,67	1,72	1,58	1,1	0,4	1,09	
57.12	2,85	2,72	2,13	1,67	1,68	1,73	1,05	0,85	1,63	
57.13	2,49	2,35	2,09	1,3	1,32	1,53	0,88	0,81	1,22	
57.14	3,12	2,97	2,53	1,78	1,76	1,75	1,1	0,86	1,39	
57.15	3,63	3,46	2,77	1,78	1,72	1,51	1,1	0,57	1,63	
57.16	3,28	3,1	2,09	1,56	1,71	1,51	1,05	0,57	1,33	
57.17	3,06	2,9	2,32	1,56	1,23	1,96	1,1	0,56	1,56	
57.18	3,41	3,25	2,5	2,17	1,72	1,56	1,15	0,57	1,74	
57.19	3,49	3,32	2,53	2,17	1,76	1,75	1,15	0,57	1,74	
57.20	3,5	3,31	2,13	1,67	1,25	1,84	1,1	0,57	1,22	
57.21	2,98	2,82	1,88	1,3	0,69	1,13	1,1	0,57	0,8	
57.22	2,36	2,23	1,28	0,92	0,49	0,73	0,55	0,52	0,62	1,05
57.23	1,85	1,75	1,22	0,89	0,51	0,73	0,5	0,36	0,41	1,05
57.24	1,8	1,7	1,22	0,89	0,46	0,73	0,5	0,53	0,54	1,05
57.25	2,06	1,95	1,61	0,92	0,46	0,73	0,55	0,52	0,57	1,08
57.26	1,5	1,42	1,12	0,92	0,43	0,59	0,55	0,35	0,44	0,94
57.27	1,36	1,29	1,01	0,62	0,46	0,73	0,4	0,35	0,54	0,94
57.28	1,63	1,54	1,01	0,81	0,42	0,73	0,4	0,35	0,41	0,94
57.29	1,31	1,23	1,08	0,62	0,43	0,65	0,4	0,35	0,44	
57.30	1,35	1,27	0,9	0,57	0,46	0,73	0,35	0,35	0,44	0,82
57.31	1,26	1,19	0,93	0,62	0,46	0,73	0,28	0,35	0,41	0,82
57.32	1,45	1,37	1,22	0,62	0,41	0,73	0,3	0,35	0,44	0,82
57.33	1,88	1,78	1,22	0,92	0,65	0,99	0,5	0,35	0,74	0,99

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57.34	1,45	1,37	1,12	0,78	0,58	0,49	0,5	0,35	0,44	
57.35	1,8	1,7	1,08	0,81	0,61	1,1	0,52	0,35	0,44	
57.36	1,8	1,7	1,12	0,89	0,64	1,01	0,52	0,35	0,54	
57.37	2	1,89	1,28	1,16	0,61	1,1	0,85	0,35	0,57	
57.38	2,53	2,39	1,53	1,08	0,73	0,97	0,7	0,52	0,94	
57.39	2,53	2,39	1,57	1,08	0,62	0,92	0,85	0,52	0,93	
57.40	2,39	2,26	1,61	1,06	0,64	1,03	0,75	0,52	0,94	
57.41	2,27	2,15	1,57	1,16	0,73	1,1	0,72	0,53	0,93	1,42
57.42	2,57	2,43	1,53	1,08	0,64	1,1	0,7	0,52	1,09	1,24
57.43	1,84	1,74	1,37	0,78	0,54	1,1	0,52	0,52	0,74	
57.44	2,44	2,31	1,42	1,16	0,73	1,1	0,65	0,52	0,93	
57.45	2,6	2,46	1,53	1,03	0,73	1,1	0,7	0,35	1,02	
57.46	2,24	2,12	1,37	1,08	0,73	1,1	0,65	0,53	1,09	
57.47	2,39	2,26	1,57	1,03	0,64	0,9	0,75	0,53	0,81	
57.48	2,45	2,31	2,09	1,16	0,64	0,97	0,9	0,53	1,04	
57.49	2,92	2,76	2,09	1,16	0,54	1,11	1	0,78	1,06	1,43
57.50	2,83	2,67	2,09	1,03	0,64	1,13	0,95	0,79	1,25	
57.51	2,36	2,23	1,61	1,03	0,64	1,08	0,8	0,53	0,81	
57.52	2,24	2,12	1,61	1,25	0,73	0,95	1	0,52	1	
57.53	2,31	2,18	1,73	1,06	0,64	1,03	0,85	0,52	0,93	
57.54	2,49	2,35	1,7	1,06	0,64	0,99	0,95	0,52	0,93	1,43
57.55	2,69	2,54	1,68	1,08	0,64	1,04	0,95	0,53	0,94	1,43
57.56	2,63	2,48	1,7	1,03	0,67	1,08	1	0,52	0,93	1,43
57.57	2,06	1,95	1,37	1,06	0,73	1,1	0,7	0,79	1,09	1,15
57.58	2,69	2,54	1,4	1,03	0,67	1,1	0,7	0,52	0,77	1,15
57.59	2,92	2,76	1,68	1,06	0,64	1,1	0,7	0,35	0,77	1,15
57.60	1,63	1,54	1,37	0,62	0,46	0,68	0,45	0,35	0,54	1,03
57.61	1,35	1,27	1,08	0,53	0,46	0,73	0,4	0,35	0,54	1,03
57.62	1,8	1,7	1,31	0,62	0,41	0,73	0,47	0,35	0,54	1,06
57.63	1,84	1,74	1,53	0,81	0,42	0,73	0,68	0,36	0,74	1
57.64	1,5	1,42	1,4	0,92	0,46	0,73	0,45	0,35	0,54	1,19
57.65	1,5	1,42	1,42	0,81	0,46	0,74	0,4	0,35	0,54	1,19
57.66	1,5	1,42	1,42	0,89	0,39	0,73	0,45	0,35	0,54	1,19
57.67	1,8	1,7	1,42	0,89	0,46	0,68	0,5	0,35	0,62	1,24
57.68	3,23	3,05	2,5	1,56	0,72	1,08	1,05	0,54	1,14	1,24
57.69	3,13	2,95	2,23	1,38	0,69	1,03	1,05	0,52	0,93	1,42
57.70	2,83	2,67	1,53	0,92	0,65	0,94	1,05	0,41	0,8	1,42
57.71	2,27	2,15	2,09	1,06	0,64	1,1	1,05	0,52	0,74	1,42
57.72	1,98	1,87	1,28	0,92	0,61	1,1	0,52	0,52	0,77	1,02
57.73	1,45	1,37	1,22	0,81	0,45	0,73	0,38	0,36	0,54	1,02
57.74	1,5	1,42	1,22	0,81	0,64	1,1	0,48	0,36	0,57	1,02
57.75	1,35	1,27	1,31	0,57	0,38	0,62	0,45	0,36	0,44	0,95
57.76	1,88	1,78	1,28	0,78	0,61	0,92	0,5	0,36	0,44	1,05
57.77	2,63	2,48	2,09	1,25	0,61	1,37	1	0,79	0,81	
57.78	2,98	2,82	2,13	1,56	0,64	1,02	1,05	0,68	1	
57.79	3,23	3,05	2,5	1,56	0,72	1,08	1,1	0,55	1,14	1
57.80	2,27	2,15	1,37	0,92	0,46	0,73	0,55	0,5	0,62	
57.81	3,06	2,9	2,23	1,38	0,73	1,34	1,1	0,65	0,8	
57.82	2	1,89	1,12	0,92	0,46	0,64	0,65	0,37	0,54	
57.83	3,06	2,89	1,82	0,92	0,65	0,94	1,05	0,52	0,8	1,62
58	Vilniaus r. sav.									
58.1	1,51	1,42	1,08	0,78	0,55	0,9	0,6	0,24	0,47	
58.2	1,28	1,21	0,96	0,78	0,56	0,91	0,5	0,24	0,41	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58.3	0,93	0,88	0,86	0,54	0,43	0,85	0,3	0,16	0,3	
58.4	0,99	0,94	0,93	0,78	0,48	0,87	0,4	0,16	0,33	
58.5	0,59	0,55	0,75	0,54	0,38	0,69	0,25	0,15	0,23	
58.6	1,13	1,07	0,96	0,76	0,56	0,98	0,4	0,24	0,41	
58.7	0,59	0,55	0,69	0,54	0,38	0,73	0,32	0,15	0,3	0,68
58.8	0,57	0,54	0,57	0,38	0,28	0,48	0,2	0,1	0,23	0,68
58.9	0,57	0,54	0,55	0,36	0,28	0,53	0,2	0,1	0,23	
58.10	0,38	0,36	0,37	0,27	0,2	0,38	0,15	0,06	0,13	0,32
58.11	0,49	0,46	0,55	0,38	0,27	0,52	0,17	0,1	0,13	
58.12	0,59	0,55	0,55	0,47	0,26	0,51	0,25	0,1	0,18	
58.13	0,57	0,54	0,55	0,38	0,27	0,55	0,22	0,1	0,13	
58.14	0,76	0,72	0,81	0,65	0,43	0,77	0,25	0,15	0,3	0,67
58.15	0,82	0,77	0,79	0,51	0,42	0,77	0,25	0,15	0,3	0,75
58.16	1,03	0,98	0,88	0,63	0,43	0,8	0,28	0,16	0,33	0,91
58.17	1,14	1,08	0,96	0,74	0,43	0,8	0,35	0,16	0,34	
58.18	1,28	1,21	1,08	0,76	0,54	1,01	0,45	0,24	0,47	
58.19	0,82	0,77	0,69	0,54	0,32	0,62	0,3	0,16	0,34	0,8
58.20	0,82	0,77	0,7	0,55	0,32	0,62	0,25	0,16	0,3	0,8
58.21	1,13	1,07	1,06	0,63	0,41	0,79	0,3	0,16	0,34	0,91
58.22	0,82	0,77	0,83	0,54	0,37	0,69	0,25	0,15	0,3	0,8
58.23	0,57	0,54	0,68	0,37	0,28	0,62	0,22	0,15	0,25	
58.24	1,18	1,11	0,85	0,68	0,44	0,8	0,4	0,15	0,34	
58.25	0,57	0,54	0,63	0,42	0,29	0,62	0,22	0,15	0,25	0,65
58.26	0,49	0,46	0,41	0,36	0,23	0,48	0,2	0,1	0,18	0,54
58.27	0,49	0,46	0,43	0,36	0,23	0,48	0,2	0,1	0,18	
58.28	0,49	0,46	0,41	0,35	0,22	0,45	0,2	0,1	0,18	
58.29	0,49	0,46	0,43	0,33	0,26	0,48	0,2	0,1	0,25	0,52
58.30	0,31	0,29	0,26	0,26	0,21	0,38	0,17	0,06	0,13	
58.31	0,31	0,29	0,26	0,24	0,17	0,3	0,15	0,06	0,1	0,31
58.32	0,38	0,36	0,37	0,26	0,22	0,43	0,17	0,06	0,13	
58.33	0,31	0,29	0,29	0,28	0,19	0,38	0,18	0,06	0,13	
58.34	0,31	0,29	0,25	0,25	0,18	0,38	0,2	0,06	0,13	
58.35	0,38	0,36	0,37	0,25	0,21	0,41	0,17	0,06	0,18	
58.36	0,49	0,46	0,43	0,25	0,23	0,48	0,22	0,06	0,18	
58.37	0,28	0,26	0,26	0,23	0,14	0,26	0,22	0,06	0,13	0,31
58.38	0,38	0,36	0,26	0,23	0,21	0,38	0,17	0,06	0,13	
58.39	0,49	0,46	0,57	0,36	0,26	0,48	0,22	0,1	0,25	0,65
58.40	0,59	0,55	0,57	0,36	0,27	0,51	0,25	0,1	0,25	
58.41	1,05	0,99	0,96	0,63	0,44	0,77	0,3	0,16	0,3	
58.42	0,76	0,72	0,77	0,5	0,39	0,73	0,3	0,15	0,25	
58.43	0,31	0,29	0,26	0,26	0,21	0,38	0,2	0,06	0,18	
58.44	1,05	0,99	0,83	0,62	0,42	0,77	0,35	0,16	0,34	
58.45	0,82	0,77	0,68	0,46	0,39	0,73	0,28	0,15	0,3	
58.46	0,38	0,36	0,43	0,26	0,21	0,38	0,22	0,1	0,18	0,41
58.47	0,49	0,46	0,41	0,29	0,25	0,45	0,22	0,1	0,18	
58.48	0,93	0,88	0,81	0,61	0,33	0,62	0,3	0,16	0,34	0,74
58.49	1,07	1,01	0,81	0,74	0,44	0,8	0,45	0,22	0,34	0,8
58.50	1,06	1	0,81	0,7	0,44	0,8	0,45	0,24	0,41	0,8
58.51	0,59	0,55	0,68	0,54	0,33	0,62	0,25	0,15	0,3	0,51
58.52	1,19	1,12	0,79	0,64	0,36	0,67	0,27	0,15	0,34	0,8
58.53	0,59	0,55	0,63	0,52	0,27	0,5	0,23	0,1	0,25	
58.54	0,59	0,55	0,53	0,36	0,26	0,48	0,23	0,1	0,25	
58.55	0,22	0,21	0,24	0,21	0,13	0,24	0,17	0,06	0,1	0,31

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58.56	0,31	0,29	0,3	0,3	0,21	0,38	0,22	0,1	0,18	
58.57	0,53	0,5	0,37	0,26	0,16	0,29	0,2	0,06	0,13	0,31
58.58	0,31	0,29	0,29	0,24	0,14	0,26	0,18	0,06	0,13	
58.59	0,28	0,26	0,26	0,23	0,14	0,26	0,18	0,06	0,18	
58.60	0,28	0,26	0,26	0,23	0,14	0,26	0,17	0,1	0,18	
58.61	0,38	0,36	0,3	0,25	0,15	0,27	0,22	0,06	0,13	
58.62	0,22	0,21	0,24	0,21	0,14	0,26	0,17	0,06	0,1	
58.63	0,28	0,26	0,26	0,23	0,14	0,26	0,17	0,06	0,13	
58.64	0,38	0,36	0,44	0,26	0,23	0,42	0,22	0,1	0,18	0,51
58.65	1,12	1,06	0,79	0,57	0,36	0,67	0,27	0,15	0,34	0,75
58.66	1,06	1	0,86	0,57	0,35	0,49	0,38	0,16	0,34	0,75
58.67	1,05	0,99	0,79	0,6	0,36	0,54	0,27	0,15	0,3	0,65
58.68	0,59	0,55	0,53	0,47	0,28	0,5	0,25	0,1	0,3	0,58
58.69	1,3	1,22	0,86	0,56	0,32	0,67	0,22	0,16	0,34	
58.70	0,59	0,55	0,67	0,52	0,26	0,54	0,25	0,1	0,3	
58.71	0,22	0,21	0,26	0,2	0,13	0,24	0,17	0,06	0,1	0,31
58.72	0,28	0,26	0,25	0,23	0,14	0,26	0,17	0,06	0,13	0,31
58.73	0,28	0,26	0,25	0,23	0,14	0,26	0,18	0,06	0,18	0,32
58.74	0,49	0,46	0,44	0,38	0,25	0,47	0,22	0,1	0,18	0,52
58.75	0,31	0,29	0,25	0,26	0,19	0,38	0,2	0,06	0,13	0,52
58.76	0,31	0,29	0,26	0,21	0,16	0,3	0,15	0,06	0,1	
58.77	0,93	0,88	0,75	0,53	0,43	0,62	0,3	0,15	0,3	
58.78	0,97	0,91	0,66	0,54	0,31	0,54	0,23	0,15	0,3	0,75
58.79	0,82	0,77	0,68	0,53	0,31	0,52	0,27	0,15	0,3	0,74
58.80	0,31	0,29	0,25	0,22	0,12	0,26	0,2	0,1	0,18	
58.81	0,57	0,54	0,63	0,53	0,36	0,67	0,25	0,15	0,3	
58.82	1,21	1,15	0,86	0,71	0,43	0,8	0,5	0,22	0,41	
58.83	0,57	0,54	0,7	0,38	0,28	0,76	0,25	0,1	0,3	0,68
58.84	0,57	0,54	0,55	0,27	0,25	0,68	0,2	0,07	0,3	
58.85	0,97	0,91	0,83			0,8	0,3	0,22	0,34	0,74
59	Visagino sav.									
59.1	0,46	0,46	0,34	0,29	0,26	0,35	0,12	0,09	0,21	
59.2	0,11	0,11	0,08	0,07	0,08	0,09	0,09	0,03	0,07	0,16
60	Zarasų r. sav.									
60.1.1	0,59	0,58	0,31	0,27	0,24	0,33	0,16	0,09	0,17	
60.1.2	0,51	0,51	0,25	0,23	0,2	0,31	0,13	0,07	0,14	0,24
60.2	0,12	0,11	0,1	0,09	0,08	0,12	0,12	0,05	0,07	0,13
60.3	0,09	0,09	0,07	0,08	0,07	0,11	0,13	0,04	0,07	
60.4	0,08	0,08	0,06	0,07	0,06	0,1	0,13	0,04	0,06	
60.5	0,09	0,09	0,07	0,06	0,06	0,1	0,13	0,04	0,06	
60.6	0,08	0,08	0,07	0,06	0,06	0,1	0,13	0,04	0,06	
60.7	0,08	0,07	0,07	0,06	0,06	0,1	0,13	0,04	0,06	
60.8	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,09	0,09	0,03	0,05	0,1
61. Kultūros paveldo objektams miesteliuose ir kaimuose, ir religinės paskirties pastatams visose zonose				0,26						

VIETOVĖS PATAISOS KOEFICIENTŲ TAIKYMO, NUSTATANT NEKILNOJAMOJO TURTO VIDUTINĖS RINKOS VERTES, TVARKA

1. Vietovės pataisos koeficientai (toliau – VPK) taikomi nustatant nekilnojamojo turto vidutinės rinkos vertes atkuriamosios vertės metodu, vadovaujantis Nekilnojamojo turto

vertinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. rugsėjo 29 d. nutarimo Nr. 1049 „Dėl Nekilnojamojo turto vertinimo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr.117-4234; 2011, Nr. 28-1321) 25–27 punktais ir taikant šio įsakymo 1 lentelės duomenis:

1.1. iš naujo statinio statybos sąnaudų (statybos vertės) atimamas statinio fizinio nusidėvėjimo procentas, išreikštas pinigais, ir gauta suma koreguojama VPK, parenkamu atsižvelgiant į statinio buvimo vietovę (1 lentelė) ir paskirtį (1 lentelės 1–10 skiltys). Statinio nusidėvėjimas apskaičiuojamas pagal Statinių vidutinės naudojimo trukmės normatyvus (SVN). Statinio statybos sąnaudų (statybos vertės) yra nurodytos Nekilnojamojo turto atkūrimo kaštų (statybinės vertės) kainynuose (NTK 2015);

1.2. VPK, pateikti šio įsakymo 1 lentelės 1–10 skiltyse, taikomi gamybos, pramonės, sandėliavimo, garažų (autobusų, sunkiųjų automobilių garažų, geležinkelio vagonų ir troleibusų depų, orlaivių angarų, elingų ir panašių statinių), transporto, specialiosios, pagalbinio ūkio (išskyrus namų ūkio pastatus), kitos (ūkio), kitos (fermų), kitos (šiltnamių) paskirties, taip pat ir nebaigtos statybos statiniams, neįvertintiems masiniu būdu, kai nenustatytas bendras plotas ir kiti rodikliai, būtini vidutinei rinkos vertei apskaičiuoti masinio vertinimo būdu;

1.3. gyvenamosios (trijų ir daugiau butų) ir gyvenamosios (įvairioms socialinėms grupėms) paskirties statinių vidutinei rinkos vertei nustatyti taikomas 1 lentelės 1 ir 2 skilčių koeficientų vidurkis;

1.4. kultūros paveldo objektams miesteliuose ir kaimuose (paskirtys nurodytos 1 lentelės 4–7 skiltyse) vidutinei rinkos vertei nustatyti taikomas 1 lentelės 61 punkto vietovės pataisos koeficientas, miestuose – tos zonos, kurioje yra vertinamas objektas, vietovės pataisos koeficientas;

1.5. religinės paskirties pastatams visose zonose taikomas 1 lentelės 61 punkto vietovės pataisos koeficientas;

1.6. 1 lentelėje 8 skiltyje nurodyti VPK taikomi inžineriniams statiniams, kurių paskirtis „Kiti inžineriniai statiniai“ pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 (Žin., 2002, Nr. 41-1539; 2011, Nr. 125-5950), 5 priedo 3.3 punktą ir kurie yra priskirti I grupės nesudėtingų inžinerinių statinių kategorijai pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. rugsėjo 27 d. įsakymu Nr. D1-812 „Dėl Statybos techninio reglamento STR 1.01.07:2010 „Nesudėtingi statiniai“ patvirtinimo“ (Žin., 2010, Nr. 115-5903; 2012, Nr. 26-1202), priedo 2 lentelę;

1.7. kitos paskirties pastatams ir patalpoms, taip pat inžineriniams statiniams VPK prilyginami vienetai ir į šio įsakymo 1 lentelę nėra įtraukti. Išimtis taikoma 1.6. punkte nurodytiems inžineriniams statiniams.

2. Kadastro tvarkytojui perskaičiuojant statinio vidutinę rinkos vertę atkuriamosios vertės metodu, statinio nusidėvėjimo procentas skaičiuojamas taip: statinio nusidėvėjimo procentas, nustatytas kadastro duomenų surinkimo ar tikslinimo metu, neatsižvelgiant į nusidėvėjimo procento nustatymo būdą (ekspertinis ar pagal kasmetinį vertės mažinimo procentą), sumuojamas su nusidėvėjimo procentu, gautu padauginus faktišką statinio naudojimo laiką po nusidėvėjimo procento nustatymo, kai buvo nustatomi kadastro duomenys, iš kasmetinio vertės mažinimo procento. Patikslinant fizinio nusidėvėjimo procentą, turi būti laikomasi šių reikalavimų:

2.1. kai statinio nusidėvėjimas, apskaičiuotas pagal kasmetinį vertės mažinimo procentą, yra didesnis: pastatams – nei 70 procentų, prilyginamas 70 procentų, inžineriniams statiniams – nei 75 procentai, prilyginamas 75 procentams;

2.2. kai nusidėvėjimo procentas, nustatytas kadastro duomenų surinkimo ar tikslinimo metu, buvo didesnis nei 70 procentų, o inžineriniams statiniams – negu 75 procentai, jis neperskaičiuojamas.