

247 伝染病患者数 (法定、指定伝染病)

(医務予防課)

	赤痢	腸チフス	バチラス	しよ熱	ジフテア	流行性脳脊髄炎	日本脳炎	急性灰白髄炎
昭和 58 年	7	—	1	1	—	—	—	—
昭和 59 年	4	1	—	—	—	—	—	—
大津市	2	—	—	—	—	—	—	—
彦根市	—	—	—	—	—	—	—	—
長浜市	1	1	—	—	—	—	—	—
近江八幡市	—	—	—	—	—	—	—	—
八日市市	—	—	—	—	—	—	—	—
草津市	—	—	—	—	—	—	—	—
守山市	—	—	—	—	—	—	—	—
滋賀郡	—	—	—	—	—	—	—	—
栗太郡	—	—	—	—	—	—	—	—
野洲郡	—	—	—	—	—	—	—	—
甲賀郡	1	—	—	—	—	—	—	—
蒲生郡	—	—	—	—	—	—	—	—
神崎郡	—	—	—	—	—	—	—	—
愛知郡	—	—	—	—	—	—	—	—
犬上郡	—	—	—	—	—	—	—	—
坂田郡	—	—	—	—	—	—	—	—
東浅井郡	—	—	—	—	—	—	—	—
伊香郡	—	—	—	—	—	—	—	—
高島郡	—	—	—	—	—	—	—	—

注 伝染病統計による。

248 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	ら	い	食中毒
昭和 58 年	—	61	—	76	—	571	—	—	241
昭和 59 年	—	41	—	—	—	553	—	—	215
大津市	—	—	—	—	—	125	—	—	4
彦根市	—	—	—	—	—	51	—	—	6
長浜市	—	10	—	—	—	23	—	—	93
近江八幡市	—	13	—	—	—	33	—	—	—
八日市市	—	—	—	—	—	18	—	—	—
草津市	—	1	—	—	—	46	—	—	—
守山市	—	—	—	—	—	18	—	—	—
滋賀郡	—	—	—	—	—	9	—	—	—
栗太郡	—	—	—	—	—	12	—	—	—
野洲郡	—	5	—	—	—	25	—	—	—
甲賀郡	—	—	—	—	—	45	—	—	31
蒲生郡	—	—	—	—	—	31	—	—	8
神崎郡	—	9	—	—	—	24	—	—	—
愛知郡	—	—	—	—	—	14	—	—	13
犬上郡	—	—	—	—	—	11	—	—	56
坂田郡	—	2	—	—	—	14	—	—	—
東浅井郡	—	1	—	—	—	12	—	—	—
伊香郡	—	—	—	—	—	9	—	—	4
高島郡	—	—	—	—	—	33	—	—	—

注 伝染病統計、食中毒統計による。

249 死 因 別 死 亡 者 数

(医務予防課)

	総数	胃腸炎	結核	悪性新生物					肝	脾	気管支	乳房	子宮
				計	食道	胃	直腸及S状結腸	腸及び肛門					
昭和 57 年	6,982	42	56	1,507	26	484	68	101	82	209	31	47	
昭和 58 年	7,276	44	51	1,615	42	490	74	135	100	216	40	40	
昭和 59 年	7,300	50	62	1,692	32	456	87	135	114	253	38	40	
市 計	3,553	22	28	870	16	234	45	74	58	130	20	21	
大津市	1,343	4	13	355	7	83	20	36	19	54	8	9	
彦根市	555	4	4	127	2	33	6	10	11	21	3	2	
長浜市	375	—	2	97	3	29	2	4	8	16	2	2	
近江八幡市	405	9	4	90	1	33	7	5	3	13	3	2	
八日市市	241	2	1	58	1	16	4	5	2	9	1	2	
草津市	376	2	2	75	1	20	3	7	9	11	2	1	
守山市	258	1	2	68	1	20	3	7	6	6	1	3	
町 村 計	3,747	28	34	822	16	222	42	61	56	123	18	19	
志賀町	95	—	3	22	—	8	—	4	1	2	—	—	
栗東町	205	1	2	48	1	16	3	6	2	4	1	1	
安土町	82	—	1	23	—	9	2	2	1	1	—	—	
中野洲町	134	—	—	37	1	9	2	1	2	7	1	2	
石部町	41	2	—	6	—	2	—	—	—	—	—	—	
甲西町	116	—	—	23	—	8	1	3	1	3	—	1	
水口町	208	—	1	36	2	4	2	2	6	2	1	1	
土山町	65	—	—	15	—	3	1	1	2	3	—	1	
甲賀南町	110	—	2	18	1	7	—	1	1	2	—	—	
甲賀南町	113	—	—	20	1	2	1	2	2	2	—	—	
信楽町	101	—	2	22	—	6	—	1	1	9	1	—	
安土町	89	—	1	12	—	1	2	2	1	1	—	1	
蒲生町	83	—	1	18	1	6	2	2	—	1	—	—	
日竜町	213	1	—	50	—	15	4	1	4	6	1	1	
竜王町	68	—	1	10	—	2	1	1	1	2	—	—	
永源寺町	49	—	1	9	—	1	1	—	2	2	—	1	
五ヶ荘町	63	2	—	13	—	4	—	2	—	—	—	1	
能登川町	132	—	2	46	2	9	1	4	3	10	1	2	
愛湖町	49	—	1	5	—	1	—	1	—	1	—	—	
秦荘町	65	3	1	14	—	5	3	1	2	—	—	—	
愛知川町	60	—	—	13	1	7	—	1	—	2	—	—	
豊郷町	55	1	2	15	1	2	1	3	—	1	—	—	
多良町	70	—	1	12	—	3	2	3	—	1	1	1	
山賀町	71	1	2	17	—	7	1	2	1	2	—	—	
山賀町	100	3	—	22	—	6	2	—	2	6	—	1	
伊吹町	56	1	1	10	—	2	1	—	1	2	1	—	
米原町	98	—	—	30	1	8	1	2	4	6	1	—	
浅井町	65	1	1	17	—	6	—	—	1	2	2	1	
浅井町	114	6	—	28	1	7	—	3	1	8	—	—	
虎姫町	44	—	—	10	—	3	—	—	1	4	—	—	
湖北町	78	—	1	18	—	8	2	1	—	3	—	1	
高月町	66	—	—	16	—	6	—	—	—	3	—	—	
高月町	76	1	—	24	2	5	—	—	3	8	1	—	
木之本町	61	—	1	9	—	3	1	2	1	1	1	—	
余呉町	51	—	—	9	—	4	—	1	1	1	—	—	
西浅井町	42	1	1	10	1	4	—	—	—	—	—	—	
マキノ町	58	—	—	14	—	5	—	1	2	1	—	1	
今杵村	119	—	1	20	—	1	2	—	—	1	3	1	
朽木村	37	—	—	5	—	2	1	—	—	—	1	—	
安曇川町	137	1	3	27	—	7	2	2	—	2	1	—	
高島旭町	60	1	—	14	—	2	—	1	—	5	—	1	
高島旭町	84	1	1	20	—	5	—	1	2	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。

250 死 因 別、 年 齢 5

Table with columns for cause of death (e.g., 総数, 腸チフス, アメーバ赤痢症) and age groups (e.g., 0歳, 1歳, 2歳, 3歳, 4歳, 0~4歳, etc.).

(つづき) 死 因 別、 年 齢 5

Table with columns for cause of death (e.g., 肺循環疾患, 脳血管疾患, 急性気管支炎) and age groups (e.g., 0歳, 1歳, 2歳, 3歳, 4歳, 0~4歳, etc.).

歳 階 級 別 死 亡 者 数

(昭和59年) 医務予防課

Table with columns for death categories (e.g., 新生物, 良不詳の新生物質, 糖尿, 栄養欠乏症) and age groups (e.g., 114, 253, 38, 40, 61, 476, 69, 93, 2, 15, 29, 7, 54, 18, 127, 37, 256, 162).

歳 階 級 別 死 亡 者 数

Table with columns for death categories (e.g., 腎臓及びネフローゼ症, 前立腺肥大症, 直死) and age groups (e.g., 123, 6, 1, 53, 32, 10, 319, 338, 49, 55, 29, 36, 8, 14, 1, 33, 57, 154, 44).

251 優生手術件数 (医務予防課)

	総数	年齢									不詳
		20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上		
昭和54年	(1) 60	—	2	(1) 25	21	11	1	—	—	—	
昭和55年	79	—	1	28	37	10	3	—	—	—	
昭和56年	(2) 71	—	—	20	39	(2) 12	—	—	—	—	
昭和57年	(2) 95	—	4	26	(1) 45	16	(1) 4	—	—	—	
昭和58年	81	1	1	23	43	11	2	—	—	—	
昭和59年	71	—	1	21	37	11	1	—	—	—	

注 ()内の数字は男子の再掲である。
資料 優生保護統計

252 人工妊娠中絶件数 (医務予防課)

	総数	年齢									不詳
		20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上		
昭和54年	5,022	90	457	1,259	1,513	1,096	512	75	4	16	
昭和55年	4,419	94	421	956	1,456	1,011	411	63	1	6	
昭和56年	5,147	123	521	1,081	1,812	1,048	480	65	—	17	
昭和57年	5,004	145	567	963	1,695	1,094	474	62	—	4	
昭和58年	4,503	151	518	790	1,425	1,093	474	48	2	2	
昭和59年	4,499	170	444	783	1,339	1,191	513	54	1	4	

資料 優生保護統計

253 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	同非該当	
			昭和54年	25	
昭和55年	28	9	8	1	205
昭和56年	34	12	5	7	204
昭和57年	63	33	21	12	204
昭和58年	54	43	31	12	204
昭和59年	24	16	11	5	204

資料 厚生省報告例

254 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55年	1,355	1,316	1,781	1,872
昭和56年	1,340	1,267	1,854	1,890
昭和57年	1,281	1,290	1,845	1,890
昭和58年	1,528	1,475	1,898	1,970
昭和59年	1,478	1,434	1,942	2,050

資料 精神病院月報

255 医療施設および医療従事者数 (各年12月31日現在) (医務予防課、薬務課)

	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55年	53	641	234	212	1,125	285	955
昭和56年	54	645	250	214	1,232	312	1,019
昭和57年	55	649	261	220	1,287	318	1,030
昭和58年	57	649	271	225
昭和59年	58	653	280	235	1,471	354	1,144
市計	39	405	175	156	1,082	235	723
大津市	18	184	67	65	621	99	350
彦根市	2	66	34	18	108	37	86
長浜市	4	30	16	11	92	22	61
近江八幡市	3	28	13	17	65	16	59
草津市	2	18	11	12	33	15	41
守山市	7	45	23	20	66	27	82
山崎町	3	34	11	13	97	19	44
町村計	19	248	105	79	389	119	421
志賀町	1	8	2	1	15	3	7
栗東町	1	15	7	6	40	9	31
中野町	1	4	2	—	8	2	3
石部町	2	16	8	7	19	9	57
野洲町	—	5	2	4	3	2	6
西口町	—	14	4	5	10	5	16
甲斐町	3	15	6	7	51	9	49
山崎町	—	3	1	—	3	1	1
土山町	—	8	4	—	6	6	69
甲賀町	1	4	3	3	7	3	10
信楽町	2	3	3	2	11	3	7
安土町	—	3	2	3	2	2	8
蒲生町	1	3	2	1	12	2	5
日野町	—	12	3	2	8	4	30
竜王町	—	5	1	—	4	1	2
寺庄町	—	3	1	1	3	1	1
源五郎町	—	3	2	—	4	1	3
登川町	1	8	3	4	15	5	17
東町	1	1	1	—	11	1	5
愛湖町	—	4	2	—	1	2	1
秦荘町	—	4	3	2	4	4	4
知川町	—	7	1	3	6	1	6
郷町	1	3	1	1	16	1	10
豊郷町	—	3	—	—	3	1	—
甲良町	—	6	1	1	3	1	3
山賀町	—	5	3	3	4	3	3
多東町	—	6	1	2	3	1	2
山吹町	—	8	4	2	6	2	5
伊原町	—	6	1	1	5	1	3
近江町	—	8	7	2	6	3	2
浅井町	—	3	2	2	2	3	3
虎北町	—	5	1	—	6	1	2
湖月町	—	3	—	—	4	—	—
高木町	—	8	3	1	8	4	1
之本町	1	6	3	3	28	4	15
余呉町	—	3	—	1	2	—	1
浅井町	—	3	—	—	2	—	—
マキノ町	1	2	1	—	9	1	1
今津町	1	9	4	4	8	6	14
朽木村	—	2	1	—	1	—	—
安曇川町	—	6	5	1	6	5	4
高島町	1	—	1	1	19	2	8
新旭町	—	5	3	3	5	4	6

注1. 医師数、歯科医師数については医療関係機関の従事者数のみ、薬剤師数については総数である。
注2. 昭和58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。

256 保健婦、助産婦、看護婦等就業者数

(医務予防課)

	保 健 婦	助 産 婦	看 護 婦(士)	准看護婦(士)
昭和54年	193	203	1,804	1,283
昭和55年	204	185	2,100	1,434
昭和56年	221	192	2,324	1,477
昭和57年	226	224	2,457	1,512
昭和58年
昭和59年	267	250	2,862	1,730

資料 厚生省報告例

注 厚生省報告例による調査が隔年となったため、昭和58年は資料なし。

257 あんま師、マッサージ師、はり師、きゅう師等就業者数

(医務予防課)

	あ ん ま 指 庄 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54年	604	230	350	137	142	121
昭和55年	620	447	366	142	159	145
昭和56年	624	433	363	143	197	177
昭和57年	453	286	273	118	217	200
昭和58年
昭和59年	469	309	295	131	258	228

資料 厚生省報告例

注 厚生省報告例による調査が隔年となったため、昭和58年は資料なし。

258 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56年	4,893	1,200(245)	169	28	1,141	1,198	1,157(814)
昭和57年	5,119	1,213(241)	166	28	1,152	1,244	1,316(973)
昭和58年	5,145	1,206(210)	169	29	1,161	1,283	1,297(948)
昭和59年	5,237	1,223(220)	175	29	1,159	1,329	1,322(1,016)
大 津	1,459	463(71)	98	10	249	301	338(243)
草 津	769	95(1)	9	3	163	219	280(239)
水 口	436	67(-)	9	-	106	131	123(95)
八 日 市	418	65(-)	12	4	112	109	116(93)
八 幡 市	312	35(-)	10	2	81	95	89(64)
彦 根 市	666	100(-)	15	4	180	183	184(144)
長 浜 市	658	153(36)	15	3	160	186	141(110)
木 之 本 市	170	52(10)	1	-	49	45	23(15)
今 津 市	349	193(102)	6	3	59	60	28(13)

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

259 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(年2回)	捕獲抑留頭数
昭和56年度	32,836	2,822	53,720	10,651
昭和57年度	34,819	3,500	57,237	11,579
昭和58年度	34,330	3,784	56,659	12,094
昭和59年度	34,566	3,853	56,808	11,823
大 津 市	6,291	1,007	9,974	2,047
草 津 市	5,712	920	8,734	2,061
水 口 市	4,277	506	7,040	1,341
八 日 市	4,008	215	6,713	852
八 幡 市	2,725	276	4,508	982
彦 根 市	4,660	405	8,007	1,567
長 浜 市	3,865	282	6,517	1,191
木 之 本 市	1,038	52	1,829	316
今 津 市	1,990	190	3,486	936
動物保護管理センター	-	-	-	530

260 市郡別麻薬診療施設および麻薬、大麻取扱者免許者数

(昭和60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 売 者	小 売 者	免 許 数	筆 数	裁 培 面積(a)
計	49	274	5	-	56	1,036	15	6	20	4	4	1.19
大 津 市	13	63	2	-	11	233	10	1	2	-	-	-
彦 根 市	2	28	1	-	3	68	-	1	1	-	-	-
長 浜 市	4	15	-	-	4	80	-	1	1	-	-	-
近江八幡市	2	16	-	-	2	41	-	1	4	-	-	-
八日市市	2	5	-	-	4	21	-	-	1	-	-	-
草津市	7	7	-	-	4	195	-	-	-	-	-	-
守山市	3	15	1	-	4	82	-	1	-	-	-	-
滋賀郡	1	4	-	-	2	11	-	-	-	2	2	1.06
栗太郡	1	5	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-
野洲郡	1	7	-	-	1	14	1	-	-	-	-	-
甲賀郡	6	32	-	-	9	80	4	1	1	-	-	-
蒲生郡	1	5	1	-	1	26	-	-	1	-	-	-
神崎郡	1	8	-	-	1	15	-	-	1	-	-	-
愛知郡	-	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
犬上郡	1	7	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-
坂田郡	-	11	-	-	-	11	-	-	2	1	1	0.03
東浅井郡	-	13	-	-	-	13	-	-	1	-	-	-
伊香郡	1	11	-	-	2	33	-	-	2	1	1	0.1
高島郡	3	11	-	-	5	51	-	-	3	-	-	-

261 保健所別食品衛生関係営業施設数 (許可を要する施設)

(各年12月末現在) (公衆衛生課)

Table with 15 columns for years (1925-1959) and 15 columns for municipalities (Tsuji, Kusatsu, Mizuuchi, etc.). Rows list various food-related businesses like '飲食店' and '菓子製造業'.

(許可を要しない施設)

Table with 15 columns for years (1925-1959) and 15 columns for municipalities. Rows list facilities that do not require permits, such as '給食施設' and '学病院'.

262 園児、児童、生徒、男女別、身長、体重、胸囲、座高

(学校保健統計調査)

Table with columns for school type (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校), age, and measurements (身長, 体重, 胸囲, 座高) for years 57-59. Rows are categorized by gender (男, 女) and school level.

263 公害苦情件数 (昭和59年度) (環境室)

Table with 13 columns: 苦情受理件数, 新規直接受理件数, 大気汚染, 水質汚濁, 土壌汚染, 騒音振動, 地盤沈下, 悪臭, 小計, 典型7公害以外, 典型7公害の苦情. Rows include 県計, 市計, 町村計, and various municipalities like 大津市, 彦根市, etc.

264 環境基準点における琵琶湖・瀬田川の水質 (昭和59年4月~60年3月・月1回測定) (衛生環境センター)

Table with 11 columns: 琵琶湖 (長浜沖, 今津沖, 北小松沖, 愛知川沖, 木ノ浜・堅田中央, 杉江沖, 唐崎・伊佐ヶ川中央, 浜大津沖), 瀬田川 (唐橋流心). Rows include pH, DO, BOD, COD, SS, 大腸菌群数, カドミウム, シアン, 有機リン, 鉛, 六価クロム, ヒ素, 総水銀, アルキル水銀, PCB.

注 不検出はカドミウム、P C B、0.005mg/l以下、シアン、有機リン0.05以下、六価クロム、ヒ素0.01以下、総水銀、アルキル水銀0.0005以下を示す。

265 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/100	NH ₄ ⁺ -N (アンモニア性窒素) mg/l	Cl ⁻ (塩素イオン) mg/l	
					J I S法	旧上水法					
					北湖	昭和50年度					5.7
	昭和51年度	5.7	8.0	107	0.8	1.4	0.8	1.4	2.5×10 ²	0.01	7.6
	昭和52年度	4.6	8.0	107	1.0	2.1	1.2	1.9	9.8×10 ²	0.00	7.4
	昭和53年度	4.2	8.1	103	1.0	2.4	0.9	1.6	2.5×10 ¹	0.04	7.4
	昭和54年度	4.4	8.1	102	0.8	2.4	1.0	2.2	1.2×10 ²	0.02	8.1
	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 ¹	0.02	8.1
南湖	昭和50年度	2.3	7.9	105	1.5	2.2	1.1	4.7	2.2×10 ²	0.02	8.2
	昭和51年度	2.5	8.2	107	1.5	3.0	1.2	4.0	8.2×10 ²	0.01	8.3
	昭和52年度	2.0	8.1	102	1.6	2.8	1.3	4.1	1.0×10 ³	0.04	8.8
	昭和53年度	1.7	8.0	103	1.3	3.4	1.4	6.8	1.2×10 ³	0.10	9.8
	昭和54年度	1.7	8.2	106	1.6	3.4	1.5	8.4	1.3×10 ³	0.02	8.8
	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
瀬田川	昭和50年度	2.5	8.0	102	1.2	2.3	1.1	6.1	5.9×10 ²	0.02	8.1
	昭和51年度	2.7	8.0	102	1.7	2.4	1.2	3.4	5.5×10 ³	0.02	8.1
	昭和52年度	1.8	7.8	96	1.5	3.0	1.4	3.4	4.6×10 ³	0.04	8.6
	昭和53年度	1.5	8.0	95	1.4	3.3	1.4	7.6	4.4×10 ³	0.08	9.5
	昭和54年度	1.6	8.1	99	1.5	3.6	1.7	8.0	1.4×10 ³	0.04	8.3
	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

266 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	全P (全リン) mg/l	陰イオン界面活性剤 (中性洗剤等) mg/l	
	北湖	昭和50年度	0.003	0.10	0.19	0.29	0.009	0.008
	昭和51年度	0.008	0.12	0.15	0.29	0.003	0.011	0.01
	昭和52年度	0.001	0.12	0.15	0.27	0.003	0.009	0.01
	昭和53年度	0.003	0.06	0.18	0.28	0.005	0.009	0.01
	昭和54年度	0.002	0.09	0.17	0.28	0.005	0.011	0.00
	昭和55年度	0.003	0.09	0.18	0.29	0.008	0.010	0.00
	昭和56年度	0.003	0.11	0.18	0.32	0.005	0.010	0.01
	昭和57年度	0.002	0.09	0.18	0.29	0.002	0.010	0.01
	昭和58年度	0.002	0.09	0.14	0.25	0.002	0.009	0.00
	昭和59年度	0.003	0.09	0.14	0.25	0.003	0.008	0.00
南湖	昭和50年度	0.005	0.14	0.34	0.53	0.023	0.027	<0.01
	昭和51年度	0.003	0.12	0.32	0.46	0.019	0.025	0.01
	昭和52年度	0.002	0.10	0.29	0.43	0.022	0.025	0.02
	昭和53年度	0.007	0.10	0.26	0.46	0.032	0.035	0.01
	昭和54年度	0.003	0.08	0.31	0.41	0.011	0.034	0.00
	昭和55年度	0.005	0.09	0.28	0.41	0.012	0.027	0.00
	昭和56年度	0.004	0.09	0.30	0.42	0.007	0.022	0.02
	昭和57年度	0.004	0.09	0.28	0.40	0.006	0.025	0.01
	昭和58年度	0.003	0.10	0.22	0.35	0.005	0.021	0.00
	昭和59年度	0.004	0.12	0.22	0.37	0.007	0.022	0.00
瀬田川	昭和50年度	0.004	0.10	0.26	0.38	0.007	0.025	-
	昭和51年度	0.006	0.12	0.27	0.41	0.012	0.019	-
	昭和52年度	0.005	0.11	0.32	0.46	0.023	0.020	-
	昭和53年度	0.012	0.11	0.28	0.50	0.023	0.032	-
	昭和54年度	0.004	0.08	0.35	0.47	0.006	0.044	<0.01
	昭和55年度	0.011	0.08	0.32	0.44	0.006	0.028	0.01
	昭和56年度	0.012	0.11	0.34	0.49	0.008	0.033	0.00
	昭和57年度	0.007	0.11	0.32	0.46	0.004	0.026	0.00
	昭和58年度	0.004	0.11	0.25	0.38	0.003	0.024	0.00
	昭和59年度	0.006	0.16	0.26	0.47	0.009	0.025	0.00

注 <0.01は、値が0.01mg/l未満であることを示す。

267 環境大気

調査結果表

(単位：浮遊粉じん^{μg/m³}、金属類^{ng/m³}) (衛生環境センター)

地域区分	調査時期	浮遊粉じん (^{μg/m³})	金属類				
			Pb (鉛)	Cd (カドミウム)	Cu (銅)	Zn (亜鉛)	Fe (鉄)
昭和59年度平均	春季	45	36	0.6	59	88	720
	夏季	52	75	1.5	106	168	689
	秋季	46	60	1.3	68	214	616
	冬季	33	25	N.D	32	63	519
	平均	44	49	0.9	61	118	636
今津保健所 住居	春季	41	22	0.9	21	42	808
	夏季	43	29	0.8	74	60	583
	秋季	28	20	N.D	62	91	513
	冬季	25	11	N.D	39	44	466
	平均	34	21	N.D	49	59	593
北小松測定局 農村	春季	40	11	N.D	43	30	502
	夏季	56	43	1.0	167	93	795
	秋季	30	74	0.8	84	134	352
	冬季	28	11	N.D	29	29	406
	平均	39	35	N.D	80	72	514
比叡山横川大師堂 対照	春季	35	9	N.D	208	25	508
	夏季	39	41	1.1	121	68	494
	秋季	33	42	1.0	75	122	438
	冬季	28	22	N.D	77	40	296
	平均	34	29	0.5	120	64	434
衛生環境センター 工場	春季	54	25	0.5	49	53	858
	夏季	47	460	1.6	43	168	927
	秋季	65	248	1.7	79	239	1,100
	冬季	46	48	1.0	21	71	1,040
	平均	53	195	1.2	48	133	981
草津保健所 商業	春季	60	38	0.8	38	57	941
	夏季	48	92	1.6	67	112	817
	秋季	72	84	1.3	193	59	905
	冬季	33	21	0.5	23	47	526
	平均	53	60	1.1	47	102	797
信楽町役場 工場	春季	34	17	0.6	15	76	442
	夏季	49	66	3.6	41	157	763
	秋季	63	74	1.2	23	254	785
	冬季	41	38	0.7	29	115	794
	平均	47	49	1.5	27	151	696
守山市役所 住居	春季	33	47	1.4	31	81	498
	夏季	67	92	3.5	55	461	693
	秋季	37	43	1.3	29	59	540
	冬季	46	61	1.6	38	200	577
	平均	46	61	1.6	38	200	577
湖南工業団地 工場	春季	50	21	1.1	41	88	739
	夏季	62	71	2.4	72	215	722
	秋季	69	58	1.6	52	505	797
	冬季	43	34	0.6	12	69	709
	平均	56	46	1.4	44	219	742
水口県事務所 住居	春季	55	245	1.9	173	617	947
	夏季	64	67	2.7	129	131	747
	秋季	56	96	3.3	139	675	701
	冬季	35	19	0.5	20	97	609
	平均	53	108	2.1	115	380	751
国民宿舎かもしか荘 対照	春季	27	16	N.D	43	44	407
	夏季	42	41	1.3	72	85	533
	秋季	24	35	0.8	48	106	348
	冬季	27	24	N.D	16	45	424
	平均	30	29	0.5	45	70	428
近江八幡市役所 住居	春季	19	19	0.6	11	35	128
	夏季	64	106	1.4	133	129	837
	秋季	55	54	2.8	81	216	645
	冬季	44	31	N.D	24	57	616
	平均	46	53	1.2	62	109	557
日野工業団地 工業	春季	35	17	N.D	36	45	613
	夏季	54	48	1.7	67	120	619
	秋季	39	20	0.7	68	87	500
	冬季	31	19	0.5	38	55	466
	平均	41	26	0.7	52	77	550
湖東中学校 農村	春季	47	20	N.D	68	46	704
	夏季	63	49	1.9	61	99	691
	秋季	44	49	1.8	56	139	393
	冬季	31	31	N.D	49	52	392
	平均	46	34	0.9	59	84	545
彦根市役所 住居	春季	52	19	0.5	38	868	71
	夏季	56	38	1.1	50	97	682
	秋季	49	48	0.7	45	448	685
	冬季	32	22	0.5	61	149	415
	平均	47	32	0.7	49	191	663
米原町役場 住居	春季	39	15	N.D	27	38	770
	夏季	59	39	1.1	81	87	1,040
	秋季	48	34	0.5	99	98	1,400
	冬季	31	16	N.D	18	49	665
	平均	44	26	N.D	50	68	969
長浜総合庁舎 道路	春季	48	45	0.9	95	94	880
	夏季	63	67	1.2	139	109	927
	秋季	34	24	0.8	72	72	392
	冬季	30	42	N.D	26	69	496
	平均	44	45	0.7	81	86	674
伊吹町役場 住居	春季	78	42	0.9	22	73	1,170
	夏季	69	47	1.7	87	92	640
	秋季	55	42	1.6	57	72	598
	冬季	26	17	N.D	24	50	258
	平均	57	37	1.1	48	72	667
木之本農試湖北分場 住居	春季	49	43	1.0	77	61	949
	夏季	54	41	0.8	97	81	567
	秋季	30	35	0.5	114	118	338
	冬季	20	13	N.D	43	40	220
	平均	38	33	0.6	83	75	519
沖島 対照	春季	30	27	0.6	39	39	208
	夏季	14	8	N.D	35	40	129
	秋季	—	—	—	—	—	—
	冬季	—	—	—	—	—	—
	平均	22	18	N.D	37	40	169

成		分						
Co (コバルト)	Ni (ニッケル)	Sn (スズ)	V (バナジウム)	Sb (アンチモン)	Mn (マンガン)	As (ヒ素)	Cr (クロム)	Ca (カルシウム)
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	20	N.D	N.D	848
7	7	5	N.D	N.D	25	11	2	560
4	4	N.D	N.D	N.D	23	1	1	1320
4	4	N.D	N.D	N.D	17	4	1	758
4	4	N.D	N.D	N.D	21	4	1	872
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	22	N.D	N.D	426
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	19	4	1	258
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	11	3	1	366
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	12	3	1	412
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	16	3	1	244
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	14	N.D	N.D	230
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	27	4	2	242
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	13	N.D	N.D	325
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	12	2	1	375
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	17	2	1	293
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	10	N.D	N.D	246
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	17	5	1	126
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	18	N.D	2	314
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	11	4	1	387
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	14	2	1	268
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	22	3	1	524
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	30	130	3	376
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	33	5	3	875
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	25	12	2	727
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	28	38	2	626
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	28	N.D	1	506
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	27	12	3	320
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	39	39	2	968
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	17	16	1	473
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	28	8	2	567
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	14	N.D	N.D	323
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	35	4	3	321
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	26	N.D	1	548
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	32	4	3	816
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	27	2	2	502
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	17	3	2	238
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	46	4	1	511
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	18	18	2	698
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	27	3	2	482
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	19	N.D	2	466
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	28	7	3	364
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	39	N.D	3	1,380
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	28	2	1	1,070
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	29	2	2	820
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	29	2	1	887
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	30	6	3	403
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	29	N.D	1	618
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	20	2	2	604
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	27	3	2	628
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	12	N.D	N.D	288
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	20	6	2	205
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	17	N.D	1	406
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	14	1	1	407
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	16	2	1	327
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	4	3	N.D	77
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	61	6	4	381
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	27	3	2	683
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	21	2	2	915
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	18	4	2	514
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	18	N.D	N.D	518
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	23	6	2	481
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	16	N.D	N.D	818
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	18	2	2	522
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	19	1	1	585
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	22	N.D	N.D	892
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	25	6	2	1,280
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	19	N.D	1	516
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	16	4	1	604
N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	21	3	1	824