

242 伝染病患者数 (法定・指定伝染病)

(医務予防課)

	赤痢	腸チフス	パチフラス	しよ熱	ジリフテア	流行性髄膜炎	日本脳炎	急性白髄炎
昭和63年	3	1	-	-	-	-	-	-
平成元年	6	-	1	-	-	-	-	-
大彦長近八草守滋栗野甲蒲神愛大坂東伊高	1	-	-	-	-	-	-	-
津根浜八日市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	2	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	1	-	1	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	1	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	-	-	-	-	-	-	-	-
津山市	1	-	-	-	-	-	-	-

資料 伝染病統計による。

243 伝染病、結核、らい、食中毒患者数(届出伝染病)

(医務予防課)

	マラリア	ましん	百日ぜき	インフルエンザ	破傷風	結核	食中毒
昭和63年	-	1	-	-	-	438	303
平成元年	-	4	-	2	2	418	647
大彦長近八草守滋栗野甲蒲神愛大坂東伊高	-	-	-	-	-	98	230
津根浜八日市	-	-	-	-	-	33	22
津山市	-	-	-	-	2	20	-
津山市	-	4	-	-	-	33	-
津山市	-	-	-	-	-	20	46
津山市	-	-	-	-	2	20	29
津山市	-	-	-	-	-	14	30
津山市	-	-	-	-	-	9	-
津山市	-	-	-	-	-	10	-
津山市	-	-	-	-	-	13	52
津山市	-	-	-	-	-	24	164
津山市	-	-	-	-	-	25	-
津山市	-	-	-	-	-	15	-
津山市	-	-	-	-	-	16	-
津山市	-	-	-	-	-	12	-
津山市	-	-	-	-	-	15	-
津山市	-	-	-	-	-	12	29
津山市	-	-	-	-	-	8	-
津山市	-	-	-	-	-	21	45

資料 伝染病統計、食中毒統計による。

244 死 因 別 死 亡 者 数

(医務予防課)

	総数	胃腸炎	結核	性 新 生 物								
				計	食道	胃	直腸腸S移行直結部門	肝	すい	気気及管管び・支肺	乳房	子宮
昭和62年	7,283	30	55	1,831	38	480	63	126	117	337	50	40
昭和63年	7,601	28	37	1,904	42	494	67	154	131	323	64	42
平成元年	7,778	21	31	2,005	47	470	91	158	106	393	42	43
市 計	3,915	13	17	1,054	22	235	55	91	55	208	24	20
大彦長近八草守	1,404	4	7	392	8	82	23	42	27	82	9	7
津根浜八日市	643	3	3	166	3	36	5	10	7	28	3	4
津山市	451	1	3	113	5	22	6	8	5	17	4	3
津山市	405	3	1	109	3	21	6	8	6	26	4	1
津山市	280	-	1	71	1	19	3	6	2	18	1	-
津山市	449	1	1	123	1	32	7	8	5	23	2	2
津山市	283	1	1	80	1	23	5	9	3	14	1	3
町 村 計	3,863	8	14	951	25	235	36	67	51	185	18	23
志賀町	111	-	1	29	1	7	1	2	3	5	2	1
栗東町	211	1	2	54	1	15	1	5	3	14	-	3
中野町	88	-	-	20	-	7	1	3	2	2	-	1
野洲町	155	1	3	40	1	9	-	6	1	13	-	-
石部町	58	-	-	12	1	3	2	1	1	1	-	-
西町	137	-	-	40	2	10	1	4	1	6	-	2
山口町	187	-	1	52	-	13	-	3	1	16	2	2
土山町	90	-	-	19	-	4	1	-	2	4	-	1
甲賀町	114	-	-	22	-	3	1	3	2	5	-	-
甲南町	97	-	-	24	-	6	1	1	-	5	1	-
信楽町	126	-	-	30	-	13	2	1	1	5	-	-
安土町	86	-	-	27	1	4	1	-	-	7	3	3
蒲生町	77	-	-	18	-	4	1	2	1	2	-	1
日野町	193	-	-	34	1	5	2	2	1	5	2	2
竜王町	83	-	-	22	-	4	1	1	3	3	-	1
源五郎町	62	-	-	19	-	5	-	-	-	6	-	-
寺庄町	69	-	1	19	2	5	-	1	1	2	-	1
永登川町	120	1	-	35	-	6	-	4	5	7	1	-
愛東町	49	-	-	14	-	6	-	-	1	3	-	-
愛湖町	76	-	-	19	1	6	-	3	1	3	1	-
秦荘町	71	-	-	21	-	7	5	-	-	2	-	1
知郷町	77	-	-	14	1	4	1	3	1	1	-	-
豊良町	56	1	-	12	-	1	-	-	-	4	1	-
甲賀町	62	-	-	13	-	2	2	-	1	3	-	-
多賀町	71	-	-	22	-	6	-	-	2	8	-	-
山吹町	108	-	-	34	1	10	1	4	2	5	1	-
伊吹町	70	-	-	18	-	6	2	1	2	2	-	-
米原町	101	-	2	25	2	7	2	3	1	4	1	-
浅江町	66	1	-	17	2	6	1	2	1	1	-	1
浅井町	95	-	1	28	-	8	1	1	1	4	-	-
虎姫町	56	-	-	19	1	5	-	1	-	-	-	-
北町	77	-	-	21	1	6	1	-	-	7	1	-
びわ町	68	-	-	15	-	5	1	-	-	3	-	1
高木町	73	-	-	14	-	4	-	1	2	2	-	-
之具町	70	-	1	12	-	2	-	2	-	2	-	-
余呉町	52	-	-	11	1	2	1	1	-	2	-	-
西マキ町	44	1	-	10	-	2	-	1	1	2	1	-
今津村	61	-	1	18	1	-	1	1	2	2	1	1
朽木村	107	1	1	21	3	3	-	-	1	5	-	-
安曇川町	33	-	-	7	-	2	-	-	1	1	-	-
新旭町	109	1	-	14	-	4	1	-	2	2	-	-
島町	57	-	-	14	-	5	-	1	-	3	-	-
高旭町	90	-	-	22	1	3	-	3	1	6	-	1

注 当表の死因は簡単分類のため各死因の合計と総数は必ずしも一致しない。

(つづき) 244 死 因 別

	悪性新生物		糖 尿 病	心 疾 患			高 血 圧 性 疾 患		脳 血 管 疾 患	肺炎及び
	白 血 病	そ の 他		虚 血 性	心 疾 患	慢性 心臓 疾患 および 心内膜 の慢性 炎症 による 心臓 疾患	高 血 圧 性	心 疾 患		
昭和62年	57	523	94	1,433	430	56	131	97	1,224	439
昭和63年	58	529	105	1,509	410	57	117	89	1,269	580
平成元年	55	600	111	1,585	382	55	124	100	1,180	589
市 計	28	316	53	784	203	32	60	47	541	335
大津市	13	99	20	278	78	16	19	15	165	142
彦根市	6	64	8	163	45	2	9	8	103	45
長浜市	1	42	7	83	18	2	7	5	68	36
近江八幡市	1	33	4	89	16	—	7	5	59	27
日守町	—	21	8	50	15	4	6	4	45	13
草津市	6	37	4	80	21	8	5	4	53	53
守山市	1	20	2	41	10	—	7	6	48	19
町 村 計	27	284	58	801	179	23	64	53	639	254
志賀町	—	7	3	20	9	1	2	—	9	10
栗東町	—	12	1	57	17	—	2	2	26	21
中野町	—	4	2	12	2	1	—	—	18	11
石部町	—	10	—	34	8	—	1	1	23	15
西口町	1	2	—	16	4	1	—	—	2	3
水口町	2	12	3	43	7	—	—	—	15	4
土山町	1	14	4	33	3	—	1	1	37	9
甲賀町	3	4	1	12	4	—	3	3	16	4
土甲町	—	8	1	26	4	1	1	1	26	8
甲南町	1	9	3	24	1	—	—	—	21	2
信楽町	3	5	—	27	6	1	—	—	27	4
安土町	—	8	2	17	5	—	—	—	11	7
蒲生町	—	7	—	19	2	—	—	—	13	9
日野町	—	14	1	43	7	1	6	6	43	11
竜王町	—	9	2	17	7	1	2	—	7	3
永源寺町	1	7	2	11	2	—	—	—	7	3
五箇庄町	—	7	4	9	5	1	2	2	11	2
能登川町	1	11	3	19	5	1	2	2	17	7
愛東町	—	4	—	5	1	1	3	3	10	2
愛湖町	—	4	1	9	4	—	4	4	17	4
秦荘町	—	6	1	18	7	—	3	3	10	2
知川町	1	2	—	18	6	—	—	—	15	6
豊郷町	1	5	—	11	4	3	2	1	8	4
甲良町	—	5	1	13	4	1	3	1	12	3
多賀町	—	6	1	12	—	—	3	2	11	8
山吹町	2	8	2	18	3	—	—	—	21	6
伊吹町	—	5	2	18	2	1	1	1	14	2
米原町	—	5	2	25	2	3	—	—	16	6
近江町	—	3	4	10	3	1	1	1	15	6
浅井町	2	11	—	18	6	1	3	3	12	4
虎姫町	1	11	1	9	2	—	1	1	8	1
湖北町	—	5	—	11	1	1	3	3	14	4
びわ湖町	2	3	2	12	3	—	5	3	14	1
高木町	1	4	—	24	3	1	1	1	10	8
之本町	1	5	—	19	7	—	2	1	18	4
余呉町	—	4	2	7	1	—	1	1	13	2
浅井町	—	3	1	10	4	1	1	1	5	1
マキノ町	—	9	2	16	1	—	1	1	7	4
西浅井町	1	8	—	18	3	—	1	1	15	19
朽木村	—	3	—	11	2	—	—	—	7	—
安曇川町	—	5	2	16	4	—	3	3	23	12
高島町	—	5	1	12	5	—	—	—	10	4
新旭町	2	5	1	22	3	—	—	—	5	8

死 亡 者 数

(医務予防課)

気管支炎 肺炎	胃 指 腸 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸	慢 性 肝 硬 変	肝 硬 変	腎 炎 、 ネ フ ロ ー ゼ 症 候 群 及 び ネ フ ロ ー ゼ	精 神 病 の 記 載	の 不 い 老 衰	不慮の事故及び有害作用					自 殺
							自 動 車 故	自 動 車 外 の 故	交 通 事 故	火 災 及 び 火 傷 に よ る 事 故	不 慮 の 事 故	
383	35	106	140	259	293	146	9	8	28	207		
524	38	114	150	268	305	151	11	10	25	196		
524	41	107	187	273	356	189	9	10	36	194		
303	19	61	105	127	161	85	4	4	17	95		
133	8	24	42	47	43	18	—	2	6	37		
35	2	10	12	8	34	26	—	—	2	12		
32	3	7	16	20	19	10	1	—	2	12		
24	—	2	10	20	17	8	1	—	3	3		
12	2	5	7	18	14	7	—	1	1	10		
51	2	11	17	5	19	9	—	1	1	14		
16	2	2	1	9	15	7	2	—	2	7		
221	22	46	82	146	195	104	5	6	19	99		
10	1	1	7	7	2	1	—	—	—	2		
20	1	—	2	5	9	4	—	—	1	6		
11	1	1	2	3	7	4	—	—	1	1		
14	1	2	2	3	6	2	—	—	1	4		
2	1	1	3	2	5	4	—	1	—	4		
4	—	2	5	2	6	4	—	—	—	3		
8	1	2	5	11	6	4	—	—	—	5		
2	2	—	2	6	5	3	—	1	—	5		
8	—	1	1	3	11	4	—	—	4	2		
1	—	—	2	7	1	1	—	—	—	5		
3	1	2	2	2	8	4	—	—	1	3		
5	—	—	2	3	3	1	—	—	—	2		
9	1	—	3	—	3	2	—	—	—	2		
10	2	1	3	15	7	6	—	1	—	7		
3	—	1	—	5	6	3	—	—	1	2		
1	1	1	1	5	2	1	—	—	—	1		
2	1	—	1	3	4	2	—	—	1	1		
6	—	3	1	4	9	3	1	—	2	1		
2	—	—	3	2	4	3	—	—	—	1		
2	—	—	1	6	5	3	1	—	—	2		
—	1	1	—	—	5	5	—	—	—	—		
6	—	—	2	5	4	3	—	—	—	1		
4	2	2	1	1	2	1	—	—	1	—		
3	—	3	1	—	5	1	2	—	—	2		
7	—	1	1	3	4	1	—	—	1	—		
3	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1		
2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	2		
1	—	—	1	—	2	1	—	—	—	2		
3	—	—	1	—	3	1	—	—	—	3		
16	1	—	2	3	6	4	—	—	—	3		
—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	2		
10	1	1	1	2	9	4	—	—	—	2		
2	—	1	1	1	7	3	—	—	1	1		
7	—	2	—	11	4	2	—	—	1	2		

245 死 因 別、 年 齢 5

Table with columns for age groups (0-85+) and causes of death (Total, Intestinal, Tuberculosis, etc.).

Table with columns for various medical conditions (Heart, Brain, Lung, etc.) and age groups (0-85+).

歳 階 級 別 死 亡 者 数 (平成元年) (医務予防課)

Table with columns for age groups (0-85+) and causes of death (Newborn, Diabetes, etc.).

Table with columns for various medical conditions (Trauma, Poisoning, etc.) and age groups (0-85+).

246 優 生 手 術 件 数 (医務予防課)

	総 数	年齢別										不 詳
		20 歳 未 満	20 歳 ~ 24 歳	25 歳 ~ 29 歳	30 歳 ~ 34 歳	35 歳 ~ 39 歳	40 歳 ~ 44 歳	45 歳 ~ 49 歳	50 歳 以 上			
昭和 59 年	(1) 72	—	1	21	37	(1) 12	1	—	—	—	—	
昭和 60 年	69	—	—	12	44	10	3	—	—	—		
昭和 61 年	53	—	1	16	23	11	2	—	—	—		
昭和 62 年	46	—	—	11	25	9	1	—	—	—		
昭和 63 年	65	—	1	22	29	10	3	—	—	—		
平成 元年	41	—	—	10	20	9	2	—	—	—		

注 ()内の数字は男子の再掲である。
資料 優生保護統計による。

247 人 工 妊 娠 中 絶 件 数 (医務予防課)

	総 数	年齢別										不 詳
		20 歳 未 満	20 歳 ~ 24 歳	25 歳 ~ 29 歳	30 歳 ~ 34 歳	35 歳 ~ 39 歳	40 歳 ~ 44 歳	45 歳 ~ 49 歳	50 歳 以 上			
昭和 59 年	4,499	170	444	783	1,339	1,191	513	54	1	4		
昭和 60 年	4,496	162	562	750	1,261	1,256	436	65	—	4		
昭和 61 年	4,412	173	550	728	1,163	1,321	411	61	—	5		
昭和 62 年	4,588	192	617	808	1,133	1,322	473	43	—	—		
昭和 63 年	4,697	230	641	784	1,184	1,293	518	43	2	2		
平成 元年	4,547	287	622	709	1,088	1,198	591	49	—	3		

資料 優生保護統計による。

248 精 神 障 害 者 保 護 申 請、鑑 定 お よ び 措 置 病 床 数 (医務予防課)

	保 護 申 請	鑑 定 件 数	鑑 定 結 果		措 置 病 床 数
			第 29 条 該 当		
			同 該 当	非 該 当	
昭和 59 年	25	17	11	6	204
昭和 60 年	21	18	12	6	204
昭和 61 年	21	11	7	4	204
昭和 62 年	16	5	5	—	204
昭和 63 年	17	8	5	3	204
平成 元年	31	24	16	8	204

資料 厚生省報告例による。

249 精 神 障 害 者 入 院、退 院 者 数 (医務予防課)

	入 院 患 者 数	退 院 患 者 数	年 末 患 者 数	精 神 許 可 病 床 数
昭和 59 年	1,478	1,434	1,942	2,050
昭和 60 年	1,514	1,504	1,952	2,129
昭和 61 年	1,567	1,487	2,034	2,136
昭和 62 年	1,666	1,616	2,084	2,190
昭和 63 年	1,699	1,717	2,066	2,190
平成 元年	1,589	1,642	2,013	2,202

資料 精神病院月報による。

250 医 療 施 設 お よ び 医 療 従 事 者 数 (医療施設数は10月1日現在、医療関係者数は12月31日現在、医務予防課、業務課)

	医 療 施 設				医 療 関 係 者		
	病 院	一 般 診 療 所	歯 科 診 療 所	薬 局	医 師	歯 科 医 師	薬 剤 師
昭和 60 年	59	651	287	242	—	—	—
昭和 61 年	59	658	298	248	1,610	356	576
昭和 62 年	60	656	311	257	—	—	—
昭和 63 年	62	657	317	260	1,694	415	623
平成 元年	62	672	331	278	—	—	—
市 計	41	424	207	180	—	—	—
大津市	20	190	76	70	—	—	—
彦根市	3	61	37	20	—	—	—
長浜市	3	34	23	13	—	—	—
近江八幡市	3	34	15	21	—	—	—
日守市	2	18	14	13	—	—	—
草津市	7	48	25	25	—	—	—
守山市	3	39	17	18	—	—	—
町 村 計	21	248	124	98	—	—	—
志賀町	1	8	4	2	—	—	—
栗東町	1	18	9	13	—	—	—
中野町	1	4	2	1	—	—	—
石部町	2	17	8	8	—	—	—
西口町	—	7	2	3	—	—	—
水口町	1	12	8	8	—	—	—
土山町	3	14	9	9	—	—	—
甲賀町	—	4	3	—	—	—	—
甲賀町	—	5	3	—	—	—	—
甲賀町	1	3	5	3	—	—	—
信楽町	2	4	3	2	—	—	—
安土町	—	4	3	3	—	—	—
蒲生町	1	3	2	2	—	—	—
日野町	1	13	4	—	—	—	—
竜王町	—	5	1	—	—	—	—
永源寺町	—	2	1	1	—	—	—
五箇荘町	—	4	4	—	—	—	—
能登川町	1	10	3	4	—	—	—
愛湖町	1	1	1	1	—	—	—
秦荘町	—	4	2	—	—	—	—
知郷町	—	7	—	3	—	—	—
豊郷町	1	2	1	1	—	—	—
甲賀町	—	2	1	—	—	—	—
山賀町	—	6	1	1	—	—	—
山賀町	—	5	3	3	—	—	—
伊吹町	—	6	1	2	—	—	—
米原町	—	9	4	2	—	—	—
近江町	—	6	2	2	—	—	—
浅井町	—	7	8	2	—	—	—
虎姫町	—	3	1	2	—	—	—
湖北町	—	4	1	—	—	—	—
高木町	—	4	—	—	—	—	—
月本町	—	6	3	1	—	—	—
之井町	1	5	4	3	—	—	—
余呉町	—	3	—	1	—	—	—
西浅井町	—	3	—	—	—	—	—
マキノ町	1	2	1	—	—	—	—
今津町	1	9	4	4	—	—	—
朽木村	—	2	1	—	—	—	—
安曇川町	—	7	4	3	—	—	—
高島町	1	—	1	1	—	—	—
新旭町	—	4	3	5	—	—	—

注 昭和60、62年、平成元年の医療関係者数は、厚生省報告例による調査が隔年となったため資料なし。

251 保健婦、助産婦、看護婦等就業者数 (各年12月31日現在) (医務予防課)

	保健婦	助産婦	看護婦(士)	准看護婦(士)
昭和59年	267	250	2,862	1,730
昭和60年
昭和61年	282	254	3,172	1,758
昭和62年
昭和63年	304	238	3,520	1,862
平成元年

注 厚生省報告例による調査が隔年となったため、昭和60、62、平成元年は資料なし。
資料 厚生省報告例による。

252 あんまマッサージ指圧師、はり師、きゅう師等就業者数 (各年12月31日現在) (医務予防課)

	あんま マッサージ 指圧師	はり師	きゅう師	柔道整復師	歯科衛生士	歯科技工士
昭和59年	469	309	295	131	258	228
昭和60年
昭和61年	499	352	349	152	318	226
昭和62年
昭和63年	458	331	332	184	328	247
平成元年

注 厚生省報告例による調査が隔年となったため、昭和60、62、平成元年は資料なし。
資料 厚生省報告例による。

253 環境衛生関係保健所別営業施設数 (各年12月末現在) (公衆衛生課)

	総数	旅館	公衆浴場	興行場	理容所	美容所	クリーニング所
昭和61年	5,430	1,275(241)	195	27	1,113	1,421	1,399(1,083)
昭和62年	5,426	1,199(156)	194	29	1,106	1,451	1,447(1,131)
昭和63年	5,519	1,179(149)	199	33	1,109	1,490	1,509(1,196)
平成元年	5,363	1,118(120)	200	32	1,147	1,480	1,386(1,080)
大津	1,416	375(-)	102	10	216	335	378(289)
草津	810	99(-)	14	5	168	245	279(235)
水口	495	72(-)	23	2	105	146	147(117)
八日市	438	68(4)	12	3	118	123	114(94)
八幡	324	39(-)	11	2	77	114	81(57)
彦根	682	90(3)	16	3	185	205	183(142)
長浜	657	148(31)	13	5	170	189	132(96)
木之本	183	51(7)	1	-	46	56	29(21)
今津	358	176(75)	8	2	62	67	43(29)

注 クリーニング所の()は洗濯物取次所の再掲数である。旅館の()は季節的簡易宿所の再掲数である。
資料 保健所の環境衛生監視月報による。

254 保健所別畜犬登録、狂犬病予防注射および畜犬苦情件数 (公衆衛生課)

	畜犬登録(年1回)	迷惑苦情件数	狂犬病予防注射	捕獲抑留頭数
昭和61年度	35,837	4,101	35,765	10,966
昭和62年度	37,315	4,192	37,229	10,439
昭和63年度	38,032	4,015	37,964	9,724
平成元年度	39,446	3,726	39,391	8,635
大津	7,876	834	7,865	1,255
草津	7,201	726	7,172	1,416
水口	4,677	592	4,665	1,526
八日市	4,501	281	4,498	904
八幡	2,891	306	2,891	694
彦根	4,953	402	4,972	1,038
長浜	4,106	408	4,087	843
木之本	1,135	89	1,135	281
今津	2,106	88	2,106	678

資料 狂犬病予防等月報による。

255 市郡別麻薬診療施設および麻薬、大麻取扱者免許者数 (平成2年3月31日) (薬務課)

	麻薬診療施設				麻薬取扱者					大麻取扱者		
	病院	一般診療所	歯科診療所	家畜診療所	管理者	施用者	研究者	卸業者	売業者	小売業者	免許数	筆数
計	53	220	4	-	64	1,203	20	6	14	3	3	1.56
大津市	15	49	2	-	18	259	11	1	2	-	-	-
彦根市	3	14	1	-	3	77	-	1	-	-	-	-
長浜市	3	17	-	-	3	97	-	1	1	-	-	-
近江八幡市	2	14	-	-	2	49	-	1	2	-	-	-
八日市市	2	6	-	-	4	25	-	-	-	-	-	-
草津市	7	6	-	-	4	252	-	-	-	-	-	-
守山市	3	12	1	-	4	109	-	1	-	-	-	-
滋賀郡	1	5	-	-	2	10	-	-	-	1	1	0.06
栗太郡	1	5	-	-	2	33	-	-	-	-	-	-
野洲郡	2	6	-	-	2	19	1	-	-	-	-	-
甲賀郡	6	29	-	-	9	86	5	1	1	-	-	-
蒲生郡	2	3	-	-	2	29	2	-	-	-	-	-
神崎郡	1	6	-	-	1	14	-	-	1	-	-	-
愛知郡	-	9	-	-	-	10	-	-	-	1	1	0.3
犬上郡	1	4	-	-	1	25	1	-	-	-	-	-
坂田郡	-	10	-	-	1	11	-	-	1	-	-	-
東浅井郡	-	10	-	-	-	10	-	-	1	-	-	-
伊香郡	1	6	-	-	1	34	-	-	2	1	1	1.2
高島郡	3	9	-	-	5	54	-	-	3	-	-	-

資料 平成元年度薬務行政概要による。

256 保健所別食品衛生関係営業施設数

(各年12月末現在) (公衆衛生課)

(許可を要する施設)

Table with 15 columns for years (昭61, 昭62, 昭63, 平成元, 平成二) and 15 municipalities (大津, 草津, 水口, 八日市, 八幡, 彦根, 長浜, 木之本, 今津). Rows include categories like 飲食店, 菓子, 乳製品, etc.

(許可を要しない施設)

Table with 15 columns for years and municipalities. Rows include categories like 給食施設, 学校, 診療所, etc.

資料 各保健所環境衛生監視月報による。

257 園児、児童、生徒の男女別、身長、体重、胸囲、座高

(学校保健統計調査)

Table with 11 columns for measurements (身長, 体重, 胸囲, 座高) and 2 columns for years (元年度, 2年度). Rows are categorized by school type (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and gender (男, 女).

258 公害苦情件数 (平成元年度)

(環境室)

	苦情 処理件数	新規直接 受理件数	典 型 7 公 害							典 型 7 公害以外 の 苦 情	
			大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音振動	地盤沈下	悪臭	小計		
県 計	1,176	1,001	94	216	3	139	15	—	89	556	445
市 計	498	444	54	108	—	82	10	—	36	290	154
大津市	228	186	14	31	—	24	2	—	11	82	104
彦根市	68	61	8	18	—	15	—	—	6	47	14
長浜市	27	27	1	15	—	6	—	—	1	23	4
近江八幡市	17	17	2	5	—	6	1	—	2	16	1
八日市	39	39	4	6	—	3	—	—	3	16	23
草津市	83	80	20	21	—	22	5	—	10	78	2
守山市	36	34	5	12	—	6	2	—	3	28	6
町 村 計	557	488	29	84	3	43	3	—	38	200	288
志賀町	85	83	1	—	—	3	—	—	—	4	79
栗東町	43	38	6	18	—	7	—	—	7	38	—
中主町	4	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—
野洲町	64	52	6	9	1	8	2	—	4	30	22
石部町	10	6	1	2	—	1	—	—	2	6	—
甲西町	40	39	3	8	—	3	—	—	1	15	24
水口町	18	11	1	3	—	1	—	—	3	8	3
土山町	6	4	—	—	—	1	—	—	—	1	3
甲賀町	4	3	—	2	—	—	—	—	1	3	—
甲南町	7	5	—	4	—	—	—	—	—	4	1
信楽町	8	7	—	3	—	—	—	—	1	4	3
安土町	3	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
蒲生町	4	4	1	—	—	—	—	—	—	1	3
日野町	13	9	—	1	—	1	—	—	5	7	2
竜王町	13	13	1	3	—	2	1	—	2	9	4
永源寺町	7	5	1	1	—	3	—	—	—	5	—
五箇荘町	10	8	1	5	—	2	—	—	—	8	—
能登川町	6	5	1	2	—	—	—	—	—	3	2
愛東町	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
湖東町	7	4	—	—	—	2	—	—	1	3	1
秦荘町	13	11	—	2	—	—	—	—	—	2	9
愛知川町	11	4	—	2	—	1	—	—	—	3	1
豊郷町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
甲良町	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2	—
多山町	3	3	1	1	—	—	—	—	—	2	1
山吹町	2	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—
伊吹町	8	8	4	2	—	—	—	—	2	8	—
米原町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
近江町	3	3	—	2	—	—	—	—	1	3	—
浅井町	26	26	—	—	1	—	—	—	2	3	23
虎姫町	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—
湖北町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
びわ町	4	4	—	—	—	2	—	—	—	2	2
高月町	4	4	—	—	—	1	—	—	—	1	3
木之本町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
余呉町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西浅井町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マキノ町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
今津町	7	7	—	1	—	—	—	—	—	1	6
朽木村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
安曇川町	11	9	1	4	1	1	—	—	1	8	1
高島町	65	65	—	—	—	1	—	—	—	1	64
新旭町	44	41	—	8	—	1	—	—	2	11	30
県 受 理 分	121	69	11	24	—	14	2	—	15	66	3

資料 公害苦情件数等調査による。

259 環境基準点における琵琶湖・瀬田川の水質 (平成元年度)

(平成元年4月～平成2年3月、月1回測定
衛生環境センター)

		琵琶湖								瀬田川
		長浜沖	今津沖	北小松沖	愛知川沖	木ノ沖 中央	杉江沖	唐崎沖 中央	浜大津沖	唐橋流心
pH	平均	8.0	7.9	8.0	7.9	8.0	8.2	8.0	7.9	7.7
(水素イオン濃度)	最低～最高	7.3～8.6	7.2～8.9	7.3～8.9	7.2～8.6	7.5～8.6	7.2～9.6	7.4～8.9	7.1～8.6	7.1～8.6
DO(mg/l)	平均	10.2	11.4	10.2	10.1	10.1	10.6	10.1	10.1	9.6
(溶存酸素)	最低～最高	8.0～12.2	8.5～11.8	8.2～11.9	8.1～11.7	8.7～11.6	6.1～13.4	8.4～11.7	7.7～11.6	8.3～11.2
BOD(mg/l)	平均	0.8	0.7	0.7	0.9	0.9	1.8	1.0	1.1	1.1
(生物化学的酸素要求量)	最低～最高	0.2～1.4	0.3～1.2	0.4～1.4	0.4～1.5	0.6～1.2	0.7～3.5	0.6～1.4	0.5～1.7	0.4～1.7
COD(mg/l)	平均	2.3	2.2	2.3	2.3	2.3	4.0	2.5	2.8	2.9
(化学的酸素要求量) JIS法	最低～最高	1.6～2.8	1.8～2.8	1.9～2.9	1.5～3.6	1.9～2.6	2.4～6.5	1.9～3.4	2.1～3.6	2.1～3.9
SS(mg/l)	平均	1.4	1.0	0.9	1.5	1.9	10.3	5.5	4.8	6.3
(浮遊物質)	最低～最高	0.7～2.3	0.4～1.8	0.6～1.6	0.8～4.4	0.6～3.8	4.8～25.3	1.4～10.6	1.6～9.8	3.4～12.4
大腸菌群数 (MPN/100ml)	平均	1.4×10 ³	2.3×10 ³	8.1×10 ³	2.3×10 ³	1.0×10 ³	5.2×10 ³	3.1×10 ³	2.2×10 ³	9.9×10 ³
	最低～最高	4～7.9×10 ³	4～9.2×10 ³	4～9.2×10 ⁴	1.7×10 ⁴ ～2.2×10 ⁴	8～7.9×10 ³	3.3×10 ⁴ ～5.4×10 ⁴	4～3.5×10 ⁴	3.3×10 ⁴ ～2.4×10 ⁴	2.3×10 ⁴ ～9.2×10 ⁴
カドミウム (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
シアン (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
有機リン (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
鉛 (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素 (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
総水銀 (mg/l)	最低～最高	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
P C (mg/l)	一回のみ	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

260 年次別琵琶湖・瀬田川水質の主要項目の平均値 (衛生環境センター)

	透明度 m	pH (水素イオン濃度)	DO飽和率 (溶存酸素) %	B O D (生物化学的酸素要求量) mg/ℓ	COD (化学的酸素要求量) mg/ℓ		SS (浮遊物質) mg/ℓ	大腸菌 群数 MPN/100ml	NH ₄ ⁺ -N (アンモニウム性窒素) mg/ℓ	Cl ⁻ (塩素イオン) mg/ℓ	
					COD						
					JIS法	旧上水法					
北 湖	昭和55年度	4.8	8.2	102	0.7	2.4	1.0	2.2	1.4×10 ²	0.02	8.0
	昭和56年度	4.9	8.0	101	0.9	2.2	1.0	1.9	1.8×10 ²	0.02	7.7
	昭和57年度	5.0	8.0	104	0.8	2.1	0.8	1.6	1.1×10 ²	0.01	8.0
	昭和58年度	5.3	8.0	103	0.8	2.1	...	1.4	1.1×10 ²	0.01	7.8
	昭和59年度	6.0	8.0	102	0.7	1.9	...	1.2	3.0×10	0.02	8.1
	昭和60年度	4.8	8.1	101	0.7	2.0	...	1.7	2.6×10 ²	0.01	8.0
	昭和61年度	4.6	8.1	102	0.8	2.1	...	1.7	4.6×10 ²	0.01	8.3
	昭和62年度	5.8	8.0	103	0.6	2.1	...	1.2	1.9×10	0.01	8.7
	昭和63年度	5.0	7.9	102	0.7	2.2	...	1.5	5.1×10	0.00	8.8
	平成元年度	5.5	8.0	104	0.7	2.2	...	1.2	9.5×10 ²	0.00	8.8
南 湖	昭和55年度	1.9	8.3	104	1.5	3.2	1.4	6.2	7.4×10 ²	0.03	8.5
	昭和56年度	2.1	8.2	107	1.6	3.2	1.4	5.4	1.1×10 ³	0.02	8.4
	昭和57年度	1.8	8.1	106	1.5	3.0	1.2	6.7	6.7×10 ²	0.02	8.6
	昭和58年度	2.0	8.1	107	1.4	2.8	...	5.4	1.8×10 ²	0.03	8.3
	昭和59年度	1.8	8.0	101	1.3	2.6	...	5.8	3.7×10 ²	0.03	8.9
	昭和60年度	1.6	8.2	105	1.4	3.0	...	7.5	5.5×10 ²	0.02	8.6
	昭和61年度	1.7	8.1	103	1.3	2.8	...	7.4	3.2×10 ²	0.02	9.0
	昭和62年度	2.0	8.1	104	1.3	2.9	...	6.3	1.2×10 ²	0.01	9.7
	昭和63年度	1.9	8.0	103	1.3	2.9	...	6.6	3.3×10 ²	0.01	9.6
	平成元年度	2.0	8.0	103	1.1	2.8	...	5.5	1.7×10 ³	0.02	9.6
瀬田川	昭和55年度	1.8	8.3	98	1.8	3.2	1.4	6.7	1.1×10 ³	0.02	8.1
	昭和56年度	1.8	8.0	101	1.8	3.3	1.4	7.7	1.4×10 ³	0.03	8.4
	昭和57年度	2.0	8.0	101	1.6	3.2	1.3	6.3	9.0×10 ²	0.02	8.7
	昭和58年度	1.6	8.1	100	1.8	3.0	...	6.0	1.5×10 ³	0.02	8.5
	昭和59年度	1.6	7.9	99	1.4	2.9	...	6.3	3.0×10 ²	0.04	9.5
	昭和60年度	1.6	8.0	101	1.7	3.0	...	7.2	7.1×10 ²	0.02	9.2
	昭和61年度	1.5	7.9	98	1.5	3.2	...	8.3	6.7×10 ²	0.03	9.7
	昭和62年度	1.6	7.9	97	1.4	3.3	...	7.1	2.0×10 ³	0.02	10.4
	昭和63年度	1.6	7.8	103	1.5	3.2	...	9.9	2.7×10 ²	0.03	9.7
	平成元年度	1.7	7.7	102	1.1	2.9	...	6.3	9.9×10 ³	0.04	10.0

注 COD (旧上水法) は昭和58年以降環境基準点のみ。

261 年次別琵琶湖・瀬田川水質の富栄養化項目平均値 (衛生環境センター)

	NO ₂ ⁻ -N (亜硝酸性窒素) mg/ℓ	NO ₃ ⁻ -N (硝酸性窒素) mg/ℓ	有機態 窒素 mg/ℓ	T-N (全窒素) mg/ℓ	PO ₄ ³⁻ (リン酸) mg/ℓ	T-P (全リン) mg/ℓ	陰イオン界面活性剤 (LAS) mg/ℓ	クロロフィル -a μg/ℓ										
									北 湖	昭和55年度	0.003	0.09	0.18	0.29	0.008	0.010	(0.00)	5.0
										昭和56年度	0.003	0.11	0.18	0.32	0.005	0.010	(0.01)	6.1
	昭和57年度	0.002	0.09	0.18	0.29	0.002	0.010	(0.01)	5.2									
	昭和58年度	0.002	0.09	0.14	0.25	0.002	0.009	(0.00)	4.7									
	昭和59年度	0.003	0.09	0.14	0.25	0.003	0.008	(0.00)	2.7									
	昭和60年度	0.003	0.10	0.16	0.27	0.004	0.009	(0.00)	3.8									
	昭和61年度	0.004	0.09	0.17	0.27	0.003	0.010	(0.00)	5.7									
	昭和62年度	0.002	0.07	0.16	0.24	0.003	0.008	(0.00)	3.9									
	昭和63年度	0.003	0.11	0.17	0.29	0.003	0.010	0.00	3.6									
	平成元年度	0.002	0.11	0.17	0.29	0.001	0.010	0.00	3.6									
南 湖	昭和55年度	0.005	0.09	0.28	0.41	0.012	0.027	(0.00)	11.7									
	昭和56年度	0.004	0.09	0.30	0.42	0.007	0.022	(0.02)	12.8									
	昭和57年度	0.004	0.09	0.28	0.40	0.006	0.025	(0.01)	11.1									
	昭和58年度	0.003	0.10	0.22	0.35	0.005	0.021	(0.00)	10.0									
	昭和59年度	0.004	0.12	0.22	0.37	0.007	0.022	(0.00)	7.3									
	昭和60年度	0.004	0.11	0.28	0.41	0.009	0.027	(0.00)	11.8									
	昭和61年度	0.004	0.10	0.24	0.37	0.006	0.024	(0.00)	9.3									
	昭和62年度	0.003	0.07	0.26	0.34	0.007	0.022	(0.00)	9.5									
	昭和63年度	0.004	0.13	0.26	0.41	0.008	0.024	0.00	10.1									
	平成元年度	0.004	0.12	0.24	0.39	0.003	0.022	0.00	9.4									
瀬田川	昭和55年度	0.011	0.08	0.32	0.44	0.006	0.028	(0.01)	14.8									
	昭和56年度	0.012	0.11	0.34	0.49	0.008	0.033	(0.00)	16.5									
	昭和57年度	0.007	0.11	0.32	0.46	0.004	0.026	(0.00)	14.7									
	昭和58年度	0.004	0.11	0.25	0.38	0.003	0.024	(0.00)	12.4									
	昭和59年度	0.006	0.16	0.26	0.47	0.009	0.025	(0.00)	8.0									
	昭和60年度	0.009	0.15	0.29	0.48	0.007	0.026	(0.00)	12.6									
	昭和61年度	0.010	0.15	0.29	0.49	0.007	0.031	(0.00)	14.0									
	昭和62年度	0.006	0.13	0.29	0.45	0.008	0.027	(0.00)	11.8									
	昭和63年度	0.007	0.17	0.28	0.49	0.005	0.027	0.00	13.8									
	平成元年度	0.010	0.17	0.25	0.48	0.012	0.027	0.00	10.4									

注 () 内は昭和57年度まではMBAS値、昭和58年度から昭和62年度まではDBS値。

262 環境大気中の重金属等

調査結果 (平成元年度)

(衛生環境センター)

地点名	時期	SPN (浮遊粒子) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	重			
			Pb (鉛)	Cd (カドミウム)	Cu (銅)	Zn (亜鉛)
今津保健所	春	14	20	<0.5	11	316
	夏	24	22	<0.5	23	27
	秋	14	27	-	22	171
	冬	18	93	<0.5	8	15
	平均	18	41	<0.5	16	132
堅田局	春	22	261	0.5	49	202
	夏	20	27	<0.5	53	43
	秋	18	25	0.6	18	62
	冬	19	24	<0.5	41	67
	平均	20	84	<0.5	40	94
逢坂局	春	35	15	0.5	25	39
	夏	38	58	9.3	71	237
	秋	36	33	3.1	199	184
	冬	42	32	0.6	158	213
	平均	38	35	3.4	113	168
センター局	春	29	45	0.6	17	293
	夏	30	239	0.7	15	203
	秋	21	38	<0.5	7	40
	冬
	平均	27	107	<0.5	13	179
瀬田局	春	32	47	0.8	35	163
	夏	45	31	<0.5	34	59
	秋	16	19	<0.5	32	49
	冬	21	21	0.5	39	93
	平均	29	30	<0.5	35	91
草津局	春	31	66	0.6	36	82
	夏	33	23	0.5	30	43
	秋	43	28	0.7	33	62
	冬	29	18	<0.5	23	46
	平均	34	34	<0.5	31	58
水口局	春	24	20	<0.5	31	56
	夏	25	35	0.5	63	54
	秋	25	49	0.8	32	280
	冬	26	33	0.7	74	207
	平均	25	34	0.5	50	149
守山市役所	春	30	39	1.0	43	135
	夏	27	25	0.7	27	44
	秋	17	21	0.5	23	75
	冬	21	16	0.5	21	50
	平均	24	25	0.7	29	76
八幡局	春	25	531	<0.5	41	73
	夏	26	32	0.5	85	51
	秋	16	158	0.6	53	125
	冬	23	17	<0.5	36	40
	平均	23	185	<0.5	54	72
八日市市役所	春	20	34	0.8	17	75
	夏	22	26	0.5	15	37
	秋	10	14	<0.5	9	39
	冬	20	9	<0.5	7	16
	平均	18	21	<0.5	12	42
彦根局	春	19	51	0.6	39	251
	夏	27	26	<0.5	8	44
	秋	19	26	0.6	22	134
	冬	23	44	<0.5	23	81
	平均	22	37	<0.5	23	128
長浜局	春	22	25	0.6	28	41
	夏	25	25	<0.5	14	34
	秋	15	22	0.6	19	58
	冬	14	27	0.7	15	37
	平均	19	25	0.5	19	43

金		属					類 (ng/m^3)	
Fe (鉄)	Ni (ニッケル)	Mn (マンガン)	Cr (クロム)	Ca (カルシウム)	Al (アルミニウム)	As (ヒ素)	Mg (マグネシウム)	
59	1	3	<1	44	37	<1	18	
42	2	3	5	24	35	<1	17	
92	2	21	1	372	28	10	43	
48	1	3	1	44	36	1	24	
60	2	8	2	121	34	3	26	
93	3	5	1	234	149	4	56	
70	1	4	3	46	41	2	22	
76	2	8	1	34	22	1	9	
94	1	6	2	99	199	1	32	
83	2	6	2	103	103	2	30	
82	1	5	<1	39	47	<1	21	
118	4	7	2	167	91	4	48	
111	5	8	1	111	39	1	25	
493	5	53	6	3,160	1,214	2	635	
201	4	18	2	869	348	2	182	
101	5	8	2	101	68	9	44	
90	3	6	2	125	59	3	37	
52	2	5	<1	26	12	8	5	
...	
81	3	6	1	84	46	7	29	
108	3	9	2	55	35	3	20	
82	2	6	2	107	43	1	19	
67	1	4	<1	36	23	5	8	
97	2	6	2	120	25	1	24	
89	2	6	1	80	32	3	18	
83	3	8	<1	82	73	1	34	
67	1	5	<1	50	62	3	21	
68	3	8	<1	29	39	<1	17	
40	1	4	1	37	43	1	12	
65	2	6	<1	50	54	1	21	
96	1	11	1	323	291	3	81	
115	1	9	3	93	332	3	36	
100	1	7	1	53	31	2	12	
470	13	7	9	1,550	1,434	1	607	
195	4	9	4	505	522	2	184	
88	3	3	<1	63	66	3	31	
86	2	5	1	87	155	4	30	
74	2	7	9	47	45	<1	15	
144	3	9	2	127	243	1	44	
98	3	6	3	81	127	2	30	
82	2	6	5	74	42	4	20	
86	2	6	<1	65	111	3	26	
72	3	9	<1	99	56	1	43	
165	2	19	1	109	2,904	2	198	
101	2	10	2	87	778	3	72	
82	1	5	6	108	43	2	24	
56	1	4	<1	38	37	3	17	
33	1	3	<1	21	24	<1	7	
27	1	3	1	69	15	2	11	
50	1	4	2	59	30	2	15	
87	1	4	7	86	66	4	16	
58	<1	3	<1	71	44	4	17	
61	1	5	<1	96	27	<1	9	
247	1	10	2	358	222	1	68	
113	1	6	2	153	90	2	28	
81	3	6	5	82	41	<1	19	
90	2	4	<1	135	100	3	29	
63	3	17	<1	68	19	<1	8	
55	1	6	3	156	65	2	18	
72	2	8	2	110	56	1	19	

注 試料採取時期 春：1989年5月10日～12日 (ただし、八日市市役所は5月8日～10日、長浜局は5月22日～24日)
 夏：1989年8月9日～11日
 秋：1989年11月8日～10日 (ただし、草津局は11月14日～16日)
 冬：1990年2月7日～9日