

3 재정여건

3-1. 재정자립도

재정자립도란 스스로 살림을 꾸릴 수 있는 능력을 나타내는 지표입니다. 재정자립도가 100%에 가까울수록 재정운영의 자립능력은 우수하게 됩니다. 2019년도 우리 영암군의 결산 기준 재정자립도는 11.53%입니다.

(단위 : 백만원, %)

재정자립도 (B/A)	세입 합계 (A=B+C+D+E)	자체세입 (B)	이전재원 (C)	지방채 (D)	보전수입 등 및 내부거래 (E)
11.53 (18.42)	577,510 (577,510)	66,581 (106,391)	471,120 (471,120)	0 (0)	39,809 (0)

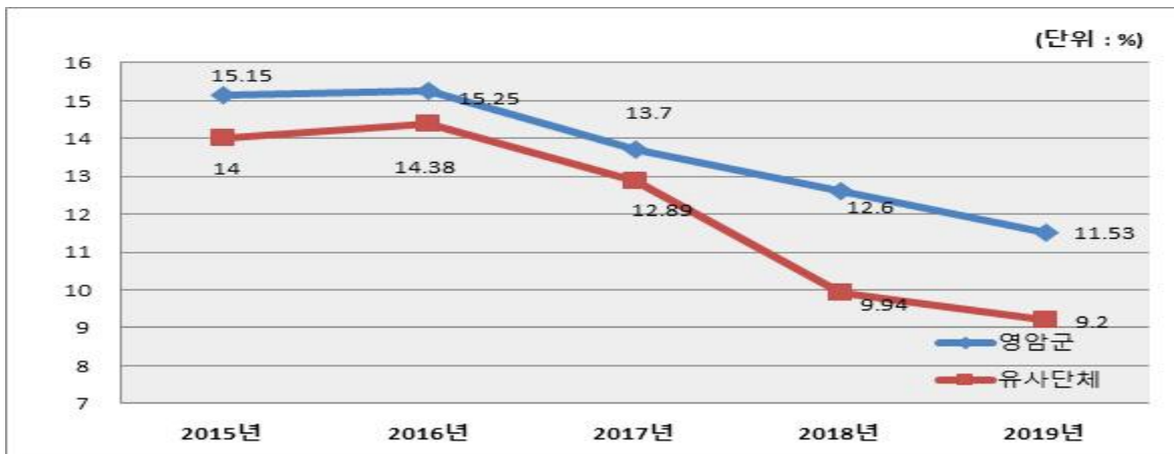
- ▶ 일반회계기준, ()는 2014년 세입과목이 개편되기 이전을 기준으로 산출한 값입니다.
 - * 2014년 세입과목 개편으로 잉여금, 이월금, 전입금, 예탁·예수금 등이 세외수입에서 제외
- ▶ ‘자체세입’, ‘보전수입 등 및 내부거래’ 및 ‘세입 합계’의 각 수치는 결산액에서 ‘전년도 이월 사업비’를 제외한 값입니다. 예산 기준 재정자립도 산정시 전년도 이월 사업비가 포함되지 않기 때문에 지표 간 비교를 위해 이를 제외하였습니다.
- ▶ 자체세입 : 지방세(지방교육세 제외) + 세외수입
- ▶ 이전재원 : 지방교부세 + 조정교부금 등 + 보조금

❖ 재정자립도 연도별 현황

(단위 : %)

2015	2016	2017	2018	2019
15.15	15.25	13.70	12.60	11.53

유사 지방자치단체와 재정자립도 비교



우리 영암군의 재정자립도는 매년 감소추세이나, 유사자치단체에 비해 자립도가 높은 편입니다.

3-2. 재정자주도

☐ 재정자주도란 전체 세입에서 용처를 자율적으로 정하고 집행할 수 있는 재원의 비율을 말합니다. 재정자주도가 100%에 가까울수록 재정운용의 자율성도 좋다는 의미이며 2019년도 우리 영암군 결산 기준 재정자주도는 61.73%입니다.

(단위 : 백만원, %)

재정자주도 (B/A)	세입 합계 (A=B+C+D+E)	자주자원 (B)	보조금 (C)	지방채 (D)	보전수입 등 및 내부거래 (E)
61.73 (68.62)	577,510 (577,510)	356,493 (396,303)	181,208 (181,208)	0 (0)	39,809 (0)

▶ 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.

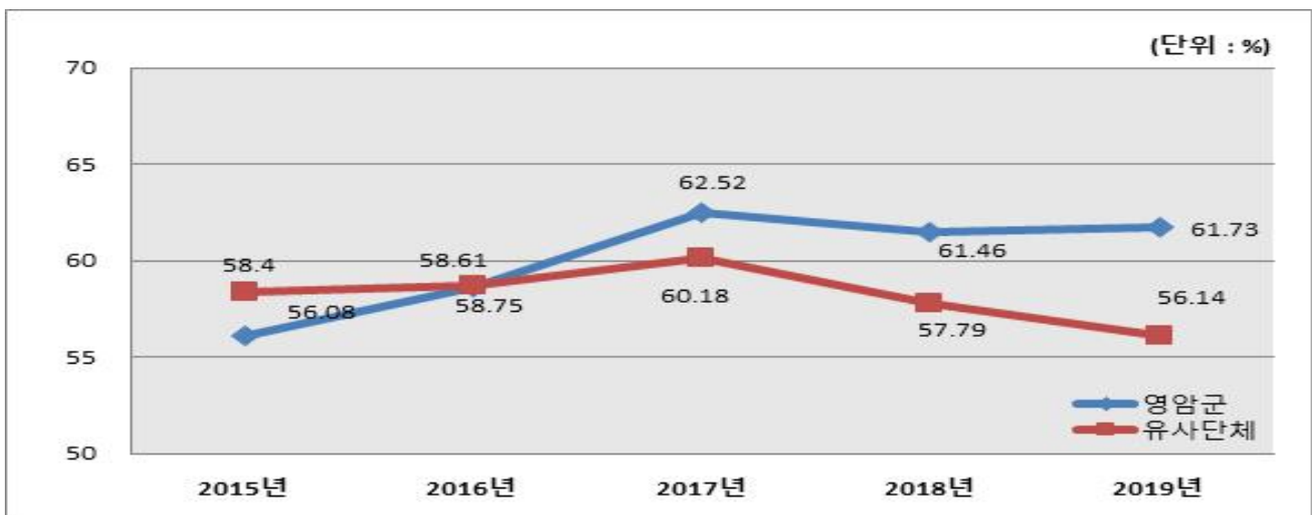
▶ 자주자원 : 자체세입 + 지방교부세 + 조정교부금

❖ 재정자주도 연도별 현황

(단위 : %)

2015	2016	2017	2018	2019
56.08	58.61	62.52	61.46	61.73

유사 지방자치단체와 재정자주도 비교



☞ 재정자주도는 전체 세입대비 우리군의 자주자원 비율을 나타내는 것으로, 영암군의 재정자주도는 2016년 이후 유사자치단체의 재정자주도에 비해 높은 것으로 나타나고 있으며, 2019년 결산기준 재정자주도는 61.73%입니다.

3-3. 통합재정수지

☐ 통합재정수지란 당해연도의 일반회계, 특별회계, 기금을 모두 포괄한 수지로서 회계-기금간 내부거래 및 차입, 채무상환 등 보전거래를 제외한 **순수한 재정 수입에서 순수한 재정지출을 차감한 수치**를 의미합니다. 다음은 2019년도 우리 영암군의 결산 기준 통합재정수지입니다.

(단위 : 백만원)

회계별	통계 규모					통합재정 규모 (F=B+E)	통합재정 수지 (G=A-F)
	세입 (A)	지출 (B)	융자 회수 (C)	융자 지출 (D)	순융자 (E=D-C)		
총 계	570,617	543,624	317	194	△123	543,500	27,116
일반회계	537,701	491,842	0	0	0	491,842	45,859
기타 특별회계	2,228	1,795	53	20	△33	1,761	467
공기업 특별회계	29,692	45,416	0	0	0	45,416	△15,724
기 금	936	4,571	264	174	△90	4,481	△3,485

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

❖ 통합재정수지 연도별 현황

(단위 : 백만원)

2015	2016	2017	2018	2019
-	31,501	25,741	9,303	27,116

☞ 경상수입, 이전수입, 자본수입에서 통합재정규모를 제외한 통합재정수지는 2019년 결산기준 우리군은 27,116백만원을 나타내고 있습니다.

9-4. 재정분석 결과

분 야 (분석지표)		해당자치단체	전국평균	유사 지자체 평균
I. 재정효율성	1. 자체수입비율	7.61	24.52	4.84
	1-1. 자체수입비율 증감률	9.93	7.63	5.34
	2. 지방세징수율	94.96	97.82	96.31
	2-1. 지방세징수율 제고율	0.9935	1.0002	1.0029
	3. 체납액관리비율	0.64	1.27	0.36
	3-1. 체납액관리비율 증감률	20.04	△4.24	5.21
	4. 지방보조금비율	10.78	5.88	7.73
	4-1. 지방보조금비율 증감률	14.19	12.08	16.80
	5. 출자·출연·전출금비율	3.43	2.40	1.76
	5-1. 출자·출연·전출금비율 증감률	50.71	14.30	52.65
	6. 자체경비비율	50.01	10.21	52.93
	6-1. 자체경비비율 증감률	5.09	9.07	12.28
II. 재정계획성	7. 중기재정계획반영비율	99.48	101.96	93.49
	8. 세수오차비율	87.92	92.51	91.30
	9. 이·불용액비율	10.02	7.79	10.84
III. 재정건전성	10. 통합재정수지비율	4.99	1.90	3.13
	11. 관리채무비율	-	6.54	0.59
	12. 통합유동부채비율	3.93	22.66	7.62
	13. 공기업부채비율	-	34.44	0.53

▸ 2019회계연도 재정운영에 대한 2020년 재정분석 결과이며, 결과 확정 후 별도 수시 공시('20.11. 예정)

☞ 2019년 우리군 재정분석결과 재정효율성 분야에서는 자체수입비율, 체납액 관리비율, 출자출연전출금비율 등에서 유형평균보다 높은 값을 나타내고 있으며, 재정건전성 분야에서는 유형평균과 대체적으로 비슷한 지표값을 나타내고 있습니다. 우리 군은 재정효율성, 건전성 부문에서 다방면의 노력이 필요할 것으로 보입니다.

❖ 참고 : 분석지표별 산정공식

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