

3 재정여건

3-1. 재정자립도

- 재정자립도란 스스로 살림을 꾸릴 수 있는 능력을 나타내는 지표입니다. 재정자립도가 100%에 가까울수록 재정운영의 자립능력은 우수하게 됩니다. 2019년도 우리 속초시의 결산 기준 재정자립도는 16.61%입니다.

(단위 : 백만원, %)

재정자립도 (B/A)	세입 합계 (A=B+C+D+E)	자체세입 (B)	이전재원 (C)	지방채 (D)	보전수입 등 및 내부거래 (E)
16.61%	429,423	71,318	304,316	6,000	47,790
(27.74%)	(429,423)	(119,108)	(304,316)	(6,000)	(0)

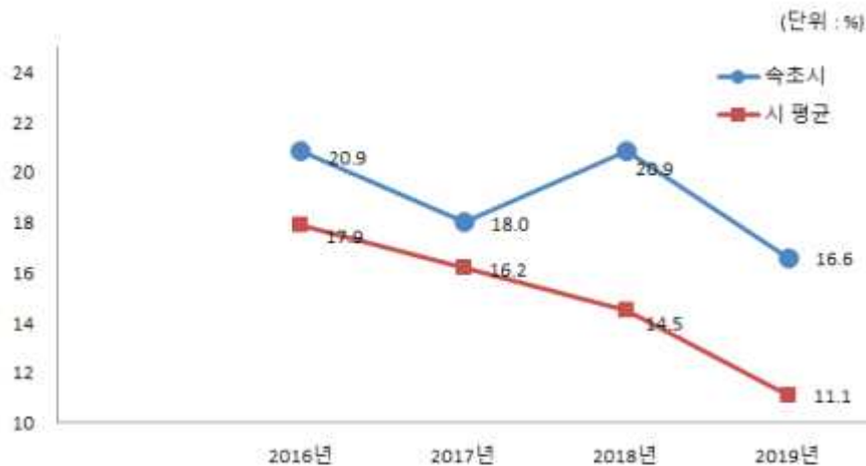
- ▶ 일반회계기준, ()는 2014년 세입과목이 개편되기 이전을 기준으로 산출한 값입니다.
 - * 2014년 세입과목 개편으로 잉여금, 이월금, 전입금, 예탁·예수금 등이 세외수입에서 제외
- ▶ '자체세입', '보전수입 등 및 내부거래' 및 '세입 합계'의 각 수치는 결산액에서 '전년도 이월 사업비'를 제외한 값입니다. 예산 기준 재정자립도 산정시 전년도 이월 사업비가 포함되지 않기 때문에 지표 간 비교를 위해 이를 제외하였습니다.
- ▶ 자체세입 : 지방세(지방교육세 제외) + 세외수입
- ▶ 이전재원 : 지방교부세 + 조정교부금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

❖ 재정자립도 연도별 현황

(단위 : %)

2015	2016	2017	2018	2019
0.00%	20.89%	18.02%	20.85%	16.61%

유사 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 2019년도 우리 속초시의 결산 기준 재정자주도는 52.91%입니다.

(단위 : 백만원, %)

재정자주도 (B/A)	세입 합계 (A=B+C+D+E)	자주자원 (B)	보조금 (C)	지방채 (D)	보전수입 등 및 내부거래 (E)
52.91%	429,423	227,221	148,412	6,000	47,790
(64.04%)	(429,423)	(275,011)	(148,412)	(6,000)	(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.

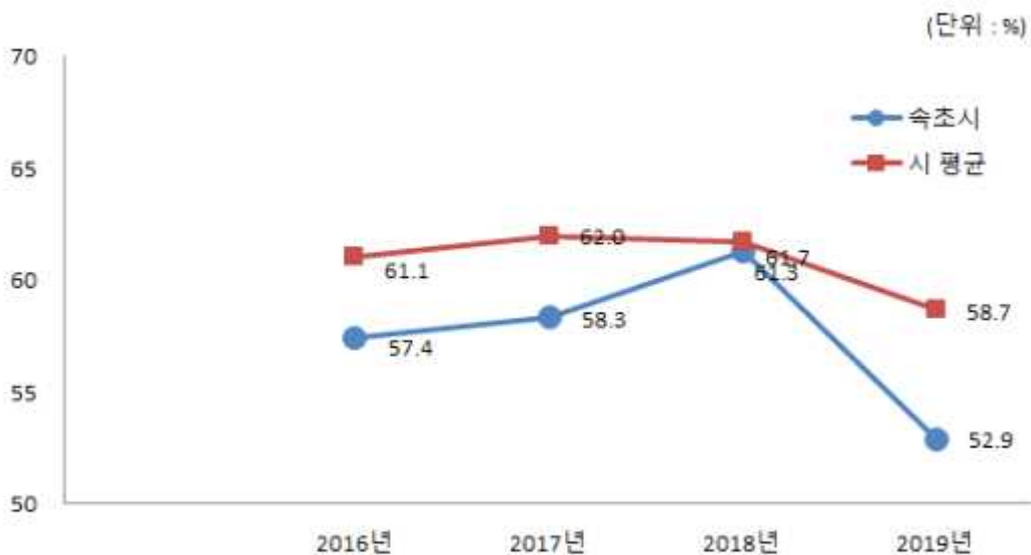
▶ 자주자원 : 자체세입 + 지방교부세 + 조정교부금

❖ 재정자주도 연도별 현황

(단위 : %)

2015	2016	2017	2018	2019
0.00%	57.39%	58.31%	61.26%	52.91%

유사 지방자치단체와 재정자주도 비교



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 속초시의 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	444,312	382,560	18	20	2	382,562	61,750
일반회계	375,819	322,710	0	0	0	322,710	53,110
기타 특별회계	27,955	17,392	0	0	0	17,392	10,563
공기업 특별회계	39,743	41,265	0	0	0	41,265	-1,522
기 금	795	1,194	18	20	2	1,196	-401

- ▶ 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
0	16,870	25,170	15,581	61,750

9-4. 재정분석 결과

분 야 (분석지표)		해당자치단체	전국평균	유사 지자체 평균
I. 재정보효율성	1. 자체수입비율	10.19%	24.52%	6.39%
	1-1. 자체수입비율 증감률	-1.08%	7.63%	2.71%
	2. 지방세징수율	96.26%	97.82%	96.20%
	2-1. 지방세징수율 제고율	0.9979	1.0002	1.0010
	3. 체납액관리비율	0.67%	1.27%	0.53%
	3-1. 체납액관리비율 증감률	1.56%	-4.24%	1.19%
	4. 지방보조금비율	7.75%	5.88%	7.66%
	4-1. 지방보조금비율 증감률	9.98%	12.08%	12.31%
	5. 출자·출연·전출금비율	2.93%	2.40%	3.01%
	5-1. 출자·출연·전출금비율 증감률	-9.27%	14.30%	48.50%
	6. 자체경비비율	32.95%	10.21%	39.79%
	6-1. 자체경비비율 증감률	23.48%	9.07%	9.13%
II. 재정계획성	7. 중기재정계획반영비율	95.30%	101.96%	95.13%
	8. 세수오차비율	87.16%	92.51%	91.88%
	9. 이·불용액비율	8.21%	7.79%	10.73%
III. 재정건전성	10. 통합재정수지비율	16.14%	1.90%	7.24%
	11. 관리채무비율	1.97%	6.54%	2.08%
	12. 통합유동부채비율	6.39%	22.66%	6.04%
	13. 공기업부채비율	1.47%	34.44%	14.07%

❖ 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