

平成20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

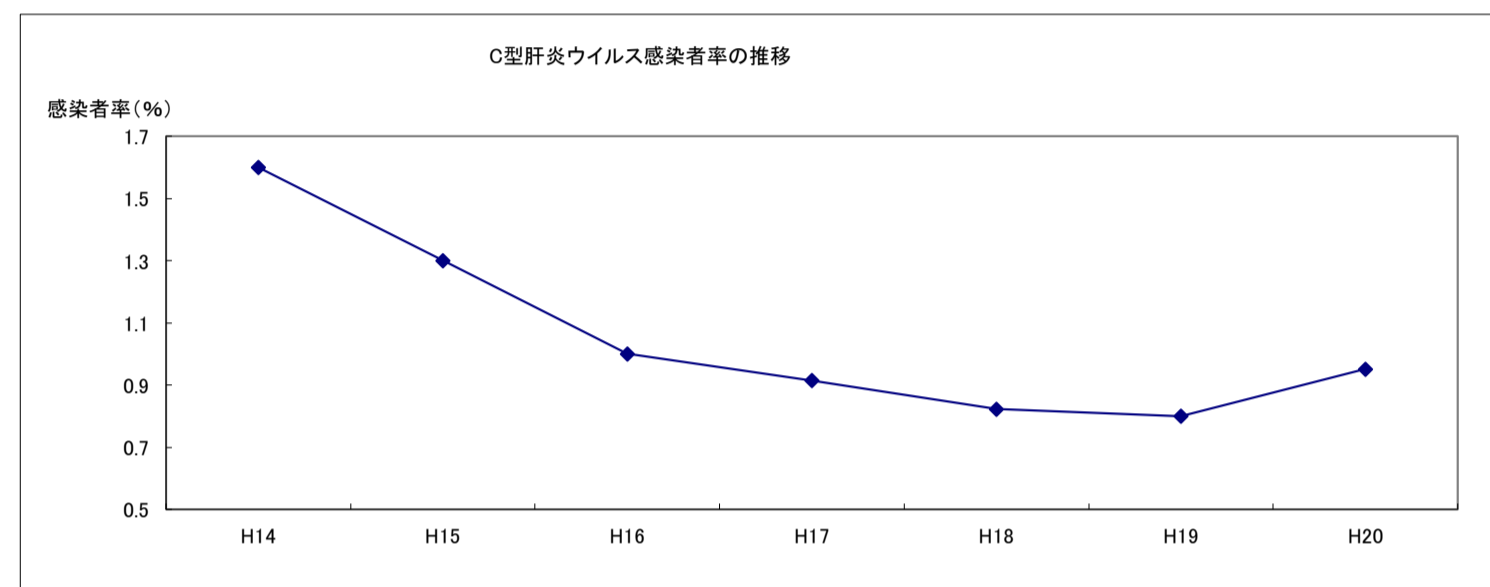
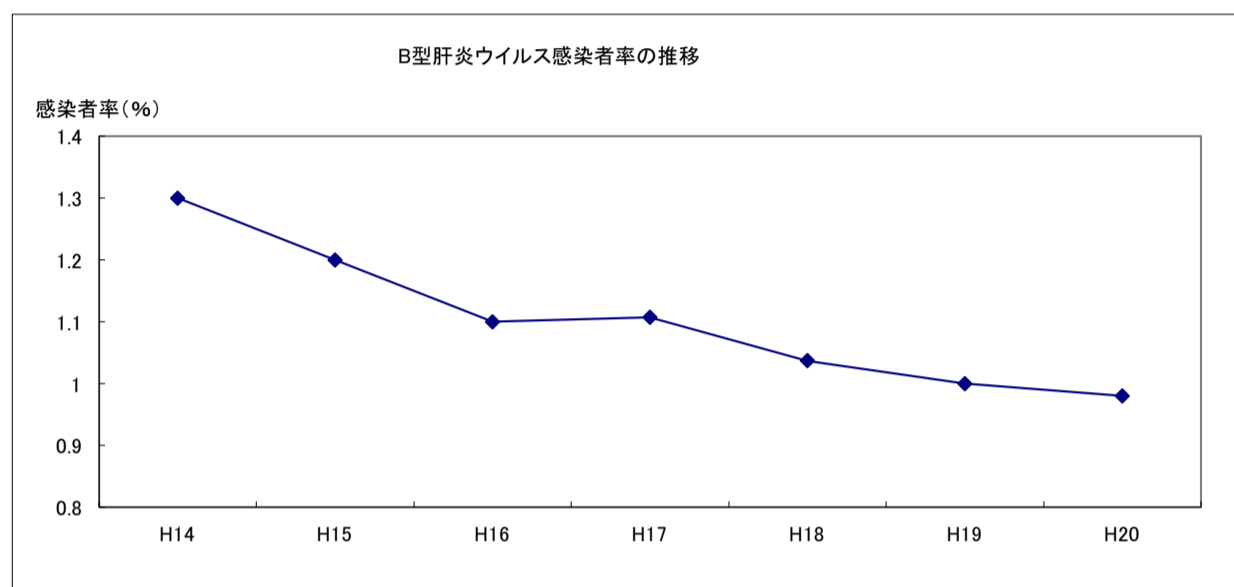
(1) B型肝炎ウイルス検診

	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20年度	60,783	599,797	660,580	416	6,059	6,475	0.7	1.0	1.0

(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20年度	61,077	596,860	657,937	195	6,061	6,256	0.3	1.0	1.0

(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20年度	2,093	76,924	3,334	27,452

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20年度	0.7
C型肝炎ウイルス検診	平成20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20年度	0.9	1.0	1.2	1.3	1.2	1.1	0.8	1.0
C型肝炎ウイルス検診	平成20年度	0.5	0.7	0.7	0.8	0.7	0.9	1.6	1.0

平成20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 (人) A	受 診 者 (人) B	HBs抗原検査において 「陽性」と判定された 者 (人) C	感 染 者 率 (%) D (C/B×100)
1	北海道	35,406	852	6	0.7
2	青森県	45,310	427	3	0.7
3	岩手県	10,067	851	14	1.6
4	宮城県	27,624	1,420	16	1.1
5	秋田県	11,981	514	2	0.4
6	山形県	12,093	473	0	0.0
7	福島県	37,385	717	7	1.0
8	茨城県	35,734	1,412	2	0.1
9	栃木県	19,312	1,490	10	0.7
10	群馬県	8,080	1,829	6	0.3
11	埼玉県	54,107	2,862	21	0.7
12	千葉県	97,514	5,854	31	0.5
13	東京都	215,567	13,713	103	0.8
14	神奈川県	64,950	1,757	13	0.7
15	新潟県	8,932	666	2	0.3
16	富山県	8,535	783	5	0.6
17	石川県	3,218	1,137	7	0.6
18	福井県	10,456	163	1	0.6
19	山梨県	12,298	776	4	0.5
20	長野県	17,967	603	1	0.2
21	岐阜県	21,763	1,380	12	0.9
22	静岡県	41,466	2,146	18	0.8
23	愛知県	126,507	5,626	29	0.5
24	三重県	7,244	636	3	0.5
25	滋賀県	19,697	510	2	0.4
26	京都府	11,368	1,453	6	0.4
27	大阪府	90,767	1,785	17	1.0
28	兵庫県	75,437	1,395	10	0.7
29	奈良県	14,728	852	2	0.2
30	和歌山県	11,741	516	5	1.0
31	鳥取県	5,516	205	3	1.5
32	島根県	1,794	93	0	0.0
33	岡山県	15,794	216	1	0.5
34	広島県	21,214	289	0	0.0
35	山口県	12,461	135	0	0.0
36	徳島県	6,324	225	0	0.0
37	香川県	12,844	687	4	0.6
38	愛媛県	15,032	351	1	0.3
39	高知県	2,594	46	0	0.0
40	福岡県	19,495	1,165	15	1.3
41	佐賀県	5,573	135	4	3.0
42	長崎県	25,684	263	2	0.8
43	熊本県	11,296	352	3	0.9
44	大分県	14,096	372	5	1.3
45	宮崎県	8,174	273	0	0.0
46	鹿児島県	11,243	1,049	11	1.0
47	沖縄県	20,253	329	9	2.7
都道府県合計		1,366,641	60,783	416	0.7

(1)40歳検診(指定都市)

		対 象 者 (人) A	受 診 者 (人) B	HBs抗原検査において 「陽性」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	12,841	-	-	-
50	新潟市	-	-	-	-
51	さいたま市	-	-	-	-
52	千葉市	1,503	1,503	6	0.4
53	横浜市	-	35	0	0.0
54	川崎市	-	-	-	-
55	静岡市	-	-	-	-
56	浜松市	11,680	195	3	1.5
57	名古屋	-	-	-	-
58	京都市	-	-	-	-
59	大阪市	37,842	207	2	1.0
60	堺市	-	-	-	-
61	神戸市	23,352	383	2	0.5
62	広島市	1,848	71	0	0.0
63	北九州市	3,117	152	6	3.9
64	福岡市	169	133	1	0.8
指定都市計		92,352	2,679	20	0.7

(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	13,434	267	2.0
2	青森県	4,917	113	2.3
3	岩手県	12,031	145	1.2
4	宮城県	6,109	105	1.7
5	秋田県	2,098	26	1.2
6	山形県	6,361	73	1.1
7	福島県	11,713	134	1.1
8	茨城県	7,386	52	0.7
9	栃木県	11,401	116	1.0
10	群馬県	13,914	101	0.7
11	埼玉県	20,753	161	0.8
12	千葉県	31,134	250	0.8
13	東京都	137,294	1,160	0.8
14	神奈川県	28,908	276	1.0
15	新潟県	7,609	86	1.1
16	富山県	615	6	1.0
17	石川県	5,699	47	0.8
18	福井県	5,252	66	1.3
19	山梨県	10,154	118	1.2
20	長野県	11,629	128	1.1
21	岐阜県	8,665	83	1.0
22	静岡県	21,839	184	0.8
23	愛知県	24,097	208	0.9
24	三重県	5,064	39	0.8
25	滋賀県	3,583	26	0.7
26	京都府	2,662	16	0.6
27	大阪府	27,939	254	0.9
28	兵庫県	41,919	405	1.0
29	奈良県	2,962	33	1.1
30	和歌山県	3,467	20	0.6
31	鳥取県	3,406	66	1.9
32	島根県	1,992	17	0.9
33	岡山県	5,588	37	0.7
34	広島県	10,476	143	1.4
35	山口県	2,469	11	0.4
36	徳島県	1,776	19	1.1
37	香川県	7,066	78	1.1
38	愛媛県	4,765	45	0.9
39	高知県	1,064	10	0.9
40	福岡県	19,974	239	1.2
41	佐賀県	6,890	128	1.9
42	長崎県	9,517	98	1.0
43	熊本県	3,688	50	1.4
44	大分県	10,325	105	1.0
45	宮崎県	3,965	45	1.1
46	鹿児島県	11,916	161	1.4
47	沖縄県	4,312	109	2.5
	都道府県合計	599,797	6,059	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	新潟市	-	-	-
51	さいたま市	-	-	-
52	千葉市	632	9	1.4
53	横浜市	3,225	37	1.1
54	川崎市	-	-	-
55	静岡市	-	-	-
56	浜松市	190	2	1.1
57	名古屋市	-	-	-
58	京都市	-	-	-
59	大阪市	7,208	60	0.8
60	堺市	-	-	-
61	神戸市	15,770	133	0.8
62	広島市	906	6	0.7
63	北九州市	7,990	113	1.4
64	福岡市	3,868	35	0.9
	指定都市計	39,789	395	1.0

平成20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)

		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	883	4	0.5
2	青森県	428	1	0.2
3	岩手県	853	1	0.1
4	宮城県	1,422	3	0.2
5	秋田県	515	0	0.0
6	山形県	456	0	0.0
7	福島県	717	2	0.3
8	茨城県	1,412	2	0.1
9	栃木県	1,490	2	0.1
10	群馬県	1,835	4	0.2
11	埼玉県	2,860	7	0.2
12	千葉県	5,856	27	0.5
13	東京都	13,721	32	0.2
14	神奈川県	1,766	8	0.5
15	新潟県	666	1	0.2
16	富山県	785	0	0.0
17	石川県	1,137	2	0.2
18	福井県	180	1	0.6
19	山梨県	775	4	0.5
20	長野県	603	19	3.2
21	岐阜県	1,383	4	0.3
22	静岡県	2,227	6	0.3
23	愛知県	5,642	11	0.2
24	三重県	637	0	0.0
25	滋賀県	509	1	0.2
26	京都府	1,455	3	0.2
27	大阪府	1,786	5	0.3
28	兵庫県	1,396	5	0.4
29	奈良県	854	3	0.4
30	和歌山県	516	4	0.8
31	鳥取県	206	1	0.5
32	島根県	93	0	0.0
33	岡山県	216	0	0.0
34	広島県	289	3	1.0
35	山口県	135	1	0.7
36	徳島県	225	0	0.0
37	香川県	689	0	0.0
38	愛媛県	353	0	0.0
39	高知県	47	0	0.0
40	福岡県	1,165	11	0.9
41	佐賀県	131	0	0.0
42	長崎県	265	0	0.0
43	熊本県	400	6	1.5
44	大分県	373	3	0.8
45	宮崎県	272	1	0.4
46	鹿児島県	1,083	1	0.1
47	沖縄県	372	6	1.6
都道府県合計		61,079	195	0.3

(1)40歳検診(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	新潟市	-	-	-
51	さいたま市	-	-	-
52	千葉市	1,503	9	0.6
53	横浜市	35	0	0.0
54	川崎市	-	-	-
55	静岡市	-	-	-
56	浜松市	275	0	0.0
57	名古屋市	-	-	-
58	京都市	-	-	-
59	大阪市	207	2	1.0
60	堺市	-	-	-
61	神戸市	383	2	0.5
62	広島市	71	3	4.2
63	北九州市	34	-	-
64	福岡市	133	2	1.5
指定都市計		2,759	18	0.8

(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	13,606	78	0.6
2	青森県	4,937	54	1.1
3	岩手県	12,096	84	0.7
4	宮城県	6,103	67	1.1
5	秋田県	2,098	16	0.8
6	山形県	3,405	17	0.5
7	福島県	11,717	76	0.6
8	茨城県	7,395	89	1.2
9	栃木県	11,375	64	0.6
10	群馬県	13,921	148	1.1
11	埼玉県	20,733	155	0.7
12	千葉県	31,123	238	0.8
13	東京都	137,061	1,330	1.0
14	神奈川県	29,233	340	1.2
15	新潟県	7,609	26	0.3
16	富山県	618	3	0.5
17	石川県	5,708	69	1.2
18	福井県	5,299	77	1.5
19	山梨県	9,927	161	1.6
20	長野県	11,716	78	0.7
21	岐阜県	8,680	60	0.7
22	静岡県	21,887	272	1.2
23	愛知県	24,739	230	0.9
24	三重県	5,061	43	0.8
25	滋賀県	3,594	31	0.9
26	京都府	2,670	32	1.2
27	大阪府	27,864	273	1.0
28	兵庫県	41,921	338	0.8
29	奈良県	2,971	31	1.0
30	和歌山県	3,464	35	1.0
31	鳥取県	3,410	25	0.7
32	島根県	1,999	19	1.0
33	岡山県	5,594	48	0.9
34	広島県	10,279	110	1.1
35	山口県	2,470	25	1.0
36	徳島県	1,772	17	1.0
37	香川県	7,100	86	1.2
38	愛媛県	4,714	27	0.6
39	高知県	1,057	7	0.7
40	福岡県	19,342	540	2.8
41	佐賀県	6,181	190	3.1
42	長崎県	9,527	56	0.6
43	熊本県	3,904	48	1.2
44	大分県	10,324	128	1.2
45	宮崎県	3,963	28	0.7
46	鹿児島県	12,353	85	0.7
47	沖縄県	4,371	108	2.5
都道府県合計		596,891	6,062	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	「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	新潟市	-	-	-
51	さいたま市	-	-	-
52	千葉市	634	7	1.1
53	横浜市	3,227	33	1.0
54	川崎市	-	-	-
55	静岡市	-	-	-
56	浜松市	207	2	1.0
57	名古屋	-	-	-
58	京都市	-	-	-
59	大阪市	7,158	67	0.9
60	堺市	-	-	-
61	神戸市	15,770	100	0.6
62	広島市	906	4	0.4
63	北九州市	1,939	19	1.0
64	福岡市	3,868	17	0.4
指定都市計		33,709	249	0.7

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	107	1,865	156	659
2	青森県	95	4,812	51	458
3	岩手県	74	2,002	65	1,162
4	宮城県	23	734	14	175
5	秋田県	3	64	11	12
6	山形県	23	427	27	37
7	福島県	121	7,825	81	551
8	茨城県	93	2,225	101	402
9	栃木県	56	1,666	78	170
10	群馬県	5	3,022	75	127
11	埼玉県	23	578	16	25
12	千葉県	140	18,289	156	279
13	東京都	3	85	75	263
14	神奈川県	-	-	12	490
15	新潟県	8	169	7	7
16	富山県	-	-	45	206
17	石川県	-	-	35	46
18	福井県	4	79	1	1
19	山梨県	29	543	10	39
20	長野県	148	1,467	46	1,618
21	岐阜県	58	718	28	254
22	静岡県	25	556	59	353
23	愛知県	42	1,811	31	353
24	三重県	1	10	14	15
25	滋賀県	-	-	31	31
26	京都府	-	-	1	1
27	大阪府	108	2,950	139	317
28	兵庫県	9	252	327	3,652
29	奈良県	6	256	12	194
30	和歌山県	17	731	28	176
31	鳥取県	2	161	5	5
32	島根県	17	1,374	34	227
33	岡山県	123	2,803	82	177
34	広島県	4	187	8	37
35	山口県	85	750	83	272
36	徳島県	2	61	-	-
37	香川県	9	429	-	-
38	愛媛県	3	72	69	167
39	高知県	-	-	1	1
40	福岡県	360	8,061	204	4,499
41	佐賀県	8	81	56	134
42	長崎県	1	104	89	89
43	熊本県	20	896	60	117
44	大分県	28	526	533	4,670
45	宮崎県	18	247	28	228
46	鹿児島県	188	8,006	260	3,760
47	沖縄県	4	30	90	996
都道府県合計		2,093	76,924	3,334	27,452

(指定都市)

(再掲)		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)
48	札幌市	-	-	-	-
49	仙台市	-	-	-	-
50	新潟市	-	-	-	-
51	さいたま市	-	-	-	-
52	千葉市	-	-	104	222
53	横浜市	-	-	-	-
54	川崎市	-	-	-	-
55	静岡市	-	-	-	-
56	浜松市	-	-	-	-
57	名古屋市	-	-	-	-
58	京都市	-	-	-	-
59	大阪市	97	2,495	-	-
60	堺市	-	-	-	-
61	神戸市	1	60	264	3,360
62	広島市	-	-	-	-
63	北九州市	193	3,867	20	207
64	福岡市	147	4,001	147	4,001
指定都市計		438	10,423	535	7,790

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) A	陽性者 (人) B	陰性者 (人) C	感染者率 (%) D (B/A×100)	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)	
1	北海道	3,515	80	3,435	2.3	3,555	56	3,499	1.6
2	青森県	3,637	79	3,558	2.2	2,304	31	2,273	1.3
3	岩手県	4,077	53	4,024	1.3	4,077	21	4,056	0.5
4	宮城県	727	11	716	1.5	728	3	725	0.4
5	秋田県	17	1	16	5.9	8	0	8	0.0
6	山形県	171	1	170	0.6	203	1	202	0.5
7	福島県	3,303	42	3,261	1.3	2,618	30	2,588	1.1
8	茨城県	612	0	612	0.0	613	0	613	0.0
9	栃木県	75	0	75	0.0	75	0	75	0.0
10	群馬県	396	2	394	0.5	395	2	393	0.5
11	埼玉県	1,906	15	1,891	0.8	1,856	14	1,842	0.8
12	千葉県	2,635	25	2,610	0.9	2,635	30	2,605	1.1
13	東京都	16,432	152	16,280	0.9	16,432	117	16,315	0.7
14	神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-
15	新潟県	325	3	322	0.9	221	1	202	0.5
16	富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
17	石川県	60	5	55	8.3	60	2	58	3.3
18	福井県	1,041	20	1,021	1.9	1,022	46	976	4.5
19	山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-
20	長野県	708	3	705	0.4	790	3	787	0.4
21	岐阜県	683	1	682	0.1	685	2	683	0.3
22	静岡県	2,229	22	2,207	1.0	2,227	13	2,214	0.6
23	愛知県	970	7	963	0.7	971	5	966	0.5
24	三重県	14	0	14	0.0	15	0	15	0.0
25	滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
26	京都府	4	-	4	0.0	4	0	4	0.0
27	大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-
28	兵庫県	3,938	41	3,897	1.0	3,938	45	3,893	1.1
29	奈良県	90	0	90	0.0	90	0	90	0.0
30	和歌山県	129	-	129	0.0	104	1	103	1.0
31	鳥取県	2,653	70	2,583	2.6	2,653	37	2,616	1.4
32	島根県	829	12	817	1.4	827	17	810	2.1
33	岡山県	19	0	19	0.0	19	0	19	0.0
34	広島県	629	10	619	1.6	629	13	616	2.1
35	山口県	-	-	-	-	-	-	-	-
36	徳島県	61	0	61	0.0	61	0	61	0.0
37	香川県	1,099	12	1,087	1.1	1,099	16	1,083	1.5
38	愛媛県	586	6	580	1.0	82	0	82	0.0
39	高知県	116	0	116	0.0	116	0	116	0.0
40	福岡県	1,160	1	1,159	0.1	1,172	1	1,171	0.1
41	佐賀県	729	15	714	2.1	718	4	714	0.6
42	長崎県	1,075	11	1,064	1.0	1,079	10	1,069	0.9
43	熊本県	972	47	925	4.8	988	12	976	1.2
44	大分県	8	0	8	0.0	8	0	8	0.0
45	宮崎県	295	2	293	0.7	295	0	295	0.0
46	鹿児島県	443	16	427	3.6	290	3	287	1.0
47	沖縄県	819	13	806	1.6	842	21	821	2.5
	都道府県合計	59,187	778	58,409	1.3	56,504	557	55,929	1.0

(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) A	陽性者 (人) B	陰性者 (人) C	感染者率 (%) D (B/A×100)	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)	
(再掲)									
48	札幌市	-	-	-	-	-	-	-	
49	仙台市	-	-	-	-	-	-	-	
50	新潟市	-	-	-	-	-	-	-	
51	さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	
52	千葉市	227	7	220	3.1	227	14	213	6.2
53	横浜市	-	-	-	-	-	-	-	
54	川崎市	-	-	-	-	-	-	-	
55	静岡市	-	-	-	-	-	-	-	
56	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	
57	名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	
58	京都市	-	-	-	-	-	-	-	
59	大阪市	-	-	-	-	-	-	-	
60	堺市	-	-	-	-	-	-	-	
61	神戸市	-	-	-	-	-	-	-	
62	広島市	-	-	-	-	-	-	-	
63	北九州市	-	-	-	-	-	-	-	
64	福岡市	912	1	911	0.1	912	1	911	0.1
	指定都市計	1,139	8	1,131	0.7	1,139	15	1,124	1.3