

表 1

病 名	実 数	38.3.31 現 在 の 人 数
精 神 疾 患	32	21人 (神経症が多い)
胃 腸 疾 患	26	15 (癌肝炎が多い。)
高 血 圧 心 臓	17	12 (脳出血が多い)
婦 人 科 疾 患	7	7
呼 吸 気 疾 患	3	3 (肺結核を除く)
腎 疾 患	12	7
外 科 的 疾 患	12	9 (骨折が多い)
其 の 他	37	21
合 計	146	95

(注) 36.4.1以降38.3.31現在休職せる実数および疾病分類である。

- 1) 精神系疾患が多く、早急な対策を必要とする。
- 2) 成人病である癌、高血圧、心臓疾患が多い。これらの者に対する健康診断の普及が必要である。

結核管理についてみるに表2のとおりである。

表2 直接撮影者分類

校別 分類	校 別			合 計
	小 学 校	中 学 校	高 等 学 校	
A~1	1人	一人	一人	1人
B~1	1	2	3	6
B~2	4	3	4	11
C~2	82	53	21	156
D~3	138	92	30	260
合 計	226	150	58	434

(注) フィルム未送付地区は除く。

結核管理についてみると C<sub>2</sub> より C<sub>3</sub> に移るものが多く、化学療法と結核管理の効果が伺われる。

### 第3節 学校体育

#### 1 本県における児童生徒の体位の概況

(次頁表参照)

本県の児童生徒の体位は年々向上しており、前年度との比較をみても、身長、体重、胸囲、座高ともに増加を示している。しかし東北六県と比較すると各年令とも劣っている。また、全国平均値との比較でもほとんどの年令について劣っており、僅かに16、17才の女子の体重、

胸囲が優れている状態である。

県内の方部別(中通り、会津、浜通り)について見ると、身長では男子とも浜通りが優れ、とくに女子の発育が目立っている。中通りと会津地区ではあまり差がない。年令別の発育状況をみると、身長では、男子は12~15才、女子では11~14才、前後がいちじるしい増加量を示し、女子は男子より1~2年伸長期が早く、15才を過ぎると停滞の状態になる。男子は17才ぐらいまでは僅かずつ伸びることを示している。

なおこれらの体位の状況については、「福島県児童生徒体力の現況」として資料をまとめて既刊してあるので参照されない。

#### 2 本県における児童生徒の運動能力現況

##### (1) [小学校および中学校男子]

学年	年度	50m走	走り幅 と び	ソフト ボール投	懸垂	持 久 走
						(5年—600m 6年—1,000 中—1,500)
5年	36	秒 9.3	m 2.94	m 28.63	回 4.8	分 秒 2.40.4
	35	9.3	2.94	28.60	4.0	2.37.4
6年	36	9.0	3.15	32.81	5.3	4.28.3
	35	9.0	3.13	32.90	4.7	4.25.2
中1	36	8.7	3.33	35.87	5.0	6.47.0
	35	8.7	3.32	35.50	4.7	6.40.8
中2	36	8.3	3.62	41.98	6.4	6.37.3
	35	8.4	3.53	40.58	5.9	6.27.8
中3	36	8.0	3.92	47.37	7.7	6.21.7
	35	8.0	3.89	46.70	7.6	6.13.4

##### (2) [小学校および中学校女子]

学年	年度	50m走	走り幅 と び	ソフト ボール投	懸垂	持 久 走
						(5年—600m 6年—800 中—800)
5年	36	秒 9.8	m 2.58	m 17.37	秒 31.3	分 秒 2.56.7
	35	9.7	2.68	17.20	25.7	2.56.8
6	36	9.5	2.80	20.75	35.9	3.57.1
	35	9.5	2.82	20.30	35.5	3.51.0
中1	36	9.3	2.96	22.75	33.8	3.49.4
	35	9.3	2.93	21.89	24.8	3.47.5
中2	36	9.1	3.01	24.65	32.0	3.47.8
	35	9.2	2.99	22.54	25.8	3.49.2
中3	36	9.1	2.98	25.63	32.9	3.55.6
	35	9.2	3.00	24.53	24.6	3.49.6