

## 資料編

## (1) 都道府県別の健康寿命（平成 24 年度）

順位	都道府県	男性		都道府県	女性	
		健康寿命	平均寿命		健康寿命	平均寿命
1	岐阜	80.89	80.00	静岡	75.32	86.21
2	愛知	71.74	79.79	群馬	75.27	85.89
3	静岡	71.68	80.03	愛知	74.93	86.25
4	千葉	71.62	79.95	栃木	74.86	85.73
5	茨城	71.32	79.14	<b>沖縄</b>	<b>74.86</b>	<b>86.89</b>
6	山梨	71.20	79.58	島根	74.64	87.04
7	長野	71.17	80.99	宮崎	74.62	86.74
8	鹿児島	71.14	79.23	茨城	74.62	85.84
9	福井	71.11	80.52	石川	74.54	86.81
10	石川	71.10	79.75	鹿児島	74.51	86.34
11	群馬	71.07	79.46	福井	74.49	86.98
12	宮崎	71.06	79.75	山梨	74.47	86.63
13	神奈川	70.90	80.36	富山	74.36	86.77
<b>14</b>	<b>沖縄</b>	<b>70.81</b>	<b>79.41</b>	神奈川	74.36	86.74
15	山形	70.78	79.97	岐阜	74.15	86.31
16	栃木	70.73	79.14	福島	74.09	86.18
17	三重	70.73	79.73	長野	74.00	87.23
18	埼玉	70.67	79.71	秋田	73.99	86.08
19	滋賀	70.67	80.68	愛媛	73.89	86.65
20	富山	70.63	79.73	山形	73.87	86.43
21	熊本	70.58	80.32	熊本	73.84	87.14
22	山口	70.47	79.04	宮城	73.78	86.47
23	秋田	70.46	78.26	新潟	73.77	87.00
24	島根	70.45	79.54	山口	73.71	86.06
25	和歌山	70.41	79.06	佐賀	73.64	86.61
26	宮城	70.40	79.74	三重	73.63	86.15
27	京都	70.40	80.29	千葉	73.53	86.23
28	奈良	70.38	80.23	京都	73.50	86.58
29	佐賀	70.34	79.32	岡山	73.48	86.90
30	広島	70.22	79.97	和歌山	73.41	85.67
31	鳥取	70.04	79.09	青森	73.34	85.45
32	北海道	70.03	79.26	岩手	73.25	85.95
33	東京	69.99	79.88	鳥取	73.24	86.07
34	福島	69.97	78.92	北海道	73.19	86.57
35	兵庫	69.95	79.67	大分	73.19	87.08
36	新潟	69.91	79.50	高知	73.11	86.56
37	徳島	69.90	79.46	兵庫	73.09	86.09
38	香川	69.86	79.78	埼玉	73.07	85.92
39	大分	69.85	80.14	長崎	73.05	86.33
40	福岡	69.67	79.36	奈良	72.93	86.63
41	岡山	69.66	79.80	東京	72.88	86.43
42	愛媛	69.63	79.23	香川	72.76	86.30
43	岩手	69.43	78.57	徳島	72.73	86.27
44	大阪	69.39	79.06	福岡	72.72	86.49
45	長崎	69.14	78.89	大阪	72.55	85.90
46	高知	69.12	78.94	広島	72.49	87.04
47	青森	68.95	77.31	滋賀	72.37	86.75

## (2) 名護市 69 歳を上限とするがん検診の受診率（平成 23 年）

	男性			女性			男女合計		
	対象者(A)	受診者(B)	受診率(B/A)	対象者(A)	受診者(B)	受診率(B/A)	対象者(A)	受診者(B)	受診率(B/A)
胃がん	7,085	507	7.2%	7,495	549	7.3%	14,580	1,056	7.2%
肺がん	7,085	1,261	17.8%	7,495	1,416	18.9%	14,580	2,677	18.4%
大腸がん	7,085	843	11.9%	7,495	1,080	14.4%	14,580	1,923	13.2%

	対象者(A)	H23受診者(B)	H22受診者(C)	B+C	(B+C)/A
乳がん	7,495	1,043	987	2,030	27.1%
子宮がん	12,973	1,278	1,165	2,443	18.8%

乳がん、子宮がん検診受診率＝（「前年度の受診者数」＋「当該年度の受診者数」－「前年度及び当該年度における2年連続受診者数」）÷「当該年度の対象者数」

## (3) 名護市がん検診受診率推移

年度	性別	項目	胃がん	大腸がん	肺がん	子宮ガン	乳がん
平成 20 年	男性	対象者	9,785	9,785	9,785	－	－
		受診者数	869	1,622	2,360	－	－
		受診率	8.9%	16.6%	24.1%	－	－
	女性	対象者	11,752	11,752	11,752	17,482	11,752
		受診者数	934	2,198	2,931	1,064	997
		受診率	7.9%	18.7%	24.9%	13.8%	18.5%
	計	対象者	21,537	21,537	21,537	17,482	11,752
		受診者数	1,803	3,820	5,291	1,064	997
		受診率	8.4%	17.7%	24.6%	13.8%	18.5%
平成 21 年	男性	対象者	10,302	10,302	10,302	－	－
		受診者数	929	1,581	2,439	－	－
		受診率	9.0%	15.3%	23.7%	－	－
	女性	対象者	11,604	11,604	11,604	18,140	12,120
		受診者数	933	2,083	2,937	1,387	1,153
		受診率	8.0%	18.0%	25.3%	13.5%	17.7%
	計	対象者	21,906	21,906	21,906	18,140	12,120
		受診者数	1,862	3,664	5,376	1,387	1,153
		受診率	8.5%	16.7%	24.5%	13.5%	17.7%
平成 22 年	男性	対象者	9,628	9,628	9,628	－	－
		受診者数	868	1,572	2,452	－	－
		受診率	9.0%	16.3%	25.5%	－	－
	女性	対象者	11,136	11,136	11,136	16,138	11,048
		受診者数	938	2,037	2,911	1,439	1,326
		受診率	8.4%	18.3%	26.1%	17.5%	22.4%
	計	対象者	20,764	20,764	20,764	16,138	11,048
		受診者数	1,806	3,609	5,363	1,439	1,326
		受診率	8.7%	17.4%	25.8%	17.5%	22.4%
平成 23 年	男性	対象者	10,296	10,296	10,296	－	－
		受診者数	874	1,604	2,360	－	－
		受診率	8.5%	15.6%	22.9%	－	－
	女性	対象者	11,969	11,969	11,969	17,447	11,969
		受診者数	857	2,111	2,790	1,751	1,470
		受診率	7.2%	17.6%	23.3%	18.3%	23.4%
	計	対象者	22,265	22,265	22,265	17,447	11,969
		受診者数	1,731	3,715	5,150	1,751	1,470
		受診率	7.8%	16.7%	23.1%	18.3%	23.4%

## (4) 名護市各がん検診の精密検査受診率推移

年度	性別	項目	胃がん	大腸がん	肺がん	子宮がん	乳がん
平成 20 年	男性	全受診者 (A)	869	1,622	2,360	-	-
		要精密検査対象者 (B)	76	121	78	-	-
		精密検査受診者 (C)	53	73	59	-	-
		精密検査受診率 (C/B)	69.7%	60.3%	75.6%	-	-
	女性	全受診者 (A)	934	2,198	2,931	1,064	997
		要精密検査対象者 (B)	49	114	135	9	17
		精密検査受診者 (C)	32	73	106	7	15
		精密検査受診率 (C/B)	65.3%	64.0%	78.5%	77.8%	88.2%
	計	全受診者 (A)	1,803	3,820	5,291	1,064	997
		要精密検査対象者 (B)	125	235	213	9	17
		精密検査受診者 (C)	85	146	165	7	15
		精密検査受診率 (C/B)	68.0%	62.1%	77.5%	77.8%	88.2%
平成 21 年	男性	全受診者 (A)	929	1,581	2,439	-	-
		要精密検査対象者 (B)	82	144	104	-	-
		精密検査受診者 (C)	54	74	57	-	-
		精密検査受診率 (C/B)	65.9%	51.4%	54.8%	-	-
	女性	全受診者 (A)	933	2,083	2,937	1,387	1,153
		要精密検査対象者 (B)	66	140	140	15	22
		精密検査受診者 (C)	43	93	97	12	19
		精密検査受診率 (C/B)	65.2%	66.4%	69.3%	80.0%	86.4%
	計	全受診者 (A)	1,862	3,664	5,376	1,387	1,153
		要精密検査対象者 (B)	148	284	244	15	22
		精密検査受診者 (C)	97	167	154	12	19
		精密検査受診率 (C/B)	65.5%	58.8%	63.1%	80.0%	86.4%
平成 22 年	男性	全受診者 (A)	868	1,572	2,452	-	-
		要精密検査対象者 (B)	70	121	113	-	-
		精密検査受診者 (C)	38	44	67	-	-
		精密検査受診率 (C/B)	54.3%	36.4%	59.3%	-	-
	女性	全受診者 (A)	938	2,037	2,911	1,439	1,326
		要精密検査対象者 (B)	55	136	130	18	17
		精密検査受診者 (C)	26	67	80	10	3
		精密検査受診率 (C/B)	47.3%	49.3%	61.5%	55.6%	17.6%
	計	全受診者 (A)	1,806	3,609	5,363	1,439	1,326
		要精密検査対象者 (B)	125	257	243	18	17
		精密検査受診者 (C)	64	111	147	10	3
		精密検査受診率 (C/B)	51.2%	43.2%	60.5%	55.6%	17.6%

(5) 名護市の糖尿病有病者（HbA1c6.1以上）の推移

年度	男性			女性			合計		
	受診者数	糖尿病疑われる人		受診者数	糖尿病疑われる人		受診者数	糖尿病疑われる人	
		対象数	割合		対象数	割合		対象数	割合
20年	1,709	178	10.4%	1,912	150	7.8%	3,621	328	9.1%
21年	1,813	180	9.9%	1,974	146	7.4%	3,787	326	8.6%
22年	1,980	267	13.5%	2,114	213	10.1%	4,094	480	11.7%
23年	2,081	261	12.5%	2,234	184	8.2%	4,315	445	10.3%

(6) 名護市糖尿病治療継続者の割合

年代	年度	男性			女性			合計		
		糖尿病疑われる人数	治療中		糖尿病疑われる人数	治療中		糖尿病疑われる人数	治療中	
			対象数	割合		対象数	割合		対象数	割合
総数	20年	178	125	70.2%	150	116	77.3%	328	241	73.5%
	21年	180	142	78.9%	146	109	74.7%	326	251	77.0%
	22年	267	173	64.8%	213	141	66.2%	480	314	65.4%
	23年	261	195	74.7%	184	146	79.3%	445	341	76.6%

(7) 名護市運動習慣者の割合

年度	項目	20歳～64歳			65歳以上			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
平成21年	健診受診者	1,534	2,387	3,921	1,827	2,342	4,169	3,361	4,729	8,090
	運動習慣者	297	385	682	646	759	1,405	943	1,144	2,087
	割合	19.4%	16.1%	17.4%	35.4%	32.4%	33.7%	28.1%	24.2%	25.8%
平成22年	健診受診者	1,586	2,088	3,674	1,811	2,159	3,970	3,397	4,247	7,644
	運動習慣者	333	406	739	656	781	1,437	989	1,187	2,176
	割合	21.0%	19.4%	20.1%	36.2%	36.2%	36.2%	29.1%	27.9%	28.5%
平成23年	健診受診者	1,663	2,046	3,709	1,837	2,171	4,008	3,500	4,217	7,717
	運動習慣者	376	364	740	676	822	1,498	1,052	1,186	2,238
	割合	22.6%	17.8%	20.0%	36.8%	37.9%	37.4%	30.1%	28.1%	29.0%
平成24年	健診受診者	1,548	1,951	3,499	1,914	2,249	4,163	3,462	4,200	7,662
	運動習慣者	375	380	755	724	843	1,567	1,099	1,223	2,322
	割合	24.2%	19.5%	21.6%	37.8%	37.5%	37.6%	31.7%	29.1%	30.3%
国(H22)		26.3%	22.9%	-	47.6%	37.6%	-	-	-	-

(8) 名護市の地域別の健康に関する概要

項目	国			沖縄県			名護市			名護湾地区	羽地内海地区	東海岸地区	
総人口	127,510,000			1,414,024			60,160			44,502	10,821	4,837	
65歳以上人口	29,005,000			239,002			10,148			6,513	2,613	1,022	
高齢化率	22.7%			16.9%			16.9%			14.6%	24.1%	21.1%	
死亡統計 (平成21年)	総数	1,141,865			9,925			417					
	順位	原因	10万対	65歳未満(%)	原因	10万対	65歳未満(%)	原因	10万対	H22年 10万対 名護市原因別 内訳			
	1位	悪性新生物	273.5	39.1	悪性新生物	192.2	29.9	悪性新生物	196.3				
	2位	心疾患	143.7	11.5	心疾患	104.5	11.3	心疾患	128.7				
	3位	脳血管疾患	97.2	7.8	肺炎	68.7	2.0	脳血管疾患	74.2				
	4位	肺炎	89	2.1	脳血管疾患	61.7	8.6	肺炎	61.0				
5位	老衰	30.7	0.0	自殺	27.9	14.1	自殺	24.7					
早世予防からみた死亡(10~64歳) 平成21年度	合計(人)	男(人)	女(人)	合計(人)	男(人)	女(人)	合計(人)	男(人)	女(人)	合計			
	人数	176,371	120,366	56,005	2,212	1,602	610	86	68	18			
	全死亡に占める率	15.4%	19.8%	10.5%	22.3%	29.8%	13.4%	20.6%	29.4%	9.6%			
介護給付費(H22)	6,839,563,805,000	235,049		70,596,210,000	295,332		3,190,388,000	320,481		2,102,190,058	871,746,667	331,962,664	
介護保険の状況	要介護認定者数	4,845,942		43,305		1,998(H22)		1,219		551	228		
	第1号認定者数(%)	4,696,384	16.2%	41,645		17.4%	1,924(H22)	18.9%	1,164 ( 17.8%)	538(20.4%)	222(21.5%)		
	第2号認定者数(%)	149,558	0.35%	1,660		0.38%	74(H22)	0.39%	55(0.39%)	13(0.35%)	6(0.40%)		
	原因疾患	原因	要介護12.3の割合	要介護4.5の割合	原因	要介護12.3の割合	要介護4.5の割合	脳血管疾患(H22年度末)	慢性閉塞性肺病(H22年度末)	初老期における認知症	脳血管疾患(H22年度末)		
	人数							45	9	5	33	9	3
率							60.8%	12.2%	6.8%	60.0%	69.2%	50.5%	
(再掲)							21	4	4	13	6	2	
介護3~5							28.4%	5.4%	5.4%	23.6%	46.1%	33.3%	
透析患者状況(21)	患者総数	290,675		4,012		63(H22)		46		9	8		
	人口100万対	2,280		2,903		1,039(H22)		10,322		827	1,590		
	H21年度新規導入者数	37,543		453(H18)		9(H22)		5		3	1		
	伸び率(2000年~2009年)	141.0		147.0		226.9							
	糖尿病性(%)	16,414	44.5%			42.4%(H18)	5(H22)	55.6%	60.0%	33.3%	100.0%		
その他(%)	20,703	55.5%			57.6%(H19)	4(H22)	44.4%	40.0%	66.7%	0.0%			
保生活	生活保護率(千人対)	国(平成21年度)		(平成21年度)		市(平成23年7月現在)		平成23年7月現在					
		13.8		17.4		18.7		18.4	22.0	17.9			
国保の状況(平成21年度)	被保険者数	36,058,659		516,747		20,961		8,220		2,428	952		
	一般	34,183,408		503,678		20,195		40歳以上 被保険者					
	退職	1,875,251		13,609		766							
		医療費総額(円)	1人当たり(円)	医療費総額(円)	1人当たり(円)	順位	医療費総額(円)	1人当たり(円)	40歳以上 1人あたり医療費(H23年度) 参考値				
	医療費総額	10,452,857,775,955	299,298	124,510,189,650	299,298	48	5,590,519,182	266,710					
	一般医療費	9,755,895,328,655	285,399	119,847,661,710	237,945		5,290,060,868	261,949	40歳以上 生活習慣病1人あたり医療費				
退職医療費	696,962,447,300	371,684	4,662,496,440	356,760		300,458,314	392,243						

(9) 名護市の地域別特定健診結果

男 性		H22県	H23名護市	名護湾地区	羽地内海地区	東海岸地区
受診者数		41,538	2,081	1,335	539	207
メタボリック クシンド ローム	該当者	12,549	623	404	157	62
		30.2%	29.9%	30.3%	29.1%	30.0%
	予備軍	8,986	512	320	143	49
		21.6%	24.6%	24.0%	26.5%	23.7%
摂取エネルギーの 過剰	腹囲		1,337	845	357	135
			64.2%	63.3%	66.2%	65.2%
	BMI	18,526	987	622	264	101
		44.6%	47.4%	46.6%	49.0%	48.8%
	中性脂肪	13,595	595	393	139	63
		32.7%	28.6%	29.4%	25.8%	30.4%
ALT(GPT)		521	326	136	59	
		25.0%	24.4%	25.2%	28.5%	
HDL	4,093	149	104	36	9	
	9.9%	7.2%	7.8%	6.7%	4.3%	
血管を傷 つける	血糖		614	379	169	66
			29.5%	28.4%	31.4%	31.9%
	HbA1c (5.2~6.0)	20,048	1,126	746	265	115
		48.3%	54.1%	55.9%	49.2%	55.6%
	HbA1c (6.1~)	4,610	261	161	76	24
		11.1%	12.5%	12.1%	14.1%	11.6%
	尿酸	12,060	652	417	162	73
29.0%		31.3%	31.2%	30.1%	35.3%	
正常高血圧・ Ⅰ度高血圧	18,880	272	166	74	32	
	45.5%	13.1%	12.4%	13.7%	15.5%	
	Ⅱ度 Ⅲ度高血圧	2,683	32	21	7	4
	6.5%	1.5%	1.6%	1.3%	1.9%	
内臓脂肪症候群以 外の動脈硬化要因	LDL	20,617	951	636	222	93
		49.6%	45.7%	47.6%	41.2%	44.9%
臓器障害	尿蛋白	3,722	258	145	87	26
		9.0%	12.4%	10.9%	16.1%	12.6%
	クレアチニン		62	38	17	7
		3.0%	2.8%	3.2%	3.4%	

県と比較して悪い項目

市内3地区の中で最も悪い項目

女 性		H22県	H23名護市	名護湾地区	羽地内海地区	東海岸地区
受診者数		49,053	2,234	1,508	531	195
メタボリック クシンド ローム	該当者	6,426	304	197	79	28
		13.1%	13.6%	13.1%	14.9%	14.4%
	予備軍	5,297	291	191	69	31
		10.8%	13.0%	12.7%	13.0%	15.9%
摂取エネルギーの 過剰	腹囲		1,151	750	292	109
			51.5%	49.7%	55.0%	55.9%
	BMI	17,431	838	535	217	86
		35.5%	37.5%	35.5%	40.9%	44.1%
	中性脂肪	9,861	377	254	86	37
		20.1%	16.9%	16.8%	16.2%	19.0%
ALT(GPT)		280	187	68	25	
		12.5%	12.4%	12.8%	12.8%	
HDL	1,425	34	23	10	1	
	2.9%	1.5%	1.5%	1.9%	0.5%	
血管を傷 つける	血糖		339	226	73	40
			15.2%	15.0%	13.7%	20.5%
	HbA1c (5.2~6.0)	26,370	1,343	906	319	118
		53.8%	60.1%	60.1%	60.1%	60.5%
	HbA1c (6.1~)	3,527	184	124	36	24
		7.2%	8.2%	8.2%	6.8%	12.3%
	尿酸	2,262	129	84	30	15
4.6%		5.8%	5.6%	5.6%	7.7%	
正常高血圧・ Ⅰ度高血圧	18,690	162	107	42	13	
	38.1%	7.3%	7.1%	7.9%	6.7%	
	Ⅱ度 Ⅲ度高血圧	2,106	18	12	5	1
	4.3%	0.8%	0.8%	0.9%	0.5%	
内臓脂肪症候群以 外の動脈硬化要因	LDL	28,877	1,289	887	304	98
		58.9%	57.7%	58.8%	57.3%	50.3%
臓器障害	尿蛋白	2,407	166	109	45	12
		4.9%	7.4%	7.2%	8.5%	6.2%
	クレアチニン		16	9	3	4
		0.0%	0.7%	0.6%	0.6%	2.1%

(10) 名護市の地域別生活習慣病レセプト分析

地区名	名護市	名護湾地区	羽地内海地区	東海岸地区
被保険者数	11,600	8,220	2,428	952
生活習慣病件数	12,834	9,087	2,697	1,050
	110.6%	110.5%	111.1%	110.3%
高血圧	5,171	3,616	1,133	422
	44.6%	44.0%	46.7%	44.3%
高脂血症	5,073	3,554	1,115	404
	43.7%	43.2%	45.9%	42.4%
糖尿病	5,513	3,810	1,264	439
	47.5%	46.4%	52.1%	46.1%
高尿酸血症	1,615	1,110	360	145
	13.9%	13.5%	14.8%	15.2%
心虚血変化	2,073	1,441	452	180
	17.9%	17.5%	18.6%	18.9%
心洞調節不全	2,146	1,486	480	180
	18.5%	18.1%	19.8%	18.9%
心その他	2,091	1,447	475	169
	18.0%	17.6%	19.6%	17.8%
脳梗塞	2,521	1,783	554	184
	21.7%	21.7%	22.8%	19.3%
脳出血	579	406	118	55
	5.0%	4.9%	4.9%	5.8%
脳その他	1,526	1,106	309	111
	13.2%	13.5%	12.7%	11.7%
腎臓疾患	3,286	2,319	715	252
	28.3%	28.2%	29.4%	26.5%
肝臓疾患	4,459	3,084	1,010	365
	38.4%	37.5%	41.6%	38.3%
人工透析	102	75	19	8
	0.9%	0.9%	0.8%	0.8%
動脈硬化	360	243	84	33
	3.1%	3.0%	3.5%	3.5%
動脈閉塞	1,370	1,004	258	108
	11.8%	12.2%	10.6%	11.3%
網膜変性	461	321	102	38
	4.0%	3.9%	4.2%	4.0%
腎臓障害	374	267	77	30
	3.2%	3.2%	3.2%	3.2%
神経障害	128	95	23	10
	1.1%	1.2%	0.9%	1.1%
肥満	134	103	21	10
	1.2%	1.3%	0.9%	1.1%

生活習慣病レセ  
内訳(地区集計から  
住所地特例除く)

H23年度レセ



(11) 名護市介護保険関連統計 地区の状況

項目	名護市		名護湾地区		羽地内海地区		東海岸地区		
総人口(H23年3月末)	60,160		44,502		10,821		4,837		
40-64歳人口(2号被保険者)(参考)	19,170		13,975		3,682		1,513		
65歳以上人口(1号被保険者)/割合	10,148	16.9%	6,513	14.6%	2,613	24.1%	1,022	21.1%	
75歳以上人口/割合	5,394	9.0%	3,186	7.2%	1,613	14.9%	595	12.3%	
65-74歳以上人口	4,754		3,327		1,000		427		
認定者数(H23.3末)(H22年度末)	1,998		1,219		551		228		
1号認定者/1号に対する割合 *通常比較する認定率	1,924	19.0%	1,164	17.9%	538	20.6%	222	21.7%	
再)75歳以上(%)	1,654	30.7%	979	30.7%	474	29.4%	201	33.8%	
再)65歳-74歳(%)	270	5.7%	185	5.6%	64	6.4%	21	4.9%	
2号認定者数/2号人口に対する割合	74	0.4%	55	0.4%	13	0.4%	6	0.4%	
うち脳血管疾患	45		33		9		3		
割合(脳血管/2号認定者)	0.61		0.60		0.69		0.50		
軽症者(支援~要2)(H23.3末)/認定者数に対する割合	1,121	56.1%	657	53.9%	330	59.9%	134	58.8%	
重症者(要3~要5)(H23.3末)/認定者数に対する割合	877	43.9%	562	46.1%	221	40.1%	94	41.2%	
1号軽症者/1号人口に対する割合	1,081	10.7%	624	9.6%	325	12.4%	132	12.9%	
1号重症者/1号人口に対する割合	843	8.3%	540	8.3%	213	8.2%	90	8.8%	
2号軽症者/2号人口に対する割合	40	0.2%	33	0.2%	5	0.1%	2	0.1%	
2号重症者/2号人口に対する割合	34	0.2%	22	0.2%	8	0.2%	4	0.3%	
要介護認定者数(1号)	総数(H23.3末)/1号人口に対する割合		1,924 19.0%		538 20.6%		222 21.7%		
内訳	要支援1	307	3.0%	166	2.5%	98	3.8%	43	4.2%
	要支援2	230	2.3%	125	1.9%	75	2.9%	30	2.9%
	要介護1	286	2.8%	174	2.7%	79	3.0%	33	3.2%
	要介護2	258	2.5%	159	2.4%	73	2.8%	26	2.5%
	要介護3	266	2.6%	162	2.5%	68	2.6%	36	3.5%
	要介護4	326	3.2%	208	3.2%	84	3.2%	34	3.3%
	要介護5	251	2.5%	170	2.6%	61	2.3%	20	2.0%