

# 湖西の健康福祉

平成27年度

高島健康福祉事務所  
(高島保健所)

# 目次

<b>第1 管内の概要</b>	
1 管内図 -----	1
2 管内の概況 -----	2
3 人口および世帯数 -----	2
4 人口の動向 -----	2
<b>第2 人口動態</b>	
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
<b>第3 民生委員・児童委員</b>	
1 民生委員・児童委員数および活動状況 -----	19
<b>第4 高齢者福祉と介護保険</b>	
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
7 認知症対策事業 -----	24
<b>第5 障害者福祉</b>	
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 療育相談指導事業 -----	32
8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業 -----	33
9 人工妊娠中絶件数（母体の年齢階級別） -----	33
10 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 -----	37
3 三歳半歯科健康診査実施結果集計表 -----	37

## 第9 成人・老人保健

1 健康手帳の交付 -----	38
2 健康教育 -----	38
3 健康相談 -----	39
4 健康増進法施行規則に基づく健康診査 -----	40
5 がん検診 -----	42
6 肝炎ウイルス検診 -----	44
7 歯周疾患検診 -----	45
8 骨粗しょう症検診 -----	45
9 訪問指導 -----	45

## 第10 精神保健福祉

1 緊急医療の申請・通報状況 -----	46
2 緊急医療の申請・通報に基づく診察状況 -----	46
3 措置入院の状況 -----	46
4 医療保護入院の状況 -----	47
5 通院医療費公費負担状況 -----	48
6 精神保健福祉相談 -----	49
7 精神保健福祉関係事業 -----	50

<b>第1 1 難病対策</b>	
1 小児慢性特定疾患治療研究事業 -----	52
2 難病対策 -----	53
3 難病対策関係事業 -----	54
<b>第1 2 原爆被爆者対策</b>	
1 原子爆弾被爆者状況 -----	55
<b>第1 3 感染症対策</b>	
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
<b>第1 4 生活衛生</b>	
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
<b>第1 5 食品衛生</b>	
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
<b>第1 6 動物愛護管理</b>	
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
7 咬傷犬検診状況 -----	70

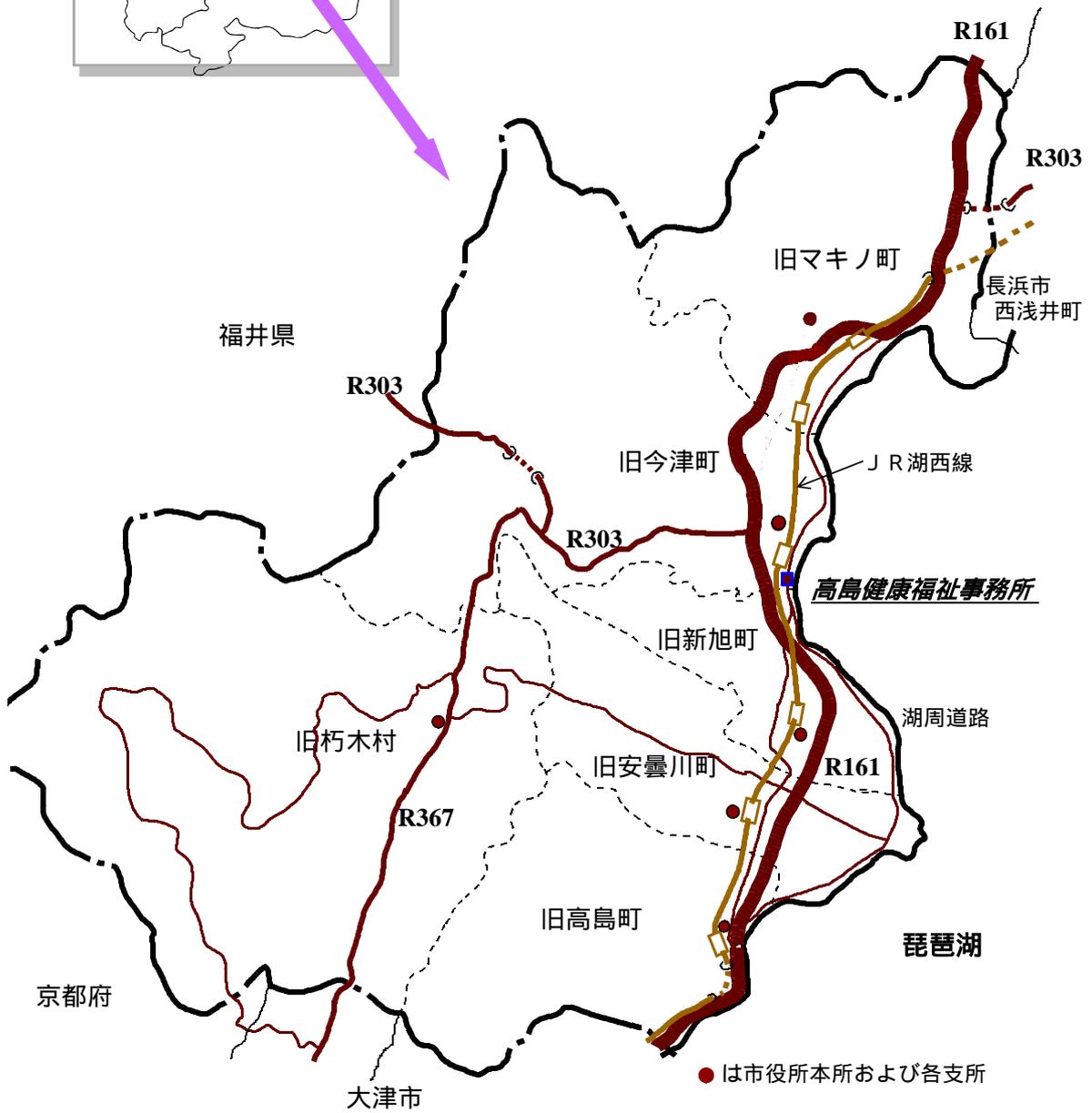
<b>第17 医務</b>	
1 病院関係従事者数 -----	71
2 医療施設の種別施設数・病床数 -----	71
<b>第18 薬事衛生</b>	
1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数 -----	72
2 医薬品等の収去検査 -----	72
3 医薬品等の苦情・相談件数 -----	72
4 薬事監視 -----	73
5 麻薬監視 -----	73
6 毒物劇物販売業者 ・特定毒物使用者等の登録・届出件数 -----	74
7 毒物劇物監視 -----	74
8 献血状況 -----	75
<b>第19 在宅医療等推進事業</b>	
1 地域連携クリティカルパス開発事業 -----	76
2 在宅ホスピスケア推進事業 -----	76
<b>第20 参考</b>	
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 18,149 世帯、人口 50,025 人（平成 27 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27年10月1日現在）

	面積 km <sup>2</sup>	世帯数	人口			人口密度 人/km <sup>2</sup>	一世帯 当たり人口
			男	女	計		
滋賀県	4,017.38	537,550	696,941	715,975	1,412,916	351.7	2.63
高島市	693.05	18,149	24,460	25,565	50,025	72.2	2.76

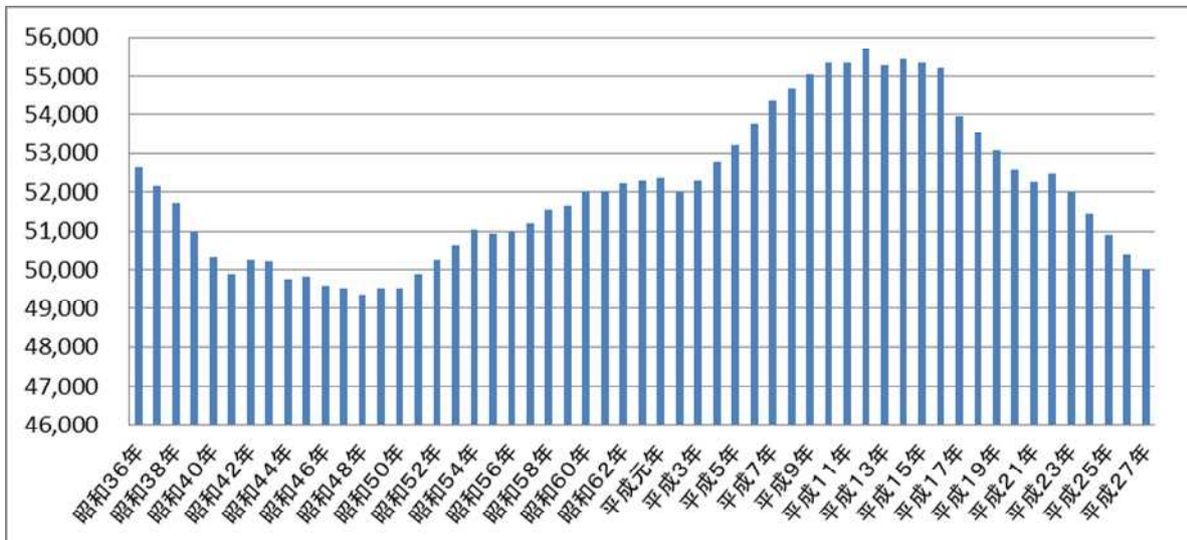
人口：総務省統計局「平成27年国勢調査集計人口」  
面積：国土地理院「平成27年全国都道府県市区町村別面積調」  
面積には琵琶湖 669.23km<sup>2</sup>を含む

## 4 人口の動向

平成 27 年の高島市の人口は、50,025 人と 10 年前の平成 17 年と比較すると 3,925 人、7.3%減少しています。

また対前年比では平成26年の人口から375人、7.4%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、直近は本年）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。

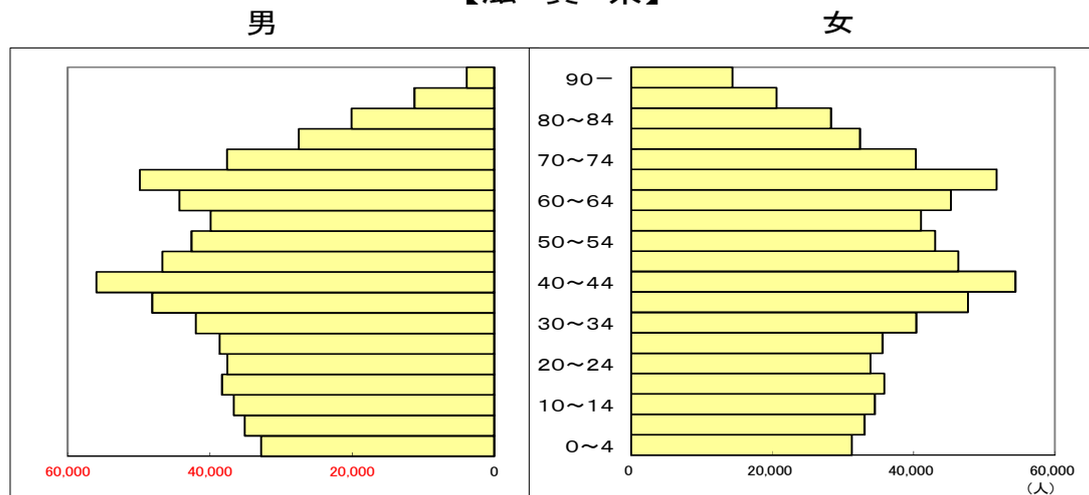
平成27年は、10月1日現在国勢調査の確定値を使用しています。

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27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27年国勢調査による基準人口（国籍および年齢不詳人口をあん分したもの）を使用しています。）

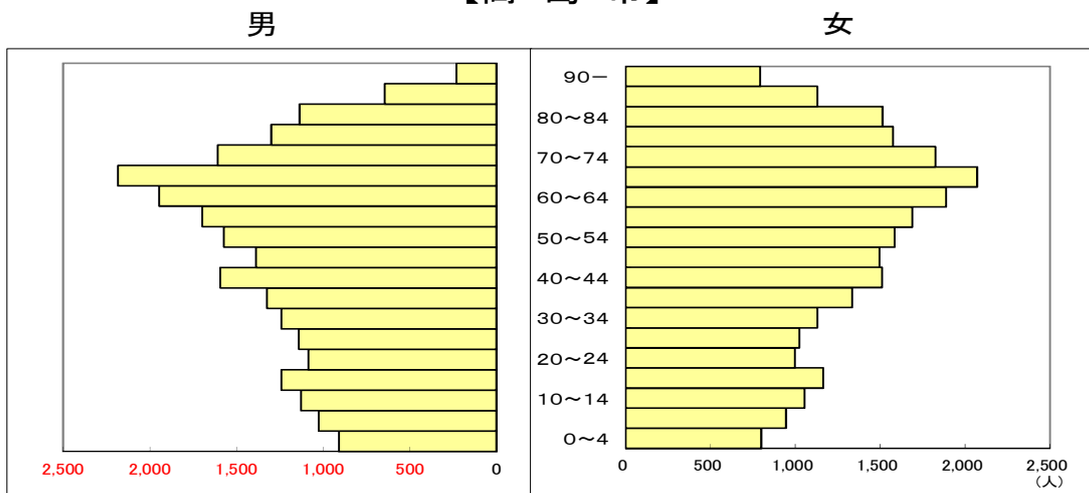
## 1 人口構成

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

## 3 人口(性・年齢階級別)

(平成27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	1,412,916	696,941	715,975	50,025	24,460	25,565
0~4	64,090	32,824	31,266	1,708	908	800
5~9	68,179	35,101	33,078	1,971	1,025	946
10~14	71,181	36,663	34,518	2,182	1,127	1,055
15~19	74,153	38,307	35,846	2,407	1,242	1,165
20~24	71,473	37,554	33,919	2,083	1,086	997
25~29	74,245	38,641	35,604	2,164	1,141	1,023
30~34	82,397	42,007	40,390	2,372	1,242	1,130
35~39	95,821	48,127	47,694	2,658	1,324	1,334
40~44	110,373	55,957	54,416	3,106	1,594	1,512
45~49	93,054	46,688	46,366	2,885	1,388	1,497
50~54	85,639	42,589	43,050	3,159	1,574	1,585
55~59	81,004	39,932	41,072	3,387	1,698	1,689
60~64	89,561	44,277	45,284	3,834	1,946	1,888
65~69	101,609	49,829	51,780	4,255	2,184	2,071
70~74	77,928	37,605	40,323	3,435	1,609	1,826
75~79	59,906	27,497	32,409	2,875	1,299	1,576
80~84	48,389	20,071	28,318	2,652	1,137	1,515
85~89	31,823	11,240	20,583	1,776	646	1,130
90歳以上	18,222	3,878	14,344	1,025	232	793
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 (単位:人、%)

	出生		死亡		乳児死亡	新生児死亡	死産総数	自然死産		人工死産		周産期死亡総数	22週以降死産	早期新生児死亡	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	合計
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	合計	男	女		
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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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			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	-	-	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	-	-	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	-	-	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	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	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	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	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	-	-	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	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	-	-	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	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	-	-	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	-	-	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	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	-	-	-	-	-	-	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	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	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	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	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	-	-	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	-	-	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	-	-	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	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	-	-	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	-	-	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	50,904	24,833	26,071
26年	318	6.4	599	12.0	-	-	-	-	6	18.5	5	15.4	1	3.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	50,025	24,460	25,565

\* 平成6年以前は28週以降死産

## 5 人口動態総覧

平成27年 (単位:人、%)

	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	12,622	9.1	12,507	9.0	23	1.8	10	0.8	253	19.7	129	10.0	124	9.6	57	4.5	50	3.9	7	0.6
高島市	279	5.6	647	13.0	1	3.6	-	-	8	27.9	5	17.4	3	10.5	3	10.6	3	10.6	-	-

	婚姻		離婚	
	数	率	数	率
滋賀県	6,855	4.9	2,321	1.7
高島市	174	3.5	62	1.2

※1 上記表は、平成27年厚生労働省人口動態統計(確定数)を参考にしています。

率の計算に用いた人口は、総務省統計局平成27年国勢調査による年齢・国籍不詳をあん分した人口(日本人)です。

### ☆本統計に用いる比率の算出方法

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

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

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

- ・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27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			
滋賀県	合計	12,622	74	128	966	4,899	5,210	1,244	96	3	-	2	3.01
	男	6,509	41	60	410	2,257	2,904	768	66	2	-	1	3.05
	女	6,113	33	68	556	2,642	2,306	476	30	1	-	1	2.96
高島市	合計	279	3	5	23	101	117	28	2	-	-	-	2.98
	男	134	-	2	8	50	57	17	-	-	-	-	3.04
	女	145	3	3	15	51	60	11	2	-	-	-	2.92

## 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	高血圧性心疾患
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

※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27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	647	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	4	3	3	5	11	23	25	46	59	125	137	131	52	19	-
男	347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	-	4	5	19	15	34	45	79	79	40	14	5	-
女	300	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	1	6	4	10	12	14	46	58	91	38	14	-	-
010 感染症及び寄生虫症	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	2	4	2	1	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	3	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	1	-
011 腸管感染症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
012 結核	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	2	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-
014 ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
020 新生物	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	6	10	9	21	22	37	39	18	3	1	-	
男	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	9	5	15	16	24	23	4	-	1	-	
女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	1	4	6	6	13	16	14	3	-	-		
021 悪性新生物	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	5	8	9	21	22	34	36	17	3	1	-	
男	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	7	5	15	16	23	23	4	-	1	-	
女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	4	6	6	11	13	13	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
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
胃の悪性新生物	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	4	5	5	7	2	-	-	-	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	5	2	7	1	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-
結腸の悪性新生物	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	5	4	1	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	3	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	1	-	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	3	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
膵の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	4	2	1	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	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	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	6	4	9	8	3	1	-	-
男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	3	8	6	1	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	2	1	-	-
皮膚の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	-	-
卵巣の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
白血病	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	1	1	1	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	1	-	-
022 その他の新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3	3	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3	3	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	1	2	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
041 糖尿病	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女	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	
050 精神及び行動の障害	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
051 血管性及び詳細不明の認知症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
052 その他の精神及び行動の障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
060 神経系の疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	2	1	2	-	-	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
063 パーキンソン病	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
064 アルツハイマー病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
065 その他の神経系の疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
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	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	6	10	18	29	41	36	17	7	-	-	
男	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5	3	8	13	16	19	11	3	2	-	-	
女	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	5	13	22	25	14	5	-	-	
091 高血圧性疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
高血圧性心疾患及び心腎疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の高血圧性疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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
092 心疾患<高血圧性除く>	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	7	12	20	27	25	9	4	-
男	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	5	9	13	15	8	1	2	-
女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	7	12	17	8	2	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4	2	2	2	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3	2	1	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	2	-	-
その他の虚血性心疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	3	2	4	-	1	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	2	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
心筋症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
不整脈及び伝導障害	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-
心不全	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	7	13	16	6	3	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5	7	5	1	2	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	11	5	1	-
その他の心疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	1	6	8	12	9	4	1	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	4	2	3	1	2	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	6	9	8	2	1	-
くも膜下出血	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	3	1	2	2	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	-	-	-
脳内出血	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	1	1	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-
脳梗塞	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	9	6	3	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	2	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	6	1	-	-
その他の脳血管疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
094 大動脈瘤及び解離	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	1	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
100 呼吸器系の疾患	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	7	6	25	25	35	11	2	-	
男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	6	6	15	17	16	6	-	-	
女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	8	19	5	2	-	-	
101 インフルエンザ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
102 肺炎	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	6	2	14	17	27	7	1	-	
男	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	5	2	7	13	13	3	-	-	
女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	4	14	4	1	-	
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
104 慢性閉塞性肺疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	3	-	-	-	
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	3	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
106 その他の呼吸器系の疾患	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	6	4	8	4	1	
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	-	3	3	-	
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	5	1	1	
110 消化器系の疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	5	6	3	3	1	-	
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	3	4	1	1	1	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	2	2	2	-	-	
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
113 肝疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	3	2	-	-	-	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
肝硬変(アルコール性を除く)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
その他の肝疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
114 その他の消化器系の疾患	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	3	3	1	-	
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	1	1	1	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	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
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	7	5	5	3	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	2	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3	5	3	-	-
糸球体疾患 及び腎尿管間質性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-	-
142 腎不全	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	3	4	2	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	2	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	1	3	2	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	2	-	-
詳細不明の腎不全	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
143 その他の尿路生殖器系の疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育に関する 障害	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	4	8	20	9	7	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	3	4	3	4	1	-
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	17	5	6	-
181 老衰	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	19	8	7	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	3	1	-
女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	16	5	6	-
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	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	4	1	1	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	1	2	1	4	4	9	5	4	2	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	1	1	3	3	7	3	-	-	-	-	
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	2	4	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
201 不慮の事故	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	9	5	4	2	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	7	3	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	2	-
交通事故	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
不慮の溺死及び溺水	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
202 自殺	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203 他殺	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 9 死因順位別死亡数(年齢調整死亡率)

平成27年

管内順位		1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	9位	
	死亡者総数	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰	不慮の事故	腎不全	慢性閉塞性肺疾患	自殺	肝疾患	
		021	092	102	093	181	201	142	104	202	113	
滋賀県	県内順位		1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	9位	8位	10位
	死亡数	12,507	3,608	2,061	1,095	910	755	490	247	179	242	134
	死亡率	897.9	259.0	148.0	78.6	65.3	54.2	35.2	17.7	12.9	17.4	9.6
	年齢調整死亡率	329.8	112.1	47.5	22.4	21.6	10.9	16.0	5.1	4.0	15.7	5.3
高島市	死亡数	647	161	113	77	47	43	28	17	9	8	8
	死亡率	1,304.3	324.6	227.8	155.2	94.7	86.7	56.4	34.3	18.1	16.1	16.1
	年齢調整死亡率	334.5	100.2	50.5	30.3	22.4	11.5	15.3	6.6	3.8	17.2	7.2

※1 率の計算に用いた人口は、総務省統計局平成27年国勢調査による年齢・国籍不詳をあん分した人口(日本人)です。高島市については、平成27年国勢調査による日本人人口です。

※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27年

### (1)全体(施設内+施設外)

(単位:人)

	総数	男	女
滋賀県	12,507	6,353	6,154
高島市	647	347	300

### (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	10,492	5,320	5,172	9,587	5,116	4,471	54	23	31	204	52	152	-	-	-	647	129	518
高島市	547	294	253	507	280	227	0	-	-	24	9	15	-	-	-	16	5	11

### (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	2,015	1,033	982	1,770	890	880	245	143	102
高島市	100	53	47	92	46	46	8	7	1

## 11 乳児死亡(性・日月齢別)

平成27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	23	8	15	7	3	4	10	4	6
高島市	1	-	1	-	-	-	-	-	-

## 12 死産(性・妊娠期間別)

平成27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	240	116	45	79	13	2	6	5	-	-	-	-
高島市	8	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-

## 13 合計特殊出生率の年次推移

	全国	滋賀県	高島市		全国	滋賀県	高島市
昭和50年	1.91	2.13	2.26	平成12年	1.36	1.49	1.64
昭和55年	1.75	1.96	1.96	平成13年	1.33	1.46	1.55
昭和60年	1.76	1.97	2.12	平成14年	1.32	1.45	1.46
昭和61年	1.72	1.93	2.13	平成15年	1.29	1.41	1.43
昭和62年	1.69	1.90	2.06	平成16年	1.29	1.41	1.49
昭和63年	1.66	1.85	1.99	平成17年	1.26	1.39	1.42
平成元年	1.57	1.74	1.77	平成18年	1.32	1.41	1.32
平成2年	1.54	1.75	1.80	平成19年	1.34	1.42	1.38
平成3年	1.53	1.68	1.74	平成20年	1.37	1.45	1.41
平成4年	1.50	1.66	1.87	平成21年	1.37	1.44	1.64
平成5年	1.46	1.58	1.73	平成22年	1.39	1.54	1.50
平成6年	1.50	1.67	1.74	平成23年	1.39	1.54	1.47
平成7年	1.42	1.58	1.68	平成24年	1.41	1.53	1.26
平成8年	1.43	1.58	1.59	平成25年	1.43	1.53	1.40
平成9年	1.39	1.52	1.62	平成26年	1.42	1.53	1.39
平成10年	1.38	1.52	1.61	平成27年	1.45	1.61	1.24
平成11年	1.34	1.50	1.60				

※上記表について、全国および滋賀県については、平成27年厚生労働省人口動態統計(確定数)を参考にしてます(総務省統計局平成27年国勢調査による人口(日本人)を用いています。)。また、高島市については、平成27年10月1日現在国勢調査人口(日本人)を用いています。

☆「合計特殊出生率」とは、15歳から49歳までの女子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の数を計算したものです。その率が2.08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28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	21	0	15	0	7	0	22	0	14	0	14	0	93	0	
	女	5	2	17	2	8	2	15	2	9	2	15	2	69	12	
	計	26	2	32	2	15	2	37	2	23	2	29	2	162	12	
	合 計	26		32		15		37		23		29		162		
相 談 ・ 支 援 件 数	(内 容 別)	在 宅 福 祉 (1)	41	5	93	0	3	0	92	0	74	0	224	0	527	5
		介 護 保 険 (2)	7	4	30	0	10	0	14	0	15	0	18	0	94	4
		健 康 ・ 保 健 医 療 (3)	52	0	27	0	15	0	18	0	17	0	23	0	152	0
		子 育 て ・ 母 子 保 健 (4)	76	74	21	13	8	8	8	5	17	15	5	3	135	118
		子 ど も の 地 域 生 活 (5)	165	43	61	1	8	3	51	0	5	1	33	12	323	60
		子 ど も の 教 育 ・ 学 校 生 活 (6)	223	100	30	0	10	8	33	0	3	0	44	10	343	118
		生 活 費 (7)	6	0	27	0	23	0	20	0	16	0	16	0	108	0
		年 金 ・ 保 険 (8)	1	0	0	0	8	0	7	0	2	0	5	0	23	0
		仕 事 (9)	17	14	0	0	10	0	0	0	1	0	2	0	29	14
		家 族 関 係 (10)	120	69	19	0	17	0	16	0	10	0	9	0	191	69
		住 居 (11)	8	3	17	0	6	0	3	0	6	0	3	0	43	3
		生 活 環 境 (12)	47	0	51	0	22	0	39	0	49	0	84	0	292	0
		日 常 的 な 支 援 (13)	627	100	272	0	56	0	278	1	48	1	406	0	1,687	102
		そ の 他 (14)	252	66	143	4	33	0	419	0	161	0	332	0	1,340	70
		計 (15)	1,642	478	791	18	229	19	998	6	423	17	1,204	25	5,287	563
	(分 野 別)	高 齢 者 に 関 す る こ と (16)	557	40	406	0	137	0	593	0	251	1	821	0	2,765	41
		障 害 者 に 関 す る こ と (17)	62	0	128	0	18	0	84	0	10	0	65	0	367	0
		子 ど も に 関 す る こ と (18)	738	296	127	14	27	19	134	6	32	16	84	25	1,142	376
		そ の 他 (19)	285	142	130	4	47	0	187	0	130	0	234	0	1,013	146
	計 (20)	1,642	478	791	18	229	19	998	6	423	17	1,204	25	5,287	563	

(資料) 平成27年度福祉行政報告例第40

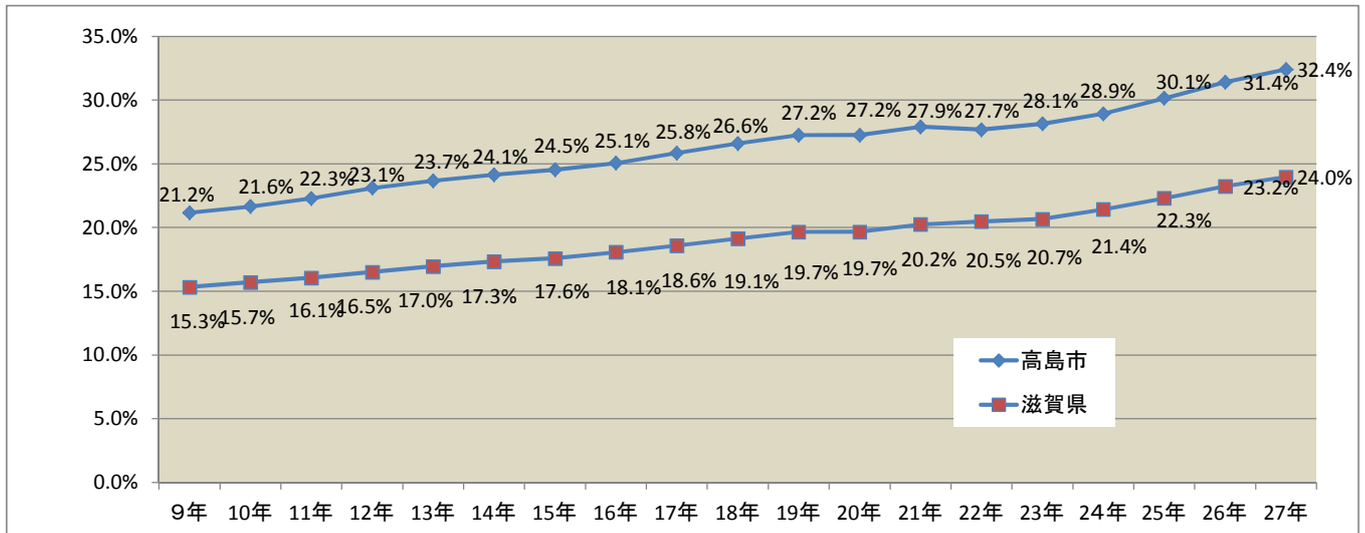
## 第4 高齢者福祉と介護保険

# 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
9年	55,051人	11,347人	20.6%	1,311,514人	196,200人	15.0%
10年	55,340人	11,708人	21.2%	1,324,148人	202,929人	15.3%
11年	55,537人	12,023人	21.6%	1,334,166人	209,358人	15.7%
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%

(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28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	7	329	87	1	20	2	160	4

### 3 要介護(要支援)認定者数(平成28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	436	408	620	488	387	357	233	2,929	16,148	18.1%
滋賀県	7,020	7,677	12,377	11,250	8,503	6,826	5,116	58,769	343,499	17.1%

#### (2) 第2号被保険者(40歳以上65歳未満)

(単位:人)

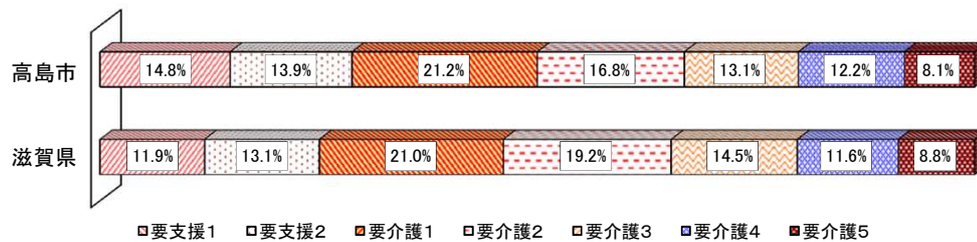
	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計
高島市	5	5	9	10	2	4	7	42
滋賀県	136	177	222	241	173	118	150	1,217

#### (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	441	413	629	498	389	361	240	2,971
	14.8%	13.9%	21.2%	16.8%	13.1%	12.2%	8.1%	
滋賀県	7,156	7,854	12,599	11,491	8,676	6,944	5,266	59,986
	11.9%	13.1%	21.0%	19.2%	14.5%	11.6%	8.8%	

要介護(要支援)認定状況



### 4 サービス利用状況(平成28年1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	1,847	314	463	2,624
滋賀県	38,425	4,733	8,572	51,730

#### (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	270	186	8	463
	58.3%	40.2%	1.7%	100.0%
滋賀県	5,183	2,969	471	8,572
	60.5%	34.6%	5.5%	100.0%

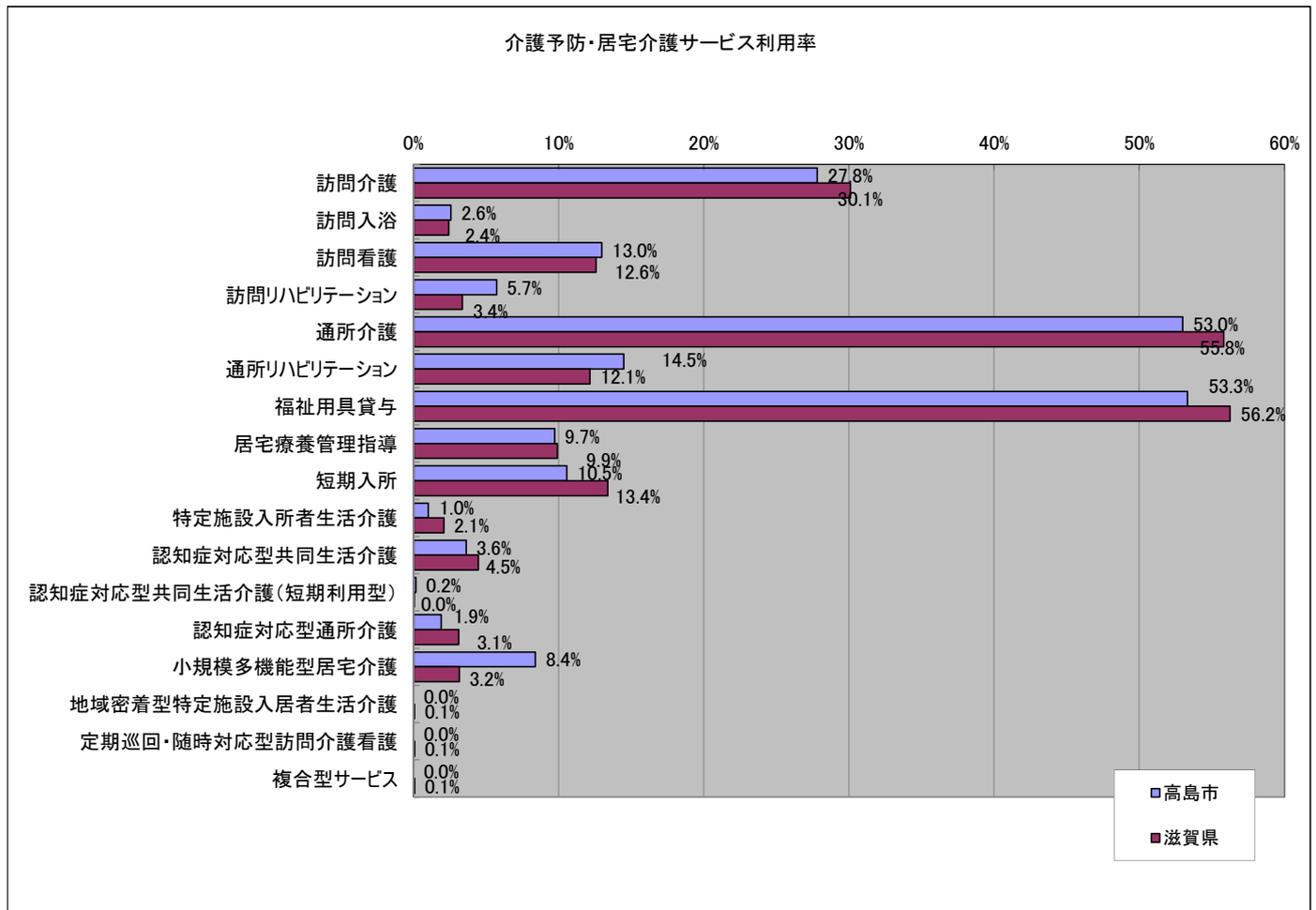
※同一月に複数施設でサービスを受けた場合、総数には1人と計上しているため、3施設の合計と総数は必ずしも一致しない。

(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	530	13.6%	27.8%	11,586	14.4%	30.1%
訪問入浴	49	1.3%	2.6%	929	1.2%	2.4%
訪問看護	247	6.3%	13.0%	4,838	6.0%	12.6%
訪問リハビリテーション	109	2.8%	5.7%	1,292	1.6%	3.4%
通所介護	1,010	25.8%	53.0%	21,491	26.7%	55.8%
通所リハビリテーション	276	7.1%	14.5%	4,677	5.8%	12.1%
福祉用具貸与	1,016	26.0%	53.3%	21,656	26.9%	56.2%
居宅療養管理指導	185	4.7%	9.7%	3,813	4.7%	9.9%
短期入所	201	5.1%	10.5%	5,151	6.4%	13.4%
特定施設入所者生活介護	19	0.5%	1.0%	801	1.0%	2.1%
認知症対応型共同生活介護	69	1.8%	3.6%	1,718	2.1%	4.5%
認知症対応型共同生活介護(短期利用型)	3	0.1%	0.2%	4	0.0%	0.0%
認知症対応型通所介護	36	0.9%	1.9%	1,193	1.5%	3.1%
小規模多機能型居宅介護	160	4.1%	8.4%	1,213	1.5%	3.2%
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0.0%	0.0%	20	0.0%	0.1%
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	0	0.0%	0.0%	23	0.0%	0.1%
複合型サービス	0	0.0%	0.0%	23	0.0%	0.1%
計	3,910	100.0%		80,428	100.0%	
利用実人数	1,906			38,503		

※国保連合会審査支払い実績(2016年4月審査分)



## 5 介護保険サービス事業所(平成29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氣な仲間	新旭町針江291
しみんふくし滋賀高島訪問介護事業所	勝野1727-1
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1丁目7-1

#### ■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87-1
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

#### ■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	今津町南新保87-16
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	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
デイサービスさくら	新旭町太田888-1
レインボー	新旭町薬園2603

#### ■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せ	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)ヤサカ	今津町今津1970-1
(株)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

### ■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256-1
ニチイケアセンター高島	勝野1725
えがお屋本舗宿鴨店	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
元氣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

### ■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丁目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11-12-1
ニチイケアセンター高島	勝野1725
グループホームはあとふる朽木	朽木市場593-1

### ■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
NPO法人びわの音・西近江まぢ家族	今津町名小路1-3-1
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	鴨川平三丁目4-9
デイサービスより愛	新旭町針江291
ボラリスデイサービスセンター近江今津	今津町弘川1520-3
おうち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ォーク	勝野2245-9

### 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	今津町南新保87-16
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
高島市訪問看護ステーション居宅介護支援事業所	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
ケアプラン元氣な仲間	新旭町針江291
ケアプランひより	新旭町旭1丁目7-1
朽木居宅介護支援事業所	朽木市場656

### 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

① 日 時:平成27年9月10日(木)

内 容:「地域での口腔ケアの実践に向けて」

～それぞれの立場から見えること・感じること～

講 師:高島市歯科医師会 歯科山本医院 山本修 氏

湖東歯科医師会 在宅歯科医療連携室・地域包括ケアセンターいぶき

石黒幸枝 氏

高島市民病院 リハビリテーション科 家守秀知 氏

参加者:46名

② 日 時:平成27年11月5日(木)

内 容:「地域で“楽しく食べる”を支えるために」

地域における胃瘦造設者への支援～口腔ケア等への取り組み～

(事例発表およびグループワーク)

発表者:高島市社会福祉協議会きらり新旭 安永美恵子 氏

今津病院 リハビリテーション室 嵯峨将之 氏

高島市歯科医師会 野上歯科医院 河越浩子 氏

アドバイザー:滋賀県立成人病センター リハビリテーション科 川上寿一 氏

参加者:26名

## 7 認知症対策事業

認知症従事者研修会の開催

認知症に関する基礎的な知識を獲得している保健師を対象に認知症に関する最新の知識や相談技術等に関する研修を実施した。

日 時:平成27年12月8日(火) 15:00～16:30

平成28年1月 5日(火) 15:00～16:30

内 容:「認知症疾患の理解と治療」

基礎編(講義)と応用編(事例を基に研修)

講 師:南草津けやきクリニック院長 宮川 正治先生

参加者:延25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
視覚障害	152	143	146	142	144	142	141	139
聴覚障害	264	267	261	254	261	250	242	219
音声障害	32	33	32	32	34	34	33	32
肢体不自由	1,436	1,447	1,445	1,457	1,474	1,481	1,463	1,395
内部障害	655	686	657	665	659	678	664	647
計	2,539	2,576	2,541	2,550	2,572	2,585	2,543	2,432

注) 滋賀県障害者手帳照会システムより

## 2 身体障害者手帳の交付状況

(平成28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	58	2	4	232	454	750
2級	35	52	2	215	3	307
3級	4	31	19	269	39	362
4級	8	39	7	433	151	638
5級	24	1	0	191	0	216
6級	10	94	0	55	0	159
計	139	219	32	1,395	647	2,432

注) 滋賀県障害者手帳照会システムより

## 3 療育手帳の交付状況

(平成28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	105	129	171	185	590	493	97

注) 平成27年度行政報告例より

#### 4 精神障害者保健福祉手帳の交付状況

(平成28年3月31日現在：人)

等級	性別	20歳未満	20歳～ 40歳未満	40歳～ 65歳未満	65歳以上	小計	合計
1級	男	0	5	6	0	11	23
	女	0	2	6	4	12	
2級	男	4	37	58	17	116	249
	女	3	29	76	25	133	
3級	男	2	21	19	3	45	86
	女	0	18	17	6	41	
合計	男	6	63	83	20	172	358
	女	3	49	99	35	186	
	計	9	112	182	55	358	

注) 滋賀県障害者手帳照会システムより

## 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の具体的な方策として、「野菜たっぷり店」の登録、「栄養成分表示店」の指定を行いました。

### ①野菜たっぷり店の登録

29店舗（新規登録3店舗）

### ②栄養成分表示店の指定

飲食店：12店舗 給食施設：2施設

### ③住民への健康づくり啓発事業

- ・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
- ・講習会での営業者への啓発
- ・飲食店を通じた啓発

## (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28年3月18日	高島市新旭保健センター	健康推進員活動懇談会 ①健康施策の基礎資料 「滋賀の健康・栄養マップ」調査の実施状況について ②健康推進員協議会支部活動について情報交換 ③今後の健康推進員活動について意見交換	10

## (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27年8月31日～9月4日	滋賀県立大学 畿央大学	6

## 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28年3月7日	高島市今津保健センター	栄養士研修会 ～地域で支える食べるちから・食べたい意欲～ ①講義・実習：嚥下調整食の作り方 ②グループワーク：摂食嚥下支援で困っていること、知りたいこと 他	24

## (4) 給食施設指導

給食施設を対象に、健康増進法、同法施行規則、滋賀県健康増進法施行細則および滋賀県特定給食施設等指導実施要綱等に基づき、個別指導（巡回指導）を実施しました。

②給食施設数・個別指導(巡回指導)

平成27年度

		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもある施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもない施設	調理師のいる施設		調理師のいない施設	個別指導(巡回指導)	
		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) (①を除外)	学校	2	2	1	1	2	1	1		4	40			
	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	4		1	
	一般給食センター													
	その他													
	計	3	3	1	1	2	1	1	0	5	44	0	1	0
特定給食施設 (1回100食以上又は1日251食以上) (①・②を除外)	学校													
	病院			2	5	2				2	6		2	
	介護老人保健施設			1	1	3				1	2			
	老人福祉施設			2	4	3	1	1		3	11		1	
	児童福祉施設						5	5	3	6	15	2	3	1
	社会福祉施設			2	3	3				2	10			
	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	7	13	11	6	6	3	14	44	2	6	1
多数給食施設	学校						1	1		1	1			
	病院			1	2	1				1	1		1	
	介護老人保健施設			1	3	1						1		
	老人福祉施設	1	1				2	2	6	5	11	4	1	
	児童福祉施設						3	3	2	5	15		1	
	社会福祉施設	2	2				2	2	1	4	12	1	1	
	事業所								5	3	4	2	3	
	寄宿舎													
	矯正施設													
	自衛隊						1	1		1	4		1	
	一般給食センター													
	その他													
	計	3	3	2	5	2	9	9	14	20	48	8	8	0
合計	6	6	10	19	15	16	16	17	39	136	10	15	1	

## 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」の認定 累積 51 店（新規 5 店）

禁煙表示の推進 禁煙ステッカー「きれいな空気をありがとう」配布

### (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 27 年 6 月 2 日

場所：JR 近江今津駅前

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

○高校文化祭にあわせた受動喫煙防止啓発

○中学生への禁煙啓発 1 回（44 名）（出張健康教室）

○営業者、介護職への啓発

### (3) 禁煙・分煙実態調査の実施

時期：平成 27 年 5～7 月

対象(回答率)：1 市 98 施設(100%)、

量販店・飲食店・事業所等 266 施設(22%)

#### <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
市町村舎（市役所・出張所・保健センター・議会等）	13	13	13	100%
公民館・体育館・文化施設等	85	85	54	64%
量販店等	2	2	2	100%
飲食店、事業所等	264	57	39	65%
計	364	157	108	68%

※ 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

#### 「健康寿命延伸プロジェクト」推進事業

住民の健康意識を高め、健康寿命の延伸を目的に、予防を重視した健康づくりを推進しました。  
県健康増進計画、県食育推進計画の基礎資料とするための調査、健康資源の発掘、情報発信を実施しました。

#### ・「滋賀の健康・栄養マップ」調査（昭和61年度～概ね5年に1回）

調査基準日：平成27年11月5日  
調査対象：住民基本台帳から無作為抽出された197世帯  
調査協力世帯数：164世帯  
調査員：健康推進員111名

#### ・健康資源の発掘 調査時期：平成27年6月～11月 \*複数回答

	対象	回答	回答率(%)	栄養		運動		喫煙対策		介護予防		その他	
				回答数	回答率(%)	回答数	回答率(%)	回答数	回答率(%)	回答数	回答率(%)	回答数	回答率(%)
飲食店	216	35	16.2	17	48.6	10	28.6	18	51.4	1	2.9	8	22.9
事業所	50	21	42.0	4	19.0	5	23.8	18	85.7	1	4.8	6	28.6
計	266	56	21.1	21	37.5	15	26.8	36	64.3	2	3.6	14	25.0

### 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27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 (H27.4)	世帯数 (H27.4)	推進員1人当たり 受持世帯数
高島市	340	20,166	59

#### (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	2	96	50	0	7	111	60	0	2	100	10	1	1010	75	751	20	0	1	397	0	1792	31	1154	15	0	41	771

	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	26	2	0	16	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	11
	188	26	12	2	0	5	96	11	0	0	0	2	95	0	0	0	0	34	1

## 第 7 母 子 保 健

### 1 妊娠の届出状況（妊娠週数別）

平成27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
	240	55	2	-	-	-

### 2 妊婦一般健康診査実施状況

平成27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
315	437	2,755	2,736	19	-

### 3 保健指導実施状況

平成27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	315	-	341	1	-	1	285	37	401	361	202	467	106

### 4 健康教育（集団指導）実施状況

平成27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	0	0	119	2,284	41	1,122	160	3,406

### 5 乳幼児健康診査実施状況

平成27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	289	279	322	316	317	316	361	359	326	314

※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27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	1	2	0	0	4	7
	②境界域精神遅滞	0	0	0	3	3	1	2	9
	③広汎性発達障害	0	0	1	4	4	4	8	21
	④ことばの遅れ	0	0	0	8	3	4	1	16
	⑤注意欠陥/多動性障害	0	0	1	3	5	2	5	16
	⑥その他	0	0	1	2	1	0	0	4
(2) 心因性の問題	0	0	0	0	0	1	0	1	
(3) 児の問題なし	0	0	0	0	2	1	1	4	
計（実人員）	0	0	4	22	18	14	23	81	
延べ相談回数	0	0	4	34	26	20	29	113	
（再掲）今年度新規（実人員）	0	0	4	22	11	6	17	60	
（再掲）不適切な養育の問題（実人員）	0	0	0	0	1	0	1	2	

## 7 療育相談指導事業

小児科（年間開催回数6回）

平成27年度

区分	延べ数	実数	相談結果				
			異常なし	要指導	要観察	要精健	要医療
高島市	15	9	2	5	-	-	2

## 8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

平成27年度

### (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	2
身体疾患	-
精神疾患	-
若年妊婦	1
高年妊婦	-
知的障害	-
外国籍の妊婦	-
未婚（シングルマザー）	1
家庭環境問題	-
経済的問題	-
その他	-
合計	4

### (2) 産婦

妊娠高血圧症候群後遺症	-
身体疾患	8
若年初妊婦	3
高年初妊婦	2
精神疾患	2
知的障害	-
育児不安大	24
マタニティーブルー	-
外国籍の産婦	-
未婚（シングルマザー）	-
家庭環境問題	1
経済的問題	1
その他	-
合計	41

### (3) 新生児

低出生体重児	9
2000g以上～2500g未満	7
1500g以上～2000g未満	1
1000g以上～1500g未満	1
1000g未満	1
小計	18
多胎	8
新生児仮死（重症）	-
感染症	-
染色体異常	-
心疾患	2
奇形	1
身体的問題	9
その他	-
合計	38

### 連絡のあったケースへの指導状況（実人数）

平成27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	4	1	-	1	2	1	-	-	-
産婦	34	33	-	1	34	10	3	-	-
新生児	24	21	-	-	21	3	1	-	1
合計	62	55	-	2	57	14	4	-	1

## 9 人工妊娠中絶件数（母体の年齢階級別）

平成27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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8～11週	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
12～15週	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
16～19週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20・21週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	2	2	-	-	-	-	-	4

## 10 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27年9月14日（月）  
場所：高島市観光物産プラザ2階 視聴覚室  
内容：「周産期の母親のメンタルヘルスについて～産後うつを中心に～」  
講師：大津市子ども発達相談センター 参事 龍田 直子 医師  
参加者：22名

### (2) 周産期保健医療連絡調整会議

開催日：平成28年1月6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) ハイリスク妊産婦・新生児連絡対応状況について  
3) 高島市における「産後うつスクリーニング」取り組み状況について  
4) その他 情報交換  
高島市における授乳状況について  
高島市民病院の助産師外来について  
クリニック、助産院、相談室の現状  
不妊に悩む方への特定医療支援事業について  
参加者：13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（T E S E）、精巣上体精子吸引法（M E S E））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：49件（実31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）地域歯科保健推進研修会（2回/年）

#### [第1回]

開催日：平成27年10月8日（木）

対象：医療機関・介護保険サービス提供所の

リハビリ職、ケアマネ、介護職、看護職、歯科衛生士、歯科医師 等

参加者：33名

内容：地域で“楽しく食べる”を支えるために[実践編]

気づいて感じて口腔ケア～明日から使える実践編～

講師：湖東歯科医師会 在宅歯科医療連携室

・地域包括ケアセンターいぶき 石黒 幸枝 氏

#### [第2回]

開催日：平成27年11月17日（火）

対象：管内の歯科医師、医師、薬剤師

高島市歯科保健担当者、高島市教育委員会担当者 等

参加者：51名

内容：「子どもの歯 地域で守る 子どものために

～竜王町におけるフッ化物洗口の取り組みについて～」

講師：竜王町国民健康保険歯科診療所 歯科医師 小島 宏司 氏

### （2）障がい児かかりつけ歯科医推進事業（1回/年）

開催日：平成28年1月21日（木）

対象：管内の地域療育教室（カンガルー教室）、特別支援学校（滋賀県立新旭養護学校）に通う児童の保護者および職員

参加者：12名

内容等：子どもたちの歯を守るための講座

「なぜ虫歯になるか？その原因と予防」

講師：高島市歯科医師会 安原歯科医院 安原 善樹 氏

### （3）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27年7月10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：11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27年11月24日（火）

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：10名

内 容：フッ化物塗布、プラークチェック、個別衛生指導

(4) 高島市フッ化物洗口実施支援

実施日：平成27年6月5日（月）

対 象：高島市古賀保育園に通う児童の保護者および職員、高島市歯科担当者

参加者：33名

内 容：お口の健康、大切に

講 師：高島健康福祉事務所 主査 若栗 真太郎

## 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)		317	12,990	
受診児数 (人)		315	12,582	
受診率 (%)		99.4	96.9	
フッ素塗布 (人)		302	10,839	
フッ素塗布率 (%)		95.9	86.1	
う蝕罹患状況	う蝕のない者	○1型 (人)	305	11,022
		○2型 (人)	6	1,286
		○型不明 (人)	0	119
	う蝕のある者	A型 (人)	3	135
		B型 (人)	1	15
		C型 (人)	0	5
		不明 (人)	0	1
		計 (人)	4	156
		罹患率 (%)	1.27	1.24
		未処置Cのある者 (再掲)	4	147
う蝕数 (本)	未処置歯数	10	390	
	処置歯数	0	27	
	総数	10	417	
	1人平均う蝕数	0.03	0.03	
要観察歯数 (本)		18	1,039	
咬合異常 (人)	反対咬合 (人)	7	396	
	上顎前突 (人)	2	134	
	開咬 (人)	2	77	
	そう生 (人)	3	240	
	正中離開 (人)	0	13	
	その他 (人)	1	125	
	計	15	985	
口腔軟組織疾患 (人)	L	2	169	
	S	2	5	
	なし	311	11,334	
その他の要指導	吸指癖 (人)	1	548	
	歯列等 (人)	0	175	
	その他 (人)	1	600	
要フォロー (人)		0	154	

## 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)		326	13,574	
受診児数 (人)		306	12,738	
受診率 (%)		93.9	93.8	
フッ素塗布 (人)		255	9,843	
フッ素塗布率 (%)		83.3	77.3	
う蝕罹患状況	う蝕のない者 (人)		247	10,252
	う蝕のある者	A型 (人)	36	1,713
		B型 (人)	19	632
		C1型 (人)	1	25
		C2型 (人)	3	84
		C不明型 (人)	0	6
		型不明 (人)	0	22
		罹患者計 (人)	59	2,482
		罹患者率 (%)	19.3	19.5
		未処置Cのある者 (再掲)	53	2,113
う蝕数 (本)	未処置歯数	172	6,975	
	処置歯数	44	1,602	
	総数	216	8,577	
	一人平均う蝕数	0.71	0.67	
要観察歯数 (本)		98	5,972	
咬合異常 (人)	反対咬合 (人)	8	570	
	上顎前突 (人)	6	637	
	開咬 (人)	5	224	
	そう生 (人)	3	290	
	正中離開 (人)	0	7	
	その他 (人)	4	201	
	計	26	1,929	
口腔軟組織疾患 (人)	L	1	72	
	S	0	9	
	なし	305	11,496	
要フォロー (人)		2	80	

## 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27年度

	合 計	40～74歳	75歳以上
交付数	960	530	430

## 2 健康教育

### (1) 個別健康教育の実施状況

平成27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27年度

集 団 健 康 教 育	一 般	開 催 回 数 (回)	48
		参 加 延 人 員 (人)	399
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	8
	歯 周 疾 患	開 催 回 数 (回)	-
		参 加 延 人 員 (人)	-
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	-
	ロコモティブ シンドローム (運動器症候 群)	開 催 回 数 (回)	4
		参 加 延 人 員 (人)	139
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	35
	慢性閉塞性肺 疾患 (COPD)	開 催 回 数 (回)	1
		参 加 延 人 員 (人)	16
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	16
	病 態 別	開 催 回 数 (回)	36
		参 加 延 人 員 (人)	192
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	5
	薬	開 催 回 数 (回)	0
		参 加 延 人 員 (人)	0
		平 均 参 加 者 数 (人/回)	-
計	開 催 回 数 (回)	89	
	参 加 延 人 員 (人)	746	
	平 均 参 加 者 数 (人/回)	8	

### 3 健康相談

平成27年度

重点健康相談	高血圧	実施回数(回)	4
		延受講者数(人)	4
		平均受講者数(人/回)	1
	脂質異常症	実施回数(回)	4
		延受講者数(人)	5
		平均受講者数(人/回)	1
	糖尿病	実施回数(回)	5
		延受講者数(人)	6
		平均受講者数(人/回)	1
	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)	21
		平均受講者数(人/回)	7
	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)	19	
	延受講者数(人)	21	
	平均受講者数(人/回)	1	
総合健康相談		実施回数(回)	240
		延受講者数(人)	305
		平均受講者数(人/回)	1
計		実施回数(回)	275
		延受講者数(人)	362
		平均受講者数(人/回)	1

#### 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27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	1	-	-	1	-	-	-
	50～59歳	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	2	-	-	1	1	-	-
	65～69歳	3	-	-	3	-	-	/
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	/
	75歳以上	1	-	-	/	/	/	/
	計	7	-	-	5	1	-	-
女	40～49歳	2	-	-	2	-	-	-
	50～59歳	3	-	-	1	-	-	2
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	1	-	-	/
	70～74歳	2	-	-	1	1	-	/
	75歳以上	2	-	-	/	/	/	/
	計	10	-	-	5	1	-	2
合計	40～49歳	3	-	-	3	-	-	-
	50～59歳	3	-	-	1	-	-	2
	60～64歳	2	-	-	1	1	-	-
	65～69歳	4	-	-	4	-	-	/
	70～74歳	2	-	-	1	1	-	/
	75歳以上	3	-	-	/	/	/	/
	計	17	-	-	10	2	-	2

## (2) 結果内訳

平成27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	1	-	-	1	-	-	1	-	-
	50～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	2	-	-	2	1	-	2	-	-
	65～69歳	3	-	-	3	-	-	3	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75歳以上	1	-	1	1	-	-	1	-	-
	計	7	-	1	7	1	-	7	-	-
女	40～49歳	2	-	-	2	-	-	2	-	-
	50～59歳	3	-	-	3	-	-	3	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	1	-	-	1	-	-
	70～74歳	2	-	-	2	-	-	2	-	-
	75歳以上	2	-	-	2	-	-	2	-	-
	計	10	-	-	10	-	-	10	-	-
合計	40～49歳	3	-	-	3	-	-	3	-	-
	50～59歳	3	-	-	3	-	-	3	-	-
	60～64歳	2	-	-	2	1	-	2	-	-
	65～69歳	4	-	-	4	-	-	4	-	-
	70～74歳	2	-	-	2	-	-	2	-	-
	75歳以上	3	-	1	3	-	-	3	-	-
	計	17	-	1	17	1	-	17	-	-

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	-	1	-	1	-
	50～59歳	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	2	-	1	1
	65～69歳	-	3	-	1	2
	70～74歳	-	-	-	-	-
	75歳以上	-	1	-	1	-
	計	-	7	-	4	3
女	40～49歳	-	2	-	2	-
	50～59歳	-	3	-	3	-
	60～64歳	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	1	-	1	-
	70～74歳	-	2	-	2	-
	75歳以上	-	2	-	2	-
	計	-	10	-	10	-
合計	40～49歳	-	3	-	3	-
	50～59歳	-	3	-	3	-
	60～64歳	-	2	-	1	1
	65～69歳	-	4	-	2	2
	70～74歳	-	2	-	2	-
	75歳以上	-	3	-	3	-
	計	-	17	-	17	3

## 5 がん検診

### (1) 胃がん検診

(総数・男・女)

平成27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	522	46	-	-	-	-	-	-	-
45～49歳	487	54	3	-	-	-	3	-	-
50～54歳	612	63	6	1	-	-	5	-	-
55～59歳	1,052	75	4	-	-	-	3	-	1
60～64歳	2,055	150	10	-	-	-	8	-	2
65～69歳	2,465	251	18	1	2	-	13	-	2
70～74歳	2,645	197	13	1	-	-	12	-	-
75～79歳	7,393	126	11	2	1	-	8	-	-
80歳以上		75	11	1	1	-	5	-	4
計	17,231	1,037	76	6	4	-	57	-	9

### (2) 子宮頸がん検診

平成27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	732	34	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳		55	1	1	-	-	-	-	-	-
30～34歳	994	112	5	2	-	2	1	-	-	-
35～39歳		137	2	-	1	1	-	-	-	-
40～44歳	361	180	3	1	-	1	1	-	-	-
45～49歳	321	124	1	-	-	1	-	-	-	-
50～54歳	412	131	2	1	-	1	-	-	-	-
55～59歳	683	112	1	1	-	-	-	-	-	-
60～64歳	1,218	148	-	-	-	-	-	-	-	-
65～69歳	1,440	148	1	1	-	-	-	-	-	-
70～74歳	1,492	84	-	-	-	-	-	-	-	-
75～79歳	4,599	25	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上		8	-	-	-	-	-	-	-	-
計	12,252	1,298	16	7	1	6	2	-	-	-

### (3) 大腸がん検診

(総数・男・女)

平成27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	522	162	10	5	-	-	2	-	3
45～49歳	487	155	5	3	-	-	1	-	1
50～54歳	612	184	9	3	-	-	5	-	1
55～59歳	1,052	240	14	3	1	-	7	-	3
60～64歳	2,055	418	34	6	1	-	23	-	4
65～69歳	2,465	562	38	2	1	-	25	-	10
70～74歳	2,645	511	45	8	2	-	30	-	5
75～79歳	7,393	337	39	9	1	-	28	-	1
80歳以上		255	40	9	1	-	21	-	9
計	17,231	2,824	234	48	7	-	142	-	37

### (4) 乳がん検診

平成27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	361	197	21	8	1	-	11	-	1
45～49歳	321	191	26	11	-	1	14	-	-
50～54歳	412	202	28	20	-	-	5	1	2
55～59歳	683	187	11	8	-	-	3	-	-
60～64歳	1,218	242	14	5	2	-	7	-	-
65～69歳	1,440	184	19	12	2	2	3	-	-
70～74歳	1,492	119	9	2	-	-	7	-	-
75～79歳	4,599	49	6	3	-	-	3	-	-
80歳以上		13	-	-	-	-	-	-	-
計	10,526	1,384	134	69	5	3	53	1	3

(5) 肺がん検診

(総数・男・女)

平成27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					未把握	未受診者 (年度中)
				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			
胸部 エック ス線 検査 のみ	40～44歳	522	27	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	487	17	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	612	20	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	1,052	24	1	-	-	-	1	-	-
	60～64歳	2,055	64	2	1	-	-	1	-	-
	65～69歳	2,465	83	2	-	-	-	2	-	-
	70～74歳	2,645	55	1	-	-	-	1	-	-
	75～79歳	7,393	33	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上		19	2	-	-	1	1	-	-
	計	17,231	342	8	1	-	1	6	-	-
胸部 エック ス線 及 び 喀 痰 検 査	40～44歳	522	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	487	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	612	2	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	1,052	2	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	2,055	7	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	2,465	8	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	2,645	11	1	-	-	-	1	-	-
	75～79歳	7,393	2	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上		3	-	-	-	-	-	-	-
	計	17,231	35	1	-	-	-	1	-	-
計	17,231	377	9	1	-	1	7	-	-	

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27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
		-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7 歯周疾患検診

平成27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	16	30	39	1	6
50 歳	10	27	29	3	5
60 歳	-	-	-	-	-
70 歳	-	-	-	-	-
計	26	57	68	4	11

## 8 骨粗しょう症検診

平成27年度

年齢	受診者数 (女)	要精検者	要指導者	異常認めず
40 歳	3	-	-	3
45 歳	-	-	-	-
50 歳	6	-	-	6
55 歳	4	1	-	3
60 歳	9	2	4	3
65 歳	10	4	4	2
70 歳	5	4	-	1
計	37	11	8	18

## 9 訪問指導

### (1) 実施状況

平成27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	173	179
個別健康教育対象者	-	-
閉じこもり予防	2	2
介護家族者	1	1
寝たきり者	-	-
認知症の者	2	2
その他	120	133

### (2) 従事者状況

平成27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	-	318	-	-	-	-	318

## 第 1 0 精 神 保 健 福 祉

## 1 緊急医療の申請・通報状況

平成27年度

	区 分	合計
性別	男	3
	女	-
	計	3
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	3
	検察官	-
	保護観察所の長	-
	矯正施設の長	-
	計	3

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27年度

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

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27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	1	-	-	1
	女	-	-	-	-
高島市 以外	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-

## 4 医療保護入院の状況

### (1) 疾病別

平成27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	14	6
精神作用物質使用による精神・行動障害	3	1
統合失調症圏	12	5
気分障害(そううつ病圏)	16	4
神経症性障害	1	0
生理的障害および身体的要因関連行動症候群	1	0
人格・行動障害	2	2
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	49	18

### (2) 性・年齢別

平成28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	7	6	7	7	9	12	23	26	49

## 5 通院医療費公費負担状況

年齢・性・病名分類別

平成28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	9	2	12	19
	女	0	1	4	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	0	4	3	7	9
	女	0	1	1	0	2	
統合失調症圏	男	0	41	61	14	116	227
	女	2	30	52	27	111	
気分障害（そううつ 病圏）	男	0	24	57	13	94	242
	女	1	37	82	28	148	
神経症性障害	男	0	7	7	1	15	53
	女	2	15	20	1	38	
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	3	3	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	7	1	15	25
	女	0	4	4	2	10	
心理的発達障害	男	1	10	0	0	11	19
	女	1	6	1	0	8	
小児期および青年期 情緒障害	男	4	2	0	0	6	11
	女	2	3	0	0	5	
てんかん	男	9	12	13	2	36	66
	女	9	14	7	0	30	
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	14	105	159	37	315	682
	女	17	116	174	60	367	
	計	31	221	333	97	682	

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27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	33	5	-	11	-	-
	女	27	7	-	8	-	-
計		60	12	-	19	-	-

		(再掲) 相談																			
		延人員																			
		実人員	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)						犯罪被害	災害	
													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				災害
																	自殺関連	自殺者の遺族			
高島保健所	男	30	-	15	6	-	-	10	-	-	25	56	15	1	-	-	-	-	-	-	
	女	22	7	-	-	3	-	3	-	3	17	33	2	-	-	1	-	-	-	-	
計		52	7	15	6	3	-	13	-	3	42	89	17	1	-	1	-	-	-	-	

		(再掲) 訪問指導																			
		延人員																			
		実人員	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)						犯罪被害	災害	
													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				災害
																	自殺関連	自殺者の遺族			
高島保健所	男	5	-	2	-	-	-	8	-	-	2	12	8	-	-	-	-	-	-	-	
	女	5	4	6	-	-	-	-	-	1	0	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
計		10	4	8	-	-	-	8	-	1	2	33	8	-	-	-	-	-	-	-	

		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)						犯罪被害	災害	
												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				災害
																自殺関連	自殺者の遺族			
高島保健所		44	47	32	3	0	37	1	16	129	309	25	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7 精神保健福祉関係事業

### (1) 精神保健福祉相談

精神保健福祉に関する問題や悩みを持ちながら生活している人およびその家族に対して、専門医を中心とした個別相談を実施し適切な助言や指導を行い、問題の早期対応、早期解決を図る。

開催日：毎月第1金曜日 午後2時～5時（予約制）

相談医師：県立精神医療センター 大門 一司 医師

相談件数：実人員15件、延人員15件(平成27年度)

### (2) 精神保健福祉関係者研修会

精神障害者の理解と治療等について、関係者の資質の向上を図ることを目的に研修会を開催。

開催日：平成28年2月15日（月）

内容：「摂食障害の基礎的知識～本人理解を深めるために～」

講師：県立精神保健福祉センター 大門一司医師

参加者：30名

### (3) 自殺予防（うつ病予防）対策

自殺者の多くが最終的にはうつ病等の精神疾患にかかっているといわれている。うつ病に対する正しい知識の普及啓発や早期発見、支援体制の整備を図るため、会議、研修会等を開催した。

#### ① 普及啓発事業

自殺予防週間に合わせ街頭啓発を実施

実施日：平成27年9月10日（木）

場所：JR 近江今津駅前

高島市食と健康づくりのつどいで自殺予防とうつストレスチェックを実施

実施日：平成27年10月25日（日）

場所：安曇川公民館

#### ② 研修事業

滋賀県自殺未遂者支援研修会(精神保健福祉センターと共催)

開催日：平成28年3月1日(火)

場所：高島市民病院 健診棟3階大会議室

内容：講演「自殺の現状と自殺未遂者への対応について」

講師：県立精神保健福祉センター 所長 辻本哲士氏

実践報告「済生会滋賀県病院における自殺未遂者への対応について」

済生会滋賀県病院 リエゾン精神看護専門看護師 木村里美氏

参加者：48名

### (4) ひきこもり対策事業

① ひきこもりの早期発見・早期対応を図るため、専門医の相談および心理士による相談を実施した。

開催日：精神保健福祉相談事業の定例相談（専門医による相談）の中で実施

相談件数：実人員3件、延人員5件

開催日：月1回(H25年4月より毎月第3月曜日)

臨床心理士による相談：実人員2件、延人員22件

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) 高島市子ども・若者支援地域協議会代表者会議1回（5/25）・実務者会議5回（6/18、8/25、10/27、12/8、H28.2/2）

2) 高島市子ども・若者支援対策事業への協力 ・不登校・ひきこもり家族学習会（7/23,8/3,10/21）8/3は精神科医派遣調整 ・子ども・若者育成支援講演会（10/10）

・若者サミット（H28.1/23） ・若者支援フォーラム（H28.2/6）

(5) 地域生活協力事業

地域生活協力員を設置し、精神障害者およびその家族を支援することにより、精神障害者の自立および社会参加の促進を図るとともに、精神障害者が地域で生活しやすい地域づくりに貢献する。 登録者：14人

(6) 精神障害者地域移行支援事業の支援

平成24年4月の障害者自立支援法の一部改正(平成25年4月から障害者総合支援法)を受け、精神障害者の地域移行支援事業における保健所の役割として、実施主体である市への積極的な情報の提供や、協力病院への働きかけ、連絡調整、一般相談支援事業所事業担当者への協力、自立支援協議会への参画を行っている。

① 域移行支援会議 平成27年度開催なし

② 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(地域移行支援事業～地域住民との交流事業)の協力

福祉関係者の精神障害者に対する理解を深め、地域へ普及啓発をしていく必要性や方法を学ぶため、当事者や保護者向けの勉強会や関係者向け研修会の開催を実施、その協力を行った。

- ・ 当事者・ボランティア・関係者向け研修会（平成27年9月11日）

講演と交流会「地域だからできること～地域で支えるということ～」

講師：泉 洋一氏（佛教大学福祉教育開発センター講師）

泉水 宏仁氏(天理市 地域活動支援センターこもれび相談員 PSW)

参加者：30名

- ・ 当事者とボランティア・関係者交流会（平成28年2月20日）

内容：市内サロンの連絡会のメンバーがそれぞれのサロンの活動紹介。その後当事者にサロンに対する思いを語ってもらい、グループワークで今後の活動について当事者と意見交換。

参加者：26名

# 第 1 1 難 病 対 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28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	-	6	1	7
慢性腎疾患	-	5	2	7
慢性呼吸器疾患	1	-	-	1
慢性心疾患	1	11	3	15
内分泌疾患	-	4	1	5
膠原病	-	3	-	3
糖尿病	-	2	-	2
先天性代謝異常	-	2	-	2
血友病等血液・免疫疾患	-	2	-	2
神経・筋疾患	-	2	-	2
慢性消化器疾患	-	-	1	1
皮膚疾患	-	2	-	2
男	2	20	6	28
女	-	18	2	20
計	2	38	8	48

(注1)年齢は年度末現在

(注2)疾患別人数は延べ人数、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28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	6	2	4	-	-	-	1	-	4	1	4
脊髄性筋萎縮症	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2
パーキンソン病	61	24	37	-	-	1	-	6	9	45	49
大脳皮質基底核変性症	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	3
ハンチントン病	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
重症筋無力症	8	1	7	-	-	-	1	2	3	2	3
多発性硬化症／視神経脊髄炎	6	3	3	-	-	2	-	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	5	4	1	-	-	-	-	-	3	2	3
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	12	6	6	-	1	-	-	1	2	8	8
ライソゾーム病	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
もやもや病	6	2	4	-	-	1	1	1	2	1	2
神経線維腫症	2	-	2	-	-	-	1	-	-	1	1
天疱瘡	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1
高安動脈炎	3	-	3	-	-	-	1	-	1	1	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	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1
悪性関節リウマチ	4	2	2	-	-	-	-	-	3	1	3
バージャー病	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
全身性エリテマトーデス	21	4	17	-	-	4	4	2	8	3	5
皮膚筋炎／多発性筋炎	7	3	4	-	-	-	-	1	4	2	4
全身性強皮症	12	2	10	-	-	1	-	1	3	7	8
混合性結合組織病	5	1	4	-	-	-	1	-	3	1	3
シェーグレン症候群	3	1	2	-	-	-	-	-	-	3	3
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	4	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2
特発性拡張型心筋症	16	10	6	-	-	-	-	4	3	9	11
肥大型心筋症	2	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-
再生不良性貧血	7	4	3	1	-	-	-	1	1	4	5
自己免疫性溶血性貧血	3	1	2	-	-	-	-	1	-	2	2
特発性血小板減少性紫斑病	8	3	5	-	1	1	-	1	3	2	5
IgA腎症	5	4	1	-	-	-	1	3	1	-	-
多発性嚢胞腎	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1
黄色靭帯骨化症	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	2
後縦靭帯骨化症	18	11	7	-	-	-	1	-	3	14	16
広範脊柱管狭窄症	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	2
特発性大腿骨頭壊死症	12	7	5	-	-	1	2	4	3	2	3
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	-	-	-	-
下垂体前葉機能低下症	7	5	2	1	1	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	12	2	10	-	-	1	-	2	1	8	9
特発性間質性肺炎	6	6	-	-	-	-	-	-	4	2	4
慢性血栓性肺高血圧症	3	1	2	-	-	-	1	-	1	1	2
網膜色素変性症	20	5	15	-	-	-	2	3	4	11	14
原発性胆汁性肝硬変	4	-	4	-	-	-	-	-	1	3	3
クローン病	15	9	6	1	4	2	6	1	-	1	1
潰瘍性大腸炎	57	26	31	2	4	9	11	12	10	9	14
類天疱瘡	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2
一次性ネフローゼ症候群	3	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2
好酸球性副鼻腔炎	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>合計</b>	<b>400</b>	<b>171</b>	<b>229</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>53</b>	<b>96</b>	<b>169</b>	<b>215</b>

### 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751人  
訪問指導：延べ 7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、今年度は伝の心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：原則 第3火曜日 (年7回)  
参加者：延べ25名  
内 容： 5月19日 スポーツ吹き矢  
6月16日 スポーツ吹き矢  
7月21日 間違い探し おしゃべり会(自主活動日)  
9月15日 スポーツ吹き矢  
11月17日 神経衰弱 おしゃべり会(自主活動日)  
1月19日 外食(MIZU café Cocco)  
3月15日 振り返り&次年度計画
- (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27年8月31日(木)  
内 容：① 交流会  
② 講演会  
「生活に取り入れられる運動と、お口の体操」  
講師 滋賀県立リハビリテーションセンター  
主任技師(理学療法士) 小林 享子  
参加者：9名
- (6) 小児慢性特定疾患医療受診者の保健指導  
小児慢性特定疾患児の家族の多くは、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49人

## 第 1 2 原爆被爆者対策

## 1 原子爆弾被爆者状況

平成28年3月31日現在

	人数
被爆者健康手帳所持者数	13
第1種健康診断受診者証所持者	1
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	8
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27年7月	一般健診	7人	1人
平成27年11月	がん検診	7人	なし
平成27年12月	一般健診 (希望健診)	3人	なし
平成28年2月	一般健診	6人	なし
計		23人	1人

## 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27年

感染症発生合計		24
1類感染症合計		-
	エボラ出血熱・ペスト等	-
2類感染症合計		20
	急性灰白髄炎	-
	結核	20
	ジフテリア	-
	SARS	-
	鳥インフルエンザ	-
3類感染症合計		4
	コレラ	-
	細菌性赤痢	-
	腸管出血性大腸菌感染症	4
	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27年

感染症発生合計		24
1類感染症合計		-
	エボラ出血熱・ペスト等	-
2類感染症合計		20
	急性灰白髄炎	-
	結核	20
	ジフテリア	-
	SARS	-
	鳥インフルエンザ	-
3類感染症合計		4
	コレラ	-
	細菌性赤痢	-
	腸管出血性大腸菌感染症	4
	腸チフス	-
	パラチフス	-
4類感染症合計		-
	日本脳炎	-
	レジオネラ症	-
5類感染症合計		-
	麻しん	-
	風しん	-

### (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27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	り患率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性					肺外結核活動性		
				総数	喀痰塗抹陽性			その他の結核菌陽性		菌陰性・その他	
					初回治療	再治療	計				
0～4歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
30～39歳	1	20.5	1	1	1	-	1	-	-	-	-
40～49歳	1	16.8	1	-	-	-	-	-	-	1	-
50～59歳	1	15.3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
60～69歳	2	24.9	2	1	1	-	1	-	-	1	-
70歳以上	12	83.7	10	6	5	5	-	1	-	4	2
計	20	30.1	15	9	8	6	2	1	-	6	5

(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
全国	20.6	19.8	19.4	19.0	18.2	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4
滋賀県	15.1	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3	12.0	12.9	11.7	11.1
管内	16.8	13.2	30.4	21.1	11.4	36.5	11.7	17.3	29.0	30.1

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
管内合計	16.8	13.2	30.4	21.1	11.4	36.5	11.7	17.3	29.0	30.1
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
50～59歳	12.1	12.4	13.0	13.6	13.8	24.8	14.7	27.6	14.7	15.3
60～69歳	-	14.5	83.5	13.2	-	115.7	-	37.7	38.1	24.9
70歳以上	66.7	37.4	55.5	36.8	36.3	36.5	35.0	28.1	76.7	83.7

(3) 結核登録患者状況

平成27年1月1日～12月31日 単位：人

	登録患者		有病率 (人口10万対)	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					肺外結核活動性	治療中			観察中	
					総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性						登録時菌陰性・その他
						初回治療	再治療	計							
0～4歳	2	117.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5～9歳	1	51.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	1	24.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
30～39歳	1	20.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	1	16.8	16.8	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
50～59歳	2	30.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
60～69歳	8	99.5	12.4	1	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	2
70歳以上	17	142.2	58.6	7	4	3	1	4	-	-	3	7	1	1	1
合計	33	66.2	18.0	9	4	3	1	4	-	-	5	12	4	1	7

(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
全国	17.2	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5	11.7	11.0	10.6	9.9
滋賀県	13.5	12.3	12.4	11.6	10.8	14.3	7.3	7.1	8.4	7.7
管内	14.9	15.1	17.1	13.4	11.4	15.4	13.6	9.5	15.5	18.0

(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
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	-	32.9	-	-	-	16.2	-	16.8
50～59歳	12.1	12.4	-	13.6	13.8	14.3	14.7	-	-	-
60～69歳	14.8	29.1	83.5	26.3	25.1	12.4	-	12.6	-	12.4
70歳以上	47.6	37.4	27.7	-	18.2	53.4	43.7	18.7	59.7	58.6

(5) 結核登録除外状況

平成27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	7	3	5	0	1	0	0	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27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	2	4	2	0	0	10	1	1	20	0	0	0

(7) 結核入院勧告

平成27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	-	-	-	-	9	1	-	-	12

(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27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	-	-	-	-	9	1	-	-	12
年中解除	2	-	-	-	-	10	1	-	-	13
年末現在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(9) 登録者の受診状況

平成27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	33	0	8	1	20	4

(10) 結核健康診断実施状況(精密検査)

平成27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	18	4	3	10	17	94.4	0	14	3

(11) 結核健康診断実施状況(接触者健診・家族)

平成27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
30	30	28	2	0	30	100.0	5	6	19

(12) 結核健康診断実施状況(接触者健診・家族以外)

平成27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	43	43	0	0	43	100.0	0	3	40

(13) 結核定期の健康診断

①実施状況 平成27年度

	事業者	学校長	施設長	市町長		
				幼児		その他
				6か月未満	6か月～1歳未満	
BCG接種者数	/	/	/	202	78	/
間接撮影者数	933	470	198	/	/	4,009
直接撮影者数	1329	0	776	/	/	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	1	/	0
	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27年度

		高島市
人口(平成27年10月1日時点)		49,865
対象者数		15,751
受診者数	間接撮影者数	4,009
	直接撮影者数	0
受診率		25.5
喀痰検査者数		0
QFT検査者数		/
被発見者数	結核患者	0
	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27年度

	対象者	6か月未満	6か月～1歳未満	接種率
高島市	352	202	78	79.5

対象者は平成27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27年度

区分	合計	検査時		来所	電話	
		検査前	検査後			
相談延人員	67	18	16	2	31	
内訳	男	44	11	10	1	22
	女	23	7	6	1	9
相談内容延件数	111	27	35	4	45	
相談内容	症状	11	4	2	1	4
	検査	44	6	9	1	28
	感染経路	18	9	5	1	3
	予防方法	16	4	11	0	1
	患者発生状況	2	0	1	0	1
	その他	20	4	7	1	8

##### ② エイズ抗体検査件数(男女別・年齢別)

平成27年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
受付件数		21	0	4	10	0	7
内訳	男	14	0	2	7	0	5
	女	7	0	2	3	0	2

##### (2) 梅毒検査件数

平成27年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		21	0	4	10	0	7
内訳	男	14	0	2	7	0	5
	女	7	0	2	3	0	2

##### (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27年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		22	0	4	10	0	8
内訳	男	14	0	2	7	0	5
	女	8	0	2	3	0	3

##### ② 肝炎ウイルス検査(HBs抗原検査件数)

平成27年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		22	0	4	10	0	8
内訳	男	14	0	2	7	0	5
	女	8	0	2	3	0	3

## 4 その他

### (1) 肝炎治療特別促進事業

年齢別

平成27年4月1日～平成28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)	11	8	3	-	1	4	1	3	2
慢性肝炎(C型肝炎ウイルスによる)	23	12	11	-	-	2	4	10	7
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)	5	3	2	-	-	-	2	-	3
計	40	23	17	-	1	6	8	13	12

### (2) 血液製剤に関する相談

相談内容の内訳

平成27年4月1日～平成28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	1
	C型肝炎の症状は、治療方法は	-
	肝炎の治療費、医療費助成	15
	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)	1
	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	1
	原告団、弁護団を知りたい	-
救済手続き・認定について	2	
合計	20	
医療機関	患者への対応の仕方について	6
	医療機関名の公表	-
	その他	-
	合計	6
総 数		26

### (3) HTLV-1相談実施状況

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27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	5	-	-	-	-	
	旅館	53	-	-	-	-	
	簡易宿所	42	4	-	-	4	
	下宿	-	-	-	-	-	
	季節的簡易宿所	26	26	-	-	26	
	計	126	30	-	-	30	
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	8	-	-	-	-	
	サウナ風呂	3	-	-	-	-	
	スポーツ施設	-	-	-	-	-	
	その他	8	2	-	-	2	
	計	20	2	-	-	2	
	理容所	65	1	1	-	1	
	美容所	90	3	-	2	3	
クリーニング所	一般クリーニング所	12	1	-	1	1	
	（指定洗濯物取扱所）	-	-	-	-	-	
	洗濯物取次所	18	-	-	-	-	
	（指定洗濯物取扱所）	-	-	-	-	-	
	計	30	1	-	1	1	
ビル管理	特定建築物	興行場	1	-	-	-	-
		百貨店	1	-	-	-	-
		店舗	2	-	-	-	-
		事務所	-	-	-	-	-
		学校	-	-	-	-	-
		旅館	3	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
		計	7	-	-	-	-
	登録営業所	建築物清掃業	5	1	-	1	1
		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	1	-	1	1	
プール	通年	6	1	-	-	1	
	季節的営業施設	3	3	-	-	3	
	計	9	4	-	-	4	
	合計	358	42	1	4	42	

## 2 水道施設・普及率

(平成28年3月31日現在)

区分		高島市
行政区域内総人口		51,349
計画給水人口		64,339
上水道	施設数	4
	計画給水人口	41,407
	現在給水人口	29,623
簡易水道	施設数	22
	計画給水人口	22,090
	現在給水人口	18,672
飲料水供給施設	施設数	18
	計画給水人口	842
	現在給水人口	453

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27年度) 高島市

区分	施設数	巡回指導数
上水道	3	3
簡易水道	23	23
飲料水供給施設	18	18
合計	44	44

## 4 水道水質検査

(平成27年度) 高島市

検査項目	検体数
基準項目 (50項目)	44
管理目標設定項目 (23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27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27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	255	29	22	14
一般食堂・レストラン等	68	4	8	6
仕出し屋・弁当屋	80	21	3	6
旅館・ホテル等	209	40	21	24
その他	612	94	54	50
小計	149	15	13	13
菓子（パンを含む）製造業	-	-	-	-
乳処理業	-	-	-	-
特別牛乳さく取処理業	2	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-
集乳業	103	14	5	5
魚介類販売業	-	-	-	-
魚介類せり売り営業	2	-	-	-
魚肉ねり製品製造業	3	2	-	-
食品の冷凍または冷蔵業	1	-	-	-
かん詰またはびん詰食品製造業	93	5	11	4
喫茶店営業	2	-	-	-
あん類製造業	22	2	7	5
アイスクリーム類製造業	120	19	6	8
乳類販売業	2	1	-	-
食肉処理業	94	16	5	8
食肉販売業	3	-	1	-
食肉製品製造業	-	-	-	-
乳酸菌飲料製造業	1	-	-	-
食用油脂製造業	-	-	-	-
マーガリンまたはショートニング製造業	15	1	-	1
みそ製造業	2	1	-	-
醤油製造業	2	-	-	-
ソース類製造業	6	1	-	-
酒類製造業	4	1	-	-
豆腐製造業	-	-	-	-
納豆製造業	12	-	1	1
めん類製造業	125	16	11	9
そうざい製造業	1	-	-	-
添加物製造業	-	-	-	-
食品の放射線照射業	3	-	-	1
清涼飲料水製造業	-	-	-	-
氷雪製造業	2	-	-	-
氷雪販売業	1,381	188	114	105
計				

## 2 許可を要する食品関係営業施設監視件数

平成27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	-	-	-	-	129
	仕出し屋・弁当屋	-	-	-	-	-	-	-	68
	旅館・ホテル等	-	-	-	-	-	-	-	76
	その他	-	-	1	-	-	-	-	110
	小計	-	-	2	-	-	-	-	383
菓子（パンを含む）製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	102
乳処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	79
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2
かん詰またはびん詰食品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喫茶店営業	-	-	-	-	-	-	-	-	12
あん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
アイスクリーム類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	14
乳類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	65
食肉処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	4
食肉販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	89
食肉製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マーガリンまたはショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
みそ製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	5
醤油製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ソース類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
酒類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
豆腐製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	3
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	7
そうざい製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	103
添加物製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
氷雪製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
合計	-	-	2	-	-	-	-	-	881

### 3 許可を要しない食品関係営業施設数

平成27年度

施設		営業施設数
給	学校	7
食	病院・診療所	2
施	事業所	2
設	その他	32
乳さく取業		20
食品製造業		171
野菜果物販売業		197
そうざい販売業		197
菓子（パンを含む）販売業		319
食品販売業（上記以外）		185
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		1,144

### 4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数

平成27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	学校	-	-	-	-	1
食	病院・診療所	-	-	-	-	2
施	事業所	-	-	-	-	-
設	その他	-	-	-	-	7
乳さく取業		-	-	-	-	-
食品製造業		-	-	-	-	11
野菜果物販売業		-	-	-	-	66
そうざい販売業		-	-	-	-	66
菓子（パンを含む）販売業		-	-	-	-	66
食品販売業（上記以外）		-	-	-	-	66
添加物の製造業		-	-	-	-	-
添加物の販売業		-	-	-	-	30
器具、容器包装、おもちゃの製造業または販売業		-	-	-	-	29
計		-	-	-	-	344

## 5 食品の収去検査結果（1）

平成27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	
			残留農薬	食品添加物	用医薬品	残留動物	ギアレル物質	替え食品組	遺伝子組			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	5	10	5							5	0		
その他の魚介類加工品		0									0		
食肉	2	2			2						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		0									0		
乾めん		0									0		
その他穀類加工品		0									0		
生鮮野菜及び果物	20	30	20						10		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	5	12	2						5	5	0		
みそ		0									0		

## 5 食品の収去検査結果（2）

平成27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	残留医薬品	残留動物物	ギアレル物質	替え食品	遺伝子組				
生あん		0									0		
生菓子類（洋）	2	4								2	2	0	
生菓子類（和）	7	7					4				3	0	
粉末清涼飲料水		0										0	
油菓子・その他		0										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	5	5									5	0	
弁当・調理パン	5	5									5	0	
給食	5	5									5	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	58	82	20	7	2	4	0	10	7	32	0	0	0

## 6 一斉監視結果

平成27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
	魚介類販売施設一斉監視	9	13	-	9	13
冬の食中毒予防一斉監視	29	29	-	27	27	-
食品表示一斉監視	40	50	-	35	35	-

平成27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	検査結果	
						検査件数	違反件数
夏期食品一斉取締り	183	10	10	97	-	2	-
年末食品一斉取締り	189	29	29	58	-	-	-

## 7 食品衛生に関する苦情・相談件数

平成27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	-	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-
業者からの相談等	-	-	-	-	-	15	4	-	-	-	-	10	-
合計	2	-	1	-	3	15	5	-	1	-	-	10	-

## 8 食中毒発生状況（管内・管外別）

平成27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
15	328	-	2	34	-

## 9 食品衛生講習会実施状況

平成27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	27	830
消費者	20	303
合 計	47	1133

## 第 1 6 動物愛護管理

### 1 犬登録数

平成27年度

区分	登録数
高島市	3,373

### 2 狂犬病予防注射頭数

平成27年度

区分	数
高島市	2,376

### 3 犬による苦情依頼状況

平成27年度

区分		
迷惑苦情	放し飼い	5
	泣き声等	1
	脱糞	1
	その他	9
	小計	16
依頼	咬傷事故処理	-
	野犬捕獲等	11
	放棄犬引取	5
	不明犬等の引取	10
	迷い犬問合わせ	29
	小計	55
合計		71

### 4 犬の引き取り(抑留)状況

平成27年度

		成犬	子犬	計
保健所	放棄犬	7	-	7
	不明犬	5	-	5
合計		12	-	12

### 5 猫の引き取り状況

平成27年度

	成猫	子猫	合計
保健所	3	41	44

## 6 咬傷事故状況

平成27年度

区分	咬傷事故の発生場所	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																	
		咬傷事故等をおこした動物の犬舎等の周辺	公共の場所	計	死亡	その他	計	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								
															飼い主・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	1		1	1							1	1		1				1					1				
		未登録犬																											
	飼い主不明犬																												
	野犬																												
	計	1		1	1								1	1		1				1					1				

## 7 咬傷犬検診状況

咬傷年月日	発生場所	検診者	結果	備考
H27年10月	朽木	動物保護管理センター	臨床的に狂犬病でないと認めた	飼い犬 事故後放棄

# 第 1 7 医 務

# 1 病院関係従事者数

(平成27年分 病院報告(従事者票)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	43	12	2	-	16	-	13	220	46	63	33	14	1	4	-	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	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	-	19	-	13	1	-	6	-	-	6	10	-	1	58	23

# 2 医療施設の種別施設数・病床数

平成28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	40	1	5	19
マキノ	5	-	-	2
今津	9	1	5	6
朽木	4	-	-	-
安曇川	9	-	-	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27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	-	5	-	-	-	-	17	-
(薬局医薬品製造業)	(2)	-	1	-	-	-	-	-	-
(薬局医薬品製造販売業)	(2)	-	1	-	-	-	13	-	-
店舗販売業	11	-	4	-	-	-	-	20	-
卸売販売業	1	-	-	-	-	-	-	-	-
特例販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高度管理医療機器販売・貸与業	5	1	-	-	-	-	-	-	-
管理医療機器販売・貸与業	17	-	-	-	-	-	-	-	-
高度管理医療機器販売業	16	-	1	-	-	-	-	-	-
管理医療機器販売業	183	9	-	-	-	-	-	2	-
高度管理医療機器貸与業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管理医療機器貸与業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	257	10	12	-	-	-	13	39	-

## 2 医薬品等の収去検査

平成27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
鎮咳・去痰剤	1	1	-	1	-	-	-	-	
計	1	1	-	1	-	-	-	-	

## 3 医薬品等の苦情・相談件数

平成27年度

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

## 4 薬事監視

平成27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	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬局製造業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬局製造販売業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	店舗販売業	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卸売販売業	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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	管理医療機器販売業	199	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高度管理医療機器等貸与業	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	管理医療機器貸与業	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	業務上取り扱う施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	282	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

平成27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	廃業等	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27年

区分	施設数	監視施設数
麻薬小売業	18	9
麻薬診療施設	23	2
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27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	-	3	-	-	-	-	-
	農業用品目	12	-	5	-	-	-	1	-
	特定品目	-	-	-	-	-	-	-	-
電気めつき事業		-	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業		-	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業		-	-	-	-	-	-	-	-
特定毒物使用者		-	-	-	-	-	-	-	-
計		22	-	8	-	-	-	1	-

## 7 毒物劇物監視

平成27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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
農業用品目販売業	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特定品目販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気めつき事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8	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	1080	815	75.5%	687	31487	939	3.0%

※ 献血可能人口は、「滋賀県の人口と世帯数(平成27年1月1日現在)」から算出

## 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が進んでいます。

当圏域では、平成25年度に、脳卒中県内統一パス様式の活用について、高島市医療連携ネットワーク運営協議会で協議後、運用を開始しています。平成27年度は急性期回復期連携会議に参画し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）

日 時：平成27年6月25日（木）午後3時～5時

平成27年10月5日（月）午後4時半～6時10分

平成28年2月26日（金）午後2時～3時半

内 容：・地域連携パス（脳卒中、大腿骨頸部骨折）の運用状況  
・維持期との連携について  
・患者用パスについて等

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。

在宅医療介護連携従事者研修会（高島市在宅医療推進事業との共催）

開催日：平成27年12月5日（土）午後5時半～7時半

場 所：ウエストレイクホテル可以登楼

内 容：「がん患者や家族の医師や希望を尊重し、その人らしい生き方を支援するために」

講 師：ヴォーリス記念病院 ホスピス長 細江 順 氏

参加者：医療介護福祉関係者 95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27年7月21日～7月31日

回収率:95.8%(ケアマネ回答率)

② 湖西介護支援専門員連絡協議会研修会にてアンケート調査結果報告

日 時:平成27年10月24日(土) 午前9時半～12時

参加者:介護支援専門員22名

(2) 会議

① 聞き取り

管内3病院看護部長へ事業説明、介護支援専門員との連携について

時 期:平成27年8月、9月、12月

② 湖西介護支援専門員連絡協議会での情報交換会(グループワーク)

日 時:平成27年10月24日(土) 9:30～12:00

参加者:22名

③ 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

日 時:平成28年2月25日(木)午前10時～12時

場 所:高島保健所 2階 大会議室

内 容:入退院時連携の現状と課題について

入退院支援の基本ルールについて

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、県介護支援連絡協議会代表、高島市地域包括新センター職員等

## 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	520-1833	高島市マキノ町蛭口1371	27-1910	27-1905
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	520-1401	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	32-3933
高島保健センター	520-1121	高島市勝野680	36-8008	36-8118
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29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 継続 (4)	〒520-1121 高島市勝野1667	36-0220 F36-8058

### (2) 診療所 (38診療所……平成29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	防衛省	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	種 別	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
高島市国民健康保険 朽木 診療所	高 島 市	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	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	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	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・ リハ	-	〒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・アトピー	-	〒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 29 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 F22-9714
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	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27年度)

平成29年3月

発行所 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](mailto:ea35@pref.shiga.lg.jp)