

258 伝染病患者および死亡者数 (法定、指定伝染病)

(医務予防課)

	赤痢		腸チフス		パラチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		日本脳炎		急性灰白髄炎	
	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者
昭和47年	(15)33	—	(1)1	—	—	—	9	—	(1)3	—	1	—	(4)5	1	—	—
昭和48年	(11)79	—	—	—	—	—	13	—	3	—	—	—	1	—	—	—
昭和49年	(11)15	—	1	—	—	—	(1)30	—	5	—	—	—	—	—	—	—
昭和50年	(21)25	—	1	—	—	—	(2)14	—	3	—	—	—	—	—	—	—
昭和51年	(6)6	—	4	—	1	—	19	—	2	—	—	—	(1)1	—	—	—
大津市	(1)—	—	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
大彦市	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長浜市	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
近江八幡市	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)—	—	—	—
日守市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
八草市	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
守山郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
賀茂郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
栗太郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
野洲郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
甲賀郡	(3)—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
蒲生郡	(1)1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
神崎郡	(1)—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
愛知郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
犬上郡	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
坂田郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
東浅井郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
伊香郡	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高島郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注 ()内は疑似にて外数。 資料 伝染病および食中毒統計による。

259 伝染病、結核、らい、食中毒患者および死亡者数(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		トラホーム		らい		食中毒	
	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者
昭和47年	—	—	748	—	—	—	1,793	—	1	—	857	157	2	—	1	—	61	—
昭和48年	—	—	398	—	2	1	568	3	—	—	789	165	3	—	—	—	496	2
昭和49年	—	—	634	—	1	—	8	9	—	—	930	101	—	—	—	—	378	—
昭和50年	1	—	162	—	3	—	219	5	—	—	800	90	—	—	—	—	734	1
昭和51年	—	—	262	—	—	—	373	6	—	—	746	98	—	—	—	—	140	1
大津市	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	177	30	—	—	—	—	84	—
大彦市	—	—	16	—	—	—	1	—	—	—	89	14	—	—	—	—	—	—
長浜市	—	—	48	—	—	—	9	—	—	—	5	—	—	—	—	—	16	1
近江八幡市	—	—	2	—	—	—	—	3	—	—	59	3	—	—	—	—	—	—
日守市	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	—	—	—	—
八草市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	—
守山郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—
賀茂郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	2	—	—	—	—	—	—
栗太郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—
野洲郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—
甲賀郡	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—	72	25	—	—	—	—	8	—
蒲生郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	6	—	—	—	—	—	—
神崎郡	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	21	1	—	—	—	—	—	—
愛知郡	—	—	2	—	—	—	2	2	—	—	29	4	—	—	—	—	—	—
犬上郡	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	26	3	—	—	—	—	—	—
坂田郡	—	—	29	—	—	—	361	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
東浅井郡	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	30	—
伊香郡	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—	—
高島郡	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	31	8	—	—	—	—	—	—

注 食中毒の総数には住所不明2を含む。

261 死因別、年令 5

Table with columns for total number of deaths, causes of death (e.g., infectious diseases, cancer, accidents), and age groups (0 to 85+).

(つづき) 死因別、年令 5

Continuation of the previous table, detailing specific causes of death like pneumonia, heart disease, and accidents across age groups.

歳階級別、死亡者数

(昭和51年 医務予防課)

Table showing the number of deaths by age group and cause of death, categorized into groups like 'Newborns', 'Infectious diseases', 'Cancer', etc.

歳階級別、死亡者数

Table showing the number of deaths by age group and cause of death, categorized into groups like 'Accidents', 'Heart disease', 'Cancer', etc.

262 優 生 手 術 件 数 (医務予防課)

Table with columns for age groups (20才未満, 20-24才, 25-29才, 30-34才, 35-39才, 40-44才, 45-49才, 50才以上) and total number of operations. Includes data for years 1946-1951.

注 ()内の数字は男子の再掲である。資料 優生保護統計

263 人 工 妊 娠 中 絶 件 数 (医務予防課)

Table with columns for age groups and total number of induced abortions. Includes data for years 1946-1951.

資料 優生保護統計

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

Table with columns for protection applications, identification results (第29条該当, 同非該当), and placement of beds. Includes data for years 1946-1951.

資料 厚生省報告例

265 精 神 障 害 者 入 院、退 院 者 数 (医務予防課)

Table with columns for hospitalization and discharge numbers, and number of psychiatric beds. Includes data for years 1946-1951.

資料 精神病院月報

266 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)

Large table with columns for medical facilities (病院, 一般診療所, 歯科診療所, 薬局) and medical personnel (医師, 歯科医師, 薬剤師). Includes data for years 1948-1951 and a list of municipalities.

注 医療関係者数は住所地別による。

267 保健婦、助産婦、看護婦等就業者数 (医務予防課)

Table with 7 columns: Year, Health Nurse, Midwife, Nurse, and Standard Nurse. Rows for years 1947 to 1951.

資料 厚生省報告例による。

268 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)

Table with 8 columns: Year, Acupuncture, Massage, Hair, Kyushu, Body, Dental, and Dental Technician. Rows for years 1947 to 1951.

資料 厚生省報告例による。

269 環境衛生関係保健所別営業施設数 (昭和51年12月末現在) (公衆衛生課)

Table with 14 columns: Year, Public Bath, Amusement, Beauty, Cleaning, etc. Rows for years 1948 to 1951 and totals.

注 クリーニングの()書は洗濯物取次店の再掲数である。資料 保健所の環境衛生監視月報

270 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)

Table with 14 columns: Year, Dog Registration, Rabies Vaccination, and Complaints. Rows for years 1948 to 1951.

271 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51年12月31日) (薬務課)

Table with 13 columns: City/County, Hospital, General Clinic, Dental Clinic, Home Clinic, Manager, User, Researcher, etc. Rows for various municipalities and prefectures.

272 保健所別食品衛生関係営業施設数 (許可を要する施設)

(公衆衛生課)

Table with 15 columns for years (昭和48-51, 大津, 草津, 水口, 八日市, 八幡, 彦根, 長浜, 木之本, 今津) and rows for various food processing facilities like 飲食店, 菓子(パンを含む)製造, 乳処, etc.

(許可を要しない施設)

Table with 15 columns for years and locations, and rows for facilities like 給食学校, 病院、診療所, 施設その他, etc.

273 幼児、児童、生徒、男女別、身長、体重、胸囲、座高 (昭和51年 学校保健統計調査)

Table with columns for age/grade (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and rows for body measurements (身長, 体重, 胸囲, 座高) for boys and girls.

274 学校種別、年齢別、

Table with columns for school type (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and age, and rows for various eye conditions like 裸眼視力, 矯正視力, 色覚異常, etc.

(つづき) 学校種別、年齢別、

Table with columns for school type and age, and rows for various internal medicine conditions like 耳・鼻・いん頭, 尿, 寄生虫卵, etc.

性別疾病異常被患率

(昭和51年度) (学校保健統計調査)

Table showing gender-specific rates for various diseases like 結核, 歯, 耳, 鼻, 喉頭炎, etc.

性別疾病異常被患率

Table showing gender-specific rates for various diseases like 的, 疾, 患, 等, ツベルクリン反応, etc.

275 公害苦情件数等調査票集計結果

(昭和51年度) (環境保全課)

Table with columns for location (City/County), number of complaints received, and types of公害 (Air, Water, Soil, Noise, Vibration, etc.).

注 ()書は騒音、振動の苦情内容から分けられなかったものである。

276 環境基準点における琵琶湖・瀬田川の水質

(昭和51年4月~52年3月毎月1回測定) (衛生環境センター)

Table showing water quality data for琵琶湖 (Biwa Lake) and瀬田川 (Setagawa) at various points, including parameters like PH, DO, BOD, COD, SS, and heavy metals.

注 上記の不検出はカドミウム 0.005PPm以下、シアン0.05PPm以下、有機リン0.05PPm以下、鉛0.01PPm以下、六価クロム0.01PPm以下、砒素0.01PPm以下、総水銀0.0005PPm以下、PCB0.0005PPm以下である。

277 年次別琵琶湖・瀬田川水質の主要項目平均値 (衛生環境センター)

	PH (水素イオン濃度)	透明度 m	COD (化学的酸素要求量) PPm	BOD (生物学的酸素要求量) PPm	SS (浮遊物質) PPm	大腸菌群数 MPN 100ml	NH ₃ -N (アンモニア性窒素) PPm	Clイオン (塩素イオン) PPm	DO飽和率 (溶存酸素) %	
北湖	昭和42年度	8.07	5.1	0.73	0.69	2.1	37	0.000	7.4	102
	昭和43年度	7.93	5.4	0.83	0.45	1.6	96	0.000	7.1	102
	昭和44年度	8.17	4.1	0.77	0.58	0.9	27	0.004	7.7	102
	昭和45年度	8.02	5.8	0.74	0.47	1.3	28	0.006	7.2	104
	昭和46年度	7.98	4.3	0.93	0.95	1.9	45	0.017	7.8	106
	昭和47年度	8.39	4.2	1.08	0.78	2.1	17	0.003	7.8	110
	昭和48年度	8.07	5.1	0.86	0.68	1.5	60	0.002	—	104
	昭和49年度	7.95	5.5	0.87	0.74	1.4	56	0.037	7.9	105
	昭和50年度	7.81	5.7	0.88	0.86	1.2	100	0.002	7.4	103
	昭和51年度	7.95	5.7	0.77	0.84	1.4	250	0.006	7.6	107
南湖	昭和42年度	7.77	1.8	1.15	1.33	6.2	190	0.035	7.9	101
	昭和43年度	7.50	1.6	1.32	1.22	6.6	780	0.049	8.2	96
	昭和44年度	7.76	1.9	1.19	1.52	3.1	780	0.042	8.4	101
	昭和45年度	7.47	1.9	1.24	1.53	8.0	570	0.044	8.1	102
	昭和46年度	8.32	1.8	1.55	1.76	6.9	760	0.038	8.0	108
	昭和47年度	8.10	2.0	1.33	1.45	6.7	1,100	0.077	8.7	107
	昭和48年度	7.91	1.8	1.30	1.51	6.8	710	0.070	—	105
	昭和49年度	8.11	2.2	1.14	1.44	8.4	570	0.075	8.6	102
	昭和50年度	7.93	2.3	1.12	1.46	4.7	220	0.025	8.2	105
	昭和51年度	8.15	2.5	1.18	1.47	4.0	820	0.014	8.3	107
瀬田川	昭和42年度	7.66	1.4	1.16	1.30	10.0	66	0.000	7.8	95
	昭和43年度	7.37	1.2	1.50	0.90	20.7	1,100	0.010	7.8	92
	昭和44年度	7.81	1.6	1.22	1.63	2.2	1,500	0.013	7.6	100
	昭和45年度	7.26	1.6	1.27	1.92	7.3	2,800	0.022	7.7	99
	昭和46年度	8.22	1.7	1.43	1.93	5.8	370	0.007	8.1	102
	昭和47年度	7.92	2.1	1.20	1.58	4.7	500	0.038	8.3	106
	昭和48年度	7.67	1.7	1.31	1.31	6.3	2,700	0.053	—	99
	昭和49年度	7.78	1.9	1.01	1.63	7.9	370	0.048	8.6	99
	昭和50年度	7.98	2.5	1.10	1.24	6.1	590	0.023	8.1	102
	昭和51年度	7.99	2.7	1.18	1.71	3.4	5,500	0.018	8.1	102

注 北湖28定点、南湖19定点、瀬田川1定点

278 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) PPm	NO ₃ -N (硝酸性窒素) PPm	Kj法総N (キルダール法による総窒素) PPm	P N (全窒素) PPm	PO ₄ イオン (リン酸) PPm	アニオン界面活性剤 (中性洗剤等) PPm	全 P (全リン) PPm	
北湖	昭和45年度	0.001	0.05	0.14	0.19	0.006	0.01	—
	昭和46年度	0.002	0.05	0.18	0.23	0.004	0.04	0.012
	昭和47年度	0.002	0.05	0.18	0.23	0.003	0.01	0.010
	昭和48年度	0.002	0.07	0.15	0.22	0.008	0.01	0.010
	昭和49年度	0.004	0.07	0.16	0.24	0.004	<0.01	0.010
	昭和50年度	0.003	0.10	0.19	0.29	0.009	<0.01	0.008
	昭和51年度	0.008	0.12	0.16	0.29	0.003	0.01	0.011
南湖	昭和45年度	0.004	0.10	0.35	0.45	0.018	0.03	—
	昭和46年度	0.005	0.09	0.36	0.45	0.020	0.03	0.027
	昭和47年度	0.003	0.08	0.40	0.48	0.039	0.02	0.031
	昭和48年度	0.002	0.09	0.33	0.42	0.012	0.02	0.027
	昭和49年度	0.003	0.09	0.38	0.47	0.015	0.04	0.023
	昭和50年度	0.005	0.14	0.38	0.53	0.023	<0.01	0.027
	昭和51年度	0.003	0.12	0.34	0.46	0.019	0.01	0.025
瀬田川	昭和45年度	0.006	0.09	0.38	0.47	0.011	—	—
	昭和46年度	0.005	0.07	0.32	0.39	0.025	—	0.018
	昭和47年度	0.004	0.07	0.29	0.36	0.009	—	0.016
	昭和48年度	0.004	0.09	0.33	0.42	0.002	—	0.029
	昭和49年度	0.004	0.10	0.25	0.35	0.009	—	0.012
	昭和50年度	0.004	0.10	0.28	0.38	0.007	—	0.025
	昭和51年度	0.006	0.12	0.29	0.41	0.012	—	0.019

注 北湖14定点、南湖9定点、瀬田川1定点 <0.01は、値が0.01PPm以下であることを示す。

