

# 2023년 군산시 1인가구 빅데이터 분석

분석 보고서



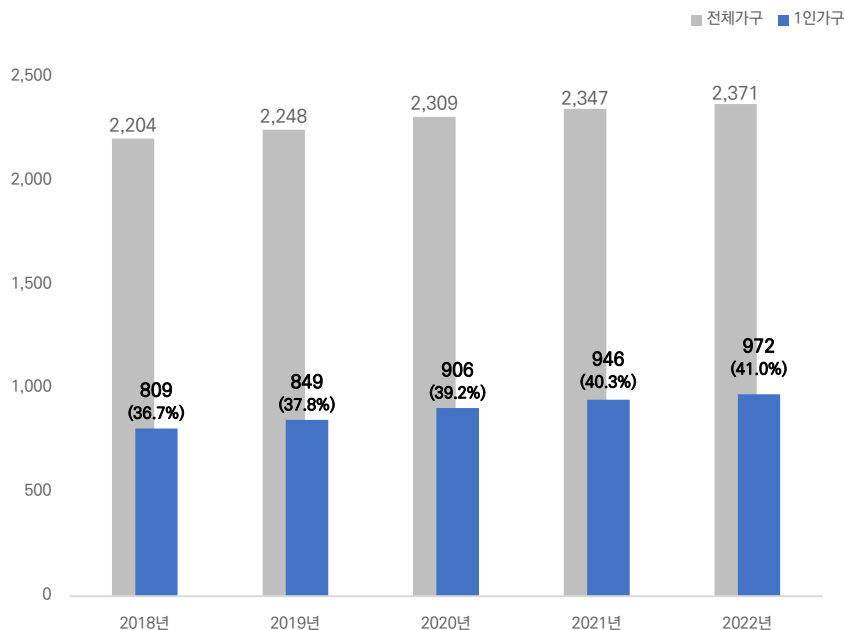
# 1인가구 현황 및 특성 분석 결과



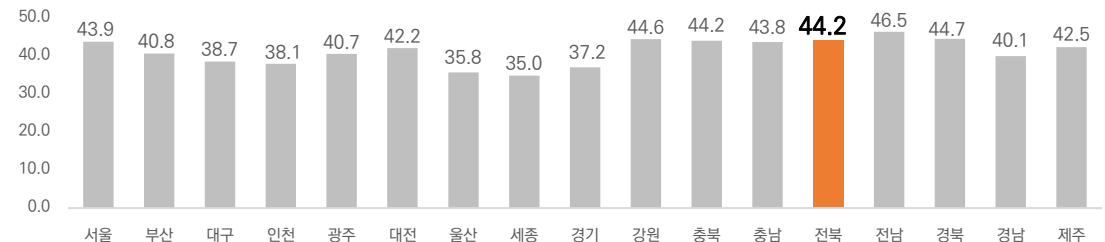
# 01 개요

- 22년 기준 18년 대비 전국 1인가구수 163만가구(▲20.3%)로 연평균 4.7% 증가.
- 22년 기준 전라북도 1인가구수 378,039가구. 전국 17개 시도 중 1인가구수 비율 4번째(44.2%).
- 22년 기준 군산시 1인가구수 51,341가구. 전라북도 14개 시군 중 1인가구수 비율 13번째(41.7%).
  - 군산시는 전라북도 내 1인가구 비율이 매우 낮은 편이나, 전국 1인가구 비율보다는 높음(0.7%).

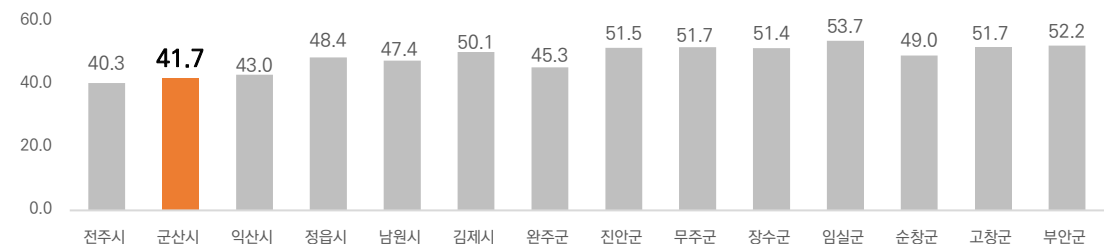
5개년(18~22년) 전국 1인가구 변화 (단위: 만)



22년 기준 시도 1인가구 비율 (단위: %)



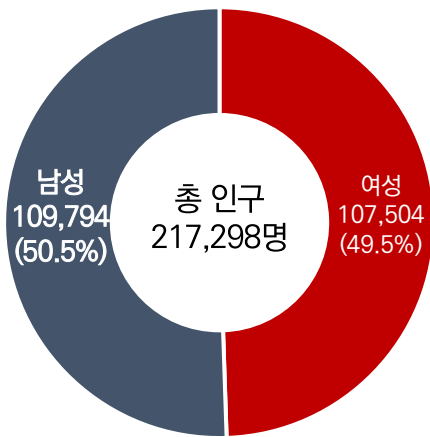
22년 기준 전라북도 1인가구 비율 (단위: %)



# 02 주민등록 인구 현황 (성별)

- 23년 6월 기준 군산시 주민등록 인구(10대 이하 제외) 약 22만명으로, 남성이 여성보다 2,290명 많음(남성 109,794명, 여성 107,504명).
  - 27개 행정동 중 남성과 여성이 가장 많은 행정동 : 수송동
  - 27개 행정동 중 남성이 여성보다 많은 행정동 : 소룡동, 미성동, 옥도면, 조촌동 등 15개 행정동
  - 27개 행정동 중 여성이 남성보다 많은 행정동 : 나운2동, 수송동, 삼학동 등 12개 행정동
- 23년 6월 기준 군산시 10세 단위 연령에서는 남성이 여성보다 평균 2,218명 많음(단, 60대 이상 제외).
  - 남성이 여성보다 많은 연령층 : 20대(+3,017명), 50대(+2,635명) 순임.
  - 여성이 남성보다 많은 연령층 : 80대(+3,386명), 70대(+1,780명) 순임.

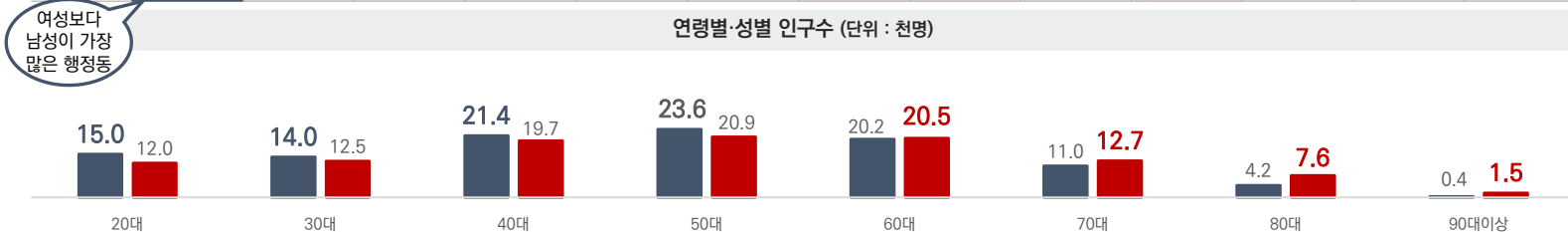
## 군산시 주민등록 인구 현황 (단위: 명)



구분	해신동	월명동	삼학동	신풍동	중앙동	흥남동	조촌동	경암동	구암동	개정동	수송동	나운1동	나운2동	나운3동
합계	1,917	4,432	4,864	5,728	3,751	10,089	19,317	6,407	7,442	2,307	40,674	11,643	18,396	25,103
남성	920	2,200	2,331	2,838	1,866	5,038	9,715	3,179	3,732	1,157	20,113	5,785	8,810	12,554
여성	997	2,232	2,533	2,890	1,885	5,051	9,602	3,228	3,710	1,150	20,561	5,858	9,586	12,549
차이	-77	-32	-202	-52	-19	-13	113	-49	22	7	-448	-73	-776	5

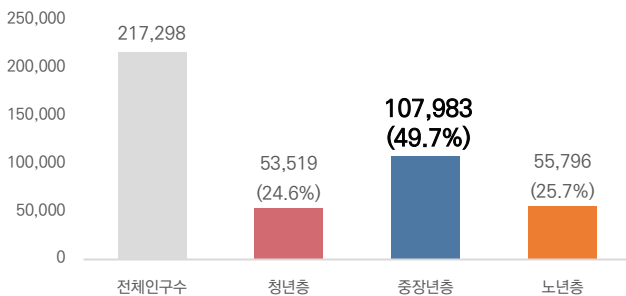
구분	소룡동	미성동	옥구읍	옥산면	회현면	임피면	서수면	대야면	개정면	성산면	나포면	옥도면	옥서면
합계	14,768	9,604	2,790	3,669	2,797	2,357	2,263	4,375	2,682	2,491	1,991	2,854	2,587
남성	8,310	5,473	1,427	1,879	1,433	1,194	1,130	2,170	1,342	1,251	1,021	1,613	1,313
여성	6,458	4,131	1,363	1,790	1,364	1,163	1,133	2,205	1,340	1,240	970	1,241	1,274
차이	1,852	1,342	64	89	69	31	-3	-35	2	11	51	372	39



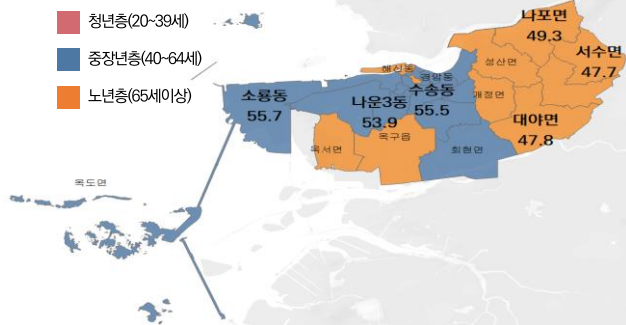
# 02 주민등록 인구 현황 (생애주기)

- 생애주기(청년층, 중장년층, 노년층) 中 중장년층의 인구수 107,983명으로 군산시 전체 인구의 49.7% 차지.
  - 27개 행정동 중 청년층이 가장 많은 행정동 : 수송동 / 가장 적은 행정동 : 나포면
  - 27개 행정동 중 중장년층이 가장 많은 행정동 : 수송동 / 가장 적은 행정동 : 해신동
  - 27개 행정동 중 노년층이 가장 많은 행정동 : 수송동 / 가장 적은 행정동 : 개정동

군산시 행정동별 생애주기 인구 현황 (단위:명)



행정동별 주 생애주기 비율 (단위: %)



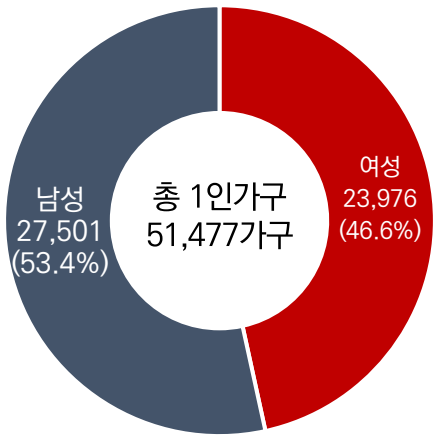
구분	해신동	월명동	삼학동	신평동	중앙동	흥남동	조촌동	경암동	구암동	개정동	수송동	나운1동	나운2동	나운3동
청년층	285	699	891	1,098	875	2,500	6,318	1,240	2,227	449	12,365	3,009	4,374	6,978
중장년층	741	1,926	1,879	2,428	1,603	4,785	9,384	2,888	3,459	1,010	22,559	5,692	9,405	13,541
노년층	891	1,807	2,094	2,202	1,273	2,804	3,615	2,279	1,756	848	5,750	2,942	4,617	4,584

구분	소룡동	미성동	옥구읍	옥산면	회현면	임피면	서수면	대야면	개정면	성산면	나포면	옥도면	옥서면
청년층	3,673	2,092	320	892	364	304	249	557	379	326	208	434	413
중장년층	8,224	5,108	1,177	1,780	1,303	957	934	1,725	1,141	1,073	802	1,447	1,012
노년층	2,871	2,404	1,293	997	1,130	1,096	1,080	2,093	1,162	1,092	981	973	1,162

# 03 1인가구 현황 (성별)

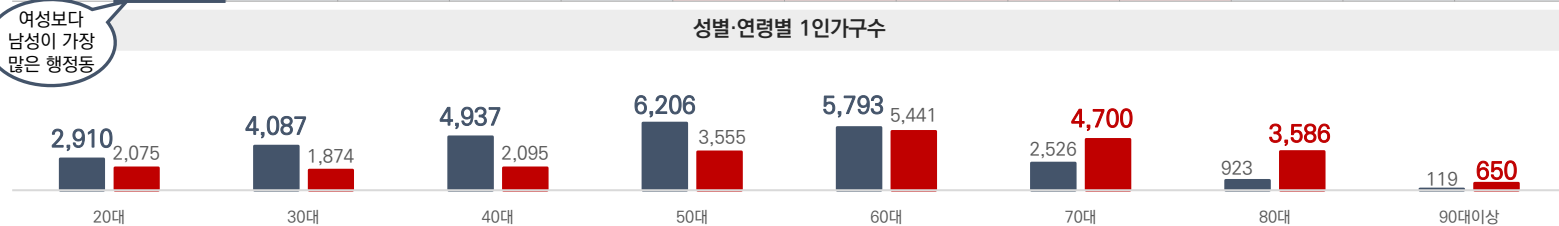
- 23년 6월 기준 군산시 1인가구(10대 이하 제외) 51,477가구로, 남성이 여성보다 3,525가구 많음(남성 27,501가구, 여성 23,976가구).
  - 27개 행정동 중 남성과 여성이 가장 많은 행정동 : 수송동
  - 27개 행정동 중 남성이 여성보다 많은 행정동 : 소룡동, 미성동, 수송동, 나운3동 등 17개 행정동
  - 27개 행정동 중 여성이 남성보다 많은 행정동 : 나운2동, 삼학동, 대야면 등 10개 행정동
- 23년 6월 기준 군산시 10세 단위 연령에서는 남성이 여성보다 평균 1,779가구 많음(단, 70대 이상 제외).
  - 남성이 여성보다 많은 연령층 : 40대(+2,842가구), 50대(+2,651가구) 순임.
  - 여성이 남성보다 많은 연령층 : 80대(+2,663가구), 70대(+2,174가구) 순임.

군산시 1인가구 현황 (단위:가구)



구분	해신동	월명동	삼학동	신평동	중앙동	흥남동	조촌동	경암동	구암동	개정동	수송동	나운1동	나운2동	나운3동
합계	628	1,334	1,448	1,481	1,131	2,097	3,963	1,991	1,880	412	6,341	2,745	3,207	5,735
남성	294	697	626	705	572	1,049	2,087	981	991	211	3,371	1,377	1,376	3,059
여성	334	637	822	776	559	1,048	1,876	1,010	889	201	2,970	1,368	1,831	2,676
차이	-40	60	-196	-71	13	1	211	-29	102	10	401	9	-455	383

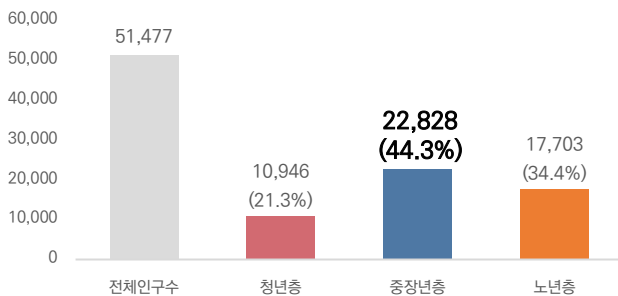
구분	소룡동	미성동	옥구읍	옥산면	회현면	임피면	서수면	대야면	개정면	성산면	나포면	옥도면	옥서면
합계	4,896	3,956	776	663	629	734	661	1,220	608	599	614	980	748
남성	3,330	2,568	392	358	321	357	318	554	297	283	326	615	386
여성	1,566	1,388	384	305	308	377	343	666	311	316	288	365	362
차이	1,764	1,180	8	53	13	-20	-25	-112	-14	-33	38	250	24



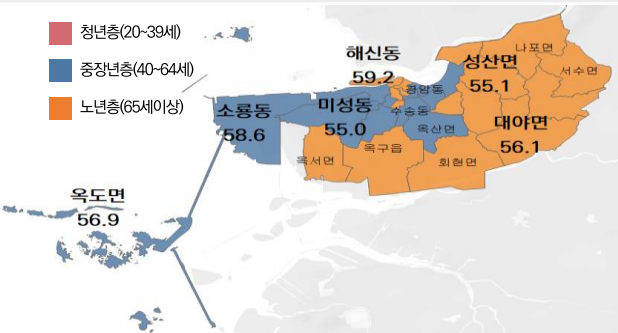
# 03 1인가구 현황 (생애주기)

- 생애주기(아동층, 청년층, 중장년층, 노년층) 중 중장년층, 노년층의 인구수 40,531가구로 군산시 전체 1인가구의 78.7% 차지.
  - 27개 행정동 중 청년층이 가장 많은 행정동 : 수송동 / 가장 적은 행정동 : 성산면
  - 27개 행정동 중 중장년층이 가장 많은 행정동 : 소룡동 / 가장 적은 행정동 : 개정동
  - 27개 행정동 중 노년층이 가장 많은 행정동 : 나운2동 / 가장 적은 행정동 : 개정동

군산시 행정동별 생애주기 1인가구 현황 (단위:가구)



행정동별 주 생애주기 비율 (단위: %)



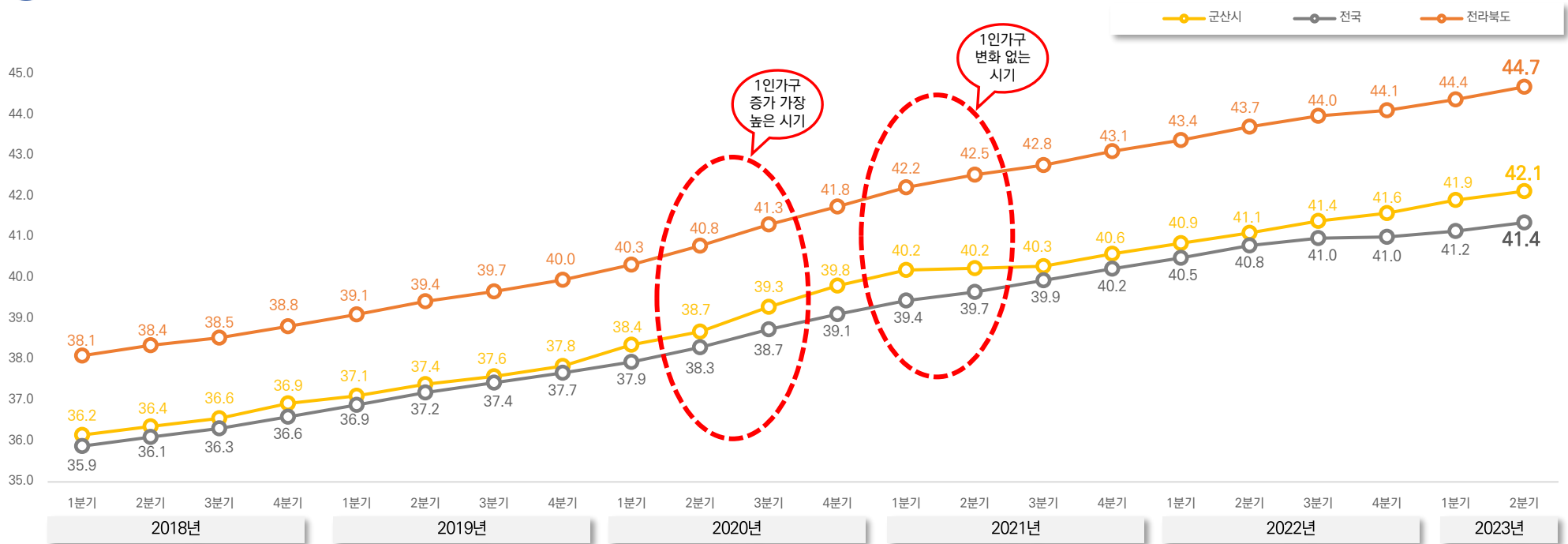
구분	해신동	월명동	삼학동	신평동	중앙동	흥남동	조촌동	경암동	구암동	개정동	수송동	나운1동	나운2동	나운3동
청년층	36	143	207	206	181	347	1,378	297	707	42	2,236	604	371	1,651
중장년층	220	573	475	581	501	898	1,532	851	711	161	2,746	1,222	1,216	2,689
노년층	372	618	766	694	449	852	1,053	843	462	209	1,359	919	1,620	1,395

구분	소룡동	미성동	옥구읍	옥산면	회현면	임피면	서수면	대야면	개정면	성산면	나포면	옥도면	옥서면
청년층	1,087	770	45	75	40	59	52	78	49	33	58	80	114
중장년층	2,869	2,177	321	295	252	280	252	457	258	236	227	558	270
노년층	940	1,009	410	293	337	395	357	685	301	330	329	342	364

# 04 1인가구 변화

- 23년 2분기 평균 군산시 1인가구 비율 42.1%로, 전국 1인가구 비율(41.4%)보다 0.7% 높음.
- 6개년(18~23년6월) 전국/전북/군산시의 1인가구 비율은 분기 평균 0.3%p 증가 추세.
  - 군산시 1인가구 비율이 가장 높게 증가 시기 : 20년 3분기 (전분기 대비, 군산시(▲0.6%p) > 전라북도(▲0.5%p) > 전국(▲0.4%p)).
  - 군산시 1인가구 변화 없는 시기 : 21년 1분기 ~ 2분기 (cf. 전라북도(▲0.3%p), 전국(▲0.3%p)).

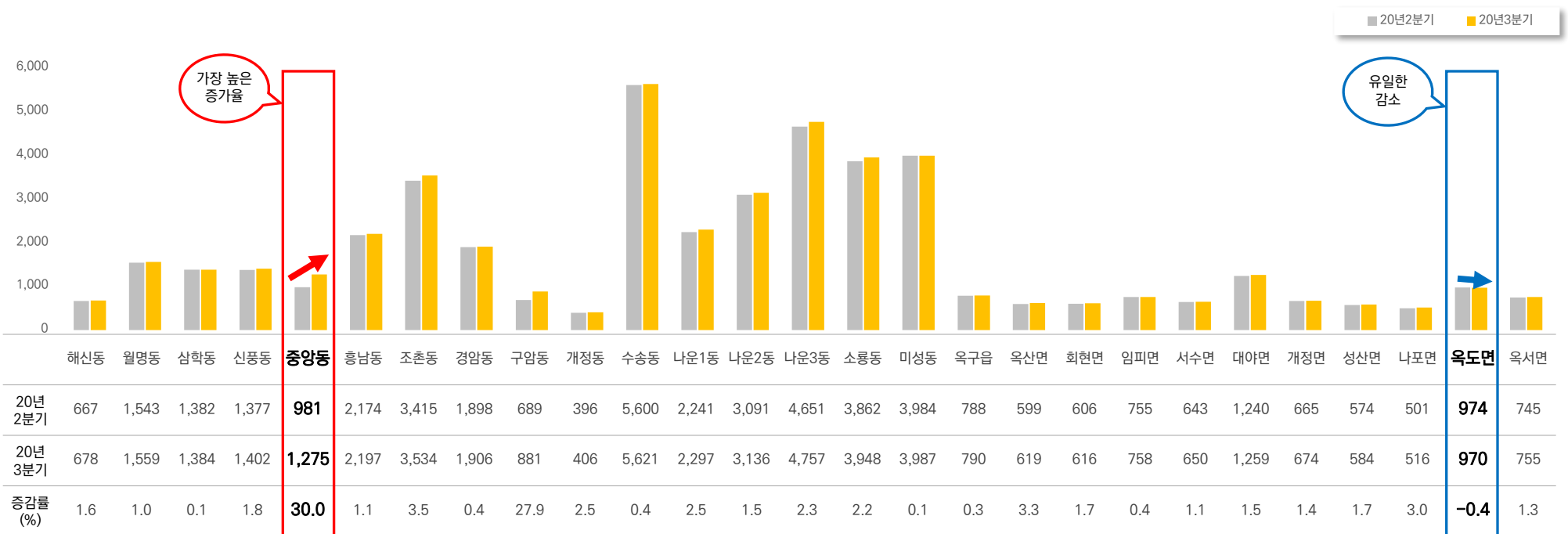
6개년(18~23년6월) 1인가구 비율 변화 (단위:%)



# 05 20년 3분기 기준 행정동별 1인가구

- 20년 3분기 기준 20년 2분기 대비, 27개 행정동 중 26개 행정동 1인가구 증가.
  - 1인가구 증가 행정동 : 중앙동(30.0%, 294가구) > 구암동(27.9%, 192가구) > 조촌동(3.5%, 119가구) 순(아파트 입주 영향).
  - 1인가구 감소 행정동 : 옥도면(0.4%, 4가구).

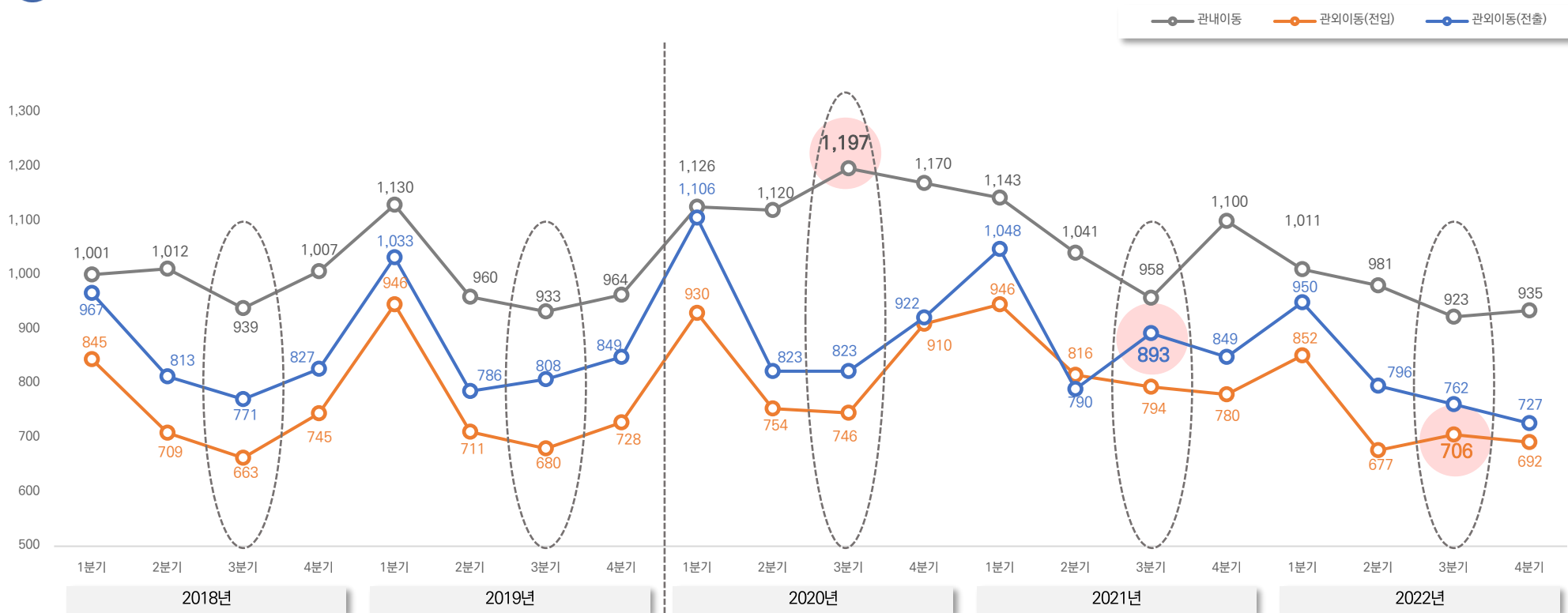
20년 3분기 기준 20년 2분기 대비 1인가구 변화 (단위:가구)



# 01 1인가구 이동 현황

- 5개년(18~22년) 군산시 1인가구 이동은 19년을 기점으로, 연도별 3분기 변화가 두드러짐.
  - 20년 3분기 : 관내이동 6.9%(77가구) 증가.
  - 21년 3분기 : 관외이동(전출) 13.0%(103가구) 증가.
  - 22년 3분기 : 관외이동(전입) 4.3%(29가구) 증가.

5개년(18~22년) 군산시 1인가구 이동 현황 (단위:가구)

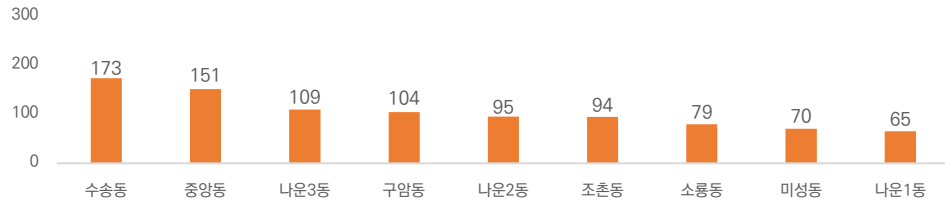


# 02 20년 3분기 - 관내이동 현황

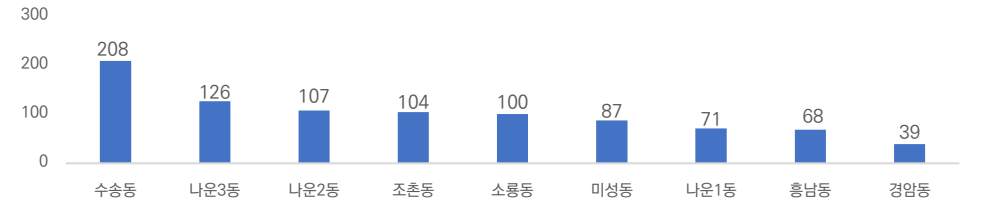
- 1인가구 행정동별 관내이동은 다음과 같음.
  - 전입 : 수송동(173가구) > 중앙동(151가구) > 나운3동(109가구) 순.
  - 전출 : 수송동(208가구) > 나운3동(126가구) > 나운2동(107가구) 순.
- 1인가구 관내이동의 주 사유는 주택(39.0%) > 가족(24.7%) > 기타(14.5%)임.
  - 27개 행정동 중 17개 행정동의 전입 사유 : 주택(평균 42.5%) / 그 외 10개 행정동의 전입 사유 : 가족(평균 33.7%).
  - 27개 행정동 중 25개 행정동의 전출 사유 : 주택(평균 36.7%) / 그 외 행정동의 전출 사유 : 서수면 - 직업(42.9%), 성산면 - 가족(37.5%).

## 20년 3분기 기준 1인가구 관내이동 (단위:가구)

전입



전출



(n=1,197)

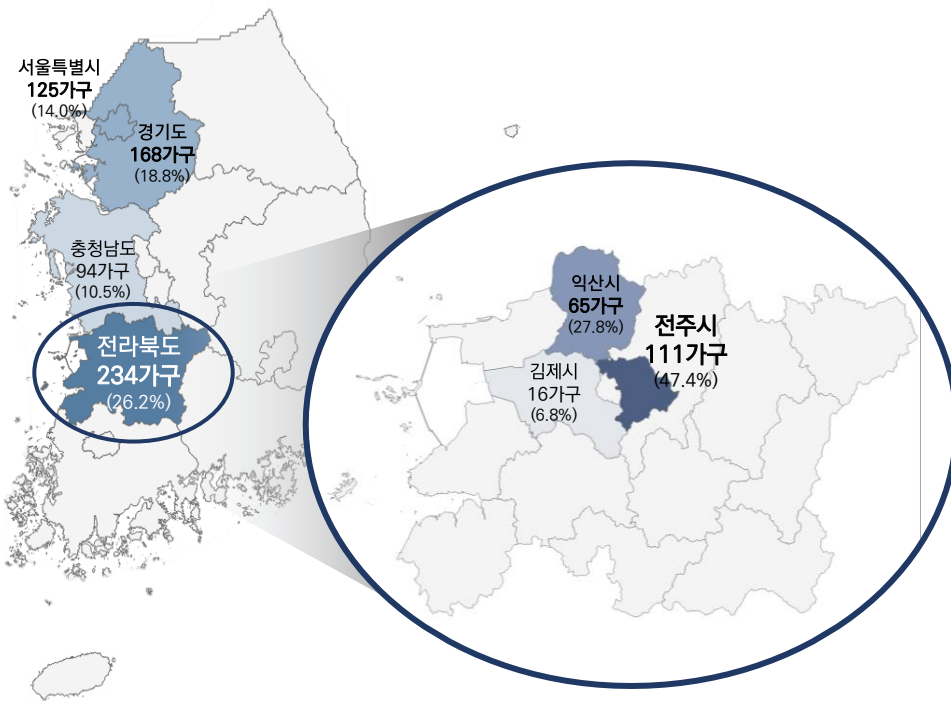
행정구역	직업		가족		주택		교육		주거환경		자연환경		기타	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
군산시	168	14.0	296	24.7	467	<b>39.0</b>	18	1.5	64	5.3	12	1.0	172	14.5
수송동	21	12.1	45	26.0	41	23.7	3	1.7	10	5.8	1	0.6	52	<b>30.1</b>
중앙동	5	3.3	26	17.2	101	<b>66.9</b>	2	1.3	9	6.0	-	-	8	5.3
나운3동	19	17.4	28	25.7	47	<b>43.1</b>	4	3.7	6	5.5	1	0.9	4	3.7
구암동	5	4.8	21	20.2	57	<b>54.8</b>	-	-	5	4.8	2	1.9	14	13.5
나운2동	7	7.4	24	25.3	53	<b>55.8</b>	2	2.1	4	4.2	-	-	5	5.2
조촌동	13	13.8	31	<b>33.0</b>	21	22.3	2	2.1	3	3.2	1	1.1	23	24.5
소룡동	18	22.8	18	22.8	19	<b>24.1</b>	1	1.2	4	5.1	1	1.2	18	22.8
미성동	19	27.1	9	12.9	20	<b>28.6</b>	1	1.4	7	10.0	-	-	14	20.0
나운1동	16	24.6	18	<b>27.7</b>	16	24.6	1	1.5	6	9.2	-	-	8	12.4
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

행정구역	직업		가족		주택		교육		주거환경		자연환경		기타	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
군산시	168	14.0	296	24.7	467	<b>39.0</b>	18	1.5	64	5.3	12	1.0	172	14.5
수송동	28	13.5	44	21.2	86	<b>41.3</b>	5	2.4	10	4.8	2	1.0	33	15.8
나운3동	20	15.9	29	23.0	48	<b>38.1</b>	1	0.8	7	5.5	1	0.8	20	15.9
나운2동	10	9.3	34	22.4	55	<b>51.4</b>	1	0.9	4	3.7	2	1.9	11	10.4
조촌동	11	10.6	32	30.8	37	<b>35.6</b>	1	0.9	5	4.8	2	1.9	16	15.4
소룡동	18	18.0	23	23.0	33	<b>33.0</b>	1	1.0	5	5.0	2	2.0	18	18.0
미성동	12	13.8	20	23.0	33	<b>37.9</b>	1	1.1	7	8.0	-	-	14	16.2
나운1동	11	15.5	18	25.4	28	<b>39.4</b>	-	-	3	4.2	-	-	11	15.5
흥남동	10	14.7	16	23.5	28	<b>41.2</b>	1	1.5	5	7.4	1	1.5	7	10.2
경암동	5	12.8	9	23.1	18	<b>46.2</b>	-	-	1	2.6	-	-	6	15.3
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

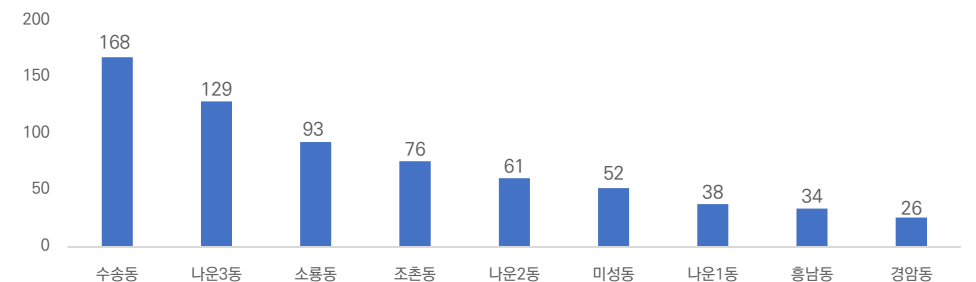
# 03 21년 3분기 - 관외이동(전출) 현황

- 관외 전출 지역순 : 전라북도(26.2%, 234가구) > 경기도(18.8%, 168가구) > 서울특별시(14.0%, 125가구) 순.
  - 전라북도 내 지역순 : 전주시(47.4%, 111가구) > 익산시(27.8%, 65가구) > 김제시(6.8%, 16가구) 순.
- 1인가구 전출의 주 사유는 직업(47.6%) > 가족(24.1%) > 주택(9.6%)임.
  - 27개 행정동 중 24개 행정동의 전출 사유 : 직업(평균 48.0%).
  - 27개 행정동 중 3개 행정동(해신동, 대야면, 옥도면)의 전출 사유 : 가족(평균 43.3%).

## 21년 3분기 기준 1인가구 관외이동(전출) (단위:가구)



(n=893)

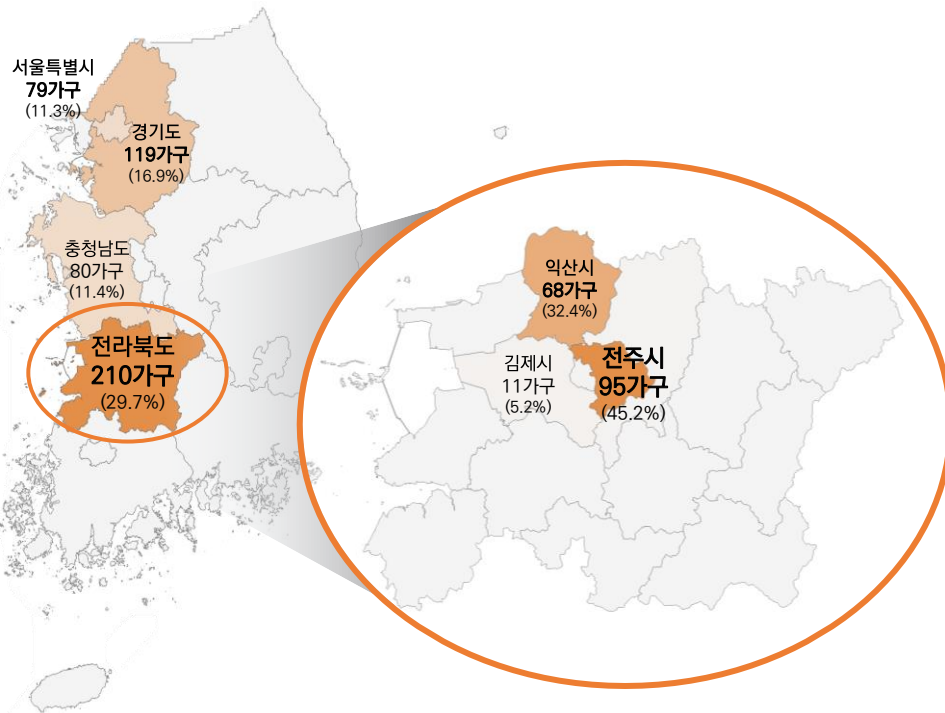


행정구역	직업		가족		주택		교육		주거환경		자연환경		기타	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
군산시	425	47.6	215	24.1	86	9.6	71	8.0	28	3.1	9	1.0	59	6.6
수송동	78	46.5	42	25.0	15	8.9	17	10.1	3	1.8	2	1.2	11	6.5
나운3동	60	46.5	30	23.3	11	8.5	15	11.6	3	2.3	2	1.6	8	6.2
소룡동	48	51.6	19	20.4	10	10.8	3	3.2	3	3.2	2	2.2	8	8.6
조촌동	35	46.1	18	23.7	9	11.8	7	9.2	3	3.9	0	0.0	4	5.3
나운2동	28	45.9	14	23.0	5	8.2	7	11.5	2	3.3	2	3.3	3	4.8
미성동	26	50.1	14	26.9	6	11.5	1	1.9	1	1.9	0	0.0	4	7.7
나운1동	23	60.5	5	13.2	3	7.9	1	2.6	2	5.3	0	0.0	4	10.5
흥남동	14	41.2	11	32.4	4	11.8	2	5.9	1	2.9	1	2.9	1	2.9
경암동	13	50.1	6	23.1	5	19.2	1	3.8	0	0.0	0	0.0	1	3.8
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

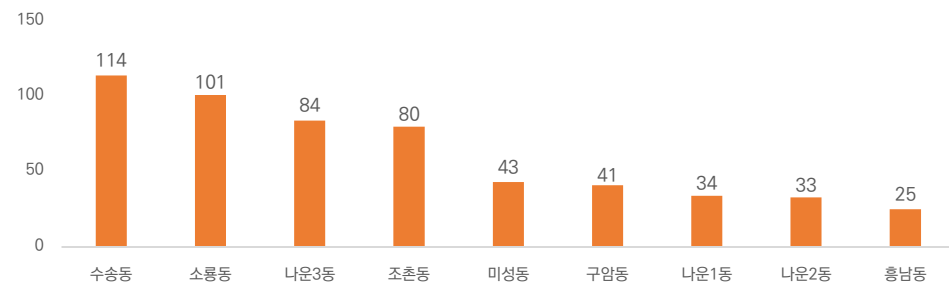
# 04 22년 3분기 - 관외이동(전입) 현황

- 관외 전입 지역순 : 전라북도(29.7%, 210가구) > 경기도(16.9%, 119가구) > 충청남도(11.4%, 80가구) 순.
  - 전라북도 내 지역순 : 전주시(45.2%, 95가구) > 익산시(32.4%, 68가구) > 김제시(5.2%, 11가구) 순.
- 1인가구 전입의 주 사유는 직업(42.9%) > 가족(29.5%) > 주택(11.8%)임.
  - 27개 행정동 중 16개 행정동의 전입 사유 : 직업(평균 45.0%).
  - 27개 행정동 중 10개 행정동의 전입 사유 : 가족(평균 48.7%) / 그 외 나포면 전입 사유 : 자연환경(28.5%).

## 22년 3분기 기준 1인가구 관외이동(전입) (단위:가구)



(n=706)

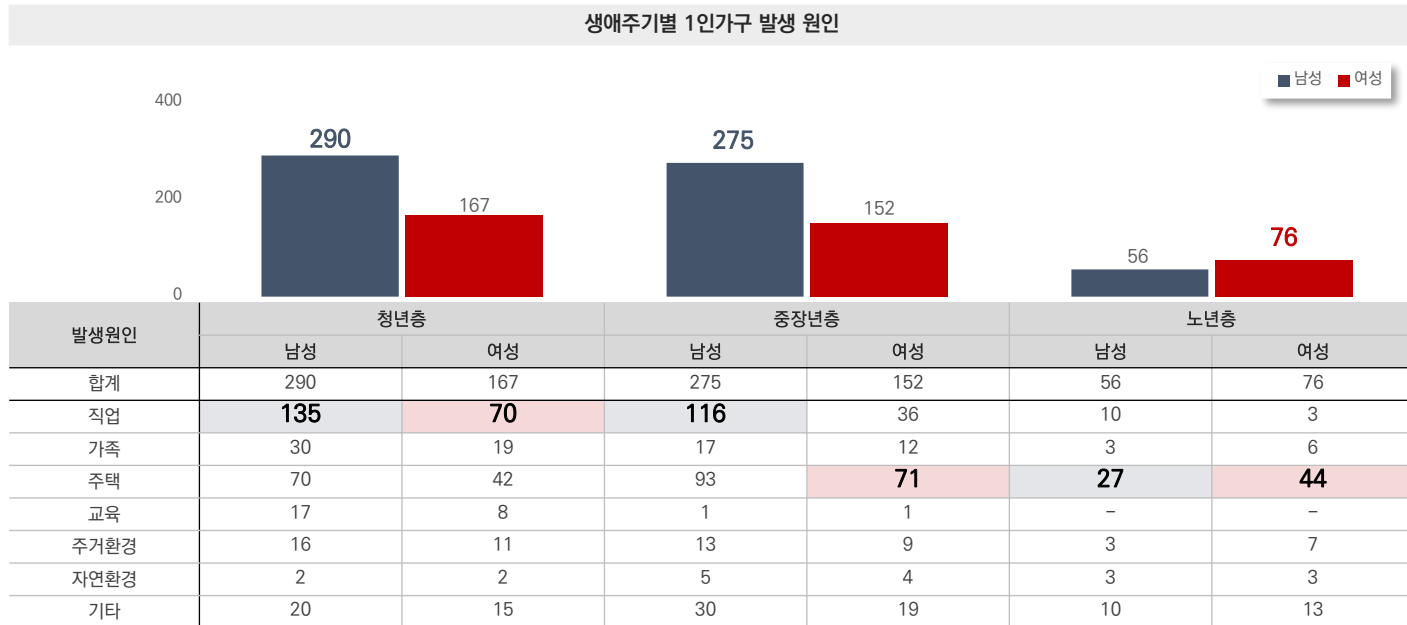
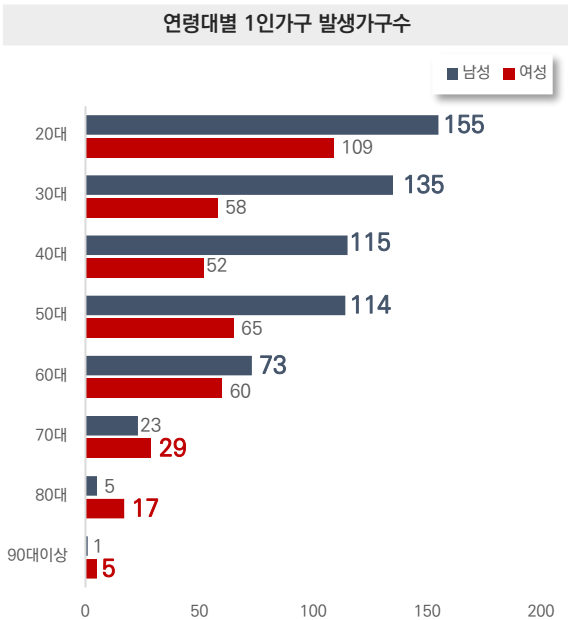


행정구역	직업		가족		주택		교육		주거환경		자연환경		기타	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
군산시	303	42.9	208	29.5	83	11.8	34	4.8	16	2.3	11	1.6	51	7.1
수송동	54	47.4	41	36.0	7	6.1	2	1.7	1	0.9	1	0.9	8	7.0
소룡동	63	62.4	16	15.8	6	5.9	5	5.0	1	1.0	3	3.0	7	6.9
나운3동	25	29.8	25	29.8	16	19.0	15	17.9	2	2.4	-	-	1	1.1
조촌동	39	48.8	19	23.8	6	7.5	6	7.5	1	1.2	1	1.2	8	10.0
미성동	25	58.1	7	16.3	7	16.3	-	-	-	-	1	2.3	3	7.0
구암동	13	31.7	9	22.0	12	29.3	1	2.3	2	4.9	-	-	4	9.8
나운1동	13	38.2	11	32.4	6	17.6	-	-	1	3.0	-	-	3	8.8
나운2동	9	27.3	17	51.5	3	9.1	1	3.0	1	3.0	-	-	2	6.1
흥남동	9	36.0	10	40.0	3	12.0	1	4.0	-	-	-	-	2	8.0
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

# 01 1인가구 발생원인 (생애주기)

- 22년 군산시 1인가구 발생가구수 : 70대 이상 제외한 전 연령층에서 남성이 여성보다 평균 50가구 많음.
  - 남성이 여성보다 가장 많은 연령층 : 30대(+77가구) / 여성이 남성보다 가장 많은 연령층 : 80대(+12가구).
- 생애주기별 1인가구 발생 원인은 다음과 같음.
  - 청년층 1인가구 발생 원인 : 남성 & 여성 - **직업**(취업, 이직, 사업 등) / 남성(46.6%, 135가구), 여성(41.9%, 70가구).
  - 중장년층 1인가구 발생 원인 : 남성 - **직업**, 여성 - 주택(주택 구입, 계약 만료 등) / 남성(42.2%, 116가구), 여성(46.7%, 71가구).
  - 노년층 1인가구 발생 원인 : 남성 & 여성 - 주택 / 남성(48.2%, 27가구), 여성(57.9%, 44가구).

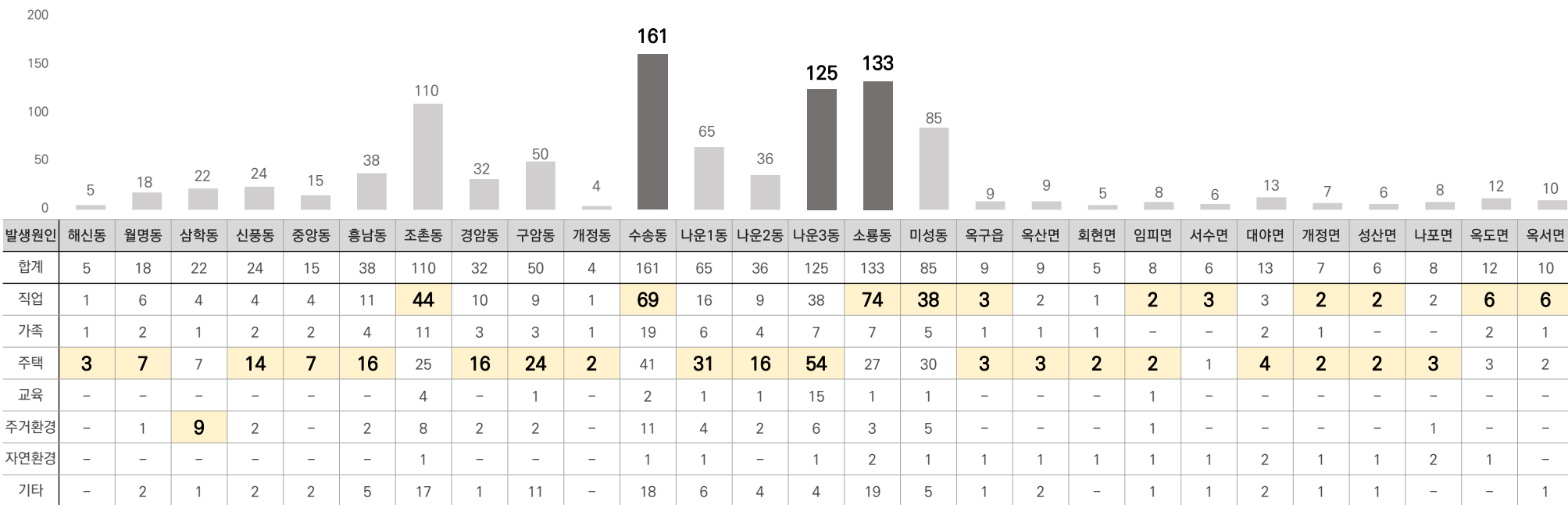
## 22년 기준 군산시 1인가구 발생현황 원인 분석 (단위:가구)



# 02 1인가구 발생원인 (행정동)

- 22년 군산시 1인가구 발생가구수 : 수송동(161가구) > 소룡동(133가구) > 나운3동(125가구) 순.
- 수송동 1인가구 발생원인 : 직업(42.9%, 69가구) > 주택(25.5%, 41가구) > 가족(11.8%, 19가구) 순.
- 소룡동 1인가구 발생원인 : 직업(55.6%, 74가구) > 주택(20.3%, 27가구) > 기타(14.3%, 19가구) 순.
- 나운3동 1인가구 발생원인 : 주택(43.2%, 54가구) > 직업(30.4%, 38가구) > 교육(12.0%, 15가구) 순.

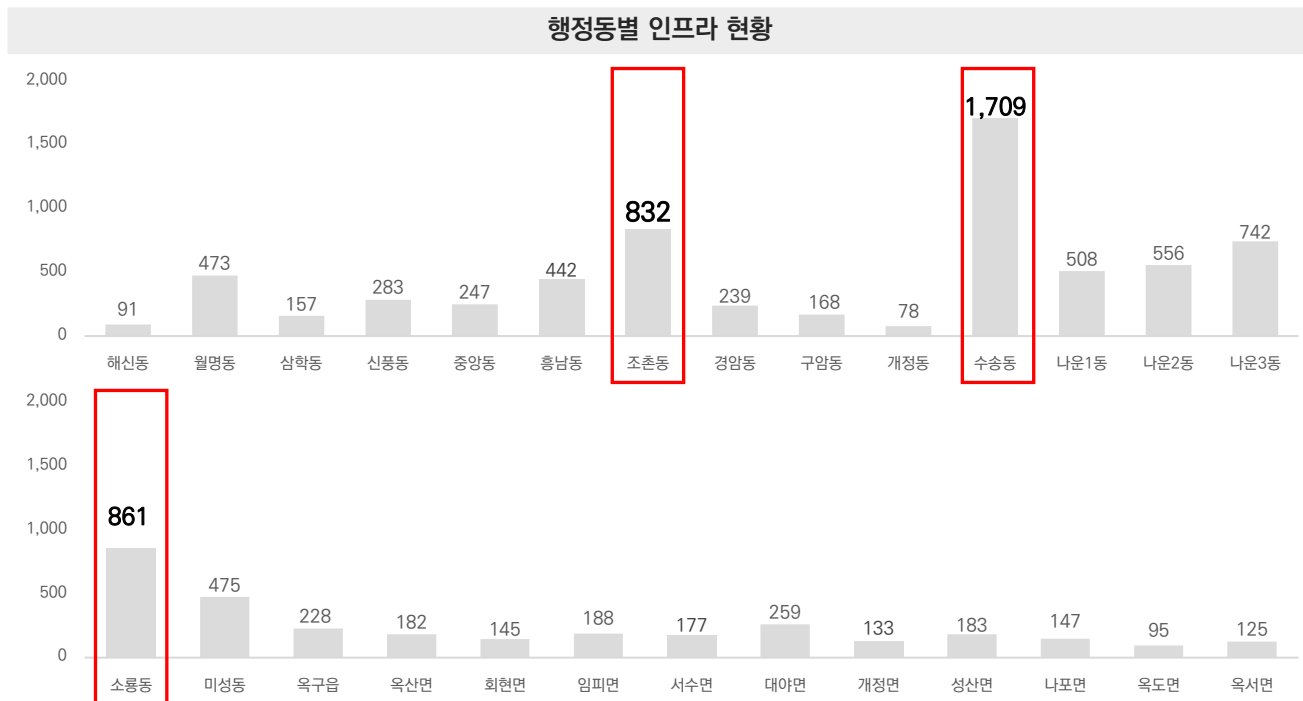
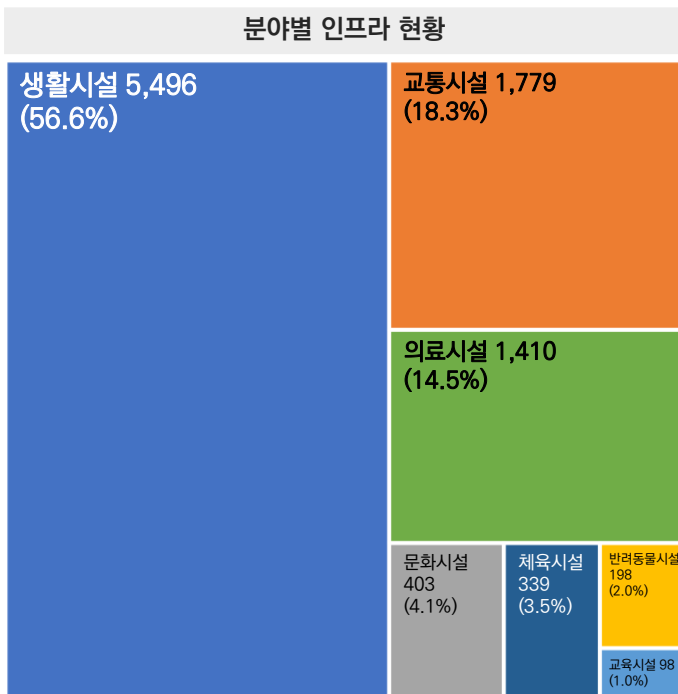
 22년 기준 행정동별 1인가구 발생현황 원인 분석 (단위: 가구)



# 03 1인가구 발생원인 (인프라)

- 23년 6월 기준 군산시 인프라 총 9,723개로, 생활시설(56.6%, 5,496개) > 교통시설(18.3%, 1,779개) > 의료시설(14.5%, 1,410개) 순.
- 23년 6월 기준 1인가구수가 많은 TOP3 행정동(수송동, 나운3동, 소룡동)의 인프라 평균 1,104개.
  - 행정동 기준 인프라수 : 수송동(1,709개) > 소룡동(861개) > 조촌동(832개) > 나운3동(742개) > 나운2동(556개) 순.
  - (cf. 행정동 기준 1인가구수 : 수송동(6,341가구) > 나운3동(5,735가구) > 소룡동(4,896가구))

## 군산시 인프라 현황 (단위:개)



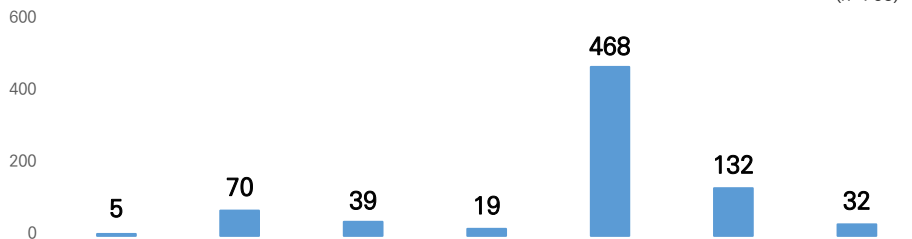
# 04 행정동별 인프라 현황 (동)

- 23년 6월 기준 27개 행정동 중 16개 동 지역 - 1인가구 상위 8개 동과 하위 9개 동의 인프라는 다음과 같음.
  - 1인가구 상위 8개 동 : 생활시설(468개) > 의료시설(132개) > 교통시설(70개) 순.
  - 1인가구 하위 8개 동 : 생활시설(139개) > 의료시설(31개) > 교통시설(25개) 순.
- 1인가구 상위 동 지역은 하위 동 지역 대비 모든 인프라 많음.
  - 생활시설(+329개), 의료시설(+101개), 교통시설(+45개), 문화시설(+27개), 체육시설(+22개), 반려동물시설(+11개), 교육시설(+3개).

## 군산시 행정동(동)별 인프라 현황 (단위:개)

1인가구 상위 50% 행정동 평균 인프라

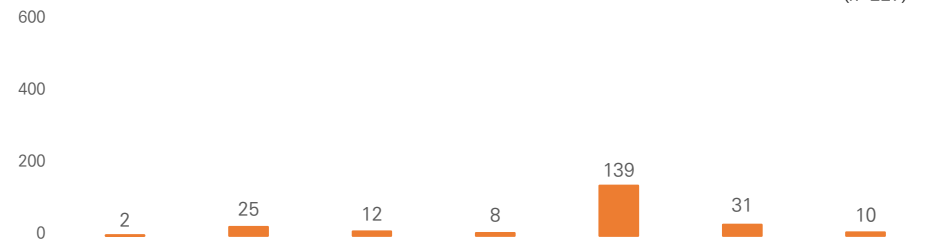
(n=765)



행정구역	교육시설		교통시설		문화시설		반려동물시설		생활시설		의료시설		체육시설	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
상위 50%	5	0.7	70	9.2	39	5.1	19	2.4	468	61.2	132	17.3	32	4.1
수송동	10	0.6	108	6.3	54	3.1	69	4.0	1,071	62.7	326	19.1	71	4.2
나운3동	6	0.8	72	9.7	49	6.6	12	1.7	460	62.0	99	13.3	44	5.9
소룡동	5	0.6	200	23.2	71	8.2	7	0.8	436	50.6	110	12.8	32	3.8
조촌동	6	0.7	55	6.6	33	4.0	15	1.8	520	62.5	165	19.8	38	4.6
미성동	6	1.3	66	13.9	40	8.4	10	2.1	284	59.8	55	11.6	14	2.9
나운2동	2	0.4	20	3.6	13	2.3	11	2.0	373	67.1	108	19.4	29	5.2
나운1동	3	0.6	12	2.4	33	6.5	6	1.2	322	63.4	112	22.0	20	3.9
흥남동	5	1.0	28	6.3	18	4.1	25	5.7	277	62.7	82	18.6	7	1.6

1인가구 하위 50% 행정동 평균 인프라

(n=227)



행정구역	교육시설		교통시설		문화시설		반려동물시설		생활시설		의료시설		체육시설	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
하위 50%	2	0.9	25	11.0	12	5.3	8	3.5	139	61.2	31	13.7	10	4.4
경암동	2	0.8	15	6.3	7	3.0	8	3.3	147	61.5	51	21.3	9	3.8
구암동	1	0.6	43	25.6	2	1.2	-	-	112	66.7	8	4.7	2	1.2
신풍동	6	2.2	27	9.5	7	2.5	11	3.9	173	61.1	44	15.5	15	5.3
삼학동	1	0.6	11	7.0	13	8.3	-	-	108	68.8	18	11.5	6	3.8
월명동	1	0.2	34	7.2	31	6.6	5	1.0	308	65.1	72	15.2	22	4.7
중앙동	4	1.6	16	6.5	12	4.9	6	2.4	164	66.4	41	16.6	4	1.6
해신동	2	2.2	21	23.1	-	-	-	-	66	72.5	2	2.2	-	-
개정동	2	2.5	35	44.9	-	-	-	-	33	42.3	8	10.3	-	-

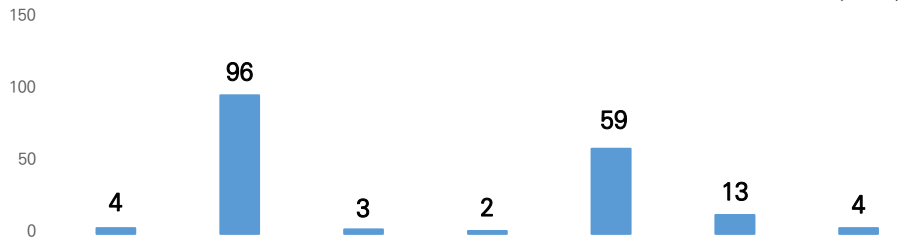
# 05 행정동별 인프라 현황 (읍·면)

- 23년 6월 기준 27개 행정동 중 11개 읍·면 지역 - 1인가구 상위 5개 읍·면과 하위 6개 읍·면의 인프라는 다음과 같음.
  - 1인가구 상위 5개 읍·면 : 교통시설(96개) > 생활시설(59개) > 의료시설(13개) 순.
  - 1인가구 하위 6개 읍·면 : 교통시설(90개) > 생활시설(58개) > 의료시설(7개) 순.
- 1인가구 상위 읍·면 지역은 하위 읍·면 지역 대비 모든 인프라 많으나, 차이 미비.
  - 교통/의료시설(+6개), 교육/문화/생활/체육시설(+1개).

## 군산시 행정동(읍·면)별 인프라 현황 (단위:개)

1인가구 상위 50% 행정동 평균 인프라

(n=181)



행정구역	교육시설		교통시설		문화시설		반려동물시설		생활시설		의료시설		체육시설	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
상위 50%	4	2.2	96	53.0	3	1.7	2	1.1	59	32.6	13	7.2	4	2.2
대야면	5	1.9	120	46.3	4	1.5	3	1.3	100	38.6	22	8.5	5	1.9
옥도면	7	7.4	34	35.8	2	2.1	1	1.0	41	43.2	9	9.5	1	1.0
옥구읍	2	0.9	140	61.4	1	0.4	2	0.9	69	30.3	14	6.1	-	-
옥서면	1	0.8	74	59.2	2	1.6	-	-	32	25.6	11	8.8	5	4.0
임피면	4	2.1	110	58.5	6	3.2	1	0.5	52	27.7	11	5.9	4	2.1

1인가구 하위 50% 행정동 평균 인프라

(n=165)

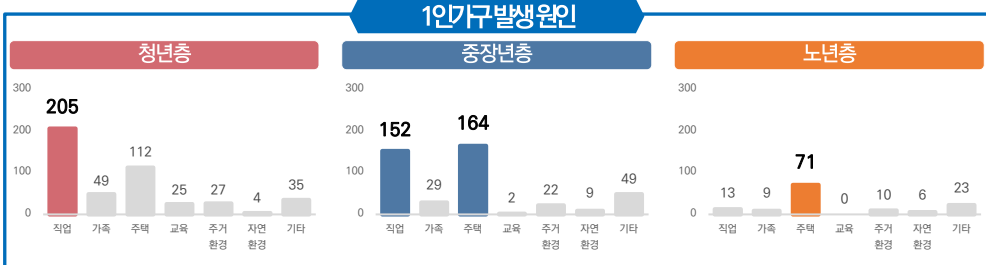
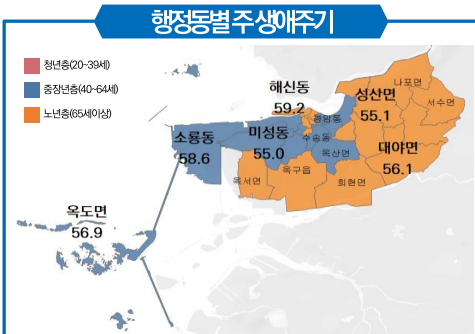
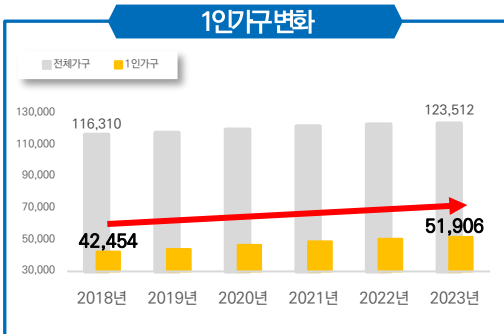


행정구역	교육시설		교통시설		문화시설		반려동물시설		생활시설		의료시설		체육시설	
	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)	빈도	비율(%)
하위 50%	3	1.8	90	54.5	2	1.2	2	1.2	58	35.2	7	4.3	3	1.8
옥산면	2	1.1	78	42.9	2	1.1	4	2.2	76	41.8	13	7.1	7	3.8
서수면	4	2.2	86	48.6	-	-	1	0.6	80	45.2	6	3.4	-	-
회현면	2	1.4	101	69.7	1	0.7	-	-	34	23.4	6	4.1	1	0.7
나포면	2	1.3	97	66.0	-	-	-	-	42	28.6	6	4.1	-	-
개정면	2	1.5	79	59.4	2	1.5	-	-	45	33.8	3	2.3	2	1.5
성산면	5	2.8	97	53.0	-	-	1	0.5	71	38.8	8	4.4	1	0.5

# 01 분석 결과 요약

## 군산시 1인가구 - 전국, 전북과 동일한 증가 추세

- 6개년(18~23년6월)간 1인가구 증가 추세
  - 6개년 1인가구 평균 4.1%(1,890가구) 증가 (전체가구 증가율 1.2%(1,440가구))
- 생애주기 기준 군산시 중장년층 1인가구 비율 높음(44.3%, 22,828가구)
  - (중장년층) 소룡동, (노년층) 해신동
- 1인가구 주 발생원인 "직업(취업, 이직, 직장 이전 등)" 및 "주택(주택 구입, 계약만료, 집세 등)"
  - 청년층 주 발생 원인 : 직업(44.9%, 205가구)
  - 중장년층 주 발생 원인 : 주택(38.4%, 164가구), 직업(35.6%, 152가구)
  - 노년층 주 발생 원인 : 주택(53.8%, 71가구)

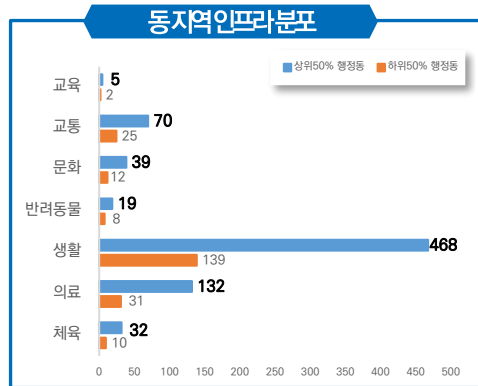


## 군산시 27개 행정동 특성 (1인가구 및 인프라 비교)

- 1인가구 많은 동 지역 인프라와 적은 동 지역 인프라 비교(읍·면 지역 차이 미비)
  - 1인가구수 상위 동 지역 : 수송동, 나운3동, 소룡동, 조촌동, 미성동 등
  - 1인가구수 하위 동 지역 : 개정동, 해신동, 중앙동, 월명동, 삼학동 등
  - 1인가구 하위 동 지역 대비 상위 동 지역 모든 인프라수 많음  
(생활(+329개) > 의료(+101개) > 교통(+45개) > 문화(+27개) > 체육(+22개) 순)

**동지역별 1인가구**

상위 50%	1인가구수	하위 50%	1인가구수
수송동	6,341	개정동	412
나운3동	5,735	해신동	628
소룡동	4,896	중앙동	1,131
조촌동	3,963	월명동	1,334
미성동	3,956	삼학동	1,448
나운2동	3,207	신흥동	1,481
나운1동	2,745	구암동	1,880
홍남동	2,097	경암동	1,991



- 제언**
- 청년층의 이동 요인인 직업 관련해서 지역 맞춤형 프로그램 마련 필요
  - 중장년층, 노년층의 이동 요인인 주택 관련 1인가구의 주거 안정 및 주거수준 향상을 도모할 수 있도록 임대주택 세대 확대 필요
  - 행정구역별 인프라에 따른 인구 이동으로 1인가구 생활개선 지원 프로그램 및 문화/여가 활동 지원 필요

||

# 1인가구 장래 인구 예측 결과



# 01 군산시 1인가구 영향요인

- 성별, 거처종류, 점유형태, 직업은 1인가구에 유의미한 영향을 주는 것으로 나타남.
- 독립변수 학력 中 전문대학은 무학에 비해 11.0배로 1인가구에 속할 가능성이 가장 높은 것으로 나타남.

## 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)	여성	-0.576	0.000
	거처종류(기준그룹: 단독주택)		
	아파트	0.876	0.000
	연립·다세대주택	-0.337	0.000
점유형태(기준그룹: 자가)	전세	-0.749	0.000
	보증부 월세	-1.631	0.000
	월세(사글세)	-2.352	0.000
	무상임대	-1.458	0.000
학력(기준그룹: 무학)	초등학교	0.682	0.000
	중학교	1.041	0.000
	고등학교	1.379	0.000
	전문대학교	2.395	0.000
	대학교	1.462	0.000
	대학원	1.425	0.000
직업(기준그룹: 비경제활동)	관리자	0.649	0.000
	전문가	-0.389	0.000
	사무	0.759	0.000
	서비스	0.442	0.000
	판매	0.571	0.000
	농림·어업	1.021	0.000
	기능원	-0.577	0.000
	장치 기계조작 및 조립	0.732	0.000
	단순직	0.146	0.000

# 02 1인가구 영향요인 (20대)

- 20대 경우 1인가구에 유의미한 영향을 주는 변수가 없음.

## 20대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		26.003	1.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	115.236	0.999
	연립·다세대주택	-20.983	1.000
점유형태 (기준그룹: 자가)	전세	-87.720	0.999
	보증부 월세	26.199	0.999
	월세(사글세)	-30.143	1.000
	무상임대	-31.256	1.000
학력 (기준그룹: 고등학교)	전문대학교	80.220	0.999
	대학교	53.657	1.000
직업 (기준그룹: 비경제활동)	관리자	-85.530	0.999
	전문가	-54.618	0.999
	사무	-85.401	0.999
	서비스	139.422	0.999
	판매	24.784	1.000
	농림·어업	-32.997	1.000
	기능원	-33.170	1.000
	장치 기계조작 및 조립	27.312	1.000
	단순직	28.916	1.000

# 03 1인가구 영향요인 (30대)

- 성별, 거처종류(아파트), 점유형태(보증부 월세), 직업(관리자, 전문가, 사무, 서비스, 판매, 기능원, 단순직)은 1인가구에 유의미한 영향을 줌.
- 독립변수별 분석 결과 해석은 다음과 같음.
  - (성별) 가구주의 성별이 여성일 경우 1인가구에 속할 가능성이 크게 증가하여 남성에 비해 1인가구에 속할 확률이 약 4.7배 높게 나타남.
  - (거처종류) 아파트에 거처하는 경우 단독주택에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높아짐.
  - (점유형태) 보증부 월세인 경우 1인가구에 속할 가능성은 낮아짐.
  - (직업) 사무를 제외한 전체 유의한 변수들의 경우 1인가구에 속할 가능성은 낮아짐.

## 30대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		1.553	0.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	4.540	0.000
	연립·다세대주택	-22.318	1.000
점유형태 (기준그룹: 자가)	전세	28.542	0.999
	보증부 월세	-3.606	0.000
	월세(사글세)	0.229	0.131
	무상임대	-30.464	1.000
학력 (기준그룹: 무학)	중학교	6.192	1.000
	고등학교	28.183	1.000
	전문대학교	30.084	1.000
	대학교	29.052	1.000
	대학원	-33.654	1.000
직업 (기준그룹: 비경제활동)	관리자	-3.926	0.000
	전문가	-5.413	0.000
	사무	0.970	0.000
	서비스	-1.298	0.000
	판매	-1.048	0.000
	농림·어업	24.892	1.000
	기능원	-1.776	0.000
	장치 기계조작 및 조립	21.469	1.000
	단순직	-2.103	0.000

# 04 1인가구 영향요인 (40대)

- 성별, 거처종류(아파트), 점유형태(월세(사글세) 제외), 직업(관리자, 농림·어업 제외)은 1인가구에 유의미한 영향을 줌.
- 독립변수별 분석 결과 해석은 다음과 같음.
  - (성별) 가구주의 성별이 여성일 경우 1인가구에 속할 가능성이 크게 증가하여 남성에 비해 1인가구에 속할 확률이 약 1.7배 높게 나타남.
  - (거처종류) 아파트의 경우 단독주택에 비해 1인가구에 속할 확률이 9.7배 높게 나타남.
  - (점유형태) 전세, 보증부 월세, 무상임대인 경우 1인가구에 속할 가능성은 낮아짐.
  - (직업) 전문가, 기능원 직무에 종사하는 경우 1인가구에 속할 가능성이 낮은 반면, 장치 기계조작 및 조립(26.2배) > 판매(4.5배) > 사무(2.8배) 순으로 비경제활동자에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높게 나타남.

## 40대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		0.557	0.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	2.276	0.000
	연립·다세대주택	0.108	0.576
점유형태 (기준그룹: 자가)	전세	-1.904	0.000
	보증부 월세	-1.586	0.000
	월세(사글세)	-52.787	0.999
	무상임대	-1.278	0.000
학력 (기준그룹: 초등학교)	중학교	55.336	0.999
	고등학교	55.514	0.999
	전문대학교	57.024	0.999
	대학교	55.337	0.999
	대학원	83.019	0.999
직업 (기준그룹: 비경제활동)	관리자	28.547	0.999
	전문가	-1.511	0.000
	사무	1.043	0.000
	서비스	0.877	0.000
	판매	1.513	0.000
	농림·어업	29.657	1.000
	기능원	-0.834	0.000
	장치 기계조작 및 조립	3.267	0.000
	단순직	0.682	0.000

# 05 1인가구 영향요인 (50대)

- 거처종류 중 연립·다세대주택을 제외한 독립 변수에서 1인가구에 유의미한 영향을 줌.
- 독립변수별 분석 결과 해석은 다음과 같음.
  - (성별) 가구주의 성별이 여성일 경우 1인가구에 속할 가능성이 감소함.
  - (거처종류) 아파트의 경우 단독주택에 비해 1인가구에 속할 확률이 2.8배 높게 나타남.
  - (점유형태) 전세, 보증부 월세, 월세(사글세), 무상임대인 경우 1인가구에 속할 가능성은 낮아짐.
  - (학력) 대학교(7.2배) > 고등학교(6.2배) > 전문대학(5.3배) 순으로 초등학교 졸업자에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높게 나타남.
  - (직업) 기능원, 장치 기계조작 및 조립, 단순직 직무에 종사하는 경우 1인가구에 속할 가능성이 낮은 반면, 관리자(4.3배) > 농림·어업(2.9배) > 판매, 사무(2.7배) 순으로 비경제활동자에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높게 나타남.

## 50대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	성별(기준그룹: 남성)	-0.462	0.000
	아파트	1.021	0.000
점유형태 (기준그룹: 자가)	연립·다세대주택	-0.094	0.219
	전세	-0.614	0.000
	보증부 월세	-1.651	0.000
	월세(사글세)	-1.579	0.000
학력 (기준그룹: 초등학교)	무상임대	-0.897	0.000
	중학교	1.708	0.000
	고등학교	1.818	0.000
	전문대학교	1.670	0.000
	대학교	1.972	0.000
직업 (기준그룹: 비경제활동)	대학원	1.014	0.000
	관리자	1.468	0.000
	전문가	0.288	0.000
	사무	1.000	0.000
	서비스	0.307	0.000
	판매	0.985	0.000
	농림·어업	1.062	0.000
	기능원	-0.669	0.000
	장치 기계조작 및 조립	-0.633	0.000
	단순직	-0.236	0.000

# 06 1인가구 영향요인 (60대)

- 성별, 거처종류, 점유형태(월세(사글세) 제외), 학력(초등학교, 전문대학 제외), 직업(전문가, 사무 제외)은 1인가구에 유의미한 영향을 줌.
- 독립변수별 분석 결과 해석은 다음과 같음.
  - (성별) 가구주의 성별이 여성일 경우 1인가구에 속할 가능성이 감소함.
  - (거처종류) 거처종류에 상관없이 단독주택에 비해 1인가구에 속할 가능성이 낮게 나타남.
  - (점유형태) 전세, 보증부 월세, 월세(사글세), 무상임대인 경우 1인가구에 속할 가능성은 낮아짐.
  - (학력) 대학교(3.0배) > 대학원(2.3배) > 고등학교(1.5배) 순으로 무학에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높게 나타남.
  - (직업) 관리자(4.1배) > 판매(3.2배) > 장치 기계조작 및 조립(2.2배) 순으로 비경제활동자에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높게 나타남.

## 60대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		-0.390	0.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	-0.150	0.000
	연립·다세대주택	-0.591	0.000
점유형태 (기준그룹: 자가)	전세	-0.260	0.000
	보증부 월세	-1.343	0.000
	월세(사글세)	-28.791	0.999
	무상임대	-1.406	0.000
학력 (기준그룹: 무학)	초등학교	0.057	0.568
	중학교	-0.290	0.004
	고등학교	0.374	0.000
	전문대학교	0.146	0.197
	대학교	1.110	0.000
	대학원	0.826	0.000
직업 (기준그룹: 비경제활동)	관리자	1.415	0.000
	전문가	26.602	0.999
	사무	26.505	0.999
	서비스	0.095	0.048
	판매	1.159	0.000
	농림·어업	0.623	0.000
	기능원	-0.502	0.000
	장치 기계조작 및 조립	0.769	0.000
	단순직	0.668	0.000

# 07 1인가구 영향요인 (70대)

- 성별, 거처종류, 점유형태(보증부 월세 제외), 학력(전문대학, 대학원 제외), 직업(서비스, 농림·어업, 단순직)은 1인가구에 유의미한 영향을 줌.
- 독립변수별 분석 결과 해석은 다음과 같음.
  - (성별) 가구주의 성별이 여성일 경우 1인가구에 속할 가능성이 감소함.
  - (거처종류) 거처종류와 상관없이 단독주택에 비해 1인가구에 속할 가능성이 높아짐.
  - (점유형태) 자가에 비해서 전세는 7.4배, 무상임대는 2.0배로 1인가구에 속할 가능성이 높은 결과를 보임.
  - (학력) 무학에 비해 중학교(2.8배), 초등학교, 고등학교(1.6배) 순으로 1인가구에 속할 가능성이 높은 결과를 보임.
  - (직업) 비경제활동에 비해 서비스직에 종사하는 경우 1인가구에 속할 가능성이 감소하나, 단순직에 종사하는 경우 1.1배 높음.

## 70대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		-2.471	0.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	-0.332	0.000
	연립·다세대주택	-0.273	0.003
	전세	2.006	0.000
점유형태 (기준그룹: 자가)	보증부 월세	24.741	0.999
	월세(사글세)	-1.953	0.000
	무상임대	0.708	0.000
	초등학교	0.457	0.000
학력 (기준그룹: 무학)	중학교	1.033	0.000
	고등학교	0.440	0.000
	전문대학교	26.883	0.999
	대학교	-1.324	0.000
	대학원	25.265	1.000
직업 (기준그룹: 비경제활동)	사무	-25.980	0.999
	서비스	-0.346	0.009
	판매	0.233	0.138
	농림·어업	0.176	0.050
	기능원	25.002	0.999
	장치 기계조작 및 조립	24.409	0.999
	단순직	0.129	0.033

# 08 1인가구 영향요인 (80대)

- 성별, 거처종류, 점유형태(보증부 월세, 무상임대), 학력(초등학교, 고등학교), 직업(농림·어업, 단순직)은 1인가구에 유의미한 영향을 줌.
- 독립변수별 분석 결과 해석은 다음과 같음.
  - (성별) 가구주의 성별이 여성일 경우 1인가구에 속할 가능성이 감소함.
  - (거처종류) 거처종류와 상관없이 단독주택에 비해 1인가구에 속할 가능성이 감소함.
  - (점유형태) 자가에 비해서 보증부 월세는 14.3배 1인가구에 속할 가능성이 높은 결과를 보임.
  - (학력) 무학에 비해 초등학교, 고등학교는 1인가구에 속할 가능성이 감소함.
  - (직업) 비경제활동에 비해 농림·어업직에 종사하는 경우 6.5배 1인가구에 속할 확률이 높게 나타남.

## 80대 1인가구 영향요인 분석 결과

독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		-2.840	0.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	-0.854	0.000
	연립·다세대주택	-2.366	0.000
점유형태 (기준그룹: 자가)	전세	-25.284	0.999
	보증부 월세	2.660	0.000
	월세(사글세)	-29.103	1.000
	무상임대	-0.495	0.002
학력 (기준그룹: 무학)	초등학교	-0.257	0.002
	중학교	-0.163	0.140
	고등학교	-0.749	0.000
	대학교	27.745	0.999
	대학원	26.029	1.000
직업 (기준그룹: 비경제활동)	사무	-1.716	1.000
	판매	-25.153	1.000
	농림·어업	1.866	0.000
	단순직	-0.664	0.000

# 09 1인가구 영향요인 (90대 이상)

- 90대 이상의 경우 1인가구에 유의미한 영향을 주는 변수가 없음.

## 90대 이상 1인가구 영향요인 분석 결과

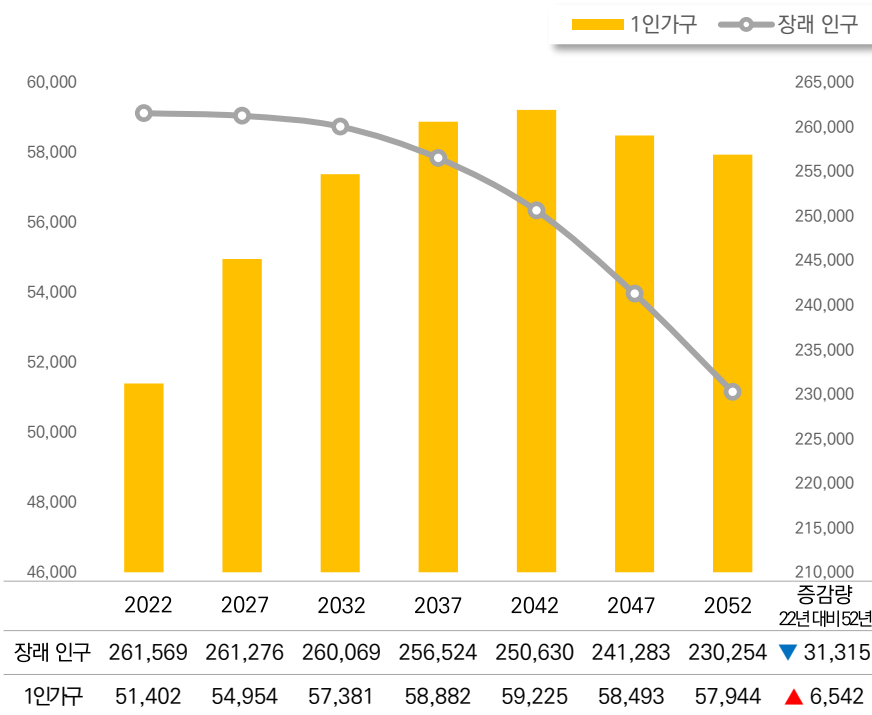
독립변수		추정값(estimate)	유의수준(p-value), $\alpha = 0.1$
성별(기준그룹: 남성)		23.548	1.000
거처종류 (기준그룹: 단독주택)	아파트	-23.548	0.999
점유형태 (기준그룹: 자가)	무상임대	-23.548	0.999
학력 (기준그룹: 무학)	초등학교	0.000	1.000

# 01 군산시 장래 인구 추계 결과

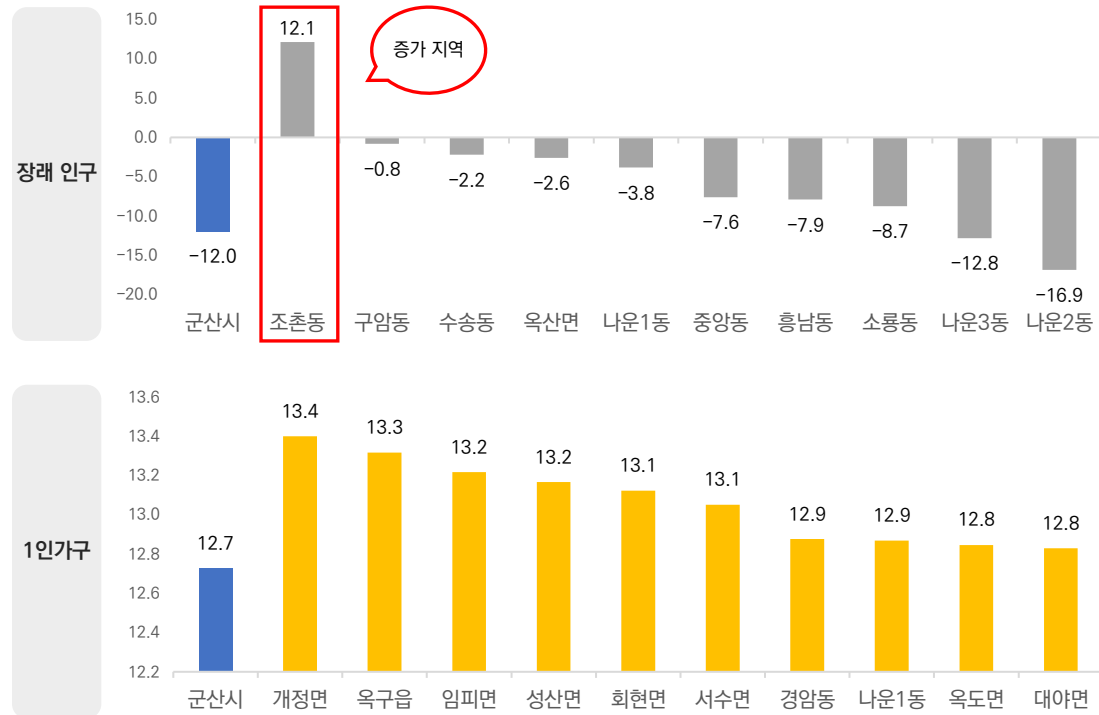
- 군산시 장래 인구는 감소하는 추세를 보이거나, 1인가구는 2042년까지 증가하다가 이후 감소하는 추세를 보임.
- 22년 대비 52년 군산시 장래 인구는 12.0%(31,315명) 감소.
  - 단, 조촌동(12.1%, 2,992명) 증가.
- 22년 대비 52년 군산시 1인가구 12.7%(6,542가구) 증가하였으며, 27개 행정동 중 15개의 행정동은 군산시 증가율보다 높게 나타남.

## 장래 인구 추계 결과

장래 인구 및 1인가구 추계 (단위: 명, 가구)



장래 인구/1인가구 증감률 Top10 행정동(22년 대비 52년) (단위: %)

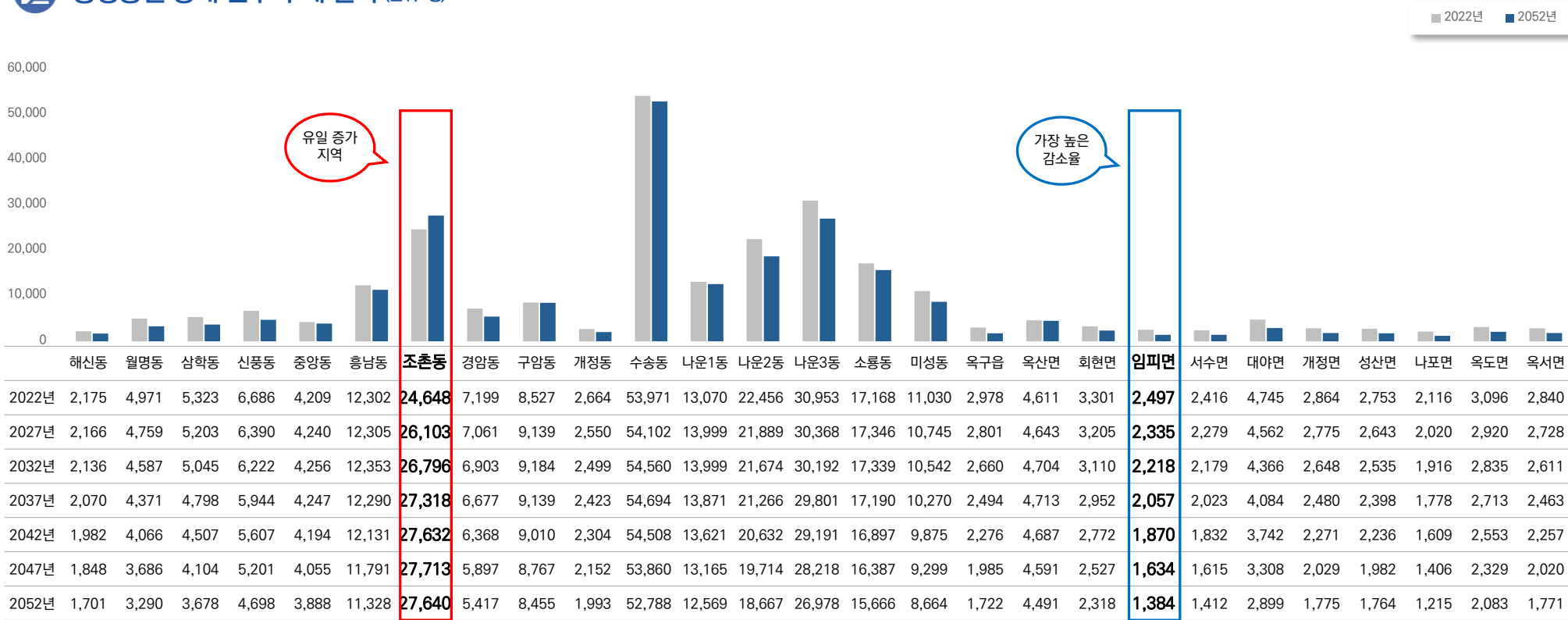




# 03 장래 인구 추계 결과 (행정동)

- 22년 대비 52년 군산시 장래 인구 감소율 : -12.0%(31,315명).
  - 장래 인구 감소율 큰 지역 : 임피면(-44.6%, 1,113명) > 나포면(-42.6%, 901명) > 옥구읍(-42.2%, 1,256명) 순.
  - 장래 인구 감소율 작은 지역 : 구암동(-0.8%, 72명) > 수송동(-2.2%, 1,183명) > 옥산면(-2.6%, 120명) 순.
- 22년 대비 52년 장래 인구 증가 행정동 : 조촌동(12.1%, 2,992명).

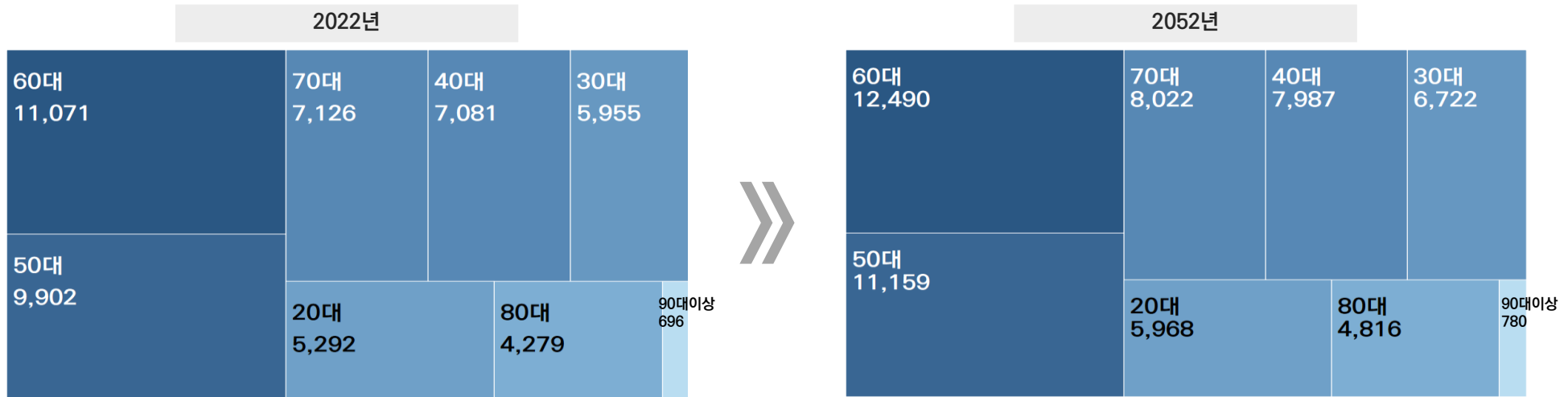
 행정동별 장래 인구 추계 결과 (단위:명)



# 04 장래 1인가구 추계 결과 (연령)

- 22년 대비 52년 전연령대 1인가구 증가.
  - 22년 대비 52년 1인가구 증가율 가장 큰 연령대 : 30대(12.9%, 767가구).
  - 22년 대비 52년 1인가구 증가율 가장 작은 연령대 : 90대이상(12.1%, 84가구).

## 연령대별 1인가구 추계 결과 (단위:가구)

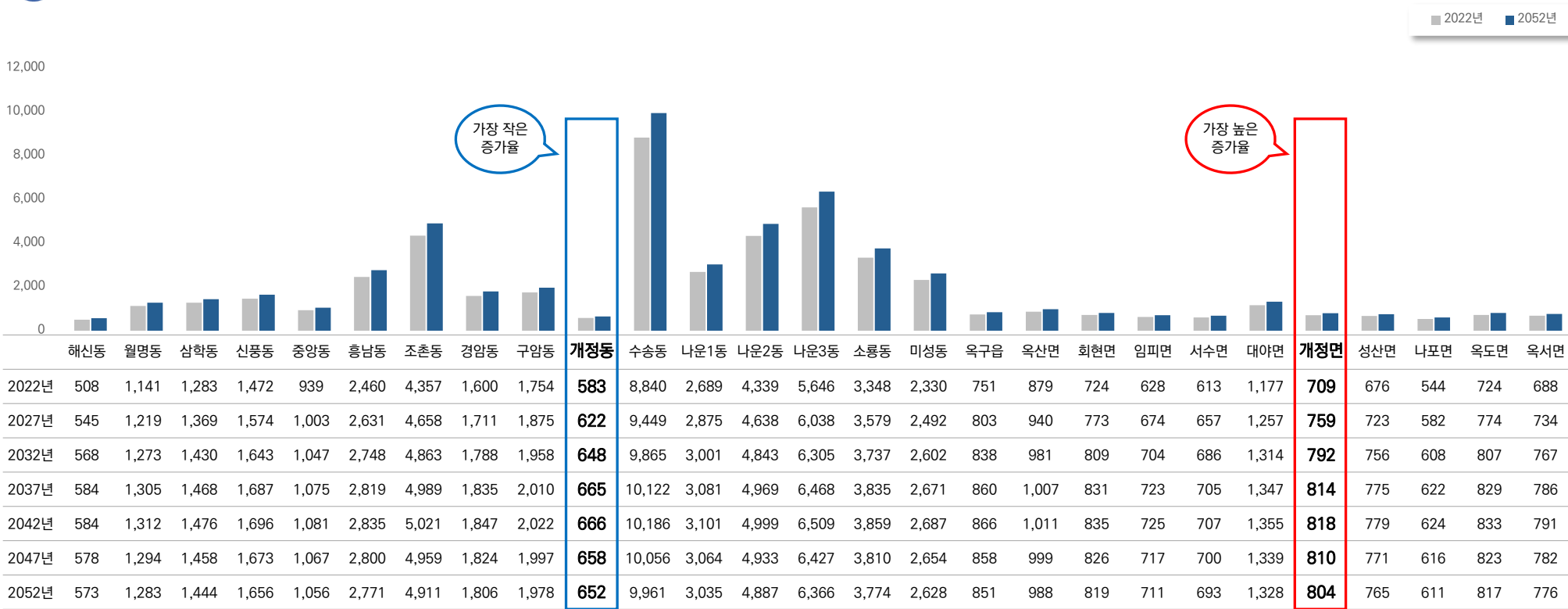


	2022년	2027년	2032년	2037년	2042년	2047년	2052년
20대	5,292	5,657	5,908	6,061	6,094	6,019	5,968
<b>30대</b>	<b>5,955</b>	<b>6,368</b>	<b>6,652</b>	<b>6,827</b>	<b>6,864</b>	<b>6,783</b>	<b>6,722</b>
40대	7,081	7,569	7,906	8,116	8,160	8,061	7,987
50대	9,902	10,586	11,054	11,342	11,414	11,267	11,159
60대	11,071	11,836	12,358	12,682	12,768	12,613	12,490
70대	7,126	7,620	7,956	8,163	8,210	8,106	8,022
80대	4,279	4,577	4,780	4,907	4,931	4,863	4,816
90대이상	696	741	767	784	784	781	780

# 05 장래 1인가구 추계 결과 (행정동)

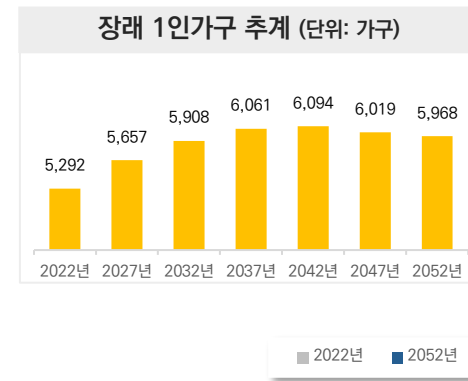
- 22년 대비 52년 군산시 1인가구 증가율 : 12.7%(6,542가구).
  - 1인가구 증가율 큰 지역 : 개정면(13.4%, 95가구) > 옥구읍(13.3%, 100가구) > 임피면(13.2%, 83가구) 순.
  - 1인가구 증가율 작은 지역 : 개정동(11.8%, 69가구) < 나포면(12.3%, 67가구) < 옥산면(12.4%, 109가구), 월명동(12.4%, 142가구) 순.

## 행정동별 1인가구 추계 결과 (단위:가구)

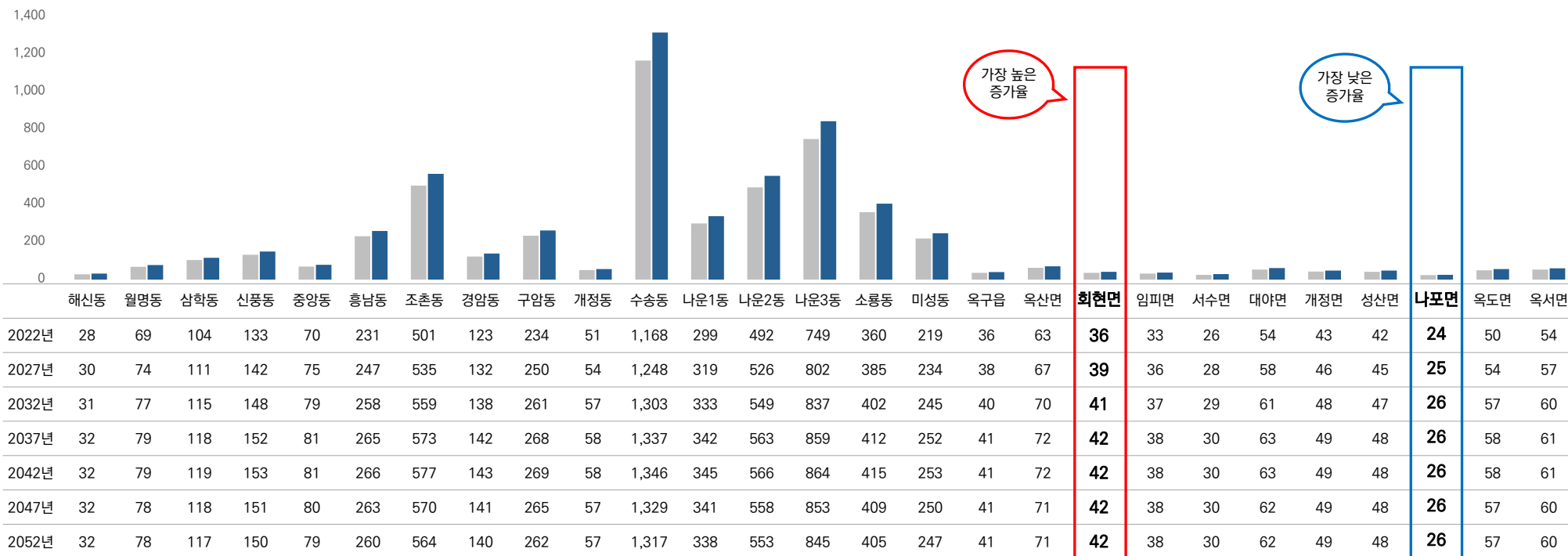


# 06 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (20대)

- 22년 대비 52년 군산시 20대 1인가구 증가율 : 12.8%(676가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 회현면(16.7%, 6가구) > 서수면(15.4%, 4가구) > 임피면(15.2%, 5가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 나포면(8.3%, 2가구) < 옥서면(11.1%, 6가구) < 개정동(11.8%, 6가구).

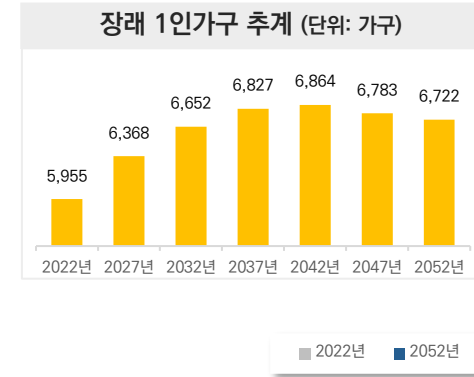


## 행정동별 20대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

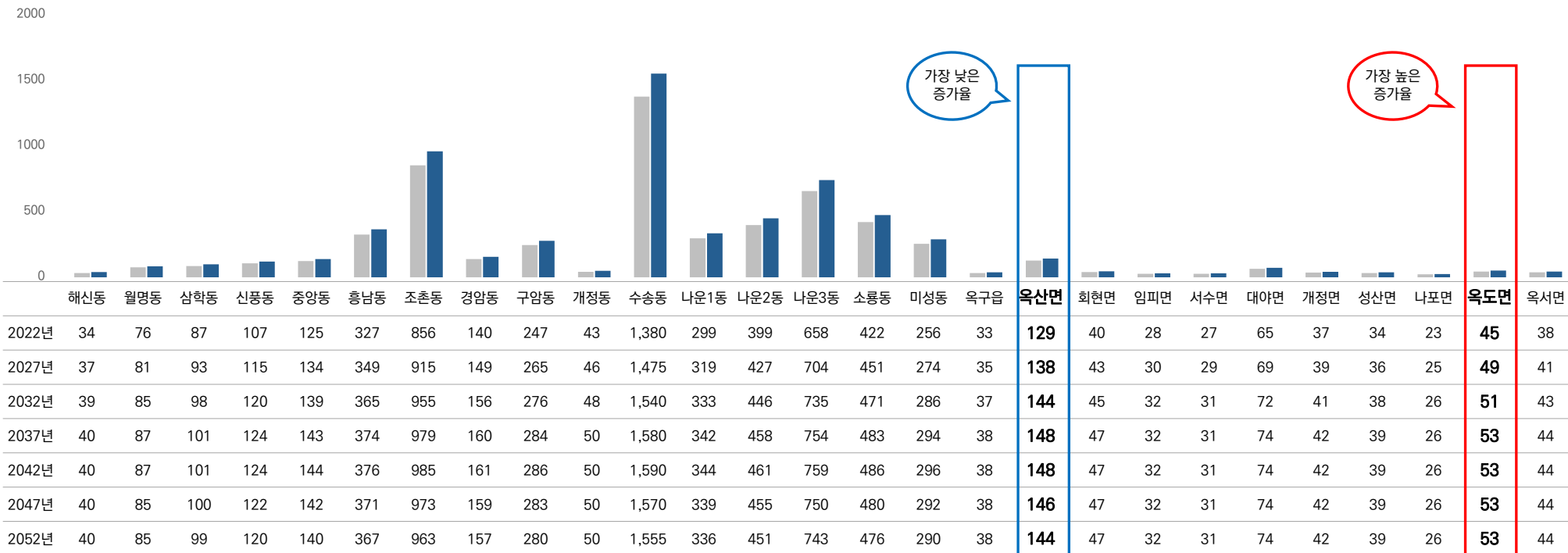


# 07 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (30대)

- 22년 대비 52년 군산시 30대 1인가구 증가율 : 12.9%(767가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 옥도면(17.8%, 8가구) > 해신동(17.6%, 6가구) > 회현면(17.5%, 7가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 옥산면(11.6%, 15가구) < 월명동(11.8%, 9가구) < 중앙동(12.0%, 15가구).

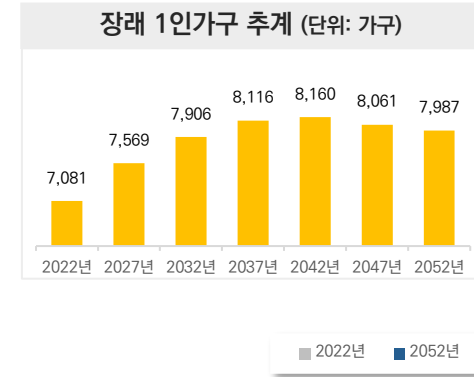


## 행정동별 30대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

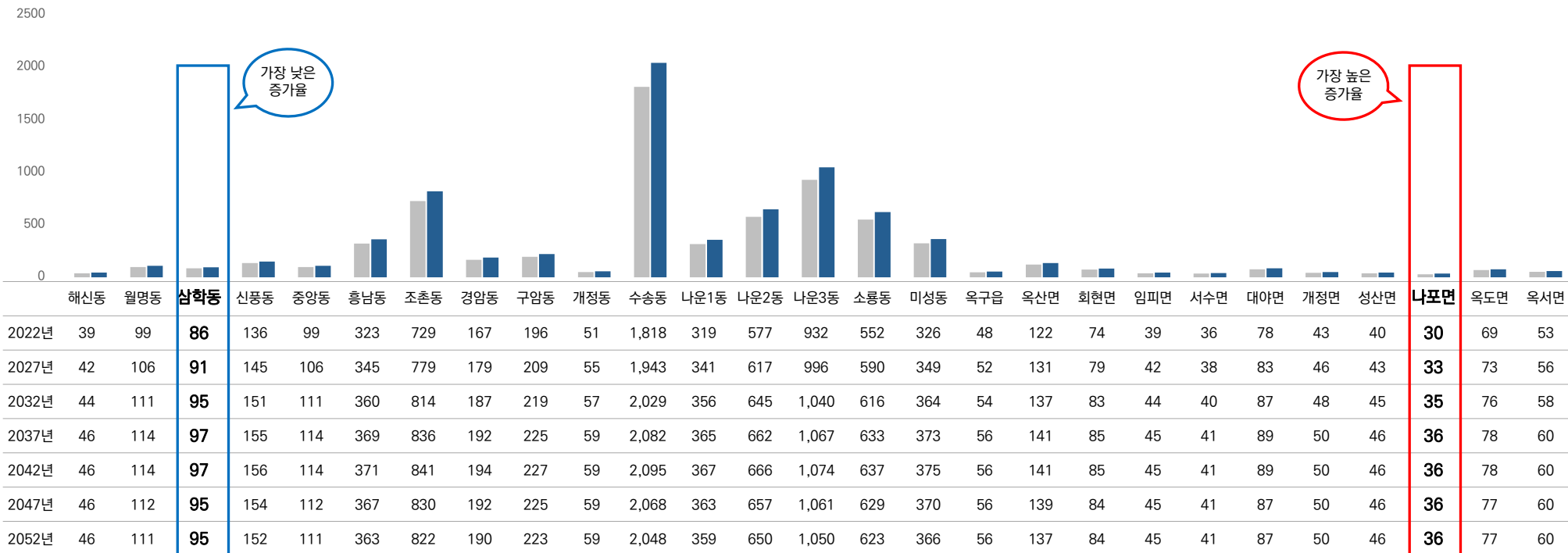


# 08 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (40대)

- 22년 대비 52년 군산시 40대 1인가구 증가율 : 12.8%(906가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 나포면(20.0%, 6가구) > 해신동(17.9%, 7가구) > 옥구읍(16.7%, 8가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 삼학동(10.5%, 9가구) < 대야면(11.5%, 9가구) < 옥도면(11.6%, 8가구).

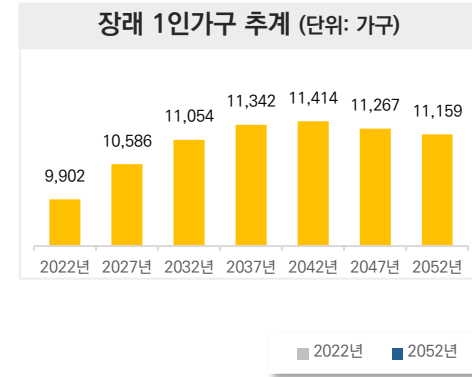


## 행정동별 40대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

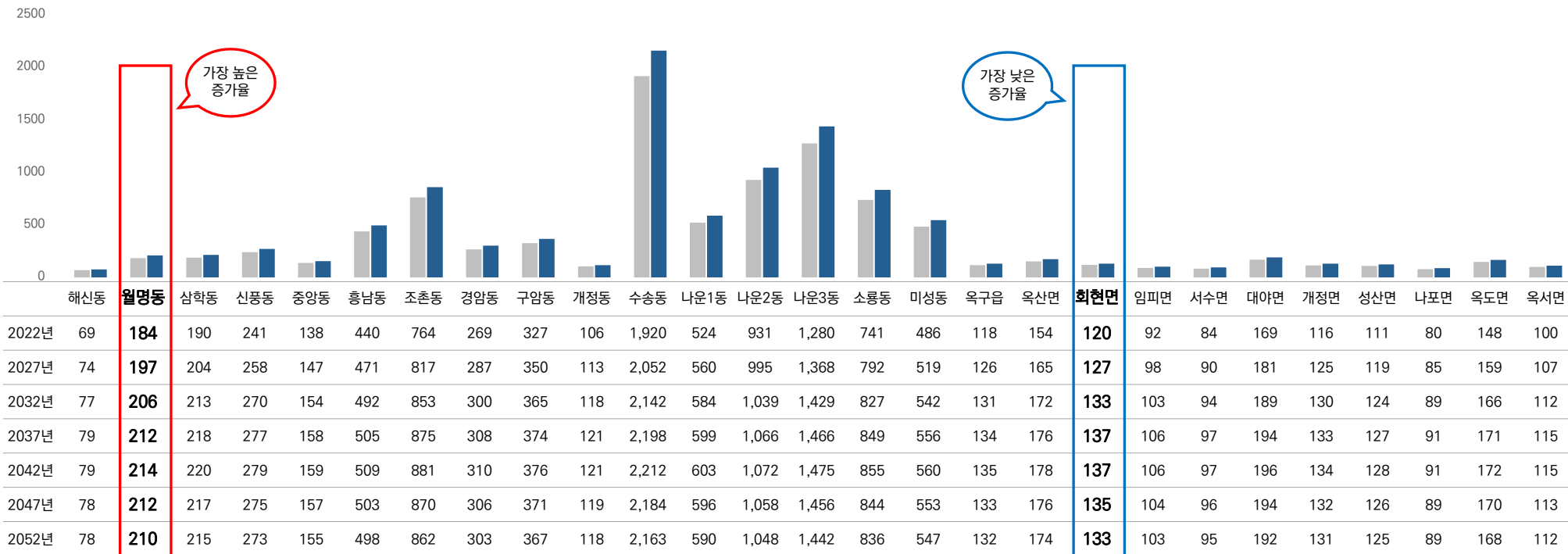


# 09 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (50대)

- 22년 대비 52년 군산시 50대 1인가구 증가율 : 12.7%(1,257가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 월명동(14.1%, 26가구) > 대야면(13.6%, 23가구) > 옥도면(13.5%, 20가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 회현면(10.8%, 13가구) < 나포면(11.3%, 9가구), 개정동(11.3%, 12가구).

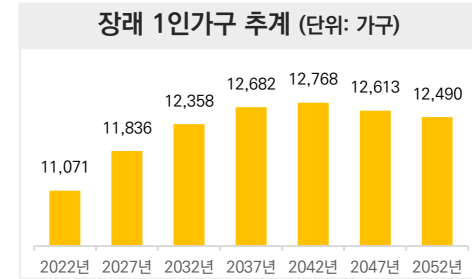


## 행정동별 50대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

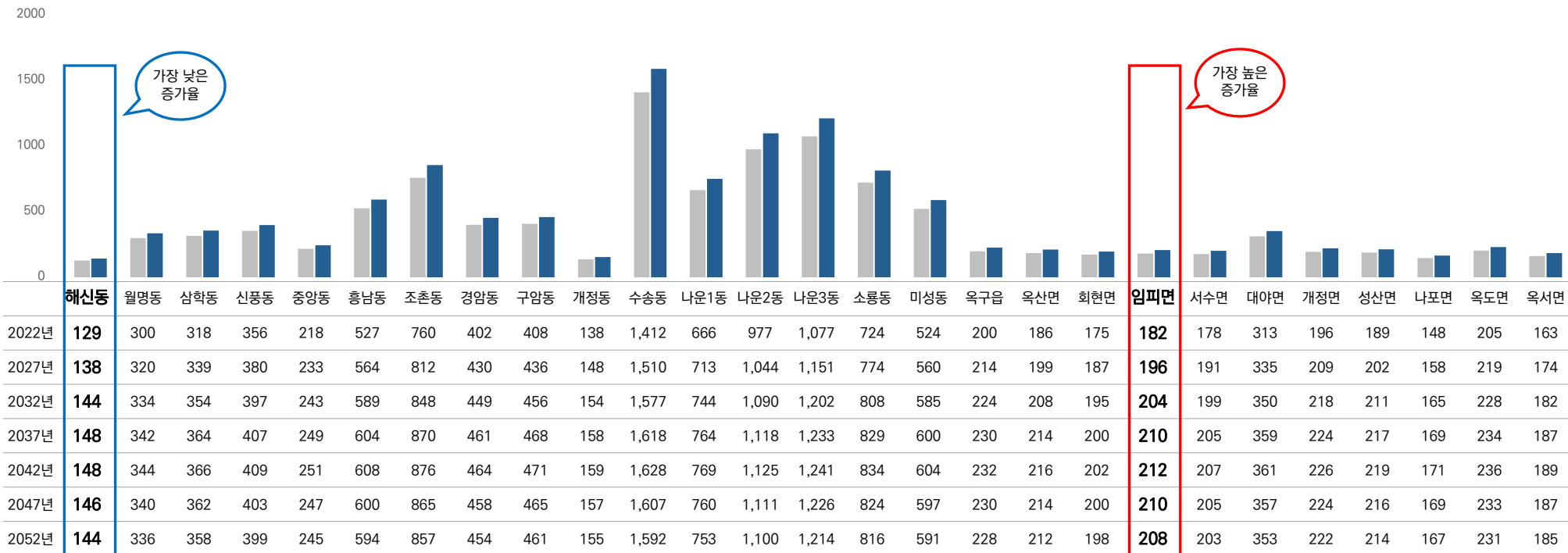


# 10 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (60대)

- 22년 대비 52년 군산시 60대 1인가구 증가율: 12.8%(1,419가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 임피면(14.3%, 26가구) > 옥구읍(14.0%, 28가구), 옥산면(14.0%, 26가구), 서수면(14.0%, 25가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 해신동(11.6%, 15가구) < 월명동(12.0%, 36가구) < 신평동(12.1%, 43가구).

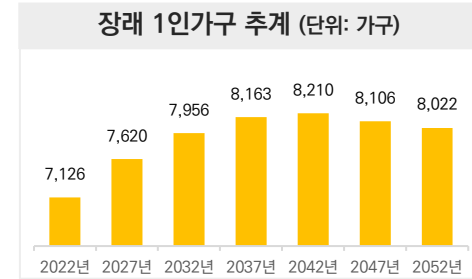


## 행정동별 60대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

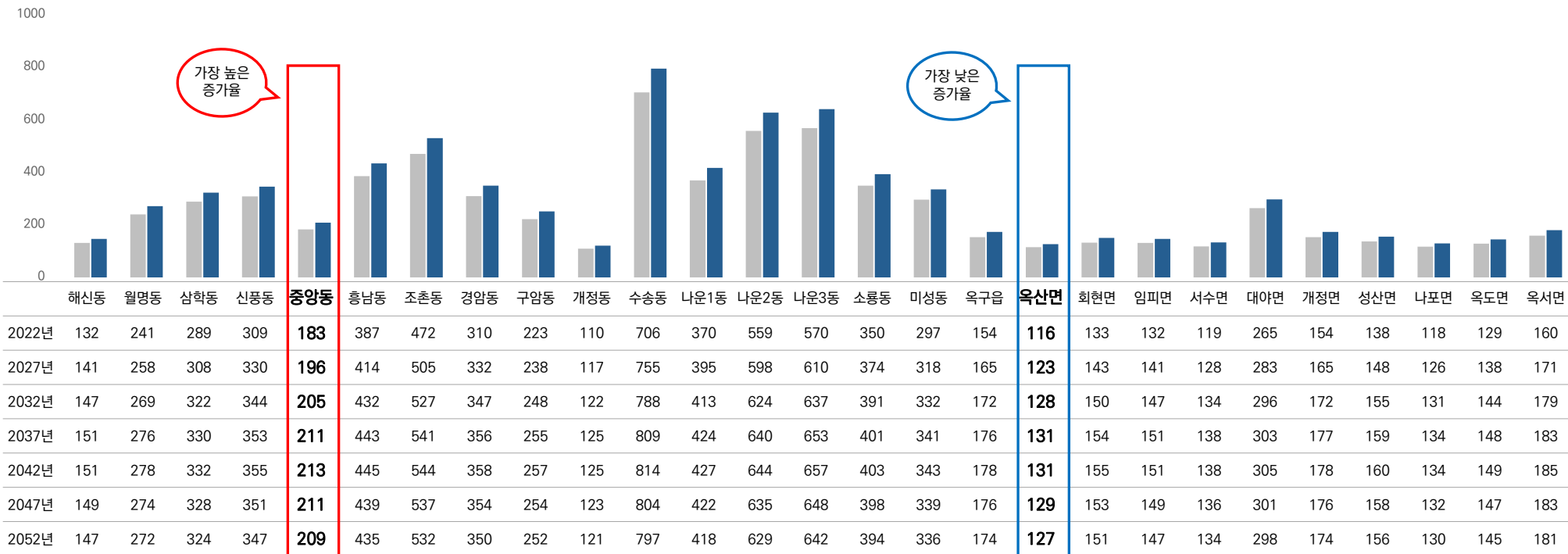


# 11 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (70대)

- 22년 대비 52년 군산시 70대 1인가구 증가율 : 12.6%(896가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 중앙동(14.2%, 26가구) > 회현면(13.5%, 18가구) > 미성동(13.1%, 39가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 옥산면(9.5%, 11가구) < 개정동(10.0%, 11가구) < 나포면(10.2%, 12가구).

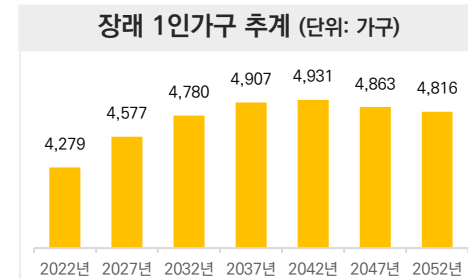


## 행정동별 70대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

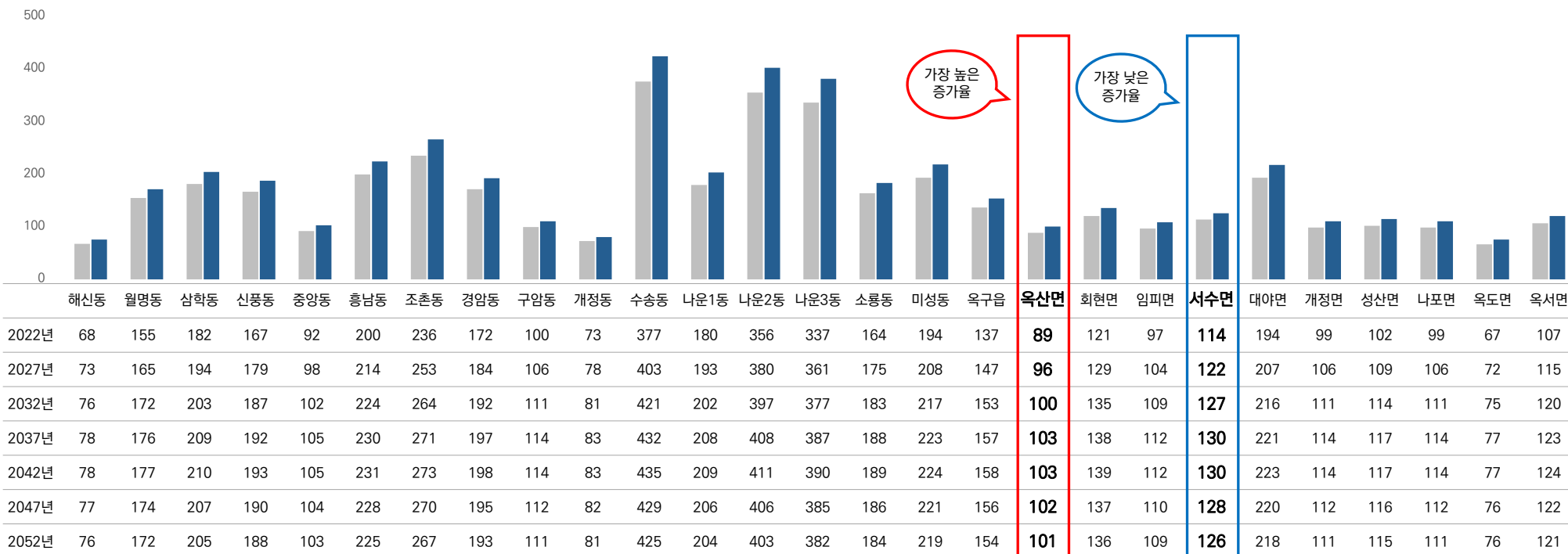


# 12 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (80대)

- 22년 대비 52년 군산시 80대 1인가구 증가율 : 12.5%(537가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 옥산면(13.5%, 12가구) > 나운3동(13.4%, 45가구), 옥도면(13.4%, 9가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 서수면(10.5%, 12가구) < 개정동(11.0%, 8가구), 구암동(11.0%, 11가구), 월명동(11.0%, 17가구).

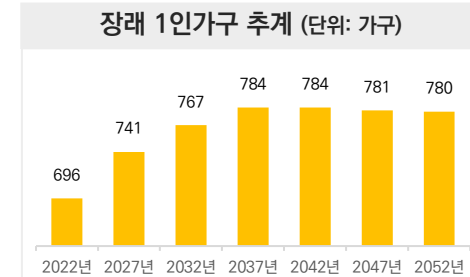


## 행정동별 80대 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

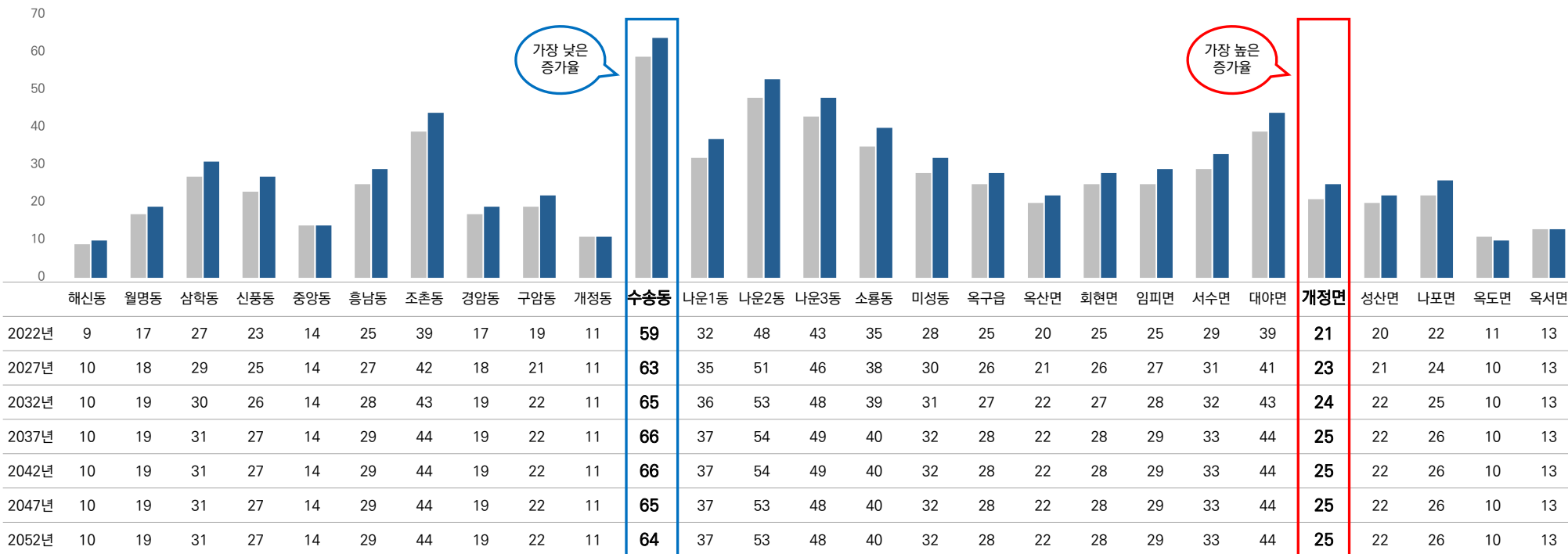


# 13 행정동별 장래 1인가구 추계 결과 (90대 이상)

- 22년 대비 52년 군산시 90대 이상 1인가구 증가율 : 12.1%(84가구).
  - 1인가구 증가율 높은 행정동 : 개정면(19.0%, 4가구) > 나포면(18.2%, 4가구) > 신평동(17.4%, 4가구).
  - 1인가구 증가율 낮은 행정동 : 수송동(8.5%, 5가구) < 성산면(10.0%, 2가구), 옥산면(10.0%, 2가구).
  - 1인가구 감소 행정동 : 옥도면(-9.1%, 1가구).



## 행정동별 90대 이상 1인가구 추계 결과 (단위: 가구)

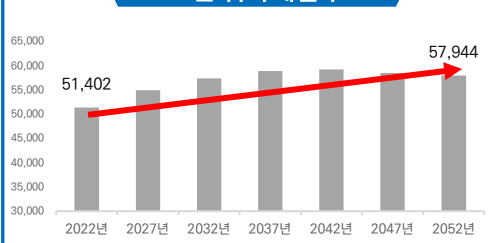


# 01 분석 결과 요약

## 1인가구 12.7%(6,542가구) 증가 (22년 대비 52년)

- ☑ 성별, 거처의종류, 학력, 직업은 1인가구 비율에 유의한 영향을 줌
  - 학력 中 전문대학의 경우 무학 比 1인가구에 속할 확률 11.0배로 가장 높음
- ☑ 전연령대 1인가구 증가
  - 30대 1인가구 가장 많이 증가(12.9%, 767가구)
- ☑ 27개 행정동 중 15개 행정동 1인가구 증가율 군산시보다 높음
  - 1인가구 증가율 높은 행정동: 개정면, 옥구읍, 임피면 순

1인가구추계결과



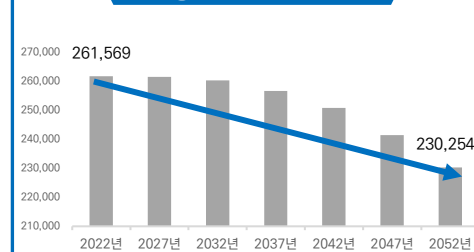
연령대별 1인가구

	2022년	2027년	...	2047년	2052년
20대	5,292	5,657	...	6,019	5,968
<b>30대</b>	<b>5,955</b>	<b>6,368</b>	...	<b>6,783</b>	<b>6,722</b>
40대	7,081	7,569	...	8,061	7,987
50대	9,902	10,586	...	11,267	11,159
60대	11,071	11,836	...	12,613	12,490
70대	7,126	7,620	...	8,106	8,022
80대	4,279	4,577	...	4,863	4,816
<b>90대이상</b>	<b>696</b>	<b>741</b>	...	<b>781</b>	<b>780</b>

## 장래 인구 12.0%(31,315명) 감소 (22년 대비 52년)

- ☑ 60대이하 장래 인구 감소, 70대이상 장래 인구 증가
  - 20대 61.7%(17,060명) 가장 많이 감소, 90대이상 1514.4%(27,895명) 가장 많이 증가
- ☑ 26개 행정동 장래 인구 감소(조촌동 유일 증가)
  - 장래 인구 감소율 높음: 임피면, 나포면, 옥구읍 순

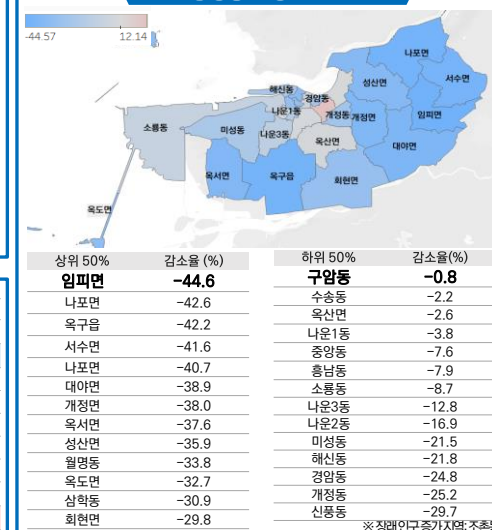
장래인구추계결과



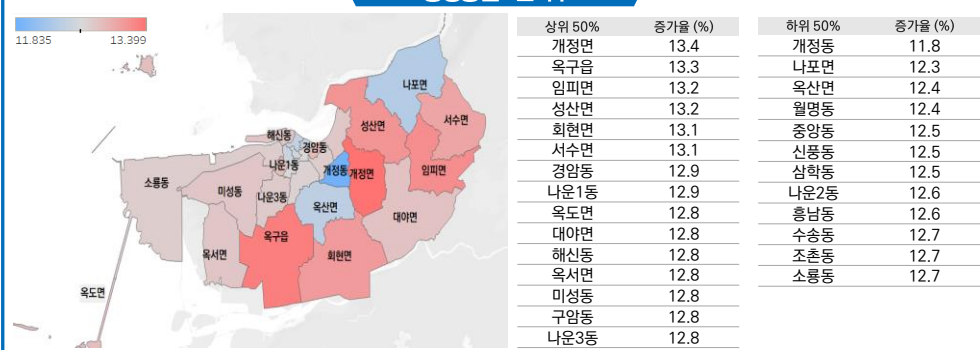
연령대별 장래인구

	2022년	2027년	...	2047년	2052년
10대이하	43,733	35,312	...	22,652	22,718
<b>20대</b>	<b>27,652</b>	<b>24,681</b>	...	<b>10,757</b>	<b>10,592</b>
30대	27,273	25,864	...	21,276	14,652
40대	41,692	33,639	...	23,986	23,188
50대	44,225	45,282	...	25,765	25,852
60대	40,059	42,461	...	33,562	25,807
70대	23,479	31,728	...	43,513	39,747
80대	11,614	17,516	...	36,010	37,961
<b>90대이상</b>	<b>1,842</b>	<b>4,793</b>	...	<b>23,762</b>	<b>29,737</b>

행정동별 장래인구



행정동별 1인가구



### 제언

- ☑ 증가하는 1인가구를 위한 연령대별 정책 마련 필요
- ☑ 70대 이상 장래 인구 증가율 높, 노년층 맞춤 정책 마련 필요



# 정책 활용 방안



## 노인복지 사각지대 多

“노인복지 사각지대 해소 필요”

- ✓ **분석 결과** : 장래 노인 1인가구 증가 추세  
읍·면 지역 노인 재가·의료복지 사각지대 多
- ✓ **활용 방안** : 노인 1인가구 증가 및 노인복지 사각지대 해소를 위한  
고독사 예방하는 안전복지 인공지능 서비스 도입

✓ **활용 방법** (cf. 전북 익산 등 24개 지자체 ‘1인가구 안부살핌 서비스’)

1. 고독사를 예방하는 인공지능 서비스
  - 전력빅데이터 & 통신데이터 분석을 통한 1인가구의 안부 이상 여부 확인
  - 안부 이상 있을 경우 사회복지 공무원 등 SMS 알림



## 중장년층 1인가구 증가 추세

“중장년 1인가구 복합적 문제 해소 필요”

- ✓ **분석 결과** : 생애주기 중 중장년층 1인가구 비율 높  
장래 중장년층 1인가구 증가 가구수 多
- ✓ **활용 방안** : 증가하는 중장년 1인가구의 건강, 경제적 어려움,  
외로움 등 복합적인 문제 해소를 위한 통합 지원

✓ **활용 방법** (cf. 서울 마포구 1인 ‘중장년 보건복지돌봄 통합지원 더-이음’)

1. 중장년 1인가구 통합 사례관리 지원
  - 사회적 고립 위험도가 높은 가구 대상 방문 및 상담, 안부관리, 건강관리, 사례관리 진행
  - 건강검진, 예방접종, 진료 및 상담, 상급병원 연계 등 지원
  - 이음식당, 문화활동 등 자조모임 지원



## 02 정책 활용 방안 (건강)

### 1인가구 환경적 요인 : 반려동물시설

“반려동물 키우고 있는 1인가구 지원 필요”

✓ **분석 결과** : 1인가구 다 지역인 수송동의 반려동물시설수 다  
반려동물시설수 상위 동 지역 > 하위 동 지역

✓ **활용 방안** : 반려동물을 키우고 있는 1인가구를 위한  
반려동물 의료·돌봄·장례 서비스 지원

✓ **활용 방법** (cf. 경기 ‘돌봄취약가구 반려동물 의료서비스’)

1. 대상 : 사회적 배려계층 중 반려동물을 키우고 있는 1인가구
2. 의료 서비스
  - 백신접종비, 중성화수술비, 기본검진·치료비(수술 포함) 등
3. 돌봄 서비스 : 최대 10일 이내의 반려동물 돌봄위탁비 지원
4. 장례 서비스 : 장례지원비 20만원 지원(자부담금 4만원 포함)

1인가구·사회적배려계층  
반려동물 한 마리당  
최대 20만 원  
의료서비스 등 지원  
자부담 4만원 포함

### 노년층 1인가구 증가 추세

“1인가구 건강 관리 지원 필요”

✓ **분석 결과** : 생애주기 중 장래 노년층 1인가구 증가 가구수 다  
특히, 60대 1인가구 증가 가구수 다

✓ **활용 방안** : 건강관리에 취약한 1인가구를 위한  
1인가구 맞춤형 건강 관리 서비스 지원

✓ **활용 방법** (cf. 경기 광명시 ‘나혼자 건강하게 산다’)

1. 건강 사각지대에 놓여있는 1인가구를 위한 맞춤형 서비스
  - 종합검진 : 내과주요질환 및 기능진단과 성인병예방을 목적으로 하는 1인가구 맞춤형 검진코스
  - 검진결과에 따른 운동처방, 사전·사후 심리검사 및 상담, 유연성 및 근력 운동 프로그램 지원

**One-Stop! 경기도 1인가구 맞춤형 건강솔루션**

중합건강검진비용 지원  
1:1 맞춤형 운동처방  
1:1 심리상담  
맞춤형 운동프로그램 지원

**One-Stop! 경기도 1인가구 맞춤형 건강솔루션이란?**

소중한 1인가구를 대상으로 종합검진, 운동처방, 심리상담과 맞춤형 운동프로그램을 지원함으로써 1인가구의 건강한 삶의 질 향상을 목적으로 진행되는 건강솔루션 프로그램입니다.

Step1 종합 건강검진 (7월) → Step2 맞춤형 운동처방 & 심리상담 (7월) → Step3 맞춤형 운동프로그램 참여 (8월)

\*본 사업은 경기도와 광명시에서 지원하고 '광명시건강가정·다문화가족지원센터'가 운영하는 사업입니다.

# 03 정책 활용 방안 (안전)

## 안전 취약지역 다

### “안전 취약지역 범죄 예방 및 1인가구 자기방어 능력 향상 필요”

- ✓ **분석 결과** : 여성 1인가구 밀집 행정동 안전 취약지역 다수 도출 / 특히, 나운3동, 나운2동 최다 안전 취약지역 도출
- ✓ **활용 방안** : ① 안전 취약지역 범죄 예방 및 생활안전 대응을 위한 순찰 활동 서비스 도입  
 ② 1인가구가 스스로를 지킬 수 있는 자기방어 능력 향상을 위한 교육 프로그램 지원

#### ✓ 활용 방법 ① (cf. 서울 ‘안심마을보안관’)

1. 대상 : 1인가구 밀집지역 중 범죄취약지역
2. 방법구역 내 순찰과 범죄예방 활동 및 각종 생활안전 대응
  - 21시~익일 02시 30분 동안 구역별 4명씩 순찰
  - 깨어진 유리창 등 위험시설 신고

#### ✓ 활용 방법 ② (cf. 서울 강남구 ‘나를 나답게, 자기방어 수업’)

1. 자기방어에 대한 이론 수업
  - 자기방어 훈련 개념 및 호신용품별 특징 등
2. 신체훈련 중심의 실습 수업
3. 강의 수료자 대상 호신용품(호신용 스프레이, 경보기 세트) 지원



서로를 지키는 커뮤니티, 1인가구 자기방어훈련

### 나를 나답게, 자기방어수업

강의 내용	
1차시 [11/22 수] 18:30	- 자기방어 수업 이론 (키워드로 나뉜 살펴보는 자기방어 훈련 개념) - 워크숍 : 몸 지도 그리기 - 실습 (신체훈련 중심)
2차시 [11/29 수] 18:30	- 자기방어 수업 이론 (복습 및 호신용품별 특징) - 대응 시나리오 워크숍 - 실습 (신체훈련 중심) - 수료식 - 전체 자사 형식 수료자 인정 *호신용품 증정! *호신용 스프레이, 경보기 세트

강남구 1인가구 커뮤니티센터 STAY. ☺

서로를 지키는 커뮤니티, 1인가구 자기방어훈련

### 나를 나답게, 자기방어수업

**일시** 2023년 11월 22일(수), 29일(수) 오후 6:30  
\* 2주 연속 과정

**대상** 센터 멤버십 회원 15명

**강사** (주)피프티핏(Fifty Fit) 박은지 대표 이사  
(나를 나답게, 자기방어수업), (여자는 체력),  
(다이어트보다 근력 운동) 저자

**준비물** 운동화, 편한 옷 차림, 개인 텀블러,  
반지 및 목걸이 액세서리 착용하지 않기

강남구 1인가구 커뮤니티센터 STAY. ☺

# 04 정책 활용 방안 (고립)

## 1인가구 재무관리 미숙

“1인가구 재무설계 강화 및 자기돌봄 능력 향상 필요”

- ✓ **분석 결과** : 1인가구 신용점수 低  
대출 보유가구수 증가 추세  
1인가구 저축 및 노후준비 안하는 가구 多
- ✓ **활용 방안** : 1인가구 재무설계 강화 및 자기돌봄 능력 향상을 위한 재무·경제 교육 프로그램 및 개인 재무상담 연계 지원

✓ **활용 방법** (cf. 경기 '재무·경제교육 및 개인 재무상담 지원')

### 1. 생애주기별 맞춤형 재무·경제 교육 및 개인 재무상담

#### - 청년층

회기	1회	2회	3회	4회
내용	종잣돈 마련법	월급 살펴보기	보험정리 및 저축계획	추천 정부제도 활용 -소득자산형성지원제도 등

#### - 중장년층

회기	1회	2회	3회	4회
내용	노후자금 마련법	금융투자 성향 확인	노후자금 확인 및 계획	추천 정부제도 활용 - 주택 마련 지원제도 등

#### - 노년층

회기	1회	2회	3회	4회
내용	인정적인 생활비 마련법	부채 및 정기소득 점검	연금인출 전략 세우기	추천 정부제도 활용 - 노인장기요양보험제도 등

## 1인가구 증가 추세

“1인가구 사회·경제적 고립 예방 필요”

- ✓ **분석 결과** : 장래 1인가구 증가 추세  
장래 1인가구 증가율 청년층, 중장년층, 노년층 순
- ✓ **활용 방안** : 증가하는 1인가구의 사회·경제적 고립 예방을 위한 공연 객석 나눔 지원

✓ **활용 방법** (cf. 서울 성동구 '공연 객석 나눔 사업')

1. 1인가구 등 사회·경제적 소외계층 대상
2. 기획공연 추진시 공연 회차별 수용인원의 10% 객석 나눔
3. 요청 시 1인가구 외 지인 객석 추가 지원



# 05 정책 활용 방안 (고립)

## 청년층 1인가구 증가 추세

“청년 1인가구의 건강한 삶 지원 필요”

- ✓ **분석 결과** : 장래 1인가구 증가 추세  
생애주기 중 청년층 장래 1인가구 증가율 높
- ✓ **활용 방안** : 증가하는 청년 1인가구의 건강한 삶 유지를 위한 사회적 관계망 형성 프로그램 지원

✓ **활용 방법** (cf. 경기 안성시 ‘마음 산책’)

1. 스트레스 해소 및 성취감 증진을 위한 자격증 취득 지원 프로그램
  - MBTI 교육 및 스트레스 관리 교육(1회)
  - 꽃을 활용한 마음 건강 원예 활동(5회)
  - 허브를 활용한 마음 건강 공예 활동(5회)



## 중장년층 1인가구 증가 추세

“중장년 1인가구의 건강한 삶 지원 필요”

- ✓ **분석 결과** : 군산시 1인가구 중 중장년층 비율 높  
생애주기 중 중장년층 장래 1인가구 증가 가구수 많
- ✓ **활용 방안** : 증가하는 중장년 1인가구의 건강한 삶 유지를 위한 사회적 관계망 형성 프로그램 지원

✓ **활용 방법** (cf. 서울 마포구 ‘우리동네 보물지도 만들기’)

1. 지역사회 내 아래의 주제에 해당하는 곳 방문 후 지도제작
  - 여유로울 지도 : 여가활동 하기 좋은 곳 방문  
ex)동네 서점, 동네 체험 공간
  - 배울 지도 : 배우기 좋은 곳들을 조사 ex)문화센터
  - 먹을 지도 : 1인가구가 이용하기 편한 먹거리 관련 가게(시설) 등 조사
2. 그룹 활동에 필요한 재료비, 체험비 등 진행비 지원



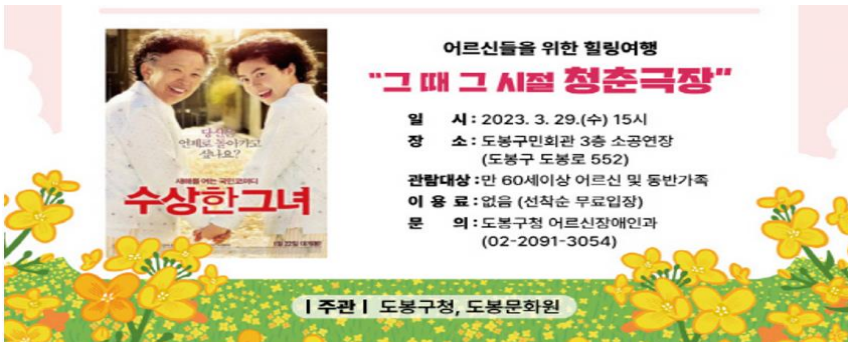
## 노년층 1인가구 증가 추세

## “노년 1인가구의 사회적 고립 예방 필요”

- ✓ **분석 결과** : 장래 1인가구 증가 추세  
생애주기 중 장래 노년층 1인가구 증가 가구수 多
- ✓ **활용 방안** : 증가하는 노년 1인가구의 사회적 고립 예방을 위한 사회적 관계망 형성 프로그램 지원

✓ **활용 방법** (cf. 서울 도봉구 ‘그 때 그 시절 청춘극장’)

1. 월 1회(마지막 주 수요일) 운영
2. 고전 및 독립영화 등 상영 및 다양한 문화콘텐츠 지원
  - 감독과의 대화 & 시네마 토크콘서트, 영화전문가 특강, 영화 큐레이션, 영화 소모임 조직 등



## 1인가구 증가 추세

## “1인가구를 위한 체계적 지원 필요”

- ✓ **분석 결과** : 장래 1인가구 증가 추세  
모든 연령대 1인가구 증가 (특히, 30대 증가율 高)
- ✓ **활용 방안** : 증가하는 1인가구를 체계적으로 지원하기 위한 1인가구 플랫폼 서비스 도입

✓ **활용 방법** (cf. 서울 광진구 ‘광진 1인가구 플랫폼’)

1. 운영중인 1인가구 지원 사업을 편리하게 신청할 수 있는 앱 서비스
  - 생활·캠핑용품 등 대여
  - 동아리실, 방송실 등 시설 대관
  - 상담, 교육 및 여가, 일상생활 프로그램
  - 사회적 관계망 형성을 위한 동아리 활동
2. 앱 이용자들 간의 커뮤니티 지원



## 저소득 1인가구 생활비 少 &amp; 저축액 無

“1인가구 생활능력 향상 필요”

- ✓ **분석 결과** : 1인가구 소비금액 200만원 미만  
저소득자 생활비 소득 수준과 비슷하며, 저축액 無
- ✓ **활용 방안** : 혼자 생활하면서 갑작스럽게 발생할 수 있는 문제에 대해 활용할 수 있는 기술 교육 프로그램 지원

✓ **활용 방법** (cf. 서울 강남구 ‘무엇이든 고쳐보살’)

1. 자주 마주하는 집수리 기술 실습 교육 프로그램
  - 4회차 구성
  - 셀프 페인팅, 가구보수, 스위치 및 콘센트 교체, 형광등 교체 등

간단한 집수리는 **스스로 무엇이든 고쳐보살 2**

**일시** 2023.12.5.(화)~12.14.(목)  
매주 화요일, 목요일 19시

**장소** 강남구1인가구커뮤니티센터 2층

**내용** 간단한 집수리 기술을 습득하고 실습하여 스스로 집에서 활용할 수 있도록 하는 시간입니다.

1회차 셀프 페인팅 / 2회차 가구보수  
3회차 스위치, 콘센트 교체 / 4회차 형광등 교체

· 접수 기간: 2023.11.21.(화) 11시 오픈  
· 선정 순위: 1순위 접수리 교육 신규 참여자  
2순위 G캠퍼스 / 3순위 이웃캠퍼스  
· 선정 발표: 11월 25일(토) 순차적 발표

## 1인가구 주 부채 사유 주택마련 자금

“부동산 사기 등 주거 관련 불안감 완화 필요”

- ✓ **분석 결과** : 1인가구 주 부채 사유 주택마련 자금(임차, 구입 등) 타 연령대 대비 30대, 40대 대출 보유가구수 다
- ✓ **활용 방안** : 사회적 문제인 전월세 사기 피해 등 주거 관련 불안감 완화를 위한 부동산 교육 프로그램 지원

✓ **활용 방법** (cf. 서울 영등포구 ‘집으로 가는 길’)

1. 1인가구 및 예비 1인가구 대상
2. 부동산 심화교육 및 실습 프로그램
  - 내 집 마련 방법과 나에게 맞는 방법
  - 집 사는 유형별 종잣돈, 대출, 월 이자
  - 현명하게 집 구하는 4가지 기준 알기
  - 입지 분석 부동산 앱 소개와 간단 실습

1인가구전공학기 / 부동산심화교육

**집으로 가는 길**

대상 : 서울시 1인가구 or 예비 1인가구  
\* 영등포구 거주 혹은 생활(재)거주, 학교) 우선

활동일정 : 10월 26일(화) 19:30-21:00

활동내용 : 1인가구를 위한 부동산 심화교육 및 실습

- 내 집 마련 방법과 나에게 맞는 방법
- 집 사는 유형별 종잣돈, 대출, 월 이자
- 현명하게 집 구하는 4가지 기준 알기
- 입지 분석 부동산 앱 소개와 간단실습
- 비대면 진행 ZOOM 접속 (19:15부터만 접속 가능:과연준비)

신청기간 : 10월 11일 ~ 10월 25일

신청방법 : 온라인 접수(<https://ur.kr/qs65tn>)

문의처 : 사람4팀 정영주 02) 846-5433