

平成17年度地域保健・老人保健事業報告の概況

目次

	頁
I 地域保健・老人保健事業報告の概要	1
II 結果の概要	3
地域保健編	
1 母子保健	3
2 健康増進	5
3 歯科保健	6
4 精神保健福祉	7
5 衛生教育	8
6 エイズ	8
7 職員の設置状況	9
老人保健編	
1 医療受給者証・健康手帳の交付	11
2 基本健康診査	11
3 歯周疾患検診・骨粗鬆症検診	14
4 健康教育	15
5 健康相談	15
6 機能訓練	16
7 訪問指導	16
8 がん検診	17
III 用語の解説	19
IV 統計表	22

平成17年度地域保健・老人保健事業報告の結果は、厚生労働省ホームページにも掲載されています。

アドレス(<http://www.mhlw.go.jp/>)

I 地域保健・老人保健事業報告の概要

1 報告の目的

地域保健・老人保健事業報告は、地域住民の健康の保持及び増進を目的とした地域の特性に応じた保健施策の展開等を実施主体である保健所及び市区町村ごとに把握し、国及び地方公共団体の地域保健施策の効率的・効果的な推進のための基礎資料を得ることを目的とする。

2 報告の対象

全国の保健所及び市区町村

3 報告の種類

年度報

4 主な報告事項

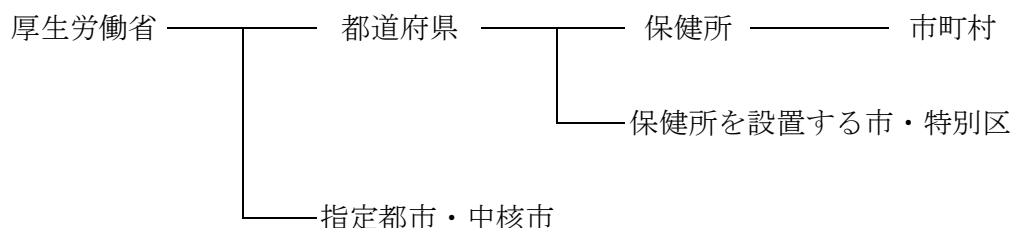
(1) 地域保健事業

母子保健、健康増進、歯科保健、精神保健福祉、衛生教育、職員の設置状況 等

(2) 老人保健事業

医療受給者証・健康手帳の交付、基本健康診査、機能訓練、訪問指導、がん検診 等

5 報告の系統



6 結果の集計

厚生労働省大臣官房統計情報部において行った。

7 利用上の注意

(1) この概況は、平成 11 年度に「地域保健事業報告」と「老人保健事業報告」を統合したもので「老人保健編」において用いた平成 10 年度以前の数値は、「老人保健事業報告」の数値である。

(2) この概況の事業の実施主体は、地域保健編は「保健所」「市区町村」であり、老人保健編は「市区町村」である。

(3) この概況において、「政令市」とは保健所を設置する市、「特別区」とは東京都区部である。

(4) この概況の「人口 10 万対」の率の算出に用いた人口は、平成 18 年 3 月 31 日現在の総務省「住民基本台帳人口」である。

(5) 表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
統計項目のありえない場合	・
減少数	△

(6) 掲載している割合の数値は四捨五入しているため、内訳の合計が「総数」に合わない場合がある。

Ⅱ 結果の概要

地域保健編

1 母子保健

(1) 妊産婦・乳幼児の健康診査の実施状況

平成17年度の市区町村における妊産婦・幼児の健康診査の受診実人員は、「妊婦」約121万1千人、「産婦」約6万3千人となっており、幼児は「1歳6か月児」約104万4千人、「3歳児」約104万7千人となっている。受診率は、「1歳6か月児」91.5%、「3歳児」88.9%となっている。(表1)

平成17年度の市区町村における乳児の健康診査では、「3～4か月児」の受診実人員が約103万5千人で、受診率は93.8%となっている(表2)。

表1 妊産婦・幼児の健康診査の実施状況

(単位:人)

		平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)	対前年度比 (%)	
妊 婦	一般健康診査受診実人員	1 259 660	1 231 239	1 247 863	1 223 797	1 211 026	99.0	
	精密健康診査実人員	10 402	10 537	10 977	10 237	10 070		
産 婦	一般健康診査受診実人員	89 857	91 868	79 040	72 083	62 874	87.2	
	精密健康診査実人員	370	56	112	249	247		
幼 児	1歳 6か月児	一般健康診査受診実人員	1 088 860	1 085 159	1 088 110	1 050 631	1 044 192	99.4
		受診率 (%)	91.1	91.4	91.9	91.9	91.5	
		精密健康診査実人員	15 419	15 507	16 854	17 350	17 152	
	3歳児	一般健康診査受診実人員	1 063 409	1 053 813	1 066 639	1 047 333	1 047 349	100.0
		受診率 (%)	87.6	87.9	88.5	88.5	88.9	
		精密健康診査実人員	63 453	62 492	60 371	60 333	60 886	
その他	一般健康診査受診実人員	184 917	185 119	177 166	170 573	168 899	99.0	
	精密健康診査実人員	6 584	4 523	5 995	5 663	5 387		

注：受診率＝(一般健康診査受診実人員／健康診査対象人員)×100

表2 乳児の健康診査の実施状況

(単位:人)

平成17(2005)年度

		1か月児	3～4か月児	6～7か月児	9～10か月児
乳児	一般健康診査受診実人員	237 018	1 035 153	344 634	682 887
	受診率 (%)	81.3	93.8	80.2	80.9

注：受診率＝(一般健康診査受診実人員／健康診査対象人員)×100

(2) 妊産婦・乳幼児の保健指導・訪問指導の実施状況

平成17年度の保健所及び市区町村における妊産婦・乳幼児の「保健指導」の被指導実人員は、「幼児」が約86万7千人で最も多く、次いで、「乳児」約80万人となっている(図1)。

また、平成17年度の「訪問指導」の被指導実人員は「産婦」が約36万8千人で最も多く、次いで、「新生児」約21万8千人となっている(図2)。

被指導実人員の年次推移をみると、「保健指導」は全てにおいて増加傾向で、「訪問指導」の「妊婦」は減少傾向となっている(図1、図2)。

図1 妊産婦・乳幼児保健指導の被指導実人員の年次推移

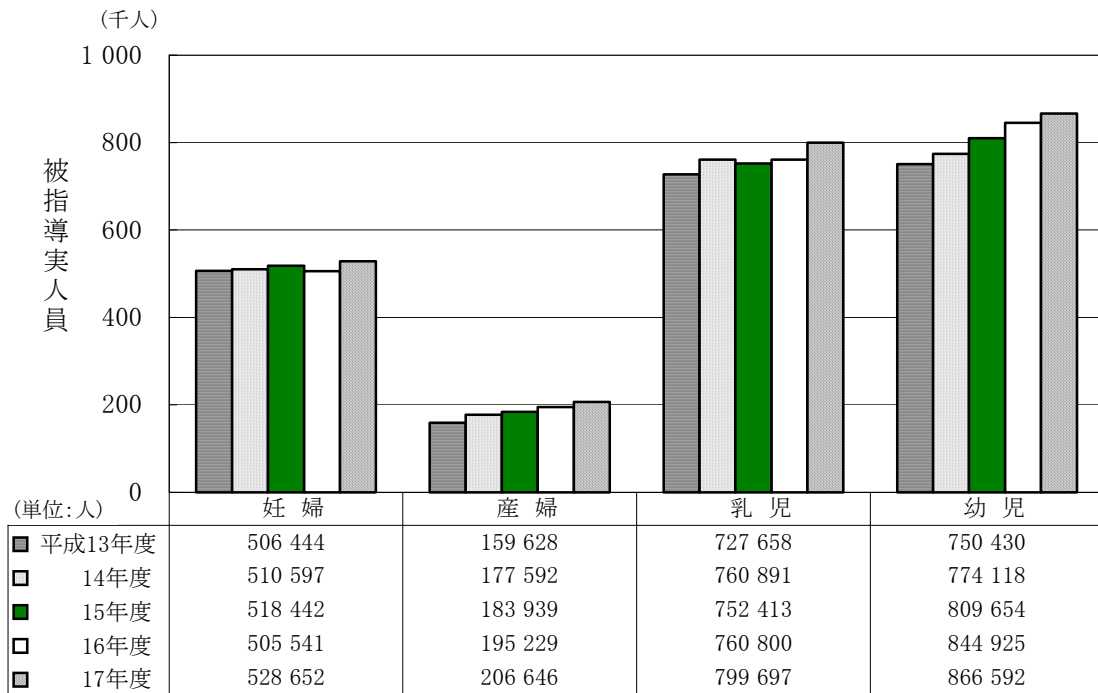
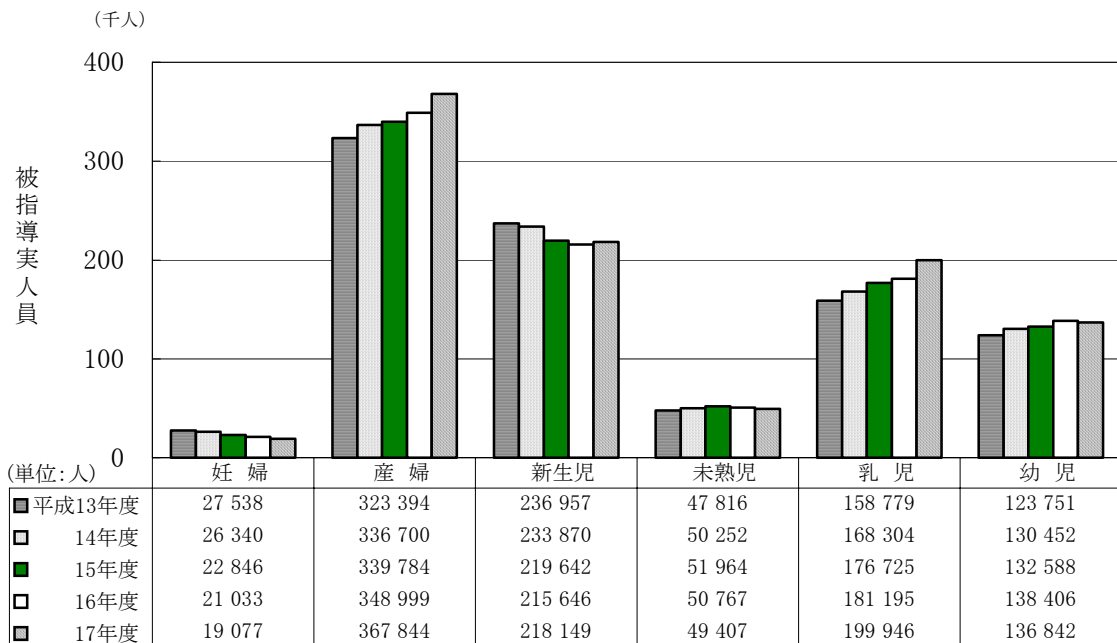


図2 妊産婦・乳幼児訪問指導の被指導実人員の年次推移



注:「新生児」は、未熟児を除く。「乳児」は、新生児・未熟児を除く。

2 健康増進

(1) 健康増進関係事業の実施状況

平成17年度の保健所及び市区町村における健康増進関係事業の被指導延人員は約793万5千人で、そのうち「栄養指導」が約558万人で最も多く、次いで、「運動指導」が約160万人となっている。

また、対前年度比をみると、「運動指導」107.4%、「栄養指導」98.0%となっている。(表3)

表3 健康増進関係事業の内容別指導状況

	被指導延人員(人)					
	平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)	対前年度比(%)
総数	7 362 453	7 517 975	7 960 851	7 933 683	7 935 476	100.0
栄養指導	5 889 677	5 724 726	5 668 987	5 693 973	5 579 676	98.0
運動指導	1 058 652	1 224 738	1 574 027	1 489 815	1 599 901	107.4
休養指導	161 586	132 576	163 151	137 912	129 614	94.0
禁煙指導	252 538	237 092	312 415	307 349	291 723	94.9
その他	…	198 843	242 271	304 634	334 562	109.8

(2) 禁煙指導の実施状況

平成17年度の保健所及び市区町村における禁煙指導の被指導延人員は約29万2千人で、「個別」約8万人、「集団」約21万2千人となっている。「個別」では「妊産婦」が多く、「集団」では「20歳未満」が多くなっている。(表3、表4、図3)

また、対前年度比をみると、「個別」「集団」とともに「妊産婦」が高くなっている(表4)。

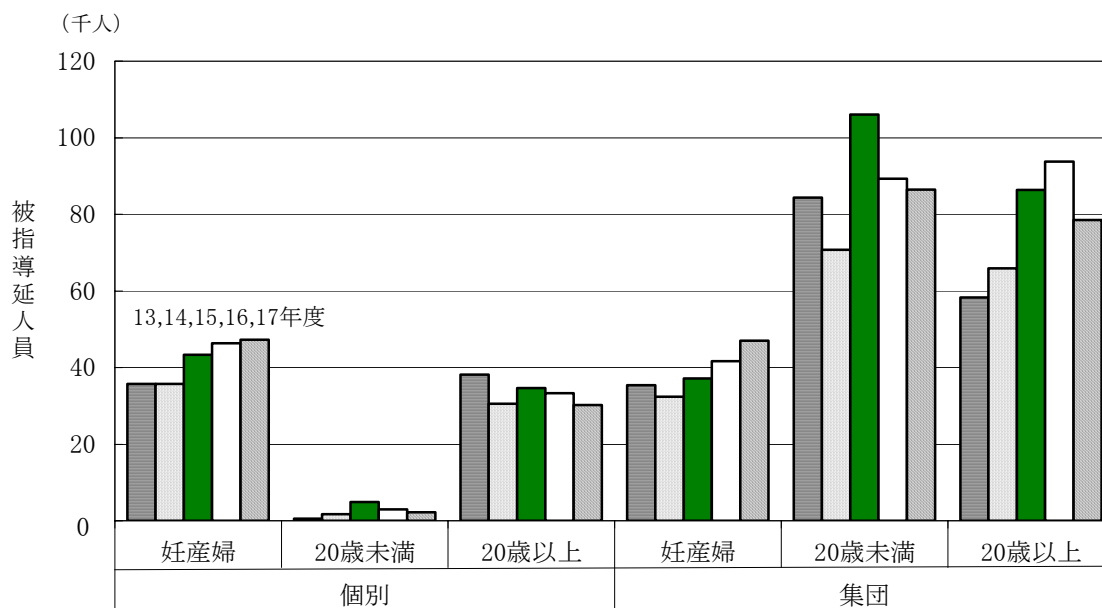
表4 禁煙指導の実施形態別の実施状況

		被指導延人員(人)					
		平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)	対前年度比(%)
個 別	総数	74 485	68 007	82 816	82 637	79 752	96.5
	妊産婦	35 750	35 703	43 305	46 314	47 268	102.1
	20歳未満	581	1 759	4 889	3 024	2 241	74.1
	20歳以上	38 154	30 545	34 622	33 299	30 243	90.8
集 団	総数	178 053	169 085	229 599	224 712	211 971	94.3
	妊産婦	35 369	32 431	37 173	41 701	47 023	112.8
	20歳未満	84 365	70 747	106 086	89 262	86 427	96.8
	20歳以上	58 319	65 907	86 340	93 749	78 521	83.8

注:1)「20歳未満」は、乳幼児・妊産婦を除く。

2)「20歳以上」は、妊産婦を除く。

図3 禁煙指導の実施形態別の実施状況



注:1)「20歳未満」は、乳幼児・妊産婦を除く。
2)「20歳以上」は、妊産婦を除く。

3 歯科保健

平成17年度の保健所及び市区町村における歯科健診・保健指導延人員は約473万5千人、予防処置・治療延人員の「予防処置」は約221万3千人となっている。

また、対前年度比をみると、予防処置・治療延人員の「予防処置」が110.6%となっている。(表5)

表5 歯科健診・保健指導等の実施状況

(単位:人)

		平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)	対前年度比(%)
歯科健診・保健指導 延人員	総数	4 739 758	4 749 002	5 014 875	4 955 009	4 734 836	95.6
	個別	1 307 085	1 299 849	1 382 236	1 382 963	1 323 403	95.7
	集団	3 432 673	3 449 153	3 632 639	3 572 046	3 411 433	95.5
予防処置・治療 延人員	予防処置	1 374 247	1 759 064	1 806 463	2 000 375	2 213 034	110.6
	治療	15 794	18 001	24 294	19 514	15 391	78.9

注:訪問によるものを除く。

4 精神保健福祉

平成 17 年度の保健所及び市区町村における精神保健福祉の相談等延人員は、「相談」約 80 万人、「デイ・ケア」約 33 万 1 千人、「訪問指導」約 35 万人、「電話相談」約 100 万 6 千人となっている。

また、相談等延人員の年次推移をみると、「電話相談」は増加し、「デイ・ケア」は減少している。

(図 4)

なお、相談の延人員を相談内容別にみると、「社会復帰」の相談が最も多くなっている (図 5)。

図 4 精神保健福祉の相談、デイ・ケア、訪問指導、電話相談の延人員の年次推移

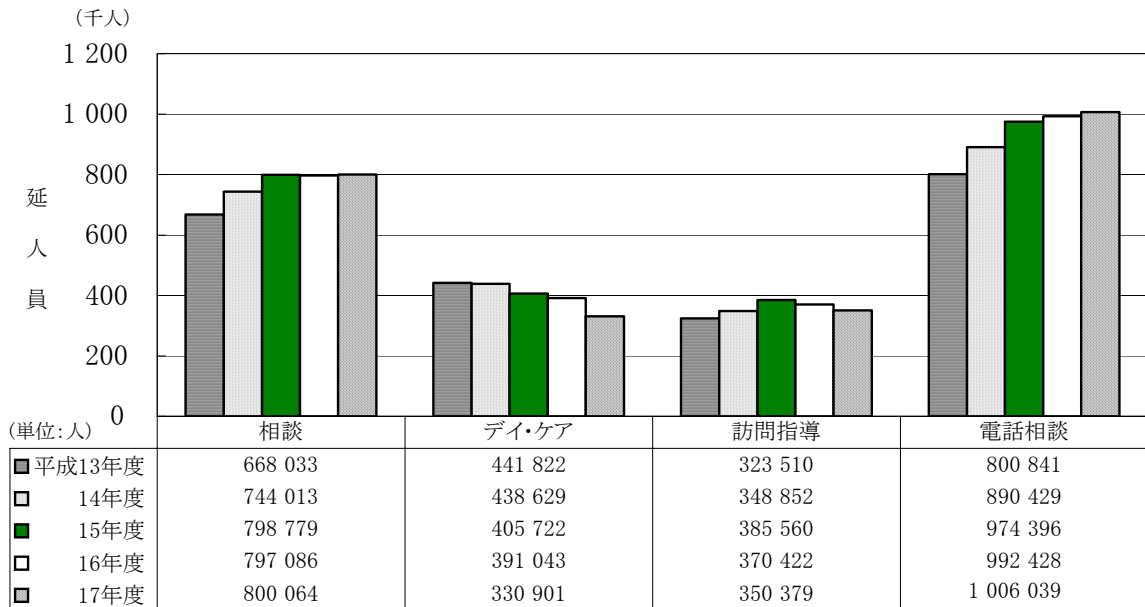
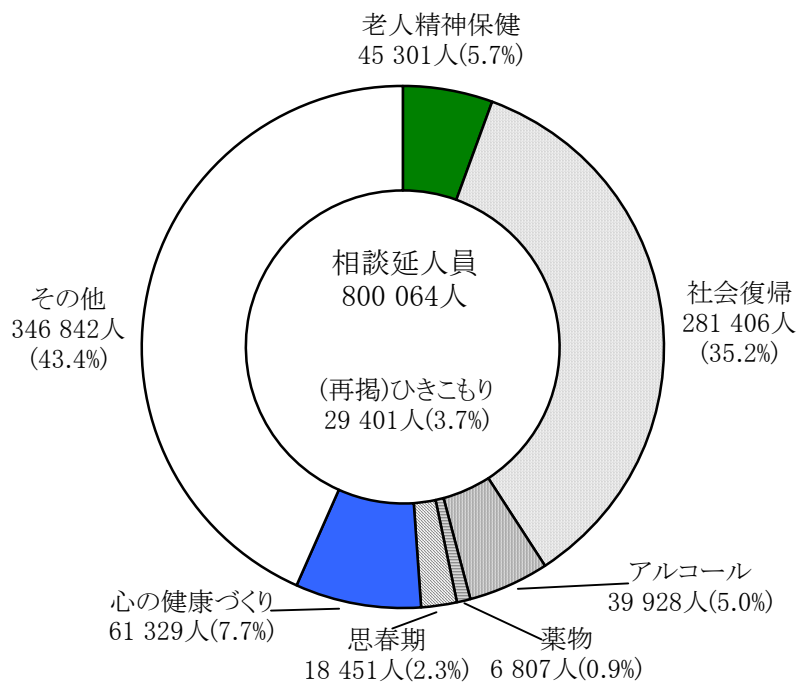


図 5 精神保健福祉の相談の内容別延人員

平成 17 (2005) 年度



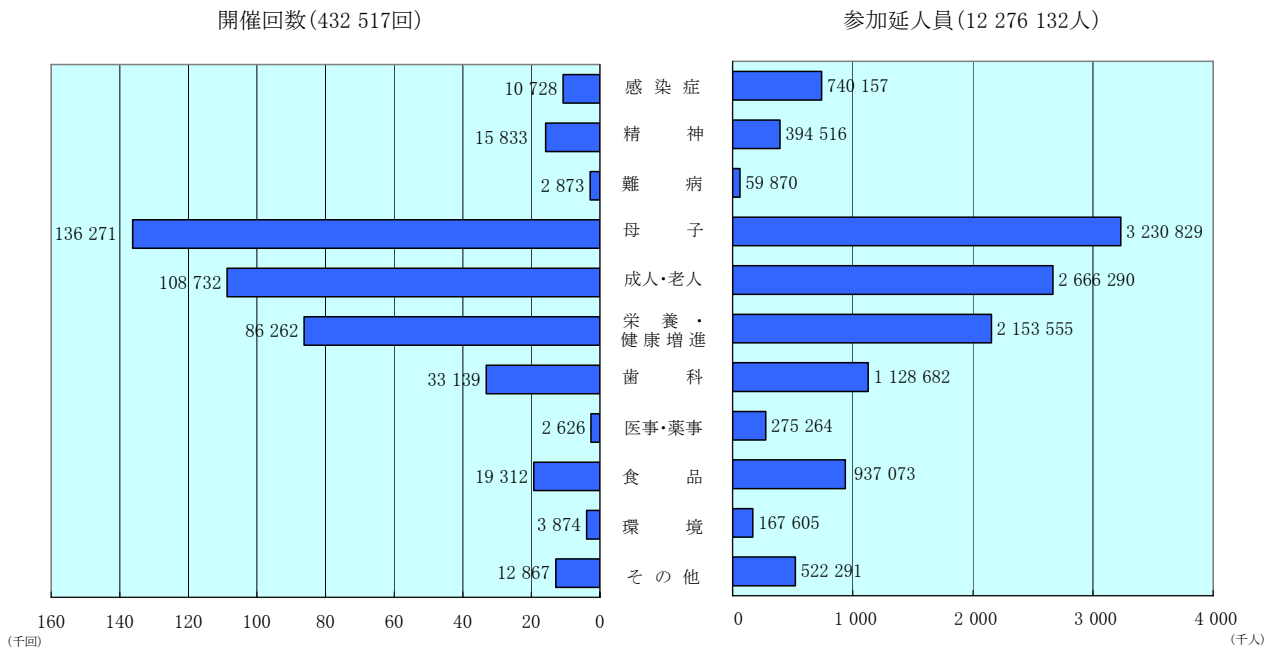
5 衛生教育

平成 17 年度の保健所及び市区町村における衛生教育の実施状況は、開催回数約 43 万 3 千回、参加延人員約 1227 万 6 千人となっている。

内容別にみると、開催回数、参加延人員ともに、「母子」「成人・老人」「栄養・健康増進」が多くなっている。(図 6)

図 6 衛生教育の実施状況

平成 17(2005)年度



6 エイズ

平成 17 年度の保健所におけるエイズに関する相談件数は、「電話相談」約 5 万 6 千件、「来所相談」約 8 万 3 千件となっている。

H I V 抗体スクリーニング検査のための採血件数は約 7 万 7 千件、スクリーニング検査後の確認検査において H I V 抗体反応が陽性であったものは 200 件となっている。(表 6)

表 6 エイズに関する相談・検査及び衛生教育開催状況

		平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)
相談件数	電話相談	52 027	45 772	47 566	53 168	55 628
	来所相談	94 048	71 801	84 437	92 547	82 743
HIV抗体検査の ための採血件数	スクリーニング検査	70 139	52 241	61 552	72 419	77 027
	確認検査	1 492	989	1 255	1 469	1 136
陽性件数		101	135	132	196	200
	陽性であった割合(%)	1.44	2.58	2.14	2.71	2.60
衛生教育開催回数		2 789	2 973	3 112	2 989	3 258

注:1)「確認検査」とは、スクリーニング検査で HIV 抗体反応が陽性・疑陽性であった者に対して行う検査である。

2)陽性であった割合=(確認検査の陽性件数/スクリーニング検査件数)×1,000

7 職員の設置状況

(1) 常勤職員の設置状況

平成17年度末現在の保健所及び市区町村における常勤職員の設置状況をみると、「(14)保健師」24,853人、「(04)薬剤師」2,809人、「(12)管理栄養士」2,574人、「(03)獣医師」2,443人となっている。

対前年度増減数をみると、「(14)保健師」「(16)看護師」「(17)准看護師」等が減少している。

また、それぞれの分野の相談員、監視員等（＜再掲＞(19)～(26)）はほとんどの資格で減少している。（表7）

表7 職種別にみた常勤職員の設置状況

平成17(2005)年度末現在

		全 国				都道府県が 設置する 保健所	政令市・ 特別区	政令市・ 特別区 以外の 市町村
		平成17年度	16年度	対前年度 増減数	対前年度比			
合 計		(人) 57 170	(人) 57 023	(人) 147	(%) 100.3	(人) 16 731	(人) 18 554	(人) 21 885
(01)	医 師	1 186	1 267	△ 81	93.6	535	509	142
(02)	歯科医師	143	172	△ 29	83.1	57	54	32
(03)	獣医師	2 443	2 384	59	102.5	1 499	941	3
(04)	薬剤師	2 809	2 759	50	101.8	1 803	995	11
(05)	理学療法士	283	286	△ 3	99.0	25	87	171
(06)	作業療法士	163	171	△ 8	95.3	33	49	81
(07)	歯科衛生士	731	735	△ 4	99.5	124	293	314
(08)	診療放射線技師	808	852	△ 44	94.8	445	336	27
(09)	診療エックス線技師	53	40	13	132.5	36	11	6
(10)	臨床検査技師	1 008	1 021	△ 13	98.7	625	369	14
(11)	衛生検査技師	159	172	△ 13	92.4	56	102	1
(12)	管理栄養士	2 574	2 547	27	101.1	661	643	1 270
(13)	栄養士	901	922	△ 21	97.7	116	112	673
(14)	保健師	24 853	25 088	△ 235	99.1	4 014	5 524	15 315
(15)	助産師	115	142	△ 27	81.0	18	61	36
(16)	看護師	1 185	1 384	△ 199	85.6	19	383	783
(17)	准看護師	421	514	△ 93	81.9	5	69	347
(18)	その他	17 335	16 567	768	104.6	6 660	8 016	2 659
＜ 再 掲 ＞								
(19)	精神保健福祉士	1 425	1 505	△ 80	94.7	619	325	481
(20)	精神保健福祉相談員	1 771	1 958	△ 187	90.4	1 021	693	57
(21)	栄養指導員	1 095	1 124	△ 29	97.4	607	487	1
(22)	健康運動指導士	721	796	△ 75	90.6	293	140	288
(23)	健康運動実践指導者	1 006	1 142	△ 136	88.1	119	133	754
(24)	食品衛生監視員	5 041	5 041	0	100.0	2 894	2 138	9
(25)	環境衛生監視員	4 296	4 377	△ 81	98.1	2 722	1 573	1
(26)	医療監視員	7 601	7 440	161	102.2	5 705	1 895	1

注:「(19)精神保健福祉士～(26)医療監視員」は、「(01)医師～(18)その他」の再掲である。

(2) 常勤保健師の設置状況

平成17年度末現在の保健所及び市区町村における常勤保健師の設置状況を、都道府県別の人口10万対でみると、全国が19.6人で、「島根県」が38.7人で最も多く、「神奈川県」が10.2人で最も少なくなっている。

また、「政令市・特別区以外」を都道府県別でみると、「高知県」が50.9人で最も多く、「東京都」が11.7人で最も少なくなっている。(表8、図7)

表8 都道府県別にみた常勤保健師数

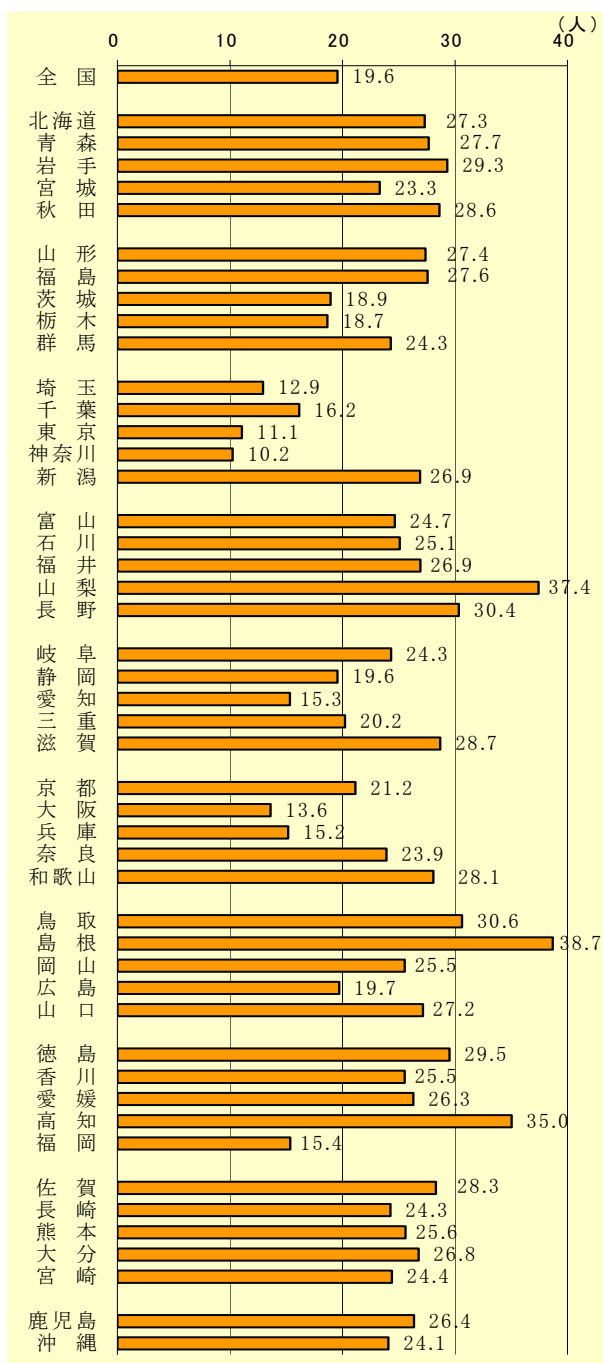
(単位:人) 平成17(2005)年度末現在

	常勤保健師数	常勤保健師数(人口10万対)		
		総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外
全 国	24 853	19.6	11.4	24.6
北 海 道	1 538	27.3	9.6	43.2
青 森 県	404	27.7	・	27.7
岩 手 県	407	29.3	・	29.3
宮 城 県	547	23.3	11.7	31.9
秋 田 県	331	28.6	10.9	35.7
山 形 県	332	27.4	・	27.4
福 島 県	579	27.6	16.4	33.0
茨 城 県	566	18.9	・	18.9
栃 木 県	375	18.7	10.8	20.9
群 馬 県	491	24.3	・	24.3
埼 玉 県	908	12.9	10.6	13.6
千 葉 県	976	16.2	10.9	17.9
東 京 都	1 360	11.1	10.8	11.7
神 奈 川 県	891	10.2	8.2	14.5
新 潟 県	656	26.9	16.5	32.0
富 山 県	275	24.7	18.4	28.4
石 川 県	294	25.1	11.6	33.3
福 井 県	221	26.9	・	26.9
山 梨 県	329	37.4	・	37.4
長 野 県	665	30.4	17.7	33.0
岐 阜 県	512	24.3	18.2	25.7
静 岡 県	739	19.6	15.1	22.5
愛 知 県	1 090	15.3	12.1	18.1
三 重 県	376	20.2	・	20.2
滋 賀 県	392	28.7	・	28.7
京 都 府	543	21.2	12.7	31.2
大 阪 府	1 179	13.6	11.4	15.7
兵 庫 県	847	15.2	10.0	21.0
奈 良 県	342	23.9	11.6	28.2
和 歌 山 県	298	28.1	10.4	38.2
鳥 取 県	187	30.6	・	30.6
島 根 県	288	38.7	・	38.7
岡 山 県	499	25.5	13.3	42.3
広 島 県	566	19.7	12.4	33.1
山 口 県	407	27.2	16.9	29.6
徳 島 県	241	29.5	・	29.5
香 川 県	262	25.5	18.0	30.8
愛 媛 県	391	26.3	10.9	34.4
高 知 県	280	35.0	12.2	50.9
福 岡 県	773	15.4	10.2	20.4
佐 賀 県	247	28.3	・	28.3
長 崎 県	363	24.3	11.6	35.9
熊 本 県	476	25.6	13.7	32.2
大 宮 市	327	26.8	11.7	35.9
分 崎 市	286	24.4	13.3	29.5
鹿 児 島 県	464	26.4	11.5	34.1
沖 縄 県	333	24.1	・	24.1

図7 都道府県別にみた常勤保健師数

(人口10万対)

平成17(2005)年度末現在



注:1)「常勤保健師数(人口10万対)」は、平成18年3月31日現在総務省「住民基本台帳人口」で算出した。
2)「政令市・特別区」、「政令市・特別区以外」の常勤保健師数は、「IV統計表」に掲載している。

老人保健編

1 医療受給者証・健康手帳の交付

平成 17 年度末現在の「医療受給者証の交付数」は約 1390 万 8 千人で、平成 17 年度の「医療受給資格者以外の者への健康手帳交付数」は約 139 万 2 千人となっている（表 1）。

表 1 医療受給者証、医療受給資格者以外の者への健康手帳の交付状況

平成 17 (2005) 年度

	医療受給者証の交付 (年度末現在)			医療受給資格者以外の者への 健康手帳の交付 (年度中)		
	総 数	75歳以上 1)	65～74歳	総 数	40～74歳	75歳以上
交 付 数 (人)	13 908 145	13 343 779	564 366	1 392 024	1 339 384	52 640

注:1)平成14年10月、老人保健法が改正されたことに伴い、第25条第1項に該当する者「70歳以上」が「75歳以上」に引き上げられたが、「75歳以上」には、経過措置として平成14年9月30日の時点で70歳以上であった者を含む。

2 基本健康診査

(1) 基本健康診査の実施状況

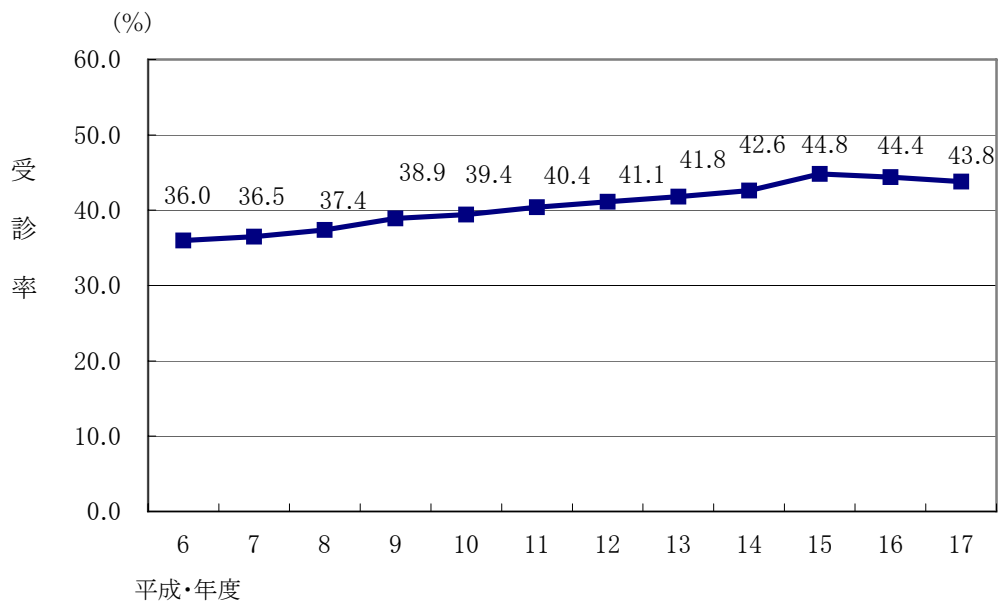
平成 17 年度の基本健康診査の受診者は約 1303 万 8 千人で、受診率は 43.8%となっている（表 2、図 1）。

表 2 基本健康診査の実施状況

	平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)
基本健康診査 受診者数 (人)	11 847 408	12 330 044	12 941 480	12 983 593	13 037 854
受 診 率 (%)	41.8	42.6	44.8	44.4	43.8

注:「基本健康診査受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

図 1 基本健康診査受診率の年次推移



(2) 基本健康診査における性・年齢階級別実施状況

基本健康診査における受診者は「男」約452万2千人、「女」約851万5千人となっており、「女」は「男」の約1.9倍となっている(表3)。

また、性・年齢階級別に指導区分「要医療」の構成割合をみると、「男」は「50～59歳」から5割を超え、「女」は「65～69歳」から5割を超えており、「男」「女」とも「75歳以上」で6割を超えている(図2)。

表3 性・年齢階級別にみた基本健康診査における受診者の状況

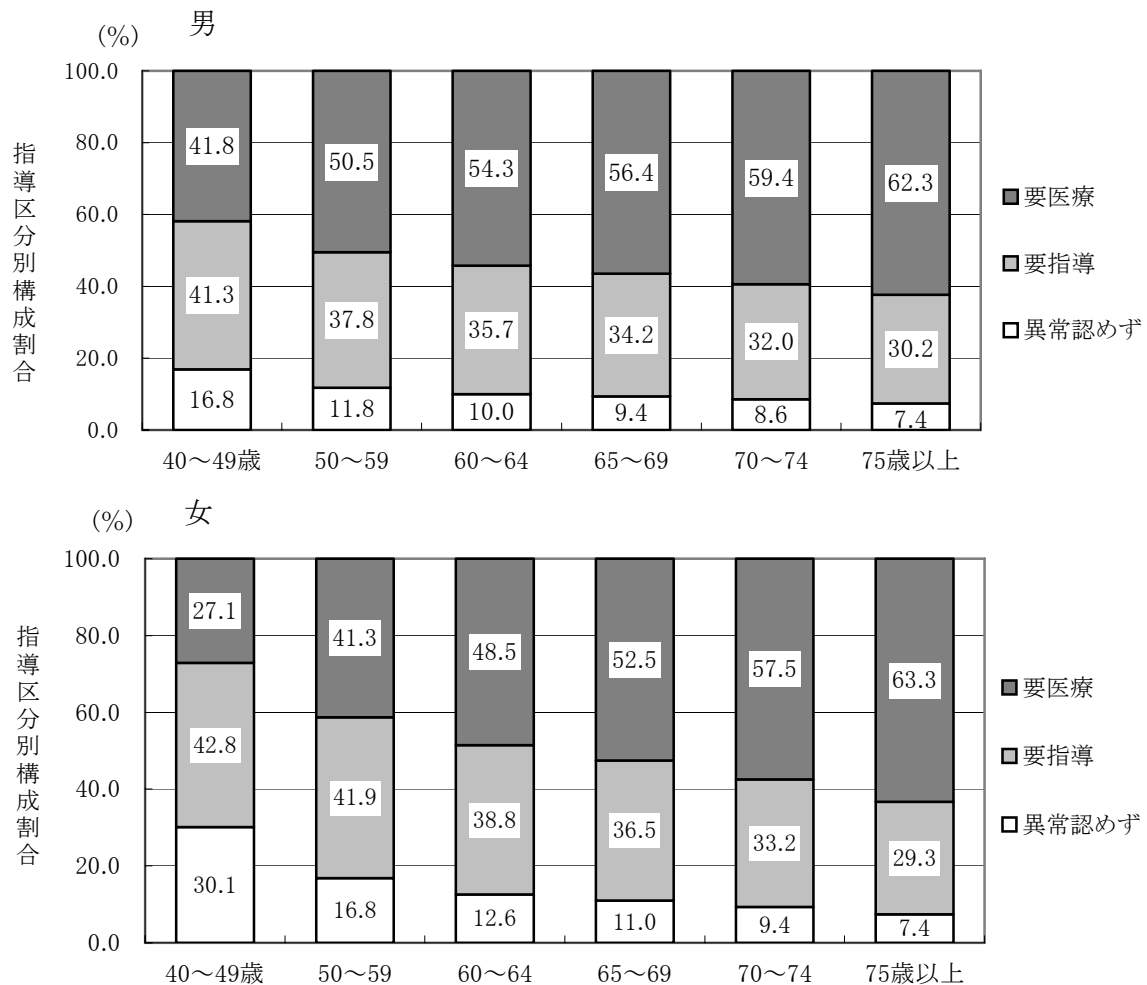
平成17(2005)年度

(単位:人)

	総数	40～49歳	50～59	60～64	65～69	70～74	75歳以上
基本健康診査受診者数	13 037 854	1 295 402	2 418 490	1 886 039	2 286 482	2 258 328	2 893 113
基本健康診査	13 009 843	1 294 440	2 417 061	1 885 144	2 284 874	2 255 598	2 872 726
訪問基本健康診査	27 281	941	1 388	844	1 521	2 640	19 947
介護家族訪問基本健康診査	730	21	41	51	87	90	440
男	4 522 444	334 389	624 561	622 291	896 098	925 707	1 119 398
女	8 515 410	961 013	1 793 929	1 263 748	1 390 384	1 332 621	1 773 715

図2 性・年齢階級別にみた基本健康診査における指導区分別構成割合

平成17(2005)年度



(3) 基本健康診査における喫煙状況

平成17年度の基本健康診査受診者の喫煙率は、「男」30.0%、「女」6.2%となっている。

また、喫煙率を性・年齢階級別でみると、「男」「女」とも年齢が高くなるに従い低くなっているが、「男」の「20本未満」はほぼ横ばいとなっている。(図3)

喫煙率を都道府県別でみると、「男」は「山梨」「石川」「北海道」「青森」で高く、「広島」「山口」「鳥取」「岡山」で低くなっている。一方、「女」は「北海道」「大阪」「東京」「神奈川」で高く、「鳥取」「鹿児島」「福井」「岡山」で低くなっている。(図4)

注：喫煙率=(吸っている者数/基本健康診査受診者数)×100

図3 性・年齢階級別にみた基本健康診査における受診者の喫煙率

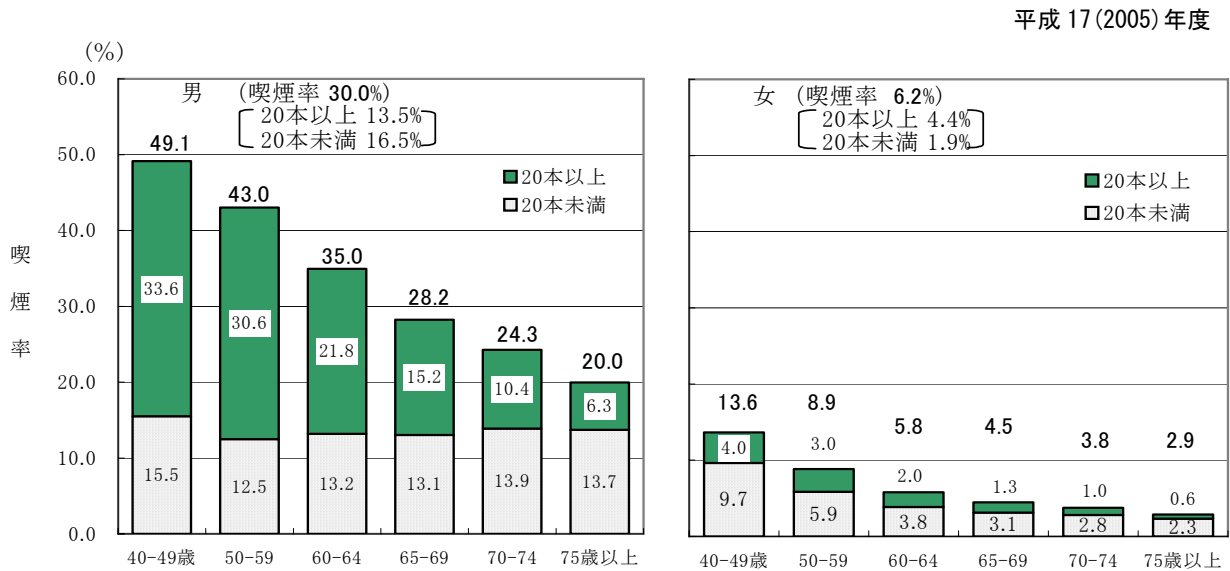
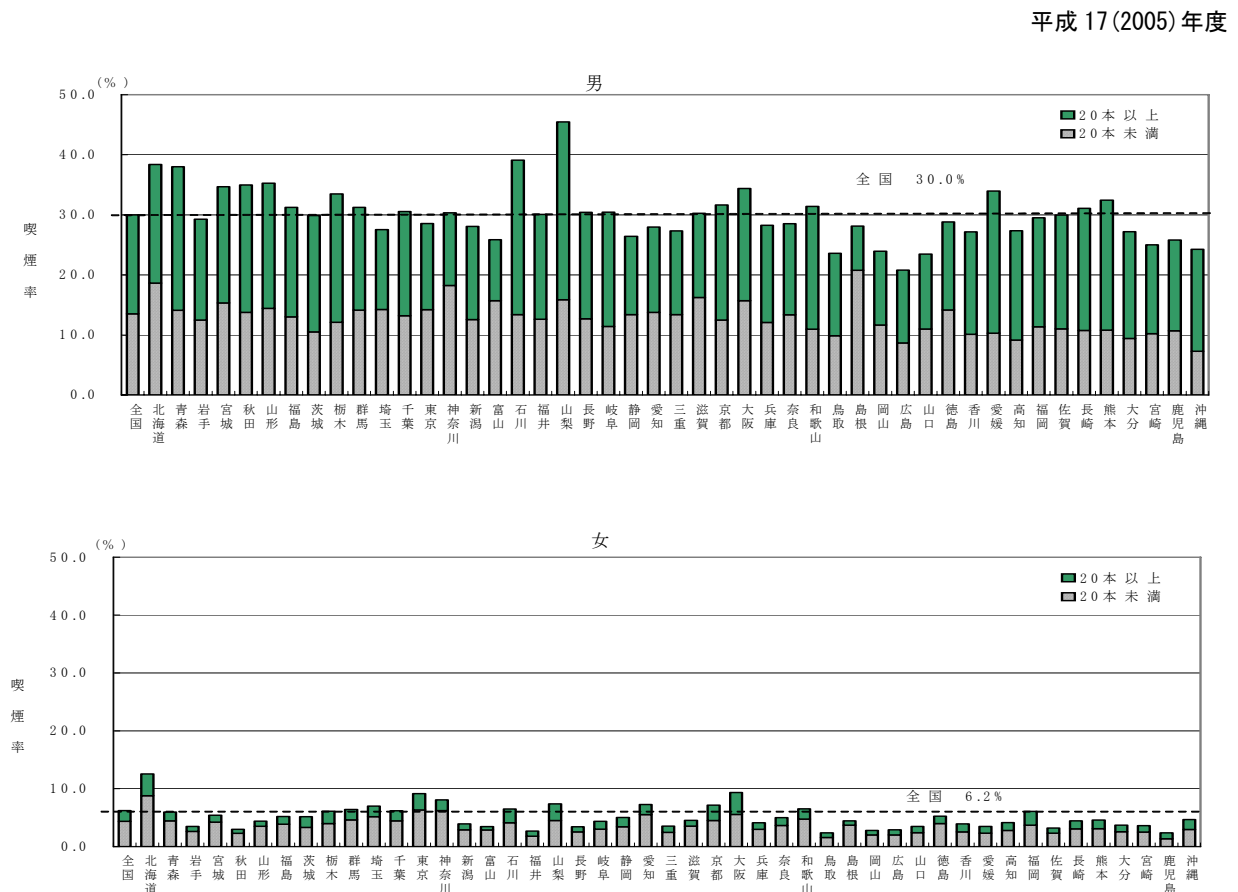


図4 性・都道府県別にみた基本健康診査における受診者の喫煙率



3 歯周疾患検診・骨粗鬆症検診

平成 17 年度の歯周疾患検診受診者は約 17 万 2 千人で、骨粗鬆症検診受診者は約 26 万 9 千人となっている。

指導区分の割合をみると、「要精検者」は「歯周疾患検診」で 77.2%となっており、いずれの年齢でも 7 割を超えている。「骨粗鬆症検診」は 10.9%で年齢とともに増加となっている。(表 4)

市区町村における平成 17 年度の検診実施率は、「歯周疾患検診」52.3%、「骨粗鬆症検診」64.9%となっており、検診実施率の年次推移をみると、年々上昇している(表 5)。

表 4 歯周疾患検診・骨粗鬆症検診の実施状況

平成 17(2005)年度

(単位:人)

	受診者数	指導区分						
		要精検者		要指導者		異常認めず		
			受診者数に占める割合(%)		受診者数に占める割合(%)		受診者数に占める割合(%)	
歯周疾患検診	総数	171 855	132 721	77.2	18 438	10.7	20 671	12.0
	40歳	50 337	37 578	74.7	5 831	11.6	6 913	13.7
	50歳	38 252	29 696	77.6	4 016	10.5	4 532	11.8
	60歳	34 884	27 285	78.2	3 770	10.8	3 829	11.0
	70歳	48 382	38 162	78.9	4 821	10.0	5 397	11.2
骨粗鬆症検診	総数	268 606	29 321	10.9	65 352	24.3	173 931	64.8
	40歳	39 682	738	1.9	4 274	10.8	34 670	87.4
	45歳	23 583	475	2.0	2 558	10.8	20 550	87.1
	50歳	42 609	1 390	3.3	5 761	13.5	35 458	83.2
	55歳	45 971	3 842	8.4	11 597	25.2	30 532	66.4
	60歳	37 911	5 733	15.1	12 862	33.9	19 316	51.0
	65歳	43 427	8 287	19.1	15 229	35.1	19 910	45.8
	70歳	35 423	8 856	25.0	13 071	36.9	13 495	38.1

注:「総数」には、「要精検者」、「要指導者」、「異常認めず」の不詳を含む。

表 5 歯周疾患検診・骨粗鬆症検診の実施市区町村数及び検診実施率の年次推移

	歯周疾患検診					骨粗鬆症検診				
	平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)	平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)
実施市区町村数	831	991	1 152	1 117	964	1 619	1 762	1 812	1 563	1 196
検診実施率(%)	25.6	30.6	36.5	43.9	52.3	49.9	54.5	57.4	61.4	64.9
市区町村数	3 246	3 235	3 155	2 544	1 844	3 246	3 235	3 155	2 544	1 844

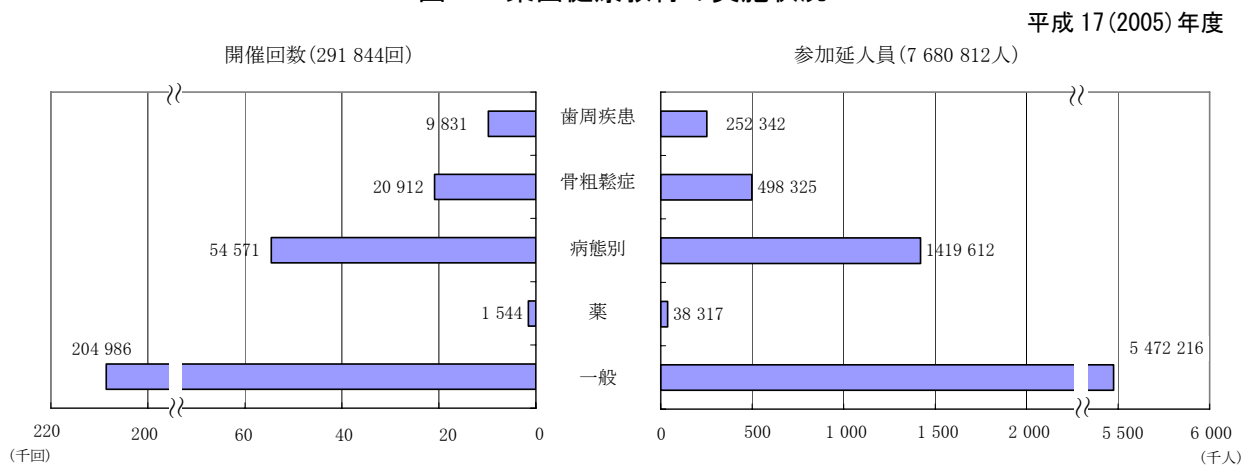
注:検診実施率=(実施市区町村数/市区町村数)×100

4 健康教育

平成 17 年度の集団健康教育の実施状況は、開催回数約 29 万 2 千回、参加延人員約 768 万 1 千人となっている。

内容別にみると、開催回数、参加延人員ともに、「一般」が最も多くなっている。(図 5)

図 5 集団健康教育の実施状況



注:1)「病態別」とは、肥満、高血圧、心臓病等と個人の生活習慣との関係及び健康的な生活習慣の形成についての教育をいう。

2)「薬」とは、薬の保管、適正な服用方法等に関する留意事項、薬の作用・副作用の発現に関する知識の教育をいう。

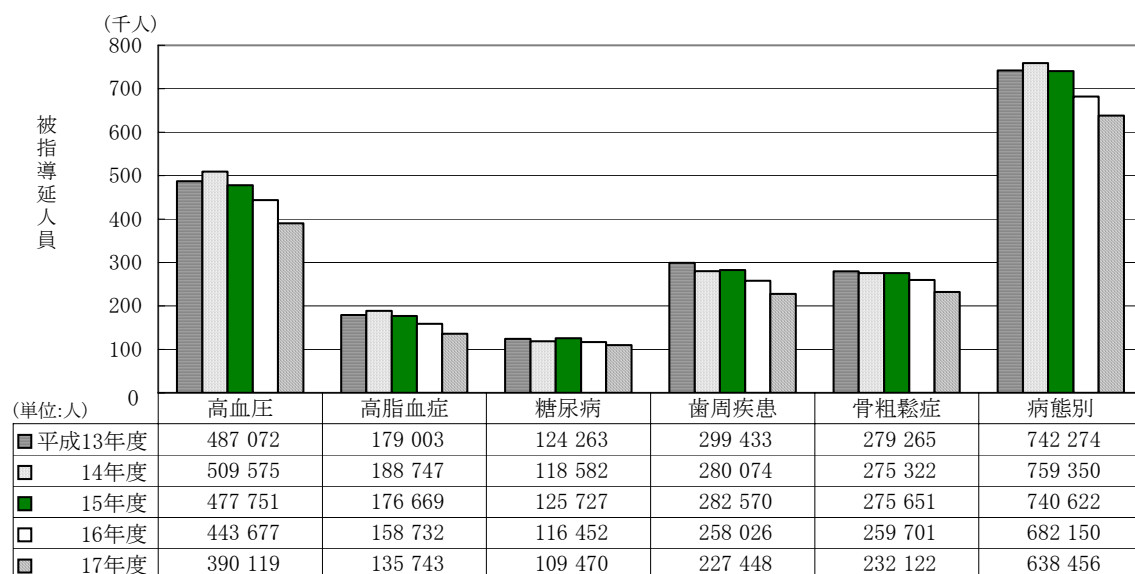
3)「一般」とは、生活習慣病の予防のための日常生活上の心得、健康増進の方法、食生活の在り方等健康に必要な事項の教育をいう。

5 健康相談

平成 17 年度の健康相談の被指導延人員は、「病態別」が約 63 万 8 千人、「高血圧」が約 39 万人となっている。

また、被指導延人員の年次推移をみると、いずれも減少傾向となっている。(図 6)

図 6 健康相談の被指導延人員の年次推移

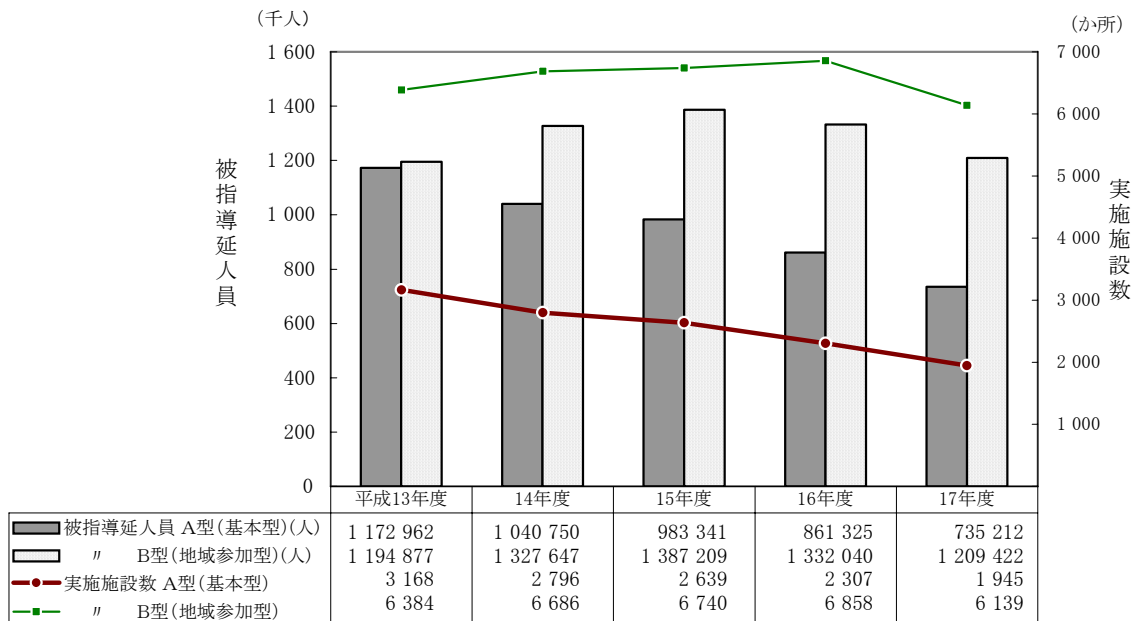


注:「病態別」とは、相談内容の「高血圧」から「骨粗鬆症」を除く、肥満、心臓病等の病態別に、個人の食生活その他の生活習慣を勘案して行う相談指導等をいう。

6 機能訓練

平成 17 年度の「A 型（基本型）」の機能訓練実施施設数は 1,945 か所、被指導延人員は約 73 万 5 千人、「B 型（地域参加型）」6,139 か所、約 120 万 9 千人となっている（図 7）。

図 7 機能訓練の実施状況

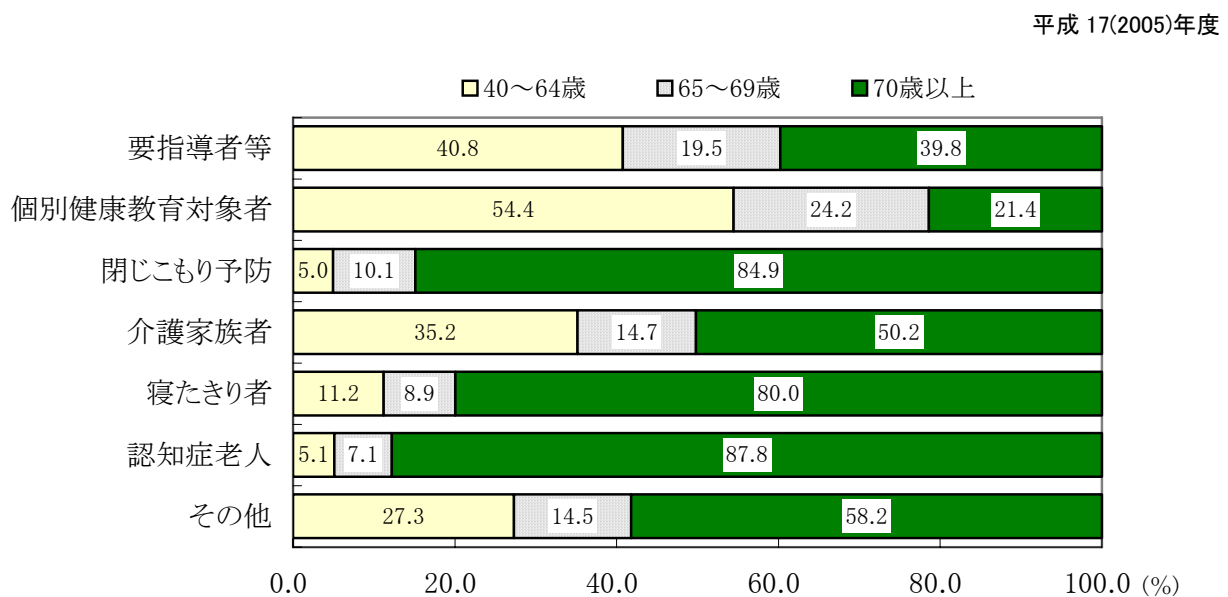


注:1)「A型(基本型)」とは、日常生活上の機能訓練に重点をおいて行うものをいう。
 2)「B型(地域参加型)」とは、地域における社会参加に重点をおいて行うものをいう。

7 訪問指導

平成 17 年度の被訪問指導実人員を指導内容ごとに年齢階級別の構成割合をみると、「要指導者等」は「40～64 歳」「70 歳以上」に多く、「個別健康教育対象者」は「40～64 歳」に多くなっている。また、それ以外の訪問指導内容については「70 歳以上」の割合が多くなっている。（図 8）

図 8 訪問指導内容・年齢階級別にみた被訪問指導実人員の構成割合



8 がん検診

(1) がん検診の受診状況

平成17年度のがん検診の受診率は、「胃がん」12.4%、「肺がん」22.3%、「大腸がん」18.1%、「子宮がん」18.9%、「乳がん」17.6%となっている(表6、図9)。

「がんであった者のがん検診受診者に対する割合」は、「乳がん 視触診方式及びマンモグラフィ」0.27%、「大腸がん」0.17%となっている(表7)。

表6 がん検診受診者数及び受診率の年次推移

		平成13年度 (2001)	14年度 ('02)	15年度 ('03)	16年度 ('04)	17年度 ('05)
胃がん	受診者数 (人)	4 302 562	4 371 784	4 508 041	4 376 699	4 344 918
	受診率 (%)	12.9	13.0	13.3	12.9	12.4
肺がん	受診者数 (人)	7 412 212	7 490 412	7 841 092	7 769 635	7 537 013
	受診率 (%)	22.8	22.8	23.7	23.2	22.3
大腸がん	受診者数 (人)	5 755 703	6 052 473	6 403 659	6 430 450	6 630 503
	受診率 (%)	16.5	17.1	18.1	17.9	18.1
子宮がん	受診者数 (人)	3 825 670	3 863 380	4 087 444	3 995 021	3 439 094
	受診率 (%)	14.6	14.6	15.3	13.6	18.9
乳がん	受診者数 (人)	3 279 212	3 337 202	3 488 074	2 698 947	2 267 189
	受診率 (%)	12.3	12.4	12.9	11.3	17.6

注:1)受診率=(受診者数/対象者数)×100

平成18年度「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」の改正に伴い、平成17年度から「子宮がん」及び「乳がん」の受診率の算出方法を変更した。受診率=(前年度の受診者数+当該年度の受診者数-2年連続の受診者数)/(当該年度の対象者数)×100

2)平成17年度の「子宮がん」及び「乳がん」の受診率は、計数不明を除く。

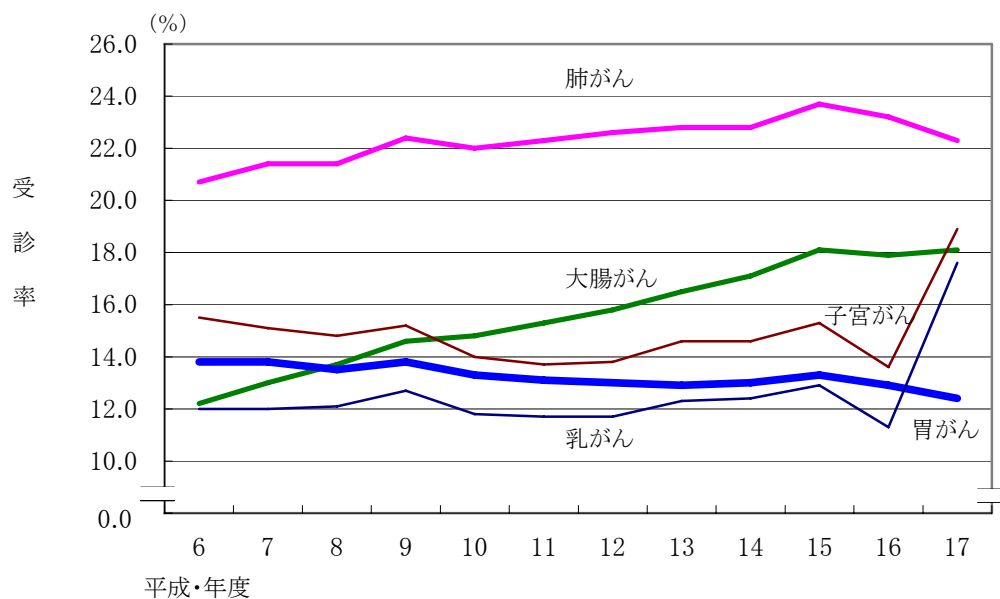
3)「受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

表7 がん検診における要精密検査者及びがんであった者の割合

平成17(2005)年度

		胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	
						視触診方式	視触診方式 及び マンモグラフィ
がん検診受診者数	(人)	4 344 918	7 537 013	6 630 503	3 439 094	662 632	1 604 557
要精密検査者	(人)	470 103	209 967	476 229	41 372	32 597	142 985
	「がん検診受診者」 に対する割合 (%)	10.82	2.79	7.18	1.20	4.92	8.91
がんであった者	(人)	6 467	3 569	10 982	1 962	958	4 398
	「がん検診受診者」 に対する割合 (%)	0.15	0.05	0.17	0.06	0.14	0.27
	「要精密検査者」 に対する割合 (%)	1.38	1.70	2.31	4.74	2.94	3.08

図9 がん検診受診率の年次推移



(2) がん検診受診率の分布状況

平成17年度の市区町村のがん検診受診率の分布をみると、「肺がん」は受診率の高い市区町村が多く、一方、「胃がん」は低い市区町村が多い(表8、図10)。

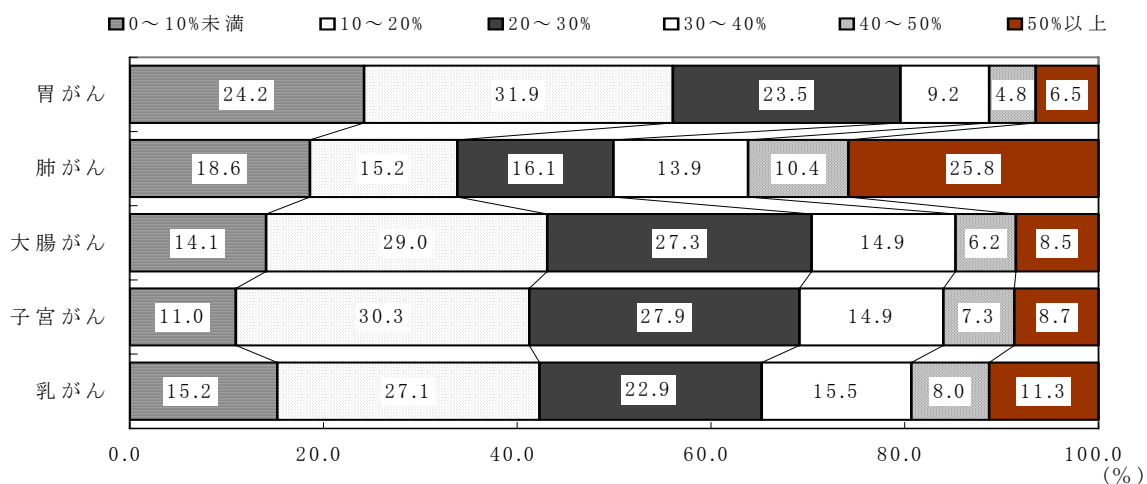
表8 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況 平成17(2005)年度

	全国 市区町村数	がん検診受診率					
		0～10%未満	10～20%	20～30%	30～40%	40～50%	50%以上
胃がん	1 844	446	588	433	169	89	119
肺がん	1 844	343	281	297	256	191	476
大腸がん	1 844	260	535	503	274	115	157
子宮がん	1 844	202	559	514	274	135	160
乳がん	1 844	281	499	423	285	148	208

注:「子宮がん」及び「乳がん」の「0～10%未満」は、計数不明を含む。

図10 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況

平成17(2005)年度



Ⅲ 用語の解説

地域保健編

「妊婦」

妊娠中の女子をいう。

「産婦」

分娩後1年以内の女子をいう。

「乳児」

満1歳未満の者をいう。

「幼児」

満1歳から小学校就学の始期に達するまでの者をいう。

「新生児」

生後28日未満の乳児をいう。

「未熟児」

身体の発育が未熟のまま出生した乳児であって、正常児が出生時に有する諸機能を得るに至るまでのものをいう。

「個別」

個人、世帯単位及び施設単位に指導を行うものをいう。

「集団」

業務企画のうえで、一斉検診等として同一テーマのもとに同時に多数の人を対象に行うものをいう。

「デイ・ケア」

医学的な管理のもとに行う、作業指導、レクリエーション活動、創作活動、生活指導等をいう。

「ひきこもり」

本報告では、仕事や学校に行かず、かつ家族以外の人との交流をほとんどせずに、6か月以上続けて自宅にひきこもっている状態にある7歳から49歳までの者をいう。

「衛生教育」

本報告では、地域保健に関する思想の普及及び地域住民の健康の保持及び増進を目的として、一般住民の集団又は特定集団に対して啓蒙的に行うものをいう。

老人保健編

「医療受給者証」

老人保健法25条第1項に規定する者で、75歳以上の者(平成14年9月30日の時点で70歳以上であった者を含む。)又は65歳以上の者であって老人保健法施行令に定める程度の障害の状態にある旨の当該市区町村長の認定を受けた者に対して交付するものをいう。

老人保健事業の対象者は、当該市町村の区域内に居住地を有する40歳以上の者(職域等においてこれらの事業に相当する事業の対象となる場合を除く。)をいう。

「健康手帳」

40歳以上の者であって、老人保健法に基づく医療を受けることができる者全員、また、健康教育、健康相談、健康診査、機能訓練又は訪問指導を受けた者並びに介護保険法における要介護者及び要支援者のうち、希望する者又は市区町村が必要と認める者に交付するものをいう。

「基本健康診査」

当該市町村の区域内に居住地を有する 40 歳以上の者を対象として行う問診、理学的検査、血圧測定、検尿、循環器検査、貧血検査、肝機能検査、腎機能検査、血糖検査及びヘモグロビン A1c 検査をいう。

喫煙状況におけるたばこの本数は、1 日当たりの本数をいう。

なお、受診率算出のための「受診者数」は次のとおりである。

- ・平成 12 年度以前 「基本健康診査」
- ・平成 13・14 年度 「基本健康診査」と「訪問基本健康診査」を合わせた者
- ・平成 15～17 年度 「基本健康診査」と「訪問基本健康診査」と「介護家族訪問基本健康診査」を合わせた者

「歯周疾患検診」

当該市町村の区域内に居住地を有する 40 歳、50 歳、60 歳及び 70 歳の者を対象として行う問診及び歯周組織検査をいう。

なお、平成 17 年度から対象年齢を拡大した。(40 歳及び 50 歳→40 歳、50 歳、60 歳及び 70 歳)

「骨粗鬆症検診」

当該市町村の区域内に居住地を有する 40 歳、45 歳、50 歳、55 歳、60 歳、65 歳及び 70 歳の女性を対象として行う問診及び骨量測定をいう。

なお、平成 17 年度から対象年齢を拡大した。(40 歳及び 70 歳の女性→40 歳、45 歳、50 歳、55 歳、60 歳、65 歳及び 70 歳の女性)

「機能訓練」

機能訓練は、当該市町村の区域内に居住地を有する 40 歳以上の者を対象として行い、疾病、負傷等により心身の機能が低下している者に対し、その維持回復を図り、日常生活の自立を助けるために行われる訓練をいう。

「訪問指導」

訪問指導は、当該市町村の区域内に居住地を有する 40 歳以上の者を対象として行い、その心身の状況、その置かれている環境等に照らして療養上の保健指導が必要であると認められる者について、保健師その他の者を訪問させて行われる指導をいう。

「健康教育」

心身の健康についての自覚を高め、かつ、心身の健康に関する知識を普及啓発するために行われる指導及び教育をいう。

「健康相談」

心身の健康に関し、相談に応じて行われる指導及び助言をいう。

「重点健康相談」

重点課題とされる「高血圧」、「高脂血症」、「糖尿病」、「歯周疾患」、「骨粗鬆症」及び「病態別」のうち、市区町村が地域の実情等を勘案し、課題を選定し医師、歯科医師、保健師等を担当者として、健康に関する指導及び助言をいう。

「がん検診」

がん検診は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針(平成10年3月老人保健課長通知)」に基づき実施されている。

・胃がん検診

対象 40歳以上の男女

問診及び胃部エックス線検査

・肺がん検診

対象 40歳以上の男女

問診、胸部エックス線検査及び喀痰細胞診

なお、受診率算出のための「受診者数」は次のとおりである。

平成12年度以前 「胸部エックス線検査」と「喀痰細胞診」を合わせた者

平成13・14年度 「胸部エックス線検査」

平成15～17年度 「胸部エックス線検査のみ」と「喀痰細胞診のみ」と「胸部エックス線検査及び喀痰細胞診」を合わせた者

・大腸がん検診

対象 40歳以上の男女

問診及び便潜血検査

・子宮がん検診

対象 15年度以前30歳以上の女

16年度以降20歳以上の女

受診間隔 15年度以前年に1度

16年度以降2年に1度

問診、視診、子宮頸部の細胞診及び内診とし、必要に応じてコルポスコープ検査

医師が必要と認める者に対しては、子宮体部の細胞診(子宮内膜細胞診)

なお、受診率算出のための「受診者数」は次のとおりである。

平成14年度以前 「頸部」

平成15・16年度 「頸部のみ」と「頸部及び体部」を合わせた者

平成17年度 「頸部」

・乳がん検診

対象 15年度以前30歳以上の女

16年度以降40歳以上の女

受診間隔 15年度以前年に1度

16年度以降2年に1度

問診、並びに視触診及び乳房エックス線検査(マンモグラフィ)

なお、受診率算出のための「受診者数」は次のとおりである。

平成14年度以前 「視触診方式のみ」と「マンモグラフィ併用方式」を合わせた者

平成15～17年度 「視触診方式」と「視触診方式及びマンモグラフィ」を合わせた者

IV 統計表

統計表 1 都道府県別にみた常勤保健師数

統計表 2 都道府県別にみた基本健康診査における喫煙率

統計表 3 基本健康診査・がん検診の実施状況（3-1、3-2、3-3）

統計表 4 訪問指導内容・年齢階級別にみた被訪問指導実人員数

統計表1 都道府県別にみた常勤保健師数

平成17(2005)年度

	常勤保健師数(人)			常勤保健師数(人口10万対)			人口(千人)		
	総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外	総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外	総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外
全 国	24 853	5 524	19 329	19.6	11.4	24.6	127 055	48 606	78 449
北 海 道	1 538	256	1 282	27.3	9.6	43.2	5 630	2 664	2 966
青 森	404	・	404	27.7	・	27.7	1 460	・	1 460
岩 手	407	・	407	29.3	・	29.3	1 388	・	1 388
宮 城	547	117	430	23.3	11.7	31.9	2 345	998	1 346
秋 田	331	36	295	28.6	10.9	35.7	1 156	331	826
山 形	332	・	332	27.4	・	27.4	1 212	・	1 212
福 島	579	114	465	27.6	16.4	33.0	2 101	694	1 407
茨 城	566	・	566	18.9	・	18.9	2 989	・	2 989
栃 木	375	49	326	18.7	10.8	20.9	2 009	453	1 556
群 馬	491	・	491	24.3	・	24.3	2 020	・	2 020
埼 玉	908	159	749	12.9	10.6	13.6	7 020	1 502	5 518
千 葉	976	161	815	16.2	10.9	17.9	6 036	1 475	4 561
東 京	1 360	892	468	11.1	10.8	11.7	12 273	8 274	3 999
神 奈 川	891	488	403	10.2	8.2	14.5	8 693	5 922	2 771
新 潟	656	133	523	26.9	16.5	32.0	2 438	805	1 634
富 山	275	77	198	24.7	18.4	28.4	1 115	418	697
石 川	294	51	243	25.1	11.6	33.3	1 171	441	730
福 井	221	・	221	26.9	・	26.9	821	・	821
山 梨	329	・	329	37.4	・	37.4	879	・	879
長 野	665	67	598	30.4	17.7	33.0	2 191	379	1 812
岐 阜	512	69	443	24.3	18.2	25.7	2 105	379	1 726
静 岡	739	226	513	19.6	15.1	22.5	3 776	1 500	2 276
愛 知	1 090	396	694	15.3	12.1	18.1	7 107	3 262	3 845
三 重	376	・	376	20.2	・	20.2	1 857	・	1 857
滋 賀	392	・	392	28.7	・	28.7	1 365	・	1 365
京 都	543	177	366	21.2	12.7	31.2	2 566	1 393	1 174
大 阪	1 179	478	701	13.6	11.4	15.7	8 664	4 186	4 478
兵 庫	847	296	551	15.2	10.0	21.0	5 577	2 948	2 629
奈 良	342	43	299	23.9	11.6	28.2	1 430	369	1 061
和 歌 山	298	40	258	28.1	10.4	38.2	1 062	385	676
鳥 取	187	・	187	30.6	・	30.6	610	・	610
島 根	288	・	288	38.7	・	38.7	745	・	745
岡 山	499	150	349	25.5	13.3	42.3	1 955	1 130	825
広 島	566	230	336	19.7	12.4	33.1	2 871	1 857	1 014
山 口	407	49	358	27.2	16.9	29.6	1 499	290	1 209
徳 島	241	・	241	29.5	・	29.5	816	・	816
香 川	262	76	186	25.5	18.0	30.8	1 026	422	604
愛 媛	391	56	335	26.3	10.9	34.4	1 487	514	973
高 知	280	40	240	35.0	12.2	50.9	799	328	471
福 岡	773	252	521	15.4	10.2	20.4	5 028	2 475	2 553
佐 賀	247	・	247	28.3	・	28.3	872	・	872
長 崎	363	83	280	24.3	11.6	35.9	1 495	716	779
熊 本	476	91	385	25.6	13.7	32.2	1 859	663	1 196
大 分	327	54	273	26.8	11.7	35.9	1 222	462	759
宮 崎	286	49	237	24.4	13.3	29.5	1 172	370	803
鹿 児 島	464	69	395	26.4	11.5	34.1	1 760	602	1 158
沖 縄	333	・	333	24.1	・	24.1	1 382	・	1 382

注：人口は、平成18年3月31日現在総務省「住民基本台帳人口」である。

統計表2 都道府県別にみた基本健康診査における喫煙率

(単位：%)

平成17(2005)年度

	男			女		
	喫煙率	吸っている者 (20本未満)の率	吸っている者 (20本以上)の率	喫煙率	吸っている者 (20本未満)の率	吸っている者 (20本以上)の率
全 国	30.0	13.5	16.5	6.2	4.4	1.9
北 海 道	38.4	18.6	19.8	12.5	8.8	3.7
青 森	38.0	14.1	23.9	6.0	4.5	1.5
岩 手	29.3	12.5	16.8	3.5	2.6	0.9
宮 城	34.7	15.3	19.4	5.4	4.2	1.2
秋 田	35.0	13.7	21.2	3.0	2.3	0.7
山 形	35.3	14.4	20.8	4.4	3.5	0.9
福 島	31.3	13.0	18.2	5.2	3.9	1.3
茨 城	29.9	10.5	19.4	5.2	3.3	1.9
栃 木	33.5	12.1	21.4	6.1	4.0	2.1
群 馬	31.3	14.1	17.1	6.4	4.6	1.8
埼 玉	27.5	14.2	13.3	7.0	5.2	1.8
千 葉	30.6	13.2	17.3	6.2	4.5	1.7
東 京	28.6	14.2	14.4	9.1	6.3	2.8
神 奈 川	30.3	18.2	12.1	8.1	6.2	1.8
新 潟	28.1	12.5	15.5	3.9	2.9	1.0
富 山	25.9	15.7	10.2	3.4	2.9	0.6
石 川	39.1	13.4	25.7	6.5	4.1	2.4
福 井	30.0	12.6	17.4	2.7	1.8	0.9
山 梨	45.5	15.9	29.6	7.4	4.5	2.9
長 野	30.4	12.7	17.7	3.4	2.5	0.9
岐 阜	30.4	11.4	19.0	4.4	3.0	1.4
静 岡	26.4	13.4	13.0	5.0	3.4	1.6
愛 知	28.0	13.8	14.2	7.3	5.5	1.7
三 重	27.3	13.4	13.9	3.5	2.5	1.1
滋 賀	30.2	16.2	14.0	4.5	3.6	1.0
京 都	31.6	12.5	19.2	7.2	4.5	2.7
大 阪	34.4	15.7	18.7	9.3	5.6	3.8
兵 庫	28.2	12.1	16.2	4.1	3.0	1.1
奈 良	28.5	13.3	15.2	5.0	3.6	1.4
和 歌 山	31.4	11.0	20.4	6.5	4.7	1.8
鳥 取	23.6	9.9	13.7	2.4	1.6	0.8
島 根	28.1	20.8	7.3	4.4	3.7	0.7
岡 山	23.9	11.6	12.3	2.8	2.0	0.8
広 島	20.8	8.7	12.1	2.9	2.0	0.9
山 口	23.5	11.0	12.5	3.5	2.4	1.1
徳 島	28.8	14.2	14.6	5.2	4.0	1.2
香 川	27.1	10.1	17.0	3.9	2.5	1.4
愛 媛	34.0	10.3	23.7	3.5	2.3	1.1
高 知	27.3	9.1	18.2	4.1	2.8	1.3
福 岡	29.5	11.4	18.1	6.1	3.7	2.4
佐 賀	30.0	11.0	18.9	3.2	2.3	0.9
長 崎	31.1	10.8	20.3	4.5	3.1	1.4
熊 本	32.4	10.8	21.6	4.6	3.1	1.5
大 分	27.2	9.4	17.8	3.7	2.6	1.2
宮 崎	25.0	10.2	14.8	3.6	2.5	1.1
鹿 児 島	25.8	10.7	15.1	2.4	1.4	1.0
沖 縄	24.2	7.3	17.0	4.7	2.9	1.7

統計表3 基本健康診査・がん検診の実施状況(3-1)

平成17(2005)年度

	検診受診者数(人)						検診受診率(%)					
	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
全 国	13 037 854	4 344 918	7 537 013	6 630 503	3 439 094	2 267 189	43.8	12.4	22.3	18.1	18.9	17.6
北海道	396 740	196 807	207 100	219 127	162 994	84 984	33.6	14.3	15.1	15.8	34.2	26.3
青森	154 454	102 047	114 612	114 409	44 453	35 406	41.4	26.3	29.6	29.3	33.6	31.6
岩手	183 904	97 826	148 210	116 004	54 684	49 914	46.2	22.7	37.6	25.6	28.6	36.8
宮城	315 900	174 847	337 371	215 031	133 097	83 631	50.7	24.8	46.0	24.5	29.0	34.3
秋田	148 207	70 379	90 455	109 376	33 548	27 661	53.3	21.1	33.6	30.3	25.2	31.2
山形	178 996	117 237	133 381	128 653	59 676	43 479	61.7	39.2	46.2	41.8	39.8	40.5
福島	268 720	142 937	234 931	147 361	67 315	39 815	45.8	25.4	43.6	26.8	29.6	28.7
茨城	298 609	111 899	299 321	140 988	74 536	39 635	36.1	13.0	33.7	15.8	13.9	10.2
栃木	201 053	97 511	154 634	132 888	61 097	56 052	47.0	20.6	32.6	25.7	20.5	22.3
群馬	309 808	91 464	124 451	122 485	70 643	50 450	50.0	14.9	36.0	20.1	24.8	29.8
埼玉	731 586	159 792	370 730	441 440	140 833	105 416	55.0	7.7	16.0	18.7	7.7	8.3
千葉	705 524	241 351	546 465	399 524	247 487	168 662	50.5	16.3	34.7	23.8	27.5	22.8
東京	1 683 739	223 561	282 379	652 643	238 399	136 901	56.7	4.9	6.0	13.7	10.7	8.6
神奈川	721 171	163 359	261 997	310 468	189 172	88 954	33.8	7.0	15.2	13.2	16.9	12.3
新潟	313 613	166 410	286 700	179 719	63 270	46 852	42.3	21.5	38.5	22.5	23.8	24.0
富山	163 909	62 822	131 525	70 681	27 276	29 281	51.0	20.6	42.2	22.9	16.1	19.8
石川	147 598	48 844	94 589	60 173	36 137	19 883	41.6	13.8	26.7	17.0	21.0	16.7
福井	65 284	20 973	48 312	35 877	13 658	10 364	37.3	12.7	29.2	20.4	19.7	19.3
山梨	98 828	56 007	112 908	69 409	34 983	28 002	36.3	20.7	40.2	25.2	22.9	28.8
長野	245 713	75 969	129 096	144 841	56 103	46 184	33.8	10.1	18.7	19.0	12.7	17.6
岐阜	222 998	70 796	113 820	92 564	55 105	44 929	46.3	14.8	28.1	18.9	19.0	20.6
静岡	354 806	158 978	370 791	231 167	130 715	85 546	46.9	18.8	45.7	31.9	30.6	37.0
愛知	703 956	226 505	488 043	349 783	147 490	104 736	55.1	16.9	35.2	25.3	22.6	18.2
三重	215 167	61 064	87 723	89 067	40 327	31 601	43.0	10.9	15.4	15.2	13.5	13.6
滋賀	143 532	27 164	8 834	61 418	28 351	14 061	37.1	6.5	9.7	13.7	13.6	13.6
京都	235 510	42 760	101 910	75 793	51 840	31 953	43.3	5.0	12.7	8.5	13.4	12.4
大阪	764 579	167 983	221 596	317 649	225 023	126 802	48.0	6.8	8.2	12.1	17.7	12.5
兵庫	469 397	134 119	240 395	201 977	93 443	49 836	41.6	10.3	22.6	15.5	13.0	10.1
奈良	159 507	32 346	19 768	93 637	29 675	24 888	47.5	8.9	5.7	26.0	21.5	24.9
和歌山	83 727	38 826	71 407	47 815	28 920	18 207	34.2	16.1	29.3	20.4	21.7	20.8
鳥取	64 915	44 187	50 796	52 045	24 416	17 240	36.8	25.0	28.1	28.9	26.4	31.7
島根	134 373	21 468	64 564	45 473	22 278	9 230	47.3	7.6	22.6	16.1	17.7	9.8
岡山	188 369	117 964	220 638	148 814	61 354	67 865	39.7	25.2	43.6	30.7	17.7	20.3
広島	142 502	75 784	109 473	99 677	61 289	42 914	26.0	11.7	16.1	13.6	20.6	23.6
山口	150 789	49 464	99 767	66 319	32 729	19 907	42.2	13.5	26.5	17.9	17.8	16.6
徳島	126 727	24 890	36 973	27 039	17 375	12 737	43.2	8.3	12.3	9.0	18.2	16.1
香川	163 395	37 821	106 139	62 487	28 957	21 951	46.9	11.7	30.5	18.1	23.6	29.8
愛媛	110 497	54 389	77 345	74 938	31 743	28 912	29.1	14.0	19.6	19.0	16.7	20.2
高知	56 131	33 167	68 506	35 104	20 889	14 040	21.8	13.0	26.7	13.1	19.2	22.1
福岡	366 469	124 512	138 884	146 310	160 574	97 879	33.2	8.6	13.5	9.4	21.0	19.1
佐賀	77 374	38 714	63 987	39 054	26 351	17 274	52.8	28.3	43.5	28.2	23.6	34.6
長崎	105 976	48 545	94 889	65 517	50 728	31 921	28.8	12.6	24.3	17.0	24.3	17.7
熊本	173 247	92 485	164 112	120 262	69 282	48 001	38.5	19.4	35.4	23.9	28.7	24.9
大分	134 418	49 362	158 715	64 537	42 843	34 250	54.4	21.0	64.8	26.8	29.0	28.7
宮崎	105 666	34 471	29 933	56 340	31 384	14 881	41.0	11.2	10.5	17.8	21.5	14.5
鹿児島	145 300	78 115	132 701	101 324	71 527	33 033	34.0	15.9	24.3	19.2	26.1	17.6
沖縄	105 171	36 997	86 137	53 296	45 125	31 069	28.5	9.9	23.1	14.3	26.1	26.2

注:1)「子宮がん」及び「乳がん」の受診率は、計数不明を除く。

2)「受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

統計表3 基本健康診査・がん検診の実施状況(3-2)

平成17(2005)年度

	検診受診者(人)						検診受診率(%)					
	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
15大都市(再掲)												
東京都区部	1 167 740	150 992	206 289	439 414	157 397	89 163	59.7	4.9	6.4	13.5	10.7	8.5
札幌市	158 586	47 663	17 147	62 532	66 287	26 463	50.0	11.1	4.0	14.5	69.2	39.7
仙台市	106 815	59 338	74 097	65 857	35 918	35 390	67.9	26.2	29.6	17.8	26.1	32.7
さいたま市	128 683	57 423	104 683	93 084	37 558	26 945	59.8	17.1	28.1	24.2	10.2	11.3
千葉市	115 891	42 868	46 767	47 548	21 990	14 148	50.9	16.9	20.5	20.9	61.4	40.1
横浜市	198 503	57 834	10 707	85 501	90 015	19 805	22.9	6.5	4.7	9.6	19.8	8.5
川崎市	121 114	33 047	4 318	5 563	12 179	7 362	33.7	9.2	1.2	1.5	9.7	7.5
静岡市	40 862	14 220	55 604	18 165	14 016	3 975	35.2	12.2	47.9	15.6	31.6	23.0
名古屋市	143 612	25 631	93 808	49 433	37 039	9 018	55.4	8.1	28.3	13.8	25.6	5.4
京都市	102 869	10 745	47 984	16 296	15 112	9 697	42.7	2.1	10.1	2.9	6.9	7.3
大阪市	145 327	37 307	19 912	60 926	63 871	31 659	40.4	6.1	2.6	8.3	23.0	13.0
神戸市	88 434	14 962	12 591	26 882	20 029	9 967	26.6	4.0	13.3	7.4	15.7	8.2
広島市	50 601	25 063	45 060	31 803	15 001	5 727	28.5	9.3	15.0	9.0	16.5	15.0
北九州市	67 396	6 782	17 470	5 173	15 399	7 408	44.6	2.5	7.0	1.5	13.3	7.3
福岡市	70 810	29 427	-	26 641	53 738	13 147	40.0	8.9	-	7.3	33.3	13.8
中核市(再掲)												
旭川市	20 456	10 328	11 120	14 343	19 399	8 413	26.3	13.3	14.3	18.4	46.7	41.3
函館市	13 564	4 109	1 722	1 694	4 437	1 050	22.9	6.9	2.9	2.9	24.4	13.7
秋田市	22 322	5 131	12 415	15 808	5 500	2 308	39.7	4.9	12.6	15.1	16.6	16.9
郡山市	23 806	7 323	23 372	21 388	6 763	5 211	38.3	11.8	37.7	34.5	43.6	47.5
いわき市	29 761	10 212	22 813	9 723	5 579	2 816	25.1	8.6	19.3	8.2	28.2	26.5
宇都宮市	38 954	11 259	35 548	29 913	10 815	10 880	43.7	9.4	31.0	22.1	10.6	9.8
川越市	40 410	3 646	4 542	24 496	8 822	2 243	63.7	3.7	4.1	21.7	8.4	3.2
船橋市	93 254	11 513	81 396	68 939	24 075	17 328	63.8	7.9	55.7	47.2	21.4	21.8
横須賀市	24 130	14 065	19 674	19 560	8 901	4 471	30.7	12.8	15.3	17.8	13.9	12.6
相模原市	52 143	9 812	11 732	30 399	13 567	9 672	46.2	6.5	6.9	20.2	15.8	15.4
新潟市	91 597	55 746	40 868	60 558	10 277	4 731	33.2	20.2	14.8	22.0	23.8	22.2
富山市	42 630	25 602	41 209	28 643	6 264	7 346	33.6	19.8	31.9	22.2	10.3	16.9
金沢市	49 117	14 569	33 048	18 131	15 172	4 525	39.7	11.8	26.7	14.7	21.6	11.3
長野市	59 256	7 114	26 468	29 770	9 587	6 493	46.3	5.6	20.7	23.3	7.9	12.7
岐阜市	42 633	5 134	14 535	6 547	7 930	4 519	40.6	4.9	13.9	6.2	9.0	8.4
浜松市	76 980	26 723	66 301	63 180	24 418	15 778	45.5	16.8	40.1	47.4	22.1	35.6
豊橋市	18 401	16 254	24 297	11 907	14 071	12 218	37.9	27.0	36.7	19.2	35.5	26.5
豊田市	32 171	13 887	15 139	15 712	5 025	4 604	53.5	23.1	25.2	26.1	22.4	31.0
岡崎市	49 165	9 494	11 066	43 336	4 279	3 187	67.8	12.9	15.2	59.0	16.5	14.8
堺市	70 528	9 487	8 145	27 323	18 496	9 457	62.3	4.0	4.3	10.8	32.7	22.9
高槻市	28 485	3 695	25 267	11 747	10 612	7 507	38.7	3.4	21.8	10.8	10.6	6.9
東大阪市	39 761	13 032	1 665	16 216	8 766	11 131	37.5	8.2	1.0	10.3	15.0	14.0
姫路市	41 543	15 146	24 425	18 499	9 569	5 692	45.8	12.6	19.5	14.8	10.2	10.2
奈良市	64 228	4 415	810	50 982	16 129	12 533	58.7	3.7	0.7	46.6	32.0	34.7
和歌山市	23 794	7 871	19 332	11 645	9 494	1 851	31.0	10.3	25.2	15.2	21.7	14.0
岡山市	60 344	40 044	64 233	45 997	17 906	21 357	34.0	22.7	36.2	25.9	12.0	15.2
倉敷市	41 377	18 377	31 027	24 606	9 295	14 183	35.7	16.1	27.1	21.4	11.4	20.3
福山市	18 118	10 063	14 407	15 485	16 094	10 871	23.9	13.3	19.0	20.5	40.9	31.9
下関市	22 309	4 901	13 646	7 997	4 747	1 949	40.4	7.4	20.8	11.9	31.9	16.3

注:1)「子宮がん」及び「乳がん」の受診率は、計数不明を除く。

2)「受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

統計表3 基本健康診査・がん検診の実施状況(3-3)

平成17(2005)年度

	検診受診者数(人)						検診受診率(%)					
	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
高松市	74 742	6 516	23 513	11 566	9 696	7 639	46.9	4.1	14.7	7.3	24.4	39.1
松山市	22 036	11 816	15 972	13 946	7 504	3 695	16.7	9.0	12.1	10.6	12.1	10.8
高知市	11 551	5 220	681	5 762	5 536	2 454	14.7	6.6	0.9	7.3	11.8	10.1
長崎市	22 158	6 013	10 882	8 923	15 113	3 575	28.5	7.7	14.0	11.5	35.6	6.5
熊本市	40 832	11 667	34 498	13 623	13 558	6 776	34.2	7.8	23.2	9.1	15.0	12.0
大分市	33 614	5 841	64 912	13 338	10 212	7 665	45.8	8.0	88.5	18.2	18.7	20.1
宮崎市	28 683	8 847	13 926	18 460	11 671	2 752	60.1	12.2	19.0	26.9	24.1	16.0
鹿児島市	36 461	9 628	24 203	16 953	22 614	7 456	42.9	8.1	18.8	12.2	32.7	12.2
その他政令市(再掲)												
小樽市	8 367	2 811	4 084	5 079	4 918	1 588	27.6	9.3	13.5	16.7	42.3	17.1
尼崎市	36 871	4 631	13 390	13 337	4 356	812	47.3	4.3	12.0	12.5	5.5	1.0
西宮市	46 046	4 555	5 197	5 367	4 560	2 854	63.4	4.6	5.0	5.4	6.5	6.5
呉市	10 474	3 703	6 123	5 891	6 554	2 752	21.7	7.7	12.7	12.2	23.9	19.0
大牟田市	4 318	1 370	1 834	2 432	2 729	1 016	9.0	2.9	3.8	5.1	13.0	9.7
佐世保市	8 336	7 065	7 226	5 775	6 442	4 097	12.2	10.4	10.6	8.5	15.0	10.4

注:1)「子宮がん」及び「乳がん」の受診率は、計数不明を除く。

2)「受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

統計表4 訪問指導内容・年齢階級別にみた被訪問指導実人員数

平成17(2005)年度

	総数	40～64歳	65～69歳	70歳以上
要指導者等	298 964	121 841	58 246	118 877
個別健康教育対象者	5 817	3 167	1 405	1 245
閉じこもり予防	161 970	8 029	16 422	137 519
介護家族者	49 616	17 441	7 281	24 894
寝たきり者	62 754	7 026	5 556	50 172
認知症老人	43 216	2 211	3 056	37 949
その他	119 995	32 770	17 390	69 835