

## 市町村独自検診分集計結果

(都道府県)

		C型肝炎ウイルス検診				B型肝炎ウイルス検診			
		検診受診者 (人)	陽性者 (人)	陰性者 (人)	感染者率 (%)	検診受診者 (人)	陽性者 (人)	陰性者 (人)	感染者率 (%)
		A	B	C	D (B/A×100)	E	F	G	H (F/E×100)
1	北海道	4,428	46	4,382	1.0	6,144	112	6,032	1.8
2	青森県	587	17	570	2.9	675	23	652	3.4
3	岩手県	5,233	56	5,177	1.1	5,176	83	5,093	1.6
4	宮城県	503	1	502	0.2	503	1	502	0.2
5	秋田県	1,563	37	1,526	2.4	1,702	47	1,655	2.8
6	山形県	642	33	609	5.1	1,432	15	1,417	1.0
7	福島県	1,034	10	1,024	1.0	1,046	13	1,033	1.2
8	茨城県	594	3	591	0.5	593	5	588	0.8
9	栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-
10	群馬県	72	0	72	0.0	71	1	70	1.4
11	埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-
12	千葉県	1,064	19	1,045	1.8	961	11	950	1.1
13	東京都	130	1	129	0.8	91	2	89	2.2
14	神奈川県	145	6	139	4.1	269	8	261	3.0
15	新潟県	1,405	6	1,399	0.4	1,465	10	1,455	0.7
16	富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
17	石川県	251	1	250	0.4	258	5	253	1.9
18	福井県	745	7	738	0.9	642	11	631	1.7
19	山梨県	7,086	120	6,966	1.7	10,911	99	10,812	0.9
20	長野県	1,704	26	1,678	1.5	1,753	17	1,736	1.0
21	岐阜県	1,597	21	1,576	1.3	1,597	11	1,586	0.7
22	静岡県	208	2	206	1.0	208	0	208	0.0
23	愛知県	4,742	109	4,633	2.3	14,663	157	14,506	1.1
24	三重県	368	2	366	0.5	387	1	386	0.3
25	滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
26	京都府	2,659	37	2,622	1.4	2,663	28	2,635	1.1
27	大阪府	223	14	209	6.3	223	3	220	1.3
28	兵庫県	7,774	105	7,669	1.4	7,775	79	7,696	1.0
29	奈良県	1,685	14	1,671	0.8	2,202	23	2,179	1.0
30	和歌山県	1,333	33	1,300	2.5	11,858	92	11,766	0.8
31	鳥取県	1,248	22	1,226	1.8	1,247	33	1,214	2.6
32	島根県	1,206	14	1,192	1.2	1,209	15	1,194	1.2
33	岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-
34	広島県	2,204	29	2,175	1.3	2,208	56	2,152	2.5
35	山口県	460	7	453	1.5	460	5	455	1.1
36	徳島県	264	5	259	1.9	367	10	357	2.7
37	香川県	186	4	182	2.2	186	0	186	0.0
38	愛媛県	81	3	78	3.7	139	2	137	1.4
39	高知県	1,709	21	1,688	1.2	1,709	11	1,698	0.6
40	福岡県	5,179	67	5,112	1.3	7,775	110	7,665	1.4
41	佐賀県	4,287	127	4,160	3.0	6,379	97	6,282	1.5
42	長崎県	565	7	558	1.2	565	16	549	2.8
43	熊本県	1,562	55	1,507	3.5	1,560	22	1,538	1.4
44	大分県	860	15	845	1.7	868	22	846	2.5
45	宮崎県	1,093	22	1,071	2.0	1,094	23	1,071	2.1
46	鹿児島県	1,260	8	1,252	0.6	7,504	92	7,412	1.2
47	沖縄県	541	25	516	4.6	2,289	65	2,224	2.8
	都道府県合計	70,480	1,157	69,323	1.6	110,827	1,436	109,391	1.3