

இணைப்பு 1(ஆ) - திருத்தியது
(ஊராட்சி ஒன்றிய வார்டு)

வார்டு மறுவரையறை செய்வதற்கான வரைவு கருத்துவிற்கான அடிப்படை விபரங்கள்

மாவட்டத்தின் பெயர்:

விருதுநகர்

ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர்:

வத்திராயிருப்பு

வ. எண்	ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர்	2011 கணக்கெடுப்பின் படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் (PUW) எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி (PUW) மக்கள் தொகை (கலமம் 3/4)	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள வார்டு PUW			உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மக்கள் தொகைக்கும், சராசரி வார்டின் மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் கலம் [6c] - [5]	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் (PUW) மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி வார்டின் (PUW) மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசத்தின் விழுக்காடு கலம் (7) x 100 / கலம் (5)	குறிப்பு
					உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள PUW வார்டு எண்.	வார்டில் PUW உள்ள கிராம ஊராட்சிகளின் பெயர்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் PUW மக்கள் தொகை			
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6a]	[6b]	[6c]	[7]	[8]	[9]
1	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	1	சேதுநாராயணபுரம்(3,4,5,6,7,8,9), மகாராஜபுரம் (1,6,7,8)	5470	-166	-2.95%	
2	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	2	மகாராஜபுரம் (2,3,4,5,9), மாத்தூர்	5314	-322	-5.71%	
3	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	3	தம்பிபட்டி, கோட்டையூர் (1,2,3,4,5,6)	6009	373	6.62%	

வ. எண்	ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர்	2011 கணக்கெடுப்பின் படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்க்களின (PUW) எண்ணிக்கை	ஒரு வார்க்களின சராசரி (PUW) மக்கள் தொகை (கலமம் 3/4)	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள வார்க்கு PUW			உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்க்களின மக்கள் தொகைக்கும், சராசரி வார்க்களின மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் கலம் [6c] - [5]	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்க்களின (PUW) மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசத்தின் விழுக்காடு கலம் (7) x 100 / கலம் (5)	குறிப்பு
					உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள PUW வார்க்கு எண்.	வார்க்கு PUW உள்ள கிராம ஊராட்சிகளின் பெயர்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்க்களின PUW மக்கள் தொகை			
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6a]	[6b]	[6c]	[7]	[1]	[2]
4	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	4	கோட்டையூர் (7,8,9,10,11,12), இலந்தைக்குளம் (4,5,6,7,8,9)	5708	72	1.28%	
5	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	5	இலந்தைக்குளம்(1,2,3), ஆயர்தர்மம் , அக்கனாபுரம் , வலையன்குளம் , வெள்ளப்பொட்டல் (1,2,3)	5114	-522	-9.26%	
6	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	6	கோவிந்தநல்லூர் , வடுகபட்டி , அயன்காசிசல்குளம் , காடனோரி , வெள்ளப்பொட்டல் (4,5,6)	5529	-107	-1.90%	
7	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	7	துலுக்கப்பட்டி , கல்யாணிபுரம் , மூவரைவென்றான்	5963	327	5.80%	

வ. எண்	ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர்	2011 கணக்கெடுப்பின் படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் (PUW) எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி (PUW) மக்கள் தொகை (கலமம் 3/4)	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள வார்டு PUW			உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் மக்கள் தொகைக்கும், சராசரி வார்டின் மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் கலம் [6c] - [5]	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் (PUW) மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி வார்டின் (PUW) மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசத்தின் விழுக்காடு கலம் (7)x 100 / கலம் (5)	குறிப்பு
					உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள PUW வார்டு எண்.	வார்டில் PUW உள்ள கிராம ஊராட்சிகளின் பெயர்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின் PUW மக்கள் தொகை			
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6a]	[6b]	[6c]	[7]	[1]	[2]
8	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	8	மேலக்கோபாலபுரம் , இராமச்சந்திராபுரம் (1,2,3,4,5,6,7)	5944	308	5.46%	
9	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	9	இராமசாமியாபுரம் , சேதுநாராயணபுரம்(1,2)	5770	134	2.38%	
10	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	10	காண்சாபுரம்	4660	-976	-17.32%	
11	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	11	இராமச்சந்திராபுரம் (8,9), ரெங்கப்பநாயக்கன்பட்டி	6202	566	10.04%	

வ. எண்	ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர்	2011 கணக்கெடுப்பின் படி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வாக்குகளின் (PUW) எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின சராசரி (PUW) மக்கள் தொகை (கலமம் 3/4)	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள வாக்கு PUW			உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின மக்கள் தொகைக்கும், சராசரி வார்டின மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் கலம் [6c] - [5]	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி வார்டின (PUW) மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசத்தின் கலம் (7)x 100 / கலம் (5)	குறிப்பு
					உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள PUW வாக்கு எண்.	வார்டின PUW உள்ள கிராம ஊராட்சிகளின் பெயர்	உத்தேசிக்கப்பட்ட வார்டின PUW மக்கள் தொகை			
12	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	12	குன்னூர்	5393	-243	-4.31%	
13	வத்திராயிருப்பு	73274	13	5636	13	வலையபட்டி , அயன்நத்தம்பட்டி , அம்மாபட்டி, கீழக்கோபாலபுரம்	6198	562	9.97%	

இடம்:
நாள்:

ஊராட்சி ஒன்றிய வாக்கு மறுவரையரை அலுவலர்/
உதவி இயக்குநர் (ஊராட்சிகள்),
விருதுநகர் மாவட்டம்.