

第18表 特殊学校の年齢別疾病異常該当者率 (精密検診)

(1) 盲学校

Table with columns for age groups (4才 to 20以上), sex (総, 男, 女), and various health metrics including X-ray examination rates, tuberculosis rates, and parasitic infection rates.

第18表 特殊学校の年齢別疾病異常該当者率 (精密検診)

(2) ろう学校

Table with columns for age groups (3才 to 20以上), sex (総, 男, 女), and various health metrics including X-ray examination rates, tuberculosis rates, and parasitic infection rates.

第18表 特殊学校の年齢別疾病異常該当者率 (精密検診)

(3) 養護学校

区分	X線検査および結核性疾患						ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有		要 養 護				
	学校が実施したX線検査			在籍者数に対する結核者率			受 検 率	該 当 者 率				受 検 率		卵 保 有			
	受 検 率	該 当 者 率		計	呼 吸 器 系	その他		陽 性	疑 陽 性	陰 性	既 陽 性				陽 転		
		計	呼 吸 器 系													その他	
総 数	3才	100.0	-	-	-	-	100.0	-	-	-	100.00	100.0	100.00	-	-		
	4	100.0	-	-	-	50.00	50.00	-	66.7	50.00	-	66.7	-	-	-		
	5	100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	42.86	-	14.29	42.86	85.7	16.67	-	
	6	89.5	5.88	5.88	-	14.71	8.82	5.88	89.5	20.59	17.65	11.76	50.00	76.3	44.83	-	
	7	93.9	19.35	17.74	1.61	29.03	24.19	4.84	97.0	46.88	7.81	6.25	39.06	80.3	9.43	-	
	8	96.5	23.64	19.09	4.55	30.00	23.64	6.36	98.2	62.50	6.25	10.71	20.54	90.4	12.62	0.97	
	9	95.7	30.31	19.70	10.61	36.36	24.24	12.12	94.2	56.92	7.69	7.69	27.69	91.3	14.29	1.59	
	10	93.2	12.73	9.09	3.64	23.64	14.55	9.09	98.3	58.62	5.17	3.45	32.76	98.3	18.97	1.72	
	11	95.1	12.06	10.34	1.72	22.42	18.97	3.45	100.0	59.02	8.20	6.56	26.23	96.7	6.78	-	
	12	96.1	13.70	8.22	5.48	31.51	17.81	13.70	96.1	68.49	2.74	8.22	26.03	93.4	14.08	-	
	13	89.8	15.09	15.09	-	30.19	24.53	5.66	94.9	69.64	10.71	3.57	16.07	88.1	5.77	1.92	
	14	96.6	17.54	15.79	1.75	38.60	28.07	10.53	93.2	78.18	7.27	7.27	7.27	94.9	8.93	1.79	
	15	96.9	35.48	29.03	6.45	61.29	51.61	9.68	96.9	87.10	-	-	12.90	96.9	16.13	9.68	
	16	81.8	22.22	22.22	-	33.33	33.33	-	81.8	66.67	-	-	33.33	90.9	10.00	-	
	17	100.0	100.00	100.00	-	100.00	100.00	-	100.0	100.00	-	-	-	100.0	-	-	
	19	100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	100.00	-	-	-	100.0	-	-	
	計	94.4	18.68	14.98	3.70	30.43	22.54	7.89	9.59	61.17	11.14	7.13	25.52	90.7	13.57	1.34	
	男	3才	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	100.00	100.0	100.00	-	-
		4	100.0	-	-	-	-	-	100.0	50.00	-	50.00	-	100.0	-	-	-
5		100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	60.00	-	20.00	20.00	80.0	-	-	-
6		100.0	5.00	5.00	-	5.00	5.00	-	100.0	25.00	10.00	10.00	55.00	90.0	66.67	-	
7		90.0	22.22	19.44	2.78	30.56	25.00	5.56	95.0	44.74	7.89	7.89	39.47	97.5	7.69	-	
8		98.1	30.19	24.53	5.66	37.74	30.19	7.55	100.0	59.26	3.70	11.11	25.93	96.3	15.38	-	
9		97.2	28.58	14.29	14.29	34.28	17.14	17.14	97.2	48.57	11.43	8.57	31.43	88.9	15.63	3.13	
10		93.5	6.90	3.45	3.45	17.24	6.90	10.34	96.8	56.67	-	6.67	36.67	100.0	29.03	3.23	
11		94.1	12.51	9.38	3.13	21.88	15.63	6.25	94.1	61.76	11.76	5.88	20.59	94.1	5.88	-	
12		95.0	15.78	7.89	7.89	36.84	18.42	18.42	97.5	71.79	2.56	10.26	20.51	95.0	13.16	-	
13		92.6	8.00	8.00	-	20.00	20.00	-	92.6	64.00	16.00	4.00	16.00	85.2	8.70	4.35	
14		94.7	11.11	11.11	-	27.77	19.44	8.33	89.5	76.47	8.82	8.82	5.88	92.1	8.57	-	
15		92.3	33.33	33.33	-	50.00	41.67	8.33	92.3	75.00	-	-	25.00	92.3	25.00	-	
16		85.7	16.67	16.67	-	33.33	33.33	-	71.4	80.00	-	-	20.00	85.7	-	-	
17		100.0	100.00	100.00	-	100.00	100.00	-	100.0	100.00	-	-	-	100.0	-	-	
19		100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	100.00	-	-	-	100.0	-	-	
計		94.9	17.77	13.55	4.22	28.31	19.88	8.43	96.0	58.93	6.85	8.33	26.49	94.0	16.11	0.91	
女		4才	100.0	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	100.00	100.0	50.00	-
	6	77.8	7.14	7.14	-	28.58	14.29	14.29	77.8	14.29	28.57	14.29	42.86	61.1	9.09	-	
	7	100.0	15.38	15.38	-	26.93	23.08	3.85	100.0	50.00	7.69	3.85	38.46	53.8	14.29	-	
	8	95.0	17.55	14.04	3.51	22.80	17.54	5.26	96.7	65.52	8.62	10.34	15.52	85.0	9.80	1.96	
	9	93.9	32.26	25.81	6.45	38.71	32.26	6.45	90.9	66.67	5.00	6.67	23.33	93.9	12.90	-	
	10	92.9	19.23	15.38	3.85	30.77	23.08	7.69	100.0	60.71	10.71	-	28.57	96.4	7.41	-	
	11	96.3	11.54	11.54	-	23.08	23.08	-	100.0	55.56	3.70	7.41	33.33	92.6	8.00	-	
	12	97.2	11.43	8.57	2.86	25.71	17.14	8.57	94.4	64.71	2.94	5.88	32.35	91.7	15.15	-	
	13	87.5	18.75	18.75	-	39.28	28.57	10.71	96.9	74.19	6.45	3.23	16.13	90.6	3.45	-	
	14	100.0	28.57	23.81	4.76	52.15	42.86	14.29	100.0	80.95	4.76	4.76	9.52	100.0	9.52	4.76	
	15	100.0	36.85	26.32	10.53	57.90	47.37	10.53	100.0	94.74	-	-	5.26	100.0	10.53	15.79	
	16	75.0	33.33	33.33	-	33.33	33.33	-	100.0	50.00	-	-	50.00	100.0	33.33	-	
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	19	100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	100.00	-	-	-	100.0	-	-	
	計	93.8	19.72	16.61	3.11	32.88	25.61	7.27	95.8	63.73	6.78	5.76	24.41	87.0	10.45	1.87	

第19表 特殊学校 教職員の結核性疾患該当者数および該当者率

区分	教職員総数	(イ) 学校が実施した結核検査											
		受検人員	受検率	結核疾患患者数			該 当 者 率						
				計	呼吸器系	その他	計	呼吸器系	その他				
教 員 以 外 の 職 員	総 数	計	7,183	6,485	90.3	113	107	6	1.74	1.65	0.09		
		男女	3,603	3,206	89.0	89	86	3	2.77	2.68	0.09		
		盲学校	3,580	3,279	91.6	24	21	3	0.73	0.64	0.09		
		ろう学校	2,789	2,451	87.9	54	50	4	2.20	2.04	0.16		
		養護学校	1,577	1,363	86.4	43	41	2	3.16	3.01	0.15		
		計	1,212	1,088	89.8	11	9	2	1.01	0.83	0.18		
		ろう学校	4,263	3,911	91.7	57	55	2	1.46	1.41	0.05		
		男女	1,970	1,789	90.8	44	43	1	2.46	2.40	0.06		
		養護学校	2,293	2,122	92.5	13	12	1	0.62	0.57	0.05		
		計	131	123	93.9	2	2	-	1.63	1.63	-		
		男女	56	54	96.4	2	2	-	3.70	3.70	-		
		計	75	69	92.0	-	-	-	-	-	-		
		教 員	総 数	計	5,261	4,759	90.5	93	89	4	1.95	1.87	0.08
				男女	2,981	2,659	89.2	73	72	1	2.75	2.71	0.04
				盲学校	2,280	2,100	92.1	20	17	3	0.95	0.81	0.14
				ろう学校	1,981	1,746	88.1	43	41	2	2.46	2.35	0.11
				養護学校	1,313	1,140	86.8	33	33	-	2.89	2.89	-
				計	668	606	90.7	10	8	2	1.65	1.32	0.33
				ろう学校	3,205	2,941	91.8	49	47	2	1.67	1.60	0.07
男女	1,635			1,486	90.9	39	38	1	2.63	2.56	0.07		
養護学校	1,570			1,455	92.7	10	9	1	0.69	0.62	0.07		
計	75			72	96.0	1	1	-	1.39	1.39	-		
男女	33			33	100.0	1	1	-	3.03	3.03	-		
計	42			39	92.9	-	-	-	-	-	-		
教 員 以 外 の 職 員	総 数			計	1,922	1,726	89.8	20	18	2	1.16	1.04	0.12
				男女	622	547	87.9	16	14	2	2.93	2.56	0.37
				盲学校	1,300	1,179	90.7	4	4	-	0.36	0.36	-
				ろう学校	808	705	87.3	11	9	2	1.56	1.28	0.28
				養護学校	264	223	84.5	10	8	2	4.49	3.59	0.90
				計	544	482	88.6	1	1	-	0.21	0.21	-
				ろう学校	1,058	970	91.7	8	8	-	0.82	0.82	-
		男女	335	303	90.4	5	5	-	1.65	1.65	-		
		養護学校	723	667	92.3	3	3	-	0.45	0.45	-		
		計	56	51	91.1	1	1	-	1.96	1.96	-		
		男女	23	21	91.3	1	1	-	4.76	4.76	-		
		計	33	30	90.9	-	-	-	-	-	-		