

3 재정여건

3-1. 재정자립도

■ 재정자립도란 스스로 살림을 꾸릴 수 있는 능력을 나타내는 지표입니다.

재정자립도가 100%에 가까울수록 재정운영의 자립능력은 우수하게 됩니다.
2022년도 김제시의 결산 기준 재정자립도는 8.24%입니다.

(단위 : 백만원, %)

재정자립도 (B/A)	세입 합계 (A=B+C+D+E)	자체세입 (B)	이전재원 (C)	지방채 (D)	보전수입 등 및 내부거래 (E)
8.24% (15.99%)	1,141,438	94,070 (182,526)	956,588	0	90,781 (2,325)

▶ 일반회계기준, ()는 2014년 세입과목이 개편되기 이전을 기준으로 산출한 값입니다.

* 2014년 세입과목 개편으로 잉여금, 이월금, 전입금, 예탁·예수금 등이 세외수입에서 제외

▶ ‘자체세입’, ‘보전수입 등 및 내부거래’ 및 ‘세입 합계’의 각 수치는 결산액에서 ‘전년도 이월 사업비’를 제외한 값입니다. 예산 기준 재정자립도 산정 시 전년도 이월 사업비가 포함되지 않기 때문에 지표 간 비교를 위해 이를 제외하였습니다.

▶ 자체세입 : 지방세(지방교육세 제외) + 세외수입

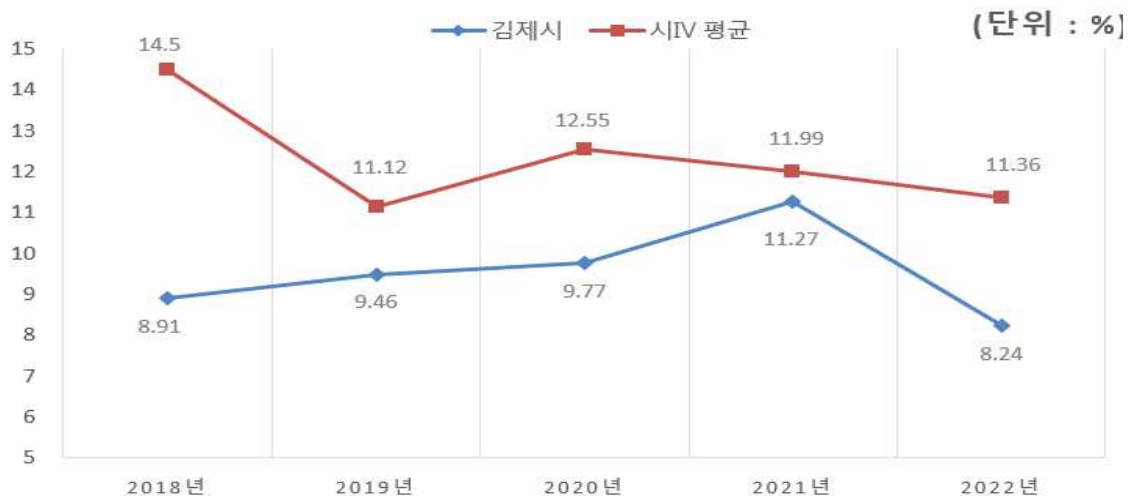
▶ 이전재원 : 지방교부세 + 조정교부금 등 + 보조금

❖ 재정자립도 연도별 현황

(단위 : %)

2018	2019	2020	2021	2022
8.91	9.46	9.77	11.27	8.24

유형 지방자치단체와 재정자립도 비교



3-2. 재정자주도

- 재정자주도란 전체 세입에서 용처를 자율적으로 정하고 집행할 수 있는 재원의 비율을 말합니다. 재정자주도가 100%에 가까울수록 재정운용의 자율성도 좋다는 의미이며 2022년도 김제시의 결산 기준 재정자주도는 66.32%입니다.

(단위 : 백만원, %)

재정자주도 (B/A)	세입 합계 (A=B+C+D+E)	자주자원 (B)	보조금 (C)	지방채 (D)	보전수입 등 및 내부거래 (E)
58.57% (66.32%)	1,141,438	757,020 (668,564)	382,093	0	90,781 (2,325)

- ▶ 일반회계기준, ()는 2014년 세입과목이 개편되기 이전을 기준으로 산출한 값입니다.

* 2014년 세입과목 개편으로 잉여금, 이월금, 전입금, 예탁·예수금 등이 세외수입에서 제외

- ▶ ‘자주자원’, ‘보전수입 등 및 내부거래’ 및 ‘세입 합계’의 각 수치는 결산액에서 ‘전년도 이월 사업비’를 제외한 값입니다. 예산 기준 재정자주도 산정시 전년도 이월 사업비가 포함되지 않기 때문에 지표 간 비교를 위해 이를 제외하였습니다.

- ▶ 자주자원 : 자체세입 + 지방교부세 + 조정교부금

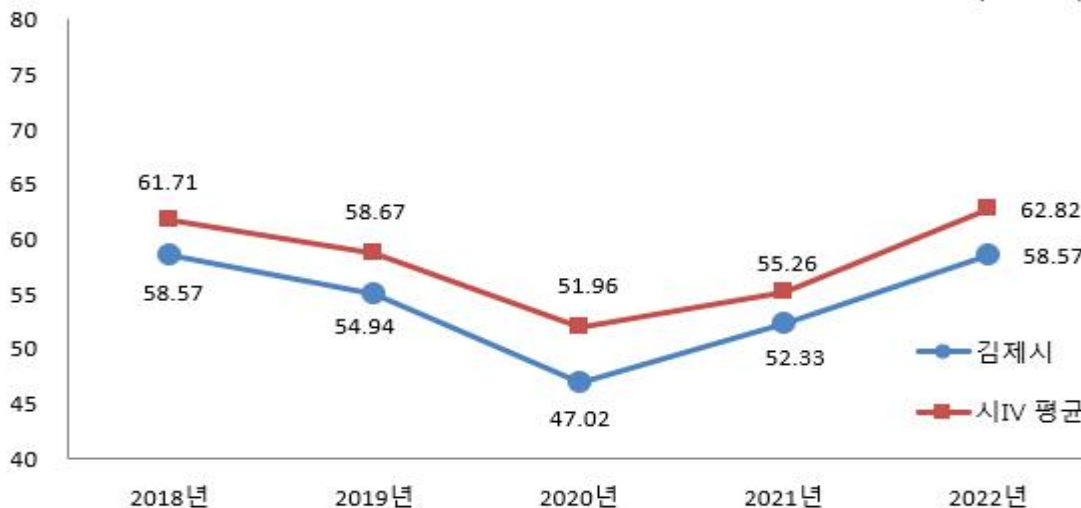
❖ 재정자주도 연도별 현황

(단위 : %)

2018	2019	2020	2021	2022
58.57	54.94	47.02	52.33	58.57

유형 지방자치단체와 재정자주도 비교

(단위 : %)



3-3. 통합재정수지

■ 통합재정수지란 당해연도의 일반회계, 특별회계, 기금을 모두 포괄한 수지로서 회계-기금간 내부거래 및 차입, 채무상환 등 보전거래를 제외한 **순수한 재정수입에서 순수한 재정지출을 차감한 수치**를 의미합니다. 다음은 2022년도 김제시의 결산 기준 통합재정수지입니다.

(단위 : 백만원)

회계별	통 계 규 모					통합재정 규모 (F=B+E)	통 합재정 수지 (G=A-F)
	세입 (A)	지출 (B)	융자 회수 (C)	융자 지출 (D)	순융자 (E=D-C)		
총 계	1,088,161	1,042,052	165	1,323	1,157	1,043,209	44,952
일반회계	1,050,681	962,049	144	1,312	1,167	963,216	87,465
기타 특별회계	2,372	14,982	0	0	0	14,982	-12,610
공기업 특별회계	33,957	61,987	0	0	0	61,987	-28,031
기 금	1,151	3,034	21	11	-10	3,024	-1,873

- ▶ 결산 총계 기준
- ▶ 통합재정규모 = 지출(경상지출+자본지출) + 순융자(융자지출-융자회수)
- ▶ 통합재정수지 = 세입(경상수입 + 이전수입 + 자본수입) - 통합재정규모

❖ 통합재정수지 연도별 현황

(단위 : 백만원)

2018	2019	2020	2021	2022
111,050	50,560	-1,218	37,457	44,952

9-4. 재정분석 결과

분 야 (분석지표)		해당자치단체	전국평균	유형 지자체 평균
I. 재정효율성	1-1. 지방세수입비율	4.97%	24.49%	6.1%
	(지방세수입증감률)	7.62%	5.46%	6.71%
	1-2. 세외수입비율	2.27%	3.73%	3.35%
	(세외수입증감률)	-47.19%	4.68%	6.69%
	2. 지방세징수율	95.47%	97.97%	96.70%
	(지방세징수율제고율)	1.0015%	0.9974%	0.9989%
	3-1. 지방세체납액관리비율	0.45%	0.95%	0.41%
	(지방세체납액증감률)	8.56%	9.62%	2.39%
	3-2. 세외수입체납액관리비율	0.42%	0.76%	0.66%
	(세외수입체납액증감률)	56.86%	9.71%	19.03%
	4. 지방보조금비율	8.29%	5.51%	8.12%
	(지방보조금증감률)	10.55%	10.38%	15.55%
	5. 출자·출연·전출금비율	2.65%	2.31%	2.80%
	(출자·출연·전출금증감률)	26.29%	3.3%	19.68%
	6. 자체경비비율	43.64%	9.61%	37.61%
	(자체경비증감률)	4.58%	8.74%	10.73%
II. 재정계획성	7. 중기재정계획반영비율	78.40%	95.82%	90.47%
	8. 세수오차비율	93.44%	92.87%	92.77%
	9. 이·불용액비율	6.97%	5.32%	8.35%
III. 재정건전성	10. 통합재정수지비율	4.3%	5.26%	17.04%
	11. 관리채무비율	1.38%	6.93%	0.96%
	12. 통합유동부채비율	7.75%	22.23%	5.89%
	13. 공기업부채비율	26.12%	36%	8.01%

❖ 참고 : 분석지표별 산정공식

지 표 명	산 식	속성	지표값 설명
1. 통합재정수지비율	$(\text{세입} - \text{지출 및 순융자}) / \text{통합재정규모} \times 100$	↑	비율이 높을수록 재정운영의 건전성이 우수함
2. 관리채무비율	$\text{지방채무잔액(BTL 지급액 포함)} / \text{세입결산액} \times 100$	↓	비율이 낮을수록 채무구조가 건전함
3. 통합유동부채비율	$\text{유동부채} / \text{유동자산} \times 100$	↓	비율이 낮을수록 재정건성이 우수함
4. 공기업부채비율	$\text{부채총액} / \text{자기자본} \times 100$	↓	비율이 낮을수록 채무구조가 건전함
5. 자체수입비율(증감률)	$3\text{년 평균 자체수입 징수액} / \text{세입결산액} \times 100$	↑	비율이 높을수록 자체수입 확충을 위한 자구노력이 높음
6. 지방세징수율(제고율)	$\text{지방세실제수납액} / \text{지방세징수결정액} \times 100$	↑	비율이 높을수록 징수노력이 높음
7. 체납액관리비율(증감률)	$\text{체납누계액} / \text{세입결산액} \times 100$	↓	비율이 낮을수록 체납 지방세관리 및 축소노력이 높음
8. 지방보조금비율(증감률)	$\text{지방보조금결산액} / \text{세출결산액} \times 100$	↓	비율이 낮을수록 재정운영의 탄력성과 유연성이 높음
9. 출자·출연·전출금비율(증감률)	$\text{출자} \cdot \text{출연} \cdot \text{전출금결산액} / \text{세출결산액} \times 100$	↓	비율이 낮을수록 재정부담이 낮음
10. 자체경비비율(증감률)	$\text{자체경비결산액} / \text{자체수입 결산액} \times 100$ ※ 자체경비 : 일반운영비, 여비, 재료비, 의회경비, 업무추진비 포함	↓	비율이 낮을수록 자체경비 절감노력이 높음
11. 중기재정계획반영비율	$\text{당초예산기준 정책사업비} / \text{중기지방재정계획상의 정책사업비} \times 100$	100% 지향	100%에 근접할수록 예산편성의 계획성이 높음
12. 세수오차비율	$\{(\text{당초예산액} / \text{세입결산액}) \times 50 + (\text{최종예산액} / \text{세입결산액}) \times 50\}$	100% 지향	100%에 근접할수록 세입예산의 계획성이 높음
13. 이·불용액비율	$\text{이불용액} / \text{예산현액} \times 100$ ※ 이불용액 = 이월액(사고이월비) + 불용액	↓	비율이 낮을수록 예산집행의 효율성이 높음