(3) 平成29年度一般会計予算案性質別内訳

					平成	対29年度予算	拿案	平成28年度予算額		
	区 分				総 額 (A)	構成比 %	一般財源 (B)	総 額 (C)	構成比 %	一般財源 (D)
	人	件		費	149, 271	31.2	127, 785	150, 732	30.4	126, 599
義		うち退	職手	当	15, 350	3. 2	15, 350	16, 226	3. 3	14,026
務的		うち退職	手当以	人外	133, 921	28.0	112, 435	134, 506	27. 1	112, 573
経	扶	助		費	15, 100	3. 2	6, 465	15, 155	3. 1	6, 380
費	公	債		費	79, 875	16.7	78, 883	81, 478	16.5	80, 439
		計			244, 246	51.1	213, 133	247, 365	50.0	213, 418
	普	通 建 設	事 業	費	59, 569	12.4	8, 951	71, 250	14.4	9, 935
	普	補 助	事	業	34, 649	7. 2	2, 791	37, 515	7.6	2, 888
投	通	うち一般		業費	28, 859	6.0	2, 474	28, 928	5. 9	2, 451
資	建設	そ 補助	の 他]建設事業	の 業費	5, 790	1.2	317	8, 587	1.7	437
貝	事	単 独	事	業	12, 828	2.7	5, 132	20, 402	4.1	5, 904
的	業費	うち単独	公共事業	業費	5, 651	1.2	2, 560	5, 963	1.2	2, 571
経	貝の	単独	建設事業	業費	7, 177	1.5	2, 572	14, 439	2.9	3, 333
	内	国直轄事	業費負担	日金	10, 145	2. 1	1,028	10, 734	2. 2	1, 143
費	訳	受 託	事	業	1,947	0.4	_	2, 599	0.5	_
	災	害復旧	事業	費	2, 197	0.5	127	2, 732	0.5	148
	計				61, 766	12.9	9, 078	73, 982	14.9	10, 083
	物	件		費	16,024	3.4	11, 408	16, 090	3. 3	11, 223
	維	持補	修	費	3, 637	0.8	3, 233	3, 611	0.7	3, 177
_	補	助	費	等	133, 204	27.9	119, 822	135, 404	27. 4	120, 242
般		うち県税	交付金	き等	37, 058	7.8	37, 058	40, 518	8. 2	40, 518
施	出	資		金	448	0.1	8	529	0.1	8
策	貸	付		金	2, 135	0.4	365	3, 401	0.7	615
経	積	₫.		金	7,624	1.6	2, 009	7, 076	1.4	1, 933
費	繰	出		金	8, 665	1.8	7, 910	7, 559	1.5	6, 975
	予	備		費	100	0.0	100	100	0.0	100
		計			171,837	36.0	144, 855	173, 770	35. 1	144, 273
	台		計		477, 849	100.0	367, 066	495, 117	100.0	367, 774

						ı	
					(単位	百万	i 円)
		Ŀ	比較	増	減		
総	額 A)-(C)	増	減率 %	一般財源 (B)-(D)		増減率 %	
\triangle	1, 461	Δ	1.0		1, 186		0.9
	876	Δ	5. 4		1, 324		9.4
	585	Δ	0.4	Δ	138	Δ	0.1
\triangle	55	Δ	0.4		85		1.3
	1,603	\triangle	2.0	\triangle	1, 556	Δ	1.9
Δ	3, 119	Δ	1.3	\triangle	285	Δ	0.1
Δ	11,681	Δ	16.4	\triangle	984	Δ	9.9
	2, 866	Δ	7. 6	Δ	97	Δ	3. 4
Δ	69	Δ	0.2		23		0.9
Δ	2, 797	Δ	32.6	Δ	120	Δ	27. 5
	7, 574	\triangle	37. 1	\triangle	772	Δ	13. 1
	312	Δ	5. 2	\triangle	11	Δ	0.4
	7, 262	Δ	50.3	Δ	761	Δ	22.8
	589	Δ	5. 5	Δ	115	Δ	10.1
	652	Δ	25. 1		_		_
	535	Δ	19.6	\triangle	21	Δ	14.0
Δ	12, 216	Δ	16.5	\triangle	1,005	Δ	10.0
Δ	66	Δ	0.4		185		1.7
	26		0.7		56		1.8
\triangle	2, 200	Δ	1.6	Δ	420	Δ	0.3
	3, 460	Δ	8. 5	\triangle	3, 460	\triangle	8. 5
\triangle	81	\triangle	15. 4		0	Δ	0.6
	1, 266	Δ	37. 2	\triangle	250	Δ	40.6
	548		7. 7		76		3.9
	1, 106		14.6		935		13.4
	0		0.0		0		0.0
\triangle	1, 933	Δ	1.1		582		0.4
Δ	17, 268	Δ	3. 5	\triangle	708	Δ	0.2