

表XI-2-2 指標の算定方法(分母:標準化の基準)

指標名	年次	分母(標準化の基準)の詳細
1 乳児死亡率	1988-1992年	出生数
2 周産期死亡率	1988-1992年	出生数
3 低体重児出生割合	1988-1992年	出生数
4 悪性新生物死亡率	1990年	国勢調査人口(全年齢)*1
5 脳血管疾患死亡率	1990年	国勢調査人口(全年齢)*1
6 基本健診中年期受診率	1995年	住民基本台帳人口(40~59歳)
7 基本健診老年期受診率	1995年	住民基本台帳人口(60歳以上)
8 胃癌検診中年期受診率	1995年	住民基本台帳人口(40~64歳)
9 胃癌検診老年期受診率	1995年	住民基本台帳人口(65歳以上)
10 胃癌精検中年期受診率	1995年度	要精検者数(40~64歳)
11 胃癌精検老年期受診率	1995年度	要精検者数(65歳以上)
12 機能訓練	1995年	住民基本台帳人口(65歳以上)
13 訪問指導	1995年	住民基本台帳人口(65歳以上)
14 健康教育	1995年	住民基本台帳人口(40歳以上)
15 健康相談	1995年	住民基本台帳人口(40歳以上)
16 乳幼児保健指導	1990年	国勢調査人口(0~4歳) × 3
17 妊産婦保健指導	1995年	出生数 × 10
18 母子訪問指導	1995年	出生数 × 4
19 栄養改善指導	1990年	国勢調査人口(全年齢)
20 精神保健相談	1990年	国勢調査人口(全年齢)
21 エイズ相談	1990年	国勢調査人口(全年齢)
22 保健婦数	1990年	国勢調査人口(全年齢)
23 結核新規登録	1995年	国勢調査人口(全年齢)
24 ホームヘルパー	1995年	国勢調査人口(65歳以上)
25 デイサービス	1995年	国勢調査人口(65歳以上) × 50
26 ショートステイ	1995年	国勢調査人口(65歳以上)
27 特養定員数	1995年	国勢調査人口(65歳以上)
28 老健定員数	1995年	国勢調査人口(65歳以上)
29 難病受給者数	1995年	国勢調査人口(全年齢)
30 高血圧中年期受療率	1993.10.1	推計人口(統計情報部)(35~64歳)
31 高血圧老年期受療率	1993.10.1	推計人口(統計情報部)(65歳以上)
32 糖尿病中年期受療率	1993.10.1	推計人口(統計情報部)(35~64歳)
33 脳血管疾患老年期受療率	1993.10.1	推計人口(統計情報部)(65歳以上)
34 精神障害受療率	1993.10.1	推計人口(統計情報部)(全年齢)
35 自覚的健康観	1995年	国勢調査人口(6歳以上)*2
36 健康習慣	1995年	国勢調査人口(20歳以上)
37 悩み・ストレス	1995年	国勢調査人口(12歳以上)*2
38 要介護者割合	1995年	都道府県別将来人口推計(該当年齢)

*1: 厚生省でSMRを計算する際に使用

*2: 5歳階級のデータから按分

3. 都道府県別の指標値

表XI-3-1 都道府県別の指標値(その1)

		人口動態統計				
		1	2	3	4	5
		乳児 死亡率	周産期 死亡率	低出生 体重児	悪性新生物 死亡率	脳血管疾患 死亡率
1	北海道	1.041	1.024	0.936	0.943	1.127
2	青森県	0.806	0.850	1.106	0.977	0.843
3	岩手県	1.122	1.056	1.068	1.080	0.868
4	宮城県	1.056	0.974	1.049	0.994	0.819
5	秋田県	0.927	1.015	1.078	0.952	0.784
6	山形県	1.121	1.118	1.119	0.993	0.844
7	福島県	0.836	0.916	1.041	1.011	0.823
8	茨城県	0.972	0.959	1.003	1.040	0.848
9	栃木県	0.866	0.878	0.951	1.038	0.750
10	群馬県	0.969	0.931	1.096	1.143	0.904
11	埼玉県	0.994	0.942	1.003	1.036	0.963
12	千葉県	1.104	1.007	1.026	1.031	0.998
13	東京都	1.095	1.060	0.997	0.954	1.008
14	神奈川県	1.020	1.012	0.970	1.015	1.049
15	新潟県	1.168	1.085	1.133	0.991	0.865
16	富山県	0.845	1.008	1.110	1.008	1.014
17	石川県	1.035	1.111	1.011	1.013	1.012
18	福井県	1.017	1.020	1.082	1.092	0.996
19	山梨県	1.042	0.982	0.975	1.086	1.000
20	長野県	0.979	0.972	1.104	1.159	0.841
21	岐阜県	1.087	1.037	1.076	1.091	0.889
22	静岡県	1.062	1.066	0.920	1.116	0.981
23	愛知県	1.022	1.035	0.983	1.022	0.969
24	三重県	0.898	0.953	1.040	1.094	0.897
25	滋賀県	0.985	1.008	1.119	1.037	1.000
26	京都府	0.950	0.926	1.062	0.987	1.136
27	大阪府	1.031	1.055	0.991	0.863	1.217
28	兵庫県	1.025	0.980	1.038	0.940	1.105
29	奈良県	0.974	1.078	1.061	0.965	1.065
30	和歌山県	0.968	0.945	1.028	0.958	0.947
31	鳥取県	0.987	0.957	1.037	0.999	0.901
32	島根県	0.965	1.115	0.991	1.076	1.059
33	岡山県	1.058	1.080	1.037	1.084	1.050
34	広島県	1.022	1.037	1.003	1.022	1.122
35	山口県	0.893	0.896	0.967	1.019	1.126
36	徳島県	0.890	0.907	1.127	1.049	1.038
37	香川県	0.914	0.951	1.010	1.045	1.132
38	愛媛県	0.974	1.007	1.067	1.058	1.096
39	高知県	0.788	0.850	0.922	1.114	1.024
40	福岡県	0.978	1.022	0.898	0.903	1.091
41	佐賀県	0.936	1.067	0.953	0.909	1.093
42	長崎県	1.041	1.039	0.976	0.904	1.090
43	熊本県	0.993	1.006	0.991	1.058	1.184
44	大分県	0.983	1.003	1.050	1.036	0.988
45	宮崎県	0.874	0.934	0.975	1.035	1.000
46	鹿児島県	0.945	0.930	0.945	1.049	0.953
47	沖縄県	0.819	0.916	0.754	1.175	1.800
平均		0.980	0.994	1.019	1.025	1.007
標準偏差		0.087	0.068	0.072	0.068	0.163

表XI-3-2 都道府県別の指標値(その2)

老人保健事業報告

		6	7	8	9	10	11
		基本健診 中年期 受診率	基本健診 老年期 受診率	胃癌検診 中年期 受診率	胃癌検診 老年期 受診率	胃癌精検 中年期 受診率	胃癌精検 老年期 受診率
1	北海道	0.851	0.538	1.204	1.042	1.056	1.041
2	青森県	1.393	0.933	1.941	1.559	0.935	0.952
3	岩手県	1.669	1.247	2.017	1.646	1.061	1.020
4	宮城県	1.696	1.274	2.176	2.306	1.198	1.134
5	秋田県	1.797	1.170	2.027	1.601	1.017	1.015
6	山形県	1.883	1.264	2.688	1.813	1.083	1.097
7	福島県	1.425	1.181	1.812	1.800	1.061	1.046
8	茨城県	1.280	1.138	1.136	0.978	0.908	0.888
9	栃木県	1.051	1.010	1.405	1.081	0.851	0.848
10	群馬県	1.756	1.618	1.431	1.492	1.161	1.124
11	埼玉県	0.716	0.899	0.526	0.435	1.058	1.047
12	千葉県	1.117	1.080	1.088	0.989	1.058	1.039
13	東京都	0.932	1.485	0.619	0.381	0.892	0.888
14	神奈川県	0.679	0.955	0.445	0.689	0.953	0.884
15	新潟県	1.234	1.224	1.681	1.968	1.198	1.151
16	富山県	1.281	1.681	1.626	1.866	0.986	0.950
17	石川県	1.054	1.242	1.162	1.129	1.105	1.079
18	福井県	0.857	0.866	0.794	0.760	0.877	0.880
19	山梨県	1.308	0.850	1.587	1.265	0.904	0.891
20	長野県	1.084	0.991	1.290	1.177	1.069	1.069
21	岐阜県	1.158	0.909	1.055	0.870	1.085	1.068
22	静岡県	0.932	0.874	1.212	1.207	0.982	0.971
23	愛知県	1.048	0.955	0.786	0.608	0.955	0.955
24	三重県	0.771	1.151	0.728	0.575	0.357	0.547
25	滋賀県	1.122	1.305	0.745	0.573	1.105	1.063
26	京都府	0.930	0.674	0.552	0.423	0.996	1.012
27	大阪府	0.877	0.576	0.580	0.379	0.924	0.928
28	兵庫県	0.783	0.764	0.813	0.787	0.957	0.971
29	奈良県	1.071	0.969	0.673	0.520	1.029	0.992
30	和歌山県	0.834	0.450	0.953	0.791	0.986	0.955
31	鳥取県	0.959	1.189	1.872	2.251	0.960	0.958
32	島根県	1.045	1.794	0.971	1.148	0.954	0.959
33	岡山県	0.752	1.099	1.477	2.249	1.000	0.980
34	広島県	0.601	0.517	0.741	0.822	0.922	0.950
35	山口県	0.754	0.928	0.861	1.195	1.075	1.055
36	徳島県	1.265	1.302	0.908	0.872	1.024	0.973
37	香川県	1.467	1.670	1.018	1.137	1.127	1.078
38	愛媛県	0.952	0.767	1.192	1.047	1.000	1.003
39	高知県	0.899	0.984	1.346	1.769	1.095	1.076
40	福岡県	0.729	0.604	0.661	0.561	1.026	1.028
41	佐賀県	1.405	1.228	1.530	1.436	0.995	0.974
42	長崎県	0.789	0.637	0.954	0.808	1.000	1.024
43	熊本県	1.184	1.054	1.398	1.687	1.045	1.036
44	大分県	1.389	1.304	1.137	1.257	1.042	1.007
45	宮崎県	1.133	0.981	1.152	1.193	1.013	1.009
46	鹿児島県	1.082	1.002	1.333	1.351	0.867	0.848
47	沖縄県	1.155	1.273	1.107	1.557	0.976	0.981
	平均	1.110	1.055	1.200	1.171	0.998	0.988
	標準偏差	0.315	0.310	0.492	0.522	0.125	0.098

表XI-3-3 都道府県別の指標値(その3)

老人保健事業報告

		12	13	14	15
	機能訓練 訪問指導 健康教育 健康相談				
1	北海道	0.676	0.924	0.800	1.042
2	青森県	1.108	1.555	1.793	2.021
3	岩手県	0.690	1.203	1.932	2.384
4	宮城県	0.485	1.728	1.410	1.014
5	秋田県	0.841	0.859	1.770	2.174
6	山形県	0.310	0.957	2.395	1.936
7	福島県	0.346	1.007	0.924	1.277
8	茨城県	0.549	0.748	1.275	1.759
9	栃木県	0.633	0.794	1.141	0.885
10	群馬県	1.292	1.006	1.631	2.007
11	埼玉県	0.484	0.532	0.463	0.542
12	千葉県	1.179	0.952	0.883	0.587
13	東京都	2.932	1.203	0.699	0.389
14	神奈川県	0.330	0.749	0.694	0.342
15	新潟県	0.761	1.288	0.886	0.902
16	富山県	1.278	0.814	1.157	1.204
17	石川県	1.777	0.732	0.804	1.082
18	福井県	1.160	0.929	0.809	1.075
19	山梨県	1.125	1.691	1.605	1.795
20	長野県	0.923	1.984	1.392	1.539
21	岐阜県	0.964	0.790	1.015	1.110
22	静岡県	0.720	0.973	1.112	1.095
23	愛知県	0.451	0.689	0.573	0.530
24	三重県	0.807	0.666	1.363	1.121
25	滋賀県	1.147	1.700	1.111	0.912
26	京都府	0.675	0.886	0.643	0.676
27	大阪府	0.665	0.972	0.542	0.514
28	兵庫県	1.088	0.856	1.028	0.972
29	奈良県	0.368	0.444	0.561	0.724
30	和歌山県	0.717	0.602	1.430	1.214
31	鳥取県	0.719	0.968	1.538	1.222
32	島根県	0.693	1.726	1.858	1.969
33	岡山県	1.048	0.844	1.213	1.340
34	広島県	0.995	0.927	0.952	0.890
35	山口県	3.589	0.936	1.445	1.502
36	徳島県	0.554	0.705	1.683	1.716
37	香川県	2.650	1.447	1.709	2.061
38	愛媛県	1.329	1.102	0.949	1.683
39	高知県	0.897	1.252	1.867	1.701
40	福岡県	0.408	0.628	1.000	1.182
41	佐賀県	0.513	1.125	1.816	1.583
42	長崎県	0.953	1.285	1.538	1.477
43	熊本県	0.698	1.384	1.630	1.751
44	大分県	0.434	0.527	1.254	1.626
45	宮崎県	0.739	1.366	1.173	1.909
46	鹿児島県	0.790	1.424	2.142	1.678
47	沖縄県	1.031	0.968	0.491	1.485
	平均	0.947	1.039	1.236	1.311
	標準偏差	0.645	0.361	0.473	0.517

表XI-3-4 都道府県別の指標値(その4)

保健所運営報告

		16	17	18	19	20	21	22
		乳幼児 保健指導	妊産婦 保健指導	母子 訪問指導	栄養改善 指導	精神保健 相談	エイズ 相談	保健婦数
1	北海道	0.896	0.861	1.524	0.769	0.474	0.500	1.431
2	青森県	0.947	2.861	2.296	0.718	0.848	0.299	1.551
3	岩手県	1.255	1.541	1.049	1.945	0.666	0.203	1.721
4	宮城県	0.882	1.252	1.663	2.384	0.792	0.553	1.260
5	秋田県	0.964	0.726	0.701	1.017	0.589	0.336	1.751
6	山形県	1.101	1.394	1.012	0.868	0.363	0.505	1.491
7	福島県	1.400	1.979	0.524	0.903	0.374	0.506	1.375
8	茨城県	1.228	0.877	0.425	1.182	0.835	0.711	1.079
9	栃木県	1.038	0.661	0.337	0.982	0.399	0.515	1.020
10	群馬県	1.337	1.175	0.699	1.430	0.841	0.720	1.339
11	埼玉県	1.081	0.276	0.460	0.406	0.680	0.767	0.590
12	千葉県	0.861	1.103	0.698	0.805	0.303	0.631	0.821
13	東京都	0.730	1.000	1.248	0.792	2.548	2.071	0.614
14	神奈川県	0.887	0.581	1.062	0.825	1.161	1.781	0.521
15	新潟県	0.971	1.458	2.835	1.498	0.633	0.908	1.380
16	富山県	1.381	1.981	2.965	1.096	0.605	0.584	1.281
17	石川県	0.979	0.734	0.903	1.519	0.853	0.533	1.238
18	福井県	1.054	0.410	1.516	0.974	1.463	0.603	1.301
19	山梨県	1.070	2.275	2.798	1.023	0.721	0.882	1.821
20	長野県	1.256	1.203	1.620	1.901	0.974	1.044	1.563
21	岐阜県	1.356	1.035	0.870	1.142	0.236	0.412	1.099
22	静岡県	0.968	1.638	1.330	1.008	0.651	0.979	0.926
23	愛知県	1.164	0.493	0.690	0.746	0.767	1.304	0.705
24	三重県	0.752	0.457	0.210	0.744	0.324	0.467	0.966
25	滋賀県	1.243	0.658	1.121	0.704	0.658	0.459	1.378
26	京都府	0.939	0.451	1.155	0.776	1.406	1.028	1.043
27	大阪府	1.037	1.535	0.748	0.708	1.566	1.479	0.644
28	兵庫県	0.872	0.618	0.604	1.044	1.295	0.702	0.807
29	奈良県	0.995	0.545	0.397	0.728	0.408	0.372	1.130
30	和歌山県	1.226	0.432	0.976	1.122	0.472	0.353	1.301
31	鳥取県	1.112	0.452	1.447	1.346	0.610	0.788	1.596
32	島根県	1.203	1.028	0.588	1.589	0.557	0.271	1.901
33	岡山県	0.783	0.418	0.531	2.151	0.286	1.216	1.321
34	広島県	1.047	1.596	1.062	1.124	1.063	0.840	1.033
35	山口県	0.815	1.266	0.815	0.602	0.973	0.781	1.337
36	徳島県	1.085	0.662	1.144	1.365	0.640	0.630	1.487
37	香川県	1.302	0.480	0.866	0.966	1.525	0.841	1.406
38	愛媛県	1.117	0.846	0.588	1.526	0.632	0.888	1.458
39	高知県	0.700	0.253	0.987	0.939	0.796	0.484	1.645
40	福岡県	0.874	1.086	0.825	1.054	0.826	1.270	0.774
41	佐賀県	1.549	1.848	0.736	1.383	1.269	1.265	1.387
42	長崎県	1.021	0.839	0.568	1.495	0.624	0.685	1.216
43	熊本県	1.083	2.372	2.114	1.527	0.712	0.557	1.175
44	大分県	1.011	0.836	1.464	0.778	1.019	0.550	1.259
45	宮崎県	1.027	0.993	0.725	1.516	0.515	1.179	1.181
46	鹿児島県	1.114	2.025	1.744	1.163	0.940	0.406	1.287
47	沖縄県	0.558	0.213	0.352	0.918	1.778	1.084	1.239
	平均	1.048	1.052	1.085	1.132	0.823	0.765	1.231
	標準偏差	0.202	0.621	0.658	0.418	0.445	0.394	0.331

表XI-3-5 都道府県別の指標値(その5)

		結核、老人福祉、難病						
		23	24	25	26	27	28	29
		結核 新規登録	ホーム ヘルパー	デイ サービス	ショート ステイ	特養 定員数	老健 定員数	難病 受給者数
1	北海道	1.192	0.443	0.747	0.355	1.285	0.913	1.441
2	青森県	1.007	0.622	2.057	0.676	1.326	3.103	0.937
3	岩手県	1.299	0.694	2.203	1.206	1.290	1.381	0.861
4	宮城県	1.292	0.305	0.867	0.574	0.668	0.718	0.988
5	秋田県	1.283	0.608	0.622	1.110	1.171	1.778	1.005
6	山形県	1.498	0.394	0.496	1.850	1.161	0.643	0.882
7	福島県	1.297	0.760	0.503	1.203	0.770	0.861	1.168
8	茨城県	1.347	0.293	0.764	0.732	0.795	1.122	0.751
9	栃木県	1.384	0.384	0.857	1.313	0.841	1.189	1.106
10	群馬県	1.354	0.502	1.505	0.993	0.772	1.147	1.129
11	埼玉県	1.269	0.533	0.639	1.093	0.755	0.559	0.828
12	千葉県	1.202	0.504	0.556	0.810	0.643	0.711	0.936
13	東京都	1.002	3.000	0.923	0.687	0.972	0.182	0.997
14	神奈川県	1.055	0.491	0.253	0.808	0.419	0.314	0.998
15	新潟県	1.258	0.683	1.474	1.648	0.935	1.151	1.226
16	富山県	1.494	0.582	1.372	1.414	0.934	1.917	1.298
17	石川県	1.238	0.551	1.709	0.887	1.093	2.392	0.982
18	福井県	1.226	1.165	0.590	0.783	1.367	1.744	0.805
19	山梨県	2.028	0.509	1.197	0.792	0.983	1.512	0.749
20	長野県	2.302	0.644	0.416	0.690	0.995	0.747	0.917
21	岐阜県	0.844	0.980	0.580	1.168	0.661	0.915	0.789
22	静岡県	1.045	0.477	0.753	1.257	0.799	0.829	1.077
23	愛知県	0.979	0.489	0.533	0.648	0.524	0.922	0.810
24	三重県	1.204	0.327	0.601	1.069	0.982	1.102	1.113
25	滋賀県	1.107	0.684	0.685	1.281	0.859	0.478	0.882
26	京都府	0.896	0.378	0.611	0.800	0.491	0.446	1.051
27	大阪府	0.518	0.956	0.471	0.976	0.545	0.352	0.950
28	兵庫県	0.721	0.871	0.458	0.800	0.643	0.683	0.905
29	奈良県	0.872	1.119	0.198	1.050	1.073	0.665	0.999
30	和歌山県	0.650	0.698	0.513	1.189	1.511	1.306	0.918
31	鳥取県	1.391	0.667	0.944	0.601	1.065	1.580	1.069
32	島根県	1.312	0.564	1.222	0.912	1.292	0.887	1.236
33	岡山県	1.613	0.742	1.615	1.012	1.299	1.584	1.372
34	広島県	1.026	0.461	1.208	0.990	0.821	0.985	0.884
35	山口県	0.974	0.689	0.729	0.990	1.113	1.330	0.995
36	徳島県	0.818	0.812	2.359	0.626	1.121	3.243	1.230
37	香川県	0.863	0.516	0.846	1.308	1.140	1.297	1.083
38	愛媛県	1.124	0.863	0.701	0.817	0.913	1.357	1.069
39	高知県	0.821	0.566	2.274	0.231	1.333	1.189	1.329
40	福岡県	0.848	0.254	0.801	0.376	0.759	1.686	0.994
41	佐賀県	1.148	0.689	0.728	1.250	1.230	1.986	0.927
42	長崎県	0.825	0.550	1.894	0.826	1.254	1.663	1.241
43	熊本県	1.456	0.664	2.495	1.145	1.236	1.753	1.044
44	大分県	1.007	0.762	2.638	0.813	1.169	1.617	0.944
45	宮崎県	0.918	1.317	2.319	1.311	1.179	0.937	0.996
46	鹿児島県	0.934	0.765	2.838	0.775	1.390	1.277	1.091
47	沖縄県	1.038	0.613	1.205	0.365	1.983	3.260	0.803
	平均	1.148	0.684	1.106	0.941	1.012	1.264	1.017
	標準偏差	0.324	0.412	0.705	0.331	0.307	0.703	0.165

表XI-3-6 都道府県別の指標値(その6)

患者調査

		30	31	32	33	34
		高血圧 中年期 受療率	高血圧 老年期 受療率	糖尿病 中年期 受療率	脳血管疾患 老年期 受療率	精神障害 受療率
1	北海道	0.791	0.817	0.780	0.635	0.818
2	青森県	0.702	0.905	0.817	0.850	0.878
3	岩手県	0.786	1.028	1.126	0.778	0.811
4	宮城県	0.832	0.953	0.977	1.395	1.117
5	秋田県	0.899	0.890	1.128	0.933	0.831
6	山形県	0.776	0.922	1.238	1.463	1.037
7	福島県	0.709	0.970	0.989	1.020	0.863
8	茨城県	0.909	1.017	1.253	1.393	1.017
9	栃木県	0.877	1.051	1.032	1.201	1.008
10	群馬県	0.772	0.917	1.002	1.313	0.848
11	埼玉県	1.061	1.060	1.295	1.296	1.451
12	千葉県	1.113	1.190	1.194	1.358	1.285
13	東京都	0.999	0.926	1.187	0.971	1.176
14	神奈川県	1.392	1.248	1.350	1.273	1.428
15	新潟県	0.904	1.032	1.069	1.166	1.081
16	富山県	1.197	1.740	1.264	0.772	0.792
17	石川県	1.023	1.164	0.863	0.842	0.746
18	福井県	1.323	1.208	1.045	1.491	1.161
19	山梨県	1.255	1.534	1.280	1.921	1.258
20	長野県	1.140	1.092	1.656	1.407	1.162
21	岐阜県	1.128	1.215	0.945	1.061	1.234
22	静岡県	1.196	1.290	1.360	1.337	1.504
23	愛知県	1.051	1.167	0.990	0.992	1.483
24	三重県	1.185	1.190	1.004	1.358	0.972
25	滋賀県	1.097	1.525	1.002	1.696	1.486
26	京都府	0.976	0.979	0.846	1.156	1.166
27	大阪府	1.066	0.799	0.817	1.001	1.247
28	兵庫県	1.187	1.140	0.929	1.283	1.258
29	奈良県	1.212	1.315	0.974	1.562	1.483
30	和歌山県	1.140	1.201	0.766	1.281	1.100
31	鳥取県	0.924	0.946	1.161	1.129	0.909
32	島根県	0.877	0.917	1.235	1.161	0.848
33	岡山県	0.902	0.985	0.784	0.964	0.950
34	広島県	0.981	0.991	0.744	0.764	0.793
35	山口県	1.018	0.818	0.898	0.627	0.791
36	徳島県	1.027	1.011	0.728	0.825	0.624
37	香川県	1.067	1.121	0.720	1.146	0.815
38	愛媛県	0.969	1.014	0.778	0.787	0.914
39	高知県	0.811	0.876	0.721	0.503	0.644
40	福岡県	1.016	0.961	0.864	0.690	0.597
41	佐賀県	0.916	0.708	1.074	0.862	0.663
42	長崎県	0.789	0.743	1.054	0.952	0.598
43	熊本県	1.062	0.905	0.864	0.800	0.693
44	大分県	0.993	1.005	0.960	1.205	0.679
45	宮崎県	0.808	0.782	0.992	0.775	0.681
46	鹿児島県	0.838	0.798	0.838	0.951	0.570
47	沖縄県	1.436	1.696	1.316	0.987	0.576
平均		1.003	1.059	1.019	1.092	0.980
標準偏差		0.176	0.229	0.209	0.302	0.279

表XI-3-7 都道府県別の指標値(その7)

国民生活基礎調査など

		35	36	37	38
		自覚的 健康観	健康習慣	悩み ストレス	要介護者 割合
1	北海道	0.861	1.030	1.041	0.781
2	青森県	0.965	1.009	1.079	0.753
3	岩手県	0.976	0.964	1.070	0.963
4	宮城県	1.104	0.983	1.049	1.014
5	秋田県	1.092	0.966	1.125	1.055
6	山形県	0.962	1.022	1.073	1.048
7	福島県	1.047	1.031	1.132	0.963
8	茨城県	1.187	0.973	1.152	1.110
9	栃木県	1.162	1.031	1.090	1.107
10	群馬県	1.226	1.008	1.137	0.987
11	埼玉県	1.096	1.023	0.967	0.972
12	千葉県	1.084	0.984	0.996	1.318
13	東京都	1.023	1.002	0.936	1.103
14	神奈川県	1.011	1.024	0.914	1.014
15	新潟県	1.025	1.014	1.066	1.056
16	富山県	0.940	1.022	0.984	1.100
17	石川県	0.975	1.003	1.048	0.805
18	福井県	0.954	1.005	1.091	0.729
19	山梨県	1.228	1.014	1.164	0.883
20	長野県	1.080	1.008	1.042	1.330
21	岐阜県	1.000	1.017	0.987	1.113
22	静岡県	1.078	1.033	0.951	1.249
23	愛知県	0.977	1.002	1.013	1.032
24	三重県	1.141	0.965	1.039	0.947
25	滋賀県	1.012	0.992	1.005	1.058
26	京都府	1.014	0.975	0.969	1.077
27	大阪府	0.909	0.969	0.930	0.960
28	兵庫県	.	.	.	1.033
29	奈良県	0.983	0.988	0.916	1.084
30	和歌山県	1.172	0.980	1.198	0.968
31	鳥取県	0.955	0.990	0.946	0.967
32	島根県	1.008	1.032	0.982	1.025
33	岡山県	0.986	1.001	1.012	0.852
34	広島県	0.840	1.030	0.915	0.954
35	山口県	1.035	1.010	0.998	0.883
36	徳島県	0.963	0.986	1.051	0.898
37	香川県	0.856	1.038	0.881	0.945
38	愛媛県	0.914	1.042	0.946	0.815
39	高知県	0.843	1.023	1.019	0.747
40	福岡県	0.890	1.021	0.991	0.773
41	佐賀県	0.971	1.004	1.080	0.841
42	長崎県	0.859	0.986	1.054	0.795
43	熊本県	0.978	1.039	1.134	0.816
44	大分県	0.923	1.030	1.076	0.901
45	宮崎県	1.103	1.016	1.083	0.862
46	鹿児島県	1.048	1.039	1.193	0.824
47	沖縄県	1.164	0.971	1.083	0.870
平均		1.013	1.006	1.035	0.966
標準偏差		0.101	0.023	0.078	0.142

問1. 母子保健分野の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

問1-1. 次の実態の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 乳児死亡率（人口動態統計）
2. 新生児死亡率（人口動態統計）
3. 早期新生児死亡率（人口動態統計）
4. 自然死産率（人口動態統計）
5. 人工死産率（人口動態統計）
6. 人工妊娠中絶（母体保護統計）
7. 周産期死亡率（人口動態統計）
8. 妊産婦死亡率（人口動態統計）
9. 合計特殊出生率（人口動態統計）
10. 低体重児割合（人口動態統計）
11. その他 [具体的に：]

問1-2. 次の対策実施状況の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 妊娠届出率（保健所運営報告）
2. 妊産婦被保健指導人員（保健所運営報告）
3. 乳幼児被保健指導人員（保健所運営報告）
4. 母子訪問指導人員（保健所運営報告）
5. 療育指導人員（保健所運営報告）
6. その他 [具体的に：]

問2. 健康増進分野の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

問2-1. 次の実態の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 自覚的健康感（国民生活基礎調査）
2. 健康習慣（食・運動・睡眠）（国民生活基礎調査）
3. 悩み・ストレス（国民生活基礎調査）
4. 栄養摂取量（食塩摂取量など）（国民栄養調査）
5. 食習慣（欠食など）（国民栄養調査）
6. 運動習慣（国民栄養調査）
7. 喫煙習慣（国民栄養調査）
8. 飲酒習慣（国民栄養調査）
9. 肥満者割合（国民栄養調査）
10. その他 [具体的に：]

問2-2. 次の対策実施状況の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 健康手帳配布件数（老人保健事業報告）
2. 健康教育参加人数（老人保健事業報告）
3. 健康相談被指導人員（老人保健事業報告）
4. 栄養改善被指導人員（保健所運営報告）
5. その他 [具体的に：]

問3. 成人保健分野（疾病関係）の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

問3-1. 次の実態の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 悪性新生物中年期死亡率（人口動態統計）
2. 脳血管疾患中年期死亡率（人口動態統計）
3. 虚血性心疾患中年期死亡率（人口動態統計）
4. 高血圧性疾患中年期受療率（患者調査）
5. 糖尿病中年期受療率（患者調査）
6. 脳血管疾患中年期受療率（患者調査）
7. その他 [具体的に：]

問3-2. 次の対策実施状況の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 基本健康診査の中年期受診率（老人保健事業報告）
2. がん検診の中年期受診率（老人保健事業報告）
3. がん検診の中年期の精密検査受診率（老人保健事業報告）
4. その他 [具体的に：]

問4. 老人保健分野（疾病関係）の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

問4-1. 次の実態の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 悪性新生物老年期死亡率（人口動態統計）
2. 脳血管疾患老年期死亡率（人口動態統計）
3. 虚血性心疾患老年期死亡率（人口動態統計）
4. 高血圧性疾患老年期受療率（患者調査）
5. 糖尿病老年期受療率（患者調査）
6. 脳血管疾患老年期受療率（患者調査）
7. その他 [具体的に：]

問4-2. 次の対策実施状況の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 基本健康診査の老年期受診率（老人保健事業報告）
2. がん検診の老年期受診率（老人保健事業報告）
3. がん検診の老年期の精密検査受診率（老人保健事業報告）
4. その他〔具体的に： 〕

問5. 老人福祉分野の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

問5-1. 次の実態の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 要介護者率（在宅・施設を含む）（各種統計の複合）
2. 痴呆者率（在宅・施設を含む）
3. その他〔具体的に： 〕

問5-2. 次の対策実施状況の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 特別養護老人ホーム定員数（社会福祉施設調査）
2. 養護老人ホーム定員数（社会福祉施設調査）
3. 軽費老人ホーム定員数（社会福祉施設調査）
4. 老人保健施設定員数（老人保健施設調査）
5. 訪問看護ステーション利用者数（訪問看護実態調査）
6. 老人ホームヘルパー数（社会福祉行政業務報告）
7. 老人デイサービス利用者数（社会福祉行政業務報告）
8. ショートステイ利用者数（社会福祉行政業務報告）
9. 機能訓練の老年期被指導人員（老人保健事業報告）
10. 訪問指導老年期指導人員（老人保健事業報告）
11. その他〔具体的に： 〕

問6. その他の分野の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

次の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 保健婦数（保健所運営報告）
2. 精神障害受療率（患者調査）
3. 精神保健相談件数（保健所運営報告）
4. 精神保健訪問被指導人員（保健所運営報告）
5. 結核検診受診率（保健所運営報告）
6. 結核新規登録数（結核・感染症サーベイランス）
7. エイズ相談件数（保健所運営報告）
8. HIV抗体検査件数（保健所運営報告）
9. 特定疾患医療受給者証交付件数
10. その他〔具体的に：]

問7. 平均寿命が地域別（都道府県や市町村）に算定されています。平均寿命と同様の方法で、死亡以外に、要介護や痴呆になるまでの年齢を表す指標についてお尋ねします。

問7-1. 要介護になるまでの平均的年齢を表す指標を地域別に算定することについて、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 重要である
2. どちらかといえば、重要である
3. どちらかといえば、重要でない
4. 重要でない

問7-2. 痴呆になるまでの平均的年齢を表す指標を地域別に算定することについて、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 重要である
2. どちらかといえば、重要である
3. どちらかといえば、重要でない
4. 重要でない

問 8. あなたの所属機関における保健医療福祉の情報利用の現状についてお尋ねします。

問 8-1. 母子保健分野の情報利用の現状について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 利用されている
2. どちらかといえば、利用されている
3. どちらかといえば、あまり利用されていない
4. あまり利用されていない

問 8-2. 健康増進分野の情報利用の現状について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 利用されている
2. どちらかといえば、利用されている
3. どちらかといえば、あまり利用されていない
4. あまり利用されていない

問 8-3. 成人保健分野の情報利用の現状について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 利用されている
2. どちらかといえば、利用されている
3. どちらかといえば、あまり利用されていない
4. あまり利用されていない

問 8-4. 老人保健分野の情報利用の現状について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 利用されている
2. どちらかといえば、利用されている
3. どちらかといえば、あまり利用されていない
4. あまり利用されていない

問8-5. 老人福祉分野の情報利用の現状について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 利用されている
2. どちらかといえば、利用されている
3. どちらかといえば、あまり利用されていない
4. あまり利用されていない

問8-6. その他の分野の情報利用の現状について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 利用されている
2. どちらかといえば、利用されている
3. どちらかといえば、あまり利用されていない
4. あまり利用されていない

問9. あなたの所属機関において、以下の6分野の中で、今後、情報利用の推進を図ることについて、あなたがとくに重要とお考えの分野に、○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 母子保健分野
2. 健康増進分野
3. 成人保健分野
4. 老人保健分野
5. 老人福祉分野
6. その他の分野 [具体的に：]

問10. あなたの所属機関における保健医療福祉の情報利用上の機材（ハードとソフト）と人材の確保についてお尋ねします。

問10-1. 現在の機材の確保について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 確保されている
2. どちらかといえば、確保されている
3. どちらかといえば、確保されていない
4. 確保されていない

問10-2. 現在の人材の確保について、あなたのお考えに近いものに、1つ○を付けて下さい。

1. 確保されている
2. どちらかといえば、確保されている
3. どちらかといえば、確保されていない
4. 確保されていない

問10-3. 今後の人材養成・確保を行う上で、あなたがとくに重要とお考えになるものに、○を付けて下さい（○は複数可）。

1. 国（国立公衆衛生院や総務庁統計局等）の研修の受講
2. 都道府県の講習会の受講
3. 地方衛生研究所の主催する講習会の受講
4. 大学等が主催する講習会の受講
5. 保健所等の講習会の受講
6. 公衆衛生協会や看護協会等が開催する研修の受講
7. 医師会、国公立病院等の研修の受講
8. 民間が開催する研修の受講
9. 情報処理専門家の採用

その他〔具体的に：]

問11 地域保健医療福祉における指標や情報利用に関するご意見がありましたら、記入して下さい。

政令市が設置している保健所の方については、以上で質問は終了です。

ご協力ありがとうございました。

（都道府県が設置している保健所には次ページにも質問があります。）

5. 地域の指標ニーズ調査集計表

問1. 母子保健分野の総合指標の作成にあたって、数種の指標を組み込むことについてお尋ねします。

問1-1. 次の実態の指標の中で、あなたが、その総合指標に組み込むことが重要とお考えの指標に○を付けて下さい（○は複数可）。

	保健所		都道府県政令市		合計	
	(n)	(%)	(n)	(%)	(n)	(%)
1. 乳児死亡率（人口動態統計）	562	86.9	68	90.7	630	87.3
2. 新生児死亡率（人口動態統計）	488	75.4	60	80.0	548	75.9
3. 早期新生児死亡率（人口動態統計）	387	59.8	53	70.7	440	60.9
4. 自然死産率（人口動態統計）	355	54.9	47	62.7	402	55.7
5. 人工死産率（人口動態統計）	308	47.6	39	52.0	347	48.1
6. 人工妊娠中絶（母体保護統計）	357	55.2	48	64.0	405	56.1
7. 周産期死亡率（人口動態統計）	546	84.4	66	88.0	612	84.8
8. 妊産婦死亡率（人口動態統計）	430	66.5	52	69.3	482	66.8
9. 合計特殊出生率（人口動態統計）	496	76.7	59	78.7	555	76.9
10. 低体重児割合（人口動態統計）	534	82.5	60	80.0	594	82.3
11. その他〔具体的に：	74	11.4	8	10.7	82	11.4
	647		75		722	

保健所

- ・出生率・・・4
- ・離婚率・・・4
- ・婚姻率・・・4
- ・10→体重別指標・・・4
- ・NICU・PICU稼働状況・病床数・・・3
- ・多胎出生率（発生率）・・・3
- ・妊娠届出状況・・・3
- ・幼児死因別統計・・・3
- ・不慮に事故による死亡率・・・2
- ・女性の就労率・・・2
- ・心身障害の実態
- ・1～3の原因別率も必要
- ・育児不安度
- ・母親の出産平均年齢と出生児平均体重の地域別比較
- ・1, 2, 7, 8死亡原因も
- ・後期死産率（SS22週以降）
- ・各種小児給付事業受給状況
- ・乳幼児栄養調査
- ・年齢別出生率・死産率
- ・週数別死産率
- ・母子関連施設数
- ・10代の出産率・死産率
- ・10代の不慮の事故・自殺数
- ・小児科医数・ベット数
- ・乳幼児の身体発育値

