令和4年

健康福祉統計年報

滋賀県

第1章 総

説

1 保健所管内市町一覧

保健所		管内	7 市	町	
大津市保健所	大津市				
南部健康福祉事務所 (草 津 保 健 所)	草津市	守山市	栗東市	野洲市	
甲賀健康福祉事務所 (甲 賀 保 健 所)	甲賀市	湖南市			
東近江健康福祉事務所 (東 近 江 保 健 所)	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	
湖東健康福祉事務所 (彦 根 保 健 所)	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
湖北健康福祉事務所 (長 浜 保 健 所)	長浜市	米原市			
高島健康福祉事務所 (高 島 保 健 所)	高島市				

(令和4年4月1日現在)

2 人口・世帯数および面積

令和4年10月1日現在

区分	111 -44- 161	J	. [一
市町	世帯数	総数	男	女	面 積(km²)
県 計	600, 078	1, 409, 388	695, 084	714, 304	(4, 017. 38)
市計	570, 930	1, 336, 110	658, 464	677, 646	(3, 660. 07)
郡計	29, 148	73, 278	36, 620	36, 658	357. 32
大 津 市	154, 792	345, 541	166, 602	178, 939	464. 51
彦根市	51, 017	112, 867	56, 263	56, 604	196. 87
長 浜 市	44, 689	111, 899	54, 485	57, 414	681.02
近江八幡市	32, 830	80, 927	39, 576	41, 351	177. 45
草津市	69, 659	146, 227	73, 717	72, 510	67. 82
守山市	33, 252	84, 650	41, 399	43, 251	55. 73
栗東市	27, 065	68, 968	34, 144	34, 824	52. 69
甲賀市	35, 356	87, 312	43, 585	43, 727	481.62
野洲市	20, 088	50, 168	25, 012	25, 156	80. 15
湖南市	23, 316	54, 062	28, 011	26, 051	70. 40
高島市	19, 706	45, 174	22, 136	23, 038	693. 05
東 近 江 市	45, 133	111, 787	55, 833	55, 954	388. 37
米 原 市	14, 027	36, 528	17, 701	18, 827	(250.39)
日 野 町	8, 483	20, 665	10, 451	10, 214	117. 60
竜 王 町	4, 451	11, 504	6, 045	5, 459	44. 55
愛 荘 町	8, 292	20, 803	10, 318	10, 485	37. 97
豊郷町	2, 951	6, 998	3, 393	3, 605	7. 80
甲良町	2, 265	6, 159	2, 966	3, 193	13. 63
多賀町	2, 706	7, 149	3, 447	3, 702	135. 77
大津市保健所	154, 792	345, 541	166, 602	178, 939	464. 51
草津保健所	150, 064	350, 013	174, 272	175, 741	256. 39
甲賀保健所	58, 672	141, 374	71, 596	69, 778	552. 02
東近江保健所	90, 897	224, 883	111, 905	112, 978	727. 97
彦根保健所	67, 231	153, 976	76, 387	77, 589	392. 04
長浜保健所	58, 716	148, 427	72, 186	76, 241	(931.41)
高島保健所	19, 706	45, 174	22, 136	23, 038	693. 05

- 注) 1. 世帯数:統計課推計、人口:令和4年統計課「滋賀県推計人口」
 - 2. 面積は国土交通省国土地理院「令和4年全国都道府県市区町村別面積調」によります。 なお、県計には琵琶湖(669.26km)を含みません。

また、米原市は境界の一部が未定のため、総務省統計局の参考値を()で示しました。

3 滋賀県の人口推計の推移

毎年10月1日現在

	111	,			10月 1 日現在	
年 次	世帯数	人	口(人		前年人口との	人口増加率
	(世帯)	総数	男 511 053	女 500,105	増減(人)	(%)
昭和 53年	263, 270	1, 043, 492	511, 357	532, 135	17, 854	1. 74
54年 	267, 675	1, 063, 037	521, 333	541, 704	19, 545	1. 87
55年	294, 534	1, 079, 898	529, 208	550, 690	16, 861	1. 59
56年	306, 459	1, 095, 584	537, 038	558, 546	15, 686	1. 45
57年	310, 336	1, 110, 793	544, 649	566, 144	15, 209	1. 39
58年	314, 410	1, 125, 155	551, 775	573, 380	14, 362	1. 29
59年	318, 407	1, 137, 932	558, 246	579, 686	12, 777	1. 14
60年	320, 354	1, 155, 844	568, 735	587, 109	17, 912	1. 57
61年	333, 557	1, 166, 928	574, 080	592, 848	11, 084	0. 96
62年	337, 798	1, 178, 854	579, 928	598, 926	11, 926	1. 02
63年	343, 574	1, 192, 558	586, 576	605, 982	13, 704	1. 16
平成 元年	350, 763	1, 208, 856	594, 785	614, 071	16, 298	1. 37
2年	352, 364	1, 222, 411	601, 082	621, 329	13, 555	1. 12
3年	369, 731	1, 236, 085	608, 061	628, 024	13, 674	1. 12
4年	376, 878	1, 248, 552	614, 541	634, 011	12, 467	1. 01
5年	384, 495	1, 261, 342	621, 001	640, 341	12, 790	1. 02
6年	392, 366	1, 274, 787	627, 834	646, 953	13, 445	1. 07
7年	400, 694	1, 287, 005	634, 648	652, 357	12, 218	0. 96
8年	412, 937	1, 299, 046	641, 137	657, 909	12, 041	0. 94
9年	421, 330	1, 311, 514	647, 486	664, 028	12, 468	0. 96
10年	430, 185	1, 324, 148	654, 021	670, 127	12, 634	0. 96
11年	438, 253	1, 334, 166	659, 110	675, 056	10, 018	0. 76
12年	453, 695	1, 342, 832	663, 432	679, 400	8, 666	0. 65
13年	461, 672	1, 352, 361	667, 940	684, 421	9, 529	0. 71
14年	468, 125	1, 359, 773	671, 107	688, 666	7, 412	0. 55
15年	474, 435	1, 366, 415	673, 808	692, 607	6, 642	0. 49
16年	482, 112	1, 374, 182	677, 303	696, 879	7, 767	0. 57
17年	495, 960	1, 380, 361	681, 474	698, 887	6, 179	0. 45
18年	506, 434	1, 387, 110	685, 723	701, 387	6, 749	0. 49
19年	516, 221	1, 394, 809	689, 872	701, 007	7, 699	0. 56
20年	525, 008	1, 401, 073	693, 106	704, 367	6, 264	0. 45
20年 21年	530, 281	1, 402, 132	692, 886	707, 307	1, 059	0. 43
22年	536, 451	1, 403, 977	693, 638	710, 339	1, 845	0. 13
23年	542, 752	1, 414, 398	698, 585	715, 813	10, 421	0. 74
23年 24年	548, 814	1, 414, 536	699, 480	717, 066	2, 148	0. 74
25年	552, 482	1, 416, 952	699, 542	717, 000	406	0. 13
25年 26年	555, 821	1, 416, 500	699, 312	717, 410	-452	-0. 03
20年 27年	558, 145	1, 415, 373	698, 690	717, 188	-432 -1, 127	-0. 03 -0. 08
28年	561, 085	1, 413, 079	697, 076	716, 003	-2, 294 -123	-0. 16 -0. 01
29年	563, 804 569, 001	1, 412, 956	697, 288	715, 668	-123	-0. 01
30年	568, 091 572, 046	1, 412, 881	697, 791	715, 090	-75 1 079	-0. 01
令和 元年	573, 946	1, 413, 959	699, 138	714, 821	1, 078	0. 08
2年	577, 662	1, 412, 415	698, 424	713, 991	-1, 544	-0. 11
3年	595, 233	1, 410, 352	695, 389	714, 963	-2, 063	-0. 15
4 年	600, 078	1, 409, 388	695, 084	714, 304	-964	-0. 07

資料:統計課「滋賀県推計人口」

第2章 人口動態統計

人口動態の概要

人口動態調査は、統計法に基づく基幹統計として実施されています。「戸籍法」および「死産の届出に関する規定」により、市町村に届けられた出生、死亡、婚姻、離婚および死産の5種類の届出書から、人口動態調査令に基づき、各調査票が作成されます。この調査票を基に人口の動的事象を統計的に把握しているのが人口動態統計です。

地域の人口集団の規模や性、年齢の構成を変化させる直接的な要因は、出生および死亡の自然動態と他の地域との間の転入、転出による社会動態があげられ、さらに婚姻や離婚および死産等は、将来の人口の動向を知るためにも重要な基礎となるものです。

近年の人口動態の特徴は、医療技術や生活水準の向上等により「多産多死」から「少産少死」型へと移行した形となっていますが、出生率の低下、平均寿命の延伸等により人口構成の 高齢化という大きな変化をもたらしています。

本県の令和4年の人口動態の概況は表1の通りです。令和3年と比較すると、死亡、乳児死亡、死産、周産期死亡が増えています。

表2は、出生、死亡、死産、婚姻、離婚についての1日平均発生件数の昭和30年からの推移です。出生は徐々に減少し、死亡は増加しています。

表1	人口動態統計	実数・	率等の比較

			滋	賀	į	果		全	围
)	Ę 3	数		率 ^{注)}			
項	目	令和4年	令和3年	対前年増減	令和4年	令和3年	対前年比	実 数	率 ^{注)}
		а	b	С	d	е	d/e(%)		
出	生	人	人	人				人	
ш	工	9,766	10,130	△ 364	7.1	7.4	95.9	770,759	6.3
死	†			人				人	
96	_	15,043	13,674	1,369	11.0	9.9	111.1	1,569,050	12.9
白 鉄	増 減	人	人	人				人	
日然	1日 / 以	△ 5,277	△ 3,544	△ 1,733	△ 3.8	△ 1.9	200.0	△ 798,291	△ 6.5
	死 亡	人	人	人					
(再	掲)	18	16	2	1.8	1.6	112.5	1,356	1.8
	見死亡	人	人	人				人	
(再	掲)	6	6	0	0.6	0.6	100.0	609	0.8
死	産	胎	胎	胎				胎	
ŊĽ	生	188	173	15	18.9	16.8	112.5	15,179	19.3
周産	期死亡	人	人	人	_			人	
(再	掲)	22	17	5	2.2	1.7	129.4	2,527	3.3
婚	姻	組	組	組	_			組	
始	씻싀	5,642	5,733	△ 91	4.1	4.2	97.6	504,930	4.1
離	版	_	組	組	-			組	
西 住	婚	1,836	1,887	△ 51	1.34	1.37	97.8	179,099	1.47

- 注) 1. 出生、死亡、婚姻、離婚の各率は、人口千対。
 - 2. 乳児、新生児死亡の各率は出生千対。
 - 3. 死産率は出産(出生+死産)千対。周産期死亡率は出産(出生+妊娠満22週以後の死産)千対
 - 4. 用いた人口は総務省統計局「10月1日現在推計人口」日本人(統計表第1表参照)
 - 5. 報告漏れによる再集計を反映した2004、2006、2009~2017の数値は順次修正します。

表2 1日平均発生件数の年次推移

(件)

衣乙	. — .	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	一件数の千次	1年19				(1年)
			出生	死 亡	乳児死亡	死 産	婚 姻	離婚
令和	4年	滋賀	26.8	41.2	0.05	0.52	15.5	5.0
ተን የቤ	44	全国	2111.7	4298.8	3.72	41.59	1383.4	490.7
	3年	滋賀	27.8	37.5	0.04	0.50	15.7	5.2
	3 4	全国	2,223.6	3,944.8	3.83	44.59	1,373.0	505.2
*	2年	滋賀	28.5	35.6	0.10	0.50	16.1	5.6
	2+	全国	2,297.4	3,750.7	4.10	47.20	1,435.8	528.0
	元年	滋賀	31.1	36.3	0	0.60	17.7	5.6
	70 .4	全国	2,516.2	3,732.8	4.80	53.70	1,606.8	570.8
平成	30年	滋賀	31.8	35.8	0.10	0.50	18.0	6.0
十成	304	全国	2,592.0	3,672.3	4.79	55.80	1,662.6	581.5
	29年	滋賀	33.0	34.2	0.07	0.60	18.6	6.0
	294	全国	2,669.0	3,573.1	5.30	57.20	1,695.4	592.3
*	28年	滋賀	34.6	34.3	0.06	0.69	18.8	6.4
	20#	全国	2,755.3	3,535.5	5.25	61.96	1,740.2	619.8
	27年	滋賀	34.9	33.6	0.05	0.61	19.2	6.1
	2/4	全国	2,749.4	3,487.7	5.70	64.45	1,763.7	608.5
	22年	滋賀	36.6	31.8	0.10	0.80	21.1	6.8
	224	全国	2,935.1	3,279.5	6.70	72.80	1,918.4	688.7
	17年	滋賀	35.3	28.5	0.12	0.80	21.2	6.8
	1/4	全国	2,911.0	2,969.3	8.10	87.20	1,956.9	717.6
*	12年	滋賀	38.6	25.3	0.14	1.07	23.5	6.1
	124	全国	3,261.8	2,634.7	10.49	105.19	2,186.7	724.0
	7年	滋賀	36.5	24.5	0.20	1.00	21.8	4.4
	/ 1 	全国	3,252.0	2,526.0	14.00	108.00	2,170.0	545.0
	2年	滋賀	37.3	21.9	0.20	1.40	18.8	3.1
	2+	全国	3,346.9	2,247.5	15.40	147.70	1,978.5	431.9
昭和	60年	滋賀	40.7	19.9	0.20	1.50	19.0	2.8
ᄪᄼᄼ	00 1	全国	3,922.1	2,061.0	21.60	189.10	2,016.0	456.5
*	55年	滋賀	43.6	19.9	0.30	1.80	19.1	2.4
	30 4	全国	4,308.4	1,974.8	32.40	211.60	2,116.7	387.1
	50年	滋賀	48.6	20.0	0.50	2.30	22.6	1.7
	30 4	全国	5,209.4	1,924.0	52.30	279.00	2,579.8	326.4
	45年	滋賀	42.7	20.5	0.50	2.50	21.7	1.4
	404	全国	5,299.3	1,953.3	69.60	370.10	2,820.3	262.8
	40年	滋賀	39.1	20.9	0.90	2.90	18.5	1.2
	404	全国	4,996.4	1,919.0	92.40	442.80	2,616.0	211.5
*	35年	滋賀	36.9	21.6	1.30	3.40	18.4	1.1
	30 4	全国	4,400.1	1,935.9	135.00	491.20	2,372.9	190.2
	30年	滋賀	41.2	20.7	1.90	4.10	17.8	1.3
	3U T	全国	4,741.6	1,900.1	188.50	502.10	1,958.5	206.2
; †) .		ころ生				:Az dal - G	■生労働劣「↓	

注) *:うるう年

1 出生の動向

(1) 年次推移

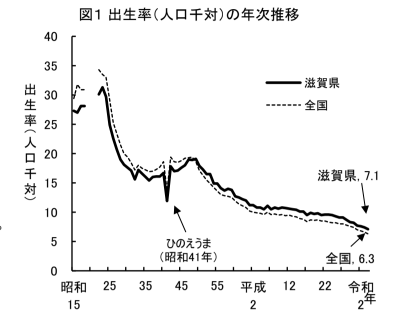
令和4年の出生数は9,766人で、前年より364人減少し、出生率(人口千対)は7.1で前年より0.3ポイント下がりました。

本県の出生率の年次推移は、図1に示すとおりで、昭和22年から24年には、人口千対30前後の高率を記録しましたが、その後、昭和32年までは急激に低下しました。

その後、昭和49年まで、昭和41年のひのえうまの変動を除いて、上昇傾向を示しました。(第2次ベビーブーム)

しかし、昭和50年をさかいに 下降傾向になり、平成17年には 人口千対10.0を下回り、さらに は緩やかに低下し続けています。

また、本県は、昭和48年まで 全国平均以下の出生率を示して きましたが、昭和49年以降全国 平均を上回っています。



(2) 合計特殊出生率

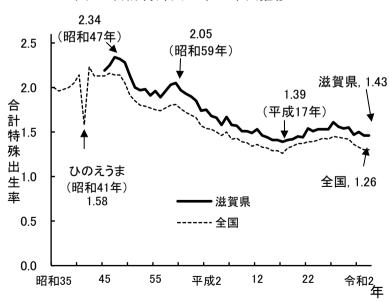
合計特殊出生率は、「15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもの」で、一人の女性が、仮に、その年の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子どもの数を表す指標です。

図2は、この合計特殊出生率の 年次推移を表したものです。

令和4年の合計特殊出生率は 1.43で、前年の1.46より0.03低 くなっています。

昭和40年代は、第2次ベビーブーム期(昭和46~49年)を多め、2.2~2.3台で推移して下色色とが、昭和50年以降、低下傾向となり、昭和52年には2.00を下回りました。その後、上昇向をいますが、低下頃低によりました。平成17年に最低の1.39を記録した後、平成18年から下降しています。

図2 合計特殊出生率の年次推移



(3)地域別出生

図3 地域別出生率(人口千対)分布図(令和4年)

図3は令和4年の地域別出生率を示しています。県の出生率は7.1、栗東市が10.9と最も高く、次いで守山市9.3となっています。

また、表3は地域別出生率の年次推移を示したものです。

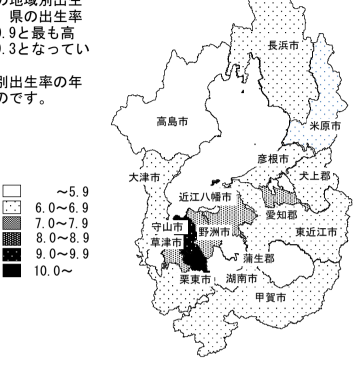


表 3 地域別出生率(人口千対)年次推移

	平成2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和元年	2年	3年	4年
県 計	11.2	10.5	10.6	9.5	9.6	9.1	7.7	7.6	7.4	7.1
大津市	11.3	10.0	9.8	8.9	9.0	8.7	7.3	7.1	7.2	6.9
彦根市	11.8	11.5	11.2	9.0	10.4	8.7	7.6	6.9	6.9	6.1
長浜市	11.2	12.1	12.3	10.9	8.7	8.2	7.1	7.3	6.3	6.9
近江八幡市	10.4	9.7	10.5	9.6	9.5	9.9	7.2	7.7	7.6	7.9
草津市	11.3	9.9	10.4	9.2	9.8	9.5	8.1	7.7	7.8	7.4
守山市	12.1	11.5	11.9	11.4	12.4	10.4	8.6	8.9	9.0	9.3
栗東市	12.8	14.3	16.4	15.4	15.0	14.4	12.9	11.7	11.7	10.9
甲賀市				8.5	8.4	7.7	7.9	6.9	6.3	6.4
野洲市				9.8	10.7	9.7	8.5	8.4	7.4	7.1
湖南市				8.9	10.0	9.6	7.6	7.4	6.8	5.7
高島市				7.5	7.4	5.6	6.0	5.4	5.4	5.0
東近江市				9.5	9.5	8.8	7.6	7.5	7.0	6.8
米 原 市				8.4	8.7	7.9	6.4	7.3	7.0	6.1
蒲生郡	10.8	9.7	9.3	9.2	9.2	7.6	5.9	6.4	6.3	5.4
愛知郡	10.9	8.8	8.9	9.2	12.0	12.3	8.2	7.2	8.2	7.1
犬 上 郡	10.4	8.6	8.1	8.0	8.7	8.2	7.1	6.2	5.5	6.4

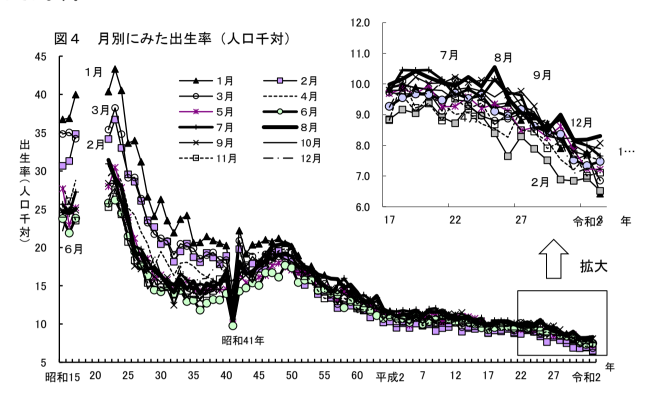
資料:厚生労働省「人口動態統計」

注)市町村合併の年は12月末日現在の郡市部で比率を算出しています。

(4) 月別にみた出生

昭和15年からの月間出生率の推移を図4に示しています。

昭和40年頃までは、1~3月が高く6月が低い状態で推移していましたが、徐々に出生月による差は少なくなり、昭和45年以降では、出生月による出生率の差は、ほとんどない状態となっています。



月別出生数を示すと表4のとおりです。

出生月による差はほとんどありませんが、令和4年も7~10月にやや高くなっています。

表 4 月別出生数の年次推移

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和30年	15,053	1,870	1,454	1,508	1,385	1,169	1,013	1,150	1,165	1,100	1,015	1,054	1,170
40年	14,277	1,440	1,345	1,305	1,137	1,037	994	1,125	1,192	1,230	1,226	1,130	1,116
50年	18,303	1,641	1,507	1,480	1,456	1,391	1,413	1,539	1,648	1,526	1,479	1,584	1,639
60年	14,863	1,263	1,189	1,186	1,119	1,207	1,208	1,306	1,375	1,316	1,228	1,170	1,296
平成 2年	13,607	1,181	1,044	1,135	1,063	1,147	1,109	1,181	1,162	1,152	1,140	1,127	1,166
7年	13,320	1,148	1,046	1,126	1,063	1,123	1,059	1,195	1,184	1,139	1,063	1,038	1,136
12年	14,087	1,229	1,123	1,168	1,114	1,194	1,133	1,156	1,204	1,239	1,174	1,142	1,211
17年	12,899	1,116	1,001	1,099	1,037	1,096	1,049	1,102	1,129	1,108	1,118	998	1,046
22年	13,363	1,136	1,009	1,174	1,043	1,073	1,122	1,116	1,150	1,182	1,097	1,102	1,159
27年	12,622	1,024	962	1,049	1,067	985	1,064	1,118	1,051	1,133	1,081	986	1,102
令和元年	10,627	925	790	867	832	905	868	937	943	900	952	890	818
2年	10,437	892	798	885	881	832	844	920	942	883	920	806	834
3年	10,130	737	748	786	862	828	858	878	953	926	906	816	832
4年	9,766	778	684	719	761	822	781	892	922	906	875	815	811

(5) 出生順位と母親の年齢

出生順位別の出生数とその構成割合は、表5、図5に示すとおりです。

昭和45~50年頃は第1子が40~45%前後、第2子が40%、第3子以上15~17%前後を示していました。平成15年頃までは、徐々に第1子の割合は増加、第2子以上の割合は減少していました。平成17年以降は、ほとんど変わりませんが、令和4年は第1子の割合がやや増えてます。

表6、図6は、母親の年齢階級別にみた女子人口千人当たりの出生率の年次推移です。 昭和60年以降、25~29歳の出生率は急激に減少しています。一方、30~34歳は、昭和55年までは3番目でしたが、平成18年以降、25~29歳を抜いて、1位となっています。令和4年は各年齢階級で横ばいか低下となっています。

表5 出生順位別にみた出生数・構成割合の年次推移

			実	数			構 成 割 合(%)					
	総 数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子 以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子 以上
昭和45年	15,593	6,676	6,128	2,269	380	130	100.0	42.9	39.3	14.6	2.4	8.0
50年	17,629	7,750	7,072	2,376	342	89	100.0	44.0	40.1	13.5	1.9	0.5
55年	15,946	6,378	6,535	2,659	303	71	100.0	40.0	41.0	16.7	1.9	0.4
60年	14,863	6,173	5,785	2,533	298	74	100.0	41.5	38.9	17.0	2.0	0.5
平成2年	13,607	5,568	5,230	2,443	302	64	100.0	40.9	38.4	18.0	2.2	0.5
7年	13,320	6,190	4,901	1,893	280	56	100.0	46.5	36.8	14.2	2.1	0.4
12年	14,087	6,642	5,379	1,735	273	58	100.0	47.1	38.2	12.3	1.9	0.4
17年	12,899	6,035	5,057	1,536	212	59	100.0	46.8	39.2	11.9	1.6	0.5
22年	13,363	6,135	5,003	1,801	315	109	100.0	45.9	37.4	13.5	2.4	0.8
27年	12,622	5,776	4,729	1,744	293	80	100.0	45.8	37.5	13.8	2.3	0.6
令和元年	10,627	4,707	4,045	1,479	317	79	100.0	44.3	38.1	13.9	3.0	0.7
2年	10,437	4,619	3,967	1,470	302	79	100.0	44.3	38.0	14.1	2.9	0.8
3年	10,130	4,470	3,820	1,450	309	81	100.0	44.1	37.7	14.3	3.1	0.8
4年	9,766	4,408	3,643	1,351	278	86	100.0	45.1	37.3	13.8	2.8	0.9

注:出生順位とは、同じ母親がこれまでに生んだ出生子の総数について数えた順序

資料:厚生労働省「人口動態統計」

図5 出生順位別にみた出生数の年次推移(昭和45年~令和4年)

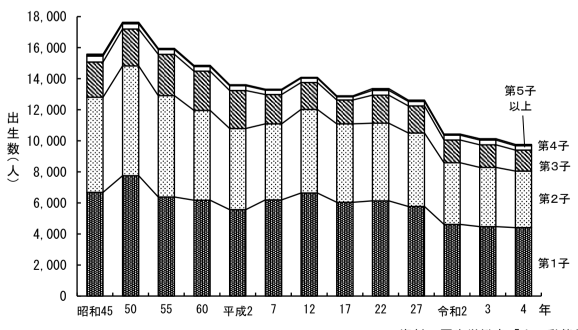
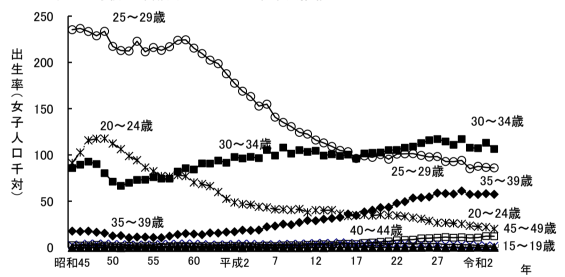


表 6 母親の年齢別にみた出生率(女子人口千対)

年龄年次	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳
昭和30年	3.6	95.9	181.9	114.5	42.6	8.6	0.4
40年	1.7	101.5	220.3	90.7	17.8	2.1	0.1
45年	2.7	91.4	235.2	85.9	17.8	2.6	0.1
50年	3.6	112.4	217.4	71.2	12.6	1.5	0.1
55年	2.8	82.5	216.1	76.0	10.7	1.6	0.1
60年	3.9	70.4	215.4	84.3	14.6	1.3	0.0
平成 2年	3.6	48.7	177.6	97.8	17.0	1.9	0.1
7年	3.1	41.2	140.8	99.3	23.2	1.7	0.1
12年	4.6	40.5	116.2	104.6	29.1	3.2	0.0
17年	4.5	35.0	96.2	96.1	34.7	3.8	0.1
22年	4.2	34.5	101.0	105.4	47.9	7.9	0.2
27年	4.4	26.8	98.4	117.1	58.8	10.6	0.3
令和元年	3.0	23.6	85.1	107.9	57.6	10.4	0.3
2年	2.2	22.5	87.7	107.4	57.4	10.8	0.4
3年	2.0	22.0	86.5	113.3	58.3	12.3	0.3
4年	1.6	20.2	86.0	106.4	57.5	12.2	0.3

資料:厚生労働省「人口動態統計」

図6 母親の年齢別にみた出生率年次推移



(6) 出生場所

表7のとおり、病院、診療所などの医療施設における出生がほとんどとなっています。

表7 出生の場所別にみた出生数・構成割合

令和4年

		総数		施言	殳 内		施設外			
		₩S \$X	総 数	病 院	診療所	助産所	総 数	自宅	その他	
滋賀県	出生数 (人)	9,766	9,743	3,599	6,113	31	23	21	2	
滋貝宗	構成割合 (%)	100.0	99.8	36.9	62.6	0.3	0.24	0.22	0.02	
全 国	出生数 (人)	770,759	769,548	416,196	349,297	4,055	1,211	992	219	
土岜	構成割合 (%)	100.0	99.8	54.0	45.3	0.5	0.16	0.13	0.03	

(7) 出生時の体重(低体重関係含む)

出生数を体重別にみると $3.0\sim3.5$ kgが最も多く、次いで $2.5\sim3.0$ kg、 $3.5\sim4.0$ kgの順になっています。令和4年も同様の順位です。過去と比べると、図7のとおり3.0kg未満の割合が増加していましたが、近年3.0kg以上がやや増加しています。平均体重は20年ほど変わりません。

表8 出生時の体重別出生数・構成割合

人 年次	体重	総 数	1.5kg 未満	1.5 ~ 2.0kg	2.0 ~ 2.5kg	2.5 ~ 3.0kg	3.0 ~ 3.5kg	3.5 ~ 4.0kg	4.0 ~ 4.5kg	4.5 ∼ 5.0kg	5.0kg 以上	不 詳	平均 体重kg
1 //	昭和45年	15,593	59	163	729	4,213	7,053	2,881	455	35	2	3	3.16
	50年	17,629	58	152	704	4,536	8,319	3,371	449	34	2	4	3.18
	55年	15,946	55	124	621	3,975	7,479	3,165	481	40	5	1	3.20
実	60年	14,863	53	102	641	4,018	6,853	2,793	369	25	5	4	3.17
	平成2年	13,607	58	99	597	4,100	6,324	2,129	274	20	2	4	3.14
	7年	13,320	65	120	733	4,522	5,961	1,741	165	11	-	2	3.08
	12年	14,087	79	159	934	4,921	6,151	1,674	160	8	-	1	3.05
	17年	12,899	87	161	899	4,700	5,528	1,412	98	13	-	1	3.03
	22年	13,363	93	149	1,016	5,192	5,490	1,309	106	6	-	2	3.00
数	27年	12,625	74	128	966	4,899	5,210	1,244	96	3	-	2	3.01
	令和元年	10,627	63	119	775	4,106	4,405	1,090	61	4	1	3	3.01
	2年	10,437	58	127	762	3,974	4,353	1,068	90	5	-	-	3.01
	3年	10,130	88	108	723	3,854	4,171	1,098	83	4	-	1	3.01
	4年	9,766	69	121	701	3,692	4,125	984	69	4	-	1	3.01
	昭和45年	100.0	0.4	1.0	4.7	27.0	45.2	18.5	2.9	0.22	0.01	0.02	
	50年	100.0	0.3	0.9	4.0	25.7	47.2	19.1	2.5	0.19	0.01	0.02	
	55年	100.0	0.3	8.0	3.9	24.9	46.9	19.8	3.0	0.25	0.03	0.01	
構	60年	100.0	0.4	0.7	4.3	27.0	46.1	18.8	2.5	0.17	0.03	0.03	
	平成2年	100.0	0.4	0.7	4.4	30.1	46.5	15.6	2.0	0.15	0.01	0.03	
成	7年	100.0	0.5	0.9	5.5	33.9	44.8	13.1	1.2	0.08	=.	0.02	
	12年	100.0	0.6	1.1	6.6	34.9	43.7	11.9	1.1	0.06	=.	0.01	
割	17年	100.0	0.7	1.2	7.0	36.4	42.9	10.9	0.8	0.10	-	0.01	
	22年	100.0	0.7	1.2	7.7	38.3	41.8	9.5	0.8	0.02	-	0.01	
合	27年	100.0	0.6	1.0	7.7	38.8	41.3	9.9	0.8	0.02	-	0.02	
	令和元年	100.0	0.6	1.1	7.3	38.9	41.5	10.3	0.6	0.04	0.0	0.03	
	2年	100.0	0.6	1.2	7.3	38.1	41.7	10.2	0.9	0.05	-	-	
	3年	100.0	0.9	1.1	7.1	38.0	41.2	10.8	0.8	0.04	-	0.01	
	4年	100.0	0.7	1.2	7.2	37.8	42.2	10.1	0.7	0.04	-	0.01	

図7 出生時の体重別構成割合の推移

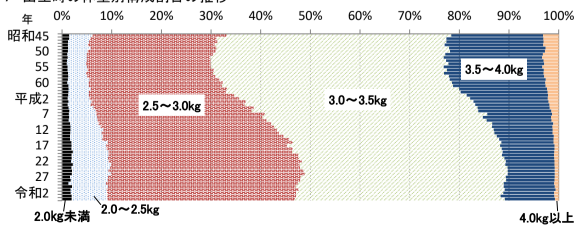


図8 性別にみた出生時平均体重の推移



出生時の平均体重は、男女とも減少していましたが、近年は横ばいとなっています。 令和4年は、男3.05kg女2.97kgです。(全国男3.05kg女2.96kg)

(8) 単産・複産別分娩件数

単産・複産別の分娩件数は、表9のとおりです。 本県では9814件のうち、単産9677件、複産137件となっています。 全国では777,115件のうち、単産768,403件、複産8,706です。 複産の種類別では、双子が全国では98.6%、滋賀県では97.8%を占めています。

表9 単産・複産(複産の種類)別分娩件数

		Ars strt	,,, <u>+</u>	15	#= ± 0.1	エッエ / 	· / / / # - *	фi
		総数	単 産	複 産		重類(下段 <i>0</i>		
					双 子	三つ児	四つ児	五つ児~
	令和4年	9,814	9,677	137	134	3	_	_
	די דווינו	3,014	3,077	107	(97.8)	(2.2)	_	_
	3年	10,148	9,996	152	149	3	-	-
	3#	10,146	9,990	132	(98.0)	(2.0)	-	_
滋賀県	2年	10.470	10,339	139	135	4	_	_
/	2+	10,478	10,339	139	(97.1)	(2.9)	-	_
	二左	10.600	10 566	100	120	2	-	-
	元年	10,688	10,566	122	(98.4)	(1.4)	_	_
	平成30年	11 410	11 200	139	139	-	-	-
	平成30年	11,419	11,280	139	100.0	-	_	_
	△和4年	777 115	760 402	0.706	8583	122	1	-
	令和4年	777,115	768,403	8,706	(98.6)	(1.4)	(0.01)	_
	0Æ	010 704	000 607	0.000	8,858	163	2	_
	3年	818,724	809,697	9,023	(98.2)	(1.8)	(0.02)	_
全 国	0年	040.041	040 105	0.022	8,790	137	5	-
王国	国 2年 849,04	849,041	840,105	8,932	(98.4)	(1.5)	(0.06)	_
	元年 875,47	075 470	066 270	0.002	8,937	143	3	-
		8/5,4/0	75,470 866,378	9,083	(98.4)	(1.6)	(0.03)	_
		000 151	010.007	2 0 745	9,620	122	3	-
	平成30年	928,151	918,387	9,745	(98.7)	(1.3)	(0.03)	_

注)総数には死産の単産、複産の別不詳を含む。

2 死亡の動向

(1) 年次推移

本県における令和4年の死亡数 は15,043人で、前年より1,369人増 加しました。

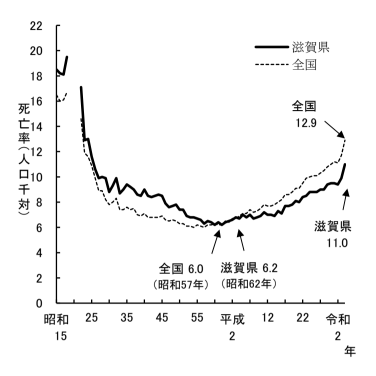
死亡率は、戦後、医療技術や生活水準の向上などにより急速に改善されましたが、昭和30年代半ばからは、低下傾向は緩やかになりました。

その後も死亡率は下降を続け、昭和62年には6.2と、最低を記録しましたが、この年を境とし、人口の高齢化等の影響により、上昇傾向に転じています。

また、本県死亡率は、昭和60年 頃まで、全国死亡率より高位で推 移していましたが、平成4年から は本県死亡率が低位を示すように なりました。

令和4年の死亡率は、11.0で前年より1.1ポイント上がっています。

図9 死亡率 (人口千対) の年次推移



年齢階層でみると、14歳以下の死亡数は、戦後、急激に減少しています。 近年は、人口の高齢化を反映して65歳以上の死亡数が増加し、令和4年の全死亡数に占め る割合は92.3%、80歳以上では69.5%です。

図10 死亡数の年次推移

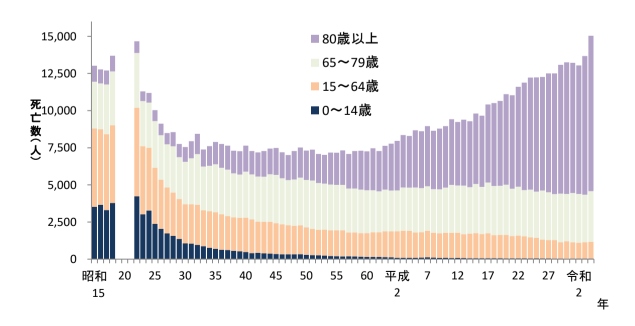


表10 年齢階級別死亡数・死亡率の推移

死亡数(人)

	昭和 40年	50年	55年	60年	平成 2 年	7年	12年	17年	22年	27年	令和 2 年	3年	4	年
総数	7, 643	7, 307	7, 166	7, 255	7, 961	8, 958	9, 232	10, 419	12, 266	12, 507	13, 039	13, 674	15, 043	割合(%)
0~4	413	250	160	115	81	98	63	56	33	39	27	19	26	0. 2
5 ~ 9	33	29	28	17	7	14	9	1	5	1	4	7	1	0. 0
10~14	36	18	9	15	15	13	12	5	5	2	6	7	4	0. 0
15~19	68	50	45	29	49	44	25	26	12	14	14	13	14	0. 1
20~24	86	60	36	44	44	61	46	34	24	29	29	19	28	0. 2
25~29	104	69	62	34	40	47	50	46	32	35	22	33	19	0. 1
30~34	107	79	70	52	62	53	45	61	33	35	26	39	24	0. 2
35~39	146	93	90	84	74	62	83	59	60	69	46	45	45	0. 3
40~44	147	155	130	116	116	105	93	83	85	94	84	60	71	0. 5
45 ~ 49	189	205	237	193	169	192	145	146	128	111	113	128	125	0.8
50 ~ 54	286	256	272	263	222	256	301	252	169	155	150	187	192	1. 3
55 ~ 59	487	359	318	379	407	357	397	436	286	254	213	248	257	1.7
60 ~ 64	698	516	486	408	594	609	520	539	451	454	379	335	356	2. 4
65~69	872	828	741	608	567	836	801	700	778	762	643	588	602	4. 0
70 ~ 74	1, 050	1, 132	980	983	835	895	1, 167	1, 093	1, 116	1, 118	1, 165	1, 190	1, 291	8. 6
75 ~ 79	1, 172	1, 237	1, 334	1, 302	1, 353	1, 263	1, 206	1, 621	1, 405	1, 336	1, 472	1, 418	1, 526	10. 1
80~84	1, 004	1, 056	1, 140	1, 312	1, 477	1, 632	1, 496	1, 678	2, 102	2, 130	1, 904	2, 081	2, 327	15. 5
85~89	579	634	696	859	1, 171	1, 431	1, 566	1, 678	2, 525	2, 661	2, 675	2, 702	3, 066	20. 4
90~94	145	237	255	358	548	787	913	1, 340	1, 901	1, 979	2, 503	2, 815	3, 021	20. 1
95~99	21	43	71	76	116	180	262	485	889	955	1, 248	1, 375	1, 637	10. 9
100以上	-	1	6	8	14	23	32	80	227	274	316	365	411	2. 7
不詳		_	_	_	_	_		-			_			_

死亡率(人口千対)

	昭和 40年	50年	55年	60年	平成 2 年	7年	12年	17年	22年	27年	令和 2 年	3年	4年
全国	7. 1	6. 3	6. 2	6. 3	6. 7	7.4	7.7	8. 6	9. 5	10.3	11. 1	11.7	12. 9
滋賀県	9. 0	7.4	6. 7	6.3	6. 6	7. 0	7. 0	7. 7	8. 4	9. 0	9. 4	9. 9	9. 9
0~4	6. 2	2. 7	1.7	1.5	1.1	1.4	0. 9	0.8	0. 7	0.6	0. 3	0. 3	0. 5
5 ~ 9	0.5	0.4	0.3	0. 2	0.1	0. 2	0.1	0.0	0. 1	0.0	0. 1	0. 1	0. 0
10~14	0.5	0.3	0.1	0.1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 1	0. 1	0.0	0. 1	0. 1	0. 1
15~19	0.7	0.7	0.5	0.3	0.5	0.5	0.3	0. 3	0. 1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
20~24	1.3	0.8	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0. 4	0. 3	0. 3	0. 4
25~29	1.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0. 5	0. 5	0. 5	0. 5	0. 5	0. 3
30~34	1.6	1.0	0.8	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0. 5	0. 4	0. 5	0.6	0. 4
35~39	2. 2	1.4	1. 2	0.8	0.8	0.8	1.0	0.6	0. 7	0. 7	0. 5	0.6	0. 6
40~44	2. 9	2. 3	1.8	1.4	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1	0. 9	0. 6	0. 7	0.8
45 ~ 49	4. 2	3. 1	3. 2	2.7	2. 0	1.8	1.6	1.8	1.6	1. 2	1. 2	1. 2	1. 2
50 ~ 54	6. 3	5. 0	4. 2	3.7	3. 1	2. 9	2. 8	2. 7	2. 4	1.8	2. 0	1. 9	1.9
55 ~ 59	11.9	8. 2	6.6	5. 7	5.8	4. 9	4. 6	4. 1	3. 4	3. 1	2. 9	3. 0	3. 1
60 ~ 64	19.8	12. 2	11.1	8. 1	9. 0	8.7	7. 2	6. 3	5. 5	5. 1	4. 2	4. 3	4. 5
65 ~ 69	31.6	23. 4	18. 1	14. 9	11.7	13. 2	11.9	10. 1	8.8	7. 5	6. 7	7. 1	7. 6
70 ~ 74	54. 0	42. 5	32. 8	27. 1	22. 1	19.6	19.8	17. 3	13.8	14. 3	12. 2	11.7	13. 1
75 ~ 79	91.5	71.7	64. 4	50.7	43. 4	38. 2	29. 5	30. 7	28. 2	22. 2	19. 7	20. 7	21. 2
80~84	195. 1	152. 5	137. 8	118.9	112. 2	103.4	87. 6	82. 4	80. 5	80. 6	37. 2	38. 8	42. 0
85~89											75. 0	72. 1	81. 2
90~94											137. 1	146. 6	153. 1
95以上											268. 9	266. 3	316. 2

*平成27年以前の「80~84」は80以上の死亡率

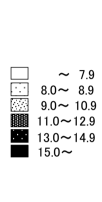
(2) 地域別死亡

図11 地域別死亡率(人口千対)分布図(令和4年)

図11は令和4年の地域別死 亡率を示しています。

県の死亡率は11.0で、最高 値は高島市の16.9、最低値は 草津市の 7.5となっていま す。

表11は地域別死亡率の年次推移を示したものです。



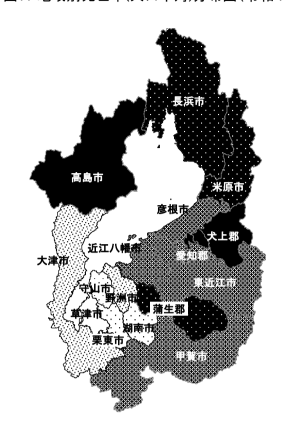


表11 地域別死亡率(人口千対)

			平成2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和元年	2年	3年	4年
県		計	6.6	7.0	7.0	7.7	8.4	9.0	9.5	9.4	9.9	11.0
大	津	市	5.7	6.1	5.8	7.0	8.0	8.5	9.3	9.3	9.4	10.4
彦	根	市	6.1	7.1	7.4	7.7	8.2	9.0	9.4	9.4	10.4	11.3
長	浜	市	7.4	7.4	7.3	8.1	10.4	11.4	12.0	11.1	12.3	13.2
近江	. 八	幡市	7.0	7.5	7.0	8.0	9.0	9.3	9.7	10.3	10.8	11.8
草	津	市	5.0	5.3	5.2	5.2	6.0	6.3	6.9	6.3	7.0	7.5
守	山	中	5.1	6.0	5.7	5.8	6.8	7.2	7.8	7.4	7.7	8.1
栗	東	中	4.7	5.2	5.5	5.0	6.1	5.8	6.9	6.7	7.0	8.1
甲	賀	中				8.5	9.5	10.4	10.2	11.2	11.4	12.3
野	洲	市				7.4	7.6	9.0	8.9	8.8	9.9	10.4
湖	南	市				5.4	6.5	6.9	8.2	8.6	8.9	8.7
高	島	市				10.0	11.5	13.0	14.0	14.1	15.1	16.9
東	近	サコ				8.7	9.2	9.9	10.4	9.9	10.1	12.2
米	原	市				9.4	12.6	12.3	11.7	13.1	11.5	14.5
蒲	生	郡	8.0	8.2	8.5	8.9	10.1	11.0	11.9	11.6	11.0	13.9
愛	知	郡	8.8	9.3	7.8	8.5	8.3	9.1	10.3	8.7	9.8	11.5
犬	上	郡	7.4	10.6	9.8	10.6	11.3	12.2	14.2	13.0	14.5	16.5

資料:厚生労働省「人口動態統計」

注)市町村合併の年は、12月末日現在の郡市部で比率を算出しています。

(3) 死因順位

表12は昭和30年以後の死因順位の変動をみたものです。昭和33年以降は「脳血管疾患」、「悪性新生物」、「心疾患」等の生活習慣病が上位を占めていました。死因の第1位は、昭和56年まで「脳血管疾患」、昭和57年から「悪性新生物」となりました。「肺炎」は平成29年の死因分類の変更により第5位になっています。

表12 死因順位の年次推移

	国順位の年次推移 第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和30年	脳血管疾患	悪性新生物	老 衰	心疾患	全結核
31年	川山田日久心	ルエ約エ物 - 17	七 · 我		ᆂᆒᄸ
32年	<i>''</i>	老 衰	悪性新生物	"	肺炎及び気管支炎
33、34年	<i>II</i>	悪性新生物	心疾患	老 衰	"
35、36年	//	/J: // //	<i>"</i>	"	不慮の事故
37年	"	心疾患	悪性新生物	"	11
38、39年	"	悪性新生物	心疾患	<i>"</i>	"
40~42年	 //	ル 11 12 12 12 12 12 12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 不慮の事故	老 衰
43年	"	"	//	老衰	高血圧性疾患
44年	"	<i>"</i>	<i>''</i>	高血圧性疾患	老衰
45~48年	"	<i>"</i>	<i>''</i>	不慮の事故	· 1/2 / 1/2
49年	"	<i>"</i>	<i>''</i>	肺炎及び気管支炎	<i>''</i>
50年	"	<i>"</i>	<i>''</i>		不慮の事故
51年	"	<i>"</i>		"	老衰
52、53年	"	,, ,,	,, ,,	″ 不慮の事故	元 肺炎及び気管支炎
52、55年	"	,, ,,	,, ,,	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	不慮の事故
55年	"	"	"	七	ホ慮の事成 肺炎及び気管支炎
56年	"	"	,, ,,	// 肺炎及び気管支炎	脚炭及び気管又炎 老 衰
57年	" 悪性新生物	" 脳血管疾患	,, ,,	肺炎及び乳官又炎 //	名
58年	老性新生物	脚血官沃思 "	,, ,,	" "	″ 不慮の事故
59年	"	,, ,,	// //	",	イ展の争成 老 衰
60年	"		" 脳血管疾患	" "	ゼ 衰 不慮の事故
61年	"	<u>心疾患</u> "		"	
62年			<i>"</i>		
63年	// //	// //	// //	// //	不慮の事故 "
平成元年	,, ,,	,, ,,	,, ,,	"	"
一級九年	"	<i>"</i>	 //	" "	"
2 3 4 5 6 6	"	"	//	"	"
4年	"	"	<i>11</i>	"	"
5 年	"	"	//	"	"
6年	"	"	//	// 54 JA	"
7年	<i>II</i>		<i>"</i>	肺炎	"
8年	"	脳血管疾患	心疾患	"	"
9年	"	心疾患	脳血管疾患	"	"
10年 11年	// //	// //	// //	// //	"
12年	,, ,,	"	,, ,,	"	// //
13年	"	<i>"</i>	 //	" "	"
14年	<i>''</i>	"	//	"	"
15年	"	"	//	"	"
16年	"	"	"	"	"
17年	//	"	//	//	//
18年	<i>''</i>	"	// //	<i>"</i>	"
19年 20年	// //	// //	// //	"	// //
20年 21年	"	,, ,,	,, ,,	"	"
22年	"	"	<i>''</i>	"	<i>''</i>
23年	<i>''</i>	"	肺 炎	脳血管疾患	老 衰
24年	"	"	//	"	"
25年	<i>''</i>	<i>''</i>	// ··	<i>"</i>	<i>''</i>
26年 27年	// //	// //	// //	// //	// //
28年	"	"	"	"	"
29年	"	"	<i>…</i> 脳血管疾患	· 老 衰	 肺 炎
30年	"	<i>''</i>	老衰	脳血管疾患	""
令和元年	<i>''</i>	"	_ //	"	"
2年	"	"	//	"	"
3 年	"	"	<i>''</i>	"	//
4年	11	//	<i>II</i>	火灼,原生兴	誤嚥性肺炎

(4) 主要死因

令和4年の主要死因の構成割合(死亡総数に対する割合)は、図12のとおりで、5位の 誤嚥性肺炎と6位の肺炎が昨年と入れ替わっています。

また、構成割合の年次推移は図13のとおりです。悪性新生物の割合は、平成24年までやや減少していましたがその後増加し、24.8%です。脳血管疾患の割合は徐々に減少し、令和4年は6.1%です。

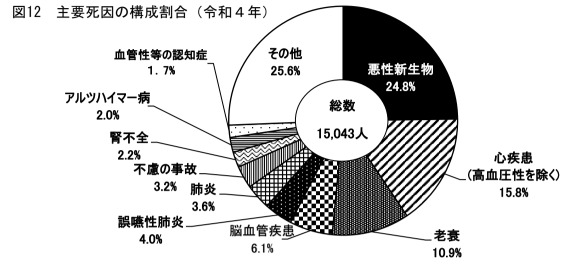


図13 主要死因の構成割合の年次推移

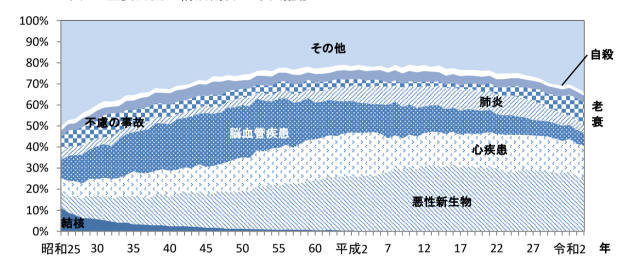


表13は令和4年の死亡数、死亡率および構成割合について、滋賀県と全国の死因順位の第10位までを示したものです。全国の順位と5、6位が異なっています。

表13 主要死因別死亡数・率・構成割合(滋賀県・全国)

令和4年

死因順位		滋	賀	県		全	玉	
(滋賀県)	死 因	死亡数	死亡率	構成割合 (%)	死亡数	死亡率	構成割合 (%)	死因順位
第1位	悪性新生物	3,726	271.4	24.8	385,797	316.1	24.6	第1位
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	2,381	173.4	15.8	232,964	190.9	14.8	第2位
第3位	老 衰	1,646	119.9	10.9	179,529	147.1	11.4	第3位
第4位	脳血管疾患	911	66.4	6.1	107,481	88.1	6.9	第4位
第5位	誤 嚥 性 肺 炎	604	44.0	4.0	56,069	45.9	3.6	第6位
第6位	肺 炎	541	39.4	3.6	74,013	60.7	4.7	第5位
第7位	不慮の事故	476	34.7	3.2	43,420	35.6	2.8	第7位
第8位	腎不全	327	23.8	2.2	30,739	25.2	2.0	第8位
第9位	アルツハイマー病	316	23.0	2.1	24,860	20.4	1.6	第9位
第10位	血管性等の認知症	261	19.0	1.7	24,360	20.0	1.6	第10位

注) 死亡率は人口10万対

表14は主要死因の死亡数および死亡率、図14は死亡率の推移を示したものです。

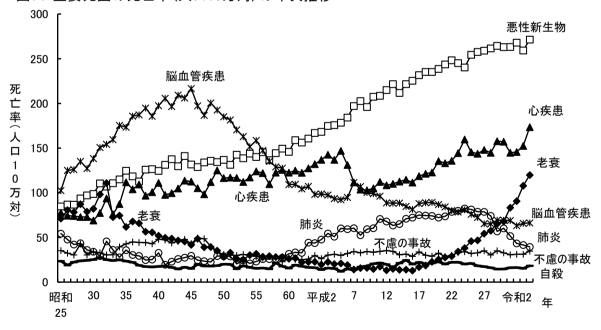
悪性新生物は、死亡数・死亡率ともに一貫して上昇を続け、昭和57年以降は死因順位の第1位となっています。心疾患は、昭和60年に第2位となりました。平成6、7年の急激な減少を除くと、上昇傾向にあります。脳血管疾患は、昭和45年まで上昇していましたが、その後はなだらかに下降しています。肺炎は昭和60年頃から上昇傾向にあり、平成29年には誤嚥性肺炎等と分かれました。

表14 主要死因の死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移

疾患名	年次	昭和 50年	55年	60年	平成 2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和 2年	3年	4年
悪性新生物	死亡数	1,339	1,502	1,700	2,041	2,507	2,846	3,144	3,448	3,608	3,699	3,571	3,726
心江初工物	死亡率	135.9	139.1	147.1	167.0	194.8	211.9	231.6	248.3	259.0	267.9	259.3	271.4
心疾患	死亡数	1,140	1,329	1,428	1,661	1,421	1,436	1,609	1,885	2,061	2,011	2,099	2,381
心沃思	死亡率	115.7	123.1	123.5	135.9	110.4	106.9	118.5	135.7	148.0	145.7	152.4	173.4
脳血管疾患	死亡数	1,811	1,701	1,271	1,198	1,419	1,175	1,194	1,111	910	873	905	911
脳皿自沃思	死亡率	183.7	157.5	110.0	98.0	110.3	87.5	87.9	80.0	65.3	63.2	62.9	66.4
肺炎	死亡数	283	247	369	577	767	898	1,020	1,092	1,095	597	573	541
MI X	死亡率	28.9	23.0	31.6	47.6	60.3	67.8	75.1	78.6	78.6	43.2	41.6	39.4
老衰	死亡数	277	339	305	239	180	175	228	403	755	1,252	1,486	1,646
七衣	死亡率	28.3	31.6	26.2	19.7	14.1	13.2	16.8	29.0	54.2	90.7	107.9	119.9
不慮の事故	死亡数	303	310	308	319	436	467	460	418	490	429	430	476
小思の争以	死亡率	31.0	28.9	26.4	26.3	34.3	35.3	33.9	30.1	35.2	31.1	31.2	34.7
自殺	死亡数	196	164	182	170	175	262	301	308	242	225	213	250
日权	死亡率	20.0	15.3	15.6	14.0	13.8	19.8	22.2	22.2	17.4	16.3	15.5	18.2

資料:厚生労働省「人口動態統計」

図14 主要死因の死亡率(人口10万対)の年次推移



* 平成7年の心疾患の減少は新しい死亡診断書(死体検案書)(平成7年1月施行)における「死亡の原因欄には、疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください。」という注意書きの、事前周知の影響によるものと考えられる。

「悪性新生物」

本疾患による死亡数は、令和4年は前年の3,571人より155人増加し、3.726人となりました。令和4年の悪性新生物について、性別、部位別の死亡割合は、図15のとおりです。男性、女性とも「気管、気管支及び肺のがん」が1位で、2位は男性が胃、女性が膵となりました。

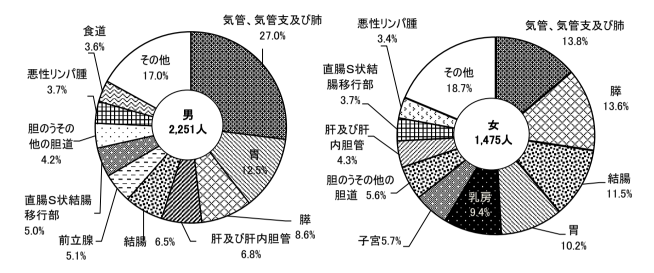


図15 悪性新生物の部位別死亡割合(令和4年)

部位別にみた死亡率の年次推移は図16のとおりです。

肺がんは、男女ともに上昇を続け、男性では平成5年に胃がんを抜いて1位となっています。胃がんは、昭和40年代前半をピークに低下傾向です。大腸(結腸と直腸S状結腸移行部の合計)がんは男女ともに上昇傾向で、女性では平成20年以降に第1位となっています。肝がんは近年低下傾向で、膵がんは男女ともに上昇傾向です。乳がんの上昇傾向です。胃がん、肝がんは下降傾向、子宮がんはほぼ横ばいです。

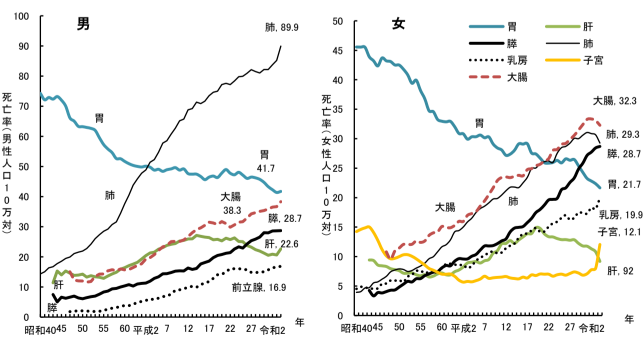


図16 部位別にみたがん死亡率の年次推移

注)大腸は結腸と直腸S状結腸移行部の合計、5年間移動平均で表示、令和4年は単年

表15 悪性新生物の部位別死亡数・構成割合の年次推移

		悪性 新生物	食道	胃	結腸	直腸S状 結腸移行 部及び 直腸	肝及び 肝内 胆管	胆のう 及び その他 の胆道	膵	気管、 気管支 及び肺	乳房	子宮	卵巣	前立腺
	男													
	昭和50年	732	29	312	19	22	67		34	109	_	•	•	10
	55年	871	10	321	45	44	64		43	166	_		•	10
	60年	969	28	295	51	38	87		52	208	-	•	•	17
	平成 2年	1168	33	296	66	46	108		74	278	_	•	•	36
	7年	1506	42	320	100	62	144	66	94	368	_	•	•	54
	12年	1728	64	307	95	72	177	66	100	465	_	•	•	61
	17年 ·	1828	71	289	106	83	172	65	154	461	3	•	•	95
	22年	2091	81	346	130	97	157	93	168	547	_	•	•	101
	27年	2084	88	314	160	71	156	100	154	554	3	•	•	91
死	令和2年	2169	80	277	161	77	131	97	202	586	_	•	•	94
死亡	3年	2112	73	253	179	82	140	86	191	552	1	•	•	131
数	4年	2251	82	282	147	112	153	94	194	608	1	•	•	114
入	女													
[스]	昭和50年	607	6	211	28	32	28		30	39	30	50	17	
`	55年	631	11	191	30	36	32		30	47	41	47	18	
	60年	731	10	202	51	33	39		41	61	54	42	32	
	平成 2年	873	14	183	65	35	57		67	106	52	32	30	
	7年	1001	7	192	76	39	63	76	80	142	83	40	39	
	12年	1118	9	177	120	41	80	79	94	151	75	44	28	
	17年 ·	1316	16	219	132	39	102	103	101	152	111	43	38	
	22年	1357	11	199	130	54	100	110	122	181	91	53	44	
	27年	1524	11	185	162	53	94	98	174	215	114	57	38	
	令和2年	1530	15	145	191	55	78	92	207	234	110	44	49	
	3年	1459	13	160	167	57	82	85	192	216	115	51	47	
	4年	1475	20	151	170	55	64	82	200	204	139	84	46	•
	男													
	昭和50年 ·		4.0	42.6	2.6	3.0	9.2		4.6	14.9	_	•	•	1.4
	55年		1.1	36.9	5.2	5.1	7.3		4.9	19.1	_	•	•	1.1
	60年		2.9	30.4	5.3	3.9	9.0		5.4	21.5	_	•	•	1.8
	平成 2年		2.8	25.3	5.7	3.9	9.2		6.3	23.8	_	•	•	3.1
	7年		2.8	21.2	6.6	4.1	9.6	4.4	6.2	24.4	_	•	•	3.6
	12年		3.7	17.8	5.5	4.2	10.2	3.8	5.8	26.9	-	•	•	3.5
	17年		3.9	15.8	5.8	4.5	9.4	3.6	8.4	25.2	0.2	•	•	5.2
	22年 27年		3.9	16.5	6.2	4.6	7.5	4.4	8.0	26.2	- 0.1	•		4.8
⊭	27年 令和2年		4.2	15.1 12.8	7.7 7.4	3.4 3.6	7.5 6.0	4.8 4.5	7.4 9.3	26.6 27.0	0.1			4.9 4.3
構成	3年		3.7 3.5	12.0	7.4 8.5	3.9	6.6	4.5 4.1	9.0	26.1	0.0			6.2
割	3年 4年		3.6	12.5	6.5	5.9 5.0	6.8	4.1	8.6	27.0	0.0			5.1
合			3.0	12.3	0.5	3.0	0.6	4.2	0.0	27.0	0.0			J. I
$\overline{}$	女		4.0	040	4.0	5 0	4.0		4.0	0.4	4.0	0.0	0.0	
%	昭和50年		1.0	34.8	4.6	5.3	4.6		4.9	6.4	4.9	8.2	2.8	•
$\overline{}$	55年		1.7	30.3	4.8	5.7	5.1		4.8	7.4	6.5	7.4	2.9	•
	60年		1.4	27.6	7.0	4.5	5.3		5.6	8.3	7.4	5.7	4.4	•
	平成 2年		1.6	21.0	7.4	4.0	6.5	7.0	7.7	12.1	6.0	3.7	3.4	•
	7年 12年		0.7	19.2	7.6	3.9	6.3	7.6	8.0	14.2	8.3 6.7	4.0	3.9	•
	12年 17年		0.8	15.8	10.7	3.7	7.2	7.1 7.0	8.4	13.5	6.7 9.4	3.9	2.5	•
	22年		1.2	16.6 14.7	10.0 9.6	3.0 4.0	7.8 7.4	7.8 8.1	7.7 9.0	11.6 13.3	8.4 6.7	3.3 3.9	2.9	
	22年 27年		0.8 1.0	13.6	9.6 10.0	4.0 3.4	6.0	8.1 6.4		13.3	6.7 8.4		3.2 3.2	
	2/年 令和2年		1.0 1.0	9.5	12.5	3.4 3.6	6.0 5.1	6.4 6.0	10.5 13.5	15.8	8.4 7.2	2.9 2.9	3.2	
	3年		0.9	9.5 11.0	11.4	3.6 3.9	5.1 5.6	6.0 5.8	13.5	14.8	7.2 7.9	2.9 3.5	3.2	
	4年		0.9 1.4	10.2	11.4	3.9 3.7	5.6 4.3	5.8 5.6	13.2	13.8	7.9 9.4	3.5 5.7	3.2	:
Ш	44		1.4	10.2	11.0	ა.1	4.0	J.U	10.0	10.0	J.4	J./	ა. i	•

「心疾患」

ここでいう「心疾患」には、「慢性リウマチ性心疾患」、心筋梗塞や狭心症のような「虚血性心疾患」さらに「心筋症」、「心不全」、「不整脈及び伝導障害」などが含まれますが、高血圧性心不全のような高血圧性心疾患は「高血圧性心疾患」として別の分類になり、「心疾患」には含まれません。(平成7年からICD -10が適用されたため年次比較には注意が必要)

令和4年の死亡数は、前年の2,099人より282人増加し、2,381人となり、総死亡数の15.8%を占めています。死亡率(人口10万対)は173.4で、前年より21.0ポイント増加しました。心疾患の内訳をみると、心不全が最も多く44.0%を占め、次いで急性心筋梗塞の25.5%となっています。

表16 心疾患の死因簡単分類別にみた死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移

	年次	昭和			平成						令和		
疾患名		50年	55年	60年	2年	7年	12年	17年	22年	27年	2年	3年	4年
総数	死亡数	1,140	1,329	1,428	1,661	1,421	1,436	1,653	1,885	2,061	2,011	2,099	2,381
下心 女义	死亡率	115.7	123.1	123.5	135.9	111.7	108.5	121.3	135.7	148.0	145.7	152.4	173.4
慢性リウマチ性	死亡数	39	10	17	9	22	27	19	15	34	19	22	23
心疾患	死亡率	4.0	0.9	1.5	0.7	1.7	2.0	1.4	1.1	2.4	1.4	1.6	1.7
急性心筋梗塞	死亡数	504	466	407	428	503	458	454	402	488	515	542	607
(虚血性心疾患) ^{*注}	死亡率	51.1	43.2	35.2	35.0	39.5	34.6	33.3	28.9	35.0	37.3	39.4	44.2
その他の虚血性	死亡数					201	160	192	285	238	231	210	214
心疾患	死亡率					15.8	12.1	14.1	20.5	17.1	16.7	15.3	15.6
慢性非リウマチ性	死亡数					76	69	82	92	109	114	137	139
心内膜症	死亡率					6.0	5.2	6.0	6.6	7.8	8.3	9.9	10.1
心筋症	死亡数					36	27	31	32	31	36	31	38
化 别 担	死亡率					2.8	2.0	2.3	2.3	2.2	2.6	2.3	2.8
不整脈及び	死亡数					169	142	190	249	230	246	252	276
伝 導 障 害	死亡率					13.3	10.7	13.9	17.9	16.5	17.8	18.3	20.1
心不全	死亡数					382	534	654	763	898	811	859	1,048
心个主	死亡率					30.0	40.3	48.0	54.9	64.5	58.7	62.4	76.3
その他の	死亡数	597	853	1,004	1,224	32	19	31	47	33	39	46	36
心疾患	死亡率	60.6	79.0	86.9	100.1	2.5	1.4	2.3	3.4	2.4	2.8	3.3	2.6

注) 昭和50年~平成2年の「急性心筋梗塞」の欄は「虚血性心疾患」の数値。 資料:厚生労働省「人口動態統計」

「脳血管疾患」

令和4年の死亡数は、前年の905人より6人増の911人となり、総死亡数の6.1%を占めています。 死亡率(人口10万対)は66.4で、前年より0.7ポイント増加しました。脳血管疾患の内訳をみると、脳梗塞 が最も多く53.5%を占め、次いで脳内出血の33.5%となっています。

表17 脳血管疾患の死因簡単分類別にみた死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移

	年次	昭和			平成						令和		
疾患名		50年	55年	60年	2年	7年	12年	17年	22年	27年	2年	3年	4年
総数	死亡数	1,811	1,701	1,271	1,198	1,419	1,175	1,194	1,111	910	873	905	911
小心 安久	死亡率	183.7	157.5	110.0	98.0	110.3	87.5	87.9	80.0	65.3	63.2	65.7	66.4
くも膜下出血	死亡数					136	169	160	160	134	85	103	105
▼ 1 円 皿	死亡率					10.7	12.8	11.8	11.5	9.6	6.2	7.5	7.6
脳内出血	死亡数	730	518	302	277	270	267	251	290	242	289	277	305
	死亡率	74.6	48.3	25.9	22.8	21.2	20.2	18.5	20.9	17.4	20.9	20.1	22.2
脳梗塞	死亡数	698	775	657	669	889	697	737	611	505	484	514	487
心 仗 卒	死亡率	71.3	72.3	56.4	55.1	69.9	52.6	54.3	44.0	36.3	35.1	37.3	35.5
その他の	死亡数	383	408	312	252	124	42	46	50	29	15	11	14
脳血管疾患	死亡率	39.1	38.0	26.8	20.8	9.7	3.2	3.4	3.6	2.1	1.1	8.0	1.0

資料:厚生労働省「人口動態統計」

「肺炎」「誤嚥性肺炎」

令和4年の「肺炎」の死亡数は、前年の573人より32人減の541人となり、総死亡数の3.6%を占めています。死亡率(人口10万対)は39.4で、前年(41.6)より2.2ポイント減少しました。死亡率は昭和25年に54.3から次第に低下し、昭和30年代後半以降、20~30で推移していました。昭和60年には30を超え上昇傾向となり、平成15年以降は70を超えていましたが、平成29年に「その他の呼吸器系の疾患(誤嚥性肺炎、間質性肺炎他)」と分かれたことで低下しました。令和4年の「誤嚥性肺炎」の死亡数は604人で、総死亡数の4.0%を占めています。

「不慮の事故」

令和4年の「不慮の事故」による死亡数は、前年より46人増の476人で、総死亡数の3.2%を 占め、死亡率(人口10万対)は34.7です。

男女別、原因別に「不慮の事故」をみると、表18のとおりです。

表18 不慮の事故の原因別死亡数

令和4年

死亡数•割合	死	亡数()	人)	不慮の事故に占める割合 (%)				
原因	総数	男	女	総数	男	女		
総数	476	253	223	100.0	100.0	100.0		
交 通 事 故	42	22	20	8.8	8.7	9.0		
転 倒 ・ 転 落	111	52	59	23.3	20.6	26.5		
不慮の溺死及び溺水	102	56	46	21.4	22.1	20.6		
不 慮 の 窒 息	128	64	64	26.9	25.3	28.7		
煙、火・火炎への曝露	11	6	5	2.3	2.4	2.2		
有害物質による中毒	1	1	0	0.2	0.4	0.0		
その他不慮の事故	81	52	29	17.0	20.6	13.0		

資料:厚生労働省「人口動態統計」

交通事故は不慮の事故のうち、男性で8.7%、女性は9.0%を占めています。平成7年以降、 死亡数・死亡率は表19のとおり低下しています。

表19 交通事故による死亡数・死亡率の年次推移

	昭和 50年	55年	60年	平成 2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和 2年	3年	4年
死亡数	149	145	162	140	191	151	131	96	83	53	35	42
死亡率(人口10万対)	15.2	13.5	13.9	11.5	15.0	11.4	9.6	6.9	6.0	3.8	2.5	3.1
不慮の事故に占める 割合(%)	49.2	46.8	52.6	43.9	43.8	32.3	28.5	21.0	16.9	12.3	8.1	8.8

資料:厚生労働省「人口動態統計」

(5) 自殺

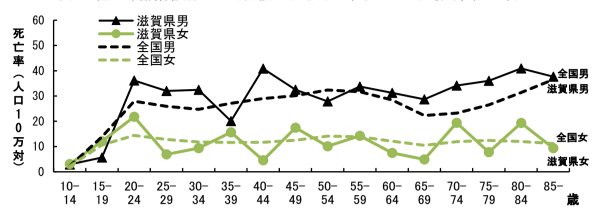
令和4年の「自殺」による死亡数は、前年より37人増の250人(男性177人、女性73人)で死亡率は18.2 (男性26.2、女性10.5) となり、男女ともにが前年より上がっています。

図17に、死亡率の年次推移を男女別に示しました。男性が女性より高くなっており、男女とも昭和30年代前半に高く、以後40年代半ばまで低下しました。その後、50年代後半に高くなった後、平成5年まで下降傾向で、再び上昇しました。平成16年からは減少傾向にありました。

図17 性別にみた自殺の死亡率(人口10万対)の年次推移 40 死35 男 亡 _ 率 30 26.2 、 入25 \Box 20 1 総数 0 15 万 18.2 対10 女 10.5 5 22 令和2 年 昭和25 30 35 40 45 50 55 平成2 7 12 17 60 資料:厚生労働省「人口動態統計」

令和4年の性・年齢階級別の自殺による死亡率(人口10万対)は、図18のとおりです。 男性の死亡率は、全体的に全国より高くなっています。

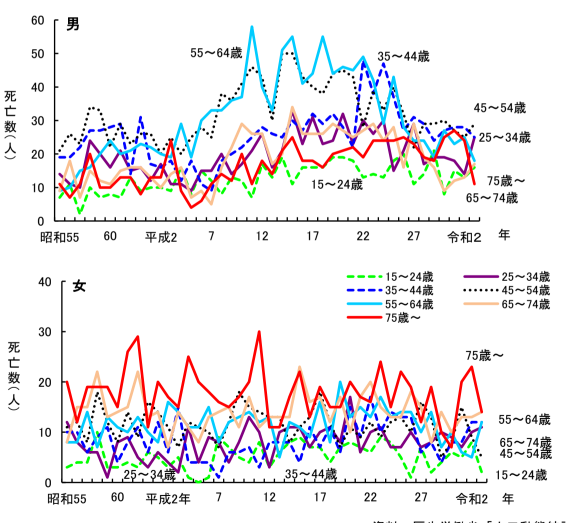
図18 性・年齢階級別にみた自殺による死亡率(人口10万対)(令和4年)



資料:厚生労働省「人口動態統計」

性・年齢階級別の自殺による死亡数の年次推移は、図19のとおりです。

図19 性・年齢階級別にみた自殺による死亡数の年次推移



(6) 妊産婦死亡

妊産婦死亡の年次推移は、表20のとおりです。

表20 妊産婦死亡数・死亡率(出産10万対)

		昭和 55年	60年	平成 2年	7年	12年	17年	22年	27年	30年	令和 2年	3年	4年
滋賀県	死亡数	2	1	2	3	-	2	_	1	2	-	-	_
双 貝乐	死亡率	12.0	6.5	14.2	21.9	-	15.1	_	7.8	17.3	_	-	_
全 国	死亡数	323	226	105	85	78	62	45	28	33	23	21	33
	死亡率	19.5	15.1	8.2	6.9	6.3	5.7	4.1	2.7	3.5	2.7	2.5	4.2

注) 全国には、住所地外国・不詳を含みます。

資料:厚生労働省「人口動態統計」

(7) 季節別死亡

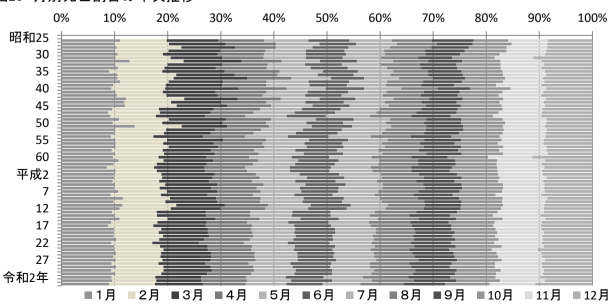
月別死亡数は表21のとおりで、各年とも図20のとおり冬期に多く、夏期に少ない傾向を示しています。

表21 月別死亡数の年次推移

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和50年	7,307	705	681	828	602	556	501	587	532	505	608	565	637
55年	7,276	737	710	769	589	588	535	541	501	505	555	578	668
60年	7,255	703	624	647	591	582	511	580	543	495	553	606	820
平成2年	7,961	795	704	793	623	656	593	625	570	572	614	675	741
7年	8,958	958	821	849	733	685	620	679	680	689	718	722	804
12年	9,232	1,008	891	867	772	751	668	684	663	637	703	743	845
17年	10,419	915	887	1,030	906	829	726	772	811	774	823	933	1,013
22年	11,602	1,089	895	1,018	982	959	919	920	851	883	943	1,036	1,107
27年	12,507	1,272	1,106	1,136	1,058	990	912	945	993	908	1,049	1,014	1,124
令和2年	13,039	1,233	1,073	1,123	1,101	981	926	967	1,109	1,036	1,114	1,091	1,285
3年	13,674	1,301	1,139	1,156	1,178	1,140	1,057	1,020	1,081	1,099	1,119	1,155	1,229
4年	15,043	1,351	1,295	1,360	1,218	1,148	1,025	1,067	1,229	1,180	1,251	1,303	1,616

資料:厚生労働省「人口動態統計」

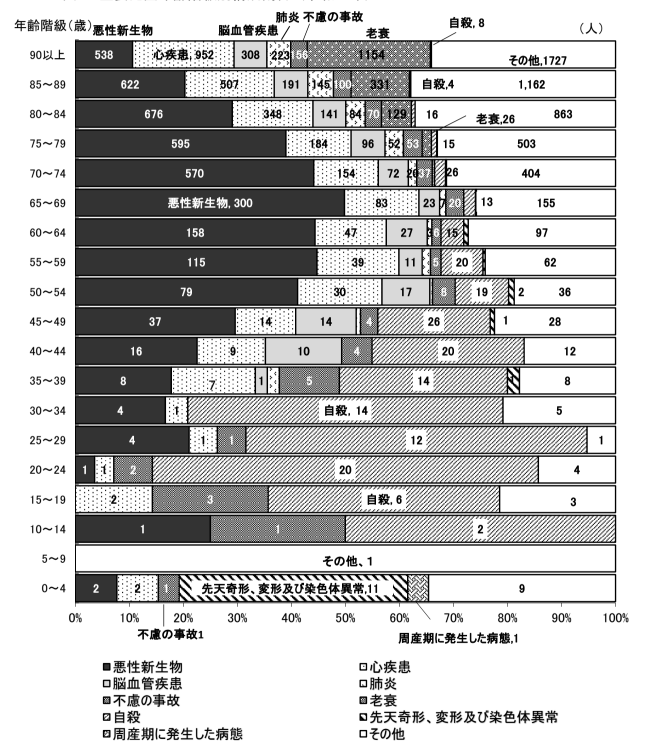
図20 月別死亡割合の年次推移



資料:厚生労働省「人口動態統計」

図21は、令和4年の主な死因について、構成割合を年齢5歳階級別にみたものです。 各年齢階級の主な死因をみると、0~4歳では、「先天奇形、変形及び染色体異常」42.3% となっています。10~14歳から40~44歳までは「自殺」が第1位となっています。 45~49歳から85~89歳までは「悪性新生物」が第1位で、55~59歳から70~74歳では40%以上 を占めています。70歳以上では、「悪性新生物」の割合が減少し、「老衰」「心疾患」「脳血 管疾患」「肺炎」「老衰」の割合が増え、「老衰」と「心疾患」で41.5%を占めています。

図21 主要死因年齢階級別構成割合(令和4年)



3 乳児死亡

(1) 年次推移

生後1年未満の死亡を乳児 死亡といいます。

令和4年の乳児死亡数は18 人で、前年(16人)より2人増加しました。

図22は、乳児死亡率の年次 推移を示したものです。昭和 40年代半ばまでは急激に低下 しましたが、以降は緩やかな 低下傾向となっています。 全国と比較しますと、近年ほ ぼ同率です。

令和4年は1.8で全国(1.8)と同じです。

図22 乳児死亡率(出生千対)の年次推移

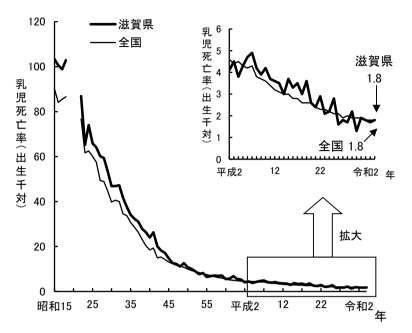


図23 生存期間別にみた乳児死亡率の推移

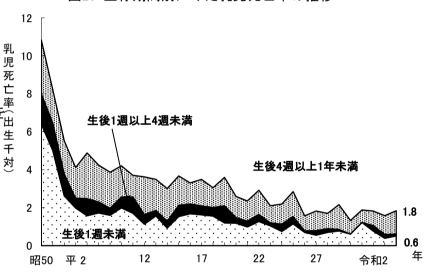
(2) 生存期間別乳児死亡

図23は、生存期間別に乳児 死亡率の年次推移を示したも のです。

昭和60年まで減少していましたが、それ以降はほぼ横ばいとなっています。

生後4週未満の死亡のことを を新生児死亡といいます。 ##

令和4年の生後1週未満の 死亡数は5人で死亡率は0.6、 また、生後1週以上4週未 満の死亡率は、0.1です。



(3) 乳児死亡・新生児死亡の原因

乳児死亡・新生児死亡数を死因別にみると、表22のとおりです。

表22 死因でみた乳児死亡数・新生児死亡数

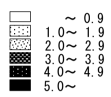
令和4年

		総数	周産期に 発生した 病態	先天奇形・ 変形及び 染色体異 常	乳幼児 突然死 症候群	不慮の 事 故	心疾患 (高血圧性 除く)	敗血症	悪性 新生物	その他
乳児死亡	滋賀県	18	1	10	0	0	2	_	_	5
孔元光上	全 国	1,356	351	483	44	60	35	20	11	352
(再掲)	滋賀県	6	1	5	_	_	_	_	_	0
新生児死亡	全 国	609	301	244	2	3	6	3	1	49

(4)地域別乳児死亡

図24 地域別乳児死亡率(出生千対)分布図 (令和4年)

令和4年の地域別乳児死亡率を みると、図24、表23のとおりです。 県平均は1.8で、高島市、蒲生郡、 犬上郡が高くなっています。



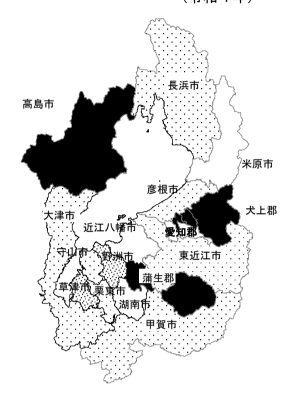


表23 地域別乳児死亡率(出生千対)

		平成2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和元年	2年	3年	4年
県	計	4.1	4.9	3.6	3.5	2.9	1.8	1.9	1.8	1.6	1.8
大	津市	1.7	4.0	3.9	3.3	1.3	0.7	2.0	2.1	0.4	1.3
彦	根市	0.8	5.9	1.7	3.0	4.4	ı	1.2	1.3	1.3	1.5
長	浜 市	8.1	2.9	4.1	-	2.9	2.1	3.8	1.2	1.4	1.3
近江	八幡市	-	6.2	2.8	4.6	2.6	2.5	-	1.6	ı	1
草	津 市	5.6	4.0	2.5	2.7	0.8	1.5	2.7	2.8	2.7	2.8
守	山市	7.0	12.7	3.9	2.5	4.3	3.6	1.4	-	2.7	1.3
栗	東市	6.9	1.4	5.5	3.3	3.2	3.2	-	1.3	2.5	1.4
甲	賀 市		/		3.7	1	4.4	1.7	1.7	3.8	1.9
野	洲市	\backslash	\setminus	\backslash	-	5.7	4.1	2.4	-	ı	2.9
湖	南市	\setminus	\setminus	\backslash	8.2	11.5	ı	2.6	2.6	2.6	I
高	島市	/	\backslash	/	2.5	2.6	3.6	I	4.0	I	9.0
東近	江市	\backslash	\setminus	\backslash	9.4	3.8	2.0	2.4	1.2	1.7	1.4
米	原市	\backslash	\setminus	/	8.7	1	ı	I	-	7.9	1
蒲	生 郡	4.9	1.6	3.4	8.9	6.1	3.9	10.5	4.8	_	11.9
愛	知 郡	2.8		-	5.4		_	_	6.9	_	
犬	上 郡	7.6	13.7	15.6	5.3	5.1	_	_	7.8	_	7.9

資料:厚生労働省「人口動態統計」

注)市町村合併の年は12月末日現在の郡市部で比率を算出しています。

4 死 産

(1) 死産と人工妊娠中絶の動向

人口動態統計でいう死産は、「死産の届出に関する規定」により妊娠週数12週以後の死産をいいます。死産は自然死産と人工死産に分類され、人工死産とは胎児の母体内生存が確実なときに人工的処置を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外は自然死産とします。なお、人工的処置を加えた場合でも次のものは自然死産とします。

- ① 胎児を出生させることを目的とした場合。
- ② 母体内の胎児が生存不明か、または死亡している場合。

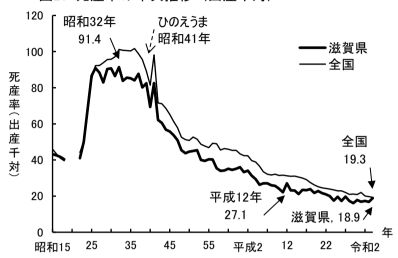
死産率は、出産(出生+死産) 千に対する率で表されます。

令和4年の死産数は188胎で、 死産率は18.9、前年(16.8)より 2.1ポイント高くなりました。

図25は死産率の年次推移です。 昭和32年の91.4をピークに低下傾 向となっています(昭和41年のひ のえうまの影響を除く)。平成12 年には上昇しましたが、その後減 少傾向にあります。

また、本県は、昭和26年以降、 全国平均を下回っています。

図25 死産率の年次推移(出産千対)



死産数、死産率(出産千対) および自然・人工別の死産率(出産千対) の年次推移は、表24、 図26のとおりです。

表24 死産数・死産率(出産千対)の年次推移

		昭和50年	60年	平成2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和2年	3年	4年
死産数	滋賀県	822	541	480	371	392	308	286	253	184	173	188
%	全 国	67,642	33,114	23,383	18,262	38,393	31,818	26,560	22,617	17,278	16,277	15,179
死産率	滋賀県	44.6	35.1	34.1	27.1	27.1	23.3	21.0	19.7	17.3	16.8	18.9
九 座 平	全 国	50.8	46.0	42.3	32.1	31.2	29.1	24.2	22.0	20.1	19.7	19.3
自然死産率	滋賀県	35.1	19.3	16.5	13.6	12.8	12.8	11.9	10.0	8.8	8.2	9.8
日然先座华	全 国	33.8	22.1	18.3	14.7	13.2	12.3	11.2	10.6	9.5	9.8	9.4
人工死産率	滋賀県	9.5	15.8	17.6	14.6	14.3	10.5	9.1	9.6	8.6	8.6	9.0
八工光座平	全 国	17.1	23.9	23.9	17.2	18.1	16.7	13.0	11.4	10.6	9.9	9.9

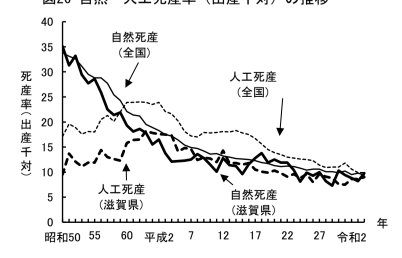
資料:厚生労働省「人口動態統計」

自然死産率は低下傾向でしたが、 平成4年頃から、穏やかな減少と なっています。

人工死産率は、昭和50年から上 昇傾向で、昭和63年に自然死産率 を上回りましたが、平成5年から は減少傾向となっています。

全国と比較しますと、どちらの率も本県は低く推移していましたが、自然死産率において、平成17年~22年、平成30年、令和4年は上回っています。

図26 自然・人工死産率(出産千対)の推移



人工妊娠中絶件数について妊娠週数別の年次推移は、表25のとおりです。

令和4年度の人工妊娠中絶件数は910件で、前年度より65件減少しました。

また、妊娠週数別にみると、妊娠初期で母体の負担が比較的軽い満11週以前がほとんどで、83.2%を占めています。

表25 人工妊娠中絶件数 妊娠週数別の年次推移

		満11词	週以前	満12~	~19週	満20~	~21週	不	詳
	総数	件 数	構成割合 (%)	件 数	構成割合 (%)	件 数	構成割合 (%)	件数	構成割合 (%)
昭和55年	4,419	4,257	96.3	146	3.3	12	0.3	4	0.1
60年	4,496	4,287	95.4	169	3.8	37	0.8	3	0.1
平成 2年	4,470	4,276	95.7	164	3.7	26	0.6	4	0.1
7年	3,772	3,608	95.7	145	3.8	16	0.4	3	0.1
12年	3,674	3,515	95.7	136	3.7	22	0.6	1	0.0
17年度	2,758	2,661	96.5	84	3.0	13	0.5	-	_
22年度	2,069	1,957	94.6	94	4.5	18	0.9	_	_
27年度	1,565	1,462	93.4	86	5.5	17	1.1	_	_
令和2年度	1,103	982	89.0	88	8.0	33	3.0	_	_
3年度	975	839	86.1	107	11.0	29	3.0	_	_
4年度	910	757	83.2	111	12.2	42	4.6	_	_

資料:厚生労働省「衛生行政報告例」

注) 平成3年以前の満20~21週の件数は、満20~23週の件数です。 死産統計には、母体保護法による妊娠満12~22週の人工妊娠中絶が含まれています。

(2) 妊娠期間からみた死産

表26は、自然・人工別に妊娠期間(4週区分・早期-正期-過期)別死産数を示したものです。

表26 自然・人工別、妊娠期間(4週区分)別死産数

令和4年

	総数	12~15週	16~19週	20~23週	24~27週	28~31週	32~35週	36~39週	40週以上
自然死産	98	41	33	8	3	2	4	7	_
人工死産	90	38	21	31	_	-	-	_	_

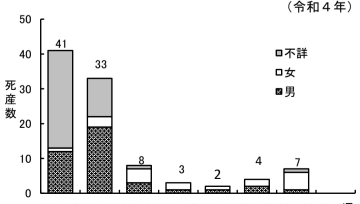
(再掲) 自然・人工別、妊娠期間(早期-正期-過期)別死産数

	総数			早 期			正期	過期
	心女人	総数	22週未満	22~27週	28~31週	32~36週	37~41週	42週以上
自然死産	98	93	81	4	2	6	5	-
(%)		(94.9)	(82.7)	(4.1)	(2.0)	(6.1)	(5.1)	_
人工死産	90	90	90	-	-	_	_	_
(%)		(100)	(100)					

資料:厚生労働省「人口動態統計」

図27 妊娠期間(4週区分)別にみた自然死産数

令和4年の、自然死産の4週区分では、図27のとおり妊娠12~15週の死産が最も多く41胎、次いで16~19週の33胎で、この期間で75.5%を占めています。人工死産では、妊娠22週未満が100%です。



5 周産期死亡

(1) 周産期死亡の動向

周産期死亡とは、妊娠満22週以後の後期死産と生後1週未満の早期新生児死亡を合わせたものをいい、周産期死亡率は出産(出生数+妊娠第22週以後の死産数)千対の率です。

平成7年にICD-10の適用で周産期死亡の定義と周産期死亡率の算出方法に変更があったため、さかのぼれる昭和55年以降の数と率を示しました。

昭和55年からの滋賀県における周産期死亡率は、全国平均に近い数値で低下しています。 令和4年の周産期死亡数は22人で前年より5人増加し、死亡率は2.2と前年より高くなっています。全国(3.3)よりは低くなっています。前年に比べて妊娠満22週以降の死産、早期新生児死亡率ともに高くなっています。

表27 周産期死亡率(出産千対)の年次推移

		周産期	那亡		妊	娠満22週	以後の死	産		早期新生	上児死亡	
	死 さ	数	死 亡 (出産		死 彦	死 産 数		章 率 千対)	死し	数	死 亡 率 (出生千対)	
	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国
昭和55年	303	32,422	18.7	20.2	240	26,268	14.8	16.4	63	6,154	4.0	3.9
60年	204	22,379	13.6	15.4	165	18,642	11.0	12.9	39	3,737	2.6	2.6
平成 2年	120	13,704	8.8	11.1	93	11,367	6.8	9.2	27	2,337	2.0	1.9
7年	92	8,412	6.9	7.0	71	6,580	5.3	5.5	21	1,832	1.6	1.5
12年	96	6,881	6.8	5.8	80	5,362	5.6	4.5	16	1,519	1.1	1.3
17年	73	5,149	5.6	4.8	52	4,058	4.0	3.8	21	1,091	1.6	1.0
22年	77	4,515	5.7	4.2	60	3,637	4.5	3.4	17	878	1.3	0.8
27年	57	3,728	4.5	3.7	50	3,063	3.9	3.0	7	665	0.6	0.7
令和2年	28	2,664	2.7	3.2	20	2,112	1.9	2.5	9	552	0.8	0.7
3年	17	2,741	1.7	3.4	13	2,235	1.3	2.7	4	506	0.4	0.6
4年	22	2,527	2.2	3.3	17	2,061	1.7	2.7	5	466	0.5	0.6

図28 周産期死亡率(出産千対)の年次推移

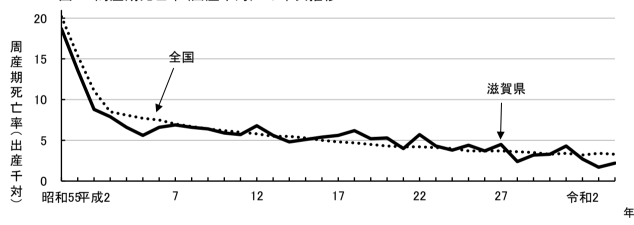
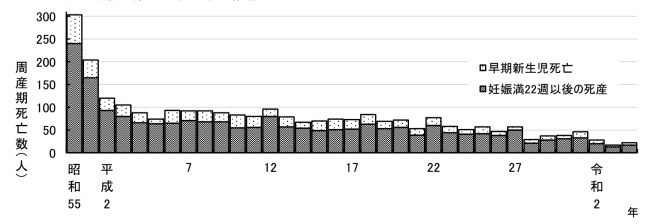


図29 周産期死亡数の年次推移



6 婚姻と離婚

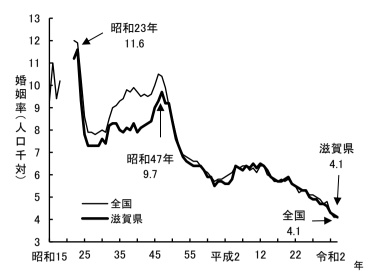
(1) 婚姻の推移

本県の婚姻率は、終戦直後の昭和22、23年の第1次婚姻ブームの後に急激に減少しましたが、20年代後半以降2次が傾向となりました。45年には9.7となりましたが、それ以降、62年まにはりました。63年から降はで増しましたが、平成14年以なって増しまいが、平成14年以なが5,642件では、今和4年は、婚姻件数が5,642件では4.1(全国4.1)で、前年より0.1ポイント下がりました。(図30)

夫・妻の平均初婚年齢の年次推移を みると、昭和20年代半ばから30年代2 ばまで上昇しています。そして低年2 結婚ブーム期の昭和47年前後に低け、 ましたが、その後、再び上昇し続け、 令和4年には、夫30.4歳、妻29.0歳と やや下がりました。全国と比較ると 夫は昭和59年以降、妻は昭和38年以 現在まで、全国平均より低くなって (図31)

年齢階級別に初婚率・再婚率(人口千対)について、令和4年を平成2、12、22年と比較しました。初婚率は、夫は20、30歳代で低下し、40歳代で横ばいになっています。妻は30歳代で上昇していた時期もありましたが、近年低下しています。また再婚率では、夫、妻ともにほぼ横ばいとなっています。(図32)

図30 婚姻率(人口千対)の年次推移



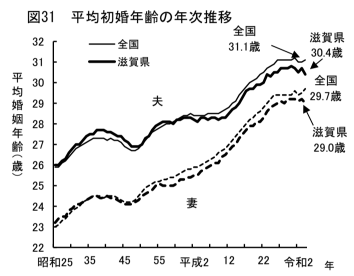
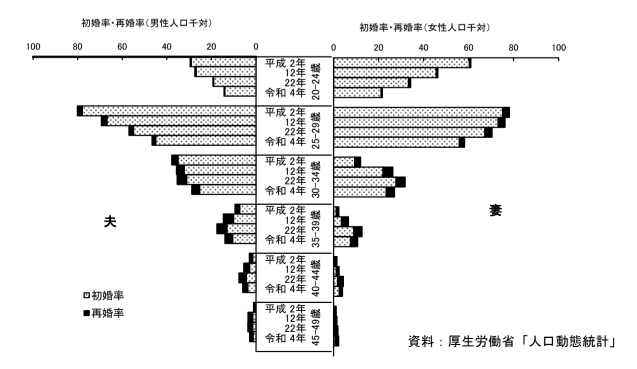


図32 結婚生活に入ったときの年齢階級別にみた初婚率・再婚率の年次比較



(2) 離婚の推移

本県の離婚率をみると、終戦後から昭和30年代後半まで低下傾向を示し、昭和39年には0.41と最小値を記録した。その後増加が続きましたが、昭和58年以降横ばいとなりました。中成15年より再び上昇し、平成14年に最高となりました。平成15年以降は低下しています。 令和4年は、前年の1,887件から51

令和4年は、前年の1,887件から51件減少し、1,836件となりました。離婚率(人口千対)は、1.34(全国1.47)で前年より0.03ポイント低くなっています。

一同居期間別に離婚件数の年次推移をみると、平成13年まではすべての期間で増加傾向にありましたが、平成14年以降、すべての期間で横ばいか減少が続いています。

図33 離婚率 (人口千対) の年次推移

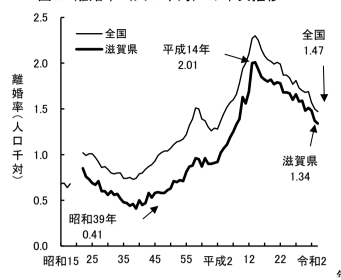


図34 同居期間別にみた離婚件数の年次推移

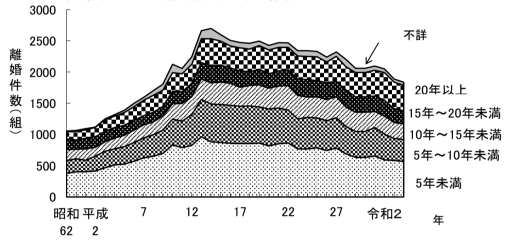
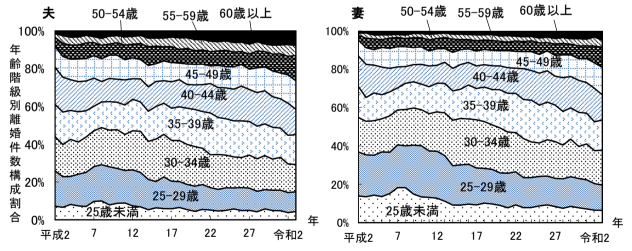


図35 夫・妻の年齢階級別にみた離婚件数構成割合の年次推移



離婚件数の年齢階級別構成割合の年次推移をみると、30歳未満は夫・妻ともに平成10年ころまで増加傾向でしたが、それ以降は減少しています。30歳代は妻が、平成16~24年に40%を越えるなど、夫・妻ともに全体の3割以上を占めていました。平成20年の最も高い値からやや減少しています。40歳代は夫・妻とも平成12年までは減少し、以降はやや増加傾向で、ともに25%を越えています。近年は50歳以上でやや増加しています。令和4年は、30、40代をあわせて、夫が58.4%、妻が60.7%、50歳以上では、夫が25.8%、妻が18.1%となっています。

(3) 婚姻・離婚の年間推移

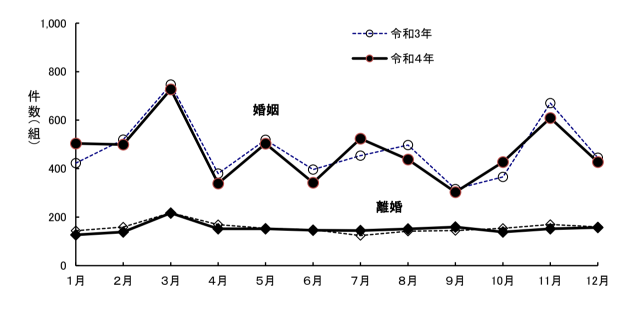
婚姻・離婚の届出月別件数をみると、令和4年の婚姻は令和3年と同じで3、11月が多くなっており、12.9%、10.8%と10%を超えています。4月、6月、9月は少なくなっています。離婚は例年通り年度末の3月がやや多く、11.8%を占めています。

表28 婚姻・離婚の月別件数

令和4年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
板 柳	件 数	5,642	504	499	727	339	503	342	524	438	303	427	609	427
婚姻	構成割合 (%)	100.0	8.9	8.8	12.9	6.0	8.9	6.1	9.3	7.8	5.4	7.6	10.8	7.6
## TE	件 数	1,836	127	139	217	152	152	146	145	151	159	139	152	157
離婚	構成割合 (%)	100.0	6.9	7.6	11.8	8.3	8.3	8.0	7.9	8.2	8.7	7.6	8.3	8.6

図36 婚姻・離婚の月別件数(令和3年、4年)



統 計 表

第1表 人口動態総覧(実数)[年次別 滋賀県・全国] (1/2)

弗 □亚		人	口口	出	生生	死	Ċ	白外	 、 増減	乳児	死亡
L		滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国
1940	昭和 15	703,679	72,539,729	19,222	2,115,867	13,023	1,186,595	6,199	929,272	1,986	190,509
	16	701,600	72,750,000	18,946	2,277,283	12,777	1,149,559	6,169	1,127,724	1,906	191,420
	17	701,400	73,540,000	19,721	2,233,660	12,702	1,166,630	7,019	1,067,030	1,949	190,897
	18		73,980,000	19,724	2,253,535	13,694	1,219,073	6,030	1,034,462	1,986	195,219
10.4-	19		73,865,000		•••		•••		•••	•••	•••
1945	20 21		72,410,000 76,155,000								
	21 22 *	858,367	76,155,000 78,101,473	25,869	2,678,792	 14,675	1,138,238	 11,194	1,540,554	2,247	205,360
	22 *	858,367 872,775	80,000,000	25,869	2,678,792	11,283	950,610	15,946	1,731,014	2,247 1,782	165,406
	24	894,400	81,800,000	25,662	2,696,638	11,190	945,444	14,472	1,751,014	1,782	168,467
1950	25 *	861,180	83,199,637	21,422	2,337,507	10,031	904,876	11,391	1,432,631	1,411	140,515
	26	858,000	84,573,000	19,360	2,137,689	9,119	838,998	10,241	1,298,691	1,241	122,869
[]	27	846,240	85,052,000	17,740	2,005,162	8,493	765,068	9,247	1,240,094	1,069	99,114
[]	28	857,000	87,033,000	16,260	1,868,040	8,553	772,547	7,707	1,095,493	695	91,424
	29	858,000	88,293,000	15,506	1,769,580	7,751	721,491	7,755	1,048,089	827	78,944
1955	30 *	853,734	89,275,529	15,053	1,730,692	7,552	693,523	7,501	1,037,169	706	68,801
	31 32	852,000 849,000	90,259,000	14,610	1,665,278	7,914 8 441	724,460 752,445	6,696 4.796	940,818	685 625	67,691
	32 33	849,000 844,000	91,088,000 92,010,000	13,237 14,496	1,566,713 1,653,469	8,441 7,382	752,445 684,189	4,796 7,114	814,268 969,280	625 604	62,678 57,052
[]	33 34	844,000 845,000	92,010,000	14,496 14,025	1,653,469	7,382 7,612	684,189	7,114 6,413	969,280 936,129	604 528	57,052 54,768
1960	34 35 *	843,000	93,418,501	13,477	1,626,088	7,812 7,892	706,599	5,585	899,442	528 459	49,293
	36	845,000	94,285,000	13,477	1,589,372	7,760	695,644	5,281	893,728	421	45,465
[]	37	847,000	95,178,000	13,529	1,618,616	7,640	710,265	5,889	908,351	421	42,797
[]	38	848,000	96,156,000	13,672	1,659,521	7,299	670,770	6,373	988,751	382	38,442
[]	39	852,000	97,186,000	13,735	1,716,761	7,266	673,067	6,469	1,043,694	363	34,967
1965	40 *	853,385	98,274,961	14,277	1,823,697	7,643	700,438	6,634	1,123,259	343	33,742
[]	41	853,000	99,056,000	10,177	1,360,974	7,279	670,342	2,898	690,632	268	26,217
[]	42	852,000 850,000	99,637,000	15,138	1,935,647	7,184 7,276	675,006	7,954 7,240	1,260,641	304	28,928
[]	43 44	859,000 868,000	100,794,000 102,022,000	14,616 14,803	1,871,839 1,889,815	7,276 7,450	686,555 693,787	7,340 7,353	1,185,284 1,196,028	266 255	28,600 26,874
1970	44 45 *	868,000 883,837	102,022,000	14,803 15,593	1,889,815	7,450 7,484	693,787 712,962	7,353 8,109	1,196,028	255 231	26,874 25,412
.370	45 * 46	902,000	103,119,447	16,376	2,000,973	7,484 7,193	684,521	9,183	1,316,452	207	25,412
[]	47	918,000	105,742,000	17,466	2,038,682	7,133	683,751	10,454	1,354,931	215	23,773
[]	48	936,000	108,079,000	17,858	2,091,983	7,281	709,416	10,577	1,382,567	199	23,683
[]	49	959,000	109,410,000	18,303	2,029,989	7,521	710,510	10,782	1,319,479	231	21,888
1975	50 *	978,639	111,251,507	17,629	1,901,440	7,307	702,275	10,322	1,199,165	191	19,103
[]	51	1,000,000	112,420,000	17,310	1,832,617	7,368	703,270	9,942	1,129,347	175	17,105
[]	52 52	1,020,000	113,499,000	16,919	1,755,100	7,082	690,074	9,837	1,065,026	152	15,666
[]	53 54	1,037,000	114,511,000 115,465,000	17,061 15,884	1,708,643 1,642,580	7,022 7.178	695,821 689,664	10,039 8 706	1,012,822 952,916	132 131	14,327 12 923
1980	54 55 *	1,056,000 1,072,440	115,465,000	15,884 15,946	1,642,580 1,576,889	7,178 7,276	689,664 722,801	8,706 8,670	952,916 854,088	131 103	12,923 11,841
, 500	56 *	1,072,440	117,204,000	15,400	1,576,889	7,276 7,252	722,801	8,670 8,148	809,193	103	10,891
[]	57	1,104,000	118,008,000	15,269	1,515,392	6,982	711,883	8,287	803,509	104	9,969
[]	58	1,119,000	118,786,000	15,674	1,508,687	7,276	740,038	8,398	768,649	109	9,406
[]	59	1,132,000	119,523,000	15,587	1,489,780	7,300	740,247	8,287	749,533	110	8,920
1985	60 *	1,165,900	120,265,700	14,863	1,431,577	7,255	752,283	7,608	679,294	82	7,899
[61	1,159,000	120,946,000	14,625	1,382,946	7,469	750,620	7,156	632,326	83	7,251
l	62	1,172,000	121,535,000	14,350	1,346,658	7,283	751,172	7,067	595,486	98	6,711
l	63 亚武 元	1,185,000	122,026,000	14,188	1,314,006	7,601	793,014	6,587 5,716	520,992	80 71	6,265 5,724
1990	平成 元 2 *	1,201,000 1,213,357	122,460,000 122,721,397	13,494 13,607	1,246,802 1,221,585	7,778 7,961	788,594 820,305	5,716 5,646	458,208 401,280	71 56	5,724 5,616
1990	2 *	1,213,357	122,721,397	13,607	1,221,585	7,961 8,355	820,305 829,797	5,646 4,894	401,280 393,448	56 59	5,616
l ,	4	1,223,000	123,102,000	13,249	1,223,245	8,296	856,643	5,034	352,346	59 50	5,416
l ,	5	1,248,000	123,788,000	13,044	1,188,282	8,681	878,532	4,363	309,750	56	5,169
[6	1,260,000	124,069,000	13,940	1,238,328	8,612	875,933	5,328	362,395	65	5,261
1995	7 *	1,272,620	124,298,947	13,320	1,187,064	8,958	922,139	4,362	264,925	65	5,054
l	8	1,283,000	124,709,000	13,897	1,206,555	8,646	896,211	5,251	310,344	59	4,546
l	9	1,293,000	124,963,000	13,708	1,191,665	8,789	913,402	4,919	278,263	53	4,403
l ,	10	1,305,000	125,252,000	14,032	1,203,147	8,952	936,484	5,080	266,663	59	4,380
000-	11	1,315,000	125,432,000	14,040	1,177,669	9,423	982,031	4,617	195,638	52	4,010
2000	12 *	1,324,040	125,612,633	14,087	1,190,547	9,232	961,653	4,855 4,625	228,894	51 40	3,830
l ,	13 14	1,333,000 1,339,000	125,908,000 126,008,000	14,015 13,938	1,170,662 1,153,855	9,390 9,286	970,331 982,379	4,625 4,652	200,331 171,476	49 42	3,599 3,497
[14 15	1,339,000	126,008,000	13,938	1,153,855 1,123,610	9,286 9,801	982,379 1,014,951	4,652 3,823	171,476 108,659	42 50	3,497
2004	16	1,345,000	126,139,000	13,627	1,110,721	9,658	1,014,931	3,969	82,119	45	3,122
			コヨケ桜計 1 ロー								5,122

注) 人口は、総務省統計局「10月1日現在推計人口」。なお、* は国勢調査人口。昭和45年以前は総人口、45年以降は日本人人口。ただし昭和60年は、

										15年~	~平成16年
新生児		死	産		朝死亡	婚	姻	離	婚		
滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全 国	滋賀県	全国	滋賀県	全 国	1010	OTITO 45
	81,869 77.829	867	102,034 103,400				666,575		48,556	1940	昭和 15
	77,829 76,177	844 859	95,448				791,625 679.044		49,424 46,268		16 17
	76,177	831	92,889				743,842		49,705		18
	70,000		32,003				740,042		+3,700		19
										1945	20
											21
	84,204	1,107	123,837			9,549	934,170	732	79,551		22 *
	73,855	1,469	143,963			10,159	953,999	663	79,032		23
	72,432	1,895	192,677			8,300	842,170	652	82,575		24
	64,142	2,030	216,974		108,843	6,743	715,081	598	83,689	1950	25 *
656	58,586	1,936	217,231	1,295	99,865	6,227	671,905	578	82,331		26
592	51,015	1,718	203,824	828	91,527	6,278	676,995	610	79,021		27
555	47,580	1,470	193,274	829	85,932	6,229	682,077	517	75,255		28
495 460	42,726 38,646	1,541 1,502	187,119 183,265	760 743	79,776	6,270 6,496	697,809	513 480	76,759 75,267	1955	29 30 *
445	38,232	1,383	179,007	743	75,918 75,706	6,336	714,861 715,934	508	73,267	1900	30 *
406	33,847	1,332	176,353	646	70,502	6,950	773,362	479	72,640		32
383	32,237	1,326	185,148	682	72,625	6,966	826,902	485	74,004		33
326	30,235	1,313	181,893	639	69,912	6,973	847,135	443	72,455		34
291	27,362	1,255	179,281	595	66,552	6,730	866,115	404	69,410	1960	35 *
276	26,255	1,197	179,895	586	65,063	6,697	890,158	400	69,323		36
277	24,777	1,301	177,363	589	62,650	6,862	928,341	373	71,394		37
238	22,965	1,192	175,424	563	60,049	6,771	937,516	394	69,996		38
219	21,344	1,235	168,046	545	56,827	7,055	963,130	349	72,306		39
229	21,260	1,065	161,617	505	54,904	6,740	954,852	426	77,195	1965	40 *
167	16,296	916	148,248	383	42,583	6,941	940,120	384	79,432		41
213 182	19,248 18,326	1,004	149,389 143,259	490 406	50,846 45,921	6,947	953,096	397 500	83,478 87,327		42 43
180	17,116	853 892	139,211	382	43,419	7,103 7,269	956,312 984,142	456	91,280		43
167	16,742	921	135,095	371	41,917	7,203	1,029,405	509	95,937	1970	45 *
138	16,450	932	130,920	355	40,900	8,476	1,091,229	536	103,595	1070	46
152	15,817	937	125,154	361	38,754	8,915	1,099,984	537	108,382		47
141	15,473	849	116,171	338	37,598	8,708	1,071,923	545	111,877		48
148	14,472	837	109,738	315	34,383	8,794	1,000,455	581	113,622		49
141	12,912	822	101,862	318	30,513	8,257	941,628	617	119,135	1975	50 *
126	11,638	815	101,930	266	27,133	7,568	871,543	708	124,512		51
115	10,773	804	95,247	254	24,708	7,393	821,029	721	129,485		52
101	9,628	719	87,463	218	22,217	7,100	793,257	754	132,146		53
91	8,590	654	82,311	199	20,481	7,001	788,505	755	135,250		54 55 *
72 65	7,796 7,188	672 647	77,446 79,222	200 162	18,385 16,531	6,991 6,989	774,702 776,531	867 946	141,689 154,221	1980	56 ×
68	6,425	561	78,222 78,107	162		7,071	781,252	969	163,980		57
80	5,894	551	71,941	160	14,035	7,200	762,552	1,079	179,150		58
64	5,527	552	72,361	139	12,998	7,071	739,991	1,080	178,746		59
56	4,910	541	69,009	119	11,470	6,859	735,850	1,015	166,640		60 *
55	4,296	523	65,678	117		6,924	710,962	1,116	166,054		61
64	3,933	522	63,834	126	9,317	6,429	696,173	1,056	158,227		62
52	3,592	530	59,636	109	8,508	6,747	707,716	1,065	153,600		63
36	3,214	465	55,204	78	7,450	6,833	708,316	1,093	157,811		平成 元
34	3,179	480	53,892	70	7,001	6,835	722,138	1,120	157,608		2 *
32	2,978	428	50,510	71	6,544	6,915	742,264	1,250	168,969		3
32	2,905	404	48,896	60	6,321	7,230	754,441	1,318	179,191		4
23 41	2,765 2,889	353 388	45,090 42,962	43 72	5,989 6,134	7,955 7,879	792,658 782,738	1,389 1,497	188,297 195,106		5 6
33	2,889 2,615	388 371	39,403	92	6,134 8,412	7,879	782,738 791,888	1,497	195,106		7 *
32	2,438	371	39,536	92	8,080	8,233	795,080	1,700	206,955		8
27	2,307	361	39,546	88	7,624	8,179	775,651	1,803	222,635		9
36	2,353	347	38,988	83	7,447	8,449	784,595	2,123	243,183		10
36	2,137	318	38,452	80	7,102	8,320	762,028	2,057	250,529		11
23	2,106	392	38,393	96	6,881	8,593	798,138	2,244	264,246	2000	
26	1,909	333	37,467	79	6,476	8,561	799,999	2,663	285,911		13
18	1,937	329	36,978	67	6,333	8,241	757,331	2,697	289,836	i	14
29 30	1,879 1,622	293 327	35,330 34,365	70 74	5,929	7,984 7,772	740,191 720,418	2,598 2,505	283,854 270,804		15 16

滋賀県は総人口。

第1表 人口動態総覧(実数)[年次別 滋賀県・全国] (2/2)

		人		出	生	死	Ċ	自	然増減	乳児	死亡
		滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国
2005	17 *	1,357,591	126,204,902	12,899	1,062,530	10,419	1,083,796	2,480	△ 21,266	45	2,958
	18	1,363,000	126,154,000	13,448	1,092,674	10,507	1,084,451	2,941	8,223	41	2,864
	19	1,369,000	126,085,000	13,343	1,089,818	10,649	1,108,334	2,694	△ 18,516	48	2,828
	20	1,375,000	125,947,000	13,487	1,091,156	11,110	1,142,407	2,377	△ 51,251	35	2,798
	21	1,378,000	125,820,000	13,151	1,070,035	11,036	1,141,865	2,115	△ 71,829	31	2,556
2010	22 *	1,388,741	126,381,728	13,363	1,071,306	11,602	1,197,014	1,761	△ 125,708	39	2,450
	23	1,394,000	126,180,000	13,338	1,050,807	11,884	1,253,068	1,454	△ 202,261	28	2,463
	24	1,396,000	125,957,000	13,236	1,037,232	12,221	1,256,359	1,015	△ 219,127	29	2,299
	25	1,397,000	125,704,000	13,015	1,029,817	12,233	1,268,438	782	△ 238,621	37	2,185
	26	1,397,000	125,431,000	12,729	1,003,609	12,266	1,273,025	463	△ 269,416	20	2,080
2015	27 *	1,392,890	125,319,299	12,622	1,005,721	12,507	1,290,510	115	△ 284,789	23	1,916
	28	1,392,000	125,020,252	12,073	977,242	12,507	1,308,158	△ 434	△ 330,916	20	1,929
	29	1,390,000	124,648,471	11,600	946,146	13,083	1,340,567	△ 1,483	△ 394,421	25	1,762
	30	1,388,000	124,218,285	11,350	918,400	13,246	1,362,470	△ 1,896	△ 444,070	15	1,748
	令和 元	1,385,000	123,731,176	10,627	865,239	13,221	1,381,093	△ 2,594	△ 515,854	20	1,654
2020	2	1,380,486	123,398,962	10,437	840,835	13,039	1,372,755	△ 2,602	△ 531,920	19	1,512
	3	1,377,000	122,780,487	10,130	811,622	13,674	1,439,856	△ 3,544	△ 628,234	16	1,399
2022	4	1,373,000	122,030,523	9,766	770,759	15,043	1,569,050	△ 5,277	△ 798,291	18	1,356

注) 人口は、総務省統計局「10月1日現在推計人口」。なお、* は国勢調査人口。昭和45年以前は総人口、45年以降は日本人人口。ただし昭和60年は、 2004,2006,2009~2017年の都道府県からの報告漏れ(2019. 3.29発表)による再集計を行ったことにより、2017(平成29)年以前の報告書とは数値が

平成17年~令和4年

亲	斩生児	死亡	死	産	周産期	那亡	婚	姻	離	婚			
滋賀	!県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国			
	27	1,510	308	31,818	73	5,149	7,732	714,265	2,472	261,917	2005	17	*
	27	1,444	329	30,911	84	5,100	7,705	730,973	2,459	257,475		18	
	28	1,434	298	29,313	69	4,906	7,888	719,822	2,495	254,832		19	
	20	1,331	314	28,177	72	4,720	8,080	726,106	2,427	251,136		20	
	17	1,254	292	27,005	53	4,519	7,771	707,740	2,470	253,354		21	
	22	1,167	286	26,560	77	4,515	7,691	700,222	2,466	251,379	2010	22	*
	16	1,147	272	25,751	58	4,315	7,567	661,898	2,341	235,720		23	
	15	1,065	236	24,800	51	4,133	7,389	668,870	2,346	235,407		24	
	20	1,026	260	24,102	57	3,862	7,465	660,622	2,329	231,385		25	
	10	952	224	23,526	47	3,751	6,990	643,783	2,241	222,115		26	
	10	902	253	22,621	57	3,729	6,855	635,225	2,321	226,238	2015	27	*
	10	875	213	20,941	29	3,518	6,825	620,707	2,203	216,856		28	
	10	833	190	20,364	37	3,309	6,589	606,952	2,205	212,296		29	
	7	801	207	19,614	38	2,999	6,455	586,481	2,060	208,333		30	
	13	755	183	19,454	46	2,955	6,439	599,007	2,095	208,496		令和 元	
	11	704	184	17,278	28	2,664	5,878	525,507	2,050	193,253	2020	2	*
	6	658	173	16,277	17	2,741	5,733	501,138	1,887	184,384	2021	3	
	6	609	188	15,179	22	2,527	5,642	504,930	1,836	179,099	2022	4	

滋賀県は総人口。

一致しない箇所がある。

第2表 人口動態総覧(率)[年次別 滋賀県・全国]

第23	· //-		(半)[年次別				.,,	· ·		14 J	
		出生率() 滋賀県	人口千対) 全 国	死亡率(人 滋賀県		自然増減率 滋賀県	全 国	乳児死亡率() 滋賀県		新生児死亡 ^図 滋賀県	率(出生千対) 全 国
1940	昭和 15	滋賀県 27.3		滋賀県 18.5	全国 16.5	滋賀県 8.8	全国 12.9	滋賀県 103.3	全国 90.0	滋賀県	全国 38.7
1040	16	27.0	31.8	18.2	16.0	8.8	15.7	100.6	84.1		34.2
	17 18	28.1 28.1	30.9 30.9	18.1 19.5	16.1 16.7	10.0 8.6	14.7 14.3	98.8 102.8	85.5 86.6		34.1 33.8
1945	19~21	20.1		19.5	10.7	0.0	14.3	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	00.0		33.0
	22	30.1	34.3	17.1	14.6	13.0	19.7	86.9	76.7		31.4
	23 24	31.3 29.7	33.5 33.0	12.9 13.0	11.9 11.6	18.4 16.2	21.6 21.4	65.2 74.0	61.7 62.5		27.5 26.9
1950	25	24.9	28.1	11.6	10.9	13.2	17.2	65.9	60.1		27.4
	26 27	22.6 20.7	25.3 23.4	10.6 9.9	9.9 8.9	11.9 11.0	15.4 14.4	64.1 60.2	57.5 49.4	33.9 33.3	27.5 25.4
	28	19.0		10.0	8.9	9.0	12.6	59.3	48.9	34.4	
	29	18.1	20.0	9.9	8.2	9.0	11.9	53.3	44.6	31.9	24.1
1955	30	17.6		8.8	7.8	8.8	11.6	46.9	39.8	30.6	
	31 32	17.1 15.6	18.4 17.2	9.3 9.9	8.0 8.3	7.8 5.6	10.4 8.9	46.9 47.2	40.6 40.0	30.5 30.7	
	33	17.2		8.7	7.4	8.4	10.5	41.7	34.5	26.4	
	34	16.6		9.0	7.4	7.6	10.1	37.6	33.7	23.2	
1960	35	16.0		9.4	7.6	6.8	9.6	34.1	30.7	21.6	
	36 37	15.4 16.0		9.2 9.0	7.4 7.5	6.2 7.1	9.5 9.5	32.3 31.1	28.6 26.4	20.9 20.5	
	38	16.1	17.3	8.6	7.0	7.1	10.3	27.9	23.2	17.4	
	39	16.1	17.7	8.5	6.9	7.6	10.7	26.4	20.4	16.0	
1965	40	16.7		9.0	7.1	7.8	11.4	24.0	18.5	16.0	
	41 42	11.9 17.8		8.5 8.4	6.8 6.8	3.7 9.8	7.0 12.7	26.3 20.1	19.3 15.0	16.4 14.1	12.0 9.9
	42	17.8 17.0		8.4 8.5	6.8	9.8 8.5	12.7	18.2	15.0	14.1	9.9
	44	17.1	18.5	8.6	6.8	8.5	11.7	17.2	14.2	12.2	9.1
1970	45	17.6	18.8	8.5	6.9	9.2	11.8	14.8	13.1	10.7	
	46 47	18.0		7.9 7.6	6.6	10.1 11.4	12.6	12.6 12.3	12.4	8.4	
	47 48	19.0 18.9		7.0 7.7	6.5 6.6	11.4	12.8 11.3	12.3	11.7 11.3	8.7 7.9	7.8 7.4
	49	19.1	18.6	7.8	6.5	11.2	12.1	12.6	10.8	8.1	7.1
1975	50	18.0		7.5	6.3	10.5	10.8	10.8	10.0	8.0	
	51	17.3		7.4	6.3	10.0	10.0	10.1	9.3	7.3	
	52 53	16.5 16.5		6.9 6.8	6.1 6.1	9.6 9.6	9.4 8.8	9.0 7.7	8.9 8.4	6.8 5.9	6.1 5.6
	54	14.9		6.8	6.0	8.2	8.3	8.2	7.9	5.7	
1980	55	14.9	13.6	6.8	6.2	8.0	7.3	6.5	7.5	4.5	4.9
	56	14.1	13.0	6.6	6.1	7.4	6.9	6.8	7.1	4.2	
	57 58	13.7 14.0		6.3 6.5	6.0 6.2	7.5 7.5	6.8 6.5	7.1 7.0	6.6 6.2	4.5 5.1	4.2 3.9
	59	13.8		6.4	6.2	7.3	6.3	7.0	6.0		3.7
1985	60	12.7		6.2	6.3	6.6	5.6	5.5	5.5	3.8	3.4
	61	12.5		6.4	6.2	6.1	5.2	5.7	5.2		3.1
	62 63	12.2 12.0		6.2 6.4	6.2 6.5	6.0 5.6	4.9 4.3	6.8 5.6	5.0 4.8	4.5 3.7	
	平成 元	11.2		6.5	6.4	4.8	3.7	5.3	4.6	2.7	
1990	2	11.2		6.6	6.7	4.6	3.2	4.1	4.6	2.5	
	3	10.8		6.8	6.7	4.0	3.2	4.5	4.4	2.4	2.4
	4	10.8		6.7	6.9	4.1	2.9	3.8	4.5		
	5 6	10.5 11.1		7.0 6.8	7.1 7.1	3.5 4.2	2.5 2.9	4.3 4.7	4.3 4.2		
1995	7	10.5		7.0	7.4	3.4	2.1	4.9	4.3		
	8	10.8	9.7	6.7	7.2	4.1	2.5	4.2	3.8	2.3	2.0
	9	10.6		6.8	7.3	3.8	2.2	3.9	3.7		
	10 11	10.8 10.7		6.9 7.2	7.5 7.8	3.9 3.5	2.1 1.6	4.2 3.7	3.6 3.4	2.6 2.6	
2000	12	10.7		7.2	7.0	3.7	1.8	3.6	3.4		1.8
	13	10.5	9.3	7.0	7.7	3.5	1.6	3.5	3.1	2.1	1.6
	14	10.4		6.9	7.8	3.5	1.4	3.0	3.0		1.7
	15	10.1	8.9	7.3	8.0	2.8	0.9	3.7	3.0		1.7
2005	16 17	10.1 9.5	8.8 8.4	7.1 7.7	8.2 8.6	2.9 1.8	0.7 △ 0.2	3.3 3.5	2.8 2.8	2.2 2.1	1.5 1.4
2000	18	9.9		7.7	8.6	2.2	0.1	3.0	2.6	2.0	
	19	9.7	8.6	7.8	8.8	2.0	△ 0.1	3.6	2.6	2.1	1.3
	20	9.8		8.1	9.1	1.7	△ 0.4	2.6	2.6	1.5	
2010	21	9.5		8.0	9.1	1.5	△ 0.6	2.4	2.4		
2010	22 23	9.6 9.6		8.4 8.5	9.5 9.9	1.3 1.0	△ 1.0 △ 1.6	2.9 2.1	2.3 2.3		
	24	9.5		8.8	10.0	0.7	△ 1.7	2.2	2.2		1.0
	25	9.3	8.2	8.8	10.1	0.6	△ 1.9	2.8	2.1	1.5	1.0
	26	9.1	8.0	8.8	10.1	0.3	△ 2.1	1.6	2.1	0.8	
2015	27	9.1		9.0	10.3	0.1	△ 2.3	1.8	1.9	0.8	
	28 29	8.7 8.3		9.0 9.4	10.5 10.8	△ 0.3 △ 1.1	△ 2.6 △ 3.2	1.7 2.2	2.0 1.9	0.8 0.9	
	30	8.2		9.4	11.0	\triangle 1.1 \triangle 1.4	△ 3.2 △ 3.6	1.3	1.9	0.6	
	令和 元	7.7	7.0	9.5	11.2	△ 1.9	△ 4.2	1.9	1.9	1.2	0.9
2020	2	7.6		9.4	11.1	△ 1.8	△ 4.3	1.8	1.8	1.1	0.8
0000	3 4	7.4		9.9	11.7	△ 2.6	△ 5.1	1.6	1.7	0.6	
2022		7.1	6.3 の都道府県か	11.0	12.9	△ 3.8	△ 6.5	1.8	1.8	0.6	0.8

2004,2006,2009~2017年の都道府県からの報告漏れ(2019. 3.29発表)による再集計を行ったことにより、2017(平成29)年以前の報告書とは

昭和15年~令和 4年

T + + + (1)	ロサイナい	田本地工上 :	カハリカマナい	######/		***** / I	ロエム	∧ =1 4+ ±4		5年~1	令和 4年
<u> </u>	出産千対) 全 国	周産期死亡 ³ 滋賀県	全国	婚姻率() 滋賀県	全国	離婚率(人 滋賀県	<u>(山十河)</u> 全 国	合計特殊 滋賀県	全 国		
/双貝尔 43.2	46.0	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	土 国	/以貝尔	9.3	心具示	<u> 主 国</u> 0.68	/双貝尔	土 四	1940	昭和 15
52.6	43.4				11.0		0.69				16
41.7 45.2	41.0 39.6				9.4 10.2		0.64 0.68				17 18
					10.2		0.00			1945	20
41.0	44.2			11.2	12.0	0.85	1.02	•••	4.54		22
50.6 68.7	50.2 66.7			11.6 9.3	11.9 10.3	0.76 0.73	0.99 1.01		4.40 4.32		23 24
86.6	84.9		46.6	7.8	8.6	0.69	1.01		3.65	1950	25
90.9	92.2	54.2	46.7	7.3	7.9	0.67	0.97		3.26		26
87.1 82.1	92.3 93.8	46.0 50.2	45.6 46.0	7.3 7.3	7.9 7.8	0.71 0.60	0.92 0.86		2.98 2.69		27 28
90.4	95.6	49.0	45.1	7.3	7.9	0.60	0.87		2.48		29
90.7	95.8	49.4	43.9	7.6	8.0	0.56	0.84	•••	2.37	1955	30
85.3	97.1	48.2	45.5	7.4	7.9	0.60	0.80	•••	2.22		31
91.4 83.8	101.2 100.7	48.8 47.0	45.0 43.9	8.2 8.3	8.5 9.0	0.56 0.57	0.79 0.80		2.04 2.11		32 33
85.6	100.7	47.0	43.9	8.3	9.0	0.57	0.80		2.11		34
85.2	100.4	44.1	41.4	8.0	9.3	0.48	0.74	2.02	2.00	1960	35
84.1	101.7	44.9	40.9	7.9	9.4	0.47	0.74		1.96		36
87.7	98.8	43.5	38.7	8.1	9.8	0.44	0.75	•••	1.98		37
73.7	95.6	40.6	36.2	8.0	9.7	0.46	0.73		2.00		38
82.5 69.4	89.2 81.4	39.7 35.3	33.1 30.1	8.3 7.9	9.9 9.7	0.41 0.50	0.74 0.79	2.19	2.05 2.14	1965	39 40
82.6	98.2	33.5	31.3	8.1	9.5	0.45	0.73	2.13	1.58		41
62.2	71.6	32.4	26.3	8.2	9.6	0.47	0.84		2.23		42
60.5	71.1	27.8	24.5	8.3	9.5	0.58	0.87		2.13		43
56.8	68.6 65.2	25.8	23.0	8.4	9.6	0.53	0.89	2 10	2.13	1070	44 45
55.8 53.8	65.3 61.4	23.8 21.7	21.7 20.4	9.0 9.3	10.0 10.5	0.58 0.59	0.93 0.99	2.19 2.25	2.13 2.16	1970	45 46
50.9	57.8	20.7	19.0	9.7	10.4	0.58	1.02	2.34	2.14		47
45.4	52.6	18.9	18.0	9.2	9.9	0.58	1.04	2.32	2.14		48
43.7	51.3	17.2	16.9	9.2	9.1	0.61	1.04	2.28	2.05		49
44.6	50.8	18.0	16.0	8.4	8.5	0.63	1.07	2.13	1.91	1975	50
45.0 45.4	52.7 51.5	15.4 15.1	14.8 14.1	7.6 7.2	7.8 7.2	0.71 0.70	1.11 1.14	2.00 1.97	1.85 1.80		51 52
40.0	48.7	12.8	13.0	6.8	6.9	0.70	1.15	1.98	1.79		53
39.5	47.7	12.5	12.5	6.6	6.8	0.71	1.17	1.91	1.77		54
40.4	46.8	12.5	11.7	6.5	6.7	0.81	1.22	1.96	1.75	1980	55
40.3	49.2	10.5	10.8	6.4	6.6	0.87	1.32	1.89	1.74		56
35.4 34.0	49.0 45.5	10.6 10.2	10.1 9.3	6.4 6.4	6.6 6.4	0.88 0.96	1.39 1.51	1.96 2.03	1.77 1.80		57 58
34.2	46.3	8.9	8.7	6.2	6.2	0.95	1.50	2.05	1.81		59
35.1	46.0	8.0	8.0	5.9	6.1	0.87	1.39	1.97	1.76	1985	60
34.5	45.3	8.0	7.3	5.9	5.9	0.96	1.37	1.93	1.72		61
35.1	45.3	8.8	6.9	5.5	5.7	0.90	1.30	1.90	1.69		62
36.0 33.3	43.4 42.4	7.7 5.8	6.5 6.0	5.7 5.7	5.8 5.8	0.90 0.91	1.26 1.29	1.85 1.74	1.66 1.57		63 平成 元
34.1	42.3	5.1	5.7	5.6	5.9	0.92	1.28	1.75	1.54	1990	2
31.3	39.7	5.4	5.3	5.6	6.0	1.02	1.37	1.68	1.53		3
29.4	38.9	4.5	5.2	5.8	6.1	1.07	1.45		1.50		4
26.3	36.6	3.3	5.0	6.4	6.4	1.11	1.52	1.58	1.46		5
27.1 27.1	33.5 32.1	5.2 6.9	5.0 7.0	6.3 6.2	6.3 6.4	1.19 1.25	1.57 1.60	1.67 1.58	1.50 1.42	1995	6 7
26.0	31.7	6.6	6.7	6.4	6.4	1.23	1.66		1.42		8
25.7	32.1	6.4	6.4	6.3	6.2	1.39	1.78	1.51	1.39		9
24.1	31.4	5.9	6.2	6.5	6.3	1.63	1.94	1.51	1.38		10
22.1	31.6	5.7	6.0	6.3	6.1	1.56	2.00	1.49	1.34	2000	11
27.1 23.2	31.2 31.0	6.8 5.6	5.8 5.5	6.5 6.4	6.4 6.4	1.69 2.00	2.10 2.27	1.53 1.46	1.36 1.33	2000	12 13
23.2	31.1	4.8	5.5	6.2	6.0	2.00	2.27		1.33		14
21.1	30.5	5.1	5.3	5.9	5.9	1.93	2.25	1.41	1.29		15
23.4	30.0	5.4	5.0	5.8	5.7	1.85	2.15	1.41	1.29		16
23.3	29.1	5.6	4.8	5.7	5.7	1.82	2.08	1.39	1.26	2005	
23.9 21.8	27.5 26.2	6.2 5.2	4.7 4.5	5.7 5.8	5.8 5.7	1.80 1.82	2.04 2.02	1.41 1.42	1.32 1.34		18 19
21.8	25.2	5.2	4.3	5.8 5.9	5.8	1.02	1.99	1.42	1.34		20
21.7	24.6	4.0	4.2	5.6	5.6	1.79	2.01	1.44	1.37		21
21.0	24.2	5.7	4.2	5.5	5.5	1.78	1.99	1.54	1.39	2010	
20.0	23.9	4.3	4.1	5.4	5.2	1.68	1.87	1.54	1.39		23
17.5 19.6	23.4 22.9	3.8 4.4	4.0 3.7	5.3 5.3	5.3 5.3	1.68 1.67	1.87 1.84	1.53 1.53	1.41 1.43		24 25
17.3	22.9	3.7	3.7	5.0	5.3 5.1	1.60	1.04	1.53	1.43		26
19.7	22.0	4.5	3.7	4.9	5.1	1.67	1.81	1.61	1.45	2015	
17.3	21.0	2.4	3.6	4.9	5.0	1.58	1.73	1.56	1.44		28
16.1	21.1	3.2	3.5	4.7	4.9	1.59	1.70		1.43		29
17.9 16.9	20.9	3.3	3.3	4.7 4.6	4.7 4.8	1.48 1.51	1.68 1.69	1.55 1.47	1.42 1.36	2010	30 令和 元
10.9	00.0					171	i n91	- ιΔ/	1.36		
	22.0 20.1	4.3 2.7	3.4 3.2							2013	
17.3 16.8	22.0 20.1 19.7	4.3 2.7 1.7	3.4 3.2 3.4	4.3 4.2	4.3 4.1	1.48 1.37	1.57 1.50	1.50	1.33 1.30	2013	2
17.3	20.1	2.7	3.2	4.3	4.3	1.48	1.57	1.50	1.33	2019	2

第3表 人口動態総覧(実数・率)[都道府県別]

		出	生	死	亡	乳児	死亡	新生児	見死亡
	人口	実 数	率 (人口千対)	実 数	率 (人口千対)	実 数	率 (出生千対)	実 数	率 (出生千対)
全 国	122,030,523	770,759	6.3	1,569,050	12.9	1,356	1.8	609	0.8
北 海 道	5,098,000	26,407	5.2	74,437	14.6	57	2.2	33	1.2
青 森	1,198,000		5.0	20,117	16.8	9	1.5	4	0.7
岩 手	1,173,000	5,788	4.9	19,342	16.5	15	2.6	6	1.0
宮城	2,256,000		5.7	28,040	12.4	19	1.5	8	0.6
秋田	926,000	3,992	4.3	17,256	18.6	5	1.3	3	0.8
山形	1,033,000	5,674	5.5	16,883	16.3	16	2.8	9	1.6
福島	1,776,000		5.5	27,394	15.4	24	2.5	14	1.4
茨城	2,767,000		5.7	37,256	13.5	43	2.7	17	1.1
栃木 群馬	1,865,000		5.6	24,992	13.4	14	1.3	6	0.6
	1,850,000		5.8	26,589	14.4	17	1.6	9	0.8
埼玉	7,136,000		6.1	82,221	11.5	67	1.5	27	0.6
千 葉	6,100,000		6.1	72,258	11.8	69	1.9	29	0.8
東京	13,443,000	91,097	6.8	139,264	10.4	148	1.6	74	0.8
神奈川	8,991,000	56,498	6.3	98,821	11.0	108	1.9	54	1.0
新潟	2,136,000	11,732	5.5	32,313	15.1	24	2.0	13	1.1
富山	998,000	6,022	6.0	15,052	15.1	9	1.5	6	1.0
石川	1,102,000		6.4	14,316	13.0	13	1.8	4	0.6
福井	738,000	,	6.6	10,519	14.3	9	1.9	6	1.2
山梨	784,000	,	6.1	11,090	14.1	11	2.3	4	8.0
長 野	1,984,000	12,143	6.1	28,503	14.4	19	1.6	5	0.4
岐 阜	1,888,000	11,124	5.9	26,175	13.9	28	2.5	9	0.8
静岡	3,484,000	20,575	5.9	47,334	13.6	44	2.1	19	0.9
愛知	7,228,000	51,152	7.1	81,183	11.2	95	1.9	44	0.9
三 重	1,689,000	10,489	6.2	23,341	13.8	9	0.9	4	0.4
滋賀	1,373,000	9,766	7.1	15,043	11.0	18	1.8	6	0.6
京 都	2,485,000	15,068	6.1	31,491	12.7	31	2.1	14	0.9
大 阪	8,524,000	57,315	6.7	106,277	12.5	100	1.7	44	8.0
兵 庫	5,287,000		6.3	66,541	12.6	41	1.2	16	0.5
奈 良	1,291,000	7,315	5.7	17,166	13.3	16	2.2	6	8.0
和歌山	896,000	5,238	5.8	14,308	16.0	9	1.7	3	0.6
鳥取	539,000		7.0	8,031	14.9	5	1.3	3	0.8
島根	648,000		6.4	10,434	16.1	4	1.0	1	0.2
岡山	1,832,000		6.8	24,901	13.6	16	1.3	8	0.6
広島	2,708,000		6.6	34,940	12.9	17	0.9	6	0.3
шП	1,297,000	7,762	6.0	20,687	15.9	8	1.0	2	0.3
徳島	698,000	4,148	5.9	10,968	15.7	5	1.2	1	0.2
香川	920,000		6.3	13,552	14.7	7	1.2	5	0.9
愛 媛	1,294,000		5.9	19,993	15.5	13	1.7	6	0.8
高知	671,000	,	5.5	11,472	17.1	9	2.4	7	1.9
福岡	5,030,000	35,970	7.2	61,302	12.2	66	1.8	33	0.9
佐賀	793,000		7.0	11,204	14.1	6	1.1	3	0.5
長崎	1,272,000		6.6	19,309	15.2	10	1.2	6	0.7
熊本	1,699,000		7.0	24,427	14.4	31	2.6	11	0.9
大分	1,092,000		6.2	16,266	14.9	10	1.5	3	0.4
宮崎	1,044,000	7,136	6.8	16,111	15.4	13	1.8	4	0.6
鹿児島	1,550,000	10,540	6.8	23,925	15.4	26	2.5	7	0.7
沖縄	1,446,000		9.4	15,054	10.4	23	1.7	7	0.5
H =		_		100					
外国	•	9	•	123	•	-	•	-	•
不 詳	•		•	829	•	_	•	_	<u> </u>

(注) 2016年(平成28年)より、都道府県も日本人人口となり、「人口推計(各年10月1日現在)」を用いた。

令和4年

				1					令和4年
死	産	周産期	期死亡	婚	姻	離	婚	合計特殊	
実 数	率 (出産千対)	実 数	率 (出産千対)	実 数	率 (人口千対)	実 数	率 (人口千対)	出生率	
15,179	19.3	2,527	3.3	504,930	4.1	179,099	1.47	1.26	全 国
586	21.7	81	3.1	18,665	3.7	8,398	1.65	1.12	北 海 道
158	25.7	19	3.2	3,656	3.1	1,664	1.39	1.24	青 森
112	19.0	21	3.6	3,508	3.0	1,492	1.27	1.21	岩 手
271	20.7	37	2.9	8,431	3.7	3,046	1.35	1.09	宮城
80	19.6	11	2.7	2,447	2.6	1,068	1.15	1.18	秋田
114	19.7	29	5.1	3,184	3.1	1,197	1.16	1.32	山形
198	20.0	35	3.6	6,088	3.4	2,561	1.44	1.27	福島
309	19.1	58	3.6	10,163	3.7	3,900	1.41	1.27	茨 城
212	19.8	32	3.0	7,154	3.8	2,658	1.43	1.24	栃木
251	22.9	40	3.7	6,704	3.6	2,765	1.49	1.32	群馬
900	20.3	124	2.8	28,823	4.0	10,259	1.44	1.17	埼 玉
753	20.0	120	3.2	24,824	4.1	8,605	1.41	1.18	千 葉
1,773	19.1	297	3.3	75,179	5.6	19,255	1.43	1.04	
1,163	20.2	209	3.7	40,191	4.5	12,797	1.42	1.17	神奈川
234	19.6	50	4.2	6,823	3.2	2,415	1.13	1.27	新潟
106	17.3	24	4.0	3,496	3.5	1,074	1.08	1.46	富山
134	18.6	29	4.1	4,214	3.8	1,255	1.14	1.38	石川
90	18.2	14	2.9	2,815	3.8	850	1.15	1.50	
81	16.7	15	3.1	2,875	3.7	1,128	1.44	1.40	
224	18.1	34	2.8	7,288	3.7	2,559	1.29	1.43	
186	16.4	41	3.7	6,525	3.5	2,565	1.36	1.36	
382	18.2	66	3.2	13,127	3.8	4,957	1.42	1.33	
885	17.0	151	2.9	33,434	4.6	11,061	1.53	1.35	
184	17.2	31	2.9	6,443	3.8	2,481	1.47	1.40	三重
188	18.9	22	2.2	5,642	4.1	1,836	1.34	1.43	滋賀
322	20.9	45	3.0	9,571	3.9	3,514	1.41	1.18	
1,103	18.9	198	3.4	40,362	4.7	14,462	1.70	1.22	大 阪
624	18.3	96	2.9	20,844	3.9	7,902	1.49	1.31	兵 庫
149	20.0	24	3.3	4,205	3.3	1,780	1.38	1.25	
112	20.9	23	4.4	3,193	3.6	1,386	1.55	1.39	和歌山
61	16.0	12	3.2	1,981	3.7	763	1.42	1.60	
71	16.8	15	3.6	2,167	3.3	813	1.25	1.57	
239	19.0	44	3.5	7,399	4.0	2,787	1.52	1.39	
313	17.2	56	3.1	10,883	4.0	3,962	1.46	1.40	
148	18.7	31	4.0	4,593	3.5	1,757	1.35	1.47	Η□
79	18.7	10	2.4	2,375	3.4	1,008	1.44	1.42	徳島
92	15.6	27	4.6	3,435	3.7	1,472	1.60	1.45	香川
175	22.6	32	4.2	4,477	3.5	1,928	1.49	1.39	
73	19.2	14	3.8	2,189	3.3	1,065	1.59	1.36	
736	20.1	116	3.2	21,840	4.3	8,444	1.68	1.33	
94	16.6	17	3.1	2,951	3.7	1,041	1.31	1.53	
133	15.7	28	3.3	4,410	3.7	1,041	1.38	1.53	
228	18.8	35 26	2.9	6,349	3.7	2,482	1.46	1.52	
142 175	20.5 23.9	26 20	3.8 2.8	4,037 3,805	3.7 3.6	1,635 1,759	1.50 1.68	1.49 1.63	
1/0	23.9	20	2.0	3,000	ა.0	1,759	1.08	1.03	白 呵
231	21.4	26	2.5	5,619	3.6	2,455	1.58	1.54	鹿児島
299	21.5	42	3.1	6,546	4.5	3,087	2.13	1.70	
	21.3		5. .	2,3.0	3	2,007	20	0	
5 1	•	_	•	•	•	•	•	•	外 不 詳
1	•	_	•	•	•	•	•	•	不 詳

第4表 出生・死亡・乳児死亡・死産・周産期死亡・婚姻・離婚の実数、保健所・市町別

		出 生 数			死 亡 数			
	計	男	女	計	男	女	乳児 死亡数	新 生 児 死亡数
県 計	9,766	5,039	4,727	15,043	7,728	7,315	18	6
市計	9,330	4,815	4,515	14,048	7,246	6,802	15	5
町 計	436	224	212	995	482	513	3	1
大津市保健所	2,350	1,211	1,139	3,562	1,857	1,705	3	2
草津保健所	2,936	1,513	1,423	2,816	1,450	1,366	6	2
甲賀保健所	822	422	400	1,469	757	712	1	_
東近江保健所	1,528	774	754	2,688	1,393	1,295	3	1
彦根保健所	942	477	465	1,803	872	931	2	1
長浜保健所	965	518	447	1,952	1,006	946	1	_
高島保健所	223	124	99	753	393	360	2	_
大 津 市	2,350	1,211	1,139	3,562	1,857	1,705	3	2
彦根市	674	335	339	1,243	614	629	1	1
長 浜 市	746	392	354	1,431	749	682	1	_
近江八幡市	630	333	297	938	485	453	-	_
草津市	1,067	563	504	1,079	560	519	3	1
守山市	780	377	403	676	352	324	1	_
栗東市	739	390	349	545	265	280	1	1
甲賀市	533	271	262	1,027	518	509	1	_
野洲市	350	183	167	516	273	243	1	_
湖南市	289	151	138	442	239	203	_	_
高島市	223	124	99	753	393	360	2	_
東近江市	730	359	371	1,315	684	631	1	_
米 原 市	219	126	93	521	257	264	_	_
日 野 町	107	55	52	293	153	140	2	1
竜 王 町	61	27	34	142	71	71	_	-
愛 荘 町	141	74	67	230	105	125	_	_
豊郷町	42	21	21	105	46	59	_	-
甲良町	32	17	15	112	59	53	_	-
多賀町	53	30	23	113	48	65	1	-

令和4年

終数		死 産 数			産期死亡	数				ካ የሀፋ ተ
180	総数	自然	人工	総数		新生児				
8 3 5 2 1 1 242 108 町 計 48 30 18 7 5 2	188	98	90	22	17	5	5,642	1,836	県	計
48 30 18 7 5 2 大津市保健所 50 26 24 4 3 1 大津市保健所 15 8 7 3 3 7						4				
50 26 24 4 3 1 草津保健所 15 8 7 3 3 - 申算保健所 27 14 13 2 1 1 <td>8</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>242</td> <td>108</td> <td>町</td> <td>計</td>	8	3	5	2	1	1	242	108	町	計
15 8 7 3 3 - 申賀保健所 東近江保健所 27 14 13 2 1 1	48	30	18	7	5	2			大津市	保健所
27 14 13 2 1 1 東近江保健所 東近江保健所 意根保健所 意根保健所 意根保健所 意具保健所 高島保健所 市 1 1 - - - - 上 上 大津市 市 高島保健所 市 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	50	26	24	4	3	1			草津	保健所
29 11 18 3 2 1 度根保健所 長浜保健所 長浜保健所 長浜保健所 長浜保健所 高島保健所 長浜市 2 2 -	15	8	7	3	3	-			甲賀	保 健 所
13	27	14	13	2	1	1			東近江	保健所
6 2 4 1 1 - 高島保健所 大津市 11 6 5 1 1 - 419 152 長浜市 近江八、幡市 18 8 10 1 - 1 597 159 草津市 14 9 5 - - - 358 104 守山市 市 13 7 6 2 2 - 314 89 甲賀市 13 7 4 3 2 2 - 314 89 甲賀市 下 五子 五子 五子 五子 五子 五子 五子	29	11	18	3	2	1			彦根	保健所
48 30 18 7 5 2 1,317 442 大 津 市 23 8 15 2 1 1 462 158 度根市 11 6 5 1 1 - 419 152 長浜市 14 8 6 1 1 - 419 152 長浜市 14 8 6 1 1 - 336 100 近江八幡市 18 8 10 1 - 1 597 159 草津市 14 9 5 - - - 358 104 守山市 東市市 13 7 6 2 2 - 468 135 栗東市 甲賀市 野州市 野州市 財力市 財力・ 日野・野川市 財力・ 日野・野川市 日野・市	13	7	6	2	2	_			長浜	保健所
23 8 15 2 1 1 462 158 彦 根 市 長 浜 市 11 6 55 1 1 - 419 152 長 浜 市 12 八 幡 市 長 浜 市 14 8 6 6 1 1 1 - 336 100 近江八幡 市 草 津 市 159 7 159 章 津 市 14 9 5 358 104 守 山 市 159 7 159 章 津 市 14 9 5 一 358 104 守 山 市 7 4 3 2 2 - 468 135 栗 東 市 7 4 3 2 2 - 314 89 甲 賀 市 7 4 3 2 2 2 - 314 89 甲 賀 市 5 2 3 1 1 1 - 225 64 野 洲 市 15 88 湖 南 市 6 2 4 1 1 - 185 88 湖 南 市 6 2 4 1 1 - 185 88 湖 南 市 6 2 4 1 1 - 145 46 高 島 市 11 6 5 462 151 東近江市 2 1 1 1 1 - 112 40 米 原 市 2 7 2 1 1 - 32 12 毎 町 電 王 町 2 1 1 1 1 - 81 39 愛 荘 町 3 2 12 豊 郷 町 1 1 1 1 - 23 12 豊 郷 町 1 1 4 甲 良 町	6	2	4	1	1	_			高島	保健所
11 6 5 1 1 - 419 152 長浜市 14 8 6 1 1 - 336 100 近江八幡市 18 8 10 1 - 1 597 159 草津市 14 9 5 - - - 358 104 守山市 中東市 13 7 6 2 2 - 468 135 栗東市市 7 4 3 2 2 - 314 89 甲賀市 5 2 3 1 1 - 225 64 野洲市 8 4 4 1 1 - 185 88 湖南市市 6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 華 2 -	48	30	18	7	5	2	1,317	442	大	津市
14 8 6 1 1 - 336 100 近江八幡市 18 8 10 1 - 1 597 159 草津市 14 9 5 - - - 358 104 守山市 13 7 6 2 2 - 468 135 栗東市 7 4 3 2 2 - 314 89 甲賀市 5 2 3 1 1 - 225 64 野洲市 8 4 4 1 1 - 185 88 湖南市市 6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 五田町 2 1 1	23	8	15	2	1	1	462	158	彦	根市
18 8 10 1 - 1 597 159 草 津 市 14 9 5 - - - 358 104 守 山 市 守 山 市 守 山 市 守 山 市 守 山 市 守 山 市 東 東 市 市 7 4 3 2 2 - 468 135 栗 東 市 市 7 4 3 2 2 - 314 89 甲 賀 市 野 洲 市 8 88 湖 南 市 市 8 湖 南 市 市 8 湖 南 市 市 6 2 4 1 1 - 185 88 湖 南 市 高 島 市 市 11 6 5 - - - 462 151 東 近 江 市 米 原 市 2 1 1 1 1 - 112 40 米 原 市 田 町 東 町 町 東 町 町 東 町 町 東 近 江 市 東 町 東 町 東 市 市 東 近 江 市 東 近 江 市 東 町 東 町 東 町 東 市 東 町 東	11	6	5	1	1	_	419	152	長	浜 市
14 9 5 - - - - 358 104 守山市 市 13 7 6 2 2 - 468 135 栗東市 市 7 4 3 2 2 - 314 89 甲質市 市 5 2 3 1 1 - 225 64 野洲市 8 4 4 1 1 - 185 88 湖南市 6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 東近江市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 米原市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 市 2 - 2 1 - - - 32 12 童王町 2 1 1 1 - - - 33 愛荘町 要 班町 3 2 1 - -	14	8	6	1	1	_	336	100	近江	八幡市
13 7 6 2 2 - 468 135 栗東市 7 4 3 2 2 - 314 89 甲賀市 5 2 3 1 1 - 225 64 野洲市 8 4 4 1 1 - 185 88 湖南市市 6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 - - - - - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛莊町 2 1 1 1 - 81 39 愛莊町 3 2 1 - - - 23 12	18	8	10	1	_	1	597	159	草	津市
7 4 3 2 2 - 314 89 甲 賀 市 5 2 3 1 1 - 225 64 野 洲 市 8 4 4 1 1 - 185 88 湖 南 市 6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 112 40 米原市 2 1 1 1 - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛荘町 3 2 1 - - - 23 12 豊郷町 4 1 1 - - - - 11 4	14	9	5	_	_	-	358	104	守	山市
5 2 3 1 1 - 225 64 野洲市 8 4 4 1 1 - 185 88 湖南市 6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 - - - - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛荘町 3 2 1 - - - 23 12 豊郷町 - - - - - 11 4 甲良町	13	7	6	2	2	-	468	135	栗	東市
8 4 4 1 1 - 185 88 湖南市高島市145 46 高島市高島市145 145 46 高島市高島市11 市 11 1	7	4	3	2	2	-	314	89	甲	賀市
6 2 4 1 1 - 145 46 高島市 11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 - - - - - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛荘町 3 2 1 - - - 23 12 豊郷町 - - - - - 11 4 甲良町	5	2	3	1	1	-	225	64	野	洲市
11 6 5 - - - 462 151 東近江市 2 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 - - - - - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛荘町 3 2 1 - - - 23 12 豊郷町 - - - - - 11 4 甲良町	8	4	4	1	1	-	185	88	湖	南市
2 1 1 1 1 - 112 40 米原市 2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 - - - - - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛荘町 3 2 1 - - - 23 12 豊郷町 - - - - - 11 4 甲良町	6	2	4	1	1	_	145	46	高	島市
2 - 2 1 - 1 79 31 日野町 - - - - - 32 12 竜王町 2 1 1 1 - 81 39 愛荘町 3 2 1 - - - 23 12 豊郷町 - - - - - 11 4 甲良町	11	6	5	_	_	_	462	151	東近	江 市
- - - - - 32 12 竜 王 町 2 1 1 1 - 81 39 愛 荘 町 3 2 1 - - - 23 12 豊 郷 町 - - - - - 11 4 甲 良 町	2	1	1	1	1	_	112	40	米	原市
2 1 1 1 1 - 81 39 愛 荘 町 3 2 1 - - - 23 12 豊 郷 町 - - - - - 11 4 甲 良 町	2	-	2	1	-	1	79	31	日	野町
3 2 1 23 12 豊 郷 町 11 4 甲 良 町	_	_	_	_	_	_	32	12	竜	王町
11 4 甲 良 町	2	1	1	1	1	-	81	39	愛	荘 町
	3	2	1	-	_	-	23	12	豊	郷町
1 _ 1 16 │ 10 ┃ 名 智 軒	_	_	-	-	_	-	11	4	甲	良町
	1		1	_	_	_	16	10	多	賀町

第5表 出生数、性・出生月・保健所・市町別

	i	総数		1	月		2	2 月		(3 月		4	4 月		Ę	5 月	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
県 計	9,766	5,039	4,727	778	435	343	684	337	347	719	360	359	761	380	381	822	431	391
市計	9,330	4,815	4,515	737	412	325	653	318	335	695	347	348	715	356	359	788	415	373
町計	436	224	212	41	23	18	31	19	12	24	13	11	46	24	22	34	16	18
大津市保健所	2,350	1,211	1,139	195	99	96	157	66	91	167	82	85	187	97	90	173	93	80
草津保健所	2,936	1,513	1,423	222	131	91	189	99	90	210	104	106	221	101	120	253	130	123
甲賀保健所	822	422	400	67	37	30	63	34	29	53	28	25	55	25	30	70	31	39
東近江保健所	1,528	774	754	132	82	50	116	56	60	120	57	63	117	59	58	135	69	66
彦根保健所	942	477	465	81	43	38	64	33	31	70	39	31	86	48	38	88	51	37
長浜保健所	965	518	447	65	32	33	74	38	36	82	42	40	76	43	33	81	48	33
高島保健所	223	124	99	16	11	5	21	11	10	17	8	9	19	7	12	22	9	13
大 津 市	2,350	1,211	1,139	195	99	96	157	66	91	167	82	85	187	97	90	173	93	80
彦根市	674	335	339	56	28	28	48	23	25	54	28	26	58	32	26	69	43	26
長 浜 市	746	392	354	51	27	24	57	28	29	59	30	29	60	33	27	58	36	22
近江八幡市	630	333	297	56	35	21	49	22	27	44	21	23	45	29	16	52	28	24
草 津 市	1,067	563	504	90	51	39	70	42	28	82	37	45	91	41	50	101	54	47
守山市	780	377	403	47	23	24	54	24	30	52	22	30	55	28	27	74	36	38
栗東市	739	390	349	58	41	17	41	20	21	50	30	20	51	22	29	44	23	21
甲賀市	533	271	262	46	27	19	40	22	18	38	20	18	38	16	22	46	20	26
野 洲 市	350	183	167	27	16	11	24	13	11	26	15	11	24	10	14	34	17	17
湖南市	289	151	138	21	10	11	23	12	11	15	8	7	17	9	8	24	11	13
高島市	223	124	99	16	11	5	21	11	10	17	8	9	19	7	12	22	9	13
東近江市	730	359	371	60	39	21	52	25	27	68	34	34	54	22	32	68	33	35
米 原 市	219	126	93	14	5	9	17	10	7	23	12	11	16	10	6	23	12	11
日野町	107	55	52	10	4	6	10	7	3	7	1	6	12	6	6	10	6	4
竜王町	61	27	34	6	4	2	5	2	3	1	1	_	6	2	4	5	2	3
愛 荘 町	141	74	67	12	7	5	10	5	5	7	5	2	14	8	6	11	6	5
豊郷町	42	21	21	4	2	2	1	1	-	2	1	1	6	4	2	3	1	2
甲良町	32	17	15	3	2	1	-	-	-	3	2	1	4	2	2	3	1	2
多賀町	53	30	23	6	4	2	5	4	1	4	3	1	4	2	2	2	-	2

令和4年

																	?	和4年				
(6 月		-	7 月		æ	3 月		Ç	9 月		1	0 月		1	1 月		1	2 月			
総数	男	女	総数	男	女																	
781	388	393	892	459	433	922	505	417	906	462	444	875	468	407	815	410	405	811	404	407	県	計
749	378	371	856	440	416	885	487	398	868	440	428	833	446	387	774	390	384	777	386	391	市	計
32	10	22	36	19	17	37	18	19	38	22	16	42	22	20	41	20	21	34	18	16	町	計
191	108	83	234	120	114	222	123	99	201	109	92	218	112	106	192	99	93	213	103	110	大津市	保健所
259	131	128	258	132	126	281	159	122	265	125	140	274	149	125	265	129	136	239	123	116	草津係	呆健 所
59	23	36	76	42	34	70	34	36	77	42	35	83	51	32	77	38	39	72	37	35	甲賀倍	呆健所
117	59	58	143	72	71	131	73	58	153	69	84	117	56	61	119	56	63	128	66	62	東近江	保健所
73	26	47	80	41	39	93	48	45	79	44	35	87	41	46	76	34	42	65	29	36	彦根係	呆健 所
62	30	32	86	44	42	108	56	52	104	56	48	76	47	29	70	43	27	81	39	42	長浜低	呆健 所
20	11	9	15	8	7	17	12	5	27	17	10	20	12	8	16	11	5	13	7	6	高島伯	呆健 所
191	108	83	234	120	114	222	123	99	201	109	92	218	112	106	192	99	93	213	103	110	大	聿 市
50	19	31	59	31	28	73	37	36	56	30	26	59	24	35	46	22	24	46	18	28	彦村	艮 市
49	24	25	68	34	34	94	48	46	77	38	39	61	36	25	51	30	21	61	28	33	長	兵 市
50	29	21	61	33	28	58	30	28	66	29	37	50	23	27	44	24	20	55	30	25	近江ノ	八幡市
88	41	47	84	46	38	104	66	38	93	46	47	84	52	32	98	46	52	82	41	41	草	車市
63	32	31	76	37	39	74	33	41	70	29	41	85	43	42	59	30	29	71	40	31	守し	山市
80	41	39	65	34	31	70	37	33	75	37	38	76	43	33	70	32	38	59	30	29	栗頭	東市
33	15	18	52	25	27	40	18	22	54	31	23	52	32	20	46	19	27	48	26	22	甲 貧	買市
28	17	11	33	15	18	33	23	10	27	13	14	29	11	18	38	21	17	27	12	15	野	州市
26	8	18	24	17	7	30	16	14	23	11	12	31	19	12	31	19	12	24	11	13	湖下	有 市
20	11	9	15	8	7	17	12	5	27	17	10	20	12	8	16	11	5	13	7	6	高	島市
58	27	31	67	30	37	56	36	20	72	32	40	53	28	25	64	24	40	58	29	29	東近	江 市
13	6	7	18	10	8	14	8	6	27	18	9	15	11	4	19	13	6	20	11	9	米	京 市
5	1	4	8	6	2	10	5	5	11	6	5	8	4	4	6	4	2	10	5	5	日里	野町
4	2	2	7	3	4	7	2	5	4	2	2	6	1	5	5	4	1	5	2	3	竜 三	E 町
13	3	10	12	6	6	11	6	5	15	8	7	14	10	4	11	4	7	11	6	5	愛『	生 町
1	-	1	4	1	3	2	2	-	4	3	1	5	4	1	8	1	7	2	1	1	豊 组	即町
4	2	2	2	-	2	2	1	1	3	3	-	4	-	4	3	3	-	1	1	-	甲月	曳 町
5	2	3	3	3	_	5	2	3	1		1	5	3	2	8	4	4	5	3	2	多首	買町
																				a	人口動	

第6表 出生数、出生時の体重・保健所・市町別

令和4年

															令和4年
		総数	0.5kg 未満	0.5 ~ 1.0kg	1.0 ~ 1.5kg	1.5 ~ 2.0kg	2.0 ~ 2.5kg	2.5 ~ 3.0kg	3.0 ~ 3.5kg	3.5 ~ 4.0kg	4.0 ~ 4.5kg	4.5 ~ 5.0kg	5.0kg 以上	不詳	平均 体重 ^(kg)
県 計	†	9,766	1	27	41	121	701	3,692	4,125	984	69	4	1	1	3.01
市計	t	9,330	1	26	38	117	664	3,543	3,940	928	68	4	0	1	3.01
町計	t	436	0	1	3	4	37	149	185	56	1	0	0	0	3.03
大津市保保	建所	2,350	_	4	5	22	149	891	1,012	247	18	1	-	1	3.03
草津保健	▮所	2,936	-	6	13	39	230	1,100	1,264	264	17	3	-	-	3.01
甲賀保健	▮所	822	-	1	-	9	72	338	324	74	4	-	-	_	2.99
東近江保優	建所	1,528	-	3	11	21	100	583	633	162	15	_	-	_	3.01
彦根保健	上所	942	-	6	6	13	70	315	420	109	3	-	-	_	3.02
長浜保健	計	965	-	7	6	14	67	364	404	93	10	-	-	_	2.99
高島保健	上手	223	1	-	-	3	13	101	68	35	2	_	-	-	3.02
大津	市	2,350	_	4	5	22	149	891	1,012	247	18	1	-	1	3.03
彦根	市	674	-	6	4	12	47	232	293	78	2	-	-	_	3.01
長 浜 🛚	市	746	-	6	4	11	51	289	307	70	8	-	_	_	2.99
近江八幡	市	630	-	1	3	9	48	241	265	54	9	-	_	_	2.99
	市	1,067	-	2	5	13	77	398	457	105	8	2	-	-	3.02
	市	780	-	1	4	12	75	268	344	68	7	1	_	_	3.00
	市	739	-	3	3	5	53	293	317	64	1	_	-	_	3.00
	市	533	-	-	-	6	47	222	205	51	2	-	-	_	2.99
	市	350	_	_	1	9	25	141	146	27	1	_	_	_	2.98
	市士	289	-	1	-	3	25	116	119	23	2	_	_	_	2.99
高島 高泉 河東 近江	市	223 730	1	1	7	3 9	13 38	101 276	68 310	35 83	2 6		_		3.02 3.03
	"" 市	219	_	1	2	3	16	75	97	23	2	_	_	_	3.03
21× 103×	.1.	213		'	_	3	10	, 3	57	20	_				0.01
日野	町	107	-	-	1	2	9	42	37	16	-	-	-	-	3.01
竜王	町	61	-	1	_	1	5	24	21	9	_	_	-	-	2.96
愛荘	町	141	-	-	1	1	11	45	67	16	_	-	-	-	3.06
豊郷日	町	42	_	-	1	-	7	14	14	6	_	_	_	_	2.96
甲良日	町	32	-	-	-	-	2	10	15	4	1	_	-	-	3.08
多賀「	町	53	_	-	-	-	3	14	31	5	-	-	_	-	3.11

第7表 死亡数、性・死亡月・保健所・市町別

		総数			1 月			2 月			3 月			4 月			5 月	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
県 計	15,043	7,728	7,315	1,351	700	651	1,295	652	643	1,360	695	665	1,218	637	581	1,148	607	541
市計	14,048	7,246	6,802	1,270	661	609	1,217	614	603	1,268	655	613	1,121	580	541	1,066	564	502
町計	995	482	513	81	39	42	78	38	40	92	40	52	97	57	40	82	43	39
大津市保健所	f 3,562	1,857	1,705	321	167	154	318	159	159	300	156	144	251	133	118	264	143	121
草津保健所	2,816	1,450	1,366	254	132	122	232	113	119	262	150	112	240	115	125	210	111	99
甲賀保健所	1,469	757	712	126	68	58	127	65	62	145	73	72	103	51	52	102	52	50
東近江保健所	2,688	1,393	1,295	237	122	115	235	123	112	268	126	142	209	110	99	216	120	96
彦根保健所	1,803	872	931	155	76	79	155	76	79	165	72	93	167	95	72	143	71	72
長浜保健所		1,006	946	192	97	95	149	76	73	167	90	77	162	86	76	155	81	74
高島保健所	753	393	360	66	38	28	79	40	39	53	28	25	86	47	39	58	29	29
大津市	3,562	1,857	1,705	321	167	154	318	159	159	300	156	144	251	133	118	264	143	121
彦 根 市	1,243	614	629	116	59	57	112	56	56	113	53	60	107	57	50	99	48	51
長 浜 市	1,431	749	682	135	73	62	109	55	54	137	76	61	123	69	54	107	54	53
近江八幡市	938	485	453	76	39	37	82	42	40	96	44	52	65	37	28	64	38	26
草津市	1,079	560	519	100	56	44	86	38	48	97	56	41	86	45	41	74	32	42
守 山 市	676	352	324	56	28	28	54	29	25	65	41	24	64	29	35	44	27	17
栗東市	545	265	280	50	22	28	48	23	25	49	27	22	49	17	32	42	21	21
甲賀市	1,027	518	509	88	47	41	96	51	45	97	43	54	78	36	42	74	37	37
野洲市	516	273	243	48	26	22	44	23	21	51	26	25	41	24	17	50	31	19
湖南市	442	239	203	38	21	17	31	14	17	48	30	18	25	15	10	28	15	13
高島市	753	393	360	66	38	28	79	40	39	53	28	25	86	47	39	58	29	29
東近江市	1,315	684	631	119	61	58	118	63	55	132	61	71	107	54	53	114	62	52
米 原 市	521	257	264	57	24	33	40	21	19	30	14	16	39	17	22	48	27	21
	202	150	140	00	15	1.4	00	11	0	0.0	1.4	10	0.1	11	10	00	1.4	15
日野町	293	153	140	29	15	14	20	11	9	26	14	12	21	11	10	29	14	15
日 竜 王 町 日 愛 荘 町	142 230	71 105	71 125	13 21	7 8	6 13	15 14	7 4	8 10	14 21	7 8	7 13	16 22	8 15	8 7	9 20	6 12	3
変 狂 町 豊 郷 町	105	46	59	5	3	2	7	4	3	10	1	9	11	8	3	5	2	8
甲良町	112	59	53	6	2	4	13	6	3 7	11	8	3	14	6	8	6	4	2
多賀町	113	48	65	7	4	3	9	6	3	10	2	8	13	9	4	13	5	8

令和4年

_								-				ı			ı			ı				⊤↑↑	04年
6		月		7 月			8 月		,	9 月		1	0 月		1	1 月		1	12 月				
総数	男	女	総数	男	女																		
1,025	519	506	1,067	528	539	1,229	640	589	1,180	626	554	1,251	623	628	1,303	686	617	1,616	815	801	県	Ī	†
966	495	471	1,006	502	504	1,132	596	536	1,105	587	518	1,171	581	590	1,220	644	576	1,506	767	739	市	Ī	i †
59	24	35	61	26	35	97	44	53	75	39	36	80	42	38	83	42	41	110	48	62	町	Ē	#
247	127	120	242	126	116	316	170	146	283	159	124	321	161	160	289	144	145	410	212	198	大津市		健所
184	81	103	211	117	94	206	104	102	246	121	125	234	113	121	241	132	109	296	161	135	草津	保(建所
108	67	41	110	51	59	127	70	57	107	54	53	132	69	63	121	64	57	161	73	88	甲賀	保(建 所
188	98	90	179	82	97	222	116	106	188	104	84	204	100	104	253	151	102	289	141	148	東近江	工保	健所
107	48	59	139	62	77	133	61	72	141	74	67	126	65	61	172	77	95	200	95	105	彦根	保值	建所
129	60	69	139	62	77	158	91	67	167	88	79	157	81	76	175	91	84	202	103	99	長浜	保値	建所
62	38	24	47	28	19	67	28	39	48	26	22	77	34	43	52	27	25	58	30	28	高島	保値	建所
247	127	120	242	126	116	316	170	146	283	159	124	321	161	160	289	144	145	410	212	198	大	津	市
76	33	43	100	45	55	79	38	41	98	53	45	85	44	41	127	58	69	131	70	61	彦	根	市
96	48	48	99	46	53	109	60	49	117	58	59	121	62	59	124	70	54	154	78	76			市
61	30	31	67	29	38	89	48	41	68	34	34	66	32	34	93	54	39	111	58	53	近江		番市
64	35	29	81	42	39	87	47	40	104	45	59	98	50	48	96	54	42	106	60	46	草	津	市
49	22	27	61	35	26	43	23	20	54	29	25	49	22	27	57	28	29	80	39	41	守	山	市
37	11	26	26	15	11	41	18	23	45	25	20	47	20	27	51	31	20	60	35	25		東	市
82	49	33	70	30	40	86	46	40	78	36	42	86	48	38	80	43	37	112	52	60		賀	市
34	13	21	43	25	18	35	16	19	43	22	21	40	21	19	37	19	18	50	27	23		洲	市
26	18	8	40	21	19	41	24	17	29	18	11	46	21	25	41	21	20	49	21	28		南	市
62	38	24	47	28	19	67	28	39	48	26	22	77	34	43	52	27	25	58	30	28		島	
99	59	40	90	44	46	90	47	43	88	52	36	99	47	52	122	74	48	137	60	77	東近		
33	12	21	40	16	24	49	31	18	50	30	20	36	19	17	51	21	30	48	25	23	米	原	市
4.0		4.0		_	•		4.0			4.0	•		4.0				•		4.0	4.0		m 2	
19	6	13	14	5	9	32	16	16	21	12	9	28	16	12	29	20	9	25	13	12		野	町
9	3	6	8	4	4	11	5	6	11	6	5	11	5	6	9	3	6	16	10	6		王	町
14	5	9	13	4	9	21	12	9	17	10	7	14	6	8	22	10	12	31	11	20		荘伽	町
5	4	1	7	3	4	10	3	7	12	4	8	11	6	5	10	3	7	12	5	7		郷	町
9	6	3	13	8	5	10	3	7	5	2	3	11	7	4	3	2	1	11	5	6		良空	町
3	0	3	6	2	4	13	5	8	9	5	4	5	2	3	10	4	6	15	4	11	多「人□重	賀	町

第3章 地域保健・健康増進事業報告

(1) 保健所表

第1表 保健所が実施した健康診断を受けた人の延数

(単位:人)

			結 核	{					4	Ł 活 i	習慣派	有			母			子		
保健所	総数	総数	定期	接触者検診	精神	療	育	総参	汝	悪 性 新生物	循環器 疾 患	その他	妊	婦	産	婦	乳	児	幼	児
総数	453	447	77	370	(3	-		-	-	_	_		-		-		-		_
大津市	148	148	-	148		-	_		-	_	_	_		•		•		•		•
草津	89	89	51	38		-	_		-1	-	-	-		_		-		_		-
甲賀	33	33	16	17		-	_		-1	-	-	-		_		-		_		-
東近江	27	27	-	27		-	_		-	-	_	-		-		-		-		-
彦 根	112	106	10	96	(3	_		-1	-	-	-		_		-		_		-
長 浜	128	25	-	25		-	_		-	-	_	-		-		-		-		-
高 島	19	19	-	19		-[-		-	_	_	_		-		-		-		_

第2表 保健所が実施した妊産婦・乳幼児等保健指導を受けた人の数

(単位:人)

				総			数					(再掲)(建診の事	後指導
保健所	妊	婦	産	婦	乳	児	幼	児	そ0	D他	妊 婦	産 婦	乳児	幼 児
	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	実人員	実人員	実人員
総数	2,404	2,425	51	64	2,684	2,797	2,145	2,381	14	16	_	-	327	777
大津市	2,400	2,417	38	38	2,677	2,789	2,138	2,371	2	2	-	_	327	777
草津	2	6	13	26	_	-	-	_	-	-	-	_	_	-
甲 賀	1	1	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-
東近江	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-
彦 根	1	1	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-
長 浜	_	-	-	_	6	7	6	9	12	14	-	_	_	_
高島	_	_	_	_	1	1	1	1	_	_	_	_	_	_

第3表 保健所が実施した歯科検診・保健指導を受けた人の延数

710 TV	11/22/7/170	J (10 C)	C	VHZ	C10-77		., ,,,	~						
	•	•	•		•	総	•			数	•		•	
		総		数			個		別			集		団
保健所	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再 掲) 歯周疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再 掲) 歯周疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他
総数	10,162	560	8,802	800	603	1,453	560	290	603	603	8,709	_	8,512	197
大津市	9,872	560	8,512	800	603	1,163	560	-	603	603	8,709	_	8,512	197
草津	105	_	105	_		105	_	105	_		_	_	-	_
甲 賀	33	_	33	_	-	33	_	33	_		_	_	-	_
東近江	60	_	60	_		60	_	60	_		_	_	-	_
彦 根	27	_	27	_		27	_	27	_		_	_	-	_
長 浜	57	_	57	_		57	_	57	_		_	_	_	_
高島	8	_	8	_		8	_	8	_		_	_	_	_

第4-1表 保健所が実施した精神保健福祉相談等を受けた人の数

מי דת	文		30/21H	计小性计	# 1# 14 62	(4 C X	177270	730						
				相談	、デイ・ケ	ア、訪問	指導						電話村	目談等
保健所	実人員		(再掲	引制談		(再掲) ラ	デイ・ケア		(再掲)記	訪問指導		•	電話相談	Ę
	総数	実人員	延人員	再)ひきこもり	再)自殺関連	実人員	延人員	実人員	延人員	再)ひきこもり	再)自殺関連	延人員	再)ひきこもり	再)自殺関連
総数	1,121	812	1,721	387	263	_	-	472	1,033	200	93	12,035	1,069	1,636
大津市	704	470	883	97	198	-	-	330	649	71	65	4,903	331	1072
草津	79	63	144	39	16	-	-	29	71	27	4	2,179	119	320
甲 賀	81	61	125	46	13	-	-	20	42	11	-	1,649	261	56
東近江	114	104	246	61	17	-	-	46	141	61	16	1,654	158	83
彦 根	57	43	83	23	7	-	-	17	58	18	2	862	97	61
長 浜	47	42	145	82	3	-	-	20	49	11	1	357	84	20
高島	39	29	95	39	9	-	_	10	23	1	5	431	19	24

第5表 保健所の常勤職員の数

	60. WL	Œ	6 T	歯	科	*** 1== 6=	## 소비AT		(再	掲)		ᄜᆇᄯ	≠ =#4⊤	准	理 学	作業	歯科
保健所	総数	医	師	医	師	獣医師	薬剤師	保健師	市町 駐在	交;	流	助産師	看護師	看護師	療法士		
総数	283		10		1	11	34	115	-		-	-	-	-	-	_	7
大津市	131		2		-	5	14	54	-		-	_	_	_	-	_	2
草津	30		2		1	1	5	14	_		-	-	_	_	-	_	_
甲 賀	23		1		-	2	3	10	_		-	-	_	_	-	-	1
東近江	28		1		-	1	3	11	_		-	-	_	_	-	-	1
彦 根	28		1		_	_	3	9	_		-	-	_	-	-	_	1
長 浜	24		1		_	1	4	10	_		-	-	_	-	-	_	1
高島	19		2		_	1	2	7	ı		_	_	ı	_	_	_	1

令和4年度

一 般	その他
_	103
_	_
_	_
_	_
_	_
_	_
_	103
_	_

令和4年度

その他 実人員	電 話 相 談 延人員
-	1,327
_	1,264
_	33
-	1
-	-
-	1
-	27
_	1

(単位:人) 令和4年度

													(- - - - - - - - - 	*/	F · I /
					(再掲)	医療	機関	等へ	委言	ŧ				
		総		数			個		別			集		<u>1</u>	
(再 掲) 歯周疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再 掲) 歯周疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再 掲) 歯周疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再 掲) 歯周疾患
-	1,163	560	-	603	603	1,163	560	-	603	603	_	_	_	-	-
-	1,163	560	-	603	603	1,163	560	-	603	603	-	-	-	_	-
	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-
	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-
	-	-	-	-		_	_	-	-		_	_	_	_	
	_	_	_	_		_	_	_	_		-	_	_	_	
	_	_	_	_		_	_	_	_		-	_	_	_	
	_	_	-	_		_	_	_	_		_	_	_	_	

(単位:人) 令和4年度

第4-2事 促煙品が宝体し	た精神保健福祉訪問指導を受けた	しんかん 単位・しし	○ 和 / 任 由
51 4 6 48 KM 15 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		<u> </u>	T 4114 419

電子	子メール す	目談
延人員	再)ひきこもり	再)自殺関連
931	54	524
834	34	517
34	1	4
-	-	_
35	15	_
4	-	_
20	4	2
4	_	1

				延		人	į	Ì	
保健所	実人員	総数	老人精 神保健	社 会復 帰	アル コール	思春期	心の健 康づくり	ギャンブ ル	その他
総 数	472	1,033	50	22	47	81	463	6	364
大津市	330	649	47	2	12	60	455	-	73
草津	29	71	1	-	_	1	_	-	69
甲賀	20	42	-	-	1	1	1	_	39
東近江	46	141	-	_	7	19	_	-	115
彦 根	17	58	-	1	_	_	_	1	56
長 浜	20	49	1	14	18	_	_	5	11
高島	10	23	1	5	9	-	7	-	1

(単位:人) 令和4年度末現在

診 療	診療工									(再	掲)		
放射線 技師	ックス 線技師	臨床検 査技師	衛生検 査技師	管 理 栄養士	栄養士	その他	(再掲) 医療社会 事業員	精 神保健福祉士	精神保 健福祉 相談員	栄 養 指導員	食品 衛生 監視員	環境 衛生 監視員	医療 監視員
4	-	1	-	10	-	90	-	-	25	13	57	63	167
1	-	1	-	3	-	49	-	-	-	-	23	27	47
1	-	-	-	1	-	5	-	-	3	3	8	7	23
_	-	_	_	1	_	5	_	_	_	2	6	5	23
_	-	_	_	1	_	10	_	_	22	2	5	5	20
_	_	-	_	1	-	13	-	-	-	1	4	4	22
2	_	_	_	2	_	3	-	-	-	2	5	6	16
_	_	_	_	1	_	5	_	_	-	3	6	9	16

(2) 市町表 第6表 市町が実施した健康診断を受けた人の延数

(単位:人) 令和4年度

			総					数					(再 掲	。 医 療	療 機	関 等	へ。季	託		
				生	活	習	慣	病						生	活	習	慣	病		
	総数	結 核		# 14	(再	掲)	红亚四			その他	総数	結核		# 14	(再	掲)	红吧四			その他
	166 30X	祁口 12	総数	悪 性 新生物	肝臓 がん	前立腺 が ん	循環器 疾 患	その他	(再掲) 骨粗 しょ う 症	で の 他	心 奴	市口 1 2	総数	悪 性 新生物	肝臓 がん	前立腺 が ん	循環器 疾 患	その他	(再掲) 骨粗 しょう症	-C 07旧
総 数	60,541	58,786	1,603	-	-	_	753	850	106	152	37,976	36,536	1,288	-	-	_	544	744	-	152
大津市	151	151	_	_	-	_	-	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	-	_
彦根市	2,143	2,143	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
長浜市	7,967	7,967	_	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_
近江八幡市	6,634	6,634	_	_	-	_	-	_	_	_	6,634	6,634	_	_	_	_	_	_	-	_
草津市	6,525	6,311	214	-	_	_	-	214	_	_	6,525	6,311	214	_	_	_	_	214	-	_
守山市	4,130	3,427	703	-	-	_	202	501	_	_	4,130	3,427	703	_	-	_	202	501	-	_
栗東市	3,296	3,058	238	_	_	_	238	_	_	_	3,064	2,826	238	_	_	_	238	_	-	_
甲賀市	6,929	6,583	274	_	_	_	274	_	_	72	6,759	6,583	104	_	_	_	104	_	-	72
野洲市	3,942	3,833	29	-	-	_	-	29	_	80	3,942	3,833	29	_	-	_	_	29	-	80
湖南市	3,978	3,978	-	-	-	_	-	_	-	-	3,978	3,978	-	_	-	_	-	_	_	_
高島市	1,220	1,220	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_
東近江市	4,178	4,178	_	-	-	_	-	_	_	_	1,972	1,972	_	_	-	_	_	_	_	_
米原市	2,754	2,754	_	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_
日野町	1,774	1,774	_	-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_
竜王町	1,241	1,241	_	-	-	_	-	_	_	_	970	970	_	_	_	_	_	_	_	_
愛荘町	2,008	2,008	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
豊郷町	719	613	106	-	_	_	-	106	106	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
甲良町	535	496	39	_	_	_	39	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
多賀町	417	417	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_

(単位:人) 令和4年度

						_	般 健 身	€ 診 査	受 診 .	人員	(委	託 分 1	含 む。)					
	妊	婦	産	婦			乳			اِ	見			幺		اِ	見	
	受 診	受 診	受診	受 診	1~2ヶ月児		3~5ヶ月児		6~8ヶ月り		9~12ヶ月		1歳6ヶ月リ	見健康診査	3歳児優	建康診査	その	•
	実人員	延人員	実人員	延人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員								
総数	13,895	122,507	206	366	37	37	10,028	9,812	154	130	10,335	9,979	11,251	10,627	11,639	11,129	7,438	7,282
大津市	2,337	29,397	_	-	_	_	2,372	2,336	_	-	2,467	2,299	3,101	2,652	2,874	2,575	-	-
彦根市	1,166	9,006	_	-	_	_	698	672	_	-	776	764	849	814	902	893	815	825
長浜市	1,143	8,711	_	-	_	_	758	747	_	-	743	724	790	772	856	824	885	848
近江八幡市	1,002	8,956	_	-	_	_	645	637	_	-	616	604	616	614	643	639	-	_
草津市	1,736	12,587	_	-	_	_	1,098	1,075	_	-	1,112	1,092	1,183	1,167	1,304	1,272	1,232	1,226
守山市	1,228	9,132	_	-	_	_	764	764	-	-	774	769	765	765	818	833	800	800
栗東市	1,262	9,596	_	-	_	_	730	718	-	-	727	717	731	722	708	702	735	730
甲賀市	612	6,937	_	-	_	_	589	540	-	-	570	521	615	553	665	582	639	552
野洲市	388	4,496	_	-	_	_	355	344	_	-	393	386	385	378	397	386	426	410
湖南市	566	4,177	_	-	_	_	329	327	_	-	356	349	367	364	440	432	404	400
高島市	323	2,573	206	366	_	_	249	229	_	_	264	243	239	237	306	301	-	-
東近江市	1,232	9,125	_	_	_	_	767	764	_	_	801	783	821	813	851	838	854	853
米原市	234	2,563	_	-	_	_	214	207	_	_	236	234	274	271	286	281	270	266
日野町	183	1,345	_	-	_	_	115	112	_	_	127	123	132	127	161	155	157	151
竜王町	78	571	_	_	_	_	64	64	_	_	68	69	94	92	81	81	63	64
愛荘町	249	1,901	_	_	_	_	158	156	154	130	169	168	159	159	185	179	-	-
豊郷町	70	562	_	_	_	_	40	38	_	_	44	44	49	47	47	47	48	48
甲良町	41	325	_	_	_	_	32	32	_	_	31	31	28	28	41	39	30	29
多賀町	45	547	_	_	37	37	51	50	-	-	61	59	53	52	74	70	80	80

(単位:人) 令和4年度

					(再 掲) 医	療	機関	等	^	委 託						
	妊	婦	産	婦			乳			J	見			幺		ļ	児	
	受 診	受 診	受診	受 診	1~2ヶ月児		3~5ヶ月児		6~8ヶ月リ		9~12ヶ月		1歳6ヶ月		3歳児優	建康診査	その	の他
	実人員	延人員	実人員	受 診 延人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員	対象人員	受 診 実人員
総数	13,895	122,515	206	366	-	-	4,170	4,085	-	-	4	4	1	1	_	_	_	_
大津市	2,337	29,397	_	_	_	_	2,372	2,336	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
彦根市	1,166	9,006	_	_	-	_	698	672	-	-	_	-	-	-	_	-	_	_
長浜市	1,143	8,711	_	_	_	_	2	2	_	_	4	4	1	1	_	_	_	_
近江八幡市	1,002	8,956	_	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
草津市	1,736	12,587	_	_	-	_	1,098	1,075	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
守山市	1,228	9,132	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-	_	_	_
栗東市	1,262	9,596	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-	_	_	_
甲賀市	612	6,937	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
野洲市	388	4,496	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
湖南市	566	4,177	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
高島市	323	2,573	206	366	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
東近江市	1,232	9,125	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
米原市	234	2,563	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
日野町	183	1,345	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
竜王町	78	579	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
愛荘町	249	1,901	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
豊郷町	70	562	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
甲良町	41	325	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
多賀町	45	547	_								_		_			_		_

(単位:人) 令和4年度

		精智	密健康診査	查受診実	人員(委	託分含む	。)		(1	再掲)医	療	機関等へ	、委託		HBs打	亢原検査実	員人員	(再掲)图	療機関等	手へ委託
						幼児							幼児		HBs	事後	指導	HBs	事後	指導
	妊	婦	産 婦	乳児	1歳6ヶ月 児健康 診査	3歳児 健康 診査	その他	妊 婦	産 婦	乳	児	1歳6ヶ月 児健康 診査	3歳児 健康 診査	その他	抗原検査	妊 婦	乳児	抗原検査	妊 婦	乳児
総数		86	-	768	316	1,388	291	86	-	-	97	19	94	10	9,660	_	_	9,660	-	_
大津市		48	_	52	34	147	_	48	-	-	21	_	-	-	2,317	-	-	2,317	-	_
彦根市		13	-	36	22	152	39	13	-	-	24	_	_	-	699	-	-	699	-	_
長浜市		3	-	27	9	82	31	3	-	-	-	-	_	-	701	_	-	701	-	_
近江八幡市		-	-	128	29	127	_	_	-	-	-	-	_	-	582	_	-	582	-	_
草津市		1	-	60	33	183	24	1	-	-	23	-	_	-	1,060	_	_	1,060	-	_
守山市		-	-	148	54	135	31	_	-	-	-	-	_	-	702	_	_	702	-	_
栗東市		-	-	79	43	137	54	-	-	-	-	_	_	-	776	_	_	776	-	_
甲賀市		2	_	29	19	84	10	2	-	-	29	19	84	10	533	-	-	533	-	_
野洲市		-	_	83	19	73	38	_	-	-	-	_	-	-	358	-	-	358	-	_
湖南市		-	_	16	15	64	1	_	-	-	-	_	-	-	355	-	-	355	-	_
高島市		8	_	1	3	2	_	8	-	-	-	_	-	-	182	-	-	182	-	_
東近江市		-	_	43	14	110	41	_	-	-	-	_	10	-	781	-	-	781	-	_
米原市		1	_	26	8	36	7	1	-	-	-	_	-	-	195	-	-	195	-	_
日野町		2	_	11	2	21	13	2	-	-	-	_	-	-	117	-	-	117	-	_
竜王町		1	-	17	9	12	2	1	-	-	-	_	_	_	41	_	_	41	-	-
愛荘町		7	-	3	2	15	_	7	-	-	-	_	_	_	152	_	_	152	-	-
豊郷町		-	-	6	1	7	_	_	-	-	-	_	_	_	44	_	_	44	-	-
甲良町		-	-	1	-	1	_	_	-	-	-	-	_	_	20	_	_	20	_	-
多賀町		-	-	2	_	-	_	_	-	-	-	_	-	_	45	_	_	45	-	_

(単位:人) 令和4年度

								延	人	員									(再 掲)	医療	養機	関	等	へ ਭ	委託	;			
	1	8		数			個		別			集		団		i	総		数	Ţ		個		別			集		1	£
	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再掲) 歯周 疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再掲) 歯周 疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再掲) 歯周 疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再掲) 歯周 疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再掲) 歯周 疾患	総数	妊産婦	乳幼児	その他	(再掲) 歯周 疾患
総数	37,061	1,152	33,167	2,742	1,181	3,858	1,152	1,525	1,181	1,181	33,203	-	31,642	1,561	-	4,373	987	2,504	882	882	1,869	987	-	882	882	2,504	-	2,504	_	-
大津市	9,872	560	8,512	800	603	1,163	560	-	603	603	8,709	-	8,512	197	-	1,163	560	-	603	603	1,163	560	-	603	603	-	-	-	-	-
彦根市	2,528	-	2,528	-	-	-	-	-	-	-	2,528	-	2,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	2,728	-	2,443	285	285	285	-	-	285	285	2,443	-	2,443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
近江八幡市	1,253	-	1,253	-	-	-	-	-	-	-	1,253	-	1,253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
草津市	3,665	-	3,665	-	-	-	-	-	-	-	3,665	-	3,665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
守山市	2,725	133	2,397	195	195	328	133	-	195	195	2,397	-	2,397	-	-	328	133	-	195	195	328	133	-	195	195	-	-	-	-	-
栗東市	2,781	-	2,154	627	-	-	-	-	-	-	2,781	-	2,154	627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲賀市	1,919	232	1,687	-	-	232	232	-	-	-	1,687	-	1,687	-	-	232	232	-	-	-	232	232	-	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	1,186	-	1,172	14	14	1,186	-	1,172	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湖南市	1,196	-	1,196	-	-	-	-	-	-	-	1,196	-	1,196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高島市	868	62	806	-	-	62	62	-	-	-	806	-	806	-	-	62	62	-	-	-	62	62	-	-	-	-	-	-	-	-
東近江市	2,530	-	2,504	26	26	26	-	-	26	26	2,504	-	2,504	-	-	2,530	-	2,504	26	26	26	-	-	26	26	2,504	-	2,504	-	-
米原市	800	-	800	-	-	-	-	-	-	-	800	-	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日野町	840	-	433	407	-	-	-	-	-	-	840	-	433	407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
竜王町	273	-	273	-	-	-	-	-	-	-	273	-	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛荘町	1,339	165	844	330	-	256	165	91	-	-	1,083	-	753	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
豊郷町	142	-	142	-	-	-	-	-	-	-	142	-	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
甲良町	96	-	96	-	-	-	-	-	-	-	96	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多賀町	320	-	262	58	58	320	-	262	58	58	-	-	-	-	-	58	-	-	58	58	58	-	-	58	58	-	-	-	-	-

(単位:人) 令和4年度

				村	目談、デ	イ・ケフ	ア、訪ト	問指導								電話相	談等	(辛世.)	•	- Т-
	実人員		(‡	再掲) 相詞	炎		(再掲)テ	゙゙イ・ケア		(再掲)討	問指導			電話	相談			メール	相談	
	総数	実人員	延人員	(再掲) ひきこもり	(再掲) 発達障害	(再掲) 自殺関連	実人員	延人員	実人員	延人員	(再掲) ひきこもり	(再掲) 自殺関連	延人員	(再掲) ひきこもり	(再掲) 発達障害	(再掲) 自殺関連	延人員	(再掲) ひきこもり	(再掲) 発達障害	(再掲) 自殺関連
総数	3,670	3,115	21,227	537	4,675	569	2	2	933	2,287	422	229	14,798	803	2,151	1,594	891	40	10	523
大津市	704	470	883	97	13	198	_	-	330	649	71	65	4,903	331	172	1,072	834	34	10	517
彦根市	547	547	1,897	24	15	129	_	-	65	120	18	11	1,212	-	15	118	-	-	-	-
長浜市	175	85	236	36	16	41	_	_	90	287	66	52	1,381	141	6	121	-	_	-	-
近江八幡市	25	25	103	25	13	44	_	_	7	17	5	14	94	23	13	38	-	_	-	-
草津市	56	37	113	28	3	36	_	-	32	123	35	28	350	55	1	66	9	3	-	6
守山市	255	242	880	53	5	26	_	-	27	70	34	5	356	49	1	58	-	-	-	-
栗東市	102	72	738	23	56	15	_	-	31	96	23	-	705	16	41	7	41	-	-	-
甲賀市	1,233	1,233	15,002	131	4,526	14	2	2	142	331	88	23	3,231	62	1,844	28	-	_	-	-
野洲市	237	151	393	31	1	16	_	-	86	170	16	1	1,619	60	2	53	5	1	-	-
湖南市	100	81	81	_	_	_	_	_	19	80	13	10	69	-	-	_	-	_	-	-
高島市	70	33	83	2	_	4	_	_	44	79	2	7	392	11	-	11	-	_	-	-
東近江市	27	25	105	1	1	23	_	-	2	10	-	-	100	16	14	4	-	-	-	-
米原市	52	31	227	44	_	3	_	_	23	138	25	10	6	-	-	_	-	_	-	-
日野町	44	44	313	30	20	7	_	_	15	52	9	_	166	17	-	7	-	_	-	-
竜王町	4	4	9	_	_	4	_	_	1	2	-	2	3	-	-	3	-	_	-	-
愛荘町	19	15	55	12	5	5	_	_	7	37	15	-	99	18	40	2	-	_	-	-
豊郷町	1	1	3	_	-	_	_	-	1	2	-	-	3	-	-	3	-	_	-	-
甲良町	9	9	55	_	_	_	_	_	1	1	-	-	84	-	-	_	-	_	-	-
多賀町	10	10	51	_	1	4	_	_	10	23	2	1	25	4	2	3	2	2	_	_

第9-2表 市町が実施した精神保健福祉訪問指導等を受けた人の数(指導内容別)

(単位:人) 令和4年度

						延	人員				
	実人員 総数	総数	老人 精神 保健	社会 復帰	アルコー ル	思春期	心の 健康 づくり	摂食障害	薬物	てんかん	その他
総数	933	2,287	135	266	121	85	1,100	15	11	6	548
大津市	330	649	47	2	12	60	455	-	1	-	72
彦根市	65	120	2	6	3	-	-	-	-	1	108
長浜市	90	287	2	26	31	1	176	4	1	3	43
近江八幡市	7	17	_	-	2	_	-	_	-	-	15
草津市	32	123	-	12	27	11	28	_	1	_	44
守山市	27	70	3	-	4	-	63	_	_	_	-
栗東市	31	96	4	-	4	1	2	_	7	1	77
甲賀市	142	331	4	145	16	12	130	6	_	_	18
野洲市	86	170	9	5	4	-	103	_	_	_	49
湖南市	19	80	51	-	-	-	1	5	_	_	23
高島市	44	79	4	-	5	-	62	_	_	1	7
東近江市	2	10	-	1	-	-	4	_	1	_	4
米原市	23	138	-	21	11	-	70	_	_	_	36
日野町	15	52	-	-	-	-	3	_	_	_	49
竜王町	1	2	-	-	-	-	2	_	_	_	-
愛荘町	7	37	7	30	_	-	_	_	_	_	-
豊郷町	1	2	-	-	_	-	_	_	-	_	2
甲良町	1	1	_	1	_	-	_	_	_	_	-
多賀町	10	23	2	17	2	-	1	_	_	_	1

第10表 エイズに関する相談・検査の年次推移(滋賀県)

(単位:件)

									(-	平位.17/
		相談件数	_	訪問	指導	Н	Ⅳ抗体検	査のため	の採血件	数
	総数					スクリー	·ニング検	査		
		電話	来所	実人員	延人員		確認 検査	陽性	陽性割る	含(%) ²⁾
		电动	不切				1 5.4 1)	件数	滋賀県	全国
平成28年度	1004	519	485	8	39	789	2	1	0.13	0.3
29年度	933	524	409	7	28	751	3	_	_	0.26
30年度	1140	668	472	8	23	862	4	4	0.46	0.23
令和元年度	1025	621	404	9	45	834	3	1	0.12	0.23
2年度	871	435	436	5	28	555	1	1	0.18	0.31
3年度	631	303	322	2	17	449	2	1	0.22	0.32
4年度	819	396	423	2	6	592	_	_	_	0.21

注:1)「確認検査」とは、スクリーニング検査でHIV抗体反応が陽性・疑陽性であった者に対して行う検査である。

注:2)陽性割合=(確認検査の陽性件数/スクリーニング検査)×100

(単位:人)

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				, ,		(単位:人)		
				平成30:	年度	令和元	年度	2年	度	3年	度	4年	·度
				全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県	全 国	滋賀県
沈降精製百日せき			第1回	545	1	606	-	107	_	115	1	81	
ジフテリア破傷風	第1期	初回接種	第2回	535	_	633	1	98	1	118	1	83	1
混合ワクチン(DP	70 770		第3回	566	3	655	_	110	1	107	1	87	1
T)		追加接種		333	2	248	_	215	_	262	3	259	3
_ P& \^		初回接種	第1回	15	_	6	_	3	_	9	-	5	
沈降ジフテリア破 傷風混合トキソイド	第1期	沙巴安性	第2回	6	-	11	1	4	_	8	1	1	
あ風ルロドイノイト (DT)		追加接種		15	-	26	_	_	-	6	-	2	
(21)	第2期			848,832	11,922	829,734	12,446	914,474	12,472	821,763	11,520	779,668	11,973
			第1回	486	_	85	1	83	_	99	1	76	
不活化ポリオワク	初回接	種	第2回	1,535	4	161	2	59	-	93	-	80	
チン(IPV) 1)			第3回	2,775	21	249	2	89	-	110	-	87	
	追加接	種		11,898	76	1,951	9	660	2	549	2	526	2
沈降精製百日せきジ			第1回	899,624	11,502	881,417	10,850	857,069	10,698	815,570	10,233	776,640	9,888
フテリア破傷風不活	第1期	初回接種	第2回	906,388	11,567	889,081	11,036	868,549	10,717	816,900	10,268	778,248	9,859
化ポリオ混合ワクチ	あ Ⅰ别		第3回	911,094	11,621	894,620	11,013	877,733	10,795	816,248	10,189	776,781	9,956
ン(DPT-IPV) 2)		追加接種	-	938,805	11,968	935,162	11,723	938,948	11,690	834,142	10,451	763,052	9,775
		初回接種	第1回	1,206,295	14,901	1,118,488	13,669	1,118,107	14,023	780,325	10,655	927,384	12,042
日本脳炎ワクチン	第1期	彻凹按性	第2回	1,198,094	14,922	1,127,566	13,735	1,145,747	13,961	782,711	10,723	893,160	11,881
ロ本脳炎ソソテン		追加接種	-	1,199,217	15,650	1,169,482	14,705	1,091,820	13,619	502,199	6,443	1,166,185	15,668
	第2期	-		1,166,513	16,358	1,137,460	15,443	1,150,454	15,786	468,636	6,367	1,276,485	18,534
	第1回			984,959	11,523	875,258	10,756	851,081	10,702	818,613	10,262	772,619	9,808
ヒブワクチン	第2回			896,345	11,482	863,790	10,636	872,061	10,883	812,750	10,230	774,931	9,829
ピンソクテン	第3回			896,866	11,486	854,881	10,655	888,312	11,004	811,687	10,266	772,250	9,810
	第4回			914,777	11,659	866,106	11,070	939,313	11,589	816,086	10,213	782,647	9,933
	第1回			897,159	11,532	880,314	10,777	847,164	10,609	818,397	10,258	772,696	9,810
小児用肺炎球菌	第2回			899,530	11,495	881,497	10,854	857,214	10,669	813,293	10,227	775,446	9,828
ワクチン	第3回			900,018	11,518	883,367	10,938	864,177	10,707	812,212	10,246	773,117	9,821
	第4回			913,985	11,560	904,067	11,524	903,324	11,270	810,692	10,138	782,539	9,959
ヒトパピローマウイ	第1回			6,810	116	17,297	292	83,735	292	198,474	3,652	540,681	8,099
ルス(HPV)ワクチ	第2回			5,746	110	13,571	226	61,266	226	182,463	3,248	476,322	7,604
ン	第3回			4,184	79	9,701	170	37,556	170	139,014	2,569	336,762	5,723
北岸ロカエンの	第1回			932,471	11,675	906,739	11,488	893,542	11,488	811,920	10,204	790,735	10,080
水痘ワクチン3)	第2回			855,983	11,347	862,389	11,006	894,875	11,006	789,291	10,049	712,490	9,395
	第1回			889,559	11,508	870,662	10,732	845,156	10,732	813,711	10,244	766,076	9,795
B型肝炎ワクチン4)	第2回			891,754	11,452	872,752	10,822	856,795	10,822	809,608	10,220	769,332	9,817
	第3回			869,340	11,201	854,998	10,844	856,720	10,844	791,139	9,954	752,615	9,629

			平成30:	年度	令和元:	年度	2年	度	3年	度	4年度	
			全 国	滋賀県								
	1価	第1回					269,916	3,155	531,958	5,627	506,997	5,247
	- 133	第2回					223,309	2,661	525,541	5,610	505,785	5,238
ロタウイルス		第1回					127,896	1,812	266,690	4,447	247,383	4,422
	5価	第2回					106,074	14,343	269,110	4,393	247,836	4,435
		第3回					82,201	1,117	265,758	4,319	243,149	4,374
麻しん風しん混合	第1期		922,446	11,566	902,057	11,369	882,689	11,021	808,778	10,089	789,902	10,005
ワクチン5)	第2期		956,935	12,868	973,033	12,772	968,086	12,558	951,195	12,259	904,703	11,691
	総数		898,798	11,501	879,939	10,971	872,292	10,822	807,784	10,136	777,766	9,851
BCGワクチン 6)8)	5月未満	į	50,936	302	46,208	261	46,622	323	41,648	253	29,078	128
	5月以上	1歳未満	847,862	11,199	833,731	10,710	825,670	10,499	766,136	9,883	748,688	9,723
ハコルナンゼ	総数		17,087,513	186,378	18,122,888	200,145	23,677,920	263,602	20,187,753	223,919	20,958,488	225,031
インフルエンザ ワクチン 8)	60歳以.	上65歳未満	26,237	283	26,272	289	33,684	348	26,406	257	25,608	246
777207	65歳以.	Ŀ	17,061,276	186,095	18,096,616	199,856	23,644,236	263,254	20,161,347	223,662	20,932,880	224,785
	総数		2,629,122	36,527	1,090,503	12,432	1,215,202	14,262	1,059,846	12,087	972,704	10,659
	60歳以.	上65歳未満	3,410	36	3,026	34	3,622	15	2,010	8	1,660	13
	65歳相	当	635,673	8,331	589,358	7,528	634,982	8,259	573,964	7,275	484,722	6,413
	70歳相	当	812,371	12,325	185,404	1,862	215,856	2,298	151,689	1,491	134,231	1,104
成人用肺炎球菌	75歳相	当	548,840	8,010	112,454	1,182	111,292	1,219	119,298	1,166	142,443	1,270
ワクチン 7)8)	80歳相	当	297,224	3,828	82,600	802	110,703	1,302	94,003	997	86,320	793
	85歳相:	<u> </u>	193,538	2,359	60,152	560	73,973	684	60,447	574	61,681	551
	90歳相:	<u> </u>	99,676	1,203	37,576	317	44,321	398	39,188	379	41,718	328
	95歳相:	<u> </u>	32,888	366	14,401	104	17,175	161	16,173	180	16,730	164
	100歳相	当	5,502	69	5,532	43	3,278	27	3,074	17	3,199	23

- 注:1)「不活化ポリオワクチン(IPV)」は、平成24年9月1日より定期接種に使用するワクチンが生ワクチン(OPV)から不活化ワクチン(IPV)に変わり、接種回数が変更された。
 - 2) ジフテリア、百日せき、急性灰白髄炎及び破傷風について同時に行う第1期の予防接種は、沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ混合ワクチンを使用する。当ワクチンは、 平成24年11月1日より定期接種での使用が開始された。
 - 3)水痘ワクチンは生後12月から生後36月に至るまでの間にある者を対象として平成26年10月1日より定期接種が開始された。
 - 4)B型肝炎ワクチンは、平成28年10月1日より定期接種が開始された。
 - 5)「麻しん・風しんワクチン」は、「麻しん風しん混合ワクチン」、「麻しんワクチン」、「風しんワクチン」を合わせたものである。
 - 6)「BCGワクチン」は、平成24年度までは生後6月に至るまでの間に行われ、特別の事情等によりやむを得ない場合は1歳に至るまでの間に行われていたが、平成25年度より定期接種の対象者が「原則6月未満」から「生後1歳に至るまでの間にある者」に拡大した。
 - 7)「成人用肺炎球菌ワクチン」は平成26年10月1日より定期接種が開始された。60歳以上65歳未満の対象者は、心臓、腎臓、呼吸器の機能に自己の身辺の日常生活活動が極度に制限される。 程度の障害やヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に日常生活がほとんど不可能な 程度の障害がある者である。「101歳以上」の者への定期接種は、平成26年度限りの特例措置である。
 - 8) 年齢階級別の計数が不詳の市区町村があるため、総数と年齢階級別の計が一致しない場合がある。

第12表 市町の常勤職員の数

(単位:人)

令和4年度末現在

(単位:人)																											17十/又	
						1	/ T	1 = /																	再	掲)	
	総数	医師	歯科 医師	獣医 師	薬剤 師	保健師	派遣	掲) 交流	助産 師	看護 師	准 看護 師	理学 療法 士	作業療法士	歯科 衛生 士	診療 放射線 技師	診療エックス 線技師	臨床 検査 技師	衛生 検査 技師	管理 栄養 士	栄養士	公認 心理 師	その他	精神 保健 福祉士	精神保 健福祉 相談員	栄養 指導員	食品 衛生 監視員	環境 衛生 監視員	医療 監視員
総数	498	3	-	5	15	310	12	1	5	6	ı	-	_	6	1	-	1	-	28	1	11	106	1	_	_	23	27	47
大津市	132	3	-	5	14	54	-	-	-	_	_	-	-	2	1	_	1	-	3	-	-	49	-	_	_	23	27	47
彦根市	54	_	-	_	1	31	-	_	1	1	_	-	_	-	_	_	-	-	2	-	-	18	_	_	_	-	_	-
長浜市	35	_	-	_	-	28	-	_	1	-	_	-	-	-	_	_	-	-	1	_	1	4	-	_	_	-	-	-
近江八幡市	18	_	_	_	_	14	_	_	_	_	1	-	_	-	_	_	_	-	1	_	_	3	-	_	_	-	_	-
草津市	13	-	-	-	_	9	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	-	1	3	-	_	_	-	_	-
守山市	35	-	-	_	-	23	-	-	2	2	_	-	_	2	_	_	-	-	6	-	-	-	-	_	_	-	_	-
栗東市	23	-	-	_	-	18	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-	1	-	-	4	-	_	_	-	_	-
甲賀市	37	-	-	_	-	27	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-	2	-	7	1	-	_	_	-	_	-
野洲市	18	-	-	-	_	12	12	_	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	1	-	-	5	1	_	_	-	-	-
湖南市	23	-	_	-	_	9	_	_	-	1	-	-	_	-	_	-	_	-	2	-	-	11	-	_	_	-	_	_
高島市	18	-	-	_	_	13	-	-	1	1	-	-	-	1	_	_	-	-	2	-	-	-	-	_	_	-	-	-
東近江市	36	-	-	_	-	30	-	-	-	_	_	-	_	1	_	_	-	-	2	-	-	3	-	_	_	-	_	-
米原市	24	-	-	_	-	15	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	4	-	-	5	-	_	_	-	-	-
日野町	12	-	-	_	-	9	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	1	1	1	-	-	_	_	-	-	-
竜王町	4	_	-	_	_	4	_	1	_	_	1	-	_	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-
愛荘町	9	-	_	-	-	8	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	1	_	-	_	_	-	-	-
豊郷町	2	-	-	-	-	2	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_
甲良町	4	-	-	-	_	3	_	-	_	1	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_
多賀町	1	_	-	_	_	1	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_

健康増進編

第13表 歯周病健診・骨粗鬆症検診の実施状況

(単位:人)

令和4年度

							(里位:人)		
			受診者数	要精検者	受診者数 に占める 割合(%)	要指導者	受診者数 に占める 割合(%)	異常認めず	受診者数 に占める 割合(%)
歯	糸	総 数	1,209	647	53.5	385	31.8	177	14.6
周		40歳	517	272	52.6	174	33.7	71	13.7
周疾患検診		50歳	287	139	48.4	99	34.5	49	17.1
検		60歳	206	107	51.9	67	32.5	32	15.5
診		70歳	199	129	64.8	45	22.6	25	12.6
	糸	総数	735	176	23.9	102	13.9	457	62.2
		40歳	32	-	0.0	-	0.0	32	100.0
骨细		45歳	29	ı	0.0	1	3.4	28	96.6
鬆		50歳	111	16	14.4	10	9.0	85	76.6
骨粗鬆症検診		55歳	129	24	18.6	13	10.1	92	71.3
診		60歳	156	49	31.4	26	16.7	81	51.9
		65歳	167	50	29.9	25	15.0	92	55.1
		70歳	111	37	33.3	27	24.3	47	42.3

注:「骨粗鬆症検診」の対象者は女性である。

第14表 肝炎ウイルス検診受診者数・判定別人員数

(単位・人)

令和4年度

				(単位:人)	
		B型肝炎ウ	イルス検診	C型肝炎'	ウイルス検診
		受診者数	「陽性」と判定 された者	受診者数	「現在C型肝炎ウイルス に感染している可能性が 高い」と判定された者
総	数	8,923	8	8,926	3
	40歳	1,622	1	1,623	_
	41~44歳	716	-	716	_
	45~49歳	1,281	2	1,281	-
	50~54歳	1,311	1	1,311	_
	55~59歳	1,107	-	1,108	1
	60~64歳	1,414	3	1,414	-
	65~69歳	667	ı	667	_
	70~74歳	718	1	719	2
	75~79歳	67	1	67	_
	80歳以上	20	-	20	_

第15表 健康診査、がん検診の対象者数・受診者数・受診率

(単位:人) 令和4年度

			対象	象者数					受	診者数			受診率(%)						
	健康 診査	胃がん	肺がん	大腸 がん	子宮 頸がん	乳がん	健康診査	胃がん	肺がん	大腸 がん	子宮 頸がん	乳がん	健康 診査	胃がん	肺がん	大腸 がん	子宮 頸がん	乳がん	
総数	7,772	352,485	553,809	553,809	421,218	276,759	540	13,698	20,642	27,299	69,370	42,429	6.9	3.9	3.7	4.9	16.5	15.3	
大津市	2,859	89,262	138,336	138,336	105,706	70,753	264	1,782	7,511	7,702	20,589	9,016	9.2	2.0	5.4	5.6	19.5	12.7	
彦根市	614	28,428	44,079	44,079	33,569	21,951	37	1,280	2,000	2,307	5,213	3,521	6.0	4.5	4.5	5.2	15.5	16.0	
長浜市	799	29,041	44,525	44,525	33,520	22,271	32	1,681	1,500	2,830	4,223	3,978	4.0	5.8	3.4	6.4	12.6	17.9	
近江八幡市	509	19,883	31,295	31,295	23,939	15,709	15	616	577	1,144	1,965	1,723	2.9	3.1	1.8	3.7	8.2	11.0	
草津市	887	31,530	53,331	53,331	41,918	26,441	30	801	2,554	2,456	8,499	4,841	3.4	2.5	4.8	4.6	20.3	18.3	
守山市	209	19,907	33,256	33,256	26,067	16,695	24	983	766	1,518	5,505	3,100	11.5	4.9	2.3	4.6	21.1	18.6	
栗東市	256	16,096	27,267	27,267	22,032	13,565	23	717	268	970	4,060	1,957	9.0	4.5	1.0	3.6	18.4	14.4	
甲賀市	207	23,020	34,966	34,966	25,626	17,156	23	1,296	1,062	1,366	4,700	3,503	11.1	5.6	3.0	3.9	18.3	20.4	
野洲市	94	12,241	19,537	19,537	14,814	9,805	7	384	324	654	2,036	1,090	7.4	3.1	1.7	3.3	13.7	11.1	
湖南市	139	13,871	21,755	21,755	15,988	10,390	21	376	333	708	3,032	1,929	15.1	2.7	1.5	3.3	19.0	18.6	
高島市	294	12,717	17,936	17,936	12,630	8,937	30	528	221	1,130	1,392	1,270	10.2	4.2	1.2	6.3	11.0	14.2	
東近江市	528	28,032	43,947	43,947	33,044	21,600	16	1,530	1,474	1,899	3,735	2,725	3.0	5.5	3.4	4.3	11.3	12.6	
米原市	127	9,949	14,853	14,853	11,108	7,378	7	696	695	959	1,494	1,467	5.5	7.0	4.7	6.5	13.4	19.9	
日野町	138	5,324	8,070	8,070	5,857	3,945	5	202	214	350	594	514	3.6	3.8	2.7	4.3	10.1	13.0	
竜王町	25	3,045	4,531	4,531	3,245	2,247	-	175	169	248	414	329	-	5.7	3.7	5.5	12.8	14.6	
愛荘町	-	4,842	8,074	8,074	6,217	3,923	-	183	262	446	814	606	-	3.8	3.2	5.5	13.1	15.4	
豊郷町	64	1,707	2,724	2,724	2,038	1,342	3	109	290	152	324	258	4.7	6.4	10.6	5.6	15.9	19.2	
甲良町	3	1,794	2,624	2,624	1,847	1,301	3	180	242	237	338	288	100.0	10.0	9.2	9.0	18.3	22.1	
多賀町	20	1,796	2,703	2,703	2,053	1,350	_	179	180	223	443	314	-	10.0	6.7	8.3	21.6	23.3	

注:1) 健康診査の受診者数は、「健康診査」、「訪問健康診査」及び「介護家族訪問健康診査」の受診者数の合計である。

^{2)「}がん対策推進基本計画」(平成24年6月8日閣議決定)及び「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」(平成20年3月31日健康局長通知別添)に基づき、 がん検診の受診率の算定対象年齢を40歳から69歳(「胃がん」は50歳から69歳、「子宮頸がん」は20歳から69歳)までとした。

[「]胃がん」、「子宮頸がん」および「乳がん」の受診者数は、(前年度の受診者数+当該年度の受診者数-2年連続の受診者数)である。

第4章 その他の衛生統計

第1節 医 事

医療施設

施設の種類別にみた施設数

令和4年10月1日現在の医療施設は1,767施設で、前年に比べ12施設増加しました。

「病院」は58施設で増減なし、「一般診療所」は1,145施設で13施設増加、「歯科診療所」は564施設で1施設減少しました。

病院を種類別にみますと、一般病院で「地域医療支援病院」は12施設、「療養病床を有する病院」は29施設と増減はありません。

医療施設の年次推移を見ますと、病院はほぼ増減なし、一般診療所は増加し、歯科診療所は 横ばい状態です。

図1 医療施設数の年次推移

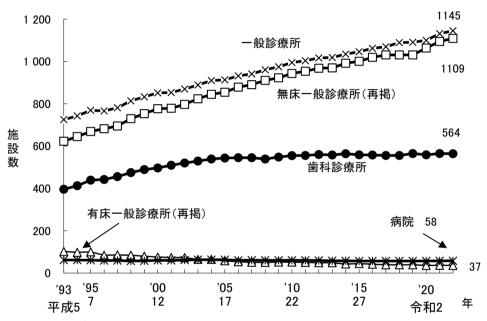
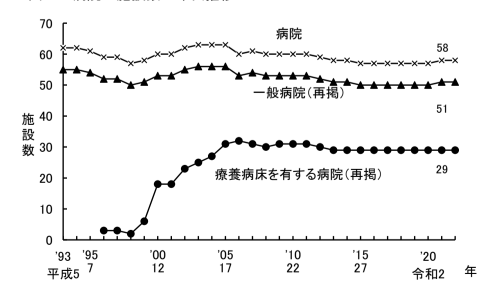


図2 病院の施設数の年次推移



第1表 施設の種類別にみた施設数・病床数および人口10万対施設数・病床数の年次推移

各年10月1日現在

									合年10万	1日現在
	平成22年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4 ź	
	(2010)	(2015)	(2016)	(2017)	(2018)	(2019)	(2020)	(2021)	(2022)	対前年 増減数
		i	施		設	1	数			
総数	1,610	1,662	1,677	1,683	1,702	1,713	1,716	1,755	1.767	12
病院	60	57	57	57	57	57	57	58	58	_
精神科病院	7	7	7	7	7	7	7	7	7	_
一般病院	53	50	50	50	50	50	50	51	51	_
(再掲)地域医療支援病院	5	6	8	8	11	11	12	12	12	_
(再掲)療養病床を有する病院	31	29	29	29	29	29	29	29	29	_
(再掲)感染症病床を有する病院	7	7	7	7	7	7	7	7	7	_
一般診療所	995	1 046	1 062	1 070	1 089	1 091	1 100	1 132	1 145	13
有床	52	45	42	39	39	39	36	37	36	Δ1
(再掲)療養病床を有する一般診療所	5	2	2	1	1	1	1	1	1	_
無床	943	1 001	1 020	1 031	1 050	1 052	1 062	1 095	1 109	14
歯科診療所	555	559	558	556	556	565	559	565	564	Δ1
有床	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-
無床	555	559	558	556	556	565	559	565	564	Δ1
	'	!	病		床	1	数			
総数	15.508	15,051	15,029	14,857	14,836	14,628	14,348	14,346	14,328	Δ 18
病院	14.886	14,500	14.492	14,351	14,337	14,129	13,886	13,863	13,863	_
 精神病床	2,418	2,369	2,369	2,329	2,317	2,293	2,280	2,271	2,271	_
感染症病床	32	34	34	34	34	34	34	34	34	_
結核病床	102	73	73	63	63	63	63	63	63	_
療養病床	2,924	2,796	2,796	2,796	2,796	2,696	2,516	2,476	2,476	_
一般病床	9,410	9,228	9,220	9,129	9,127	9,043	8,993	9,019	9,019	-
一般診療所	622	551	537	506	499	499	462	483	465	△ 18
(再掲)療養病床を有する一般診療所	79	35	35	17	17	17	17	17	17	_
歯科診療所	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-
	·		人口	10	万 対	施	設 数		•	
総数	114.8	117.6	118.7	119.1	120.5	121.1	121.4	124.4	125.4	1.0
病院	4.3	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	_
精神科病院 精神科病院	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-
一般病院	3.8	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.6	3.6	_
(再掲)地域医療支援病院	0.4	0.4	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	-
(再掲)療養病床を有する病院	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.1	2.1	-
(再掲)感染症病床を有する病院	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-
一般診療所	71.2	74.0	75.2	75.7	77.1	77.2	77.8	80.2	81.3	1.0
有床	3.5	3.2	3.0	2.8	2.8	2.8	2.5	2.6	2.6	-
(再掲)療養病床を有する一般診療所	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-
無床	67.6	70.8	72.2	73.0	74.4	74.4	75.1	77.6	78.7	1.1
歯科診療所	39.4	39.6	39.6	39.3	39.4	40.0	39.5	39.6	40.0	0.4
			人口	10	万 対	病	床 数			
総数	1092.9	1068.5	1063.6	1051.5	1050.7	1034.5	1,015.0	1,016.7	1016.9	0.2
病院	1049.4	1026.2	1025.6	1015.6	1015.4	999.2	982.3	982.5	983.9	1.4
精神病床	170.3	167.7	167.7	164.8	164.1	162.2	161.3	160.9	161.2	_
感染症病床	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	_
結核病床	7.2	5.2	5.2	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	_
療養病床	197.9	197.9	197.9	197.9	198.0	190.7	178.0	175.5	175.7	_
一般病床	671.7	653.1	652.5	646.1	646.4	639.5	636.2	639.2	640.1	0.9
一般診療所	43.5	39.0	38.0	35.8	35.3	35.3	32.7	34.2	33.0	Δ 1.2
(再掲)療養病床を有する一般診療所	4.3	2.5	2.5	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	_
歯科診療所	_								_	

令和4年10月1日現在

				tes stel	I n-						60 =A rt-	=		令和4年10	
			i	総数	病院	det 44	én.	療養病床	地域医療	救急告示	一般診療				歯科 診療所
						精神	一般	を有する病	支援病院	病院		有床	療養病床を	無床	1273.771
								院 (再掲)	(再掲)	(再掲)			有する病院		
									/ =л ¥	h			(再掲)		
40	53.	**		1 707		-		i	拖設数	i		م ا		1 100	J 504
大津	8	数		1,767 463			51 13	29 8	12 2	31	1,145 304	36 12	1	1,109 292	564 144
	+	津市	-	463		1	13	8	2	6 6	304 304	12	1	2 9 2 292	1 44 144
湖南		/ + 11		463			12	5	3	6	307	10	_	297	142
	草:	津市	-	207			6	3	1	2	135	6	_	129	65
		一寸 寸		109			3	1	1	2	73	1	_	72	33
	-	東市		80		_	1	_	1	1	53	2	_	51	26
		州市		67		1	2	1	_	1	46	1	_	45	18
甲賀		,,, ,i		149			6	3	1	4	90	3	_	87	52
	甲	賀市	5	95	_	-	4	1	1	3	56	2	_	54	34
	-	南市		54		-	2	2		1	34	1	_	33	18
東近				253		1	10	6	2	6	157	6	-	151	85
		八幡	市	89			2	1	1	1	56	3	_	53	30
		江i		130		-	7	4	1	4	80	3	_	77	43
		野田		20		_	1	1	_	1	12	_	-	12	7
		王田		13		-	-	_	_	_	9	_	-	9	5
湖東				177	4	-	4	3	1	4	112	2	-	110	61
]]	彦:	根市	5	143	3	_	3	2	1	3	89	2	-	87	51
:	愛	荘 田	Ţ	19	-	-	-	-	_	_	11	-	-	11	7
		郷田	1	12	. 1	-	1	1	_	1	4	-	-	4	-
	甲	良田	Ţ	3	- 3	_	-	-	-	-	2	_	-	2	1
	多	賀田	Ţ	8	- 3	-	-	-	-	-	6	_	-	6	2
湖北				185	4	1	3	2	2	3	120	2	-	118	61
		浜 市		145	4	1	3	2	2	3	94	1	-	93	47
	米	原す	5	41		-	-	-	-	-	26	1	_	25	14
湖西				77			3	2	1	2	55	1	-	54	19
	高	島市	7	77	3	_	3	2	1	2	55	1	_	54	19
	EX.	384L			1			i	10 万 対 施	i			ا مما		٠
大津	8	数		125.4	4.1	0.5	3.6	2.1	0.9	2.2	81.3	2.6	0.1	78.7	40.0
	+	津市	_	135.0	4.4	0.6	3.8	2.3	0.6	1.7	88.6	3.5	0.3	85.1	42.0
湖南	^	净 「	,	135.0 132.3	4.4 4.0	0.6 0.6	3.8	2.3 1.4	0.6 0.9	1.7	88.6 87.7	3.5 2.9	0.3	85.1 84.9	42.0 40.6
	古	津市	-	141.6	4.8	0.0	3.4 4.1	2.1	0.9	1.7 1.4	92.3	4.1	_	88.2	44.5
		/手 '! 山 †		128.8	3.5	0.7	3.5	1.2	1.2	2.4	86.2	1.2	_	85.1	39.0
		東市		116.0	1.4	_	1.4	-	1.4	1.4	76.8	2.9	_	73.9	37.7
		洲市		133.6	6.0	2.0	4.0	2.0	_	2.0	91.7	2.0	_	89.7	35.9
甲賀	_, .	11	-	105.4		0.7	4.2	2.1	0.7	2.8	63.7	2.1	_	61.5	36.8
	甲	賀市	<u> </u>	108.8	5.7	1.1	4.6	1.1	1.1	3.4	64.1	2.3	_	61.8	38.9
		南市		99.9	3.7	_	3.7	3.7	-	1.8	62.9	1.8	_	61.0	33.3
東近		·		112.5	4.9	0.4	4.4	2.7	0.9	2.7	69.8	2.7	_	67.1	37.8
		八幡i	市	110.0		1.2	2.5	1.2	1.2	1.2	69.2	3.7	_	65.5	37.1
		Ĺ江ī		116.3	6.3	_	6.3	3.6	0.9	3.6	71.6	2.7	_	68.9	38.5
		野田		96.8	4.8	-	4.8	4.8	_	4.8	58.1	_	-	58.1	33.9
-	竜	王田	Ţ	113.0	-	_	-	_	-	-	78.2	_	_	78.2	43.5
湖東				115.0		_	2.6	1.9	0.6	2.6	72.7	1.3	-	71.4	39.6
		根市		126.7	2.7	_	2.7	1.8	0.9	2.7	78.9	1.8	_	77.1	45.2
		荘 田		91.3		-	-	-	-	-	52.9	_	-	52.9	33.6
		郷田		171.5	14.3	-	14.3	14.3	-	14.3	57.2	_	-	57.2	-
		良町		48.7	_	-	-	-	_	_	32.5	_	-	32.5	16.2
	多	賀田	Ţ	111.9	_	-	_	_	_	-	83.9	_	_	83.9	28.0
湖北	_	<u>. </u>	_	124.6	2.7	0.7	2.0	1.3	1.3	2.0	80.8	1.3	_	79.5	41.1
		浜市		129.6	3.6	0.9	2.7	1.8	1.8	2.7	84.0	0.9	_	83.1	42.0
	米	原す	J	112.2		-	_	_	_	_	71.2	2.7	-	68.4	38.3
湖西	<u> </u>	占	_	170.5		-	6.6	4.4	2.2	4.4	121.8	2.2	_	119.5	42.1
	苘	島市	1	170.5	6.6	_	6.6	4.4	2.2	4.4	121.8	2.2		119.5	42.1

第3表 施設の種類・市町別にみた病床数・人口10万対病床数

令和4年10月1日現在

				1									月1日現在
				総数	病院						地域医療	一般診療所	斤
						精神	感染症	結 核	療養	一般	支援病院 (再掲)		療養病床
						111 111					(++)16]/		(再掲)
	総	**		14000	10.000	0.074	ï				E0E1	405	l 47
-	₹	数	·	14,328	13,863	2,271	34	63	2,476	9,019	5,351	465	17
大津				4,000	3,862	850	8	37	656	2,311	1,123	138	17
	大	津	市	4,000	3,862	850	8	37	656	2,311	1,123	138	17
湖南				3,038	2,913	239	6	-	327	2,341	1,348	125	-
	草	津	市	1,316	1,228	123	-	_	238	867	420	88	-
	守	山	市	836	834	-	-	-	48	786	535	2	-
	栗	東	市	409	393	_	6	_	_	387	393	16	-
	野	洲	市	477	458	116	_	-	41	301	-	19	-
甲賀				1,585	1,538	407	4	_	299	828	413	47	_
	甲	智	市	1,267	1,239	407	4	_	99	729	413	28	_
	湖		市	318	299	_	_	_	200	99	_	19	_
東近江		1113	.,,,	2,591	2,510	406	4	16	748	1,336	727	81	_
		г /\	幡市	969	925	350	4		102	469	407	44	_
							4	-					
			I市	1,472	1,435	56	_	16	606	757	320	37	_
	日	野		150	150	-	-	_	40	110	_	_	_
	竜	王	町	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_
湖東				1,257	1,219	120	4	10	185	900	438	38	-
	彦	根	市	919	881	-	4	10	153	714	438	38	-
	愛	荘	町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	豊	郷	町	338	338	120	-	_	32	186	-	-	-
	甲	良	町	-	_	-	-	-	-	_	_	-	_
	多	賀	町	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-
湖北				1,442	1,411	249	4	_	161	997	1,092	31	-
	長	浜	市	1,426	1,411	249	4	_	161	997	1,092	15	_
	米		市	16			_	_	_	_	- 1,002	16	_
湖西	/ \	1/1/	'12	415	410	_	4	_	100	306	210	5	_
MICI	高	白	+	415	410		4		100	306		5	
	同	島	市	410	410		人 [」 10 万	対病床		210	J	
4	総	数	,	1,016.9	983.9	161.2	2.4	4.5	175.7	640.1	379.8	33.0	1.2
大津		~	•	1,166.2	1,125.9	247.8	2.3	10.8	191.3	673.8	327.4	40.2	5.0
/ \/	+	津	±	1,166.2	1,125.9	247.8	2.3	10.8	191.3	673.8	327.4	40.2	5.0
细毒	^	/+	111					10.0					3.0
湖南		٠	_	868.0	832.3	68.3	1.7	_	93.4	668.8	385.1	35.7	_
	草		市	900.0	839.8	84.1	-	_	162.8	592.9	287.2	60.2	_
	守		市	987.6	985.2	-	-	-	56.7	928.5	632.0	2.4	_
	栗	東		593.0	569.8	-	8.7	-	-	561.1	569.8	23.2	-
	野	洲	市	950.8	912.9	231.2	-	-	81.7	600.0	-	37.9	-
甲賀				1,121.1	1,087.9	287.9	2.8	-	211.5	585.7	292.1	33.2	-
	甲		市	1,451.1	1,419.0	466.1	4.6	_	113.4	834.9	473.0	32.1	-
	湖	南	市	588.2	553.1	-	-	-	369.9	183.1	-	35.1	-
東近江	L			1,152.2	1,116.1	180.5	1.8	7.1	332.6	594.1	323.3	36.0	_
	近江	LΛ	幡市	1,197.4	1,143.0	432.5	4.9	-	126.0	579.5	502.9	54.4	_
			エ 市	1,316.8	1,283.7	50.1	_	14.3	542.1	677.2	286.3	33.1	_
		野		725.9	725.9	_	_	_	193.6	532.3	_	_	_
		Ξ,			_	_	_	_	_	_	_	_	_
湖東	-2	_	,	816.4	791.7	77.9	2.6	6.5	120.1	584.5	284.5	24.7	_
1771	彦	‡ 8	市	814.2	780.6	11.0	3.5	8.9	135.6	632.6	388.1	33.7	
	巨愛		町	014.2	700.0	_	ა.ა	0.9	130.0	∪3∠.0	J00.1	აა./	_
	-			4 000 0	4 000 0		_	_	453.0	-	_	_	_
	豊			4,830.0	4,830.0	1,714.8	_	_	457.3	2,657.9	_	_	_
	甲		町	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_
	多	賀	町	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
湖北				971.5	950.6	167.8	2.7	-	108.5	671.7	735.7	20.9	-
	長	浜	市	1,274.4	1,261.0	222.5	3.6	_	143.9	891.0	975.9	13.4	-
	米	原	市	43.8	-	-	-	-	-	_	-	43.8	-
湖西				918.7	907.6	-	8.9	_	221.4	677.4	464.9	11.1	_
	高	島	市	918.7	907.6	-	8.9	-	221.4	677.4	464.9	11,1	_
				,							料:厚生労		施設調査」

第4表 病床の規模別にみた病院数

各年10月1日現在

														の子に		
	年	総数	20 ~	30 ~	40 ~	50 ~	100 ~	150 ~	200 ~	300 ~	400 ~	500 ~	600 ~	700 ~	800 ~	900 床
		心奴	29床	39	49	99	149	199	299	399	499	599	699	799	899	以上
	平成24	59	-	1	3	4	11	17	3	8	5	3	2	1	1	-
	25	58	_	1	3	4	10	17	2	9	5	3	2	1	1	-
	26	58	_	1	3	4	10	17	2	9	5	3	2	1	1	-
	27	57	-	1	4	2	10	17	3	8	5	3	2	1	1	_
	28	57	_	1	4	2	10	17	3	8	5	3	2	1	1	_
総数	29	57	_	1	4	2	10	17	4	7	6	2	2	2	_	_
	30	57	_	1	4	2	10	17	4	7	6	2	2	2	_	_
	令和元	57	1	_	4	2	11	16	5	6	6	2	3	1	_	_
	2	57	1	_	4	2	11	16	6	5	7	1	4	_	_	_
	3	58	1	_	4	2	11	17	6	5	8	1	3	_	_	_
	4	58	1	_	4	2	11	17	6	5	8	1	3	_	_	_
	平成24	7	_	_	_	-	2	1	1	2	1	-	-	_	_	_
	25	7	_	_	_	_	2	1	1	2	1	_	_	_	_	-
	26	7	_	_	_	_	2	1	1	2	1	_	_	_	_	_
	27	7	_	_	_	_	2	1	1	2	1	_	_	_	_	_
	28	7	_	_	_	_	2	1	1	2	1	_	_	_	_	_
精神科病院 (再掲)	29	7	_	_	_	_	2	1	1	2	1	_	_	_	_	-
(1316)/	30	7	_	_	_	_	2	1	2	1	1	_	_	_	_	-
	令和元	7	_	_	_	_	2	1	2	1	1	_	_	_	_	-
	2	7	_	_	_	_	2	1	2	1	1	_	_	_	_	-
	3	7	_	_	_	_	2	1	2	1	1	_	_	_	_	-
	4	7	_	_	_	_	2	1	2	1	1	_	_	_	_	-
	平成24	53	_	2	3	4	9	16	2	6	4	3	2	1	1	_
	25	52	_	1	3	4	9	16	2	6	4	3	2	1	1	_
	26	51	_	1	3	4	8	16	1	7	4	3	2	1	1	_
	27	51	_	1	3	4	8	16	1	7	4	3	2	1	1	_
	28	50	_	1	4	2	8	16	2	6	4	3	2	1	1	_
一般病院 (再掲)	29	50	_	1	4	2	8	16	2	6	4	3	2	1	1	_
(再掲)	30	50	_	1	4	2	8	16	2	6	5	2	2	2	-	_
	令和元	50	1	_	4	2	9	15	3	5	5	2	3	1	-	_
	2	50	1	_	4	2	9	15	4	4	6	1	4	_	-	_
	3	51	1	_	4	2	9	16	4	4	7	1	3	_	-	_
	4	51	1	_	4	2	9	16	4	4	7	1	3	_	-	_

資料:厚生労働省「医療施設調査」

令和4年10月1日現在

	T					10月1日現在
		一般病院			精神病院	
	滋貧	5県	全国	滋賀	5県	全国
	施設数	施設数に 対する 割合(%)	施設数に 対する 割合(%)	施設数	施設数に 対する 割合(%)	施設数に 対する 割合(%)
総数	51	100.0	100.0	7	100.0	100.0
内科	49	96.1	92.7	5	71.4	62.1
呼吸器内科	28	54.9	39.5	_	_	0.9
循環器内科	34	66.7	56.5	1	14.3	1.6
消化器内科(胃腸内科)	33	64.7	56.2	1	14.3	2.5
腎臓内科	16	31.4	20.5	_	_	0.2
脳神経内科	31	60.8	36.2	2	28.6	17.0
糖尿病内科(代謝内科)	19	37.3	23.7	_	_	-
血液内科	13	25.5	10.7	_	_	0.1
皮膚科	32	62.7	43.0	_	_	2.4
アレルギー科	_	_	6.3	_	_	_
リウマチ科	8	15.7	19.7	-	_	0.2
感染症内科	_	_	2.8	_	_	-
小児科	31	60.8	35.0	_	_	1.7
精神科	18	35.3	25.4	7	100.0	100.0
心療内科	6	11.8	9.0	5	71.4	48.7
外科	39	76.5	61.9	_	_	0.9
呼吸器外科	16	31.4	14.7	_	_	-
心臓血管外科	17	33.3	16.9	_	_	-
乳腺外科	14	27.5	15.3	_	_	-
気管食道外科	-	-	1.1	-	-	-
消化器外科(胃腸外科)	15	29.4	25.8	_	_	-
泌尿器科	34	66.7	40.6	-	-	0.4
肛門外科	9	17.6	16.2	-	-	-
脳神経外科	30	58.8	36.9	-	-	0.8
整形外科	44	86.3	68.5	_	-	0.6
形成外科	17	33.3	20.3	-	-	_
美容外科	1	2.0	1.8	_	_	0.1
眼科	28	54.9	33.0	_	_	0.3
耳鼻いんこう科	25	49.0	27.4	-	_	0.5
小児外科	4	7.8	5.7	_	_	_
産婦人科	16	31.4	15.1	-	_	_
産科	2	3.9	2.8	-	_	_
婦人科	7	13.7	12.3	_	_	0.1
リハビリテーション科	46	90.2	79.3	_	_	5.8
放射線科	33	64.7	46.8	_	_	3.0
麻酔科	30	58.8	39.2	1	14.3	1.1
病理診断科	13	25.5	13.5	-	_	_
臨床検査科	1	2.0	3.5	_	_	_
救急科	14	27.5	12.3	_	_	_
歯科	13	25.5	15.2	_	_	16.4
矯正歯科	2	3.9	2.0	-	_	0.3
小児歯科	1	2.0	2.1	_	_	0.3
歯科口腔外科	16	31.4	14.3	_	-	0.9

資料:厚生労働省「医療施設調査」

第6表 診療科名(主たる)別にみた医療施設に従事する医師数

令和4年12月31日現在

	1					1		令和4年12月31日現在	
		医療施設病院					院	診:	療所
	医師数 (人)	構成割	合(%)	人口10万	対医師数	医師数 (人)	構成割合 (%)	医師数 (人)	構成割合 (%)
従事する診療科	滋賀県	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋	賀県	滋	賀県
総数	3 412	100.0	100.0	242.2	262.1	2 357	100.0	1 055	100.0
内科	565	16.6	18.7	40.1	48.9	132	5.6	433	41.0
呼吸器内科	66	1.9	2.1	4.7	5.6	57	2.4	9	0.9
循環器内科	163	4.8	4.1	11.6	10.8	137	5.8	26	2.5
消化器内科(胃腸内科)	188	5.5	4.9	13.3	12.8	160	6.8	28	2.7
腎臓内科	74	2.2	1.7	5.3	4.5	65	2.8	9	0.9
脳神経内科	64	1.9	1.8	4.5	4.7	60	2.5	4	0.4
糖尿病内科(代謝内科)	75	2.2	1.8	5.3	4.8	69	2.9	6	0.6
血液内科	38	1.1	0.9	2.7	2.4	37	1.6	1	0.1
皮膚科	89	2.6	3.1	6.3	8.0	49	2.1	40	3.8
アレルギー科	2	0.1	0.1	0.1	0.1	2	0.1	_	_
リウマチ科	8	0.2	0.6	0.6	1.5	4	0.2	4	0.4
感染症内科	1	0.0	0.2	0.1	0.5	1	0.0	_	_
小児科	227	6.7	5.4	16.1	14.2	141	6.0	86	8.2
精神科	135	4.0	5.1	9.6	13.5	105	4.5	30	2.8
心療内科	6	0.2	0.3	0.4	0.7	_	-	6	0.6
外科	125	3.7	3.9	8.9	10.2	97	4.1	28	2.7
呼吸器外科	36	1.1	0.7	2.6	1.7	36	1.5	_	_
心臓血管外科	27	0.8	1.0	1.9	2.6	27	1.1	-	_
乳腺外科	22	0.6	0.7	1.6	1.8	18	0.8	4	0.4
気管食道外科	-	_	0.0	_	0.1	_	-	-	_
消化器外科(胃腸外科)	55	1.6	1.8	3.9	4.6	55	2.3	_	_
泌尿器科	90	2.6	2.4	6.4	6.3	74	3.1	16	1.5
肛門外科	1	0.0	0.1	0.1	0.4	_	-	1	0.1
脳神経外科	69	2.0	2.3	4.9	6.0	67	2.8	2	0.2
整形外科	236	6.9	6.9	16.7	18.0	149	6.3	87	8.2
形成外科	33	1.0	1.0	2.3	2.6	27	1.1	6	0.6
美容外科	-	_	0.4	_	1.0	-	-	-	-
眼科	137	4.0	4.1	9.7	10.8	64	2.7	73	6.9
耳鼻いんこう科	115	3.4	2.9	8.2	7.5	59	2.5	56	5.3
小児外科	10	0.3	0.3	0.7	0.7	6	0.3	4	0.4
産婦人科	127	3.7	3.5	9.0	9.1	86	3.6	41	3.9
産科	2	0.1	0.2	0.1	0.4	1	0.0	1	0.1
婦人科	15	0.4	0.6	1.1	1.6	2	0.1	13	1.2
リハビリテーション科	37	1.1	0.9	2.6	2.5	37	1.6	_	_
放射線科	91	2.7	2.2	6.5	5.8	86	3.6	5	0.5
麻酔科	113	3.3	3.2	8.0	8.3	113	4.8	_	_
病理診断科	29	0.8	0.7	2.1	1.8	26	1.1	3	0.3
臨床検査科	4	0.1	0.2	0.3	0.5	4	0.2	-	_
救急科	34	1.0	1.2	2.4	3.1	34	1.4	-	_
集中治療科	9	0.3	0.3	0.6	0.7	9	0.4	-	-
臨床研修医	225	6.6	5.5	16.0	14.4	224	9.5	1	0.1
全科	3	0.1	0.1	0.2	0.2	-	-	3	0.3
その他	51	1.5	1.6	3.6	4.3	33	1.4	18	1.7
主たる診療科不詳	6	0.2	0.3	0.4	0.7	_	-	6	0.6
不詳	9	0.3	0.5	0.6	1.2	4	0.2	5	0.5

資料:厚生労働省「医師·歯科医師·薬剤師統計」

注) 複数の診療科に従事している場合の主として従事する診療科と、1診療科のみに従事している場合の診療科である。

第7表 小児科、産婦人科、産科を標榜する一般病院の年次推移 各年10月1日現在

	小り	見科	産婦	人科	産	科	
	施設数	施設総数に 対する割合 (%)	施設数	施設総数に 対する割合 (%)	施設数	施設総数に 対する割合 (%)	一般病院数
平成19年	34	63.0	14	25.9	5	9.3	54
20年	33	62.3	13	24.5	4	7.5	53
21年	33	62.3	13	24.5	4	7.5	53
22年	33	62.3	13	24.5	3	5.7	53
23年	32	60.4	14	26.4	2	3.8	53
24年	32	61.5	12	23.1	4	7.7	52
25年	31	60.8	13	25.5	3	5.9	51
26年	31	60.8	14	27.4	2	3.9	51
27年	31	62.0	14	28.0	2	4.0	50
28年	31	62.0	14	28.0	2	4.0	50
29年	30	60.0	15	30.0	1	2.0	50
30年	30	60.0	14	28.0	1	2.0	50
令和 元年	30	60.0	13	26.0	2	4.0	50
2年	30	60.0	14	28.0	2	4.0	50
3年	31	60.8	15	29.4	2	3.9	51
4年	31	60.8	16	31.4	2	3.9	51

資料:厚生労働省「医療施設調査」

図3 小児科を標榜する一般病院の年次推移

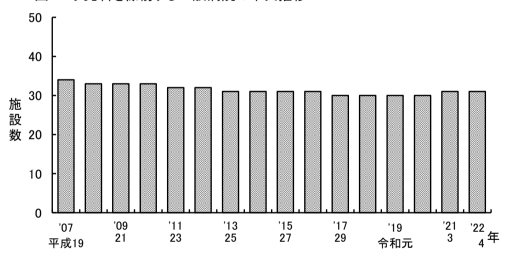
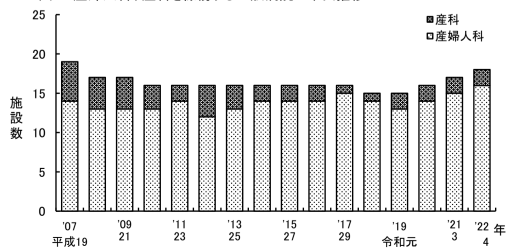


図4 産婦人科、産科を標榜する一般病院の年次推移



	1日平	均在院患		1日平5	均新入院患	者数	1日平	均退院患	者数
	令和4年 (2022)	令和3年 (2021)	対前年 増減数	令和4年 (2022)	令和3年 (2021)	対前年 増減数	令和4年 (2022)	令和3年 (2021)	対前年 増減数
	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		病	院	の種	類	別			
病院総数	10,341	10,400	△ 299	431	435	△ 4	431	436	10
精神科病院	1,462	1,498	△ 36	5	5	_	5	5	0
一 般 病 院	8,880	8,902	△ 22	426	431	△ 5	426	431	△ 5
地域医療支援病院 (再掲)	3,656	3,610	45	286	286	0	286	286	Δ 0
		病	床	の種	類	別			
病床総数	10,341	10,400	△ 299	431	436	△ 5	431	436	△ 5
精神病床	1,791	1,851	△ 60	8	8	Δ0	8	8	0
感 染 症 病 床	163	105	58	16	9	△ 5	14	9	5
結 核 病 床	5	8	△ 3	0	0	0	0	0	_
療養病床	2,153	2,203	△ 50	10	10	0	14	14	0
一 般 病 床	6,230	6,233	△ 3	397	402	△ 5	394	404	△ 10
介護療養病床(再掲)	37	70	△ 27	0	0	0	0	0	0

資料:厚生労働省「病院報告」

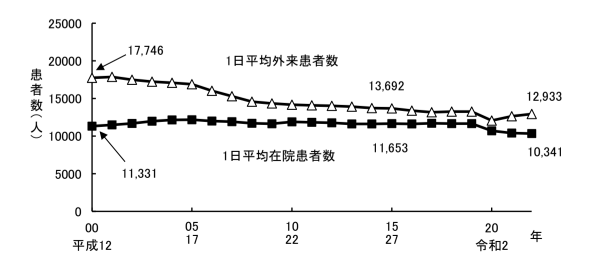
第9表 1日平均外来患者数

各年間

	1日平均外	来患者数	対前年
	令和4年 (2022)	令和3年 (2021)	増減数
	人	人	人
病院総数	12,933	12,646	287
精神科病院	404	390	15
一 般 病 院	12,529	12,259	270
地域医療支援病院 (再掲)	7,045	6,866	179

資料:厚生労働省「病院報告」

図5 1日平均外来患者数の年次推移



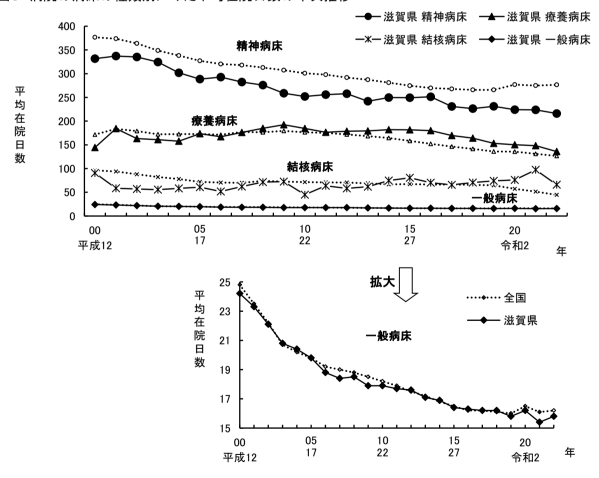
第10表 病床利用率,平均在院日数

各年間

		病床利用率		平均在院日数					
	令和4年 (2022)	令和3年 (2021)	対前年 増減数	令和4年 (2022)	令和3年 (2021)	対前年 増減数			
	%	%	%	日	日	日			
					•	I			
病院総数	74.6	75.0	△ 0.4	24.0	23.9	0.1			
精神科病院	85.4	87.5	△ 2.1	298.2	324.0	△ 25.8			
一 般 病 院	73.1	73.2	△ 0.1	20.8	20.7	0.1			
地域医療支援病院(再掲)	68.3	67.4	0.9	12.8	12.6	0.2			
病 床 総 数	74.6	75.0	△ 0.4	24.0	23.9	0.1			
精神病床	78.9	81.4	△ 2.5	216.1	223.7	△ 7.6			
感 染 症 病 床	478.7	307.7	171.0	10.6	9.5	1.1			
結 核 病 床	7.8	12.5	△ 4.7	66.1	97.3	△ 31.2			
療養病床	86.9	88.9	△ 2.0	135.9	148.3	△ 12.4			
一 般 病 床	69.1	69.1	0.0	15.8	15.4	0.4			
介護療養病床	95.3	91.5	3.8	190.0	309.8	△ 119.8			

資料:厚生労働省「病院報告」

図6 病院の病床の種類別にみた平均在院日数の年次推移



注)平成13~15年の「一般病床」は、「一般病床及び経過的旧その他の病床(経過的旧療養型病床群を除く)」である。

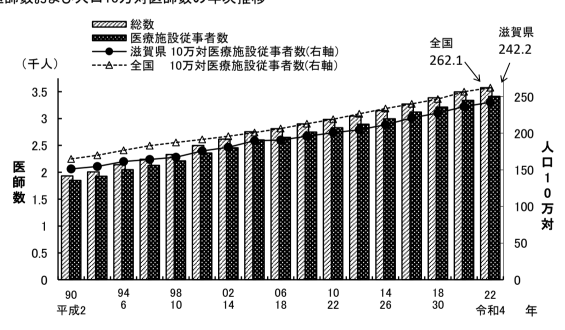
医療関係者

第1表 医療関係就業者主な業種別数

	従 事	者 数	1 24	人口1	0 万 対
	令和4年	令和2年	増 減 数	令和4年	令和2年
医療施設従事医師	3,412	3,340	72	242.2	236.3
医療施設従事歯科医師	808	823	△ 15	57.3	58.2
薬 局 ・医 療 施 設 従 事 薬 剤 師	2,672	2,638	34	189.6	186.6
就業保健師	723	688	35	51.3	48.7
就業助産師	536	495	41	38.0	35.0
就業看護師	14,857	14,512	345	1054.4	1026.7
就 業 准 看 護 師	1,362	1,554	△ 192	96.7	109.9
就業歯科衛生士	1,519	1,401	118	107.8	99.1
就業歯科技工士	370	389	△ 19	26.3	27.5

- 資料:① 医療施設従事医師、医療施設従事歯科医師、薬局・医療施設従事薬剤師は、厚生 労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(2年に1回)調査年12月31日現在。
 - ② 就業保健師、就業助産師、就業看護師、就業准看護師、就業歯科衛生士、就業歯科技工士は、厚生労働省「衛生行政報告例」(2年に1回)調査年12月31日現在。

図1 医師数および人口10万対医師数の年次推移



資料:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」

図2 歯科医師数および人口10万対歯科医師数の年次推移

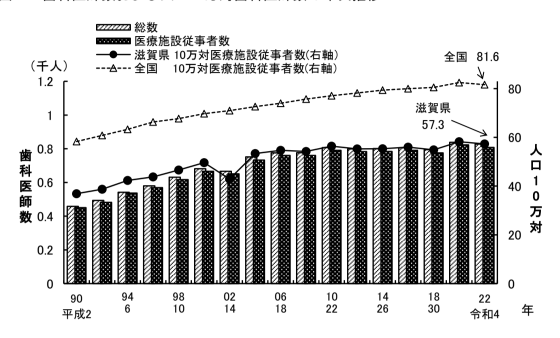
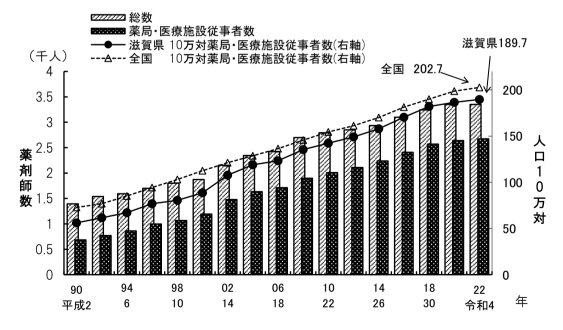


図3 薬剤師数および人口10万対薬剤師数の年次推移



資料:厚生労働省「医師·歯科医師·薬剤師統計」

令和4年12月31日現在

		[3	€ 療 施	設の	従 事 右	当		人保健 従事者		設・介護老以外の従		その他	
	総数	+v	病院 勤務者	- - 144 - 18		 京所	開設者		医育機関 の臨床系	医育機関 以外の教	行政機関	その他	無職
		開設者 又 は 法人の 代表者	勤務者 (医育機 関附属の 病院を除 く)	医育機関 附属の病 院の勤務 者	開設者 又 は 法人の 代表者	勤務者	又 は 法人の 代表者	勤務者	以外の勤 務者又は	育機関・ 研究機関 の勤務者	・保健衛 生業務の 従事者	の業務 の従事 者	の者・不詳
県 計	3,575	40	1,809	508	756	299	1	32	42	20	48	3	17
大津	1,349	8	461	508	225	80	_	7	40	-	13	2	5
大津市	1,349	8	461	508	225	80	_	7	40	-	13	2	5
湖南	834	9	502	-	208	80	_	7	1	7	17	_	3
草津市	293	4	133	_	88	40	-	4	1	6	15	_	2
守山市	249	_	187	_	50	11	-	-	-	1	-	_	-
栗東市	201	1	147	_	40	11	-	1	-	-	1	_	-
野洲市	91	4	35	_	30	18	-	2	-	-	1	_	1
甲賀	228	5	135	_	52	30	_	3	-	-	1	_	2
甲賀市	180	3	125	_	36	12	-	2	_	-	1	_	1
湖南市	48	2	10	_	16	18	-	1	-	-	-	_	1
東近江	509	10	328	-	100	49	_	8	-	6	6	_	2
近江八幡市	216	4	148	_	45	13	-	3	-	-	1	_	2
東近江市	237	5	152	_	45	22	_	4	_	6	3	_	-
日野町	39	1	28	_	6	2	_	1	_	_	1	_	_
竜王町	17	_	-	_	4	12	_	_	_	-	1	_	-
湖東	252	4	133	-	75	20	_	2	1	7	6	1	3
彦根市	207	3	108	_	62	17	_	1	1	7	6	1	1
愛荘町	8	_	-	_	6	2	-	-	_	_	-	_	-
豊郷町	30	1	25	_	3	_	_	1	_	_	_	_	-
甲良町	3	_	_	_	2	1	_	_	_	_	_	_	-
多賀町	4	_	-	_	2	-	_	-	_	_	-	_	2
湖北	317	2	203	_	66		1	5	-	-	3	_	2
長浜市	293	2	203	_	55	26	1	3	_	_	3	_	-
米原市	24	_	_	_	11	9	_	2	_	_	_	_	2
湖西	86	2	47	_	30	5	-	-	-	-	2	_	-
高島市	86	2	47	_	30	5	-	_	-	-	2	_	_

資料:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」

令和4年12月31日現在

			医療施		従 事 者	ž I	∧ =# +/	∧ =#	医療施設 人保健加	70	その他	
	総数		病院		診療		介護老 人保健	介護 医療院	医療機関			
	NO 30.	開設者 又人の 法人 代表者	勤務者 (医育機 関附属の 病院を除 く)	医育機関 附属の病 院の勤務 者	開設者 又人の 法人 代表者	勤務者	施設の 従事者	の従事 者	の臨床系 以外の大 学院生、 勤務者	行政機関 ・保健衛 生業務の 従事者	の業務	無職の者
県 計	828	-	45	21	508	234	-	-	1	5	4	10
大津	235	-	12	21	130	67	-	-	1	3	-	1
大津市	235	_	12	21	130	67	-	_	1	3	-	1
湖南	199	-	11	_	119	64	-	_	-	1	1	3
草津市	94	_	3	_	55	32	-	_	-	1	1	2
守山市	50	_	7	_	29	14	-	-	_	_	_	-
栗東市	35	_	1	-	21	12	-	-	-	-	-	1
野洲市	20	_	-	-	14	6	-	-	-	-	-	_
甲賀	78	-	4	-	52	20	-	-	-	-	-	2
甲賀市	55	_	4	_	35	14	-	_	-	-	-	2
湖南市	23	_	_	_	17	6	-	_	-	-	-	_
東近江	118	-	4	-	75	37	-	-	-	-	2	_
近江八幡市	40	_	_	_	27	12	-	_	-	-	1	-
東近江市	63	_	2	_	38	22	-	_	-	-	1	-
日野町	10	_	2	_	6	2	-	_	-	-	-	-
竜王町	5	_	-	_	4	1	-	_	-	-	-	-
湖東	83	-	6	-	55	20	-	-	-	-	1	1
彦根市	66	_	5	_	45	14	-	_	-	-	1	1
愛荘町	12	_	-	_	6	6	_	_	_	-	_	-
豊郷町	1	_	1	_	_	_	-	_	_	_	_	-
甲良町	1	_	-	_	1	_	-	_	_	-	-	-
多賀町	3	_	-	_	3	_	-	_	_	_	-	-
湖北	89	_	6	_	58	23	-	-	_	_	_	2
長浜市	69	_	6	_	46	16	-	_	_	-	_	1
米原市	20	_	_	_	12	7	-	-	-	-	-	1
湖西	26	_	2	_	19	3	-	-	-	1	-	1
高島市	26	_	2	_	19	3	_	-	_	1	-	1

資料:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」

令和4年12月31日現在

		薬	局	医療	施設		大	学	医薬品	関係企業	衛生行		
	総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	調剤	その他 (治験、 検査 等)	介護保 険施設 の従事 者	勤務者 (教育 研究)	大学院 生又は 研究生	製造業	店舗、 配置、 卸売 販売業	『政・衛務事 ・機健業従 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	その他 の業務 の従事 者	無職の 者
県 計	3,359	175	1,879	599	19	8	43	11	247	87	69	59	163
大津	925	33	533	185	7	1	7	1	27	19	42	8	62
大津市	925	33	533	185	7	1	7	1	27	19	42	8	62
湖南	977	42	544	151	5	2	35	10	70	37	5	26	50
草津市	496	17	251	60	1	2	34	10	57	15	5	16	28
守山市	208	8	128	45	2	-	_	_	2	9	-	3	11
栗東市	177	7	108	34	1	-	1	_	7	9	-	4	6
野洲市	96	10	57	12	1	-	_	_	4	4	-	3	5
甲賀	324	16	145	51	2	-	_	_	80	4	8	7	11
甲賀市	257	10	101	44	2	-	_	_	77	3	8	6	6
湖南市	67	6	44	7	_	-	_	_	3	1	-	1	5
東近江	443	31	267	90	-	4	-	-	11	10	4	13	13
近江八幡市	212	18	131	36	-	3	_	_	5	7	-	4	8
東近江市	180	11	105	48	_	-	_	_	1	2	3	7	3
日野町	35	1	19	6	_	1	_	_	5	1	-	2	_
竜王町	16	1	12	_	_	_	_	_	_	0	1	_	2
湖東	318	26	172	49	4	_	1	_	42	8	4	2	10
彦根市	251	22	149	39	4	-	1	_	17	5	4	2	8
愛荘町	23	3	6	1	_	-	_	_	10	2	-	-	1
豊郷町	24	-	16	8	_	-	_	_	_	0	-	-	_
甲良町	-	-	-	_	_	-	_	_	_	0	-	_	_
多賀町	20	1	1	1	_	_	_	_	15	1	_	-	1
湖北	287	17	177	53	_	1	-	_	15	8	4	3	9
長浜市	250	14	154	52	_	-	_	_	8	6	4	3	9
米原市	37	3	23	1	_	1	_	-	7	2	-	_	_
湖西	85	10	41	20	1	_	-	_	2	1	2	-	8
高島市	85	10	41	20	1	_	_	_	2	1	2	_	8

資料:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」

第2節 薬 事

第1表 医薬品等製造業者数(二次医療圈·市町別)

令和5年3月31日現在

	製 造 販 売 業								制		#0+-c	,,,,,,,,	製 造 業 医					
	第	笙	•	æ æ	7/2)L :	^			 						療		
	第一種 医薬品	第二種医薬品	医薬部外品	化粧品	医療機器	医療機器	医療機器	再生医療等	体外診断用 用	医薬品	医薬部外品	化粧品	医療機器	再生医療等	体外 多薬品 用	機器修理業		
県 計	3	21	16	24	5	22	9	1	3	42	39	46	79	2	6	37		
大津	_	-	-	3	1	3	1	-	-	3	2	4	11	-	-	10		
大津市				3	1	3	1			3	2	4	11			10		
湖南	_	2	3	7	3	9	2	1	1	5	8	12	25	1	3	18		
草津市			3	5		5	2	1	1	2	5	7	11	1	3	5		
守山市					1	1				1		1	6			3		
栗東市		1		1	2	3				1	1	2	6			9		
野洲市		1		1						1	2	2	2			1		
甲賀	3	9	4	3	1	1	-	_	1	15	10	12	15	1	2	3		
甲賀市	2	8	4	2	1	1			1	15	7	9	13	1	2	3		
湖南市	1	1		1							3	3	2					
東近江	-	5	4	5	-	3	3	-	-	6	9	10	11	-	-	1		
近江八幡市		1	1	3		1	1			2	2	3	2			1		
東近江市										2	2	3	3					
日野町		4	3	2		2	2			2	5	4	5					
竜王町													1					
湖東	-	2	1	2	_	1		-	-	8	4	4	4	-	-	3		
彦根市		1		1		1				2		2	3			3		
愛荘町		1	1	1						3	1	1	1					
豊郷町																		
甲良町																		
多賀町										3	3	1						
湖北	-	2	3	4	_	5	2	_	1	4	5	4	10	_	1	2		
長浜市		2	2	4		5	2		1	3	3	3	10		1	2		
米原市			1							1	2	1						
湖西	-	1	1	-	_	-	1	-	_	1	1	_	3	_	-	-		
高島市		1	1				1			1	1		3					

資料:薬務課

第2表 薬局数(薬局・店舗販売業・薬種商販売業)と一業者当たりの人口

(1)郡市別

令和5年3月31日現在

/ 市	郡		☑分	薬	局	店舗販売業	一般販売業	薬種商 販売業	計	人 口 (R3.10.1現在)	一業者当たりの人口
	県	計	•		655	364	0	3	1,022	1,409,388	1,379.0
	市	部	計		636	343	0	3	982	1,336,110	1,360.6
	大	津	市		153	71		1	225	345,541	1,535.7
	彦	根	市		64	28		1	93	112,867	1,213.6
市	長	浜	市		63	39			102	111,899	1,097.0
	近江	八巾	番市		47	27			74	80,927	1,093.6
	草	津	市		63	31			94	146,227	1,555.6
	守	山	市		39	13			52	84,650	1,627.9
	栗	東	市		35	18			53	68,968	1,301.3
	甲	賀	市		42	34			76	87,312	1,148.8
部	野	洲	市		25	13			38	50,168	1,320.2
	湖	南	市		21	13		1	35	54,062	1,544.6
	高	島	市		25	18			43	45,174	1,050.6
	東	近 江	市		48	29			77	111,787	1,451.8
	米	原	市		11	9			20	36,528	1,826.4
	郡	部	計		19	21	0	0	40	73,278	1,832.0
郡	蒲	生	郡		9	12			21	32,169	1,531.9
部	愛	知	郡		5	4			9	20,803	2,311.4
	犬	上	郡		5	5			10	20,306	2,030.6

資料:薬務課

(1)年度別

令和5年3月31日現在

下 郡	薬	局	店舗販売業	一般販売業	薬種商 販売業	計	人 口 (各年10.1現 在)	一業者当たり の人口
平成22年度		501	183	10	53	747	1,410,777	1,875.6
23年度		510	204	3	27	744	1,414,398	1,884.6
24年度		527	235	-	11	773	1,416,546	1,825.1
25年度		550	251	-	11	812	1,416,952	1,745.0
26年度		566	263	-	10	839	1,416,500	1,688.3
27年度		578	268	-	10	856	1,412,916	1,653.5
28年度		586	281	_	6	873	1,413,079	1,618.6
29年度		597	288	-	5	890	1,412,956	1,587.6
30年度		611	305	-	4	920	1,412,881	1,535.7
令和元年度		619	317	-	3	939	1,413,959	1,505.8
2年度		639	335	_	3	977	1,412,415	1,445.7
3年度		653	355	_	3	1,011	1,409,157	1,393.8
4年度		655	364	_	3	1,022	1,409,388	1,379.0

資料:薬務課

第3表 麻薬および大麻

(1) 麻薬診療施設および麻薬取扱者

令和4年12月31日現在

診療施設	病院	一般診療所	歯 科 診療所	家 畜 診療所	計	
県 計	58	370	0	80	508	
取扱者	卸 売 業 者	小 売 業 者	研究者	管理者	施用者	計
県 計	12	580	40	133	2,986	3,751

資料:薬務課

(2) 大麻取扱者

令和4年12月31日現在

		大 麻 取 扱 者	Ì
	免 許 人 員	栽培地の数	栽培面積(アール)
県 計	7	2	7.91
大 津 市	4	_	-
守 山 市	1	-	-
高島市	1	1	5.00
長 浜 市	1	1	2.91

資料:薬務課

第4表 郡市別毒物劇物営業者および業務上取扱者(法第22条第1項)の数

令和5年3月31日現在

			Ī			Į.	反 売 第	ž Ž	特定	毒物	法第22条	
				製造業	輸入業	— 般	農業用 品目	特定品目	研究者	使用者	第1項 業務上 取扱者	計
	県	計		49	5	442	144	5	26	12	10	693
	市	部	計	42	5	415	124	5	25	12	10	638
	大	津	市	4	1	80	8	-	10	0	1	104
市	彦	根	市	-	-	26	15	1	2	0	0	44
	長	浜	市	1	-	41	23	1	2	1	0	69
	近:	江八幡	市	2	-	32	9	1	2	1	0	47
	草	津	市	4	3	38	7	1	2	0	0	55
	守	山	市	3	-	31	4	-	3	2	0	43
	栗	東	市	1	-	47	3	-	2	2	0	55
	甲	賀	市	12	1	39	14	-	1	0	1	68
	野	洲	市	3	-	12	5	_	_	1	2	23
部	湖	南	市	7	-	16	3	_	1	0	1	28
	高	島	市	1	-	10	10	_	_	0	0	21
	東	近 江	市	2	-	29	15	_	-	5	4	55
	米	原	市	2	_	14	8	1	ı	0	1	26
	郡	部	計	7	_	27	20	_	1	0	0	55
郡	蒲	生	郡	5	-	11	6	-	1	0	0	23
部	愛	知	郡	_	-	11	7	-	_	0	0	18
	犬	上	郡	2	_	5	7	_	_	0	0	14

資料:薬務課

第3節 衛生行政報告例

1 精神保健福祉関係

第1表 精神障害者申請状況(年度別)

		-m-t-1-11		診察を	受けた者			
	申請通報	調査により 診察の必要が			2次診察実施			
	届出件数	おいと認めた者	1次診察 のみ実施	法第29条該当 症状の者	法第29条該当 症状でなかった者			
		н		症状07省	措置以外の入院	入院以外の処遇		
平成24年度	232	96	43	78	15	2		
25年度	217	97	16	63	11	7		
26年度	181	115	2	63	_	1		
27年度	226	127	7	54	29	16		
28年度	229	119	12	59	8	_		
29年度	265	143	16	72	4	_		
30年度	276	143	14	81	4	5		
令和元年度	285	128	16	93	2	1		
2年度	281	148	21	70	3	1		
3年度	278	127	9	88	2	3		
4年度	292	120	13	93	7	3		

第2表 精神障害者措置入院・仮退院状況(年度別)

		措置	患 者			院 患 者 者」の再掲)
	前年度末 患 者 数	本年度中 新規患者数	本年度中 解除患者数	本年度末 患 者 数	前年度末 患 者 数	本年度末 患 者 数
平成24年度	11	61	59	13	-	_
25年度	13	66	75	4	_	_
26年度	4	63	56	11	_	_
27年度	15	54	62	7	_	_
28年度	5	59	56	8	_	_
29年度	8	71	71	8	_	_
30年度	8	81	78	11	_	_
令和元年度	11	93	86	18	_	_
2年度	18	70	79	9	-	_
3年度	9	88	70	27	_	-
4年度	23	93	105	11	-	_

第3表 精神障害者医療保護入院・応急入院届出状況(年度別)

		医療保護入院	(法第33条関係)		六 名 2 哈
	入院届出数 合計	指定医の診察 に基づく	特定医師の診察 に基づく	退院届出数	応急入院 届出数
平成24年度	1,545	1,543	2	1,370	11
25年度	1,436	1,427	9	1,263	21
26年度	1,352	1,342	10	1,334	18
27年度	1,304	1,295	9	1,314	26
28年度	1,385	1,376	9	1,317	23
29年度	1,453	1,426	27	1,384	31
30年度	1,502	1,495	7	1,477	24
令和元年度	1,425	1,419	6	1,416	16
2年度	1,467	1,438	29	1,402	17
3年度	1,425	1,400	25	1,415	21
4年度	1,422	1,411	11	1,434	10

平成26年度より、報告様式変更

第4表 精神医療審査会の審査状況

		定 期	の報告等	総数			退院等の	請求総数	
		習	客査結果件 数				審査結	果件数	
	審査 件数			入院継続不 要	審査中	審査 件数	入院 または 処遇は 適当	入院 または 処遇は 不適当	審査中
平成24年度	2,149	2,154	-	_	18	20	20	2	_
25年度	2,631	2,546	_	_	340	36	36	-	5
26年度	2,112	2,121	_	_	27	34	36	-	3
27年度	2,136	2,150	_	_	13	30	31	2	_
28年度	2,103	2,068	_	_	48	19	15	4	_
29年度	2,173	2,185	_	_	36	27	19	8	_
30年度	2,323	2,307	_	_	52	34	24	10	_
令和元年度	2,146	2,144	-	-	63	26	23	3	_
2年度	2,187	2,336	-	_	14	24	19	5	-
3年度	2,250	2,040	-	_	24	28	21	7	_
4年度	2,138	2,118	-	_	44	40	32	8	-

第5表 精神障害者保健福祉手帳交付台帳登載数

	平成 29年度	30年度	令和 元年度	2年度	3年度	4年度	有効期 限切れ
計	11,921	12,911	12,970	14,199	15,246	16,231	4,088
1 級	924	988	995	1,136	1,267	1,324	459
2 級	7,231	7,799	7,773	8,454	9,132	9,803	1,957
3 級	3,766	4,124	4,202	4,610	4,847	5,104	1,672

2 栄養関係

第6表 栄養士・調理師免許交付数(年度別)

	平成									令和			
	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2 年度	3 年度	4 年度
栄養士	186	195	210	200	204	193	210	195	224	236	240	208	230
調理師	376	389	477										•••
洞理 即				5,243	5,211	6,115	5,707	4,901	5,438	5,015	4,629	4,463	4,308

調理師の平成24年まで(上段)は滋賀県、平成25年度以降(下段)は関西広域連合の数値

第7表 給食施設数(年度別)

		特定										その他
	総数	給食 施設数	学校	病院	介護老 人保健 施設	老人福 祉施設	児童福 祉施設	社会福 祉施設	事業所	矯正 施設	その他	の給食施設数
平成24年度	985	522	119	50	17	37	121	9	133	1	35	463
25年度	995	518	110	48	20	33	121	10	137	1	38	477
26年度	993	510	107	49	20	36	122	16	123	1	36	483
27年度	1,007	526	104	49	20	33	159	10	130	1	20	481
28年度	1,014	526	98	47	20	37	161	9	131	1	22	488
29年度	1,027	542	97	51	21	35	165	9	142	1	21	485
30年度	1,037	548	96	47	20	37	170	11	141	1	21	489
令和元年度	1,036	546	90	49	20	35	179	11	142	1	19	490
2年度	1,045	547	89	49	20	40	183	11	135	1	19	498
3年度	1,060	551	89	50	20	40	186	11	136	1	18	509
4年度	1,051	542	89	50	20	38	188	10	133	1	13	509

3 生活衛生関係

第8表 理容所・美容所・クリーニング所施設数・就業者数(年度別)

	理容	序所	美羽	字所	クリ	ノーニング	所
	施設数	従業 理容師数	施設数	従業 美容師数	クリーニング師 免許件数(年度中)	施設数	従事クリーニング師 数
平成24年度	1,177	2,156	2,241	4,611	11	1,287	312
25年度	1,169	2,167	2,293	4,669	14	1,273	329
26年度	1,171	2,171	2,373	4,798	13	1,247	319
27年度	1,164	2,158	2,459	4,901	21	1,248	300
28年度	1,164	2,147	2,527	4,992	22	1,246	299
29年度	1,157	2,127	2,561	5,018	15	1,212	291
30年度	1,155	2,120	2,660	5,176	15	1,181	289
令和元年度	1,154	2,112	2,745	5,335	10	1,137	271
2年度	1,155	2,097	2,829	5,493	13	1,033	265
3年度	1,159	2,105	2,950	5,776	8	956	290
4年度	1,153	2,088	3,056	5,937	3	930	242

第9表 興行場・ホテル・旅館・簡易宿舎・下宿・公衆浴場数(年度別)

	常	設の興行場	罗			簡易		公衆	特殊	(再掲)
	映画館	スポーツ 施設	その他	ホテル	旅館	宿所	下宿	浴場	個室付 浴場	ヘルス センター
平成24年度	14	1	28	122	414	223	5	306	43	86
25年度	13	1	28	123	406	222	5	305	43	86
26年度	13	4	26	127	394	266	5	305	43	89
27年度	12	1	29	126	388	275	5	302	43	90
28年度	12	1	28	127	381	291	5	296	43	92
29年度	12	1	28	132	374	317	5	293	43	93
30年度	12	2	28	502	2(14,884)	363	5	290	43	92
令和元年度	12	2	28	500	(14,902)	370	5	288	41	92
2年度	12	6	44	496	3(15,143)	380	5	289	41	90
3年度	12	2	28	489	(15,013)	409	5	285	41	89
4年度	11	3	28	492	2(15,053)	443	5	290	40	90

注)平成30年度より、旅館・ホテル営業の欄はそれぞれの施設数ではなく、合計の施設数と客室数となりました。()内客室数。

4 母体保護関係

第10表 不妊手術件数(年齢階級・年度・性別)

		総数	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50歳以上	不 詳
平成24年度	男女	- 4	1	-	- 1	- 2	- 1	1		
25年度	男女	- 3	1	- 1	-	- 1	- 1	1 1		_
26年度	男女	- 16		- 1	- 7	- 6	_ 2		_	_
27年度	男女	- 20	- 1	- 6	- 8	- 5	1 1	1 1	-	_
28年度	男女	- 31		- 8	- 11	- 11	- 1		_	_
29年度	男女	- 56	- 1	- 13	- 24	- 16	_ 2	1 1	-	_
30年度	男女	3 78	- 1	- 10	2 27	1 29	- 11	1 1		-
令和元年度	男女	- 90	1 1	- 10	- 45	- 25	9	- 1		_
2年度	男女	- 69	- 1	9	- 22	- 28	9		_	_
3年度	男女	- 62	_	- 10	- 19	- 26		_	_	_
4年度	男女	- 59	- 1	- 9	- 19	- 22	- 7	- 1		-

第11表 人工妊娠中絶件数(年齢階級・年度別)

	総数	20歳未満	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50歳以上	不 詳
平成 24年度	1,870	229	362	302	365	412	186	13	_	1
25年度	1,621	204	254	264	320	383	185	11	_	_
26年度	1,478	169	265	235	276	342	175	16	_	_
27年度	1,565	147	276	273	337	333	183	16	_	_
28年度	1,366	141	234	224	286	290	176	15	_	_
29年度	1,329	153	256	220	279	260	148	13	_	_
30年度	1,174	127	229	208	210	240	148	13	_	_
令和元年度	1,142	109	207	170	226	266	150	14	_	_
2年度	1,103	125	216	175	193	225	150	19	_	_
3年度	975	105	180	170	166	216	118	20	_	_
4年度	910	106	182	153	183	170	98	18	_	_

第12表 人工妊娠中絶件数·事由·妊娠週数(年齡階級別)

		<u> 120 TH</u>	1 / L //X/C	- 22/2 Mi						
妊娠週数•事由	総 数	20歳未満	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50歳以上	不 詳
総数	910	106	182	153	183	170	98	18	_	_
母体の健康	908	106	180	153	183	170	98	18	_	_
暴行脅迫	2	_	2	_	-	_	_	-	_	_
満7週以前	452	42	70	65	96	103	64	12	_	_
母体の健康	451	42	69	65	96	103	64	12	_	_
暴行脅迫	1	_	1	_	-	-	_	-	_	_
満8~11週	305	48	67	54	58	49	25	4	-	_
母体の健康	304	48	66	54	58	49	25	4	_	_
暴行脅迫	1		1	_	_	_	_	_	_	_
満12~15週	72	10	25	13	9	10	4	1	_	_
母体の健康	72	10	25	13	9	10	4	1	_	_
暴行脅迫	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
満16~19週	39	4	10	12	5	3	4	1	-	_
母体の健康	39	4	10	12	5	3	4	1	_	_
暴行脅迫	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
満20•21週	42	2	10	9	15	5	1	-	-	_
母体の健康	42	2	10	9	15	5	1	_	_	_
暴行脅迫	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
週数不詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
母体の健康	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
暴行脅迫	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

5 就業医療関係者

第13表 就業保健師数(就業場所・年次別)

	総数	病院	診療所	助産所	訪問看 護ステー ション	介護保 険施設 等	社会福 祉施設	保健所	都道府 県	市町村	事業所	学校 養成所・ 研究所	その他
平成16年	564	17	10	_	4	6	3	57		400	15	19	33
18年	567	20	6	_	_	7	4	51		435	15	7	22
20年	619	21	8	_	1	4	3	45		473	14	13	37
22年	603	14	12	_	2	_	3	104		418	16	11	23
24年	594	17	9	1	1	_	1	85		421	25	11	23
26年	668	14	9	_	_	6	_	113		457	27	10	32
28年	650	30	12	1	2	7	5	110	24	410	26	13	10
30年	714	32	17	_	2	5	6	105	36	457	34	12	8
令和 2年	688	28	15	_	3	26	8	92	38	419	35	15	9
4年	723	35	17	_	5	16	3	154	47	390	39	10	7

第14表 就業助産師数(就業場所・年次別)

					助産所		訪問看	社会福		都道府		学校	
	総数	病院	診療所	開設者	従事者	出張の みの者	護ステー ション	社云福 祉施設	保健所	県	市町村	養成所• 研究所	その他
平成16年	313	183	75	9	2	13	1	-	7			19	4
18年	260	166	55	8	3	10	-	-	7			10	1
20年	335	174	115	9	4	13	_	-	6			12	2
22年	395	198	141	17	3	10	-	-	11			14	1
24年	398	222	130	16	2	9	_	-	4			13	2
26年	461	243	163	12	1	14	-	-	13			14	1
28年	478	229	184	15	1	12	-	1	4	-	14	17	1
30年	496	226	191	17	3	12	1	2	4	-	17	20	3
令和 2年	495	226	163	23	20	11	_	_	2	-	21	23	6
4年	536	246	207	23	4	13	-	2	4	-	14	22	1

5 就業医療関係者

第15表 就業看護師・准看護師数(就業場所・年次別)

看護師

	総	数	病	院	診療	脈		看護 -ション		保険 役等	保付 又はご	健所 5町村	学校 文は研		その	他*
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
平成16年	395	8,789	367	6,538	6	941	_	290	13	555	-	107	7	155	2	203
18年	458	9,384	422	6,804	7	971	_	317	20	792	_	151	7	171	2	178
20年	517	9,977	474	7,116	8	1,176	1	357	25	843	1	166	7	150	1	169
22年	595	10,819	550	7,656	8	1,375	3	427	26	893	_	144	8	154	_	170
24年	705	11,116	648	7,844	9	1,343	7	470	27	980	_	121	10	190	4	168
26年	829	11,906	753	8,355	11	1,543	16	474	32	1,045	1	109	11	183	5	197
28年	1,015	12,333	913	8,271	14	1,615	20	570	45	1,270	1	134	15	187	7	286
30年	1,148	12,958	1,026	8,623	22	1,771	26	652	48	1,327	1	107	17	181	8	297
令和 2年	1,259	13,253	1,107	8,696	23	1,848	40	732	54	1,409	1	122	20	174	14	272
4年	1,312	13,545	1,125	8,578	24	1,963	52	832	59	1,419	1	186	18	167	33	400

その他*に「社会福祉施設」、「事務所」を含む

准看護師

	総	数	病	院	診療	§ 所		看護 ・ション	介護 施設		社会福	祉施設	保付又は前	健所 5町村	その	D他
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
平成16年	125	2,179	85	1,146	27	617	-	7	11	301	1	58	-	26	1	24
18年	121	2,074	83	1,014	11	581	1	5	10	409	_	17	-	22	16	26
20年	121	2,152	83	989	13	655	1	8	10	443	_	23	_	17	14	17
22年	118	2,038	72	888	19	633	1	14	13	430	1	34	_	24	12	15
24年	96	1,871	53	788	16	544	2	12	14	461	_	30	_	19	11	17
26年	83	1,899	45	731	19	588	1	12	14	502	_	37	_	10	4	19
28年	90	1,738	41	606	21	517	1	19	16	504	7	62	_	17	4	13
30年	87	1,738	39	546	23	475	_	16	17	491	3	52	_	10	3	14
令和 2年	82	1,472	43	500	23	437	-	26	11	430	2	56	_	12	3	11
4年	75	1,287	36	410	24	381	2	22	9	408	4	42	_	9	-	15

第16表 就業あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師、柔道整復師数(年次別)

	あん摩マッサージ 指圧師	はり師	きゅう師	柔道 整復師
平成16年	630	529	522	258
18年	620	542	513	299
20年	692	662	654	331
22年	715	683	678	377
24年	746	785	777	460
26年	825	942	936	546
28年	878	1,077	1,062	634
30年	877	1,166	1,132	719
令和 2年	851	1,176	1,174	778
4年	895	1,235	1,226	824

第17表 就業歯科衛生士数および率(人口10万対)(就業場所・年次別)

	総	数	保健所 府県・市		病	院	診療	寮 所		上士学校 養成所	そ0	D他
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
平成16年	881	64.2	31	2.2	54	3.9	778	56.7	5	0.4	42	3.1
18年	974	70.1	48	3.5	59	4.3	838	60.4	6	0.4	69	5.0
20年	1,044	74.0	35	2.7	63	4.5	916	65.0	6	0.4	56	4.0
22年	1,137	80.6	44	3.1	68	4.8	998	70.8	6	0.4	56	4.0
24年	1,187	83.9	45	3.2	66	4.7	1,051	74.2	6	0.4	56	4.0
26年	1,182	83.5	47	3.3	63	4.4	1,038	73.3	6	0.4	65	4.6
28年	1,290	91.3	38	3.3	80	5.7	1,142	80.8	7	0.5	52	3.7
30年	1,387	98.2	41	2.9	85	6.0	1,224	86.7	8	0.6	29	2.1
令和 2年	1,401	99.1	42	3.0	79	5.6	1,244	88.0	7	0.5	29	2.1
4年	1,519	107.8	34	2.4	87	6.2	1,371	97.3	7	0.5	20	1.4

第18表 就業歯科技工士数(就業場所・性・年次別)

		総数			技工所		病	院·診療	所		その他	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平成16年	355	295	60	243	224	19	103	64	39	9	7	2
18年	410	342	68	291	262	29	113	75	38	6	5	1
20年	407	331	76	290	259	31	107	64	43	10	8	2
22年	405	329	76	293	259	34	103	61	42	9	9	_
24年	394	331	63	298	270	28	91	56	35	5	5	_
26年	401	335	66	317	283	34	83	52	31	1	-	1
28年	374	304	70	304	261	43	67	42	25	3	1	2
30年	376	308	68	302	256	46	66	47	19	8	5	3
令和 2年	389	310	79	315	262	53	67	43	24	7	5	2
4年	370	281	89	289	242	47	77	37	40	4	2	2

第5章 社会福祉統計

福祉行政報告例

婦人保護

第1表 婦人相談所・婦人相談員の処理件数(指導延件数・一時保護延人員)

	婧	吊人 相 談 芹	婦人相談員		
	処理済実人員	指導延件数	一時保護延人員 (要保護女子)	処理済実人員	指導延件数
平成 24年度	508	1,659	1,817	965	5,586
25年度	483	2,789	2,330	1,588	8,071
26年度	579	3,174	1,655	1,889	11,406
27年度	1,072	8,094	1,814	1,112	9,329
28年度	746	3,242	1,756	1,178	3,904
29年度	801	4,275	2,263	979	4,300
30年度	867	4,258	1,617	899	3,674
令和元年度	713	4,061	1,386	985	4,654
2年度	604	3,113	1,116	1,376	5,510
3年度	1,280	5,077	1,525	1,280	5,563
4年度	1,258	4,577	1,071	1,296	5,009

資料:子ども若者部子ども家庭支援課

児童福祉

第2表 児童相談所の受付・対応件数

	児童村	年度末現在	
	受付件数	対応件数	未処遇件数
平成 24年度	3,517	3,652	417
25年度	3,635	3,458	611
26年度	3,828	3,753	803
27年度	3,781	3,884	732
28年度	4,121	4,286	666
29年度	4,173	4,027	821
30年度	4,506	4,415	791
令和元年度	4,678	4,558	825
2年度	4,561	4,650	749
3年度	5,466	5,539	723
4年度	5,037	5,038	882

資料:子ども若者部子ども家庭支援課

第3表 里親数・里親に委託されている児童数

	認定及び登録 里親数	児童が委託され ている里親数	里親に委託され ている児童数
平成 24年度	184	51	65
25年度	171	43	52
26年度	181	37	43
27年度	183	43	52
28年度	196	44	55
29年度	178	37	45
30年度	177	43	50
令和元年度	194	52	64
2年度	214	46	59
3年度	228	44	57
4年度	244	46	57

資料:子ども若者部子ども家庭支援課

第4表 児童扶養手当受給者数(世帯類型・受給対象児童数別)

				世	帯 類	型				受給:	対象	児童	数	
	総数	生別父子	母子世帯	死別	未婚の	障害者	遺棄	その他	1 1	0 1	2 1	4 1	E 1	6人
		離婚	その他	父子母子 世帯	父子母子 世帯	世帯	世帯	の世帯	1人	2人	3人	4人	5人	以上
平成24年度	10,350	8,984	46	112	850	39	38	281	5,873	3,464	869	118	20	6
25年度	10,318	8,969	47	100	856	39	29	278	5,944	3,386	850	113	22	3
26年度	10,279	8,909	21	97	894	40	30	288	5,992	3,324	816	120	23	4
27年度	10,117	8,743	12	85	895	41	22	319	5,889	3,281	788	132	23	4
28年度	9,957	8,603	10	72	910	45	15	302	5,821	3,143	827	131	29	6
29年度	9,615	8,322	12	63	880	43	16	279	5,679	2,980	795	130	23	8
30年度	9,409	8,117	13	58	894	44	24	259	5,554	2,919	768	134	25	9
令和元年度	8,979	7,703	14	48	888	41	22	263	5,286	2,756	766	135	23	13
2年度	8,784	7,543	11	42	888	38	20	242	5,207	2,669	733	142	21	12
3年度	8,662	7,400	11	37	910	34	18	252	5,119	2,643	724	143	23	10
4年度	8,343	7,129	4	39	871	43	11	236	4,892	2,583	717	117	27	7

資料:子ども若者部子ども家庭支援課

第5表 特別児童扶養手当受給者数・支給対象障害児数(障害の種類別)

		支 給 対 象 障 害 児 数								
	受給者		Ì	身体 障害			精神	障害		
	文和名	総数	総数	外部 障害	内部 障害	総数	知的障 害のみ	知的障害及 び精神障害	精神 障害	重複 障害
平成24年度	2,204	2,284	875	691	184	1,343	1,165	149	29	66
25年度	2,224	2,307	876	680	196	1,365	1,164	161	40	66
26年度	2,261	2,346	881	680	201	1,401	1,191	162	48	64
27年度	2,287	2,368	828	648	180	1,474	1,260	163	51	66
28年度	2,291	2,375	769	630	139	1,548	1,345	146	57	58
29年度	2,273	2,363	738	600	138	1,571	1,366	149	56	54
30年度	2,349	2,442	723	583	140	1,669	1,426	177	66	50
令和元年度	2,324	2,429	670	538	132	1,709	1,411	227	71	50
2年度	2,340	2,451	647	506	141	1,752	1,393	269	90	52
3年度	2,395	2,512	611	494	117	1,844	1,419	332	93	57
4年度	2,427	2,551	561	447	114	1,930	1,460	369	101	60

資料:子ども若者部子ども家庭支援課

付 表

令和4年簡易

_		·		<u> </u>	<u> </u>	- 日] 2//
年齢	死亡率	生存数	死亡数	定常	人口	平均余命
Χ	п Q х	/ x	п d х	n L x	\mathcal{T}_{X}	e °x
0(週)	0. 00064	100 000	64	1 917	8 105 352	81. 05
1	0. 00007	99 936	7	1 916	8 103 435	81. 09
2	0. 00005	99 928	5	1 916	8 101 518	81. 07
3	0. 00006	99 923	6	1 916	8 099 602	81. 06
4	0. 00022	99 917	22	8 987	8 097 686	81. 04
2(月)	0. 00016	99 895	16	8 324	8 088 699	80. 97
3	0. 00030	99 879	30	24 966	8 080 375	80. 90
6	0. 00033	99 849	33	49 916	8 055 409	80. 68
0 (年)	0. 00184	100 000	184	99 859	8 105 352	81. 05
1	0. 00024	99 816	24	99 803	8 005 493	80. 20
2	0. 00017	99 792	17	99 784	7 905 690	79. 22
3	0. 00012	99 775	12	99 769	7 805 906	78. 23
4	0. 00009	99 763	9	99 759	7 706 137	77. 24
5	0. 00008	99 755	8	99 751	7 606 378	76. 25
6	0. 00007	99 747	7	99 744	7 506 627	75. 26
7	0. 00007	99 740	7	99 737	7 406 884	74. 26
8	0. 00006	99 734	6	99 731	7 307 147	73. 27
9	0. 00006	99 728	6	99 725	7 207 416	72. 27
10	0. 00006	99 722	6	99 719	7 107 692	71. 28
11	0. 00007	99 716	7	99 712	7 007 973	70. 28
12	0. 00008	99 709	8	99 705	6 908 260	69. 28
13	0. 00010	99 701	10	99 696	6 808 555	68. 29
14	0. 00013	99 691	13	99 685	6 708 859	67. 30
15	0. 00017	99 678	17	99 670	6 609 175	66. 31
16	0. 00022	99 660	22	99 650	6 509 505	65. 32
17	0. 00027	99 638	27	99 625	6 409 855	64. 33
18	0. 00032	99 611	32	99 596	6 310 230	63. 35
19	0. 00037	99 579	37	99 561	6 210 635	62. 37
20	0. 00043	99 542	43	99 521	6 111 073	61. 39
21	0. 00048	99 499	48	99 476	6 011 552	60. 42
22	0. 00050	99 452	49	99 427	5 912 077	59. 45
23	0. 00049	99 402	49	99 378	5 812 650	58. 48
24	0. 00047	99 354	47	99 330	5 713 272	57. 50
25	0. 00046	99 307	45	99 284	5 613 942	56. 53
26	0. 00046	99 261	45	99 239	5 514 658	55. 56
27	0. 00047	99 216	47	99 193	5 415 419	54. 58
28	0. 00048	99 169	48	99 145	5 316 226	53. 61
29	0. 00050	99 121	49	99 097	5 217 081	52. 63
30	0. 00052	99 072	51	99 047	5 117 984	51. 66
31	0. 00054	99 021	54	98 994	5 018 938	50. 69
32	0. 00057	98 967	56	98 939	4 919 943	49. 71
33	0. 00060	98 911	60	98 881	4 821 004	48. 74
34	0. 00064	98 851	63	98 820	4 722 123	47. 77
35	0. 00068	98 788	67	98 755	4 623 303	46. 80
36	0. 00072	98 721	71	98 686	4 524 549	45. 83
37	0. 00077	98 650	76	98 613	4 425 862	44. 86
38	0. 00083	98 574	82	98 534	4 327 250	43. 90
39	0. 00090	98 492	88	98 449	4 228 716	42. 93
40	0. 00097	98 404	96	98 357	4 130 268	41. 97
41	0. 00105	98 308	104	98 257	4 031 911	41. 01
42	0. 00114	98 205	112	98 149	3 933 654	40. 06
43	0. 00122	98 093	120	98 033	3 835 505	39. 10
44	0. 00130	97 973	128	97 910	3 737 471	38. 15
45	0. 00142	97 845	139	97 777	3 639 561	37. 20
46	0. 00159	97 706	156	97 630	3 541 784	36. 25
47	0. 00180	97 551	176	97 465	3 444 154	35. 31
48	0. 00201	97 375	196	97 279	3 346 690	34. 37
49	0. 00221	97 180	215	97 074	3 249 410	33. 44

注:死亡率(nqx)等の生命表諸関数の定義については、「参考資料」を参照。

生命表(男)

年齢	死亡率	生存数	死亡数	定常	人口	平均余命
Χ	п 9 х	/ x	п d х	n L x	\mathcal{T}_X	e°_{x}
50	0. 00242	96 965	235	96 849	3 152 337	32. 51
51	0. 00269	96 730	261	96 602	3 055 487	31. 59
52	0. 00300	96 469	290	96 327	2 958 886	30. 67
53	0. 00333	96 180	320	96 022	2 862 559	29. 76
54	0. 00368	95 859	353	95 686	2 766 537	28. 86
55	0. 00404	95 507	386	95 316	2 670 851	27. 97
56	0. 00442	95 120	421	94 913	2 575 535	27. 08
57	0. 00482	94 700	457	94 475	2 480 622	26. 19
58	0. 00527	94 243	497	93 998	2 386 148	25. 32
59	0. 00581	93 746	545	93 478	2 292 149	24. 45
60	0. 00645	93 202	601	92 906	2 198 671	23. 59
61	0. 00715	92 601	662	92 275	2 105 765	22. 74
62	0. 00787	91 939	723	91 582	2 013 490	21. 90
63	0. 00862	91 216	786	90 828	1 921 907	21. 07
64	0. 00947	90 429	856	90 007	1 831 079	20. 25
65	0. 01041	89 573	932	89 114	1 741 072	19. 44
66	0. 01147	88 641	1 017	88 140	1 651 959	18. 64
67	0. 01268	87 624	1 111	87 077	1 563 818	17. 85
68	0. 01405	86 514	1 215	85 915	1 476 741	17. 07
69	0. 01565	85 298	1 335	84 641	1 390 826	16. 31
70	0. 01742	83 963	1 463	83 243	1 306 184	15. 56
71	0. 01936	82 501	1 597	81 714	1 222 941	14. 82
72	0. 02146	80 903	1 736	80 047	1 141 228	14. 11
73	0. 02361	79 167	1 869	78 244	1 061 181	13. 40
74	0. 02587	77 298	2 000	76 310	982 937	12. 72
75	0. 02843	75 298	2 141	74 240	906 628	12. 04
76	0. 03137	73 158	2 295	72 024	832 387	11. 38
77	0. 03474	70 863	2 462	69 646	760 364	10. 73
78	0. 03863	68 401	2 643	67 095	690 718	10. 10
79	0. 04306	65 758	2 832	64 358	623 623	9. 48
80	0. 04777	62 926	3 006	61 438	559 265	8. 89
81	0. 05320	59 921	3 188	58 342	497 827	8. 31
82	0. 05968	56 733	3 386	55 057	439 484	7. 75
83	0. 06724	53 347	3 587	51 570	384 428	7. 21
84	0. 07592	49 760	3 778	47 886	332 858	6. 69
85	0. 08584	45 982	3 947	44 021	284 972	6. 20
86	0. 09705	42 035	4 079	40 004	240 951	5. 73
87	0. 10946	37 955	4 155	35 882	200 947	5. 29
88	0. 12323	33 801	4 165	31 716	165 065	4. 88
89	0. 13812	29 636	4 093	27 579	133 349	4. 50
90	0. 15399	25 542	3 933	23 559	105 770	4. 14
91	0. 17173	21 609	3 711	19 732	82 210	3. 80
92	0. 19110	17 898	3 420	16 161	62 478	3. 49
93	0. 21211	14 478	3 071	12 911	46 317	3. 20
94	0. 23485	11 407	2 679	10 034	33 406	2. 93
95	0. 25937	8 728	2 264	7 561	23 372	2. 68
96	0. 28573	6 464	1 847	5 506	15 811	2. 45
97	0. 31396	4 617	1 450	3 861	10 305	2. 23
98	0. 34404	3 168	1 090	2 595	6 444	2. 03
99	0. 37596	2 078	781	1 664	3 849	1. 85
100	0. 40965	1 297	531	1 013	2 186	1. 69
101	0. 44500	765	341	582	1 173	1. 53
102	0. 48183	425	205	313	591	1. 39
103	0. 51995	220	114	157	278	1. 26
104	0. 55906	106	59	73	121	1. 15
105 ~	1. 00000	47	47	48	48	1. 04

令和4年簡易

) 1/11 	- 日] 7//
年齢	死亡率	生存数	死亡数	定常	人口	平均余命
Χ	п Q х	/ x	п d х	n L x	\mathcal{T}_{X}	$e^{\circ}x$
0(週)	0. 00056	100 000	56	1 917	8 708 527	87. 09
1	0. 00008	99 944	8	1 917	8 706 610	87. 12
2	0. 00004	99 936	4	1 917	8 704 694	87. 10
3	0. 00007	99 932	7	1 916	8 702 777	87. 09
4	0. 00016	99 925	16	8 988	8 700 861	87. 07
2(月)	0. 00013	99 909	13	8 325	8 691 873	87. 00
3	0. 00028	99 895	28	24 970	8 683 548	86. 93
6	0. 00030	99 867	30	49 925	8 658 578	86. 70
0 (年)	0. 00163	100 000	163	99 875	8 708 527	87. 09
1	0. 00024	99 837	23	99 824	8 608 653	86. 23
2	0. 00016	99 813	16	99 806	8 508 829	85. 25
3	0. 00011	99 797	11	99 792	8 409 023	84. 26
4	0. 00008	99 787	8	99 783	8 309 231	83. 27
5 6 7 8 9	0. 00006 0. 00006 0. 00006 0. 00006 0. 00006	99 779 99 773 99 767 99 761 99 755	6 6 6 6	99 776 99 770 99 764 99 758 99 752	8 209 449 8 109 673 8 009 903 7 910 139 7 810 381	82. 28 81. 28 80. 29 79. 29 78. 30
10	0. 00006	99 750	5	99 747	7 710 629	77. 30
11	0. 00006	99 744	6	99 741	7 610 882	76. 30
12	0. 00007	99 738	7	99 735	7 511 141	75. 31
13	0. 00008	99 732	8	99 728	7 411 405	74. 31
14	0. 00011	99 723	11	99 718	7 311 678	73. 32
15	0. 00014	99 712	14	99 706	7 211 960	72. 33
16	0. 00016	99 699	16	99 691	7 112 254	71. 34
17	0. 00018	99 682	18	99 673	7 012 563	70. 35
18	0. 00020	99 664	20	99 654	6 912 890	69. 36
19	0. 00023	99 644	23	99 633	6 813 236	68. 38
20	0. 00025	99 621	25	99 609	6 713 603	67. 39
21	0. 00026	99 596	26	99 583	6 613 994	66. 41
22	0. 00027	99 570	27	99 557	6 514 411	65. 43
23	0. 00027	99 543	27	99 530	6 414 854	64. 44
24	0. 00026	99 517	26	99 503	6 315 324	63. 46
25	0. 00026	99 490	26	99 477	6 215 821	62. 48
26	0. 00027	99 464	26	99 451	6 116 344	61. 49
27	0. 00027	99 437	27	99 424	6 016 893	60. 51
28	0. 00028	99 410	28	99 397	5 917 469	59. 53
29	0. 00030	99 382	30	99 368	5 818 073	58. 54
30	0. 00032	99 353	32	99 337	5 718 705	57. 56
31	0. 00033	99 321	33	99 305	5 619 368	56. 58
32	0. 00034	99 288	33	99 272	5 520 064	55. 60
33	0. 00035	99 255	35	99 238	5 420 792	54. 61
34	0. 00038	99 220	37	99 202	5 321 554	53. 63
35	0. 00041	99 183	41	99 163	5 222 352	52. 65
36	0. 00045	99 142	45	99 120	5 123 189	51. 68
37	0. 00048	99 098	48	99 074	5 024 068	50. 70
38	0. 00051	99 050	51	99 025	4 924 994	49. 72
39	0. 00055	98 999	55	98 972	4 825 969	48. 75
40	0. 00060	98 945	59	98 916	4 726 997	47. 77
41	0. 00065	98 886	64	98 854	4 628 081	46. 80
42	0. 00070	98 822	70	98 787	4 529 227	45. 83
43	0. 00076	98 752	75	98 715	4 430 440	44. 86
44	0. 00082	98 677	81	98 636	4 331 725	43. 90
45	0. 00089	98 595	88	98 552	4 233 089	42. 93
46	0. 00098	98 507	97	98 460	4 134 537	41. 97
47	0. 00110	98 410	108	98 357	4 036 077	41. 01
48	0. 00123	98 302	121	98 243	3 937 720	40. 06
49	0. 00136	98 182	133	98 116	3 839 477	39. 11

注:死亡率(nqx)等の生命表諸関数の定義については、「参考資料」を参照。

生命表(女)

年齢	死亡率	生存数	死亡数	定常	人口	平均余命
Χ	п 9 х	/ x	п d х	n L x	\mathcal{T}_X	e °x
50	0. 00146	98 049	143	97 978	3 741 361	38. 16
51	0. 00157	97 905	153	97 829	3 643 383	37. 21
52	0. 00168	97 752	164	97 671	3 545 554	36. 27
53	0. 00182	97 588	177	97 500	3 447 883	35. 33
54	0. 00197	97 410	192	97 315	3 350 383	34. 39
55	0. 00213	97 218	207	97 116	3 253 068	33. 46
56	0. 00227	97 011	221	96 902	3 155 953	32. 53
57	0. 00242	96 790	234	96 674	3 059 051	31. 60
58	0. 00257	96 556	248	96 433	2 962 377	30. 68
59	0. 00274	96 308	263	96 177	2 865 943	29. 76
60	0. 00294	96 044	282	95 905	2 769 766	28. 84
61	0. 00320	95 762	306	95 612	2 673 861	27. 92
62	0. 00351	95 456	335	95 291	2 578 249	27. 01
63	0. 00384	95 121	365	94 941	2 482 958	26. 10
64	0. 00416	94 756	394	94 561	2 388 017	25. 20
65	0. 00446	94 362	421	94 154	2 293 456	24. 30
66	0. 00480	93 941	451	93 718	2 199 302	23. 41
67	0. 00524	93 490	490	93 248	2 105 584	22. 52
68	0. 00577	92 999	537	92 735	2 012 336	21. 64
69	0. 00636	92 463	588	92 173	1 919 601	20. 76
70	0. 00701	91 874	644	91 557	1 827 428	19. 89
71	0. 00777	91 230	709	90 881	1 735 871	19. 03
72	0. 00871	90 521	788	90 134	1 644 989	18. 17
73	0. 00977	89 733	876	89 302	1 554 855	17. 33
74	0. 01091	88 857	969	88 380	1 465 553	16. 49
75	0. 01219	87 887	1 071	87 361	1 377 173	15. 67
76	0. 01363	86 816	1 184	86 234	1 289 812	14. 86
77	0. 01536	85 633	1 315	84 987	1 203 578	14. 06
78	0. 01747	84 317	1 473	83 595	1 118 591	13. 27
79	0. 02001	82 844	1 658	82 032	1 034 996	12. 49
80	0. 02292	81 186	1 861	80 274	952 964	11. 74
81	0. 02635	79 325	2 090	78 301	872 691	11. 00
82	0. 03041	77 235	2 348	76 084	794 390	10. 29
83	0. 03515	74 887	2 632	73 595	718 306	9. 59
84	0. 04061	72 255	2 934	70 813	644 711	8. 92
85	0. 04685	69 320	3 247	67 723	573 898	8. 28
86	0. 05400	66 073	3 568	64 316	506 175	7. 66
87	0. 06237	62 505	3 899	60 584	441 859	7. 07
88	0. 07225	58 606	4 234	56 517	381 275	6. 51
89	0. 08364	54 372	4 547	52 122	324 758	5. 97
90	0. 09644	49 824	4 805	47 440	272 636	5. 47
91	0. 11027	45 020	4 964	42 547	225 196	5. 00
92	0. 12588	40 055	5 042	37 538	182 649	4. 56
93	0. 14442	35 013	5 057	32 483	145 111	4. 14
94	0. 16640	29 956	4 985	27 454	112 629	3. 76
95	0. 19216	24 972	4 799	22 549	85 175	3. 41
96	0. 21731	20 173	4 384	17 940	62 626	3. 10
97	0. 24340	15 789	3 843	13 819	44 687	2. 83
98	0. 27042	11 946	3 230	10 278	30 868	2. 58
99	0. 29831	8 716	2 600	7 364	20 590	2. 36
100	0. 32703	6 116	2 000	5 068	13 226	2. 16
101	0. 35652	4 116	1 467	3 341	8 158	1. 98
102	0. 38671	2 648	1 024	2 103	4 817	1. 82
103	0. 41750	1 624	678	1 260	2 714	1. 67
104	0. 44881	946	425	716	1 454	1. 54
105 ~	1. 00000	521	521	738	738	1.41

参考資料 1 生命表諸関数の定義

死亡率 nqx : ちょうどx歳に達した者がx+n歳に達しないで死亡する確率をx歳以上

x+n 歳未満における死亡率といい、これを nq_x で表す。特に $1q_x$ を x 歳の

死亡率といい、これを q_x で表す。

生存数 l_x : 生命表上で一定の出生者 l_0 (簡易生命表では $100\,000\,$ 人)が、上記の死亡

率に従って死亡減少していくと考えた場合、x 歳に達するまで生きると期

待される者の数をx歳における生存数といい、これを l_x で表す。

死亡数 ndx : x 歳における生存数 l_x のうち x+n 歳に達しないで死亡すると期待され

る者の数をx歳以上 x+n 歳未満における死亡数といい、これをndxで表

す。特に1dx をx 歳における死亡数といい、これをdx で表す。

定常人口 nL_x 及び T_x : x 歳における生存数 L_x について、これらの各々が x 歳から x+n 歳に達す

るまでの間に生存する年数の和をx歳以上 x+n 歳未満における定常人口といい、これをnLxで表す。即ち、常に一定の出生があって、これらの者が上記の死亡率に従って死亡すると仮定すると、一定期間経過後、一定の年齢構造をもつ人口集団が得られるが、その集団のx歳以上x+n歳未満の人口に相当する。特に1Lxをx歳における定常人口といい、これをLx

で表す。更にx歳における生存数Lについて、これらの各々がx歳以後死亡に至るまでの間に生存する年数の和をx歳以上の定常人口といい、これ

を T_x で表す。即ち、上記の人口集団の x 歳以上の人口に相当する。 ${}_{n}L_{x}$ 、

 T_x は

$$_{n}L_{x}=\int_{x}^{x+n}l_{t}dt$$
 , $T_{x}=\int_{x}^{\infty}l_{t}dt$

により与えられる。

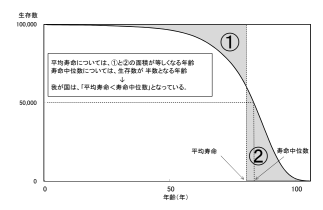
平均余命 e_x : x 歳における生存数 l_x について、これらの者が x 歳以降に生存する年数 の平均を x 歳における平均余命といい、これを e_x で表す。

x 歳の平均余命は次式により与えられる。

$$\stackrel{\circ}{e}_x = \frac{T_x}{l_x}$$

寿命中位数 : 生命表上で、出生者のうちちょうど半数が生存し、半数が死亡すると期待 される年数を寿命中位数という。これは次式を満たすαとして与えられる。

$$l_{\alpha} = \frac{l_0}{2}$$



令和4年 健康福祉統計年報

令和6年(2024年)12月発行

発 行 滋賀県衛生科学センター 〒520-0834 大津市御殿浜13-45 TEL 077-537-7438 FAX 077-537-5548

E-mail eh4505@pref.shiga.lg.jp