

**படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்**

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	1	ஆமணக்குந்தம்	1429	6	516	238	86	2.77	Ward No.1	69	191	-47	-19.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	1	ஆமணக்குந்தம்	1429	6	516	238	86	2.77	Ward No.2	85	235	-3	-1.26%		
1	அருப்புக்கோட்டை	1	ஆமணக்குந்தம்	1429	6	516	238	86	2.77	Ward No.3	91	252	14	5.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	1	ஆமணக்குந்தம்	1429	6	516	238	86	2.77	Ward No.4	65	180	-58	-24.37%		
1	அருப்புக்கோட்டை	1	ஆமணக்குந்தம்	1429	6	516	238	86	2.77	Ward No.5	101	280	42	17.65%		
1	அருப்புக்கோட்டை	1	ஆமணக்குந்தம்	1429	6	516	238	86	2.77	Ward No.6	105	291	53	22.27%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(8)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(8)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.1	497	1130	198	21.24%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.2	444	1010	78	8.37%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.3	478	1087	155	16.63%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.4	397	903	-29	-3.11%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.5	315	716	-216	-23.18%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.6	495	1126	194	20.82%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.7	436	991	59	6.33%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.8	308	700	-232	-24.89%		
1	அருப்புக்கோட்டை	2	ஆத்திப்பட்டி	8384	9	3687	932	409.67	2.27	Ward No.9	317	721	-211	-22.64%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(8)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(8)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.1	115	300	60	25.00%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.2	108	282	42	17.50%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.3	115	300	60	25.00%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.4	92	241	1	0.42%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.5	77	201	-39	-16.25%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.6	71	185	-55	-22.92%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.7	70	183	-57	-23.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.8	71	185	-55	-22.92%		
1	அருப்புக்கோட்டை	3	செட்டிக்குறிச்சி	2161	9	828	240	92	2.61	Ward No.9	109	284	44	18.33%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	4	செட்டிபட்டி	742	6	313	124	52.17	2.38	Ward No.1	50	118	-6	-4.84%		
1	அருப்புக்கோட்டை	4	செட்டிபட்டி	742	6	313	124	52.17	2.38	Ward No.2	53	126	2	1.61%		
1	அருப்புக்கோட்டை	4	செட்டிபட்டி	742	6	313	124	52.17	2.38	Ward No.3	45	107	-17	-13.71%		
1	அருப்புக்கோட்டை	4	செட்டிபட்டி	742	6	313	124	52.17	2.38	Ward No.4	50	119	-5	-4.03%		
1	அருப்புக்கோட்டை	4	செட்டிபட்டி	742	6	313	124	52.17	2.38	Ward No.5	64	151	27	21.77%		
1	அருப்புக்கோட்டை	4	செட்டிபட்டி	742	6	313	124	52.17	2.38	Ward No.6	51	121	-3	-2.42%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	5	சிதம்பராபுரம்	1517	6	701	253	116.83	2.17	Ward No.1	117	253	0	0.00%		
1	அருப்புக்கோட்டை	5	சிதம்பராபுரம்	1517	6	701	253	116.83	2.17	Ward No.2	115	249	-4	-1.58%		
1	அருப்புக்கோட்டை	5	சிதம்பராபுரம்	1517	6	701	253	116.83	2.17	Ward No.3	118	255	2	0.79%		
1	அருப்புக்கோட்டை	5	சிதம்பராபுரம்	1517	6	701	253	116.83	2.17	Ward No.4	120	259	6	2.37%		
1	அருப்புக்கோட்டை	5	சிதம்பராபுரம்	1517	6	701	253	116.83	2.17	Ward No.5	117	254	1	0.40%		
1	அருப்புக்கோட்டை	5	சிதம்பராபுரம்	1517	6	701	253	116.83	2.17	Ward No.6	114	247	-6	-2.37%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
 விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	6	கோபாலபுரம்	1307	6	510	218	85	2.56	Ward No.1	91	233	15	6.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	6	கோபாலபுரம்	1307	6	510	218	85	2.56	Ward No.2	91	233	15	6.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	6	கோபாலபுரம்	1307	6	510	218	85	2.56	Ward No.3	78	201	-17	-7.80%		
1	அருப்புக்கோட்டை	6	கோபாலபுரம்	1307	6	510	218	85	2.56	Ward No.4	89	228	10	4.59%		
1	அருப்புக்கோட்டை	6	கோபாலபுரம்	1307	6	510	218	85	2.56	Ward No.5	83	212	-6	-2.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	6	கோபாலபுரம்	1307	6	510	218	85	2.56	Ward No.6	78	200	-18	-8.26%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.1	280	578	-31	-5.09%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.2	369	760	151	24.79%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.3	341	703	94	15.44%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.4	323	666	57	9.36%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.5	335	691	82	13.46%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.6	296	611	2	0.33%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.7	237	489	-120	-19.70%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.8	242	499	-110	-18.06%		
1	அருப்புக்கோட்டை	7	கஞ்சநாயக்கன்பட்டி	5479	9	2657	609	295.22	2.06	Ward No.9	234	482	-127	-20.85%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	8	கட்டங்குடி	1608	6	805	268	134.17	2.00	Ward No.1	116	230	-38	-14.18%		
1	அருப்புக்கோட்டை	8	கட்டங்குடி	1608	6	805	268	134.17	2.00	Ward No.2	120	240	-28	-10.45%		
1	அருப்புக்கோட்டை	8	கட்டங்குடி	1608	6	805	268	134.17	2.00	Ward No.3	135	270	2	0.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	8	கட்டங்குடி	1608	6	805	268	134.17	2.00	Ward No.4	165	330	62	23.13%		
1	அருப்புக்கோட்டை	8	கட்டங்குடி	1608	6	805	268	134.17	2.00	Ward No.5	168	336	68	25.37%		
1	அருப்புக்கோட்டை	8	கட்டங்குடி	1608	6	805	268	134.17	2.00	Ward No.6	101	202	-66	-24.63%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	9	கொப்புசித்தம்பட்டி	1293	6	405	216	67.5	3.20	Ward No.1	82	261	45	20.83%		
1	அருப்புக்கோட்டை	9	கொப்புசித்தம்பட்டி	1293	6	405	216	67.5	3.20	Ward No.2	63	201	-15	-6.94%		
1	அருப்புக்கோட்டை	9	கொப்புசித்தம்பட்டி	1293	6	405	216	67.5	3.20	Ward No.3	74	236	20	9.26%		
1	அருப்புக்கோட்டை	9	கொப்புசித்தம்பட்டி	1293	6	405	216	67.5	3.20	Ward No.4	51	163	-53	-24.54%		
1	அருப்புக்கோட்டை	9	கொப்புசித்தம்பட்டி	1293	6	405	216	67.5	3.20	Ward No.5	75	240	24	11.11%		
1	அருப்புக்கோட்டை	9	கொப்புசித்தம்பட்டி	1293	6	405	216	67.5	3.20	Ward No.6	60	192	-24	-11.11%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.1	108	272	-67	-19.76%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.2	135	341	2	0.59%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.3	142	359	20	5.90%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.4	101	255	-84	-24.78%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.5	135	341	2	0.59%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.6	161	407	68	20.06%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.7	166	419	80	23.60%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.8	152	384	45	13.27%		
1	அருப்புக்கோட்டை	10	கோவிலாங்குளம்	3053	9	1209	339	134.33	2.53	Ward No.9	109	275	-64	-18.88%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(8)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(8)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.1	153	576	-22	-3.68%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.2	122	460	-138	-23.08%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.3	176	663	65	10.87%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.4	196	738	140	23.41%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.5	166	625	27	4.52%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.6	195	734	136	22.74%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.7	168	632	34	5.69%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.8	122	459	-139	-23.24%		
1	அருப்புக்கோட்டை	11	குல்லூர்சந்தை	5383	9	1430	598	158.89	3.76	Ward No.9	132	496	-102	-17.06%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	12	குருந்தமடம்	1251	6	568	209	94.67	2.21	Ward No.1	109	240	31	14.83%		
1	அருப்புக்கோட்டை	12	குருந்தமடம்	1251	6	568	209	94.67	2.21	Ward No.2	99	218	9	4.31%		
1	அருப்புக்கோட்டை	12	குருந்தமடம்	1251	6	568	209	94.67	2.21	Ward No.3	87	191	-18	-8.61%		
1	அருப்புக்கோட்டை	12	குருந்தமடம்	1251	6	568	209	94.67	2.21	Ward No.4	86	189	-20	-9.57%		
1	அருப்புக்கோட்டை	12	குருந்தமடம்	1251	6	568	209	94.67	2.21	Ward No.5	98	216	7	3.35%		
1	அருப்புக்கோட்டை	12	குருந்தமடம்	1251	6	568	209	94.67	2.21	Ward No.6	89	197	-12	-5.74%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.1	144	335	-19	-5.37%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.2	172	399	45	12.71%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.3	152	353	-1	-0.28%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.4	188	436	82	23.16%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.5	184	427	73	20.62%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.6	138	320	-34	-9.60%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.7	120	278	-76	-21.47%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.8	114	264	-90	-25.42%		
1	அருப்புக்கோட்டை	13	மலைப்பட்டி	3190	9	1375	354	152.78	2.32	Ward No.9	163	378	24	6.78%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	14	டி. மீனாட்சிபுரம்	727	6	301	121	50.17	2.41	Ward No.1	54	131	10	8.26%		
1	அருப்புக்கோட்டை	14	டி. மீனாட்சிபுரம்	727	6	301	121	50.17	2.41	Ward No.2	44	107	-14	-11.57%		
1	அருப்புக்கோட்டை	14	டி. மீனாட்சிபுரம்	727	6	301	121	50.17	2.41	Ward No.3	47	113	-8	-6.61%		
1	அருப்புக்கோட்டை	14	டி. மீனாட்சிபுரம்	727	6	301	121	50.17	2.41	Ward No.4	54	130	9	7.44%		
1	அருப்புக்கோட்டை	14	டி. மீனாட்சிபுரம்	727	6	301	121	50.17	2.41	Ward No.5	47	113	-8	-6.61%		
1	அருப்புக்கோட்டை	14	டி. மீனாட்சிபுரம்	727	6	301	121	50.17	2.41	Ward No.6	55	133	12	9.92%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(8))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(8))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.1	174	514	-55	-9.67%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.2	213	630	61	10.72%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.3	185	548	-21	-3.69%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.4	163	481	-88	-15.47%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.5	227	671	102	17.93%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.6	239	707	138	24.25%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.7	226	669	100	17.57%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.8	209	619	50	8.79%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.9	177	524	-45	-7.91%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.10	161	477	-92	-16.17%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.11	173	512	-57	-10.02%		
1	அருப்புக்கோட்டை	15	பாலவந்தம்	6826	12	2307	569	192.25	2.96	Ward No.12	160	474	-95	-16.70%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.1	457	1043	-195	-15.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.2	574	1310	72	5.82%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.3	462	1054	-184	-14.86%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.4	500	1141	-97	-7.84%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.5	634	1447	209	16.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.6	525	1197	-41	-3.31%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.7	649	1480	242	19.55%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.8	574	1309	71	5.74%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.9	463	1056	-182	-14.70%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.10	653	1489	251	20.27%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.11	516	1176	-62	-5.01%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.12	576	1313	75	6.06%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.13	517	1179	-59	-4.77%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.14	487	1110	-128	-10.34%		
1	அருப்புக்கோட்டை	16	பாலையம்பட்டி	18576	15	8145	1238	543	2.28	Ward No.15	558	1272	34	2.75%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.1	279	632	-175	-21.69%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.2	383	868	61	7.56%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.3	343	778	-29	-3.59%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.4	399	905	98	12.14%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.5	429	973	166	20.57%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.6	429	973	166	20.57%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.7	372	843	36	4.46%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.8	307	696	-111	-13.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.9	266	604	-203	-25.15%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.10	341	773	-34	-4.21%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.11	285	646	-161	-19.95%		
1	அருப்புக்கோட்டை	17	பந்தல்குடி	9683	12	4270	807	355.83	2.27	Ward No.12	437	992	185	22.92%		

**படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்**

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	18	பெரியநாயகிபுரம்	1280	6	433	213	72.17	2.95	Ward No.1	68	202	-11	-5.16%		
1	அருப்புக்கோட்டை	18	பெரியநாயகிபுரம்	1280	6	433	213	72.17	2.95	Ward No.2	70	207	-6	-2.82%		
1	அருப்புக்கோட்டை	18	பெரியநாயகிபுரம்	1280	6	433	213	72.17	2.95	Ward No.3	65	192	-21	-9.86%		
1	அருப்புக்கோட்டை	18	பெரியநாயகிபுரம்	1280	6	433	213	72.17	2.95	Ward No.4	67	198	-15	-7.04%		
1	அருப்புக்கோட்டை	18	பெரியநாயகிபுரம்	1280	6	433	213	72.17	2.95	Ward No.5	89	263	50	23.47%		
1	அருப்புக்கோட்டை	18	பெரியநாயகிபுரம்	1280	6	433	213	72.17	2.95	Ward No.6	74	218	5	2.35%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	19	பெரியவள்ளிக்குளம்	1515	6	680	253	113.33	2.23	Ward No.1	90	200	-53	-20.95%		
1	அருப்புக்கோட்டை	19	பெரியவள்ளிக்குளம்	1515	6	680	253	113.33	2.23	Ward No.2	135	300	47	18.58%		
1	அருப்புக்கோட்டை	19	பெரியவள்ளிக்குளம்	1515	6	680	253	113.33	2.23	Ward No.3	100	223	-30	-11.86%		
1	அருப்புக்கோட்டை	19	பெரியவள்ளிக்குளம்	1515	6	680	253	113.33	2.23	Ward No.4	125	279	26	10.28%		
1	அருப்புக்கோட்டை	19	பெரியவள்ளிக்குளம்	1515	6	680	253	113.33	2.23	Ward No.5	131	292	39	15.42%		
1	அருப்புக்கோட்டை	19	பெரியவள்ளிக்குளம்	1515	6	680	253	113.33	2.23	Ward No.6	99	221	-32	-12.65%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	20	போடம்பட்டி	766	6	343	128	57.17	2.24	Ward No.1	59	131	3	2.34%		
1	அருப்புக்கோட்டை	20	போடம்பட்டி	766	6	343	128	57.17	2.24	Ward No.2	70	156	28	21.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	20	போடம்பட்டி	766	6	343	128	57.17	2.24	Ward No.3	70	156	28	21.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	20	போடம்பட்டி	766	6	343	128	57.17	2.24	Ward No.4	44	99	-29	-22.66%		
1	அருப்புக்கோட்டை	20	போடம்பட்டி	766	6	343	128	57.17	2.24	Ward No.5	44	99	-29	-22.66%		
1	அருப்புக்கோட்டை	20	போடம்பட்டி	766	6	343	128	57.17	2.24	Ward No.6	56	125	-3	-2.34%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.1	72	218	-64	-22.70%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.2	106	322	40	14.18%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.3	89	271	-11	-3.90%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.4	107	325	43	15.25%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.5	81	246	-36	-12.77%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.6	114	347	65	23.05%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.7	86	261	-21	-7.45%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.8	105	319	37	13.12%		
1	அருப்புக்கோட்டை	21	புலியூரான்	2534	9	834	282	92.67	3.04	Ward No.9	74	225	-57	-20.21%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	22	ராமானுஜபுரம்	516	6	187	86	31.17	2.76	Ward No.1	38	105	19	22.09%		
1	அருப்புக்கோட்டை	22	ராமானுஜபுரம்	516	6	187	86	31.17	2.76	Ward No.2	38	105	19	22.09%		
1	அருப்புக்கோட்டை	22	ராமானுஜபுரம்	516	6	187	86	31.17	2.76	Ward No.3	33	91	5	5.81%		
1	அருப்புக்கோட்டை	22	ராமானுஜபுரம்	516	6	187	86	31.17	2.76	Ward No.4	30	83	-3	-3.49%		
1	அருப்புக்கோட்டை	22	ராமானுஜபுரம்	516	6	187	86	31.17	2.76	Ward No.5	24	66	-20	-23.26%		
1	அருப்புக்கோட்டை	22	ராமானுஜபுரம்	516	6	187	86	31.17	2.76	Ward No.6	24	66	-20	-23.26%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(8))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(8))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.1	249	676	54	8.68%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.2	258	701	79	12.70%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.3	243	660	38	6.11%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.4	232	631	9	1.45%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.5	196	533	-89	-14.31%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.6	190	517	-105	-16.88%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.7	244	664	42	6.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.8	242	658	36	5.79%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.9	210	571	-51	-8.20%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.10	245	666	44	7.07%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.11	178	484	-138	-22.19%		
1	அருப்புக்கோட்டை	23	செம்பட்டி	7468	12	2747	622	228.92	2.72	Ward No.12	260	707	85	13.67%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	24	சேதுராஜபுரம்	1068	6	288	178	48	3.71	Ward No.1	54	200	22	12.36%		
1	அருப்புக்கோட்டை	24	சேதுராஜபுரம்	1068	6	288	178	48	3.71	Ward No.2	57	211	33	18.54%		
1	அருப்புக்கோட்டை	24	சேதுராஜபுரம்	1068	6	288	178	48	3.71	Ward No.3	49	182	4	2.25%		
1	அருப்புக்கோட்டை	24	சேதுராஜபுரம்	1068	6	288	178	48	3.71	Ward No.4	38	141	-37	-20.79%		
1	அருப்புக்கோட்டை	24	சேதுராஜபுரம்	1068	6	288	178	48	3.71	Ward No.5	41	152	-26	-14.61%		
1	அருப்புக்கோட்டை	24	சேதுராஜபுரம்	1068	6	288	178	48	3.71	Ward No.6	49	182	4	2.25%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.1	115	434	-120	-21.66%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.2	135	509	-45	-8.12%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.3	183	690	136	24.55%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.4	178	671	117	21.12%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.5	153	577	23	4.15%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.6	158	596	42	7.58%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.7	128	483	-71	-12.82%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.8	141	532	-22	-3.97%		
1	அருப்புக்கோட்டை	25	சூலக்கரை	4990	9	1323	554	147	3.77	Ward No.9	132	498	-56	-10.11%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	26	சுக்கிலந்தம்	888	6	193	148	32.17	4.60	Ward No.1	40	185	37	25.00%		
1	அருப்புக்கோட்டை	26	சுக்கிலந்தம்	888	6	193	148	32.17	4.60	Ward No.2	37	170	22	14.86%		
1	அருப்புக்கோட்டை	26	சுக்கிலந்தம்	888	6	193	148	32.17	4.60	Ward No.3	34	156	8	5.41%		
1	அருப்புக்கோட்டை	26	சுக்கிலந்தம்	888	6	193	148	32.17	4.60	Ward No.4	27	124	-24	-16.22%		
1	அருப்புக்கோட்டை	26	சுக்கிலந்தம்	888	6	193	148	32.17	4.60	Ward No.5	29	133	-15	-10.14%		
1	அருப்புக்கோட்டை	26	சுக்கிலந்தம்	888	6	193	148	32.17	4.60	Ward No.6	26	120	-28	-18.92%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	27	திருவிருந்தாள்புரம்	1450	6	555	242	92.5	2.62	Ward No.1	84	219	-23	-9.50%		
1	அருப்புக்கோட்டை	27	திருவிருந்தாள்புரம்	1450	6	555	242	92.5	2.62	Ward No.2	110	287	45	18.60%		
1	அருப்புக்கோட்டை	27	திருவிருந்தாள்புரம்	1450	6	555	242	92.5	2.62	Ward No.3	84	219	-23	-9.50%		
1	அருப்புக்கோட்டை	27	திருவிருந்தாள்புரம்	1450	6	555	242	92.5	2.62	Ward No.4	81	212	-30	-12.40%		
1	அருப்புக்கோட்டை	27	திருவிருந்தாள்புரம்	1450	6	555	242	92.5	2.62	Ward No.5	107	280	38	15.70%		
1	அருப்புக்கோட்டை	27	திருவிருந்தாள்புரம்	1450	6	555	242	92.5	2.62	Ward No.6	89	233	-9	-3.72%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]		
1	அருப்புக்கோட்டை	28	தும்மக்குண்டு	1527	6	594	255	99	2.58	Ward No.1	95	244	-11	-4.31%		
1	அருப்புக்கோட்டை	28	தும்மக்குண்டு	1527	6	594	255	99	2.58	Ward No.2	81	208	-47	-18.43%		
1	அருப்புக்கோட்டை	28	தும்மக்குண்டு	1527	6	594	255	99	2.58	Ward No.3	87	223	-32	-12.55%		
1	அருப்புக்கோட்டை	28	தும்மக்குண்டு	1527	6	594	255	99	2.58	Ward No.4	85	218	-37	-14.51%		
1	அருப்புக்கோட்டை	28	தும்மக்குண்டு	1527	6	594	255	99	2.58	Ward No.5	123	317	62	24.31%		
1	அருப்புக்கோட்டை	28	தும்மக்குண்டு	1527	6	594	255	99	2.58	Ward No.6	123	317	62	24.31%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	29	வதுவார்பட்டி	1229	6	524	205	87.33	2.35	Ward No.1	107	250	45	21.95%		
1	அருப்புக்கோட்டை	29	வதுவார்பட்டி	1229	6	524	205	87.33	2.35	Ward No.2	67	157	-48	-23.41%		
1	அருப்புக்கோட்டை	29	வதுவார்பட்டி	1229	6	524	205	87.33	2.35	Ward No.3	69	162	-43	-20.98%		
1	அருப்புக்கோட்டை	29	வதுவார்பட்டி	1229	6	524	205	87.33	2.35	Ward No.4	77	181	-24	-11.71%		
1	அருப்புக்கோட்டை	29	வதுவார்பட்டி	1229	6	524	205	87.33	2.35	Ward No.5	104	244	39	19.02%		
1	அருப்புக்கோட்டை	29	வதுவார்பட்டி	1229	6	524	205	87.33	2.35	Ward No.6	100	235	30	14.63%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	30	வெள்ளையாபுரம்	737	6	278	123	46.33	2.65	Ward No.1	53	141	18	14.63%		
1	அருப்புக்கோட்டை	30	வெள்ளையாபுரம்	737	6	278	123	46.33	2.65	Ward No.2	46	122	-1	-0.81%		
1	அருப்புக்கோட்டை	30	வெள்ளையாபுரம்	737	6	278	123	46.33	2.65	Ward No.3	43	114	-9	-7.32%		
1	அருப்புக்கோட்டை	30	வெள்ளையாபுரம்	737	6	278	123	46.33	2.65	Ward No.4	53	140	17	13.82%		
1	அருப்புக்கோட்டை	30	வெள்ளையாபுரம்	737	6	278	123	46.33	2.65	Ward No.5	35	93	-30	-24.39%		
1	அருப்புக்கோட்டை	30	வெள்ளையாபுரம்	737	6	278	123	46.33	2.65	Ward No.6	48	127	4	3.25%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4))	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4))	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7))	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6))	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6))	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	31	வேலாயுதபுரம்	1553	6	609	259	101.5	2.55	Ward No.1	94	239	-20	-7.72%		
1	அருப்புக்கோட்டை	31	வேலாயுதபுரம்	1553	6	609	259	101.5	2.55	Ward No.2	118	301	42	16.22%		
1	அருப்புக்கோட்டை	31	வேலாயுதபுரம்	1553	6	609	259	101.5	2.55	Ward No.3	116	296	37	14.29%		
1	அருப்புக்கோட்டை	31	வேலாயுதபுரம்	1553	6	609	259	101.5	2.55	Ward No.4	121	309	50	19.31%		
1	அருப்புக்கோட்டை	31	வேலாயுதபுரம்	1553	6	609	259	101.5	2.55	Ward No.5	63	161	-98	-37.84%	ரா	பரத்திலிருந்
1	அருப்புக்கோட்டை	31	வேலாயுதபுரம்	1553	6	609	259	101.5	2.55	Ward No.6	97	247	-12	-4.63%		

படிவம் 1 (அ) வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவுக் கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்
விருதுநகர் மாவட்டம்

வ.எண்	ஊராட்சி ஒன்றியம்	வ.எண்	ஊராட்சியின் பெயர்	2011ம் ஆண்டு கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(3)/ கலம்(4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை (கலம்(5)/ கலம்(4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை (கலம்(6)/ கலம்(7)	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டு எண்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை (கலம்(8) x கலம்(10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் (கலம்(11) - கலம்(6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாச விழுக்காடு (கலம்(12) x 100 / கலம்(6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
		[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.1	109	286	31	12.16%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.2	100	262	7	2.75%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.3	102	267	12	4.71%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.4	102	267	12	4.71%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.5	104	272	17	6.67%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.6	95	249	-6	-2.35%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.7	99	259	4	1.57%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.8	81	212	-43	-16.86%		
1	அருப்புக்கோட்டை	32	வில்லிபத்திரி	2291	9	875	255	97.22	2.62	Ward No.9	83	217	-38	-14.90%		