

平成26年度

高島健康福祉事務所 (高島保健所)

# 目 次

第1	管内の概要	
	1 管内図	1
	2 管内の概況	2
	3 人口および世帯数	
	4 人口の動向	
第2	人口動態	
	1 人口構成	3
	2 人口(性•年次別)	4
	3 人口(性•年齢階級別)	4
	4 人□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•年齡(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
1	O 死亡数(性・死亡の場所別)	
1	1 乳児死亡(性・生存期間別)	
1	2 死産(性・妊娠期間別)	
	3 合計特殊出生率の年次推移	
第3	地域医療福祉	
	1 民生委員・児童委員数および活動状況	19
	2 医療福祉を推進する高島地域協議会	20
第4	介護保険	
	1 高齢化の状況	21
	2 老人福祉施設の整備状況	21
	3 要介護(要支援)認定者数	22
	4 サービス利用状況	22
	5 介護保険サービス事業所	24
	6 介護保険支援事業	25
	7 認知症対策事業	25
第5	障害者福祉	
	1 身体障害者手帳交付者数の推移	26
	2 身体障害者手帳の交付状況	26
	3 療育手帳の交付状況	26
	4 精神障害者保健福祉手帳の交付状況	27

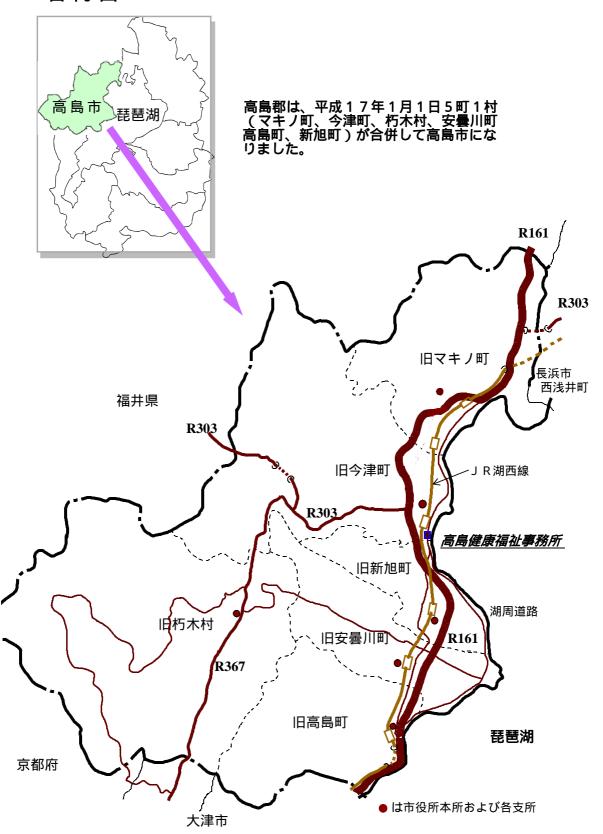
第6	健	康増進	
	1	栄養関係事業	28
	2	喫煙対策事業	30
	3	生活習慣病予防関係事業	31
	4	圏域市での栄養改善関係事業	31
第7	<del>[]</del>	子保健	
	1	妊娠の届出状況(妊娠週数別)	32
	2	妊婦一般健康診査実施状況	32
	3	保健指導実施状況	32
	4	健康教育(集団指導)実施状況	32
	5	乳幼児健康診査実施状況	32
	6	乳幼児発達相談指導事業	33
	7	療育相談指導事業	33
	8	ハイリスク妊産婦・新生児援助事業	34
	9	人工妊娠中絶件数(母体の年齢階級別)	34
1	Ο	母子保健関係事業	35
第8	歯	科保健	
	1	歯科保健関係事業	36
	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1	0	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

第1	1	難病対策	
	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	55
第1	2	原爆被爆者対策	
	1	原子爆弾被爆者状況	56
第1	3	感染症対策	
	1	感染症発生状況	57
	2	結核予防対策	58
	3	特定感染症対策	60
	4	その他	61
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	62
	2	水道施設•普及率	63
	3	水道施設巡回指導実施状況	63
	4	水道水質検査	63
	5	温泉利用許可施設	63
	6	温泉泉源数	63
第1	5	食品衛生	
第1	<b>5</b> 1	<b>食品衛生</b> 許可を要する 食品関係営業施設数	64
第1			
第1	1	許可を要する 食品関係営業施設数	65
第1	1 2	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数	65 66
第1	1 2 3	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数	65 66 66
第1	1 2 3 4	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数	65 66 66 67
第1	1 2 3 4 5	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 食品の収去検査結果	65 66 66 67 69
第1	1 2 3 4 5 6	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 食品の収去検査結果	65 66 66 67 69
第1	1 2 3 4 5 6 7	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 食品の収去検査結果 ウ育監視結果 食品衛生に関する苦情・相談件数	65 66 67 69 69
	1 2 3 4 5 6 7 8	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 食品の収去検査結果 一斉監視結果 食品衛生に関する苦情・相談件数 食中毒発生状況(管内・管外別)	65 66 67 69 69 69
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 O	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 食品の収去検査結果 ウ育監視結果	65 66 67 69 69 69
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 O	許可を要する 食品関係営業施設数 許可を要する 食品関係営業施設監視件数 許可を要しない 食品関係営業施設数 許可を要しない 食品関係営業施設監視件数 食品の収去検査結果 一斉監視結果 食品衛生に関する苦情・相談件数 食中毒発生状況(管内・管外別) 食品衛生講習会実施状況 食鳥処理施設数・食鳥処理羽数	65 66 67 69 69 69 70
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 <b>6</b> 1 2	許可を要する 食品関係営業施設数	65 66 67 69 69 69 70
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 <b>6</b> 1	許可を要する 食品関係営業施設数	65 66 67 69 69 69 70 71 71
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 <b>6</b> 1 2	許可を要する 食品関係営業施設数	65 66 67 69 69 69 70 71 71 71
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 <b>6</b> 1 2 3	許可を要する 食品関係営業施設数	65 66 67 69 69 69 70 71 71 71
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 <b>6</b> 1 2 3 4	許可を要する 食品関係営業施設数	65 66 67 69 69 69 70 71 71 71 71 71

第17	医務	
1	病院関係従事者数	73
2	医療施設の種類別施設数・病床数	73
第18	薬事衛生	
1	薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数	74
2	医薬品等の収去検査	74
3	医薬品等の苦情・相談件数	74
4	薬事監視	75
5	麻薬監視	75
6	毒物劇物販売業者	
	・特定毒物使用者等の登録・届出件数	76
7	毒物劇物監視	76
8	シンナー等乱用防止立入調査	77
9	献血状況	77
第19	在宅医療等推進事業	
1	地域連携クリティカルパス開発事業	78
2	在宅ホスピスケア推進事業	78
3	がん患者支援事業	79
第20	参考	
1	関係機関	80
2	医療施設	81

# 第1 管内の概要

## 1 管内図



### 2 管内の概況

管轄する区域は、高島市で世帯数 19,755 世帯、人口 50,400 人(平成 26 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26年10月1日現在)

	面積 世帯数 人口				人口密度	一世帯	
	km <sup>²</sup>		男	女	計	人/kmt๋	当たり人口
滋賀県	4,017.38	555,821	699,312	717,188	1,416,500	352.6	2.55
高島市	693.05	19,755	24,636	25,764	50,400	72.7	2.55

人口:滋賀県推計人口年報

面積: 国土地理院「平成26年全国都道府県市区町村別面積調」

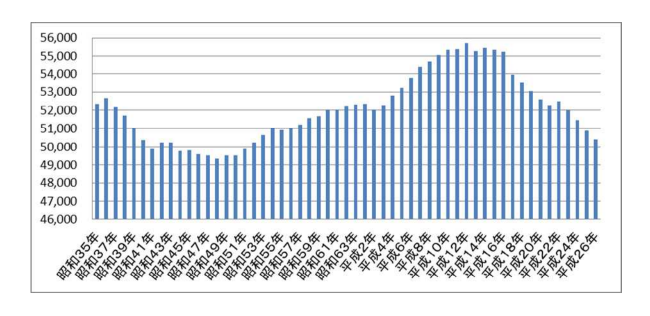
面積には琵琶湖 669.23kmを含む

## 4 人口の動向

平成 26 年の高島市の人口は、50,400 人と 10 年前の平成 16 年と比較する と 4,814 人、8.7%減少しています。

また対前年比では平成25年の高島市の人口51,904人に比べ504人減少しています。

## 第2人口動態



高島市の人口の推移

### 人口動態

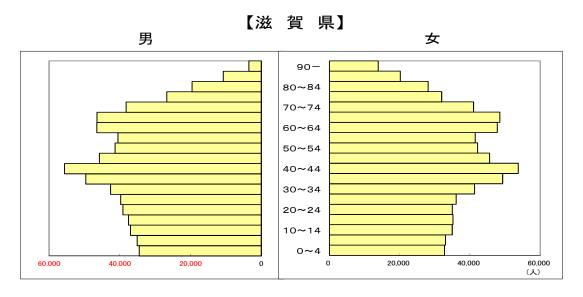
人口動態調査は、統計法に基づく指定統計(第5号)で、出生・死亡・死産・婚姻および離婚について、本人等から届出を受けた市町が調査票を作成し、それを厚生労働省において集計するものです。

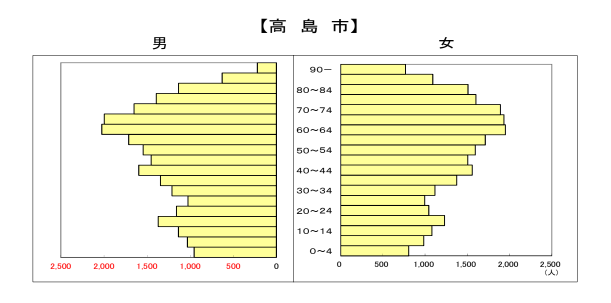
本年報では、国勢調査実施年(5年に1回、直近は平成22年)については、すべて国勢調査の確定値を使用しています。国勢調査を実施していない年については、原則、当年10月1日現在滋賀県推計人口を使用しています。

平成26年は、原則、平成26年10月1日現在滋賀県推計人口を使用しています。 ただし、本章表5および表13については、全国および滋賀県の部分は、平成26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26年10月 1日現在推計人口を使用しています。)

#### 1人口構成

性年齡別人口構成(平成26年10月1日)





## 2 人口(性・年次別)

(単位:人)

	滋	賀り	<b></b>	高	。 島 i	†ī
	総数	男	女	総数	男	女
昭和35年	842,695	403,281	439,414	52,350	25,500	26,850
40年	853,385	409,502	443,883	50,349	24,586	25,763
45年	889,768	429,885	459,883	49,818	24,420	25,398
50年	985,621	481,733	503,888	49,519	24,318	25,201
51年	1,005,593	492,082	513,511	49,898	24,506	25,392
52年	1,025,638	502,429	523,209	50,230	24,721	25,509
53年	1,043,492	511,357	532,135	50,630	24,930	25,700
54年	1,063,037	521,333	541,704	51,025	25,155	25,870
55年	1,079,898	529,208	550,690	50,926	25,054	25,872
56年	1,095,584	537,038	558,546	50,999	25,086	25,913
57年	1,110,793	544,649	566,144	51,198	25,197	26,001
58年	1,125,155	551,775	573,380	51,573	25,366	26,207
59年	1,137,932	558,246	579,686	51,666	25,432	26,234
60年	1,155,844	568,735	587,109	52,020	25,629	26,391
61年	1,166,928	574,080	592,848	52,024	25,606	26,418
62年	1,178,854	579,928	598,926	52,220	25,734	26,486
63年	1,192,558	586,576	605,982	52,295	25,792	26,503
平成元年	1,208,856	594,785	614,071	52,337	25,805	26,532
2年	1,222,401	601,061	621,340	52,390	25,808	26,582
3年	1,236,085	608,061	628,024	52,273	25,636	26,637
4年	1,248,552	614,541	634,011	52,780	25,909	26,871
5年	1,261,342	621,001	640,341	53,211	26,125	27,086

1	1			1		(単位:人)		
	滋	. 賀 児	<u></u>	高島市				
	総数	男	女	総数	男	女		
平成 6年	1,274,787	627,834	646,953	53,774	26,333	27,441		
7年	1,287,005	634,648	652,357	54,258	26,555	27,703		
8年	1,299,046	641,137	657,909	54,686	26,878	27,808		
9年	1,311,514	647,486	664,028	55,051	27,078	27,973		
10年	1,324,148	654,021	670,127	55,340	27,208	28,132		
11年	1,334,166	659,110	675,056	55,537	27,288	28,249		
12年	1,342,832	663,432	679,400	55,451	27,323	28,128		
13年	1,352,361	667,940	684,421	55,281	27,199	28,082		
14年	1,359,773	671,107	688,666	55,449	27,320	28,129		
15年	1,366,415	673,808	692,607	55,348	27,282	28,066		
16年	1,374,182	677,303	696,879	55,214	27,126	28,088		
17年	1,380,361	681,474	698,887	53,950	26,274	27,676		
18年	1,387,110	685,723	701,387	53,530	26,058	27,472		
19年	1,394,809	689,872	704,937	53,060	25,832	27,228		
20年	1,401,073	693,106	707,967	52,571	25,600	26,971		
21年	1,402,132	692,886	709,246	52,263	25,397	26,866		
22年	1,410,777	696,769	714,008	52,486	25,566	26,920		
23年	1,414,398	698,585	715,813	51,996	25,347	26,649		
24年	1,416,546	699,480	717,066	51,450	25,064	26,386		
25年	1,416,952	699,542	717,410	50,904	24,833	26,071		
26年	1,416,500	699,312	717,188	50,400	24,636	25,764		

## 3 人口(性・年齢階級別)

(平成26年10月1日現在) (単位:人)

		滋賀県		高島市				
(歳)	総数	男	女	総数	男	女		
総数	1,416,500	699,312	717,188	50,400	24,636	25,764		
0~4	67,336	34,545	32,791	1,762	955	807		
5~9	68,095	35,084	33,011	2,016	1,032	984		
10~14	71,989	36,997	34,992	2,218	1,137	1,081		
15~19	72,744	37,557	35,187	2,603	1,372	1,231		
20~24	74,152	39,154	34,998	2,203	1,159	1,044		
25~29	75,844	39,778	36,066	2,021	1,025	996		
30~34	83,932	42,618	41,314	2,329	1,212	1,117		
35~39	98,942	49,625	49,317	2,719	1,345	1,374		
40~44	109,415	55,658	53,757	3,156	1,597	1,559		
45~49	91,417	45,809	45,608	2,958	1,452	1,506		
50~54	83,576	41,380	42,196	3,142	1,547	1,595		
55~59	82,056	40,551	41,505	3,426	1,713	1,713		
60~64	94,305	46,500	47,805	3,976	2,025	1,951		
65~69	94,967	46,464	48,503	3,931	1,997	1,934		
70~74	79,298	38,245	41,053	3,544	1,652	1,892		
75~79	58,679	26,726	31,953	2,996	1,394	1,602		
80~84	47,701	19,590	28,111	2,643	1,135	1,508		
85~89	30,965	10,757	20,208	1,721	630	1,091		
90歳以上	17,434	3,548	13,886	990	221	769		
年齢不詳	13,653	8,726	4,927	46	36	10		

## 4 人口動態総覧(数•率•年次推移)

高島市 (単位:人、%) 人口 出生 死亡 周産期 22週以降 早期新生 婚姻 離婚 新生児死亡 死産総数 自然死産 人工死産 毎年10月1日現在推計人口 乳児死亡 数 率 数 率 数 率 数 率 数率 数 率 数率 昭和35年 953 18.2 501 35 36.7 395 7.5 16 0.3 52,350 25,500 26,850 9.6 40年 16.1 483 23 28.3 364 7.2 27 0.5 50,349 24,586 25.763 45年 807 16.2 448 9 N 11 13.6 9 11.2 32 38.1 391 7.8 24 0.5 49 818 24.420 25 398 7 9.3 25 32.1 21 27.0 4 5.1 11 14.6 49,519 50年 753 15.2 427 8.6 10 13.3 333 6.7 28 0.6 24.318 25.20 51年 709 14.2 435 8.7 7 9.9 5 7.1 29 39.3 33.9 5.4 14 360 7.2 31 0.6 49.898 24.506 25.392 52年 13.9 450 9.0 9 12.9 7 10.1 33 45.3 37.0 6 8.2 322 6.4 26 0.5 50,230 24,721 25,509 2 27 7 7 53年 3 4 1 39 50 1 42 4 11 343 25 0.5 50 630 24 930 740 146 444 88 33 149 6.8 25 700 7.0 4 54年 719 14.1 463 9.1 5 5.6 35 46.4 28 37.1 7 9.3 9 12.5 300 5.9 28 0.5 51,025 25,155 25.870 5 7.6 3 4.6 47.8 34.7 9 13.0 16.7 35 50,926 25,872 7 3 11.2 56年 686 13.5 449 88 10.2 4.4 27 37.9 19 26.6 8 6 8.7 289 5.7 27 0.5 50 999 25 086 25 913 4.7 4.6 57年 448 3 1 1.6 21 32.2 10 15.8 5.9 26 0.5 51,198 25,197 26,001 632 12.3 8.8 18 27.6 3 301 8.5 2 3.0 1.5 26.7 28.1 11.9 41 51,573 5 7.5 4 4 59年 668 12.9 495 96 9 13.5 12 17.6 9 13.2 9 13.5 308 6.0 41 0.8 51.666 25.432 26.234 60年 655 12.6 454 8.7 4 6.1 3 4.6 15 22.4 5 7.5 10 14.9 3 4.6 290 5.6 31 0.6 52.020 25.629 26.391 61年 12.3 2 3.1 1 1.6 10.7 6.3 37 0.7 52.024 26.418 62年 607 11.6 423 8.1 3 4.9 3 4.9 25 39.6 11 17.4 14 22.2 6 9.9 257 4.9 30 0.6 52,220 25,734 26,486 63年 11 2 28 45.8 229 229 3 4 3 4 288 5.5 38 52 295 25 792 584 396 76 14 14 2 0.7 26 503 26,532 平成元年 9.8 457 8.7 5 9.7 1 1.9 22 41.1 13.1 15 28.0 7.8 7.8 261 5.0 30 0.6 52,337 25,805 10.0 450 1.9 1 1.9 21 38.7 5 9.2 29.5 2 3.8 3.8 255 4.9 32 0.6 52,034 25,575 26,459 3年 499 9.5 489 94 3 6.0 3 6.0 16 31.1 5 97 11 21.4 4 8.0 1 2.0 3 6.0 255 49 38 0.7 52.273 25 636 26 637 3 2 4年 537 10.2 5.6 3.7 18 32.4 12 21.6 10.8 7.4 3 1.9 247 4.7 41 0.8 52,780 25,909 26,87 464 8.8 5.6 5年 503 9.5 496 5 9.9 3 6.0 20 38.2 13.4 24.9 4 8.0 2 4.0 2 4.0 295 5.5 42 0.8 53,211 26.125 27,086 6年 518 9.6 475 8.8 4 7.7 3 5.8 10 18.9 9 17.0 1.9 5 9.7 3 5.8 2 3.9 276 5.1 50 0.9 53.774 26.333 27,441 7年 9.5 10 19.0 7.6 11.4 1.9 1.9 4.1 73 1.3 54.369 26.683 27.686 516 488 9.0 221 499 9.1 8.1 2 4.0 1 2.0 16 31.1 8 15.5 8 15.5 4 8.0 6.0 2.0 276 5.0 62 1.1 26.878 1 9年 499 9.1 435 11 21.6 4 7.8 7 13.7 2 4.0 2 4.0 265 4.8 64 55.051 27.078 27.973 10年 9.0 1 20 1 20 13 25.3 4 7.8 17.5 3 6.0 40 20 89 16 55 340 27 208 500 490 89 1 285 5 1 28 132 11年 2 4.1 2 4.1 13 25.8 15.9 9.9 4 4 8.1 77 55,537 27,288 491 8.8 528 9.5 8 5 8.1 270 4.9 1.4 28.249 2 4.0 1 2.0 15 29.4 11.7 17.6 4.0 2 4.0 86 12年 1.5 13年 469 8.5 489 88 2 43 1 2.1 18 37.0 11 226 7 14.4 5 10.7 4 8.5 1 2.1 255 4 6 91 1.6 55.281 27 199 28 082 14年 2.3 7 15.6 8.9 6.7 107 55.449 27.320 441 8.0 489 8.8 1 3 266 4.8 1.9 28.129 2 4.7 2 23.1 4.7 101 55,348 4.7 13.9 7.1 2.4 4 16年 432 7.8 509 9.2 4 7.9 7.9 9 20.8 5 11.6 4 9.3 6 13.9 2 4.6 4 9.3 264 4.8 93 1.7 55.214 27,126 28,088 17年 407 7.5 1 2.5 1 2.5 10 24.0 8 19.2 2 4.8 3 7.3 4.9 2.5 244 4.5 77 1.43 53.950 26.274 27.676 539 10.0 2 1 18年 6.9 10.6 3 8.2 2 5.4 18.7 4 10.7 8.0 8.1 2 5.4 2.7 204 81 1.51 27.472 19年 7.0 10.8 2 5.4 15 38.8 10 25.8 5 12.9 5.3 5.3 218 4.1 82 1.55 53,060 25,832 27,228 20年 369 7.1 559 10.7 23.8 4 10.6 5 13.2 2 5.4 2 5.4 241 4.6 61 1.17 52.571 25.600 26.971 19.0 9.5 4 9.5 1 2.4 2.4 98 21年 412 8.0 586 11.3 8 4 1 220 4.2 1.9 52.263 25.397 26.866 22年 2.6 2.6 10.3 7.8 2.6 3 7.8 5.2 84 52,486 25,566 7.4 596 1 2.6 219 4.2 26,920 7.2 186 2.7 23年 370 673 13.1 7 2 5.3 5 13.3 1 2.7 1 216 4.2 77 1.5 51.996 25 347 26 649 24年 309 6.1 637 12. 19.0 9.5 9.5 6.4 6.4 220 4.3 65 51.450 25.064 26.386 25年 6.5 5 3 9.1 15.0 4 12.0 3.0 5 15.2 6.1 3 9.1 205 4.1 77 1.5 50,904 24,833 26,071 569 11.3 1 2

6 18.5

5 15.4

1 3.1

171 3.4

64

50,400

24,636

25,764

26年

6.4 599

<sup>\*</sup> 平成6年以前は28週以降死産

#### 5 人口動態総覧

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,													平成2	26年		(単位:	人、%	)
	出生 死亡 乳児死亡 死 産								周産	期死亡	•									
						新生	見死亡			自然	死産	人工	死産			22週以	<b>以降死産</b>	早期新生	上児死亡	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
滋賀県	12, 729	9. 1	12, 266	8.8	20	1. 6	10	0.8	224	17. 3	120	9. 3	104	8. 0	47	3. 7	38	3. 0	9	0. 7
高島市	318	6. 4	599	12. 0	_	_	_	_	6	18. 5	5	15. 4	1	3. 1	_	_	_	-	_	_

	婚如	因	離如	氏
	数	率	数	率
滋賀県	6, 990	5. 0	2, 240	1. 6
高島市	171	3. 4	64	1. 3

- ※1 上記表は、滋賀県については、平成26年厚生労働省人口動態統計(確定数)を参考にしています。 率の計算に用いた滋賀県人口は、総務省統計局平成26年10月1日現在推計人口1,396,000人(日本人)です。
- ※2 なお、率の計算に用いた高島市人口は、平成26年10月1日現在滋賀県推計人口49,949人(日本人)です。

#### ☆本統計に用いる比率の算出方法

- ・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週以後の死児の出産をいう。
- ・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。

## 出生数(性・体重別)

											平成26年	Ŧ	(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
		心奴	未満	2.0kg	2.5kg	3.0kg	3.5kg	4.0kg	4.5kg	5.0kg	以上	11.04	(kg)
	合計	12,729	104	148	999	4,964	5,209	1,206	94	5	_	1	2.99
滋賀県	男	6,566	53	73	436	2,270	2,903	764	65	2	-	-	3.04
	女	6,163	51	75	563	2,694	2,306	442	29	3	_	ı	2.94
	合計	318	2	1	29	118	140	25	3	_	_	_	3.01
高島市	男	171	2	1	16	57	77	15	3	_	-	_	3.03
	女	147	_	-	13	61	63	10	_	-	_	-	2.98

## 7 死因順位(年次別)

高島市

					尚島巾
	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和28年	中枢神経系の血管障害	老衰	新生児固有の疾患及び未熟児	胃炎·十二指腸炎·大腸炎	悪性新生物
32年	中枢神経系の血管障害	老衰	悪性新生物	その他の心疾患	動脈硬化性心疾患
37年	中枢神経系の血管障害	悪性新生物	動脈硬化性心疾患	老衰	その他の心疾患
42年	中枢神経系の血管障害	悪性新生物	老衰	動脈硬化性心疾患	高血圧生心疾患
45年	脳血管疾患	悪性新生物	その他の心疾患	虚血性心疾患	高血圧性心疾患
50年	脳血管疾患	悪性新生物	虚血性心疾患	その他の心疾患	その他のすべての疾患
51年	脳血管疾患	悪性新生物	その他の心疾患	その他のすべての疾患	高血圧性心疾患
52年	脳血管疾患	悪性新生物	虚血性心疾患	その他の心疾患	その他のすべての疾患
53年	脳血管疾患	悪性新生物	その他の心疾患	虚血性心疾患	その他のすべての疾患
54年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	損傷及び中毒	循環系のその他の疾患
55年	脳血管疾患	心疾患	悪性新生物	老衰	肺炎
56年	心疾患	脳血管疾患	悪性新生物	老衰	損傷及び中毒
57年	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	損傷及び中毒	老衰
58年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	循環系のその他の疾患
59年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	老衰	損傷及び中毒
60年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎	循環系のその他の疾患
61年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故及び有害作用	循環系のその他の疾患
62年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	循環系のその他の疾患	肺炎及び気管支炎
63年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	循環系のその他の疾患	肺炎及び気管支炎
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
2年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	損傷及び中毒	肺炎及び気管支炎
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	損傷及び中毒
4年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
5年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	肺炎及び気管支炎
6年	心疾患	悪性新生物	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	自殺
15年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
22年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	腎不全
23年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
24年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
	※昭和43年より死因分類	50 <del></del>			

※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26年

5 元二数二二十四(5					C#E	a 4E	0 4==	F 0#5			平成26年																100#	T=¥
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 2	20~24歳 2	25~29歳 30	0~34歳 35	~39歳 40~	·44歳 45	5~49歳 50	~54歳 55	~59歳 60 <sup>-</sup>	~64歳 (	65~69歳 70	~74歳	75~79歳 8	0~84歳 8	85~89歳 9	90~94歳 9	5~99歳	100歳~	<b>小</b> 語
総数	599			-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	8	9	14	15	30	45	61	91	147	102	53	18	-
男	299			-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	5	8	7	12	17	28	39	46	86	29	16	2	-
女	300			-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	7	3	13	17	22	45	61	73	37	16	_
010 感染症及び寄生虫症	4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
男	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	_
011 腸管感染症	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
012 結核	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
呼吸器結核	-			-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-			-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	
その他の結核	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
女	-			-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
男	1			_	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	1	-	_	_	_
女	2			-	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	1	1	_	-	_
014 ウイルス肝炎	-			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
男	-			-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_
女	-			_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_
B型ウイルス肝炎	-			-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_			-	-	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	_
女	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
C型ウイルス肝炎	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他のウイルス肝炎	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_			_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
女	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
015 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
016 その他の感染症及び寄生虫症	1			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
男				_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
<b>女</b>	1			_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
020 新生物	160			_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1	2	5	7	7	13	18	27	27	29	17	6	1	
男	94			_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1	1	4	3	5	Ω	1.4	18	17	16	6	1	_	-
<del>为</del> 女	54			_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	A	2	6	4	9	10	13	11	5	-	_
021 悪性新生物	157		_												1	2	5	7	7	12	18	27	25	29	17	5	1	أبري
			<u>-</u>	_	_	_		_	-	-	-	-	-	-	1	4	9	2	-	13					17	5		
男	93			-	_	-		_	-	-	-	-	-	_	'	1	4	ئ 4	5	8	14	18	16	16	б	'	-	-
女	64			_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	-	ì	- 1	4	2	5	4	9	9	13	11	4	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 25~2	9歳 30~	34歳 35~	39歳 40~	-44歳 45	5~49歳 50·	~54歳 55	~59歳 60~	~64歳 65	5~69歳 70	~74歳 75	5~79歳 80	)~84歳 8	5~89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	3	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男	2	-	_	-	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	_	_	_	-	-	-	-		-	_	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	1	-	_
食道の悪性新生物	3	-	_	-	_	-	_	-	-		-	_	_	_	_	-	_	-	1	_	_	2	_	_	_	_	_	-	_
男	3	-	_	_	_	-	-	-	-		-	_	_	-	_	-	-	_	1	-	_	2	-	-	_	_	-	-	_
女	-	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
胃の悪性新生物	21	-	_	-	-	-	-	_	-		-	_	_	-	_	-	-	_	1	2	2	2	4	2	6	2	-	-	-
男	13	-	_	_	_	_	_	-	_		-	_	_	_	_	_	-	_	1	2	2	2	3	1	2	_	_	_	_
女	8	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	4	2	_	_	_
結腸の悪性新生物	13	_	_	_	_	-	-	_	-		-	_	_	_	_	1	_	_	-	1	-	_	1	4	2	2	2	_	-
男	3	-	_	_	_	-	_	_	-		-	-	_	_	_	1	-	_	-	1	_	-	_	1	_	_	_	_	_
女	10	-	_	_	-	_	_	-	-		-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	1	3	2	2	2	-	_
女 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪 性新生物	6	_	_	_	-	_	_	_	_		-	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	2	1	1	_	1	_	_	_
男	3	-	_	_	-	-	_	_	-		-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	1	1	1	_	_	_	_	_
女	3	-	_	_	-	-	_	-	_		_	_	_	_	_	_	-	1	_	_	-	1	-	-	_	1	_	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	-	-	_	-	-	_	-	-		-	-	_	-	-	-	-	1	1	-	2	-	3	2	2	_	-	_	_
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-		-	_	_	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	1	_	-	_	_
女	5	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	1	1	1	_	_	_	_
胆のう及びその他の胆道の悪性新 生物	12	_	_	_	-	_	_	_	_		-	_	_	_	_	_	1	1	_	_	2	1	2	2	1	2	_	_	_
男	6	-	_	_	_	-	_	_	-		-	-	_	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	_	1	-	_	_
女	6	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	1	_	-	-	1	-	_	2	1	1	_	_	_
膵の悪性新生物	11	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	1	3	_	3	_	_	_	_
男	5	-	_	_	_	_	_	_	-		_	_	-	_	-	-	-	-	-	1	_	-	2	-	2	-	_	_	_
·· 女	6	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	1	1	_	1	_	_	_	_
喉頭の悪性新生物	_	-	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	-	_	_	_	-	_	_	-		_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_	_
女	_	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
気管、気管支及び肺の悪性新生物	35	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	6	6	7	7	5	1	_	_
男	29	-	_	_	-	-	_	-	_		_	_	_	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5	7	5	3	1	_	_
女	6	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	2	2	_	_	_
皮膚の悪性新生物	3	-	_	-	_	-	_	-	-		-	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_	1	1	_	1	_	-	-
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
女	1	_	-	_	-	-	_	_	_		_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	7	-	_	-	-	-	-	_	-		-	_	_	-	_	-	-	_	2	1	_	1	2	-	_	1	-	-	-
男	-	-	_	_	_	_	-	_	_		-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	-	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	_	1	2	_	_	1	_	_	_
子宮の悪性新生物	1	_	_	_	-	_	_	_	_		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
男																													
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
卵巣の悪性新生物	2	_	_	_	-	-	_	_	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	_	-	_	_
男																													
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
前立腺の悪性新生物	8	_	_	_	-	_	_	_	-		-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	1	_	_	_
男	8	_		_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	1	1	1	_	_	-
ッ 女																					· ·			Ċ	·				
^																							-		-				

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 3	0~34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	5~79歳 8	0~84歳 8	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳
膀胱の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_			
中枢神経系の悪性新生物	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		_	
悪性リンパ腫	7	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	-	-	-
男	5	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-
女	2	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	_	_	
白血病	2	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女 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	-	_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
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	-	-	1	-	-	1	3	1	1	1	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
女	6	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	
022 その他の新生物	3	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
男	1	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	2	_		_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-	1	-	_
中枢神経系のその他の新生物	1	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-		_	-	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	1	_	_	_	_	
中枢神経系を除くその他の新生物	2	_		_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. 1	-	-	1	-	_
男	1	-	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女 血液及び造血器の疾患並びに免疫 030 機構の障害	1	_	. <u>-</u>			_	_	_		_				_	_	_	_	_	_		_	-		-				
男	1		_		_				_			_	_	_	_	_	_		_	_		1		_	_	_		
カ 女	1	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
031 貧血	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
男	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 その他の血液及び造血器の疾患並 032 びに免疫機構の障害	2	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
男	1	-		-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	_	-	-	-
女	1	_		_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	10	-		_	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	2	1	1	_	2	2	2	-	-
男	3	_		_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-	1	_	_	_	1	_	1	_	_
女	7	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	-	-
041 糖尿病	7	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
女 その他の内分泌、栄養及び代謝疾 042 患	5	_		-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾 042 患	3	-	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	_	-	-	_
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	2	_		-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	1	1	_	_	_	_	_	_

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳 15	5~19歳 2	0~24歳 2	5~29歳 30	)~34歳 35	~39歳 40	~44歳 45	5~49歳 50	~54歳 55	~59歳 60~	~64歳 65	~69歳 70	)~74歳 75	5~79歳 80	0~84歳 85	5~89歳 9	0~94歳 95	5~99歳 1	00歳~	不詳
050 精神及び行動の障害	6	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	_	-	_
男	1	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	1	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	2	2	1	_	_	_
051 血管性及び詳細不明の認知症	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	_	_	_
052 その他の精神及び行動の障害	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
060 神経系の疾患	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
061 髄膜炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
063 パーキンソン病	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
064 アルツハイマー病	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
065 その他の神経系の疾患	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
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	174	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	2	3	2	7	13	10	26	49	40	14	5	_
男	79	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-	-	-	1	1	2	2	2	3	4	6	14	30	10	4	-	_
女	95	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	4	9	4	12	19	30	10	5	_
091 高血圧性疾患	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
高血圧性心疾患及び心腎疾患	2	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
その他の高血圧性疾患	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 2	25~29歳 30	0~34歳 35	~39歳 40~	~44歳 45	5~49歳 50	~54歳 55	~59歳 60	~64歳 65	j∼69歳 70	~74歳 75	5~79歳 80	)~84歳 8!	5~89歳 9	0~94歳 95	5~99歳 1	00歳~	不詳
092 心疾患<高血圧性除く>	105				-			-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	6	9	16	32	23	8	4	_
男	40			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	5	7	18	3	-	-	-
女	65				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	9	14	20	8	4	-
慢性リウマチ性心疾患	-			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	20				-			-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	7	7	3	-	-	-
男	9			-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	4	1	-	-	-
女	11			_	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	2			
その他の虚血性心疾患	14				-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	3	2	-	-
男	6			-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-
女	8				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2		
慢性非リウマチ性心内膜疾患	7				-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-
男	3	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
女	4			_	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	_		
心筋症	2				-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	15			-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	2	1	5	-	1	1	-
男	8			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	4	-	-	-	-
女	7				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-
心不全	46			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	5	10	15	5	3	-
男	11			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	1	-	-	-
女	35				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	6	14	5	3	-
その他の心疾患	1				-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	1			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	-				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
093 脳血管疾患	56				-			-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	3	7	-	9	12	15	5	1	-
男	30			-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	-	7	9	6	3	-	-
女	26				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	5	-	2	3	9	2	1	
くも膜下出血	6				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-
男	2			-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	4				-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-			
脳内出血	17			-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	2	3	6	-	-	-
男	8			-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-
女	9				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	2	-	4			
脳梗塞	31				-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	8	8	5	1	-
男	20			-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	6	3	3	-	-
女	11			_	_				_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	1	_	_	2	5	2	1	
その他の脳血管疾患	2				-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
男	-			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2			-	-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	7				-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	1	-	_
男	5			-	-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-
女	2				-			_	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	_	-	_

死因分類	総数	O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	5~39歳 4	40~44歳 4	5~49歳 50	)~54歳 55	5~59歳 60	0~64歳 (	65~69歳 7(	0~74歳 7	/5~79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	3	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
男	3	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	-				_	_	-	_			_	_	_		_		-	-	-	_						_		_
100 呼吸器系の疾患	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	8	9	18	34	27	12	4	-
男	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	6	9	21	11	3	1	-
女	57		_	_		-	-	_	_	_	_			_			-	-	-	1	3	3	9	13	16	9	3	_
101 インフルエンザ	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	_		-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-
102 肺炎	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	5	12	19	21	7	4	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	4	7	9	8	1	1	-
女	40	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_		_	_	-	-	-	1	1	1	5	10	13	6	3	_
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1
女	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	12		_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	2	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	2	-	-	-
女	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
105 喘息	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	_	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-
女	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_		_			_	_	-	_	-	-	-		-	_	-
106 その他の呼吸器系の疾患 男	28 11			_		_			_	_	_			_	_	_	_	_	_	1		1	0	1	4	2	_	_
女	17				_				_		_	_	_	_	_	_	_			'	-	1	4	2	2	2		_
110 消化器系の疾患	17								_	_		_				1	1	1	1	2	1	1	2	4	1	1	1	
男	13			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	1	2	1	1	2	2	_	1	_	_
女	4			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	2	1	_	1	_
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
男	1	-		_	-	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	1	_	_	_	_	_	_
女	_	-		-	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_
112 ヘルニア及び腸閉塞	2	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
男	2	-		-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	2	-	-	-	-	_
女	-			_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
113 肝疾患	5	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
男	4	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1			_	-	_	-		_	_	_	-	-		_	_	-	-	-	-	_	_	_	1	_	_	-	_
肝硬変(アルコール性を除く)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1			-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_
その他の肝疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-		_	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	
114 その他の消化器系の疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	3	1	1	1	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	2	-	1	-	-
女	3	_		_	-	_	-	_	_		_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	1	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 1	5~19歳 2	20~24歳 2	5~29歳 30	)~34歳 35	~39歳 40	~44歳 45	~49歳 50~	~54歳 55·	~59歳 60 <sup>,</sup>	~64歳 65	~69歳 70	)~74歳 75	~79歳 80	0~84歳 85	~89歳 90	~94歳 95·	~99歳 10	00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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
140 腎尿路生殖器系の疾患	19	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	3	4	4	4	1	1	_
男	8	-	_	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	-	1	-	_
女	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	3	1	4	_	1	_
糸球体疾患 141 及び腎尿細管間質性疾患	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
142 腎不全	13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	3	2	3	3	1	_	
男	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	2	_	2	_	1		_
<del>为</del> 女	7	_	_	_	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	2	1	3	-	_	_
急性腎不全	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	
男	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
慢性腎不全	7		_		_	_	_			_				_								2		2	2			
男	\		_	_	_				_	_				_	_	_						2		2	_	_	_	
<del>为</del> 女	4																					2	-	2	-			
詳細不明の腎不全		_	_				_	_						_	_	_	_		-			_	1	1	1	_		
また 詳細	0	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- 1	- 1	- 1	1	1	-	_
	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	'	_	_	-	-	-	-	'	_	_
女 40 7 0 世 0 尼 昭 世 昭 天 0 庄 卑	4	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_		1	ı	'		-	_
143 その他の尿路性器系の疾患	4	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	2	-	-	-	'	_
男		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	_
女 150 妊娠、分娩及び産じょく	3	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	'	_	_	_	'	_	_			_
	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男			•	•	•	•		·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
女	_	-	_		-		_	_	_			_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
160 周産期に発生した病態	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_
女 妊娠期間及び胎児発育に関する 161 障害	_	-		_			_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_	_		_	_
	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男 ,	_	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
女	_	_	_	_	_	_	-	-		_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女 周産期に特異的な呼吸障害 163 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 2	0~24歳 2	5~29歳 30	)~34歳 35·	~39歳 40^	~44歳 45	i∼49歳 50	~54歳 55	~59歳 60·	~64歳 65	~69歳 70·	~74歳 75	5~79歳 80	)~84歳 85	5~89歳 90	0~94歳 95	5~99歳 1	100歳~	不詳
死因分類 胎児及び新生児の出血性障害 165 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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	_
女	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
175 染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女 症状、微候及び異常臨床所見・異常 180 検査所見で他に分類されないもの	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	_	-	-	_	_		_	_	_	
	44	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	11	6	16	6	_
男	14	_	-	_	_	_	_	-	_	-	-	-	-	-	'	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	5 11	,	_
女 181 老衰	30 39					_	_	_			_		_	_	_	_		_	_	_	_	_	3	10	5	15	5 6	
男	11		_						_									_	_	_			-	5	-	5	1	
ッ 女	28	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	5	5	10	5	_
182 乳幼児突然死症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 その他の症状、微候及び異常臨床・ 183 検査所見で他に分類されないもの	5	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	-	-	1	1	1	1	_	_
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
女	2	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	1	1	_	-
200 傷病及び死亡の外因	41	-	-	-	-	-	_	_	-	-	1	-	1	1	-	-	1	3	2	4	4	8	7	5	3	1	_	_
男	23	-	_	_	_	_	_	-	-	_	1	-	-	-	_	_	1	1	2	2	4	5	1	4	2	_	_	_
女	18	_	_	_	_		-			_		_	1	1	_			2		2	_	3	6	1	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 1	5~19歳 2	0~24歳 2	5~29歳 30	0~34歳 35	~39歳 40	~44歳 45	5~49歳 50	○54歳 55	5∼59歳 60	~64歳 65	5~69歳 70	~74歳 75	5~79歳 80	0~84歳 8	5~89歳 90	~94歳 95	5~99歳 1	00歳~	不詳
201 不慮の事故	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2	4	4	5	5	2	1	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	4	1	4	1	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1		_
交通事故	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	_
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			_
転倒•転落	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		-
不慮の溺死及び溺水	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		_	-
不慮の窒息	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	- 1
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	_	-
煙、火及び火災への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女 有害物質による不慮の中毒及び有 害物質への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	_	_	_
害物質への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
その他の不慮の事故	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
202 自殺	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-	4	2	-	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	9	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	3	2	-	-	_	-	_
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	_
204 その他の外因	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	_

## 9 死因順位別死亡数(年齢調整死亡率)

平成26年

		管	内川	頁位	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	8位	10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	糖尿病
					021	092	102	093	181	201	142	104	202	041
		県	具内	順位	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	9位	8位	11位
	死	亡	数	12,266	3,598	2,007	1,100	1,011	654	457	279	175	254	112
滋賀県	死	亡	率	865.9	254.0	141.7	77.7	71.4	46.2	32.3	19.7	12.4	17.9	7.9
		齢調 亡		334.9	116.7	47.8	23.0	25.4	9.5	15.6	6.3	3.6	16.0	3.3
	死	亡	数	599	157	105	76	56	39	27	13	12	12	7
高島市	死	亡	率	1,188.5	311.5	208.3	150.8	111.1	77.4	53.6	25.8	23.8	23.8	13.9
	年死	齢調 亡	整 率	318.0	105.6	44.7	29.6	28.5	10.0	20.9	5.7	3.9	12.4	3.1

- ※1 上記表について、率の計算に用いた人口は、平成26年10月1日現在滋賀県推計人口により、滋賀県1,416,500人、 高島市50,400人です。
- ※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26年

#### (1)全体(施設内+施設外)

(単位:人)

	総数	男	女
滋賀県	12,266	6,304	5,962
高島市	599	299	300

#### (2)施設内

(単位:人)

																<u>+ 14</u>	··/\/	
		総数			病院			<b>沴療</b> 蒑	Í	介護者	人保保	建施設	Ę	助産所	f	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	10,129	5,193	4,936	9,307	4,992	4,315	60	26	34	170	47	123	ı	ı	-	592	128	464
高島市	504	259	245	453	236	217	15	10	5	17	7	10	ı	-	-	19	6	13

#### (3)施設外

(単位:人)

								(単位)	.:人 <i>)</i>	
		総数			自宅		その他			
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
滋賀県	2,137	1,111	1,026	1,864	953	911	273	158	115	
高島市	95	40	55	81	34	47	14	6	8	

## 11 乳児死亡(性・日月齢別)

平成26年 (単位:人)

-							1 //4		<u> </u>	7 1/	
			総数			1週未清		4週未満			
		計	男	女	計	男	女	計	男	女	
	滋賀県	20	9	11	9	4	5	10	5	5	
	高島市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

### 12 死産(性・妊娠期間別)

平成26年

(単位:人)

										1 774	•	<u> </u>	
			満37词	<b>固未満</b>		満37週~41週				満42週以上			
	糸	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	1	218	94	48	76	6	4	2	_	_	_	_	_
高島市	ħ	6	2	2	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114	年	1.34	1.50	1.60
昭和55年	1.75	1.96	1.96	平成12年	年	1.36	1.49	1.64
昭和60年	1.76	1.97	2.12	平成13年	年	1.33	1.46	1.55
昭和61年	1.72	1.93	2.13	平成144	年	1.32	1.45	1.46
昭和62年	1.69	1.90	2.06	平成15年	年	1.29	1.41	1.43
昭和63年	1.66	1.85	1.99	平成16年	年	1.29	1.41	1.49
平成 元年	1.57	1.74	1.77	平成17年	年	1.26	1.39	1.42
平成 2年	1.54	1.75	1.80	平成18年	年	1.32	1.41	1.32
平成 3年	1.53	1.68	1.74	平成19年	年	1.34	1.42	1.38
平成 4年	1.50	1.66	1.87	平成20年	年	1.37	1.45	1.41
平成 5年	1.46	1.58	1.73	平成21年	年	1.37	1.44	1.64
平成 6年	1.50	1.67	1.74	平成225	年	1.39	1.54	1.50
平成 7年	1.42	1.58	1.68	平成23年	年	1.39	1.54	1.47
平成 8年	1.43	1.58	1.59	平成24年	年	1.41	1.53	1.26
平成 9年	1.39	1.52	1.62	平成25年	年	1.43	1.53	1.40
平成10年	1.38	1.52	1.61	平成26年	年	1.42	1.53	1.39

<sup>※</sup>上記表について、全国および滋賀県については、平成26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26年10月1日現在推計人口を用いて計算しています。)。 なお、高島市については、平成26年10月1日現在滋賀県推計人口を用いています。

<sup>☆「</sup>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人を下回れば、親世代より子世代の数が少なくなり、やがて総人口は減少へと向かいます。

# 第3 地域医療福祉

当管内(高島市1市)は、県内でも高齢化率が特に高い地域(平成27年10月1日現在の65歳以上人口16,162人、高齢化率32.4%)であり、また少子化の進行などにより人口の減少が顕著となってきており、地域における社会生活環境も変貌を遂げています。

乳幼児、児童から高齢者に至るまで幅広い世代の方々が住みなれた地域の中で生きいきと安心して生活できるよう、民生委員・児童委員による相談活動が展開されています。

また、県(健康福祉事務所)や市をはじめ管内の医療と福祉の関係者で組織する「医療福祉を推進する高島地域協議会」においても、高齢者をはじめ誰もが安心して地域で暮らせるよう、情報共有を図りつつ関係者のそれぞれの取り組みや連携協力した事業を実施しています。

## 1 民生委員・児童委員数および活動状況

平成27年3月31日現在

江王	=h T =	地区名	マキノ	今 津	朽 木	安曇川	高島	新 旭	高島市計
活動	训块		(再掲) 民生委員 主任児童 委員						
現		男	21 0	15 0	7 0	22 0	14 0	14 0	93 0
員		女	5 2	17 2	8 2	15 2	9 2	15 2	69 12
数		計	26 2	32 2	15 2	37 2	23 2	29 2	162 12
		合 計	26	32	15	37	23	29	162
		在 宅 福 祉(1)	37 0	112 0	7 0	69 4	74 0	39 0	338 4
		介護保険(2)	8 0	10 0	9 0	20 9	14 0	14 0	75 9
		健康・保健医療(3)	43 0	33 1	18 0	23 0	25 0	24 0	166 1
		子育て・母子保健(4)	42 38	32 19	1 1	7 2	9 0	10 7	101 67
		子 ど も の 地 域 生 活 (5)	250 42	32 0	0 0	41 5	13 0	23 0	359 47
		子どもの教育・学校生活 (6)	116 38	26 1	29 25	47 22	12 0	18 1	248 87
	(内	生 活 費(7)	13 0	17 0	17 8	20 0	25 0	18 0	110 8
	(内容別	年 金 ・ 保 険 (8)	1 0	6 0	5 0	19 0	3 0	8 0	42 0
相	)	生 事 (9)	0 0	1 0	6 0	1 0	1 0	0 0	9 0
相談•		家族関係(10)	29 0	22 0	17 0	10 0	18 0	26 0	122 0
支援件数		住 居 (1 1)	12 0	23 0	17 0	13 0	26 0	10 0	101 0
件数		生活環境(12)	37 5	51 0	17 0	34 0	25 0	58 0	222 5
		日 常 的 な 支 援(13)	462 65	134 0	48 0	306 0	96 0	397 0	1, 443 65
		そ の 他(14)	279 42	73 0	56 0	400 3	96 0	249 0	1, 153 45
		計 (15)	1, 329 230	572 21	247 34	1,010 45	437 0	894 8	4, 489 338
		高齢者に関すること(16)	464 22	379 1	131 0	583 7	276 0	562 0	2, 395 30
	へ 分	障 害 者 に 関 す る こ と (17)	17 0	30 0	13 0	66 9	40 0	69 0	235 9
	(分野別)	子どもに関すること(18)	712 178	100 20	38 34	185 26	40 0	34 8	1, 109 266
		そ の 他(19)	136 30	63 0	65 0	176 3	81 0	229 0	750 33
		計 (20)	1, 329 230	572 21	247 34	1, 010 45	437 0	894 8	4, 489 338

(資料) 平成25年度福祉行政報告例第40

### 2 医療福祉を推進する高島地域協議会

ここ高島地域は、県下で最も高齢化率が高く、医療や福祉・介護の問題が他の地域に も増して大きくなってきています。こうした中、地域の医療機関や福祉施設、社協や民 生委員、県、市等が協議して「高島地域医療福祉ビジョン」を策定しました。

このビジョンでは『誰もが安心して地域で暮らしたい』を目標に、多くの関係者がい ろんな取り組みを進めて行くことを定めています。これらの取り組みを関係者が協働し て進めていくため「医療福祉を推進する高島地域協議会」を設立しました。

医療福祉を推進する高島地域協議会は、下記の会議・事業を開催、協働実施し、各機 関団体とともにビジョンの目的達成に取り組んでいます。

#### ※医療福祉を推進する高島地域協議会の構成団体

福祉関係者: 高島市社会福祉協議会、高島市福祉施設協議会、湖西介護支援専門 員連絡協議会、高島市介護サービス事業者協議会

保健医療関係者:高島市民病院、マキノ病院、今津病院、高島市医師会、高島市 歯科医師会、高島市薬剤師会、滋賀県訪問看護ステーション連絡協議 会第7地区支部

住民代表: 高島市民生委員児童委員協議会、高島市健康推進員協議会、介護者の 会、地域自治会等

行政関係者:高島市健康福祉部、高島健康福祉事務所(高島保健所)

#### (1)会議の開催

- ①平成 26 年 8 月 7 日 25 年度事業報告·決算、26 年度事業執行
- ②平成 27 年 3 月 16 日 26 年度事業(経過)報告·補正予算、27 年度事業計画·予算

#### (2) 事業の実施

- ①認知症・孤立死防止等にかかる地域の見守り体制構築モデル事業補助
- ②認知症・孤独死防止等にかかる地域住民の意識啓発事業への協力、参加
- ③在宅療養啓発リーフレットの作成、配布
- ④在宅医療介護従事者研修会の開催
- ⑤医療福祉を推進する講演会の開催

## 第4 介 護 保 険

高齢化や核家族化が進むなか、高齢者の介護を社会全体で支える新たな 仕組みとして、平成12年に介護保険制度が導入されました。

この間、高齢者人口は大幅に増加し、当管内においても65歳以上の高齢者が16,162人、高齢化率32.4%(平成27年10月1日現在)と高齢化が進んだ地域になっています。

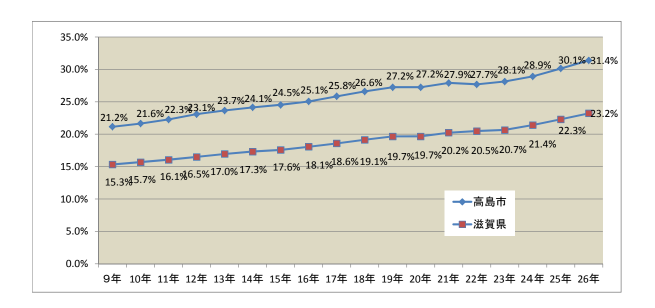
今後も、団塊の世代の高齢化とともに少子化も手伝い急速に高齢化が進むことが予想されるなか、介護予防の推進とともに、介護が必要になっても安心して住み慣れた地域で暮らし続けられるよう必要な介護サービスの充実等が求められています。

## 1 高齢化の状況

(各年10月1日現在)

e⁴		高島市		滋	賀 県	
平成	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%

(H12,17,22: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27年3月末日現在:施設・人)

施設の種類	養護老人	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)			7年3月本ロ玩 老人デイサービ スセンター	
整備数	施設数	定員	施設数	定員	短期 入所	施設数	定員	施設数	定員	(通所介護)	4
及び定員	1	60	6	329	87	1	20	2	160	19	4

#### 3 要介護(要支援)認定者数(平成27年3月末現在)

#### (1)第1号被保険者(65歳以上)

(単位:人)

								<u> </u>		
	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	381	366	597	463	388	345	256	2,796	15,796	17.7%
滋賀県	6,558	7,436	11,662	10,878	8,346	6,734	5,137	56,751	333,552	17.0%

#### (2)第2号被保険者(40歳以上65歳未満)

(単位:人)

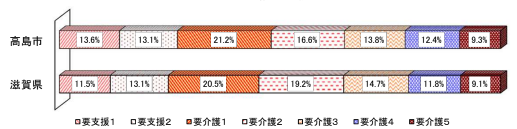
								<u> </u>
	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計
高島市	6	6	6	8	3	7	9	45
滋賀県	137	202	238	278	196	119	164	1,334

#### (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	387	372	603	471	391	352	265	2,841
回母山	13.6%	13.1%	21.2%	16.6%	13.8%	12.4%	9.3%	
滋賀県	6,695	7,638	11,900	11,156	8,542	6,853	5,301	58,085
/双貝乐	11.5%	13.1%	20.5%	19.2%	14.7%	11.8%	9.1%	

要介護(要支援)認定状況



#### 4 サービス利用状況(平成27年3月分)

#### (1)サービス利用者数

(単位:人)

	居宅介護(介護予防)	地域密着(介護予防)	施設サービス	全体延べ利用者数
高島市	1,775	284	460	2,519
滋賀県	36,730	4,499	8,306	49,535

#### (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	型医療施設	総	数
高島市	267	58.0%	185	40.2%	10	2.2%	460	100.0%
滋賀県	4,987	60.0%	2,868	34.5%	493	5.9%	8,306	100.0%

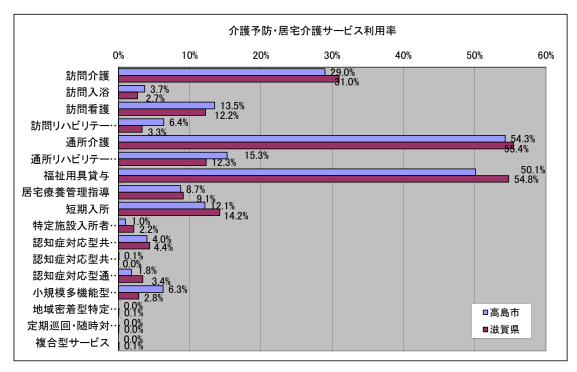
%同一月に複数施設でサービスを受けた場合、総数には1人と計上しているため、3施設の合計と総数は必ずしも一致しない。

#### (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)

ī-						(単位:人)
区分	岸	高島市	ħ	滋賀県		
区分	利用者数	構成比	利用率	利用者数	構成比	利用率
訪問介護	528	14.1%	29.0%	11,432	14.9%	31.0%
訪問入浴	67	1.8%	3.7%	990	1.3%	2.7%
訪問看護	246	6.5%	13.5%	4,511	5.9%	12.2%
訪問リハビリテーション	116	3.1%	6.4%	1,224	1.6%	3.3%
通所介護	989	26.3%	54.3%	20,471	26.7%	55.4%
通所リハビリテーション	278	7.4%	15.3%	4,548	5.9%	12.3%
福祉用具貸与	913	24.3%	50.1%	20,224	26.3%	54.8%
居宅療養管理指導	159	4.2%	8.7%	3,363	4.4%	9.1%
短期入所	221	5.9%	12.1%	5,248	6.8%	14.2%
特定施設入所者生活介護	18	0.5%	1.0%	799	1.0%	2.2%
認知症対応型共同生活介護	73	1.9%	4.0%	1,617	2.1%	4.4%
認知症対応型共同生活介護(短期利用型)	1	0.0%	0.1%	2	0.0%	0.0%
認知症対応型通所介護	33	0.9%	1.8%	1,258	1.6%	3.4%
小規模多機能型居宅介護	114	3.0%	6.3%	1,050	1.4%	2.8%
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0.0%	0.0%	19	0.0%	0.1%
定期巡回·随時対応型訪問介護看護	0	0.0%	0.0%	18	0.0%	0.0%
複合型サービス	0	0.0%	0.0%	22	0.0%	0.1%
計	3,756	100.0%		76,796	100.0%	
利用実人数	1,822			36,926		

※国保連合会審査支払い実績(2015年4月審査分)



### 5 介護保険サービス事業所(平成28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
在宅介護ファミールケア堅田センター	安曇川町西万木189-3
ヘルパーステーション元気な仲間	新旭町針江291
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	今津町桜町2-3-11
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
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
アサヒサンクリ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
高島市民病院	勝野1667

#### **■**'**薬 ボ ノ ボ ノ ル ・ ド ラ )**

■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
デイサービスセンターじゃがいもの家	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87-1
高島市社会福祉協議会きらり今津西	今津町保坂300-1
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・西近江まち家族	今津町名小路1-3-1
高島市社会福祉協議会きらり今津北	今津町桂830-1
朽木デイサービスセンター	朽木市場656
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
ほたるの苑	鴨川平三丁目4-9
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	新旭町藁園1326-2
レインボー	新旭町藁園2603
デイサービスより愛	新旭町針江291
ポラリスデイサービスセンター近江今津	今津町弘川1520-3
おうみの里マキノデイサービスセンター	マキノ町西浜748-2
リハビリデイサービスひまわり	安曇川町中央4-7-12

#### ■通所リハビリテーション(デイケア)

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

#### ■短期入所生活介護(ショートステイ)

事業所名	所在地
ショートステイせいふうそう	今津町南新保87-15
ショートステイさわのかぜ	マキノ町沢1791-1
朽木特別養護老人ホームやまゆりの里ショートステイ	朽木市場656
特別養護老人ホームふじの里ショートスティ	安曇川町下小川3220-
介護老人福祉施設ニューサンライズ	新旭町藁園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	舌介護	事業所	マキノ町西	浜1	415番地

#### ■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
さわいメデイカル	,				安曇川町末広3-31

## 地域密着型(介護予防)サービス事業所 ■小規模多機能型居宅介護

■1.况長夕成化主冶七月段	
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
はぴねすマキノ	マキノ町新保1097
元気な仲間小規模多機能型居宅介護事業所	新旭町安井川148-4

#### ■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1-12-1
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

## 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87-1
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	新旭町藁園2603
ケアプラン元気な仲間	新旭町針江291
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)

■ 丌 设 亿 八 佃 位 心 战 ( 付 办 食 设 亿 八 小 )	
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
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	新旭町藁園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 介護保険支援事業

(1)介護予防に関する啓発普及事業

①日 時:平成26年11月7日(金) ※「地域リハビリテーション研修会」

内 容: 「皆で食べる力を守ろう」

講 師:高島市民病院 リハビリテーション科 家守秀知 氏

参加者:38名

## 7 認知症対策事業

(1)認知症相談医フォローアップ研修会の開催(高島市医師会と共催)

日 時:平成26年11月25日(火)

内容:「もの忘れクリニック 15 年間の活動から

~今、医療に求められていること~」

講 師:医療法人藤本クリニック 理事長 藤本直規 医師

参加者:52名

## 第5 障害者福祉

管内の障害者手帳所持者は、平成27年3月31日現在で身体障害者手帳2,543名、療育手帳587名、精神障害者保健福祉手帳328名となってます。

障害の重症度について、身体障害者手帳所持者は、前年比 1.6%減少し、1・2級の重度障害者が全体の約42%となっています。療育手帳所持者は、前年比3.5%増加し、最重度・重度の割合は約41%となっています。精神障害者保健福祉手帳所持者は、前年比7.9%増加し、1・2級の割合は約78%となっています。

こうしたなか、より地域で自立した生活を送ることができるよう「障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律(障害者総合支援法)」に基づき各種施策の実施が進められてきており、障害者本人の希望や程度に応じたきめ細やかなサービスの提供の促進を図っていきます。

## 1 身体障害者手帳交付者数の推移

(各年度末現在:人)

	年度	平成19年	亚成20年	亚成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
障害区分		十八八十	十,及20千	一八八八十	十,及22千	十,及204	十八八八十十	十八人20千	十八人
視覚障	章害	143	152	143	146	142	144	142	141
聴覚障	書章	272	264	267	261	254	261	250	242
音声障	章害	32	32	33	32	32	34	34	33
肢体不[	自由	1, 423	1, 436	1, 447	1, 445	1, 457	1, 474	1, 481	1, 463
内部障	章害	632	655	686	657	665	659	678	664
計		2, 502	2, 539	2, 576	2, 541	2, 550	2, 572	2, 585	2, 543

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27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	254	443	761
2級	34	53	2	218	3	310
3級	5	39	21	281	54	400
4級	8	45	6	458	164	681
5級	26	1	0	197	0	224
6級	10	102	0	55	0	167
計	141	242	33	1, 463	664	2, 543

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27年3月31日現在:人)

	最重度	重度	中度	軽度	計	内訳	
高島市	108	130	169	180	587	18歳以上	495
同型山	100	130	109	100		18歳未満	92

注) 平成26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27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	1	12	21
I TVX	女	0	2	6	1	9	21
7. × Ti	男	5	34	57	14	110	234
2級	女	3	33	63	25	124	234
3級	男	1	20	18	1	40	73
ファ ファ マ	女	0	15	13	5	33	73
	男	6	59	81	16	162	
合計	女	3	50	82	31	166	328
	計	9	109	163	47	328	

注) 滋賀県障害者手帳照会システムより

# 第 6 健 康 増 進

県民一人ひとりが健康で長生きをするためには、「自分の健康は自分で守る」という考え方を基本にしながら、家庭・地域・学校・職域などが一体となった健康づくり運動を展開し、健康づくりを支援する社会環境づくりを目指すことが大切です。

そこで、「健康いきいき21ー健康しが推進プランー」に設定した目標 達成に向けて、個人および関係機関等を対象に栄養・食生活対策や喫煙対 策等に関する事業を展開しました。

# 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

26店舗 (新規登録6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 5回(延べ165名)
  - ・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26年7月24日	今津東コミュ ニティ―セン ター	子どもの食を育む研修会 「子どもの健康的な食嗜好を育てる 〜健康的な食生活は和食を見直すことから〜」 講師:京都大学大学院農学研究科 食品生物科学専攻栄養化学分野 教授 伏木 亨 氏	75

### (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26年9月1日~5日	滋賀県立大学 近畿大学 畿央大学	6

#### 栄養士研修会 · 栄養業務検討会

11-24-111111	11-2C11133 D1H12	•	
開催日	場所	内容	参加者数
平成26年7月24日	今津東コミュ ニティ―セン ター	子どもの食を育む研修会 「次世代に伝えたいこと」 事例紹介、意見交換	75

### (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。

			1				<del></del> -			,				T .	平成26年度
			管理栄養士	のみいる施設	管理栄養士	・・栄養士どちら	もいる施設	栄養士の∂	みいる施設	管理栄養 士・栄養士ど	調理師σ	Oいる施設	調理師のい	個別指導(;	巡回指導)
										ちらもいない			ない施設	栄養士	栄養士 なし
		W 14	施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	宋養士数	施設数	栄養士数	施設	施設数	調理師数	<del>                                     </del>	മാ	- なし
		学校											-		
		病院											<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
		介護老人保健施設			<del> </del>	-						<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
		老人福祉施設										<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
		児童福祉施設			<u> </u>								<del>                                     </del>		<u> </u>
	指定施設	社会福祉施設			<u> </u>								<u> </u>		
	施	事業所													
	設	寄宿舎											ļ		
		矯正施設											<b>_</b>		
		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
		学校	3	3	1	2	1				4	40			
		病院													
	1	介護老人保健施設													
	3	老人福祉施設											1		
4.5	0	児童福祉施設													
特定給食施設	(指定施設①を除く食以上又は1日751食以上	社会福祉施設											1		
給命	又														
施施	(1 指	事業所													
設	定 7	寄宿舎													
	設 1	矯正施設				+								<b>-</b>	
	食以	自衛隊	1	1							1	3			
		一般給食センター			<del> </del>	-						<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
	$\smile$	その他											<u> </u>	<u> </u>	
-		計	4	4	1	2	1	0	0	0	5	43	0	0	0
		学校			<u> </u>								<b>_</b>	<u> </u>	
	1	病院	1	3	1	3	2				2	4		2	
	1	介護老人保健施設			1	1	2				1	2	ļ	1	
	0	老人福祉施設			2	4	3	1	1		3	12	<b>_</b>	2	
	食	児童福祉施設					ļ	4	4	3	6	18	1	2	1
	食以上又は	社会福祉施設			2	2	4	1	1		2	11	1		
		事業所													
	1 ①日	寄宿舎													
	. 2 2 5	矯正施設													
	(①・②を除く)	自衛隊													
	ぼく 上	一般給食センター													
		その他													
		計	1	3	6	10	11	6	6	3	14	47	2	7	1
		学校	· ·	, ,				1	1	Ť	1	1			· ·
		病院	1	2	1	1	2	'	'		2	3	1	1	<u> </u>
		介護老人保健施設	'	۷			1					3	1	1	<u> </u>
					1	2	'		0	_		1.0		<del>  '</del>	
		老人福祉施設	1	1				2	2	5	6	14	2		<del>                                     </del>
1	多 *hr	児童福祉施設	_			$\vdash$		4	4	2	5	14	1	2	<del></del>
3 f	多数給食施設	社会福祉施設	2	2		$\vdash$		2	2		4	12	<del>                                     </del>	1	<del> </del>
1	食 布	事業所			<u> </u>	<del>                                     </del>				5	2	3	3	<del> </del>	├──
	设	寄宿舎			<u> </u>								<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
		矯正施設			<u></u>	<b></b>						<u> </u>	<b>├</b> ──	<u> </u>	<u> </u>
		自衛隊						1	1		1	4	<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>
		一般給食センター			<u> </u>							<del>                                     </del>	↓	<b>├</b>	<u> </u>
Ī		i	li	1	i		ı	1						I	1
		その他				<del></del>		$\vdash$		•			<del>†                                      </del>		
		その他 計	4	5	2	3	3	10	10	12	21	51	7	5	0

### 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46店(新規14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82店

(2) 喫煙が及ぼす健康影響についての知識の普及啓発

〇街頭啓発の実施(世界禁煙デー・禁煙週間)

日時:平成26年6月3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
- 〇高校文化祭にあわせた受動喫煙防止啓発
- 〇職域での禁煙啓発 1回(30名)(出張健康教室)
- ○営業者、介護職への啓発 10回(延べ415名)

### (3) 禁煙・分煙実態調査の実施

時期: 平成 26 年 5~7 月

対象(回答率): 1 市 56 施設(100%)、

量販店·飲食店·事業所等 612 施設(23%)

#### <調査結果>

		! !	施設内	の状況
	対象数	回答数		禁煙・分煙
		! ! !	実施施設	割合
市町庁舎(市役所・出張所・保健 センター・議会等)	1 4	1 4	5	36%
公民館・体育館・文化施設等	4 2	4 2	4 1	98%
量販店等	2	2	2	100%
飲食店、事業所等	610	142	6 5	46%
計	668	200	1 1 3	5 7 %

※ 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」

#### 健康づくり関係事業 3

「健康寿命を延ばそう!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、地域の健康資源の発掘および情報発信を行いました。

・健康づくり探検隊事業 調査時期:平成26年8月~11月

	対象	回答	回答率(%)			養	追	動	喫烟	輕対策	介護	<b>美予防</b>	そ	の他
	刈水	包到			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	565	122	21.6	37	30.3	20	16.4	51	41.8	5	4.1	11	9.0	
事業所	47	22	46.8	5	22.7	2	9.1	15	68.2	1	4.5	2	9.1	
介護予防団体	14	10	71.4	4	40.0	8	80.0	1	10.0	10	100.0	1	10.0	
計	626	154	24.6	46	29.9	30	19.5	67	43.5	16	10.4	14	9.1	

#### 生活習慣病予防関係事業 4

#### 糖尿病地域医療連携の推進

糖尿病の発症、重症化、合併症発症を予防するために早期発見、治療、療養指導まで一貫した糖尿病対策を推進し、誰もが身近な地域で 症状に応じた適切な健康教育や治療、療養指導を受けられる地域医療連携体制の推進を行いました。

#### 糖尿病事例検討会の開催

開催日: 平成26年11月19日(水) 場 所: 高島健康福祉事務所 内 容: 講義「糖尿病の発症予防、重症化予防のために」

事例検討、意見交換 講 師:健康医療福祉部 吉川隆一 参与 参加者:地域保健・健診に従事する保健師・栄養士等 14名

#### 圏域市での栄養改善関係事業 5

#### (1) 健康推進員養成講座の開催状況

	及が肝圧り川圧トル
	修了者数 (人)
高島市	82

#### (2) 健康推進員の配置状況

\ <u>~</u> /	足水压足员			
		健康推進員数 (H26.4)	世帯数 (H26. 4)	推進員1人当たり 受持世帯数
	高島市	344	20, 159	59

#### (2) 坐兼性道車業

	3 / 未食1	日等尹	母		子 関		係		学童 · 思春期			成	人・老ん	人 関係		地区組織育成			
			妊 産	雀 婦	乳	児	幼	児	学	童	思春	期	成	人	老	Д	推進員養	推進員研	協議 会育
		集団 個別 集団 個別 集団 個別 集団 個別 集団 個別 集団 個別		個別	成	修	成												
一	開催回数	(0)	3		101		92		4		10		200		128		9	2	110
高島市	延べ人数	(人)	15	0	1063	130	1528	51	155	0	445	0	2036	69	1508	20	718	29	975

		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(腎 臓病他)		訪問(再
		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	掲)
高		30		0		0		18		0		0		3		0		12		
Ī		164	13	0	3	0	10	133	82	0	0	0	0	159	0	0	0	100	5	15

# 第7母子保健

母子保健対策の目標は、母性の健康保持増進と心身ともに健全な児童の育成を推進することであり、保健所は市の実施する母子保健活動の評価等をふまえ、母子保健従事者の資質向上のための支援を行いました。

また、母性保護、乳幼児の健康に関しては、県立小児保健医療センターの協力により療育相談事業を実施するとともに、他関係法に基づく保健および福祉に関する事業との連携等に努めました。

### 1 妊娠の届出状況(妊娠週数別)

平成26年度

			妊	娠	週	数		
妊娠届出者数	満11週以内	満12~19週	満20~	~27週	満28 分剪	8週~ 記まで	分娩後	不詳
	222	58		1		3	-	_

### 2 妊婦一般健康診査実施状況

平成26年度

受診券(別冊)	受診実人員*	受診延人員*	指導区分結果別延人員					
交付数	文形天八貝*	文砂些八貝↑	異常なし	要指導	要精査			
300	461	3, 221	3, 194	27				

### 3 保健指導実施状況

平成26年度

	妊婦 .			産婦			乳児			幼児			電話
	実人員		延人員	実人員		延人員	実人員		延人員	実人員		延人員	电码 相談
		(再掲)健診 の事後指導			(再掲)健診 の事後指導			(再掲)健診 の事後指導			(再掲)健診 の事後指導		延人員
高島市	300	_	341	1	_	1	85	28	440	419	198	931	130

### 4 健康教育(集団指導)実施状況

平成26年度

		期 · 性学	2級	昏女	婚前		折婚的	学級	両	(母)	親皇	学級			学級	Ż		そ0	D他			Ī	†	
	開回	催数	参 延 <i>J</i>	加員	開回	催数	参 延人	加員	開回	催数	参 延 <i>J</i>	加員	開回	催数	参 延 <i>2</i>	加人員	開回	催数	参延	加人員	開回	催数	参 延	加人員
高島市		0		0		0		0		6		58		202	2,	409		22		434	2	30	2, 9	01

### 5 乳幼児健康診査実施状況

	乳児						幼	児		
	3 • 4	1か月	9 • 1	Οか月	1歳6か	月児健診	2歳6か	月児健診	3 歳児優	建康診査
	対象 人員	受診 実人員								
高島市	323	316	315	307	352	349	323	315	391	369

※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26年度

				左	齢(	ケー・	<u>・・</u> ョケヽ		
	区 分			年		年度末現		1 1	
	E 71	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上	計
(1)	①精神遅滞	0	0	2	1	1	0	0	4
	②境界域精神遅滞	0	2	3	2	4	2	0	13
発	③広汎性発達障害	0	0	0	0	0	2	0	2
達障害	④ことばの遅れ	0	1	6	8	4	4	0	23
害	⑤注意欠陥/多動性障害	0	0	0	0	0	0	0	0
	⑥その他	0	0	3	10	5	8	2	28
(2)	心因性の問題	0	0	0	0	0	0	0	0
(3)	児の問題なし	0	0	1	0	2	0	1	4
	計(実人員)	0	3	15	21	16	16	3	74
	延べ相談回数	0	3	17	25	21	20	3	89
(再	喝) 今年度新規(実人員)	0	2	12	17	6	3	0	40
(再掲	)不適切な養育の問題(実人員)	0	1	0	0	0	0	0	1

# 7 療育相談指導事業

小児科 (年間開催回数7回) 平成26年度

11 70 17 (-	下间闭 医凹头	7/四/					75,20十1久		
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	11	10	1	6	2	_	1		

### 8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

### (1) 妊婦

体重増加・貧血・尿糖・高血圧	_
妊娠高血圧症候群	_
切迫流産・早産	_
身体疾患	_
精神疾患	_
若年妊婦	2
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	3

### (2)産婦

妊娠高血圧症候群後遺症	1
身体疾患	3
若年初妊婦	-
高年初妊婦	-
精神疾患	4
知的障害	-
育児不安大	15
マタニティーブルー	-
外国籍の産婦	-
未婚(シングルマザー)	2
家庭環境問題	-
経済的問題	_
その他	_
合計	25

### (3)新生児

低出生体重児 2000g以上~2500g未満	5
1500g以上~2000g未満	-
1000g以上~1500g未満	-
1000g未満	_
小計	5
多胎	_
新生児仮死(重症)	_
感染症	_
染色体異常	_
心疾患	1
奇形	_
身体的問題	3
その他	2
合計	11

### 連絡のあったケースへの指導状況(実人数)

### 平成26年度

	対象者数	初回	]の指導方	法(実人	員)		事後打	指導	
	(連絡件数)	訪問	電話	その他	合計	訪問	電話	健診	その他
妊婦	2	1	ı	_	1	_	ı	-	1
産婦	23	22	-	_	22	5	1	-	_
新生児	22	20	-	-	20	7	1	_	_
合計	47	43	_	_	43	12	1	_	1

# 9 人工妊娠中絶件数(母体の年齢階級別)

									1 774-	<u> </u>
妊娠週数	20歳未満	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45 <b>~</b> 49	50歳以上	不詳	計
7週以前	_	_	_	_	1	_	_	_	_	1
8~11週	_	-	-	2	1	_	_	_	1	3
12~15週	_	-	_	_	_	_	_	_	1	_
16~19週	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
20・21週	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
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26年11月28日(金)

内 容: 「子どもの発達の見方 ー神経学的内容を中心にー」 講 師: 滋賀県立小児保健医療センター小児科 魚住 梓 医師

参 加 者: 16名

#### (2) 周產期保健医療連絡調整会議

開催日:平成27年3月17日(火)

開催場所:高島保健所

議 題:周産期保健医療の現状について

ハイリスク妊産婦・新生児連絡対応状況について 高島市における10代の妊産婦支援について

情報交換

参加者: 7名(管内医療機関助産師, 高島市保健師, 高島保健所保健師等)

#### (3) 特定不妊治療対策

不妊治療の経済的負担を軽減するため、医療保険が適応されない特定不妊治療(体外受精および顕微授精)に要する費用の一部を助成しています。平成27年4月からは、特定不妊治療の過程で男性の治療として行う「精巣または精巣上体からの精子採取の手術」(精巣内精子生検採取法(TESE)、精巣上体精子吸引法(MESE))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:45件(実28組の夫婦)

# 第8 歯科保健

「一生自分の歯で食べること」は、高齢社会を迎えいかに健康で生き生きと質の高い生活を送れるかどうかの重要な要素です。このことから歯科保健の果たす役割は、生涯を通して大切なものとなっています。

そこで、関係者への研修会の開催等をとおして住民の口腔の健康保持に努めました。

### 1 歯科保健関係事業

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

(1) 地域歯科保健推進研修会(2回/年)

[第1回]

開催日:平成26年11月13日(木)

対 象:介護支援専門員、介護職、看護師、歯科衛生士等

参加者:19名

内容等:みんなで取り組む お口の機能維持・向上~明日から楽しむお口の運動~

講師 :滋賀県歯科衛生士会 歯科衛生士 青木由美 氏

[第2回]

開催日:平成27年1月29日(木)

対 象:保育園・幼稚園・小学校・中学校・高等学校の保育士・教職員、歯科衛生

士、保健師、民生委員 等

参加者:22名

内容等:①高島市の虐待の現状

②気づくべき事~子ども虐待について考える~

講師 : ①高島市 健康福祉部 子ども家庭相談課 主監 山田みゆき 氏

②滋賀県歯科医師会 学校歯科部 理事 髙田克重 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26年12月11日(木)

対 象:管内の特別支援学校(滋賀県立新旭養護学校)、地域療育教室(カン

ガルー教室)に通う児童の保護者および職員

参加者:10名

内容等:子どもたちの歯を守るための講座

「今日からできるむし歯予防

~成長段階に応じた正しいブラッシングとは~」

講 師:高島市歯科医師会 まつだ内科・歯科クリニック 松田直哉 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26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: 4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26年11月18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:6名

内 容:フッ化物塗布、プラークチェック、個別衛生指導

区分	_		高島市	滋賀県
	7	対象児数(人)	352	13, 431
	ě	受診児数(人)	349	12, 897
		受診率(%)	99. 1	96. 0
	フ	ッ素塗布(人)	334	10, 856
	フ・	ツ素塗布率(%)	95. 7	84. 2
	う蝕	O 1 型(人)	334	11, 425
	のない	O2型(人)	4	1, 141
	お者	O型不明(人)	0	131
		A型(人)	3	166
う蝕罹患		B型(人)	0	22
状況	う蝕	C型(人)	0	11
	う蝕のある者	不明(人)	0	1
	る者	計 (人)	3	200
		罹患率(%)	0. 86	1. 55
		未処置Cのある者(再掲)	3	184
		未処置歯数	9	487
う蝕数		処置歯数	0	26
(本)		総数	9	513
		1 人平均う蝕数	0. 03	0. 04
	要	観察歯数 (本)	12	1, 098
		反対咬合 (人)	12	376
		上顎前突(人)	3	97
		開咬(人)	0	49
咬合異常 (人)		そう生(人)	1	203
		正中離開(人)	0	4
		その他(人)	4	112
		計	20	841
口腔軟組		L	12	150
□ 腔 転租 織疾患 (人)		S	0	0
()		なし	337	12, 747
		吸指癖(人)	1	589
その他の 要指導		歯列等(人)	0	167
		その他(人)	2	489
	要	フォロー(人)	0	197

# 2 一歳半歯科健康診査実施結果集計表 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)	391	13, 925
		受診児数(人)	368	13, 046
		受診率(%)	94. 1	93. 7
	-	フッ素塗布(人)	322	10, 067
	フ	ツ素塗布率(%)	87. 5	77. 2
		う蝕のない者(人)	310	10, 726
		A型(人)	37	1, 547
		B型(人)	17	646
		C 1型 (人)	0	21
う蝕罹患	う蝕	C 2型(人)	4	96
状況	のある者	C不明型(人)	0	4
	る 者	型不明(人)	0	6
		罹患者計(人)	58	2, 320
		罹患者率(%)	15. 8	17. 8
		未処置Cのある者(再掲)	48	2, 029
		未処置歯数	178	6, 744
う蝕数		処置歯数	57	1, 522
(本)		総数	235	8, 266
		一人平均う蝕数	0. 64	0. 63
	要	是観察歯数(本)	81	5, 782
		反対咬合 (人)	16	578
		上顎前突(人)	15	766
		開咬(人)	6	265
咬合異常 (人)		そう生(人)	2	294
		正中離開(人)	0	1
		その他(人)	6	256
		計	45	2, 160
口腔軟組		L	0	61
織疾患		S	1	7
人)		なし	367	12, 978
	要	要フォロー(人)	8	85

# 第9 成人 老人保健

医療制度改革において、「老人保健法」が「高齢者の医療の確保に関する法律」に全面改正され、40歳以上74歳以下の被保険者と被扶養者に対する生活習慣病予防に着目した特定健康診査・特定保健指導の実施は、 医療保険者に義務付けられました。

それにより、医療保険者に義務づけられない事業については、「健康増進法」に基づく健康増進事業として市町が引き続き実施しています。

健康増進事業では、壮年期からの健康づくり、がん・脳卒中・心臓病等の生活習慣病の予防、早期発見、早期治療を図り、住民の健康増進の推進に努めました。

# 1 健康手帳の交付

# 健康手帳の交付状況

平成26年度

	合	計	40~74歳	75歳以上
交付数		1, 000	370	630

### 2 健康教育

# (1) 個別健康教育の実施状況

平成26年度

高	血		圧	_
脂	質 異	常	症	ı
糖	尿		病	-
喫			煙	1
	計			- 1

### (2)集団健康教育の実施状況

			十八20十尺
		開催回数(回)	43
	— 般	参加延人員(人)	146
集		平均参加者数(人/回)	3
		開催回数(回)	_
	歯 周 疾 患	参加延人員(人)	_
団		平均参加者数(人/回)	_
	ロコモティブ	開催回数(回)	_
	シンドローム (運動器症候	参加延人員(人)	_
健	群)	平均参加者数(人/回)	_
	旭州明安州吐	開催回数(回)	_
	慢性閉塞性肺  疾患(COPD)	参加延人員(人)	_
康		平均参加者数(人/回)	-
		開催回数(回)	31
	病態別	参加延人員(人)	324
教		平均参加者数(人/回)	10
		開催回数(回)	0
	薬	参加延人員(人)	0
育		平均参加者数(人/回)	_
		開催回数(回)	74
	計	参加延人員(人)	470
		平均参加者数(人/回)	6

# 3 健康相談

			十八八八十八
		実 施 回 数(回)	32
	高 血 圧	延 受 講 者 数(人)	82
		平均受講者数(人/回)	3
重		実 施 回 数(回)	2
	脂質異常症	延受講者数(人)	2
点		平均受講者数(人/回)	1
		実 施 回 数(回)	4
健	糖 尿 病	延受講者数(人)	4
Œ		平均受講者数(人/回)	1
=		実 施 回 数(回)	_
康	歯 周 疾 患	延 受 講 者 数 (人)	-
		平均受講者数(人/回)	-
相		実施回数(回)	2
	骨粗しょう症	延受講者数(人)	16
談		平均受講者数(人/回)	8
		実施回数(回)	ı
	女性の健康	延受講者数(人)	-
		平均受講者数(人/回)	ı
		実施回数(回)	3
	病 態 別	延 受 講 者 数(人)	5
		平均受講者数(人/回)	2
		実施回数(回)	176
総合	健 康 相 談	延 受 講 者 数(人)	373
		平均受講者数(人/回)	2
		実 施 回 数(回)	219
	計	延 受 講 者 数(人)	482
		平均受講者数(人/回)	2

# 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

		受診	者数(年度	(中)	1	保健指導区	分別実人員	平成20年度 [
	年齢	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 ための 指導の対 象 り り り り た き が り の り の り の り り り り り り り り り り り り り	動機付け 支 援	積 極 的 支 援
	40~49歳	2	-	-	1	-	1	_
	50~59歳	_	_	_	_	_	_	_
	60~64歳	2	_	_	_	2	_	-
男	65~69歳	2	_	_	2	_	_	
	70~74歳	1	_	_	-	1	_	
	75歳以上	1	1	_				
	計	8	1	_	3	3	1	_
	40~49歳	3	_	_	2	1	_	_
	50~59歳	2	_	_	1	_	1	_
	60~64歳	_	_	_	_	_	_	-
女	65~69歳	1	_	_	1	_	_	
	70~74歳	5	_	_	1	4		
	75歳以上	5	5	_				
	計	16	5	-	5	5	1	_
	40~49歳	5	_	_	3	1	1	_
	50~59歳	2	_	_	1	_	1	_
	60~64歳	2	_	_	_	2	_	
合計		3	_	_	3	_	_	
	70~74歳	6	_	_	1	5		
	75歳以上	6	6	_				
	計	24	6	_	8	8	2	_

# (2) 結果内訳

			血圧			脂質異常			糖尿病	十八20十尺
			(再	揭)		(再	掲)		(再	掲)
	<b>左</b> ±∧	受診者数	高血圧症	高血圧症	受診者数	脂質異常	脂質異常	受診者数	糖尿病	糖尿病
	年齢 40~49歳	2	予 備 軍	有 病 者	2	<u> </u>	有病者	2	予備軍	有病者
	50~59歳		_			<u>'</u>	_			
	60~64歳	2	1	_	2		2	2		
男	65~69歳	2	<u> </u>		2		_	2		
)   	70~74歳		_	1	1			1		
	75歳以上	1	1	I	<u> </u>	1	_	1		
	計	8	2	1	8	2	2	8		
	40~49歳	3		ı		Z	2	3	_	
	50~59歳		2	_	3 2	1		2		
	60~64歳		Z	_	Z	l l	ı	Z		
女			_	_	1	_	_	1		
×	65~69歳		1	2	<u> </u>	_	3	<u> </u>		
	70~74歳				5		J 1	<u> </u>	_	_
	75歳以上		4	1	5	4	7		_	_
	計 40 40 <del>1</del> 5	16	8	3	16	5	1	16		_
	40~49歳		I	_	5	1	2	5		_
	50~59歳		2	_	2	ı	ı	2		_
	60~64歳		l	_	2	_	2	2		_
合計			-		3	_	_	3		
	70~74歳		]	3	6	-	3	6	_	_
	75歳以上		5	1	6	5	1	6	_	_
	計	24	10	4	24	7	9	24	_	_

			肝疾患(疑		腎機能障	たに	ばこ
	年齢	いを含 む)	受診者数	うちアル コール性	害(疑いを含む)	吸っていない	吸っている
	40~49歳	-	-	_	_	-	_
	50~59歳	ı	ı	ı	ı	ı	ı
	60~64歳	ı	ı	ı	ı	ı	ı
男	65~69歳	-	-	-	-	-	-
	70~74歳	_	-	_	_	-	-
	75歳以上	-	-	_	_	-	-
	計	-	-	_	_	-	_
	40~49歳	_	-	-	-	-	ı
	50~59歳	1	-	ı	ı	-	ı
	60~64歳	1	-	ı	ı	-	ı
女	65~69歳	-	-	ı	ı	-	ı
	70~74歳	-	-	-	-	-	ı
	75歳以上	-	-	ı	1	-	ı
	計	-	-	-	-	-	-
	40~49歳	_	-	-	-	-	_
	50~59歳	-	1	ı	ı	1	ı
	60~64歳	_	_	_	_	_	_
合計		-	_	_	_	_	_
	70~74歳	-	_	_	_	_	_
	75歳以上	-	_	_	_	_	_
	計	_	_	_	_	_	_

# 5 がん検診

# (1) 胃がん検診

(総数・男・女)

平成26年度

					結	果	別	、員	
年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (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	未把握	未受診者 (年度中)
40~44歳	522	38	4	1	_	1	4	-	_
45~49歳	487	43	4	1	_	ı	2	ı	1
50~54歳	612	51	2	1	_	ı	1	I	_
55~59歳	1, 052	61	4	ı	_	1	4	ı	_
60~64歳	2, 055	135	10	1	2	ı	7	ı	_
65~69歳	2, 465	202	13	1	_	ı	12	ı	-
70~74歳	2, 645	205	17	2	1	1	14	ı	_
75~79歳	7, 393	118	9	2	_	ı	5	ı	2
80歳以上	7, 595	61	7	1	1	_	5	_	_
計	17, 231	914	70	9	4	_	54	-	3

# (2) 子宮頸がん検診

					結	果	別	人	員	
年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (年度中)	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	58	1	1	_	_	_	_	-	_
25~29歳	752	136	1	ı	1	1	ı	-	ı	_
30~34歳	994	163	2	1	1	1	ı	-	1	_
35~39歳	334	212	1	ı	-	1	ı	-	1	_
40~44歳	361	172	1	ı	-	1	ı	-	ı	_
45~49歳	321	124	2	ı	-	2	ı	_	ı	_
50~54歳	412	109	-	ı	-	ı	ı	-	1	_
55~59歳	683	128	-	ı	-	ı	ı	-	ı	_
60~64歳	1, 218	127	-	ı	1	ı	I	_	ı	_
65~69歳	1, 440	99	-	ı	-	ı	ı	-	1	_
70~74歳	1, 492	69	_	ı	-	ı	ı	_	ı	_
75~79歳	4, 599	19	_	-	_	_	_	_		_
80歳以上	4, 599	3	_	_	_	_	_	_	_	_
計	12, 252	1, 419	8	2	_	6	_	_	_	_

# (3) 大腸がん検診

(総数・男・女)

平成26年度

					結	果	別	、員	///   // <u>/</u>
年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (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	未把握	未受診者 (年度中)
40~44歳	522	137	11	6	_	1	3	-	2
45~49歳	487	103	1	ı	_	I	_	ı	1
50~54歳	612	146	8	3	_	I	3	ı	2
55~59歳	1, 052	175	11	3	_	_	8	_	_
60~64歳	2, 055	313	15	1	_	ı	12	ı	2
65~69歳	2, 465	361	22	5	_	I	17	ı	_
70~74歳	2, 645	383	19	5	1	I	13	ı	_
75~79歳	7, 393	269	27	4	2	-	21	-	_
80歳以上	7, 000	157	12	1	_	_	8	_	3
計	17, 231	2, 044	126	28	3	_	85	_	10

# (4) 乳がん検診

十成20年度									
					結	果	別  人	、員	
年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (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	未把握	未受診者 (年度中)
40~44歳	361	177	23	7	2	-	13	-	1
45~49歳	321	154	21	4	1	1	16	1	_
50~54歳	412	153	14	4	_	ı	10	ı	-
55~59歳	683	182	15	8	_	1	6	1	_
60~64歳	1, 218	175	11	7	_	1	4	1	_
65~69歳	1, 440	128	13	7	2	ı	4	ı	_
70~74歳	1, 492	85	3	1	_	1	1	1	_
75~79歳	4, 599	30	5	3	_	_	2	1	_
80歳以上	4, 000	6	1	1	_	_	_	_	_
計	10, 526	1, 090	106	42	5	2	56	-	1

# (5) 肺がん検診

(総数・男・女)

平成26年度

				(中心 ダス	・男・女)					<u> </u>
						結	果	別	、員	
	年齢	対象者数	受診者数 (年度中)	要精密 検査 (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	未把握	未受診者 (年度中)
	40~44歳	522	11	_	-	_	-	_	-	_
胸	45~49歳	487	16	_	ı	_	ı	_	ı	_
部 工	50~54歳	612	14	-	ı	_	ı	_	ı	_
ッ	55~59歳	1, 052	14	1	_	_	-	1	_	_
クラ	60~64歳	2, 055	41	_	_	_	_	_	_	_
ス線検	65~69歳	2, 465	53	3	1	_	ı	2	ı	_
検 査	70~74歳	2, 645	44	-	_	_	_	_	_	_
重の	75~79歳	7, 393	26	-	_	_	_	-	-	_
み	80歳以上	7, 595	9	_	1	_	-	_	-	_
	計	17, 231	228	4	1	_	_	3	-	_
胸	40~44歳	522	_	_	_	_	_	_	_	-
部	45~49歳	487	_	_	_	_	_	-	_	_
エッ	50~54歳	612	-	-	-	-	_	-	_	-
ク	55~59歳	1, 052	-	_	_	_	_	-	-	-
ス 線	60~64歳	2, 055	4	_	_	_	_	_	_	_
及	65~69歳	2, 465	12	_	ı	_	ı	_	ı	_
び	70~74歳	2, 645	8	1	1	_	-	_	-	
喀痰	75~79歳	7, 393	6	1	-	1	-	_	-	_
検査	80歳以上	7, 595	4	_	-	_	-	_	_	_
宜	計	17, 231	34	2	1	1	_	_	-	_
	計	17, 231	262	6	2	1	-	3	-	-

肺がん検診は平成26年度から実施

# 6 肝炎ウイルス検診

					節目	<b>倹診</b>					
	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	
40 灰	2	2	1	2	_	_	-	2	_	2	

# 7 歯周疾患検診

平成26年度

	受診	者数	西蛙烃耂	西比道字	異常認めず
年齢	男女		女們快日	女招等日	共市心のグタ
40 歳	18	33	32	12	7
50 歳	11	36	39	5	3
60 歳	_	-	_	_	_
70 歳	_	_	_	_	_
計	29	69	71	17	10

# 8 骨粗しょう症検診

平成26年度

年齢	受診者数 (女)	要精検者	要指導者	異常認めず
40 歳	1	ı	-	1
45 歳	3	ı	ı	3
50 歳	1	_	1	_
55 歳	3	-	-	3
60 歳	8	1	2	5
65 歳	3	2	1	_
70 歳	12	4	5	3
計	31	7	9	15

# 9 訪 問 指 導

# (1) 実施状況

平成26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	448	478
個別健康教育対象者	_	_
閉じこもり予防	1	1
介護家族者	_	_
寝たきり者	_	_
認知症の者	1	1
その他	_	_

# (2) 従事者状況

	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		_	70	-	5	_	-	75

# 第10精神保健福祉

精神障害者が地域で自立して生活できるよう、生活や就労等に関する相談・訪問指導等を行いました。

また、地域住民および関係者の精神保健福祉に対する理解を深めるため、研修会を実施しました。

これらの事業を展開することにより疾病への早期対応、治療およびリハビリテーションにつなげ、精神障害者の自立や社会参加の促進に努めました。

### 1 **緊急医療の申請・通報状況** 平成26年度

	区	分	合計
	男	3	3
性別	\$	ζ	1
	計	t	4
	家	族	ı
申	本	人	ı
請	住民・	ı	
	保健福祉医	療関係者	ı
通	救急	息隊	ı
報	警	察	4
経	検察	官	ı
路	保護観察	<b>緊所の長</b>	-
	矯正施	設の長	_
	計	†	4

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26年度

緊急排	昔置診察の要否	合計					
要	要						
	うち要措置	3					
	うち不要措置	1					
否		1					
	合 計	4					

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26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	_	2	1	1
回知山	女	-	1	1	1
高島市	男	-	-	_	-
以外	女	_	_	_	_

# 4 医療保護入院の状況

(1)疾病別

平成26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	8	4
精神作用物質使用による 精神・行動障害	1	1
統合失調症圏	16	6
気分障害(そううつ病圏)	15	0
神経症性障害	0	0
生理的障害および身体的 要因関連行動症候群	0	0
人格・行動障害	2	1
精神遅滞	0	0
心理的発達の障害	1	1
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	43	13

(2)性・年齢別

平成27年3月31日現在

<u> </u>								1 /20 -	<u>- ,                                   </u>	/ 1 0 1	<u> </u>	
	20歳	未満	20歳~	~39歳	40歳~	~64歳	65歳	以上		計		
高島市	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計	
	_	1	4	3	10	10	10	5	24	19	43	

# 5 通院医療費公費負担状況

年齢・性・病名分類別

平成27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	男	0	1	7	1	9	17	
器質性精神障害	女	0	2	3	3	8	17	
脳血管障害及び	男	0	0	0	0	0	0	
その後遺症	女	0	0	0	0	0	U	
精神作用物質使用に	男	0	0	4	2	6	7	
よる精神・行動障害	女	0	1	0	0	1	,	
  統合失調症圏	男	0	39	60	13	112	215	
<b>机 6 入</b> 确定包	女	3	30	48	22	103	210	
気分障害(そううつ	男	1	20	53	12	86	221	
病圏)	女	5	31	73	26	135	221	
神経症性障害	男	1	10	6	1	18	52	
	女	1	15	16	2	34		
生理的障害および身 体的要因関連行動症 候群	男	0	0	2	0	2	7	
	女	0	2	3	0	5		
人格・行動障害	男	0	1	1	1	3	5	
八伯:打到牌音	女	0	2	0	0	2	o 	
精神遅滞	男	0	5	2	1	8	23	
M TH JE /市	女	1	3	9	2	15	23	
心理的発達の障害	男	3	10	1	0	14	19	
心理的先建の障害	女	1	4	0	0	5	19	
小児期および青年期	男	5	0	0	0	5	9	
情緒障害	女	2	2	0	0	4	3	
てんかん	男	8	12	13	2	35	65	
C7013·70	女	12	11	7	0	30	00	
特定不能の精神障害	男	0	0	0	0	0	0	
1976年代の相代学古	女	0	0	0	0	0		
	男	18	98	149	33	298		
合 計	女	25	103	159	55	342	640	
	計	43	201	308	88	640		

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

_																十八八乙	
ľ			相談	、デイク	相談(再掲)												
			新規者の受付経路 (再掲)				延 人 員							デイ・ケア (再掲)			
			実人員	市町村	医療機関	その他	実人員	社会復帰	老人精神保健	アルコール	薬物	思 春 期	心の健康	そ の 他	計	実人員	延人員
ľ	高島市	男	90	7	2	18	86	66	12	8	-	18	12	39	155	-	_
	回知川	女	57	8	2	17	54	23	6	ı	-	2	5	75	111	-	-
	計		147	15	4	35	140	89	18	8	_	20	17	114	266	-	_

		実人員	訪 社会復帰	問老人精神保健	導 延 アルコール		掲しての健康	そ の 他	計	電話相談延人員
高島市	男	4	1	-	_	_	_	3	4	96
回四川	女	3	2	_	-	_	_	2	4	42
計		7	3	_	-	_	_	5	8	138

### 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12件、延人員15件(平成26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27年2月27日(金)

内 容:「発達障害の二次障害として起こる精神疾患の基礎的知識」

講師:県立精神保健福祉センター 大門一司医師

参加者:8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26年9月10日(水)

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26年12月23日(土)

場 所:安曇川公民館

- ②人材養成事業
  - ・高島市職員向け研修会の開催・保健師向けうつ対応スキルの研修会(高島市への開催協力)
- ③研修事業(滋賀県断酒同友会への協力) 講演会(市民公開セミナー)平成27年1月31日(土) 参加者60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4件、延人員25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実務者会議 3回 (6/20、H27. 1/20、3/18)
  - 2) 高島市子ども・若者支援ケース検討会2回(9/26,H27.1/20)
- (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 26 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。

・ 当事者とボランティア・関係者向け交流会(平成 26 年 12 月 1 日) 講話と茶話会「精神障がい者の地域生活支援について」

講師:泉 洋一氏(佛教大学福祉教育開発センター講師)

参加者:14名

関係者向け研修会(平成27年3月24日)

講演「退院してこの地で暮らす~地域移行支援について語ろう~」

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 精神保

健福祉士)

参加者: 9名

# 第11 難病対策

「難病」については、「難病対策要綱」(昭和47年10月厚生省)に基づき、総合的な対策が進められています。関係各機関と連携し、医療費の自己負担の軽減や地域における保健医療福祉の充実、難病患者等の生活の質(QOL)の向上を目的に、各種事業を実施しました。

なお、「難病の患者に対する医療等に関する法律」の施行や「児童福祉法」の一部改正により、指定難病および小児慢性特定疾病について平成27年1月1日および7月から医療費の助成対象となる疾病が大幅に拡大されていますので、今後も受給者数は、増えることが予想されます。

# 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27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	2	5	-	7
慢性腎疾患	1	7	_	8
慢性呼吸器疾患	_	_	_	_
慢性心疾患	2	13	2	17
内分泌疾患	1	6	2	8
膠原病	1	2	1	2
糖尿病	_	2	_	2
先天性代謝異常	_	1	_	1
血友病等血液·免疫疾患	1	2	1	2
神経・筋疾患	_	2	_	2
慢性消化器疾患	_	1	1	2
皮膚疾患	1	1	_	2
男	5	20	3	28
女	1	22	2	25
計	6	42	5	53

(注)年齢は年度末現在

# 2 難病対策

指定難病医療受給者数(年齢階級別)

平成27年3月31日現在

T	1	г								1	0E-4F
	合計	男	女	O~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	4	2	2	_	_	_	1	_	2	1	2
脊髄性筋萎縮症	1	_	1	1	-	-	-	-	_	_	_
進行性核上性麻痺	3	1	2	-	-	-	-	-	-	3	3
パーキンソン病関連疾患	67	28	39	_	_	1	_	7	8	51	55
大脳皮質基底核変性症	2	1	1	_	_	_	_	_	_	2	2
ハンチントン病	1	1	-	_	_	_	_	_	1	_	_
アミロイドーシス	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
後縱靱帯骨化症	19	13	6	_	_	_	_	1	4	14	15
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	2	2	_	_	_	_	_	1	_	1	1
多系統萎縮症	5	4	1	_	_	_	_	1	2	2	3
脊髄小脳変性症(多系統委縮症を除く)	14	7	7	_	1	_	_	2	2	9	9
ライソゾーム病	2	_	2	_	_	_	1	1	_	_	_
もやもや病	5	1	4	_	_	1	_	1	2	1	2
神経線維腫症	1	-	1	_	_	_	1	_		_	_
天庖瘡	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
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	22	4	18	_	1	6	3	2	7	3	5
皮膚筋炎/多発性筋炎	7	3	4	_	<u> </u>	_		1	4	2	4
全身性強皮症	10	1	9	_	_	1	_	1	3	5	6
混合性結合組織病	5	1	4	_	_	1	_		3	1	3
シェーグレン症候群	1	1		_	_	_	_	_		1	1
成人スチル病	1		1	_	_	_	1	_	_	_	<u> </u>
ベーチェット病	4	2	2	_				2		2	2
特発性拡張型心筋症	17	12	5	_	_	_	1	3	5	8	12
肥大型心筋症	1	-	1	_	_	_		1		_	-
再生不良性貧血	8	4	4	1	_	_	_	1	1	5	6
特発性血小板減少性紫斑病	8	4	4	<u> </u>	1	1	_	1	2	3	4
IgA腎症	2	2	-	_	<u> </u>	_	_	1	1	_	-
黄色靭帯骨化症	3	3	_	_	_	_	_		1	2	2
後縱靭帯骨化症	18	11	7	_		_	_	_	3	15	16
上	2	2		_	_	_	_	_	1	1	1
大型	7	5	2	_	_	1	_	2	2	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	1	<u>'</u>	1	1	_					_	<del></del>
	7	5	2	1	1	2			2	1	1
家族性高コレステロール血症	1	<u> </u>	1	<u> </u>					1		<del>- '</del>
サルコイドーシス	13	2	11			1	_		1	9	10
特発性間質性肺炎	9	9					_	2	6	3	10 7
	1	9	-		_				U		
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	21	5	16				-	-		12	1 1 5
網膜色素変性症		<u> </u>	16				3	2	4	12	15
原発性胆汁性肝硬変	1.4		4	_					2	2	3
クローン病	14 58	8	6	-	<u>4</u> 5	2	6	1	10	1	1 1 5
潰瘍性大腸炎		29	29	3		9	13	9	10	9	15
合計	400	182	218	7	13	28	34	47	90	181	224

### 特定疾患受給者数(年齢階級別)

### 平成27年3月31日現在

	合計	男	女	O~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳		70歳 以上	65歳 以上 (再掲)
重症急性膵炎	2	1	1	_	-	-	-	-	1	1	2
重症多形滲出性紅斑	1	1	-	-	-	ı	_	ı	ı	1	1
合計	3	2	1	-	ı	1	-	1	1	2	3

### 3 難病対策関係事業

(1) 特定疾患(難病)医療受給者の保健指導

治療法が未確立であり、身体的・精神的にも負担の大きい疾患です。 不安や悩みを軽減するために更新時を利用して相談を実施しました。

面接指導:延べ351人 訪問指導:延べ 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情報提供しました。

(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ました。

実施件数:2件

(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:基本 第3火曜日 (ニヶ月に一回)

参加者:延べ45名

内容: 5月20日 年度計画

6月17日 しんあさひ風車村 花しょうぶまつり

7月15日 カラオケ(自主活動日)

9月16日 口の機能維持・向上に役立つ体操

スポーツ吹き矢

11月11日 お食事会

1月20日 スポーツ吹き矢

3月17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26年8月29日(火)

参加者:8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57人

# 第12 原爆被爆者対策

原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律の規定に基づき、被爆者健康 手帳および健康診断受診者証所持者を対象に、健康診断(一般検査2回お よびがん検診)を実施し、健康の保持増進に努めました。

# 1 原子爆弾被爆者状況

平成27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	7
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26年7月	一般健診	5人	なし
平成26年11月	がん検診	2人	なし
平成27年2月	一般健診	4人	1人
計		11人	1人

# 第13 感染症対策

感染症の予防および感染拡大の防止のため、感染症発生動向調査にもとづく情報提供、健康教育、研修会の開催等により地域住民・関係者への正しい知識の普及啓発に努めました。

また、エイズ予防対策として、相談や検査の実施、肝炎治療促進の支援にも努めました。

### 1. 感染症発生状況

### (1) 感染症発生状況(類別)

平成26年

		1 及20千								
	感染症発生合計	15								
1類感染症	合計	-								
	エボラ出血熱・ペスト等									
2類感染症	2 類感染症合計									
	急性灰白髄炎	-								
	結核	15								
	ジフテリア	-								
	SARS	-								
	鳥インフルエンザ	-								
3類感染症		-								
	コレラ	-								
	細菌性赤痢	-								
	腸管出血性大腸菌感染症	-								
	腸チフス	-								
	パラチフス	_								

### (2) 発生時の対応 (積極的疫学調査の実施)

平成26年

	感染症発生合計	15									
1類感染症	合計	-									
	エボラ出血熱・ペスト等	-									
2類感染症	合計	15									
	急性灰白髄炎	-									
	結核										
	ジフテリア										
	SARS										
	鳥インフルエンザ	-									
3 類感染症		-									
	コレラ	-									
	細菌性赤痢	-									
	腸管出血性大腸菌感染症	-									
	腸チフス	-									
	パラチフス	-									
4 類感染症	合計	-									
	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

- 〇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26年1月1日~12月31日 単位:人

											ナル・ハ
	车条金	录患者			-	活 動	性 結	核			
	利豆多	水芯 19			-	肺結核	活動性	ŧ			潜在性
		り患率	総数			喀痰塗抹陽性		その他の	++ nA Lit	肺外結核	結 核 感染症
	患者数	り忠平	和6 女人	総 数	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	菌陰性	活動性	(別掲)
		(人口10万対)			彩纹	初回石塚	丹心が	陽性	( *) 10		
0~4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5~9歳	1	48. 9	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10~14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15~19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20~29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
30~39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳	1	16.3	1	1	1	1	-	-		-	-
50~59歳	1	14. 7	1	-	-	-	-	-	-	1	-
60~69歳	3	38. 1	1	1	1	1	-	-	-	-	2
70歳以上	9	76. 7	9	7	4	4	-	3	-	2	-
計	15	29. 0	12	9	6	6	-	3	-	3	3

#### (2) 結核罹患率の推移

①年次推移

	平成17年	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
全国	22. 2	20. 6	19.8	19.4	19.0	18. 2	17. 7	16. 7	16.1	15. 4
滋賀県	17. 0	15. 1	15.7	17.5	15. 7	14. 6	17. 3	12.0	12. 9	11.7
管内	20. 4	16. 8	13. 2	30.4	21.1	11.4	36. 5	11.7	17. 3	29. 0

#### ②管内年齢階級別 罹患率

②官門中即順級別 推思年												
	平成17年	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		
管内合計	20. 4	16.8	13. 2	30. 4	21. 1	11. 4	-	11.7	-	29.0		
0~4歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
5~9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48. 9		
10~14歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
15~19歳	-	-	-	-	-	38. 7	21. 6	-	-	-		
20~29歳	-	-	-	20. 5	-	-	-	22. 4	-	-		
30~39歳	1	-	-	33. 9	51.8	-	16. 3	-	-	1		
40~49歳	-	15. 8	16.0	-	32. 9	-	28. 7	-	16. 2	16.3		
50~59歳	-	12. 1	12. 4	13. 0	13. 6	13. 8	24. 8	14. 7	27. 6	14. 7		
60~69歳	42. 7	-	14. 5	83. 5	13. 2	-	115. 7	-	37. 7	38. 1		
70歳以上	78. 5	66. 7	37. 4	55. 5	36.8	36. 3	36. 5	35.0	28. 1	76. 7		

#### (3) 結核登録患者状況

平成26年1月1日~12月31日 単位:人

								- 成20年1月11	1 12//01/	半世.人					
	登 録	串 孝				活	動 性	結 核						(別	揭)
	並外	AD 10	有病率			肺系	1 核活	動性					77 E 1 M	潜在性	±結核
			H 76 4-	総数		登録	時喀痰塗抹	陽性	登録時	登録時	肺外結核	不活動性 結核	活動性 不 明	感到	连症
	患者数	登 録 率	(人口10万対)	#6 3X	総数	初回治療	再治療	計	その他の 結 核 菌 陽 性	登録時 菌 陰 性 ・そ の 他	活動性	78.20		治療中	観察中
0~4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
5~9歳	1	48. 9	48. 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
10~14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	2	38. 46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
30~39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
40~49歳	1	16. 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
50~59歳	5	73. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2
60~69歳	7	88.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3
70歳以上	12	102. 3	59. 7	7	5	3	2	5	-	-	2	5	-	-	-
合 計	28	54. 1	15. 5	7	5	3	2	5	-	-	2	12	3	1	5

# (4) 結核有病率の推移 (1)年次推移

		平成17年	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
1	全国	18.8	17. 2	16. 2	15. 7	14.8	14. 0	13. 5	11.7	11.0	10.6
滋	賀県	14. 2	13. 5	12. 3	12. 4	11.6	10.8	14. 3	7.3	7. 1	8. 4
Ŷ	管内	14. 8	14. 9	15. 1	17. 1	13. 4	11. 4	15. 4	13.6	9. 5	15. 5

### (2)管内年齢階級別 有病率

(E) Brillaria www. Brit.											
	平成17年	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	
管内合計	14.8	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	1	
30~39歳	-	-	-	-	51.8	-	-	-	-	-	
40~49歳	-	15.8	16.0	-	16.5	-	-	-	16. 2	-	
50~59歳	-	12. 1	12. 4	-	13.6	13. 8	14. 3	14. 7	-	-	
60~69歳	28. 5	14. 8	29. 1	83. 5	26.3	25. 1	12. 4	1	12. 6	-	
70歳以上	58. 9	47. 6	37. 4	27. 7	-	18. 2	53. 4	43.7	18. 7	59.7	

#### (5) 結核登録除外状況

平成26年1月1日~12月31日

			観察不要	死結 核	亡 その他	転 症	転 出	登録中の 再登録	他の理由	合	計
-	管	内	6	0	3	0	2	1	0		12

#### (6) 結核医療費公費負担状況

(実数)

															(天奴/
							承		認					不承認	
	申請 合 被用者保険		者保険	国	民健康	保 険	後期高齢者	<b>上</b> 洋伊諾注	生活保護法 その他		労務災害	務災害 その他	計		
				本 人	家 族	一 般	退職本人	退職家族	医療	工力休設広	-C 07 1E	āl	刀伤火百	て の 1世	āΙ
管	内	23	23	2	0	4	0	0	12	5	0	23	0	0	0

#### (7) 結核入院勧告

平成26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	- 般	退職本人	退職家族	该别向即但	土冶床設広	ガ火	ての旭	- ai
管 内	1	-	-	-	-	4	2	-	-	7

#### (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26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	- 般	退職本人	退職本人 退職家族		初向部省 工冶床吸丛		ての旭	- ai
前年末現在	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
年中 承認	1	-	-	-	-	4	2	-	-	7
年中 解除	1	-	-	-	-	4	2	-	-	7
年末現在	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

#### (9) 登録者の受診状況

平成26年12月31日現在

	合計	合計 入院 5		外来治療 他疾患治療		不明
管 内	28	1	7	1	19	0

#### (10)結核健康診断実施状況(精密検査)

平成26年1月1日~12月31日 (実数)

										70人20年1月11	1 - 12 A 91 B
I			対象者		受 診	者 数	Į.	受 診 率	受	診 結	果
١			对	保健所	委託医療機関	その他	計	(%)	要医療	要観察	異常なし
ſ	管	内	2	1	0	1	2	100.0	0	2	0

#### (11)結核健康診断実施状況(接触者健診・家族)

平成26年1月1日~12月31日 (実数)

		1		77 AA	as		受診 座		=	
	対象者		受 診	者 数	Į.	受診率	受	診 結	果	
		对张石	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	30	25	5	0	30	100.0	4	11	15

#### (12) 結核健康診断実施状況 (接触者健診・家族以外)

平成26年1月1日~12月31日 (実数)

								- +	・成20年1月1日	3~1ZH31□
		対象者		受 診	者 数	ţ	受 診 率	受	診 結	果
		对	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	28	26	2	0	28	100.0	1	17	10

#### (13) 結核定期の健康診断

平成26年度

<b>①</b> 美胞状况						平成20年度	
						市町長	
		事業者	学校長	施設長	幼	児	
					6か月未満	6か月 ~1歳未満	その他
Е	BCG接種者数				240	75	
	間接撮影者数	1073	483	131			3, 534
	直接撮影者数	1114	0	911			0
uş	客たん検査者数	0	0	0			0
0	QFT検査者数						
	結核患者	0	0	1			0
<b>分</b> 公日本粉	潜在性結核感染症 按発見者数		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26年度

②中町別姓原	<b>核砂断支衫</b> 从流	平成20年度				
		高島市				
人口(平)	成26年12月31日時点)	51, 598				
	対象者数					
受診者数	3, 534					
文砂白奴	0					
	受診率	22. 8				
	喀痰検査者数	0				
0	F T検査者数	/				
	結核患者	0				
被発見者数	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

才防接性(B)	JG) 美胞状况											
	平成26年度											
対象者 6か月未満 6か月 ~1歳未満 接種率												
高島市 324 240 75												

対象数は平成26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26年度

l I	分	合計	検望	<b>全時</b>	来所	電話
	. 7]		検査前	検査後	<b>本</b> が	电面
相談到	相談延人員		27	19	3	39
内訳	男	81	25	17	3	36
7467	女	7	2	2	0	3
相談内容	相談内容延件数		70	42	4	50
	症状	27	15	5	0	7
相	検査	60	19	8	3	30
談	感染経路	31	18	6	0	7
相 談 内 容	予防方法	28	9	17	0	2
容	患者発生状況	2	1	0	0	1
	その他	18	8	6	1	3

### ②エイズ抗体検査件数(男女別・年齢別)

平成26年度

		計	19歳以下	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50歳以上
受付	件数	27	0	5	7	6	9
内訳	男	24	0	4	6	6	8
内部	女	3	0	1	1	0	1

### (2)梅毒検査件数

平成26年度

		計	19歳以下	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50歳以上
検査	件数	24	0	4	6	5	9
内訳	男	21	0	3	5	5	8
内部	女	3	0	1	1	0	1

### (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26年度

							1 774 1 724
		計	19歳以下	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50歳以上
検査	件数	28	0	5	7	5	11
内訳	男	23	0	4	5	5	9
	女	5	0	1	2	0	2

### ②肝炎ウイルス検査(HBs抗原検査件数)

平成26年度

			計	19歳以下	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50歳以上
	検査	件数	28	0	5	7	5	11
	内訳	男	23	0	4	5	5	9
		女	5	0	1	2	0	2

### (4)風しん抗体検査

		1 774 1 724
		計
検査	2	
内訳	男	0
	女	2

### 4 その他

### (1)肝炎治療特別促進事業

### 年齢別

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)	10	7	3	0	0	4	0	2	4
慢性肝炎(C型肝炎ウイルスによる)	8	4	4	0	0	0	4	4	0
代謝性肝硬変(B型肝炎ウイルスによる)	1	0	1	0	0	0	1	0	0
代謝性肝硬変(C型肝炎ウイルスによる)	3	1	2	0	0	0	1	0	2
計	22	12	10	0	0	4	6	6	6

### (2)血液製剤に関する相談

### 相談内容の内訳

### 平成26年4月1日~平成27年3月31日

1/X20+1/11 1/X2/+0/1011	
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	2
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。	10
肝炎検査の費用について	_
C型肝炎の症状は、治療方法は	13
肝炎の治療費、医療費助成	-
母子感染、家族間感染について	-
国の責任、補償措置(訴訟関係を含む)	_
フィブリノゲン製剤は何に使用されたか	_
感染の原因を知りたい(フィブリノゲン製剤の投与以外)	_
その他	_
原告団、弁護団を知りたい	_
救済手続き・認定について	_
合計	25
患者への対応の仕方について	_
医療機関名の公表	-
その他	-
合計	_
総 数	25
	医療機関がリストに掲載されているか 過去に出産や手術等をしたが大丈夫か 投与の事実の確認、カルテの開示 輸血を受けたが大丈夫か(フィブリノゲン製剤の投与無し) 肝炎検査は必要か。どこで受けられるか。 肝炎検査の費用について C型肝炎の症状は、治療方法は 肝炎の治療費、医療費助成 母子感染、家族間感染について 国の責任、補償措置(訴訟関係を含む) フィブリノゲン製剤は何に使用されたか 感染の原因を知りたい(フィブリノゲン製剤の投与以外) その他 原告団、弁護団を知りたい 救済手続き・認定について 合計 患者への対応の仕方について 医療機関名の公表 その他 合計

### (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			
		Л	ā I	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	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# 第14 生 活 衛 生

生活衛生関係営業は、衛生的な環境作りの推進のため、営業施設の衛生 水準向上を図ることを目的とした監視指導を推進し、生活者に生活衛生意 識の普及啓発に努めるとともに、環境衛生施設の改善を図っています。

また、安全で安定した水道水を確保するため、水道施設の維持管理の徹底を目的とした巡回指導を定期的に実施しています。

# 1 生活衛生関係営業施設数および監視指導件数

				= <i>⊩</i> :	届出等の	4年2日	平成20年度
業種別					監視指導		
			施設数	許可等	変更	廃止	件 数
旅館業		ホテル	5	_	2	_	_
		旅館	53	1	1	3	5
		簡易宿所	38	2	5	_	_
		下宿	_	_	_	1	_
		季節的簡易宿所	26	26	_	_	_
		計	122	29	8	3	5
		興行場	4	_	_	_	_
興	行場	仮設 (臨時) 興行場	_	_	_	_	_
興行場		計	4	_	_	_	_
		一般公衆浴場	1	_	_	_	_
1		個室付浴場	_	_	_	_	_
		ヘルスセンター	8	_	1	_	_
公务	2浴場	サウナ風呂	3	_		_	_
		スポーツ施設	_	_	_		_
		その他	6	_	_	_	_
		計	18	_	1	_	_
	:		64	2	<u> </u>		_
		<del>生                                    </del>	87	6	1	2	_
	•	一般クリーニング所	12	1	2	1	_
			12			<u> </u>	_
<i>5</i> 11—	ニング所	(指定洗濯物取扱所)	18	1		_	_
7.9	ーンフが	洗濯物取次所 (指向洗濯物取投系)	10	I			_
		(指定洗濯物取扱所) 計	20	2	2	1	_
			30		<u>Z</u>	l	_
		<u>興行場</u>	1	_			
		百貨店	l l				
		店舗	2	_	_	_	-
	特定建築物	事務所	_	_		_	_
		学校	-	_		_	_
		旅館	3	_	_	_	_
. »		<u>  </u> その他		_	_	_	_
ビル管理		計 	7	_	_		_
		建築物清掃業	5	_	_	_	_
		建築物空気環境測定業	_	_	_	_	-
	<b>—</b>	建築物飲料水水質検査業	_	_	_	_	_
	登録営業所	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	_			_
通年		5	_	2	_	5	
プ	プール 季節的営業施設		2	2	_	-	5 3
	<u></u> 計			2	2	_	8
	合計			41	14	6	13
			346	41	14	U	13

## 2 水道施設・普及率

(平成27年3月31日現在)

	高島市		
行	行政区域内総人口		
	計画給水人口	64, 339	
	施設数	4	
上水道	計画給水人口	41, 407	
	現在給水人口	30, 037	
	施設数	22	
簡易水道	計画給水人口	22, 090	
	現在給水人口	18, 877	
飲料水	施設数	18	
	計画給水人口	842	
供給施設	現在給水人口	481	

専用水道は8施設(高島市の所管)

## 3 水道施設巡回指導実施状況

(平成26年度) 高島市

区分	施設数	巡回指導数
上水道	1	1
簡易水道	23	23
飲料水供給施設	17	17
合 計	41	41

## 4 水道水質検査

(平成26年度) 高島市

	/ ID1 H01-1-
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

<sup>\*</sup> 水道原水等の検査

# 5 温泉利用許可施設(旧町村別)

(平成26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15 食品衛生

食品の製造・加工技術の高度化、消費者ニーズの多様化に伴い、食品の 多様化、流通の広域化、輸入食品の増加など、食品衛生行政を取り巻く状 況は大きく変化しています。

このような現状をふまえ、重点的かつ広域的な監視指導および試験検査 を推進するとともに、計画的・効率的な監視指導体制の確保に努め、不良 ・違反食品の発生防止を図りました。

また、食品関係営業者が実施している食品の自主検査等の自主衛生管理体制を推進して、食品の安全性を確保することにより地域住民の健康増進の強化に寄与しました。

# 1 許可を要する食品関係営業施設数

	, भ्रम		丁 /止 华仁华仁	平成20年度	
	営業施設数		可件数数	廃業施設数	
A		継続	新規		
飲一般食堂・レストラン等	247	32	15	15	
食性出し屋・弁当屋	66	5	9	10	
店旅館・ホテル等	83	4	3	3	
営 その他	212	14	9	14	
業 小計	608	55	36	42	
菓子(パンを含む)製造業	149	5	15	5	
乳処理業	_	_	_	_	
特別牛乳さく取処理業	-	_	_	_	
乳製品製造業	2	1	1	_	
集乳業		_	_	_	
魚介類販売業	103	11	9	9	
魚介類せり売り営業	_	_	_	_	
魚肉ねり製品製造業	2	1	_		
食品の冷凍または冷蔵業	3	_		_	
かん詰またはびん詰食品製造業	1	1		_	
喫茶店営業	86	5	5	9	
あん類製造業	2	_	_	_	
アイスクリーム類製造業	20	1	3	1	
乳類販売業	122	13	12	9	
食肉処理業	2	_	_	_	
食肉販売業	97	7	7	9	
食肉製品製造業	2	_	_	_	
乳酸菌飲料製造業	_	_	_	_	
食用油脂製造業	1	_	_	_	
マーガリンまたはショートニング製造業	-	_	_	_	
みそ製造業	16	2	_	_	
醤油製造業	2	1	_	_	
ソース類製造業	2	_	_	_	
<u> </u>	6	1	_	_	
豆腐製造業	4	1	_	1	
納豆製造業	_	_	_	_	
めん類製造業	12	4	1	2	
そうざい製造業	123	11	6	5	
添加物製造業	1	_	_	_	
食品の放射線照射業	_	_	_	_	
清涼飲料水製造業	4	1	_	_	
·····································	_	_	_	_	
·	2	1	_	_	
計	1, 372	122	95	92	
	1,012	122	- 30	V 2	

# 2 許可を要する食品関係営業施設監視件数

_				<b>L-</b> 41	III NU			44.5%	<u> </u>	十尺
`			1	処分	件数			告発	件釵	調査・監
	業種	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	視指導施 設数
飲	一般食堂・レストラン等	_	_	_	_	_	ı	_	_	133
食	仕出し屋・弁当屋	_	_	_	_	-	1	_	_	64
店	旅館・ホテル等	_	_	_	_	_	-	_	_	55
営	その他	_	_	_	_	_	-	_	_	79
業	小計	_	_	-	_	-	-	_	_	331
菓	子(パンを含む)製造業	_	_	-	_	-	_	_	_	83
	<b>型</b> 理業	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	川牛乳さく取処理業	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	製品製造業	_	_	_	_	_	-	_	_	2
集乳		_	_	_	_	-	-	_	_	_
	<b>卜類販売業</b>	-	_	-	-	-	_	_	_	89
	ト類せり売り営業 	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	肉ねり製品製造業	_	_	-	_	_	_	_	_	2
	品の冷凍または冷蔵業	_	_	_	_	_	-	_	_	2
	詩またはびん詰食品製造業	_	_	_	_	_	_	_	_	1
	· 店営業	_	_	_	_	_	_	_	_	10
	ン類製造業 	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	イスクリーム類製造業	_	_	_	_	_	_	_	_	10
	頁販売業 	_	_	_	_	_	-	_	_	77
	<b>与见理業</b>	_	_	_	_	_	-	-	_	4
	対販売業 - たまのないな ##	_	_	_	_	_	-	_	_	91
	>製品製造業 	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	俊菌飲料製造業 ロは駅を制造業	_	_	-	-	_	_	_	_	_
	用油脂製造業	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	゙リンまたはショートニング製造業	_	_	-	-	_	-	-	_	
	と製造業	_	_	_	_	_	_	_	_	5
	由製造業		_	_		_		_	_	2
	−ス類製造業 頁製造業		_					_		1
	<sup>其我坦未</sup> 家製造業	_	_	_		_				3
	®袋坦来 ☑製造業	_	_	_	_	_	_	_		
	∑袋坦来 ☑類製造業	_	_	_	_	_		_		9
	<sup>ບ                                    </sup>	_	_	_	_	_	_	_	_	95
	フロンスロネ 山物製造業	_	_	_	_	_	_	_	_	- 30
	□100表型条 品の放射線照射業	_	_	_	_	_		_	_	_
	ロの放列線無列来 京飲料水製造業	_	_	_	_	_		_	_	2
	或科尔表坦来 『製造業	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	■表坦未 雪販売業	_	_	_	_	_		_	_	1
/\\ <u>=</u>	<del></del>	_	_	_	_	_	_	_	_	821
	□ aT	_	_	_	_		_	_		021

# 3 許可を要しない食品関係営業施設数

平成26年度

	17%20十7
施設	営業施設数
給学校	7
食病院・診療所	2
施事業所	2
設での他	29
乳さく取業	20
食品製造業	158
野菜果物販売業	194
そうざい販売業	195
菓子(パンを含む)販売業	317
食品販売業(上記以外)	182
添加物の製造業	1
添加物の販売業	7
器具, 容器包装, おもちゃの製造業または販売業	3
計	1, 117

# 4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数

					平风20	<u> 十戌</u>	
				件数	1	4 30	監視
	施設	営業禁止 命令	営業停止 命令	物品廃 棄命令	その他	告 発件 数	指導件 数
給	学校	-	-	_	-	_	_
食	病院・診療所	ı	ı	-	-	_	4
施	事業所	-	-	_	-	_	_
設	その他	I	ı	_	1	_	4
乳	さく取業	-	-	_	-	_	_
食	品製造業	I	ı	_	1	_	7
野	菜果物販売業	ı	-	_	-	_	61
そ	うざい販売業	I	ı	_	1	_	61
菓-	子(パンを含む)販売業	-	-	_	-	_	66
食	品販売業(上記以外)	I	1	_	1	_	64
添加	加物の製造業	ı	ı	_	ı	_	_
添加	加物の販売業	_	_	_	_	_	34
器具	1、容器包装、おもちゃの製造業または販売業	_	_	_	_	_	36
	計	_	1	_	_	_	337

#### 食品の収去検査結果(1) 5

-												平成2	
項目	収				検	査検体						反検体	
					T	理化学				細		理化学	細菌
	(実数)	計	残留農薬	食品添加 加添加	用残 医薬動 品物	ギー 物質	替え 食 会 品 組	<u>₩</u> .放	そ	ηш	計	検	検
	(	п	出農	物添		物レ	食子	物射 質性	の他	#	п	検 体 数	検 体 数
	奴		薬	加	品物	質ル	品組	个性	他	菌		数	数
鮮魚介類		0									0		
生食用かき		0									0		
無加熱摂取冷凍食品	1	0									0		
冷 凍結直前に加熱され 凍 熱後摂取冷凍食品	1た加	0									0		
食 凍結直前未加熱の加摂取冷凍食品	口熱後	0									0		
生食用冷凍鮮魚介紫	頁	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 乳脂肪分3%以上		0									0		
乳  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		
7イスクリーム類・氷菓		0									0		
穀類(豆類除く)		0									0		
即席めん		0									0		
生めん類	2	4							2	2	0		
乾めん		0									0		
その他穀類加工品		0									0		
生鮮野菜及び果物	20	30	20					10			0		
野菜果物乾燥品		0									0		
豆腐及びその加工品		0							-	_	0		
漬物 2.2	5	15		5					5	5	0		
みそ		0									0		

# 5 食品の収去検査結果(2)

							ata e					平成2	
項目					検	査検体	数				違	反検体	
	収金表					理化学				細		理化学	細菌
	(実数) 法検体数	計	残留農薬	食品添加	用残 医薬動 品物	ギー 物質	替遺 え 食 品 組	放 物射 質性	その他	菌	計	検 体 数	検 体 数
生あん		0									0		
生菓子類(洋)	2	4							2	2	0		
生菓子類(和)	6	7				5				2	0		
粉末清涼飲料水		0									0		
油菓子・その他		5		3		2					0		
清涼飲料水		0									0		
酒精飲料		0									0		
氷雪		0									0		
水		0									0		
かん詰・びん詰め食品		9	5				2	2			0		
そうざい	5	5								5	0		
弁当・調理パン	5	5								5	0		
給食	5	6						1		5	0		
しょうゆ		0									0		
ソース類		0									0		
レトルト食品		3						3			0		
保健機能食品		0									0		
その他		0									0		
添加物およびその製剤		0									0		
器具および容器包装		0									0		
おもちゃ		0									0		
合計	57	105	25	13	2	7	2	16	9	31	0	0	0

## 6 一斉監視結果

平成26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
食肉・食鳥肉取扱施設 一斉監視	15	15	I	13	13	1
冬の食中毒予防一斉監 視	22	22	-	22	22	-
地域特産食品製造施設 一斉監視	9	9	Ι	8	8	1

平成26年度

区分		許可施設	L Ž	届出	施設	食品、添	がかの
	立入検査			立入検査			査結果
	延施設数	延施設数	延件数	延施設数	延施設数	検査件数	違反件数
夏期食品一斉取締り	210	7	7	116	1	5	_
年末食品一斉取締り	133	2	2	59	_	5	_

# 7 食品衛生に関する苦情・相談件数

平成25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	-	-	-	_	-	_	1	-	_	-	-	-	1
業者からの相談等	2	-	-	I	2	6	1	-	_	-		9	2
合計	2	-	-	-	2	6	2	_	_	-	-	9	3

# 8 食中毒発生状況(管内・管外別)

平成26年度

滋賀県	(大津市1	含む。)	高島市					
件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数			
15	247	-	1	15	-			

# 9 食品衛生講習会実施状況

実施回数および延人員対象者	回数	延人員
食品関係従事者	24	819
消費者	5	123
合 計	29	942

## 10 食鳥処理施設数・食鳥処理羽数

食鳥処理施設数

平成26年度

区分	認定小規模 処理施設	大規模食鳥 処理施設
高島市	2	_
マキノ	ı	_
今津	_	_
朽木	_	_
安曇川	1	_
高島	1	_
新旭		_

<sup>※</sup>認定小規模処理施設とは年間処理羽数30万羽以下

食鳥処理羽数(大規模食鳥処理施設を除く)

平成26年度

区分	鶏	あひる(かも)	七面鳥	計
高島市	9, 178	-	-	9, 178
マキノ	-	-	-	_
今津	-	-	-	_
朽木	-	-	-	_
安曇川	3, 614	-	-	3, 614
高島	5, 564	-	-	5, 564
新旭	_	-	-	_

食鳥処理場、羽数の推移 高島市

区分	15年度	16年度	17年度	18年度
食鳥処理施設数	4	4	4	4
食鳥処理羽数	12, 072	12, 265	13, 639	13, 224

区分	19年度	20年度	2 1 年度	2 2 年度
食鳥処理施設数	3	3	3	3
食鳥処理羽数	11, 907	12, 009	9, 207	9, 055

区分	2 3 年度	2 4 年度	2 5 年度	26年度
食鳥処理施設数	3	3	3	2
食鳥処理羽数	9, 077	8, 177	8, 216	9, 178

# 第16 動物愛護管理

動物愛護管理法に基づく動物愛護管理推進計画に基づき、動物による人 への危害防止および快適な生活環境の確保、動物愛護の普及啓発に取り組 んでいます。

また、滋賀県動物の保護および管理に関する条例に基づく、犬またはね この適正飼育の推進と咬傷事故等の人への危害防止を図り、生活環境の保 全に努めています。

## 1 犬登録数

平成26年度

区分	登録数
高島市	3, 502

# 2 狂犬病予防注射頭数

平成26年度

	slet
区分	数
高島市	2, 445

# 3 犬による苦情依頼状況

平成26年度

		干风20干及
区分		
	放し飼い	2
	泣 き 声 等	_
迷惑苦情	脱    糞	_
	そ の 他	_
	小 計	2
	咬傷事故処理	4
	野 犬 捕 獲 等	_
依 頼	放 棄 犬 引 取	_
	不明犬等の引取	27
	迷い犬問合わせ	29
	小 計	60
合	計	72

## 4 犬の引き取り(抑留)状況

平成26年度

		成犬	子犬	計
保健所	放棄犬	16	ı	16
	不明犬	3	ı	3
	合計	19	ı	19

# 5 猫の引き取り状況

			1 774= - 1 72
	成猫	子猫	合計
保健所	21	55	76

## 6 咬傷事故状況

平成26年度

						事故 場所		咬		事故( 害者		る	咬係				時に )状》		ナる			咬偷	易事	故を	起	こし	た動			<u>,,</u>	
						死	Ė	その	の他									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				_					
	<u>Z</u>	分	咬傷事故の件数	咬傷事故等をおこした動物の犬舎等の周辺	公共の場所	その他	計	飼い主・家族	それ以外		れ	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	<b>遊戯中</b>	の	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	<u> </u>
	飼い	登録犬	2	1	1		2				2	2		1		1			2			2			2			2			2
	犬	未登録犬	2		2		2				2	2		1		1			2		1	1			2			2			2
犬	飼い	主不明犬																													
		野犬																													
		計	4	1	3		4				4	4		2		2			4		1	3			4			4			4

# 7 咬傷犬検診状況

咬傷年月日	発生場所	検診者	結果	備考
H26年5月	新旭	開業獣医師	臨床的に狂犬病でないと認めた	飼犬
H26年6月	朽木	開業獣医師	臨床的に狂犬病でないと認めた	飼犬
H26年10月	新旭	開業獣医師	臨床的に狂犬病でないと認めた	飼犬
H27年1月	今津町	開業獣医師	臨床的に狂犬病でないと認めた	飼犬

# 第17 医

務

管内の病院は3病院410 床、40 診療所、19 歯科診療所(平成28年1月末現在)となっています。第5次医療計画では、がん、脳卒中、急性心筋梗塞、糖尿病、精神疾患の5疾病、救急医療、災害医療、へき地医療、周産期医療、小児医療の5事業(5疾病5事業)および在宅医療を中心に、医療機関の機能分化と連携を推進しながら入院治療から在宅療養に至るまで、現行の医療資源を生かしつつ切れ目のない医療提供体制の構築を目指しています。

## 1 病院関係従事者数

(平成26年分 病院報告(従事者票)による)

						\ 1 /7	<u>,20-</u>	1 /3 //	リソレ十以	<u> </u>	- <del>7    </del>	////	010/				
	医	師	歯科	医師						看	TΕΠ	<i>U</i> -	78	=	¥	45	ᄮ
	常勤	非常勤	常勤	非常勤	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
圏域病院 従事者数	44	11	2	-	13	-	12	211	46	57	25	11	1	4	-	2	1
	診療	診療工	臨	衛	臨	あん摩マ	柔	管		精神	社	介	その	医療社	审	その	
	放射線技師	ックス線技師	床検査技師	生検査技師	床工学技士	、ッサー ジ指圧師	柔道整復師	理栄養士	栄養士	保健福祉士	会福祉士	護福祉士	他の技術員	!会事業従事者	事務職員	の他の職員	

8

### 2 医療施設の種類別施設数・病床数

16

圏域病院 従事者数

14

平成28年1月末

5

9

3

53

20

								1 1/1/1
			病		院			
					病床数			
	施設数	病床数	一般	療	養	精神	結核	感染症
			一万文	医療	介護	<b>∤</b> 目 ↑中	和口作外	您呆症
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	-	ı	-	_	-	_	ı	_
高島	1	210	206	_	_	_	_	4
新旭	_	_	_	_	_	_	_	_

10

1

	_	般診療序	近	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18 薬 事 衛 生

近年の高齢社会、生活習慣病の増加、疾病構造の変化等、国民の生活水準の向上に伴い、生命・健康に直接関わる医薬品、医療機器等に対する住民の関心は高まっています。

このため、薬事関係施設等に対する監視指導の徹底と薬事関係者の資質・技術の向上を図るとともに、住民に医薬品等に対する正しい知識を普及するため薬事関係団体と連携し、適切な情報提供に努めています。

また、医療の資的向上、医薬品の適正使用を目的とした医薬分業を推進するため関係機関の理解と薬局との連携、住民への啓発・普及に努めています。

### 1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数

平成26年度

									<b>以20</b> 十尺
				件	<u> </u>	娄	<b>t</b>		
業 種	許可·届 出施設数	新規	更新	書換え交 付	再交付	販売先変 更許可	品目追加 変更許可	変更届	休止・廃 止再開届
薬  局	24	1	1	-	_	_	_	29	1
(薬局医薬品製造業)	(2)	_	_	-	_	_	_	_	-
(薬局医薬品製造販売業)	(2)	1	_	_	_	_	_	_	_
店舗販売業	11	2	1	_	_	_	_	9	1
卸売販売業	1	1	_	_	_	_	_	_	_
特例販売業	_	1	_	_	_	_	_	_	_
高度管理医療機器販売・賃貸業	4	1	_	_	_	_	_	1	_
管理医療機器販売・賃貸業	17	3	_	-	_	_	_	-	_
高度管理医療機器販売業	16	1	_	-	_	_	_	2	-
管理医療機器販売業	176	1	_	-	_	_	_	1	3
高度管理医療機器賃貸業	_	1	_	-	_	_	_	-	_
管理医療機器賃貸業	_	-	_	-	_	_	_	-	_
計	249	7	2	-	_	_	_	42	5

### 2 医薬品等の収去検査

平成26年度

			検 査 頁目別検査	件 査件数の合	数 計)		皇 反 [目別検査(	件 牛数の合詞	数 計)
分 類	収去検体数			内	沢		Þ	<b>1</b>	5
		計	細菌	化 学	製剤	計	細菌	化 学	製剤
解熱鎮痛薬	1	1	-	1	-	-	-	-	_
計	1	1	_	1	_	_	_	_	_

## 3 医薬品等の苦情・相談件数

/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	苦	情相談	<b>者</b>	<b>ナ</b> た中南
分 類	消費者	業者	計	主な内容
医薬品	-	1	1	
医薬部外品	-	-	_	
化粧品	-	-	-	
医療機器	-	1	-	
健康食品	-	1	-	
その他	-	-	-	
計	-	ı	1	

### 4 薬事監視

平成26年度

_			,	,	,								十八人20-	~	
							_		違反発見	見件数(台	年度中)				
	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	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	の貯蔵	処方せ ん医の譲 語記録 等	制限品 目の販 売	構造設 備の不 備	その他
	薬 局	24	10	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-
	薬局製造業	2	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-
医	薬局製造販売業	2	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_		-	-
医薬品	店舗販売業	11	7	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-
品	卸売販売業	1	1	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
	薬種商販売業	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
	業務上取り扱う施設	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-
医薬	販 売 業	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-
部外	業務上取り扱う施設	-	-	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
化粧	販 売 業	-	-	_	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-
品	業務上取り扱う施設	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
	高度管理医療機器等販売業	20	6	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-
- +	管理医療機器販売業	193	19	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-
医療機器	高度管理医療機器等賃貸業	4	1	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	管理医療機器賃貸業	17	1	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	業務上取り扱う施設	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	計	274	45	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_

平成26年度

						平成262	<u> </u>
			処分件数	数(年度中	)		
	業種	許可取消 · 業務停止	構造設備 改善命令 等	検査命令 等	廃棄等	その他	告発件 数
	薬  局	_	-	_	_	_	-
	薬局製造業	_	_	_	_	_	_
医	薬局製造販売業	_	-	_	_	_	-
医薬	店舗販売業	_	_	_	_	_	-
品	卸売販売業	_	_	_	_	_	-
	薬種商販売業	_	_	_	_	_	_
	業務上取り扱う施設	_	-	_	_	_	-
医薬	販 売 業	_	_	_	_	_	-
部外	業務上取り扱う施設	_	_	_	_	_	-
化粧	販 売 業	_		_	_	_	_
品	業務上取り扱う施設	_		_	_	_	_
	販 売 業	_	_	_	_	_	_
医療 機器	賃 貸 業	_	_	-	_	_	_
	業務上取り扱う施設	_	_	-	_	_	_
	計	_	_	_	_	_	_

## 5 麻薬監視

		1 /2/20 1 /2
区 分	施設数	監視施設数
麻薬小売業	18	5
麻薬診療施設	23	3
麻薬研究者	1	_

# 6 毒物劇物販売業者・特定毒物使用者等の登録・届出件数

平成26年度

		登録·届			件	数			
業種名		出·許可 施設(年 度末現 在)	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	一 般	11	1	1	1	ı	ı	1	1
売	農業用品目	12	1	-	1	1	1	4	-
業	特定品目	_	ı	-	ı	ı	ı	_	_
電気め	っき事業	_	1	-	1	1	1	_	-
金属熱	処理事業	_	1	_	1	1	1	_	_
毒物劇	物運送事業	_	ı	_	ı	ı	ı	_	_
特定毒	物使用者	_	1	-	1	1	1	_	-
	計	23	1	1	1	-	1	5	_

## 7 毒物劇物監視

				毒劇物又は政	試験の結果毒		処分	·件数				
業務名	登録・届 出・許可 施設数 数 見施設 切疑いのある ものの収去		物又は政令で定める有であったもの	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	処分以 外の措 置件数	告発件 数		
一般販売業	11	6	-	_	_	-	-	_	_	-	_	_
農業用品目販売業	12	5	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_
特定品目販売業	_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_
電気めっき事業	_	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_
金属熱処理事業	_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	_
毒物劇物運送事業	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_
しろあり防除事業	_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	_
法第22条第5項の者	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
計	23	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定毒物研究者	_		_	_	_	_	_		_	_		_

## 8 シンナー等乱用防止立入調査

平成26年度

<u> </u>	7 13 197 44											,	
				1		指		• 指	導	数			
	立入調査			手	段			適け	訳	ı	ı	1	Ī
業 種 名	数		計			適	正則	売					保管
		適正数		口頭	指導 票	販売 願書	使用 目的 の不	必要 以上 の購	標識	陳列	貯蔵	啓発	保管 管理
自転車・オートバイ店	1	1	ı	_	ı	ı	-	-	ı	-	_	_	ı
毒物劇物販売店	I	I	I	-	ı	ı	-	ı	I	-	-	ı	I
大規模小売店	-	I	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
荒物·雑貨店	5	5		_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
玩具·模型店	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	ı
塗料店	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	_	_	-
文具·教材店	_	1	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	1
業として多量にシンナー等 取り扱う店舗・事業所	30	28	2	2	_	-	_	_	_	_	_	_	-
その他	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	ı
建築、工事現場	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
計	36	34	2	2	_	_	_	_	-	_	_	_	-

(資料)立入調査報告書

# 9 献血状況

平成26年

		(	血者確保目標 献血受付者数 こ対する達成率	()	献血	∄数∙献血率	<u> </u>
		目標数	献 血 受付者数	達成率	献血可能人口 (16歳~69歳) A	献血者数 B	献血率 B/A
ĺ	高島市	1,050		70.90%	31,836	896	2.80%

※ 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19 在宅医療等推進事業

誰もが住み慣れた地域で、できる限り活動的でいられることをめざすとともに、医療依存度が高い状態でも、地域で安心して生活ができるよう、保健・医療・福祉が一体となって生活を支える体制づくりに努めています。

#### 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。

(1)急性期・回復期病院ヒヤリング

①今津病院ヒヤリング

日 時 : 平成26年10月6日(月)午前11時~12時

内 容 :回復期リハビリテーション病棟の現状について

高島市民病院からの紹介、回復期病棟転院の状況について

②高島市民病院ヒヤリング

日 時 : 平成26年11月17(月)午後13時半~14時半

内容:脳卒中クリティカルパスの現状・課題の確認

(2) 研修会の開催(高島市医療連携ネットワーク運営協議会と併せて開催)

開催日 : 平成26年9月17日(水)午後3時~4時 今津老人福祉センター

内 容 : 「成人病センターから湖西医療圏への連携の現状と課題」

講師:滋賀県立成人病センター 地域医療連携室 吉田千晴 氏

参加者:22名

#### 2 在宅ホスピスケア推進事業

終末期を迎えても、本人・家族が希望すればできるだけ住み慣れた家庭や地域で、最期まで安心して暮らせるように、切れ目のない医療福祉の連携、推進に努めました。また平成24年度より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設置し、市や医師会・歯科医師会等関係機関・団体とともに、在宅ホスピスケア事業の推進を図っています。

#### (1) 湖西地域在宅ホスピスケア推進会議

医療福祉を推進する高島地域協議会

開催日 :平成26年8月7日(木)午後1時半~2時半 高島保健所2階大会議室

平成27年3月16日(月)午後2時~3時 高島保健所2階大会議室

メンバー:医師会長・理事、3病院関係者、歯科医師会、薬剤師会、社会福祉協議会、

訪問看護ステーション、介護支援専門員連絡協議会、介護サービス事業者

協議会、住民代表、市

内 容 : 在宅医療福祉の推進事業について

#### (2) 医療福祉を推進する講演会

テーマ:「住み慣れた地域での療養、看取りを考える」

開催日:平成27年3月18日(水)午後3時~4時半 新旭公民館 多目的ホール

内 容:講演「いのちと向き合う~ホスピスでの経験からのメッセージ~」

講師 京都大学大学院医学研究科教授 田村 恵子 氏

参加者:124名

(3) 在宅医療介護従事者研修会(高島市在宅医療推進事業との共催)

<第1回>

開催日:平成26年12月19日(金)午後7時半~9時半

内 容:「高島市在宅医療連携推進事業について」

報告者 高島市医師会理事・マキノ病院長 森田 豊 氏

「地域医療魚沼学校の取り組み

~新潟県魚沼地域における住民とともにつくる地域包括ケア~」

講師 地域医療魚沼学校長 (新潟県立小出病院院長) 布施 克也 氏

参加者:医療介護福祉関係者 71名

<第2回>

開催日 : 平成27年1月31日(土)午後1時半~4時 安曇川公民館カルチャーセンター

内 容:「高島市在宅療養に関する実態調査結果」

報告者 高島市北部健康いきいき応援センター 古谷 靖子 氏 「わがまちの在宅医療を推進する上での課題と解決策」グループワーク

参加者 : 医療介護福祉関係者 46名

### 3 がん患者支援事業

滋賀県がん対策推進計画に基づきがん対策の推進を図るとともに、湖西圏域には、「がん診療連携拠点病院」「がん相談支援センター」がないことから、5年前より保健所が中心になり相談支援・情報提供等を行った。がん診療連携拠点病院のがん患者サロンについては滋賀県がん患者団体連絡協議会の協力を得て開催し、市や高島市民病院からの参加も得られた。

(1) がん市民講演会の開催

開催日:平成26年11月2日(日)午前10時~12時

場 所:高島保健所 2階大会議室

内 容:講演「薬の基礎知識~抗がん剤の上手な付き合い方」

講師 滋賀県立成人病センター 薬剤師 大辻 貴司 氏

参加者:一般市民、ピアサポーター、

高島市民病院(院長・地域医療連携室スタッフ)、市職員

4 1 名

(2) がん患者サロン「ほっと湖西」の開催

開催日:毎月第2火曜日 午後1時半~3時半

場 所:高島市民病院 検診センター3 階小会議室

参加者:患者延べ22名、家族延べ2名、ピアサポーター等延べ66名

内 容:語り合い等

第20 参

考

## 1 関係機関

### (1)県関係

名 称	所 在 地	電話番号	FAX
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
中央子ども家庭相談センター	〒525-0072 草津市笠山7-4-45	(077) 562-1121	(077) 565–7235
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) 市福祉保健主管課等

名称	₹	所 在 地	電話番号	FAX
高島市健康福祉部社会福祉課			25-8120	25-0292
〃 障がい福祉課			25-8516	25-5490
〃 健康推進課			25-8078	25-5490
" 保険年金課	520-1521	高島市新旭町北畑565	25-8137	25-8102
〃 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
北部地域包括支援センター	520-1611	高島市今津町弘川204-1	22-0193	22-0292
南部地域包括支援センター	520-1217	高島市安曇川町田中89	32-2520	32-3933

### (3)市保健センター

名 称	₹	所 在 地	電話番号	FAX
北部健康いきいき応援センター (今津保健センター)	520-1611	高島市今津町弘川204-1	22-5101	22-0292
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
新旭保健センター	520-1521	高島市新旭町北畑574	25-8110	25-8102
南部健康いきいき応援センター (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
朽木保健センター	520-1401	高島市朽木市場709	38-3111	38-2951

## (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
" マキノ支所	f 520-1822	高島市マキノ町新保1095	27-1700	27-8058
" 今津支所	520-1605	高島市今津町南新保87-1	22-8178	22-8180
" 朽木支所	520-1401	高島市朽木市場676	38-2607	38-2612
" 安曇川支所	F 520-1217	高島市安曇川町田中459	32-1137	32-3534
"高島支所	520-1121	高島市勝野215	36-8230	36-2023
# 新旭支所	520-1521	高島市新旭町北畑45-1	25-5730	25-5177

# 2 医療施設

### (1)病院(3病院·····平成28年1月末現在)

名 称	開設者	開設年月日	診療科目	痲数	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・リウズ・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	<u> </u>	内・整外・泌・皮・呼内・循内・消内・ 呼内・循内・消内・ りが・リハ・腎内・ 透内	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 軽症 (4)	〒520-1121 高島市勝野1667	36-0220 F36-8058

### (2) 診療所 (4 O診療所……平成 28 年 1 月末現在)

	泉川 一一一八 20 平	. 71714-2012/				
名 称	開設者	開設年月日	診療科目	病床数	所 在 地	Tel • Fax
医療法人愛慈会田中クリニック	医療法人愛 慈 会	平成19. 3.18	皮・アレルギー	ı	〒520-1823 高島市マキノ町中庄 5-1	27-0076 F27-0076
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	ı	〒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	ı	〒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	<u> </u>	内	ı	〒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	<u> </u>	内	ı	〒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	ı	〒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	ı	〒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	<u> </u>	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

名 称	開設者	開設年月日	診療科目	病床数	所 在 地	Tel • Fax
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	ı	〒520-1632 高島市今津町桜町 1-7-3	22-2881 F22-2899
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	ı	〒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	ı	〒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・ アレルドー・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	ı	〒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
宮本整形外科クリニック	宮本 浩次	平成 8.10.1	整外・リウマチ・皮・リハ	-	〒520-1216 高島市安曇川町中央 3-2-22	32-8039 F32-8043
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	山西博司	平成23.11.1	内・消内・外・ リハ	-	〒520-1121 高島市勝野638	36-0015 F36-0025

名 称	開設者	開設年月日	診療科目	痲数	所 在 地	Tel • Fax
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	ı	〒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	ı	〒520-1533 高島市新旭町安井川 1218-1	25–2539 F25–4889
澤村クリニック	澤村 五茂	平成 3. 6.12	内	ı	〒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	ı	〒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	ı	〒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	ı	〒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・リウマチ・リハ	ı	〒520-1501 高島市新旭町旭 870-20	25-8201 F25-8202
医療法人社団 山内耳鼻いんこう科	医療法人社団 山内耳鼻いん こう科	平成18. 8. 1	耳・アレルギー	ı	〒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	ı	〒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28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	林宗良	平成 2. 4. 1	歯・矯歯・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	摵	〒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	摵	〒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・矯歯	〒520-1622 高島市今津町中沼1-3-9	22-3800 F22-1813

名 称	開設者	開設年月日	診療科	所 在 地	TEL
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・矯歯・小歯・ 歯口外	〒520-1623 高島市今津町住吉2-12-8	22-3886 F22-6119
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 皮 : 皮膚科 形外:形成外科 脳外:脳神経外科 心血外:心臓血管外科 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26年度)

平成28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