

第12 環境保健

石綿健康被害対策

1 健康相談実施状況

(平成29年度・延べ件数)

	件数
健康に関すること	-
建材・建築に関すること	-
救済制度・申請に関すること	5
その他の	-
合計	5

2 健康被害救済制度申請件数

(平成29年度・延べ件数)

	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市	管外
特別遺族弔慰金請求	-	-	-	-	-	-
認定申請	-	-	-	-	-	-
療養手当請求	-	-	-	-	-	-
申請中死亡者に係る認定決定申請	-	-	-	-	-	-
医療費請求	-	-	-	-	-	-
葬祭料請求	-	-	-	-	-	-
救済給付調整金請求	-	-	-	-	-	-
未支給請求	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	-	-

第13 老人・成人保健

1 健康教育

(1) 個別健康教育実施状況

	高血圧		高脂血症		糖尿病		喫煙		計	
	指導を開始した者	指導を終了した者	指導を開始した者	指導を終了した者	指導を開始した者	指導を終了した者	指導を開始した者	指導を終了した者	指導を開始した者	指導を終了した者
管内合計	-	-	-	-	-	-	38	37	38	37
草津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
守山市	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
栗東市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	-	-	-	-	-	-	37	37	37	37

(2) 集団健康教育等の実施状況

			管内合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
集団健康教育	歯周疾患	実施回数(回)	3	2	-	-	1
		延受講者数(人)	152	26	-	-	126
		平均受講者数(人/回)	50.7	13.0	-	-	126.0
	ロコモティブシンドローム(運動器症候群)	実施回数(回)	3	3	-	-	-
		延受講者数(人)	42	42	-	-	-
		平均受講者数(人/回)	14.0	14.0	-	-	-
	慢性閉塞性肺疾患(COPD)	実施回数(回)	-	-	-	-	-
		延受講者数(人)	-	-	-	-	-
		平均受講者数(人/回)	-	-	-	-	-
	病態別	実施回数(回)	6	4	-	-	2
		延受講者数(人)	134	104	-	-	30
		平均受講者数(人/回)	22.3	26.0	-	-	15.0
	薬	実施回数(回)	-	-	-	-	-
		延受講者数(人)	-	-	-	-	-
		平均受講者数(人/回)	-	-	-	-	-
一般	実施回数(回)	35	14	8	5	8	
	延受講者数(人)	957	274	201	141	341	
	平均受講者数(人/回)	27.3	19.6	25.1	28.2	42.6	
合計	実施回数(回)	47	23	8	5	11	
	延受講者数(人)	1,285	446	201	141	497	
	平均受講者数(人/回)	27.3	19.4	25.1	28.2	45.2	

2 健康相談

			管内合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
重点・健康相談	高血圧	実施回数(回)	12	-	-	2	10
		延受講者数(人)	13	-	-	2	11
		平均受講者数(人/回)	1.1	-	-	1.0	1.1
	脂質異常症	実施回数(回)	16	-	-	6	10
		延受講者数(人)	33	-	-	6	27
		平均受講者数(人/回)	2.1	-	-	1.0	2.7
	糖尿病	実施回数(回)	7	-	-	2	5
		延受講者数(人)	7	-	-	2	5
		平均受講者数(人/回)	1.0	-	-	1.0	1.0
	歯周疾患	実施回数(回)	-	-	-	-	-
		延受講者数(人)	-	-	-	-	-
		平均受講者数(人/回)	-	-	-	-	-
	骨粗鬆症	実施回数(回)	-	-	-	-	-
		延受講者数(人)	-	-	-	-	-
		平均受講者数(人/回)	-	-	-	-	-
女性の健康	実施回数(回)	-	-	-	-	-	
	延受講者数(人)	-	-	-	-	-	
	平均受講者数(人/回)	-	-	-	-	-	
病態別	実施回数(回)	23	-	-	-	23	
	延受講者数(人)	30	-	-	-	30	
	平均受講者数(人/回)	1.3	-	-	-	1.3	
総合健康相談	実施回数(回)	313	177	17	53	66	
	延受講者数(人)	1,087	260	301	53	473	
	平均受講者数(人/回)	3.5	1.5	17.7	1.0	7.2	
計	実施回数(回)	371	177	17	63	114	
	延受講者数(人)	1,170	260	301	63	546	
	平均受講者数(人/回)	3.2	1.5	17.7	1.0	4.8	

3 歯周疾患検診

市	年齢	受診者数		要精検者	要指導者	異常認めず
		男	女			
管内合計	40歳	40	115	76	55	24
	50歳	16	41	27	21	9
	60歳	26	46	40	28	4
	70歳	72	92	98	54	12
	計	154	294	241	158	49
草津市	40歳	25	65	42	33	15
	50歳	16	38	26	20	8
	60歳	24	43	39	24	4
	70歳	71	88	96	51	12
	計	136	234	203	128	39
守山市	40歳	14	48	33	20	9
	50歳	-	-	-	-	-
	60歳	-	-	-	-	-
	70歳	-	1	1	-	-
	計	14	49	34	20	9
栗東市	40歳	-	-	-	-	-
	50歳	-	-	-	-	-
	60歳	-	-	-	-	-
	70歳	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-
野洲市	40歳	1	2	1	2	-
	50歳	-	3	1	1	1
	60歳	2	3	1	4	-
	70歳	1	3	1	3	-
	計	4	11	4	10	1

4 骨粗鬆症検診

市	年齢	受診者数(女)	要精検者	要指導者	異常認めず
管内合計	40歳	51	-	-	51
	45歳	50	-	1	49
	50歳	39	-	1	38
	55歳	46	3	9	34
	60歳	56	8	10	38
	65歳	105	15	23	67
	70歳	108	8	25	75
	計	455	34	69	352
草津市	40歳	-	-	-	-
	45歳	-	-	-	-
	50歳	-	-	-	-
	55歳	-	-	-	-
	60歳	-	-	-	-
	65歳	-	-	-	-
	70歳	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
守山市	40歳	51	-	-	51
	45歳	50	-	1	49
	50歳	39	-	1	38
	55歳	46	3	9	34
	60歳	56	8	10	38
	65歳	105	15	23	67
	70歳	108	8	25	75
	計	455	34	69	352
栗東市	40歳	-	-	-	-
	45歳	-	-	-	-
	50歳	-	-	-	-
	55歳	-	-	-	-
	60歳	-	-	-	-
	65歳	-	-	-	-
	70歳	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
野洲市	40歳	-	-	-	-
	45歳	-	-	-	-
	50歳	-	-	-	-
	55歳	-	-	-	-
	60歳	-	-	-	-
	65歳	-	-	-	-
	70歳	-	-	-	-
	計	-	-	-	-

5. 訪問指導

ア、実施状況

(単位:人)

	要指導者等		個別健康教育対象者		閉じこもり予防		介護家族者		寝たきり者						認知症の者		その他	
	訪問 実人数	延人数	訪問 実人数	延人数	訪問 実人数	延人数	訪問 実人数	延人数	計		口腔衛生指導(再掲)		栄養指導(再掲)		訪問 実人数	延人数	訪問 実人数	延人数
									訪問 実人数	延人数	訪問 実人数	延人数	訪問 実人数	延人数				
管内合計	146	148	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12
草津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
守山市	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗東市	3	5	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12
野洲市	130	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

イ、従事者状況

(単位:人)

	訪問指導従事者延人数						
	医師	保健師	看護師	管理栄養士および 栄養士	歯科衛生士	その他	計
管内合計	-	153	2	-	-	-	155
草津市	-	-	-	-	-	-	-
守山市	-	1	2	-	-	-	3
栗東市	-	22	-	-	-	-	22
野洲市	-	130	-	-	-	-	130

6 胃がん検診

(総数)

		受診者数	要精密検査者数		密検査の結果別人数							
			要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	がんの 疑 い	がん以外 の疾患	未把握	未受診
管内合計	40～49	446	13	2.9	13	100.0	2	-	-	11	-	-
	50～59	302	15	5.0	14	93.3	1	-	-	13	-	1
	60～69	812	56	6.9	53	94.6	1	2	2	48	-	3
	70～79	926	73	7.9	68	93.2	4	1	2	61	-	5
	80～	117	19	16.2	16	84.2	2	-	-	14	2	1
	計	2,603	176	6.8	164	93.2	10	3	4	147	2	10
草 津 市	40～49	196	6	3.1	6	100.0	1	-	-	5	-	-
	50～59	132	5	3.8	5	100.0	-	-	-	5	-	-
	60～69	312	24	7.7	21	87.5	1	-	2	18	-	3
	70～79	383	31	8.1	27	87.1	-	-	2	25	-	4
	80～	39	6	15.4	6	100.0	-	-	-	6	-	-
	計	1,062	72	6.8	65	90.3	2	-	4	59	-	7
守 山 市	40～49	120	6	5.0	6	100.0	-	-	-	6	-	-
	50～59	70	4	5.7	4	100.0	1	-	-	3	-	-
	60～69	176	12	6.8	12	100.0	-	2	-	10	-	-
	70～79	160	8	5.0	8	100.0	2	-	-	6	-	-
	80～	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	547	30	5.5	30	100.0	3	2	-	25	-	-
栗 東 市	40～49	74	1	1.4	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	50～59	47	1	2.1	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	60～69	118	11	9.3	11	100.0	-	-	-	11	-	-
	70～79	192	13	6.8	13	100.0	-	-	-	13	-	-
	80～	38	6	15.8	5	83.3	1	-	-	4	1	-
	計	469	32	6.8	31	96.9	2	-	-	29	1	-
野 洲 市	40～49	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	53	5	9.4	4	80.0	-	-	-	4	-	1
	60～69	206	9	4.4	9	100.0	-	-	-	9	-	-
	70～79	191	21	11.0	20	95.2	2	1	-	17	-	1
	80～	19	7	36.8	5	71.4	1	-	-	4	1	1
	計	525	42	8.0	38	90.5	3	1	-	34	1	3

胃がん検診

(男)

性別	年齢	受診者数	要精密検査		精密検査		精密検査の結果別人数					
			検査者数	検査率(%)	受診者数	検査率(%)	異常なし	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	未受診
管内合計	40～49	117	4	3.4	4	100.0	1	-	-	3	-	-
	50～59	80	6	7.5	5	83.3	-	-	-	5	-	1
	60～69	346	30	8.7	28	93.3	-	1	2	25	-	2
	70～79	537	49	9.1	46	93.9	3	-	2	41	-	3
	80～	79	14	17.7	12	85.7	2	-	-	10	1	1
	計	1,159	103	8.9	95	92.2	6	1	4	84	1	7
	草津市	40～49	50	3	6.0	3	100.0	1	-	-	2	-
50～59		38	3	7.9	3	100.0	-	-	-	3	-	-
60～69		147	13	8.8	11	84.6	-	-	2	9	-	2
70～79		240	22	9.2	20	90.9	-	-	2	18	-	2
80～		28	4	14.3	4	100.0	-	-	-	4	-	-
計		503	45	8.9	41	91.1	1	-	4	36	-	4
守山市	40～49	24	1	4.2	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	50～59	13	1	7.7	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	60～69	65	7	10.8	7	100.0	-	1	-	6	-	-
	70～79	85	5	5.9	5	100.0	1	-	-	4	-	-
	80～	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	202	14	6.9	14	100.0	1	1	-	12	-	-
栗東市	40～49	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69	50	7	14.0	7	100.0	-	-	-	7	-	-
	70～79	105	9	8.6	9	100.0	-	-	-	9	-	-
	80～	22	3	13.6	3	100.0	1	-	-	2	-	-
	計	210	19	9.0	19	100.0	1	-	-	18	-	-
野洲市	40～49	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	20	2	10.0	1	50.0	-	-	-	1	-	1
	60～69	84	3	3.6	3	100.0	-	-	-	3	-	-
	70～79	107	13	12.1	12	92.3	2	-	-	10	-	1
	80～	14	7	50.0	5	71.4	1	-	-	4	1	1
	計	244	25	10.2	21	84.0	3	-	-	18	1	3

胃がん検診

(女)

女性	受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数						
		要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	が ん の 疑 い	が ん 以 外 の 疾 患	未把握	未受診	
管内合計	40～49	329	9	2.7	9	100.0	1	-	-	8	-	-
	50～59	222	9	4.1	9	100.0	1	-	-	8	-	-
	60～69	466	26	5.6	25	96.2	1	1	-	23	-	1
	70～79	389	24	6.2	22	91.7	1	1	-	20	-	2
	80～	38	5	13.2	4	80.0	-	-	-	4	1	-
	計	1,444	73	5.1	69	94.5	4	2	-	63	1	3
草 津 市	40～49	146	3	2.1	3	100.0	-	-	-	3	-	-
	50～59	94	2	2.1	2	100.0	-	-	-	2	-	-
	60～69	165	11	6.7	10	90.9	1	-	-	9	-	1
	70～79	143	9	6.3	7	77.8	-	-	-	7	-	2
	80～	11	2	18.2	2	100.0	-	-	-	2	-	-
	計	559	27	4.8	24	88.9	1	-	-	23	-	3
守 山 市	40～49	96	5	5.2	5	100.0	-	-	-	5	-	-
	50～59	57	3	5.3	3	100.0	1	-	-	2	-	-
	60～69	111	5	4.5	5	100.0	-	1	-	4	-	-
	70～79	75	3	4.0	3	100.0	1	-	-	2	-	-
	80～	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	345	16	4.6	16	100.0	2	1	-	13	-	-
栗 東 市	40～49	50	1	2.0	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	50～59	38	1	2.6	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	60～69	68	4	5.9	4	100.0	-	-	-	4	-	-
	70～79	87	4	4.6	4	100.0	-	-	-	4	-	-
	80～	16	3	18.8	2	66.7	-	-	-	2	1	-
	計	259	13	5.0	12	92.3	1	-	-	11	1	-
野 洲 市	40～49	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	33	3	9.1	3	100.0	-	-	-	3	-	-
	60～69	122	6	4.9	6	100.0	-	-	-	6	-	-
	70～79	84	8	9.5	8	100.0	-	1	-	7	-	-
	80～	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	281	17	6.0	17	100.0	-	1	-	16	-	-

8 子宮(頸部)がん検診

		受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数						
			要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	異形成	が ん の 疑 い	が ん 以 外 の 疾 患	未 把 握	未 受 診
管内合計	20~29	1,034	42	4.1	34	81.0	9	-	14	2	9	7	1
	30~39	2,547	60	2.4	53	88.3	11	1	33	3	5	6	1
	40~49	2,564	51	2.0	45	88.2	5	2	21	6	11	6	-
	50~59	1,158	21	1.8	21	100.0	5	-	11	2	3	-	-
	60~69	1,146	8	0.7	8	100.0	3	-	5	-	-	-	-
	70~79	446	1	0.2	1	100.0	-	-	1	-	-	-	-
	80~	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	8,926	183	2.1	162	88.5	33	3	85	13	28	19	2
草津市	20~29	412	12	2.9	8	66.7	2	-	5	-	1	3	1
	30~39	1,209	25	2.1	24	96.0	6	-	16	-	2	-	1
	40~49	912	16	1.8	15	93.8	2	-	7	3	3	1	-
	50~59	350	8	2.3	8	100.0	2	-	6	-	-	-	-
	60~69	360	2	0.6	2	100.0	1	-	1	-	-	-	-
	70~79	204	1	0.5	1	100.0	-	-	1	-	-	-	-
	80~	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	3,455	64	1.9	58	90.6	13	-	36	3	6	4	2
守山市	20~29	243	11	4.5	10	90.9	1	-	4	1	4	1	-
	30~39	561	11	2.0	10	90.9	-	-	9	-	1	1	-
	40~49	737	16	2.2	14	87.5	1	1	6	-	6	2	-
	50~59	369	3	0.8	3	100.0	1	-	1	-	1	-	-
	60~69	384	1	0.3	1	100.0	-	-	1	-	-	-	-
	70~79	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80~	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2,386	42	1.8	38	90.5	3	1	21	1	12	4	-
栗東市	20~29	253	13	5.1	10	76.9	6	-	2	-	2	3	-
	30~39	574	19	3.3	14	73.7	3	1	6	3	1	5	-
	40~49	629	16	2.5	13	81.3	2	1	6	2	2	3	-
	50~59	300	7	2.3	7	100.0	1	-	3	1	2	-	-
	60~69	228	2	0.9	2	100.0	1	-	1	-	-	-	-
	70~79	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80~	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2,098	57	2.7	46	80.7	13	2	18	6	7	11	-
野洲市	20~29	126	6	4.8	6	100.0	-	-	3	1	2	-	-
	30~39	203	5	2.5	5	100.0	2	-	2	-	1	-	-
	40~49	286	3	1.0	3	100.0	-	-	2	1	-	-	-
	50~59	139	3	2.2	3	100.0	1	-	1	1	-	-	-
	60~69	174	3	1.7	3	100.0	1	-	2	-	-	-	-
	70~79	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80~	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	987	20	2.0	20	100.0	4	-	10	3	3	-	-

8 乳がん検診

(視触診方式およびマンモグラフィ)

	受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数						
		要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	が ん の 疑 い	が ん 以 外 の 疾 患	未把握	未受診	
管内合計	40～49	2,221	196	8.8	191	97.4	72	5	2	112	1	2
	50～59	1,121	64	5.7	62	96.9	29	4	2	27	2	-
	60～69	1,240	53	4.3	51	96.2	31	4	4	12	2	2
	70～79	522	20	3.8	19	95.0	8	1	1	9	-	1
	80～	28	2	7.1	2	100.0	-	-	2	-	-	-
	計	5,132	335	6.5	325	97.0	140	14	11	160	5	5
草 津 市	40～49	821	78	9.5	75	96.2	26	1	1	47	1	2
	50～59	454	30	6.6	30	100.0	15	-	1	14	-	-
	60～69	416	20	4.8	20	100.0	10	2	2	6	-	-
	70～79	232	11	4.7	10	90.9	5	1	1	3	-	1
	80～	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,934	139	7.2	135	97.1	56	4	5	70	1	3
守 山 市	40～49	638	36	5.6	36	100.0	13	3	-	20	-	-
	50～59	329	13	4.0	12	92.3	5	3	1	3	1	-
	60～69	425	12	2.8	12	100.0	7	1	1	3	-	-
	70～79	111	3	2.7	3	100.0	2	-	-	1	-	-
	80～	5	1	20.0	1	100.0	-	-	1	-	-	-
	計	1,508	65	4.3	64	98.5	27	7	3	27	1	-
栗 東 市	40～49	545	51	9.4	49	96.1	16	-	-	33	2	-
	50～59	234	14	6.0	13	92.9	4	1	-	8	1	-
	60～69	238	9	3.8	7	77.8	5	-	1	1	2	-
	70～79	119	3	2.5	3	100.0	1	-	-	2	-	-
	80～	12	1	8.3	1	100.0	-	-	1	-	-	-
	計	1,148	78	6.8	73	93.6	26	1	2	44	5	-
野 洲 市	40～49	217	31	14.3	31	100.0	17	1	1	12	-	-
	50～59	104	7	6.7	7	100.0	5	-	-	2	-	-
	60～69	161	12	7.5	12	100.0	9	1	-	2	-	-
	70～79	60	3	5.0	3	100.0	-	-	-	3	-	-
	80～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	542	53	9.8	53	100.0	31	2	1	19	-	-

9 大腸がん検診

(総数)

		受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数					
			要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	未受診
管内合計	40~49	1,117	51	4.6	40	78.4	12	-	-	28	5	6
	50~59	1,050	48	4.6	40	83.3	12	2	-	26	5	3
	60~69	4,030	188	4.7	167	88.8	19	9	3	136	7	14
	70~79	5,496	390	7.1	336	86.2	37	17	4	278	20	34
	80~	1,018	114	11.2	82	71.9	11	3	2	66	14	18
	計	12,711	791	6.2	665	84.1	91	31	9	534	51	75
草津市	40~49	439	20	4.6	14	70.0	6	-	-	8	-	6
	50~59	417	25	6.0	21	84.0	7	1	-	13	2	2
	60~69	1,581	79	5.0	71	89.9	11	2	2	56	-	8
	70~79	2,385	157	6.6	136	86.6	18	7	3	108	-	21
	80~	398	38	9.5	27	71.1	3	-	1	23	2	9
	計	5,220	319	6.1	269	84.3	45	10	6	208	4	46
守山市	40~49	305	15	4.9	13	86.7	4	-	-	9	2	-
	50~59	281	13	4.6	11	84.6	4	1	-	6	1	1
	60~69	1,158	54	4.7	49	90.7	3	2	1	43	-	5
	70~79	1,342	84	6.3	70	83.3	6	3	-	61	3	11
	80~	238	29	12.2	21	72.4	3	-	-	18	-	8
	計	3,324	195	5.9	164	84.1	20	6	1	137	6	25
栗東市	40~49	264	9	3.4	6	66.7	-	-	-	6	3	-
	50~59	211	7	3.3	6	85.7	1	-	-	5	1	-
	60~69	781	32	4.1	28	87.5	4	5	-	19	4	-
	70~79	1,184	101	8.5	90	89.1	12	6	1	71	11	-
	80~	306	38	12.4	28	73.7	5	3	-	20	10	-
	計	2,746	187	6.8	158	84.5	22	14	1	121	29	-
野洲市	40~49	109	7	6.4	7	100.0	2	-	-	5	-	-
	50~59	141	3	2.1	2	66.7	-	-	-	2	1	-
	60~69	510	23	4.5	19	82.6	1	-	-	18	3	1
	70~79	585	48	8.2	40	83.3	1	1	-	38	6	2
	80~	76	9	11.8	6	66.7	-	-	1	5	2	1
	計	1,421	90	6.3	74	82.2	4	1	1	68	12	4

大腸がん検診

(男)

		受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数					
			要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	未受診
管内合計	40~49	324	13	4.0	10	76.9	-	-	-	10	1	2
	50~59	259	14	5.4	9	64.3	1	1	-	7	3	2
	60~69	1,353	92	6.8	81	88.0	3	8	2	68	2	9
	70~79	2,502	211	8.4	179	84.8	15	9	2	153	14	18
	80~	505	64	12.7	45	70.3	4	2	-	39	10	9
	計	4,943	394	8.0	324	82.2	23	20	4	277	30	40
草津市	40~49	126	3	2.4	1	33.3	-	-	-	1	-	2
	50~59	118	7	5.9	4	57.1	1	-	-	3	2	1
	60~69	544	36	6.6	31	86.1	1	2	1	27	-	5
	70~79	1,113	85	7.6	72	84.7	11	4	1	56	-	13
	80~	213	22	10.3	16	72.7	2	-	-	14	2	4
	計	2,114	153	7.2	124	81.0	15	6	2	101	4	25
守山市	40~49	93	6	6.5	6	100.0	-	-	-	6	-	-
	50~59	69	5	7.2	3	60.0	-	1	-	2	1	1
	60~69	382	31	8.1	28	90.3	1	2	1	24	-	3
	70~79	591	45	7.6	38	84.4	1	1	-	36	3	4
	80~	100	15	15.0	11	73.3	1	-	-	10	-	4
	計	1,235	102	8.3	86	84.3	3	4	1	78	4	12
栗東市	40~49	86	4	4.7	3	75.0	-	-	-	3	1	-
	50~59	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60~69	253	15	5.9	14	93.3	1	4	-	9	1	-
	70~79	520	50	9.6	43	86.0	3	3	1	36	7	-
	80~	154	21	13.6	15	71.4	1	2	-	12	6	-
	計	1,055	90	8.5	75	83.3	5	9	1	60	15	-
野洲市	40~49	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50~59	30	2	6.7	2	100.0	-	-	-	2	-	-
	60~69	174	10	5.7	8	80.0	-	-	-	8	1	1
	70~79	278	31	11.2	26	83.9	-	1	-	25	4	1
	80~	38	6	15.8	3	50.0	-	-	-	3	2	1
	計	539	49	9.1	39	79.6	-	1	-	38	7	3

大腸がん検診

(女)

		受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数					
			要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	未受診
管内合計	40~49	793	38	4.8	30	78.9	12	-	-	18	4	4
	50~59	791	34	4.3	31	91.2	11	1	-	19	2	1
	60~69	2,677	96	3.6	86	89.6	16	1	1	68	5	5
	70~79	2,994	179	6.0	157	87.7	22	8	2	125	6	16
	80~	513	50	9.7	37	74.0	7	1	2	27	4	9
	計	7,768	397	5.1	341	85.9	68	11	5	257	21	35
草 津 市	40~49	313	17	5.4	13	76.5	6	-	-	7	-	4
	50~59	299	18	6.0	17	94.4	6	1	-	10	-	1
	60~69	1,037	43	4.1	40	93.0	10	-	1	29	-	3
	70~79	1,272	72	5.7	64	88.9	7	3	2	52	-	8
	80~	185	16	8.6	11	68.8	1	-	1	9	-	5
	計	3,106	166	5.3	145	87.3	30	4	4	107	-	21
守 山 市	40~49	212	9	4.2	7	77.8	4	-	-	3	2	-
	50~59	212	8	3.8	8	100.0	4	-	-	4	-	-
	60~69	776	23	3.0	21	91.3	2	-	-	19	-	2
	70~79	751	39	5.2	32	82.1	5	2	-	25	-	7
	80~	138	14	10.1	10	71.4	2	-	-	8	-	4
	計	2,089	93	4.5	78	83.9	17	2	-	59	2	13
栗 東 市	40~49	178	5	2.8	3	60.0	-	-	-	3	2	-
	50~59	169	7	4.1	6	85.7	1	-	-	5	1	-
	60~69	528	17	3.2	14	82.4	3	1	-	10	3	-
	70~79	664	51	7.7	47	92.2	9	3	-	35	4	-
	80~	152	17	11.2	13	76.5	4	1	-	8	4	-
	計	1,691	97	5.7	83	85.6	17	5	-	61	14	-
野 洲 市	40~49	90	7	7.8	7	100.0	2	-	-	5	-	-
	50~59	111	1	0.9	-	-	-	-	-	-	1	-
	60~69	336	13	3.9	11	84.6	1	-	-	10	2	-
	70~79	307	17	5.5	14	82.4	1	-	-	13	2	1
	80~	38	3	7.9	3	100.0	-	-	1	2	-	-
	計	882	41	4.6	35	85.4	4	-	1	30	5	1

10 肺がん検診

(総数)

		受診者数	喀痰検査併用者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精密検査の結果別人数					
				要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	異常なし	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	未受診
管内合計	40~49	839	-	8	1.0	8	100.0	7	-	-	1	-	-
	50~59	721	39	10	1.4	10	100.0	6	1	-	3	-	-
	60~69	2,654	146	73	2.8	69	94.5	34	-	6	29	1	3
	70~79	4,063	287	93	2.3	88	94.6	35	1	3	49	2	3
	80~	813	42	35	4.3	34	97.1	10	-	5	19	-	1
	計	9,090	514	219	2.4	209	95.4	92	2	14	101	3	7
草津市	40~49	502	-	4	0.8	4	100.0	4	-	-	-	-	-
	50~59	477	25	5	1.0	5	100.0	3	1	-	1	-	-
	60~69	2,005	120	50	2.5	47	94.0	22	-	5	20	-	3
	70~79	3,526	230	74	2.1	71	95.9	30	1	2	38	-	3
	80~	753	35	34	4.5	33	97.1	10	-	5	18	-	1
	計	7,263	410	167	2.3	160	95.8	69	2	12	77	-	7
守山市	40~49	142	-	3	2.1	3	100.0	2	-	-	1	-	-
	50~59	110	5	4	3.6	4	100.0	2	-	-	2	-	-
	60~69	373	9	20	5.4	19	95.0	10	-	1	8	1	-
	70~79	295	16	17	5.8	15	88.2	5	-	1	9	2	-
	80~	20	-	1	5.0	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	計	940	30	45	4.8	42	93.3	19	-	2	21	3	-
栗東市	40~49	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50~59	56	6	1	1.8	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	60~69	127	14	1	0.8	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	70~79	175	36	1	0.6	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	80~	36	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	489	63	3	0.6	3	100.0	1	-	-	2	-	-
野洲市	40~49	100	-	1	1.0	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	50~59	78	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60~69	149	3	2	1.3	2	100.0	2	-	-	-	-	-
	70~79	67	5	1	1.5	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	80~	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	398	11	4	1.0	4	100.0	3	-	-	1	-	-

肺がん検診

(男)

		受診者数	喀痰検査併用者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数					
								異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	未受診
管内合計	40~49	212	-	4	1.9	4	100.0	3	-	-	1	-	-
	50~59	191	29	2	1.0	2	100.0	1	-	-	1	-	-
	60~69	919	134	28	3.0	25	89.3	14	-	1	10	1	2
	70~79	1,927	276	52	2.7	49	94.2	16	1	2	30	2	1
	80~	387	42	13	3.4	13	100.0	3	-	3	7	-	-
	計	3,636	481	99	2.7	93	93.9	37	1	6	49	3	3
草津市	40~49	134	-	2	1.5	2	100.0	2	-	-	-	-	-
	50~59	132	17	1	0.8	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	60~69	688	112	18	2.6	16	88.9	9	-	1	6	-	2
	70~79	1,616	221	41	2.5	40	97.6	14	1	1	24	-	1
	80~	350	35	12	3.4	12	100.0	3	-	3	6	-	-
	計	2,920	385	74	2.5	71	95.9	29	1	5	36	-	3
守山市	40~49	33	-	1	3.0	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	50~59	25	4	1	4.0	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	60~69	141	6	8	5.7	7	87.5	4	-	-	3	1	-
	70~79	170	15	10	5.9	8	80.0	2	-	1	5	2	-
	80~	11	-	1	9.1	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	計	380	25	21	5.5	18	85.7	6	-	1	11	3	-
粟東市	40~49	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50~59	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60~69	47	13	1	2.1	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	70~79	102	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80~	23	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	207	60	1	0.5	1	100.0	-	-	-	1	-	-
野洲市	40~49	22	-	1	4.5	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	50~59	22	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60~69	43	3	1	2.3	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	70~79	39	5	1	2.6	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	80~	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	129	11	3	2.3	3	100.0	2	-	-	1	-	-

肺がん検診

(女)

		受診者数	喀痰検査併用者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数					
								異常なし	が ん	が ん の 疑 い	が ん 以 外 の 疾 患	未 把 握	未 受 診
管内合計	40~49	627	-	4	0.6	4	100.0	4	-	-	-	-	-
	50~59	530	10	8	1.5	8	100.0	5	1	-	2	-	-
	60~69	1,735	12	45	2.6	44	97.8	20	-	5	19	-	1
	70~79	2,136	11	41	-	39	95.1	19	-	1	19	-	2
	80~	426	-	22	5.2	21	95.5	7	-	2	12	-	1
	計	5,454	33	120	2.2	116	96.7	55	1	8	52	-	4
草 津 市	40~49	368	-	2	0.5	2	100.0	2	-	-	-	-	-
	50~59	345	8	4	1.2	4	100.0	2	1	-	1	-	-
	60~69	1,317	8	32	2.4	31	96.9	13	-	4	14	-	1
	70~79	1,910	9	33	1.7	31	93.9	16	-	1	14	-	2
	80~	403	-	22	5.5	21	95.5	7	-	2	12	-	1
	計	4,343	25	93	2.1	89	95.7	40	1	7	41	-	4
守 山 市	40~49	109	-	2	1.8	2	100.0	2	-	-	-	-	-
	50~59	85	1	3	3.5	3	100.0	2	-	-	1	-	-
	60~69	232	3	12	5.2	12	100.0	6	-	1	5	-	-
	70~79	125	1	7	5.6	7	100.0	3	-	-	4	-	-
	80~	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	560	5	24	4.3	24	100.0	13	-	1	10	-	-
栗 東 市	40~49	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50~59	44	1	1	2.3	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	60~69	80	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70~79	73	1	1	1.4	1	100.0	-	-	-	1	-	-
	80~	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	282	3	2	0.7	2	100.0	1	-	-	1	-	-
野 洲 市	40~49	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50~59	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60~69	106	-	1	0.9	1	100.0	1	-	-	-	-	-
	70~79	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80~	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	269	-	1	0.4	1	100.0	1	-	-	-	-	-

11 地域リハビリテーション提供体制整備推進事業

急速な高齢化、疾病構造の変化等により在宅生活へのニーズが高まっている。管内において地域リハビリテーションが適切に提供されるよう体制の構築を図る。

1. リハビリテーションに関わる多職種連携の会への参画
地域リハビリテーションネットワーク（リハコン） 1回
講演会：脳血管疾患を中心に、疾患別のリスク管理や生活に着目したリハビリについて
2. リハビリ専門職派遣調整の体制整備への支援
 - ・各市とリハビリ専門職湖南圏域窓口担当者との情報交換会 1回
 - ・湖南圏域の地域リハビリテーション提供体制にかかる意見交換会 1回

12 認知症対策

認知症の人と家族が、自分の望む地域で自分らしく過ごせるよう、認知症に関わる保健・医療・福祉の連携の仕組みづくりに取り組む。

認知症の早期発見・早期対応の体制づくりを推進するため、医療福祉関係者の認知症に対する理解を深めるとともに、多職種連携強化を図る。

1. 湖南圏域認知症疾患医療連携協議会

目的：認知症の人と家族が、早期から適切な医療・介護サービス等を利用し、安心して生活できるよう、認知症ケアの質の向上および医療・保健・福祉・介護のネットワークを推進することを目的とする。

日時：平成29年7月28日（金） 14:00～15:30

場所：南部健康福祉事務所 3階 大会議室

内容：（1）平成27年度、28年度の事業報告について
（2）各市の認知症対策について（オレンジプランの取組状況）
（3）平成29年度の事業計画案について

出席者： 28名

2. 管内認知症担当者会議

目的：管内の認知症対策の推進のため、圏域・各市の取組の現状や課題について、関係者が情報共有や課題解決に向けた検討を行うことを目的とする。

日時：平成29年10月17日（木） 10:00～12:00

場所：南部健康福祉事務所 2階 デイルーム

内容：認知症初期集中支援推進事業の進捗状況について
認知症キャラバン・メイト交流事業等について
情報交換

出席者：管内各市担当者 11名

3. 湖南圏域認知症事例検討会

目的：認知症の人や家族の支援に携わる関係者が、事例検討を通じて支援者としての関わりを考えるとともに、疾患理解を深め、根拠に基づく適切な支援が行えることを目的に開催する。

日時：平成30年3月15日（木） 18:00～20:00

場所：草津保健所 3階会議室

内容：事例検討 ～認知症の症状を理解したケアの実践のために～

主催：認知症疾患医療センター（藤本クリニック）、南部健康福祉事務所

参加者：77名

4. 認知症キャラバン・メイト交流会

目的：認知症に対する正しい知識の習得と理解を地域に浸透させていくことを目的に、一般住民を対象とした認知症サポーター養成講座を各市において開催しているが、その講師役である「認知症キャラバン・メイト」の学習・活動を支援し、情報交換や交流を深めることを目的に開催する。

日時：平成30年1月24日（水） 13：00～16：00

場所：守山市すこやかセンター 3階講習室

内容：○DVD上映「認知症と向き合う」

○グループワーク

キャラバン・メイトの交流、情報交換

参加者：44名

※管内4市（草津市・守山市・栗東市・野洲市）、大津市と共催。

5. 各市の認知症施策に関する支援

草津市認知症施策推進会議 2回

個別ケア会議 2回

7. 認知症に関わる多職種連携の会への参画

草津栗東認知症ケアネットワークを考える会 1回

守山顔の見える会 1回

医-居ネットYASU2017 1回

認知症の医療と福祉の連携 IN 守山・野洲 4回

13 高齢者虐待防止対策

平成18年4月に施行された「高齢者に対する虐待の防止、高齢者の養護者に対する支援等に関する法律」に基づき、市の地域包括支援センターが相談対応等の中心的役割を担っている。

対応する職員の専門性の向上や実情に応じたマニュアルの整備、関係機関のネットワークの構築など高齢者虐待対応の体制整備を図る。

1. 各市の高齢者虐待防止に関する支援

- (1) 処遇検討会議 草津市 3回
- (2) ケース会議 草津市 1回
- (3) 高齢者虐待防止連絡協議会 野洲市 1回

養護者による高齢者虐待の通報相談件数は年々増加傾向にあり、各市ともマニュアルを整備し対応がなされているところであるが、一方で養介護施設従事者等による高齢者虐待も増加しており、今後さらに関係機関のネットワークの強化など、虐待対応の体制整備が課題である。

14 住み慣れた地域での療養・看取り推進事業

地域住民が住み慣れた地域でその人らしい生活や安心して看取りができるような医療福祉の供給システムが必要である。医療・介護・福祉サービスが患者、家族を中心に、切れ目なく提供できるよう、また、在宅で人生最期の時を充実して過ごすことができるように、在宅医療介護提供体制の構築を図る。

1. 在宅療養を支える湖南圏域検討会議

目的：自分の望む場所で人生の最終段階まで安心して療養することができる地域包括ケアシステムの構築を目指し、在宅療養・看取りにおける圏域支援体制の充実強化および医療・保健・福祉・介護のネットワークを推進することを目的とする。

日時：平成29年12月22日（金） 14：00～15：30

内容：湖南地域における在宅医療・看取りの現状等について
在宅医療・看取りにおける圏域支援体制の充実強化について
病院の後方支援体制について

出席者：23名

2. 在宅医療に関する従事者研修会

(1) 緩和ケアにかかる研修会（病棟見学実習）

目的：緩和ケアの実際を知り、看護師が大切にしているものを学ぶことにより、地域関係者と病院の相互理解を深めるとともに、在宅でのケアに活かすことができることから、病棟見学実習を通し、在宅療養支援を行う訪問看護師等従事者の資質向上を図ることを目的とする。

①集合研修（訪問看護ステーション看護師、地域包括支援センター職員）

日時：平成29年7月3日（月） 14：00～16：00

内容：1）講義 緩和ケアチームの実際～がん患者の在宅移行期から看取りまで～
講師 成人病センター 緩和ケア看護師長

辻森 弘容 氏

2）病棟オリエンテーション

参加者：16名

②病棟見学実習（訪問看護ステーション看護師）

日時：平成29年7月4日（火）～7月6日（木）

参加者：9名

*グループに分かれて緩和ケア病棟で1日体験実習

3. 在宅医療・看取りの推進にむけての連携の場づくり

1) 湖南地域看護研究会

病院退院調整部門の看護職・訪問看護師・行政の看護職の円滑な連携を図ることを目的に研究会を開催 年4回

日 時：①平成29年5月23日（火）、②8月22日（火）

③11月28日（火）、④平成30年2月27日（火）

内 容：①夜間・早朝の訪問看護サービスの提供について報告、グループワーク

②逆サマリーの湖南圏域統一について

難病の保健所・市の関わりについて、グループワーク

③虐待 市マニュアルの紹介、グループワーク

④施設と訪看、施設と病院との看看連携についてグループワーク

事務局：病院（退院調整部門）

入退院支援ルール評価・検討事業

病院での治療から在宅療養へのスムーズな連携をはかることにより、機能の維持向上と患者や家族が安心できる療養環境を早期に整備できるよう、病院（看護部、地域連携）と在宅（ケアマネジャー）との連携の現状評価と、連携が必要な患者の基準やその方法等の検討を行う。

1. 実態調査

○介護支援専門員への病院との連携に関する調査

目 的：病院と介護支援専門員が退院支援における連携ルールの検討を通じて連携を強化するために、現在の連携状況の実態把握を行う。

調査実施期間：平成29年7月3日～平成29年7月27日

実施方法：郵送により配布し、郵送または、FAXにより回収

回収状況：対象 事業所 118カ所 介護支援専門員 333人

回答者数 247人 回収率 74.2%

内 容：平成29年6月の入院退院ケースについての連携状況

退院支援における連携手引きに関する周知状況

2. 管内 ケアマネ連絡会にて入退院支援の手引きの周知
3回（平成29年4月19日、4月21日、5月23日）

3. 湖南圏域病院・在宅連携検討会議

目的：病院と在宅のスムーズな連携を図るため、圏域内の病院と介護支援専門員が相互理解を深めるとともに、入退院時の連携の現状と課題を共有し、退院支援を行う際の共通ルール等の検討を行う。

日時：第1回 平成29年8月30日（水）9：30～11：30
第2回 平成30年3月13日（火）10：00～11：30

場所：南部健康福祉事務所 3階会議室

内容：

<第1回>

- ・通院のみの人への在宅療養支援における連携について
 - ・意思確認が困難な人（認知症、独居等）への支援における連携について
- 各話題において、現状報告、情報提供のちグループワーク

<第2回>

- ・病院と介護支援専門員の連携調査に関する調査結果について
- ・入退院支援における関係機関の連携強化について（グループワーク）

出席者：第1回 40名 第2回 45名

4. 湖南圏域医療介護連携フェスタ

目的：湖南圏域病院・在宅連携検討会議において、「入退院支援における病院とケアマネージャーの連携手引き—入院退院安心ロード」（通称「湖南太郎さんの安心ロード」）を作成、活用しながら、病院と在宅の連携推進に向けて取り組んでいるところである。住み慣れた地域で安心して生活を送ることができるよう医療・保健・福祉・介護の連携強化および切れ目のない支援体制の充実強化を目的に開催。

日時：平成30年2月15日（木） 13：30～16：00

場所：滋賀県立総合病院 新館4階講堂

内容：湖南太郎さんの安心ロードについて

訪問診療所、訪問薬剤師、訪問歯科診療、それぞれの立場からの報告
グループディスカッション

参加者：82名

15 地域連携クリティカルパス推進事業

管内において医療機関から在宅へ安心して戻れる切れ目ない医療を提供するため、地域連携クリティカルパスの活用等、医療・介護の多職種間での地域医療連携体制の構築を推進する。

県統一脳卒中地域連携パスが平成25年5月に示されたことを受けて、圏域内での導入・運用に関する調整を実施した。平成26年1月から県統一脳卒中地域連携パス様式運用開始となった。

1. 脳卒中地域連携パス連絡調整会議（急性期計画管理病院主催）への参画

目的：脳卒中患者の入院から在宅療養への切れ目ない医療、リハビリテーション、在宅療養支援を提供するために、脳卒中地域連携パスの運用についての検討を行う。

日時：平成30年2月21日（水） 18:00～20:00

場所：南部健康福祉事務所 3階会議室

内容：湖南圏域における脳卒中地域連携パス運用の現状、課題について
脳卒中地域連携パス運用実績報告

参加機関：6機関

第14 原子爆弾被爆者援護

1 被爆者健康手帳等交付・手当受給状況

平成30年3月31日現在(人)

	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
被爆者健康手帳交付者数	83	38	12	17	16
健康診断受給者証交付者数	6	4	-	1	1
医療特別手当受給者数	1	1	-	-	-
特別手当受給者数	1	1	-	-	-
原子爆弾小頭症手当受給者数	-	-	-	-	-
健康管理手当受給者数	59	27	9	11	8
保健手当受給者数	9	1	3	1	4
保健手当(増額分)受給者数	1	1	-	-	-
介護手当受給者数	-	-	-	-	-

2 被爆者健康診断受診状況

(人)

	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
一般健康診断(合計)	16	6	4	-	6
前期分	7	2	2	-	3
後期分	9	4	2	-	3
がん検診(受診者数)	10	13	4	-	21
胃がん	6	2	1	-	3
肺がん	10	3	1	-	5
乳がん	3	1	-	-	2
子宮がん	3	1	-	-	2
大腸がん	9	3	1	-	4
多発性骨髄腫	10	3	1	-	5

3 被爆者健康手帳所持者年次推移

各年度末現在(人)

	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市	中主町	野洲町
平成12年度	115	46	26	23		1	19
平成13年度	115	46	26	24		2	17
平成14年度	109	41	25	24		2	17
平成15年度	109	42	25	22		3	17
平成16年度	113	44	25	24	20		
平成17年度	113	46	23	23	21		
平成18年度	116	48	24	23	21		
平成19年度	115	49	22	23	21		
平成20年度	110	49	21	20	20		
平成21年度	107	48	20	19	20		
平成22年度	103	46	18	19	20		
平成23年度	95	44	18	16	17		
平成24年度	90	42	15	17	16		
平成25年度	91	44	15	16	16		
平成26年度	91	44	14	16	17		
平成27年度	87	41	14	16	16		
平成28年度	85	39	13	17	16		
平成29年度	83	38	12	17	16		

[野洲町と中主町は平成16年10月合併]

第15 感染症対策

1 感染症発生状況

(1) 類別・市別発生状況

平成29年度

	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
感染症発生合計	49	26	5	11	7
1類感染症合計	-	-	-	-	-
エボラ出血熱・ペスト等	-	-	-	-	-
2類感染症合計	39	24	5	4	6
急性灰白髄炎	-	-	-	-	-
結核	39	24	5	4	6
ジフテリア	-	-	-	-	-
SARS	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ	-	-	-	-	-
3類感染症合計	10	2	-	7	1
コレラ	-	-	-	-	-
細菌性赤痢	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	10	2	-	7	1
腸チフス	-	-	-	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-

(2) 発生時の対応(積極的疫学調査の実施)

平成29年度

	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
感染症対応合計	74	36	13	17	8
1類感染症合計	-	-	-	-	-
エボラ出血熱・ペスト等	-	-	-	-	-
2類感染症合計	58	29	12	10	7
急性灰白髄炎	-	-	-	-	-
結核	58	29	12	10	7
ジフテリア	-	-	-	-	-
SARS	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ	-	-	-	-	-
3類感染症合計	12	4	-	7	1
コレラ	-	-	-	-	-
細菌性赤痢	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	12	4	-	7	1
腸チフス	-	-	-	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-
4類感染症合計	4	3	1	-	-
日本脳炎	-	-	-	-	-
レジオネラ症	4	3	1	-	-
5類感染症合計	-	-	-	-	-
麻しん	-	-	-	-	-
風しん	-	-	-	-	-

2 結核予防対策

(1) 患者登録

① 新登録患者状況(市別)

平成29年1月1日～12月31日

単位:人

区分	新登録患者		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症
	患者数	り患率(人口 10万対)	総数	肺結核活動性					肺 外 結 核 活 動 性		
				総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌 陽性		菌陰性 ・ その他	
					総数	初回治療	再治療				
草津市	24	17.2	24	18	8	5	3	9	1	6	6
守山市	5	6.1	5	4	2	1	1	2	-	1	7
栗東市	4	5.9	4	2	1	1	-	1	-	2	3
野洲市	6	11.9	6	4	2	2	-	2	-	2	2
合計	39	11.5	39	28	13	9	4	14	1	11	18

② 新登録患者状況(市別・年齢階級別)

平成29年1月1日～12月31日

単位:人

市	年齢	活動性結核									合計	
		0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳		70歳以上
草津市	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	18	24
守山市	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	5	
栗東市	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	
野洲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	
合計	-	-	-	-	4	2	1	-	4	28	39	

③ 新登録患者状況(年齢階級別)

平成29年1月1日～12月31日

単位:人

年齢	新登録患者		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症
	患者数	り患率(人口 10万対)	総数	肺結核活動性					肺 外 結 核 活 動 性		
				総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌 陽性		菌陰性 ・ その他	
					総数	初回治療	再治療				
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	4	9.4	4	3	-	-	-	2	1	1	3
30～39歳	2	4.5	2	1	-	-	-	1	-	1	4
40～49歳	1	1.8	1	1	-	-	-	1	-	-	4
50～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
60～69歳	4	10.3	4	3	2	1	1	1	-	1	3
70歳以上	28	57.1	28	20	11	8	3	9	-	8	2
計	39	11.5	39	28	13	9	4	14	1	11	18

④ り患率の推移

ア 年次推移

人口10万対

	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
全国	19.8	19.4	19.0	18.2	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4	13.9	13.3
滋賀県	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3	11.9	12.9	11.7	11.1	10.8	11.8
管内	15.5	13.4	14.2	11.6	12.6	12.8	14.8	8.7	7.2	9.0	11.5
草津市	17.9	10.4	15.0	12.5	16.5	13.4	17.0	9.5	6.6	9.5	17.2
守山市	13.5	16.0	18.5	10.4	10.3	15.4	15.2	7.5	7.5	11.3	6.1
栗東市	11.3	15.8	9.5	7.9	10.8	6.1	9.1	7.6	6.1	4.5	5.9
野洲市	18.0	14.0	12.0	15.9	8.0	16.0	15.9	10.0	10.0	10.0	11.9

イ 管内年齢階級別

人口10万対

	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
管内合計	15.5	13.4	14.2	11.6	12.6	12.8	14.8	8.7	7.2	9.0	11.5
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	6.7	6.6	-	6.2	-	-	-	6.0	-
20～29歳	13.1	8.9	9.2	7.0	9.6	7.2	12.2	2.5	4.9	7.4	9.4
30～39歳	7.4	3.7	1.8	5.5	3.8	5.8	10.0	6.2	4.1	2.1	4.5
40～49歳	8.1	12.9	7.4	11.8	4.4	6.4	6.1	3.9	-	3.9	1.8
50～59歳	9.9	10.3	8.2	8.5	8.8	8.8	11.7	2.9	-	2.9	0.0
60～69歳	26.3	13.7	12.8	7.4	12.2	9.7	12.2	5.0	12.5	2.5	10.3
70歳以上	64.5	61.9	80.1	52.1	64.3	63.0	64.5	45.4	34.1	45.4	57.1

⑤ 登録患者状況(市別)

平成29年12月31日現在

単位:人

区分	登録患者		有病率	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲)潜在性結核感染症	
	患者数	登録率		総数	肺結核活動性					肺外結核活動性	治療中			観察中	
					総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性						登録時菌陰性・その他
						計	初回治療	再治療							
草津市	44	31.5	11.4	16	11	5	4	1	6	-	5	21	7	3	9
守山市	14	17.2	3.7	3	3	1	1	-	2	-	-	6	5	3	6
栗東市	11	16.2	4.4	3	2	1	1	-	1	-	1	4	4	-	11
野洲市	6	11.9	4.0	2	1	-	-	-	1	-	1	3	1	-	1
合計	75	22.1	7.1	24	17	7	6	1	10	-	4	34	17	6	27

⑥ 登録患者状況(市別・年齢階級別)

平成29年12月31日現在

単位:人

市	年齢	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	合計
草津市	-	-	-	-	-	5	2	4	1	4	28	44
守山市	-	-	-	-	1	3	-	-	2	2	8	14
栗東市	-	-	-	-	-	2	-	2	2	5	5	11
野洲市	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3	3	6
合計	-	-	-	-	-	6	9	5	3	8	44	75

⑦ 登録患者状況(年齢階級別)

平成29年12月31日現在

単位:人

区分	登録患者		有病率	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲)潜在性結核感染症	
	患者数	登録率		総数	肺結核活動性					肺外結核活動性	治療中			観察中	
					総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性						登録時菌陰性・その他
						計	初回治療	再治療							
0~4歳	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5~9歳	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	6	15.6	5.2	2	2	-	-	-	2	-	-	3	1	2	5
30~39歳	9	19.6	2.2	1	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	7
40~49歳	5	9.2	1.8	1	1	-	-	-	1	-	-	1	3	3	2
50~59歳	3	8.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
60~69歳	8	19.8	7.4	3	2	1	1	-	1	-	1	4	1	-	5
70歳以上	44	95.0	36.7	17	12	6	5	1	6	-	5	22	5	1	5
合計	75	22.6	7.1	24	17	7	6	1	10	-	7	34	17	6	27

⑧ 有病率の推移

ア 年次推移

人口10万対

	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
全国	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5	11.6	11.0	10.6	9.9	9.2	8.8
滋賀県	12.3	12.4	11.6	10.8	14.3	13.2	7.1	8.4	7.7	8.1	7.7
管内	12.9	10.2	7.9	7.5	11.8	7.3	8.5	5.4	3.0	6.5	7.1
草津市	16.2	8.8	7.9	10.9	15.0	5.2	9.6	5.8	3.6	5.8	11.4
守山市	8.1	17.3	10.5	7.8	9.0	7.7	10.1	3.8	2.5	8.7	3.7
栗東市	8.1	7.9	6.3	3.2	12.3	7.7	3.0	4.5	4.5	4.5	4.4
野洲市	18.0	6.0	6.0	4.0	6.0	12.0	10.0	8.0	0.0	8.0	4.0

イ 管内年齢階級別

人口10万対

	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
管内合計	12.9	10.2	7.9	7.5	11.8	7.3	8.5	5.4	3.0	6.5	7.1
0~4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5~9歳	-	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	13.1	4.4	4.6	9.4	9.6	7.2	4.9	2.5	-	7.8	5.2
30~39歳	5.6	1.8	1.8	3.7	1.9	3.9	6.0	4.1	2.1	2.2	2.2
40~49歳	5.4	12.9	2.5	11.8	4.4	4.3	2.0	2.0	-	1.8	1.8
50~59歳	7.4	7.7	2.7	2.8	11.7	8.8	2.9	2.9	-	2.8	-
60~69歳	26.3	11.0	7.7	7.4	17.0	7.3	9.8	2.5	7.5	-	7.4
70歳以上	49.2	47.1	48.6	24.7	51.4	27.7	40.6	27.3	13.6	34.5	36.7

⑨ 登録除外状況 平成29年1月1日～12月31日 単位:人

	観察不要	死 亡		転 症	転 出	登録中の 再登録	他の理由	合 計
		結 核	その他					
草津市	4	-	2	-	1	-	-	7
守山市	5	-	2	-	-	-	-	7
栗東市	1	-	2	-	-	-	-	3
野洲市	4	2	3	-	-	-	-	9
合計	14	2	9	-	1	-	-	26

(2)入院勧告・公費負担

① 結核医療費公費負担状況(感染症法第37条の2・市別)

平成29年1月1日～12月31日 (単位:件)

	申請	合格	承 認									不承認		
			被用者保険		国民健康保険			後期 高齢者 医療	生活 保護法	その他	計	労務 災害	その他	計
			本人	家族	一般	退職本人	退職家族							
草津市	39	39	7	1	7	-	-	24	-	-	39	-	-	-
守山市	15	15	5	3	2	-	-	5	-	-	15	-	-	-
栗東市	9	9	4	-	2	-	-	3	-	-	9	-	-	-
野洲市	7	7	3	-	1	-	-	3	-	-	7	-	-	-
合計	70	70	19	4	12	-	-	35	-	-	70	-	-	-

② 入院勧告状況(感染症法第20条・健康保険・市別)

平成29年1月1日～12月31日 (単位:件)

	被用者保険		国民健康保険			後期 高齢者 医療	生活 保護法	労務 災害	その他	合 計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
草津市	1	-	1	-	-	9	-	-	-	11
守山市	-	1	1	-	-	2	-	-	-	4
栗東市	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
野洲市	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
合計	1	1	2	-	-	15	-	-	-	19

③ 入院勧告状況(感染症法第20条・健康保険・年別)

平成29年1月1日～12月31日 (単位:件)

	被用者保険		国民健康保険			後期 高齢者 医療	生活 保護法	労務 災害	その他	合 計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
前年末現在	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
年中承認	1	1	2	-	-	15	-	-	-	19
年中解除	1	1	2	-	-	14	-	-	-	18
年末現在	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3

④ 登録者の受診状況

平成29年12月31日現在

	合計	入院	外来治療	他疾患治療	治療なし	不明
草津市	44	4	7	6	27	-
守山市	14	2	-	1	10	1
栗東市	11	2	-	1	8	-
野洲市	6	-	1	1	4	-
合計	75	8	8	9	49	1

(3)健康診断

① 結核健康診断実施状況(精密検査)

平成29年度 単位:人

	対象者	受 診 者 数				受 診 率 (%)	受 診 結 果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
草津市	39	5	-	33	38	97.4	-	23	15
守山市	20	8	1	9	18	90.0	-	6	12
栗東市	17	1	1	9	11	64.7	-	7	4
野洲市	10	2	-	7	9	90.0	-	5	4
合計	86	16	2	58	76	88.4	-	41	35

② 結核健康診断実施状況(接触者健診・家族)

平成29年度 単位:延べ人

	対象者	受 診 者 数				受 診 率 (%)	受 診 結 果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
草津市	50	45	2	2	49	98.0	1	-	48
守山市	16	10	6	-	16	100.0	1	-	15
栗東市	17	16	-	1	17	100.0	1	-	16
野洲市	25	22	1	2	25	100.0	1	-	24
合計	108	93	9	5	107	99.1	4	-	103

③ 結核健康診断実施状況(接触者健診・家族以外)

平成29年度 単位:延べ人数

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
草津市	55	55	-	-	55	100.0	-	-	55
守山市	54	39	-	11	50	92.6	-	-	50
栗東市	11	10	-	1	11	100.0	-	-	11
野洲市	5	4	-	-	4	80.0	-	-	4
その他市町	30	30	-	-	30	100.0	-	-	6
合計	125	108	-	12	150	120.0	-	-	126

④ 定期の健康診断

ア 実施状況

平成29年度

	事業者	学校長	施設長	市長		
				乳幼児		
				5か月未満	5か月～8か月	8か月～1歳未満
BCG接種者数				79	3,131	91
間接撮影者数	4,888	3,269	497			
直接撮影者数	9,013	3,837	542			
喀痰検査者数	-	-	-			
QFT検査者数						
被発見者数	結核患者	-	2	-		
	潜在性結核感染症	-	-	-		
	結核発病のおそれがあると診断された者	-	-	-		

イ 市別健康診断受診状況

平成29年度

	管内	草津市	守山市	栗東市	野洲市
人口	339,408	139,822	81,443	67,919	50,224
対象者数	71,275	28,135	17,657	12,798	12,685
受診者数	間接撮影者数	-	-	-	-
	直接撮影者数	16,754	5,821	3,613	3,037
受診率(%)	23.5	20.7	20.5	23.7	33.8
喀痰検査者数	-	-	-	-	-
QFT検査者数					
被発見者数	結核患者	-	-	-	-
	結核発病のおそれがあると診断された者	-	-	-	-

(65才以上の受診者)

ウ 予防接種(BCG)実施状況

平成29年度

対象者	5か月未満	5か月～8か月	8か月～1歳未満	接種率(%)	
草津市	1,396	39	1,132	33	86.2
守山市	806	20	769	20	100.4
栗東市	856	18	807	27	99.5
野洲市	445	2	423	11	98.0
合計	3,503	79	3,131	91	94.2

3 特定感染症対策

当所では、昭和62年度から毎週、HIV抗原抗体検査を開始しました。

平成5年度からは、検査時にカウンセラーを配置し、相談体制の強化をはかりました。

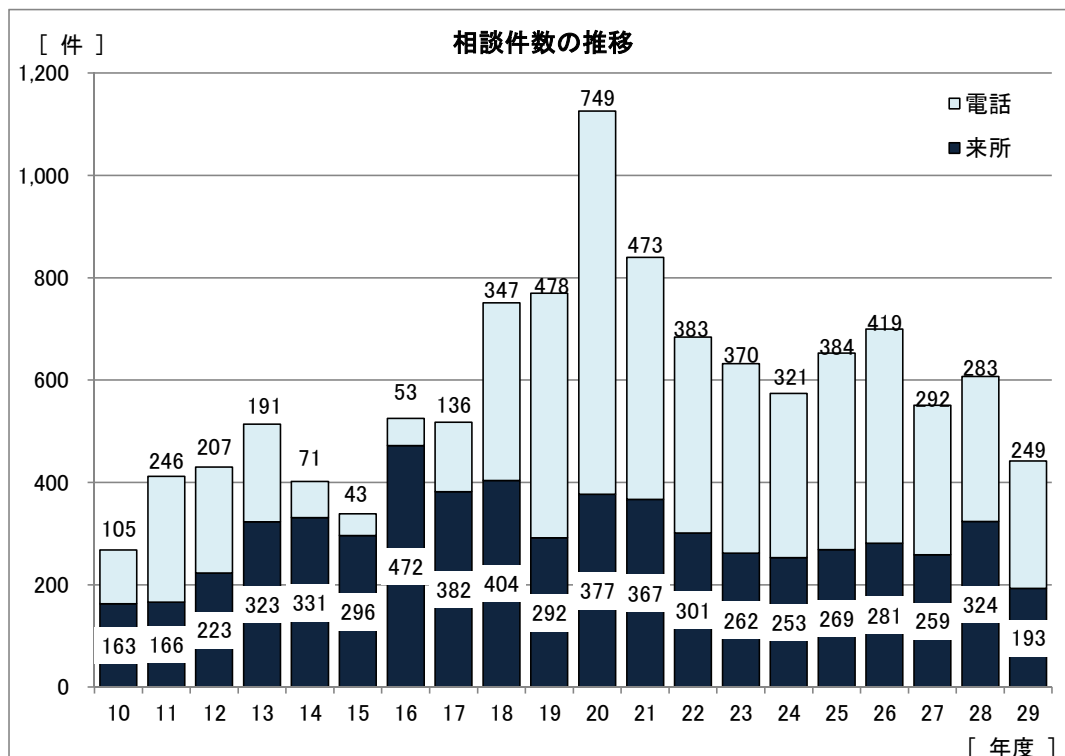
平成18年8月からは、HIV抗体検査、平成19年10月からは梅毒・肝炎ウイルス(B型・C型)の即日検査を導入し、毎月2回開催しています。

平成21年10月からは県下全保健所にて、即日検査が導入されています。

(1) エイズ予防対策

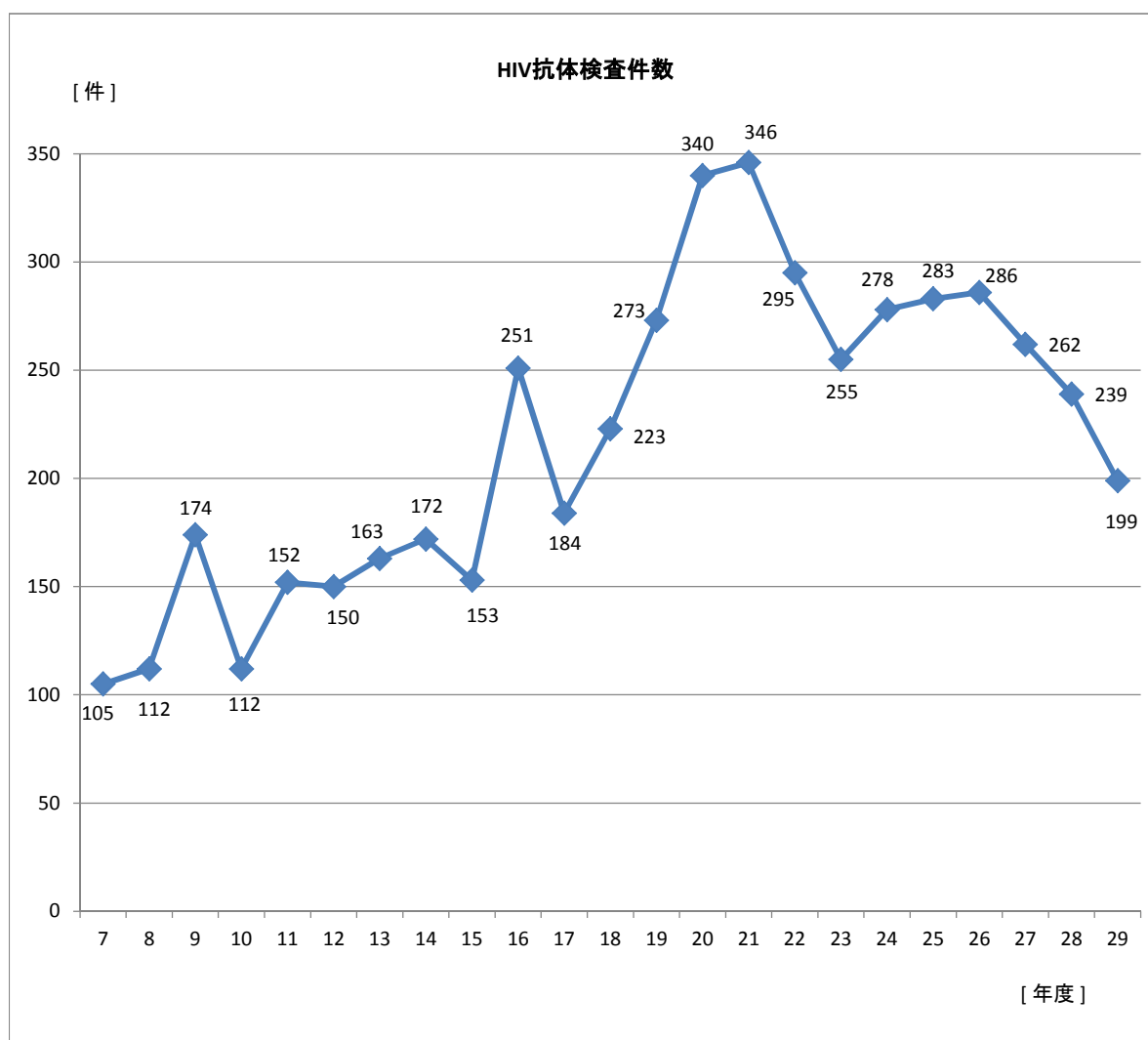
① エイズ相談実施状況

区分	合計	検査時		来所	電話	
		検査前	検査後			
相談延人員	635	198	198	1	238	
内訳	男	447	137	138	1	171
	女	188	61	60	-	67
相談内容延件数	634	193	189	3	249	
相談内容延件数	症 状	103	72	6	-	25
	検 査	417	192	16	1	208
	感 染 経 路	220	186	27	-	7
	予 防 方 法	202	15	185	-	2
	患 者 発 生 状 況	13	3	10	-	-
	そ の 他	15	2	4	2	7



② エイズ抗体検査件数(男女別・年齢別)

年 齢	～ 1 9	2 0～ 2 9	3 0～ 3 9	4 0～ 4 9	5 0～	計
男	5	41	41	26	26	139
女	5	20	21	10	4	60
計	10	61	62	36	30	199



③ エイズ啓発活動

ア 啓発事業

- ・HIV検査普及啓発週間における拡大検査 平成29年6月7日
- ・世界エイズデーにおける拡大検査 平成29年12月6日
- ・保健衛生情報でのHIV検査の啓発
- ・しらしがメール・フェイスブックでHIV検査の啓発

イ 研修会等

(2)梅毒検査

① 梅毒検査件数(男女別・年齢別)

年齢	～19	20～29	30～39	40～49	50～	計
男	5	39	40	24	25	133
女	5	20	20	10	5	60
計	10	59	60	34	30	193

(3)肝炎ウイルス検査

① HCV抗体検査件数(男女別・年齢別)

年齢	～19	20～29	30～39	40～49	50～	計
男	5	39	41	25	26	136
女	5	18	21	12	7	63
計	10	57	62	37	33	199

② HBs抗原検査件数(男女別・年齢別)

年齢	～19	20～29	30～39	40～49	50～	計
男	5	39	41	24	26	135
女	5	20	21	10	8	64
計	10	59	62	34	34	199

4 その他

(1) 肝炎治療特別促進事業(インターフェロンフリー・インターフェロン・核酸アナログ製剤治療助成制度)

(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

病名		草津市	守山市	栗東市	野洲市	その他
慢性肝炎(B型)	新規	14	3	4	2	-
	その他	56	26	18	18	1
慢性肝炎(O型)	新規	38	5	15	8	-
	その他	-	-	-	-	-
代償性肝硬変(B型)	新規	2	-	1	-	-
	その他	5	5	2	3	-
代償性肝硬変(O型)	新規	2	1	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-
非代償性肝硬変(B型)	新規	-	-	-	-	-
	その他	1	1	-	-	-
計		118	41	40	31	1

(2) 血液製剤(フィブリノゲン製剤)使用公表に伴う相談

相談内容の内訳

(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

患者(元患者、C型肝炎患者等(身内含む))														医療機関			総数			
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)	ファイ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、弁護士を知りたい	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
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※ 厚生労働省を通じ平成19年10月に血液製剤の使用に関して再公表(平成16年12月に公表されたフィブリノゲン製剤投与に関するお知らせ)された。

平成20年4月から肝炎治療特別促進事業が開始され、助成制度に関する相談件数が増加した。

第 1 6 保健師現任教育

1 保健師現任教育

研修・講習会名	開催日時	講師氏名・所属	対象者（職種）	参加者数
湖南地域保健師初任者研修会	平成 29 年 12 月 8 日（金） 13:30～16:30	滋賀医科大学医学部公衆衛生看護学講座 講師 坂東 春美 氏	地域保健活動に従事している者で実務経験 2 年以下の者、 初任者の直接指導者等	27 名

第17 環境衛生

1 環境衛生関係営業施設数および監視指導件数

平成30年3月31日現在

業種別		施設数	許可届出等の状況			監視指導件数	
			許可等	変更	廃止		
旅館	ホテル	26	1	4	-	2	
	旅館	51	-	-	2	-	
	簡易宿所	11	-	-	-	-	
	下宿	4	-	-	-	-	
	季節的簡易宿所	-	1	-	1	1	
	計	92	2	4	3	3	
興行場	興行場	7	-	-	-	-	
	仮設(臨時)興行場	-	-	-	-	-	
	計	7	-	-	-	-	
公衆浴場	一般公衆浴場	1	-	-	-	-	
	一般公衆浴場以外の公衆浴場	36	1	5	-	4	
	(ヘルスセンター):内数	15	1	1	-	3	
	(サウナ風呂):内数	3	-	-	-	-	
	(その他):内数	18	-	4	1	2	
	特殊公衆浴場	-	-	-	-	-	
	計	37	1	5	-	4	
理容所		224	6	4	7	6	
美容所		616	42	43	20	42	
クリーニング所	一般クリーニング所	44	1	2	1	1	
	(指定洗濯物取扱所):内数	8	-	-	-	-	
	洗濯物取次所	248	5	1	10	5	
	(指定洗濯物取扱所):内数	5	-	-	-	-	
	計	292	6	3	11	6	
ビル管	特定建築物	興行場	4	-	-	-	-
		百貨店	3	-	-	-	1
		店舗	26	-	14	1	12
		事務所	16	1	6	1	4
		学校	10	-	17	-	-
		旅館	8	-	2	-	-
		その他	9	1	1	-	2
		計	76	2	40	-	19
	登録営業所	建築物清掃業	16	3	1	2	5
		建築物空気環境測定業	1	-	-	-	-
		建築物環境衛生総合管理業	8	3	-	-	3
		建築物飲料水水質検査業	4	1	1	-	1
		建築物飲料水貯水槽清掃業	16	3	-	1	3
		建築物排水管清掃業	2	-	-	-	-
		建築物ねずみこん虫等防除業	11	2	1	1	2
建築物空気調和用ダクト清掃業		-	-	-	-	-	
計	58	12	-	-	14		
遊泳用プール	通年	11	1	-	2	1	
	季節的営業施設	6	5	-	-	5	
	計	17	6	-	-	6	
合計		1,419	68	80	36	119	

第18 食品衛生

1 許可を要する食品関係営業施設数

平成30年3月31日現在

		営業施設数	営業許可施設数		廃業施設数
			継 続	新 規	
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	1,336	124	93	118
	仕出し屋・弁当屋	146	11	59	27
	旅館・ホテル等	23	6	1	1
	その他	1,182	92	119	92
	小計	2,687	227	272	238
	菓子（パンを含む）製造業	464	40	39	34
	乳 処 理 業	-	-	-	-
	特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-
	乳 製 品 製 造 業	1	-	-	-
	集 乳 業	-	-	-	-
	魚 介 類 販 売 業	294	32	23	23
	魚介類せり売り営業	-	-	-	-
	魚肉ねり製品製造業	1	-	-	-
	食品の冷凍又は冷蔵業	10	-	-	1
	かん詰又はびん詰食品製造業	2	-	-	-
	喫 茶 店 営 業	906	157	52	146
	あ ん 類 製 造 業	-	-	-	-
	アイスクリーム類製造業	50	5	1	8
	乳 類 販 売 業	547	52	23	70
	食 肉 処 理 業	-	-	-	-
	食 肉 販 売 業	327	30	34	24
	食 肉 製 品 製 造 業	2	-	-	-
	乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-
	食用油脂製造業	-	-	-	-
	マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-
	み そ 製 造 業	12	1	-	1
	醤 油 製 造 業	3	1	-	-
	ソ ー ス 類 製 造 業	4	-	1	-
	酒 類 製 造 業	5	2	-	-
	豆 腐 製 造 業	4	2	-	1
	納 豆 製 造 業	1	-	-	-
	め ん 類 製 造 業	14	3	-	-
	そ う ざ い 製 造 業	105	10	8	6
	添 加 物 製 造 業	5	-	1	-
	食品の放射線照射業	-	-	-	-
	清涼飲料水製造業	4	-	-	-
	氷 雪 製 造 業	-	-	-	-
	氷 雪 販 売 業	4	1	-	-
許 可 数		5,452	563	454	552

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

平成30年3月31日現在

業種	処分件数						告発件数		調査・監視指導施設件数
	営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	無許可営業	その他	
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	-	-	-	-	-	-	-	405
	仕出し屋・弁当屋	-	-	-	-	-	-	-	40
	旅館・ホテル等	-	-	-	-	-	-	-	1
	その他	-	-	-	-	-	-	-	504
	小計	-	-	-	-	-	-	-	950
菓子（パンを含む）製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	207
乳処 理 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
集 乳 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	153
魚介類せり売り営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の冷凍又は冷蔵業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
かん詰又はびん詰食品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喫茶店営業	-	-	-	-	-	-	-	-	69
あん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	30
乳類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	151
食肉処 理 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	147
食肉製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
みそ製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	6
醤油製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ソース類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	4
酒類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
豆腐製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	5
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	6
そうざい製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	54
添加物製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
氷雪製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	3
合 計	-	-	-	-	-	-	-	-	1,790

3 許可を要しない食品関係営業施設数

平成30年3月31日現在

		営業施設数
給食施設	学校	19
	病院・診療所	27
	事業所	24
	その他	152
乳さく取業		4
食品製造業		476
野菜果物販売業		203
そうざい販売業		212
菓子（パンを含む）販売業		607
食品販売業（上記以外）		471
添加物の製造業		1
添加物の販売業		72
氷雪採取業		0
器具・容器包装、おもちゃの製造業または販売業		94
合 計		2,362

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等

		処 分 件 数				告 発 件 数	監 視 ・ 指 導 施 設 件 数
		営 業 禁 止 命 令	営 業 停 止 命 令	物 品 廃 棄 命 令	そ の 他		
給食施設	学校	-	-	-	-	-	1
	病院・診療所	-	-	-	-	-	7
	事業所	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	11
乳さく取業		-	-	-	-	-	-
食品製造業		-	-	-	-	-	3
野菜果物販売業		-	-	-	1	-	121
そうざい販売業		-	-	-	-	-	154
菓子（パンを含む）販売業		-	-	-	-	-	184
食品販売業（上記以外）		-	-	-	-	-	196
添加物の製造業		-	-	-	-	-	-
添加物の販売業		-	-	-	-	-	-
氷雪採取業		-	-	-	-	-	-
器具・容器包装、おもちゃの製造業または販売業		-	-	-	-	-	105
合 計		-	-	-	1	-	782

5 一斉監視結果

区分 行事名	許可施設			届出施設		食品、添加物の検査及び 収去検査結果(国産品)		食品、添加物の検査及び 収去検査結果(輸入品)	
	立入検査 延施設数	違反発見 延施設数	違 反 延 件 数	立入検査 延施設数	違反発見 延施設数	検査件数	違反件数	検査件数	違反件数
	夏期食品一斉取締り	143	3	3	36				
年末食品一斉取締り	255	25	25	99	-	2	-	-	-

カンピロバクター等食中毒予防一斉監視

	立入検査施設数	指導票交付施設数	口頭指導施設数
飲食店営業施設	21	3	12
その他の施設	4	-	3

食品表示一斉監視

	監視指導施設数	指導票交付施設数	口頭指導施設数
地域特産食品を主に販売する施設	13	-	13
飲食店施設 (仕出し、弁当、調理パン等)	-	-	-
菓子製造業	-	-	-
そうざい製造業	-	-	-
その他食品営業施設	-	-	-

6 食品の収去検査結果

平成30年3月31日現在

項目	検査種別	収去検体数 (実数)	検査検体数			違反検体数		
			合計	理化学	細菌	合計	理化学	細菌
鮮魚介類		10	10	-	10	-	-	-
生食用かき		-	-	-	-	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品		-	-	-	-	-	-	-
ゆでがに・たこ		-	-	-	-	-	-	-
いくら・たらこ		-	-	-	-	-	-	-
つくだ煮		10	18	10	8	-	-	-
その他の魚介類加工品		-	-	-	-	-	-	-
食肉		-	-	-	-	-	-	-
食肉製品		-	-	-	-	-	-	-
卵、液卵		-	-	-	-	-	-	-
生乳		-	-	-	-	-	-	-
牛乳		-	-	-	-	-	-	-
低脂肪牛乳		-	-	-	-	-	-	-
加工乳	乳脂肪分3%以上	-	-	-	-	-	-	-
	乳脂肪分3%未満	-	-	-	-	-	-	-
その他の乳		-	-	-	-	-	-	-
乳製品		-	-	-	-	-	-	-
乳類加工品		-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓		-	-	-	-	-	-	-
穀類（豆類除く）		-	-	-	-	-	-	-
即席めん		-	-	-	-	-	-	-
生めん類		2	6	4	2	-	-	-
乾めん		-	-	-	-	-	-	-
その他穀類加工品		-	-	-	-	-	-	-
生鮮野菜及び果物		20	40	40	-	-	-	-
野菜果物乾燥品		-	-	-	-	-	-	-
豆腐及びその加工品		1	1	-	1	-	-	-
漬物		10	30	20	10	-	-	-
みそ		-	-	-	-	-	-	-
生あん		-	-	-	-	-	-	-
生菓子類（洋）		14	26	14	12	-	-	-
生菓子類（和）		10	10	-	10	-	-	-
粉末清涼飲料		-	-	-	-	-	-	-
油菓子・その他		2	2	2	-	-	-	-
清涼飲料水		-	-	-	-	-	-	-
酒精飲料		-	-	-	-	-	-	-
氷雪		-	-	-	-	-	-	-
水		-	-	-	-	-	-	-
かん詰・びん詰め食品		-	-	-	-	-	-	-
そうざい		20	20	-	20	-	-	-
弁当・調理パン		12	12	-	12	-	-	-
給食		10	10	-	10	-	-	-
しょうゆ		-	-	-	-	-	-	-
ソース類		-	-	-	-	-	-	-
レトルト食品		-	-	-	-	-	-	-
保健機能食品		-	-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-	-
添加物及びその製剤		-	-	-	-	-	-	-
器具及び容器包装		-	-	-	-	-	-	-
おもちゃ		-	-	-	-	-	-	-
合計		121	185	90	95	-	-	-

7 食品衛生に関する苦情・相談件数

区分 件数	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	その他		計
												許可関係	その他	
消費者から持ち込まれた相談・苦情等	12	2	-	2	18	5	20	10	-	-	2	45	10	126
業者からの相談等	14	1	-	7	10	16	1	-	-	-	-	43	7	99
合計	26	3	-	9	28	21	21	10	-	-	2	88	17	225

8 食中毒発生状況(管内・管外別)

年度	滋賀県			管内		
	件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数
平成20年	15	601	-	5	150	-
平成21年	19	537	-	4	47	-
平成22年	19	434	-	3	29	-
平成23年	12	222	-	2	18	-
平成24年	19	344	-	5	30	-
平成25年	8	93	-	3	64	-
平成26年	14	151	-	5	80	-
平成27年	14	323	-	3	203	-
平成28年	11	492	-	4	179	-
平成29年	14	179	-	2	15	-

9 不良食品発生状況

(1) 県内原因施設

	総 数	食 品														添 加 物 ・ 製 剤	器 具 ・ 容 器 包 装	
		総 数	菓 子 類	乳 ・ 乳 製 品	魚 介 類 加 工 品	食 肉 ・ 加 工 品	冷 凍 食 品	清 涼 飲 料 水	調 味 料 類	豆 腐 ・ 加 工 品	め ん 類	そ う ざ い ・ 半 製 品	漬 物	魚 肉 ね り 製 品	弁 当			果 物 ・ 野 菜 ・ 茶
不衛生食品等の販売 (第6条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
病肉等の販売 (第9条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化学的合成品等の販売 (第10条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の成分規格 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の製造基準 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の保存基準 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品添加物の使用基準 (第11条)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
有毒器具等の販売 (第16条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具等の規格基準 (第18条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
表示不備 (第19条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
虚偽・誇大な表示広告 (第20条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の違反	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

(2) 県外原因施設

	総 数	食 品														添 加 物 ・ 製 剤	器 具 ・ 容 器 包 装	
		総 数	菓 子 類	乳 ・ 乳 製 品	魚 介 類 加 工 品	食 肉 ・ 加 工 品	冷 凍 食 品	清 涼 飲 料 水	調 味 料 類	豆 腐 ・ 加 工 品	め ん 類	そ う ざ い ・ 半 製 品	漬 物	魚 肉 ね り 製 品	弁 当			果 物 ・ 野 菜 ・ 茶
不衛生食品等の販売 (第6条)	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
病肉等の販売 (第9条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化学的合成品等の販売 (第10条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の成分規格 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の製造基準 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の保存基準 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品添加物の使用基準 (第11条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有毒器具等の販売 (第16条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具等の規格基準 (第18条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
表示不備 (第19条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
虚偽・誇大な表示広告 (第20条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の違反	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 不良食品（疑いを含む）の対応

調査件数	指導 件数	措置 件数	措置内容
3	2	1	始末書徴収

10 食品衛生講習会実施状況

実施回数及び延人員 対象者	回数	延人員
営業者	28	734
一般消費者	7	730
合計	35	1,464

11 食鳥処理施設数・食鳥処理羽数

食鳥処理施設数

区分	認定小規模処理施設	大規模食鳥処理施設
滋賀県	35	-
湖南圏域	7	-
草津市	3	-
守山市	2	-
栗東市	2	-
野洲市	-	-

認定小規模処理施設…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)

区分	鶏	あひる(かも)	七面鳥	合計
滋賀県	367,961	2,410	-	370,371
湖南圏域	61,036	-	-	61,036
草津市	25,854	-	-	25,854
守山市	13,251	-	-	13,251
栗東市	21,931	-	-	21,931
野洲市	-	-	-	-

12 ふぐ取扱施設数および監視数

ふぐ取扱施設数

飲食店営業者	魚介類販売業者	魚介類せり売り業者	合計
80	16	-	96

第19 狂犬病予防等

1 犬の登録数

区分	年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
原簿数	滋賀県 *	63,398	62,963	62,220	59,457	57,381
	湖南圏域	16,130	15,907	15,493	15,257	15,315
新規登録数	滋賀県 *	4,208	4,173	4,182	4,100	3,642
	湖南圏域	1,301	1,458	1,222	1,209	1,196
	草津市	595	770	510	491	445
	守山市	289	315	302	305	301
	栗東市	254	234	225	237	300
	野洲市	163	139	185	176	150

* 滋賀県の数字には大津市分が含まれていません。

2 狂犬病予防注射頭数

区分	年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
	滋賀県 *	42,472	40,914	40,165	39,612	37,850
	湖南圏域	11,759	11,810	11,688	11,509	11,344
	草津市	4,274	4,415	4,178	4,117	4,091
	守山市	2,979	3,053	3,054	3,017	2,965
	栗東市	2,458	2,475	2,466	2,444	2,450
	野洲市	2,048	1,867	1,990	1,928	1,847

* 数字には大津市分が含まれていません。

3 犬・猫による苦情依頼状況

区分	年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
迷惑苦情	放し飼い	-	1	1	-	1
	泣き声等	2	2	7	7	2
	ふん公害	2	1	2	1	1
	ねこ苦情				7	24
	その他	2	-	1	5	4
	小計	6	4	11	20	32
依頼	咬傷	8	6	7	1	2
	野犬等捕獲	5	7	6	4	2
	犬失踪・保護	60	72	95	33	29
	猫失踪・保護				33	29
	犬・猫引取り	8	3	2	14	19
	その他	-	-	-	-	3
小計	81	88	110	85	84	
合計		98	92	92	105	116

4 犬の引き取り(抑留)状況

	成犬	子犬	合計
所有権放棄犬	4	—	4
不明犬		—	0

5 猫の引き取り状況

	成猫	子猫	合計
所有権放棄猫	6	3	9
所有者不明猫	0	60	60

6 咬傷事故状況

区分	咬傷事故の件数	咬傷事故の発生場所				咬傷事故による被害者数				咬傷事故発生時における被害者の状況						咬傷事故を起こした動物の数															
		合計	咬傷事故等の犬舎等の周辺	公共の場所	その他	合計	死亡		その他		合計	動物に手を出した	けい留しようとした	配達・訪問等の際	通行中	遊戯中	その他	事故発生時における動物の状況					合計	事故発生後の動物の状況							
							飼い主・家族	それ以外	飼い主・家族	それ以外								合計	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	合計	捕獲	引取り	飼養継続	逸走	その他	
犬	飼い犬	登録犬	7	7	2	5	-	7	-	-	-	7	7	1	-	1	5	-	-	7	2	4	-	-	1	7	-	-	7	-	-
	未登録犬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	飼い主不明犬	-	-	/	-	-	/	-	/	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	-	/	/	/	-	-	-	/	/	-	-	
	野犬	-	-	/	-	-	/	-	/	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	-	/	/	/	-	-	-	/	/	-	-	
	合計	7	7	2	5	-	7	-	-	-	7	7	1	-	1	5	-	-	7	2	4	-	-	1	7	-	-	7	-	-	

第20 薬事衛生

1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数

平成30年3月31日現在

業種	許可・届出 施設数	件数						
		新規	更新	書換交付	再交付	製造販売 承認品目数	変更届	休止・廃止 再開届
薬局	146	11	23	2	-		447	9
薬局製造販売業	11	2	1	-	-		-	2
薬局製造販売業 医薬品製造販売業	11	2	1	-	-	-	-	2
店舗販売業	62	2	7	-	-		192	3
卸売販売業	52	3	7	1	-		50	3
特例販売業	-	-	-	-	-		-	1
高度管理医療機器等 販売業	50	2	4	-	-		22	2
管理医療機器販売業	897	24					41	11
高度管理医療機器等 貸与業	-	-	-	-	-		-	-
管理医療機器貸与業	3	-					-	-
高度管理医療機器等 販売・貸与業	132	12	12	4	-		62	9
管理医療機器 販売・貸与業	213	4					13	1
合計	1,577	62	55	7	-	-	827	43

2 薬局・医薬品販売業者等の数

平成30年3月31日現在

業 種	市	草津市	守山市	栗東市	野洲市	合計
薬 局		55	36	32	23	146
薬局製造販売医薬品製造業		4	3	3	1	11
薬局製造販売医薬品製造販売業		4	3	3	1	11
店 舗 販 売 業		25	11	17	9	62
卸 売 販 売 業		14	12	24	2	52
特 例 販 売 業		-	-	-	-	-
高度管理医療機器等販売業		19	16	9	6	50
管 理 医 療 機 器 販 売 業		374	206	193	124	897
高度管理医療機器等貸与業		-	-	-	-	-
管 理 医 療 機 器 貸 与 業		1	1	1	-	3
高 度 管 理 医 療 機 器 等 販 売 ・ 貸 与 業		47	26	44	15	132
管 理 医 療 機 器 販 売 ・ 貸 与 業		74	48	59	32	213
合 計		617	362	385	213	1,577

3 薬事監視

平成30年3月31日現在

業種	許可・届出 施設数 年度末現在	立入 検査 施設数	違反 発見 施設数	違反発見件数（年度中）											処分件数（年度中）					告発件数						
				無許可 無届業	無許可品	不良品	不正非表示 医薬品	虚偽・誇大 広告等	毒劇薬の 譲渡等	毒劇薬の 貯蔵陳列	処方箋医薬品 の譲渡記録等	制限品目 の販売	構造設備 の不備	その他	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							
				薬局	146	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
医薬品	薬局製造販売 医薬品製造業	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	薬局製造販売 医薬品製造販売業	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	店舗販売業 (一般販売業、薬種商を含む)	62	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	卸売販売業	52	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	特例販売業	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	業務上取り扱う設 施	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	販売業	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医薬部外品	業務上取り扱う設 施	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	販売業	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化粧品	業務上取り扱う設 施	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	販売業	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医療機器	高度管理医療機 器等販売業	50	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	管理医療機器 販売業	897	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	高度管理医療機 器等貸与業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	管理医療機器 貸与業	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	高度管理医療機 器等販売・貸与業	132	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	管理医療機器 販売・貸与業	213	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	業務上取り扱う設 施	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	1,577	116	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

4 医薬品等の苦情・相談件数

平成30年3月31日現在

分類	苦情相談者			主な内容
	消費者	業者	合計	
医薬品	3	-	3	無資格者調剤、調剤ミス、 先発薬の調剤
医薬部外品	-	-	-	
化粧品	-	-	-	
医療機器	-	-	-	
健康食品	-	-	-	
その他	1	-	1	接遇
合計	4	-	4	

5 医薬品等の収去検査

平成30年3月31日現在

分類	収去 検体数	検査件数 (項目別検査件数の合計)				違反件数 (項目別検査件数の合計)			
		合計	内訳			合計	内訳		
			細菌	化学	製剤		細菌	化学	製剤
ビタミン剤	1	1	-	1	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	1	1	-	1	-	-	-	-	

6 毒物劇物販売業者・特定毒物研究者等の登録・届出件数

平成30年3月31日現在

業種名	登録・届出 許可施設 (年度末 現在)	件数							
		新規	更新	書換交付	再交付	変更届	毒物劇物 取扱責任 者変更届	廃止届	
販売業	一般	125	2	22	1	-	5	12	4
	農業用品目	26	1	6	-	-	4	3	14
	特定品目	1	-	-	-	-	-	-	-
電気めっき事業	1	-	-	-	-	-	-	-	
金属熱処理事業	-	-	-	-	-	-	-	-	
毒物劇物運送事業	-	-	-	-	-	-	-	-	
しろあり防除業	-	-	-	-	-	-	-	-	
特定毒物研究者	6	-	-	1	-	1	-	-	
特定毒物使用者	9	-	-	-	-	-	-	-	
合計	168	3	28	2	-	10	15	18	

7 毒劇物販売業者・特定毒物研究者等の数

平成30年3月31日現在

業 種 名		草津市	守山市	栗東市	野洲市	合計
販 売 業	一 般	39	28	43	15	125
	農 業 用 品 目	11	5	2	8	26
	特 定 品 目	1	-	-	-	1
22条1項業務上取扱者		-	-	-	1	1
特 定 毒 物 研 究 者		3	3	-	-	6
特 定 毒 物 使 用 者		-	2	2	5	9
合 計		54	38	47	29	168

8 毒物劇物監視

平成30年3月31日現在

業 種 名	登録・届出 許可施設数	立入検査 施行施設数 (年度末現在)	違反発見 施設数	毒物劇物又は 政令で定め る毒物劇物 含有物の疑 いのあるもの の収去	試験の結果 毒物劇物又は 政令で定め る毒物劇物 含有物であ ったもの	無登録・無届 無許可施設 発見件数	処 分 件 数				処分以外の 措置件数	告発件数
							登録・ 許可取消	業務停止	設備改善 命 令	その他		
一 般 販 売 業	125	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
農 業 用 品 目 販 売 業	26	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特 定 品 目 販 売 業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電 気 め っ き 事 業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金 属 熱 処 理 事 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
毒 物 劇 物 運 送 事 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
し ろ あ り 防 除 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 計	153	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特 定 毒 物 研 究 者	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特 定 毒 物 使 用 者	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	168	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

9 献血状況

平成30年3月31日現在

市名	献血可能人口 (16~69歳) A	献血者数 B	献血率B/A (%)
草津市	95,828	5,734	6.0
守山市	53,515	3,674	6.9
栗東市	46,686	2,653	5.7
野洲市	32,943	1,978	6.0
合計	228,972	14,039	6.1

第21 研究発表

湖南圏域における認知症の医療連携促進のための取組み（第2報）

○清水葉子／保健師 1), 藤本直規／医師 2), 奥村典子／看護師 2), 苗村光廣／医師 1),
小西文子／保健師 1), 松浦さゆり／保健師 1)

1) 滋賀県南部健康福祉事務所（草津保健所）、2) 医療法人藤本クリニック（滋賀県認知症疾患医療センター連携型）

【目的】

当圏域では、2015年度より医療と保健福祉介護の関係機関とのネットワークによる認知症の医療連携を目的とした湖南圏域認知症疾患医療連携協議会（認知症疾患医療センターと保健所の共催。以下、「協議会」という）を設置している。協議会設置から開催に至るまでの経過については、「第2回認知症にかかる医療と介護の滋賀県大会」で報告している。2017年度は、協議会において明らかになった課題の整理と共有、具体的取組みに向けての検討を行ったので報告する。

【方法】

2015年度から2017年度の協議会経過記録、議事録から取組みを振り返った。

【倫理的配慮】

本発表において、個人が特定できるような内容は含まれていない。

【結果】

①協議会において把握した認知症診療の実態や支援の現状から、課題の整理、資料化を行った。課題を2点に整理している。1点目は「情報の共有」とし、連携する上で必要となる情報が関係者で共通認識できていないこと、また共有の方法や共有を阻害する要因を示した上で、目標を「情報共有の仕組みづくり」とした。2点目は「関係機関の連携」とし、認知症診療を支援する体制が不十分であること、関係機関の役割や機能の共通認識が必要であることを示し、目標を「関係機関の連携強化」とした。また、現状や目標達成に向けた取組みのイメージを共有するため、地域医師会の多職種連携の取組み等についても資料化した。

②次に、今年度第1回協議会において、課題と目標を明示し共有を行った。目標達成に向けては、関係者の認知症理解の促進、対応力向上を基本として取り組むことを確認した。

【考察・まとめ】

協議会において有効に課題を検討できるように、協議会意見をまとめ整理したものを資料化したことで、課題や目標が明確になり、共有化が図れた。また、関係機関の身近な取組みを資料化し情報提供したことで、構成員の果たすべき役割をイメージできたことは目的達成の一助になったと考える。

第22 人口動態

1 人口(性、市町、年次別)

	滋賀県			草津保健所			草津市			守山市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和25年	861,180	413,110	448,070	98,828	47,768	51,060	32,755	15,735	17,020	27,652	13,391	14,261
30年	853,734	409,813	443,921	99,382	48,289	51,093	33,157	16,097	17,060	27,821	13,510	14,311
35年	842,695	403,281	439,414	102,554	49,399	53,155	35,022	16,545	18,477	29,207	14,172	15,035
40年	853,385	409,502	443,883	111,178	54,239	56,939	38,328	18,528	19,800	31,676	15,472	16,204
45年	889,768	429,885	459,883	131,154	65,412	65,742	46,409	23,242	23,167	34,785	17,298	17,487
50年	985,621	481,733	503,888	171,321	86,205	85,116	64,873	32,969	31,904	41,439	20,644	20,795
55年	1,079,898	529,208	550,690	198,952	99,303	99,649	77,012	38,773	38,239	46,763	23,044	23,719
60年	1,155,844	568,735	587,109	224,899	112,320	112,579	87,542	44,045	43,497	53,052	26,242	26,810
平成 2年	1,222,411	601,082	621,329	242,048	120,863	121,185	94,767	47,550	47,217	58,561	29,111	29,450
7年	1,287,005	634,648	652,357	258,311	129,732	128,579	101,828	51,954	49,874	61,859	30,525	31,334
10年	1,324,148	654,021	670,127	276,674	139,414	137,260	109,783	56,248	53,535	64,340	31,740	32,600
15年	1,366,415	673,808	692,607	293,426	147,842	145,584	117,798	60,741	57,057	68,718	33,730	34,988
20年	1,401,073	693,106	707,967	313,200	158,736	154,464	124,901	65,054	59,847	75,082	36,929	38,153
21年	1,402,132	692,886	709,246	315,837	159,728	156,109	126,389	65,596	60,793	75,855	37,308	38,547
22年	1,403,977	693,638	710,339	318,669	160,982	157,687	128,159	66,341	61,818	76,763	37,764	38,999
23年	1,414,398	698,585	715,813	324,947	163,810	161,137	133,040	68,857	64,183	77,320	37,964	39,356
24年	1,416,546	699,480	717,066	327,689	164,990	162,699	134,215	69,387	64,828	78,029	38,315	39,714
25年	1,416,952	699,542	717,410	330,267	166,130	164,137	135,456	70,041	65,415	78,842	38,665	40,177
26年	1,416,500	699,312	717,188	332,819	167,418	165,401	137,170	70,908	66,262	79,493	39,025	40,468
27年	1,415,373	698,690	716,683	335,227	168,525	166,702	138,615	71,531	67,084	79,939	39,243	40,696
28年	1,413,079	697,076	716,003	336,499	168,594	167,905	138,464	70,717	67,747	80,688	39,628	41,060
29年	1,412,956	697,288	715,668	339,408	170,190	169,218	139,822	71,563	68,259	81,443	39,956	41,487

	栗東市			中主町			野洲町			野洲市(H16年10月～)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和25年	14,042	6,798	7,244	10,347	5,007	5,340	14,032	6,837	7,195			
30年	14,067	6,839	7,228	10,203	4,966	5,237	14,134	6,877	7,257			
35年	14,243	6,948	7,295	9,832	4,773	5,059	14,250	6,961	7,289			
40年	16,239	8,019	8,220	9,631	4,700	4,931	15,304	7,520	7,784			
45年	23,031	11,731	11,300	9,797	4,777	5,020	17,132	8,364	8,768			
50年	32,496	16,660	15,836	10,245	4,963	5,282	22,268	10,969	11,299			
55年	37,033	18,724	18,309	10,480	5,090	5,390	27,664	13,672	13,992			
60年	41,827	21,043	20,784	10,710	5,205	5,505	31,768	15,785	15,983			
平成 2年	45,049	22,580	22,469	10,971	5,349	5,622	32,700	16,273	16,427			
7年	48,759	24,515	24,244	11,477	5,585	5,892	34,388	17,153	17,235			
10年	52,239	26,383	25,856	11,855	5,772	6,083	35,259	17,588	17,671			
15年	57,755	28,935	28,820	12,192	5,895	6,297	36,963	18,541	18,422			
20年	63,094	31,624	31,470							50,123	25,129	24,994
21年	63,406	31,738	31,668							50,187	25,086	25,101
22年	63,339	31,720	31,619							50,408	25,157	25,251
23年	64,428	32,123	32,305							50,159	24,866	25,293
24年	65,291	32,519	32,772							50,154	24,769	25,385
25年	65,793	32,679	33,114							50,176	24,745	25,431
26年	66,059	32,771	33,288							50,097	24,714	25,383
27年	66,589	33,025	33,564							50,084	24,726	25,358
28年	67,309	33,477	33,832							50,038	24,772	25,266
29年	67,919	33,798	34,121							50,224	24,873	25,351

統計課「滋賀県推計人口年報」より 各年10月1日現在

昭和25年～平成7年 国勢調査時の人口

2 人口(性、年齢階級、市別)

(単位:人)

(歳)	滋賀県			草津保健所			草津市			守山市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,412,956	697,288	715,668	339,408	170,190	169,218	139,822	71,563	68,259	81,443	39,956	41,487
0～4	62,137	31,884	30,253	17,098	8,888	8,210	6,558	3,416	3,142	4,252	2,202	2,050
5～9	67,603	34,635	32,968	17,966	9,075	8,891	6,855	3,454	3,401	4,745	2,405	2,340
10～14	69,219	35,683	33,536	17,787	9,234	8,553	6,531	3,404	3,127	4,703	2,398	2,305
15～19	74,326	38,278	36,048	17,520	8,961	8,559	6,649	3,448	3,201	4,395	2,174	2,221
20～24	73,254	38,779	34,475	20,825	11,696	9,129	11,520	6,934	4,586	3,727	1,880	1,847
25～29	69,882	36,608	33,274	18,430	9,636	8,794	8,106	4,380	3,726	3,905	1,976	1,929
30～34	79,675	40,756	38,919	21,018	10,703	10,315	8,562	4,386	4,176	4,899	2,406	2,493
35～39	89,506	45,151	44,355	23,919	11,948	11,971	9,815	4,944	4,871	5,703	2,771	2,932
40～44	106,756	53,820	52,936	28,539	14,357	14,182	11,077	5,693	5,384	6,962	3,441	3,521
45～49	103,030	52,094	50,936	26,450	13,354	13,096	10,674	5,366	5,308	6,326	3,195	3,131
50～54	86,274	43,048	43,226	20,142	10,318	9,824	8,339	4,381	3,958	4,760	2,372	2,388
55～59	81,520	40,162	41,358	16,784	8,428	8,356	6,753	3,487	3,266	4,161	2,085	2,076
60～64	82,276	40,542	41,734	16,612	8,107	8,505	6,642	3,224	3,418	4,190	2,008	2,182
65～69	104,570	51,045	53,525	22,069	10,462	11,607	8,887	4,252	4,635	5,313	2,536	2,777
70～74	78,868	37,871	40,997	17,415	8,406	9,009	7,064	3,401	3,663	4,151	2,017	2,134
75～79	64,616	30,237	34,379	13,330	6,579	6,751	5,412	2,703	2,709	3,173	1,559	1,614
80～84	50,516	21,324	29,192	9,194	4,023	5,171	3,662	1,601	2,061	2,342	1,014	1,328
85～	55,059	17,217	37,842	9,096	2,935	6,161	3,626	1,158	2,468	2,378	793	1,585
年齢不詳	13,869	8,154	5,715	5,214	3,080	2,134	3,090	1,931	1,159	1,358	724	634
高齢化率	25.0	22.6	27.4	20.9	19.0	22.9	20.5	18.3	22.8	21.3	19.8	22.7

平成29年10月1日現在「滋賀県推計人口」(外国人含む)による。

(歳)	栗東市			野洲市		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	67,919	33,798	34,121	50,224	24,873	25,351
0～4	3,956	2,011	1,945	2,332	1,259	1,073
5～9	3,879	1,957	1,922	2,487	1,259	1,228
10～14	4,088	2,095	1,993	2,465	1,337	1,128
15～19	3,907	2,034	1,873	2,569	1,305	1,264
20～24	3,237	1,683	1,554	2,341	1,199	1,142
25～29	3,943	1,985	1,958	2,476	1,295	1,181
30～34	4,727	2,424	2,303	2,830	1,487	1,343
35～39	5,180	2,633	2,547	3,221	1,600	1,621
40～44	6,369	3,151	3,218	4,131	2,072	2,059
45～49	5,782	2,914	2,868	3,668	1,879	1,789
50～54	4,080	2,094	1,986	2,963	1,471	1,492
55～59	3,219	1,596	1,623	2,651	1,260	1,391
60～64	2,922	1,471	1,451	2,858	1,404	1,454
65～69	4,058	1,906	2,152	3,811	1,768	2,043
70～74	3,041	1,450	1,591	3,159	1,538	1,621
75～79	2,393	1,162	1,231	2,352	1,155	1,197
80～84	1,543	684	859	1,647	724	923
85～	1,481	471	1,010	1,611	513	1,098
年齢不詳	114	77	37	652	348	304
高齢化率	18.4	16.8	20.1	25.0	22.9	27.1

3 人口動態総覧(数・率・年次推移) 草津保健所管内

	出生		死亡		(再掲) 乳児死亡		(再掲) 新生児死亡		死産						周産期死亡						婚姻		離婚	
	数	率	数	率	数	率	数	率	総数		自然死産		人工死産		総数		22週以降死産*		早期新生児死亡		数	率	数	率
									数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率				
昭和39年	1,876	16.9	857	7.7	49	26.1	28	14.9	163	79.9	135	66.2	28	13.7							1,000	9.0	40	0.36
40年	2,008	18.5	909	8.2	55	27.4	43	21.4	129	60.4	111	51.9	18	8.4							1,009	9.1	51	0.46
45年	2,767	20.3	959	7.0	40	14.5	35	12.7	144	49.6	103	35.5	41	14.1	63	25.0	38	13.6	25	9.1	1,875	14.3	92	0.70
50年	3,773	22.0	980	5.7	48	12.7	39	10.3	169	42.9	145	36.8	24	6.1	83	16.6					1,725	10.1	110	0.64
55年	3,288	16.5	865	4.9	15	4.6	11	3.3	157	45.6	118	34.3	39	11.3	39	11.9	29	8.7	10	3.0	1,461	7.3	169	0.85
60年	3,135	14.0	1,043	4.6	22	7.0	14	4.5	114	35.1	67	20.6	47	14.5	26	8.4	16	5.1	10	3.2	1,477	6.5	219	0.90
平成元年	2,758	11.5	1,186	5.0	15	5.4	8	2.9	105	36.7	59	20.6	46	16.1	19	6.9	14	5.1	5	1.8	1,498	6.3	241	1.01
5年	2,851	11.4	1,370	5.5	11	3.9	4	1.4	86	29.3	34	11.6	52	17.7	11	3.9	9	3.1	2	0.7	1,855	7.4	292	1.16
6年	2,973	11.7	1,389	5.5	19	6.4	14	4.7	96	31.3	44	14.3	52	16.9	24	8.1	15	5.0	9	3.0	1,867	7.3	327	1.29
7年	2,899	11.2	1,460	5.7	15	5.2	10	3.4	80	26.9	36	12.1	44	14.8	23	7.9	16	5.5	7	2.4	1,917	7.0	312	1.00
8年	3,221	12.3	1,375	5.2	18	5.6	7	2.2	63	19.2	31	9.4	32	9.7	15	4.7	9	2.8	6	1.9	1,940	7.4	359	1.40
9年	3,079	11.5	1,402	5.3	15	4.9	7	2.3	80	25.3	37	11.7	43	13.6	17	5.5	12	3.9	5	1.6	2,034	7.6	400	1.50
10年	3,369	12.3	1,420	5.2	11	3.3	7	2.1	86	24.9	42	12.2	44	12.7	17	5	10	3.0	7	2.1	2,184	8.0	476	1.74
11年	3,380	12.1	1,559	5.6	13	3.8	6	1.8	61	17.7	31	9.0	30	8.7	15	4.4	12	3.5	3	0.9	2,197	7.9	487	1.74
12年	3,425	12.1	1,584	5.6	15	4.4	7	2.0	82	23.4	37	10.6	45	12.8	23	6.7	19	5.5	4	1.2	2,172	7.6	505	1.78
13年	3,582	12.4	1,537	5.3	11	3.1	4	1.1	75	20.5	44	12.0	31	8.5	17	4.7	13	3.6	4	1.1	2,167	7.5	586	2.03
14年	3,497	12.0	1,524	5.2	10	2.9	6	1.7	93	25.9	48	13.4	45	12.5	17	4.8	14	4.0	3	0.9	2,056	7.1	619	2.13
15年	3,480	11.9	1,610	5.5	15	4.3	9	2.6	70	19.7	37	10.4	33	9.3	20	5.7	14	4.0	6	1.7	2,049	7.0	588	2.00
16年	3,491	11.8	1,561	5.3	8	2.3	5	1.4	66	18.6	40	11.2	26	7.3	18	5.1	14	4.0	4	1.1	1,727	5.8	512	1.73
17年	3,329	11.1	1,702	5.7	8	2.4	3	0.9	70	20.6	35	10.3	35	10.3	11	3.3	8	2.4	3	0.9	1,992	6.6	545	1.82
18年	3,597	11.8	1,777	5.8	10	2.8	7	1.9	69	18.8	45	12.3	24	6.5	18	5.0	12	3.3	6	1.7	2,086	6.8	555	1.82
19年	3,596	11.6	1,809	5.9	15	4.2	7	1.9	76	20.7	39	10.6	37	10.1	17	4.7	12	3.3	5	1.4	2,086	6.7	566	1.83
20年	3,692	11.8	1,907	6.1	9	2.4	2	0.5	73	19.4	43	11.4	30	8.0	17	4.6	15	4.0	2	0.5	2,140	6.8	589	1.88
21年	3,599	11.4	1,920	6.1	7	1.9	4	1.1	84	22.8	50	13.6	34	9.2	16	4.4	13	3.6	3	0.8	2,018	6.4	518	1.64
22年	3,641	11.4	2,030	6.4	11	3.0	6	1.6	81	21.8	48	12.9	33	8.9	20	5.5	15	4.1	5	1.4	1,992	6.3	558	1.75
23年	3,720	11.4	2,010	6.2	6	1.6	5	1.3	78	20.5	44	11.6	34	9.0	19	5.1	15	4.0	4	1.1	2,019	6.2	520	1.60
24年	3,666	11.2	2,130	6.5	12	3.3	9	2.5	61	16.4	33	8.9	28	7.5	15	4.1	9	2.4	6	1.6	1,924	5.9	563	1.72
25年	3,559	10.8	2,135	6.5	6	1.7	3	0.8	68	18.7	32	8.8	36	9.9	10	2.8	8	2.2	2	0.6	1,947	5.9	515	1.56
26年	3,475	10.4	2,181	6.6	5	1.4	2	0.6	66	18.6	36	10.2	30	8.5	12	3.4	10	2.9	2	0.6	1,883	5.7	512	1.54
27年	3,547	10.6	2,250	6.7	10	2.8	3	0.8	77	21.2	47	13.0	30	8.3	18	5.1	16	4.5	2	0.6	1,760	5.3	548	1.63
28年	3,419	10.2	2,184	6.5	4	1.2	1	0.3	49	14.1	31	8.9	18	5.2	10	2.9	9	2.6	1	0.3	1,878	5.6	533	1.6
29年	3,268	9.6	2,398	7.1	6	1.8	3	0.9	64	19.2	33	9.9	31	9.3	14	4.3	11	3.4	3	0.9	1,768	5.2	541	1.6

* 斜体は28週以降死産

4 人口動態総覧(数・率・保健所・市別)

平成29年

	出生		死亡		(再掲) 乳児死亡		(再掲) 新生児死亡		死産 総数		死産				総数		周産期死亡				婚姻		離婚	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	自然死産		人工死産		数	率	22週以降 死産		早期新生児 死亡		数	率	数	率
											数	率	数	率			数	率	数	率				
滋賀県	12072	8.5	12507	8.9	20	1.7	10	0.8	213	17.3	101	8.2	112	9.1	29	2.4	21	1.7	8	0.7	6587	4.7	2204	1.56
草津保健所	3268	9.6	2398	7.1	6	1.8	3	0.9	64	19.2	33	9.9	31	9.3	14	4.3	11	3.4	3	0.9	1768	5.2	541	1.59
草津市	1206	8.6	909	6.5	2	1.7	2	1.7	19	15.5	8	6.5	11	9.0	5	4.1	3	2.5	2	1.7	663	4.7	200	1.43
守山市	810	9.9	616	7.6	2	2.5	1	1.2	16	19.4	12	14.5	4	4.8	8	9.8	7	8.6	1	1.2	408	5.0	139	1.71
栗東市	852	12.5	431	6.3	1	1.2	-	0	18	20.7	10	11.5	8	9.2	1	1.2	1	1.2	-	0.0	472	6.9	140	2.06
野洲市	400	8.0	442	8.8	1	2.5	-	0.0	11	26.8	3	7.3	8	19.5	-	0.0	-	0.0	-	0.0	225	4.5	62	1.23
全国	946065	7.6	1340397	10.8	1761	1.9	832	0.9	20358	21.1	9738	10.1	10620	11.0	3308	3.5	2683	2.8	625	0.7	606866	4.9	212262	1.70

出生・死亡・婚姻・離婚率＝事件数/人口×1000 死産率＝死産(自然+人工)数/(出生数+死産数)×1000

乳児死亡・新生児死亡・早期新生児死亡率＝事件数/出生数×1000 周産期死亡率： $\frac{\text{妊娠満22週以降の死産数}+\text{早期新生児死亡数}}{\text{出産数(出生数}+\text{妊娠22週以降の死産数)}} \times 1000$

※ 県・各市の数値は、厚生労働省「平成29年人口動態統計 中巻総覧第2表-25」による公表数。(集計客体は、日本における日本人)

※ 県・各市の率算出には、滋賀県統計課「平成29年10月1日現在滋賀県推計人口」(外国人含む)を用いています。

※ 全国の数値は、厚生労働省「人口動態統計(確定数)」による。

(全国の率算出には、総務省統計局「平成29年10月1日現在推計人口」(日本人人口)を用いています)

〈用語の説明〉

乳児死亡：生後1年未満の死亡

新生児死亡：生後4週未満の死亡

早期新生児死亡：生後1週未満の死亡

5 出生数(性・出生児の体重・市別)

平成29年

	総数	0.5kg 未満	0.5～ 1.0kg	1.0～ 1.5kg	1.5～ 2.0kg	2.0～ 2.5kg	2.5～ 3.0kg	3.0～ 3.5kg	3.5～ 4.0kg	4.0～ 4.5kg	4.5～ 5.0kg	5.0kg 以上	不詳
滋賀県	11,598	2	33	49	127	894	4,683	5,005	1,174	100	2	-	3
男	6,012	-	10	27	74	383	2,099	2,617	730	66	5	-	1
女	5,586	1	12	21	74	493	2,351	2,162	439	29	4	-	-
草津保健所	3,268	1	6	9	37	237	1,265	1,353	330	29	1	-	-
男	1,694	-	2	4	15	115	588	744	208	18	-	-	-
女	1,574	1	4	5	22	122	677	609	122	11	1	-	-
草津市	1,206	-	2	3	12	95	460	478	141	15	-	-	-
男	656	-	-	1	3	53	218	289	83	9	-	-	-
女	550	-	2	2	9	42	242	189	58	6	-	-	-
守山市	810	1	1	1	11	50	306	349	87	4	-	-	-
男	416	-	1	1	5	18	141	187	60	3	-	-	-
女	394	1	-	-	6	32	165	162	27	1	-	-	-
栗東市	852	-	2	2	10	60	342	358	70	8	-	-	-
男	415	-	1	-	5	30	154	175	44	6	-	-	-
女	437	-	1	2	5	30	188	183	26	2	-	-	-
野洲市	400	-	1	3	4	32	157	168	32	2	1	-	-
男	207	-	-	2	2	14	75	93	21	-	-	-	-
女	193	-	1	1	2	18	82	75	11	2	1	-	-

6 合計特殊出生率

	平成29年			平成28年			平成27年			平成26年			平成25年		
	合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)	
		数	率		数	率		数	率		数	率		数	率
滋賀県	1.51	11,598	8.5	1.54	12,072	8.5	1.58	12,622	8.9	1.56	12,729	9.0	1.56	13,015	9.2
草津保健所	1.60	3,268	9.6	1.65	3,419	10.2	1.66	3,547	10.6	1.61	3,475	10.4	1.64	3,559	10.8
草津市	1.41	1,206	8.6	1.44	1,247	9.0	1.41	1,292	9.3	1.36	1,238	9.0	1.46	1,317	9.7
守山市	1.71	810	9.9	1.71	829	10.3	1.69	822	10.3	1.69	837	10.5	1.66	845	10.7
栗東市	1.98	852	12.5	1.93	850	12.6	2.16	950	14.3	2.01	908	13.7	2.09	939	14.3
野洲市	1.47	400	8.0	1.79	493	9.9	1.71	483	9.6	1.68	492	9.8	1.51	458	9.1
全 国	1.43	946,065	7.6	1.44	976,978	7.8	1.45	1,005,677	8	1.42	1,003,539	8	1.43	1,029,816	8.2

$$\text{合計特殊出生率} = \left[\frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女子人口}} \right] \text{15歳から49歳までの合計}$$

※全国以外は、5歳階級別で算出

※全国値は、厚生労働省「人口動態統計(確定数)の概況」より。(率算出には、各歳別の女性の日本人口を用いています)

す。

7 死亡数・性・市別 死因分類

平成29年

死因分類	保草 健 所津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保草 健 所津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
総 数	2398	909	616	431	442	口唇、口腔及び喉頭の悪性新生物	12	6	-	5	1
男	1285	494	339	212	240	男	8	5	-	3	-
女	1113	415	277	219	202	女	4	1	-	2	1
010 感染症及び寄生虫症	44	14	14	9	7	食道の悪性新生物	12	4	2	5	1
男	25	9	7	6	3	男	12	4	2	5	1
女	19	5	7	3	4	女	0	-	-	-	-
011 腸管感染症	5	4	-	1	-	胃の悪性新生物	100	40	25	15	20
男	2	1	-	1	-	男	58	25	16	6	11
女	3	3	-	-	-	女	42	15	9	9	9
012 結核	4	-	1	1	2	結腸の悪性新生物	61	29	11	10	11
男	4	-	1	1	2	男	34	17	8	3	6
女	0	-	-	-	-	女	27	12	3	7	5
呼吸器結核	4	-	1	1	2	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	23	9	6	2	6
男	4	-	1	1	2	男	14	7	2	1	4
女	0	-	-	-	-	女	9	2	4	1	2
その他の結核	-	-	-	-	-	肝及び肝内胆管の悪性新生物	52	21	14	8	9
男	-	-	-	-	-	男	33	9	10	7	7
女	-	-	-	-	-	女	19	12	4	1	2
013 敗血症	20	4	9	4	3	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	45	15	12	9	9
男	10	4	4	2	-	男	26	9	7	5	5
女	10	-	5	2	3	女	19	6	5	4	4
014 ウイルス肝炎	3	-	1	2	-	膵の悪性新生物	70	22	25	15	8
男	2	-	1	1	-	男	44	13	16	9	6
女	1	-	-	1	-	女	26	9	9	6	2
B型ウイルス肝炎	-	-	1	-	-	喉頭の悪性新生物	0	-	-	-	-
男	-	-	1	-	-	男	0	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	2	-	-	2	-	気管、気管支及び肺の悪性新生物	137	51	34	25	27
男	1	-	-	1	-	男	96	35	24	16	21
女	1	-	-	1	-	女	41	16	10	9	6
その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	皮膚の悪性新生物	4	1	2	-	1
男	-	-	-	-	-	男	4	1	2	-	1
女	-	-	-	-	-	女	0	-	-	-	-
015 ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	-	-	-	-	-	乳房の悪性新生物	23	9	4	5	5
男	-	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	23	9	4	5	5
016 その他の感染症及び寄生虫症	12	6	3	1	2	子宮の悪性新生物	13	5	2	4	2
男	7	4	1	1	1	男	-	-	-	-	-
女	5	2	2	-	1	女	13	5	2	4	2
020 新生物	735	279	186	136	134	卵巣の悪性新生物	6	1	2	1	2
男	445	166	117	75	87	男	-	-	-	-	-
女	290	113	69	61	47	女	6	1	2	1	2
021 悪性新生物	709	268	180	132	129	前立腺の悪性新生物	18	7	3	4	4
男	432	161	115	71	85	男	18	7	3	4	4
女	277	107	65	61	44	女	-	-	-	-	-

死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
膀胱の悪性新生物	16	5	4	5	2	050 精神及び行動の障害	59	26	20	6	7
男	12	3	3	4	2	男	26	14	8	2	2
女	4	2	1	1	-	女	33	12	12	4	5
中枢神経系の悪性新生物	15	6	7	-	2	051 血管性及び詳細不明の認知症	58	26	19	6	7
男	13	5	6	-	2	男	26	14	8	2	2
女	2	1	1	-	-	女	32	12	11	4	5
悪性リンパ腫	23	7	5	5	6	052 その他の精神及び行動の障害	1	-	1	-	-
男	12	2	2	2	6	男	0	-	-	-	-
女	11	5	3	3	-	女	1	-	1	-	-
白血病	17	7	4	3	3	060 神経系の疾患	98	36	28	13	21
男	13	6	3	1	3	男	49	18	14	6	11
女	4	1	1	2	-	女	49	18	14	7	10
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	17	6	5	2	4	061 髄膜炎	1	1	-	-	-
男	9	3	3	-	3	男	0	-	-	-	-
女	8	3	2	2	1	女	1	1	-	-	-
その他の悪性新生物	45	17	13	9	6	062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	7	3	1	1	2
男	26	10	8	5	3	男	5	2	1	-	2
女	19	7	5	4	3	女	2	1	-	1	-
022 その他の新生物	26	11	6	4	5	063 パーキンソン病	22	8	5	2	7
男	13	5	2	4	2	男	12	6	1	1	4
女	13	6	4	-	3	女	10	2	4	1	3
中枢神経系のその他の新生物	4	1	-	1	2	064 アルツハイマー病	36	12	15	3	6
男	2	-	-	1	1	男	13	3	7	1	2
女	2	1	-	-	1	女	23	9	8	2	4
中枢神経系を除くその他の新生物	22	10	6	3	3	065 その他の神経系の疾患	32	12	7	7	6
男	11	5	2	3	1	男	19	7	5	4	3
女	11	5	4	-	2	女	13	5	2	3	3
030 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	5	2	2	1	-	070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-
男	2	1	1	-	-	男	-	-	-	-	-
女	3	1	1	1	-	女	-	-	-	-	-
031 貧血	1	1	-	-	-	080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	女	-	-	-	-	-
032 その他の血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	4	1	2	1	-	090 循環器系の疾患	607	216	165	109	117
男	2	1	1	-	-	男	277	98	77	45	57
女	2	-	1	1	-	女	330	118	88	64	60
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	47	20	12	7	8	091 高血圧性疾患	18	11	4	2	1
男	24	11	4	4	5	男	8	5	2	1	-
女	23	9	8	3	3	女	10	6	2	1	1
041 糖尿病	32	13	6	6	7	高血圧性心疾患及び心腎疾患	12	5	4	2	1
男	18	7	2	4	5	男	3	-	2	1	-
女	14	6	4	2	2	女	9	5	2	1	1
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	15	7	6	1	1	その他の高血圧性疾患	6	6	-	-	-
男	6	4	2	-	-	男	5	5	-	-	-
女	9	3	4	1	1	女	1	1	-	-	-

死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
092 心疾患<高血圧性を除く>	360	133	96	64	67	095 その他の循環器系の疾患	11	2	5	1	3
男	160	60	46	25	29	男	3	-	1	-	2
女	200	73	50	39	38	女	8	2	4	1	1
慢性リウマチ性心疾患	1	-	1	-	-	100 呼吸器系の疾患	294	130	71	48	45
男	0	-	-	-	-	男	195	90	51	28	26
女	1	-	1	-	-	女	99	40	20	20	19
急性心筋梗塞	80	40	17	13	10	101 インフルエンザ	6	3	2	-	1
男	50	24	13	8	5	男	2	1	1	-	-
女	30	16	4	5	5	女	4	2	1	-	1
その他の虚血性心疾患	47	21	14	6	6	102 肺炎	125	52	29	23	21
男	27	11	8	4	4	男	89	40	21	14	14
女	20	10	6	2	2	女	36	12	8	9	7
慢性非リウマチ性心内膜疾患	34	15	7	7	5	103 急性気管支炎	0	-	-	-	-
男	7	2	4	-	1	男	-	-	-	-	-
女	27	13	3	7	4	女	0	-	-	-	-
心筋症	10	1	2	4	3	104 慢性閉塞性肺疾患	31	13	10	5	3
男	7	1	2	3	1	男	28	12	8	5	3
女	3	-	-	1	2	女	3	1	2	-	-
不整脈及び伝導障害	50	14	9	12	15	105 喘息	4	1	1	2	-
男	23	6	4	4	9	男	1	-	1	-	-
女	27	8	5	8	6	女	3	1	-	2	-
心不全	128	37	45	21	25	106 その他の呼吸器系の疾患	128	61	29	18	20
男	43	14	15	6	8	男	75	37	20	9	9
女	85	23	30	15	17	女	53	24	9	9	11
その他の心疾患	10	5	1	1	3	110 消化器系の疾患	97	39	21	17	20
男	3	2	-	-	1	男	48	23	8	6	11
女	7	3	1	1	2	女	49	16	13	11	9
093 脳血管疾患	181	59	52	36	34	111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	8	3	1	2	2
男	82	27	23	16	16	男	4	1	-	2	1
女	99	32	29	20	18	女	4	2	1	-	1
くも膜下出血	29	10	5	6	8	112 ヘルニア及び腸閉塞	16	7	4	2	3
男	13	4	1	4	4	男	9	4	4	-	1
女	16	6	4	2	4	女	7	3	-	2	2
脳内出血	56	17	16	12	11	113 肝疾患	25	11	4	6	4
男	25	8	7	5	5	男	15	6	2	3	4
女	31	9	9	7	6	女	10	5	2	3	-
脳梗塞	92	29	30	18	15	肝硬変(アルコール性を除く)	9	3	2	2	2
男	43	14	15	7	7	男	4	1	1	-	2
女	49	15	15	11	8	女	5	2	1	2	-
その他の脳血管疾患	4	3	1	-	-	その他の肝疾患	16	8	2	4	2
男	1	1	-	-	-	男	11	5	1	3	2
女	3	2	1	-	-	女	5	3	1	1	-
094 大動脈瘤及び解離	37	11	8	6	12	114 その他の消化器系の疾患	48	18	12	7	11
男	24	6	5	3	10	男	20	12	2	1	5
女	13	5	3	3	2	女	28	6	10	6	6

死因分類						死因分類					
	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市		保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
120 皮膚及び皮下組織の疾患	5	2	1	2	-	165 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-
男	3	1	1	1	-	男	-	-	-	-	-
女	2	1	-	1	-	女	-	-	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	21	11	4	2	4	166 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-
男	11	6	3	1	1	男	-	-	-	-	-
女	10	5	1	1	3	女	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	66	27	16	9	14	170 先天奇形、変形及び染色体異常	7	4	2	1	-
男	29	11	8	7	3	男	4	2	1	1	-
女	37	16	8	2	11	女	3	2	1	-	-
141 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	6	2	2	1	1	171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-
男	1	-	-	1	-	男	-	-	-	-	-
女	5	2	2	-	1	女	-	-	-	-	-
142 腎不全	48	21	12	7	8	172 循環器系の先天奇形	5	3	1	1	-
男	24	9	8	5	2	男	2	1	-	1	-
女	24	12	4	2	6	女	3	2	1	-	-
急性腎不全	5	3	1	-	1	心臓の先天奇形	3	2	-	1	-
男	2	1	1	-	-	男	2	1	-	1	-
女	3	2	-	-	1	女	1	1	-	-	-
慢性腎不全	27	15	4	6	2	その他の循環器系の先天奇形	-	1	1	-	-
男	17	7	4	5	1	男	-	-	-	-	-
女	10	8	-	1	1	女	-	1	1	-	-
詳細不明の腎不全	16	3	7	1	5	173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-
男	5	1	3	-	1	男	-	-	-	-	-
女	11	2	4	1	4	女	-	-	-	-	-
143 その他の尿路生殖器系の疾患	12	4	2	1	5	174 その他の先天奇形及び変形	2	1	1	-	-
男	4	2	-	1	1	男	2	1	1	-	-
女	8	2	2	-	4	女	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	175 染色体異常、他に分類されないもの	0	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	男	0	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	2	-	1	-	1	180 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	153	45	40	38	30
男	1	-	-	-	1	男	51	11	19	11	10
女	1	-	1	-	-	女	102	34	21	27	20
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	-	-	1	-	1	181 老衰	133	43	35	30	25
男	-	-	-	-	1	男	42	9	17	8	8
女	-	-	1	-	-	女	91	34	18	22	17
162 出産外傷	-	-	-	-	-	182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
163 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	0	-	-	-	-	183 その他の症状、徴候及び異常臨床・検査所見で他に分類されないもの	20	2	5	8	5
男	0	-	-	-	-	男	9	2	2	3	2
女	0	-	-	-	-	女	11	-	3	5	3
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	200 傷病及び死亡の外因	158	58	33	33	34
男	-	-	-	-	-	男	95	33	20	19	23
女	-	-	-	-	-	女	63	25	13	14	11

死因分類	保 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
201 不慮の事故	94	35	18	19	22
男	50	15	10	12	13
女	44	20	8	7	9
交通事故	13	4	2	5	2
男	7	1	1	4	1
女	6	3	1	1	1
転倒・転落	13	4	4	2	3
男	8	2	3	2	1
女	5	2	1	-	2
不慮の溺死及び溺水	25	8	8	3	6
男	11	1	4	1	5
女	14	7	4	2	1
不慮の窒息	29	13	2	5	9
男	15	7	1	2	5
女	14	6	1	3	4
煙、火及び火災への曝露	0	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	14	6	2	4	2
男	9	4	1	3	1
女	5	2	1	1	1
202 自殺	50	16	11	12	11
男	36	13	7	6	10
女	14	3	4	6	1
203 他殺	-	4	-	-	-
男	-	3	-	-	-
女	-	1	-	-	-
204 その他の外因	10	3	4	2	1
男	6	2	3	1	-
女	4	1	1	1	1
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
221 重症急性性呼吸器症候群	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-

8 年齢調整死亡率(主要死因別)

平成29年

	草津保健所管内での死亡率順位		1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位
	分類コード		021	092	093	181	102	201	142
		死亡者総数	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎	不慮の事故	腎不全
滋賀県	死亡数	13082	3675	2191	963	905	788	487	283
	死亡率	925.9	260.1	155.1	68.2	64.1	55.8	34.5	20.0
	年齢調整死亡率	319.2	108.7	46.0	22.2	12.1	13.8	14.0	5.3
草津保健所	死亡数	2398	709	360	181	133	125	94	36
	死亡率	706.5	208.9	106.1	53.3	39.2	36.8	27.7	10.6
	年齢調整死亡率	316.6	109.0	43.0	22.3	11.4	11.9	14.6	3.6
草津市	死亡数	909	268	133	59	43	52	35	9
	死亡率	650.1	191.7	95.1	42.2	30.8	37.2	25.0	6.4
	年齢調整死亡率	302.2	103.4	41.6	19.6	8.9	12.7	11.5	2.5
守山市	死亡数	616	180	96	52	35	29	18	12
	死亡率	756.4	221.0	117.9	63.8	43.0	35.6	22.1	14.7
	年齢調整死亡率	320.7	115.8	42.9	21.8	12.0	10.0	10.5	5.1
栗東市	死亡数	431	132	64	36	30	23	19	7
	死亡率	634.6	194.3	94.2	53.0	44.2	33.9	28.0	10.3
	年齢調整死亡率	329.2	109.1	45.7	25.9	16.6	12.4	18.2	4.2
野洲市	死亡数	442	129	67	34	25	21	22	8
	死亡率	880.1	256.8	133.4	67.7	49.8	41.8	43.8	15.9
	年齢調整死亡率	339.1	114.6	44.1	25.9	11.3	12.5	25.1	3.8

(率は人口10万対)

$$\text{死因別死亡率} = \frac{\text{死因別死亡数}}{\text{人口}} \times 100,000$$

$$\text{年齢調整死亡率} = \frac{[\text{観察集団の各年齢(年齢階級)の死亡率}] \times [\text{基準人口のその年齢(年齢階級)の人口}]}{\text{基準人口の総人口}}$$

$$\text{年齢(年齢階級)別死亡率} = \frac{\text{ある年齢(年齢階級)の死亡数}}{\text{ある年齢(年齢階級)の人口}}$$

基準人口は昭和60年モデル人口を使用
率の算出に用いた人口は、「滋賀県推計人口年報(平成29年10月1日現在)」のもの

平成29年10月1日	
1,412,956	滋賀県
139,822	草津
81,443	守山
67,919	栗東
50,224	野洲
124,648,471	全国(日本人)
339,408	計(保健所管内)

9 死亡数・性・死亡の場所・保健所・市別

平成29年

	総数			施設内																	
				総数			病院			診療所			老人保健施設			助産所			老人ホーム		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
滋賀県	13,082	6,662	6,420	10,979	5,572	5,407	9,919	5,335	4,584	81	31	50	185	45	140	-	-	-	794	161	633
草津保健所	2,398	1,285	1,113	2,063	1,095	968	1,929	1,059	870	5	3	2	11	6	5	-	-	-	118	27	91
草津市	909	494	415	781	420	361	754	414	340	2	1	1	1	-	1	-	-	-	24	5	19
守山市	616	339	277	520	285	235	487	276	211	-	-	-	4	3	1	-	-	-	29	6	23
栗東市	431	212	219	366	177	189	313	161	152	3	2	1	3	2	1	-	-	-	47	12	35
野洲市	442	240	202	396	213	183	375	208	167	-	-	-	3	1	2	-	-	-	18	4	14

	施設外								
	総数			自宅			その他		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
滋賀県	2,103	1,090	1,013	1,841	940	901	262	150	112
草津保健所	335	190	145	295	165	130	40	25	15
草津市	128	74	54	111	65	46	17	9	8
守山市	96	54	42	85	47	38	11	7	4
栗東市	65	35	30	60	30	30	5	5	-
野洲市	46	27	19	39	23	16	7	4	3

10 死因順位(年次別)

草津保健所管内

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和38年	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	心臓疾患	老衰	肺炎および気管支炎
40年	心臓疾患	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	老衰	肺炎および気管支炎
42年	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	老衰	動脈硬化症および心臓疾患	肺炎
44年	悪性新生物	脳血管疾患	心臓疾患	老衰	肺炎
46年	脳血管疾患	悪性新生物	心臓疾患	老衰	自動車事故
50年	脳血管疾患	悪性新生物	虚血性心疾患	心臓疾患	肺炎
52年	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	高血圧性疾患	自動車事故
54年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	老衰	肺炎および気管支炎
56年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	老衰
58年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
60年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
62年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
9年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	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	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺
15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	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	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺
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	不慮の事故
22年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
23年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
28年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎

11 乳児死亡(性・日月齢・市別)

平成29年

	1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満			総数		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	9	4	5	1	-	1	15	12	3	25	16	9
草津保健所	3	1	2	-	-	-	3	3	-	6	4	2
草津市	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
守山市	1	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	1
栗東市	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
野洲市	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-

12 死産(性・妊娠期間・市別)

平成29年

	総数				満22週未満				満22週～23週				満24週～27週			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	190	80	35	75	162	69	19	74	4	-	3	1	4	2	2	-
草津保健所	64	25	15	24	53	22	8	23	2	-	1	1	2	1	1	-
草津市	19	7	3	9	16	6	2	8	1	-	-	1	-	-	-	-
守山市	16	6	7	3	9	4	2	3	1	-	1	-	2	1	1	-
栗東市	18	7	2	9	17	7	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	11	5	3	3	11	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-

	満28週～31週				満32週～35週				満36週～39週				満40週以上			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	2	2	-	-	9	2	7	-	6	3	3	-	3	2	1	-
草津保健所	-	-	-	-	3	1	2	-	3	1	2	-	1	-	1	-
草津市	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
守山市	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	1	-	1	-
栗東市	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
野洲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-