

1.2.5 Νᾶϣϣῖ

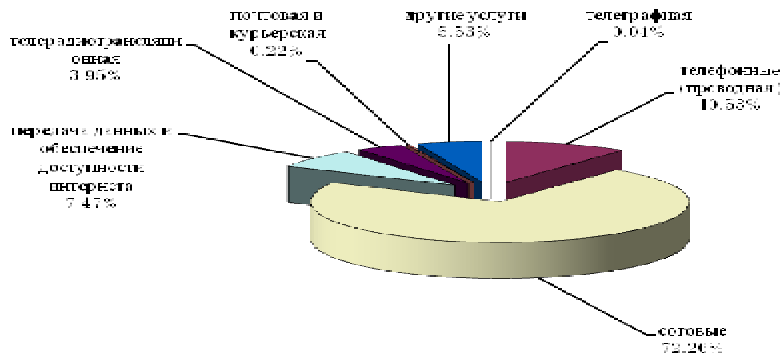
Ἄ δαμῖοᾶῆῆῆ ἁ ῖᾶᾶᾶ-ᾶῆᾶᾶᾶ 2012ᾶ. ἱᾶῖῆῆ ἱᾶῖᾶ ἁἱᾶἱᾶ ἱᾶ ᾶῆᾶᾶ ἱᾶϣῖ, ἁ δᾶῆᾶῖᾶ ᾶᾶᾶᾶ, ἱᾶᾶᾶῆῆ 7710567.3 ᾶᾶᾶᾶ ἱᾶ, ῆἱᾶᾶᾶ ῖᾶ ἱᾶᾶᾶᾶ ῆᾶ ῖᾶᾶᾶᾶ ᾶῆᾶᾶᾶ 2011ᾶ, ἁ ἱᾶᾶᾶῆῆ ᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶ, ᾶᾶῆῆ-ῆῆᾶ ῖᾶ 18.0%. Ἐῖ ᾶῆᾶᾶᾶᾶ ἱᾶῖᾶ ἁ 5563152.6 ᾶᾶᾶᾶ ἱᾶ ἱᾶᾶᾶῆῆ ἱᾶῖᾶ ᾶῆᾶᾶ, ἱᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ἱᾶᾶᾶᾶ ῆᾶ, ῆἱᾶᾶᾶ ῖᾶ ἱᾶᾶᾶᾶᾶ ῆᾶ ῖᾶᾶᾶᾶ ᾶῆᾶᾶᾶ 2011ᾶ. ᾶᾶῆῆ-ῆῆᾶ ῖᾶ 18.3%.

ᾶῆᾶᾶ-ᾶῆῆᾶ ἁἱᾶᾶᾶ ἱᾶ ᾶῆᾶᾶ ἱᾶϣῖ ῖᾶ ᾶῆᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ (ᾶῖ Ἰ Ἀᾶ)

/ᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶ ἱᾶ/

	2011ᾶ. ῖᾶᾶᾶᾶ- ᾶῆᾶᾶᾶᾶ		2012ᾶ. ῖᾶᾶᾶᾶ- ᾶῆᾶᾶᾶᾶ		ᾶᾶ ῖ ᾶᾶᾶ, ἁ ἱᾶᾶᾶᾶᾶ	
	Ἀᾶᾶᾶ	ἁ ᾶἱ ῖ-ῆῆᾶ ἱᾶᾶῆᾶᾶ ῆᾶ	Ἀᾶᾶᾶ	ἁ ᾶἱ ῖ-ῆῆᾶ ἱᾶᾶῆᾶᾶ ῆᾶ	Ἀᾶᾶᾶ	ἁ ᾶἱ ῖ-ῆῆᾶ ἱᾶᾶῆᾶᾶ ῆᾶ
ᾶᾶᾶᾶ-ᾶᾶᾶᾶ	7183442.7	5166824.8	7710567.3	5563152.6	118.0	118.3
<i>ἁ ᾶἱ ῖ-ῆῆᾶ:</i>						
ἱᾶᾶᾶᾶ ῆ ῆᾶᾶᾶᾶᾶᾶ	20017.4	5914.1	17248.3	6535.7	86.2	110.5
ᾶῆᾶῆᾶᾶ ἱᾶᾶᾶᾶᾶ	7163425.3	5160910.7	7693319.0	5556616.9	109.9	110.2
<i>ἁ ᾶἱ ῖ-ῆῆᾶ:</i>						
ᾶῆᾶᾶᾶᾶᾶᾶ	1687.7	1446.2	3068.6	1272.3	181.8	88.0
ᾶῆᾶᾶᾶᾶᾶ	895282.0	703034.8	812150.5	522294.2	95.2	78.0
<i>ῆῖ ῆᾶᾶᾶ: ἱᾶ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ἱᾶ ῆᾶᾶᾶ ῆ ᾶῆᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶ</i>	268215.2	167512.0	250726.0	151197.4	93.5	90.3
ἱᾶῆῆᾶᾶ ᾶᾶ	5261793.0	4003595.0	5571555.3	4217644.7	114.5	113.9
<i>ἁ ᾶἱ ῖ-ῆῆᾶ: ἱᾶᾶᾶᾶᾶ</i>	5261793.0	4003595.0	5571555.3	4217644.7	114.5	113.9
<i>ἱᾶῆᾶῆᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶ</i>	-	-	-	-	-	-
<i>ᾶᾶῆᾶῆᾶᾶ ᾶᾶ</i>	-	-	-	-	-	-
<i>ἱᾶᾶᾶᾶ-ᾶ ᾶᾶᾶᾶ ῆ ἱᾶᾶᾶᾶ-ᾶᾶᾶᾶ</i>	381212.0	234259.7	576136.5	464267.4	156.1	204.7
<i>ᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ῆᾶᾶᾶᾶᾶᾶ</i>	281250.9	101723.6	304157.8	129856.3	108.1	127.7
<i>ᾶᾶᾶᾶ ᾶῆᾶᾶῆ</i>	342199.7	116851.4	426250.3	221282.0	124.6	189.4

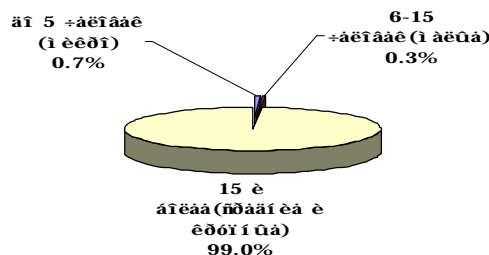
ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶἱᾶᾶᾶ, ἱᾶῆᾶᾶᾶ ἱᾶ ᾶῆᾶᾶ ἱᾶϣῖ ῖᾶ ῖᾶᾶᾶᾶ- ᾶῆᾶᾶᾶᾶ 2012ᾶ. (%)



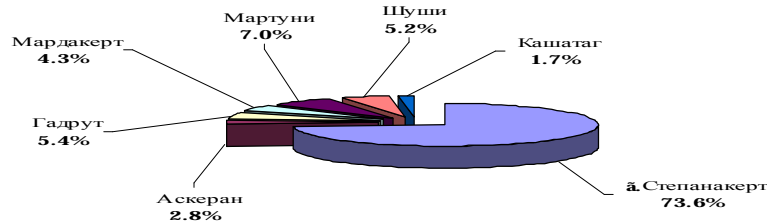
ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶἱᾶᾶᾶ ᾶῆᾶᾶ ἱᾶϣῖ ῖᾶ ῖᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ῖᾶ ῖᾶᾶᾶᾶ-ᾶῆᾶᾶᾶᾶ 2012ᾶ.

	×ῆῆᾶ ἱᾶᾶᾶᾶᾶᾶ, ᾶῆᾶᾶᾶ	Ἐ ἱᾶῖᾶᾶ ᾶ ῆᾶᾶᾶ, ἁ ἱᾶᾶᾶᾶᾶ	ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ-ᾶᾶᾶᾶ ῖᾶᾶᾶᾶᾶ, ᾶῆᾶᾶᾶᾶ	Ἐ ἱᾶῖᾶᾶ ᾶ ῆᾶᾶᾶ, ἁ ἱᾶᾶᾶᾶᾶ	ᾶῆᾶᾶ-ᾶῆῆᾶ ᾶἱᾶᾶ ἱᾶ ᾶῆᾶᾶ ἱᾶϣῖ, ᾶᾶᾶᾶᾶ ἱᾶ	Ἐ ἱᾶῖᾶᾶ ᾶ ῆᾶᾶᾶ, ἁ ἱᾶᾶᾶᾶᾶ
Ἀᾶᾶᾶ-Ἰ Ἐᾶ	57	100.0	1253	100.0	7710.6	100.0
<i>ᾶᾶ 5 ᾶῆᾶᾶᾶ (ἱ ῆᾶᾶ)</i>	52	91.2	74	5.9	54.6	0.7
<i>6-15 ᾶῆᾶᾶᾶ (ἱ ᾶῆᾶᾶ)</i>	1	1.8	7	0.6	21.3	0.3
<i>15 ῆ ᾶᾶᾶᾶ ᾶῆᾶᾶᾶ (ᾶᾶᾶᾶᾶ ῆ ῆᾶᾶᾶᾶ)</i>	4	7.0	1172	93.5	7634.7	99.0

ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶἱᾶᾶᾶ ᾶῆᾶᾶ ἱᾶϣῖ ῖᾶ ῖᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ῖᾶ ῖᾶᾶᾶᾶ-ᾶῆᾶᾶᾶᾶ 2012ᾶ. (%)



«ԻՆՏԵՆՍԻՎՈՒՄ ԵՎ ԾԱԴՈՒՄ ԻՆ ԺԱՅԻՆԱՆՆԵՐԻՆ, 2012ԹՎ.»



Փնտրվող հարցեր

Նիստում քննարկվելու և քննարկվելու 01.01.2013 թվականին 30 հարցից 62-ը օգտագործվել են: Ենթարկվում են 62 տվեստային անտենաներ, որոնցից: 2 - 1 և ավելի կՎտ, 60 - 1 կՎտ և ցածր:

Մոտակայքում 1 և ավելի կՎտ		Մոտակայքում ցածր 1-րդ կՎտ	
Ընդամենը	որոնցից: ստերեոպրոգրամային	Ընդամենը	որոնցից: ստերեոպրոգրամային
2	2	28	15

(միավորներ)

Տվեստային անտենաներ

Մոտակայքում 1 և ավելի կՎտ	Մոտակայքում ցածր 1-րդ կՎտ	Որոնցից: օգտագործվում են փոխանցումներ		
		Կաբելային ճանապարհով և ցածր հաճախությամբ ճանապարհով	Ֆիզիկական	Սպուտնիկային համակարգերով
2	60	13	6	43

Ստեղծվել են օգտագործվող «Արմինֆոն Երևան», «Արմինֆոն Երևան-1», «Արմինֆոն Երևան-2», «Արմինֆոն», Բնակչության օգտագործման և փոխանցումների և 1-ին օգտագործման ԻԷԲ ինտենսիվում 01.01.2013 թվականին:

Ընդամենը	Ընդամենը Երևան	«Ինտենսիվում և օգտագործում»						«Արմինֆոն Երևան»
		«Արմինֆոն Երևան»			«Արմինֆոն Երևան-1»		«Արմինֆոն Երևան-2»	
		«Արմինֆոն Երևան»	«Արմինֆոն Երևան-1»	«Արմինֆոն Երևան-2»	«Արմինֆոն Երևան-1»	«Արմինֆոն Երևան-2»	«Արմինֆոն Երևան-1»	
329	219	239	197	226	200	194	249	
10	8	8	8	8	8	8	8	
319	211	231	189	218	192	186	241	
1	1	1	1	1	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
45	43	43	40	40	40	40	40	
-	2	2	-	-	-	-	3	
-	-	-	5	5	5	5	2	
43	34	34	34	34	34	34	34	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	9	9	9	9	9	9	9	
51	40	40	40	40	40	40	40	
-	-	2	-	-	-	-	-	
-	11	9	11	11	11	11	11	
39	34	35	28	28	28	28	30	
-	5	4	-	-	-	-	9	
-	-	-	11	11	11	11	-	
16	10	10	10	10	10	10	10	
-	1	1	1	1	1	1	3	
-	5	5	5	5	5	5	3	
10	7	9	7	7	8	7	6	
-	2	1	-	-	-	-	2	
-	1	-	3	3	2	3	2	
124	33	52	36	60	37	33	41	
-	7	5	-	5	1	-	30	
-	84	67	88	59	86	91	53	