

5.16. Èní í èuçí àáí èà è ñáðí ñ áí àú á 2000á.

Á 2000á.í í 732 èèè 94.8% í ðááí èçöèyí èç 772, í ðááñòaaèyþùèð í ð÷àò á Í ÑÑ ÐA, çaðááèñòðèðí àáí Ù àáí í Ùá í çááí ðá, èní í èuçí àáí èè è ñáðí ñá áí àú . Á 2000á. áí áí áí é çááí ð áí àú ñí ñààèè 1.9 í èðá. éóá. ì , ñóí ì áðí í á èní í è 1.1 í èðá. éóá. ì , òðáí çèðí Ùá í í ðáðè áí àú 758.9 í éí . éóá. ì .

Ðaní ðáááèáí èà çááí ðá è èní í èuçí àáí èy áí àú í í ì áðçáí

í éí . éóá. ì

Í áðçú	Éí èè÷-áñòáí í ð÷èòùááþ ùèòny áí áí í í èuçí àááèáé	Í áúèé çááí ð áí àú, í éí . éóá.ì	Í áúáá èní í èuçí àáí èà áí àú, í éí . éóá.ì	á òí ì ÷èñéá í à í óæáú				Óðáí çèð-í Ùáí í ðá-ðú áí àú
				òí çyèñò-ááí í í -í èòù-ááúá	í ðí èç-áí à-ñòááí -í Ùá	í ðí ðá-í èy	ñáèùñéí -òí çyèñò-ááí í í áí áí áí ñí à áæáí èy	
Áñááí	732	1871.2	1046.1	106.8	42.5	840	56.8	758.9
Áðáááí	310	1640.2	927.6	47.5	9.5	833.1	37.5	670
Áðáááòí ðí	10	7.6	3.8	2.6	0.5	0.0	0.7	3.8
Áðáðáò	104	26.3	19.2	5.6	5.8	2.6	5.2	7.1
Áðí ááèð	94	61.3	29.5	7.9	15.8	0.5	5.3	15.2
Ááááðéóí èè	25	24.1	8.6	4.9	1.3	0.0	2.4	15.9
Éí ðè	33	20.9	11.4	9.3	0.4	0.0	1.7	9.5
Éí ðáéé	67	37.6	15.9	10.0	4.6	0.2	1.1	21.8
Øèðáè	34	22.3	13.9	10.0	0.8	1.0	2.1	8.6
Ñþí èè	23	18.7	11.4	5.8	2.6	2.5	0.5	4.1
Ááéí ò Áçí ð	11	3.3	2.2	1.6	0.3	0.1	0.2	1.1
Òááóø	21	8.9	2.6	1.6	0.9	0.0	0.1	1.8

Á 2000á. í áúáí ñáðí ðáí í Ùò ñòí ÷í Ùò áí à ñí ñààèè 174.8 í éí . éóá. ì , á òí ì ÷èñéá 65.3% èèè 114.4 í éí . éóá. ì á í í ááðóí í ñòí Ùá áí áí àí Ù. Í áúáí çááðyçí áí í Ùò ñòí ÷í Ùò áí à ñí ñààèè 27% á í áúáí í áúáí á ñáðí ðáí í Ùò áí à, á òí ì ÷èñéá 99.4% ááç í ÷èñòèè, í ñàèù-í Ùá í ááí ñòáðí ÷í í í ÷èùáí í Ùò. Á ñí í ðóæáí èyò í í í ÷èñòèá ñòí ÷í Ùò áí à í í áááðáèèñù í í ðí áðèáí í í ó í ÷èùáí èþ 123.5 í éí . éóá.ì èèè 70.6% èç í áúááí í áúáí à ñáðí ðáí í Ùò áí à.

Ñáðí ñòí ÷í Ùò áí à í í ì áðçáí

í éí . éóá. ì

Í áðçú	Ñáðí ðáí í ñòí ÷í Ùò áí à						Í í ðí áðèáí í ÷èñòùò	Í í ðí à-ðèáí í í ÷èùáí -í Ùò
	Áñááí	èç í èò á í í ááðóí í ñòí Ùá áí áí àí Ù	áñááí	çááðyçí áí Ùò		í í ðí áðèáí í ÷èñòùò		
				á òí ì ÷èñéá	ááç í ÷èñòèè			
Áñááí	174.8	114.1	47.1	46.8	0.3	4.2	123.5	
Áðáááí	116.4	107.3	13.8	13.6	0.2	3.6	99	
Áðáááòí ðí	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	
Áðáðáò	6.2	2.5	4.4	4.4	0.0	0.0	1.8	
Áðí ááèð	4.7	0.0	4.4	4.3	0.1	0.3	0.0	
Ááááðéóí èè	4.0	0.2	2.8	2.8	0.0	0.1	1.1	
Éí ðè	18.3	0.5	4.1	4.1	0.0	0.0	14.2	
Éí ðáéé	6.8	1.2	2.1	2.1	0.0	0.2	4.5	
Øèðáè	7.7	0.0	7.7	7.7	0.0	0.0	0.0	
Ñþí èè	5.9	2.4	4.0	4.0	0.0	0.0	1.9	
Ááéí ò Áçí ð	1.4	0.0	1.4	1.4	0.0	0.0	0.0	
Òááóø	1.4	0.0	1.4	1.4	0.0	0.0	0.0	

5. ΝΤ ΟΕΑΕΥΙ Ο-ΑΑΙ Τ ΑΒΑΟΕ×ΑΝΕΕΑ Τ Τ ΕΑÇΑΟΑΕΕ

À 2000á. î áúâî î áî ðî òí î áî è î î ñéääî ààðáëüí î áî èñîí î èüçî àâí èÿ áî äü ñî ñòàâèè

Ναδῖñ á áîáîáî ü çàäðÿçí γρüüó áâüáñá ñî ñòî ÷í üî è áîáâí î

Í áððáî ðî áóèòü, ò	6
Àçî ò àì î î í èé, ò	4
Õî ñòî ð î áüèé,ò	2315
Õèí ðèäü,ò	3748
Ñóèüçáü, ò	5
Í èøðèü, ò	11566
Í áäü, èä	19
Õèí é, èä	6083
Í èèäèü, èä	32
Í üøÿè, èä	9600
Óèñòñí äÿ èèñèí òä, èä	80
Νáðí äÿ èèñèí òä, èä	479
Í î ðüèä òí î è÷áñèèä áâüáñòää, èä	691
Ñî èü, èä	5