

湖西の健康福祉

平成29年度

高島健康福祉事務所
(高島保健所)

目次

第1 管内の概要	
1 管内図 -----	1
2 管内の概況 -----	2
3 人口および世帯 -----	2
4 人口の動向 -----	2
第2 人口動態	
1 人口構成 -----	3
2 人口（性・年次別） -----	4
3 人口（性・年齢階級別） -----	4
4 人口動態総覧（数・率・年次推移） -----	5
5 人口動態総覧 -----	6
6 出生数（性・体重別） -----	6
7 死因順位（年次別） -----	7
8 死亡数・性・年齢（5歳階級）死因分類 -----	8
9 死因順位別死亡数（年齢調整死亡率） -----	17
10 死亡数（性・死亡の場所別） -----	17
11 乳児死亡（性・生存期間別） -----	18
12 死産（性・妊娠期間別） -----	18
13 合計特殊出生率の年次推移 -----	18
第3 民生委員・児童委員	
1 民生委員・児童委員数および活動状況 -----	19
第4 高齢者福祉と介護保険	
1 高齢化の状況 -----	20
2 老人福祉施設の整備状況 -----	20
3 要介護（要支援）認定者数 -----	21
4 サービス利用状況 -----	21
5 介護保険サービス事業所 -----	23
6 地域リハビリテーション -----	24
第5 障害者福祉	
1 身体障害者手帳交付者数の推移 -----	25
2 身体障害者手帳の交付状況 -----	25
3 療育手帳の交付状況 -----	25
4 精神障害者保健福祉手帳の交付状況 -----	26

第6 健康増進

1 栄養関係事業 -----	27
2 喫煙対策事業 -----	29
3 健康づくり関係事業 -----	30
4 圏域市での栄養改善関係事業 -----	30

第7 母子保健

1 妊娠の届出状況（妊娠週数別） -----	31
2 妊婦一般健康診査実施状況 -----	31
3 保健指導実施状況 -----	31
4 健康教育（集団指導）実施状況 -----	31
5 乳幼児健康診査実施状況 -----	31
6 乳幼児発達相談指導事業 -----	32
7 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業 -----	33
8 人工妊娠中絶件数（母体の年齢階級別） -----	33
9 母子保健関係事業 -----	34

第8 歯科保健

1 歯科保健関係事業 -----	35
2 一歳半歯科健康診査実施結果集計表 -----	36
3 三歳半歯科健康診査実施結果集計表 -----	36

第9 成人・老人保健

1 健康手帳の交付 -----	37
2 健康教育 -----	37
3 健康相談 -----	38
4 健康増進法施行規則に基づく健康診査 -----	39
5 がん検診 -----	41
6 肝炎ウイルス検診 -----	43
7 歯周疾患検診 -----	44
8 骨粗しょう症検診 -----	44
9 訪問指導 -----	44

第10 精神保健福祉

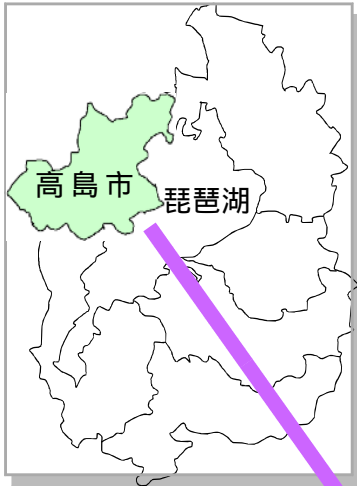
1 緊急医療の申請・通報状況 -----	45
2 緊急医療の申請・通報に基づく診察状況 -----	45
3 措置入院の状況 -----	45
4 医療保護入院の状況 -----	46
5 通院医療費公費負担状況 -----	47
6 精神保健福祉相談 -----	48
7 精神保健福祉相談（月1回定例相談） -----	49
8 ひきこもり相談（月1回定例相談） -----	49
9 ケースカンファレンス実施・参加状況 -----	49

10	自殺対策	49
11	精神保健福祉関係者研修会	50
12	滋賀のみんなでつくる地域精神保健医療福祉チーム（中核的人材育成）事業	50
13	その他	51
第11	難病対策	
1	小児慢性特定疾病対策	52
2	難病対策	53
3	難病対策関係事業	54
第12	原爆被爆者対策	
1	原子爆弾被爆者状況	55
2	被爆者健診実施状況	55
第13	感染症対策	
1	感染症発生状況	56
2	結核予防対策	57
3	特定感染症対策	59
4	その他	60
第14	生活衛生	
1	生活衛生関係営業施設数および監視指導件数	61
2	水道施設・普及率	62
3	水道施設巡回指導実施状況	62
4	水道水質検査	62
5	温泉利用許可施設	62
6	温泉泉源数	62
第15	食品衛生	
1	許可を要する 食品関係営業施設数	63
2	許可を要する 食品関係営業施設監視件数	64
3	許可を要しない 食品関係営業施設数	65
4	許可を要しない 食品関係営業施設監視件数	65
5	食品の収去検査結果	66
6	一斉監視結果	68
7	食品衛生に関する苦情・相談件数	68
8	食中毒発生状況（管内・管外別）	68
9	食品衛生講習会実施状況	68

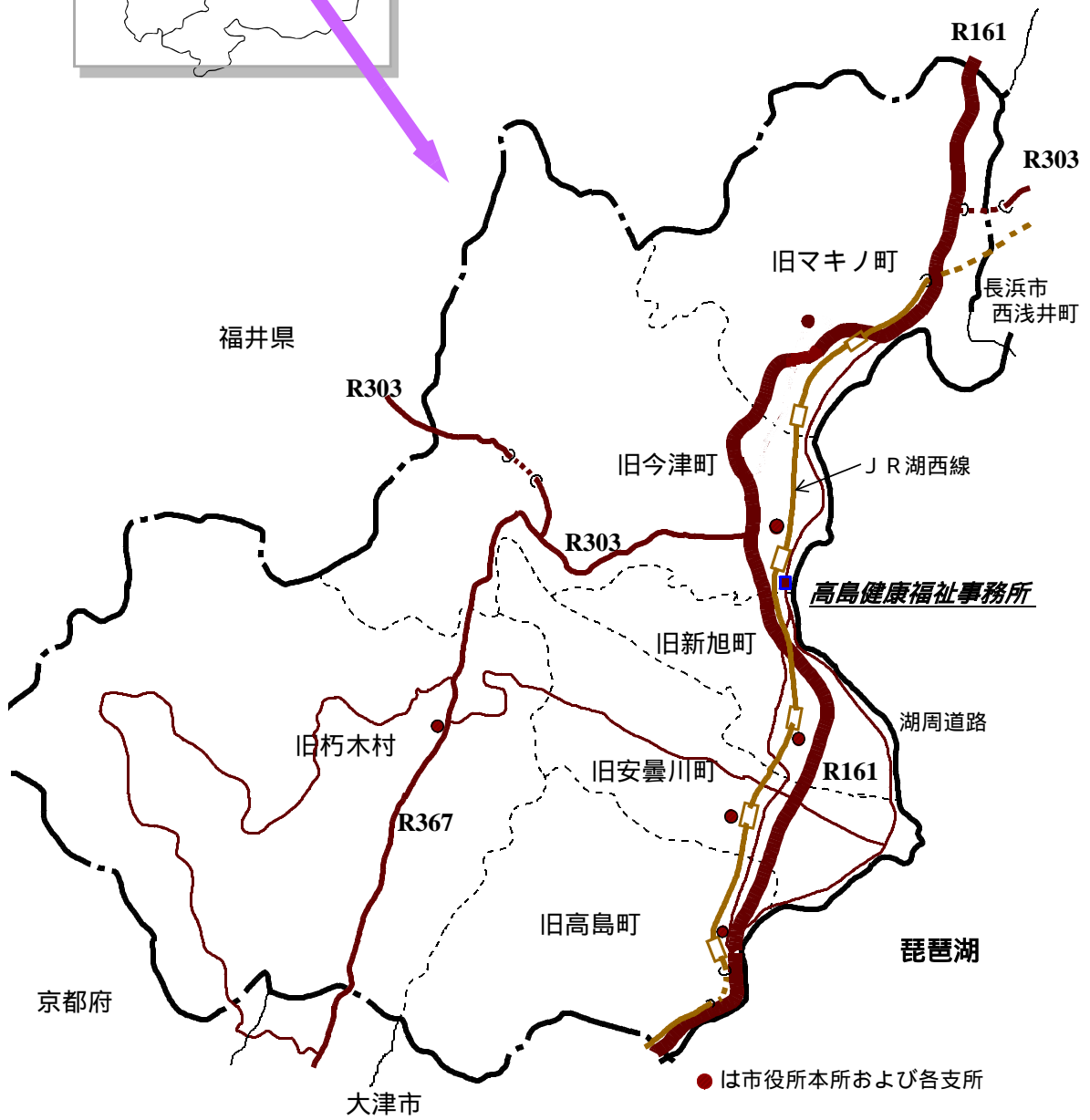
第16	動物愛護管理	
1	犬登録数 -----	69
2	狂犬病予防注射頭数 -----	69
3	犬による苦情依頼状況 -----	69
4	犬の引き取り（抑留）状況 -----	69
5	猫の引き取り状況 -----	69
6	咬傷事故状況 -----	70
第17	医務	
1	病院関係従事者数 -----	71
2	医療施設の種別施設数・病床数 -----	71
第18	薬事衛生	
1	薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数 -----	72
2	医薬品等の収去検査 -----	72
3	医薬品等の苦情・相談件数 -----	72
4	薬事監視 -----	73
5	麻薬監視 -----	73
6	毒物劇物販売業者 ・特定毒物使用者等の登録・届出件数 -----	74
7	毒物劇物監視 -----	74
8	献血状況 -----	75
第19	在宅医療等推進事業	
1	地域連携クリティカルパス開発事業 -----	76
2	在宅ホスピスケア推進事業 -----	76
3	退院支援ルール評価検討事業 -----	77
第20	参考	
1	関係機関 -----	78
2	医療施設 -----	79

第 1 管内の概要

1 管内図



高島郡は、平成17年1月1日5町1村（マキノ町、今津町、朽木村、安曇川町、高島町、新旭町）が合併して高島市になりました。



2 管内の概況

管轄する区域は、高島市で世帯数 19,648 世帯、人口 48,637 人（平成 29 年 10 月 1 日現在）となっています。

高島市は、県の北西部に位置し、面積約 693 平方キロ（うち琵琶湖の面積 181.93 平方キロ）で県面積の 17.3%を占め、その面積の約 53%が林野であり、東は琵琶湖に面し、西は山岳部で、福井県、京都府に接しています。

このように、当地域には琵琶湖と山岳が一体となって醸し出す魅力的な自然環境や、遺跡・街道筋の町並みなどの歴史文化遺産があります。

また、当地域の気象条件は、降雨量・降雪量ともに多く、日本海側気候となっています。

3 人口および世帯

(平成29年10月1日現在)

	面積km ²	世帯数	人口			人口密度 人/km ²	一世帯 当たり人口
			男	女	計		
滋賀県	4,017.38	563,804	697,288	715,668	1,412,956	351.7	2.51
高島市	693.05	19,648	23,759	24,878	48,637	70.2	2.48

人口: 滋賀県推計人口年報

面積: 国土地理院「平成29年全国都道府県市区町村別面積調」

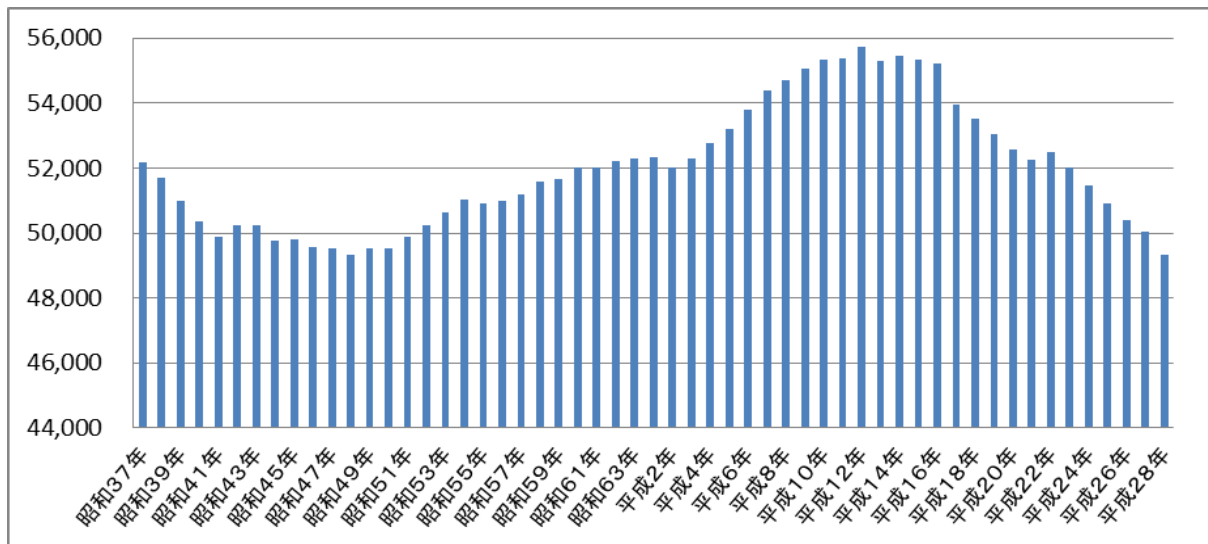
面積には琵琶湖669.26km²を含む

4 人口の動向

平成 29 年の高島市の人口は、48,637 人と 10 年前の平成 19 年と比較すると 4,423 人、8.3%減少しています。

また対前年比では平成28年の人口から691人、1.4%減少しています。

第2 人口動態



高島市の人口の推移

人口動態

人口動態調査は、統計法に基づく指定統計（第5号）で、出生・死亡・死産・婚姻および離婚について、本人等から届出を受けた市町が調査票を作成し、それを厚生労働省において集計するものです。

本年報では、国勢調査実施年（5年に1回、直近は平成27年）については、すべて国勢調査の確定値を使用しています。国勢調査を実施していない年については、原則、当年10月1日現在滋賀県推計人口を使用しています。

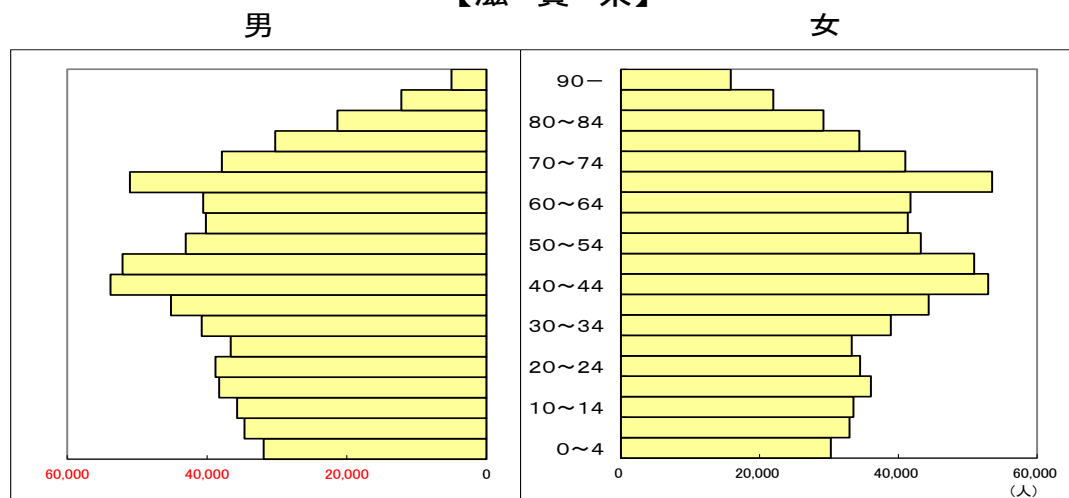
平成29年は、原則、平成29年10月1日現在滋賀県推計人口を使用しています。

ただし、本章表5および表13については、全国および滋賀県の部分は、平成29年厚生労働省人口動態統計（確定数）を参考にしています。（総務省統計局平成29年10月1日現在推計人口を使用しています。）

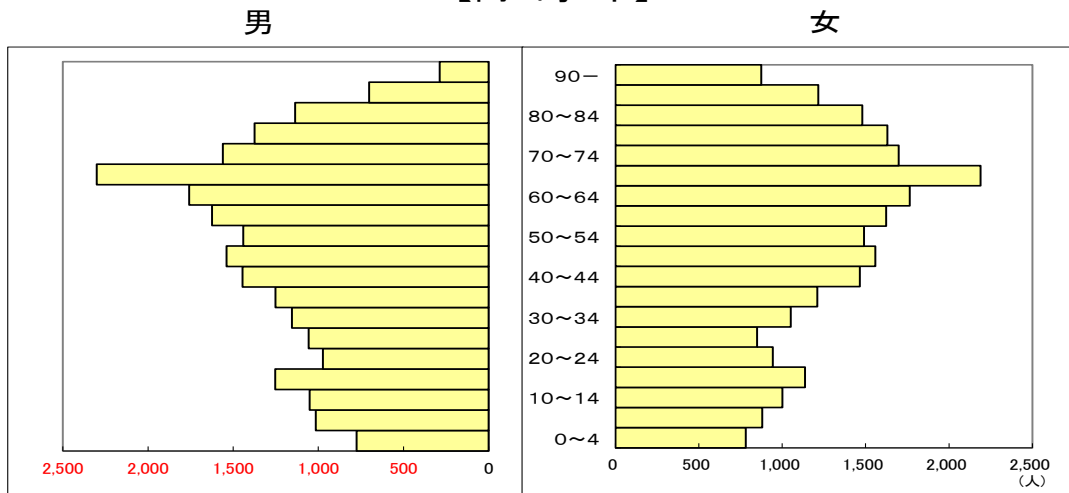
1 人口構成

性年齢別人口構成(平成29年10月1日)

【滋 賀 県】



【高 島 市】



2 人口(性・年次別)

(単位:人)

	滋賀県			高島市				滋賀県			高島市			
	総数	男	女	総数	男	女		総数	男	女	総数	男	女	
昭和35年	842,695	403,281	439,414	52,350	25,500	26,850	平成 7年	1,287,005	634,648	652,357	54,258	26,555	27,703	
40年	853,385	409,502	443,883	50,349	24,586	25,763		8年	1,299,046	641,137	657,909	54,686	26,878	27,808
45年	889,768	429,885	459,883	49,818	24,420	25,398		9年	1,311,514	647,486	664,028	55,051	27,078	27,973
50年	985,621	481,733	503,888	49,519	24,318	25,201		10年	1,324,148	654,021	670,127	55,340	27,208	28,132
51年	1,005,593	492,082	513,511	49,898	24,506	25,392		11年	1,334,166	659,110	675,056	55,537	27,288	28,249
52年	1,025,638	502,429	523,209	50,230	24,721	25,509		12年	1,342,832	663,432	679,400	55,451	27,323	28,128
53年	1,043,492	511,357	532,135	50,630	24,930	25,700		13年	1,352,361	667,940	684,421	55,281	27,199	28,082
54年	1,063,037	521,333	541,704	51,025	25,155	25,870		14年	1,359,773	671,107	688,666	55,449	27,320	28,129
55年	1,079,898	529,208	550,690	50,926	25,054	25,872		15年	1,366,415	673,808	692,607	55,348	27,282	28,066
56年	1,095,584	537,038	558,546	50,999	25,086	25,913		16年	1,374,182	677,303	696,879	55,214	27,126	28,088
57年	1,110,793	544,649	566,144	51,198	25,197	26,001		17年	1,380,361	681,474	698,887	53,950	26,274	27,676
58年	1,125,155	551,775	573,380	51,573	25,366	26,207		18年	1,387,110	685,723	701,387	53,530	26,058	27,472
59年	1,137,932	558,246	579,686	51,666	25,432	26,234		19年	1,394,809	689,872	704,937	53,060	25,832	27,228
60年	1,155,844	568,735	587,109	52,020	25,629	26,391		20年	1,401,073	693,106	707,967	52,571	25,600	26,971
61年	1,166,928	574,080	592,848	52,024	25,606	26,418		21年	1,402,132	692,886	709,246	52,263	25,397	26,866
62年	1,178,854	579,928	598,926	52,220	25,734	26,486		22年	1,410,777	696,769	714,008	52,486	25,566	26,920
63年	1,192,558	586,576	605,982	52,295	25,792	26,503		23年	1,414,398	698,585	715,813	51,996	25,347	26,649
平成元年	1,208,856	594,785	614,071	52,337	25,805	26,532		24年	1,416,546	699,480	717,066	51,450	25,064	26,386
2年	1,222,401	601,061	621,340	52,390	25,808	26,582		25年	1,416,952	699,542	717,410	50,904	24,833	26,071
3年	1,236,085	608,061	628,024	52,273	25,636	26,637	26年	1,416,500	699,312	717,188	50,400	24,636	25,764	
4年	1,248,552	614,541	634,011	52,780	25,909	26,871	27年	1,412,916	696,941	715,975	50,025	24,460	25,565	
5年	1,261,342	621,001	640,341	53,211	26,125	27,086	28年	1,413,079	697,076	716,003	49,328	24,104	25,224	
6年	1,274,787	627,834	646,953	53,774	26,333	27,441	29年	1,412,956	697,288	715,668	48,637	23,759	24,878	

3 人口(性・年齢階級別)

(平成29年10月1日現在) (単位:人)

(歳)	滋賀県			高島市		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,412,956	697,288	715,668	48,637	23,759	24,878
0~4	62,137	31,884	30,253	1,558	776	782
5~9	67,603	34,635	32,968	1,895	1,015	880
10~14	69,219	35,683	33,536	2,052	1,051	1,001
15~19	74,326	38,278	36,048	2,390	1,253	1,137
20~24	73,254	38,779	34,475	1,918	974	944
25~29	69,882	36,608	33,274	1,906	1,057	849
30~34	79,675	40,756	38,919	2,207	1,155	1,052
35~39	89,506	45,151	44,355	2,462	1,252	1,210
40~44	106,756	53,820	52,936	2,911	1,445	1,466
45~49	103,030	52,094	50,936	3,097	1,539	1,558
50~54	86,274	43,048	43,226	2,931	1,441	1,490
55~59	81,520	40,162	41,358	3,247	1,624	1,623
60~64	82,276	40,542	41,734	3,523	1,758	1,765
65~69	104,570	51,045	53,525	4,490	2,301	2,189
70~74	78,868	37,871	40,997	3,259	1,560	1,699
75~79	64,616	30,237	34,379	3,005	1,375	1,630
80~84	50,516	21,324	29,192	2,616	1,136	1,480
85~89	34,199	12,208	21,991	1,918	702	1,216
90歳以上	20,860	5,009	15,851	1,161	287	874
年齢不詳	13,869	8,154	5,715	91	58	33

4 人口動態総覧(数・率・年次推移)

高島市

	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産総数			周産期死亡総数			婚姻		離婚		人口 毎年10月1日現在								
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	合計	男	女						
																						数	率	数	率	数	率
昭和35年	953	18.2	501	9.6	35	36.7										395	7.5	16	0.3	52,350	25,500	26,850					
40年	812	16.1	483	9.6	23	28.3										364	7.2	27	0.5	50,349	24,586	25,763					
45年	807	16.2	448	9.0	11	13.6	9	11.2	32	38.1						391	7.8	24	0.5	49,818	24,420	25,398					
50年	753	15.2	427	8.6	10	13.3	7	9.3	25	32.1	21	27.0	4	5.1	11	14.6			333	6.7	28	0.6	49,519	24,318	25,201		
51年	709	14.2	435	8.7	7	9.9	5	7.1	29	39.3	25	33.9	4	5.4	14	19.7			360	7.2	31	0.6	49,898	24,506	25,392		
52年	696	13.9	450	9.0	9	12.9	7	10.1	33	45.3	27	37.0	6	8.2	11	15.8			322	6.4	26	0.5	50,230	24,721	25,509		
53年	740	14.6	444	8.8	3	4.1	2	2.7	39	50.1	33	42.4	6	7.7	11	14.9			343	6.8	25	0.5	50,630	24,930	25,700		
54年	719	14.1	463	9.1	5	7.0	4	5.6	35	46.4	28	37.1	7	9.3	9	12.5			300	5.9	28	0.5	51,025	25,155	25,870		
55年	658	12.9	495	9.7	5	7.6	3	4.6	33	47.8	24	34.7	9	13.0	11	16.7			289	5.7	35	0.7	50,926	25,054	25,872		
56年	686	13.5	449	8.8	7	10.2	3	4.4	27	37.9	19	26.6	8	11.2	6	8.7			289	5.7	27	0.5	50,999	25,086	25,913		
57年	632	12.3	448	8.8	3	4.7	1	1.6	21	32.2	18	27.6	3	4.6	10	15.8			301	5.9	26	0.5	51,198	25,197	26,001		
58年	657	12.7	439	8.5	2	3.0	1	1.5	18	26.7	19	28.1	8	11.9	1	1.5			303	5.9	41	0.8	51,573	25,366	26,207		
59年	668	12.9	495	9.6	9	13.5	5	7.5	12	17.6	9	13.2	3	4.4	9	13.5			308	6.0	41	0.8	51,666	25,432	26,234		
60年	655	12.6	454	8.7	4	6.1	3	4.6	15	22.4	5	7.5	10	14.9	3	4.6			290	5.6	31	0.6	52,020	25,629	26,391		
61年	639	12.3	405	7.8	2	3.1	1	1.6	16	24.4	8	12.2	7	10.7	4	6.3			298	5.7	37	0.7	52,024	25,606	26,418		
62年	607	11.6	423	8.1	3	4.9	3	4.9	25	39.6	11	17.4	14	22.2	6	9.9			257	4.9	30	0.6	52,220	25,734	26,486		
63年	584	11.2	396	7.6	-	-	-	-	28	45.8	14	22.9	14	22.9	2	3.4	2	3.4	-	-	288	5.5	38	0.7	52,295	25,792	26,503
平成元年	513	9.8	457	8.7	5	9.7	1	1.9	22	41.1	7	13.1	15	28.0	4	7.8	4	7.8	-	-	261	5.0	30	0.6	52,337	25,805	26,532
2年	522	10.0	450	8.6	1	1.9	1	1.9	21	38.7	5	9.2	16	29.5	2	3.8	2	3.8	-	-	255	4.9	32	0.6	52,034	25,575	26,459
3年	499	9.5	489	9.4	3	6.0	3	6.0	16	31.1	5	9.7	11	21.4	4	8.0	1	2.0	3	6.0	255	4.9	38	0.7	52,273	25,636	26,637
4年	537	10.2	464	8.8	3	5.6	2	3.7	18	32.4	12	21.6	6	10.8	4	7.4	3	5.6	1	1.9	247	4.7	41	0.8	52,780	25,909	26,871
5年	503	9.5	496	9.3	5	9.9	3	6.0	20	38.2	7	13.4	13	24.9	4	8.0	2	4.0	2	4.0	295	5.5	42	0.8	53,211	26,125	27,086
6年	518	9.6	475	8.8	4	7.7	3	5.8	10	18.9	9	17.0	1	1.9	5	9.7	3	5.8	2	3.9	276	5.1	50	0.9	53,774	26,333	27,441
7年	516	9.5	488	9.0	-	-	-	-	10	19.0	4	7.6	6	11.4	1	1.9	1	1.9	-	-	221	4.1	73	1.3	54,369	26,683	27,686
8年	499	9.1	445	8.1	2	4.0	1	2.0	16	31.1	8	15.5	8	15.5	4	8.0	3	6.0	1	2.0	276	5.0	62	1.1	54,686	26,878	27,808
9年	499	9.1	435	7.9	-	-	-	-	11	21.6	4	7.8	7	13.7	2	4.0	2	4.0	-	-	265	4.8	64	1.2	55,051	27,078	27,973
10年	500	9.0	490	8.9	1	2.0	1	2.0	13	25.3	4	7.8	9	17.5	3	6.0	2	4.0	1	2.0	285	5.1	89	1.6	55,340	27,208	28,132
11年	491	8.8	528	9.5	2	4.1	2	4.1	13	25.8	8	15.9	5	9.9	4	8.1	4	8.1	-	-	270	4.9	77	1.4	55,537	27,288	28,249
12年	496	8.9	500	9.0	2	4.0	1	2.0	15	29.4	6	11.7	9	17.6	2	4.0	2	4.0	-	-	291	5.2	86	1.5	55,451	27,323	28,128
13年	469	8.5	489	8.8	2	4.3	1	2.1	18	37.0	11	22.6	7	14.4	5	10.7	4	8.5	1	2.1	255	4.6	91	1.6	55,281	27,199	28,082
14年	441	8.0	489	8.8	1	2.3	-	-	7	15.6	4	8.9	3	6.7	-	-	-	-	-	-	266	4.8	107	1.9	55,449	27,320	28,129
15年	422	7.6	550	9.9	2	4.7	2	4.7	10	23.1	6	13.9	4	9.3	3	7.1	2	4.7	1	2.4	244	4.4	101	1.8	55,348	27,282	28,066
16年	432	7.8	509	9.2	4	7.9	4	7.9	9	20.8	5	11.6	4	9.3	6	13.9	2	4.6	4	9.3	264	4.8	93	1.7	55,214	27,126	28,088
17年	407	7.5	539	10.0	1	2.5	1	2.5	10	24.0	8	19.2	2	4.8	3	7.3	2	4.9	1	2.5	244	4.5	77	1.4	53,950	26,274	27,676
18年	368	6.9	568	10.6	3	8.2	2	5.4	7	18.7	4	10.7	3	8.0	3	8.1	2	5.4	1	2.7	204	3.8	81	1.5	53,530	26,058	27,472
19年	372	7.0	573	10.8	2	5.4	-	-	15	38.8	10	25.8	5	12.9	2	5.3	2	5.3	-	-	218	4.1	82	1.5	53,060	25,832	27,228
20年	369	7.1	559	10.7	-	-	-	-	9	23.8	4	10.6	5	13.2	2	5.4	2	5.4	-	-	241	4.6	61	1.1	52,571	25,600	26,971
21年	412	8.0	586	11.3	-	-	-	-	8	19.0	4	9.5	4	9.5	1	2.4	1	2.4	-	-	220	4.2	98	1.9	52,263	25,397	26,866
22年	383	7.4	596	11.5	1	2.6	1	2.6	4	10.3	3	7.8	1	2.6	3	7.8	2	5.2	1	2.6	219	4.2	84	1.6	52,486	25,566	26,920
23年	370	7.2	673	13.1	-	-	-	-	7	18.6	2	5.3	5	13.3	1	2.7	1	2.7	-	-	216	4.2	77	1.5	51,996	25,347	26,649
24年	309	6.1	637	12.5	-	-	-	-	6	19.0	3	9.5	3	9.5	2	6.4	2	6.4	-	-	220	4.3	65	1.3	51,450	25,064	26,386
25年	328	6.5	569	11.3	5	15.2	3	9.1	5	15.0	4	12.0	1	3.0	5	15.2	2	6.1	3	9.1	205	4.1	77	1.5	50,904	24,833	26,071
26年	318	6.4	599	12.0	-	-	-	-	6	18.5	5	15.4	1	3.1	-	-	-	-	-	-	171	3.4	64	1.3	50,400	24,636	25,764
27年	279	5.6	647	13.0	1	3.6	-	-	8	27.9	5	17.4	3	10.5	3	10.6	3	10.6	-	-	174	3.5	62	1.2	50,025	24,460	25,565
28年	311	6.4	599	12.2	2	6.4	1	3.2	9	28.1	4	12.5	5	15.6	1	3.2	-	-	1	3.2	216	4.4	82	1.7	49,328	24,104	25,224
29年	279	5.7	681	14.0	1	3.6	1	3.6	2	7.1	1	3.5	1	3.5	2	7.1	1	3.5	1	3.5	191	3.9	84	1.7	48,637	23,759	24,878

* 平成6年以前は28週以降死産

5 人口動態総覧

平成29年

	出生		死亡		乳児死亡				死産				周産期死亡							
	数	率	数	率	乳児死亡		新生児死亡		死産		自然死産		人工死産		周産期死亡		22週以降死産		早期新生児死亡	
					数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
滋賀県	11,598	8.2	13,082	9.3	25	2.2	10	0.9	190	16.1	86	7.3	104	8.8	37	3.2	28	2.4	9	0.8
高島市	279	5.7	681	14.0	1	3.6	1	3.6	2	7.1	1	3.5	1	3.5	2	7.1	1	3.5	1	3.5

	婚姻		離婚	
	数	率	数	率
滋賀県	6,587	4.7	2,204	1.6
高島市	191	3.9	84	1.7

※ 率の計算に用いた人口は、県は平成29年10月1日総務省統計局推計人口(日本人)、市は平成29年10月1日現在滋賀県推計人口(日本人)です。

☆本統計に用いる比率の算出方法

$$\begin{aligned} \text{出生率} &= \frac{\text{年間の事件数}}{\text{人口}} \times 1,000 \\ \text{死亡率} &= \frac{\text{年間の事件数}}{\text{人口}} \times 1,000 \\ \text{婚姻率} &= \frac{\text{年間の事件数}}{\text{人口}} \times 1,000 \\ \text{離婚率} &= \frac{\text{年間の事件数}}{\text{人口}} \times 1,000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{乳児死亡率} &= \frac{\text{乳児(新生児)死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000 \\ \text{新生児死亡} &= \frac{\text{乳児(新生児)死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000 \end{aligned}$$

$$\text{死産率} = \frac{\text{死産数}}{\text{出産数}} \times 1,000$$

$$\text{周産期死亡率} = \frac{\text{妊娠満22週以後の死産数} + \text{早期新生児死亡数}}{\text{出生数} + \text{妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$$

- ・乳児死亡とは生後1年未満の死亡、新生児死亡とは生後4週(28日)未満の死亡、早期新生児死亡とは生後1週(7日)未満の死亡をいう。
- ・死産とは、妊娠満12週以後の死産の出産をいう。
- ・出産とは、出生+死産をいう。
- ・周産期死亡とは、妊娠満22週以後の死産+早期新生児死亡をいう。

6 出生数(性・体重別)

平成29年 (単位:人)

		総数	1.5kg	1.5~	2.0~	2.5~	3.0~	3.5~	4.0~	4.5~	5.0kg	不詳	平均体重(kg)
			未満	2.0kg	2.5kg	3.0kg	3.5kg	4.0kg	4.5kg	5.0kg	以上		
滋賀県	合計	11,598	71	148	876	4,450	4,779	1,169	95	9	-	1	3.01
	男	6,012	37	74	383	2,099	2,617	730	66	5	-	1	3.05
	女	5,586	34	74	493	2,351	2,162	439	29	4	-	-	2.96
高島市	合計	279	4	5	26	120	104	19	1	-	-	-	2.93
	男	146	2	1	10	54	66	12	1	-	-	-	3.00
	女	133	2	4	16	66	38	7	-	-	-	-	2.85

7 死因順位(年次別)

高島市

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和28年	中枢神経系の血管障害	老衰	新生児固有の疾患及び未熟児	胃炎・十二指腸炎・大腸炎	悪性新生物
32年	中枢神経系の血管障害	老衰	悪性新生物	その他の心疾患	動脈硬化性心疾患
37年	中枢神経系の血管障害	悪性新生物	動脈硬化性心疾患	老衰	その他の心疾患
42年	中枢神経系の血管障害	悪性新生物	老衰	動脈硬化性心疾患	高血圧生心疾患
45年	脳血管疾患	悪性新生物	その他の心疾患	虚血性心疾患	高血圧性心疾患
50年	脳血管疾患	悪性新生物	虚血性心疾患	その他の心疾患	その他のすべての疾患
51年	脳血管疾患	悪性新生物	その他の心疾患	その他のすべての疾患	高血圧性心疾患
52年	脳血管疾患	悪性新生物	虚血性心疾患	その他の心疾患	その他のすべての疾患
53年	脳血管疾患	悪性新生物	その他の心疾患	虚血性心疾患	その他のすべての疾患
54年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	損傷及び中毒	循環系のその他の疾患
55年	脳血管疾患	心疾患	悪性新生物	老衰	肺炎
56年	心疾患	脳血管疾患	悪性新生物	老衰	損傷及び中毒
57年	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	損傷及び中毒	老衰
58年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	循環系のその他の疾患
59年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	老衰	損傷及び中毒
60年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎	循環系のその他の疾患
61年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故及び有害作用	循環系のその他の疾患
62年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	循環系のその他の疾患	肺炎及び気管支炎
63年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	循環系のその他の疾患	肺炎及び気管支炎
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
2年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	損傷及び中毒	肺炎及び気管支炎
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	損傷及び中毒
4年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
5年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	肺炎及び気管支炎
6年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	自殺
15年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
22年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	腎不全
23年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
24年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
28年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
29年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患

※昭和43年より死因分類表改正

8 死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

平成29年

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
総数	681	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	4	4	11	7	18	45	41	63	104	151	134	70	25	-
男	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	9	6	14	34	30	41	68	71	56	14	2	-
女	329	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	4	11	11	22	36	80	78	56	23	-
010 感染症及び寄生虫症	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	4	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-
011 腸管感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症及び寄生虫症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	2	7	20	23	26	39	47	20	7	-	-
男	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	15	18	20	30	34	13	-	-	-
女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	5	5	6	9	13	7	7	-	-
021 悪性新生物	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	2	7	20	23	24	39	45	17	7	-	-
男	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	15	18	18	30	33	12	-	-	-
女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	5	5	6	9	12	5	7	-	-

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
食道の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
胃の悪性新生物	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	2	6	12	1	1	-	
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	2	5	8	1	-	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	
結腸の悪性新生物	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	3	8	2	2	-	
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	5	1	-	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	1	2	-	
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	2	1	2	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	1	-	
膵の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	3	3	1	1	
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	1	3	-	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
気管、気管支及び肺の悪性新生物	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	5	5	9	13	9	7	2	-	
男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	5	9	12	7	5	-	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	2	2	2	-	
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳房の悪性新生物	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	
子宮の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
卵巣の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
前立腺の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
膀胱の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	2	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	1	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-	1	2	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-
022 その他の新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	-	1	-	2	1	1	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-
041 糖尿病	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	2	-	1	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
050 精神及び行動の障害	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
051 血管性及び詳細不明の認知症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
052 その他の精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	2	2	4	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	5	11	5	17	21	32	42	12	6	-	-
男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	9	3	10	9	10	16	2	1	-	
女	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	2	2	7	12	22	26	10	5	-	
091 高血圧性疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
092 心疾患<高血圧性除く>	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	6	4	9	12	19	33	12	5	-
男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	3	5	7	7	11	2	-	
女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	4	5	12	22	10	5	
慢性リウマチ性心疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
急性心筋梗塞	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	3	3	8	-	-	-	
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	3	-	2	-	-		
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
その他の虚血性心疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	1	2	1	2	3	1	1	-	
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-		
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	3	1	1		
慢性非リウマチ性心内膜疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-		
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3		
心筋症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
不整脈及び伝導障害	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1		
心不全	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	11	19	6	3		
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6	8	2	-		
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	11	4	3		
その他の心疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
093 脳血管疾患	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	4	-	6	7	10	7	-	1		
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	3	2	3	4	-	1		
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3	5	7	3	-	-		
くも膜下出血	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	2	-	-	-		
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-		
脳内出血	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3	5	1	-	1		
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	-	-	1		
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-		
脳梗塞	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	3	5	-	-		
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	3	-	-		
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	-	-		
その他の脳血管疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-		
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-		
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
094 大動脈瘤及び解離	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-		
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-			
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-		

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳	
095 その他の循環器系の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	
100 呼吸器系の疾患	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	18	27	34	10	5	-	
男	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	6	12	12	18	3	1	-	
女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	15	16	7	4	-	
101 インフルエンザ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
102 肺炎	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	11	11	18	4	3	-	
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	9	1	9	2	1	-	
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	9	2	2	-	
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
104 慢性閉塞性肺疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	-	-	-	
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
105 喘息	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
106 その他の呼吸器系の疾患	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	7	12	11	5	1	-	
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	7	4	1	-	-	
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	7	4	1	-	
10601 誤嚥性肺炎	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	6	3	-	-	
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	1	-	-	
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	-	-	
10602 間質性肺疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	-	-	-	-	
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	
10603 その他の呼吸器系の疾患	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	5	2	1	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	1	-	
110 消化器系の疾患	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	2	2	10	4	3	1	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	5	-	1	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	4	2	1	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
112 ヘルニア及び腸閉塞	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
113 肝疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	6	-	-	-	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	
肝硬変(アルコール性を除く)	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
その他の肝疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
114 その他の消化器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	2	1	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	1	-	

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
120 皮膚及び皮下組織の疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	8	2	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	6	2	-	-
糸球体疾患 及び腎尿管間質性疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
142 腎不全	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	6	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5	1	-	-
急性腎不全	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
慢性腎不全	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	1	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-
詳細不明の腎不全	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
143 その他の泌尿生殖器系の疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
150 妊娠、分娩及び産じよく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 周産期に特異的な呼吸障害 及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
165 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形、変形及び染色体異常	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	11	12	16	25	10	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	9	5	2	5	-	-
女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	14	20	10	-
181 老衰	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	16	24	10	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5	2	5	-	-
女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	14	19	10	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状、徴候及び異常臨床・検査所見で他に分類されないもの	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
200 傷病及び死亡の外因	40	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	3	3	5	5	7	1	6	3	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	2	1	2	4	1	-	1	-	
女	23	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	6	1	5	3	

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
201 不慮の事故	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	4	7	1	6	2	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	3	1	-	1	-	
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	6	1	5	2	-
交通事故	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
転倒・転落	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不慮の溺死及び溺水	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	
不慮の窒息	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	-	2	2	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	2	
煙、火及び火災への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の不慮の事故	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	
202 自殺	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
203 他殺	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
204 その他の外因	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
221 重症急性性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

9 死因順位別死亡数(年齢調整死亡率)

平成29年

管内順位		1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	
	死亡者総数	悪性新生物 021	心疾患 092	老衰 102	肺炎 093	脳血管疾患 181	不慮の事故 142	誤嚥性肺炎 201	腎不全 104	肝疾患 202	慢性閉塞性肺疾患 130	
滋賀県	県内順位	1位	2位	4位	5位	3位	6位	7位	8位	12位	11位	
	死亡数	13,082	3,675	2,191	905	788	963	487	378	283	145	192
	死亡率	925.9	260.1	155.1	64.1	55.8	68.2	34.5	26.8	20.0	10.3	13.6
	年齢調整死亡率	319.2	108.7	46.7	12.1	13.8	22.1	14.0	6.2	5.3	4.9	3.8
高島市	死亡数	681	191	108	71	56	38	29	18	14	10	9
	死亡率	1,400.7	392.7	222.1	146.0	115.1	78.1	59.6	37.0	28.8	20.6	18.5
	年齢調整死亡率	336.3	113.4	48.9	17.1	20.0	20.9	15.4	6.5	4.3	6.1	2.4

※1 率の計算に用いた人口は、平成29年10月1日現在滋賀県推計人口です。

※2 死亡率(人口10万対) 年齢調整死亡率(人口10万対)

※3 死因について、分類名が「その他の〇〇」と呼称するものについては、順位に含みません。

☆「年齢調整死亡率」とは、死亡率から年齢構成の違いという要因を取り除くために取られる方法のひとつで、比較しようとする各地域(年次)の人口と年齢構成を一定の基準人口(昭和60年モデル人口)にそろえた場合を仮定して計算した死亡率です。

10 死亡数(性・死亡の場所別)

平成29年

(1)全体(施設内+施設外)

(単位:人)

	総数	男	女
滋賀県	13,082	6,662	6,420
高島市	681	352	329

(2)施設内

(単位:人)

	総数			病院			診療所			介護老人保健施設			助産所			老人ホーム		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
滋賀県	10,979	5,572	5,407	9,919	5,335	4,584	81	31	50	185	45	140	-	-	-	794	161	633
高島市	569	295	274	525	285	240	1	-	1	19	4	15	-	-	-	24	6	18

(3)施設外

(単位:人)

	総数			自宅			その他		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
滋賀県	2,103	1,090	1,013	1,841	940	901	262	150	112
高島市	112	57	55	102	50	52	10	7	3

11 乳児死亡(性・日月齢別)

平成29年 (単位:人)

	総数			1週未満			4週未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	25	16	9	9	4	5	10	4	6
高島市	1	-	1	1	-	1	1	-	1

12 死産(性・妊娠期間別)

平成29年 (単位:人)

	満37週未満				満37週～41週				満42週以上			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	181	75	31	75	9	5	4	-	-	-	-	-
高島市	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

13 合計特殊出生率の年次推移

	全国	滋賀県	高島市
昭和50年	1.91	2.13	2.26
昭和55年	1.75	1.96	1.96
昭和60年	1.76	1.97	2.12
昭和61年	1.72	1.93	2.13
昭和62年	1.69	1.90	2.06
昭和63年	1.66	1.85	1.99
平成元年	1.57	1.74	1.77
平成2年	1.54	1.75	1.80
平成3年	1.53	1.68	1.74
平成4年	1.50	1.66	1.87
平成5年	1.46	1.58	1.73
平成6年	1.50	1.67	1.74
平成7年	1.42	1.58	1.68
平成8年	1.43	1.58	1.59
平成9年	1.39	1.52	1.62
平成10年	1.38	1.52	1.61
平成11年	1.34	1.50	1.60
平成12年	1.36	1.49	1.64

	全国	滋賀県	高島市
平成13年	1.33	1.46	1.55
平成14年	1.32	1.45	1.46
平成15年	1.29	1.41	1.43
平成16年	1.29	1.41	1.49
平成17年	1.26	1.39	1.42
平成18年	1.32	1.41	1.32
平成19年	1.34	1.42	1.38
平成20年	1.37	1.45	1.41
平成21年	1.37	1.44	1.64
平成22年	1.39	1.54	1.50
平成23年	1.39	1.54	1.47
平成24年	1.41	1.53	1.26
平成25年	1.43	1.53	1.40
平成26年	1.42	1.53	1.39
平成27年	1.45	1.61	1.24
平成28年	1.44	1.56	1.47
平成29年	1.43	1.51	1.36

※全国および滋賀県については、平成29年厚生労働省人口動態統計(確定数)を参考にしています。
 (総務省統計局平成29年10月1日現在推計人口(日本人)を用いて計算しています。)
 また、高島市については、平成29年10月1日現在滋賀県推計人口を用いています。

☆「合計特殊出生率」とは、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、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数を計算したものです。
 その率が2.08人を下回れば、親世代より子世代の数が少なくなり、やがて総人口は減少へと向かいます。

第 3 民生委員・児童委員

1 民生委員・児童委員数および活動状況

平成30年3月31日現在

活動項目		マキノ		今津		朽木		安曇川		高島		新旭		高島市計		
		民生委員	(再掲) 主任児童委員	民生委員	(再掲) 主任児童委員	民生委員	(再掲) 主任児童委員	民生委員	(再掲) 主任児童委員	民生委員	(再掲) 主任児童委員	民生委員	(再掲) 主任児童委員	民生委員	(再掲) 主任児童委員	
現 員 数	男	18	0	20	0	8	0	23	0	13	0	20	0	102	0	
	女	8	2	13	2	7	2	14	2	10	2	9	2	61	12	
	計	26	2	33	2	15	2	37	2	23	2	29	2	163	12	
	合計	26		33		15		37		23		29		163		
相 談 ・ 支 援 件 数	(内容別)	在宅福祉(1)	18	0	90	0	8	0	131	0	78	0	33	0	358	0
		介護保険(2)	14	3	18	0	15	0	107	0	41	0	26	0	221	3
		健康・保健医療(3)	49	0	42	0	10	0	25	0	29	0	146	0	301	0
		子育て・母子保健(4)	92	87	27	14	2	1	14	3	17	12	38	28	190	145
		子どもの地域生活(5)	79	0	16	2	6	0	57	13	7	0	10	1	175	16
		子どもの教育・学校生活(6)	61	3	76	20	9	2	287	243	8	0	8	2	449	270
		生活費(7)	3	0	38	0	16	0	16	0	22	0	16	0	111	0
		年金・保険(8)	0	0	11	0	10	0	5	0	7	0	3	0	36	0
		仕事(9)	4	0	0	0	5	0	5	0	4	0	2	0	20	0
		家族関係(10)	18	1	33	0	20	2	30	0	21	0	20	0	142	3
		住居(11)	7	0	28	0	5	0	16	0	10	0	13	0	79	0
		生活環境(12)	13	0	67	0	36	0	46	0	41	0	20	0	223	0
		日常的な支援(13)	360	22	206	0	51	0	391	4	241	0	100	0	1,349	26
		その他(14)	270	78	108	0	45	0	191	4	105	0	133	0	852	82
		計(15)	988	194	760	36	238	5	1,321	267	631	12	568	31	4,506	545
	(分野別)	高齢者に関すること(16)	405	87	309	0	151	0	639	4	446	0	378	0	2,328	91
		障害者に関すること(17)	16	0	46	0	25	0	62	1	19	0	29	0	197	1
		子どもに関すること(18)	496	91	244	36	22	5	460	261	104	12	79	31	1,405	436
		その他(19)	71	16	161	0	40	0	160	1	62	0	82	0	576	17
	計(20)	988	194	760	36	238	5	1,321	267	631	12	568	31	4,506	545	

(資料) 平成29年度福祉行政報告例第40

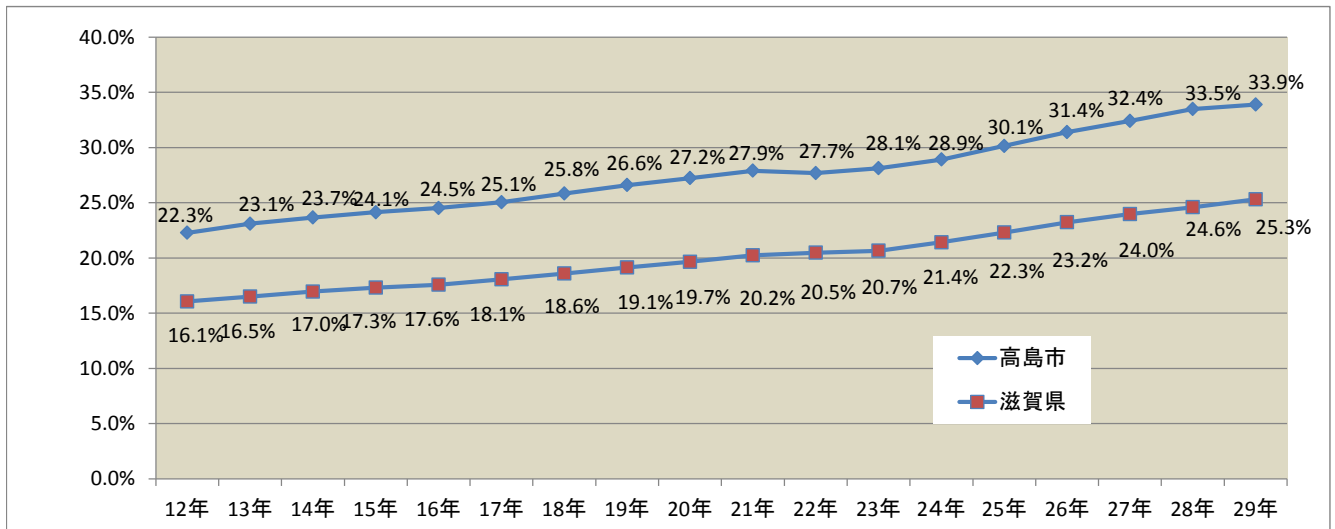
第4 高齢者福祉と介護保険

1 高齢化の状況

(各年10月1日現在)

平成	高島市			滋賀県		
	人口	65歳以上人口	高齢化率	人口	65歳以上人口	高齢化率
12年	55,451人	12,354人	22.3%	1,342,832人	215,552人	16.1%
13年	55,281人	12,770人	23.1%	1,352,361人	223,179人	16.5%
14年	55,449人	13,124人	23.7%	1,359,773人	230,576人	17.0%
15年	55,348人	13,362人	24.1%	1,366,415人	236,647人	17.3%
16年	55,214人	13,542人	24.5%	1,374,182人	241,516人	17.6%
17年	53,950人	13,517人	25.1%	1,380,361人	249,418人	18.1%
18年	53,530人	13,835人	25.8%	1,387,110人	257,815人	18.6%
19年	53,060人	14,113人	26.6%	1,394,809人	266,910人	19.1%
20年	52,571人	14,320人	27.2%	1,401,073人	275,370人	19.7%
21年	52,263人	14,582人	27.9%	1,402,132人	283,822人	20.2%
22年	52,486人	14,528人	27.7%	1,410,777人	288,788人	20.5%
23年	51,996人	14,631人	28.1%	1,414,398人	292,106人	20.7%
24年	51,450人	14,879人	28.9%	1,416,546人	303,445人	21.4%
25年	50,904人	15,343人	30.1%	1,416,952人	315,925人	22.3%
26年	50,400人	15,825人	31.4%	1,416,500人	329,044人	23.2%
27年	49,865人	16,162人	32.4%	1,415,373人	339,318人	24.0%
28年	49,168人	16,468人	33.5%	1,415,536人	348,157人	24.6%
29年	48,637人	16,449人	33.9%	1,412,956人	353,629人	25.3%

(H12,17,22,27:国勢調査人口調べ・他は県推計人口)



2 老人福祉施設の整備状況

(平成30年3月末日現在:施設・人)

施設の種類	養護老人ホーム		特別養護老人ホーム			軽費老人ホーム (ケアハウス)		介護老人保健施設		老人福祉センター
	施設数	定員	施設数	定員	短期入所	施設数	定員	施設数	定員	
整備数及び定員	1	60	6	329	87	1	20	2	160	4

3 要介護(要支援)認定者数(平成30年3月末現在)

(1) 第1号被保険者(65歳以上)

(単位:人)

	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	1号被保険者数	要介護認定率
高島市	539	451	744	476	373	330	248	3,161	16,419	19.3%
滋賀県	6,820	7,467	13,271	11,566	8,804	7,158	5,233	60,319	357,176	16.9%

(2) 第2号被保険者(40歳以上65歳未満)

(単位:人)

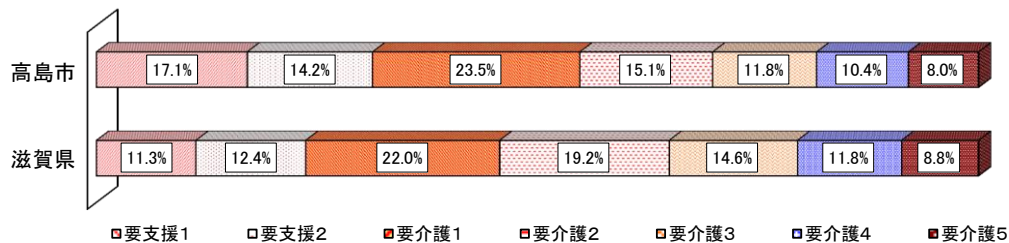
	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計
高島市	10	5	11	8	7	5	8	54
滋賀県	112	184	235	247	163	104	152	1,197

(3) 総数/認定割合

(単位:人)

	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計
高島市	549	456	755	484	380	335	256	3,215
	17.1%	14.2%	23.5%	15.1%	11.8%	10.4%	8.0%	
滋賀県	6,932	7,651	13,506	11,813	8,967	7,262	5,385	61,516
	11.3%	12.4%	22.0%	19.2%	14.6%	11.8%	8.8%	

要介護(要支援)認定状況



4 サービス利用状況(平成30年3月分)

(1) サービス利用者数

(単位:人)

	居宅介護(介護予防)	地域密着(介護予防)	施設サービス	全体延べ利用者数
高島市	3,298	305	533	4,136
滋賀県	71,078	4,508	9,581	85,167

(2) 施設サービス利用者数/構成比

(単位:人)

	介護老人福祉施設	介護老人保健施設	介護療養型医療施設	総数
高島市	339	186	8	533
	63.6%	34.9%	1.5%	100.0%
滋賀県	6,124	2,953	504	9,581
	63.9%	30.8%	5.3%	100.0%

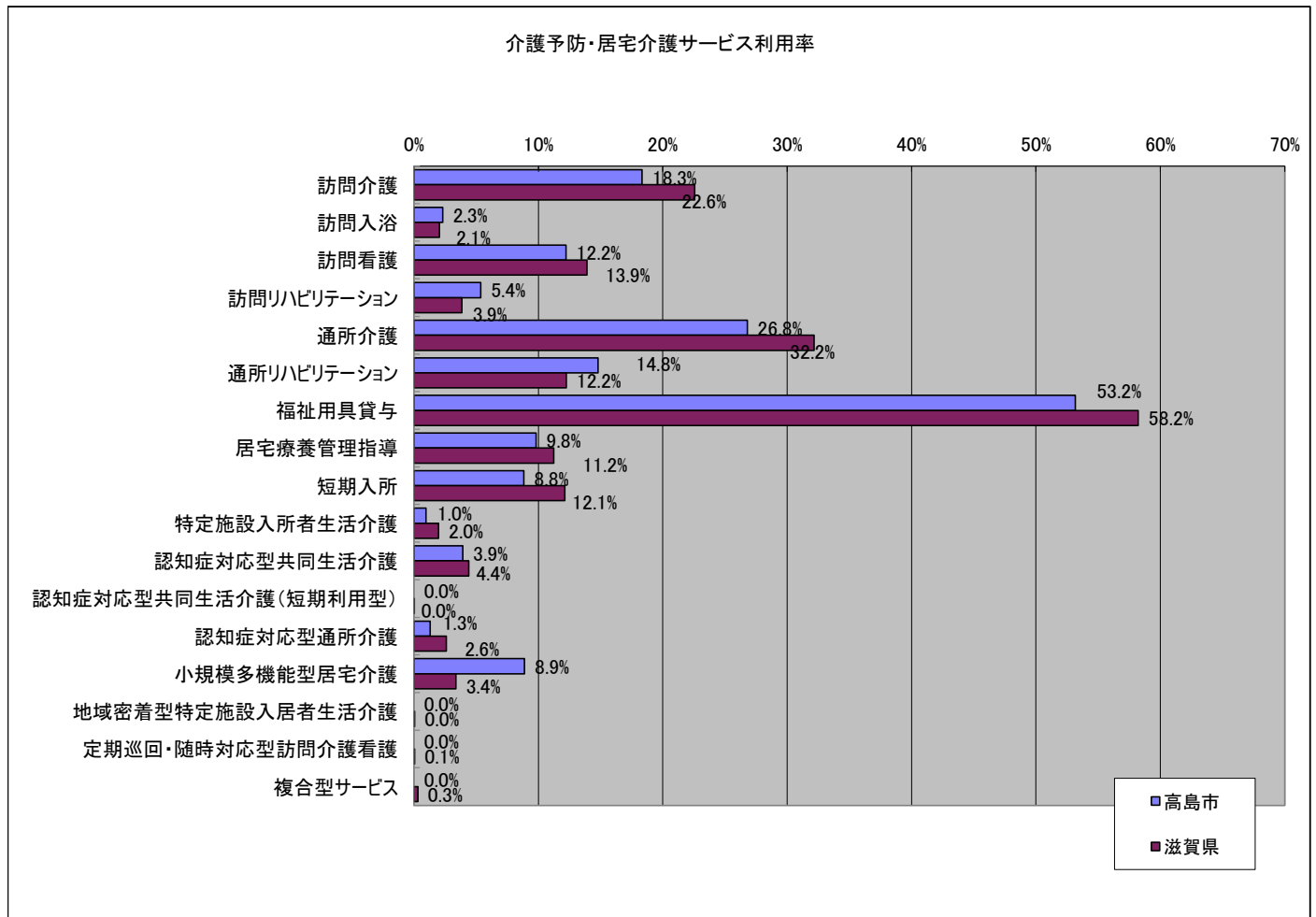
※同一月に複数施設でサービスを受けた場合、総数には1人と計上しているため、3施設の合計と総数は必ずしも一致しない。

(3) 介護予防・居宅介護サービス利用状況(延べ利用者数)

(単位:人)

区 分	高 島 市			滋 賀 県		
	利用者数	構成比	利用率	利用者数	構成比	利用率
訪問介護	396	11.0%	18.3%	9,414	12.5%	22.6%
訪問入浴	50	1.4%	2.3%	858	1.1%	2.1%
訪問看護	264	7.3%	12.2%	5,801	7.7%	13.9%
訪問リハビリテーション	116	3.2%	5.4%	1,608	2.1%	3.9%
通所介護	579	16.1%	26.8%	13,424	17.8%	32.2%
通所リハビリテーション	320	8.9%	14.8%	5,105	6.8%	12.2%
福祉用具貸与	1,149	31.9%	53.2%	24,292	32.1%	58.2%
居宅療養管理指導	212	5.9%	9.8%	4,690	6.2%	11.2%
短期入所	191	5.3%	8.8%	5,063	6.7%	12.1%
特定施設入所者生活介護	21	0.6%	1.0%	823	1.1%	2.0%
認知症対応型共同生活介護	85	2.4%	3.9%	1,837	2.4%	4.4%
認知症対応型共同生活介護(短期利用型)	0	0.0%	0.0%	8	0.0%	0.0%
認知症対応型通所介護	28	0.8%	1.3%	1,089	1.4%	2.6%
小規模多機能型居宅介護	192	5.3%	8.9%	1,408	1.9%	3.4%
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0.0%	0.0%	18	0.0%	0.0%
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	0	0.0%	0.0%	21	0.0%	0.1%
複合型サービス	0	0.0%	0.0%	127	0.2%	0.3%
計	3,603	100.0%		75,586	100.0%	
利用実人数	2,161			41,723		

※国保連合会審査支払い実績(2018年4月審査分)



5 介護保険サービス事業所(平成31年2月末現在)

居宅(介護予防)サービス事業所

■訪問介護(ホームヘルプ)

事業所名	所在地
在宅介護ファミリーケア堅田センター	安曇川町西万木189-3
ヘルパーステーション元気な仲間	新旭町針江291
高島市社会福祉協議会きらりマキノ	マキノ町新保1095
ヘルパーステーションじゃがいもの家	マキノ町浦345
こころいちばんホームヘルプサービス	今津町住吉2-11-2
社会福祉法人たかしま会訪問介護事業所	マキノ町西浜1415
朽木ホームヘルパーステーション	朽木市場656
高島市社会福祉協議会きらり高島	勝野215
高島市社会福祉協議会きらり新旭	新旭町北畑45-1
ヘルパーステーションだんらん高島	新旭町新庄1381-3
ヘルパーステーションひより	新旭町旭892-1
訪問介護事業所ハーブ	新旭町旭462

■訪問入浴介護

事業所名	所在地
アサヒサンクレーン在宅介護センター高島	今津町今津2447-9
高島市社会福祉協議会きらり高島	勝野215

■訪問看護

事業所名	所在地
マキノ病院訪問看護ステーション	マキノ町中庄473-78
あいりん訪問看護ステーション	今津町南新保167
高島市訪問看護ステーション	勝野680
夢の木訪問看護ステーション	勝野1638
Nアートくつき訪問看護ステーション	朽木宮前坊476

■訪問リハビリテーション

事業所名	所在地
医療法人マキノ病院	マキノ町新保1097
一般財団法人近江愛隣園今津病院	今津町南新保87-1
高島市民病院	勝野1667

■通所介護(デイサービス)

事業所名	所在地
高島市社会福祉協議会きらりマキノ	マキノ町新保1095
高島市社会福祉協議会きらり今津	今津町上弘部438-2
高島市社会福祉協議会きらり今津北	今津町桂830-1
高島市社会福祉協議会きらり安曇川	安曇川町田中555
ふじの里デイサービスセンター	安曇川町下小川3220-1
あずみの郷通所介護事業所	安曇川町田中3741-1
高島市社会福祉協議会きらり高島	勝野680
高島市社会福祉協議会きらり新旭	新旭町北畑45-1
レインボー通所介護事業所	新旭町薬園2603
デイサービスひより	新旭町旭892-1

■通所リハビリテーション(デイケア)

事業所名	所在地
医療法人マキノ病院	マキノ町新保1097
介護老人保健施設 陽光の里	勝野1667-14
介護老人保健施設 グリーンテラス(休止)	新旭町旭696
デイケアさくら	新旭町太田888-1

■短期入所生活介護(ショートステイ)

事業所名	所在地
ショートステイせいふうそう	今津町南新保87-15
ショートステイさわのかぜ	マキノ町沢1791-1
朽木特別養護老人ホームやまゆりの里ショートステイ	朽木市場656
地域密着型小規模特別養護老人ホームショートステイやまゆりの里	朽木市場656
特別養護老人ホームふじの里ショートステイ	安曇川町下小川3220-1
介護老人福祉施設ニューサンライズ	新旭町薬園2603
短期入所施設あっとほーむ萩	勝野1-2

■短期入所療養介護(ショートステイ)

事業所名	所在地
介護老人保健施設グリーンテラス	新旭町旭696
介護老人保健施設陽光の里	勝野1667-14

■特定施設入居者生活介護

事業所名	所在地
たかしま会特定施設入居者生活介護事業所	マキノ町西浜1415

■福祉用具貸与・特定福祉用具販売

事業所名	所在地
株式会社ヤサカ	今津町今津1970-1
株式会社ニッシン	安曇川町西万木651-3
さわいメディカル	安曇川町末広3-31
株式会社キョウプロ大津支店今津営業所	今津町北仰395-1

地域密着型(介護予防)サービス事業所

■小規模多機能型居宅介護

事業所名	所在地
さわの風	マキノ町沢1791-1
陽だまり	今津町浜分256-2
ニチケアセンター高島	勝野1725
えがお屋本舗鴨店	鴨2212
えがお屋本舗下古賀店	安曇川町下古賀1255
メディケアさくら	新旭町旭605-1
はびねすマキノ	マキノ町新保1097
元気な仲間小規模多機能型居宅介護事業所	新旭町安井川148-4
えがお屋本舗上弘部店	今津町上弘部438-2
萩の浜荘小規模多機能型介護事業所	勝野1-79

■認知症対応型共同生活介護

事業所名	所在地
NPO法人びわの音・西近江 ねねの家	今津町名小路1-3-1
NPO法人びわの音・西近江 ねねの家2号館	今津町名小路1-5-2
NPO法人びわの音・西近江 ねねの家3号館	今津町桜町1-6-3
グループホーム くつろぎ	新旭町北畑183-1
グループホームはあとふるマキノ	マキノ町新保1095
グループホームBeスマイルあど川	安曇川町田中302
グループホームBeスマイル新旭	新旭町安井川1-12-1
ニチケアセンター高島	勝野1725
グループホームはあとふる朽木	朽木市場593-1
グループホーム沖の白石	安曇川町北舟木1729-1

■認知症対応型通所介護

事業所名	所在地
高島市社会福祉協議会きらりマキノ	マキノ町新保1095
デイサービスセンターいまづ	今津町弘川1533-1
あっとほーむ萩	勝野1-2

■地域密着型通所介護(デイサービス)

事業所名	所在地
デイサービスセンターじゃがいもの家	マキノ町浦345
清風荘あいあいデイサービスセンター	今津町南新保87-15
朽木デイサービスセンター	朽木市場656
デイサービスほたるの苑	鴨川平3-4-9
デイサービスより愛	新旭町針江291
ポラリスデイサービスセンター近江今津	今津町弘川1520-3
おうみの里マキノデイサービスセンター	マキノ町西浜748-2
リハビリデイサービスひまわり	安曇川町中央4-7-12
機能訓練デイサービスウオーク	勝野2245-9
デイサービスさくら	新旭町薬園1326-2

居宅介護支援事業所

■居宅介護支援

事業所名	所在地
高島市社会福祉協議会きらりマキノ	マキノ町新保1095
じゃがいもの家	マキノ町浦345
高島市社会福祉協議会きらり今津	今津町上弘部438-2
あいりん居宅介護支援事業所	今津町南新保87-1
こころいちばん居宅介護支援センター	今津町住吉2-11-2
ケアプランセンター井口	今津町弘川1533-1
高島市社会福祉協議会きらり今津北	今津町桂830-1
高島市社会福祉協議会きらり安曇川	安曇川町田中459
ふじの里ケアプランセンター	安曇川町下小川3220-1
あずみの郷居宅介護支援事業所	安曇川町田中3741-1
高島市社会福祉協議会きらり高島	勝野680
高島市社会福祉協議会きらり新旭	新旭町北畑45-1
ケアプランさくら	新旭町旭605-1
新旭介護サービスセンター	新旭町薬園2603
ケアプラン元気な仲間	新旭町針江291
ケアプランひより	新旭町旭1-7-1
朽木居宅介護支援事業所	朽木市場656
居宅介護支援事業所グリーンテラス	新旭町旭696

施設サービス事業所

■介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)

施設名	所在地
特別養護老人ホーム清風荘	今津町南新保87-15
特別養護老人ホームやまゆりの里	朽木市場656
地域密着型小規模特別養護老人ホームやまゆりの里	朽木市場656
特別養護老人ホームふじの里	安曇川町下小川3220-1
特別養護老人ホームふじの里なごみの家	安曇川町下小川3220-1
介護老人福祉施設ニューサンライズ	新旭町薬園2603
さわの風	マキノ町沢1791-1
あっとほーむ萩	勝野1-2

■介護老人保健施設

施設名	所在地
介護老人保健施設グリーンテラス	新旭町旭696
介護老人保健施設陽光の里	勝野1667-14

6 地域リハビリテーション

地域リハビリテーション推進研修会

(1) 摂食・嚥下勉強会

開催日: 第1回 平成29年 8月24日(木) 18:00~20:00

第2回 平成29年 8月26日(土) 14:00~16:00

場 所: 安曇川保健センター すこやかルーム

内 容: テーマ「口からおいしく食べる」を支えるために

講義: フレイル予防と摂食・嚥下の基礎知識

口腔内の観察ポイント・口腔ケアに必要な基礎知識の習得

実技: 5分でできる口腔ケア(相互実習)

嚥下体操の実際

講 師: 高島市民病院 中坊医師、家守言語聴覚士

あいりんクリニック 前田医師

野上歯科医院 野上医師

歯科山本医院 山本医師

藤本歯科医院 高島歯科衛生士

マキノ病院 中嶋言語聴覚士

対象者: 高島市内に従事する施設職員・通所介護スタッフ・支援関係者 等

参加者: 延39名(第1回 22名、第2回 17名)

(2) 摂食・嚥下ポケットマニュアル活用研修会

(高島市摂食・嚥下ワーキンググループとして実施)

開催日: 平成29年12月7日(木) 18:00~20:00

第2回 平成29年 8月26日(土) 14:00~16:00

場 所: 安曇川公民館 ふじのきホール

内 容: テーマ「やってみよう!! 口からおいしく食べるを支えるために」

～教科書では教えないテクニックを教えます～

講義: 「効果的にポケットマニュアルを活用するために」

講師: 高島市民病院 医師

実技: ①「楽な姿勢で食を楽しむ」(講師 リハビリ職)

②「飲み込みやすい食事の工夫」(講師 管理栄養士)

③「お口の事なんでも相談会」(講師 歯科医師・歯科衛生士)

対象者: 高島市内に従事する医療・介護・福祉・保健関係者

参加者: 56名

第5 障 害 者 福 祉

1 身体障害者手帳交付者数の推移

(各年度末現在：人)

年度 障害区分	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
視覚障害	146	142	144	142	141	139	141	140
聴覚障害	261	254	261	250	242	219	216	210
音声障害	32	32	34	34	33	32	32	33
肢体不自由	1,445	1,457	1,474	1,481	1,463	1,395	1,359	1,333
内部障害	657	665	659	678	664	647	665	666
計	2,541	2,550	2,572	2,585	2,543	2,432	2,413	2,382

注) 滋賀県障害福祉課より

2 身体障害者手帳の交付状況

(平成30年3月31日現在：人)

障害等級	視覚	聴覚	音声	肢体	内部	計
1級	59	1	4	216	461	741
2級	38	53	2	204	6	303
3級	5	26	17	253	48	349
4級	8	33	10	414	151	616
5級	21	0	0	184	0	205
6級	9	97	0	62	0	168
計	140	210	33	1,333	666	2,382

注) 滋賀県障害福祉課より

3 療育手帳の交付状況

(平成30年3月31日現在：人)

	最重度	重度	中度	軽度	計	内訳	
						18歳以上	18歳未満
高島市	114	129	168	216	627	543	84

注) 滋賀県障害福祉課より

4 精神障害者保健福祉手帳の交付状況

(平成30年3月31日現在：人)

等級	20歳未満	20歳～ 40歳未満	40歳～ 65歳未満	65歳以上	合計
1級	0	5	13	5	23
2級	3	70	137	47	257
3級	0	36	53	10	99
合計	3	111	203	62	379

注) 滋賀県立精神保健福祉センターより

第 6 健 康 增 進

1 栄養関係事業

(1) 健康づくりのための食環境整備事業

地域住民が健康づくりに取り組みやすい食環境整備を推進するため、当管内では、H23年2月より「野菜たっぷり店」の登録をすすめています。あわせて、健康づくり全般の推進のため、県下で新たに創設された「しがの健康づくりサポーター」制度について普及・登録も行いました。

①野菜たっぷり店の登録状況

平成29年度末 31店舗

②健康づくりサポーターへの新登録

平成29年度登録数 3店舗

③住民および営業者への普及啓発

- ・高島健康福祉事務所ホームページ、「湖西の健康福祉だより」への掲載
- ・営業者向け講習会での普及啓発
- ・飲食関係団体を通じた普及啓発

(2) 健康推進員育成指導事業

開催日	場 所	内 容	参加者数
平成29年4月20日	安曇川公民館 ふじのきホール	(定期総会後の研修会) 「平成27年度滋賀の健康・栄養マップ調査結果について」	112
平成29年8月29日	高島市民病院 研修室	(がん支援従事者研修会と合同開催) 「高島市民の健康・栄養の現状」	(健康推進員) 24

(3) 管理栄養士・栄養士指導事業

管理栄養士養成施設の学生について臨地実習（公衆栄養学）を実施

期 間	養成施設名	人 数
平成29年9月11日～15日	滋賀県立大学 神戸松蔭女学院大学、近畿大学、畿央大学	8

栄養士研修会・栄養業務検討会

開催日	場 所	内 容	参加者数
平成29年6月21日	高島健康福祉 事務所	栄養業務検討会 ①市および保健所業務の把握と課題の共有 ②栄養調査結果より圏域状況について共有と分析	4
平成29年12月26日	大津合同庁舎	3保健所合同 行政栄養士研修会 ①担当地域の特性、健康課題について ②課題に沿った事業展開となっているかの検討 ③効果的な栄養施策の推進について（グループワーク）	(当管内) 2
平成30年3月9日	高島健康福祉 事務所	管内従事栄養士研修会 ①介護支援専門員との交流、意見交換会 ②栄養調査から見える市民の現状について報告 ③摂食嚥下ワーキング部会発行のマニュアル内容紹介と調理実演	24

(4)給食施設指導事業

健康増進法に基づき、管内給食施設に対して個別指導(立入検査および巡回指導)を実施しました。

給食施設数・個別指導

平成29年度

		管理栄養士のみいる施設		管理栄養士・栄養士どちらもある施設			栄養士のみいる施設		管理栄養士・栄養士どちらもいない施設	調理師のいる施設		調理師のいない施設	個別指導	
		施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数		施設数	調理師数		栄養士あり	栄養士なし
指定施設	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													
	寄宿舎													
	矯正施設													
	自衛隊													
	一般給食センター													
	その他													
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	特定給食施設 (1回300食以上又は1日751食以上) (指定施設①を除く)	学校	3	4				1	1		4	36		
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														
寄宿舎														
矯正施設														
自衛隊		1	1							1	3			
一般給食センター														
その他														
計		4	5	0	0	0	1	1	0	5	39	0	0	0
特定給食施設 (1回100食以上又は1日251食以上) (①・②を除く)		学校												
	病院			2	6	2				2	3		2	
	介護老人保健施設			1	2	2				1	3			
	老人福祉施設	1	2	2	3	3				3	14		1	
	児童福祉施設	1	1				5	5	2	6	19	2	3	1
	社会福祉施設			2	3	3				2	11		1	
	事業所								1	1	1	1		1
	寄宿舎													
	矯正施設													
	自衛隊													
	一般給食センター													
	その他													
	計	2	3	7	14	10	5	5	3	15	51	3	7	2
	多数給食施設	学校								1	1	1		
病院				1	2	1						1	1	
介護老人保健施設				1	3	1				1	3			
老人福祉施設		1	1				2	2	6	4	14	5	1	
児童福祉施設		1	1				2	2	2	5	11		2	
社会福祉施設		2	2				2	2	3	4	10	3	4	1
事業所									4	2	3	2		
寄宿舎														
矯正施設														
自衛隊							1	1		1	6			
一般給食センター														
その他														
計		4	4	2	5	2	7	7	16	18	48	11	8	1
合計		10	12	9	19	12	13	13	19	38	138	14	15	3

2 喫煙対策事業

健康増進法第25条に基づき、受動喫煙の防止、禁煙による県民の健康被害防止、健康づくりを推進しました。

(1) 分煙・受動喫煙の防止対策

「受動喫煙ゼロのお店」の状況 H29年度末 53店舗
健康づくりサポーター制度の普及

(2) 喫煙が及ぼす健康影響についての知識の普及啓発

○街頭啓発の実施（世界禁煙デー・禁煙週間）

日時：平成29年5月31日

場所：平和堂あどがわ店前

内容：啓発資材・イエローカードの配布

○禁煙外来実施医療機関等との連携によるイエローカード普及啓発

○来庁者への啓発

(3) 禁煙・分煙実態調査の実施

時期：平成29年5月

対象(回答率)：1市 市庁舎(100%)、

<調査結果>

	対象数	回答数	施設内の状況	
			禁煙・分煙 実施施設	禁煙・分煙 割合
市町庁舎（市役所・出張所・保健センター・議会等を含む）	1	1	1	100%

※ 禁煙：施設内完全禁煙

分煙：「喫煙場所を完全に分割」または「しきりがあり、煙が非喫煙場所に完全に流失しない」

3 健康づくり関係事業

(1) 健康滋賀推進事業

湖西圏域地域・職域保健連携推進協議会の開催

開催日：平成29年11月1日

委員：医師会、歯科医師会、地域産業保健センター、協会けんぽ滋賀、事業所、自衛隊、農協、食品衛生協会、栄養士会、健康推進員、高島市、健康福祉事務所

内容：圏域の健康課題の解決に向け、地域保健と職域保健がそれぞれの健康情報や保健事業の共有、連携した取り組み事例の発表、および意見交換を行いました。

(2) 糖尿病地域医療連携推進事業

湖西圏域糖尿病ネットワーク推進会議の開催

開催日：平成29年7月26日（水） 第1回

平成29年12月6日（水） 第2回

委員：医師会、歯科医師会、薬剤師会、管内病院医療従事者、協会けんぽ滋賀、健康推進員、高島市、健康福祉事務所

内容：関係者が一体となって、地域の糖尿病医療連携の推進および療養指導の充実に向けて検討を行いました。また、「高島市内の糖尿病療養資源サポート」一覧表を発行しました。

4 圏域市での栄養改善関係事業

(1) 健康推進員養成講座の開催状況

	修了者数（人）
高島市	-

* 隔年開催のため平成29年度は養成講座を開催されていません

(2) 健康推進員の配置状況

	健康推進員数 (H29.4)	世帯数 (H29.4)	推進員1人当たり 受持世帯数
高島市	318	19,560	62

(3) 栄養指導事業

	母子関係						学童・思春期				成人・老人関係				地区組織育成		
	妊産婦		乳児		幼児		学童		思春期		成人		老人		推進員養成	推進員研修	協議会育成
	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別			
高島市	0	49	4	2	4	55	19	0	1	1	0	1	1	0	1	1	
高島市	0	0	702	63	135	0	23	0	431	0	1090	2	352	0	0	53	17

	糖尿病		高血圧		脂質異常症		肥満		小児肥満		貧血		骨粗しょう症		寝たきり		その他（低栄養他）		訪問（再掲）
	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	
高島市	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
高島市	116	17	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	-	8	7

第 7 母 子 保 健

1 妊娠の届出状況（妊娠週数別）

平成29年度

妊娠届出者数	妊 娠 週 数					
	満11週以内	満12～19週	満20～27週	満28週～ 分娩まで	分娩後	不詳
	284	10	2	1	-	-

2 妊婦一般健康診査実施状況

平成29年度

受診券（別冊） 交付数	受診実人員*	受診延人員*	指導区分結果別延人員			
			異常なし	要指導	要精査	未記入
313	313	3,488	2,971	49	1	467

3 保健指導実施状況

平成29年度

	妊婦		産婦		乳児		幼児		電話 相談 延人員				
	実人員	延人員 <small>(再掲)健診 の事後指導</small>	実人員	延人員 <small>(再掲)健診 の事後指導</small>	実人員	延人員 <small>(再掲)健診 の事後指導</small>	実人員	延人員 <small>(再掲)健診 の事後指導</small>					
高島市	313	-	318	5	-	10	255	55	465	346	341	572	178

4 健康教育（集団指導）実施状況

平成29年度

	思春期・未婚女性学級		婚前・新婚学級		両（母）親学級		育児学級		その他		計	
	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
高島市	0	0	0	0	3	3	119	2,227	22	487	144	2,717

5 乳幼児健康診査実施状況

平成29年度

	乳 児				幼 児					
	3・4か月		9・10か月		1歳6か月児健診		2歳6か月児健診		3歳児健康診査	
	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
高島市	284	280	315	313	277	275	299	281	295	284

※6・7か月は健康相談を実施

6 乳幼児発達相談指導事業

高島市

平成29年度

区 分	年 齢（年度末現在）							計	
	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上		
(1) 発達障害	①精神遅滞	0	0	0	0	1	2	2	5
	②境界域精神遅滞	0	2	3	2	5	2	3	17
	③広汎性発達障害	0	3	12	14	9	12	4	54
	④ことばの遅れ	0	1	0	0	1	0	0	2
	⑤注意欠陥/多動性障害	0	0	0	1	3	1	1	6
	⑥その他	0	1	1	3	0	3	2	10
(2) 心因性の問題	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3) 児の問題なし	0	0	1	0	0	0	0	0	1
計（実人員）	0	7	17	20	19	20	12	95	
延べ相談回数	0	5	15	21	19	9	5	74	
（再掲）今年度新規（実人員）	0	8	14	18	11	8	7	66	
（再掲）不適切な養育の問題（実人員）	0	0	1	1	3	4	1	10	

7 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

(1) 妊婦

体重増加・貧血・尿糖・高血圧	-
妊娠高血圧症候群	-
切迫流産・早産	-
身体疾患	-
精神疾患	1
若年妊婦	-
高年妊婦	-
知的障害	-
外国籍の妊婦	-
未婚（シングルマザー）	-
家庭環境問題	1
経済的問題	-
その他	-
合計	2

(2) 産婦

妊娠高血圧症候群後遺症	-
身体疾患	-
若年初妊婦	2
高年初妊婦	-
精神疾患	4
知的障害	-
育児不安大	13
マタニティーブルー	8
外国籍の産婦	-
未婚（シングルマザー）	-
家庭環境問題	2
経済的問題	-
その他	-
合計	29

(3) 新生児

低出生体重児 2000g以上～2500g未満	10
1500g以上～2000g未満	5
1000g以上～1500g未満	2
1000g未満	3
小計	20
多胎	1
新生児仮死（重症）	2
感染症	-
染色体異常	1
心疾患	1
奇形	-
身体的問題	6
その他	4
合計	35

連絡のあったケースへの指導状況（実人数）

平成29年度

	対象者数 (連絡件数)	初回の指導方法（実人員）				事後指導			
		訪問	電話	その他	合計	訪問	電話	健診	その他
妊婦	2	2	-	-	2	-	-	-	-
産婦	44	40	2	2	44	12	12	-	4
新生児	34	33	1	-	34	12	8	-	1
合計	80	75	3	2	80	24	20	-	5

8 人工妊娠中絶件数（母体の年齢階級別）

平成29年度

妊娠週数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上	不詳	計
7週以前	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
8～11週	-	-	-	1	1	2	-	-	-	4
12～15週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16～19週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20・21週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	1	1	1	2	-	-	-	5

9 母子保健関係事業

市の母子保健活動を支援するため、療育相談指導事業（小児科）を実施するとともに、周産期保健医療支援等を中心に事業を実施しています。さらに、医療機関との連携を図りながら事業が円滑に実施され、効率的・効果的な母子保健管理体制の充実、適切な母子保健サービスの提供に努めました。

(1) 母子保健従事者研修会

開催日：平成29年6月20日（水）

場所：高島保健所2階 大会議室

内容：「長期療養児の地域での支援の在り方を考えましょう」

講師：訪問看護ステーションちょこれと。 所長 多久島 尚美 看護師

参加者：30名（管内医療機関看護職、管内助産院、高島市保健師、高島保健所保健師等）

(2) 周産期保健医療連絡調整会議

開催日：平成29年6月20日（水）

場所：高島保健所2階 大会議室

議題：1) 周産期保健医療の現状について

2) 滋賀県における母子保健、周産期保健医療対策について

3) 高島市における産後ケア、産婦健診事業について

4) その他 情報交換

参加者：15名（管内および管外医療機関看護職、高島市保健師、管内助産院助産師、高島保健所保健師等）

開催日：平成30年2月26日（月）

場所：高島市民病院 健診棟3階 小会議室

議題：1) ハイリスク妊産婦新生児連絡票について

①概況

②H29年度連絡ケースと支援状況報告

③病院への妊婦連絡について

2) 不妊に悩む方への特定治療費支援事業について

3) その他

・高島市産後ケア事業について

参加者：12名（管内および管外医療機関看護職、高島市保健師、管内助産院助産師、高島保健所保健師等）

(3) 特定不妊治療対策

不妊治療の経済的負担を軽減するため、医療保険が適応されない特定不妊治療（体外受精および顕微授精）に要する費用の一部を助成しています。平成27年4月からは、特定不妊治療の過程で男性の治療として行う「精巣または精巣上体からの精子採取の手術」（精巣内精子生検採取法（TESE）、精巣上体精子吸引法（MESA））を必要とした場合も費用の一部を助成しています。（本庁執行）

申請：40件（実26組の夫婦）

第 8 齒 科 保 健

1 歯科保健関係事業

「滋賀県歯科保健計画—歯つらつしが21（第4次）—」の理解を深め、生涯にわたる歯科保健対策の推進を図るために各事業を実施しました。

（1）障がい児かかりつけ歯科医推進事業

開催日：平成29年11月9日（木） 15：30～17：00

対象：特別支援学校職員及び保護者、管内の地域療育教室（カンガルー教室）・
小中学校および子ども園等の職員、障害者支援施設職員、
歯科医療・歯科保健・医療従事者等

場所：滋賀県新旭養護学校

参加者：41名

内容：口腔ケア講座

テーマ「お口のケア大切に。いつものブラッシングにひと工夫。」

講師：滋賀県歯科衛生士会 青木 由美 氏

（2）障がい児巡回歯科保健指導事業（2回/年）

[健診日]

実施日：平成29年7月13日（木）

対象：管内の地域療育教室（カンガルー教室）に通う乳幼児と保護者

参加者：名

内容：歯科健診、フッ化物塗布、プラークチェック、個別衛生指導

[指導日]

実施日：平成29年11月10日（金）

対象：管内の地域療育教室（カンガルー教室）に通う乳幼児と保護者

参加者：名

内容：フッ化物塗布、プラークチェック、個別衛生指導

2 一歳半歯科健康診査実施結果集計表

区分		高島市	滋賀県	
対象児数 (人)		277	12,672	
受診児数 (人)		275	12,657	
受診率 (%)		97.3	97.1	
フッ素塗布 (人)		253	10,360	
フッ素塗布率 (%)		92.0	84.1	
う蝕罹患 状況	う蝕のない者	○1型 (人)	154	10,886
		○2型 (人)	117	1,226
		○型不明 (人)	1	81
	う蝕のある者	A型 (人)	3	98
		B型 (人)	0	9
		C型 (人)	0	6
		不明 (人)	0	1
		計 (人)	3	114
		罹患率 (%)	1.18	0.9
		未処置Cのある者 (再掲)	3	107
う蝕数 (本)	未処置歯数	10	321	
	処置歯数	0	35	
	総数	10	356	
	1人平均う蝕数	0.06	0.03	
要観察歯数 (本)		9	492	
咬合異常 (人)	反対咬合 (人)	13	343	
	上顎前突 (人)	3	107	
	開咬 (人)	1	45	
	そう生 (人)	5	212	
	正中離開 (人)	0	6	
	その他 (人)	1	56	
	計	23	768	
口腔軟組織疾患 (人)	L	1	234	
	S	0	3	
	なし	274	12,070	
その他の 要指導	吸指癖 (人)	2	568	
	歯列等 (人)	0	198	
	その他 (人)	1	467	
要フォロー (人)		9	353	

3 三歳半歯科健康診査実施結果集計表

区分		高島市	滋賀県	
対象児数 (人)		295	13,041	
受診児数 (人)		283	12,314	
受診率 (%)		95.9	94.4	
フッ素塗布 (人)		204	9,363	
フッ素塗布率 (%)		72.0	76.0	
う蝕罹患 状況	う蝕のない者 (人)		238	10,540
		A型 (人)	32	1,248
	う蝕のある者	B型 (人)	12	453
		C1型 (人)	1	9
		C2型 (人)	0	56
		C不明型 (人)	0	7
		型不明 (人)	0	1
		罹患者計 (人)	45	1,774
		罹患率 (%)	15.13	14.4
		未処置Cのある者 (再掲)	38	1,509
う蝕数 (本)	未処置歯数	101	4,959	
	処置歯数	20	1,022	
	総数	121	5,981	
	一人平均う蝕数	0.66	0.49	
要観察歯数 (本)		116	2,339	
咬合異常 (人)	反対咬合 (人)	3	578	
	上顎前突 (人)	10	362	
	開咬 (人)	2	173	
	そう生 (人)	1	160	
	正中離開 (人)	0	14	
	その他 (人)	2	168	
	計	18	1,490	
口腔軟組織疾患 (人)	L	1	80	
	S	0	6	
	なし	282	1,228	
要フォロー (人)		26	244	

第9 成人・老人保健

1 健康手帳の交付

健康手帳の交付状況

平成29年度

	合 計	40～74歳	75歳以上
交付数	208	148	60

2 健康教育

(1) 個別健康教育の実施状況

平成29年度

高 血 圧	-
脂 質 異 常 症	-
糖 尿 病	-
喫 煙	-
計	-

(2) 集団健康教育の実施状況

平成29年度

集 団 健 康 教 育	一 般	開 催 回 数 (回)	32
		参 加 延 人 員 (人)	406
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	12
	歯 周 疾 患	開 催 回 数 (回)	1
		参 加 延 人 員 (人)	6
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	6
	ロコモティブ シンドローム (運動器症候 群)	開 催 回 数 (回)	2
		参 加 延 人 員 (人)	37
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	18
	慢性閉塞性肺 疾患 (COPD)	開 催 回 数 (回)	-
		参 加 延 人 員 (人)	-
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	-
	病 態 別	開 催 回 数 (回)	24
		参 加 延 人 員 (人)	287
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	11
	薬	開 催 回 数 (回)	-
		参 加 延 人 員 (人)	-
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	-
計	開 催 回 数 (回)	59	
	参 加 延 人 員 (人)	736	
	平 均 参 加 者 数 (人/回)	12	

3 健康相談

平成29年度

重点健康相談	高血圧	実施回数(回)	9
		延受講者数(人)	34
		平均受講者数(人/回)	3
	脂質異常症	実施回数(回)	11
		延受講者数(人)	42
		平均受講者数(人/回)	3
	糖尿病	実施回数(回)	4
		延受講者数(人)	15
		平均受講者数(人/回)	3
	歯周疾患	実施回数(回)	-
		延受講者数(人)	-
		平均受講者数(人/回)	-
	骨粗しょう症	実施回数(回)	3
		延受講者数(人)	45
		平均受講者数(人/回)	15
	女性の健康	実施回数(回)	-
		延受講者数(人)	-
		平均受講者数(人/回)	-
病態別	実施回数(回)	11	
	延受講者数(人)	166	
	平均受講者数(人/回)	15	
総合健康相談		実施回数(回)	50
		延受講者数(人)	185
		平均受講者数(人/回)	3
計		実施回数(回)	88
		延受講者数(人)	496
		平均受講者数(人/回)	5

4 健康増進法施行規則(第四条の二)に基づく健康診査 (1) 実施状況

平成29年度

年齢		受診者数(年度中)			保健指導区分別実人員			
		健康診査	訪問健康診査	介護家族訪問健康診査	保健指導非対象者	服薬中のため保健指導の対象から除外した者	動機付け支援	積極的支援
男	40～49歳	2	-	-	2	-	-	-
	50～59歳	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	4	-	-	2	2	-	/
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	/
	75歳以上	3	-	-	/	/	/	/
	計	9	-	-	4	2	-	-
女	40～49歳	5	-	-	5	-	2	-
	50～59歳	-	-	-	1	-	1	-
	60～64歳	-	-	-	1	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	1	-	-	/
	70～74歳	1	-	-	1	1	-	/
	75歳以上	5	-	-	/	/	/	/
	計	12	-	-	9	1	3	-
合計	40～49歳	7	-	-	7	-	2	-
	50～59歳	-	-	-	1	-	1	-
	60～64歳	-	-	-	1	-	-	-
	65～69歳	5	-	-	3	2	-	/
	70～74歳	1	-	-	1	1	-	/
	75歳以上	8	-	-	/	/	/	/
	計	21	-	-	13	3	3	-

(2) 結果内訳

平成29年度

年齢	血圧			脂質異常			糖尿病			
	受診者数	(再掲)		受診者数	(再掲)		受診者数	(再掲)		
		高血圧症 予備軍	高血圧症 有病者		脂質異常 予備軍	脂質異常 有病者		糖尿病 予備軍	糖尿病 有病者	
男	40～49歳	2	-	1	2	-	-	2	1	1
	50～59歳	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	4	1	1	4	-	-	4	1	-
	70～74歳	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	75歳以上	3	-	2	3	3	-	3	2	1
	計	9	1	4	9	5	-	9	4	2
女	40～49歳	5	1	-	5	3	-	5	-	-
	50～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	1	-	1	1	-	1	-	-
	70～74歳	1	1	-	1	-	-	1	-	-
	75歳以上	5	1	2	5	4	-	5	2	1
	計	12	4	2	12	8	-	12	2	1
合計	40～49歳	7	1	1	7	3	-	7	1	1
	50～59歳	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	5	2	1	5	1	-	5	1	-
	70～74歳	1	1	-	1	1	-	1	-	-
	75歳以上	8	1	4	8	7	-	8	4	2
	計	21	5	6	21	13	-	21	6	3

年齢	貧血(疑いを含む)	肝疾患(疑いを含む)		腎機能障害(疑いを含む)	たばこ	
		受診者数	うちアルコール性		吸っていない	吸っている
男	40～49歳	-	-	-	2	-
	50～59歳	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	1	3
	70～74歳	-	-	-	-	-
	75歳以上	-	1	1	-	2
	計	-	1	1	1	7
女	40～49歳	2	-	-	4	1
	50～59歳	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	1	-
	70～74歳	1	-	-	1	-
	75歳以上	-	-	-	4	1
	計	3	-	-	10	2
合計	40～49歳	2	-	-	6	1
	50～59歳	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	1	4
	70～74歳	1	-	-	2	-
	75歳以上	-	1	1	-	4
	計	3	1	1	1	16

5 がん検診

(1) 胃がん検診

(総数・男・女)

平成29年度

年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (年度中)	結 果 別 人 員					
				異常 認めず	がんで あった者	がんの 疑いの ある者	がん以外 の疾患で あった者	未把握	未受診者 (年度中)
40～44歳	2,916	41	-	-	-	-	-	-	-
45～49歳	3,128	51	1	-	-	-	4	-	-
50～54歳	2,985	46	7	1	1	-	1	-	1
55～59歳	3,244	55	2	-	-	-	2	-	1
60～64歳	3,499	105	3	-	-	-	8	-	1
65～69歳	4,345	212	9	-	-	-	9	-	1
70～74歳	3,312	182	10	-	-	1	8	-	-
75～79歳	8,806	116	8	-	-	-	2	-	-
80歳以上		65	2	-	-	-	2	-	-
計	32,235	873	42	1	1	1	36	-	4

(2) 子宮頸がん検診

平成29年度

年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (年度中)	結 果 別 人 員						
				異常 認めず	がんで あった者	異形成	がんの 疑いの ある者	がん・異 形成以外 の疾患で あった者	未把握	未受診者 (年度中)
20～24歳	2,033	18	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳		23	-	-	-	-	-	-	-	-
30～34歳	2,335	63	2	1	-	2	-	-	-	-
35～39歳		80	2	-	-	1	-	-	-	-
40～44歳	1,484	114	1	1	-	1	-	-	-	-
45～49歳	1,556	115	2	-	-	1	-	-	-	-
50～54歳	1,490	100	-	-	-	-	-	-	-	-
55～59歳	1,643	116	1	-	1	-	-	-	-	-
60～64歳	1,735	131	-	-	-	-	-	-	-	-
65～69歳	2,169	141	-	-	-	-	-	-	-	-
70～74歳	1,751	97	-	-	-	-	-	-	-	-
75～79歳	5,332	34	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上		6	-	-	-	-	-	-	-	-
計	21,528	1,038	8	2	1	5	-	-	-	-

(3) 大腸がん検診

(総数・男・女)

平成29年度

年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (年度中)	結 果 別 人 員					
				異常 認めず	がんで あった者	がんの 疑いの ある者	がん以外 の疾患で あった者	未把握	未受診者 (年度中)
40～44歳	2,916	106	5	2	-	-	1	-	2
45～49歳	3,128	110	4	1	-	-	2	-	1
50～54歳	2,985	111	8	1	1	-	4	-	2
55～59歳	3,244	156	6	3	-	-	1	-	2
60～64歳	3,499	275	16	4	2	-	9	-	1
65～69歳	4,345	496	45	10	1	-	24	-	10
70～74歳	3,312	485	31	12	3	-	14	-	2
75～79歳	8,806	338	22	4	1	-	14	-	3
80歳以上		230	34	5	3	1	19	-	6
計	32,235	2,307	171	42	11	1	88	-	29

(4) 乳がん検診

平成29年度

年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (年度中)	結 果 別 人 員					
				異常 認めず	がんで あった者	がんの 疑いの ある者	がん以外 の疾患で あった者	未把握	未受診者 (年度中)
40～44歳	1,484	156	21	12	-	1	8	-	-
45～49歳	1,556	124	17	8	1	1	7	-	-
50～54歳	1,490	128	10	7	-	-	3	-	-
55～59歳	1,643	163	11	7	-	-	4	-	-
60～64歳	1,735	176	8	4	1	1	2	-	-
65～69歳	2,169	173	15	7	-	2	6	-	-
70～74歳	1,751	130	12	6	3	-	3	-	-
75～79歳	5,332	52	4	3	-	-	-	-	-
80歳以上		11	1	1	-	-	-	-	1
計	17,160	1,113	99	55	5	5	33	-	1

(5) 肺がん検診

(総数・男・女)

平成29年度

年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (年度中)	結 果 別 人 員						
				異常 認めず	がんで あった者	がんの 疑いの ある者	がん以外 の疾患で あった者	未把握	未受診者 (年度中)	
胸部 エッ クス 線 検 査 の み	40～44歳	2,916	16	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	3,128	32	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	2,985	10	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	3,244	31	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	3,499	92	2	-	1	-	1	-	-
	65～69歳	4,345	64	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	3,312	51	3	-	-	1	2	-	-
	75～79歳	8,806	39	1	-	-	-	1	-	-
	80歳以上		14	-	-	-	-	-	-	-
	計	32,235	349	6	-	1	1	4	-	-
胸部 エッ クス 線 及 び 喀 痰 検 査	40～44歳	2,916	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	3,128	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	2,985	1	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	3,244	5	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	3,499	8	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	4,345	8	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	3,312	11	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	8,806	6	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上		3	-	-	-	-	-	-	-
	計	32,235	42	-	-	-	-	-	-	-
計	32,235	391	6	-	1	1	4	-	-	

肺がん検診は平成26年度から実施

6 肝炎ウイルス検診

平成29年度

	節目検診									
	受診者		B型肝炎 ウイルス検診		C型肝炎ウイルス検診					
40歳	B型	C型	陽性	陰性	判定①	判定②	判定③	判定④	判定⑤	計
		1	1	-	1	-	-	-	1	-

7 歯周疾患検診

平成29年度

年齢	受診者数		要精検者	要指導者	異常認めず
	男	女			
40 歳	14	34	19	27	2
50 歳	14	24	20	14	4
60 歳	-	-	-	-	-
70 歳	-	-	-	-	-
計	28	58	39	41	6

8 骨粗しょう症検診

平成29年度

年齢	受診者数 (女)	要精検者	要指導者	異常認めず
40 歳	1	-	-	1
45 歳	5	-	-	5
50 歳	2	-	-	2
55 歳	5	-	1	4
60 歳	3	-	1	2
65 歳	4	1	1	2
70 歳	52	38	12	2
計	72	39	15	18

9 訪問指導

(1) 実施状況

平成29年度

	被訪問 指導 実人員 (人)	被訪問 指導 延人員 (人)
要指導者等	104	114
個別健康教育対象者	6	15
閉じこもり予防	-	-
介護家族者	-	-
寝たきり者	-	-
認知症の者	-	-
その他	11	25

(2) 従事者状況

平成29年度

	医 師	保健師	看護師	管理栄養士 及び栄養士	歯科衛生士	その他	計
訪問指導従事者延人員	-	154	-	-	-	-	154

第 1 0 精神保健福祉

1 緊急医療の申請・通報状況

平成29年度

	区 分	合計
性別	男	6
	女	2
	計	8
申請・ 通報 経路	家 族	-
	本 人	-
	住民・職場	-
	保健福祉医療関係者	-
	救急隊	-
	警 察	8
	検察官	-
	保護観察所の長	-
	矯正施設の長	-
	計	8

注) 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第23条、24条、25条、25条の2、26条に基づく通報件数

2 緊急医療の申請・通報に基づく診察状況

平成29年度

緊急措置診察の要否	合計
要	5
うち要措置	5
うち不要措置	-
否	3
合 計	8

注) 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第23条、24条に基づく通報により対応した件数

3 措置入院の状況

平成29年度

住所地	性別	前年度末	措置命令	措置解除	本年度末
高島市	男	-	4	2	2
	女	-	1	1	-
高島市	男	-	-	-	-
以外	女	-	-	-	-

4 医療保護入院の状況

(1) 疾病別

平成29年度

	医療保護入院届	医療保護入院 年度末入院者数
症状性又は器質性精神障害	16	7
精神作用物質使用による 精神・行動障害	1	0
統合失調症圏	16	5
気分障害(そううつ病圏)	4	3
神経症性障害	0	0
生理的障害および身体的 要因関連行動症候群	0	0
人格・行動障害	1	1
精神遅滞	0	0
心理的発達障害	0	0
小児期および青年期情緒 障害	0	0
てんかん	0	0
特定不能の精神障害	0	0
計	38	16

(2) 性・年齢別

平成30年3月31日現在

高島市	20歳未満		20歳～39歳		40歳～64歳		65歳以上		計		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計
	-	-	1	1	9	6	7	14	17	21	38

5 通院医療費公費負担状況

年齢・性・病名分類別

平成30年3月31日現在

病名分類	性別	20歳未満	20歳～ 40歳未満	40歳～ 65歳未満	65歳以上	小計	計
症状性又は 器質性精神障害	男	0	1	11	4	16	23
	女	0	0	5	2	7	
脳血管障害及び その後遺症	男	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	
精神作用物質使用に よる精神・行動障害	男	0	1	4	2	7	10
	女	0	1	2	0	3	
統合失調症圏	男	0	39	65	14	118	222
	女	1	24	49	30	104	
気分障害（そううつ 病圏）	男	0	26	48	14	88	248
	女	0	40	85	35	160	
神経症性障害	男	1	7	9	2	19	58
	女	0	17	20	2	39	
生理的障害および身 体的要因関連行動症 候群	男	0	0	0	1	1	7
	女	0	2	4	0	6	
人格・行動障害	男	0	1	1	0	2	4
	女	0	2	0	0	2	
精神遅滞	男	0	7	1	1	9	18
	女	0	2	6	1	9	
心理的発達障害	男	1	11	2	0	14	23
	女	1	6	2	0	9	
小児期および青年期 情緒障害	男	1	3	0	0	4	8
	女	1	3	0	0	4	
てんかん	男	6	6	14	2	28	59
	女	7	17	6	1	31	
特定不能の精神障害	男	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	
合 計	男	9	102	155	40	306	680
	女	10	114	179	71	374	
	計	19	216	334	111	680	

注) 滋賀県障害者手帳照会システムより

6 精神保健福祉相談

平成29年度

		相談、デイケア、訪問指導				デイ・ケア（再掲）	
		実人員	新規者の受付経路（再掲）			実人員	延人員
			市町村	医療機関	その他		
高島保健所	男	35	8	1	26	-	-
	女	29	6	1	22	-	-
	計	64	14	2	48	-	-

		(再掲) 相談																		
		実人員	延人員																	
			老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	摂食障害	その他	計	(再掲)							
													ひきこもり	発達障害	高次脳機能障害	うつ・うつ状態	自殺関連		犯罪被害	災害
高島保健所	男	34	3	-	3	-	-	13	4	1	19	39	23	3	-	-	-	-	-	-
	女	11	-	-	1	-	-	4	4	-	8	17	6	2	-	1	-	-	-	-
	計	45	3	-	4	-	-	17	8	1	27	56	29	5	-	1	-	-	-	-

		(再掲) 訪問指導																		
		実人員	延人員																	
			老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	摂食障害	その他	計	(再掲)							
													ひきこもり	発達障害	高次脳機能障害	うつ・うつ状態	自殺関連		犯罪被害	災害
高島保健所	男	22	2	-	2	-	-	9	1	-	16	29	15	14	-	1	1	-	-	-
	女	5	1	-	2	-	-	-	1	-	4	8	1	3	-	1	1	-	-	-
	計	27	1	-	4	-	-	9	2	-	20	37	16	17	-	2	2	-	-	-

		電話相談延人員																	
		延人員																	
		老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	摂食障害	その他	計	(再掲)							
												ひきこもり	発達障害	高次脳機能障害	うつ・うつ状態	自殺関連		犯罪被害	災害
高島保健所		12	0	25	1	-	18	4	1	150	219	18	15	3	13	27	1	-	-

7 精神保健福祉相談（月1回定例相談）

	面接		訪問（再掲）	
	実人員	延人員	実人員	延人員
一般相談（精神科医師）	7	9	—	—
ひきこもり（再掲）	5	7	—	—

8 ひきこもり相談（月1回定例相談）

	面接		訪問（再掲）	
	実人員	延人員	実人員	延人員
ひきこもり相談 （心理士による相談）	4	21	2	11

9 ケースカンファレンス実施・参加状況

措置入院時カンファレンス	5件
自殺未遂者支援事業 リスクアセスメント会議・その他	5件
支援者会議	12件

10 自殺対策

（1）普及啓発事業

実施日：平成29年9月11日（月）

場 所：JR近江今津駅前

内 容：自殺予防啓発用ポケットティッシュの配布（400個）

（2）湖西圏域自殺未遂者支援事業

平成29年度連絡件数：同意あり連絡4件、同意なし連絡8件
（圏域外：3件）

ア．平成29年度湖西圏域自殺未遂者支援事業連絡会議

開催日：平成30年3月20日（火）

参加者：救急告示病院（高島市民病院、マキノ病院）、高島市（健康推進課、障がい福祉課、社会福祉課、地域包括支援課、子ども家庭相談課）、高島市社会福祉協議会、高島市障がい者相談支援センター、精神保健福祉センター、保健所

内 容：ア．全国・滋賀県の自殺未遂者支援の現状と動向について
イ．現状と「いのちのサポート事業」について
ウ．今年度の実績と次年度の事業実施について

イ．湖西圏域自殺未遂支援従事者研修会

内 容：ア．「自殺者の状況と高島いのちのサポート事業」について
イ．講演「自殺未遂者をどう支援するか？」

～大津市いのちをつなぐ派遣事業の経験から～
講師 大津市保健所 主任保健師 中村 瑞枝 氏
いのちをつなぐ相談員 奥田 由子氏

実施日：平成 30 年 1 月 17 日（水）
場 所：高島市民病院 健診棟 3 階 大会議室
参加者：37 名

11 精神保健福祉関係者研修会

(1) アディクション従事者事例検討会

内 容：・事例検討
・講演「アルコール依存症の理解と回復への支援について」
講師 新阿武山クリニック 精神保健福祉士 西川 京子氏

実施日：平成 30 年 2 月 16 日（金）
場 所：高島保健所 2 階 会議室
参加者：23 名

12 滋賀のみんなでつくる地域精神保健医療福祉チーム (中核的人材育成)事業

(1) 滋賀のみんなでつくる地域精神保健医療福祉チーム

(中核的人材育成)事業 湖西圏域推進チーム会議

実 施 日：平成 29 年 8 月 30 日（水）、平成 29 年 10 月 25 日（水）
平成 30 年 2 月 28 日（水）

内 容：湖西圏域の資源マップの作成の意見交換、地域の人材育成にかかる研修の企画、圏域の現状、課題の共有m次年度に向けた検討等
場 所：自立支援協議会精神保健福祉部会に準ずる
構成機関：病院関係者、訪問看護ステーション、相談支援事業所、市行政関係者、精神保健福祉センター、保健所

(2) 滋賀のみんなでつくる地域精神保健医療福祉チーム

(中核的人材育成)事業 研修会等

ア. 病院等見学会

実施日：平成 29 年 9 月 13 日（水）
場 所：医療法人明和会 琵琶湖病院
精神障害者地域生活支援センターオアシスの郷
医療法人藤樹会滋賀里病院
参加者数：22 名

イ. 湖西圏域推進チーム研修会（大津市保健所合同開催）

内 容：講演「地域に開かれた医療の先には何があるのか？」
～地域で患者さんを支え、見守る体制づくりの取組から～
講師：公益財団法人正光会 御荘診療所 所長 長野 敏宏氏

実施日：平成 29 年 10 月 6 日（金）
場 所：大津市保健所 1 階 会議室
参加者数：74 人（湖西圏域：10 人）

ウ. 湖西圏域推進チーム研修会

内 容：模擬カンファレンス
「精神障がい者が安心して地域で生活するための支援者の役割と
連携について」～模擬カンファレンスをとおして考える～

実施日：平成 30 年 3 月 8 日（木）
場 所：今津東コミュニティセンター 大ホール

参加者数：50人

13 その他

(1) 精神障害者地域移行支援事業の支援

高島市障がい者相談支援センター（コンパス）への委託事業

① 地域住民との交流事業

日時：平成29年11月11日（土）

内容：市内活動団体やボランティアを市民にPRする行事に精神保健福祉連絡会として参加。市民活動フェスタを通して当事者、当事者活動支援者と地域住民の交流を図る。

参加者に精神保健福祉連絡会～こころのかけはし～パンフレット配布。

対象：精神保健福祉連絡会（当事者、家族会、地域精神保健福祉ボランティア）、地域住民

参加：105名

② 地域移行支援事業研修会

日時：平成29年11月20日（月）

テーマ：～誰もが住みやすいまち・たかしまを目指して～

ア. 第Ⅰ部

内容：当事者活動促進に向けて

「人生の主演は私！自分たちですすめるまちづくり」

講師：仏教大学 講師 泉 洋一氏

対象：当事者、家族、地域住民

参加：24人

イ. 第Ⅱ部

内容：精神障がい者の方の基本的理解とより良い関係づくり

講師：奈良県社会福祉法人 寧楽ゆいの会 泉水 宏仁氏

対象：支援者

参加：32人

(2) 高島市ひきこもり対策事業への参加および技術支援

① 高島市つながり応援支援者ネットワーク会議への参画

（ひきこもり者と家族に学ぶ公私協働による地域づくり事業）

日時：平成29年12月5日（火）

平成30年1月30日（火）

平成30年3月7日（水）

② 高島市子ども・若者支援地域協議会への参画

ア. 代表者会議

日時：平成29年5月22日

イ. 実務者会議

日時：平成29年6月23日、平成29年9月22日、平成29年10月27日

平成29年11月24日、平成30年2月22日

ウ. 子ども・若者育成支援研修講演会

日時：平成29年12月23日

エ. 不登校・ひきこもり家族学習会への精神科医派遣調整

日時：平成29年8月18日（金）

(3) 家族会の支援

① 近江湖西会家族会への精神科医派遣調整

日時：平成30年2月2日（金）

内容：研修会「家族の接し方と再発のしやすさについて」

参加：近江湖西会員等20人

第 1 1 難 病 对 策

1 小児慢性特定疾病対策(医療費助成)

小児慢性特定疾病医療受給者証所持者数

平成30年3月31日現在

	5歳未満	5歳～18歳未満	18歳～20歳未満	計
悪性新生物	1	6	-	7
慢性腎疾患	-	2	-	2
慢性呼吸器疾患	4	-	-	4
慢性心疾患	1	10	2	13
内分泌疾患	2	2	1	5
膠原病	-	3	-	3
糖尿病	-	1	1	2
先天性代謝異常	-	1	1	2
血友病等血液・免疫疾患	-	3	-	3
神経・筋疾患	-	2	-	2
慢性消化器疾患	-	1	-	1
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	1	-	-	1
皮膚疾患	1	2	-	3
男	8	15	3	26
女	2	17	2	21
計	10	32	5	47

(注1)年齢は年度末現在

(注2)疾患別人数は副疾患を含む延べ人数、男女別は実人数で記載

2 難病対策

指定難病医療受給者数(年齢階級別)

平成30年3月31日現在

	合計	男	女	0～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	65歳以上(再掲)
筋萎縮性側索硬化症	3	1	2	-	-	-	1	-	1	1	2
パーキンソン病	64	26	38	-	-	1	-	5	14	44	49
大脳皮質基底核変性症	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2
ハンチントン病	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
重症筋無力症	8	1	7	-	-	-	1	2	3	2	4
多発性硬化症/視神経脊髄炎	6	3	3	-	-	1	1	1	1	2	2
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
多系統萎縮症	4	3	1	-	-	-	1	-	2	1	2
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	11	5	6	-	-	1	-	1	2	7	8
ライゾゾーム病	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
もやもや病	4	2	2	-	-	-	1	1	1	1	2
神経線維腫症	2	-	2	-	-	-	1	-	-	1	1
天疱瘡	3	2	1	-	-	-	1	-	1	1	1
高安動脈炎	3	-	3	-	-	-	1	-	-	2	2
結節性多発動脈炎	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	1
顕微鏡的多発血管炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
悪性関節リウマチ	4	2	2	-	-	-	-	-	3	1	3
パージャール病	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2
全身性エリテマトーデス	21	4	17	-	-	4	4	2	9	2	9
皮膚筋炎/多発性筋炎	5	2	3	-	-	-	-	-	3	2	4
全身性強皮症	8	-	8	-	-	1	-	1	1	5	6
混合性結合組織病	4	1	3	-	-	-	1	-	2	1	2
シェーグレン症候群	4	2	2	-	-	-	-	-	1	3	4
成人スチル病	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
再発性多発軟骨炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ベーチェット病	3	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2
特発性拡張型心筋症	7	3	4	-	-	-	-	1	-	6	6
肥大型心筋症	2	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-
再生不良性貧血	4	1	3	-	-	-	-	1	2	1	2
自己免疫性溶血性貧血	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
特発性血小板減少性紫斑病	8	2	6	-	1	1	-	-	2	4	5
IgA腎症	10	6	4	-	4	-	2	3	1	-	-
多発性嚢胞腎	4	3	1	-	-	1	1	-	2	-	1
黄色靭帯骨化症	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
後縦靭帯骨化症	16	10	6	-	-	-	-	-	3	13	15
広範脊柱管狭窄症	4	4	-	-	-	-	1	-	2	1	3
特発性大腿骨頭壊死症	11	6	5	-	-	1	1	2	4	3	5
下垂体性ADH分泌異常症	3	1	2	-	-	-	1	-	1	1	1
クッシング病	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
下垂体前葉機能低下症	5	3	2	-	-	2	-	-	2	1	2
家族性高コレステロール血症	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
サルコイドーシス	6	1	5	-	-	-	-	2	-	4	4
特発性間質性肺炎	8	6	2	-	-	-	-	1	5	2	6
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	3	-	3	-	-	-	1	1	1	-	1
網膜色素変性症	18	6	12	-	-	-	1	-	6	11	13
原発性胆汁性肝硬変	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1
クローン病	17	10	7	-	5	4	6	2	-	-	-
潰瘍性大腸炎	38	15	23	-	3	5	5	10	9	6	13
ラスムッセン脳炎	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
類天疱瘡	2	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1
ファロー四徴症	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
一次性ネフローゼ症候群	4	3	1	1	-	-	-	1	1	1	2
強直性脊椎炎	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
クローンカイト・カナダ症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
好酸球性副鼻腔炎	5	3	2	-	-	-	3	2	-	-	-
合計	360	151	209	1	16	23	39	43	95	143	196

3 難病対策関係事業

- (1) 特定疾患(難病)医療受給者の保健指導
治療法が未確立であり、身体的・精神的にも負担の大きい疾患です。
不安や悩みを軽減するために更新時を利用して相談を実施しました。
面接指導：延べ351人
訪問指導：延べ 46人
- (2) 在宅難病患者等療養生活用機器貸出事業
在宅で療養されている難病患者に対し、意思伝達装置等を早い段階で貸し出すことにより、適切な機器の操作手技習得の促進を図り、患者の療養生活の質の向上を図ることを目的に実施し、今年度はレッツチャット1台を難病相談・支援センターの協力のもと貸出しました。
- (3) 在宅重症難病患者一時入院事業
人工呼吸器を装着した重症難病患者の一時入院を受け入れる医療機関に対し助成を行い、受け入れ態勢を整備することにより難病患者さんが安定した療養生活の確保を図ることを目的として実施しています。
- (4) 日常生活向上教室(笑竹梅、交流会)
疾病の特性から地域で孤立しがちな神経難病患者・家族を対象に、長期療養生活を支援する仲間作りを目的として実施しました。
開催日：平成29年5月23日、8月22日
平成29年10月17日、12月5日
その他、自主活動を1回実施。
参加者：延べ37名
内 容：滋賀県障害者福祉センターと共催でリハビリレクリエーション(スポーツ吹き矢、ボッチャ)を実施しました。
その他、音楽レクリエーション、食事会など。
- (5) パーキンソン病交流会
パーキンソン病友の会の滋賀県支部と合同でパーキンソン病患者・家族の交流会を開催しました。
開催日：平成29年9月26日(火)
内 容：① 交流会
② 講演会
「パーキンソン病のためのリハビリ」
講師 滋賀県立リハビリテーションセンター
梅居 奈央 理学療法士
参加者：14名
- (6) 小児慢性特定疾病医療受診者の保健指導
小児慢性特定疾病児の家族の多くは、児童が疾患をもつことで精神的不安をかかえているため、新規、更新時の面接を通じて不安の軽減をめざしました。
面接指導：延べ48人
訪問指導：延べ16人

第 1 2 原爆被爆者対策

1 原子爆弾被爆者状況

平成30年3月31日現在

	人数
被爆者健康手帳所持者数	14
第1種健康診断受診者証所持者	-
医療特別手当受給者数	-
特別手当受給者数受給者数	-
原子爆弾小頭症手当受給者数	-
健康管理手当受給者数	9
保健手当受給者数	3
介護手当受給者数	-

2 被爆者健診実施状況

実施月	区分	受診人員	要精密検査人員
平成29年7月	一般健診	7人	なし
平成29年10月	一般健診 (希望健診)	5人	なし
平成29年12月	がん検診	6人	なし
平成30年2月	一般健診	4人	なし
計		22人	なし

第 1 3 感 染 症 对 策

1. 感染症発生状況

(1) 感染症発生状況(類別)

平成29年

感染症発生合計		10
1類感染症合計		-
	エボラ出血熱・ペスト等	-
2類感染症合計		10
	急性灰白髄炎	-
	結核	10
	ジフテリア	-
	SARS	-
	鳥インフルエンザ	-
3類感染症合計		-
	コレラ	-
	細菌性赤痢	-
	腸管出血性大腸菌感染症	-
	腸チフス	-
	パラチフス	-

(2) 発生時の対応(積極的疫学調査の実施)

平成29年

感染症発生合計		11
1類感染症合計		-
	エボラ出血熱・ペスト等	-
2類感染症合計		10
	急性灰白髄炎	-
	結核	10
	ジフテリア	-
	SARS	-
	鳥インフルエンザ	-
3類感染症合計		-
	コレラ	-
	細菌性赤痢	-
	腸管出血性大腸菌感染症	-
	腸チフス	-
	パラチフス	-
4類感染症合計		1
	日本脳炎	-
	レジオネラ症	1
5類感染症合計		-
	麻疹	-
	風疹	-

(3) 感染症予防啓発事業

- 広報誌に記事を掲載し、管内住民に啓発を行った。
- 「世界エイズデー」に街頭啓発を行った。

2. 結核予防対策

(1) 結核新登録患者状況

平成29年1月1日～12月31日 単位：人

	新登録患者		活動性結核							潜在性結核感染症(別掲)
	患者数	罹患率 (人口10万別)	総数	肺結核活動性				肺外結核活動性		
				喀痰塗抹陽性			その他の結核菌陽性		菌陰性・その他	
		総数	初回治療	再治療						
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
50～59歳	1	16.2	1	1	1	-	-	-	-	6
60～69歳	2	25.0	2	2	2	-	-	-	-	3
70歳以上	7	58.5	7	4	4	4	-	-	3	2
計	10	20.6	10	7	7	7	-	-	3	12

(2) 結核罹患率の推移

①年次推移

	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
全国	20.6	19.8	19.4	19.0	18.2	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4	13.9	13.9
滋賀県	15.1	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3	12.0	12.9	11.7	11.1	10.8	10.8
管内	16.8	13.2	30.4	21.1	11.4	36.5	11.7	17.3	29.0	30.1	18.1	20.6

②管内年齢階級別 罹患率

	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
管内合計	16.8	13.2	30.4	21.1	11.4	36.5	11.7	17.3	29.0	30.1	18.0	20.6
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	48.9	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	38.7	21.6	-	-	-	-	-	-
20～29歳	-	-	20.5	-	-	-	22.4	-	-	-	-	-
30～39歳	-	-	33.9	51.8	-	16.3	-	-	-	20.5	-	-
40～49歳	15.8	16.0	-	32.9	-	28.7	-	16.2	16.3	16.8	16.2	-
50～59歳	12.1	12.4	13.0	13.6	13.8	24.8	14.7	27.6	14.7	15.3	-	16.2
60～69歳	-	14.5	83.5	13.2	-	115.7	-	37.7	38.1	24.9	36.7	25.0
70歳以上	66.7	37.4	55.5	36.8	36.3	36.5	35.0	28.1	76.7	83.7	44.3	58.5

(3) 結核登録患者状況

平成29年1月1日～12月31日 単位：人

	登録患者		有病率 (人口10万別)	活動性結核							不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性結核感染症		
	患者数	登録率		総数	肺結核活動性			登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性・その他	肺外結核活動性			治療中	観察中	
					登録時喀痰塗抹陽性		計								
		初回治療	再治療	計											
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	2	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-
50～59歳	3	48.6	16.2	1	1	1	1	1	-	-	2	-	1	4	4
60～69歳	6	74.9	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	2	2
70歳以上	17	142.2	33.4	4	4	2	2	4	-	-	13	-	1	4	4
合計	28	57.6	10.3	5	5	3	2	5	-	-	22	1	3	13	13

(4) 結核有病率の推移

(1) 年次推移

	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
全国	17.2	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5	11.7	11.0	10.6	9.9	9.2	8.8
滋賀県	13.5	12.3	12.4	11.6	10.8	14.3	7.3	7.1	8.4	7.7	8.1	7.7
管内	14.9	15.1	17.1	13.4	11.4	15.4	13.6	9.5	15.5	18.0	18.1	10.3

(2) 管内年齢階級別 有病率

	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
管内合計	14.9	15.1	17.1	13.4	11.4	15.4	13.6	-	15.5	-	-	-
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	48.9	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	38.7	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	-	-	-	-	-	-	22.4	21	-	-	-	-
30～39歳	-	-	-	51.8	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	15.8	16.0	-	16.5	-	-	-	16.2	-	16.8	16.2	-
50～59歳	12.1	12.4	-	13.6	13.8	14.3	14.7	-	-	-	-	16.2
60～69歳	14.8	29.1	83.5	26.3	25.1	12.4	-	12.6	-	12.4	36.7	-
70歳以上	47.6	37.4	27.7	-	18.2	53.4	43.7	18.7	59.7	58.6	44.3	33.4

(5) 結核登録除外状況

平成29年1月1日～12月31日

	観察不要	死亡		転症	転出	登録中の再登録	他の理由	合計
		結核	その他					
管内	6	2	5	0	0	0	3	16

(6) 感染症法第37条の2の規定による結核医療費公費負担状況

平成29年1月1日～12月31日 (実数)

	申請	合	承認								不承認			
			被用者保険		国民健康保険			後期高齢者 医療	生活保護法	その他	計	労務災害	その他	計
			本人	家族	一般	退職本人	退職家族							
管内	20	20	8	0	4	2	0	9	3	0	26	0	0	0

(7) 結核入院助告

平成29年1月1日～12月31日 (単位:件)

	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
管内	-	-	2	-	-	5	2	-	-	9

(8) 感染症法第37条の規定による医療費公費負担状況(保険別)

平成29年1月1日～12月31日 (単位:件)

	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
前年末現在	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
年中承認	-	-	2	-	-	5	2	-	-	9
年中解除	-	-	2	-	-	3	2	-	-	7
年末現在	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3

(9) 登録者の受診状況

平成29年12月31日現在

	合計	入院	外来治療	他疾患治療	治療なし	不明
管内	28	3	2	0	23	0

(10) 結核健康診断実施状況(精密検査)

平成29年1月1日～12月31日 (実数)

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
管内	36	0	32	3	35	97.2	0	24	11

(11) 結核健康診断実施状況(接触者健診・家族)

平成29年1月1日～12月31日 (実数)

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
管内	12	12	0	0	12	100.0	0	0	12

(12) 結核健康診断実施状況(接触者健診・家族以外)

平成29年1月1日～12月31日 (実数)

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
管内	187	184	3	0	187	100.0	11	6	170

(13) 結核定期の健康診断

①実施状況

平成29年度

	事業者	学校長	施設長	市町長		
				幼児		その他
				5か月未満	5か月～1歳未満	
BCG接種者数	/	/	/	271	22	/
間接撮影者数	1324	580	214	/	/	3,664
直接撮影者数	1557	0	622	/	/	0
喀たん検査者数	0	0	0	/	/	0
QFT検査者数	/	/	/	/	/	/
被発見者数	結核患者	0	0	0	/	2
	潜在性結核感染症	0	0	0	/	0
	結核発病のおそれがあると診断された者	0	0	0	/	0

②市町別健康診断受診状況

平成29年度

		高島市
人口(平成29年10月1日時点)		48,637
対象者数		15,994
受診者数	間接撮影者数	3,664
	直接撮影者数	0
受診率		22.9
喀痰検査者数		0
QFT検査者数		/
被発見者数	結核患者	2
	結核発病のおそれがあると診断された者	0

(65才以上の受診者)

(14) 予防接種(BCG)実施状況

平成29年度

	対象者	5か月未満	5か月～1歳未満	接種率
高島市	433	22	271	67.7

対象者は平成28年度末時点の0歳児の数

3 特定感染症対策

(1) エイズ予防対策

① エイズ相談実施状況

平成29年度

区分	合計	検査時		来所	電話	
		検査前	検査後			
相談延人員	42	0	0	0	0	
内訳	男	36	11	11	0	14
	女	6	2	2	0	2
相談内容延件数	96	30	23	0	43	
相談内容	症状	14	5	1	0	8
	検査	29	12	6	0	11
	感染経路	20	8	5	0	7
	予防方法	21	3	10	0	8
	患者発生状況	3	1	0	0	2
	その他	9	1	1	0	7

② エイズ抗体検査件数(男女別・年齢別)

平成29年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
受付件数		13	0	6	4	2	1
内訳	男	11	0	4	4	2	1
	女	2	0	2	0	0	0

(2) 梅毒検査件数

平成29年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		12	0	5	4	2	1
内訳	男	10	0	3	4	2	1
	女	2	0	2	0	0	0

(3) 肝炎ウイルス検査

① 肝炎ウイルス検査(HCV抗体検査件数)

平成29年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		12	0	5	4	2	1
内訳	男	10	0	3	4	2	1
	女	2	0	2	0	0	0

② 肝炎ウイルス検査(HBs抗原検査件数)

平成29年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		12	0	5	4	2	1
内訳	男	10	0	3	4	2	1
	女	2	0	2	0	0	0

4 その他

(1) 肝炎治療特別促進事業

年齢別

平成29年4月1日～平成30年3月31日

病名	計	男	女	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
慢性肝炎(B型肝炎ウイルスによる)	13	9	4	-	2	2	3	2	4
慢性肝炎(C型肝炎ウイルスによる)	9	3	6	-	1	1	2	1	4
代謝性肝硬変(B型肝炎ウイルスによる)	1	0	1	-	-	-	1	-	-
代謝性肝硬変(C型肝炎ウイルスによる)	3	1	2	-	-	-	-	2	1
計	26	13	13	-	3	3	6	5	9

(2) 血液製剤に関する相談

相談内容の内訳

平成29年4月1日～平成30年3月31日

患者 (元患者、 C型肝炎患者等 (身内含む))	医療機関がリストに掲載されているか	-
	過去に出産や手術等をしたが大丈夫か	-
	投与の事実の確認、カルテの開示	-
	輸血を受けたが大丈夫か(フィブリノゲン製剤の投与無し)	-
	肝炎検査は必要か。どこで受けられるか。	-
	肝炎検査の費用について	-
	C型肝炎の症状は、治療方法は	-
	肝炎の治療費、医療費助成	-
	母子感染、家族間感染について	-
	国の責任、補償措置(訴訟関係を含む)	-
	フィブリノゲン製剤は何に使用されたか	-
	感染の原因を知りたい(フィブリノゲン製剤の投与以外)	-
	その他	-
	原告団、弁護団を知りたい	-
救済手続き・認定について	-	
合計	-	
医療機関	患者への対応の仕方について	-
	医療機関名の公表	-
	その他	-
	合計	-
総 数		-

(3) HTLV-1相談実施状況

平成29年4月1日～平成30年3月31日

区分	計	陽性者の年齢					相談形態		相談者	
		10代	20代	30代	40代	50代以上	電話	面接	本人	本人以外
受付件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内訳	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 1 4 生 活 衛 生

1 生活衛生関係営業施設数および監視指導件数

平成29年度

業種別		施設数	許可届出等の状況			監視指導 件数	
			許可等	変更	廃止		
旅館業	ホテル	6	-	-	-	-	
	旅館	53	-	-	-	-	
	簡易宿所	81	3	-	-	3	
	下宿	-	-	-	-	-	
	季節的簡易宿所	-	26	-	26	26	
	計	140	29	-	26	29	
興行場	興行場	4	-	-	-	-	
	仮設（臨時）興行場	-	-	-	-	-	
	計	4	-	-	-	-	
公衆浴場	一般公衆浴場	1	-	-	-	-	
	個室付浴場	-	-	-	-	-	
	ヘルスセンター	6	-	-	-	-	
	サウナ風呂	2	-	-	-	-	
	スポーツ施設	-	-	-	-	-	
	その他	11	2	-	-	2	
	計	20	2	-	-	2	
	理容所	63	-	1	-	-	
	美容所	94	2	2	2	4	
クリーニング所	一般クリーニング所	12	-	-	-	-	
	（指定洗濯物取扱所）	-	-	-	-	-	
	洗濯物取次所	18	-	-	1	-	
	（指定洗濯物取扱所）	-	-	-	-	-	
	計	30	-	-	1	-	
ビル管理	特定建築物	興行場	1	-	-	-	-
		百貨店	1	-	-	-	1
		店舗	2	-	-	-	2
		事務所	1	-	-	-	-
		学校	-	-	-	-	-
		旅館	3	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
		計	8	-	-	-	3
	登録営業所	建築物清掃業	5	-	-	-	-
		建築物空気環境測定業	-	-	-	-	-
		建築物飲料水水質検査業	-	-	-	-	-
		建築物飲料水貯水槽清掃業	-	-	-	-	-
		建築物ねずみこん虫等防除業	2	-	-	-	-
建築物環境衛生一般管理業		-	-	-	-	-	
	計	7	-	-	-	-	
プール	通年	5	-	-	-	1	
	季節的営業施設	2	2	-	-	2	
	計	7	2	-	-	3	
合計		373	35	3	29	41	

2 水道施設・普及率

(平成30年3月31日現在)

区分		高島市
行政区域内総人口		49,367
計画給水人口		67,032
上水道	施設数	4
	計画給水人口	44,100
	現在給水人口	28,964
簡易水道	施設数	23
	計画給水人口	22,090
	現在給水人口	18,107
飲料水供給施設	施設数	18
	計画給水人口	842
	現在給水人口	418

専用水道は5施設（高島市の所管）

3 水道施設巡回指導実施状況

(平成29年度)

高島市

区分	施設数	巡回指導数
上水道	4	4
簡易水道	23	23
飲料水供給施設	18	18
合計	45	45

4 水道水質検査

(平成29年度) 高島市

検査項目	検体数
基準項目 (51項目)	44
管理目標設定項目 (26項目) *	3
クリプトスポリジウム	156

* 水道原水等の検査

5 温泉利用許可施設 (旧町村別)

(平成29年度)

マキノ	4 施設
朽木	1 施設
安曇川	1 施設
計	6 施設

6 温泉泉源数

高島市 6箇所

第 1 5 食 品 衛 生

1 許可を要する食品関係営業施設数

平成29年度

		営業施設数	営業許可件数数		廃業施設数
			継続	新規	
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	258	30	15	21
	仕出し屋・弁当屋	63	13	11	13
	旅館・ホテル等	74	11	2	4
	その他	202	15	14	14
	小計	597	69	42	52
菓子（パンを含む）製造業		152	23	8	8
乳処理業		-	-	-	-
特別牛乳さく取処理業		-	-	-	-
乳製品製造業		2	-	-	-
集乳業		-	-	-	-
魚介類販売業		106	9	8	3
魚介類せり売り営業		-	-	-	-
魚肉ねり製品製造業		2	-	-	-
食品の冷凍または冷蔵業		3	1	-	-
かん詰またはびん詰食品製造業		1	-	-	-
喫茶店営業		87	17	2	8
あん類製造業		2	1	-	-
アイスクリーム類製造業		20	3	2	4
乳類販売業		108	9	6	12
食肉処理業		2	1	-	-
食肉販売業		99	7	7	7
食肉製品製造業		3	1	-	-
乳酸菌飲料製造業		-	-	-	-
食用油脂製造業		-	-	-	1
マーガリンまたはショートニング製造業		-	-	-	-
みそ製造業		14	2	-	1
醤油製造業		2	-	-	-
ソース類製造業		2	2	-	-
酒類製造業		6	-	-	-
豆腐製造業		3	-	-	1
納豆製造業		-	-	-	-
めん類製造業		11	1	1	2
そうざい製造業		126	20	6	6
添加物製造業		1	-	-	-
食品の放射線照射業		-	-	-	-
清涼飲料水製造業		3	-	-	-
氷雪製造業		-	-	-	-
氷雪販売業		2	1	-	-
計		1,354	167	82	105

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数

平成29年度

業種	処分件数						告発件数		調査・監視 指導施設数
	営業許可 取消命令	営業禁止 命令	営業停止 命令	改善命令	物品廃棄 命令	その他	無許可 営業	その他	
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	-	-	1	-	-	-	-	130
	仕出し屋・弁当屋	-	-	-	-	-	-	-	59
	旅館・ホテル等	-	-	-	-	-	-	-	63
	その他	-	-	-	-	-	-	-	70
	小計	-	-	1	-	-	-	-	322
菓子（パンを含む）製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	97
乳処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	74
魚介類せり売り営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の冷凍または冷蔵業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かん詰またはびん詰食品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喫茶店営業	-	-	-	-	-	-	-	-	6
あん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	16
乳類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	51
食肉処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	7
食肉販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	86
食肉製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
マーガリンまたはショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
みそ製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	7
醤油製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソース類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
酒類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	3
豆腐製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	9
そうざい製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	85
添加物製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
合計	-	-	1	-	-	-	-	-	771

3 許可を要しない食品関係営業施設数

平成29年度

施設		営業施設数
給食施設	学校	7
	病院・診療所	2
	事業所	2
	その他	34
乳さく取業		20
食品製造業		199
野菜果物販売業		199
そうざい販売業		199
菓子（パンを含む）販売業		322
食品販売業（上記以外）		187
添加物の製造業		1
添加物の販売業		8
器具、容器包装、おもちゃの製造業または販売業		3
計		1,183

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数

平成29年度

施設	処分件数				告発件数	監視指導件数
	営業禁止命令	営業停止命令	物品廃棄命令	その他		
給食施設						
学校	-	-	-	-	-	-
病院・診療所	-	-	-	-	-	2
事業所	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	10
乳さく取業	-	-	-	-	-	-
食品製造業	-	-	-	-	-	-
野菜果物販売業	-	-	-	-	-	57
そうざい販売業	-	-	-	-	-	55
菓子（パンを含む）販売業	-	-	-	-	-	62
食品販売業（上記以外）	-	-	-	-	-	62
添加物の製造業	-	-	-	-	-	-
添加物の販売業	-	-	-	-	-	33
器具、容器包装、おもちゃの製造業または販売業	-	-	-	-	-	33
計	-	-	-	-	-	314

5 食品の収去検査結果（1）

平成29年度

項目	収去検体数 (実数)	検査検体数								違反検体数		
		計	理化学						細菌	計	理化学	細菌
			残留農薬	食品添加物	用医薬品	残留動物	ギアレル物質	遺伝子組換え食品			放射性物質	その他
鮮魚介類		0								0		
生食用かき		0								0		
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	0								0		
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	0								0		
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	0								0		
	生食用冷凍鮮魚介類	0								0		
魚肉ねり製品		0								0		
ゆでがに・たこ		0								0		
いくら・たらこ		0								0		
つくだ煮	6	12	6						6	0		
その他の魚介類加工品		0								0		
食肉		0								0		
食肉製品		0								0		
卵、液卵		0								0		
生乳		0								0		
牛乳		0								0		
低脂肪牛乳		0								0		
加工乳	乳脂肪分3%以上	0								0		
	乳脂肪分3%未満	0								0		
その他の乳		0								0		
乳製品		0								0		
乳類加工品		0								0		
アイスクリーム類・氷菓		0								0		
穀類（豆類除く）		0								0		
即席めん		0								0		
生めん類	2	4							2	2	0	
乾めん		0								0		
その他穀類加工品		0								0		
生鮮野菜及び果物	15	30	15						15		0	
野菜果物乾燥品		0								0		
豆腐及びその加工品	2	2								2	0	
漬物	4	8							4	4	0	
みそ		0								0		

5 食品の収去検査結果（2）

平成29年度

項目	収去検体数 (実数)	検査検体数									違反検体数		
		計	理化学							細菌	計	理化学 検体数	細菌 検体数
			残留農薬	食品添加物	残留動物用医薬品	ギアレル物質	替え食品	遺伝子組	放射性物質				
生あん		0									0		
生菓子類（洋）	6	12							6	6	0		
生菓子類（和）	6	6				2				4	0		
粉末清涼飲料水		0									0		
油菓子・その他	2	2				2					0		
清涼飲料水		0									0		
酒精飲料		0									0		
氷雪		0									0		
水		0									0		
かん詰・びん詰め食品		0									0		
そうざい	6	6								6	0		
弁当・調理パン	2	2								2	0		
給食	6	6								6	0		
しょうゆ		0									0		
ソース類		0									0		
レトルト食品		0									0		
保健機能食品		0									0		
その他		0									0		
添加物およびその製剤		0									0		
器具および容器包装		0									0		
おもちゃ		0									0		
合計	57	90	15	6	0	4	0	15	12	38	0	0	0

6 一斉監視結果

平成29年度

区分	立入検査 施設数	立入検査 延施設数	違反発見 施設数	指導施 設数	指導延 施設数	食品衛生 指導票交 付件数
	カンピロバクター等食 中毒予防一斉監視	19	34	8	8	8
食品表示一斉監視	10	16	6	6	7	1

平成29年度

区分	許可施設			届出施設		食品、添加物の 収去検査結果	
	立入検査 延施設数	違反発見 延施設数	違 反 延件数	立入検査 延施設数	違反発見 延施設数	検査件数	違反件数
	夏期食品一斉取締り	153	5	5	55	1	2
年末食品一斉取締り	201	16	18	100	-	-	-

7 食品衛生に関する苦情・相談件数

平成29年度

区 分	異 物 混 入	カ ビ の 発 生	腐 敗 ・ 変 敗	異 味 ・ 異 臭	健 康 異 常 訴 え	表 示	食 品 の 取 扱 い	施 設 ・ 設 備	食 品 の 保 存	添 加 物 関 係	器 具 容 器 包 装	営 業 許 可 関 係	そ の 他
	消費者から持ち込まれ た相談・苦情等	2	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-
業者からの相談等	3	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	7	-
合 計	5	-	-	-	2	6	4	-	-	-	-	7	-

8 食中毒発生状況（管内・管外別）

平成29年度

滋賀県（大津市含む。）			高島市		
件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数
18	216	-	1	17	-

9 食品衛生講習会実施状況

平成29年度

対象者	実施回数および延人員	
	回 数	延人員
食品関係従事者	24	854
消費者	3	47
合 計	27	901

第 1 6 動物愛護管理

1 犬登録数

平成29年度

区分	登録数
高島市	2,899

2 狂犬病予防注射頭数

平成29年度

区分	数
高島市	2,165

3 犬による苦情依頼状況

平成29年度

区分		
迷惑苦情	放し飼い	4
	泣き声等	1
	脱糞	3
	その他	2
	小計	10
依頼	咬傷事故処理	2
	野犬捕獲等	-
	放棄犬引取	3
	不明犬等の引取	2
	迷い犬問合わせ	33
	小計	40
合計		50

4 犬の引き取り(抑留)状況

平成29年度

		成犬	子犬	計
保健所	放棄犬	5	-	5
	不明犬	-	-	-
合計		5	-	5

5 猫の引き取り状況

平成29年度

	成猫	子猫	合計
保健所	5	18	23

6 咬傷事故状況

平成29年度

区分		咬傷事故の発生場所				咬傷事故による被害者数				咬傷事故発生時における被害者の状況					咬傷事故を起こした動物の数															
		咬傷事故の件数	咬傷事故等をおこした動物の犬舎等の周辺	公共の場所	その他	計	死亡		その他		動物に手を出した	けい留しようとした	配達・訪問等の際	通行中	遊戯中	その他	計	事故発生時における動物の状況				事故発生後の動物の状況			計					
							飼主・家族	それ以外	飼主・家族	それ以外								計	施設にけい留中	けい留して運動中	放し飼い	野犬等	その他	計		捕獲	引取り	飼養継続	逸走	その他
犬	飼い犬	登録犬	2	1	1				2	2			1	1			2		1			1	2			2			2	
		未登録犬																												
	飼い主不明犬		-				-	-																						
	野犬		-				-	-											-	-					-	-				
	計	2	1	1		2				2	2			1	1			2		1			1	2			2			2

第 1 7 医 務

1 病院関係従事者数

(平成29年医療施設静態調査病院票による)

	医師		歯科医師		薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	看護業務補助者	理学療法士	作業療法士	視能訓練士	言語聴覚士	義肢装具士	歯科衛生士	歯科技工士
	常勤	非常勤	常勤	非常勤													
圏域病院従事者数	44	8	2	-	20	1	11	234	34	55	46	18	1	6	-	4	1

	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	臨床工学技士	あん摩マッサージ指圧師	柔道整復師	管理栄養士	栄養士	精神保健福祉士	社会福祉士	介護福祉士	保育士	その他の技術員	医療社会事業従事者	事務職員	その他の職員
圏域病院従事者数	14	-	17	-	14	1	-	7	1	1	6	10	6	-	4	60	12

2 医療施設の種別施設数・病床数

平成30年1月末

	病 院									
	施設数	病床数	病床数					精神	結核	感染症
			一般	療養						
				医療	介護					
圏域合計	3	410	306	100	-	-	-	4		
マキノ	1	120	60	60	-	-	-	-		
今津	1	80	40	40	-	-	-	-		
朽木	-	-	-	-	-	-	-	-		
安曇川	-	-	-	-	-	-	-	-		
高島	1	210	206	-	-	-	-	4		
新旭	-	-	-	-	-	-	-	-		

	一般診療所			歯科診療所
	施設数	有床施設数(再掲)	病床数	施設数
圏域合計	38	1	5	19
マキノ	4	-	-	2
今津	9	1	5	6
朽木	4	-	-	-
安曇川	8	-	-	6
高島	2	-	-	2
新旭	11	-	-	3

第 1 8 藥 事 衛 生

1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数

平成29年度

業種	許可・届出施設数	件数							
		新規	更新	書換え交付	再交付	販売先変更許可	品目追加変更許可	変更届	休止・廃止再開届
薬局	24	1	9	-	-	-	-	41	-
(薬局医薬品製造業)	(2)	-	-	-	-	-	-	-	-
(薬局医薬品製造販売業)	(2)	-	-	-	-	-	-	-	-
店舗販売業	11	-	2	-	-	-	-	26	-
卸売販売業	2	-	1	-	-	-	-	-	-
特例販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高度管理医療機器販売・貸与業	6	-	1	-	-	-	-	-	-
管理医療機器販売・貸与業	19	1	-	-	-	-	-	-	1
高度管理医療機器販売業	15	1	3	-	-	-	-	5	-
管理医療機器販売業	185	4	-	-	-	-	-	4	1
高度管理医療機器貸与業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管理医療機器貸与業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	262	7	16	-	-	-	-	76	2

2 医薬品等の収去検査

平成29年度

分類	収去検体数	検査件数 (項目別検査件数の合計)				違反件数 (項目別検査件数の合計)			
		計	内訳			計	内訳		
			細菌	化学	製剤		細菌	化学	製剤
解熱鎮痛薬	1	1	-	1	-	-	-	-	-
計	1	1	-	1	-	-	-	-	-

3 医薬品等の苦情・相談件数

平成29年度

分類	苦情相談者			主な内容
	消費者	業者	計	
医薬品	1	-	1	調剤
医薬部外品	-	-	-	
化粧品	-	-	-	
医療機器	-	-	-	
健康食品	-	-	-	
その他	-	-	-	
計	1	-	1	

4 薬事監視

平成29年度

業種	許可・届出施設数 (年度末現在)	立入検査 実施件数	違反発見 施設数	違反発見件数 (年度中)											
				無許可 無届業	無許可 品	不良品	不正表 示品	虚偽・ 誇大広 告等	毒劇薬 の譲渡 等	毒劇薬 の貯蔵 陳列	処方せ ん医薬 品の譲 渡記録 等	制限品 目の販 売	構造設 備の不 備	その他	
医薬品	薬局	24	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬局製造業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬局製造販売業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	店舗販売業	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卸売販売業	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬種商販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医薬部外	販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化粧品	販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医療機器	高度管理医療機器等販売業	21	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	管理医療機器販売業	204	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高度管理医療機器等貸与業	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	管理医療機器販売貸与業	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	291	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

平成29年度

業種	処分件数 (年度中)					告発件 数	
	許可取 消・業務 停止	構造設備 改善命令 等	検査命令 等	廃棄等	その他		
医薬品	薬局	-	-	-	-	-	-
	薬局製造業	-	-	-	-	-	-
	薬局製造販売業	-	-	-	-	-	-
	店舗販売業	-	-	-	-	-	-
	卸売販売業	-	-	-	-	-	-
	薬種商販売業	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-
医薬部外	販売業	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-
化粧品	販売業	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-
医療機器	販売業	-	-	-	-	-	-
	賃貸業	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-
計	-	-	-	-	-	-	

5 麻薬監視

平成29年度

区分	施設数	監視施設数
麻薬小売業	19	2
麻薬診療施設	22	3
麻薬研究者	1	-

6 毒物劇物販売業者・特定毒物使用者等の登録・届出件数

平成29年度

業種名		登録・届出・許可施設（年度末現在）	件数						
			新規	更新	書換交付	再交付	変更届	毒物劇物取扱責任者変更届	廃止届
販売業	一般	10	1	2	-	-	-	-	-
	農薬用品目	12	-	2	-	-	4	1	-
	特定品目	-	-	-	-	-	-	-	-
電気めっき事業		-	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業		-	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業		-	-	-	-	-	-	-	-
特定毒物使用者		-	-	-	-	-	-	-	-
計		22	1	4	-	-	4	1	-

7 毒物劇物監視

平成29年度

業務名	登録・届出・許可施設数	立入検査施設数	違反発見施設数	毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物の疑いのあるものの収去	試験の結果毒物又は政令で定める毒物劇物含有であったもの	処分件数					処分以外の措置件数	告発件数
						無登録・無届・無許可施設発見件数	登録・許可取消	業務停止	設備改善命令	その他		
一般販売業	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
農薬用品目販売業	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特定品目販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気めっき事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
しろあり防除事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法第22条第5項の者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	22	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定毒物研究者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8 献血状況

	献血者確保目標数 (献血受付者数) に対する達成率				居住地別献血者数・献血率		
	目標数	献 血 受付者数 (受付地別)	達成率	献血者数	献血可能人口 (16歳～69歳) A	献血者数 B	献血率 B/A
平成26年度	1,050	744	70.9%	—	31,836	896	2.8%
平成27年度	1,080	815	75.5%	687	31487	939	3.0%
平成28年度	1,110	1,110	100.0%	911	31235	1085	3.5%
平成29年度	1,110	1,077	97.0%	909	30,460	1,168	3.8%

第 1 9 在宅医療等推進事業

1 地域連携クリティカルパス開発事業

医療機関から在宅に安心して戻れる切れ目のない医療を提供するために、医療機関の機能分担と連携を図るツールとして地域連携パスについて運用を進めています。

当圏域では、平成25年度から脳卒中県内統一パス様式で運用を開始し、急性期回復期連携会議にて運用状況や課題の共有を図っています。

急性期病院と回復期リハビリ病棟病院定例会（主催：計画病院）

開催日：平成29年6月30日（金）14:00～16:30

平成29年11月10日（金）13:30～14:40

平成30年3月16日（金）14:00～16:00

内 容：・地域連携パス（脳卒中、大腿骨頸部骨折）の運用状況
・脳卒中パスのフローチャートについて
・大腿骨パスの様式について等

参加者：高島市民病院・今津病院関係者、高島保健所担当

2 在宅ホスピスケア推進事業

高島地域医療福祉ビジョン（平成24年2月策定）に基づき、医療福祉を推進する高島地域協議会を中心に高島市や高島市医師会が主体で行う在宅医療介護連携推進事業への参画、共同実施により在宅医療、看取り体制の構築に努めました。

市民公開講座の開催（滋賀ホスピスケア緩和ケア研究会、高島市医師会、高島市、滋賀県高島健康福祉事務所、高島市医療連携ネットワーク運営協議会共催）

開催日：平成29年11月19日（日）午後1時30分～午後4時00分

場 所：安曇川ふれあいセンター「ふじのきホール」

内 容：〈第1部〉特別講演 午後1時30分～午後2時10分

テーマ「癌（がん）の最期はホスピスですか？」

演者：草津総合病院 緩和ケア内科 部長 堀 泰祐 氏

座長：医療法人かおり会本多医院 理事長 本多 朋仁 氏

〈第2部〉パネルディスカッション 午後2時15分～午後4時00分

テーマ「高島で癌（がん）になったら・・・まかせてください」

座長：医療法人マキノ病院理事長 森田 豊 氏

コメンター：草津総合病院 緩和ケア内科 部長 堀 泰祐 氏

パネリスト：高島市民病院 外科部長 竹田 佳久 氏

高島市民病院 緩和ケア認定看護師 天野 明美 氏

医療法人マキノ病院 副院長 藤田 益嗣 氏

高島市医師会 副会長 前田 昌彦 氏

訪問看護ステーション連絡協議会 武内 美英子 氏

湖西介護支援専門員連絡協議会 会長 熊谷 智香子 氏

参加者：市民、医療福祉介護関係者等 122名

3 退院支援ルール評価検討事業

病院での治療から在宅療養へのスムーズな連携を図ることにより、機能維持向上と患者や家族が安心できる療養環境を早期に整備できる体制を構築する必要があることから、入退院支援を行う際の共通ルール「湖西圏域における病院とケアマネジャーの入退院支援の手引き」を作成し、病院と在宅関係者との円滑な連携の推進に努めました。

事業内容

(1) 実態調査

① 介護支援専門員への病院との連携に関する調査の実施

対 象:管内居宅介護支援事業所および小規模多機能事業所、地域包括支援センターに所属する介護支援専門員

方 法:アンケートを郵送により送付、FAXにて回答

時 期:平成29年7月5日(水)～7月27日(木)

回収率:98.7%(ケアマネ回答率)

② 湖西介護支援専門員連絡協議会にてアンケート調査結果について報告

実施日:平成29年10月5日(木) 午後3時～4時

場 所:高島市新旭 やすらぎ荘

参加者:介護支援専門員等 35名

③ 病棟師長に対するアンケート調査

対 象:管内3病院の看護師長

方 法:アンケートを持参、郵送により回答

時 期:平成29年7月5日(水)～7月27日(木)

回収率:100%

(2) 会議

① 管内3病院看護部長への聞き取り

実施日:平成29年9月21日、26日、27日

内 容:院内における退院支援ルールの活用と院内連携について
介護支援専門員との連携について

② 退院支援ルール検討会議

目 的:病院と在宅における連携の現状評価と入退院支援を行う際の共通ルール等の検討を行い、病院と在宅の円滑な連携を推進する

開催日:平成30年2月27日(火) 午前10時～12時

場 所:高島保健所 2階 大会議室

内 容:・湖西圏域における入退院支援ルールの評価検討
・その他

参加者:管内病院看護部長・病棟師長・地域連携室関係者、湖西介護支援専門員連絡協議会長、高島市地域包括支援センター職員等

第 2 0 参 考

1 関係機関

(1) 県関係

名 称	所 在 地	電話番号	F A X
精神保健福祉センター	〒525-0072 草津市笠山8-4-25	(077) 567-5010	(077) 566-5370
大津・高島子ども家庭相談センター	〒520-0801 大津市におの浜4-4-5	(077) 548-7768	(077) 548-7769
リハビリテーションセンター	〒524-8524 守山市守山5-4-30	(077) 582-8157	(077) 582-5726
新旭養護学校	〒520-1512 高島市新旭町太田988-6	(0740) 25-6810	(0740) 25-6811
高島警察署	〒520-1622 高島市今津町中沼2-4	(0740) 22-0110	(0740) 22-6351

(2) 市福祉保健主管課

名 称	〒	所 在 地	電話番号	FAX
高島市健康福祉部 社会福祉課	520-1521	高島市新旭町北畑565	25-8120	25-5490
〃 障がい福祉課			25-8516	25-5490
〃 健康推進課			25-8078	25-5678
〃 保険年金課			25-8137	25-8102
〃 地域包括支援課			25-8150	25-5490
〃 長寿介護課			25-8029	25-8054
〃 子ども未来部子育て支援課			25-8136	25-5490
〃 子ども家庭相談課			25-8517	25-5490

(3) 市保健センター

名 称	〒	所 在 地	電話番号	FAX
マキノ保健センター	520-1892	高島市マキノ町沢1410	27-1128	27-1129
今津保健センター	520-1611	高島市今津町弘川204-1	22-5101	22-0292
朽木保健センター	520-1492	高島市朽木市場604	38-3111	38-2951
安曇川保健センター	520-1217	高島市安曇川町田中89	32-4413	32-3072
高島保健センター	520-1192	高島市勝野215	36-8008	36-1467
新旭保健センター	520-1521	高島市新旭町北畑574	25-8110	25-5678

(4) 市社会福祉協議会

名 称	〒	所 在 地	電話番号	FAX
高島市社会福祉協議会	520-1121	高島市勝野215	36-8220	36-8221

2 医療施設

(1) 病院 (3病院……平成30年1月末現在)

名称	開設者	開設年月日	診療科目	病床	所在地	Tel・Fax
医療法人 マキノ病院	医療法人 マキノ病院	平成9.5.1	内・外・整外・小 ・リハ・放・リハ ・皮・肛外・神内	120	〒520-1822 高島市マキノ町新保 1097	27-0099 F27-1840
一般財団法人近江愛隣園 今津病院	一般財団法人 近江愛隣園	平成12.12.1	内・整外・泌・皮・ 呼内・循内・消内・ リハ・リハ・腎内・ 透内・泌	80	〒520-1605 高島市今津町南新保 87-1	22-2238 F22-5125
高島市民病院	高島市	平成17.1.1	内・循・小・精・神 ・外・整外・脳外・ 産婦・眼・耳・皮・ 泌・リハ・放・心血 外・麻・歯口外・歯	210 うち 隠蔽 (4)	〒520-1121 高島市勝野1667	36-0220 F36-8058

(2) 診療所 (38診療所……平成30年1月末現在)

名称	開設者	開設年月日	診療科目	病床	所在地	Tel・Fax
医療法人中西眼科医院 マキノ診療所	医療法人 中西眼科医院	平成12.1.6	眼	-	〒520-1821 高島市マキノ町沢 161-97	27-2470 F27-2480
マキノ駅前診療所	木俣 智	平成13.12.4	内	-	〒520-1813 高島市マキノ町高木浜 1-22-15	28-8088 F28-8090
社会福祉法人たかしま会 藤波園医務室	社会福祉法人 たかしま会	平成23.3.28	内	-	〒520-1812 高島市マキノ町西浜 1415	28-8008 F28-0075
小規模特別養護老人ホーム さわの風医務室	社会福祉法人 ゆたか会	平成23.8.1	内	-	〒520-1821 高島市マキノ町沢 1791-1	27-8020 F27-8088
陸上自衛隊 今津駐屯地医務室	防衛大臣	昭和31.3.26	内・外・整外	5	〒520-1600 高島市今津町今津 字平郷	22-2581
あいりんクリニック	医療法人 あいりんクリニ ック	平成22.4.1	小・内	-	〒520-1622 高島市今津町中沼 1-5-6	22-1711
おかだ小児科医院	岡田 清春	平成13.4.20	小・小内・小アレ・ 小皮	-	〒520-1631 高島市今津町名小路 1-1-6	22-8071 F22-8072
けいこピュアクリニック	岸本 景子	平成20.9.30	内・美皮・循内・ 呼内	-	〒520-1604 高島市今津町浜分 67-128	24-7000 F20-5153
特別養護老人ホーム 清風荘診療所	社会福祉法人 ゆたか会	平成12.3.1	内・循内	-	〒520-1605 高島市今津町南新保87	22-1601
医療法人のぞみ会 藤井医院	医療法人 のぞみ会	平成18.4.1	外・整外・内・ リハ	-	〒520-1605 高島市今津町南新保 514-1	22-5311 F22-3304
医療法人 前川クリニック	医療法人 前川クリニック	平成5.4.16	内・小・皮・消・ 呼	-	〒520-1632 高島市今津町桜町 1-7-3	22-2881 F22-2899

名 称	開 設 者	開設年月日	診療科目	綴	所 在 地	Tel・Fax
医療法人社団 安井 医院	医療法人社団 安井 医院	平成 6. 6. 1	内	-	〒20-1621 高島市今津町今津1487	22-2030 F22-2454
たるもと整形外科	樽本 龍	平成23. 3. 28	整外・リハ	-	〒520-1621 高島市今津町今津 452-5	22-0022 F22-3308
高島市民病院 朽木 診療所	高島市長	平成26. 5. 1	内・小・外	-	〒520-1401 高島市朽木市場701	38-2071 F38-2889
高島市民病院 平良出張診療所	高島市長	平成17. 1. 1	内	-	〒520-1432 高島市朽木平良100-1	38-5263
高島市民病院 針畑診療所	高島市長	平成17. 1. 1	内・外	-	〒520-1444 高島市朽木中牧111-3	38-5262
朽木特別養護老人ホーム やまゆりの里医務室	高島市長	平成17. 1. 1	内	-	〒520-1401 高島市朽木市場656-1	38-8030 F38-8035
東 医 院	東 正久	平成18. 1. 1	内・整外・麻・ リハ	-	〒520-1221 高島市安曇川町青柳 915	32-1331
澤 村 医 院	澤村 松彦	平成 1. 5. 6	内	-	〒520-1216 高島市安曇川町中央 4-1-3	32-3525 F32-3526
多胡クリニック	多胡 博雄	平成 5.11. 1	内・小	-	〒520-1233 高島市安曇川町南船木 680-2	34-0345 F34-1343
医療法人 土田医院	医療法人 土田 医院	平成12. 4. 1	耳鼻・気食・ アレルギー・小・外・ 内	-	〒520-1214 高島市安曇川町末広 3-22-1	32-3317 F32-2515
医療法人 林田医院	医療法人 林田 医院	平成19. 4. 1	泌・皮	-	〒520-1216 高島市安曇川町中央 2-2-1	32-1600 F32-1600
はれやま眼科	晴山 正志	平成11. 4. 8	眼	-	〒520-1214 高島市安曇川町末広 3-2-2	32-8060 F32-8061
医療法人 氷室内科医院	医療法人 氷室内科医院	平成19. 4. 1	内・消・呼・循・胃	-	〒520-1214 高島市安曇川町末広 2-12	32-2112 F32-3336
特別養護老人ホーム ふじの里医務室	社会福祉法人 光 養 会	平成 5. 4. 1	内	-	〒520-1223 高島市安曇川町下小川 3220-1	32-4165 F32-3236
小 篠 医 院	小篠 一彦	平成 5. 6. 3	内・呼・消・小	-	〒520-1121 高島市勝野1727-3	36-1511 F36-1855
やまにしクリニック	医療法人 やまにしクリニ ック	平成28. 5. 1	内・消内・外・ リハ	-	〒520-1121 高島市勝野638	36-0015 F36-0025
片岡クリニック	医療法人 片岡クリニック	平成18. 3. 1	内・循・小	-	〒520-1522 高島市新旭町新庄 989-4	25-6373 F25-6373
医療法人 湖西クリニック	医療法人 湖西クリニック	平成 6. 3. 1	内・外・整外・ リハ・放	-	〒520-1533 高島市新旭町安井川 1218-1	25-2539 F25-4889


名 称	開 設 者	開設年月日	診療科目	施設	所 在 地	Tel・Fax
澤 村 ク リ ニ ッ ク	澤村 五茂	平成 3. 6.12	内	-	〒520-1501 高島市新旭町旭1-7-1	25-5082
ニューサンライズ診療室	社会福祉法人 新旭みのり会	平成13. 4. 1	整外・外・内	-	〒520-1511 高島市新旭町藁園2603	25-8288 F25-8298
医療法人かおり会 本 多 医 院	医 療 法 人 か お り 会	平成11. 1. 1	内・小・外・皮・ リハ	-	〒520-1501 高島市新旭町旭1069-2	25-4123 F25-6064
医療法人 小林クリニック	医療法人 小林クリニック	平成22. 9. 1	内・循内・循外・外 ・リハ	-	〒520-1532 高島市新旭町熊野本 1-1-1	25-8107 F25-7108
まつもと整形外科	松本 道明	平成18. 3. 1	整外・リハ	-	〒520-1501 高島市新旭町旭 870-20	25-8201 F25-8202
医療法人社団 山内耳鼻いんこう科	医療法人社団 山内耳鼻いん こう科	平成18. 8. 1	耳・アレルギ-	-	〒520-1532 高島市新旭町熊野本 1-1-15	25-7888 F25-7889
医療法人かおり会 藁 園 本 多 医 院	医 療 法 人 か お り 会	平成13.11. 1	内・外・リハ	-	〒520-1512 高島市新旭町太田 888-1	25-6591 F25-5836
医療法人社団松田歯科医院 まつだ内科歯科クリニック	医療法人社団 松田歯科医院	平成23. 8. 1	内・循内・リハ・歯 ・小歯・歯口外	-	〒520-1501 高島市新旭町旭696	25-5050 F25-5060
やすはら眼科クリニック	安原 徹	平成25. 4. 8	眼	-	〒520-1532 高島市新旭町熊野本 1-6-8	20-2011 F20-2012

(3) 歯科診療所 (19 歯科診療所……平成 30 年 1 月末現在)

名 称	開 設 者	開設年月日	診 療 科	所 在 地	TEL
林 歯 科 医 院	撰 能 理 子	平成28.11. 1	歯・矯正・小歯	〒520-1833 高島市マキノ町蛭口1362	27-1533 F27-0545
マキノ 歯 科 医 院	安本 忠司	平成15. 4. 1	歯・小歯	〒520-1813 高島市マキノ町高木浜1-3-5	28-0222 F28-1500
たつなみ 歯 科 医 院	龍波 礼知	平成13.12. 1	歯	〒520-1605 高島市今津町南新保165	24-7057 F24-7057
原 田 歯 科 医 院	原 田 直一	平成20. 1. 1	歯	〒520-1632 高島市今津町桜町1-6-1	22-2016 F22-5258
弘 部 歯 科 医 院	弘部 健次	昭和60. 7. 8	歯・矯正	〒520-1622 高島市今津町中沼1-3-9	22-3800 F22-1813
藤 本 歯 科 医 院	藤本 篤	平成13.11.13	歯	〒520-1621 高島市今津町今津1614	22-2369 F22-5103
堀 井 歯 科 医 院	堀井 長幸	昭和55. 5. 1	歯・矯正・小歯・ 歯口外	〒520-1623 高島市今津町住吉2-12-8	22-3886 F22-6119

名 称	開 設 者	開設年月日	診 療 科	所 在 地	TEL
前 川 歯 科 医 院	医 療 法 人 前川歯科医院	平成27. 10. 1	歯・小歯・矯正歯・ 歯口外	〒520-1621 高島市今津町今津1979-7	22-5250 F22-9715
あだち歯科クリニック	足立 剛	平成14. 4. 15	歯・小歯・矯正歯	〒520-1212 高島市安曇川町西万木811	32-6480 F32-6481
おおやま歯科クリニック	大山 恒徳	平成10. 4. 11	歯・小歯・歯口外	〒520-1214 高島市安曇川町末広3-8	32-8088 F32-8088
な か の 歯 科	中野 公	平成11. 5. 19	歯・小歯・歯口外	〒520-1214 高島市安曇川町末広4-40-1	32-3377 F32-0119
安 原 歯 科 医 院	安原 善蔵	昭和51. 12. 1	歯・小歯	〒520-1217 高島市安曇川町田中45-2	32-0081 F32-3404
歯 科 山 本 医 院	山本 修	平成 6. 7. 1	歯・小歯	〒520-1212 高島市安曇川町西万木 641-13	32-0323 F32-2020
横 木 歯 科 医 院	横木 薫	昭和54. 4. 1	歯・矯正歯	〒520-1212 高島市安曇川町西万木793	32-0350 F32-2530
かくたに歯科クリニック	角谷 慶範	平成 5. 5. 1	歯	〒520-1121 高島市勝野1738	36-2028 F36-2073
金 田 歯 科 医 院	金田 常和	平成 6. 11. 4	歯・小歯	〒520-1111 高島市鴨2908	36-2277 F36-2278
う え は ら 歯 科	上原 茂弘	平成13. 6. 1	歯・小歯	〒520-1501 高島市新旭町旭1-9-4	25-8241 F25-8242
野 上 歯 科 医 院	野上 昌義	平成 8. 5. 20	歯・小歯	〒520-1501 高島市新旭町旭2-2-4	25-7500 F25-7512
藤 本 歯 科 医 院	藤本 洋子	平成20. 1. 1	歯	〒520-1522 高島市新旭町新庄625-1	25-2232 F25-2232

(注) 内：内科 心内：心療内科 精：精神科 神：神経科 神内：神経内科
呼：呼吸器科 呼内：呼吸器内科 消：消化器科 消内：消化器内科 循：循環器科
循内：循環器内科 腎内：腎臓内科 透内：透析内科 アレルギー：アレルギー科
リウマチ：リウマチ科 小：小児科 小内：小児内科
小アレ：小児アレルギー科 小皮：小児皮膚科 外：外科 整外：整形外科
形外：形成外科 脳外：脳神経外科 心血外：心臓血管外科 皮：皮膚科
美皮：美容皮膚科 泌：泌尿器科 肛外：肛門外科 産婦：産婦人科 眼：眼科
耳：耳鼻咽喉科 気食：気管食道科 リハ：リハビリテーション科 放：放射線科
麻：麻酔科 歯：歯科 矯正歯：矯正歯科 小歯：小児歯科 歯口外：歯科口腔外科



湖西の健康福祉(平成29年度)

平成31年3月

発行所 滋賀県高島健康福祉事務所

(高島保健所)

滋賀県高島市今津町今津 448-45

TEL 代表 0740 (22) 2525

FAX 0740 (22) 5693

E-mail ea35@pref.shiga.lg.jp