

## 71. 年齢別死亡者数

東近江保健所

	平成21年度	平成22年度	平成23年度
総数	657	720	731
0歳	4	2	2
1～4歳	1	1	-
5～9歳	2	-	2
10～14歳	-	-	-
15～19歳	-	1	4
20～24歳	3	2	3
25～29歳	1	3	1
30～34歳	-	-	2
35～39歳	6	3	1
40～44歳	4	8	5
45～49歳	6	4	10
50～54歳	11	13	11
55～59歳	19	15	19
60～64歳	30	26	45
65～69歳	53	48	41
70～74歳	52	54	62
75～79歳	100	110	92
80～84歳	132	157	144
85歳以上	233	273	287

## 72. 主要死因別死亡者数

東近江保健所

	平成21年度	平成22年度	平成23年度
総数	657	720	731
結核	2	-	2
悪性新生物	200	214	231
糖尿病	9	6	13
心疾患	95	104	112
高血圧性疾患	2	7	4
脳血管疾患	58	56	60
肺炎及び気管支炎	66	80	54
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2	-	-
肝疾患	7	9	5
老衰	28	31	28
不慮の事故	28	32	32
自殺	20	21	17
その他	140	160	173

(注)簡易分類による。

## 73. 医療施設数

各年3月31日 東近江保健所

		平成21年度	平成22年度	平成23年度
総 数	施設数	81	82	<b>82</b>
	病床数	976	976	<b>976</b>
病 院	施設数	3	3	<b>3</b>
	病床数	935	935	<b>935</b>
一般診療所	施設数	48	47	<b>47</b>
	病床数	41	41	<b>41</b>
歯科診療所	施設数	30	32	<b>32</b>
	病床数	-	-	<b>-</b>

## 74. 医療従事者数

隔年12月31日 東近江保健所

	旧近江八幡市		旧安土町		新近江八幡市
	平成18年度	平成20年度	平成18年度	平成20年度	平成22年度
総 数	1,079	1,095	52	47	<b>1,197</b>
医 師	138	149	5	5	<b>155</b>
歯 科 医 師	43	36	4	4	<b>45</b>
薬 剤 師	126	139	16	11	<b>161</b>
助 産 師	19	18	-	-	<b>20</b>
看 護 師	730	733	19	19	<b>792</b>
保 健 師	23	20	8	8	<b>24</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

保健センター

		旧近江八幡市	旧安土町	新近江八幡市		
		平成21年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	
B	C	G	701	93	755	<b>780</b>
ポ	リ	1 回 目	737	106	786	<b>680</b>
		2 回 目	681	125	772	<b>735</b>
3 種 混 合	初回接種	1回目	725	115	794	<b>852</b>
		2回目	718	107	762	<b>844</b>
		3回目	640	108	756	<b>829</b>
	追 加 接 種	610	106	833	<b>773</b>	
ジフテリア破傷風		485	107	537	<b>558</b>	
日 本 脳 炎		897	1	3,592	<b>4,531</b>	
風 疹		2	1	2	<b>5</b>	
麻 疹		-	1	-	<b>-</b>	
M	R	I 期	657	103	767	<b>811</b>
M	R	II 期	485	107	673	<b>729</b>
M	R	III 期	561	106	665	<b>659</b>
M	R	IV 期	453	114	607	<b>770</b>
高齢者インフルエンザ		6,938	1,536	9,178	<b>9,432</b>	

## 76. 健康診査受診者の状況

保健センター

		旧近江八幡市	旧安土町	新近江八幡市	
		平成21年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
乳幼児健診	総 数	2,645	511	3,146	<b>3,601</b>
	4 ヶ 月	703	93	771	<b>775</b>
	1 0 ヶ 月	725	108	736	<b>808</b>
	1 歳 6 ヶ 月	558	115	782	<b>731</b>
	2 歳 6 ヶ 月	-	90	117	<b>479</b>
	3 歳 6 ヶ 月	659	105	740	<b>808</b>
胃がん	受診者	486	463	929	<b>1,125</b>
	要精検者	43	39	25	<b>36</b>
子宮頸がん	受診者	1,342	377	1,475	<b>1,684</b>
	要精検者	15	3	43	<b>56</b>
乳がん	受診者	1,309	409	1,418	<b>1,426</b>
	要精検者	242	48	251	<b>167</b>
大腸がん	受診者	2,070	528	2,804	<b>3,739</b>
	要精検者	197	31	227	<b>296</b>

12. 保健・衛生

(単位;t)

77. ごみ収集処理状況

第2クリーンセンター、環境課

		旧近江八幡市	旧安土町	新近江八幡市		
		平成21年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	
搬入量	総数	24,418	2,371	27,719	26,954	
	収集量	直営	0	0	0	0
		委託	17,033	1,962	18,909	19,130
	直接搬入量	中間処理施設	7,005	409	7,242	7,292
埋立処分場		380	0	1,568	532	
処分量	総数	27,032	2,887	30,440	29,784	
	焼却処理量	22,302	2,193	24,041	24,382	
	最終処分量	埋立処分場	380	44	1,580	539
		焼却残渣量	2,614	153	2,746	2,775
	売却処分量	1,736	497	2,073	2,088	

(単位;日、キロリットル)

78. し尿処理状況

環境課

		旧近江八幡市	旧安土町	新近江八幡市	
		平成21年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
運搬延日数	総数	240	240	241	242
	生し尿	240	240	241	242
	浄化汚泥	240	240	241	242
くみとり量	総数	29,506	1,988	29,379	28,277
	生し尿	10,709	724	10,570	9,729
	浄化汚泥	18,797	1,264	18,809	18,548
1日平均処理量		81	5	80	77

79. 公害苦情処理件数

環境課

		旧近江八幡市	旧安土町	新近江八幡市	
		平成21年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
総数		54	14	74	56
典型7公害	総数	45	1	19	22
	大気汚染	21	-	1	1
	水質汚濁	7	-	10	5
	土壌汚染	-	-	-	1
	騒音	7	1	7	8
	振動	1	-	-	-
	地盤沈下	-	-	-	-
	悪臭	9	-	1	7
その他の		9	13	55	34

## 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)		
			H21	H22	H23	H21	H22	H23	H21	H22	H23
日野川	上流	倉橋部町安吉橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下流	野村町野村橋上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白鳥川	上流	馬淵町太井之町橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下流	小船木町小船木橋下	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三明川	上流	上田町地先	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下流	音羽町交差点	7.2	7.3	<b>7.3</b>	8.2	7.7	<b>7.7</b>	3.9	3.4	<b>4.4</b>
大 惣 川		牧町惣尻橋上	7.3	7.1	<b>7.2</b>	10.9	9.8	<b>8.9</b>	2.2	3.0	<b>3.4</b>
大 川		馬淵町岩倉五条橋	7.1	7.1	<b>7.2</b>	10.4	9.6	<b>9.9</b>	2.0	1.5	<b>2.0</b>
蛇砂川	上流	蒲生野団地	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下流	御所内町地先	7.7	7.4	<b>7.7</b>	11.4	9.5	<b>10.8</b>	1.8	2.0	<b>1.9</b>
八幡川	上流	北之庄町豊年橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中流上	大杉町白雲橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中流下	孫平治町幸円橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下流	南津田町2号橋	7.0	7.0	<b>7.1</b>	7.1	7.1	<b>6.3</b>	1.6	2.8	<b>3.0</b>
黒 橋 川		西庄町黒橋	6.8	6.9	<b>6.9</b>	7.6	7.0	<b>7.6</b>	1.8	1.8	<b>2.1</b>
藤 間 川		大森町地先	7.2	7.3	<b>7.4</b>	9.7	9.1	<b>9.3</b>	4.0	4.9	<b>4.3</b>
長 命 寺 川		島町渡合橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六ッ木排水路		馬淵町岩倉	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山 本 川		東近江市五個荘境界	7.6	7.5	<b>7.7</b>	-	-	-	2.1	1.9	<b>2.1</b>
盆 川		安土NT横	7.1	7.2	<b>7.2</b>	-	-	-	1.8	2.6	<b>1.3</b>
安 土 川		百々橋	7.1	7.1	<b>7.2</b>	-	-	-	1.9	2.1	<b>2.8</b>
石寺川	上流	上出地先 (株コハヤシ前)	7.3	7.3	<b>7.3</b>	-	-	-	2.3	2.2	<b>2.0</b>
	下流	上出地先 滋賀運輸(株)前	7.3	7.2	<b>7.3</b>	-	-	-	39.1	2.0	<b>2.7</b>
船岡川	上流	内野地先	7.5	7.5	<b>7.4</b>	-	-	-	2.1	2.0	<b>1.7</b>
	下流	西老蘇地先	8.1	7.8	<b>7.8</b>	-	-	-	2.3	2.0	<b>2.2</b>
西 の 湖 No.1		十七川河口沖(50m)	7.5	7.3	<b>7.1</b>	-	-	-	4.0	2.3	<b>2.6</b>
西 の 湖 No.2		山本川河口沖(100m)	7.2	7.4	<b>7.1</b>	-	-	-	3.4	2.3	<b>2.0</b>
西 の 湖 No.3		母貝養殖場西側中心沖(100m)	7.7	7.9	<b>7.5</b>	-	-	-	4.2	3.2	<b>2.3</b>
西 の 湖 No.4		小中排水口沖西(50m)	7.4	7.5	<b>7.3</b>	-	-	-	3.7	2.6	<b>2.6</b>

(注) 各数値は年度の平均値である。

(単位; mg/m<sup>3</sup>)

## 81. 大気汚染濃度測定結果

環境課

	桜宮町(市役所本庁)	鷹飼町(旧東中学校)	西宿町(民家)
平成21年度	-	-	-
平成22年度	-	-	-
<b>平成23年度</b>	-	-	-

(注) この数値は浮遊粉塵量である。

化学的酸素要求量 COD(mg/l)			浮物資 SS(mg/l)			大腸菌群数 (MPN/100ml)			総リン T-P(mg/l)			総窒素 T-N(mg/l)		
H21	H22	H23	H21	H22	H23	H21	H22	H23	H21	H22	H23	H21	H22	H23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4	5.3	<b>5.0</b>	6.7	7.9	<b>6.3</b>	$2.0 \times 10^4$	$3.8 \times 10^4$	<b><math>2.7 \times 10^4</math></b>	0.180	0.196	<b>0.213</b>	3.27	2.82	<b>2.86</b>
5.0	5.6	<b>5.3</b>	7.4	22.2	<b>15.7</b>	$3.8 \times 10^3$	$3.5 \times 10^4$	<b><math>1.1 \times 10^4</math></b>	0.100	0.128	<b>0.264</b>	3.12	2.29	<b>2.46</b>
5.1	4.4	<b>3.7</b>	6.3	10.4	<b>7.3</b>	$3.2 \times 10^3$	$1.8 \times 10^4$	<b><math>3.8 \times 10^3</math></b>	0.103	0.109	<b>0.102</b>	1.85	1.79	<b>1.63</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.5	4.3	<b>3.8</b>	6.8	11.1	<b>10.0</b>	$9.3 \times 10^3$	$2.3 \times 10^4$	<b><math>7.8 \times 10^3</math></b>	0.067	0.078	<b>0.084</b>	1.20	0.96	<b>0.97</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.7	4.8	<b>4.5</b>	8.5	15.2	<b>11.4</b>	$1.7 \times 10^3$	$4.8 \times 10^4$	<b><math>4.4 \times 10^3</math></b>	0.101	0.127	<b>0.124</b>	2.18	1.82	<b>1.73</b>
2.5	2.9	<b>2.6</b>	4.2	10.1	<b>5.6</b>	$1.5 \times 10^3$	$1.9 \times 10^4$	<b><math>6.3 \times 10^3</math></b>	0.056	0.084	<b>0.078</b>	2.26	1.98	<b>1.89</b>
7.2	7.3	<b>6.9</b>	9.1	18.7	<b>17.9</b>	$9.6 \times 10^4$	$5.7 \times 10^4$	<b><math>6.5 \times 10^4</math></b>	0.172	0.185	<b>0.185</b>	3.13	2.25	<b>2.27</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3	2.8	<b>2.6</b>	6.6	3.5	<b>7.9</b>	$2.5 \times 10^4$	$4.7 \times 10^3$	<b><math>3.3 \times 10^3</math></b>	0.133	0.058	<b>0.075</b>	0.92	1.16	<b>1.21</b>
4.4	2.2	<b>2.4</b>	5.0	4.2	<b>3.4</b>	$1.7 \times 10^5$	$1.1 \times 10^4$	<b><math>2.1 \times 10^3</math></b>	0.087	0.049	<b>0.042</b>	2.10	2.37	<b>2.39</b>
5.6	4.9	<b>4.7</b>	7.6	13.8	<b>9.5</b>	$8.7 \times 10^4$	$3.8 \times 10^4$	<b><math>2.2 \times 10^3</math></b>	0.095	0.111	<b>0.113</b>	1.92	1.89	<b>2.09</b>
4.8	4.4	<b>4.3</b>	4.8	7.3	<b>7.0</b>	$7.2 \times 10^4$	$3.8 \times 10^4$	<b><math>3.7 \times 10^4</math></b>	0.113	0.118	<b>0.132</b>	1.29	1.12	<b>1.00</b>
31.8	4.3	<b>5.4</b>	5.6	8.3	<b>10.7</b>	$3.6 \times 10^5$	$5.0 \times 10^4$	<b><math>8.3 \times 10^3</math></b>	0.133	0.091	<b>0.118</b>	1.64	1.17	<b>1.21</b>
4.8	3.8	<b>3.0</b>	10.5	9.7	<b>8.1</b>	$1.0 \times 10^5$	$1.6 \times 10^4$	<b><math>2.6 \times 10^4</math></b>	0.082	0.065	<b>0.128</b>	2.04	1.88	<b>1.88</b>
5.3	6.7	<b>2.6</b>	10.1	44.8	<b>4.9</b>	$2.0 \times 10^5$	$3.3 \times 10^4$	<b><math>1.1 \times 10^4</math></b>	0.118	0.170	<b>0.108</b>	1.94	1.85	<b>2.00</b>
4.7	4.2	<b>5.2</b>	12.1	12.1	<b>13.3</b>	$2.0 \times 10^3$	$3.6 \times 10^3$	<b><math>1.2 \times 10^4</math></b>	0.117	0.089	<b>0.085</b>	1.40	1.74	<b>1.58</b>
2.8	4.5	<b>4.0</b>	4.9	18.7	<b>11.4</b>	$4.2 \times 10^3$	$5.8 \times 10^3$	<b><math>1.2 \times 10^4</math></b>	0.054	0.087	<b>0.078</b>	1.94	1.48	<b>2.06</b>
5.0	4.9	<b>4.9</b>	11.3	8.2	<b>9.4</b>	$3.6 \times 10^2$	$4.2 \times 10^3$	<b><math>5.4 \times 10^3</math></b>	0.095	0.077	<b>0.091</b>	1.07	1.17	<b>1.43</b>
5.1	4.7	<b>5.1</b>	14.8	10.0	<b>11.7</b>	$1.8 \times 10^3$	$2.9 \times 10^3$	<b><math>8.1 \times 10^3</math></b>	0.139	0.088	<b>0.103</b>	1.56	1.64	<b>1.69</b>

## 12. 保健・衛生

(単位;人)

## 82. 市立総合医療センター利用状況(外来患者数)

	総 数	内 科	循 環 器 科	消 化 器 科	セ 透 ン タ ー 析	外 科	整 形 外 科	麻 酔 科	外 脳 神 科 経	小 児 科	産 婦 人 科
平成21年度	194,395	7,921	10,473	10,749	28,098	14,089	12,033	1,589	5,121	20,165	10,216
平成22年度	201,516	7,763	11,390	11,518	27,747	14,415	12,008	1,458	5,122	18,693	10,842
<b>平成23年度</b>	<b>203,369</b>	<b>7,980</b>	<b>12,426</b>	<b>11,440</b>	<b>27,682</b>	<b>14,161</b>	<b>11,489</b>	<b>1,351</b>	<b>5,407</b>	<b>18,445</b>	<b>10,210</b>
平成23年4月	15,680	488	890	945	2,364	1,041	855	115	458	1,422	883
5月	16,549	576	970	905	2,403	1,145	925	104	426	1,611	806
6月	18,117	612	1,076	1,002	2,377	1,318	1,030	104	453	1,742	926
7月	17,451	651	1,024	1,033	2,335	1,219	949	116	456	1,736	780
8月	18,120	771	1,040	936	2,438	1,205	964	140	449	1,534	905
9月	16,777	670	997	957	2,296	1,236	979	139	413	1,275	890
10月	16,882	624	1,084	952	2,203	1,158	959	123	462	1,434	905
11月	16,958	787	1,067	954	2,311	1,171	974	101	501	1,408	839
12月	17,049	742	1,027	893	2,351	1,260	985	101	473	1,615	850
平成24年1月	16,497	718	1,053	919	2,252	1,148	908	98	449	1,627	743
2月	15,934	694	1,065	954	2,105	1,023	959	97	409	1,447	833
3月	17,355	647	1,133	990	2,247	1,237	1,002	113	458	1,594	850

(単位;人)

## 82. 市立総合医療センター利用状況(入院患者数)

	総 数	内 科	循 環 器 科	消 化 器 科	セ 透 ン タ ー 析	外 科	整 形 外 科	麻 酔 科	外 脳 神 科 経	小 児 科	産 婦 人 科
平成21年度	121,737	482	10,815	10,405	-	10,569	21,295	-	12,247	9,932	9,978
平成22年度	125,507	836	13,292	12,241	-	10,588	20,713	-	13,209	9,283	9,671
<b>平成23年度</b>	<b>130,253</b>	<b>773</b>	<b>14,722</b>	<b>13,605</b>	<b>-</b>	<b>10,129</b>	<b>21,692</b>	<b>-</b>	<b>11,803</b>	<b>9,014</b>	<b>11,248</b>
平成23年4月	10,861	121	1,289	1,032	-	897	1,815	-	1,067	600	982
5月	11,271	65	1,227	1,231	-	953	1,984	-	912	843	1,028
6月	10,423	32	1,043	1,185	-	775	1,536	-	842	839	801
7月	11,027	50	1,185	1,179	-	1,037	1,707	-	820	797	1,019
8月	10,693	74	1,050	945	-	777	1,761	-	955	697	991
9月	10,044	64	1,010	1,091	-	734	1,739	-	922	637	1,025
10月	11,395	31	1,351	1,154	-	920	1,983	-	1,069	796	937
11月	10,551	47	1,260	990	-	912	1,834	-	983	775	831
12月	10,592	99	1,109	1,150	-	1,023	1,762	-	797	782	869
平成24年1月	10,940	76	1,554	1,231	-	645	1,649	-	1,083	766	938
2月	10,786	46	1,222	1,267	-	687	1,872	-	1,170	679	859
3月	11,670	68	1,422	1,150	-	769	2,050	-	1,183	803	968

12. 保健・衛生

市立総合医療センター

皮膚科	泌尿器科	耳鼻科	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 リハビリ科	分代謝科 科内	腎臓内科	血液内科	内呼吸器科	禁煙外来	心臓外科 科血
12,482	11,619	10,238	9,846	4,725	961	4,461	2,949	-	4,944	6,634	4,059	646	277	100
13,708	12,609	10,317	11,048	4,779	1,136	5,082	2,678	-	6,016	7,962	3,686	1,044	295	200
<b>13,602</b>	<b>13,369</b>	<b>9,594</b>	<b>10,913</b>	<b>5,096</b>	<b>1,227</b>	<b>5,331</b>	<b>2,820</b>	-	<b>6,715</b>	<b>8,105</b>	<b>3,705</b>	<b>1,673</b>	<b>359</b>	<b>269</b>
988	1,021	756	920	399	83	207	209	-	521	639	316	107	30	23
1,071	988	836	899	394	95	441	230	-	541	683	327	128	26	19
1,202	1,204	930	1,053	459	118	568	203	-	559	644	341	136	34	26
1,253	1,156	811	942	456	99	494	262	-	549	617	319	150	23	21
1,370	1,288	852	1,071	427	112	509	259	-	594	760	308	129	25	34
1,206	1,159	744	874	396	93	490	259	-	567	644	282	153	38	20
1,141	1,126	753	850	408	106	616	220	-	535	711	323	145	31	13
1,094	1,026	787	870	437	112	509	267	-	557	690	292	144	32	28
1,011	1,084	764	847	440	116	478	257	-	552	690	314	151	30	18
1,084	1,109	807	827	414	76	362	237	-	572	646	292	114	28	14
976	1,075	722	827	393	114	342	184	-	580	646	287	147	26	29
1,206	1,133	832	933	473	103	315	233	-	588	735	304	169	36	24

市立総合医療センター

皮膚科	泌尿器科	耳鼻科	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 リハビリ科	分代謝科 科内	腎臓内科	血液内科	内呼吸器科	禁煙外来	心臓外科 科血
1,446	5,660	3,159	1,389	4,317	-	-	1,653	-	3,873	7,131	6,231	1,155	-	-
783	5,893	2,987	1,746	3,485	-	-	1,668	-	3,298	8,268	5,395	2,151	-	-
<b>1,208</b>	<b>5,309</b>	<b>2,495</b>	<b>1,732</b>	<b>3,349</b>	-	-	<b>1,333</b>	-	<b>4,034</b>	<b>10,817</b>	<b>4,514</b>	<b>2,476</b>	-	-
118	596	179	142	354	-	-	98	-	271	816	378	106	-	-
153	462	98	118	322	-	-	72	-	292	931	367	213	-	-
160	519	192	181	323	-	-	152	-	404	852	382	205	-	-
165	355	198	166	258	-	-	134	-	343	985	366	263	-	-
117	311	268	212	288	-	-	122	-	408	1,016	436	265	-	-
44	362	217	128	284	-	-	88	-	229	863	420	187	-	-
30	581	225	103	298	-	-	111	-	321	908	433	144	-	-
46	490	208	148	266	-	-	73	-	342	817	425	104	-	-
104	362	267	74	291	-	-	185	-	245	990	343	140	-	-
83	409	165	112	200	-	-	99	-	398	973	313	246	-	-
88	435	227	201	179	-	-	81	-	393	862	313	205	-	-
100	427	251	147	286	-	-	118	-	388	804	338	398	-	-