

## 71. 年齢別死亡者数

人口動態調査

	平成29年度	平成30年度	令和元年度
総数	768	815	772
0歳	2	-	-
1～4歳	-	1	-
5～9歳	-	1	-
10～14歳	-	-	-
15～19歳	-	1	2
20～24歳	1	2	2
25～29歳	1	1	2
30～34歳	3	3	-
35～39歳	3	4	4
40～44歳	1	4	4
45～49歳	7	8	8
50～54歳	8	4	16
55～59歳	13	17	12
60～64歳	30	25	29
65～69歳	43	45	49
70～74歳	53	52	72
75～79歳	86	89	92
80～84歳	132	126	110
85歳以上	385	432	370

## 72. 主要死因別死亡者数

人口動態調査

	平成29年度	平成30年度	令和元年度
総数	768	815	772
結核	2	1	3
悪性新生物	235	213	230
糖尿病	4	11	5
心疾患	104	127	119
高血圧性疾患	8	7	7
脳血管疾患	53	57	55
肺炎及び気管支炎	46	39	27
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-
肝疾患	3	5	10
老衰	39	61	58
不慮の事故	46	29	20
自殺	10	11	21
その他	218	254	217

12. 保健・衛生

**73. 医療施設数**

各年度3月31日 東近江健康福祉事務所

		平成29年度	平成30年度	令和元年度
総数	施設数	91	134	<b>90</b>
	病床数	978	978	<b>969</b>
病院	施設数	3	3	<b>3</b>
	病床数	925	925	<b>925</b>
一般診療所	施設数	54	56	<b>55</b>
	病床数	53	53	<b>44</b>
歯科診療所	施設数	32	32	<b>32</b>
	病床数	-	-	-

**74. 医療従事者数**

東近江健康福祉事務所  
各年度12月31日(隔年)

	平成26年度	平成28年度	平成30年度
総数	1,211	1,267	<b>1,482</b>
医師	184	196	<b>195</b>
歯科医師	42	40	<b>46</b>
薬剤師	174	174	<b>194</b>
助産師	18	24	<b>24</b>
看護師	771	808	<b>997</b>
保健師	29	25	<b>26</b>

(注)看護師数については準看護師を含む。

## 75. 予防接種実施状況

健康推進課

			平成29年度	平成30年度	令和元年度
B	C	G	692	682	607
不活化 ポリオ	初回接種	1回目	-	-	-
		2回目	3	-	-
		3回目	3	-	-
	追加接種	12	2	-	
三種混合	初回接種	1回目	-	-	-
		2回目	-	-	-
		3回目	-	1	-
	追加接種	-	-	-	
四種混合	1回目	680	689	586	
	2回目	695	681	616	
	3回目	700	692	600	
	追加接種	723	721	646	
ジフテリア破傷風			618	685	780
日本脳炎	1期	1回目	900	909	773
		2回目	916	902	802
		3回目	875	977	932
	2期	1,085	982	945	
風疹			-	-	-
麻疹			-	-	-
M	R	I 期	731	691	664
M	R	II 期	755	785	777
M	R	III 期	-	-	-
M	R	IV 期	-	-	-
ヒトパピローマ ウイルス感染症 (子宮頸がん予防)	1回目	1	-	8	
	2回目	1	-	5	
	3回目	1	-	2	
ヒブ (インフルエンザ 菌b型)	1回目	684	685	582	
	2回目	679	684	578	
	3回目	688	682	601	
	4回目	747	689	651	
小児肺炎球菌	1回目	685	683	587	
	2回目	678	685	591	
	3回目	690	684	611	
	4回目	726	688	671	
B型肝炎 ※H28年10月～	1回目	679	675	585	
	2回目	676	679	590	
	3回目	703	646	639	
水痘	1回目	736	688	668	
	2回目	715	684	635	
高齢者インフルエンザ			12,183	12,507	13,321
高齢者肺炎球菌感染症			2,163	2,020	535

## 76. 健康診査受診者の状況

健康推進課

		平成29年度	平成30年度	令和元年度
乳幼児健診	総数	3,421	3,343	2,993
	4ヶ月	685	656	538
	10ヶ月	687	673	590
	1歳8ヶ月	761	683	626
	2歳6ヶ月	527	533	482
	3歳6ヶ月	761	798	657
胃がん	受診者	925	884	729
	要精検者	21	18	4
子宮頸がん	受診者	1,276	1,297	1,094
	要精検者	30	27	18
乳がん	受診者	1,002	1,179	1,018
	要精検者	37	42	55
大腸がん	受診者	3,695	3,589	3,173
	要精検者	232	225	224
肺がん	受診者	1,133	1,181	1,078
	要精検者	65	25	24

12. 保健・衛生

(単位;t)

77. ごみ収集処理状況

環境課

		平成29年度	平成30年度	令和元年度	
搬入量	総数	26,162	26,463	<b>26,632</b>	
	収集量	直営	-	-	-
		委託	16,464	17,138	<b>17,078</b>
	直接搬入量	中間処理施設	8,960	8,544	<b>8,794</b>
埋立処分場		738	781	<b>760</b>	
処分量	総数	28,882	29,472	<b>29,388</b>	
	焼却処理量	23,111	23,544	<b>23,524</b>	
	最終処分量	埋立処分場	738	781	<b>760</b>
		焼却残渣量	2,993	3,040	<b>3,121</b>
	売却処分量	2,040	2,107	<b>1,983</b>	

(単位;日、キロリットル)

78. し尿処理状況

環境課

		平成29年度	平成30年度	令和元年度
運搬延日数	総数	238	235	<b>234</b>
	生し尿	238	235	<b>234</b>
	浄化汚泥	238	235	<b>234</b>
くみとり量	総数	23,376	23,492	<b>23,616</b>
	生し尿	6,425	6,083	<b>5,925</b>
	浄化汚泥	16,951	17,409	<b>17,691</b>
1日平均処理量		64	64	<b>65</b>

79. 公害苦情処理件数

環境課

		平成29年度	平成30年度	令和元年度
総数		40	35	<b>20</b>
典型7公害	総数	20	26	<b>19</b>
	大気汚染	-	2	<b>3</b>
	水質汚濁	8	7	<b>4</b>
	土壌汚染	-	-	-
	騒音	8	5	<b>4</b>
	振動	-	2	-
	地盤沈下	-	-	-
悪臭	4	10	<b>8</b>	
その他の		20	9	<b>1</b>

## 80. 河川の水質測定結果

				水素イオン濃度 (pH)			溶存酸素量 DO (mg/l)			生物化学的酸素 要求量 BOD (mg/l)			
				H29	H30	R1	H29	H30	R1	H29	H30	R1	
日	野	川	野村橋	7.5	7.6	<b>7.5</b>	9.5	9.2	<b>9.0</b>	0.9	0.7	<b>0.9</b>	
白	鳥	川	高坐橋	7.3	7.1	<b>7.4</b>	9.3	8.8	<b>9.5</b>	1.3	1.1	<b>1.3</b>	
三	明	川	音羽町地先	7.2	7.3	<b>7.2</b>	8.6	9.2	<b>8.8</b>	2.0	1.7	<b>2.0</b>	
大	惣	川	牧町地先	7.1	7.2	<b>7.2</b>	9.7	10.0	<b>9.3</b>	2.4	2.4	<b>2.5</b>	
蛇	砂	川	西生来町地先	7.8	8.5	<b>7.6</b>	11.0	12.0	<b>11.8</b>	1.5	1.4	<b>1.6</b>	
八	幡	川	南津田町新川橋	7.0	7.0	<b>7.1</b>	7.7	7.7	<b>8.3</b>	1.5	1.7	<b>1.6</b>	
黒	橋	川	黒橋	6.9	6.9	<b>7.0</b>	7.5	8.2	<b>8.3</b>	1.4	1.2	<b>1.3</b>	
藤	間	川	中小森町地先	7.3	7.4	<b>7.2</b>	10.0	10.0	<b>11.4</b>	3.1	2.5	<b>2.5</b>	
長	命	寺	川	白玉橋	7.7	8.2	<b>7.7</b>	10.0	11.0	<b>9.9</b>	2.2	2.9	<b>2.2</b>
山	本	川	東近江市境界	7.6	7.6	<b>7.4</b>	10.0	11.0	<b>11.8</b>	1.8	1.4	<b>1.5</b>	
盆		川	安土ニュータウン地先	7.1	7.1	<b>7.1</b>	9.7	9.8	<b>10.8</b>	1.3	1.3	<b>1.4</b>	
安	土	川	百々橋	7.0	7.1	<b>7.1</b>	8.8	9.2	<b>7.6</b>	2.2	1.9	<b>1.9</b>	
石	寺	川	上出地先	7.3	7.3	<b>7.0</b>	12.0	11.0	<b>11.2</b>	1.8	1.7	<b>1.8</b>	
船	岡	川	西老蘇地先	8.3	8.2	<b>7.9</b>	12.0	12.0	<b>12.7</b>	1.9	5.4	<b>2.1</b>	
西	の	湖	湾奥部中央部	8.4	8.0	<b>8.2</b>	14.0	11.0	<b>12.5</b>	4.4	3.4	<b>3.6</b>	
西	の	湖	中央最深部	8.6	8.2	<b>8.7</b>	13.0	11.0	<b>13.7</b>	4.9	4.4	<b>6.5</b>	
西	の	湖	北之庄沢	7.6	7.5	<b>7.3</b>	9.4	9.1	<b>8.7</b>	0.8	0.9	<b>1.1</b>	
西	の	湖	ヨシ群落奥部	8.5	8.2	<b>8.6</b>	14.0	11.0	<b>14.9</b>	5.3	4.3	<b>7.2</b>	

(注) 各数値は年度の平均値である。

(注) 日野川・白鳥川・長命寺川・西の湖については、「滋賀の環境2017～2019」を参考に作成。

化学的酸素要求量 COD(mg/l)			浮遊物質量 SS(mg/l)			大腸菌群数 (MPN/100ml)			全リン T-P(mg/l)			全窒素 T-N(mg/l)		
H29	H30	R1	H29	H30	R1	H29	H30	R1	H29	H30	R1	H29	H30	R1
3.8	3.4	<b>3.3</b>	5	6	<b>5</b>	7.3 × 10 <sup>3</sup>	1.5 × 10 <sup>3</sup>	<b>6.5 × 10<sup>3</sup></b>	0.070	0.056	<b>0.056</b>	0.78	0.71	<b>0.73</b>
3.8	4.0	<b>4.0</b>	12	14	<b>15</b>	1.7 × 10 <sup>4</sup>	5.7 × 10 <sup>3</sup>	<b>1.2 × 10<sup>4</sup></b>	0.102	0.110	<b>0.110</b>	1.70	1.80	<b>1.60</b>
4.5	4.3	<b>3.4</b>	5	4	<b>3</b>	3.1 × 10 <sup>4</sup>	1.1 × 10 <sup>4</sup>	<b>3.8 × 10<sup>4</sup></b>	0.180	0.190	<b>0.127</b>	2.30	2.60	<b>3.20</b>
5.8	6.1	<b>4.6</b>	18	10	<b>13</b>	4.9 × 10 <sup>4</sup>	2.0 × 10 <sup>4</sup>	<b>1.8 × 10<sup>4</sup></b>	0.170	0.430	<b>0.426</b>	3.50	5.20	<b>2.95</b>
3.5	3.1	<b>2.1</b>	5	5	<b>4</b>	2.2 × 10 <sup>4</sup>	6.4 × 10 <sup>3</sup>	<b>6.7 × 10<sup>3</sup></b>	0.059	0.049	<b>0.037</b>	0.88	1.10	<b>1.09</b>
4.1	4.0	<b>2.8</b>	11	11	<b>8</b>	6.1 × 10 <sup>3</sup>	1.7 × 10 <sup>3</sup>	<b>1.1 × 10<sup>4</sup></b>	0.130	0.120	<b>0.054</b>	1.90	2.10	<b>2.02</b>
2.7	2.3	<b>2.0</b>	9	9	<b>5</b>	4.7 × 10 <sup>3</sup>	5.7 × 10 <sup>3</sup>	<b>6.4 × 10<sup>3</sup></b>	0.092	0.062	<b>0.042</b>	2.00	2.20	<b>2.78</b>
6.7	7.0	<b>5.4</b>	15	14	<b>18</b>	4.0 × 10 <sup>4</sup>	4.3 × 10 <sup>3</sup>	<b>1.1 × 10<sup>4</sup></b>	0.170	0.190	<b>0.127</b>	2.80	2.50	<b>2.87</b>
5.0	6.8	<b>5.1</b>	15	20	<b>22</b>	8.2 × 10 <sup>3</sup>	2.5 × 10 <sup>2</sup>	<b>9.2 × 10<sup>3</sup></b>	0.108	0.100	<b>0.130</b>	1.50	1.50	<b>1.50</b>
3.1	2.5	<b>2.5</b>	7	3	<b>3</b>	3.8 × 10 <sup>4</sup>	3.1 × 10 <sup>3</sup>	<b>9.1 × 10<sup>3</sup></b>	0.059	0.054	<b>0.043</b>	0.75	1.00	<b>1.15</b>
3.8	2.7	<b>1.9</b>	3	5	<b>3</b>	2.0 × 10 <sup>4</sup>	8.5 × 10 <sup>3</sup>	<b>9.1 × 10<sup>2</sup></b>	0.110	0.062	<b>0.034</b>	2.20	2.50	<b>2.22</b>
6.4	5.7	<b>4.3</b>	14	16	<b>11</b>	3.0 × 10 <sup>3</sup>	3.0 × 10 <sup>3</sup>	<b>1.3 × 10<sup>4</sup></b>	0.130	0.130	<b>0.055</b>	1.70	2.20	<b>2.27</b>
5.1	4.6	<b>5.8</b>	6	5	<b>6</b>	6.6 × 10 <sup>3</sup>	2.7 × 10 <sup>4</sup>	<b>8.1 × 10<sup>3</sup></b>	0.110	0.150	<b>0.069</b>	1.30	1.10	<b>1.23</b>
3.1	3.1	<b>2.4</b>	6	7	<b>3</b>	2.2 × 10 <sup>4</sup>	3.1 × 10 <sup>3</sup>	<b>4.5 × 10<sup>3</sup></b>	0.091	0.100	<b>0.047</b>	2.40	3.70	<b>2.72</b>
6.3	6.3	<b>7.4</b>	13	25	<b>29</b>	1.6 × 10 <sup>3</sup>	3.0 × 10 <sup>3</sup>	<b>5.3 × 10<sup>3</sup></b>	0.110	0.130	<b>0.140</b>	1.80	1.60	<b>2.00</b>
7.2	7.9	<b>9.8</b>	17	32	<b>38</b>	3.4 × 10 <sup>2</sup>	5.2 × 10 <sup>2</sup>	<b>1.1 × 10<sup>3</sup></b>	0.120	0.150	<b>0.170</b>	1.60	1.50	<b>1.90</b>
3.6	3.4	<b>4.4</b>	12	14	<b>20</b>	1.3 × 10 <sup>4</sup>	1.1 × 10 <sup>4</sup>	<b>1.9 × 10<sup>4</sup></b>	0.068	0.076	<b>0.088</b>	1.50	1.60	<b>1.50</b>
8.1	8.3	<b>11.0</b>	33	32	<b>45</b>	2.8 × 10 <sup>3</sup>	3.9 × 10 <sup>3</sup>	<b>1.3 × 10<sup>3</sup></b>	0.140	0.140	<b>0.180</b>	1.70	1.40	<b>2.10</b>

(単位;人)

## 81. 市立総合医療センター利用状況(外来患者数)

	総 数	総 合 内 科	循 環 器 内 科	消 化 器 内 科	セ 腎 ン タ 臓	外 科	整 形 外 科	麻 酔 科	外 脳 神 科 経	小 児 科	産 婦 人 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	耳 鼻 咽 喉 科
平成29年度	219,409	7,251	16,624	16,489	22,957	13,422	14,997	590	5,616	16,168	12,323	13,973	13,592	7,339
平成30年度	222,229	8,394	17,363	16,004	24,090	13,559	15,402	863	5,480	16,562	13,341	14,587	12,963	7,093
<b>令和元年度</b>	<b>222,975</b>	<b>7,774</b>	<b>17,973</b>	<b>16,008</b>	<b>25,119</b>	<b>13,968</b>	<b>15,296</b>	<b>942</b>	<b>5,602</b>	<b>15,409</b>	<b>13,739</b>	<b>15,271</b>	<b>11,832</b>	<b>6,978</b>
平成31年 4月	18,180	567	1,508	1,235	2,115	1,138	1,212	82	461	1,451	1,037	1,228	981	588
令和元年 5月	18,023	701	1,442	1,132	2,191	1,129	1,199	86	478	1,360	1,042	1,229	988	571
6月	18,720	625	1,472	1,404	2,042	1,061	1,220	66	485	1,341	1,128	1,346	991	614
7月	20,198	603	1,587	1,486	2,212	1,189	1,393	85	472	1,458	1,229	1,446	1,041	605
8月	19,135	754	1,488	1,310	2,161	1,204	1,318	68	467	1,313	1,099	1,437	968	612
9月	18,476	629	1,455	1,338	1,998	1,172	1,301	100	449	1,216	1,121	1,334	1,019	549
10月	19,138	674	1,475	1,430	2,128	1,179	1,340	74	525	1,258	1,179	1,355	996	608
11月	18,515	748	1,530	1,319	2,116	1,228	1,234	85	472	1,210	1,203	1,173	940	554
12月	19,248	613	1,484	1,408	2,087	1,215	1,370	79	518	1,382	1,206	1,271	1,027	578
令和2年 1月	18,276	686	1,458	1,367	2,191	1,195	1,258	71	473	1,239	1,237	1,135	974	524
2月	16,689	529	1,444	1,268	1,831	1,053	1,173	71	372	1,057	1,119	1,084	924	533
3月	18,377	645	1,630	1,311	2,047	1,205	1,278	75	430	1,124	1,139	1,233	983	642

(単位;人)

## 81. 市立総合医療センター利用状況(入院患者数)

	総 数	総 合 内 科	循 環 器 内 科	消 化 器 内 科	セ 腎 ン タ 臓	外 科	整 形 外 科	麻 酔 科	外 脳 神 科 経	小 児 科	産 婦 人 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	耳 鼻 咽 喉 科
平成29年度	137,030	4,703	18,997	16,565	-	11,502	18,478	-	8,440	10,439	9,627	1,161	4,468	1,577
平成30年度	135,378	4,599	20,961	15,054	-	10,721	18,576	-	7,590	10,210	9,392	1,166	4,318	1,416
<b>令和元年度</b>	<b>133,699</b>	<b>5,200</b>	<b>20,146</b>	<b>16,703</b>	<b>-</b>	<b>10,413</b>	<b>17,884</b>	<b>-</b>	<b>8,399</b>	<b>8,404</b>	<b>9,462</b>	<b>1,573</b>	<b>4,377</b>	<b>1,467</b>
平成31年 4月	10,601	384	1,708	1,366	-	939	1,112	-	778	807	748	56	315	127
令和元年 5月	11,305	442	1,607	1,544	-	850	1,144	-	863	806	761	175	317	105
6月	11,028	503	1,554	1,438	-	963	1,463	-	779	633	677	181	354	91
7月	11,252	384	1,829	1,332	-	935	1,333	-	692	651	862	143	467	152
8月	10,922	441	1,497	1,298	-	852	1,726	-	673	657	775	125	386	157
9月	10,496	382	1,492	1,395	-	840	1,489	-	567	614	796	190	269	75
10月	11,553	300	1,651	1,552	-	853	1,587	-	630	681	828	113	268	180
11月	11,169	395	1,823	1,274	-	882	1,747	-	580	595	742	55	356	121
12月	11,240	464	1,698	1,280	-	910	1,808	-	635	635	752	102	315	94
令和2年 1月	11,385	572	1,686	1,423	-	902	1,567	-	743	721	778	114	364	98
2月	10,982	398	1,797	1,304	-	851	1,399	-	709	714	814	170	520	98
3月	11,766	535	1,804	1,497	-	636	1,509	-	750	890	929	149	446	169

## 総合医療センター

眼科	神経内科	放射線科	健康センター 診療	小児外科	リハビリ 科	内分泌 科	腎臓内科	血液内科	呼吸器 科	禁煙外来	心臓 科	形成外科	リウ マチ 科	呼吸器 科
8,794	6,416	2,067	5,949	3,267	-	7,488	10,894	5,028	2,752	69	2,738	864	1,635	107
6,797	6,334	2,430	5,639	3,391	-	7,440	11,434	5,084	2,688	86	2,366	850	1,889	100
<b>7,412</b>	<b>6,624</b>	<b>2,392</b>	<b>5,815</b>	<b>3,460</b>	-	<b>6,825</b>	<b>11,120</b>	<b>5,029</b>	<b>2,713</b>	<b>71</b>	<b>2,706</b>	<b>990</b>	<b>1,779</b>	<b>128</b>
570	536	226	314	247	-	616	974	454	188	6	207	59	172	8
576	520	201	419	273	-	595	849	421	190	8	224	54	131	14
547	598	220	581	287	-	546	973	458	245	6	239	55	162	8
722	639	265	593	320	-	637	1,023	473	224	4	261	45	169	17
642	534	223	531	364	-	544	1,000	400	243	9	210	69	151	16
573	549	208	504	330	-	595	920	400	255	6	236	76	130	13
615	606	214	556	275	-	574	912	422	199	7	268	106	152	11
645	527	217	556	282	-	532	891	375	233	5	210	96	123	11
689	552	199	550	329	-	561	970	430	243	6	211	101	161	8
608	516	164	440	235	-	552	857	385	235	4	225	94	140	13
588	477	123	429	241	-	538	829	376	192	8	202	86	139	3
637	570	132	342	277	-	535	922	435	266	2	213	149	149	6

## 総合医療センター

眼科	神経内科	放射線科	健康センター 診療	小児外科	リハビリ 科	内分泌 科	腎臓内科	血液内科	呼吸器 科	禁煙外来	心臓 科	形成外科	リウ マチ 科	呼吸器 科
1,240	3,394	-	-	1,493	-	3,029	14,647	3,108	11	-	3,981	170	-	-
1,209	2,720	-	-	1,018	-	2,876	16,011	4,714	7	-	2,684	136	-	-
<b>1,161</b>	<b>2,606</b>	-	-	<b>1,120</b>	-	<b>3,379</b>	<b>12,624</b>	<b>5,250</b>	-	-	<b>3,516</b>	<b>15</b>	-	-
63	107	-	-	77	-	194	1,118	386	-	-	316	-	-	-
97	226	-	-	34	-	226	1,388	348	-	-	372	-	-	-
130	260	-	-	105	-	252	1,115	273	-	-	257	-	-	-
114	236	-	-	117	-	329	1,123	330	-	-	223	-	-	-
102	118	-	-	139	-	308	964	423	-	-	281	-	-	-
111	136	-	-	95	-	244	963	497	-	-	331	10	-	-
126	247	-	-	123	-	304	1,230	547	-	-	333	-	-	-
108	182	-	-	79	-	254	1,123	548	-	-	305	-	-	-
94	215	-	-	106	-	266	995	576	-	-	290	5	-	-
72	243	-	-	86	-	342	979	432	-	-	263	-	-	-
64	305	-	-	54	-	333	801	438	-	-	213	-	-	-
80	331	-	-	105	-	327	825	452	-	-	332	-	-	-