I 市 町 村

1 総 括

(1) 平成28年度 市町村普通会計決算の概況

1 収 支 の 状 況

(1) 決 算 規 模

平成28年度の東京都市町村普通会計の決算規模は、

歳 入 1 兆6,321億4百万円(前年度 1 兆6,241億13百万円)

歳 出 1 兆5,845億27百万円(前年度 1 兆5,676億63百万円)

であり、前年度に比べ、歳入で79億92百万円 (0.5%) の増、歳出で168億64百万円 (1.1%) の増となり、歳入、歳出ともに4年連続で増加となった。

(2) 決 算 収 支

形式収支は475億77百万円の黒字となり、前年度(564億50百万円の黒字)に比べ88 億72百万円(15.7%)の減少となった。

繰越明許費等の翌年度に繰り越すべき財源は、50億40百万円となり、前年度(62億89百万円)に比べ12億49百万円(19.9%)の減少となった。

その結果、実質収支は425億38百万円となり、前年度(501億61百万円)に比べ76億23 百万円(15.2%)の減少となった。なお、団体別の実質収支としては、昭和53年度以降 39年連続して全団体黒字となった。

単年度収支は、76億23百万円の赤字となり、前年度(79億4百万円の黒字)に比べ155億27百万円(196.4%)の減少となった。

当該年度の収支の実態を示す実質単年度収支は、93億71百万円の赤字となり、前年度 (125億24百万円の黒字) に比べ218億96百万円 (174.8%) の減少となった。

決算規模及び収支

区分	年度	平成28年度	平成27年度	増減額	増減率
歳入総額	A	1, 632, 104	1, 624, 113	7, 992	0.5
歳出総額	В	1, 584, 527	1, 567, 663	16, 864	1. 1
形式収支	A-B=C	47, 577	56, 450	△ 8,872	△ 15.7
翌年度に繰り越すべき財源	D	5, 040	6, 289	△ 1,249	△ 19.9
実質収支	C-D=E	42, 538	50, 161	△ 7,623	△ 15.2
単年度収支	F	△ 7,623	7, 904	△ 15, 527	△ 196.4
積立金	G	19, 371	18, 737	634	3. 4
繰上償還金	Н	228	473	△ 245	△ 51.8
積立金取崩額	I	21, 348	14, 590	6, 758	46. 3
実質単年度収支	F+G+H-I	△ 9,371	12, 524	△ 21,896	△ 174.8

実質収支等が赤字となった団体数の推移

年度(平成)区分	24	25	26	27	28
実質収支	0	0	0	0	0
単年度収支	22	15	24	8	24
実質単年度収支	15	9	15	8	24

(参考)

- 形式 収支 = 歳入決算額 歳出決算額
- 実 質 収 支 = 形式収支 翌年度に繰り越すべき財源 (翌年度に繰り越すべき財源=繰越明許費等繰越額-繰越事業に伴う未収入特定財源)
- 単年度収支 = 当該年度実質収支 前年度実質収支
- 実質単年度収支 = 単年度収支 + 財政調整基金積立額+ 任意の地方債繰上償還額 財政調整基金取崩額

(3)財 政 指 標

① 実質収支比率

標準財政規模に対する実質収支額の割合を示す実質収支比率は、5.0%となり、前年度 (5.9%) を0.9ポイント下回った。

一般的には3%から5%程度が望ましいとされているが、5%以上の団体は前年度から4団体減少して23団体(13市3町7村)となり、3%未満の団体は前年度から3団体増加して6団体(4市2町)となった。

(参考)

※ 標準財政規模は、一般財源ベースにおける地方団体の標準的な財政規模を示すもので、理論値である。なお、決算統計上、平成20年度決算から臨時財政対策債発行可能額が含まれることとされた。

実質収支比率の推移

(単位:%)

年度(平成)	24	25	26	27	28
実質収支比率	支比率 5.0		5. 1	5. 9	5. 0

② 経常収支比率

財政構造の弾力性を示す指標である経常収支比率は、前年度を3.0ポイント上回る91.1%となった。これは、経常収支比率の分子となる経常経費充当一般財源等が、扶助費の増などにより0.6%の増となり、分母となる経常一般財源等が、地方消費税交付金の減などにより2.7%の減となったことによる。

経常収支比率が90%以上の団体は、前年度から7団体増加して23団体(21市2町)となった。このうち、100%以上の団体は3団体(2市1町)である。

減収補填債(特例分)及び臨時財政対策債の発行額を経常一般財源等に加えない場合の経常収支比率は、前年度を2.8ポイント上回る93.4%となった。この場合、経常収支比率が100%以上の団体は7団体(6市1町)である。

(参考)

経常経費充当一般財源等

○ 経常収支比率(%) = ----

 $-- \times 100$

経常一般財源等+減収補填債(特例分)+臨時財政対策債

※ 平成13年度から、経常収支比率の算定において、減収補填債(特例分)(平成18年度までは 減税補填債)及び臨時財政対策債の発行額を経常一般財源等に加えることとされた。

経常収支比率の推移

(単位:%)

年度(平成)	24	25	26	27	28
経常収支比率	91.6	90. 9	90. 7	88. 1	91. 1
性市权又几乎	(96. 3)	(95.0)	(94. 2)	(90.6)	(93.4)

※ ()内は、減収補填債(特例分)及び臨時財政対策債の発行額を、経常一般 財源等に加えない場合の数値である。

経常一般財源等・経常経費充当一般財源等の推移

年度(平成)	24	25	26	27	28
経常一般財源等	816, 906	825, 927	848, 416	880, 782	856, 741
tt-44.64	$(776, 554)$ $\triangle 0.4$	(789, 489) 1. 1	(816, 415) 2. 7	(856, 864)	$(835,622)$ $\triangle 2.7$
増減率	(△ 0.4)	(1.7)	(3.4)	(5.0)	(△ 2.5)
経常経費充当一般財源等	747, 908	750, 406	769, 218	776, 034	780, 765
増減率	0.4	0.3	2. 5	0.9	0. 6

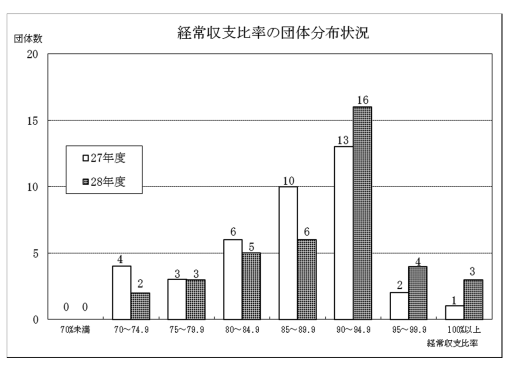
^{※ ()}内は、減収補塡債(特例分)及び臨時財政対策債の発行額を、経常一般財源等に加えない場合の数値である。

性質別経常収支比率の推移

(単位・%)

				(半江	L. 70)
年度(平成)区分	24	25	26	27	28
人件費	25. 7	24. 9	24. 2	23. 3	23. 6
	(27. 0)	(26. 1)	(25. 1)	(23. 9)	(24. 2)
物件費	16. 8	17. 2	17. 7	17. 4	18. 0
	(17. 6)	(18. 0)	(18. 4)	(17. 9)	(18. 4)
維持補修費	1. 0	1. 0	1. 0	1. 0	1. 1
	(1. 1)	(1. 0)	(1. 1)	(1. 0)	(1. 1)
扶助費	13. 4	13. 7	14. 0	14. 5	15. 2
	(14. 1)	(14. 3)	(14. 6)	(14. 9)	(15. 6)
補助費等	11. 8	11. 3	11. 2	10. 7	10. 9
	(12. 4)	(11. 8)	(11. 7)	(11. 0)	(11. 2)
公債費	11. 5	11. 2	10. 7	9. 5	9.8
	(12. 1)	(11. 7)	(11. 1)	(9. 8)	(10.1)
その他	11. 4	11. 6	11. 9	11. 7	12. 5
	(12. 0)	(12. 1)	(12. 2)	(12. 1)	(12. 8)

※ ()内は、減収補塡債(特例分) 及び臨時財政対策債の発行額を、経常 一般財源等に加えない場合の数値である。



③ 公債費負担比率

公債費負担比率は、前年度を0.2ポイント上回る8.3%となった。

一般的に危険水準とされている20%を超える団体は、前年度に引き続き、都内市町村 において該当はなかった。15%以上20%以下の団体は、前年度から1団体減少して3団 体(2町1村)となった。

(参考)

	\$ 債費負	担比率	の推移	(単位:%)
年度(平成)	24	25	26	27	28
公債費負担比率	9. 7	9. 5	9.0	8. 1	8.3

2 歳入の状況

平成28年度の歳入総額は、1兆6,321億4百万円で、前年度(1兆6,241億13百万円)に比べ 79億92百万円(0.5%)の増加となった。

構成比では、地方税(44.7%)が最も高く、次いで国庫支出金(16.8%)、都支出金 (13.6%) 、各種交付金(6.2%)、地方債(4.3%)の順となっている。

一般財源と特定財源の区分では、一般財源が8,904億99百万円となり、前年度(9,114億32 百万円) に比べ209億32百万円 (2.3%) 減少した。

その増減内訳としては、歳入の根幹をなす地方税が2億66百万円(0.04%)の増、地方消 費税交付金が103億32百万円(10.7%)の減、自動車取得税交付金が33百万円(1.1%)の増、 配当割交付金が13億92百万円(25.5%)の減、地方交付税が32億67百万円(6.1%)の減な どとなっている。

一方、特定財源は7,416億5百万円となり、前年度(7,126億81百万円)に比べ289億24百万 円(4.1%)増加した。

その増減内訳としては、国庫支出金が116億6百万円(4.4%)の増、都支出金が61億44百 万円(2.9%)の増、地方債が87億41百万円(11.2%)の減、繰越金が88億1百万円(18.9%) の増などとなっている。

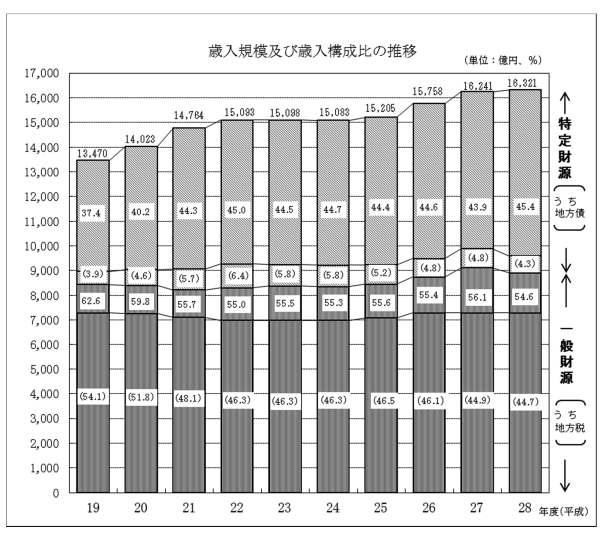
歳入総額に占める一般財源の割合は、54.6%となり、前年度(56.1%)に比べ、1.5ポイン ト減少した。

(参考)

- 一般財源の定義は、統計種類に応じて各種あるが、決算統計上の定義は次のとおりである。
- 一般財源:次の歳入の合計
 - ・地方税・地方譲与税・利子割交付金
 - ・配当割交付金
- 株式等譲渡所得割交付金
- 地方消費税交付金
- ・ゴルフ場利用税交付金
- 特別地方消費税交付金
- · 自動車取得税交付金
- · 地方特例交付金
- 地方交付税
- 交通安全対策特別交付金
- · 国有提供施設等所在市町村助成交付金
- 一般財源等:上記の一般財源のほか、特定財源のうち使途が特定されず一般財源同様 に使用される歳入を加えた合計。決算分析上、財政指標の算出に使用さ れる。

歳入決算額の内訳

年度		平成2	8年度	平成2	7年度	対前年	度比較
区	分	決算額	構成比	決算額	構成比	増減額	増減率
歳	入総額	1, 632, 104	100.0	1, 624, 113	100.0	7, 992	0. 5
-	一般財源	890, 499	54.6	911, 432	56. 1	△ 20,932	△ 2.3
	地方税	729, 068	44.7	728, 802	44.9	266	0.04
	地方譲与税	6, 876	0.4	6, 890	0. 4	△ 14	△ 0.2
	各種交付金	101, 753	6. 2	119, 753	7. 4	△ 18,000	△ 15.0
	地方特例交付金	2, 851	0.2	2, 769	0.2	82	3.0
	地方交付税	49, 951	3. 1	53, 218	3. 3	△ 3, 267	△ 6.1
4	特定財源	741, 605	45. 4	712, 681	43. 9	28, 924	4. 1
	国庫支出金	274, 522	16.8	262, 916	16. 2	11,606	4. 4
	都支出金	221, 393	13. 6	215, 249	13. 3	6, 144	2.9
	地方債	69, 498	4. 3	78, 239	4.8	△ 8,741	△ 11.2
	繰越金	55, 349	3. 4	46, 548	2.9	8, 801	18. 9
	その他	120, 842	7.4	109, 729	6.8	11, 113	10.1



歳入の主要項目の状況は、次のとおりである。

〇 地方税

地方税は、7,290億68百万円で、前年度(7,288億2百万円)に比べ 2億66百万円(0.04%)増加した。

税目別にみると、主要税目である市町村民税は、3,550億15百万円で、前年度に比べ43億50百万円(1.2%)の減となった。これは、法人税率引き下げの影響などにより、法人税割が91億57百万円(20.2%)減少したものの、納税義務者数の増加などにより、個人所得割が43億53百万円(1.5%)増加したことなどによるものである。

個人所得割が前年度に比べ増加した団体数は、前年度の29団体から33団体へと増加した。一方、法人税割が前年度に比べ増加した団体数は、前年度の20団体から13団体へと減少した。

固定資産税は、2,885億77百万円で、土地課税分が2億63百万円(0.2%)の増、家屋課税分が30億64百万円(2.9%)の増、償却資産課税分が5億68百万円(1.8%)の増となったことなどにより、全体で41億11百万円(1.4%)増加した。

なお、徴収率については、現年課税分が99.3%(前年度比0.1ポイント増)、滞納繰越分が36.8%(同1.4ポイント増)で、全体では97.8%となり、前年度(97.4%)を0.4ポイント上回った。

主要税目別決算額

年度	要 平成28	3年度	平成27	7年度	対前年周	度比較
区分	決算額	地方税内 構成比	決算額	地方税内 構成比	増減額	増減率
地方税	729, 068	100.0	728, 802	100.0	266	0.04
市町村民税	355, 015	48. 7	359, 366	49.3	△ 4,350	△ 1.2
個人均等割	7, 315	1.0	7, 205	1.0	111	1. 5
個人所得割	300, 275	41. 2	295, 922	40.6	4, 353	1.5
法人均等割	11, 222	1.5	10, 879	1.5	343	3. 2
法人税割	36, 202	5. 0	45, 359	6. 2	△ 9, 157	△ 20.2
固定資産税	288, 577	39. 6	284, 466	39. 0	4, 111	1.4
うち土地	136, 437	18. 7	136, 175	18.7	263	0.2
うち家屋	110, 100	15. 1	107, 036	14.7	3, 064	2.9
うち償却資産	32, 721	4. 5	32, 154	4. 4	568	1.8
市町村たばこ税	24, 397	3. 3	25, 218	3. 5	△ 821	△ 3.3
都市計画税	53, 336	7. 3	52, 761	7. 2	575	1. 1
その他	7, 743	2.4	6, 992	1.0	752	10.7

地 方 税 の 徴 収 率 の 推 移 (単位:%)

区	年度(平成)	24	25	26	27	28
合	計	95. 7	96. 2	96.8	97.4	97.8
	現年課税分	98.8	98.9	99. 1	99. 2	99. 3
	滞納繰越分	28. 0	31.0	32. 5	35. 4	36.8

〇 地方交付税

地方交付税は、499億51百万円で、前年度(532億18百万円)に比べ 32億67百万円(6.1%)減少した。

普通交付税は434億27百万円で、前年度に比べ30億76百万円(6.6%)の減、特別交付税は65億21百万円で、前年度に比べ1億91百万円(2.9%)の減となった。

普通交付税の交付団体は、前年度から1団体減少して28団体(16市4町8村)となった。

地方交付税の内訳等

(単位:百万円、%)

年度		平成28年度	平成27年度	対前年周	度比較
区分		決算額	決算額	増減額	増減率
地方交付税		49, 951	53, 218	△ 3, 267	△ 6.1
	うち普通交付税	43, 427	46, 502	△ 3,076	△ 6.6
	うち特別交付税	6, 521	6, 713	△ 191	△ 2.9
普	通交付税交付団体数	28	29		△ 1

〇 地方譲与税

地方譲与税は、68億76百万円で、前年度(68億90百万円)に比べ14百万円(0.2%)減少した。

〇 各種交付金

各種交付金は、1,017億53百万円で、前年度(1,197億53百万円)に比べ180億円(15.0%)の減となった。

主なものは、地方消費税交付金が862億39百万円(前年度比103億32百万円・10.7%の減)、自動車取得税交付金が31億23百万円(同33百万円・1.1%の増)、配当割交付金が40億58百万円(同13億92百万円・25.5%の減)、利子割交付金が12億44百万円(同32億96百万円・72.6%の減)などとなっている。

各種交付金の内訳

年度		平成28年度	平成27年度	対前年周	度比較
区分		決算額	決算額	増減額	増減率
各種交付金		101, 753	119, 753	△ 18,000	△ 15.0
利子割交付金		1, 244	4, 540	△ 3, 296	△ 72.6
配当割交付金		4, 058	5, 449	△ 1,392	△ 25.5
株式等譲渡所得割交付金		2, 354	5, 362	△ 3,008	△ 56.1
地方消費税交付金		86, 239	96, 571	△ 10, 332	△ 10.7
ゴルフ場利用税交付金		418	411	7	1.7
自動車取得税交付金		3, 123	3, 091	33	1. 1
交通安全対策特別交付金		497	529	△ 31	△ 5.9
国有提供施設等所在市町村助成交付金	金	3, 819	3, 801	18	0.5

〇 国庫支出金

国庫支出金は、2,745億22百万円で、前年度(2,629億16百万円)に比べ116億6百万円(4.4%)増加した。これは、児童保護費等負担金や障害者自立支援給費等負担金などが増加したことなどによる。

主なものは、生活保護費負担金が1,020億20百万円(前年度比12億2百万円・1.2%の増)、障害者自立支援給付費等負担金が352億53百万円(同14億24百万円・4.2%の増)、児童保護費等負担金が264億9百万円(同33億66百万円・14.6%の増)、社会資本整備総合交付金が146億70百万円(同3億19百万円・2.1%の減)、普通建設事業費支出金が109億29百万円(同28億69百万円・35.6%の増)などとなっている。

国庫支出金の内訳 (単位:百万円、%)

			· · · ·	
年度	平成28年度	平成27年度	対前年周	度比較
区分	決算額	決算額	増減額	増減率
国庫支出金	274, 522	262, 916	11, 606	4. 4
うち生活保護費負担金	102, 020	100, 818	1, 202	1.2
うち児童保護費等負担金	26, 409	23, 042	3, 366	14. 6
うち障害者自立支援給付費等負担金	35, 253	33, 829	1, 424	4. 2
うち児童手当等交付金	43, 626	44, 025	△ 398	△ 0.9
うち普通建設事業費支出金	10, 929	8, 059	2, 869	35. 6
うち委託金	1, 344	1, 356	△ 12	△ 0.9
うち社会資本整備総合交付金	14, 670	14, 989	△ 319	△ 2.1

〇 都支出金

都支出金は、2,213億93百万円で、前年度(2,152億49百万円)に比べ 61億44百万円 (2.9%) 増加した。

国庫財源を伴うものは599億53百万円(前年度比12億73百万円・2.1%の減)で、主なものは障害者自立支援給付費等負担金が176億2百万円(同6億65百万円・3.9%の増)などとなっている。

また、都費のみのものは1,614億40百万円(前年度比74億17百万円・4.8%の増)で、 投資的経費以外のその他の経費分が1,301億45百万円(同57億60百万円・4.6%の増)な どとなっている。

都 支 出 金 の 内 訳 (単位:百万円、%)

年度	平成28年度	平成27年度	対前年周	度比較
区分	決算額	決算額	増減額	増減率
都支出金	221, 393	215, 249	6, 144	2.9
国庫財源を伴うもの	59, 953	61, 226	△ 1,273	△ 2.1
うち児童保護費等負担金	13, 270	11, 657	1,613	13.8
うち障害者自立支援給付費等負担金	17,602	16, 938	665	3. 9
うち児童手当等交付金	9, 518	9, 588	△ 70	△ 0.7
うち普通建設事業費支出金	4,823	7, 098	\triangle 2, 275	△ 32.0
うち委託金	1, 555	1, 900	△ 344	△ 18.1
都費のみのもの	161, 440	154, 023	7, 417	4.8
投資的経費分	31, 296	29, 638	1, 657	5.6
その他の経費分	130, 145	124, 385	5, 760	4.6

〇 地方債

地方債は、694億98百万円で、前年度(782億39百万円)に比べ87億41百万円(11.2%)減少した。これは、臨時財政対策債や一般単独事業債が減少したことなどによる。

主なものは、臨時財政対策債が211億19百万円(前年度比27億99百万円・11.7%の減)、 都道府県貸付金が230億95百万円(同13億46百万円・6.2%の増)、一般単独事業債が 94億23百万円(同18億98百万円・16.8%の減)などとなっている。

主要事業債別内訳

(単位:百万円、%)

年度	平成2	8年度	平成2	7年度	対前年度比較	
区分	決算額	地方債内 構成比	決算額	地方債内 構成比	増減額	増減率
地方債	69, 498	100.0	78, 239	100.0	△ 8, 741	△ 11.2
公共事業等債	1, 424	2.0	2,803	3. 6	\triangle 1, 379	△ 49.2
(旧)緊急防災・減災事業債	150	0.2	152	0.2	\triangle 2	△ 1.3
全国防災事業債	176	0.3	955	1.2	△ 780	△ 81.6
学校教育施設等整備事業債	8,059	11.6	9, 242	11.8	△ 1, 183	△ 12.8
社会福祉施設整備事業債	1, 153	1.7	1, 304	1.7	△ 151	△ 11.6
一般廃棄物処理事業債	1,879	2.7	889	1.1	991	111.5
一般単独事業債	9, 423	13.6	11, 322	14.5	△ 1,898	△ 16.8
うち地方道路	2, 990	4.3	2, 551	3. 3	439	17. 2
うち緊急防災・減災事業分	2, 295	3. 3	3,009	3.8	△ 714	△ 23.7
辺地対策事業債	960	1.4	544	0.7	416	76. 5
過疎対策事業債	230	0.3	875	1. 1	△ 645	△ 73.7
減収補塡債	_	_	-	_	_	_
減収補塡債特例分	_	_	-	_	_	_
臨時財政対策債	21, 119	30.4	23, 917	30.6	\triangle 2, 799	△ 11.7
都道府県貸付金	23, 095	33. 2	21, 749	27.8	1, 346	6. 2

(その他の収入)

〇 繰越金

繰越金は、553億49百万円で、前年度(465億48百万円)に比べ88億1百万円(18.9%) 増加した。

〇 分担金及び負担金

分担金及び負担金は、150億94百万円で、前年度(142億82百万円)に比べ8億12百万円(5.7%)増加した。

〇 使用料

使用料は、173億68百万円で、前年度(173億85百万円)に比べ17百万円 (0.1%) 減少した。

〇 手数料

手数料は、151億13百万円で、前年度(153億48百万円)に比べ2億34百万円(1.5%) 減少した。

〇 財産収入

財産収入は、51億10百万円で、前年度(59億42百万円)に比べ8億32百万円(14.0%)減少した。

このうち、財産運用収入は16億16百万円(前年度比11百万円・0.7%の増)となっている。

〇 寄附金

寄附金は、24億56百万円で、前年度(31億11百万円)に比べ6億54百万円(21.0%)減少した。

〇 繰入金

繰入金は、491億23百万円で、前年度(348億62百万円)に比べ142億61百万円(40.9%) 増加した。

主なものは、基金からの繰入金であり、455億84百万円(前年度比135億91百万円・42.5%の増)となっている。

基金繰入金の内訳では、財政調整基金繰入金が213億48百万円(同67億58百万円・46.3%の増)、特定目的基金繰入金が240億80百万円(同72億8百万円・42.7%の増)などとなっている。

〇 諸収入

諸収入は、165億77百万円で、前年度(188億円)に比べ22億23百万円(11.8%)減少 した。

主なものは、雑入であり、128億58百万円(前年度比22億27百万円・14.8%の減)となっている。

なお、収益事業収入(13億20百万円)は、ピークであった平成2年度(445億69百万円)の3.0%の水準となっている。

3 歳出の状況

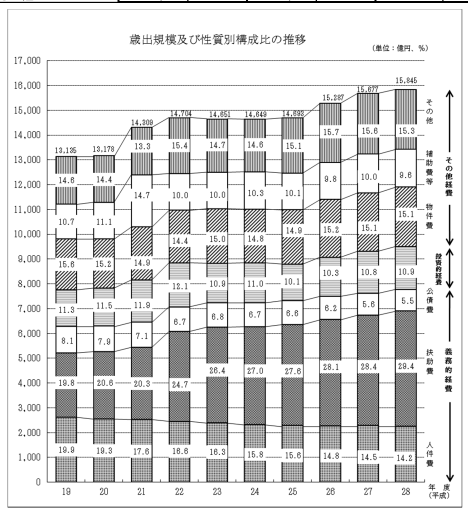
平成28年度の歳出総額は、1兆5,845億27百万円となり、前年度(1兆5,676億63百万円)に 比べ168億64百万円(1.1%)の増加となった。

(1)性質別歳出

性質別に分類した歳出決算額の概要は、次のとおりである。

歳出決算額(性質別)の内訳等	(単位:百万円、%)
----------------	------------

年度	平成28年度		平成27年度		対前年度比較	
区分	決算額	構成比	決算額	構成比	増減額	増減率
歳出総額	1, 584, 527	100.0	1, 567, 663	100.0	16, 864	1.1
義務的経費	777, 679	49. 1	760, 796	48.5	16, 882	2.2
人件費	224, 356	14. 2	227, 475	14.5	△ 3,119	△ 1.4
扶助費	465, 653	29.4	445, 901	28.4	19, 752	4.4
公債費	87,670	5. 5	87, 420	5. 6	250	0.3
投資的経費	173, 357	10.9	169, 999	10.8	3, 358	2.0
うち普通建設事業費	172, 575	10.9	168, 497	10.7	4,079	2.4
その他経費	633, 491	40.0	636, 867	40.6	\triangle 3, 377	\triangle 0.5
物件費	239, 292	15. 1	236, 150	15. 1	3, 142	1.3
補助費等	152, 470	9.6	156, 563	10.0	△ 4,093	\triangle 2.6
積立金	56, 054	3. 5	53, 739	3.4	2, 315	4.3
繰出金	173, 504	10.9	178, 045	11.4	△ 4,541	\triangle 2.6
その他	12, 171	0.8	12, 371	0.8	△ 200	△ 1.6



(義務的経費)

義務的経費(人件費、扶助費及び公債費)は、7,776億79百万円で、前年度(7,607億96百万円)に比べ 168億82百万円(2.2%)増加した。

また、歳出総額に占める割合は、49.1%となり、前年度を0.6ポイント上回った。

〇 人件費

人件費は、2,243億56百万円で、前年度(2,274億75百万円)に比べ31億19百万円(1.4%)減少した。

主なものは、職員給が1,444億86百万円、退職金が160億25百万円などとなっている。 前年度に比べ減少しているのは、退職金が19億円(10.6%)の減となったことなどに よる。

歳出総額に占める割合は14.2%となり、前年度(14.5%)から0.3ポイント減少した。

人 件 費 の 内 訳

(単位:百万円、%)

	年度	平成28年度	平成27年度	対前年	度比較
区分		決算額	決算額	増減額	増減率
人	件費	224, 356	227, 475	△ 3, 119	△ 1.4
	職員給	144, 486	144, 404	82	0. 1
	退職金	16, 025	17, 925	△ 1,900	△ 10.6
	共済等負担金	28, 864	29, 743	△ 879	△ 3.0
	その他	34, 981	35, 403	△ 422	△ 1.2

〇 扶助費

扶助費は、4,656億53百万円で、前年度(4,459億1百万円)に比べ197億52百万円(4.4%)増加した。

主なものは、児童福祉費が2,149億5百万円、生活保護費が1,345億38百万円、社会福祉費が1,065億46百万円などとなっている。

前年度に比べ増加しているのは、障害者自立支援給付費の増などにより社会福祉費が123億61百万円(13.1%)の増、保育所運営費の増などにより児童福祉費が68億69百万円(3.3%)の増となったことなどによる。

歳出総額に占める割合は29.4%で、前年度 (28.4%) に比べ1.0ポイント増えており、 扶助費の占める割合が依然増加している。

扶 助 費 の 内 訳

(単位:百万円、%)

\lceil	年度	平成28年度	平成27年度	対前年度比較		
区分		決算額	決算額	増減額	増減率	
扶助費		465, 653	445, 901	19, 752	4. 4	
	社会福祉費	106, 546	94, 185	12, 361	13. 1	
	老人福祉費	2, 509	2, 595	△ 87	△ 3.3	
	児童福祉費	214, 905	208, 036	6, 869	3. 3	
	生活保護費	134, 538	134, 405	133	0. 1	
	その他	7, 155	6, 680	475	7. 1	

〇 公債費

公債費は、876億70百万円で、前年度(874億20百万円)に比べ2億50百万円 (0.3%) 増加した。

歳出総額に占める割合は5.5%となり、前年度(5.6%)から0.1ポイント減少した。

公 債 費 の 状 況

(単位:百万円、%)

区分	平成28年度	平成27年度	対前年度比較		
区分	決算額	決算額	増減額	増減率	
公債費	87, 670	87, 420	250	0.3	

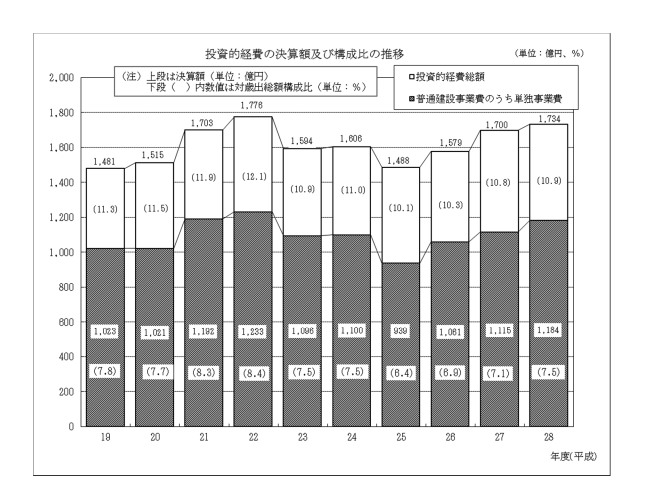
(投資的経費)

投資的経費(普通建設事業費、災害復旧事業費及び失業対策事業費)は、1,733億57 百万円で、前年度(1,699億99百万円)に比べ33億58百万円(2.0%)増加した。

また、歳出総額に占める割合は10.9%となり、前年度(10.8%)から0.1ポイント増加した。

投 資 的 経 費 の 内 訳

年度	平成28年度		平成27年度		対前年度比較	
区分	決算額	歳出構成比	決算額	歳出構成比	増減額	増減率
投資的経費	173, 357	10.9	169, 999	10.8	3, 358	2.0
普通建設事業費	172, 575	10. 9	168, 497	10.7	4, 079	2.4
災害復旧事業費	782	0.0	1, 503	0. 1	△ 720	△ 47.9
失業対策事業費	_	_	-	_	_	_



〇 普通建設事業費

普通建設事業費は、1,725億75百万円で、前年度(1,684億97百万円)に比べ 40億79 百万円(2.4%) 増加した。

補助事業費は534億89百万円で、前年度(562億39百万円)に比べ27億50百万円(4.9%)減少した。

また、単独事業費は1,184億17百万円で、前年度(1,115億25百万円)に比べ68億92百万円 (6.2%) 増加した。

普通建設事業費の内訳

	年度	平成28年度		平成27年度		対前年度比較	
×	5分	決算額	歳出構成比	決算額	歳出構成比	増減額	増減率
卓	F通建設事業費	172, 575	10. 9	168, 497	10.7	4, 079	2. 4
	補助事業費	53, 489	3. 4	56, 239	3. 6	$\triangle 2,750$	△ 4.9
	単独事業費	118, 417	7. 5	111, 525	7. 1	6, 892	6. 2
	その他	669	0.0	733	0.0	△ 63	△ 8.6

[※] 補助事業費は、国庫補助事業及び受託事業費(補助)の合計額である。

[※] 単独事業費は、都補助事業費、市町村単独事業費、同級他団体施行事業負担金及び 受託事業費(単独)の合計額である。

[※] その他は、国直轄事業負担金及び県営事業負担金の合計額である。

• 用地取得費

普通建設事業費のうち用地取得費は、230億20百万円で、前年度(315億58百万円)に 比べ85億38百万円(27.1%)減少した。

用地取得費の普通建設事業費に占める割合は13.3%となり、前年度(18.7%)から 5.4ポイント減少した。

用地取得費の状況

1. 23		
年度 区分	平成28年度	平成27年度
用地取得費(百万円) A	23, 020	31, 558
普通建設事業費に占める割合 (%)	13. 3	18. 7
決算額に係る用地 取得面積 (m²)	227, 218	284, 591
取得用地単価(円) A×百万円/B	101, 314	110, 888

(その他の経費)

その他の経費(物件費、補助費等、積立金、繰出金など)は、6,334億91百万円で、 前年度(6,368億67百万円)に比べ33億77百万円(0.5%)減少した。

歳出総額に占める割合は40.0%となり、前年度(40.6%)から0.6ポイント減少した。

その他の経費の内訳

(単位:百万円、%)

		年度 平成28年度		年度	平成27年度		対前年度比較	
区	分		決算額	歳出構成比	決算額	歳出構成比	増減額	増減率
そ	の他の経費		633, 491	40.0	636, 867	40.6	△ 3,377	△ 0.5
	物件費		239, 292	15. 1	236, 150	15. 1	3, 142	1.3
	維持補修費		11, 228	0.7	10,517	0.7	711	6.8
	補助費等		152, 470	9. 6	156, 563	10.0	△ 4,093	△ 2.6
	積立金		56, 054	3. 5	53, 739	3.4	2, 315	4. 3
	繰出金		173, 504	10.9	178, 045	11. 4	\triangle 4,541	△ 2.6
	その他		943	0.0	1,854	0. 1	△ 911	△ 49.1

〇 物件費

物件費は、2,392億92百万円で、前年度(2,361億50百万円)に比べ31億42百万円(1.3%)増加した。

主なものは、委託料であり、1,634億95百万円となっている。

歳出総額に占める割合は、前年と同様の15.1%であった。

物 件 費 の 内 訳

(単位:百万円、%)

	年度	平成28年度	平成27年度	対前年原	度比較
区	分	決算額	決算額	増減額	増減率
物	件費	239, 292	236, 150	3, 142	1. 3
	賃金	10, 376	10, 166	211	2. 1
	旅費	1, 223	1, 215	8	0. 7
	交際費	64	65	\triangle 0	△ 0.3
	需用費	30, 371	32, 104	△ 1,733	△ 5.4
	役務費	6, 549	6, 083	466	7. 7
	備品購入費	3, 539	3, 338	201	6. 0
	委託料	163, 495	160, 122	3, 373	2. 1
	その他	23, 675	23, 059	616	2. 7

〇 補助費等

補助費等は、1,524億70百万円で、前年度(1,565億63百万円)に比べ40億93百万円 (2.6%)減少した。

主なものは、負担金・寄付金が730億90百万円、補助交付金が544億15百万円などとなっている。

歳出総額に占める割合は9.6%となり、前年度(10.0%)から0.4ポイント減少した。

補助費等の内訳

(単位:百万円、%)

	_	年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	比較
×	分		決算額	決算額	増減額	増減率
裤	助	費等	152, 470	156, 563	△ 4,093	△ 2.6
	負	担金・寄付金	73, 090	74, 438	△ 1,348	△ 1.8
		国・都に対するもの	45, 427	45, 479	△ 52	△ 0.1
		一部事務組合に対するもの	22, 556	23, 453	△ 897	△ 3.8
		その他	5, 107	5, 506	△ 399	\triangle 7.3
	補	i助交付金	54, 415	55, 515	△ 1,100	\triangle 2.0
L	そ	·の他	24, 964	26, 609	△ 1,645	\triangle 6.2

〇 積立金

積立金は、560億54百万円で、前年度(537億39百万円)に比べ23億15百万円(4.3%) 増加した。

内訳では、財政調整基金積立金が193億71百万円、減債基金積立金が2億57百万円、 特定目的基金積立金が364億25百万円となっている。

歳出総額に占める割合は3.5%となり、前年度(3.4%)から0.1ポイント増加した。

積立金の内訳

(単位:百万円、%)

	年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	まと 軽
×	:分	決算額	決算額	増減額	増減率
稦	立金	56, 054	53, 739	2, 315	4.3
	財政調整基金	19, 371	18, 737	634	3. 4
	減債基金	257	293	△ 36	△ 12.2
	特定目的基金	36, 425	34, 708	1,717	4. 9

〇 繰出金

繰出金は、1,735億4百万円で、前年度(1,780億45百万円)に比べ 45億41百万円(2.6%)減少した。

主なものは、国民健康保険事業会計(事業勘定)への繰出金が559億72百万円、介護保険事業会計(保険事業勘定)への繰出金が430億38百万円、後期高齢者医療事業会計への繰出金が422億51百万円、下水道事業会計への繰出金が284億10百万円などとなっている。

歳出総額に占める割合は10.9%となり、前年度(11.4%)から0.5ポイント減少した。

繰出金の内訳

年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	比較
区分	決算額	決算額	増減額	増減率
繰出金	173, 504	178, 045	△ 4, 541	△ 2.6
公営企業 (法非適)	31, 801	33, 006	△ 1,204	△ 3.6
下水道事業会計	28, 410	29, 573	△ 1, 163	△ 3.9
簡易水道事業会計	406	237	169	71.4
宅地造成事業会計	989	863	126	14. 6
その他の企業会計	1, 996	2, 332	△ 336	△ 14.4
国保会計 (事業勘定)	55, 972	63, 593	\triangle 7, 621	△ 12.0
国保会計(直診勘定)	190	163	27	16.4
後期高齢者医療事業会計	42, 251	39, 179	3, 072	7.8
介護会計(保険勘定)	43, 038	41, 862	1, 175	2.8
介護会計(サービス勘定)	245	207	39	18.7
その他	6	35	△ 29	△ 83.2

(2)目的別歳出

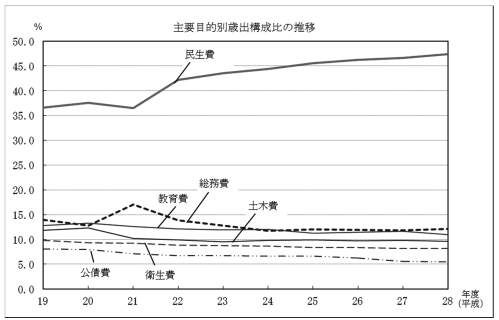
目的別に歳出構成比をみると、最も高いのは民生費(47.4%)であり、以下、総務費(12.1%)、教育費(11.0%)、土木費(9.6%)、衛生費(8.2%)、公債費(5.5%)の順となっている。

なお、民生費は、平成6年度以降23年連続して目的別構成比で第1位となっている。

主要目的別歳出決算額

(単位:百万円、%)

年月	要 平成28	年度	平成27年		対前年度	比較
区分	決算額	歳出構成比	決算額	歳出構成比	増減額	増減率
歳出総額	1, 584, 527	100.0	1, 567, 663	100.0	16, 864	1.1
総務費	191, 923	12. 1	185, 402	11.8	6, 521	3. 5
民生費	751, 698	47.4	729, 925	46.6	21,772	3.0
衛生費	130, 249	8.2	128, 499	8.2	1,749	1.4
土木費	152, 329	9.6	152, 925	9.8	△ 596	△ 0.4
消防費	57, 950	3. 7	58, 749	3. 7	△ 799	△ 1.4
教育費	173, 655	11.0	181, 726	11.6	△ 8,071	△ 4.4
災害復旧費	782	0.0	1, 503	0.1	△ 720	△ 47.9
公債費	87, 670	5. 5	87, 420	5. 6	250	0.3



各費目別の主な特徴は、次のとおりである。

〇 総務費

総務費は、1,919億23百万円で、前年度(1,854億2百万円)に比べ65億21百万円(3.5%) 増加した。

主なものは、総務管理費が1,601億69百万円などとなっている。 前年度に比べ増加しているのは、基金積み立てに係る経費の増などによる。

411	7/-		_			
総	務	費	の	内	訳	

(単位:百万円、%) 年度 対前年度比較 平成28年度 平成27年度 区分 決算額 決算額 増減額 増減率 総務費 191, 923 185, 402 6, 521 3. 5 総務管理費 160, 169 153,078 7,091 4.6 3.4 徴税費 16, 446 15,908 538 戸籍·住民基本台帳費 9, 242 9,855 △ 613 \triangle 6.2 選挙費 2,722 4, 182 1,460 53.6 統計調査費 817 2,792 \triangle 1,975 70.8 監査委員費 1,068 1,048 20 1.9

〇 民生費

民生費は、7,516億98百万円で、前年度(7,299億25百万円)に比べ217億72百万円 (3.0%) 増加した。

主なものは、児童福祉費が3,030億74百万円、社会福祉費が2,001億85百万円、生活保 護費が1,438億20百万円などとなっている。

前年度に比べ増加しているのは、児童福祉費112億69百万円 (3.9%) の増、老人福祉 費56億25百万円 (5.7%) の増、社会福祉費51億37百万円 (2.6%) の増などによる。

民 生 費 の 内 訳 (単位:百万円、%	民	生	費	の	内	訳	(単位:百万円、%	,)
-----------------------	---	---	---	---	---	---	-----------	----

		年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	比較
×	分		決算額	決算額	増減額	増減率
月	上生費		751, 698	729, 925	21, 772	3.0
	社会福祉費		200, 185	195, 048	5, 137	2.6
	老人福祉費		104, 550	98, 925	5, 625	5. 7
	児童福祉費		303, 074	291, 804	11, 269	3.9
	生活保護費		143, 820	144, 027	△ 207	△ 0.1
	災害救助費		70	122	△ 52	△ 42.7

〇 衛生費

衛生費は、1,302億49百万円で、前年度(1,284億99百万円)に比べ17億49百万円 (1.4%) 増加した。

主なものは、清掃費が807億72百万円、保健衛生費が474億46百万円などとなっている。 前年度に比べ増加しているのは、保健衛生費11億90百万円(2.6%)の増などによる。

衛 生 費 の 内 訳 (単位:百万円、%)

年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	E比較
区分	決算額	決算額	増減額	増減率
衛生費	130, 249	128, 499	1, 749	1.4
保健衛生費	47, 446	46, 256	1, 190	2.6
結核対策費	573	539	33	6. 2
保健所費	1, 458	1, 413	45	3. 2
清掃費	80, 772	80, 290	481	0.6

〇 土木費

土木費は、1,523億29百万円で、前年度(1,529億25百万円)に比べ5億96百万円(0.4%)減少した。

主なものは、都市計画費が1,012億40百万円、道路橋りょう費が361億78百万円などとなっている。

前年度に比べ減少しているのは、土木管理費23億71百万円(24.1%)の減、都市計画費21億46百万円(2.1%)の減などによる。

土木費の内訳

(単位:百万円、%)

年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	足比較
区分	決算額	決算額	増減額	増減率
土木費	152, 329	152, 925	△ 596	△ 0.4
土木管理費	7, 452	9, 823	\triangle 2, 371	△ 24.1
道路橋りょう費	36, 178	31, 914	4, 264	13. 4
河川費	626	657	△ 31	△ 4.7
港湾費	16	17	\triangle 1	△ 7.5
都市計画費	101, 240	103, 386	△ 2, 146	\triangle 2.1
住宅費	6, 802	7, 115	△ 313	△ 4.4
空港費	15	13	2	17. 9

〇 教育費

教育費は、1,736億55百万円で、前年度(1,817億26百万円)に比べ80億71百万円(4.4%)減少した。

主なものは、小学校費が405億79百万円、教育総務費が339億49百万円などとなっている。

前年度に比べ減少しているのは、体育施設費46億12百万円 (25.6%) の減、小学校費45億67百万円 (10.1%) の減などによる。

教	育	費	の	内	訳	(単位:百万円、%)

	年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	比較
X	I分	決算額	決算額	増減額	増減率
教	[育費	173, 655	181, 726	△ 8,071	△ 4.4
	教育総務費	33, 949	33, 173	776	2. 3
	小学校費	40, 579	45, 146	△ 4, 567	△ 10.1
	中学校費	23, 841	27, 613	\triangle 3, 772	△ 13.7
	幼稚園費	391	599	△ 208	△ 34.8
	社会教育費	32, 846	33, 918	△ 1,072	△ 3.2
	体育施設費	13, 416	18, 029	△ 4,612	△ 25.6
	学校給食費	28, 632	23, 247	5, 385	23. 2

4 将来にわたる財政負担

市町村の将来にわたる財政負担について、地方債現在高及び債務負担行為翌年度以降支出 予定額を負担増要因、積立金現在高を負担減要因とみなして分析すると、その主な特徴は次 のとおりである。

(1) 将来にわたる財政負担

地方債現在高が減少し、積立金現在高が増加したものの、債務負担行為翌年度以降支出 予定額が増加した結果、将来にわたる財政負担(地方債現在高+債務負担行為翌年度以降 支出予定額 一積立金現在高)は、9,493億10百万円となり、前年度(9,134億45百万円)に 比べ358億65百万円(3.9%)増加した。

将来にわたる財政負担の標準財政規模に対する割合は110.5%となり、前年度 (107.7%) に比べて2.8ポイント増加した。

将来にわたる財政負担の状況

(単位:百万円、%)

	年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	比較
区分		決算額	決算額	増減額	増減率
地方債現在高	A	871, 313	881, 281	△ 9,969	△ 1.1
債務負担行為翌年度 以降支出予定額	В	409, 156	351,616	57, 539	16. 4
積立金現在高	С	331, 159	319, 453	11, 705	3. 7
将来にわたる財政負担	A+B-C	949, 310	913, 445	35, 865	3.9
標準財政規模	D	858, 866	848, 393	10, 472	1.2
将来にわたる財政負担 の標準財政規模比	(A+B-C)/D*100	110.5	107. 7		

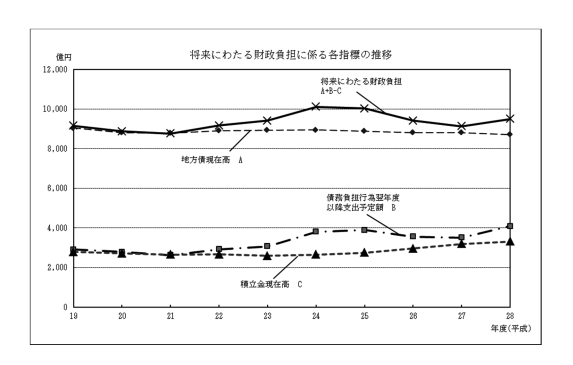
[※]標準財政規模は、臨時財政対策債発行可能額を含めた数値である。

将来にわたる財政負担の対標準財政規模比の推移

(単位:%)

年度(平成)	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
将来にわたる財政負担	117 1	107.8	107 0	114 6	116. 5	125. 1	123. 5	114 9	107. 7	110 5
(A+B-C)/D*100	117.1	107.8	107.0	114.6	110. 5	140.1	143. 5	114. 3	107.7	110. 5

[※]標準財政規模は、平成20年度決算統計から臨時財政対策債発行可能額を含んでいる。



(2) 地方債現在高

地方債現在高は、8,713億13百万円で、前年度(8,812億81百万円)に比べ99億69百万円(1.1%)減少した。

主なものは、臨時財政対策債が3,383億68百万円、都道府県貸付金が2,264億3百万円、 一般単独事業債が806億81百万円などとなっている。

前年度に比べ減少しているのは、減税補填債60億41百万円(15.9%)の減、公共事業等債37億2百万円(16.3%)の減などによるものである。

臨時財政対策債を始め地方債の元利償還金については、交付税措置されるものもあり、 必ずしも発行額全てが実負担となるものではないものの、後年度負担に注意が必要である。

地 方 債 現 在 高 の 内 訳 (単位:百万円、%)

年度	平成2	8年度	平成2	7年度	対前年	度比較
区分	現在高	地方債内 構成比	現在高	地方債内 構成比	増減額	増減率
地方債現在高	871, 313	100.0	881, 281	100.0	△ 9,969	△ 1.1
公共事業等債	19,023	2. 2	22, 724	2.6	△ 3, 702	△ 16.3
(旧)緊急防災・減災事業債	4, 782	0.5	5, 329	0.6	△ 547	△ 10.3
全国防災事業債	2, 305	0.3	2, 199	0.2	107	4.9
学校教育施設等整備事業債	86, 388	9. 9	86, 294	9.8	94	0.1
社会福祉施設整備事業債	11, 187	1. 3	10,656	1.2	531	5. 0
一般廃棄物処理事業債	9,863	1. 1	8, 785	1.0	1,078	12.3
一般単独事業債	80,681	9.3	83, 545	9. 5	△ 2,864	△ 3.4
うち地方道路	19,005	2. 2	16, 736	1. 9	2, 268	13.6
うち緊急防災・減災事業分	8,819	1.0	6, 573	0.7	2, 246	34. 2
辺地対策事業債	3, 707	0.4	3, 393	0.4	314	9.2
過疎対策事業債	1,989	0. 2	1,871	0.2	118	6.3
減収補塡債	1, 343	0. 2	1,617	0.2	△ 273	△ 16.9
減収補塡債特例分	1,906	0. 2	2, 432	0.3	△ 527	△ 21.6
減税補塡債	32,002	3. 7	38, 043	4.3	△ 6,041	△ 15.9
臨時財政対策債	338, 368	38.8	339, 071	38. 5	△ 703	△ 0.2
都道府県貸付金	226, 403	26. 0	222, 148	25. 2	4, 255	1.9

(3) 債務負担行為翌年度以降支出予定額

債務負担行為翌年度以降支出予定額(その他実質的な債務負担を含む。)は、4,091億56百万円で、前年度(3,516億16百万円)に比べ575億39百万円(16.4%)増加した。

主なものは、物件の購入等に係るものが2,478億93百万円、その他に係るものが1,611 億70百万円などとなっている。

前年度に比べ増加しているのは、その他に係るもの355億46百万円 (28.3%) の増などによるものである。

債務負担行為翌年度以降支出予定額の内訳

(単位:百万円、%)

	年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	E比較
区	分	計上額	計上額	増減額	増減率
債	務負担行為翌年度以降支出予定額	409, 062	351, 342	57, 721	16. 4
	物件の購入等	247, 893	225, 718	22, 175	9.8
	債務保証·損失補償	_	_	-	Ι
	その他	161, 170	125, 624	35, 546	28.3
そ	の他実質的な債務負担	93	275	△ 181	△ 66.0
再	計	409, 156	351, 616	57, 539	16. 4

(4) 積立金現在高

積立金現在高は、3,311億59百万円で、前年度(3,194億53百万円)に比べ117億5百万円(3.7%)増加した。

内訳では、財政調整基金が1,117億20百万円、減債基金が46億71百万円、特定目的基金が2,147億68百万円となっている。

前年度に比べ増加しているのは、特定目的基金124億49百万円(6.2%)の増などによる ものである。

積立金現在高の内訳

年度	平成28年度	平成27年度	対前年度	比較
区分	現在高	現在高	増減額	増減率
積立金現在高	331, 159	319, 453	11, 705	3. 7
財政調整基金	111, 720	112, 596	△ 876	△ 0.8
減債基金	4, 671	4, 538	133	2.9
特定目的基金	214, 768	202, 319	12, 449	6. 2

(別 表)

公債費負担比率·経常収支比率対前年度比較

(単位:%、ポイント)

	区分 公債費負担比率 経常収支比率											
	区分	7		ı								
団体		<u> </u>	平成28年度	平成27年度	増(△)減	平成28年度	平成27年度	増(△)減				
八		市	9.3	9. 0	0.3	88.8	84. 0	4.8				
立		市	8. 1	7. 5	0.6	88. 5	87. 9	0.6				
武		市	3.9	3. 9	0.0	80.8	80.8	0.0				
\equiv		市	8. 7	8.6	0. 1	86.8	84.0	2.8				
青		市	9. 7	9. 0	0. 7	100. 1	96. 7	3. 4				
府		市	5.8	6. 1	△0.3	83. 2	81. 3	1. 9				
昭		市	8.3	8.0	0.3	95. 2	93. 0	2. 2				
調		市	6.2	5.8	0.4	90. 9	85. 0	5. 9				
町		市	6.8	6. 3	0. 5	93. 7	90. 3	3. 4				
小		市	9. 6	10.0	△0.4	92. 7	90.8	1. 9				
小		市	8. 4	8. 4	0.0	94. 9	91.8	3.1				
日		市	7. 1	7. 2	△0.1	93. 9	91.8	2. 1				
東		市	12. 7	12.0	0. 7	93.8	88. 9	4. 9				
国		市	6. 3	6.8	△0.5	92. 9	90. 9	2.0				
国		市	8.5	7.7	0.8	92. 7	90. 3	2. 4				
福		市	4. 7	4. 7	0.0	91. 1	86. 2	4. 9				
狛		市	10.8	11. 3	△0.5	90. 1	88.8	1.3				
東		市	7. 7	7. 6	0. 1	92. 7	90.8	1. 9				
清		市	10. 5	11.0	△0.5	92. 5	90. 5	2.0				
_	久留米	_	9.8	10.0	△0. 2	93. 8	92. 2	1.6				
_		市	6.9	6. 5	0.4	95. 2	92. 0	3. 2				
多		市	5. 5	5.3	0.2	90.6	87.8	2.8				
稲		市	9. 3	8. 4	0.9	91. 6	87. 1	4. 5				
羽		市	7.8	8.0	△0.2	103. 5	96. 7	6.8				
_		市	14. 5	15. 4	△0.9	98.8	93. 7	5. 1				
西		市	14. 1	13. 6	0. 5	95. 8	92. 5	3. 3				
市		計	8.2	8. 1	0. 1	91. 2	88. 2	3. 0				
瑞		町	5. 6	5. 3	0.3	90. 4	88. 1	2. 3				
日		町	10.0	9.6	0.4	112. 4	105. 3	7. 1				
檜		村	4. 2	4. 4	△0.2	76. 1	72. 0	4. 1				
奥		町	6. 5	7. 2	△0.7	73. 5	74. 0	△0.5				
大		町	16. 9	15. 1	1.8	88. 1	84.0	4. 1				
利		村	4. 7	5. 6	△0.9	78.8	73. 5	5. 3				
新		村	13. 5	11.6	1. 9	79.8	79. 5	0.3				
神		村	6. 4	6.6	△0.2	80.0	79. 1	0.9				
=		村	7. 6	7. 5	0. 1	80.6	81. 9	△1. 3				
御		村	4. 2	5. 3	△1.1	71. 7	72. 7	△1.0				
八		町	16. 1	15. 7	0.4	88.0	89. 2	$\triangle 1.2$				
青		村	8. 1	5. 2	2.9	85.8	77. 5	8.3				
小		村	18.4	20.0	△1.6	83. 5	87. 2	△3. 7				
町		計	9.9	9. 7	0. 2	88. 3	86. 6	1. 7				
市※	町 村 経常収さ	計	8.3	8.1 般財源笠に減し	0.2 D 補指信 (91.1	88.1	3.0				

[※] 経常収支比率は、経常一般財源等に減収補塡債(特例分)及び臨時財政対策債の発行額を加 えた率である。

平成28年度市町村普通会計決算概要

1 収 支 の 状 況

(単位:百万円、%)

	年 度			対前年度	増△減額	対前年度	増△減率
区分		平成28年度	平成27年度	28年度	27年度	28年度	27年度
歳 入 総 額	А	1, 632, 104	1, 624, 113	7, 992	48, 265	0. 5	3. 1
歳 出 総 額	В	1, 584, 527	1, 567, 663	16, 864	38, 965	1. 1	2. 5
差 引 額 (A-B)	С	47, 577	56, 450	△ 8,872	9, 300	△ 15.7	19. 7
翌年度に繰り越すべき財源	D	5, 040	6, 289	△ 1,249	1,396	△ 19.9	28. 5
実 質 収 支 (C-D)	E	42, 538	50, 161	△ 7,623	7, 904	△ 15.2	18. 7
単 年 度 収 支	F	△ 7,623	7, 904	△ 15,527	13, 758	△ 196.4	235. 0
積 立 金	G	19, 371	18, 737	634	△ 5, 454	3. 4	△ 22.5
繰 上 償 還 金	Н	228	473	△ 245	243	△ 51.8	105. 4
積 立 金 取 崩 し 額	I	21, 348	14, 590	6, 758	△ 1,633	46. 3	△ 10.1
実質単年度収支(F+G+H-I)		△ 9,371	12, 524	△ 21,896	10, 180	-	_

2 歳 入 の 状 況

	(単位:百万円、 										(, %)	
l _		年 年	度	平成28	8年度	平成2	7年度	対前年度	増△減額	対前年度	増△減率	増△減
×	分			決算額	構成比	決算額	構成比	28年度	27年度	28年度	27年度	寄与率
歳		入 総	額	1, 632, 104	100.0	1, 624, 113	100.0	7, 992	48, 265	0.5	3. 1	100.0
-	-	般 財	源	890, 499	54. 6	911, 432	56. 1	△ 20,932	38, 628	△ 2.3	4. 4	△ 261.9
	地	方	税	729, 068	44. 7	728, 802	44. 9	266	1, 863	0.0	0.3	3. 3
	地	方 譲 与	乒 税	6, 876	0.4	6, 890	0.4	△ 14	285	△ 0.2	4. 3	△ 0.2
	利	子 割 交	付 金	1, 244	0.1	4, 540	0.3	△ 3,296	△ 747	△ 72.6	△ 14.1	△ 41.2
	配	当 割 交	付 金	4, 058	0.2	5, 449	0.3	△ 1,392	△ 1,218	△ 25.5	△ 18.3	△ 17.4
	株式	(等譲渡所得割	交付金	2, 354	0.1	5, 362	0.3	△ 3,008	△ 244	△ 56.1	△ 4.4	△ 37.6
	地	方消費税交	付 金	86, 239	5.3	96, 571	5. 9	△ 10, 332	42, 111	△ 10.7	77. 3	△ 129.3
	ゴバ	レフ場利用税?	交付金	418	0.0	411	0.0	7	29	1. 7	7. 6	0. 1
	特別	川地方消費税	交付金	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自動	助車取得税多	を付金	3, 123	0.2	3, 091	0.2	33	892	1. 1	40. 5	0.4
	地	方 特 例 交 付	金等	2, 851	0.2	2, 769	0.2	82	△ 89	3.0	△ 3.1	1.0
	地	方 交 作	寸 税	49, 951	3. 1	53, 218	3. 3	△ 3, 267	△ 4,085	△ 6.1	△ 7.1	△ 40.9
		鱼安全対策特別		497	0.0	529	0.0	△ 31	20	△ 5.9	4.0	△ 0.4
		有提供施設等 时村助成交		3, 819	0. 2	3, 801	0.2	18	△ 188	0.5	△ 4.7	0.2
4	寺	定 財	源	741, 605	45. 4	712, 681	43. 9	28, 924	9, 637	4. 1	1. 4	361.9
	分:	担金及び負	担 金	15, 094	0.9	14, 282	0.9	812	1, 291	5. 7	9. 9	10. 2
	使,	用料及び手	数料	32, 481	2. 0	32, 732	2.0	△ 251	315	△ 0.8	1.0	△ 3.1
	国	庫 支 出	金	274, 522	16.8	262, 916	16. 2	11, 606	12, 631	4. 4	5. 0	145. 2
	都	支 出	金	221, 393	13. 6	215, 249	13. 3	6, 144	2,861	2. 9	1. 3	76. 9
	財	産 収	入	5, 110	0.3	5, 942	0.4	△ 832	△ 122	△ 14.0	△ 2.0	△ 10.4
	寄	附	金	2, 456	0.2	3, 111	0.2	△ 654	1,015	△ 21.0	48. 5	△ 8.2
	繰	入	金	49, 123	3.0	34, 862	2. 1	14, 261	△ 6,480	40.9	△ 15.7	178. 4
	繰	越	金	55, 349	3.4	46, 548	2. 9	8, 801	△ 3,586	18.9	△ 7.2	110. 1
	諸	収	入	16, 577	1.0	18, 800	1. 2	△ 2, 223	△ 296	△ 11.8	△ 1.6	△ 27.8
		ち収益事業	美収入	1, 320	0.1	1, 220	0. 1	100	430	8. 2	54. 4	1. 3
	地	方	債	69, 498	4. 3	78, 239	4.8	△ 8,741	2, 007	△ 11.2	2. 6	△ 109.4
	3	ち臨時財政	対策債	21, 119	1.3	23, 917	1.5	△ 2,799	△ 8,084	△ 11.7	△ 25.3	△ 35.0

3 歳 出 の 状 況

(1) 性質別内訳

(畄)	衍	古	Fi	Ш	%)

年度 平成28年				王度	平成27年度 対前年			対前年度増△減額 対前		(単位:自刀內、 対前年度増△減率		
le:	√公分			決算額	構成比		構成比	28年度	27年度	28年度	27年度	増△減 寄与率
-		4.5	derr									
歳	出	総	額	1, 584, 527	100.0	1, 567, 663	100.0	16, 864	38, 965	1. 1	2. 5	100.0
義	務	的	経 費	777, 679	49. 1	760, 796	48. 5	16, 882	10, 949	2. 2	1. 5	100. 1
	人	件	3	費 224, 356	14. 2	227, 475	14. 5	△ 3, 119	935	△ 1.4	0.4	△ 18.5
	5	ち暗	哉 員 糸	合 144, 486	9. 1	144, 404	9. 2	82	△ 61	0. 1	△ 0.04	0. 5
	扶	助	3	費 465, 653	29. 4	445, 901	28. 4	19, 752	17, 079	4. 4	4.0	117. 1
	公	債	3	費 87,670	5. 5	87, 420	5.6	250	△ 7,066	0.3	△ 7.5	1.5
投	資	的	経 費	173, 357	10.9	169, 999	10.8	3, 358	12, 133	2.0	7. 7	19. 9
	普 通	建設	事業費	172, 575	10.9	168, 497	10.7	4, 079	11, 560	2. 4	7. 4	24. 2
	補	助事	業	专 53, 489	3. 4	56, 239	3.6	△ 2,750	6, 023	△ 4.9	12. 0	△ 16.3
	単	独 事	業	118, 417	7. 5	111, 525	7. 1	6, 892	5, 435	6. 2	5. 1	40. 9
	そ	の	f	<u>t</u> 669	0.0	733	0.0	△ 63	103	△ 8.6	16. 3	△ 0.4
	災害	復旧	事業費	782	0.0	1, 503	0.1	△ 720	573	△ 47.9	61. 7	△ 4.3
	失 業	対 策	事業費	0	0.0	0	0.0	l		l	l	
そ	· Ø	他の	経 費	633, 491	40.0	636, 867	40.6	△ 3,377	15, 883	△ 0.5	2. 6	△ 20.0
	物	件	3	費 239, 292	15. 1	236, 150	15. 1	3, 142	3, 998	1.3	1. 7	18. 6
	補	助	費	第 152, 470	9.6	156, 563	10.0	△ 4,093	7, 293	△ 2.6	4. 9	△ 24.3
	維	持 補	修	11, 228	0.7	10, 517	0.7	711	△ 240	6.8	△ 2.2	4.2
	積	立	Ś	56, 054	3. 5	53, 739	3. 4	2, 315	△ 2,366	4. 3	△ 4.2	13. 7
	投資	そ 及 び	出資金	≩ 335	0.0	364	0.0	△ 28	166	△ 7.8	83. 9	△ 0.2
	貸	付	Ś	608	0.0	1, 490	0. 1	△ 883	△ 260	△ 59.2	△ 14.9	△ 5.2
	繰	出	3	È 173, 504	10. 9	178, 045	11. 4	△ 4,541	7, 292	△ 2.6	4. 3	△ 26.9
	前年	度繰上	充用 3	È 0	0.0	0	0.0	_	_	_	_	_

(2) 目的別内訳

			年度		平成28年	丰度	平成27年	丰度	対前年度	増△減額	対前年度	増△減率	増△減
区	分			_	決算額	構成比	決算額	構成比	28年度	27年度	28年度	27年度	寄与率
歳	出	総	額		1, 584, 527	100.0	1, 567, 663	100.0	16, 864	38, 965	1. 1	2. 5	100. 0
	議	会		費	11, 205	0.7	11, 972	0.8	△ 767	535	△ 6.4	4. 7	△ 4.5
	総	務		費	191, 923	12. 1	185, 402	11.8	6, 521	2, 941	3. 5	1. 6	38. 7
	民	生		費	751, 698	47. 4	729, 925	46.6	21, 772	24, 093	3. 0	3. 4	129. 1
	衛	生		費	130, 249	8. 2	128, 499	8. 2	1, 749	△ 625	1. 4	△ 0.5	10. 4
	労	働		費	6, 850	0.4	6, 825	0.4	25	△ 383	0.4	△ 5.3	0. 1
	農林	水	産 業	費	7, 062	0.4	7, 050	0.4	12	△ 283	0.2	△ 3.9	0. 1
	商	エ		費	11, 739	0.7	15, 069	1.0	△ 3,331	2, 780	△ 22.1	22. 6	△ 19.7
	土	木		費	152, 329	9.6	152, 925	9.8	△ 596	5, 246	△ 0.4	3. 6	△ 3.5
	消	防		費	57, 950	3. 7	58, 749	3. 7	△ 799	3, 759	△ 1.4	6.8	△ 4.7
	教	育		費	173, 655	11.0	181, 726	11.6	△ 8,071	7, 331	△ 4.4	4. 2	△ 47.9
	災	善 復	旧	費	782	0.0	1, 503	0.1	△ 720	573	△ 47.9	61. 7	△ 4.3
	公	債		費	87, 670	5. 5	87, 420	5. 6	250	△ 7,066	0. 3	△ 7.5	1. 5
	諸	支	出	金	1, 417	0. 1	598	0.0	819	63	137. 0	11.8	4. 9

€ MA	人立武三青	府昭鵬町金	平日東分国	福狛東清久	村多稲羽あ西	干	雅日糟奥	M	大利新神	三御八青小	祖旨福
(単位:千円) 実質収支 (C) - (D) = (E)	1, 976, 678 3, 470, 066 2, 297, 728 1, 118, 221 794, 690	2, 784, 264 1, 088, 612 3, 333, 774 4, 359, 336 1, 998, 683	1, 642, 308 2, 304, 870 1, 317, 095 861, 271 569, 682	1, 112, 086 1, 206, 096 1, 494, 533 976, 254 561, 117	621, 182 1, 889, 056 565, 942 457, 239 405, 554 1, 444, 117	40, 650, 454	505, 064 244, 480 128, 665 225, 079	1, 103, 288	29, 915 14, 805 190, 019 67, 013	134, 828 45, 332 88, 893 34, 342 178, 971	784, 178 1, 887, 466 42, 537, 920
翌年度に繰り越すべき財源(D)	11, 936 875, 586 134, 138 166, 448 71, 895	132, 714 247, 904 624, 689 260, 323 103, 592	677 210, 370 190, 839 357, 881 191, 881	860 45, 135 103, 069 68, 456 223, 520	19, 533 199, 911 85, 309 147, 503 0 225, 611	4, 699, 780	52, 884 0 20, 823 0	73, 707	0 0 1, 581 0	229, 108 33, 799 0 1, 562	266, 050 339, 757 5, 039, 537
歳 入 歳 出 港 引 (A) - (B) = (C)	1, 988, 614 4, 345, 652 2, 431, 866 1, 284, 669 866, 585	2, 916, 978 1, 336, 516 3, 958, 463 4, 619, 659 2, 102, 275	1, 642, 985 2, 515, 240 1, 507, 934 1, 219, 152 761, 563	1, 112, 946 1, 251, 231 1, 597, 602 1, 044, 710 784, 637	640, 715 2, 088, 967 651, 251 604, 742 405, 554 1, 669, 728	45, 350, 234	557, 948 244, 480 149, 488 225, 079	1, 176, 995	29, 915 14, 805 191, 600 67, 013	134, 828 274, 500 122, 692 34, 342 180, 533	1, 050, 228 2, 227, 223 47, 577, 457
減 出 総 額 (B)	193, 944, 232 73, 814, 658 68, 486, 113 68, 653, 953 49, 127, 546	106, 980, 011 42, 505, 442 85, 795, 274 139, 899, 675 40, 218, 989	61, 529, 066 66, 281, 575 52, 874, 825 46, 817, 189 29, 276, 803	25, 576, 518 26, 792, 968 33, 100, 214 28, 838, 518 39, 166, 722	27, 751, 755 52, 711, 296 33, 886, 137 23, 272, 370 29, 275, 851 68, 745, 697	1, 515, 323, 397	13, 845, 268 8, 676, 443 3, 544, 787 6, 322, 860	32, 389, 358	10, 141, 633 1, 233, 921 3, 699, 094 3, 016, 378	3, 910, 425 1, 961, 323 7, 338, 951 1, 095, 259 4, 416, 985	36, 813, 969 69, 203, 327 1, 584, 526, 724
歳 入 総 額 (A)	195,932,846 78,160,310 70,917,979 69,938,622 49,994,131	109, 896, 989 43, 841, 958 89, 753, 737 144, 519, 334 42, 321, 264	63, 172, 051 68, 796, 815 54, 382, 759 48, 036, 341 30, 038, 366	26, 689, 464 28, 044, 199 34, 697, 816 29, 883, 228 39, 951, 359	28, 392, 470 54, 800, 263 34, 537, 388 23, 877, 112 29, 681, 405 70, 415, 425	1, 560, 673, 631	14, 403, 216 8, 920, 923 3, 694, 275 6, 547, 939	33, 566, 353	10, 171, 548 1, 248, 726 3, 890, 694 3, 083, 391	4, 045, 253 2, 235, 823 7, 461, 643 1, 129, 601 4, 597, 518	37, 864, 197 71, 430, 550 1, 632, 104, 181
世 次 次	2 以 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	6	11 小 平 市 12 日 野 市 13 東村山 市 14 国分寺 市 15 国 立 市	16 福 生 市 17 鉛 江 市 18 東大和 市 19 清 瀬 市 20 東久留米市	22 多 藤村山市 22 多 藤 山 23 箱 綾 市 24 辺 村 市 25 あきる第市 26 西東京 市	27 市 計	28 瑞 鶴 町29 日の出 町30 檜 原 村31 奥多藤 町	32 西多摩 計	33 大 島 町34 利 島 村35 新 島 村36 神津島 村36 神津島 村	37 三 宅 村 38 御藤島 村 39 八 丈 町 40 青ヶ島 村 41 小笠原 村	42 島しょ 計 43 町 村 計 44 市町村 計

(%	区分	人立武三青	府昭鵬町金	平日東分国	福狛東清久	村多稲羽あ西	#	瑞日檜奥	固	大利新神	三御八青小	电量指
(単位:千円、	実質 収支比率 (E) / (K) %		O - I - S - S - S - S - S - S - S - S - S	4 4 6 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9. C. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9.	4.0.0.4.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	4.9		7.1	0.9 4.2 11.0 6.3	8.4 11.0 2.5 11.6 9.1	5. 5 6. 4 5. 0
	臨時財政対策債 発行可能額 (L)	5, 158, 451 0 0 0 1, 770, 106	272, 760 0 1, 155, 987	689, 392 833, 543 1, 909, 783 0	729, 477 923, 568 1, 018, 052 916, 280 1, 378, 624	833, 382 0 591, 770 1, 049, 791 2, 212, 194	21, 443, 160	267, 505 56, 068 124, 913	448, 486	148, 840 13, 078 71, 730 43, 098	68, 645 15, 302 164, 070 10, 544 82, 769	618, 076 1, 066, 562 22, 509, 722
	標 準 財 政 規 模(K)	108, 160, 487 41, 138, 105 41, 755, 600 39, 840, 416 26, 353, 685	55, 397, 423 21, 332, 884 49, 122, 189 77, 188, 344 22, 589, 941	34, 508, 583 34, 485, 847 28, 634, 690 23, 774, 308 15, 706, 883	11, 558, 424 15, 317, 478 16, 521, 125 15, 080, 056 22, 399, 270	13, 648, 306 30, 595, 001 17, 223, 727 11, 556, 475 16, 231, 042 39, 022, 961	829, 143, 250	7, 216, 026 4, 221, 189 1, 472, 820 2, 587, 678	15, 497, 713	3, 214, 677 352, 170 1, 727, 910 1, 071, 383	1, 599, 318 412, 022 3, 588, 288 296, 255 1, 962, 618	14, 224, 641 29, 722, 354 858, 865, 604
	実質単年度収支(F)+(G)+(H) -(I)=(J)	21, 565 -307, 821 -610, 462 -141, 226 -68, 483	-155, 242 -394, 186 -2, 182, 981 587, 111 676, 797	-824, 005 -642, 546 -1, 031, 721 -2, 062, 550 345, 918	83, 828 14, 798 74, 801 –93, 594 –8, 661	-75, 925 380, 964 -604, 920 -1, 219, 935 -177, 055 -740, 036	-9, 175, 567	-130, 739 -182, 375 -163, 023 192, 126	-284, 011	-182, 467 -80, 730 96, 000 -40, 476	69, 661 78, 514 79, 528 31, 668 36, 478	88, 176 -195, 835 -9, 371, 402
	積立金取崩額 (1)	0 0 0 0 500,000	0 500,000 630,000 2,957,238 950,000	1, 880, 000 1, 490, 335 789, 716 3, 029, 074	280, 000 375, 000 783, 117 523, 698	476,491 1,169,000 620,000 1,504,987 20,277 1,672,000	20, 150, 933	437, 000 182, 303 164, 264	783, 567	30, 000 30, 000 83, 200	160, 000 0 0 139, 917	413, 117 1, 196, 684 21, 347, 617
	繰上償還金(H)	0000	8, 167 0 0	0000	0000	0 0 0 220,000	228, 167	0000	0	0000	0000	0 0 228, 167
	積 立 金(G)	2, 101, 209 44, 955 2, 660 179, 533 363, 211	8, 000 2, 760 477, 505 3, 766, 329 1, 170, 116	587, 085 1, 448, 625 184 1, 892, 947 231, 887	788, 192 182, 050 636, 647 546, 151 619, 361	510, 848 1, 211, 252 89, 803 508, 893 46, 227 924, 238	18, 340, 668	132, 213 242 3, 190 199, 011	334, 656	2, 925 2, 298 110, 150 25, 250	67, 180 222, 598 70, 000 273 195, 354	696,028 1,030,684 19,371,352 夏を含めた数値である。
	単年度収支 (F)	-2, 079, 644 -352, 776 -613, 122 -320, 759 68, 306	-163, 242 94, 887 -2, 030, 486 -221, 980 456, 681	468, 910 -600, 836 -242, 189 -926, 423 114, 031	-424, 364 207, 748 221, 271 -116, 047 -628, 022	-110, 282 318, 712 -74, 723 -223, 841 -423, 005 7, 726	-7, 593, 469	174,048 -314 -1,949 -6,885	164,900	-185, 392 -53, 028 -14, 150 17, 474	2, 481 15, 916 9, 528 31, 395 -18, 959	島しょ 計 町 村 計 市町村 計 水標準財政規模は臨時財政対策債発行可能額を含めた数値である。 -194,735 -29,835 1,030,6
	田本区	1 人工工 2 公 公 公 公 之 三 太 三 太 章 三 太 章 三 太 章 三 本 章 章 吉 中 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	6 符 中 7 8 8 8 8 8 8 8 9 9 5 9 1 9 10 小金井 市 10 小金井 市	11 小 平 市 12 日 野 市 13 東村山 13 東村山 市 14 国分寺 市 15 国 立 古 市	16 福 任 市 17 治 江 市 18 東大和 市 19 清 瀬 市 20 東久昭米市	22 多 機構 22 多 多 標 23 名 名 様 24 3 名 技 由 25 あきる 明 25 あきる 明市 26 国東京 由	27 市 計	28 瑞 穗 巴29 日の出 町30 檜 原 東	32 西多摩 計	33 大 即 34 池 即 34 池 即 即 35 举 即 即 本 36 举 即 本 36 举 即 本 36 本 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	37 三 38 38 39 39 40 41 41 45 41 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	42 島しょ 計 43 町 村 計 44 市町村 計 ※標準財政規模

(3) 普通会計以外の各会計の決算状況(公営企業会計を除く)

区 分各会計	団体	数	実質収支額
			A
	計	3 9	
国民健康保険事業会計	"'	3 8	8, 454
(事業勘定)	赤字団体	1	ŕ
	計	7	
国民健康保険事業会計		7	81
	赤字団体	0	01
	計	3 9	
後期高齢者医療事業会計	黒 字 団 体	3 8	702
	赤字団体	1	
	計	3 9	
↑	"'	3 8	8, 869
(保険事業勘定)	赤字団体	1	2, 222
	計	8	
介護保険事業会計	黒字団体	8	11
(介護サービス事業勘定)	赤字団体	0	
	計	7	
収 益 事 業 会 計	黒字団体	7	4,040
	赤字団体	0	

⁽注) 1 収益事業会計は、一部事務組合を含む。

² 実質収支額において収支ゼロとなる団体は黒字団体に含む。

(単位:百万円)

財源補	道 填 的	措 置 額	再差引収支	対前年度繰入金
都支出金 B	繰入金 C	繰出金 D	A-B-C+D	増減額
6, 046	34, 577	587	△ 31,582	△ 8,058
	190		△ 109	27
		399	1, 101	
		43	8, 911	
	245	4	△ 231	38
	5, 655	1, 331	△ 284	4, 439

(4) 過去10年間の決算収支の状況ア収支の状況 (10か年)

年度	19年度	Ē	20年	度	21年	度	22年	度	23年	度
区分	決算額	対増 前△ 年減 度率								
歳 入 総 額 A	1, 347, 002	2. 3	1, 402, 252	4. 1	1, 476, 385	5. 3	1, 509, 336	2. 2	1, 509, 842	0. 03
歳 出 総 額 B	1, 313, 543	2. 7	1, 317, 802	0. 3	1, 430, 863	8. 6	1, 470, 365	2. 8	1, 465, 148	△ 0.4
差引額(A-B) С	33, 459	△ 9.0	84, 451	152. 4	45, 522	△ 46.1	38, 972	△ 14.4	44, 694	14. 7
翌年度に繰り越すべき財源D	3, 198	9. 0	50, 371	1, 475. 0	4, 609	△ 90.8	5, 547	20. 3	5, 156	△ 7.0
実質収支 (C - D) E	30, 261	△ 10.6	34, 079	12. 6	40, 913	20. 1	33, 424	△ 18.3	39, 537	18. 3
単 年 度 収 支 F	△ 3, 571 △	△ 172.4	3, 819	-	6, 833	78. 9	△ 7, 488	△ 209.6	6, 105	△ 181.5
積 立 金 G	15, 596	6. 2	12, 736	△ 18.3	16, 247	27. 6	29, 572	82. 0	17, 635	△ 40.4
繰上償還金 H	999	171. 3	1, 550	55. 2	1, 265	△ 18.4	195	△ 84.6	1, 011	419. 7
積 立 金 取 崩 し 額 I	15, 261	110. 0	14, 142	Δ 7.3	12, 852	Δ 9.1	19, 516	51. 9	16, 316	△ 16.4
実質単年度収支 (F + G + H - I)	△ 2,237	-	3, 963	-	11, 493	_	2, 763	-	8, 435	-

	-1-		-1-		-1-			単位:百万円	
24年月	艾	25年月	艾	26年月	芝	27年月	艾	28年	
決算額	対増 前△ 年減 度率								
1, 508, 329	Δ 0.1	1, 520, 501	0.8	1, 575, 848	3. 6	1, 624, 113	3. 1	1, 632, 104	0. 5
1, 464, 870	△ 0.02	1, 469, 266	0. 3	1, 528, 698	4. 0	1, 567, 663	2. 5	1, 584, 527	1. 1
43, 459	△ 2.8	51, 235	17. 9	47, 150	△ 8.0	56, 450	19. 7	47, 577	△ 15.7
3, 294	△ 36.1	3, 124	△ 5.2	4, 893	56. 6	6, 289	28. 5	5, 040	△ 19.9
40, 164	1. 6	48, 111	19. 8	42, 257	Δ 12.2	50, 161	18. 7	42, 538	△ 15.2
627	△ 89.7	7, 947	1, 167. 3	△ 5,854	△ 173.7	7, 904	235. 0	△ 7,623	△ 196.4
16, 021	Δ 9.2	20, 092	25. 4	24, 191	20. 4	18, 737	△ 22.5	19, 371	3. 4
327	△ 67.7	314	△ 3.9	230	△ 26.7	473	105. 4	228	△ 51.8
13, 376	△ 18.0	15, 812	18. 2	16, 223	2. 6	14, 590	Δ 10.1	21, 348	46. 3
3, 599	-	12, 541	-	2, 344	-	12, 524	-	△ 9,371	-

イ 歳 入 の 状 況 (10 か 年)

	ter etc	1	9年度		2	0年度			21年度		2	2年度		2	3年度	
'	年度		構	対増		構	対増		構	対増		構	対増		構	対増
		決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△
l b	☑分 \		比	年減		比	年減		比	年減		比	年減		比	年減
	233			度率			度率			度率			度率			度率
歳	入総額	1, 347, 002	100. 0	2. 3	1, 402, 252	100. 0	4. 1	1, 476, 385	100.0	5. 3	1, 509, 336	100. 0	2. 2	1, 509, 842	100. 0	0. 03
	一般財源	843, 177	62. 6	0. 1	838, 981	59. 8	△ 0.5	822, 014	55. 7	Δ 2.0	830, 190	55. 0	1.0	837, 293	55. 5	0. 9
	地方税	728, 699	54. 1	6. 3	726, 223	51.8	Δ 0.3	710, 422	48. 1	Δ 2.2	698, 568	46. 3	Δ 1.7	698, 943	46. 3	0. 1
	地方特例交付金	4, 654	0. 3	△ 78.4	9, 019	0. 6	93. 8	8, 467	0.6	Δ 6.1	7, 196	0. 5	△ 15.0	7, 904	0.5	9. 8
	地方交付税	30, 038	2. 2	△ 9.4	32, 814	2. 3	9. 2	36, 146	2. 4	10. 2	56, 687	3. 8	56.8	64, 038	4. 2	13. 0
	その他	79, 785	5. 9	△ 22.1	70, 925	5. 1	Δ 11.1	66, 979	4. 5	△ 5.6	67, 739	4. 5	1.1	66, 408	4. 4	△ 2.0
	特定財源	503, 825	37. 4	6. 3	563, 271	40. 2	11.8	654, 371	44. 3	16. 2	679, 146	45. 0	3.8	672, 549	44. 5	Δ 1.0
	国 庫 支出金	139, 666	10. 4	2. 0	193, 517	13. 8	38. 6	196, 618	13. 3	1. 6	215, 819	14. 3	9.8	226, 403	15. 0	4. 9
	都支出金	153, 936	11. 4	10. 1	158, 608	11. 3	3. 0	172, 365	11.7	8. 7	192, 724	12. 8	11.8	199, 174	13. 2	3. 3
	収益事業収入	1, 548	0. 1	△ 34.4	2, 450	0. 2	58. 3	1, 359	0. 1	△ 44.5	367	0.0	△ 73.0	730	0.0	98. 9
	地方債	52, 968	3. 9	△ 20.9	64, 697	4. 6	22. 1	84, 700	5. 7	30. 9	97, 268	6. 4	14. 8	87, 227	5. 8	△ 10.3
	その他	155, 707	11. 6	21. 9	144, 000	10. 3	△ 7.5	199, 328	13. 5	38. 4	172, 969	11.5	△ 13.2	159, 015	10.5	Δ 8.1

大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学											Г				(単位:百		%)
決 解 題 成 前△ 快 解 額 成 前△ 快 解 額 成 前△ 快 第 額 成 前△ 大 第 額 成 前△ 大 第 額 成 度率 1.598,329 100.0 △ 0.1 1.520,591 100.0 0.8 1.575,848 100.0 3.6 1.624,113 100.0 3.1 1.632,104 100.0 0.5 334,550 55.3 △ 0.3 845,268 55.6 1.3 872,804 55.4 3.3 911,432 56.1 4.4 890,499 54.6 △ 2.3 698,035 46.3 △ 0.1 707,733 46.5 1.4 728,939 46.1 2.7 728,802 44.9 0.3 729,068 44.7 0.04 3.310 0.2 △ 58.1 3,189 0.2 △ 3.7 2.858 0.2 △ 10.4 2.769 0.2 △ 3.1 2.851 0.2 3.0 668,830 4.4 4.4 61,931 4.1 △ 7.3 57.303 3.6 △ 7.5 53,218 3.3 △ 7.1 49,951 3.1 △ 6.1 663,76 4.4 △ 0.0 72,414 4.8 9.1 85,704 5.4 18.4 126,643 7.8 47.8 108,629 6.7 △ 14.2 673,778 44.7 0.2 675,233 44.4 0.2 703,044 44.6 4.1 712,681 43.9 1.4 741,665 45.4 4.1 223,546 14.8 △ 1.3 233,505 15.4 4.5 250,284 15.9 7.2 262,916 16.2 5.0 274,522 16.8 4.4 205,215 13.6 3.0 208,001 13.7 1.4 212,388 13.5 2.1 215,249 13.3 1.3 221,393 13.6 2.9 740 0.0 1.4 900 0.1 21.6 790 0.1 △ 12.2 1,220 0.1 54.4 1,320 0.1 8.2 87,719 5.8 0.6 78,602 5.2 △ 10.4 76,232 4.8 △ 3.0 78,239 4.8 2.6 69,488 4.3 △ 11.2	2	4年度		2	5年度				26年度	ı			27年度	П		28年度	
注		構	対増		構	対増			構	対増			構	対増		構	対増
接字 接字 接字 接字 接字 接字 接字 接字	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決	算 匒	成	前△	決	算 額	成	前△	決 算 額	成	前△
1. 508. 329 100. 0		比	年減		比	年減			比	年減			比	年減		比	年減
834,550 55.3 \$\times 0.3\$ 845,268 55.6 \$\times 1.3\$ 872,804 55.4 \$\times 3.3\$ 911,432 56.1 \$\times 4.4\$ 890,499 54.6 \$\times 2.3\$ 698,035 46.3 \$\times 0.1\$ 707,733 46.5 \$\times 1.4\$ 726,939 46.1 \$\times 2.7\$ 728,802 44.9 \$\times 0.3\$ 729,068 44.7 \$\times 0.04 \$\times 3.3\$ 0.2 \$\times 5.8\$ 1.3 \$\times 1.4\$ 726,939 46.1 \$\times 2.7\$ 728,802 44.9 \$\times 0.3\$ 729,068 44.7 \$\times 0.04 \$\times 3.3\$ 0.2 \$\times 5.8\$ 1.3 \$\times 1.4\$ \$\times 1.4\$ \$\times 1.4\$ 726,939 46.1 \$\times 2.7\$ 728,802 44.9 \$\times 0.3\$ 729,068 44.7 \$\times 0.04 \$\times 3.0\$ \$\times 66,830 4.4\$ 4.4 \$\times 4.4\$ 61,931 4.1 \$\times 7.3\$ 57,303 3.6 \$\times 7.5\$ 53,218 3.3 \$\times 7.1\$ 49,951 3.1 \$\times 6.1\$ \$\times 66,376 4.4\$ \$\times 0.0\$ 72,414 4.8 9.1 85,704 5.4 18.4 126,643 7.8 47.8 108,629 6.7 \$\times 1.4\$ 14.2 \$\times 613,778 44.7\$ 0.2 675,233 44.4 0.2 703,044 44.6 4.1 712,681 43.9 1.4 741,605 45.4 4.1 \$\times 223,546 14.8 \$\times 1.3\$ 233,505 15.4 4.5 250,284 15.9 7.2 262,916 16.2 5.0 274,522 16.8 4.4 \$\times 2.9\$ \$\times 7.8\$ 13.6 3.0 208,001 13.7 1.4 212,388 13.5 2.1 215,249 13.3 1.3 221,393 13.6 2.9 \$\times 7.4\$ 13.6 \$\times 7.8\$ 0.6 78,602 5.2 \$\times 1.0 4 76,232 4.8 \$\times 3.0\$ 78,239 4.8 2.6 69,498 4.3 \$\times 11.2\$			度率			度率				度率				度率			度率
834,550 55.3 \$\times 0.3\$ 845,268 55.6 \$\times 1.3\$ 872,804 55.4 \$\times 3.3\$ 911,432 56.1 \$\times 4.4\$ 890,499 54.6 \$\times 2.3\$ 698,035 46.3 \$\times 0.1\$ 707,733 46.5 \$\times 1.4\$ 726,939 46.1 \$\times 2.7\$ 728,802 44.9 \$\times 0.3\$ 729,068 44.7 \$\times 0.04 \$\times 3.3\$ 0.2 \$\times 58.1\$ \$\times 3.1\$ 0.2 \$\times 58.1\$ 3.189 0.2 \$\times 3.7\$ 2.858 0.2 \$\times 10.4\$ 10.4 \$\times 2.769 0.2 \$\times 3.1\$ 2.851 0.2 \$\times 3.0\$ \$\times 66,830 4.4\$ 4.4 \$\times 61,931 4.1\$ \$\times 7.3\$ 57.303 3.6 \$\times 7.5\$ 53.218 3.3 \$\times 7.1\$ 49.951 3.1 \$\times 6.1\$ \$\times 66,376 4.4\$ \$\times 0.0\$ 72.414 4.8 9.1 85.704 5.4 18.4 126,643 7.8 47.8 108,629 6.7 \$\times 14.2\$ \$\times 613,778 44.7\$ 0.2 675,233 44.4 0.2 703,044 44.6 4.1 712,681 43.9 1.4 741,605 45.4 4.1 \$\times 223,546 14.8 \$\times 1.3\$ 233,505 15.4 4.5 250,284 15.9 7.2 262,916 16.2 5.0 274,522 16.8 4.4 \$\times 2.9\$ \$\times 69,498 4.3 \$\times 13.6\$ 0.0 0.1 1.4 900 0.1 21.6 790 0.1 \$\times 12.2\$ 1.220 0.1 54.4 1.320 0.1 54.4 1.320 0.1 8.2 \$\times 87,719 5.8 0.6 78,602 5.2 \$\times 10.4\$ 76.232 4.8 \$\times 3.0 78,239 4.8 2.6 69,498 4.3 \$\times 11.2\$																	
698, 035 46.3	1, 508, 329	100. 0	Δ 0.1	1, 520, 501	100. 0	0.8	1, 5	75, 84	100.0	3. 6	1,	624, 113	100.0	3. 1	1, 632, 104	100.0	0. 5
698, 035 46.3																	
698, 035 46.3																	
3, 310 0. 2 \(\triangle 58.1 \) 3, 189 0. 2 \(\triangle 3.7 \) 2, 858 0. 2 \(\triangle 10.4 \) 2, 769 0. 2 \(\triangle 3.1 \) 2, 851 0. 2 \(3.0 \) 3. 0 66, 830 4. 4 4. 4. 4 61, 931 4. 1 \(\triangle 7.3 \) 57, 303 3. 6 \(\triangle 7.5 \) 53, 218 3. 3 \(\triangle 7.1 \) 49, 951 3. 1 \(\triangle 6.1 \) 66, 376 4. 4 \(\triangle 0.0 \) 72, 414 4. 8 9. 1 85, 704 5. 4 18. 4 126, 643 7. 8 47. 8 108, 629 6. 7 \(\triangle 14.2 \) 673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1.3 \) 1. 3 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 12.2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 10.4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3.0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 11.2 \) 11. 2	834, 550	55. 3	Δ 0.3	845, 268	55. 6	1.3	8	72, 80	55. 4	3. 3		911, 432	56. 1	4. 4	890, 499	54. 6	Δ 2.3
3, 310 0. 2 \(\triangle 58.1 \) 3, 189 0. 2 \(\triangle 3.7 \) 2, 858 0. 2 \(\triangle 10.4 \) 2, 769 0. 2 \(\triangle 3.1 \) 2, 851 0. 2 \(3.0 \) 3. 0 66, 830 4. 4 4. 4. 4 61, 931 4. 1 \(\triangle 7.3 \) 57, 303 3. 6 \(\triangle 7.5 \) 53, 218 3. 3 \(\triangle 7.1 \) 49, 951 3. 1 \(\triangle 6.1 \) 66, 376 4. 4 \(\triangle 0.0 \) 72, 414 4. 8 9. 1 85, 704 5. 4 18. 4 126, 643 7. 8 47. 8 108, 629 6. 7 \(\triangle 14.2 \) 673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1.3 \) 1. 3 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 12.2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 10.4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3.0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 11.2 \) 11. 2																	
3, 310 0. 2 \(\triangle 58.1 \) 3, 189 0. 2 \(\triangle 3.7 \) 2, 858 0. 2 \(\triangle 10.4 \) 2, 769 0. 2 \(\triangle 3.1 \) 2, 851 0. 2 \(3.0 \) 3. 0 66, 830 4. 4 4. 4. 4 61, 931 4. 1 \(\triangle 7.3 \) 57, 303 3. 6 \(\triangle 7.5 \) 53, 218 3. 3 \(\triangle 7.1 \) 49, 951 3. 1 \(\triangle 6.1 \) 66, 376 4. 4 \(\triangle 0.0 \) 72, 414 4. 8 9. 1 85, 704 5. 4 18. 4 126, 643 7. 8 47. 8 108, 629 6. 7 \(\triangle 14.2 \) 673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1.3 \) 1. 3 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 12.2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 10.4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3.0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 11.2 \) 11. 2																	
3, 310 0. 2 \(\triangle 58.1 \) 3, 189 0. 2 \(\triangle 3.7 \) 2, 858 0. 2 \(\triangle 10.4 \) 2, 769 0. 2 \(\triangle 3.1 \) 2, 851 0. 2 \(3.0 \) 3. 0 66, 830 4. 4 4. 4. 4 61, 931 4. 1 \(\triangle 7.3 \) 57, 303 3. 6 \(\triangle 7.5 \) 53, 218 3. 3 \(\triangle 7.1 \) 49, 951 3. 1 \(\triangle 6.1 \) 66, 376 4. 4 \(\triangle 0.0 \) 72, 414 4. 8 9. 1 85, 704 5. 4 18. 4 126, 643 7. 8 47. 8 108, 629 6. 7 \(\triangle 14.2 \) 673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1.3 \) 1. 3 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 12.2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 10.4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3.0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 11.2 \) 11. 2	698, 035	46. 3	Δ 0.1	707. 733	46. 5	1.4	7	26. 93	9 46. 1	2.7		728. 802	44. 9	0.3	729. 068	44. 7	0. 04
66.830				,				,				,					
66.830									+								
66.830	3 310	0.2	△ 58 1	3 189	0.2	∧ 3 7		2 85	3 0 2	△ 10 4		2 769	0.2	A 3 1	2 851	0.2	3 0
66, 376	0,010	٠. ـ	_ ***	5, 155	0.2			2, 55				2,	0.2		2,00.	0.2	0.0
66, 376																	
66, 376	66 830	11	1 1	61 031	<i>A</i> 1	A 7 3		57 30	3 3 6	A 7 5		53 218	2 2	A 7 1	AQ Q51	3 1	Λ 6 1
673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1. 3 \) 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 1. 2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 1. 0. 4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3. 0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 1. 1. 2 \)	00, 030	4.4	4. 4	01, 931	4. 1	Δ 7.3		37, 30	3. 0	Δ 1.3		33, 210	3. 3	Δ 7.1	49, 901	J. 1	Δ 0.1
673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1. 3 \) 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 1. 2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 1. 0. 4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3. 0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 1. 1. 2 \)																	
673, 778 44. 7 0. 2 675, 233 44. 4 0. 2 703, 044 44. 6 4. 1 712, 681 43. 9 1. 4 741, 605 45. 4 4. 1 223, 546 14. 8 \(\triangle 1. 3 \) 233, 505 15. 4 4. 5 250, 284 15. 9 7. 2 262, 916 16. 2 5. 0 274, 522 16. 8 4. 4 205, 215 13. 6 3. 0 208, 001 13. 7 1. 4 212, 388 13. 5 2. 1 215, 249 13. 3 1. 3 221, 393 13. 6 2. 9 740 0. 0 1. 4 900 0. 1 21. 6 790 0. 1 \(\triangle 1. 2 \) 1, 220 0. 1 54. 4 1, 320 0. 1 8. 2 87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \(\triangle 1. 0. 4 \) 76, 232 4. 8 \(\triangle 3. 0 \) 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \(\triangle 1. 1. 2 \)	66 276	4.4	A 0 0	72 414	1 0	0 1		0E 70	1 5 4	10 /		126 642	7 0	47.0	100 620	6.7	A 14 2
223, 546	00, 370	4.4	Δ 0.0	72, 414	4.0	J. 1		00, 70	3.4	10.4		120, 040	7.0	47.0	100, 029	0. 7	∆ 14. ∠
223, 546																	
223, 546	672 770	44.7	0.2	675 222	44.4	0.2	,	02 04	1 44 6	4.1		712 601	42.0	1 1	741 605	45.4	4 1
205, 215	0/3, //8	44. /	0. 2	075, 233	44. 4	0. 2	,	03, 04	44. 0	4.1		/12, 001	43. 9	1.4	741, 605	45. 4	4. 1
205, 215																	
205, 215	000 540	14.0		000 505	15.4	4.5	,	FO 00	15.0	7.0		000 010	10.0		074 500	10.0	4.4
740 0.0 1.4 900 0.1 21.6 790 0.1 \(\triangle 12.2 \) 1,220 0.1 54.4 1,320 0.1 8.2 87,719 5.8 0.6 78,602 5.2 \(\triangle 10.4 \) 76,232 4.8 \(\triangle 3.0 \) 78,239 4.8 2.6 69,498 4.3 \(\triangle 11.2 \)	223, 546	14. 8	Δ 1.3	233, 505	15. 4	4. 5	2	50, 28	15.9	1.2		262, 916	16. 2	5. 0	274, 522	16.8	4. 4
740 0.0 1.4 900 0.1 21.6 790 0.1 \(\triangle 12.2 \) 1,220 0.1 54.4 1,320 0.1 8.2 87,719 5.8 0.6 78,602 5.2 \(\triangle 10.4 \) 76,232 4.8 \(\triangle 3.0 \) 78,239 4.8 2.6 69,498 4.3 \(\triangle 11.2 \)											-						
740 0.0 1.4 900 0.1 21.6 790 0.1 \(\triangle 12.2 \) 1,220 0.1 54.4 1,320 0.1 8.2 87,719 5.8 0.6 78,602 5.2 \(\triangle 10.4 \) 76,232 4.8 \(\triangle 3.0 \) 78,239 4.8 2.6 69,498 4.3 \(\triangle 11.2 \)	007.5/=	46.		000.000	10.5		_	40.00				045 045	4.5		00: 00:		
87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \times 10. 4 76, 232 4. 8 \times 3. 0 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \times 11. 2	205, 215	13. 6	3. 0	208, 001	13. 7	1.4	2	12, 38	13. 5	2.1		215, 249	13.3	1.3	221, 393	13. 6	2. 9
87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \times 10. 4 76, 232 4. 8 \times 3. 0 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \times 11. 2									1		_						
87, 719 5. 8 0. 6 78, 602 5. 2 \times 10. 4 76, 232 4. 8 \times 3. 0 78, 239 4. 8 2. 6 69, 498 4. 3 \times 11. 2																	
	740	0. 0	1.4	900	0. 1	21. 6		79	0. 1	△ 12.2		1, 220	0.1	54. 4	1, 320	0. 1	8. 2
156, 559 10. 4 \triangle 1. 5 154, 225 10. 1 \triangle 1. 5 163, 350 10. 4 5. 9 155, 058 9. 5 \triangle 5. 1 174, 871 10. 7 12. 8	87, 719	5. 8	0. 6	78, 602	5. 2	△ 10.4		76, 23	4.8	△ 3.0		78, 239	4. 8	2. 6	69, 498	4. 3	△ 11.2
156, 559 10. 4 \triangle 1. 5 154, 225 10. 1 \triangle 1. 5 163, 350 10. 4 5. 9 155, 058 9. 5 \triangle 5. 1 174, 871 10. 7 12. 8																	
156, 559 10. 4 \triangle 1. 5 154, 225 10. 1 \triangle 1. 5 163, 350 10. 4 5. 9 155, 058 9. 5 \triangle 5. 1 174, 871 10. 7 12. 8																	
	156, 559	10. 4	△ 1.5	154, 225	10. 1	△ 1.5	1	63, 35	10. 4	5. 9		155, 058	9. 5	Δ 5.1	174, 871	10. 7	12. 8

ウ 歳 出 (性 質 別) の 状 況 (10 か 年)

	年 度	1	9年度		2	0年度		2	1年度		2	2年度		2	3年度	
			構	対増		構	対増		構	対増		構	対増		構	対増
		決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△
l	区 分		比	年減		比	年減		比	年減		比	年減		比	年減
_				度率			度率			度率			度率			度率
歳	出 総 額	1, 313, 543	100. 0	2. 7	1, 317, 802	100. 0	0. 3	1, 430, 863	100.0	8. 6	1, 470, 365	100. 0	2. 8	1, 465, 148	100.0	△ 0.4
	義務的経費	628, 044	47. 8	3. 7	630, 426	47. 8	0. 4	645, 053	45. 1	2. 3	706, 850	48. 1	9. 6	723, 889	49. 4	2. 4
	人 件 費	261, 478	19. 9	2. 2	254, 480	19. 3	△ 2.7	252, 031	17. 6	Δ 1.0	244, 591	16. 6	Δ 3.0	238, 659	16. 3	△ 2.4
	職員給	171, 602	13. 1	Δ 1.4	168, 317	12. 8	Δ 1.9	161, 937	11. 3	Δ 3.8	152, 503	10. 4	Δ 5.8	148, 309	10. 1	Δ 2.8
	扶 助 費	260, 129	19. 8	5. 9	271, 212	20. 6	4. 3	290, 884	20. 3	7.3	363, 058	24. 7	24. 8	386, 152	26. 4	6. 4
	公 債 費	106, 436	8. 1	2. 3	104, 734	7. 9	Δ 1.6	102, 137	7. 1	△ 2.5	99, 201	6. 7	△ 2.9	99, 079	6.8	Δ 0.1
	投資的経費	148, 115	11.3	2. 0	151, 461	11.5	2. 3	170, 277	11. 9	12. 4	177, 640	12. 1	4. 3	159, 400	10. 9	△ 10.3
	普通建設事業費	147, 597	11. 2	2. 1	150, 679	11.4	2. 1	169, 934	11. 9	12. 8	177, 210	12. 1	4. 3	158, 168	10. 8	△ 10.7
	災害復旧事業費	518	0. 0	Δ 22.0	782	0. 1	51.0	343	0.0	△ 56.1	430	0. 0	25. 2	1, 232	0. 1	186. 7
	失業対策事業費	0	0. 0	ı	0	0. 0	ı	0	0.0	ı	0	0. 0	ı	0	0.0	-
	その他の経費	537, 384	40. 9	1. 6	535, 914	40. 7	Δ 0.3	615, 534	43. 0	14. 9	585, 875	39. 8	Δ 4.8	581, 859	39. 7	Δ 0.7
	物件費	204, 486	15. 6	5. 2	200, 082	15. 2	Δ 2.2	213, 866	14. 9	6. 9	212, 202	14. 4	Δ 0.8	219, 290	15. 0	3. 3
	補助費等	141, 132	10. 7	1. 2	146, 828	11. 1	4. 0	210, 870	14. 7	43. 6	147, 751	10. 0	△ 29.9	146, 815	10. 0	Δ 0.6
	維持補修費	10, 294	0. 8	Δ 0.9	10, 780	0. 8	4. 7	10, 540	0. 7	Δ 2.2	10, 314	0. 7	Δ 2.1	10, 606	0. 7	2. 8
	積 立 金	35, 530	2. 7	△ 20.3	29, 554	2. 2	△ 16.8	33, 692	2. 4	14. 0	49, 914	3. 4	48. 1	38, 879	2. 7	Δ 22.1
	繰 出 金	143, 980	11.0	4. 3	144, 288	10. 9	0. 2	143, 958	10. 1	Δ 0.2	163, 979	11. 2	13. 9	165, 063	11. 3	0.7
	その他	1, 961	0. 1	△ 10.4	4, 382	0. 3	123. 4	2, 607	0. 2	△ 40.5	1, 714	0. 1	△ 34.3	1, 206	0. 1	△ 29.7

決解 照 成 前 公 前 公 辞 解 成 前 公 持 保 解 照 成 前 公 持 保 解 照 成 前 公 持 保 解 照 成 前 公 持 供 年 報 作 表 作 表 所 日 公 年 報 作 表 作 表 所 日 公 年 報 作 表 作 表 所 日 公 年 報 作 表 作 表 作 表 表 1.6 年 和 名 1.464,870 100.0 △ 0.02 1.469,266 100.0 ○ 0.3 1.528,698 100.0 4.0 1.567,663 100.0 2.5 1.584,527 100.0 1723,781 49.4 △ 0.01 731,209 49.8 1.0 749,848 49.1 2.5 760,796 48.5 1.5 777,679 49.1 230,883 15.8 △ 3.3 228,538 15.6 △ 1.0 226,540 14.8 △ 0.9 227,475 14.5 ○ 0.4 224,356 14.2 △ 145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 ○ 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1.503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 142 0.0 △ 589,304 40.1 1.5 620,984 40.6 5.4 636,867 40.6 2.6 633,491 40.0 △ 526,633,491 40.0 △ 526,630 489 39.6 △ 0.2 589,304 40.1 1.5 620,984 40.6 5.4 636,867 40.6 2.6 633,491 40.0 △ 526,630 40.1 1.7 239,292 15.1										I			(単位:百))
辞 解 成 前	2	4年度	1	2	5年度	1	2	6年度	1	2	7年度	1	2	8年度	1
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		構	対増		構	対増									
度率 度	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△									
度率 疾率 疾率 疾率 疾率 疾率 疾率 疾率		比	年減		比	年減									
1,464,870 100.0 △ 0.02 1,469,266 100.0 0.3 1,528,698 100.0 4.0 1,567,663 100.0 2.5 1,584,527 100.0 723,781 49.4 △ 0.01 731,209 49.8 1.0 749,848 49.1 2.5 760,796 48.5 1.5 777,679 49.1 230,883 15.8 △ 3.3 228,538 15.6 △ 1.0 226,540 14.8 △ 0.9 227,475 14.5 0.4 224,356 14.2 △ 145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 ─															
723, 781 49.4 △ 0.01 731, 209 49.8 1.0 749, 848 49.1 2.5 760, 796 48.5 1.5 777, 679 49.1 230, 883 15.8 △ 3.3 228, 538 15.6 △ 1.0 226, 540 14.8 △ 0.9 227, 475 14.5 0.4 224, 356 14.2 △ 145, 602 9.9 △ 1.8 144, 195 9.8 △ 1.0 144, 465 9.5 0.2 144, 404 9.2 △ 0.04 144, 486 9.1 395, 136 27.0 2.3 406, 079 27.6 2.8 428, 822 28.1 5.6 445, 901 28.4 4.0 465, 653 29.4 97, 762 6.7 △ 1.3 96, 592 6.6 △ 1.2 94, 486 6.2 △ 2.2 87, 420 5.6 △ 7.5 87, 670 5.5 160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 <t< td=""><td></td><td></td><td>及平</td><td></td><td></td><td>及平</td><td></td><td></td><td>及平</td><td></td><td></td><td>及平</td><td></td><td></td><td>及平</td></t<>			及平			及平			及平			及平			及平
723, 781 49.4 △ 0.01 731, 209 49.8 1.0 749, 848 49.1 2.5 760, 796 48.5 1.5 777, 679 49.1 230, 883 15.8 △ 3.3 228, 538 15.6 △ 1.0 226, 540 14.8 △ 0.9 227, 475 14.5 0.4 224, 356 14.2 △ 145, 602 9.9 △ 1.8 144, 195 9.8 △ 1.0 144, 465 9.5 0.2 144, 404 9.2 △ 0.04 144, 486 9.1 395, 136 27.0 2.3 406, 079 27.6 2.8 428, 822 28.1 5.6 445, 901 28.4 4.0 465, 653 29.4 97, 762 6.7 △ 1.3 96, 592 6.6 △ 1.2 94, 486 6.2 △ 2.2 87, 420 5.6 △ 7.5 87, 670 5.5 160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 <t< td=""><td>1 464 870</td><td>100 0</td><td>A 0 02</td><td>1 469 266</td><td>100 0</td><td>0.3</td><td>1 528 698</td><td>100 0</td><td>4.0</td><td>1 567 663</td><td>100 0</td><td>2.5</td><td>1 584 527</td><td>100 0</td><td>1. 1</td></t<>	1 464 870	100 0	A 0 02	1 469 266	100 0	0.3	1 528 698	100 0	4.0	1 567 663	100 0	2.5	1 584 527	100 0	1. 1
230,883 15.8 △ 3.3 228,538 15.6 △ 1.0 226,540 14.8 △ 0.9 227,475 14.5 0.4 224,356 14.2 △ 145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 —	1, 404, 070	100.0	△ 0.02	1, 403, 200	100.0	0. 3	1, 320, 030	100.0	4. 0	1, 307, 003	100.0	2. 0	1, 304, 327	100.0	1. 1
230,883 15.8 △ 3.3 228,538 15.6 △ 1.0 226,540 14.8 △ 0.9 227,475 14.5 0.4 224,356 14.2 △ 145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 —															
230,883 15.8 △ 3.3 228,538 15.6 △ 1.0 226,540 14.8 △ 0.9 227,475 14.5 0.4 224,356 14.2 △ 145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 —	722 701	40.4	A 0 01	721 200	40.0	1.0	7/0 0/0	40.1	2.5	760 706	40 E	1.5	777 670	40.1	2. 2
145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 —	723, 701	43. 4	Δ 0.01	751, 203	43.0	1.0	743, 040	43. 1	2. 0	700, 730	40. 0	1.0	111,013	43. 1	2. 2
145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 —															
145,602 9.9 △ 1.8 144,195 9.8 △ 1.0 144,465 9.5 0.2 144,404 9.2 △ 0.04 144,486 9.1 395,136 27.0 2.3 406,079 27.6 2.8 428,822 28.1 5.6 445,901 28.4 4.0 465,653 29.4 97,762 6.7 △ 1.3 96,592 6.6 △ 1.2 94,486 6.2 △ 2.2 87,420 5.6 △ 7.5 87,670 5.5 160,600 11.0 0.8 148,752 10.1 △ 7.4 157,866 10.3 6.1 169,999 10.8 7.7 173,357 10.9 160,458 11.0 1.4 148,082 10.1 △ 7.7 156,937 10.3 6.0 168,497 10.7 7.4 172,575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 —	220 002	15 0	A 2 2	220 520	15 6	۸ 1 0	226 540	1/1 0	A 0 0	227 475	14.5	0.4	224 256	1/1 2	△ 1.4
395, 136 27.0 2.3 406, 079 27.6 2.8 428, 822 28.1 5.6 445, 901 28.4 4.0 465, 653 29.4 97.762 6.7 △ 1.3 96, 592 6.6 △ 1.2 94, 486 6.2 △ 2.2 87, 420 5.6 △ 7.5 87, 670 5.5 160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 △ 7.7 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0.0 ○ - 0 0.0	230, 003	13. 0	Δ 3.3	220, 330	13.0	Δ 1.0	220, 340	14. 0	△ 0.9	221, 413	14. 3	0.4	224, 330	14. 2	Δ 1.4
395, 136 27.0 2.3 406, 079 27.6 2.8 428, 822 28.1 5.6 445, 901 28.4 4.0 465, 653 29.4 97.762 6.7 △ 1.3 96, 592 6.6 △ 1.2 94, 486 6.2 △ 2.2 87, 420 5.6 △ 7.5 87, 670 5.5 160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 △ 7.7 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0.0 ○ - 0 0.0															
395, 136 27.0 2.3 406, 079 27.6 2.8 428, 822 28.1 5.6 445, 901 28.4 4.0 465, 653 29.4 97, 762 6.7 △ 1.3 96, 592 6.6 △ 1.2 94, 486 6.2 △ 2.2 87, 420 5.6 △ 7.5 87, 670 5.5 160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 △ 7.7 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0.0 ○ - 0 0.0	145 600	0.0	A 1 0	144 105	0.0	A 1 0	144 465	0.5	0.2	144 404	0.2	A 0 04	144 406	0 1	0. 1
97, 762 6.7 \(\triangle 1.3 \) 96, 592 6.6 \(\triangle 2.1 \) 10.1 \(\triangle 7.4 \) 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 \(\triangle 7.7 \) 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 \(\triangle 8.8.5 \) 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 \(\triangle 4.4 \) 40.0 \(\triangle -1.4 \) 0.0 \(\triangle -1.4 \) 39.6 \(\triangle 0.2 \) 589, 304 40.1 1.5 620, 984 40.6 5.4 636, 867 40.6 2.6 633, 491 40.0 \(\triangle 2.6 \) 633, 491 40.0 \(\triangle 2.6 \) 216, 206 14.8 \(\triangle 1.4 \) 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1	140, 002	9. 9	Δ 1.0	144, 190	9. 0	Δ 1.0	144, 400	9. 0	0. 2	144, 404	9. 2	△ 0.04	144, 400	9. 1	0. 1
97, 762 6.7 \(\triangle 1.3 \) 96, 592 6.6 \(\triangle 2.1 \) 10.1 \(\triangle 7.4 \) 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 \(\triangle 7.7 \) 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 \(\triangle 8.8.5 \) 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 \(\triangle 4.4 \) 40.0 \(\triangle -1.4 \) 0.0 \(\triangle -1.4 \) 39.6 \(\triangle 0.2 \) 589, 304 40.1 1.5 620, 984 40.6 5.4 636, 867 40.6 2.6 633, 491 40.0 \(\triangle 2.6 \) 633, 491 40.0 \(\triangle 2.6 \) 216, 206 14.8 \(\triangle 1.4 \) 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1															
97, 762 6.7 \(\triangle 1.3 \) 96, 592 6.6 \(\triangle 2.1 \) 10.1 \(\triangle 7.4 \) 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 \(\triangle 7.7 \) 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 \(\triangle 8.8.5 \) 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 \(\triangle 4.4 \) 40.0 \(\triangle -1.4 \) 0.0 \(\triangle -1.4 \) 39.6 \(\triangle 0.2 \) 589, 304 40.1 1.5 620, 984 40.6 5.4 636, 867 40.6 2.6 633, 491 40.0 \(\triangle 2.6 \) 633, 491 40.0 \(\triangle 2.6 \) 216, 206 14.8 \(\triangle 1.4 \) 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1	205 126	07.0	0.0	406 070	07.6	0.0	400 000	00.1	F 6	445 001	20.4	4.0	465 650	20.4	4.4
160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 △ 7.7 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0	395, 136	27.0	2. 3	406, 079	27.6	2. 8	428, 822	28. 1	5. 6	445, 901	28. 4	4. 0	405, 053	29. 4	4. 4
160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 △ 7.7 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0															
160, 600 11.0 0.8 148, 752 10.1 △ 7.4 157, 866 10.3 6.1 169, 999 10.8 7.7 173, 357 10.9 160, 458 11.0 1.4 148, 082 10.1 △ 7.7 156, 937 10.3 6.0 168, 497 10.7 7.4 172, 575 10.9 142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1, 503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0	07.700	0.7		00 500			04 400	0.0		07.400		. 7.5	07.070		
160, 458 11. 0 1. 4 148, 082 10. 1 △ 7. 7 156, 937 10. 3 6. 0 168, 497 10. 7 7. 4 172, 575 10. 9 142 0. 0 △ 88. 5 670 0. 0 372. 4 929 0. 1 38. 8 1, 503 0. 1 61. 7 782 0. 0 △ 4 0 0. 0 — 0 <t< td=""><td>97, 762</td><td>6. /</td><td>△ 1.3</td><td>96, 592</td><td>6. 6</td><td>△ 1.2</td><td>94, 486</td><td>6. 2</td><td>△ 2.2</td><td>87, 420</td><td>5.6</td><td>△ /.5</td><td>87, 670</td><td>5. 5</td><td>0. 3</td></t<>	97, 762	6. /	△ 1.3	96, 592	6. 6	△ 1.2	94, 486	6. 2	△ 2.2	87, 420	5.6	△ /.5	87, 670	5. 5	0. 3
160, 458 11. 0 1. 4 148, 082 10. 1 △ 7. 7 156, 937 10. 3 6. 0 168, 497 10. 7 7. 4 172, 575 10. 9 142 0. 0 △ 88. 5 670 0. 0 372. 4 929 0. 1 38. 8 1, 503 0. 1 61. 7 782 0. 0 △ 4 0 0. 0 — 0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>															
160, 458 11. 0 1. 4 148, 082 10. 1 △ 7. 7 156, 937 10. 3 6. 0 168, 497 10. 7 7. 4 172, 575 10. 9 142 0. 0 △ 88. 5 670 0. 0 372. 4 929 0. 1 38. 8 1, 503 0. 1 61. 7 782 0. 0 △ 4 0 0. 0 — 0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>															
142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0 0.0 0 0 0 0 0	160, 600	11.0	0.8	148, 752	10. 1	△ 7.4	157, 866	10.3	6. 1	169, 999	10. 8	7. 7	173, 357	10. 9	2. 0
142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0 0.0 0 0 0 0 0															
142 0.0 △ 88.5 670 0.0 372.4 929 0.1 38.8 1,503 0.1 61.7 782 0.0 △ 4 0 0.0 — 0 0.0 0 0 0 0 0															
0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 216, 206 14.8 \triangle 1.4 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1	160, 458	11.0	1.4	148, 082	10. 1	△ 7.7	156, 937	10.3	6. 0	168, 497	10. 7	7. 4	172, 575	10. 9	2. 4
0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 216, 206 14.8 \triangle 1.4 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1															
0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 0 0.0 — 216, 206 14.8 \triangle 1.4 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1															
580, 489 39.6 \(\triangle 0.2 \) 589, 304 40.1 1.5 620, 984 40.6 5.4 636, 867 40.6 2.6 633, 491 40.0 \(\triangle 0.2 \) 216, 206 14.8 \(\triangle 1.4 \) 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1	142	0.0	△ 88.5	670	0.0	372. 4	929	0. 1	38. 8	1, 503	0.1	61.7	782	0.0	△ 47.9
580, 489 39.6 \(\triangle 0.2 \) 589, 304 40.1 1.5 620, 984 40.6 5.4 636, 867 40.6 2.6 633, 491 40.0 \(\triangle 0.2 \) 216, 206 14.8 \(\triangle 1.4 \) 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1															
580, 489 39.6 \(\triangle 0.2 \) 589, 304 40.1 1.5 620, 984 40.6 5.4 636, 867 40.6 2.6 633, 491 40.0 \(\triangle 0.2 \) 216, 206 14.8 \(\triangle 1.4 \) 218, 442 14.9 1.0 232, 152 15.2 6.3 236, 150 15.1 1.7 239, 292 15.1															
216, 206	0	0. 0	_	0	0.0	_	0	0.0	_	0	0.0	_	0	0. 0	_
216, 206															
216, 206															
	580, 489	39. 6	△ 0.2	589, 304	40. 1	1.5	620, 984	40.6	5. 4	636, 867	40. 6	2. 6	633, 491	40.0	△ 0.5
	216, 206	14. 8	△ 1.4	218, 442	14. 9	1.0	232, 152	15. 2	6. 3	236, 150	15. 1	1.7	239, 292	15. 1	1.3
151, 120 10.3 2.9 148, 664 10.1 \(\triangle 1.6 \) 149, 269 9.8 0.4 156, 563 10.0 4.9 152, 470 9.6 \(\triangle \)															
151, 120 10.3 2.9 148, 664 10.1 \(\triangle 1.6 \) 149, 269 9.8 0.4 156, 563 10.0 4.9 152, 470 9.6 \(\triangle \)															
	151, 120	10. 3	2. 9	148. 664	10. 1	Δ 1.6	149, 269	9.8	0. 4	156, 563	10.0	4. 9	152, 470	9. 6	△ 2.6
	101,120		2.0	1 10, 00 1			1.10, 200	0.0	• • •	100,000			102, 110	0.0	
10,006 0.7 \(\triangle 5.7 \) 10,149 0.7 1.4 10,757 0.7 6.0 10,517 0.7 \(\triangle 2.2 \) 11,228 0.7	10 006	0.7	A 5 7	10 149	0.7	1 4	10 757	0.7	6.0	10 517	0.7	A 2 2	11 228	0.7	6.8
10,000 0.7 2 0.7 10,170 0.7 1.4 10,707 0.7 0.7 0.7 2.2 1.2 11,220 0.7	10, 000	0. 7	Δ 0.7	10, 143	0. 7	1.4	10, 707	0. 7	0. 0	10,017	0.7	<u> </u>	11, 220	0. 7	0.0
39, 201 2. 7 0. 8 46, 510 3. 2 18. 6 56, 104 3. 7 20. 6 53, 739 3. 4 \(\triangle 4. 2 \) 56, 054 3. 5	20 201	2.7	0.0	46 E10	2 2	10 6	EG 104	2.7	20.6	E2 720	2.4	A 4 2	E6 0E4	2 5	4. 3
39, 201 2.7 0.0 40, 310 3.2 10.0 30, 104 3.7 20.0 33, 739 3.4 22 4.2 30, 034 3.3	39, 201	2. /	0. 0	40, 310	3. 2	10. 0	30, 104	3. /	20. 0	33, 739	3.4	∆ 4. ∠	30, 034	3. 3	4. 3
100 000 11 1 0 10 100 11 0	160 055	14.4		164 764	11 0	4.4	170 750	11 0	0.7	170 045	11.	4.0	170 504	10.0	
162, 855 11. 1 △ 1. 3 164, 704 11. 2 1. 1 170, 752 11. 2 3. 7 178, 045 11. 4 4. 3 173, 504 10. 9 △	162, 855	11.1	△ 1.3	104, /04	11. 2	1.1	1 /0, /52	11.2	3. /	1 /8, 045	11.4	4. 3	1/3, 504	10.9	△ 2.6
1, 102 0.1 \(\triangle 8.6 \) 834 0.1 \(\triangle 24.3 \) 1, 948 0.1 133.5 1, 854 0.1 \(\triangle 4.9 \) 943 0.1 \(\triangle 4.9 \) 943 0.1 \(\triangle 4.9 \)	1, 102	0. 1	△ 8.6	834	0. 1	△ 24.3	1, 948	0. 1	133. 5	1, 854	0.1	△ 4.9	943	0. 1	△ 49.1
								1		1	l		1		1

エ 歳出 (目的別) の状況(10か年)

		午	度	T	1	9年度		2	0年度		2	1年度		2	2年度		2	23年度	
			/×	Γ		構	対増		構	対増		構	対増		構	対増		構	対増
				ò	夬 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△	決 算 額	成	前△
l k	分					比	年減		比	年減		比	年減		比	年減		比	年減
	2 //			\downarrow			度率			度率			度率			度率			度率
歳	出	総	新額		1, 313, 543	100.0	2. 7	1, 317, 802	100.0	0. 3	1, 430, 863	100. 0	8. 6	1, 470, 365	100. 0	2. 8	1, 465, 148	100. 0	△ 0.4
	議	会	費	all.	10, 511	0.8	0. 3	10, 610	0.8	0. 9	10, 298	0. 7	△ 2.9	10, 115	0. 7	△ 1.8	13, 069	0. 9	29. 2
	総	務	書	Ť	182, 767	13. 9	4. 0	168, 291	12. 8	△ 7.9	243, 225	17. 0	44. 5	204, 012	13. 9	Δ 16.1	187, 053	12. 8	△ 8.3
	民	生	費	Ť	480, 545	36. 6	5. 4	495, 198	37. 6	3. 0	522, 460	36. 5	5. 5	619, 946	42. 2	18. 7	638, 252	43. 6	3. 0
	衛	生	費	all (128, 558	9.8	2. 0	123, 458	9. 4	△ 4.0	131, 983	9. 2	6. 9	130, 245	8. 9	Δ 1.3	128, 779	8. 8	Δ 1.1
	農林	水	産 業 費	ť	6, 599	0. 5	△ 9.4	6, 177	0.5	△ 6.4	6, 641	0. 5	7.5	5, 884	0. 4	△ 11.4	5, 940	0.4	1. 0
	土	木	費	ť	156, 006	11.9	△ 2.6	161, 998	12. 3	3. 8	145, 686	10. 2	△ 10.1	145, 554	9. 9	Δ 0.1	139, 146	9. 5	△ 4.4
	消	防	費	Ť	53, 096	4. 0	Δ 0.1	53, 409	4. 1	0. 6	52, 870	3. 7	△ 1.0	54, 726	3. 7	3. 5	55, 335	3. 8	1. 1
	教	育	費	ť	168, 560	12. 8	0. 2	175, 366	13. 3	4. 0	180, 291	12. 6	2. 8	178, 255	12. 1	Δ 1.1	174, 340	11. 9	△ 2.2
	災害	害 復	旧費	Ť	518	0.0	Δ 22.0	782	0. 1	51.0	343	0. 0	△ 56.1	430	0. 0	25. 2	1, 232	0. 1	186. 7
	公	債	費	ť	106, 436	8. 1	2. 3	104, 748	7. 9	Δ 1.6	102, 140	7. 1	Δ 2.5	99, 211	6. 7	△ 2.9	99, 079	6. 8	Δ 0.1
	そ	Ø	他	1	19, 948	1.5	12. 2	17, 765	1.3	Δ 10.9	34, 927	2. 4	96. 6	21, 988	1. 5	Δ 37.0	22, 923	1. 6	4. 3

24年度			25年度			26年度			27年度			(単位:百万円、%) 28年度				
		Ĩ	構	対増		構	対増		構	対増		構	対増		構	対増
決	篁	額	成		決算額		前△	決 算 額		前△	決算額		前△	決 算 額		前△
	,	-	比	年減		比	年減	21 21	比	年減	21 80	比	年減	21 21	比	年減
				度率			度率			度率			度率			度率
1,	464, 8	870	100. 0		1, 469, 266	100.0		1, 528, 698	100. 0	4. 0	1, 567, 663	100. 0		1, 584, 527	100.0	
	11, 1	701	0.8	△ 10.5	11, 285	0.8	△ 3.6	11, 437	0. 7	1.3	11, 972	0.8	4. 7	11, 205	0. 7	Δ 6.4
	171, 4	407	11. 7	Δ 8.4	176, 435	12.0	2. 9	182, 461	11. 9	3. 4	185, 402	11.8	1. 6	191, 923	12. 1	3. 5
	650, 3	322	44. 4	1. 9	670, 683	45. 6	3. 1	705, 832	46. 2	5. 2	729, 925	46. 6	3. 4	751, 698	47. 4	3. 0
	127, 2	299	8. 7	Δ 1.1	124, 026	8. 4	△ 2.6	129, 124	8. 4	4. 1	128, 499	8. 2	△ 0.5	130, 249	8. 2	1. 4
	5, 9	989	0. 4	0.8	5, 718	0.4	△ 4.5	7, 333	0. 5	28. 2	7, 050	0. 4	△ 3.9	7, 062	0.4	0. 2
	143, (087	9. 8	2. 8	145, 317	9.9	1.6	147, 679	9. 7	1. 6	152, 925	9. 8	3. 6	152, 329	9. 6	△ 0.4
	55, 1	166	3. 8	Δ 0.3	53, 388	3. 6	△ 3.2	54, 989	3. 6	3. 0	58, 749	3. 7	6. 8	57, 950	3. 7	Δ 1.4
	176, 4	468	12. 0	1. 2	166, 053	11.3	△ 5.9	174, 395	11. 4	5. 0	181, 726	11. 6	4. 2	173, 655	11.0	△ 4.4
	i	142	0. 0	△ 88.5	670	0.0	372. 4	929	0. 1	38. 8	1, 503	0. 1	61. 7	782	0.0	△ 47.9
	97,	772	6. 7	Δ 1.3	96, 599	6.6	Δ 1.2	94, 486	6. 2	Δ 2.2	87, 420	5. 6	△ 7.5	87, 670	5. 5	0. 3
	25, {	518	1. 7	11. 3	19, 093	1.3	Δ 25.2	20, 032	1. 3	4. 9	22, 492	1.4	12. 3	20, 005	1.3	Δ 11.1

(5) 財政力指数等の状況

年度	平	成 26 年	度	平 成 27 年	 E 度
	·			基準財政需要額	
団体	圣 中		A A	本 中 N 以 III 文 版	
八王子市	75, 719, 290	71, 408, 306	0. 943	79, 948, 290	75, 638, 456
立川市	27, 017, 299	29, 036, 560	1. 075	27, 287, 855	31, 174, 772
武蔵野市	19, 948, 018	28, 740, 189	1. 441	20, 224, 768	30, 048, 682
三鷹市	25, 909, 355	27, 233, 498	1. 051	25, 989, 079	30, 414, 124
青梅市	18, 804, 998	16, 362, 319	0.870	19, 700, 036	17, 431, 057
府中市	34, 326, 757	39, 897, 811	1. 162	34, 787, 140	41, 307, 851
昭 島 市	15, 481, 309	14, 895, 075	0. 962	16, 336, 978	15, 990, 448
調布市	28, 811, 913	34, 810, 700	1. 208	29, 313, 300	37, 464, 205
町田市	55, 396, 625	53, 994, 437	0. 975	58, 152, 426	57, 139, 362
小金井市	15, 825, 319	15, 774, 883	0. 997	16, 261, 131	16, 775, 131
小 平 市	25, 298, 747	24, 556, 714	0. 971	26, 111, 483	25, 492, 476
日 野 市	23, 981, 559	22, 924, 707	0. 956	25, 655, 699	25, 057, 428
東村山市	20, 529, 663	16, 645, 778	0.811	21, 591, 197	17, 655, 008
国分寺市	17, 043, 203	16, 836, 101	0. 988	17, 799, 648	17, 978, 560
国 立 市	11, 190, 318	11, 059, 886	0. 988	11, 608, 693	11, 548, 208
福 生 市	8, 565, 724	6, 533, 922	0. 763	8, 901, 116	6, 943, 215
狛 江 市	10, 558, 078	9, 071, 576	0.859	11, 250, 456	9, 912, 645
東大和市	11, 533, 324	9, 752, 526	0. 846	12, 159, 007	10, 464, 959
清瀬市	11, 426, 357	7, 581, 821	0.664	11, 751, 664	8, 034, 757
東久留米市	15, 967, 096	13, 069, 631	0.819	16, 777, 413	13, 976, 985
武蔵村山市	9, 956, 673	8, 046, 238	0.808	10, 360, 451	8, 564, 447
多摩市	20, 664, 184	22, 392, 499	1. 084	20, 922, 783	23, 583, 588
稲 城 市	12, 160, 926	11, 255, 344	0. 926	12, 680, 665	11, 948, 554
羽村市	8, 195, 606	7, 955, 512	0. 971	8, 798, 978	9, 069, 302
あきる野市	12, 194, 134	8, 689, 195	0.713	12, 696, 201	9, 246, 461
西東京市	27, 270, 934	24, 131, 341	0.885	28, 484, 266	25, 680, 344
			(0.951)		
市 計	563, 777, 409	552, 656, 569	0. 980	585, 550, 723	588, 541, 025
瑞穂町	5, 167, 684	5, 150, 713	0. 997	5, 313, 199	5, 408, 921
日の出町	3, 112, 552	2, 298, 931	0. 739	3, 236, 073	2, 406, 128
檜 原 村	1, 254, 224	204, 805	0. 163	1, 357, 004	219, 280
奥多摩町	2, 143, 462	689, 949	0.322	2, 263, 535	717, 692
			(0.555)		
西多摩計	11, 677, 922	8, 344, 398	0.715	12, 169, 811	8, 752, 021
大 島 町	2, 572, 958	896, 441	0.348	2, 728, 502	968, 399
利 島 村	300, 198	42, 582	0. 142	321, 053	43, 264
新 島 村	1, 392, 748	307, 824	0. 221	1, 515, 636	330, 080
神津島村	867, 488	203, 358	0. 234	949, 732	222, 114
三 宅 村	1, 330, 769	311, 748	0. 234	1, 394, 696	330, 528
御蔵島村	376, 329	43, 228	0. 115	394, 662	44, 870
八丈町	2, 957, 335	913, 268	0. 309	3, 125, 725	962, 102
青ヶ島村	289, 778	33, 954	0. 117	293, 311	35, 412
小笠原村	1, 609, 118	411, 688	0. 256	1, 692, 234	422, 314
白ューニ	11 000 501	0 104 001	(0. 220)	10 415 551	0.050.000
島しょ計	11, 696, 721	3, 164, 091	0. 271	12, 415, 551	3, 359, 083
町 村 計	99 974 649	11 500 400	(0. 323)	94 505 969	19 111 104
町 村 計	23, 374, 643	11, 508, 489	0. 492	24, 585, 362	12, 111, 104
古町井司	507 150 050	564 16E 050	(0.742)	610 126 00F	600 6E0 100
市町村計	587, 152, 052	564, 165, 058	0. 961	610, 136, 085	600, 652, 129

[※] 各計欄は、加重平均。ただし、同欄上側 () 内数値は、単純平均である。

(単位:千円、%)

				(単位:=	<u> 十円</u>	、%)	
	平	成 28 年 月	芝	財政力指数	28	年	度	
財政力指数	基準財政需要額	基準財政収入額	財政力指数	3 年 平 均	交	付	税	
В			C	(A+B+C)/3	種		地	
0. 946	81, 108, 001	77, 577, 453	0.956	0. 948	I	_	7	八
1. 142	26, 730, 182	31, 737, 941	1. 187	1. 135	П	_	9	立.
1. 486	20, 410, 594	31, 419, 059	1. 539	1. 489	П	_	10	武
1. 170	25, 836, 619	30, 486, 689	1. 180	1. 134	П	_	10	Ξ
0.885	19, 810, 992	17, 516, 581	0.884	0.880	Ι	_	5	青
1. 187	34, 845, 459	42, 778, 468	1. 228	1. 192	Ι	_	6	府
0. 979	16, 471, 391	16, 294, 599	0. 989	0. 977	П	_	8	昭
1. 278	29, 674, 699	37, 786, 767	1. 273	1. 253	П	_	10	調
0. 983	59, 145, 799	58, 489, 941	0. 989	0. 982	I	_	7	町
1. 032	16, 261, 566	17, 419, 058	1.071	1. 033	П	_	9	金
0.976	26, 398, 603	25, 921, 843	0. 982	0. 976	П	_	10	平
0.977	26, 247, 262	25, 670, 810	0.978	0. 970	П	_	9	日
0.818	21, 850, 027	17, 910, 975	0.820	0.816	П	_	9	東
1.010	17, 814, 592	18, 279, 270	1.026	1.008	Π	_	10	分
0. 995	11, 499, 563	12, 021, 240	1. 045	1. 009	Π	_	9	
0.780	8, 938, 411	7, 063, 927	0.790	0. 778	П	_	7	福
0.881	11, 483, 772	10, 208, 022	0.889	0.876	П	_	9	狛
0.861	12, 462, 837	10, 862, 423	0.872	0.860	П	_	8	大
0.684	11, 928, 509	8, 303, 794	0.696	0. 681	П	_	8	清
0. 833	17, 024, 426	14, 373, 069	0.844	0.832	П	_	9	久
0.827	10, 453, 197	8, 734, 292	0.836	0. 824	П	_	7	村
1. 127	20, 829, 767	23, 625, 699	1. 134	1. 115	П	_	9	
0. 942	13, 010, 297	12, 449, 253	0. 957	0. 942	П	_	9	稲
1. 031	8, 777, 183	8, 985, 526	1.024	1.009	П	_	7	羽
0.728	12, 652, 011	9, 491, 602	0.750	0. 730	П	_	6	あ
0. 902	29, 202, 489	26, 510, 171	0. 908	0. 898	П	_	10	西
(0. 979)			(0. 994)	(0.975)				
1. 005	590, 868, 248	601, 918, 472	1.019	1.001				
1. 018	5, 318, 044	5, 604, 678	1.054	1. 023	П	_	6	瑞
0.744	3, 283, 214	2, 431, 826	0.741	0.741	П	_	6	日
0. 162	1, 362, 239	223, 333	0. 164	0. 163	П	_	4	檜
0. 317	2, 276, 071	710, 288	0.312	0.317	П	_	3	奥
(0.560)			(0.568)	(0.561)				
0.719	12, 239, 568	8, 970, 125	0. 733	0.722				
0.355	2, 803, 191	1, 009, 995	0.360	0. 354	Π	_	1	大
0. 135	326, 836	45, 219	0. 138	0. 138	Π	_	1	利
0. 218	1, 569, 853	337, 816	0. 215	0. 218	Π	_	1	新
0. 234	967, 342	227, 100	0. 235	0. 234	Π	_	1	神
0. 237	1, 441, 564	338, 809	0. 235	0. 235	ΙΙ	_	1	Ξ
0.114	385, 282	45, 719	0.119	0.116	Π	_	1	御
0.308	3, 176, 177	973, 817	0.307	0.308	Π	_	1	八
0. 121	277, 188	35, 783	0. 129	0. 122	П	_	1	青
0. 250	1, 760, 207	430, 568	0. 245	0. 250	Π	_	1	小
(0. 219)			(0. 220)	(0. 220)				
0. 271	12, 707, 640	3, 444, 826	0. 271	0. 271				
(0. 324)			(0. 327)	(0. 325)				
0. 493	24, 947, 208	12, 414, 951	0. 498	0. 494				
(0.761)			(0.772)	(0.758)				
0. 984	615, 815, 456	614, 333, 423	0. 998	0. 981				