

201 医療関係者およ

率は総理府統計局の推計人口および国勢調査人口を用いて県統計課で算出した。

年 末	医 師 数 ¹⁾		歯 科 医 師 数 ¹⁾		薬 劑 師 ¹⁾	保 健 婦 ²⁾	看 護 婦 ²⁾	看 護 人 ²⁾	準 看 護 婦 ²⁾	助 産 婦 ²⁾
	総 数	人口 10000 対	総 数	人口 10000 対						
昭和 34 年	728	12.0	194	3.2	249	145	978	5	484	410
35	752	12.6	194	3.2	239	158	855	5	401	418
36	799	13.4	216	3.6	* 64	153	952	5	482	412
37	766	12.9	194	3.3	* 59	158	781	5	472	412
38	791	13.2	195	3.3	80	157	788	5	573	428

1) 有資格者 2) 医療関係の就業者のみ * 従事者数

202 市郡別伝染病・食中毒

この表は発生地主義により患者の出身地は問わない。したがって198表の主要死因別数とは一致しないことがある。

年次・市郡	法 定 伝 染 病											
	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	
	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 34 年	775	20	19	1	2	—	20	—	185	6	7	—
35	901	—	2	1	—	—	79	—	120	2	10	—
36	898	21	6	—	—	—	77	1	94	2	7	1
37	1) 1116	10	20	—	3	1	68	—	57	1	7	1
38	1) 945	6	14	—	—	—	117	—	59	1	—	—
1 鳥取市	181	2	5	—	—	—	52	—	35	—	—	—
2 米子市	80	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—
3 倉吉市	41	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—
4 境港市	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 岩美郡	34	—	—	—	—	—	7	—	1	—	—	—
6 八頭郡	222	3	—	—	—	—	8	—	10	1	—	—
7 気高郡	85	1	1	—	—	—	11	—	5	—	—	—
8 東伯郡	93	—	6	—	—	—	1	—	1	—	—	—
9 西伯郡	19	—	—	—	—	—	5	—	3	—	—	—
10 日野郡	131	—	—	—	—	—	14	—	2	—	—	—

年次・市郡	届 出 伝 染 病											
	破 傷 風		炭 そ		伝 染 性 下 痢 症		つ つ が 虫 病		フ イ ラ リ ア 病		住 血 吸 虫 病	
	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 34 年	5	5	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
35	13	11	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
36	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
38	7	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1 鳥取市	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 米子市	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 倉吉市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 境港市	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5 岩美郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6 八頭郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7 気高郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8 東伯郡	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9 西伯郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10 日野郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1) 疫痢を含む。 2) マラリア再発

び 医 療 施 設 状 況 昭和34~38年

県厚生部「衛生統計年報」

病院数		一般診療所数		歯科診療所数		薬局数	病床数				年末	
総数	人口10000対	総数	人口10000対	総数	人口10000対		病院			一般診療所		
							総数	結核病院	一般病院			精神病院
29	0.48	143	2.3	179	2.9	103	4 283	895	2 910	478	1 217	34年
30	0.50	166	2.8	172	2.9	101	4 363	895	2 990	478	1 229	35
31	0.52	391	6.6	175	2.9	101	4 599	920	3 133	546	1 267	36
34	0.57	367	6.2	170	2.8	100	4 896	920	3 333	643	1 286	37
39	0.65	384	6.4	170	2.8	102	5 669	920	4 008	741	1 338	38

患者数および死亡者数 昭和34~38年

県厚生部「衛生統計年報」

病				届 出 伝 染 病								年次 市郡
日本脳炎		急性灰白随炎		マラリア		ましん		百日ぜき		インフルエンザ		
患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	
15	1	—	—	—	—	917	10	51	1	6	5	34年
23	7	19	9	—	—	211	4	11	—	121	7	35
46	12	5	—	—	—	133	1	42	—	368	5	36
35	11	1	—	2) 1	—	1 235	11	501	1	696	21	37
16	8	—	—	—	—	65	—	164	—	—	—	38
2	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	1
2	2	—	—	—	—	46	—	123	—	—	—	2
3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	8
2	2	—	—	—	—	4	—	36	—	—	—	9
1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	10

病 (続)					性 病				食 中 毒		年次 市郡
結核		らい		トラホーム	梅毒	りん病	軟性下かん	そけいりんば 肉芽しゆ症	患者	死者	
患者	死者	患者	死者	患者	患者	患者	患者	患者	患者	死者	
2 597	250	3	—	10	167	123	35	—	551	5	34年
2 158	196	—	—	15	118	127	29	—	149	4	35
2 178	232	4	—	14	49	18	—	—	375	8	36
1 953	235	1	—	41	26	6	—	—	310	7	37
2 005	152	1	—	78	179	99	23	—	203	1	38
409	29	—	—	1	9	1	1	—	61	—	1
358	23	—	—	—	90	64	14	—	10	—	2
205	18	—	—	—	6	—	1	—	5	1	3
122	11	—	—	—	32	7	—	—	—	—	4
93	10	—	—	—	3	1	—	—	—	—	5
222	11	—	—	—	3	—	—	—	15	—	6
70	5	—	—	—	1	2	—	—	5	—	7
315	15	—	—	77	8	2	1	—	96	—	8
147	18	1	—	—	21	19	3	—	8	—	9
84	12	—	—	—	6	3	3	—	3	—	10

203 主要死因別・年令階級

1 この表は、厚生省統計調査部が実施する「人口動態調査」の集計の結果である。
 2 住所地主義によるものである。

年次・年令・市郡	総 数	呼吸器系 の結核	その他の 結核	梅毒およ びその 続発症	腸チフス	コレラ	赤 痢			
							総 数	細菌性赤痢	アメーバ症	その他の原虫 性および詳細 不明の赤痢
昭和 34 年	5 023	190	17	14	1	—	20	20	—	—
35	5 473	172	11	19	—	—	22	22	—	—
36	* 5 315	* 143	* 15	17	—	—	20	* 20	—	—
37	5 112	147	12	4	—	—	10	9	—	1
38	5 142	142	10	14	—	—	6	6	—	—
男	2 713	105	8	9	—	—	4	4	—	—
女	2 429	37	2	5	—	—	2	2	—	—
0才	195	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1 ~ 19	168	3	2	—	—	—	6	6	—	—
20 ~ 39	321	27	4	—	—	—	—	—	—	—
40 ~ 59	810	43	4	3	—	—	—	—	—	—
60 ~	3 648	69	—	10	—	—	—	—	—	—
1 鳥取市	824	28	1	5	—	—	2	2	—	—
2 米子市	735	20	3	3	—	—	—	—	—	—
3 倉吉市	429	16	2	1	—	—	—	—	—	—
4 境港市	254	10	1	2	—	—	—	—	—	—
5 岩美郡	326	10	—	—	—	—	—	—	—	—
6 八頭郡	644	10	1	—	—	—	3	3	—	—
7 気高郡	258	5	—	1	—	—	1	1	—	—
8 東伯郡	739	13	2	2	—	—	—	—	—	—
9 西伯郡	561	18	—	—	—	—	—	—	—	—
10 日野郡	372	12	—	—	—	—	—	—	—	—

年次・年令・市郡	マラリア	伝染性および寄生性として分類されたその他の疾患										
		総 数	パラチフス	癩	破傷風	炭 疽	日本脳炎	狂犬病	伝染性 下痢症	日本住血 吸虫症	糸状虫症	その他の伝 染性および 寄生性とし て分類され た疾患
昭和 34 年	—	37	—	—	5	—	1	—	—	—	—	31
35	—	50	—	—	12	—	7	—	—	—	—	31
36	—	* 40	—	—	* 3	—	12	—	—	—	—	* 25
37	—	39	1	—	7	—	16	1	—	—	—	14
38	—	36	—	—	5	—	8	—	—	—	—	23
男	—	18	—	—	2	—	3	—	—	—	—	13
女	—	18	—	—	3	—	5	—	—	—	—	10
0才	—	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3
1 ~ 19	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3
20 ~ 39	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
40 ~ 59	—	9	—	—	3	—	2	—	—	—	—	4
60 ~	—	16	—	—	1	—	5	—	—	—	—	10
1 鳥取市	—	7	—	—	3	—	—	—	—	—	—	4
2 米子市	—	9	—	—	1	—	2	—	—	—	—	6
3 倉吉市	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2
4 境港市	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
5 岩美郡	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
6 八頭郡	—	5	—	—	—	—	2	—	—	—	—	3
7 気高郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8 東伯郡	—	5	—	—	1	—	1	—	—	—	—	3
9 西伯郡	—	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1
10 日野郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* 印は修正値

別・市郡別死亡者数 昭和34～38年

県厚生部「衛生統計年報」

猩紅熱および連鎖球菌性口峽炎			ジフテ リ ア	百日咳	髄膜炎 菌感染	ペスト	急性灰 白髄炎	痘 瘡	麻 疹	発疹チフスおよびその他の リケツチア病				年次 年令 市郡
総 数	猩紅熱	連鎖球菌 性口峽炎								総 数	シラミ媒介 の流行性発 疹チフス	恙虫病およ びその他の コタニ媒介 の発疹チフ ス様疾患	その他	
—	—	—	6	1	—	—	—	—	23	—	—	—	—	34年
—	—	—	2	—	3	—	—	—	4	—	—	—	—	35
2	2	—	1	—	1	—	1	—	* 4	—	—	—	—	36
—	—	—	—	1	1	—	—	—	7	—	—	—	—	37
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	男
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	女
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0才
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1～
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20～
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40～
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60～
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10

総 数	悪性新生物 (リンパ組織および造血 組織の新生物を含む)						良性および性質不 詳の新生物	糖 尿 病	貧 血	中枢神経 系の血管 損 傷	年次 年令 市郡
	胃の悪性 新生物	気管・気管支および 肺の悪性新生物	乳房の悪 性新生物	子宮の悪 性新生物	白血病お よび無白 血 病	そ の 他					
697	329	40	7	48	17	256	36	32	12	1 066	34年
778	345	36	10	52	27	308	45	27	10	1 211	35
* 773	* 370	* 53	* 11	* 49	18	* 272	* 42	* 28	16	* 1 242	36
740	335	50	17	54	19	265	42	26	8	1 247	37
816	405	46	7	56	21	281	37	30	11	1 413	38
434	225	30	—	—	11	168	20	16	4	748	男
382	180	16	7	56	10	113	17	14	7	665	女
1	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	0才
11	—	—	—	1	8	2	3	—	—	1	1～
42	21	—	1	3	3	14	2	2	1	12	20～
243	114	10	5	30	6	78	15	5	1	188	40～
519	270	36	1	22	4	186	16	23	8	1 211	60～
144	70	10	—	11	3	50	9	5	—	194	1
112	44	10	1	7	1	49	5	5	—	206	2
77	40	5	1	8	2	21	3	—	2	150	3
44	20	3	1	3	5	12	2	1	1	72	4
53	31	—	—	3	—	19	1	2	1	69	5
97	53	5	—	8	2	29	—	8	2	182	6
35	18	—	—	3	1	13	—	1	—	61	7
121	61	4	3	6	4	43	7	2	2	210	8
85	40	6	1	5	1	32	6	5	1	164	9
48	28	3	—	2	2	13	4	1	2	125	10

203 主要死因別・年齢階級

年次・年齢・市郡	髄膜炎 (髄膜炎菌 性および結 核性を除く)	リウマチ 熱	慢性リウ マチ性 心臓疾患	動脈硬化 性および 変性性心 臓疾患	その他の 心臓疾患	高血圧性 心臓疾患	その他の 高血圧性 疾患	インフル エンザ	肺炎(新 生児肺炎 を除く)	気管支炎	胃および 十二指腸 の潰瘍
昭和34年	11	5	20	333	95	19	47	10	166	41	77
35	11	7	43	368	122	44	49	38	203	86	77
36	* 10	* 7	* 33	* 367	* 97	* 39	* 51	* 5	* 174	69	* 73
37	13	2	12	424	111	66	43	26	198	62	97
38	8	6	7	366	94	67	40	—	160	34	79
男女	4	4	3	176	55	26	18	—	102	16	53
0才	4	2	4	190	39	41	22	—	58	18	26
1 ~ 19	1	—	—	—	—	—	—	—	35	4	—
20 ~ 39	1	2	—	3	—	—	—	—	16	3	—
40 ~ 59	5	2	—	15	4	1	1	—	9	3	7
60 ~	1	1	1	45	9	6	5	—	17	—	13
	—	1	6	303	81	60	34	—	85	24	59
1 鳥取市	3	2	2	46	11	6	11	—	28	6	12
2 米子市	1	1	2	50	19	6	7	—	25	—	12
3 倉吉市	1	—	—	25	8	7	2	—	14	4	13
4 境港市	—	—	—	15	4	1	1	—	6	1	5
5 岩美郡	—	—	—	20	6	5	4	—	7	3	2
6 八頭郡	—	2	—	50	15	3	4	—	23	2	11
7 気高郡	2	—	—	29	4	6	—	—	11	—	3
8 東伯郡	1	—	1	53	16	10	4	—	17	11	9
9 西伯郡	—	1	2	52	6	11	5	—	14	4	6
10 日野郡	—	—	—	26	5	12	2	—	15	3	6

年次・年齢・市郡	新生児の感染				その他の 新生児固 有の疾患 および性 質不明の 未熟児	精神病の記載のない老衰ならびに 診断名不明確および不明の原因			その他のすべての	
	総 数	新生児 肺炎	新生児 下痢	その他の 新生児の 感染		総 数	精神病の記載 のない老衰	その他の診断 名不明確およ び不明の原因	総 数	その他の循環器 系の疾患 (先天性を除く)
昭和34年	32	25	3	4	137	603	463	140	380	26
35	31	25	1	5	109	661	514	147	435	24
36	* 38	* 35	* 2	* 1	* 103	* 702	* 562	* 140	* 382	* 31
37	23	21	2	—	105	621	507	114	321	3
38	21	20	1	—	72	618	489	129	291	28
男女	10	10	—	—	42	247	180	67	152	15
0才	11	10	1	—	30	371	309	62	139	13
1 ~ 19	21	20	1	—	72	5	—	5	6	—
20 ~ 39	—	—	—	—	—	3	—	3	17	1
40 ~ 59	—	—	—	—	—	14	—	14	23	1
60 ~	—	—	—	—	—	27	—	27	41	2
	—	—	—	—	—	569	489	80	204	24
1 鳥取市	2	2	—	—	10	123	103	20	43	2
2 米子市	4	4	—	—	11	93	73	20	30	4
3 倉吉市	—	—	—	—	5	35	30	5	19	1
4 境港市	—	—	—	—	6	28	22	6	19	5
5 岩美郡	2	2	—	—	7	40	33	7	24	2
6 八頭郡	4	3	1	—	11	79	64	15	46	6
7 気高郡	—	—	—	—	8	26	15	11	10	—
8 東伯郡	3	3	—	—	5	85	63	22	55	5
9 西伯郡	3	3	—	—	6	61	46	15	27	2
10 日野郡	3	3	—	—	3	48	40	8	18	1

* 印は修正値

別・市郡別死亡者数 昭和34~38年(続)

県厚生部「衛生統計年報」

虫垂炎	腸閉塞 および ヘルニア	胃炎・十二指腸炎・胃腸炎・腸炎および大腸炎 (新生児下痢を除く)			肝硬変	腎炎およびネフローゼ			前立腺 肥大症	妊娠・分娩 および合併症	先天奇形	出生時の 損傷・分娩 後窒息 および肝 不全拡張	年次 年令 市郡
		総数	胃炎および 十二指腸炎	胃腸炎・ 腸炎および 大腸炎		総数	急性腎炎 およびネ フローゼ	その他					
1	30	149	26	123	77	144	38	106	4	12	20	11	34年
5	38	149	14	135	69	126	33	93	7	16	32	14	35
* 9	* 22	* 166	* 26	* 140	* 71	* 105	* 28	* 77	* 2	12	28	* 14	36
4	27	131	27	104	61	89	21	68	7	6	25	10	37
1	36	153	30	123	74	84	26	58	3	6	27	7	38
1	18	54	7	47	46	37	11	26	3	—	17	3	男女
—	18	99	23	76	28	47	15	32	—	6	10	4	男女
—	—	14	—	14	—	—	—	—	—	—	15	7	0才
1	1	6	—	6	—	6	5	1	—	—	8	—	1~
—	4	1	—	1	5	13	3	10	—	5	3	—	20~
—	11	8	1	7	24	14	5	9	—	1	—	—	40~
—	20	124	29	95	45	51	13	38	3	—	1	—	60~
1	6	29	5	24	11	11	2	9	1	—	6	1	1
—	7	18	6	12	10	12	6	6	—	3	5	1	2
—	4	4	—	4	8	5	2	3	—	—	2	1	3
—	2	4	1	3	3	—	—	—	—	—	1	—	4
—	5	22	6	16	8	8	2	6	—	—	1	2	5
—	1	16	1	15	10	7	4	3	—	1	1	1	6
—	4	17	3	14	5	10	1	9	—	—	2	1	7
—	2	26	4	22	11	16	6	10	1	—	3	—	8
—	4	12	—	12	7	13	3	10	—	1	3	—	9
—	1	5	4	1	1	2	—	2	1	1	3	—	10

疾患 その他の 疾患者	自動車 事故	その他の不慮の事故							自殺および 自傷	他殺および戦争行為			年次 年令 市郡
		総数	自動車以外 の交通事 故	不慮の 墜落	不慮の溺 死および 水	天災	その他	総数		他殺	処刑 および 戦争行為		
354	73	224	27	40	61	—	95	137	13	12	1	34年	
411	61	210	24	34	61	—	91	101	7	7	—	35	
* 351	* 85	* 203	* 22	* 40	* 51	5	* 85	* 95	* 8	* 8	—	36	
318	54	171	36	29	46	1	59	115	4	4	—	37	
263	54	210	37	26	53	2	92	103	5	5	—	38	
137	40	156	31	21	37	2	65	61	3	3	—	男女	
126	14	54	6	5	16	—	27	42	2	2	—	男女	
6	—	5	—	—	—	—	5	—	1	1	—	0才	
16	11	54	11	2	33	1	7	5	—	—	—	1~	
22	21	51	15	7	7	—	22	41	—	—	—	20~	
39	15	43	5	6	7	1	24	16	1	1	—	40~	
180	7	57	6	11	6	—	34	41	3	3	—	60~	
41	12	34	9	5	8	—	12	10	2	2	—	1	
26	8	28	3	1	11	—	13	18	1	1	—	2	
18	6	18	3	—	7	—	8	14	—	—	—	3	
14	4	13	1	1	3	—	8	5	—	—	—	4	
22	2	18	2	2	6	—	8	3	—	—	—	5	
40	6	30	6	7	4	1	12	12	—	—	—	6	
10	—	11	1	3	4	1	2	5	—	—	—	7	
50	9	24	5	2	4	—	13	13	—	—	—	8	
25	4	20	5	2	3	—	10	15	2	2	—	9	
17	3	14	2	3	3	—	6	8	—	—	—	10	

204 学 校

この表は、学校衛生統計調査による4月中の計測検査結果である。
(単位・身長・胸囲・坐高cm・体重kg)

1 年令別身長・体重・

年次	男														
	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	15才	16才	17才	18才	19才	
昭和	34年	身													
		110.9	116.3	121.4	126.2	130.9	135.5	140.8	148.0	154.5	160.9	163.4	165.3	164.8	166.5
		111.4	116.8	121.9	126.6	131.5	135.9	141.6	147.9	154.8	161.5	163.6	165.1	165.7	165.5
		111.7	117.2	122.0	127.3	131.6	136.6	141.8	148.4	155.1	162.3	164.2	165.6	164.7	164.9
		111.9	117.2	122.6	127.5	132.1	136.5	142.8	149.6	156.5	161.6	164.6	165.6	165.0	165.7
	38	112.3	117.6	123.0	127.8	132.4	137.1	142.8	150.4	156.9	162.3	164.7	166.2	165.7	165.3
	34	体													
		18.6	20.8	22.9	25.1	27.6	30.2	33.9	39.5	44.9	50.8	53.9	56.7	57.8	57.6
		20.0	22.0	23.2	25.4	27.9	30.6	34.4	39.2	45.7	51.0	54.6	56.1	57.7	59.0
		18.9	21.0	23.1	25.6	27.9	30.6	34.2	39.2	45.1	51.6	54.6	56.6	59.2	59.1
		18.9	21.0	23.3	25.6	28.1	30.8	35.1	40.2	45.8	50.9	54.9	56.8	57.0	58.0
	38	19.1	21.1	23.3	25.8	28.1	31.0	35.0	40.9	46.1	51.0	54.6	56.9	58.1	58.7
	34	胸													
		56.4	58.1	60.0	62.0	64.0	66.0	68.5	72.4	76.5	80.8	82.6	84.6	85.8	88.1
		56.5	58.5	60.4	62.3	64.1	66.2	68.7	72.2	76.9	80.8	83.1	84.4	85.4	85.5
		56.3	58.3	60.1	62.2	64.2	66.1	68.5	72.1	76.4	80.2	82.7	84.7	85.8	85.6
56.4		58.2	60.3	62.3	64.0	66.1	68.9	72.4	76.6	80.1	82.9	85.0	85.1	85.5	
38	56.5	58.4	60.5	62.4	64.4	66.5	69.1	72.5	76.4	80.4	83.3	85.9	86.2	86.5	
34	坐														
	63.3	65.9	68.1	70.2	72.1	74.0	76.5	80.0	83.5	87.2	88.5	89.8	90.1	90.9	
	63.5	65.8	68.1	70.3	72.3	74.2	77.1	79.8	84.1	87.6	89.1	90.1	90.2	90.1	
	63.4	66.1	68.2	70.5	72.3	74.4	77.0	80.2	83.6	88.1	89.3	90.1	89.9	90.9	
	63.5	65.9	68.3	70.5	72.5	74.3	77.4	80.8	84.4	87.6	89.4	90.2	90.2	90.4	
38	63.8	66.3	68.7	70.9	72.8	74.7	77.7	81.3	84.8	87.8	89.3	90.3	89.9	90.4	

2 学校生徒児童の疾病異常

(単位 率%)

校種・男女・年次	一 般										
	在学生徒 児童数	受検人員 1)	栄養要注意	せき柱異常	胸郭異常	伝染性の 皮膚疾患	眼				
							近視	遠視	乱視		
小学校 男 昭和	34年	15 327	15 176	1.3	1.6	1.2	4.6	9.1	0.04	0.3	
	35	13 996	13 797	0.8	1.8	2.0	2.9	8.4	0.08	0.04	
	36	14 091	13 740	1.3	1.0	1.5	2.6	10.7	0.1	0.3	
	37	12 527	12 173	0.7	0.8	1.4	4.6	10.2	—	0.1	
	38	12 458	12 275	1.1	1.0	1.5	2.0	9.3	0.1	0.2	
	女	34	14 591	14 476	0.8	1.0	0.9	2.3	10.7	0.07	0.2
		35	13 134	12 935	0.7	1.3	1.1	1.6	10.3	0.06	0.08
		36	13 734	13 455	1.1	0.6	1.1	1.2	12.6	0.2	0.5
		37	11 827	11 514	0.5	0.6	1.0	2.4	12.1	0.1	0.2
		38	11 847	11 701	0.8	0.6	1.4	0.9	11.2	0.1	0.3
中学校 男	34	8 613	8 487	0.3	0.7	0.8	1.8	13.0	0.03	0.2	
	35	9 869	9 632	0.6	2.5	2.2	3.7	13.4	0.06	0.4	
	36	11 917	11 670	0.4	1.2	0.7	3.6	14.9	0.04	0.9	
	37	12 720	12 324	0.1	0.3	0.6	1.1	19.0	0.04	0.5	
	38	11 615	11 366	0.1	0.3	0.4	2.0	19.4	0.02	0.3	
	女	34	8 272	8 152	0.1	0.6	0.5	1.0	15.1	0.04	0.2
		35	9 519	9 332	0.6	1.7	1.1	2.1	16.1	0.05	0.5
		36	11 180	11 003	0.2	0.8	0.5	1.5	20.4	0.1	1.2
		37	12 033	11 756	0.1	0.4	0.4	0.3	22.9	0.1	0.7
		38	11 052	10 858	0.2	0.5	0.2	0.9	22.6	—	0.5
高等学校 男	34	4 993	4 590	0.09	0.2	0.2	0.07	26.2	0.2	2.0	
	35	4 458	4 361	0.02	0.2	0.2	0.4	27.9	—	0.6	
	36	3 443	3 396	—	0.5	0.8	0.2	31.0	0.4	2.9	
	37	6 822	6 736	0.1	0.6	0.3	1.0	29.5	0.1	1.1	
	38	6 049	5 656	0.04	0.8	1.1	0.8	34.2	—	1.4	
	女	34	3 014	2 798	0.04	0.1	0.04	0.07	26.1	0.04	4.1
		35	3 893	3 832	0.2	0.1	0.05	0.1	28.3	0.08	0.9
		36	2 782	2 752	—	0.1	0.1	0.04	31.5	0.3	1.7
		37	4 127	4 082	0.1	0.02	0.1	0.2	29.7	0.1	1.1
		38	7 198	7 025	0.2	0.1	0.1	0.1	30.7	0.3	1.0

1) 一般検診の受検者数は栄養要注意検査数である。

衛生

胸囲・坐高

昭和34年～38年

県統計課

女														年次
6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	15才	16才	17才	18才	19才	
長														
109.9	115.5	112.8	125.8	131.3	137.4	143.0	147.5	150.4	152.1	152.9	153.1	152.4	153.9	34年
110.2	115.7	121.0	126.1	132.1	137.9	143.8	147.9	150.8	152.3	153.1	153.6	153.9	153.5	35
110.7	116.1	121.4	126.6	132.4	138.6	144.2	148.9	151.0	153.3	153.7	153.9	154.6	160.0	36
110.9	116.2	121.7	126.7	132.4	138.8	145.1	149.2	152.1	155.1	153.9	153.9	154.0	155.0	37
111.3	116.8	122.2	127.2	132.9	139.5	145.1	149.6	152.0	153.6	153.9	154.1	154.5	154.3	38
重														
18.3	20.2	22.5	25.0	27.9	31.8	36.2	41.3	45.2	47.8	49.9	51.0	51.4	49.5	34
18.5	20.5	22.7	25.2	28.2	32.0	36.9	41.5	45.5	48.3	50.1	50.7	51.2	49.5	35
18.5	21.0	22.7	25.1	28.2	32.3	36.9	41.6	45.3	48.3	49.8	50.7	51.7	45.0	36
18.5	20.5	22.7	25.3	28.2	32.6	37.4	42.0	45.8	48.0	50.8	51.5	52.5	51.6	37
18.6	20.6	22.9	25.3	28.3	32.6	37.3	42.2	45.8	47.8	49.8	50.7	51.0	51.2	38
囲														
54.8	56.4	58.5	60.5	62.8	66.0	69.9	73.8	76.9	79.3	80.8	82.1	82.2	80.3	34
55.0	56.7	58.6	60.5	62.9	66.2	70.1	73.8	77.1	79.9	81.0	81.4	82.1	80.7	35
54.8	56.3	58.4	60.3	63.3	66.2	70.5	74.2	76.9	79.6	81.0	81.5	81.9	79.5	36
54.9	56.4	58.6	60.5	63.0	66.2	70.4	74.4	77.1	79.1	81.2	81.8	82.5	82.9	37
55.1	56.7	58.7	60.6	63.2	66.7	70.5	74.3	77.3	79.7	81.0	81.9	82.3	81.7	38
高														
62.8	65.4	67.9	70.2	72.6	75.5	78.5	81.1	82.9	83.8	84.2	84.5	84.5	86.5	34
62.9	65.5	67.9	70.1	72.7	75.3	79.1	81.4	83.5	84.6	84.9	85.2	84.9	83.3	35
63.0	65.5	68.0	70.3	73.4	75.9	79.4	81.8	83.3	84.3	84.2	84.3	84.4	85.0	36
63.1	65.5	68.0	70.4	73.0	76.0	79.7	82.1	83.9	84.7	85.3	85.3	84.5	84.5	37
63.3	65.9	68.5	70.6	73.2	76.3	80.0	82.3	83.9	84.8	84.9	85.1	85.2	85.5	38

該当者率 (受検人員に対
する100分比)

昭和34年～38年

県統計課

検 診										歯 が			年次	
弱視(両眼)			色神異常			耳			鼻・いんどう			受検人員		むし歯
弱視(両眼)	色神異常	トラホーム	難聴(両耳)	中耳炎	せん様増殖症 (アデノイド)	蓄のう症	へんとう腺 肥 大	受検人員	処置を完了し ているもの	未処置歯の あるもの				
0.1	2.8	1.0	0.8	0.5	0.4	0.3	7.4	15 112	3.5	72.4	34年			
0.04	2.6	1.0	0.6	0.4	0.6	0.5	8.7	13 681	4.8	73.6	35			
0.1	2.8	1.1	0.6	0.5	0.5	1.5	8.0	13 785	4.1	80.3	36			
0.1	3.1	0.9	0.9	0.5	1.1	1.0	8.3	11 809	4.5	77.8	37			
0.2	3.0	0.8	0.6	0.3	0.7	1.4	8.0	12 102	4.5	83.9	38			
0.2	0.2	1.2	0.6	0.3	0.3	0.2	7.5	14 405	4.9	72.3	34			
0.02	0.2	1.3	0.4	0.3	0.5	0.3	8.9	12 852	6.3	73.7	35			
0.05	0.3	1.4	0.7	0.3	0.3	1.4	8.3	13 525	5.1	79.6	36			
0.1	0.2	0.9	0.8	0.3	1.0	0.7	8.1	11 181	5.7	77.5	37			
0.2	0.2	1.0	0.5	0.2	0.8	1.4	8.3	11 553	6.0	84.1	38			
0.3	4.3	1.0	0.8	0.4	0.2	1.2	6.8	8 389	12.6	52.6	34			
0.06	3.7	1.1	0.7	0.5	0.06	2.2	7.4	9 265	9.1	60.2	35			
0.1	3.6	1.7	0.8	0.7	0.1	1.1	6.7	11 474	9.5	57.1	36			
0.2	3.8	2.0	0.5	0.8	0.02	2.5	6.3	12 006	12.3	60.4	37			
0.2	3.9	0.7	0.6	0.6	0.1	1.9	5.9	11 392	10.3	64.6	38			
0.3	0.3	1.1	0.5	0.5	0.2	1.5	7.5	8 122	16.1	56.4	34			
0.1	0.4	1.1	0.6	0.5	0.02	2.3	8.6	9 003	12.5	63.7	35			
0.2	0.3	2.1	0.5	0.4	0.1	1.4	7.3	10 856	12.8	60.7	36			
0.2	0.3	2.5	0.4	0.7	0.03	2.3	5.8	11 348	15.3	63.3	37			
0.1	0.2	0.6	0.4	0.3	0.1	1.9	5.8	10 899	12.1	68.9	38			
0.04	3.5	0.4	0.3	0.3	—	0.5	3.9	4 896	14.0	43.1	34			
—	4.5	0.9	0.4	0.2	—	0.6	5.5	4 319	19.5	42.9	35			
0.1	3.1	0.3	0.4	0.1	—	—	5.2	3 349	22.8	42.0	36			
0.03	4.2	1.2	0.1	0.1	—	0.1	2.5	6 575	17.7	56.7	37			
—	2.7	0.7	0.2	0.3	—	0.8	3.2	5 880	17.4	56.8	38			
0.07	0.4	0.5	0.2	0.7	—	0.8	3.0	2 963	13.7	46.8	34			
—	0.3	0.9	0.2	—	—	—	3.2	3 833	12.8	60.3	35			
—	0.1	1.6	0.1	0.1	—	0.4	2.8	2 749	23.5	45.3	36			
—	0.2	0.1	0.2	0.02	—	0.1	3.2	3 999	18.9	63.9	37			
0.02	0.1	0.6	0.1	0.6	—	1.4	4.8	7 048	21.8	61.4	38			

204 学 校

2 学校生徒児童の疾病異常

校種・男女・年次	一般検診 (続)				在 学 生 徒 児 童 数	精 密				
	身体虚弱	精神薄弱	運動機能 障 害	心臓の疾患		結 核 性 疾				
						在籍者数に対する結核			学校が 受検人員	
						総 数	呼吸器系	そ の 他		
小学校 男 昭和 34年	0.2	...	0.2	0.2	15 329	1.54	1.51	0.03	11 663	
35	0.2	0.3	0.2	0.4	13 972	0.97	0.91	0.06	13 740	
36	0.3	1.8	0.3	0.3	14 079	0.77	0.75	0.02	13 433	
37	0.3	1.4	0.3	0.2	12 519	0.92	0.90	0.02	12 169	
38	0.1	1.6	0.3	0.3	12 454	0.84	0.84	—	12 222	
女 34年	0.2	...	0.2	0.2	14 591	1.23	1.21	0.02	11 796	
35	0.2	0.2	0.2	0.4	13 089	0.98	0.90	0.08	12 840	
36	0.4	1.6	0.2	0.3	13 708	0.70	0.69	0.01	13 134	
37	0.3	1.6	0.4	0.4	11 823	0.79	0.78	0.01	11 458	
38	0.1	1.4	0.3	0.3	11 843	0.93	0.92	0.01	11 646	
中学校 男 34年	0.1	...	0.2	0.2	8 611	0.94	0.93	0.01	7 305	
35	0.2	0.4	0.2	0.2	9 871	0.55	0.54	0.01	9 411	
36	0.1	1.2	0.2	0.2	11 916	0.58	0.57	0.01	11 620	
37	0.1	1.5	0.2	0.3	12 716	0.37	0.37	—	12 348	
38	0.2	2.1	0.2	0.3	11 618	0.88	0.84	0.03	11 303	
女 34年	0.1	...	0.2	0.2	8 272	0.86	0.86	—	7 223	
35	0.4	0.4	0.4	0.2	9 542	0.61	0.61	—	9 056	
36	0.2	1.2	0.1	0.3	11 184	0.56	0.55	0.01	10 980	
37	0.04	1.1	0.1	0.4	12 024	0.33	0.33	0.01	11 769	
38	0.2	1.6	0.2	0.4	11 064	0.89	0.80	0.08	10 833	
高等学校 男 34年	0.04	...	0.09	0.9	4 982	0.58	0.58	—	4 549	
35	0.02	—	0.07	0.3	4 458	0.63	0.63	—	4 031	
36	—	—	0.1	0.4	3 442	0.29	0.29	—	3 392	
37	—	—	0.1	0.1	6 814	0.53	0.53	0.01	6 721	
38	—	—	0.1	0.4	6 042	0.46	0.43	0.03	5 842	
女 34年	—	...	0.1	1.3	3 011	0.53	0.53	—	2 796	
35	—	0.03	—	0.1	3 891	0.54	0.54	—	3 692	
36	—	—	0.1	0.5	2 781	0.79	0.79	—	2 758	
37	—	—	0.02	0.05	4 129	0.34	0.34	—	4 105	
38	—	—	0.04	0.4	7 190	0.29	0.29	—	7 060	

2) 寄生虫卵検査の昭和35年以降は塗沫法による回虫検査のみである。

205 小学校・中学校給食別

- 1 給食の毎週回数は、いずれも実施計画された回数である。
- 2 人員は4月中に1回以上給食を受けた児童生徒および教職員ならびに学校給食をとることを認められた給食従業員をいう。

年 次	総 数		完 全 給							
			総 数				毎 週 4			
	学 校 数	人 員	学 校 数	実施率 1)	人 員	実施率 2)	学 校 数	実施率 1)	人 員	
小 学										
昭和 34年 5月 1日	203	89 752	108	53.2	50 489	56.3	
35 〃	200	84 612	126	63.0	56 166	66.3	
36 〃	199	79 044	143	71.9	59 964	75.8	5	2.5	4 116	
37 〃	198	74 050	155	78.3	59 640	80.5	5	2.5	3 977	
38 〃	196	70 181	162	82.7	60 075	85.6	3	1.5	2 960	
中 学										
34年 5月 1日	84	34 168	13	15.5	5 391	15.8	—	—	—	
35 〃	82	39 080	18	22.0	7 183	18.4	—	—	—	
36 〃	77	46 401	24	31.2	11 902	25.7	—	—	—	
37 〃	75	48 919	27	36.0	13 695	28.0	—	—	—	
38 〃	73	46 003	30	41.1	16 077	34.9	—	—	—	

1) 給食実施学校数/学校総数×100

2) 給食人員/人員総数×100

衛生 (続)

該当者率 (受検人員に対する100分比) 昭和34~38年

県統計課

検 査											校種 男女 年次
患		ツベルクリン皮内反応					寄生虫保有		寄生虫病	要養護	
実施した結核検査		受検人員	陽 転		疑陽性	陰 性	受検人員	卵保有 人員 ²⁾			
呼吸器系	その他		既陽性	陽 転							
1.74	0.03	15 030	45.6	16.1	11.6	26.7	11 912	22.6	34年
0.82	0.03	13 690	40.5	19.0	12.0	28.5	9 107	14.1	0.4	...	35
0.75	0.02	13 809	47.6	14.9	10.6	26.9	7 542	10.8	0.2	...	36
0.89	0.02	12 104	40.9	19.2	13.5	26.4	6 470	7.5	0.2	...	37
0.82	—	12 178	42.9	16.7	13.0	27.4	10 332	5.3	0.2	...	38
1.39	0.02	14 329	52.7	15.4	10.3	21.6	11 678	21.8	34年
0.85	0.04	12 803	47.0	17.7	10.8	24.5	8 683	13.5	0.4	...	35
0.67	0.01	13 440	52.8	15.2	9.2	22.8	7 392	10.5	0.2	...	36
0.78	0.01	11 425	45.3	19.3	11.6	23.8	6 095	7.5	0.3	...	37
0.93	0.01	11 631	47.5	16.9	11.7	23.9	9 861	4.9	0.2	...	38
1.04	0.01	8 384	65.4	8.0	11.8	14.8	5 517	19.7	34年
0.50	—	9 620	65.3	11.8	10.3	12.6	4 613	13.2	0.06	...	35
0.53	—	11 425	69.2	8.1	10.0	12.6	4 340	7.1	—	...	36
0.36	—	12 380	59.8	9.6	14.3	16.0	5 129	2.8	0.6	...	37
0.84	0.04	11 263	61.8	10.1	14.3	13.8	8 351	3.5	0.01	...	38
0.87	—	8 126	67.4	7.1	11.5	14.0	5 652	20.6	34年
0.53	—	9 260	65.8	11.7	10.6	11.9	4 566	11.7	0.01	...	35
0.46	0.01	10 836	71.5	7.9	8.9	11.7	4 249	7.2	—	...	36
0.32	0.01	11 830	60.3	9.7	13.9	16.2	5 195	2.6	0.8	...	37
0.77	0.08	10 802	61.2	10.0	14.0	14.8	8 120	4.0	0.01	...	38
0.57	—	4 863	75.9	4.6	10.3	9.2	1 827	15.1	34年
0.62	—	4 333	65.9	7.8	14.6	11.7	1 548	6.7	—	...	35
0.29	—	3 403	81.6	3.7	10.1	4.6	1 077	3.6	0.2	...	36
0.46	0.01	6 717	70.1	6.0	13.7	10.3	2 025	5.3	0.3	...	37
0.34	—	5 939	74.3	5.3	12.0	8.4	2 795	2.9	0.02	...	38
0.57	—	2 893	79.2	5.9	7.8	7.1	1 442	11.9	34年
0.41	—	3 752	73.6	5.6	10.4	10.4	1 042	6.7	—	...	35
0.80	—	2 745	79.0	5.4	7.5	8.1	1 549	3.6	0.1	...	36
0.29	—	4 103	74.2	4.9	10.7	10.3	1 916	4.2	0.5	...	37
0.28	—	7 033	73.5	5.2	10.5	10.8	3 847	2.5	0.01	...	38

学校数および人員 昭和34~38年

県教育委員会体育保健課

回	食				ミルク給食 (毎週5回以上)				その他の給食				年次
	毎週5回以上				学校数	実施率 ¹⁾	人員	実施率 ²⁾	学校数	実施率 ¹⁾	人員	実施率 ²⁾	
実施率 ²⁾	学校数	実施率 ¹⁾	人員	実施率 ²⁾	学校数	実施率 ¹⁾	人員	実施率 ²⁾	学校数	実施率 ¹⁾	人員	実施率 ²⁾	
...	108	53.2	50 489	56.3	11	3.9	3 071	3.4	—	—	—	—	34年
...	126	63.9	56 166	66.3	10	5.0	2 136	3.8	—	—	—	—	35
5.2	138	69.3	55 848	75.1	11	5.5	3 460	4.3	—	—	—	—	36
5.4	150	75.8	55 663	75.2	19	9.6	3 226	4.4	—	—	—	—	37
4.2	159	81.1	57 115	81.4	83	42.3	8 935	12.7	—	—	—	—	38
—	13	15.5	5 391	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	34年
—	18	22.0	7 183	18.4	2	2.4	961	2.4	—	—	—	—	35
—	24	31.2	11 902	25.7	4	5.2	1 818	3.9	—	—	—	—	36
—	27	36.0	13 695	28.0	7	9.3	2 683	5.5	—	—	—	—	37
—	30	41.1	16 077	34.9	44	60.3	23 434	50.9	—	—	—	—	38