

平成21年度健康増進事業における肝炎ウイルス検診等の実績

1 肝炎ウイルス検診等実績

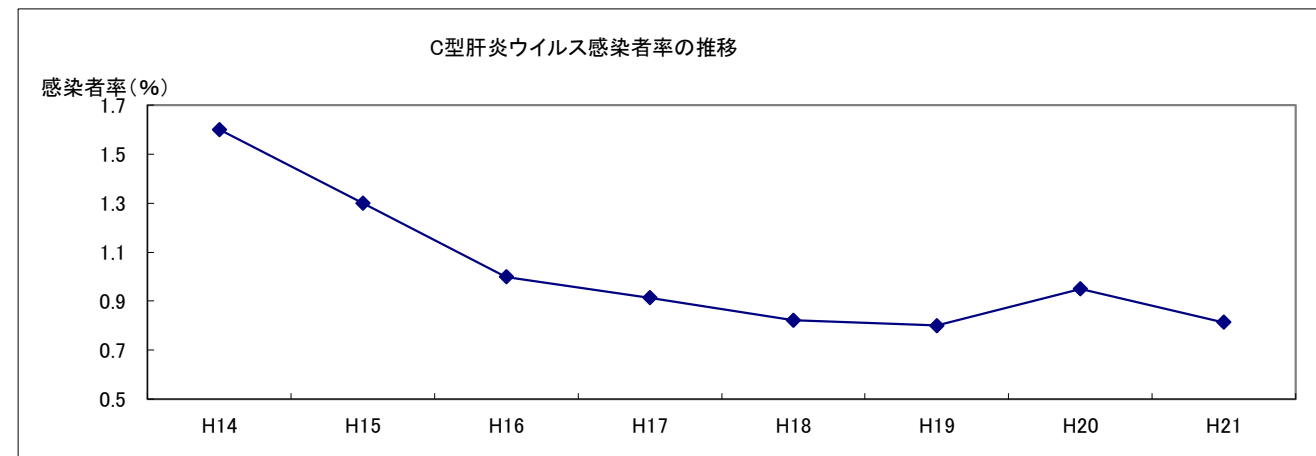
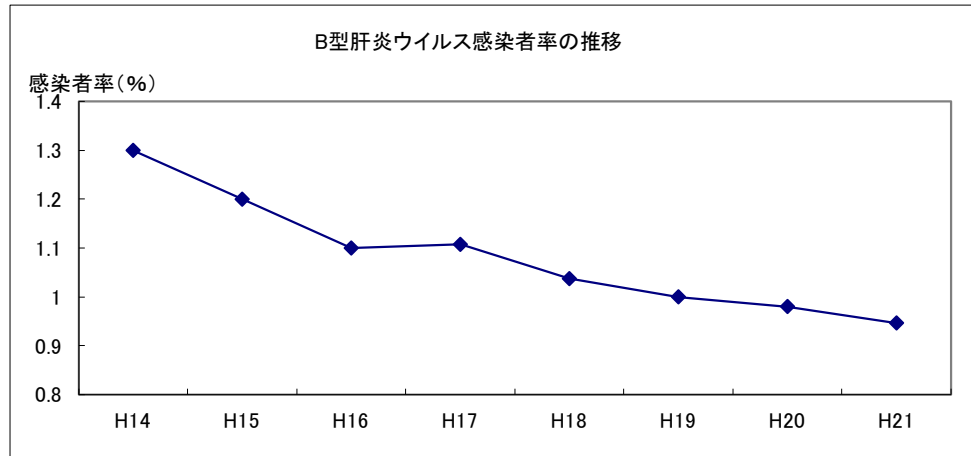
(1) B型肝炎ウイルス検診

	受診者(人)			HBs抗原検査において「陽性」と判定された者(人)			感染者率(%)		
	40歳検診	40歳検診以外の対象者への検診	計	40歳検診	40歳検診以外の対象者への検診	計	40歳検診	40歳検診以外の対象者への検診	全体
平成21年度	64,688	564,679	629,367	404	5,553	5,957	0.6	1.0	0.9

(2) C型肝炎ウイルス検診

	受診者(人)			「現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い」と判定された者(人)			感染者率(%)		
	40歳検診	40歳検診以外の対象者への検診	計	40歳検診	40歳検診以外の対象者への検診	計	40歳検診	40歳検診以外の対象者への検診	全体
平成21年度	64,761	560,253	625,014	195	4,897	5,092	0.3	0.9	0.8

(参考) C型及びB型肝炎ウイルス感染者率の推移について(全体)



(3) 健康教育・健康相談

	健康教育		健康相談	
	実施回数(回)	参加延人数(人)	実施回数(回)	参加延人数(人)
平成21年度	1,417	44,912	2,841	12,875

2 肝炎ウイルス検診の感染者率

(1) 40歳検診

		(単位:%)	
		40歳	
B型肝炎ウイルス検診	平成21年度		0.6
C型肝炎ウイルス検診	平成21年度		0.3

(2) 40歳検診以外の対象者への検診

		(単位:%)							
		41～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	全体
B型肝炎ウイルス検診	平成21年度	0.8	0.9	1.2	1.2	1.2	1.1	0.8	1.0
C型肝炎ウイルス検診	平成21年度	0.4	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8	1.4	0.9

平成21年度 B型肝炎ウイルス検査実施結果

(1)40歳検診(都道府県)

		対 象 者 受 診 者 (人) A	診 者 (人) A	HBs抗原検査において 「陽性」と判定された者 (人) B	感 染 者 率 (%) C (B/A×100)
1	北海道	40,897	806	15	1.9
2	青森県	10,136	551	9	1.6
3	岩手県	11,597	943	13	1.4
4	宮城県	29,226	1,542	15	1.0
5	秋田県	11,287	536	1	0.2
6	山形県	12,425	570	2	0.4
7	福島県	30,706	913	3	0.3
8	茨城県	37,076	1,548	3	0.2
9	栃木県	22,576	1,565	7	0.4
10	群馬県	23,482	1,948	4	0.2
11	埼玉県	50,936	3,098	9	0.3
12	千葉県	62,269	6,062	31	0.5
13	東京都	224,092	14,813	91	0.6
14	神奈川県	63,584	1,507	14	0.9
15	新潟県	10,994	562	2	0.4
16	富山県	7,871	981	7	0.7
17	石川県	3,621	1,311	11	0.8
18	福井県	10,130	206	1	0.5
19	山梨県	8,906	717	2	0.3
20	長野県	20,096	603	3	0.5
21	岐阜県	23,936	1,623	11	0.7
22	静岡県	38,455	2,161	28	1.3
23	愛知県	52,747	5,285	22	0.4
24	三重県	9,506	678	3	0.4
25	滋賀県	20,023	641	1	0.2
26	京都府	12,803	1,534	7	0.5
27	大阪府	127,095	2,031	15	0.7
28	兵庫県	94,489	1,546	18	1.2
29	奈良県	16,513	787	1	0.1
30	和歌山県	11,719	533	2	0.4
31	鳥取県	13,749	220	0	0.0
32	島根県	6,082	73	0	0.0
33	岡山県	16,321	197	0	0.0
34	広島県	28,710	263	0	0.0
35	山口県	14,951	136	1	0.7
36	徳島県	6,639	330	3	0.9
37	香川県	11,304	847	0	0.0
38	愛媛県	11,618	1,121	13	1.2
39	高知県	31,810	93	0	0.0
40	福岡県	20,063	1,009	10	1.0
41	佐賀県	13,365	136	4	2.9
42	長崎県	13,253	322	3	0.9
43	熊本県	10,170	469	3	0.6
44	大分県	13,689	382	6	1.6
45	宮崎県	7,176	282	0	0.0
46	鹿児島県	13,921	854	3	0.4
47	沖縄県	17,665	353	7	2.0
	都道府県合計	1,349,679	64,688	404	0.6

(1)40歳検診(指定都市)

		対 象 者 受 診 者 (人) A	診 者 (人) A	HBs抗原検査において 「陽性」と判定された者 (人) B	感 染 者 率 (%) C (B/A×100)
(再掲)					
48	札幌市	-	-	-	-
49	仙台市	14,156	-	-	-
50	さいたま市	-	790	3	0.4
51	千葉市	16,859	1,518	6	0.4
52	横浜市	-	39	2	5.1
53	川崎市	-	-	-	-
54	新潟市	-	-	-	-
55	静岡市	-	-	-	-
56	浜松市	11,680	225	13	5.8
57	名古屋市	-	-	-	-
58	京都市	-	-	-	-
59	大阪市	40,357	252	3	1.2
60	堺市	-	-	-	-
61	神戸市	23,363	536	7	1.3
62	岡山市	3,000	74	0	0.0
63	広島市	8,851	42	0	0.0
64	北九州市	3,117	41	-	-
65	福岡市	-	-	-	-
	指定都市計	121,383	3,517	34	0.0

(2)40歳検診以外の対象者への検診(都道府県)

		受診者 (人) A	HBs抗原検査において 「陽性」と判定された 者 (人) B	感 染 者 率 (%) C (B/A×100)
1	北海道	12,675	231	1.8
2	青森県	3,425	80	2.3
3	岩手県	10,792	160	1.5
4	宮城県	4,158	70	1.7
5	秋田県	1,624	21	1.3
6	山形県	6,242	62	1.0
7	福島県	9,268	92	1.0
8	茨城県	11,761	74	0.6
9	栃木県	9,668	77	0.8
10	群馬県	8,478	58	0.7
11	埼玉県	37,329	293	0.8
12	千葉県	58,430	436	0.7
13	東京都	118,141	965	0.8
14	神奈川県	23,861	217	0.9
15	新潟県	5,156	41	0.8
16	富山県	786	10	1.3
17	石川県	4,132	40	1.0
18	福井県	4,394	49	1.1
19	山梨県	5,997	48	0.8
20	長野県	9,025	74	0.8
21	岐阜県	7,056	72	1.0
22	静岡県	16,178	195	1.2
23	愛知県	20,978	152	0.7
24	三重県	6,235	51	0.8
25	滋賀県	3,897	24	0.6
26	京都府	2,583	24	0.9
27	大阪府	29,044	277	1.0
28	兵庫県	28,799	281	1.0
29	奈良県	2,578	21	0.8
30	和歌山県	2,913	17	0.6
31	鳥取県	2,837	60	2.1
32	島根県	2,047	12	0.6
33	岡山県	4,891	41	0.8
34	広島県	10,121	143	1.4
35	山口県	1,845	35	1.9
36	徳島県	2,170	20	0.9
37	香川県	5,712	41	0.7
38	愛媛県	5,691	62	1.1
39	高知県	1,335	10	0.7
40	福岡県	14,376	203	1.4
41	佐賀県	5,540	87	1.6
42	長崎県	8,402	140	1.7
43	熊本県	5,237	73	1.4
44	大分県	8,605	95	1.1
45	宮崎県	3,129	34	1.1
46	鹿児島県	12,539	149	1.2
47	沖縄県	4,599	136	3.0
	都道府県合計	564,679	5,553	1.0

(2)40歳検診以外の対象者への検診(指定都市)

		受診者 (人) A	HBs抗原検査において 「陽性」と判定された 者 (人) B	感 染 者 率 (%) C (B/A×100)
(再掲)				
48	札幌市	-	-	-
49	仙台市	-	-	-
50	さいたま市	20,531	177	0.9
51	千葉市	958	7	0.7
52	横浜市	2,807	34	1.2
53	川崎市	-	-	-
54	新潟市	-	-	-
55	静岡市	-	-	-
56	浜松市	189	5	2.6
57	名古屋市	-	-	-
58	京都市	-	-	-
59	大阪市	8,393	66	0.8
60	堺市	-	-	-
61	神戸市	10,847	95	0.9
62	岡山市	1,418	16	1.1
63	広島市	687	9	1.3
64	北九州市	2,283	19	0.8
65	福岡市	-	-	-
	指定都市計	48,113	428	0.9

平成21年度 C型肝炎ウイルス検査実施結果

(1)40歳検診(都道府県)

	対 象 者 (人) A	受 診 者 (人) B	「現在、C型肝炎ウイルスに 感染している可能性が極めて 高い」と判定された者(人) C	感 染 者 率 (%) D (C/B×100)	
1	北海道	40,897	817	2	0.2
2	青森県	10,136	553	0	0.0
3	岩手県	11,597	943	2	0.2
4	宮城県	29,226	1,542	3	0.2
5	秋田県	11,287	536	0	0.0
6	山形県	12,425	556	1	0.2
7	福島県	30,706	914	4	0.4
8	茨城県	37,076	1,547	4	0.3
9	栃木県	22,576	1,557	4	0.3
10	群馬県	23,482	1,947	5	0.3
11	埼玉県	50,936	3,098	7	0.2
12	千葉県	64,027	6,064	17	0.3
13	東京都	224,092	14,811	42	0.3
14	神奈川県	63,584	1,512	14	0.9
15	新潟県	10,994	562	0	0.0
16	富山県	7,871	982	1	0.1
17	石川県	3,621	1,311	3	0.2
18	福井県	10,130	214	0	0.0
19	山梨県	8,906	713	2	0.3
20	長野県	20,096	602	0	0.0
21	岐阜県	23,936	1,634	3	0.2
22	静岡県	38,455	2,168	5	0.2
23	愛知県	52,747	5,293	13	0.2
24	三重県	9,506	681	2	0.3
25	滋賀県	20,023	643	1	0.2
26	京都府	12,803	1,533	1	0.1
27	大阪府	127,095	2,037	8	0.4
28	兵庫県	94,489	1,545	7	0.5
29	奈良県	16,513	788	1	0.1
30	和歌山県	11,719	533	1	0.2
31	鳥取県	13,749	220	0	0.0
32	島根県	6,082	74	0	0.0
33	岡山県	16,321	197	2	1.0
34	広島県	28,710	263	0	0.0
35	山口県	14,951	136	3	2.2
36	徳島県	6,639	330	0	0.0
37	香川県	11,304	848	2	0.2
38	愛媛県	11,618	1,124	8	0.7
39	高知県	31,810	94	1	1.1
40	福岡県	20,063	1,003	3	0.3
41	佐賀県	13,365	132	1	0.8
42	長崎県	13,253	323	0	0.0
43	熊本県	10,170	467	17	3.6
44	大分県	13,689	377	1	0.3
45	宮崎県	7,176	284	0	0.0
46	鹿児島県	13,921	876	0	0.0
47	沖縄県	17,665	377	4	1.1
	都道府県合計	1,351,437	64,761	195	0.3

(1)40歳検診(指定都市)

	対 象 者 (人) A	受 診 者 (人) B	「現在、C型肝炎ウイルスに 感染している可能性が極めて 高い」と判定された者(人) C	感 染 者 率 (%) D (C/B×100)	
(再掲)					
48	札幌市	-	-	-	-
49	仙台市	14,156	-	-	-
50	さいたま市	-	790	1	0.1
51	千葉市	16,859	1,518	6	0.4
52	横浜市	-	39	-	0.0
53	川崎市	-	-	-	-
54	新潟市	-	-	-	-
55	静岡市	-	-	-	-
56	浜松市	11,680	228	2	0.9
57	名古屋市	-	-	-	-
58	京都市	-	-	-	-
59	大阪市	40,357	252	2	0.8
60	堺市	-	-	-	-
61	神戸市	23,363	536	2	0.4
62	岡山市	3,000	74	0	0.0
63	広島市	8,851	42	0	0.0
64	北九州市	3,117	41	-	-
65	福岡市	-	-	-	-
	指定都市計	121,383	3,520	13	0.4

(2)40歳検診以外の対象者への検診(都道府県)

		受診者 (人) A	「現在、C型肝炎ウイルス に感染している可能性が極めて 高い」と判定された者(人) B	感染者率 (%) C (B/A×100)
1	北海道	12,782	61	0.5
2	青森県	3,429	19	0.6
3	岩手県	10,782	90	0.8
4	宮城県	4,160	33	0.8
5	秋田県	1,624	5	0.3
6	山形県	3,289	15	0.5
7	福島県	9,280	47	0.5
8	茨城県	11,771	90	0.8
9	栃木県	9,631	67	0.7
10	群馬県	8,471	79	0.9
11	埼玉県	37,329	225	0.6
12	千葉県	58,423	594	1.0
13	東京都	117,929	949	0.8
14	神奈川県	24,064	211	0.9
15	新潟県	5,156	9	0.2
16	富山県	786	2	0.3
17	石川県	4,133	38	0.9
18	福井県	4,447	46	1.0
19	山梨県	5,971	104	1.7
20	長野県	7,884	51	0.6
21	岐阜県	7,053	42	0.6
22	静岡県	16,200	173	1.1
23	愛知県	21,245	151	0.7
24	三重県	6,236	50	0.8
25	滋賀県	3,901	27	0.7
26	京都府	2,592	27	1.0
27	大阪府	29,011	268	0.9
28	兵庫県	28,801	245	0.9
29	奈良県	2,585	29	1.1
30	和歌山県	2,854	23	0.8
31	鳥取県	2,837	18	0.6
32	島根県	2,051	19	0.9
33	岡山県	4,869	42	0.9
34	広島県	9,936	75	0.8
35	山口県	1,846	27	1.5
36	徳島県	2,170	21	1.0
37	香川県	5,710	63	1.1
38	愛媛県	5,645	25	0.4
39	高知県	1,323	12	0.9
40	福岡県	14,170	193	1.4
41	佐賀県	5,030	109	2.2
42	長崎県	8,402	54	0.6
43	熊本県	5,227	262	5.0
44	大分県	8,523	51	0.6
45	宮崎県	3,133	21	0.7
46	鹿児島県	12,932	102	0.8
47	沖縄県	4,630	33	0.7
	都道府県合計	560,253	4,897	0.9

(2)40歳検診以外の対象者への検診(指定都市)

		受診者 (人) A	「現在、C型肝炎ウイルス に感染している可能性が極めて 高い」と判定された者(人) B	感染者率 (%) C (B/A×100)
(再掲)				
48	札幌市	-	-	-
49	仙台市	-	-	-
50	さいたま市	20,531	105	0.5
51	千葉市	960	6	0.6
52	横浜市	2,809	13	0.5
53	川崎市	-	-	-
54	新潟市	-	-	-
55	静岡市	-	-	-
56	浜松市	200	3	1.5
57	名古屋市	-	-	-
58	京都市	-	-	-
59	大阪市	8,344	53	0.6
60	堺市	-	-	-
61	神戸市	10,847	52	0.5
62	岡山市	1,409	12	0.9
63	広島市	687	3	0.4
64	北九州市	2,283	12	0.5
65	福岡市	-	-	-
	指定都市計	48,070	259	0.5

肝炎ウイルス検診についての健康教育・健康相談の実施状況

(都道府県)

		健康教育		健康相談	
		実施回数(回)	参加延人数(人)	実施回数(回)	参加延人数(人)
1	北海道	106	1,743	249	946
2	青森県	41	1,943	41	429
3	岩手県	24	63	72	448
4	宮城県	4	83	6	37
5	秋田県	3	58	17	24
6	山形県	14	115	18	27
7	福島県	80	7,723	16	275
8	茨城県	75	2,566	118	510
9	栃木県	57	219	89	297
10	群馬県	9	1,411	30	86
11	埼玉県	10	1,371	10	17
12	千葉県	6	151	252	496
13	東京都	2	32	85	259
14	神奈川県	-	-	2	2
15	新潟県	9	532	11	11
16	富山県	3	125	43	219
17	石川県	1	41	11	44
18	福井県	1	71	36	133
19	山梨県	5	232	55	163
20	長野県	139	847	41	307
21	岐阜県	70	1,387	300	593
22	静岡県	33	468	24	55
23	愛知県	43	2,918	8	68
24	三重県	-	-	24	24
25	滋賀県	21	493	157	164
26	京都府	1	9	6	7
27	大阪府	210	6,308	159	530
28	兵庫県	18	604	65	692
29	奈良県	11	445	51	604
30	和歌山県	22	1,233	33	240
31	鳥取県	-	-	1	4
32	島根県	24	1,295	40	88
33	岡山県	67	1,835	29	44
34	広島県	9	205	39	116
35	山口県	42	358	44	191
36	徳島県	-	-	1	1
37	香川県	-	-	-	-
38	愛媛県	4	65	57	120
39	高知県	-	-	5	6
40	福岡県	116	2,698	208	564
41	佐賀県	9	336	63	175
42	長崎県	1	150	-	-
43	熊本県	2	128	68	119
44	大分県	4	328	8	67
45	宮崎県	47	1,129	31	355
46	鹿児島県	74	3,194	87	2,382
47	沖縄県	-	-	131	936
都道府県合計		197	7,740	5,094	12,877

(指定都市)

		健康教育		健康相談	
		実施回数(回)	参加延人数(人)	実施回数(回)	参加延人数(人)
(再掲)					
48	札幌市	-	-	-	-
49	仙台市	-	-	-	-
50	さいたま市	-	-	-	-
51	千葉市	-	-	-	-
52	横浜市	-	-	-	-
53	川崎市	-	-	-	-
54	新潟市	-	-	-	-
55	静岡市	-	-	-	-
56	浜松市	-	-	-	-
57	名古屋市	-	-	-	-
58	京都市	-	-	-	-
59	大阪市	196	6,166	-	-
60	堺市	-	-	-	-
61	神戸市	-	-	-	-
62	岡山市	-	-	-	-
63	広島市	-	-	-	-
64	北九州市	-	-	-	-
65	福岡市	-	-	-	-
指定都市計		690,300	45,309	250	9

市町村独自検診分集計結果

(都道府県)

		B型肝炎ウイルス検診				C型肝炎ウイルス検診			
		検診受診者 (人) E	陽性者 (人) F	陰性者 (人) G	感染者率 (%) H (F/E×100)	検診受診者 (人) A	陽性者 (人) B	陰性者 (人) C	感染者率 (%) D (B/A×100)
1	北海道	1,243	20	1,223	1.6	1,245	12	1,233	1.0
2	青森県	1,747	33	1,714	1.9	174	0	174	0.0
3	岩手県	5,194	70	5,124	1.3	5,287	21	5,266	0.4
4	宮城県	388	5	383	1.3	388	2	386	0.5
5	秋田県	29	2	27	6.9	29	2	27	6.9
6	山形県	91	0	91	0.0	127	0	127	0.0
7	福島県	6,840	65	6,775	1.0	6,706	54	6,652	0.8
8	茨城県	1,105	6	1,099	0.5	937	6	931	0.6
9	栃木県	2	0	2	0.0	2	0	2	0.0
10	群馬県	21	0	21	0.0	21	0	21	0.0
11	埼玉県	1,227	9	1,218	0.7	1,177	15	1,162	1.3
12	千葉県	7	0	7	0.0	7	0	7	0.0
13	東京都	10,797	76	10,721	0.7	10,707	44	10,663	0.4
14	神奈川県	1,342	10	1,332	0.7	1,341	20	1,321	1.5
15	新潟県	22	0	22	0.0	22	0	22	0.0
16	富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
17	石川県	71	5	66	7.0	71	3	68	4.2
18	福井県	449	8	441	1.8	422	16	406	3.8
19	山梨県	13,325	106	13,219	0.8	13,311	93	13,218	0.7
20	長野県	442	3	439	0.7	506	8	498	1.6
21	岐阜県	540	2	538	0.4	541	0	541	0.0
22	静岡県	2,585	39	2,546	1.5	2,596	29	2,567	1.1
23	愛知県	8,680	73	8,607	0.8	7,184	4	7,180	0.1
24	三重県	19	0	19	0.0	19	-	19	0.0
25	滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
26	京都府	4	-	4	0.0	4	0	4	0.0
27	大阪府	2,010	31	1,979	1.5	2,017	40	1,977	2.0
28	兵庫県	2,561	20	2,541	0.8	2,561	23	2,538	0.9
29	奈良県	1	1	0	100.0	-	-	-	-
30	和歌山県	1,062	5	1,057	0.5	927	6	921	0.6
31	鳥取県	2,091	48	2,043	2.3	2,092	31	2,061	1.5
32	島根県	1,008	16	992	1.6	1,008	58	950	5.8
33	岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-
34	広島県	670	20	650	3.0	671	1	670	0.1
35	山口県	-	-	-	-	-	-	-	-
36	徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
37	香川県	281	4	277	1.4	281	8	273	2.8
38	愛媛県	491	0	491	0.0	-	-	-	-
39	高知県	125	0	125	0.0	125	0	125	0.0
40	福岡県	194	0	194	0.0	194	2	192	1.0
41	佐賀県	1,159	13	1,146	1.1	1,155	7	1,148	0.6
42	長崎県	47	1	46	2.1	46	4	42	8.7
43	熊本県	695	8	687	1.2	695	13	682	1.9
44	大分県	9	0	9	0.0	9	0	9	0.0
45	宮崎県	586	2	584	0.3	586	1	585	0.2
46	鹿児島県	220	3	217	1.4	222	5	217	2.3
47	沖縄県	167	2	165	1.2	171	0	171	0.0
都道府県合計		69,547	706	68,841	1.0	65,584	528	65,056	0.8

(指定都市)

		B型肝炎ウイルス検診				C型肝炎ウイルス検診			
		検診受診者 (人) E	陽性者 (人) F	陰性者 (人) G	感染者率 (%) H (F/E×100)	検診受診者 (人) A	陽性者 (人) B	陰性者 (人) C	感染者率 (%) D (B/A×100)
(再掲)									
48	札幌市	-	-	-	-	-	-	-	-
49	仙台市	-	-	-	-	-	-	-	-
50	さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-
51	千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-
52	横浜市	-	-	-	-	-	-	-	-
53	川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-
54	新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-
55	静岡市	-	0	-	-	-	0	-	-
56	浜松市	140	-	140	0.0	140	7	133	5.0
57	名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	-
58	京都市	-	-	-	-	-	-	-	-
59	大阪市	-	-	-	-	-	-	-	-
60	堺市	-	-	-	-	-	-	-	-
61	神戸市	-	-	-	-	-	-	-	-
62	岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
63	広島市	-	-	-	-	-	-	-	-
64	北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-
65	福岡市	-	0	-	-	-	-	-	-
指定都市計		140	0	140	0	140	7	133	5