

表 6 教員の結核被患率の

(1) 小学校

区		分	昭和30年度	31	32	33	
総括	計	結核被患者数	10,862	10,696	9,289	10,701	
		定期健康診断で判明した者(a)	5,160	5,023	4,758	6,144	
	教員総数のうち結核被患者の占める割合%	3.22	3.11	2.66	2.96		
		定期健康診断の受検状況	314,621	324,670	331,914	316,550	
	受検者のうち結核被患者の占める割合 (a/b) %	93.27	94.40	95.05	95.86		
		1.64	1.55	1.43	1.78		
	男	計	結核被患者数	6,830	6,807	6,236	7,153
			定期健康診断で判明した者(a)	3,467	3,443	3,522	4,329
		教員総数のうち結核被患者の占める割合%	3.73	3.67	3.29	3.61	
			定期健康診断の受検状況	172,746	174,897	181,583	189,779
受検者のうち結核被患者の占める割合 (a/b) %		94.34	94.30	95.02	95.78		
		2.00	1.97	1.94	2.28		
女		計	結核被患者数	4,032	3,889	3,053	3,548
			定期健康診断で判明した者(a)	1,693	1,530	1,236	1,815
		教員総数のうち結核被患者の占める割合%	2.61	2.46	1.90	2.16	
			定期健康診断の受検状況	141,875	149,773	150,361	156,771
	受検者のうち結核被患者の占める割合 (a/b) %	91.84	94.74	95.13	95.44		
		1.19	1.06	0.82	1.16		

(2) 中学校

区		分	昭和30年度	31	32	33	
総括	計	結核被患者数	7,728	7,392	6,475	6,608	
		定期健康診断で判明した者(a)	3,620	3,547	3,132	3,657	
	教員総数のうち結核被患者の占める割合%	3.81	3.56	3.20	3.36		
		定期健康診断の受検状況	184,959	195,307	189,266	187,114	
	受検者のうち結核被患者の占める割合 (a/b) %	91.19	94.06	93.54	95.14		
		1.99	1.82	1.65	1.95		
	男	計	結核被患者数	6,330	6,213	5,536	5,793
			定期健康診断で判明した者(a)	3,157	3,040	2,746	3,274
		教員総数のうち結核被患者の占める割合%	4.06	3.90	3.56	3.76	
			定期健康診断の受検状況	142,267	150,511	146,052	146,654
受検者のうち結核被患者の占める割合 (a/b) %		91.25	94.46	93.92	95.19		
		2.22	2.02	1.88	2.23		
女		計	結核被患者数	1,398	1,179	939	815
			定期健康診断で判明した者(a)	523	507	386	383
		教員総数のうち結核被患者の占める割合%	2.99	2.46	2.01	1.91	
			定期健康診断の受検状況	42,692	44,796	43,214	40,460
	受検者のうち結核被患者の占める割合 (a/b) %	91.31	93.47	92.50	94.82		
		1.23	1.13	0.89	0.95		

(注) 1. この表には、教員以外の職員は含まれていない。 2. 昭和28~30年においては調査方法の一部変更があつた

推移 (昭和30年度~昭和36年度)

(3) 高等学校

34	35	36	昭和30年度	31	32	33	34	35	36
13,264	11,289	9,897	5,604	6,171	5,833	6,267	7,836	6,849	7,524
9,388	8,587	7,846	3,297	3,903	3,642	4,431	5,979	5,405	6,282
1,203	577	400	631	783	858	921	843	435	441
2,673	2,125	1,651	1,770	1,476	1,333	912	1,014	1,008	801
3.78	3.17	2.85	4.64	4.62	4.14	4.42	5.13	4.46	4.42
334,142	339,370	337,373	111,075	122,214	129,125	131,442	138,297	142,995	161,892
95.31	95.30	97.15	91.97	91.50	91.57	92.70	90.54	93.12	95.10
2.81	2.53	2.84	2.97	3.19	2.82	3.37	4.33	3.78	3.88
9,140	7,868	6,835	5,040	5,435	5,331	5,637	7,167	6,222	6,891
6,611	6,152	5,521	3,012	3,516	3,357	4,017	5,505	4,917	5,787
799	359	252	573	716	771	831	786	396	405
1,730	1,357	1,062	1,555	1,233	1,203	789	876	909	699
4.70	4.03	3.65	5.13	5.04	4.63	4.92	5.78	4.93	4.91
186,438	185,010	181,075	90,725	100,231	106,038	105,824	112,062	117,423	134,139
95.87	94.76	96.70	92.35	91.98	92.14	93.24	90.37	93.04	95.58
3.54	3.33	3.05	3.35	3.51	3.16	3.75	4.92	4.19	4.32
4,124	3,421	3,062	564	675	507	630	669	627	633
2,777	2,435	2,325	235	337	235	414	474	489	495
401	218	143	103	72	87	93	57	39	36
948	768	589	204	213	135	123	138	99	102
2.65	2.12	1.93	2.50	2.76	1.96	2.33	2.31	2.27	2.13
148,004	151,360	156,293	20,349	21,933	23,049	24,618	26,235	25,572	27,753
95.10	95.66	98.52	90.20	89.63	89.07	91.05	90.59	92.58	93.39
1.87	1.58	1.46	1.40	1.76	1.24	1.68	1.80	1.91	1.78

(4) 大学

34	35	36	昭和30年度	31	32	33	34	35	36
8,021	7,170	6,755	1,730	1,237	1,652	1,540	1,574	1,415	1,321
5,772	5,612	5,415	1,264	824	1,296	1,247	1,258	1,180	1,017
733	366	316	331	271	261	213	240	184	262
1,516	1,192	1,024	169	142	95	80	76	51	42
4.09	3.40	2.96	4.36	2.77	3.48	3.24	3.29	2.53	2.43
183,862	200,179	225,558	28,551	29,811	32,359	32,463	32,251	33,100	34,144
93.75	94.92	98.84	71.95	66.76	63.17	63.30	67.41	59.12	76.77
3.14	2.80	2.47	4.42	2.76	4.01	3.24	3.90	3.57	2.97
6,913	5,951	5,817	1,649	1,160	1,578	1,472	1,526	1,356	1,277
5,060	4,647	4,742	1,221	785	1,251	1,204	1,220	1,138	983
609	318	264	308	249	242	199	235	176	256
1,244	986	811	153	125	85	69	71	42	38
4.51	3.63	3.26	4.59	2.85	3.65	3.40	3.56	2.68	2.63
144,206	155,836	175,018	25,836	26,893	29,190	29,149	28,999	29,255	30,118
94.08	95.06	98.03	71.92	66.07	67.52	67.33	67.65	57.82	62.03
3.51	2.93	2.77	4.72	2.92	4.29	4.13	4.21	3.89	3.27
1,108	1,219	938	81	77	74	68	43	59	44
712	965	673	43	38	45	43	35	42	34
124	48	52	22	22	19	14	5	8	6
272	206	213	16	17	10	11	5	9	4
2.57	2.59	1.85	2.19	1.95	1.76	1.57	0.96	1.08	0.78
39,656	44,343	50,540	2,715	2,918	3,169	3,314	3,253	3,845	4,026
91.98	94.21	99.68	73.40	73.89	75.36	76.52	65.06	70.38	71.37
0.20	2.18	1.42	1.58	1.30	1.42	1.30	1.17	1.10	0.84

ため「結核被患者数」の「計」は合っていない。