

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]
8	வத்திராயிருப்பு	1	அம்மாபட்டி	1169	6	523	195	87.17	2.24	Ward No.1	100	223	28	14.36%		
8	வத்திராயிருப்பு	1	அம்மாபட்டி	1169	6	523	195	87.17	2.24	Ward No.2	89	198	3	1.54%		
8	வத்திராயிருப்பு	1	அம்மாபட்டி	1169	6	523	195	87.17	2.24	Ward No.3	75	168	-27	-13.85%		
8	வத்திராயிருப்பு	1	அம்மாபட்டி	1169	6	523	195	87.17	2.24	Ward No.4	85	190	-5	-2.56%		
8	வத்திராயிருப்பு	1	அம்மாபட்டி	1169	6	523	195	87.17	2.24	Ward No.5	100	224	29	14.87%		
8	வத்திராயிருப்பு	1	அம்மாபட்டி	1169	6	523	195	87.17	2.24	Ward No.6	74	166	-29	-14.87%		

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

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு	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]
8	வத்திராயிருப்பு	2	அயன்கரிசல்குளம்	1255	6	632	209	105.33	1.98	Ward No.1	120	239	30	14.35%		
8	வத்திராயிருப்பு	2	அயன்கரிசல்குளம்	1255	6	632	209	105.33	1.98	Ward No.2	122	243	34	16.27%		
8	வத்திராயிருப்பு	2	அயன்கரிசல்குளம்	1255	6	632	209	105.33	1.98	Ward No.3	112	223	14	6.70%		
8	வத்திராயிருப்பு	2	அயன்கரிசல்குளம்	1255	6	632	209	105.33	1.98	Ward No.4	97	192	-17	-8.13%		
8	வத்திராயிருப்பு	2	அயன்கரிசல்குளம்	1255	6	632	209	105.33	1.98	Ward No.5	94	186	-23	-11.00%		
8	வத்திராயிருப்பு	2	அயன்கரிசல்குளம்	1255	6	632	209	105.33	1.98	Ward No.6	87	172	-37	-17.70%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	3	ஆயர்தர்மம்	1751	6	575	292	95.83	3.05	Ward No.1	105	319	27	9.25%		
8	வத்திராயிருப்பு	3	ஆயர்தர்மம்	1751	6	575	292	95.83	3.05	Ward No.2	83	252	-40	-13.70%		
8	வத்திராயிருப்பு	3	ஆயர்தர்மம்	1751	6	575	292	95.83	3.05	Ward No.3	87	265	-27	-9.25%		
8	வத்திராயிருப்பு	3	ஆயர்தர்மம்	1751	6	575	292	95.83	3.05	Ward No.4	117	357	65	22.26%		
8	வத்திராயிருப்பு	3	ஆயர்தர்மம்	1751	6	575	292	95.83	3.05	Ward No.5	84	256	-36	-12.33%		
8	வத்திராயிருப்பு	3	ஆயர்தர்மம்	1751	6	575	292	95.83	3.05	Ward No.6	99	302	10	3.42%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.1	129	385	64	19.94%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.2	96	287	-34	-10.59%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.3	83	248	-73	-22.74%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.4	85	254	-67	-20.87%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.5	94	280	-41	-12.77%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.6	114	340	19	5.92%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.7	130	387	66	20.56%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.8	105	313	-8	-2.49%		
8	வத்திராயிருப்பு	4	அயன்ந்தம்பட்டி	2890	9	969	321	107.67	2.98	Ward No.9	133	396	75	23.36%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	5	கோவிந்தநல்லூர்	654	6	306	109	51	2.14	Ward No.1	44	93	-16	-14.68%		
8	வத்திராயிருப்பு	5	கோவிந்தநல்லூர்	654	6	306	109	51	2.14	Ward No.2	52	111	2	1.83%		
8	வத்திராயிருப்பு	5	கோவிந்தநல்லூர்	654	6	306	109	51	2.14	Ward No.3	50	107	-2	-1.83%		
8	வத்திராயிருப்பு	5	கோவிந்தநல்லூர்	654	6	306	109	51	2.14	Ward No.4	48	103	-6	-5.50%		
8	வத்திராயிருப்பு	5	கோவிந்தநல்லூர்	654	6	306	109	51	2.14	Ward No.5	57	122	13	11.93%		
8	வத்திராயிருப்பு	5	கோவிந்தநல்லூர்	654	6	306	109	51	2.14	Ward No.6	55	118	9	8.26%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.1	159	522	92	21.40%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.2	149	489	59	13.72%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.3	163	535	105	24.42%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.4	103	338	-92	-21.40%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.5	105	345	-85	-19.77%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.6	114	375	-55	-12.79%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.7	137	451	21	4.88%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.8	126	415	-15	-3.49%		
8	வத்திராயிருப்பு	6	இலந்தைக்குளம்	3868	9	1177	430	130.78	3.29	Ward No.9	121	398	-32	-7.44%		

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]
8	வத்திராயிருப்பு	7	கல்யாணிபுரம்	846	6	287	141	47.83	2.95	Ward No.1	47	138	-3	-2.13%		
8	வத்திராயிருப்பு	7	கல்யாணிபுரம்	846	6	287	141	47.83	2.95	Ward No.2	47	138	-3	-2.13%		
8	வத்திராயிருப்பு	7	கல்யாணிபுரம்	846	6	287	141	47.83	2.95	Ward No.3	50	148	7	4.96%		
8	வத்திராயிருப்பு	7	கல்யாணிபுரம்	846	6	287	141	47.83	2.95	Ward No.4	48	142	1	0.71%		
8	வத்திராயிருப்பு	7	கல்யாணிபுரம்	846	6	287	141	47.83	2.95	Ward No.5	52	153	12	8.51%		
8	வத்திராயிருப்பு	7	கல்யாணிபுரம்	846	6	287	141	47.83	2.95	Ward No.6	43	127	-14	-9.93%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.1	168	485	-33	-6.37%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.2	221	637	119	22.97%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.3	214	617	99	19.11%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.4	139	401	-117	-22.59%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.5	181	522	4	0.77%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.6	142	410	-108	-20.85%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.7	199	574	56	10.81%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.8	166	478	-40	-7.72%		
8	வத்திராயிருப்பு	8	கான்சாபுரம்	4660	9	1616	518	179.56	2.88	Ward No.9	186	536	18	3.47%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	9	கீழக்கோபாலபுரம்	1058	6	499	176	83.17	2.12	Ward No.1	77	162	-14	-7.95%		
8	வத்திராயிருப்பு	9	கீழக்கோபாலபுரம்	1058	6	499	176	83.17	2.12	Ward No.2	80	170	-6	-3.41%		
8	வத்திராயிருப்பு	9	கீழக்கோபாலபுரம்	1058	6	499	176	83.17	2.12	Ward No.3	100	212	36	20.45%		
8	வத்திராயிருப்பு	9	கீழக்கோபாலபுரம்	1058	6	499	176	83.17	2.12	Ward No.4	66	140	-36	-20.45%		
8	வத்திராயிருப்பு	9	கீழக்கோபாலபுரம்	1058	6	499	176	83.17	2.12	Ward No.5	80	170	-6	-3.41%		
8	வத்திராயிருப்பு	9	கீழக்கோபாலபுரம்	1058	6	499	176	83.17	2.12	Ward No.6	96	204	28	15.91%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.1	191	524	-9	-1.69%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.2	180	494	-39	-7.32%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.3	240	659	126	23.64%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.4	192	527	-6	-1.13%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.5	147	404	-129	-24.20%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.6	145	399	-134	-25.14%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.7	220	605	72	13.51%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.8	241	663	130	24.39%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.9	225	619	86	16.14%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.10	224	616	83	15.57%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.11	147	404	-129	-24.20%		
8	வத்திராயிருப்பு	10	கோட்டையர்	6393	12	2326	533	193.83	2.75	Ward No.12	174	479	-54	-10.13%		

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

வ.எண்	வார்டு	வ.எண்	வார்டு	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]
8	வத்திராயிருப்பு	11	காடனேரி	1812	6	598	302	99.67	3.03	Ward No.1	124	375	73	24.17%		
8	வத்திராயிருப்பு	11	காடனேரி	1812	6	598	302	99.67	3.03	Ward No.2	88	267	-35	-11.59%		
8	வத்திராயிருப்பு	11	காடனேரி	1812	6	598	302	99.67	3.03	Ward No.3	104	315	13	4.30%		
8	வத்திராயிருப்பு	11	காடனேரி	1812	6	598	302	99.67	3.03	Ward No.4	99	300	-2	-0.66%		
8	வத்திராயிருப்பு	11	காடனேரி	1812	6	598	302	99.67	3.03	Ward No.5	84	255	-47	-15.56%		
8	வத்திராயிருப்பு	11	காடனேரி	1812	6	598	302	99.67	3.03	Ward No.6	99	300	-2	-0.66%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.1	278	611	12	2.00%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.2	227	498	-101	-16.86%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.3	266	585	-14	-2.34%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.4	225	495	-104	-17.36%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.5	243	535	-64	-10.68%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.6	270	594	-5	-0.83%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.7	281	618	19	3.17%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.8	323	711	112	18.70%		
8	வத்திராயிருப்பு	12	குன்னூர்	5393	9	2452	599	272.44	2.20	Ward No.9	339	746	147	24.54%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.1	328	818	72	9.65%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.2	358	892	146	19.57%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.3	251	626	-120	-16.09%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.4	310	773	27	3.62%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.5	288	718	-28	-3.75%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.6	231	576	-170	-22.79%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.7	303	755	9	1.21%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.8	327	815	69	9.25%		
8	வத்திராயிருப்பு	13	மகாராஜபுரம்	6715	9	2694	746	299.33	2.49	Ward No.9	298	742	-4	-0.54%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.1	66	169	-5	-2.87%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.2	51	130	-44	-25.29%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.3	73	188	14	8.05%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.4	78	200	26	14.94%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.5	59	152	-22	-12.64%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.6	70	180	6	3.45%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.7	76	195	21	12.07%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.8	83	213	39	22.41%		
8	வத்திராயிருப்பு	14	மாத்தூர்	1563	9	609	174	67.67	2.57	Ward No.9	53	136	-38	-21.84%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.1	82	302	36	13.53%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.2	56	206	-60	-22.56%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.3	81	299	33	12.41%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.4	81	299	33	12.41%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.5	68	251	-15	-5.64%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.6	73	270	4	1.50%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.7	70	259	-7	-2.63%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.8	75	278	12	4.51%		
8	வத்திராயிருப்பு	15	மேலக்கோபாலபுரம்	2390	9	647	266	71.89	3.70	Ward No.9	61	226	-40	-15.04%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.1	186	498	89	21.76%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.2	132	353	-56	-13.69%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.3	183	490	81	19.80%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.4	165	442	33	8.07%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.5	148	396	-13	-3.18%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.6	158	422	13	3.18%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.7	144	384	-25	-6.11%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.8	132	352	-57	-13.94%		
8	வத்திராயிருப்பு	16	மூவரைவென்றான்	3684	9	1378	409	153.11	2.67	Ward No.9	130	347	-62	-15.16%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றிய 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]
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.1	174	554	9	1.65%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.2	174	555	10	1.83%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.3	141	450	-95	-17.43%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.4	168	536	-9	-1.65%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.5	189	603	58	10.64%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.6	167	533	-12	-2.20%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.7	180	574	29	5.32%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.8	213	679	134	24.59%		
8	வத்திராயிருப்பு	17	இராமசாமியாபுரம்	4905	9	1538	545	170.89	3.19	Ward No.9	132	421	-124	-22.75%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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(9) 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]
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.1	163	376	-118	-23.89%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.2	236	544	50	10.12%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.3	219	505	11	2.23%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.4	252	581	87	17.61%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.5	255	589	95	19.23%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.6	229	529	35	7.09%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.7	186	430	-64	-12.96%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.8	180	416	-78	-15.79%		
8	வத்திராயிருப்பு	18	இராமசந்திராபுரம்	4444	9	1925	494	213.89	2.31	Ward No.9	205	474	-20	-4.05%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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(9) 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]
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.1	46	515	-75	-12.71%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.2	57	638	48	8.14%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.3	46	515	-75	-12.71%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.4	51	570	-20	-3.39%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.5	58	648	58	9.83%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.6	51	570	-20	-3.39%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.7	46	514	-76	-12.88%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.8	59	660	70	11.86%		
8	வத்திராயிருப்பு	19	ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	5312	9	475	590	52.78	11.18	Ward No.9	61	682	92	15.59%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றிய 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(9) 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]
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.1	163	423	48	12.80%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.2	170	442	67	17.87%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.3	145	377	2	0.53%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.4	174	452	77	20.53%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.5	134	348	-27	-7.20%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.6	113	294	-81	-21.60%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.7	132	343	-32	-8.53%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.8	140	364	-11	-2.93%		
8	வத்திராயிருப்பு	20	சேதுநாராயணபுரம்	3371	9	1297	375	144.11	2.60	Ward No.9	126	328	-47	-12.53%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றிய 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]
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.1	125	345	11	3.29%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.2	149	412	78	23.35%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.3	94	260	-74	-22.16%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.4	94	260	-74	-22.16%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.5	117	324	-10	-2.99%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.6	140	388	54	16.17%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.7	113	313	-21	-6.29%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.8	137	379	45	13.47%		
8	வத்திராயிருப்பு	21	தம்பிபட்டி	3002	9	1085	334	120.56	2.77	Ward No.9	116	321	-13	-3.89%		

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]
8	வத்திராயிருப்பு	22	துலுக்கபட்டி	1433	6	490	239	81.67	2.93	Ward No.1	75	219	-20	-8.37%		
8	வத்திராயிருப்பு	22	துலுக்கபட்டி	1433	6	490	239	81.67	2.93	Ward No.2	95	277	38	15.90%		
8	வத்திராயிருப்பு	22	துலுக்கபட்டி	1433	6	490	239	81.67	2.93	Ward No.3	76	223	-16	-6.69%		
8	வத்திராயிருப்பு	22	துலுக்கபட்டி	1433	6	490	239	81.67	2.93	Ward No.4	84	246	7	2.93%		
8	வத்திராயிருப்பு	22	துலுக்கபட்டி	1433	6	490	239	81.67	2.93	Ward No.5	80	234	-5	-2.09%		
8	வத்திராயிருப்பு	22	துலுக்கபட்டி	1433	6	490	239	81.67	2.93	Ward No.6	80	234	-5	-2.09%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	23	வலையன்குளம்	851	6	324	142	54	2.63	Ward No.1	67	175	33	23.24%		
8	வத்திராயிருப்பு	23	வலையன்குளம்	851	6	324	142	54	2.63	Ward No.2	46	120	-22	-15.49%		
8	வத்திராயிருப்பு	23	வலையன்குளம்	851	6	324	142	54	2.63	Ward No.3	63	166	24	16.90%		
8	வத்திராயிருப்பு	23	வலையன்குளம்	851	6	324	142	54	2.63	Ward No.4	49	129	-13	-9.15%		
8	வத்திராயிருப்பு	23	வலையன்குளம்	851	6	324	142	54	2.63	Ward No.5	44	116	-26	-18.31%		
8	வத்திராயிருப்பு	23	வலையன்குளம்	851	6	324	142	54	2.63	Ward No.6	55	145	3	2.11%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	24	வலையபட்டி	1081	6	378	180	63	2.86	Ward No.1	77	220	40	22.22%		
8	வத்திராயிருப்பு	24	வலையபட்டி	1081	6	378	180	63	2.86	Ward No.2	60	172	-8	-4.44%		
8	வத்திராயிருப்பு	24	வலையபட்டி	1081	6	378	180	63	2.86	Ward No.3	51	146	-34	-18.89%		
8	வத்திராயிருப்பு	24	வலையபட்டி	1081	6	378	180	63	2.86	Ward No.4	61	174	-6	-3.33%		
8	வத்திராயிருப்பு	24	வலையபட்டி	1081	6	378	180	63	2.86	Ward No.5	53	152	-28	-15.56%		
8	வத்திராயிருப்பு	24	வலையபட்டி	1081	6	378	180	63	2.86	Ward No.6	76	217	37	20.56%		

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

வ.எண்	வார்டு சி ஒன்றியம்	வ.எண்	வார்டு சி யின் 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]
8	வத்திராயிருப்பு	25	வெள்ளப்பொட்டல்	929	6	341	155	56.83	2.73	Ward No.1	56	152	-3	-1.94%		
8	வத்திராயிருப்பு	25	வெள்ளப்பொட்டல்	929	6	341	155	56.83	2.73	Ward No.2	50	136	-19	-12.26%		
8	வத்திராயிருப்பு	25	வெள்ளப்பொட்டல்	929	6	341	155	56.83	2.73	Ward No.3	54	147	-8	-5.16%		
8	வத்திராயிருப்பு	25	வெள்ளப்பொட்டல்	929	6	341	155	56.83	2.73	Ward No.4	64	175	20	12.90%		
8	வத்திராயிருப்பு	25	வெள்ளப்பொட்டல்	929	6	341	155	56.83	2.73	Ward No.5	66	180	25	16.13%		
8	வத்திராயிருப்பு	25	வெள்ளப்பொட்டல்	929	6	341	155	56.83	2.73	Ward No.6	51	139	-16	-10.32%		

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]
8	வத்திராயிருப்பு	26	வடுகபட்டி	1314	6	608	219	101.33	2.16	Ward No.1	98	213	-6	-2.74%		
8	வத்திராயிருப்பு	26	வடுகபட்டி	1314	6	608	219	101.33	2.16	Ward No.2	102	220	1	0.46%		
8	வத்திராயிருப்பு	26	வடுகபட்டி	1314	6	608	219	101.33	2.16	Ward No.3	111	240	21	9.59%		
8	வத்திராயிருப்பு	26	வடுகபட்டி	1314	6	608	219	101.33	2.16	Ward No.4	100	216	-3	-1.37%		
8	வத்திராயிருப்பு	26	வடுகபட்டி	1314	6	608	219	101.33	2.16	Ward No.5	89	192	-27	-12.33%		
8	வத்திராயிருப்பு	26	வடுகபட்டி	1314	6	608	219	101.33	2.16	Ward No.6	108	233	14	6.39%		

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]
8	வத்திராயிருப்பு	27	அக்கனாபுரம்	531	6	214	89	35.67	2.50	Ward No.1	27	67	-22	-24.72%		
8	வத்திராயிருப்பு	27	அக்கனாபுரம்	531	6	214	89	35.67	2.50	Ward No.2	37	92	3	3.37%		
8	வத்திராயிருப்பு	27	அக்கனாபுரம்	531	6	214	89	35.67	2.50	Ward No.3	42	104	15	16.85%		
8	வத்திராயிருப்பு	27	அக்கனாபுரம்	531	6	214	89	35.67	2.50	Ward No.4	30	74	-15	-16.85%		
8	வத்திராயிருப்பு	27	அக்கனாபுரம்	531	6	214	89	35.67	2.50	Ward No.5	35	87	-2	-2.25%		
8	வத்திராயிருப்பு	27	அக்கனாபுரம்	531	6	214	89	35.67	2.50	Ward No.6	43	107	18	20.22%		