

令和元年度 定期健康診断結果

1 身長体重

男子	身長 (cm)			体重 (kg)		
	本校	奈良県	全国	本校	奈良県	全国
1年	152.9	153.5	152.8	44.9	44.6	44.2
2年	161.7	160.1	160.0	52.7	48.9	49.2
3年	164.3	165.6	165.4	53.1	53.7	54.1

女子	身長 (cm)			体重 (kg)		
	本校	奈良県	全国	本校	奈良県	全国
1年	151.7	152.1	151.9	42.9	43.2	43.8
2年	155.6	155.2	154.8	48.7	47.1	47.3
3年	156.2	156.7	156.5	49.7	49.9	50.1

2 肥満度

(実測体重－身長別標準体重) / 身長別標準体重 × 100 (%)

※1 肥満傾向の出現率

	男子 (%)			女子 (%)		
	本校	奈良県	全国	本校	奈良県	全国
1年	10.1	11.75	11.18	4.26	5.25	8.48
2年	14.8	9.18	9.63	8.86	6.22	7.88
3年	4.3	7.89	8.96	6.45	5.99	7.37

※2 やせ傾向の出現率

	男子 (%)			女子 (%)		
	本校	奈良県	全国	本校	奈良県	全国
1年	1.01	4.17	2.99	2.13	5.99	4.22
2年	1.23	2.19	2.31	2.53	4.59	3.56
3年	3.23	3.02	2.40	1.08	3.44	2.59

	やせ傾向		普通	肥満傾向		
	-20%以下			20%以上		
判定	高度やせ	やせ		軽度肥満	中等度肥満	高度肥満
肥満度	-30%以下	-30%超 -20%以下	-20%超～ +20%未満	20%以上 30%未満	30%以上 50%未満	50%以上

3 視力検査

A (1.0 以上) : 学校の生活をするのに十分な視力

B (0.7~0.9) : 黒板の文字を見るなど学校の生活には困りませんが、
定期的なチェックが必要

C (0.6~0.3) : 教室の後方から黒板の文字が見えにくい視力

D (0.2 以下) : 教室の前列でも黒板の文字が見えにくい視力

受診勧告 (0.9 以下) ⇒ 269 名 (157 人が受診済)

裸眼視力が0.9 以下 ⇒ 304 名 (55.9%)

※矯正視力で A の生徒を含む

4 歯科検診

受診勧告 115 名 うち受診済 24 名

5 尿検査

学年	性別	在籍生徒数	尿検査		蛋白		糖		潜血	
			提出者数	提出率 (%)	陽性者数	陽性率 (%)	陽性者数	陽性率 (%)	陽性者数	陽性率 (%)
1年	男子	99	98	99.0	0	1.3	0	0.0	0	0.0
	女子	94	93	98.9	1	5.1	0	0.0	1	1.3
2年	男子	81	81	100.0	1	4.2	0	0.0	0	0.0
	女子	79	76	96.2	1	2.2	0	0.0	0	0.0
3年	男子	93	92	98.9	1	0.9	0	0.0	0	0.0
	女子	93	93	100.0	2	3.0	0	0.0	1	0.0

		1年	2年	3年	合計
在籍生徒数		193	161	189	543
視 力 検 査	A (1.0以上)	100	75	93	268
	B (0.7~0.9)	20	38	28	86
	C (0.4~0.6)	59	35	53	147
	D (0.3以下)	14	10	12	36
眼 科	アレルギー性結膜炎	13	13	9	35
	眼瞼皮膚炎	4	2	1	7
耳 鼻 科	耳垢栓塞	9	16	21	46
	アレルギー性鼻炎	28	19	23	70
	鼻炎・副鼻腔炎	4	2	0	6
内 科	心雑音	4	3	5	12
	アトピー性皮膚炎	5	11	7	23
心 電 図	二次検査対象者	1			1
	精密検査対象者	0			0
歯 科	受診勧告対象者	38	27	50	115

(人)

★来室状況

外科的処置	男子	女子	合計
1年	76	40	116
2年	32	24	56
3年	22	36	58
合計	130	100	230

(人)

内科的処置	男子	女子	合計
1年	52	40	92
2年	29	25	54
3年	36	44	80
合計	117	109	226

(人)

※複数回同じ用件での来室は1名でカウントし、特に処置のない来室は数に含んでいません。