

資料3 近視眼臨床成績報告書（一部転載）

番号	氏名	年組	性別	視力歴	45. 7. 17 全矯正
⑮	川本善久	3の3	男	1年	0.6 R.V.=0.1 (矯正不能) 1.5 L.V.=0.8 (//)
16	山根まゆみ	3の3	女	2年 斜視	0.6 R.V.=0.4 (0.9×-1.25D) 0.6 L.V.=0.5 (0.9×-1.00D)
17	西川睦枝	3の3	女	3年	1.2 R.V.=0.5 (0.9×-0.25D) 0.4 L.V.=0.8 (1.0×-0.50D)
18	高島ゆかり	4の1	女	3年	1.5 R.V.=1.2 0.4 L.V.=0.3 (0.4×-0.50D)
⑲	鈴木まゆみ	4の2	女	1年	0.6 R.V.=0.08 (0.8×-14.0D) 0.3 L.V.=0.05 (0.7×-17.0D)
20	吉村由美	4の2	女	4年	0.5 R.V.=0.2 (1.0×-0.75D) 0.3 L.V.=0.3 (1.2×-0.50D)
21	岡田昌美	4の2	女	4年	0.6 R.V.=0.5 (1.2×-1.75D) 0.6 L.V.=0.4 (1.0×-2.25D)
22	石田勝子	4の3	女	2年	0.1 R.V.=0.09 (0.3×-6.0D) 0.8 L.V.=0.7 (1.2×-0.75D)
23	岡本浩介	4の3	男	2年	0.9 R.V.=0.3 (1.2×-0.75D) 1.0 L.V.=0.7 (1.2×-0.37D)
24	野上和明	4の3	男	4年	0.9 R.V.=0.7 (1.2×-0.37D) 0.9 L.V.=1.0 (1.2×-0.25D)
25	滝本広義	4の3	男	4年	0.5 R.V.=0.4 (1.2×-1.25D) 0.8 L.V.=0.4 (1.2×-1.25D)
⑳	飯田房江	5の1	女	3年	0.1 R.V.=0.05 (1.2×-6.50D) 0.05 L.V.=0.05 (0.5×-10.0D)
27	刀洗玉子	5の2	女	2年	0.9 R.V.=0.3 (1.2×-1.50D) 1.0 L.V.=0.3 (1.2×-1.50D)
28	諸住尚枝	5の2	女	5年	0.8 R.V.=0.5 (1.2×-0.12D) 0.8 L.V.=0.5 (1.2×-0.25D)
29	石田恭美	5の3	女	5年	0.3 R.V.=0.2 (1.2×-0.25D) 0.2 L.V.=0.2 (1.2×-2.50D)
30	田口二雄	5の3	男	5年	0.8 R.V.=0.9 (1.0×-0.12D) 1.0 L.V.=0.8 (1.0×-0.12D)
31	豊中祐峰	5の4	男	4年	0.6 R.V.=0.4 (1.5×-2.50D) 0.7 L.V.=1.0 (1.5×-0.12D)

*上表の氏名は実名を記載することに支障があることも予測されるため、一部を変えて転載してあります。

「校医としての所見」より転載（氏名省略）

- 別表にあるように、偽近視や弱度の近視はほとんど全快した。
- 別表⑮番の児童は、矯正不能で弱視と見られていたが正常視力に回復している。

	45 7.31	8.12	8.22	8.28	9.12	9.30	10.12	10.22 10.24	11.17 11.19	12.8	46 1.23	2.26	摘要
	0.3	0.6	0.6	0.5		0.7	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.2	⑩
	1.5	1.5	1.5	1.5		1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	
	0.6	0.5					0.7	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	
	0.7	0.6					0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	
					0.9	1.2	1.5	1.5			1.5		⑩
					1.0	1.5	1.5	1.5			1.5		10.22 予防へ
	1.2	1.5		1.5	1.5	1.5	1.5	1.5		1.5	1.5	1.5	
	0.6	0.8		0.7	0.9	0.8	0.7	0.8		0.9	0.9	1.0	
	0.2	0.4			0.5	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.6	0.7	一M不用
	0.2	0.3			0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	0.6	0.6	
	0.4	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7	0.9	
	0.5	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	
	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	
	0.5	0.6	0.8	0.8	0.6	0.7	0.8	1.0	1.0	1.2	0.8	1.0	
	0.3	0.4	0.3	0.4	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5		0.7	1.0	
	1.0	0.9	0.7	1.2	0.9	1.0	1.5	1.5	1.5		1.5	1.5	
	0.7	1.0			1.2	1.5	1.5	1.5	1.5		1.5		⑩
	0.7	1.0			1.2	1.5	1.5	1.5	1.5		1.5		10.12 予防へ
		1.2			1.5	1.5	1.5	1.5	1.5		1.5		⑩
		1.2			1.5	1.5	1.5	1.5	1.5		1.5		9.30 予防へ
	0.7	0.9	0.7	0.7	0.7	0.8	1.0	1.0	1.2	1.2	1.2		⑩
	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.2		1.23 予防へ
	0.3	0.2	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7		一M不用
	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6		
	0.4				0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6		一M不用
	0.4				0.8	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6		
	0.7	0.7			0.7	0.7	0.7	0.9			0.8		
	0.7	0.7			0.8	0.8	0.7	0.9			1.5		
	0.6	0.6			0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8		0.9	
	0.5	0.5			0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8		0.8	
	1.0	1.0	1.2	1.2	1.5	1.5	1.5		1.5		1.5	1.5	⑩
	1.0	1.0	0.9	1.2	1.5	1.5	1.5		1.5		1.5	1.5	9.30 予防へ
	0.5	0.6			0.8	0.7	0.8		0.7	0.7	0.8		
	1.0	1.0			1.5	1.2	1.2		1.0	1.2	1.5		

●⑲番、⑳番の児童のように、強度の近視が長年使用していた眼鏡が不要になるほど改善されている。

●両眼とも1.2以上の状態が20日以上続いた者は回復訓練を中止して、再発予防の望遠訓練へ切り替えたが、その後、毎月の視力測定の結果、視力は低下していない。