

第3期データヘルス計画における
共通評価指標及び共通情報データ一覧

長野県計画支援ツール

第3期データヘルス計画_共通評価指標及び共通情報データ一覧

中野市

項目				自：中野市 圏：北信圏域 県：長野県										
				H30年度		R01年度		R02年度		R03年度		R04年度		
				実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
①	人口構成	総数		44,683		44,344		43,969		43,477		43,030		
		39歳以下		16,429	36.8	16,010	36.1	15,600	35.5	15,149	34.8	14,743	34.3	
		40～64歳		14,668	32.8	14,581	32.9	14,529	33	14,409	33.1	14,347	33.3	
		65～74歳		6,524	14.6	6,618	14.9	6,716	15.3	6,772	15.6	6,547	15.2	
		75歳以上		7,062	15.8	7,135	16.1	7,124	16.2	7,147	16.4	7,393	17.2	
		65歳以上（高齢化率）		13,586	30.4	13,753	31.0	13,840	31.5	13,919	32.0	13,940	32.4	
	②			88,663		87,653		86,101		84,870		83,755		
				2,101,891		2,087,307		2,072,219		2,056,970		2,043,798		
	③	被保険者構成	総被保険者数		11,422		11,055		10,919		10,564		10,028	
			39歳以下		2,681	23.5	2,500	22.6	2,405	22.0	2,264	21.4	2,141	21.4
40～64歳			7,843	33.6	7,373	32.5	7,088	32.1	6,782	31.9	6,454	31.7		
65～74歳			4,935	43.2	4,929	44.6	4,997	45.8	4,918	46.6	4,657	46.4		
男性			総被保険者数		5,798		5,614		5,528		5,362		5,079	
			39歳以下		1,419	24.5	1,340	23.9	1,268	22.9	1,206	22.5	1,146	22.6
			40～64歳		4,082	34.0	3,833	32.9	3,672	32.4	3,507	32.1	3,347	32.1
			65～74歳		2,433	42.0	2,440	43.5	2,459	44.5	2,412	45.0	2,262	44.5
女性			総被保険者数		5,624		5,441		5,391		5,202		4,949	
			39歳以下		1,262	22.4	1,160	21.3	1,137	21.1	1,058	20.3	995	20.1
		40～64歳		3,761	33.1	3,540	32.2	3,416	31.9	3,275	31.7	3,107	31.3	
		65～74歳		2,502	44.5	2,489	45.7	2,538	47.1	2,506	48.2	2,395	48.4	
		総被保険者数		11,346		11,008		10,701		10,338		9,915		
		39歳以下		2,443	21.5	2,336	21.2	2,112	19.7	1,977	19.1	1,949	19.7	
④		平均余命	男性	81.9		81.9		82.4		82.4		82.6		
			女性	87.5		87.4		87.6		87.5		87.8		
⑤		平均自立期間 (要介護2以上)	男性	80.4		80.4		80.8		80.7		81.0		
			女性	84.2		84.2		84.7		84.3		84.5		
⑥		死亡の状況	死因	心疾患	89	17.5	78	14.2	81	14.9	70	13.4	89	15.6
				脳血管疾患	137	10.8	136	10.9	116	9.3	130	10.2	100	7.4
	腎不全			5	1.0	4	0.7	11	2.0	4	0.8	9	1.6	
	その他			402	1.6	390	1.5	375	1.5	426	1.6	475	1.7	
	標準化死亡比 (SMR) 圏：北信保健所		男性	94.3		94.3		94.3		94.3		94.3		
			女性	94.7		94.7		94.7		94.7		94.7		
			男性	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	
			女性	98.7		98.7		98.7		98.7		98.7		
⑦			204	16.0	179	14.3	172	13.8	184	14.4	238	17.6		
			3,968	15.6	3,886	14.9	3,679	14.5	3,725	14.3	4,242	14.9		
		56	11.0	61	11.1	39	7.2	51	9.7	42	7.4			
		2,405	9.5	2,457	9.4	2,307	9.1	2,300	8.8	2,365	8.3			
		17	1.3	11	0.9	22	1.8	14	1.1	21	1.6			
		402	1.6	390	1.5	375	1.5	426	1.6	475	1.7			
		94.3		94.3		94.3		94.3		94.3				
		94.7		94.7		94.7		94.7		94.7				
		90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29	90.5	H25-H29			
		98.7		98.7		98.7		98.7		98.7				
		100.4		100.4		100.4		100.4		100.4				
		93.8		93.8		93.8		93.8		93.8				

項目			自：中野市 圏：北信圏域 県：長野県																													
			H30年度						R01年度						R02年度						R03年度						R04年度					
			実数			割合			実数			割合			実数			割合			実数			割合			実数			割合		
空腹時血糖	総数	自 圏 県	902		22.6		727		20.3		553		20.2		688		21.6		678		19.5											
			2,159		26.0		1,955		25.3		1,780		27.3		1,923		27.1		1,821		25.4											
			37,802		24.5		37,688		25.4		33,240		25.4		35,779		25.9		33,908		25.1											
			男性	総数	512		27.9		439		26.7		318		25.2		400		27.0		405		24.5									
					1,263		32.1		1,178		32.0		1,052		33.7		1,132		33.3		1,097		31.6									
			女性	総数	390		18.1		288		14.8		235		16.0		288		16.9		273		15.0									
					896		20.5		777		19.3		728		21.4		791		21.3		724		19.5									
			年代別割合	自 圏 県	16,423		19.1		16,409		19.9		14,687		20.2		15,833		20.7		14,745		19.7									
					40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代								
			収縮期血圧	総数	自 圏 県	1,460		36.6		1,282		35.7		1,056		38.6		1,126		35.3		1,300		38.3								
3,212		38.7				2,907		37.7		2,661		40.8		2,673		37.6		2,817		39.2												
64,697		42.0				62,256		41.9		60,044		45.9		61,858		44.8		59,258		43.8												
男性	総数	730				39.8		626		38.0		524		41.5		549		37.0		671		40.5										
		1,666				42.3		1,486		40.3		1,377		44.0		1,355		39.8		1,451		41.9										
女性	総数	730				33.8		656		33.8		532		36.2		577		33.9		659		36.3										
		1,546				35.4		1,421		35.2		1,284		37.8		1,318		35.5		1,366		36.8										
年代別割合	自 圏 県	34,112				39.7		32,779		39.7		31,809		43.7		32,993		43.0		31,835		42.5										
		40代				50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代								
拡張期血圧	総数	自 圏 県				715		17.9		630		17.6		549		20.1		622		19.5		735		21.2								
			1,634		19.7		1,524		19.7		1,440		22.1		1,499		21.1		1,597		22.2											
			30,845		20.0		30,073		20.3		28,885		22.1		30,841		22.4		29,971		22.2											
			男性	総数	435		23.7		384		23.3		324		25.7		368		24.8		440		26.6									
					985		25.0		920		25.0		848		27.1		883		26.0		940		27.1									
			女性	総数	280		13.0		246		12.7		225		15.3		254		14.9		295		16.3									
					649		14.9		604		15.0		592		17.4		616		16.6		657		17.7									
			年代別割合	自 圏 県	13,673		15.9		13,369		16.2		13,145		18.1		14,089		18.4		13,696		18.3									
					40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代								
			HDL コレステロール	総数	自 圏 県	168		4.2		188		5.2		139		5.1		175		5.5		173		5.0								
359		4.3				382		4.9		299		4.6		367		5.2		328		4.6												
7,318		4.7				6,803		4.6		5,919		4.5		6,306		4.6		5,903		4.4												
男性	総数	137				7.5		149		9.1		111		8.8		153		10.3		150		9.1										
		288				7.3		300		8.1		240		7.7		300		8.8		275		7.9										
女性	総数	31				1.4		39		2.0		28		1.9		22		1.3		23		1.3										
		71				1.6		82		2.0		59		1.7		67		1.8		53		1.4										
年代別割合	自 圏 県	1,538				1.8		1,446		1.7		1,236		1.7		1,240		1.6		1,208		1.6										
		40代				50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代								
LDL コレステロール	総数	自 圏 県				2,061		51.7		1,966		54.8		1,493		54.6		1,709		53.6		1,717		49.5								
			4,254		51.3		4,180		54.2		3,487		53.4		3,750		52.8		3,509		48.9											
			81,284		52.8		80,082		53.9		69,031		52.8		72,888		52.8		67,725		50.1											
			男性	総数	864		47.2		832		50.5		634		50.2		738		49.7		740		44.7									
					1,825		46.4		1,815		49.3		1,503		48.1		1,665		49.0		1,544		44.5									
			女性	総数	1,197		55.5		1,134		58.4		859		58.4		971		57.0		977		53.9									
					2,429		55.7		2,365		58.6		1,984		58.4		2,085		56.2		1,965		52.9									
			年代別割合	自 圏 県	48,817		56.8		47,822		57.9		41,296		56.8		43,266		56.4		40,299		53.8									
					40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代	40代	50代	60代	70代								

特定健診・特定保健指導

各種検査項目の有所見率

⑨

項目		①～⑬：共通情報 ①～⑥：共通評価指標		自：中野市 圏：北信圏域 県：長野県		H30年度		R01年度		R02年度		R03年度		R04年度									
						実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合								
						総数		総数割合		総数		総数割合		総数		総数割合		総数		総数割合			
⑩	喫煙の状況	総数	自	542		13.6		489		13.6		316		11.6		397		12.5		477		13.7	
			圏	1,219		14.7		1,112		14.4		874		13.4		935		13.2		1,013		14.1	
			県	18,504		12.0		17,539		11.8		14,465		11.1		15,686		11.4		15,594		11.5	
		男性	自	463		25.3		414		25.2		268		21.2		348		23.5		390		23.6	
			圏	1,022		26.0		936		25.4		738		23.6		796		23.4		834		24.1	
			県	14,904		21.9		14,172		21.5		11,711		20.2		12,620		20.6		12,450		20.6	
		女性	自	79		3.7		75		3.9		48		3.3		49		2.9		87		4.8	
			圏	197		4.5		176		4.4		136		4.0		139		3.7		179		4.8	
			県	3,600		4.2		3,367		4.1		2,754		3.8		3,066		4.0		3,144		4.2	
		⑪	飲酒の状況	総数	自	979		24.6		924		25.8		684		25.2		833		26.1		949	
圏	2,232				27.0		2,166		28.1		1,843		28.4		2,017		28.5		2,131		29.7		
県	34,052				23.9		32,791		23.9		29,012		24.0		30,846		24.0		30,416		24.1		
男性	自			811		44.3		734		44.6		545		43.3		658		44.3		721		43.5	
	圏			1,838		46.8		1,750		47.6		1,479		47.5		1,610		47.7		1,656		47.9	
	県			26,804		42.8		25,532		42.3		22,500		42.4		23,742		41.9		23,116		41.2	
女性	自			168		7.8		190		9.8		139		9.6		175		10.3		228		12.6	
	圏			394		9.0		416		10.3		364		10.8		407		11.0		475		12.8	
	県			7,248		9.0		7,259		9.4		6,512		9.6		7,104		9.9		7,300		10.4	
⑫	特定保健指導 実施率			総数	自	55		2.7		47		2.5		26		1.8		60		3.6		61	
		圏	124		2.7		121		2.8		77		2.1		118		2.9		119		3.0		
		県	2,239		2.9		2,200		2.9		1,560		2.4		1,946		2.8		2,041		3.0		
		男性	自	52		3.9		42		3.5		23		2.5		50		4.7		51		4.4	
			圏	115		3.9		106		3.8		69		2.9		104		4.1		101		4.0	
			県	1,952		4.3		1,907		4.4		1,365		3.6		1,675		4.2		1,737		4.4	
		女性	自	3		0.4		5		0.7		3		0.6		10		1.6		10		1.5	
			圏	9		0.5		15		1.0		8		0.6		14		0.9		18		1.2	
			県	287		0.9		293		0.9		195		0.7		271		0.9		304		1.1	
		⑬	特定保健指導 対象者の減少率	総数	自	80 / 477		16.8		93 / 446		20.9		46 / 375		12.3		55 / 287		19.2		53 / 322	
圏	166 / 981				16.9		200 / 980		20.4		120 / 852		14.1		124 / 704		17.6		160 / 779		20.5		
県	2845 / 15316				18.6		2901 / 15063		19.3		2167 / 14455		15.0		2384 / 12479		19.1		2582 / 13106		19.7		
男性	自			50 / 343		14.6		63 / 323		19.5		26 / 257		10.1		31 / 196		15.8		35 / 234		15.0	
	圏			110 / 709		15.5		139 / 698		19.9		78 / 581		13.4		77 / 482		16.0		102 / 551		18.5	
	県			1821 / 10457		17.4		1897 / 10323		18.4		1385 / 9851		14.1		1473 / 8444		17.4		1614 / 8915		18.1	
女性	自			30 / 134		22.4		30 / 123		24.4		20 / 118		16.9		24 / 91		26.4		18 / 88		20.5	
	圏			56 / 272		20.6		61 / 282		21.6		42 / 271		15.5		47 / 222		21.2		58 / 228		25.4	
	県			1024 / 4859		21.1		1004 / 4740		21.2		782 / 4604		17.0		911 / 4035		22.6		968 / 4191		23.1	

項目				自：中野市 圏：北信圏域 県：長野県																																																															
				H30年度		R01年度		R02年度		R03年度		R04年度		R03年度		R04年度																																																			
①～⑭：共通情報 ①～⑥：共通評価指標				実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合																																																				
特定健診・特定保健指導	④	HbA1c8.0%以上の者の割合	総数	自	48	1.2	31	0.9	18	0.7	31	1.0	27	0.8	87	1.1	68	0.9	53	0.8	75	1.1	57	0.8	1,477	1.0	1,388	0.9	1,256	1.0	1,434	1.0	1,243	0.9																																	
			男性	総数	総数割合	自	31	1.7	17	1.0	11	0.9	20	1.4	19	1.2	26	0.6	22	0.6	14	0.4	26	0.7	11	0.6	26	0.7	17	0.8	14	1.4	16	1.6	46	1.3	39	1.3	49	1.4	41	1.2																									
						県	949	1.4	899	1.4	830	1.4	968	1.6	852	1.4	40-64	65-74	40-64	65-74	40-64	65-74	40-64	65-74	40-64	65-74	40-64	65-74	40-64	65-74	40-64	65-74																																			
			女性	総数	総数割合	自	17	0.8	14	0.7	7	0.5	11	0.6	8	0.4	0.9	0.7	0.3	0.9	0.4	0.5	0.7	0.6	0.3	0.5	0.5	0.7	0.4	0.4	0.2	0.5	0.3	0.5																																	
						県	528	0.6	489	0.6	426	0.6	466	0.6	361	0.5	0.5	0.7	0.4	0.6	0.2	0.5	0.6	0.7	0.3	0.5	0.5	0.7	0.4	0.4	0.2	0.5	0.3	0.5																																	
			⑤	Ⅱ度高血圧以上の者の割合	総数	自	157	3.9	130	3.6	134	4.9	142	4.5	160	4.6	336	4.1	319	4.1	316	4.8	328	4.6	353	4.9	6,847	4.4	6,694	4.5	7,017	5.4	7,482	5.4	7,178	5.3																															
					男性	総数	総数割合	自	84	4.6	73	4.4	67	5.3	76	5.1	79	4.8	180	4.6	189	5.1	167	5.2	184	5.3	178	5.1	3,561	5.2	3,505	5.3	3,510	6.0	3,763	6.1	3,534	5.9																													
								県	5.1	4.3	3.1	5.2	4.8	5.6	4.4	5.6	4.9	4.7	5.1	4.3	3.8	5.8	4.5	5.6	4.2	5.9	4.6	5.4	4.8	4.3	5.0	5.5	5.5	6.2	5.8	6.2	5.3	6.1																													
					女性	総数	総数割合	自	73	3.4	57	2.9	67	4.6	66	3.9	81	4.5	156	3.6	130	3.2	153	4.5	144	3.8	175	4.7	3,286	3.8	3,189	3.9	3,507	4.8	3,719	4.8	3,644	4.9																													
								県	2.7	3.8	2.6	3.1	3.8	4.9	2.6	4.5	2.3	5.6	3.1	3.9	2.8	3.4	3.7	4.9	2.5	4.5	3.1	5.5	2.6	3.8	2.7	4.3	3.2	5.4	3.1	5.5																															
					医療費分析	⑬	生活習慣病の有病率（健診対象者）	高血圧	総数	自	3,249	39.6	3,158	39.6	3,167	40.1	3,140	40.5	2,937	40.2	6,693	39.5	6,556	39.8	6,542	40.3	6,429	40.8	6,012	40.5	123,544	37.6	119,900	37.7	120,865	38.3	119,242	38.8	111,983	38.6																											
									男性	総数	総数割合	自	1,705	41.4	1,691	41.9	1,706	42.7	1,681	43.0	1,566	42.4	3,591	41.5	3,553	42.1	3,534	42.6	3,482	43.3	3,252	43.0	63,909	40.2	62,349	40.5	62,810	41.0	62,150	41.7	58,632	41.6																									
県	11.3	25.2										45.4	58.6	13.1	25.2	45.6	57.8	13.5	25.2	46.3	58.4	14.0	25.8	47.0	57.7	13.3	26.2	45.5	58.1	9.6	26.2	45.3	58.2	11.3	25.4	45.8	57.3	11.4	25.0	45.9	57.7	12.5	25.8	46.6	57.6	12.6	26.2	45.9	57.7	10.3	24.0	44.1	55.4	10.6	24.1	44.1	55.3	10.6	24.4	44.3	55.7	11.1	25.1	45.1	56.2	10.9	25.1
女性	総数	総数割合							自	1,544	37.8	1,467	37.2	1,461	37.4	1,459	37.9	1,371	37.9	3,102	37.4	3,003	37.4	3,008	37.8	2,947	38.1	2,760	38.0	59,635	35.2	57,551	35.2	58,055	35.7	57,092	36.1	53,351	35.7																												
									県	6.2	20.3	39.6	54.9	7.1	21.0	37.8	52.8	6.8	20.5	37.8	52.4	6.5	21.9	38.3	52.3	6.4	23.7	37.7	52.0	7.0	19.9	39.0	54.1	7.6	20.4	37.6	53.3	7.0	20.9	37.9	52.8	7.1	22.0	38.5	52.0	7.0	22.0	38.4	51.4	7.0	18.4	35.2	50.1	6.9	18.6	34.8	49.2	7.0	18.4	34.9	49.3	7.2	18.7	35.2	49.4	7.4	18.6
⑬	生活習慣病の有病率（健診対象者）	糖尿病							総数	自	1,895	23.1	1,872	23.5	1,866	23.6	1,861	24.0	1,683	23.0	3,573	21.1	3,532	21.4	3,508	21.6	3,526	22.4	3,258	22.0	66,632	20.3	64,589	20.3	65,066	20.6	64,107	20.9	59,320	20.4																											
									男性	総数	総数割合	自	1,035	25.1	1,014	25.1	1,007	25.2	1,014	26.0	898	24.3	2,035	23.5	2,005	23.8	1,995	24.1	2,017	25.1	1,840	24.3	36,762	23.1	35,639	23.1	35,956	23.5	35,541	23.9	32,987	23.4																									
			県	9.0								16.2	26.0	36.4	8.9	16.5	24.8	37.3	9.6	17.1	24.6	35.6	9.6	17.8	25.7	36.0	8.6	15.5	24.3	34.4	8.4	14.3	24.7	33.5	8.1	14.3	24.1	33.9	8.4	14.7	24.3	33.3	8.9	16.2	25.5	33.7	9.0	14.6	25.1	32.9	7.2	14.7	24.6	31.9	7.2	14.8	24.3	31.7	7.3	15.1	24.6	31.6	7.6	15.5	24.8	32.0	7.5
			女性	総数					総数割合	自	860	21.0	858	21.7	859	22.0	847	22.0	785	21.7	1,538	18.6	1,527	19.0	1,513	19.0	1,509	19.5	1,418	19.5	29,870	17.6	28,950	17.7	29,110	17.9	28,566	18.0	26,333	17.6																											
										県	4.6	12.3	21.8	29.9	4.9	12.2	22.7	29.9	5.8	12.4	22.7	29.6	6.5	11.6	21.3	31.0	6.4	12.0	21.4	29.8	4.5	10.7	18.8	26.8	4.6	10.2	19.4	26.6	5.4	10.4	19.3	25.8	5.9	10.5	18.9	27.2	6.0	11.2	19.6	25.9	4.7	9.5	17.7	24.6	5.0	9.4	17.6	24.2	5.1	9.7	17.5	24.2	5.2	10.0	17.5	24.3	5.1
			⑬	生活習慣病の有病率（健診対象者）					脂質異常症	総数	自	3,080	37.5	3,074	38.5	3,075	38.9	3,071	39.6	2,896	39.6	5,947	35.1	5,943	36.1	5,897	36.3	5,832	37.0	5,483	37.0	114,391	34.8	112,601	35.4	113,494	35.9	113,149	36.8	106,528	36.7																										
										男性	総数	総数割合	自	1,333	32.4	1,347	33.4	1,355	33.9	1,364	34.9	1,284	34.8	2,662	30.8	2,650	31.8	2,650	31.9	2,650	33.0	2,495	33.0	50,293	31.6	49,996	32.4	50,615	33.1	50,721	34.0	48,114	34.1																								
					県	14.8	25.9	34.2					41.5	14.6	27.3	34.7	42.9	14.6	27.5	35.7	42.6	16.9	26.3	37.5	43.0	15.0	25.0	37.9	43.8	13.7	23.2	32.5	39.9	13.8	24.4	33.1	40.7	13.1	24.0	33.5	40.4	15.1	23.9	35.2	40.5	15.4	22.6	35.5	41.0	12.9	22.5	32.8	41.0	13.4	23.1	34.6	41.7	13.2	23.1	33.5	42.1	14.1	23.5	36.3	43.2	14.0	23.9
					女性	総数	総数割合	自		1,747	42.7	1,727	43.7	1,720	44.0	1,707	44.3	1,612	44.6	3,285	39.6	3,257	40.5	3,247	40.8	3,182	41.2	2,988	41.1	64,098	37.8	62,605	38.2	62,879	38.7	62,428	39.4	58,414	39.1																												
								県		11.9	23.3	46.2	55.7	10.1	23.9	47.5	55.5	12.1	27.2	46.5	57.1	10.0	23.9	46.5	57.2	9.6	29.6	46.8	57.4	10.2	25.6	42.4	52.4	9.0	26.3	43.3	52.4	11.3	24.9	42.8	52.9	10.1	24.8	43.5	53.1	9.9	25.4	42.9	53.2	8.9	20.9	39.7	50.6	8.8	21.1	39.9	50.6	9.0	21.4	39.7	50.9	9.3	21.8	40.6	51.4	9.4	21.6

項目				自：中野市 圏：北信圏域 県：長野県											
				H30年度		R01年度		R02年度		R03年度		R04年度			
				実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
医療費分析	⑭	高額レセプト (80万円以上) の状況	総数 (80万円以上)	件数	自 圏	457		495		600		672		621	
				件数	自 圏	1,096		1,137		1,275		1,313		1,280	
			医療費	自 圏	24,181		24,591		25,200		26,285		25,721		
				自 圏	642,521,630		702,071,200		827,908,040		910,474,510		844,116,580		
			脳血管疾患主病	件数	自 圏	1,505,869,300		1,605,040,360		1,745,777,400		1,800,853,560		1,755,163,220	
				件数	自 圏	33,954,886,410		34,564,456,280		35,604,208,850		37,631,701,530		37,243,674,620	
			虚血性心疾患主病	件数	自 圏	34		32		52		50		65	
				件数	自 圏	83		61		99		99		111	
			医療費	自 圏	2,086		1,834		2,081		2,057		1,873		
				自 圏	46,867,410	7.3	38,861,730	5.5	67,006,970	8.1	62,009,650	6.8	84,121,650	10.0	
			医療費	自 圏	106,273,330	7.1	74,067,350	4.6	129,274,630	7.4	129,274,550	7.2	144,067,790	8.2	
				自 圏	2,858,398,130	8.4	2,499,410,590	7.2	2,870,803,480	8.1	2,803,895,410	7.5	2,594,901,810	7.0	
介護	⑮	人工透析者の 医療費	人工透析レセプト件数	自 圏	21		20		16		23		6		
				件数	自 圏	34		41		28		37		19	
			人工透析医療費 (総医療費に占める割合)	自 圏	927		873		858		879		679		
				自 圏	37,074,060	5.8	33,712,410	4.8	23,347,850	2.8	35,325,400	3.9	6,778,140	0.8	
			人工透析医療費 (総医療費に占める割合)	自 圏	60,686,330	4.0	68,037,220	4.2	41,884,260	2.4	62,028,510	3.4	23,244,010	1.3	
				自 圏	1,452,581,430	4.3	1,382,356,090	4.0	1,310,254,350	3.7	1,408,264,760	3.7	1,087,558,190	2.9	
			人工透析レセプト件数	自 圏	429		461		486		487		499		
				自 圏	794		822		876		856		902		
			人工透析医療費 (総医療費に占める割合)	自 圏	19,481		19,622		19,584		20,126		19,932		
				自 圏	198,998,420	6.1	226,769,150	6.7	217,074,030	6.2	206,609,050	5.7	212,091,870	6.2	
			人工透析医療費 (総医療費に占める割合)	自 圏	367,149,120	5.2	377,337,450	5.2	381,931,370	5.5	364,751,010	5.1	385,260,300	5.5	
				自 圏	8,983,777,250	6.1	9,127,070,260	6.3	9,134,925,170	6.5	9,312,272,630	6.4	8,983,026,350	6.3	
⑯	要介護（要支援） 認定率	1号認定認定率	自 圏	18.0		18.0		18.0		18.3		17.4			
			自 圏	18.3		18.6		18.6		18.6		18.0			
		2号認定認定率	自 圏	18.0		18.2		18.2		18.2		17.7			
			自 圏	0.2		0.2		0.2		0.3		0.3			
		2号認定認定率	自 圏	0.3		0.2		0.2		0.3		0.3			
			自 圏	0.3		0.3		0.3		0.3		0.3			
⑰	介護給付費	給付費総額	自 圏	3,920,032,542		3,983,745,152		3,998,937,876		4,036,601,250		4,055,075,743			
			自 圏	9,042,453,608		9,297,671,830		9,354,766,700		9,454,318,798		9,315,057,438			
		一件当たり給付費	自 圏	179,048,179,364		182,286,417,449		185,738,106,292		187,274,951,627		186,555,887,417			
			自 圏	62,027		61,780		61,052		60,945		59,735			
		一件当たり給付費	自 圏	62,017		62,379		62,652		63,479		62,593			
			自 圏	62,215		62,530		63,476		63,158		62,434			