Items of the Examinations and Numbers of Participants 検診・検査の種目別実施数(職域、地域、母子、学校の合計)

17.10	IX EL VVIE		(190.507.		·	н н г /				
年度	胃 が ん 検 診	大腸がん 検 診	腹部超音波 検 査	肺 が ん 検	画像診断 (ヘリカルCT)	子宮が	ん検診	乳 が ん 検 診	精密総合健 診	一般健診
	Stomach	Colorectal	Abdominal	Lung	Helical CT	Uterine Ca	ncerExam.	Breast	Higher	Regular
Year	Cancer Exam.	Cancer Exam.	Echography	Cancer Exam.	Screening	施設・車	日 母神奈川方式	Cancer Exam.	Comprehensive HealthCheck	Health Check
2009	72 541	82 580	16 165	12 807	3 349	44 358	41 082	51 600	10 465	235 495
2008	69 737	77 137	15 942	11 827	3 204	39 277	38 397	43 505	10 590	236 369
2007	73 056	76 941	12 900	10 421	3 282	39 229	39 522	41 493	11 188	230 220
2006	66 442	69 405	10 576	13 304	2 843	35 436	37 863	34 608	10 852	218 862
2005	65 568	68 938	10 020	13 487	2 549	38 316	36 153	32 594	10 611	219 934
2004	63 069	66 586	9 054	15 830	2 340	54 957	35 422	48 490	10 538	202 530
2003	61 948	63 701	7 620	15 127	2 462	53 589	34 264	42 848	9 950	189 652
2002	64 915	64 677	6 947	14 714	2 398	51 429	34 399	41 569	9 832	192 923
2001	63 467	65 159	5 978	14 327	2 267	53 594	35 907	44 533	9 382	209 362
2000	62 949	63 494	4 740	17 432	2 319	53 726	33 732	47 625	9 090	209 880
1999	64 735	63 434	5 107	18 868	2 250	56 890	36 994	53 505	9 309	210 085
98	68 241	62 340	5 385	17 324	2 012	58 922	37 185	55 714	9 433	216 880
97	70 999	62 843	5 497	19 207	1 769	64 770	38 427	61 829	9 347	219 943
96	71 949	60 057	6 089	20 949	1 640	64 867	41 246	61 665	9 729	211 887
95	72 463	55 348	3 578	19 161		68 737	39 453	64 551	9 643	210 240
94	74 638	54 760	2 677	18 246		75 900	50 815	71 975	9 975	221 801
93	78 585	44 462	1 045	19 142		80 785	56 074	77 148	9 252	229 059
92	77 769	36 608	927	19 429		81 906	54 550	78 237	9 478	214 079
91	82 514	32 618		19 835		87 898	58 361	85 775	9 110	*1 228 652
90	81 963	32 729		16 405		86 389	51 964	83 896	8 217	306 882
89	79 047	23 921		15 230		85 687	49 330	81 521	7 469	315 277
88	78 333	15 449		16 470		89 368	50 981	82 618	7 242	299 054
87	77 163	6 553		13 976		91 999	46 671	83 841	7 607	311 855
86	73 677	2 982		13 989		92 559	48 797	81 363	6 819	282 843
85	71 130	1 798		12 080		91 334	47 199	79 001	6 328	278 404
84	68 492	1 514		8 559		92 135	44 661	73 377	6 224	238 973
83	67 537	2 949		7 487		90 489	40 997	74 431	6 136	233 557
82	63 218	1 344		5 569		90 498	31 656	72 122	5 756	225 543
81	65 046	2 186		4 464		95 260	25 849	73 841	4 795	211 161
80	62 945	959		3 045		90 460	22 636	51 376	4 084	190 234
79	63 451			2 919		81 771	19 019	28 901	3 196	169 050
78	58 863			3 762		76 146	14 428	15 371	2 756	159 592
77	57 328			2 842		66 408	13 504	4 411	2 716	158 307
76	58 309			2 864		56 356	11 552	935	2 681	149 708
75	57 690			1 052		54 102	9 380	772	2 202	146 049
74	69 693			357		52 989	7 022	674	1 783	157 998
73	72 235			95		45 754	5 556	211	1 596	134 748
72	70 357					30 712	4 494		1 340	114 490
71	71 310					26 910	2 800		983	98 968
70	67 277					19 841	2 174		938	91 257
69	58 547					15 658	431		486	54 065
68	44 960					2 957			42	37 224
67	31 800									11 972
66	18 702									3 617
65	13 090									•
64	8 330									
63	1 567			•						
62										
61										
60										
59										
58										
57										
56										
55										
	 	1 War 1 Wat 7	· 、	I .	1	1	1	1		

^{*} 検診検査数は第一次の人数あるいは件数 *1 1991年より依頼検査(胸部X線読影等)を除外

検診・検査の種目別実施数 (職域、地域、母子、学校の合計) Ⅱ

				_ ,,,		1				
	総合健診	特定	婦人	THP	歯 科	骨粗鬆症	特殊	保健	特定	作業
年度		健康診査	健 診		健康診査	予防検査	健 診	相 談	保健指導	環境調査
1 /2	Comprehensive	Specfic	Female	Total	Dental	Osteoporosis	Occupational	Health	Specfic	Working
	Health	Health	Health	Health	Health	Exam.	Diseases	Counseling	Health	Environment
	Check	Check	Check	Promotion	Check		Exam.		Counseling	Surveys
Year				Plan						
2009	56 587	117 470	397	306	13 342	2 540	75 332	28 396	*3 775	1 507
2008	48 166	108 811	392	27	13 074	2 607	80 856	29 441	521	1 563
2007	49 353		389	52	13 035	2 697	79 773	25 184	•	1 578
2006	41 035	•	470	61	12 838	2 820	74 398	26 661	•	1 483
2005	40 296		576	134	13 817	3 304	72 297	28 574	:	1 431
2004 2003	41 864 42 132	:	761 843	153 188	12 831 12 257	3 115 3 562	66 434 65 487	18 852 19 747		1 481 1 508
2003	48 785		1 610	65	11 883	4 223	70 389	18 800		1 462
2002	41 371		1 140	330	13 585	3 663	80 577	19 456		1 308
2000	39 855		1 405	491	15 048	3 656	78 404	14 262		1 368
1999	40 914		1 611	280	16 274	3 275	81 608	12 036		1 530
98	37 466		1 626	464	16 957	3 538	82 547	11 774		1 672
97	35 218		2 040	500	17 283	4 745	82 113	10 196		1 757
96	35 972		2 184	438	13 682	6 742	81 169	10 016	•	1 726
95	34 665	•	2 353	292	13 598	4 113	82 907	11 735	•	1 869
94	30 654	•	2 992	181	10 771	•	84 797	11 519	•	1 850
93	30 979		3 108	315	9 894		88 002	9 556 9 726		1 909 1 783
92 91	21 587 30 206	:	3 678 3 361	843 890	8 052 4 275		81 034 76 525	9 726		1 678
90	26 081		3 891	950	5 273		79 915	8 087		*2 13 659
89	14 405		4 370		2 767		80 529	8 133		12 845
88	12 570		4 383				79 680	9 332		11 570
87	11 613		4 529				79 768	7 802		10 442
86	12 153		3 642	•			79 720	7 406		9 643
85	9 996		3 544	•			79 958	7 173		13 087
84	10 370	•	2 655	•	•	•	78 209	7 229	•	11 362
83	8 432	•	2 259	•	•	•	79 067	6 804	•	10 878
82	6 417	•	1 906	•	•	•	77 563	6 807		12 065
81 80	10 849 7 229		2 045 1 629	·			80 529 77 091	6 631 6 414		10 513 9 030
79	6 989		1 287				69 100	5 447		6 899
78	3 958		1 219	•			71 488	3 738		6 421
77	3 877		1 045	•			69 204	3 653		5 478
76	3 021		938				61 184	3 289		3 404
75	2 865		774				55 917	3 276		3 176
74	1 022		677	•	•		49 668	2 872	•	3 281
73	201	•	211	•	•	•	46 246	•	•	3 344
72	1 267	•	•	•	•	•	38 346	•	•	3 386
71 70	•						28 833 21 666			2 072 929
69							12 565			454
68							7 543			710
67							1 597			33
66							190			
65										
64	•			•	•					•
63	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
62	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
61	•		•	•	•		•	•	•	•
60	•		•	•	•	•	•	•		•
59 58		:						:		
57										
56										
55										
		 ―次の人数ある								

^{*} 検診検査数は第一次の人数あるいは件数
*2 1991年以前は測定点数で表記
*3 2010年3月31日現在集計数

検診・検査の種目別実施数 (職域、地域、母子、学校の合計) Ⅲ

1大00	汉旦初至	口加大心女	义 (相联-汉、	地域、四	、一次以				
年度	水質検査	簡易専用 水道検査	心臓検診	腎臓病検診	糖 尿 病検 診	寄 生 虫検 査	貧 血 検 査	先天性代謝 異常等検査	神経芽細胞腫検査
Year	Water Quality Analysis	Water Supply Facility surveys	Cardiac Disease Exam.For Child	Kidney Disease Exam.	Diadetes Exam.	Parasite Exam.	Anemic Exam. for Child	Congenital Metabolic Disorders Exam.	Neuroblastoma Exam. for Child
								for Newborn	
2009	4 089	2 707	118 962	758 458	741 036	252 162	10 579	69 567	•
2008	4 793	2 791	118 632	756 598	738 829	167 891	10 200	70 666	
2007	5 150	2 888	120 579	752 931	735 052	196 706	10 672	70 671	•
2006	5 398	3 044	113 680	746 586	729 262	193 926	10 498	70 377	
2005	5 887	3 039	127 174	744 129	726 627	295 825	10 893	68 966	
2004	5 472	3 420	130 520	847 898	830 776	285 821	13 984	71 141	
2003	4 833	3 904	128 329	849 721	833 340	283 725	14 264	72 934	14 629
2002	4 718	3 913	127 435	846 607	836 753	292 138	14 485	73 682	30 120
2001	4 690	3 893	135 392	859 461	850 503	297 923	16 293	73 927	29 650
2000	4 367	3 745	135 058	862 611	855 081	347 295	18 368	74 386	29 515
1999 98	4 585 4 629	3 806 3 540	136 867 138 100	873 379 886 198	866 780 879 899	348 085 353 183	19 556 21 550	74 035 74 913	29 458 29 440
98	4 629	3 294	138 100	915 107	908 936	353 402	21 550	74 913	29 440
96	6 066	3 146	142 660	946 887	940 518	358 945	22 818	73 370	28 541
95	8 270	3 010	128 482	986 041	979 832	389 183	26 717	70 958	29 077
94	5 336	2 798	121 860	1 019 025	1 013 270	640 136	29 639	73 487	29 358
93	4 923	2 622	124 929	1 055 924	1 049 413	658 786	37 630	69 828	28 653
92	4 848	2 376	142 959	1 110 329	1 101 315	694 791	48 618	68 558	28 799
91	5 118	1 574	147 533	1 143 106	1 075 235	707 302	53 316	69 038	28 896
90	4 939	1 399	157 078	1 188 040	1 117 887	706 236	103 948	68 430	28 380
89	4 720	1 248	158 405	1 224 100	1 161 476	715 380	100 141	67 682	28 855
88	4 608	1 145	136 904	1 280 243	1 199 766	741 868	96 867	69 336	28 809
87	4 619	1 055	142 487	1 303 137	1 221 544	766 362	100 199	69 389	26 805
86	4 261	755	139 412	1 330 656	1 182 867	803 163	105 040	68 343	26 016
85	4 091	699	120 947	1 342 400	1 178 174	838 576	96 557	70 962	25 731
84	4 047	640	113 555	1 320 075	966 473	877 685	92 228	72 419	24 716
83	3 558	598	82 015	1 320 031	956 032	911 098	86 627	74 947	23 471
82	3 505	558	60 917	1 325 255	928 397	950 245	82 666	74 137	10 354
81	3 816	479	60 016	1 296 107	809 101	961 714	70 968	74 392	•
80	4 233	346	35 724	1 269 432	422 477	968 160	61 495	75 065	.
79	3 250	251	25 189	1 220 456	303 473	929 496	55 604	78 700	.
78	1 203	•	15 175	1 026 645	229 073	886 014	50 176	79 120	
77 76	844 770		6 829 952	955 480 884 297	209 429 129 041	857 799 871 674	38 182 35 616	75 689 22 640	
75	827		1 708	830 075	139 128	832 476	35 191	. 22 040	
74	384		982	824 971	132 833	837 897	39 845		
73	84		524	611 345	76 568	1 168 892	39 454		.
72	.		508	514 718	60 364	1 142 817	43 056		.
71			632	409 481	44 492	1 169 476	27 950		
70			735	341 737	60 649	1 067 124	26 214		
69			517	279 841	47 306	1 041 037	17 564		.
68	•		483	204 875	32 790	1 068 936	18 005		.
67	•	•	429	137 382	•	1 076 152	15 351		.
66	•	•	440	60 253	•	1 086 257	7 743		
65	•	•	•	13 411	•	1 168 799	81		•
64	•	•	•	4 275	•	1 140 844	•		•
63	•	•	•	1 387	•	1 155 558	•		•
62	•	•	•	•	•	955 387			'
61	•		•	•	•	888 425	•		'
60	•	•	•	•	:	683 252	•		
59 58					:	578 812 460 274			
57						389 665		:	
56						329 067			
55						251 370			
						201 310			

^{*} 検診検査数は第一次の人数あるいは件数

検診・検査の種目別実施数 (職域、地域、母子、学校の合計) №

	血清反応	腸内細菌		細胞診検査	病理組織検査		
年度	検 を Serum	検 査 Bacteriological	Cyt	ological Exa	Pathological Exam.		
Year	Reaction Exam.	Exam. in Feces	婦人科	喀痰	その他	婦人科	消化器
2009	19 666	4	86 325	4 836	831	544	797
2008	19 558	7 011	80 397	4 672	891	585	716
2007	24 912	6 434	81 721	4 684	963	660	926
2006	29 381	6 245	76 919	7 587	954	991	1 227
2005	28 220	56 184	77 115	7 998	890	920	1 397
2004	30 368	6 931	93 224	8 209	1 056	974	1 253
2003	25 517	49 737	93 291	7 428	1 063	1 176	1 037
2002	14 451	1 822	90 457	7 027	1 010	1 192	1 498
2001	14 706	1 562	93 831	6 637	981	1 165	1 887
2000	13 639	1 813	83 008	6 356	917	1 129	2 110
1999	14 303	3 173	85 821	6 686	898	1 081	2 294
98	16 647	3 630	88 245	6 415	780	973	2 507 2 493
97 96	15 174 15 923	4 036 *4 4 816	94 977 97 732	7 699	723 792	1 286 1 835	2 493
95	15 923	3 267	101 298	8 279 8 138	1 161	1 895	2 876
94	18 046	2 967	115 773	8 524	1 539	2 080	3 056
93	14 886	3 231	123 651	8 314	1 539	2 111	2 712
92	14 500	3 007	123 729	8 981	1 390	2 203	2 416
91	14 462	3 800	133 644	8 130	1 320	2 471	1 923
90	15 299	3 055	127 759	7 677	1 539	2 726	2 448
89	10 139	9 284	126 762	7 419	1 217	3 560	2 358
88	11 864	5 820	131 072	7 737	1 364	3 599	2 320
87	6 908	4 200	136 190	7 621	3 363	3 935	1 949
86	6 496	4 724	135 766	6 463	2 507	4 188	1 633
85	7 472	5 164	131 726	5 771	2 036	4 213	1 241
84	6 625	5 191	133 150	3 122	1 962	4 288	1 058
83	4 297	9 175	129 312	2 301	311	4 642	1 259
82	7 455	9 533	120 435	1 867	744	4 916	1 536
81	8 146	8 355	120 345	1 473	692	4 516	931
80	7 685	8 568	111 905	1 437	480	3 468	856
79	8 357	13 483	100 862	978	260	2 960	1 303
78	8 264	13 745	90 574	•	160		1 329
77	7 468	17 500	79 912	•	•	•	1 280
76	38 861	20 062	66 987	•	•	•	1 196
75	42 173	17 869	63 482	•	•	•	1 406
74 73	60 591	20 983	60 011 51 310				1 432 1 215
72	59 116 58 731	14 013 17 729	35 206				1 213
71	62 564	23 250	29 710				•
70	58 891	24 481	22 015				•
69	57 761	12 674	16 089				
68	50 100	8 527	2 957				
67	37 395	4 345					•
66	23 938	4 184					
65	1 199	10 607					
64	2 616	22 149					•
63		1 367	•	•	•		•
62		266	•	•			•
61		•	•	•	•	•	•
60		•	•	•	•	•	•
59		.	•	•	•	•	•
58		•	•	•	•	•	•
57	•	•	•	•	•	•	•
56	•	•	•	•	•	•	•
55	•		•	•	•	•	•

^{*4 1996}年以降、腸内細菌検査にはO-157等が含まれる