

平成28年度介護保険事業会計予算

1 歳入

(単位:千円)

款	項		平成27年度	平成28年度	対前年度伸率
	目				
保険料	介護保険料				
	第1号被保険者保険料		3,863,813	3,904,272	1.0%
	小計		3,863,813	3,904,272	1.0%
一部負担金	一部負担金		578	499	△ 13.7%
	小計		578	499	△ 13.7%
国庫支出金	国庫負担金				
	介護給付費負担金		2,891,187	2,913,425	0.8%
	国庫補助金				
	調整交付金		346,901	347,017	0.0%
	システム改修費補助金		5,724	0	△ 100.0%
	地域支援事業交付金		86,227	87,392	1.4%
	小計		3,330,039	3,347,834	0.5%
支払基金交付金	支払基金交付金				
	介護給付費交付金		4,415,111	4,416,580	0.0%
	地域支援事業支援交付金		2,775	4,284	54.4%
	小計		4,417,886	4,420,864	0.1%
県支出金	県負担金				
	介護給付費負担金		2,233,495	2,212,962	△ 0.9%
	県補助金				
	県補助金		561	569	1.4%
	地域支援事業交付金		43,113	43,695	1.3%
	小計		2,277,169	2,257,226	△ 0.9%
財産収入	財産運用収入				
	利子及び配当金		2,176	3,555	63.4%
	小計		2,176	3,555	63.4%
繰入金	一般会計繰入金				
	介護給付費繰入金		1,971,031	1,971,687	0.0%
	その他一般会計繰入金		403,364	407,213	1.0%
	地域支援事業費繰入金		43,113	43,695	1.3%
	低所得者保険料軽減繰入金		32,678	34,353	5.1%
	基金繰入金				
	介護給付費準備基金繰入金		68,442	28,907	△ 57.8%
	小計		2,518,628	2,485,855	△ 1.3%
繰越金	繰越金		0	0	-
	小計		0	0	-
諸収入	延滞金、加算金及び過料				
	第1号被保険者延滞金		1,000	800	△ 20.0%
	雑入				
	第三者納付金		0	0	-
	返納金		0	0	-
	雑入		815	832	2.1%
	受託事業収入				
安心カレンダーシステム運営事業受託収入		11,767	11,007	△ 6.5%	
	小計		13,582	12,639	△ 6.9%
使用料及び手数料	手数料		0	417	皆増(新規)
	小計		0	417	
	歳入合計		16,423,871	16,433,161	0.1%

2 歳出

(単位:千円)

款	項		平成27年度	平成28年度	対前年度伸率
	目				
総務費	総務管理費				
	一般管理費		119,839	108,513	△ 9.5%
	連合会負担金		1,606	1,651	2.8%
	徴収費				
	賦課徴収費		63,350	61,943	△ 2.2%
	介護認定審査会費				
	介護認定審査会費		29,068	28,744	△ 1.1%
	認定調査等費		171,731	185,669	8.1%
	趣旨普及費		1,192	897	△ 24.7%
	小計		386,786	387,417	0.2%
保険給付費	介護サービス等諸費		15,755,057	15,759,946	0.0%
	その他諸費		13,197	13,554	2.7%
	小計		15,768,254	15,773,500	0.0%
基金積立金	基金積立金				
	介護給付費準備基金積立金		2,176	3,555	63.4%
	小計		2,176	3,555	63.4%
予備費	予備費		1,000	1,000	0.0%
	小計		1,000	1,000	0.0%
諸支出金	償還金及び還付加算金				
	第1号被保険者保険料還付金		5,050	5,050	0.0%
	償還金		0	0	-
	小計		5,050	5,050	0.0%
公債費	公債費				
	元金		11,600	9,000	△ 22.4%
	利子		268	97	△ 63.8%
	小計		11,868	9,097	△ 23.3%
地域支援事業費	介護予防事業費		32,948	38,279	16.2%
	包括的支援事業等費		215,789	215,263	△ 0.2%
	小計		248,737	253,542	1.9%
	歳出合計		16,423,871	16,433,161	0.1%