

(人) №2

		1年	3年	小計	柔道	サッカー	小計	合計
j	0	40	34	74	27	15	42	116
	1	2	11	13	4	2	6	19
	2	1	2	3	0	1	1	4
k	0	25	39	64	25	12	37	101
	1	1	7	8	2	0	2	10
	2	0(0)	1	1(1)	0(4)	2(4)	2(8)	3(5)
l	0	35	37	72	28	14	42	114
	1	2	6	8	2	4	6	14
	2	0(6)	2(2)	2(8)	1	0	1	3(8)
m	0	23	32	55	27	17	44	99
	1	20	15	35	4	1	5	40
	/							
n	0	10	15	25	19	4	23	48
	1	32	32	64	12	14	26	90
	/	(1)		(1)				(1)
o	0	20	16	36	22	6	28	64
	1	23	31	54	9	12	21	75
	/							
p	0	41	41	82	28	16	44	126
	1	2	6	8	3	2	5	13
	/							
q	0	25	29	54	21	12	33	87
	1	18	18	36	10	6	16	52
	/							
r	0	39	44	83	29	16	45	128
	1	4	3	7	2	2	4	11
	/							
人 員		43	47	90	31	18	49	139

(%) №2

		1年	3年	小計	柔道	サッカー	小計	合計
j	0	93.0	72.3	82.2	87.1	83.3	85.7	83.5
	1	4.7	23.4	14.4	12.9	11.1	12.2	13.7
	2	2.3	4.3	3.3	0	5.6	2.0	2.9
k	0	58.1	83.0	71.1	80.6	66.7	75.5	72.7
	1	2.3	14.9	8.9	6.5	0	40.1	7.2
	2	0 (40.0)	2.1	1.1 (18.9)	0	11.1 (22.2)	4.1 (16.3)	2.2 (18.0)
l	0	81.4	78.7	80.0	90.3	77.8	85.7	82.0
	1	4.7	12.8	8.9	6.5	22.2	12.2	10.1
	2	0 (14.0)	4.3 (4.3)	2.2 (8.9)	3.2	0	2.0	2.2 (5.8)
m	0	53.5	68.1	61.1	87.1	94.4	89.8	71.2
	1	46.5	31.9	38.9	12.9	5.6	10.2	28.8
	/							
n	0	23.3	31.9	27.8	61.3	22.2	46.9	34.5
	1	74.4	68.1	71.1	38.7	77.8	53.1	64.7
	/	(2.3)		(1.1)				(0.7)
o	0	46.5	34.0	40.0	71.0	33.3	57.1	46.0
	1	54.5	66.0	60.0	29.0	66.7	42.9	54.0
	/							
p	0	95.3	87.2	91.1	90.3	88.9	89.8	90.6
	1	4.7	12.8	8.9	6.7	11.1	10.2	9.4
	/							
q	0	58.1	61.7	60.0	67.7	66.7	67.3	62.6
	1	41.9	38.3	40.0	32.3	33.3	32.7	37.4
	/							
r	0	90.7	93.6	92.2	93.5	88.9	91.8	92.1
	1	9.3	6.4	7.8	6.5	11.1	8.2	7.9
	/							

下位尺度別得点人員百分率 (表4)

(%) №1

		1年	3年	小計	柔道	サッカー	小計	合計
a	0	32.6	36.2	34.4	48.4	55.6	51.0	40.3
	1	60.5	61.7	61.1	48.4	38.9	44.9	55.4
	2	4.7 (2.3)	2.1	3.3 (1.1)	3.2	5.6	4.1	3.6 (0.7)
b	0	90.7	91.5	91.1	90.3	94.4	91.8	91.4
	1	7.0	6.4	6.7	9.7	0	6.1	6.5
	2	0 (2.3)	2.1	1.1 (1.1)	0	5.6	2.0	1.4
c	0	79.1	68.1	73.3	51.6	66.7	57.1	67.6
	1	11.6	21.3	17.0	16.1	5.6	12.2	15.1
	2	9.3	10.6	10.0	32.3	27.8	30.6	17.3
d	0	90.7	80.9	85.6	90.3	94.4	91.8	87.8
	1	7.0	10.6	8.9	3.2	0	2.0	6.5
	2	2.3	8.5	5.6	6.5	5.6	6.1	5.8
e	0	30.2	40.4	35.6	54.9	33.3	46.9	39.6
	1	67.4	57.4	62.2	45.2	66.7	53.1	59.0
	2	0 (2.3)	2.1	1.1 (1.1)	0	0	0	0.7 (0.7)
f	0	93.0	95.7	94.4	97.0	100	98.0	25.7
	1	2.3	0	1.1	3.2	0	2.0	0.7
	2	2.3 (2.3)	4.3	3.3 (1.1)	0	0	0	2.2 (0.7)
g	0	95.3	91.5	93.3	96.8	100	98.0	95.0
	1	2.3	4.3	3.3	3.2	0	2.0	2.9
	2	2.3	4.3	3.3	0	0	0	2.2
h	0	62.8	93.6	78.9	87.0	77.8	83.7	80.6
	1	0	2.1	1.1	0	0	0	0.7
	2	(37.2)	4.3	2.2 (17.8)	3.2 (9.7)	0(22.2)	2.0 (14.3)	2.2 (16.5)
i	0	72.1	68.1	70.0	74.2	61.1	69.4	69.8
	1	23.3	27.7	25.6	25.8	33.3	28.6	26.6
	2	2.3 (2.3)	4.3	3.3 (1.1)	0	5.6	2.0	2.9 (0.7)

()は未解答者の人数

(3) 結果の考察

結果の処理については、まだ不十分な点が多いが、ここで若干の考察を加えてみたい。

○ 表1～2からみて

1年生の平均得点 4.6

3年生 " 5.8

1・3年のトータル得点 5.2

柔道部員の平均得点 4.1

サッカー " 5.2

柔道・サッカーの " 4.9

となり、特に男性的スポーツをやっている生徒と一般生徒に差がないといえる。

同様に、1年と3年での差は、むしろ逆転しているように思えるが、この点については今後更に検討してみたい。

○ 表3～4からみて、

下位尺度別には、得点が0となる項目を選択した人数が他の得点(1, 2)になる項目を選択し