

平成24年度

かいづのこども



海津市学校保健会

はじめに

日頃より海津市学校保健会に対して、特別なご理解とご協力を賜りまして誠にありがとうございます。

今年47年ぶりとなる第67回国民体育大会（ぎふ清流国体）が、「輝け ばたけ だれもが主役」の合い言葉のもと県内各地で盛大に催された特別な年となりました。私もある競技を観戦いたしました。一生懸命に頑張っておられる選手の皆さんのプレーにたいへん感動いたしました。

さて、先日公表された日本スポーツ振興センターの集計に因りますと、学校で発生した子どもの死亡事故により災害共済の見舞金が支払われた件数は、昨年度は30年前に比べて約3分の1に減少しております。少子化による子どもの減少を考慮しても減り方が大きく、検診で心臓疾患などの発見が進み運動中の突然死が減ったことが大きいのではないかと報告されております。このことは学校保健に関わる皆さま方のご努力の賜物であると思っておりますが、一方で自殺による支払いが11件と全体の1割以上となっていることも報告されていることも忘れてはなりません。海津市学校保健会として、例えば今年に問題になった「いじめ」などに対しても、身体的な面は言うに及ばず、より一層の精神的な面からも子どもたちをサポートできるように、移り行く子ども達をとりまく社会情勢等も配慮しながら活動していかなければならないと考えております。

海津市学校保健会は、現代社会の中でとくに重要性の増している学校における健康保健教育の分野においてさまざまな職種の専門家や代表者が集まり、さまざまな見地から、未来を担う大切な宝である子ども達の育成をサポートするため、年間を通じてさまざまな講習や講演等の活動をしております。その活動の中で、多くの方々のご努力によって長年にわたり発刊されております「かいづのこども」は、海津市学校保健会の活動発展に大きく寄与するもののひとつと考えております。

また、海津市学校保健会は広報活動の一環としてホームページも開設しております。海津市学校保健会のさまざまな活動や取り組みについてより一層多くの皆さま方にご理解をいただけるよう、この「かいづのこども」やホームページをはじめとした海津市学校保健会の活動が心身ともに健康な児童生徒の育成の一助にさせていただけることを心から祈念してあいさつとさせていただきます。

平成24年11月吉日

海津市学校保健会

会 長 辻 中 正 壮

目 次

I 発育状況

(1) 平成24年度海津市体格の平均	
①小学校	1
②中学校	3
③年令別体格の平均値（海津市・全国）の比較	4
④市と全国との体格の差	5
(2) 肥満度による栄養状態の判定	
①学校別比較グラフ	6
②学年別比較グラフ	8
(3) BMI値による栄養状態の判定	9

II 健康状況

(1) 歯科の状況	
①小学校	10
②中学校	11
③学年別う歯の状況（小・中学校）	13
(2) 視力の状況	
①小学校	14
②中学校	15
③学年別視力の状況（小・中学校）	16
(3) 疾病・異常の状況等（健康診断）	
①小学校	17
②中学校	21

III 体力の状況

(1) 小学校運動能力テストの結果	25
(2) 中学校運動能力テストの結果	27

I 発育状況

(1) 平成24年度海津市体格の平均

① 小学校（男子）

(単位:cm)

	年齢	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小
身長	6	(39) 115.8	(2) 111.3	(6) 118.3	(8) 117.2	(7) 112.8	(20) 117.5	(9) 119.2	(22) 116.9	(21) 117.4	(11) 116.8
	7	(30) 120.8	(9) 122.1	(4) 120.3	(10) 121.5	(13) 121.7	(27) 122.2	(9) 124.7	(33) 123.2	(18) 123.6	(8) 122.9
	8	(37) 128.6	(9) 126.3	(12) 128.3	(8) 131.2	(9) 127.3	(22) 126.7	(9) 127.9	(24) 130.8	(36) 127.3	(10) 127.9
	9	(35) 133.6	(7) 136.8	(10) 131.7	(4) 138.5	(8) 130.2	(15) 134.8	(14) 134.6	(29) 131.9	(18) 132.7	(6) 131.8
	10	(18) 139.1	(10) 142.4	(8) 137.4	(8) 138.0	(5) 134.4	(17) 141.5	(13) 139.5	(33) 139.0	(36) 139.1	(9) 137.2
	11	(35) 143.3	(5) 150.9	(10) 140.7	(10) 142.8	(7) 142.4	(30) 144.9	(18) 143.8	(42) 144.6	(24) 142.4	(10) 144.7

()は測定人数

(単位:kg)

体重	6	20.1	18.0	23.8	21.4	20.6	21.9	22.5	22.6	22.2	21.3
	7	24.9	28.8	22.6	23.6	23.4	23.4	24.1	24.3	24.6	24.6
	8	28.2	25.2	27.6	28.6	25.3	26.5	26.0	29.8	26.5	31.1
	9	30.9	33.9	30.8	30.8	29.2	32.7	31.7	29.5	31.1	29.7
	10	34.4	38.0	33.7	32.2	27.6	38.0	36.1	34.1	33.4	31.6
	11	36.7	42.5	35.6	36.8	33.8	35.7	37.8	37.8	36.6	39.3

(単位:cm)

座高	6	64.1	61.6	65.4	65.1	62.6	65.5	65.4	65.2	65.5	64.9
	7	67.7	67.5	66.5	67.2	67.3	67.8	68.3	68.1	68.4	68.2
	8	70.4	68.5	68.6	72.9	68.9	69.4	69.3	71.6	69.6	70.5
	9	72.5	74.3	71.4	74.8	70.7	73.1	73.1	71.9	72.9	71.5
	10	74.9	77.1	73.1	75.1	71.6	76.4	75.1	74.8	75.5	73.0
	11	76.7	79.5	76.0	76.3	76.5	76.9	76.8	76.9	76.7	78.3

小学校（女子）

（単位：cm）

身長	年齢	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小
	6		(25)	(9)	(5)	(4)	(8)	(22)	(8)	(25)	(15)
		116.0	115.7	109.3	115.1	116.6	115.1	113.6	116.4	114.2	115.1
7		(29)	(9)	(13)	(7)	(3)	(17)	(13)	(33)	(28)	(15)
		121.3	118.9	118.8	117.8	120.2	121.4	121.0	121.4	122.3	120.3
8		(28)	(9)	(4)	(11)	(6)	(23)	(11)	(38)	(30)	(10)
		127.4	126.0	127.9	128.6	124.4	127.5	127.7	126.8	126.4	126.7
9		(34)	(14)	(9)	(7)	(9)	(24)	(12)	(35)	(28)	(8)
		133.3	130.9	134.0	132.0	135.9	133.4	130.5	132.8	133.4	133.8
10		(32)	(8)	(11)	(3)	(8)	(22)	(12)	(41)	(29)	(6)
		139.2	140.9	142.2	138.7	144.5	139.2	143.6	141.0	138.6	142.0
11		(25)	(4)	(5)	(3)	(7)	(26)	(14)	(39)	(27)	(14)
		145.8	147.6	142.9	152.5	146.4	146.6	144.1	146.6	147.6	147.0

()は測定人数

（単位：kg）

体重	6	20.0	19.8	18.5	21.2	20.8	20.2	19.2	21.8	21.8	21.9
	7	22.3	21.7	21.9	22.5	28.5	24.2	24.3	22.4	23.9	23.4
	8	26.4	25.6	27.6	26.7	24.3	26.8	27.0	26.7	26.1	27.6
	9	30.4	27.6	29.8	30.2	31.2	30.4	29.2	29.8	30.5	29.9
	10	34.2	33.5	35.1	29.9	35.9	32.0	36.1	36.0	32.6	37.3
	11	37.9	37.5	36.5	43.4	37.8	38.5	38.0	37.9	39.5	36.6

（単位：cm）

座高	6	64.2	63.5	60.3	64.4	64.5	63.6	62.8	64.5	63.9	64.5
	7	67.1	65.9	64.5	66.0	66.6	66.3	66.3	67.6	67.2	66.9
	8	69.8	69.0	69.9	69.8	67.8	69.9	69.1	69.8	69.4	70.5
	9	72.7	71.3	72.9	73.1	73.7	73.2	71.1	72.6	72.6	72.7
	10	75.4	76.0	76.2	75.3	77.7	75.6	77.2	76.4	75.0	77.3
	11	78.0	79.9	76.2	82.8	79.1	78.9	76.2	79.0	79.4	79.8

② 中学校

		男 子			女 子		
年齢		12	13	14	12	13	14
身長	日新	(70)	(59)	(78)	(61)	(68)	(55)
		149.8	156.7	163.8	151.3	154.0	156.5
	平田	(29)	(35)	(40)	(36)	(41)	(46)
		152.5	161.2	163.6	151.5	155.8	156.2
	南濃	(30)	(37)	(32)	(30)	(30)	(40)
		151.6	158.5	165.3	151.0	154.4	155.5
城南	(36)	(40)	(39)	(37)	(43)	(28)	
	153.9	155.9	165.2	150.9	154.0	156.7	
体重	日新	44.2	46.3	55.7	42.8	47.0	50.6
	平田	43.2	52.6	54.3	42.9	48.5	50.3
	南濃	44.1	49.1	54.2	41.1	47.4	49.7
	城南	44.5	47.6	52.9	44.3	46.7	50.0
座高	日新	80.2	83.8	88.3	81.6	83.5	84.2
	平田	81.4	86.5	87.9	82.5	84.2	84.9
	南濃	80.2	84.3	87.9	81.5	83.5	84.7
	城南	81.8	82.8	88.3	81.3	83.3	85.3

()は測定人数

③ 年令別体格の平均値(海津市・全国)の比較

(全国平均は平成 23年度)

			身 長			体 重			座 高		
			市	全国	差	市	全国	差	市	全国	差
男 子	小学校	6	116.3	116.6	-0.3	21.4	21.3	0.1	64.5	64.9	-0.4
		7	122.3	122.6	-0.3	24.4	24.0	0.4	67.7	67.7	0.0
		8	128.2	128.2	0.0	27.5	27.0	0.5	70.0	70.2	-0.2
		9	133.6	133.5	0.1	31.0	30.3	0.7	72.6	72.6	0.0
		10	138.8	138.8	0.0	33.9	33.8	0.1	74.6	74.9	-0.3
		11	144.1	145.0	-0.9	37.3	38.0	-0.7	77.1	77.6	-0.5
	中学校	12	151.5	152.3	-0.8	44.1	43.8	0.3	80.8	81.2	-0.4
		13	157.8	159.6	-1.8	48.5	49.0	-0.5	84.2	84.9	-0.7
		14	164.3	165.1	-0.8	54.6	54.2	0.4	88.1	88.1	0.0
女 子	小学校	6	114.7	115.6	-0.9	20.5	20.8	-0.3	63.6	64.4	-0.8
		7	120.3	121.6	-1.3	23.5	23.4	0.1	66.4	67.2	-0.8
		8	126.9	127.4	-0.5	26.5	26.4	0.1	69.5	69.9	-0.4
		9	133.0	133.5	-0.5	29.9	29.8	0.1	72.6	72.7	-0.1
		10	141.0	140.2	0.8	34.3	34.0	0.3	76.2	75.9	0.3
		11	146.7	146.7	0.0	38.4	38.8	-0.4	78.9	79.2	-0.3
	中学校	12	151.2	151.9	-0.7	42.9	43.6	-0.7	81.7	82.1	-0.4
		13	154.5	155.0	-0.5	47.3	47.1	0.2	83.6	83.9	-0.3
		14	156.2	156.6	-0.4	50.2	49.9	0.3	84.7	84.9	-0.2

■■ 発育状況の考察

<小学校>

(身長・座高)

・男子は平均並である。

・女子は5年生が全国平均を上回っているが、他の学年は平均を下回っている。

(体重)

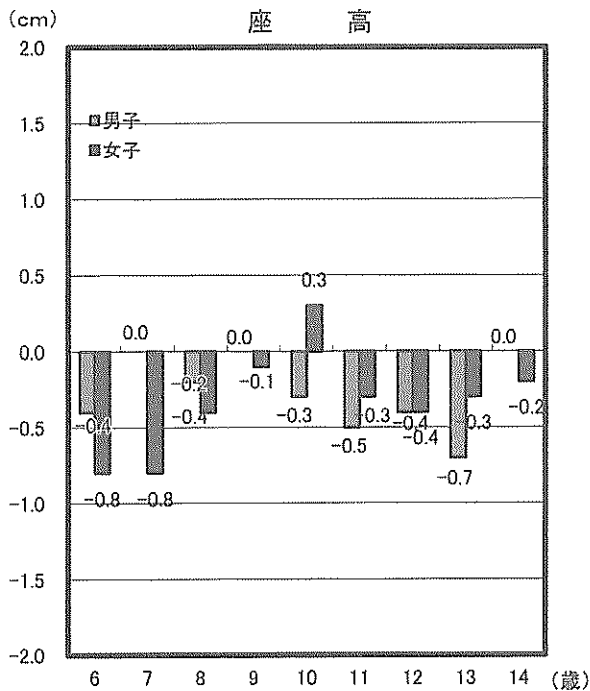
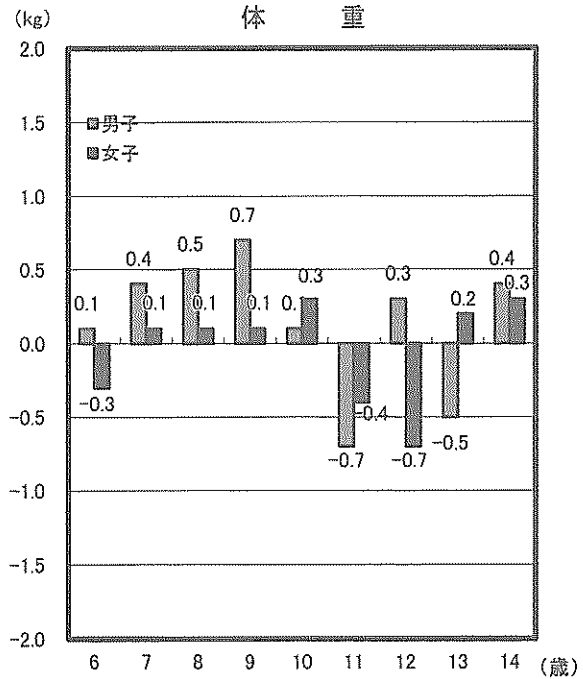
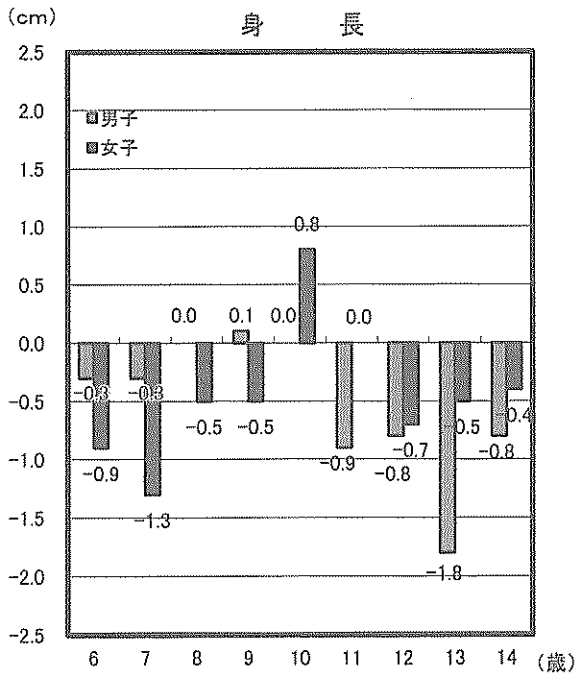
・1～5年生男子は全国平均を上回っているが、女子は平均並である。

<中学校>

・男子、女子とも全国平均を下回っている学年が多い。

・身長については、全体的に低い傾向にある。

④市と全国との体格の差



〈注意〉肥満度による体格判断
 栄養不良又は肥満・やせ傾向は、次のような身長別標準体重をもとに肥満度を算出する。

$$\frac{\text{実測体重(kg)} - \text{身長別標準体重(kg)}}{\text{身長別標準体重(kg)}} \times 100\%$$

(判定基準)
 +20%以上を肥満傾向、-20%以下をやせ傾向とする。

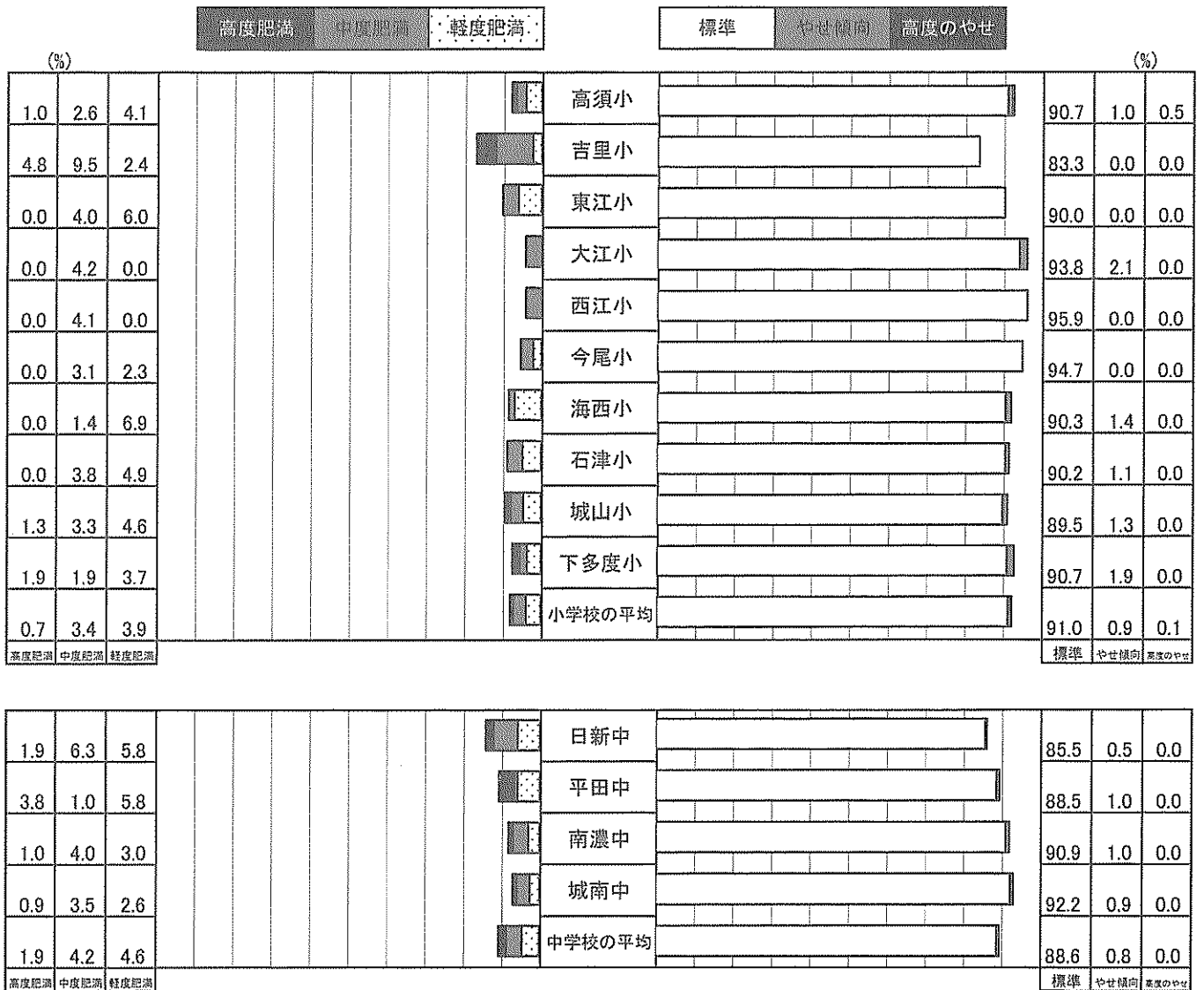
- ・+20%以上+30%未満は、軽度肥満。
- ・+30%以上+50%未満は、中等度肥満。
- ・+50%以上は、高度肥満。
- ・-20%以下は、やせ傾向。
- ・-30%以下は、高度やせ。

◆全国との比較

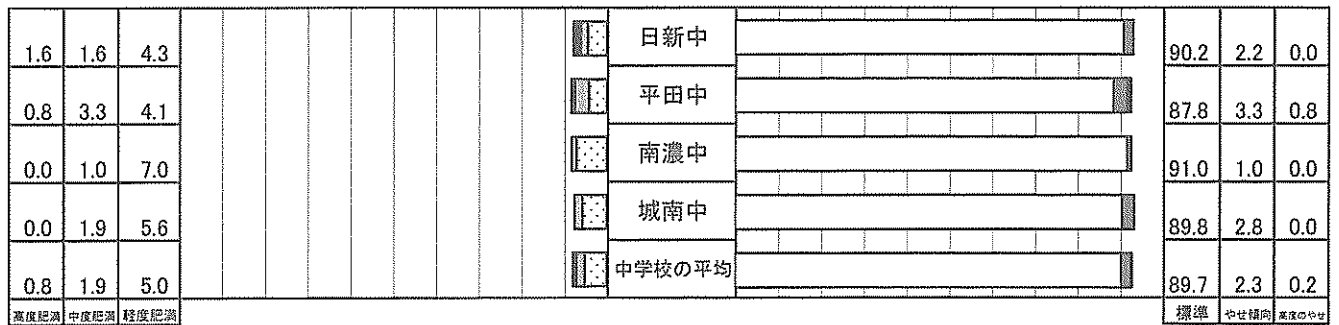
- ・小学校は、4・5年男子に中度・高度肥満傾向が多くみられる。
- ・中学校男子は、中度・高度肥満傾向が多くみられる。

(2) 肥満度による栄養状態の判定

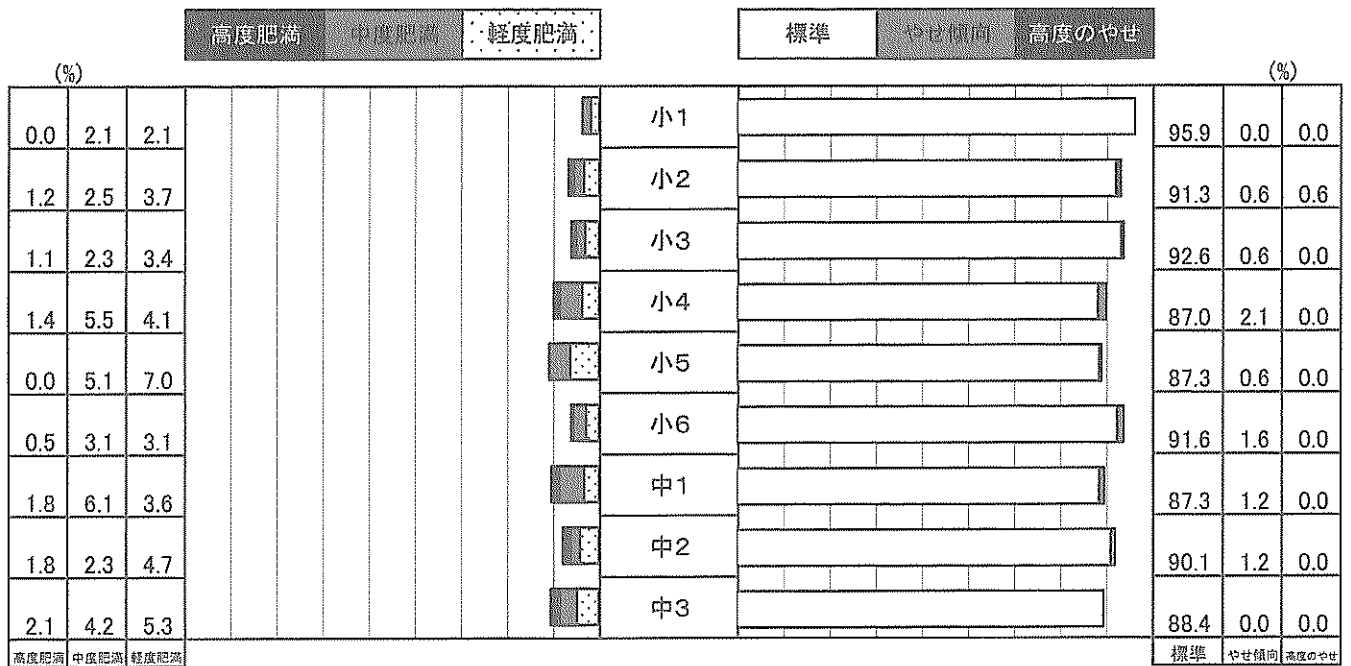
① 学校別比較グラフ(男子)



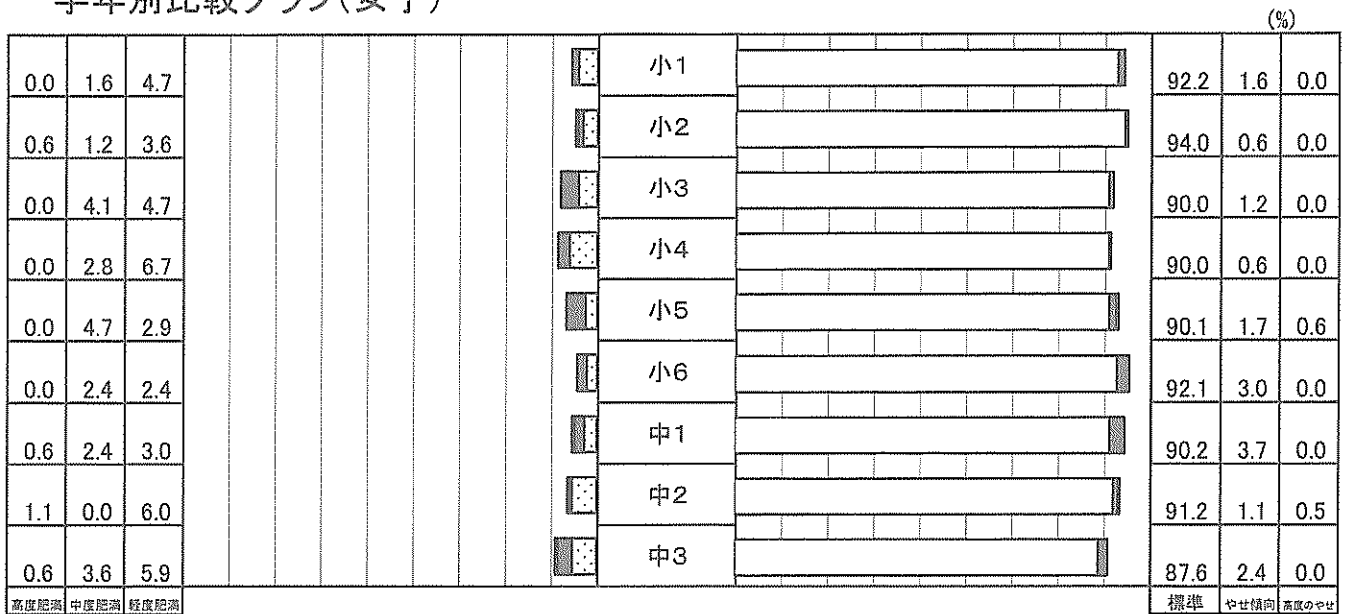
②学校別比較グラフ(女子)



②学年別比較グラフ(男子)

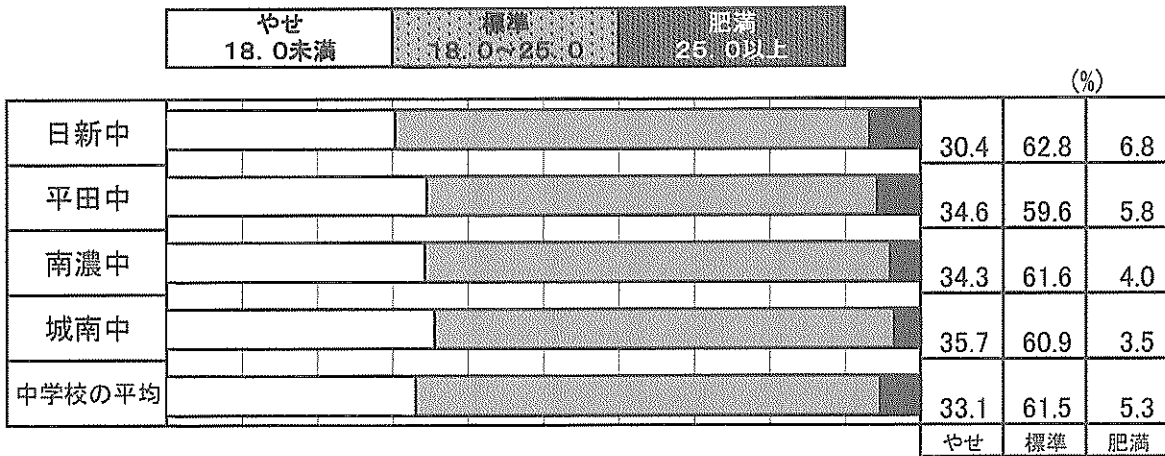


学年別比較グラフ(女子)

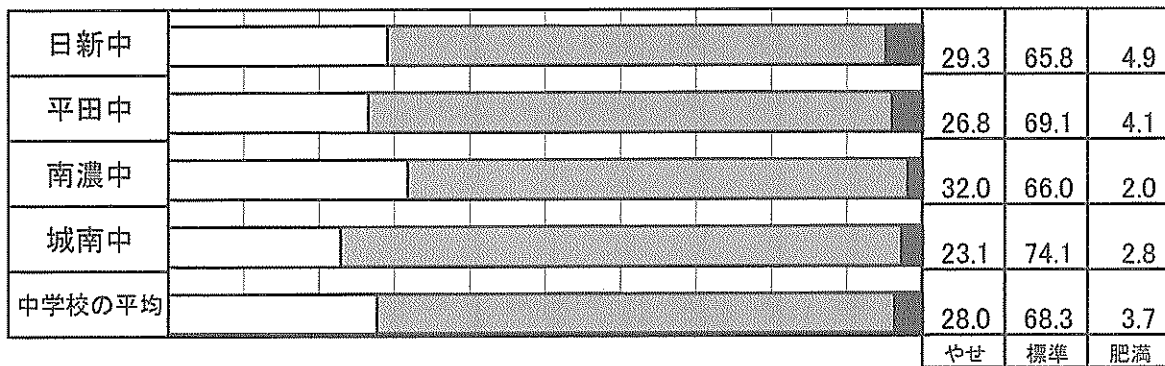


(3) BMI値による栄養状態の判定(中学のみ)

学校別比較グラフ(男子)

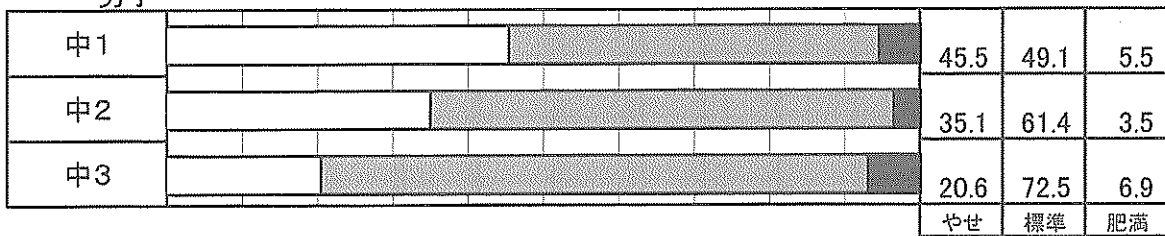


学校別比較グラフ(女子)

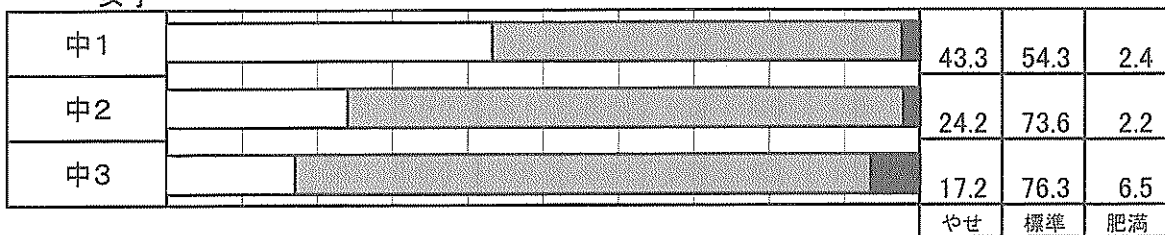


学年別比較グラフ

男子



女子



Ⅱ 健康状況

(1) 歯科の状況

① 小学校（男子）

(永久歯・乳歯)

(%)

	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小	市平均	全国平均
う歯所有者率	77.8	35.7	68.0	62.5	79.6	64.1	63.9	70.5	57.5	48.1	65.8	59.0
処置完了者率	34.5	19.0	56.0	25.0	26.5	38.9	43.1	38.8	28.8	9.3	33.8	29.1
未処置歯所有者率	43.3	16.7	12.0	37.5	53.1	25.2	20.8	31.7	28.8	38.9	32.0	29.9
歯列・咬合	20.6	0.0	0.0	0.0	18.4	1.5	4.2	0.0	0.7	0.0	5.6	4.0
顎関節	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
歯垢の状態	10.3	0.0	0.0	0.0	12.2	0.8	0.0	0.0	2.0	0.0	3.1	3.5
歯肉の状態	5.2	0.0	0.0	0.0	6.1	3.8	5.6	0.0	0.0	1.9	2.4	2.1
その他の疾病・異常	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9

(女子)

(%)

	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小	市平均	全国平均
う歯所有者率	72.8	35.8	66.0	69.7	75.6	64.2	58.6	68.2	63.1	65.0	65.3	55.3
処置完了者率	35.3	20.8	48.9	42.4	34.1	46.3	41.4	40.8	36.3	26.7	38.1	28.2
未処置歯所有者率	37.6	15.1	17.0	27.3	41.5	17.9	17.1	27.5	26.8	38.3	27.2	27.2
歯列・咬合	20.2	7.5	0.0	0.0	36.6	1.5	8.6	0.9	2.5	0.0	6.9	4.5
顎関節	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
歯垢の状態	6.9	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	1.3	1.7	1.9	2.5
歯肉の状態	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.4	0.0	0.0	1.7	1.4	1.6
その他の疾病・異常	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	5.8

②中学校（男子）

（永久歯・乳歯）

（％）

	日新中	平田中	南濃中	城南中	市平均	全国平均
う歯所有者率	30.0	50.5	86.5	44.3	47.8	46.5
処置完了者率	11.8	13.6	40.6	35.7	22.8	24.9
未処置歯所有者率	18.2	36.9	45.8	8.7	25.0	21.6
歯列・咬合	41.4	0.0	10.4	19.1	22.4	4.6
顎関節	2.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4
歯垢の状態	21.2	1.0	34.4	10.4	17.2	6.2
歯肉の状態	21.2	0.0	18.8	18.3	15.9	5.9
その他の疾病・異常	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
処置歯率	35.1	28.6	63.6	83.9	57.9	
未処置歯率	64.9	71.4	36.4	16.1	42.1	

（女子）

（％）

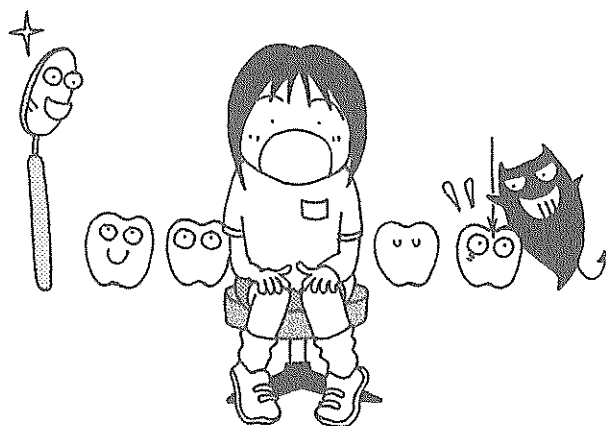
	日新中	平田中	南濃中	城南中	市平均	全国平均
う歯所有者率	29.8	64.8	80.6	52.3	52.8	50.2
処置完了者率	12.7	20.5	57.1	43.9	29.7	28.7
未処置歯所有者率	17.1	44.3	23.5	8.4	23.0	21.5
歯列・咬合	49.7	0.0	10.2	11.2	22.0	4.9
顎関節	2.2	0.0	1.0	0.0	1.0	0.6
歯垢の状態	7.2	0.0	13.3	3.7	5.9	4.0
歯肉の状態	12.2	0.0	6.1	3.7	6.3	3.7
その他の疾病・異常	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
処置歯率	60.5	25.6	76.6	80.0	61.9	
未処置歯率	39.5	74.4	23.4	20.0	38.1	

う歯所有者率 = $\frac{\text{う歯所有者数}}{\text{検査人数}} \times 100$	う歯処置歯率 = $\frac{\text{処置歯総数}}{\text{う歯総数}} \times 100$
処置完了者率 = $\frac{\text{処置完了者数}}{\text{検査人数}} \times 100$	う歯所有率 = $\frac{\text{未処置歯数}}{\text{う歯総数}} \times 100$
未処置歯所有者率 = $\frac{\text{未処置歯所有者数}}{\text{検査人数}} \times 100$	口腔の疾病異常 = $\frac{\text{口腔の疾病異常者数}}{\text{検査人数}} \times 100$

・口腔の疾病異常は、口角炎、口唇炎、口内炎、唇裂、口蓋裂が含まれる。

<う歯の状況による考察等>

- ・う歯所有者率は、市平均でみると小学校・中学校ともに全国平均より多い。
- ・処置完了者率は、小学校では全国平均に比べて良いという結果であり、治療意識の向上がみられる。
- ・歯列・咬合、顎関節などにおいては、小中学校とも学校間の差が大きい。むし歯のみならず、自分の口の中全ての実態を正しく理解し、早期治療を含めた歯科保健の意識と実践力を培っていきたい。

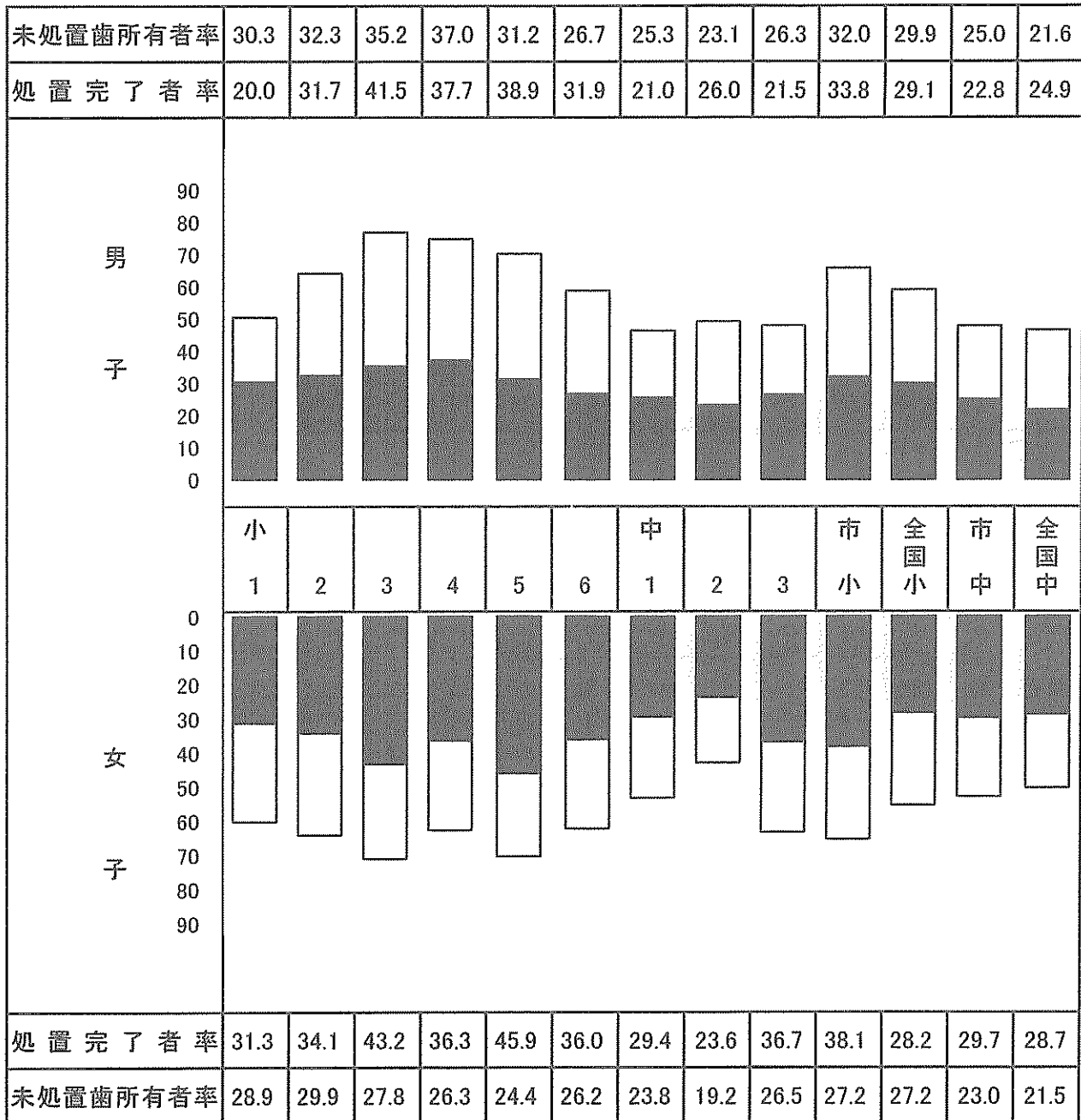


③学年別う歯の状況(小・中学校)
(乳歯・永久歯)

(う歯所有者率)

未処置歯所有者率

処置完了者率 (%)



(2) 視力の状況

① 小学校(男子) (裸眼視力1.0未満)

項目	学校名										市平均		全国平均
	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小	計(人)	%	
	194	42	50	48	49	131	72	183	153	54	976		
0.3未満	10	1	2	2	6	14	0	11	14	11	71	7.3	6.9
0.3以上 0.7未満	20	4	1	0	4	13	4	14	13	4	77	7.9	10.4
0.7以上 1.0未満	22	1	6	1	1	15	9	9	8	8	80	8.2	9.8
コンタクト使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
計	52	6	9	3	11	42	13	34	35	23	228	23.4	27.1
%	26.8	14.3	18	6.25	22.4	32.1	18.1	18.6	22.9	42.6			

(女子)

項目	学校名										市平均		全国平均
	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小	計(人)	%	
	148	53	47	35	41	134	70	211	157	60	956		
0.3未満	12	2	0	3	10	10	3	11	13	5	69	7.2	9.1
0.3以上 0.7未満	17	4	10	3	5	12	7	21	16	8	103	10.8	12.3
0.7以上 1.0未満	27	5	7	1	3	17	16	16	8	12	112	11.7	11.5
コンタクト使用	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	
計	57	11	17	7	18	39	26	48	37	25	284	29.7	32.9
%	38.5	20.8	36.2	20	43.9	29.1	37.1	22.7	23.6	41.7			

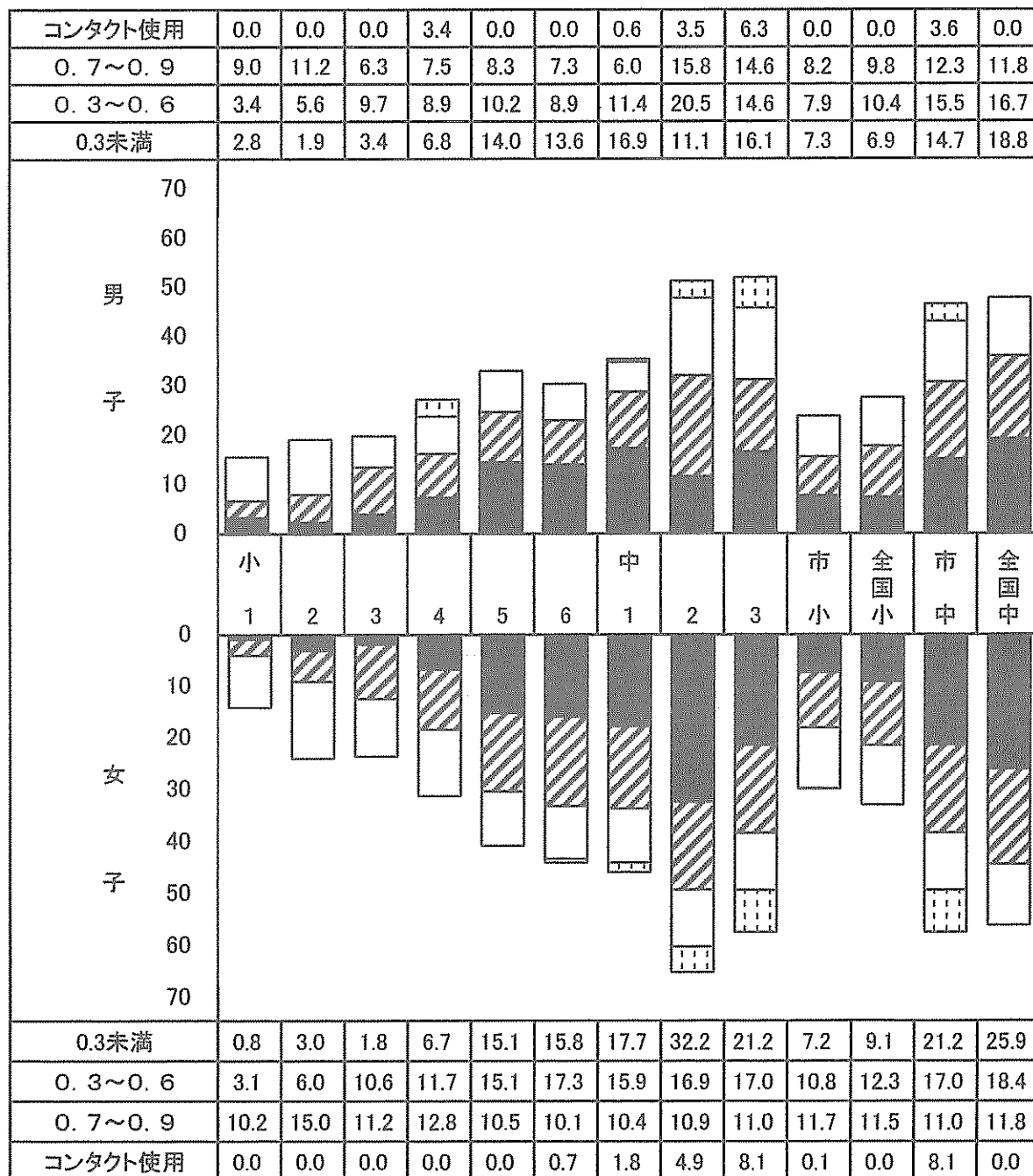
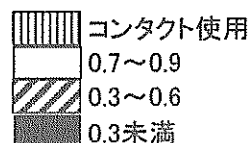
②中学校(男子) (裸眼視力1.0未満)

項目	学校名				市平均		全国平均
	日新中	平田中	南濃中	城南中	計(人)	%	
	209	104	101	115	529	/	/
0.3未満	24	7	21	26	78	14.7	18.8
0.3以上 0.7未満	30	18	15	19	82	15.5	16.7
0.7以上 1.0未満	19	12	13	21	65	12.3	11.8
コンタクト使用	14	3	1	1	19	3.6	/
計	87	40	50	67	244	46.1	47.3
%	41.6	38.5	49.5	58.3			

(女子)

項目	学校名				市平均		全国平均
	日新中	平田中	南濃中	城南中	計(人)	%	
	185	123	102	108	518	/	/
0.3未満	45	5	28	32	110	21.2	25.9
0.3以上 0.7未満	23	27	16	22	88	17.0	18.4
0.7以上 1.0未満	16	19	11	11	57	11.0	11.8
コンタクト使用	18	12	5	7	42	8.1	/
計	102	63	60	72	297	57.3	56.0
%	55.1	51.2	58.8	66.7			

③学年別視力の状況(小・中学校)



<視力の状況による考察>

- ・小学校・中学校男女と比べると、全体的に女子の方が1.0未満者が多い。
- ・市の平均をみると、中学女子においては、半数近くの生徒が1.0未満ということになる。
- ・視力低下の早期発見と専門医への早期受診、継続指導を勧め、家庭・学校でも経過観察を続けることが大切だと考えられる。
- ・学校・家庭と専門医が連携を図り、一人ひとり(視力1.0未満の児童・生徒)に応じた指導・援助はもちろんのこと、その他の児童・生徒に対しても日常生活の姿勢指導などを通して、視力低下の予防を働きかける必要があると考えられる。

(3) 疾病・異常の状況等(健康診断)

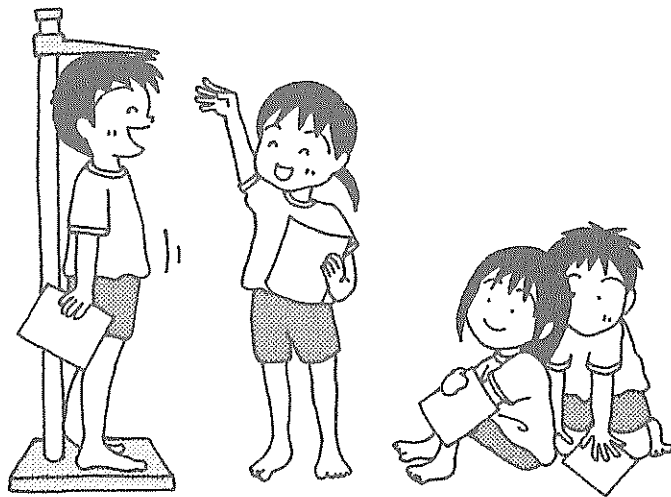
①小学校 (No. 1)

		男子										計	平成24年度 市平均	平成23年度 全国平均	
		高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小				
疾病・異常者数 (一人)	検査人員	194	42	50	48	49	131	72	183	153	54	976			
	栄養														
		栄養不良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(1.77)
		肥満傾向	0	0	0	0	0	(6.9) 9	0	0	(4.6) 7	(1.9) 1	17	(1.74)	
		脊柱・胸部異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1.9) 1	1	(0.10)	(0.32)
		裸眼視力1.0未満	(26.8) 52	(14.3) 6	(18.0) 9	(6.3) 3	(22.4) 11	(32.1) 42	(18.1) 13	(18.6) 34	(22.9) 35	(42.6) 23	228	(23.36)	(27.09)
		難聴	(1.5) 3	0	0	0	0	(0.8) 1	0	(1.1) 2	0	0	6	(0.61)	(0.54)
		眼の疾病・異常	(5.7) 11	(7.1) 3	(4.0) 2	0	(10.2) 5	(1.5) 2	(6.9) 5	(7.7) 14	(6.5) 10	0	52	(5.33)	(5.72)
		耳鼻咽喉頭													
		耳疾病	(7.2) 14	(4.8) 2	(10.0) 5	(8.3) 4	(12.2) 6	(6.9) 9	(8.3) 6	(3.8) 7	(5.2) 8	(3.7) 2	63	(6.45)	(5.64)
		鼻・副鼻腔疾患	(8.2) 16	(2.4) 1	(8.0) 4	(8.3) 4	(8.2) 4	(7.6) 10	(13.9) 10	(4.9) 9	(5.2) 8	(3.7) 2	68	(6.97)	(15.44)
		口腔咽喉頭疾患・異常	0	(4.8) 2	(2.0) 1	0	0	0	0	(1.1) 2	0	0	5	(0.51)	(1.67)
		皮膚													
		アトピー性皮膚炎	0	(11.9) 5	0	0	(4.1) 2	(6.1) 8	0	(2.7) 5	(2.0) 3	(7.4) 4	27	(2.77)	(3.64)
		その他の皮膚疾患	(0.5) 1	0	0	0	0	0	0	0	(3.9) 6	0	7	(0.72)	(0.46)
		歯・口腔													
		処置完了者	(34.5) 67	(19.0) 8	(56.0) 28	(25.0) 12	(26.5) 13	(38.9) 51	(43.1) 31	(38.8) 71	(28.8) 44	(9.3) 5	330	(33.81)	(29.12)
		未処置歯のある者	(43.3) 84	(16.7) 7	(12.0) 6	(37.5) 18	(53.1) 26	(25.2) 33	(20.8) 15	(31.7) 58	(28.8) 44	(38.9) 21	312	(31.97)	(29.87)
		歯列・咬合	(20.6) 40	0	0	0	(18.4) 16	(1.5) 2	(4.2) 3	0	(0.7) 2	0	63	(6.45)	(3.98)
		顎関節	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.07)
	歯垢の状態	(10.3) 20	0	0	0	(12.2) 6	(0.8) 1	0	0	(2.0) 3	0	30	(3.07)	(3.54)	
	歯肉の状態	(5.2) 10	0	0	0	(6.1) 3	(3.8) 5	(5.6) 4	0	0	(1.9) 1	23	(2.36)	(2.12)	
	その他の疾病・異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(5.87)	
	結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.00)	
	心臓の疾患・異常	(3.1) 6	(2.4) 1	(2.0) 1	(6.3) 3	(2.0) 1	0	0	(3.8) 7	(1.3) 2	0	21	(2.15)	(0.75)	
	心電図異常	(1.5) 3	0	0	(4.2) 2	(2.0) 1	(0.8) 1	0	(0.5) 1	(0.7) 1	0	9	(0.92)	(2.87)	
	尿蛋白検出	(0.5) 1	0	0	0	0	0	0	(0.5) 1	0	0	2	(0.20)	(0.52)	

※歯・口腔のその他の疾病・異常には、口角炎、口唇炎、唇裂、口蓋裂が含まれる。

①小学校 (No. 2)

	男 子											平 成 24年度 市平均	平 成 23年度 全平均	平 成 23年度 全国均
	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小	計			
尿 糖 検 出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.06)	
寄 生 虫 保 有	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.26)	
その他疾病・異常	ぜ ん 息	(7.7) 15	(4.8) 2	0	(8.3) 4	(2.0) 1	(1.5) 2	0	(2.7) 5	(5.2) 8	(14.8) 8	45	(4.61)	(5.21)
	腎 臓 疾 患	0	0	0	0	0	0	0	(0.5) 1	(0.7) 1	0	2	(0.20)	(0.17)
	言 語 障 害	(1.5) 3	0	0	0	0	0	0	(1.1) 2	(0.7) 1	0	6	(0.61)	(0.41)
	その他の疾患 異常	0	(4.8) 2	0	0	0	0	0	(1.6) 3	(2.0) 3	(1.9) 1	9	(0.92)	(1.37)
結核検査 精密検査	委員会での検討を 必要とする者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.56)	
精密検査 対象	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.13)	



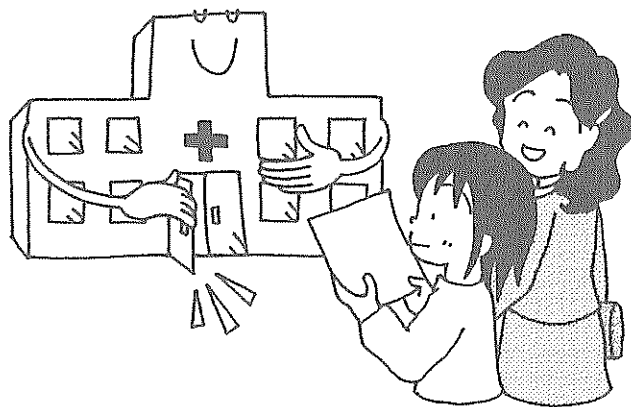
①小学校 (No. 3)

		女子										計	平成24年度 市・平均	平成23年度 全国平均	
		高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小				
疾病者数	検査人員	173	53	47	35	41	134	70	211	157	60	981			
	栄養	栄養不良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(1.18)
		肥満傾向	0	0	0	0	0	(6.0) 8	0	0	(0.6) 1	(1.7) 1	10	(1.02)	
		脊柱・胸部異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1.7) 1	1	(0.10)	(0.33)
		裸眼視力1.0未満	(38.5) 57	(20.8) 11	(36.2) 17	(20.0) 7	(43.9) 18	(29.1) 39	(37.1) 26	(22.7) 48	(23.6) 37	(41.7) 25	285	(29.05)	(32.87)
		難聴	(1.2) 2	0	0	0	0	0	0	(0.9) 2	0	0	4	(0.41)	(0.67)
		眼の疾病・異常	(6.4) 11	(5.7) 3	(8.5) 4	(2.9) 1	(4.9) 2	(0.7) 1	(8.6) 6	(4.3) 9	(2.5) 4	(3.3) 2	43	(4.38)	(4.93)
	耳鼻咽喉頭	耳疾病	(3.5) 6	(13.2) 7	(10.6) 5	(8.6) 3	(2.4) 1	(6.0) 8	(2.9) 2	(3.3) 7	(3.2) 5	0	44	(4.49)	(5.39)
		鼻・副鼻腔疾患	(5.2) 9	(3.8) 2	(2.1) 1	(8.6) 3	(7.3) 3	(1.5) 2	(8.6) 6	(3.3) 7	(4.5) 7	(3.3) 2	42	(4.28)	(9.43)
		口腔咽喉頭疾患・異常	0	(9.4) 5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	(0.51)	(1.34)
	皮膚	アトピー性皮膚炎	0	0	0	0	(7.3) 3	(2.2) 3	0	(1.9) 4	(1.9) 3	(1.7) 1	14	(1.43)	(2.94)
		その他の皮膚疾患	(0.6) 1	0	0	0	0	0	0	0	(3.8) 6	0	7	(0.71)	(0.39)
	歯・口腔	処置完了者	(35.3) 61	(20.8) 11	(48.9) 23	(42.4) 14	(34.1) 14	(46.3) 62	(41.4) 29	(40.8) 86	(36.3) 57	(26.7) 16	373	(38.10)	(28.15)
		未処置歯のある者	(37.6) 65	(15.1) 8	(17.0) 8	(27.3) 9	(41.5) 17	(17.9) 24	(17.1) 12	(27.5) 58	(26.8) 42	(38.3) 23	266	(27.17)	(27.18)
		歯列・咬合	(20.2) 35	(7.5) 4	0	0	(36.6) 15	(1.5) 2	(8.6) 6	(0.9) 2	(2.5) 4	0	68	(6.95)	(4.51)
		顎関節	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.11)
		歯垢の状態	(6.9) 12	0	0	0	(9.8) 4	0	0	0	(1.3) 2	(1.7) 1	19	(1.94)	(2.50)
歯肉の状態		(5.8) 10	0	0	0	(0.0) 1	(1.5) 2	(1.4) 1	0	0	(1.7) 1	15	(1.53)	(1.59)	
その他の疾病・異常		0	0	0	(3.0) 1	0	0	0	0	0	0	1	(0.10)	(5.79)	
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.00)		
心臓の疾患・異常	(2.9) 5	(3.8) 2	0	(2.9) 1	(2.4) 1	0	0	(1.9) 4	(1.3) 2	(1.7) 1	16	(1.63)	(0.74)		
心電図異常	0	0	0	0	(2.4) 1	(0.7) 1	(1.4) 1	0	0	0	3	(0.31)	(2.14)		
尿蛋白検出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.98)		

※歯・口腔のその他の疾病・異常には、口角炎、口唇炎、唇裂、口蓋裂が含まれる。

①小学校 (No. 4)

	女子											計	平成24年度 市平均	平成23年度 全平均	平成24年度 全国平均
	高須小	吉里小	東江小	大江小	西江小	今尾小	海西小	石津小	城山小	下多度小					
尿糖検出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.07)	
寄生虫保有	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.18)	
その他疾病・ 異常	ぜん息	(2.3) 4	(1.9) 1	0	(2.9) 1	0	(3.7) 5	(1.4) 1	(3.8) 8	(5.7) 9	(8.3) 5	34	(3.47)	(3.43)	
	腎臓疾患	(1.2) 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	(0.20)	(0.18)	
	言語障害	(0.6) 1	0	0	0	0	(1.5) 2	0	0	(1.3) 2	0	5	(0.51)	(0.23)	
	その他の疾患 異常	(1.2) 2	0	0	0	0	0	0	(1.4) 3	(2.5) 4	0	9	(0.92)	(1.19)	
結核 検診	委員会での検討を 必要とする者	0	0	0	0	0	(1.5) 2	0	(0.9) 2	0	0	4	(0.41)	(0.51)	
	精密検査の 対象者	0	0	0	0	0	(1.5) 2	0	(0.9) 2	0	0	4	(0.41)	(0.12)	



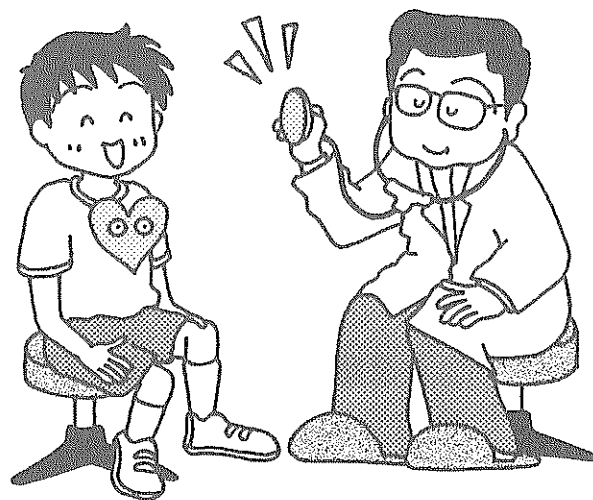
②中学校 (No. 1)

		男子					平 24 市	年 平	成 度 均	平 23 全 平	年 成 度 均
		日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	計					
疾 病	検査人員	209	104	101	115	529					
	栄養不良	0	0	0	0	0	(0.00)	(1.10)			
	肥満傾向	0	0	0	0	0	(0.00)				
	脊柱・胸部異常	0	(1.9) 2	0	0	2	(0.38)	(0.63)			
	裸眼視力1.0未満	(41.6) 87	(38.5) 40	(49.5) 50	(58.3) 67	244	(46.12)	(47.33)			
	難聴	0	0	0	(0.9) 1	1	(0.19)	(0.42)			
	眼の疾病・異常	(3.8) 8	(3.8) 4	(3.0) 3	(5.2) 6	21	(3.97)	(5.81)			
異 常	耳疾病	(4.3) 9	(2.9) 3	(3.0) 3	(2.6) 3	18	(3.40)	(3.80)			
	鼻・副鼻腔疾患	(11.0) 23	(12.5) 13	(8.9) 9	(4.3) 5	50	(9.45)	(13.45)			
	口腔咽喉頭疾患・異常	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.91)			
者 数	皮膚	(5.7) 12	(2.9) 3	(2.0) 2	(3.5) 4	21	(3.97)	(2.66)			
	その他の皮膚疾患	0	(1.0) 1	0	0	1	(0.19)	(0.18)			
人 数	処置完了者	(11.8) 24	(13.6) 14	(40.6) 39	(35.7) 41	118	(22.82)	(24.89)			
	未処置歯のある者	(18.2) 37	(36.9) 38	(45.8) 44	(8.7) 10	129	(24.95)	(21.64)			
	歯列・咬合	(41.4) 84	0	(10.4) 10	(19.1) 11	105	(20.31)	(4.64)			
	顎関節	(2.0) 4	0	0	0	4	(0.77)	(0.35)			
	歯垢の状態	(21.2) 43	(1.0) 1	(34.4) 33	(10.4) 12	89	(17.21)	(6.16)			
	歯肉の状態	(21.2) 43	0	(18.8) 18	(18.3) 21	82	(15.86)	(5.85)			
	その他の疾病・異常	0	0	0	0	0	(0.00)	(3.63)			
人 数	結核	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.00)			
	心臓の疾患・異常	(3.3) 7	(1.0) 1	(5.0) 5	(5.2) 6	19	(3.59)	(0.92)			
	心電図異常	(1.9) 4	(1.0) 1	0	(1.7) 2	7	(1.32)	(3.74)			
	尿蛋白検出	(0.5) 1	0	0	(1.7) 2	3	(0.57)	(2.83)			

※歯・口腔のその他の疾病・異常には、口角炎、口唇炎、唇裂、口蓋裂が含まれる。

②中学校 (No. 2)

		男 子					平 24 市 年 平 成 度 均	平 23 年 全 平 成 度 均
		日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	計		
尿 糖 検 出		0	(1.9) 2	0	0	2	(0.38)	(0.12)
そ の 他 疾 病 ・ 異 常	ぜ ん 息	(4.8) 10	(3.8) 4	(1.0) 1	(4.3) 5	20	(3.78)	(3.43)
	腎 臓 疾 患	0	(1.0) 1	0	0	1	(0.19)	(0.20)
	言 語 障 害	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.09)
	そ の 他 の 疾 患 異 常	(2.4) 5	0	0	0	5	(0.95)	(1.38)
結 核 検 診	委 員 会 での 検 討 を 必 要 と す る 者	0	0	0	(0.9) 1	1	(0.19)	(0.29)
	精 密 検 査 の 者 対 象	0	0	0	(0.9) 1	1	(0.19)	(0.06)



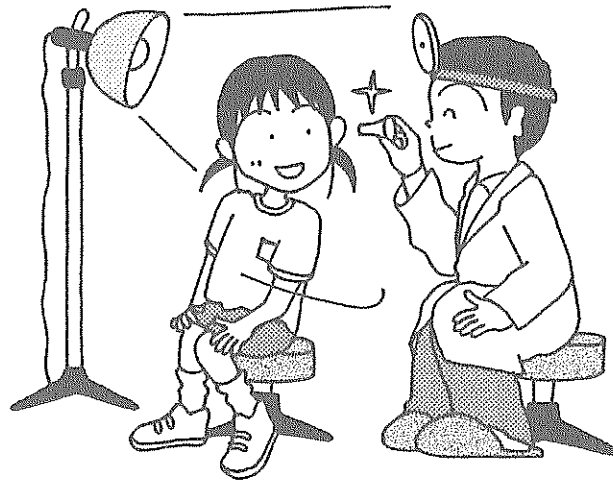
②中学校 (No. 3)

		女子					計	平 24 市 年 平 成 度 均	平 23 年 全 平 成 度 均
		日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中				
疾 病 ・ 異 常 者 数 （ 人	検 査 人 員	185	123	102	108	518			
	栄 養	栄 養 不 良	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.91)
		肥 満 傾 向	0	0	0	0	0	(0.00)	
		脊 柱 ・ 胸 部 異 常	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.97)
		裸 眼 視 力 1.0 未 満	(55.1) 102	(51.2) 63	(58.8) 60	(66.7) 72	297	(57.34)	(56.04)
		難 聴	0	(0.8) 1	0	(0.9) 1	2	(0.39)	(0.49)
		眼 の 疾 病 ・ 異 常	(4.3) 8	(5.7) 7	(3.9) 4	(2.8) 3	22	(4.25)	(4.96)
	耳 鼻 咽 頭	耳 疾 病	(2.2) 4	(1.6) 2	(4.9) 5	(2.8) 3	14	(2.70)	(2.74)
		鼻 ・ 副 鼻 腔 疾 患	(7.6) 14	(6.5) 8	(8.8) 9	(8.3) 9	40	(7.72)	(9.97)
		口 腔 咽 喉 頭 疾 患 ・ 異 常	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.69)
	皮 膚	ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	(7.0) 13	(1.6) 2	(2.0) 2	(2.8) 3	20	(3.86)	(2.16)
		そ の 他 の 皮 膚 疾 患	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.15)
	歯 ・ 口 腔	処 置 完 了 者	(12.7) 23	(20.5) 25	(57.1) 56	(43.9) 47	151	(29.72)	(28.69)
		未 処 置 歯 の あ る 者	(17.1) 31	(44.3) 54	(23.5) 23	(8.4) 9	117	(23.03)	(21.48)
		歯 列 ・ 咬 合	(49.7) 90	0	(10.2) 10	(11.2) 12	112	(22.05)	(4.94)
		顎 関 節	(2.2) 4	0	(1.0) 1	0	5	(0.98)	(0.55)
		歯 垢 の 状 態	(7.2) 13	0	(13.3) 13	(3.7) 4	30	(5.91)	(3.97)
		歯 肉 の 状 態	(12.2) 22	0	(6.1) 6	(3.7) 4	32	(6.30)	(3.73)
		そ の 他 の 疾 病 ・ 異 常	0	0	0	0	0	(0.00)	(2.90)
結 核	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.00)		
心 臓 の 疾 患 ・ 異 常	(3.2) 6	(1.6) 2	(3.9) 4	(0.9) 1	13	(2.51)	(0.89)		
心 電 図 異 常	(3.2) 6	0	(1.0) 1	(0.9) 1	8	(1.54)	(2.97)		
尿 蛋 白 検 出	0	(0.8) 1	0	0	1	(0.19)	(2.37)		

※歯・口腔のその他の疾病・異常には、口角炎、口唇炎、唇裂、口蓋裂が含まれる。

②中学校 (No. 4)

	女 子					平 24 年 市 平	成 度 均	平 23 年 全 平	成 度 国 均
	日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	計				
尿 糖 検 出	0	0	0	(0.9) 1	1	(0.19)	(0.17)		
そ の 他 疾 病 ・ 異 常	(7.6) 14	(2.4) 3	(2.0) 2	(0.9) 1	20	(3.86)	(2.21)		
ぜ ん 息									
腎 臓 疾 患	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.21)		
言 語 障 害	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.05)		
そ の 他 の 疾 患 常 異	(1.6) 3	0	0	0	3	(0.58)	(1.45)		
結 核 検 査			(1.0) 1	0	1	(0.19)	(0.27)		
精 密 検 査 の 対 象 者	0	0	(1.0) 1	0	1	(0.19)	(0.06)		

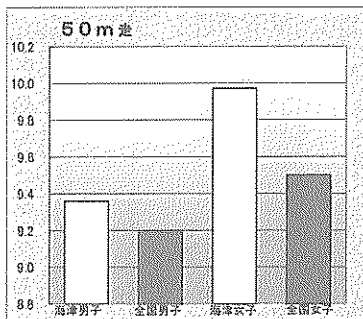
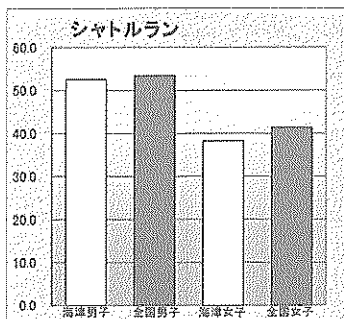
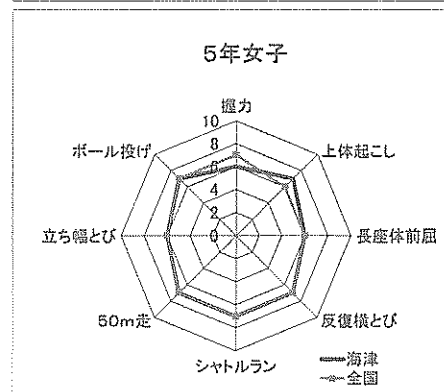
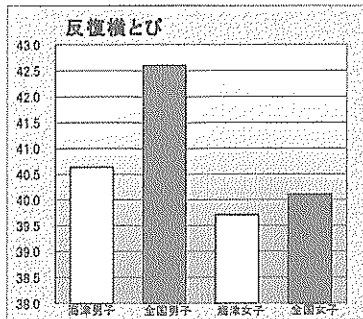
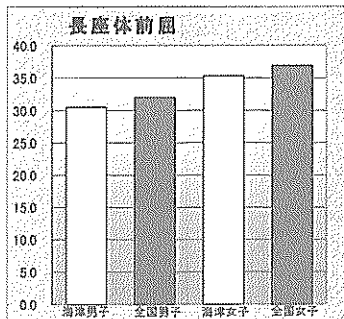
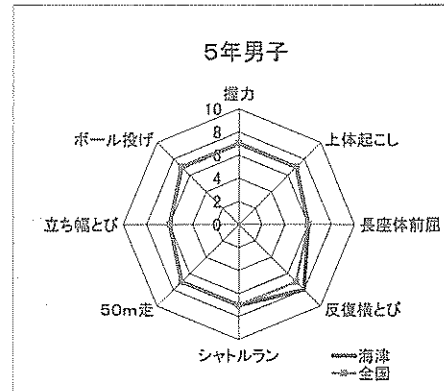
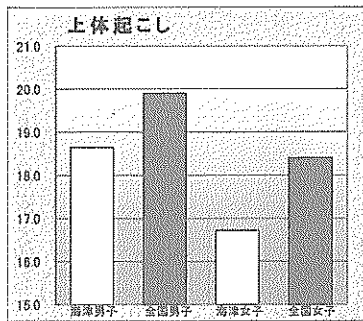
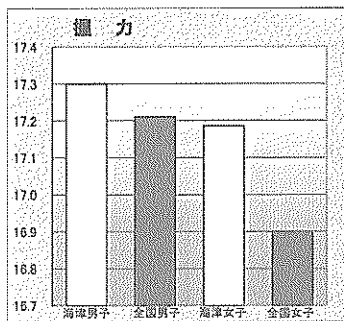


Ⅲ. 体力の状況

(1) 小学校運動能力テストの結果

各種目別平均・全国との比較

平成24年度 5	男子				女子			
	海津		全国		海津		全国	
テスト項目	平均	得点	平均	得点	平均	得点	平均	得点
握力 (kg)	17.30	7	17.2	7	17.19	7	16.9	7
上体起こし (cm)	18.64	7	19.9	7	16.72	7	18.4	8
長座体前屈 (cm)	30.50	6	32.0	6	35.30	6	36.9	6
反復横とび (回)	40.64	7	42.6	8	39.71	7	40.1	8
シャトルラン (回)	52.57	7	53.4	7	38.29	7	41.3	7
50m走 (秒)	9.36	7	9.2	7	9.97	6	9.5	7
立ち幅とび (cm)	150.24	6	155.7	6	144.41	6	146.3	6
ボール投げ (m)	25.62	7	25.9	7	15.44	7	15.0	7

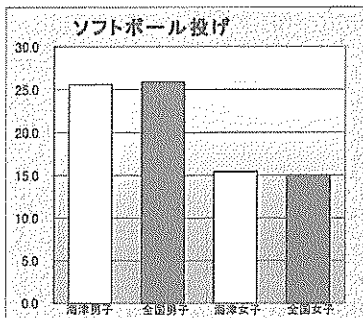
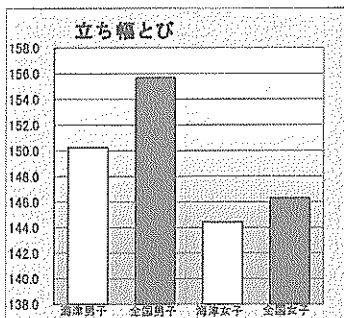


〈結果〉

- ・全体的には前年度と比べ、5年生は数値が下がっており、6年生は大きくは変わっていない。
- ・全国平均を上回る種目が全体で6つと少なく、体力の低下を感じる。特に、立ち幅跳びの数値が低く、跳躍力に課題が見られた。
- ・6年生のシャトルラン、5年生の握力が前年度を大きく上回った。

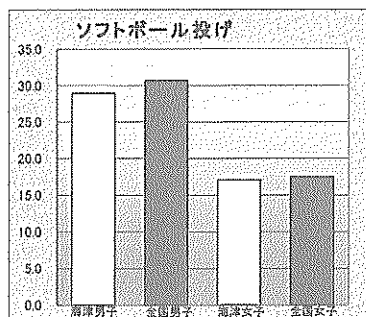
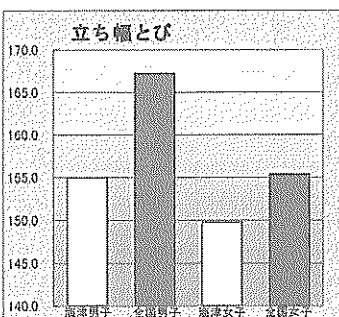
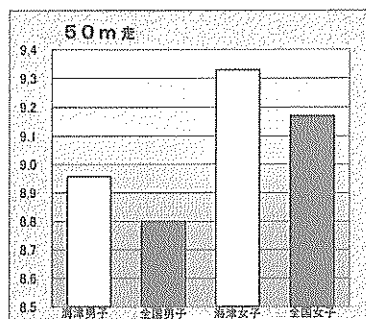
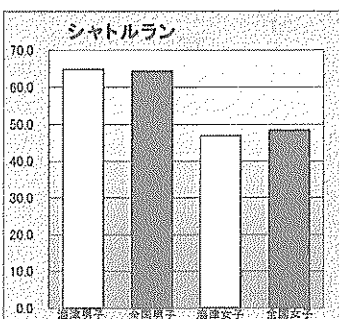
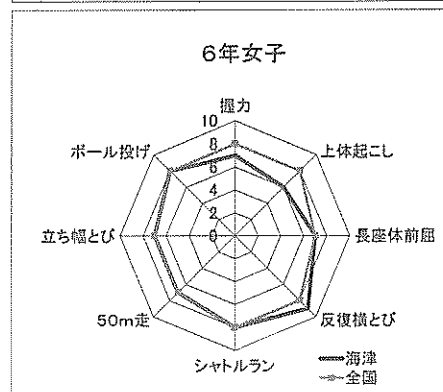
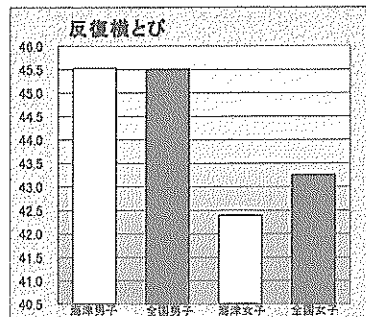
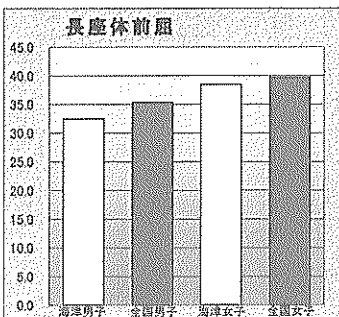
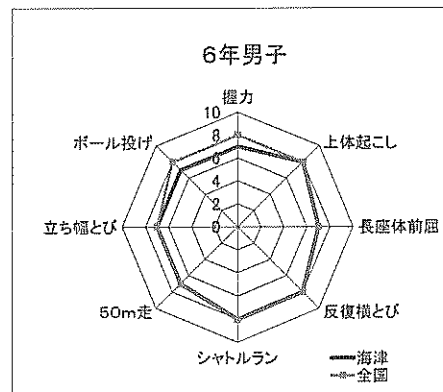
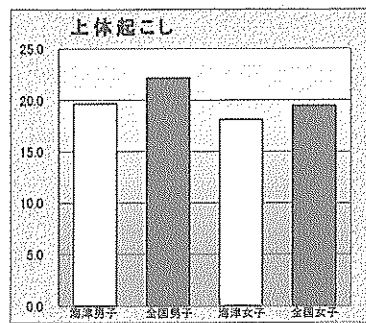
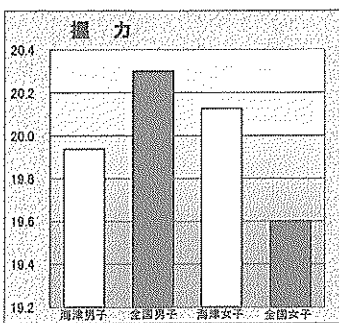
〈考察〉

- * 全国平均を下回る種目が多いことから、教科体育の充実が求められる。運動が苦手な児童にとって、授業を通して達成感や満足感をもたせることにより、運動しようという意欲をもたせたい。今後も、運動に親しむ児童の育成に努める。
- * 全体的に全国平均と比べ下回っているため、各能力を高めるために意図的に運動能力を高める活動を仕組むことが求められる。



各種目別平均・全国との比較

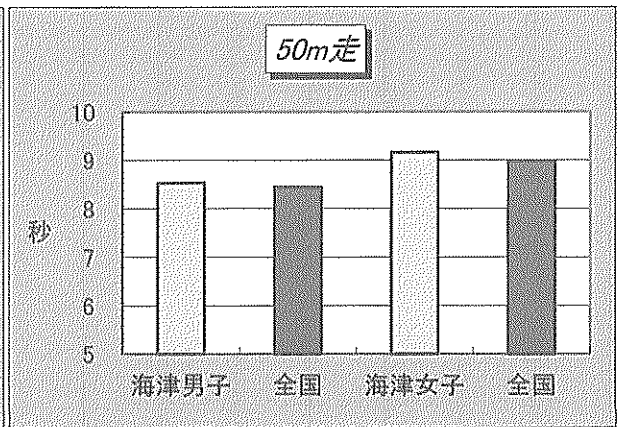
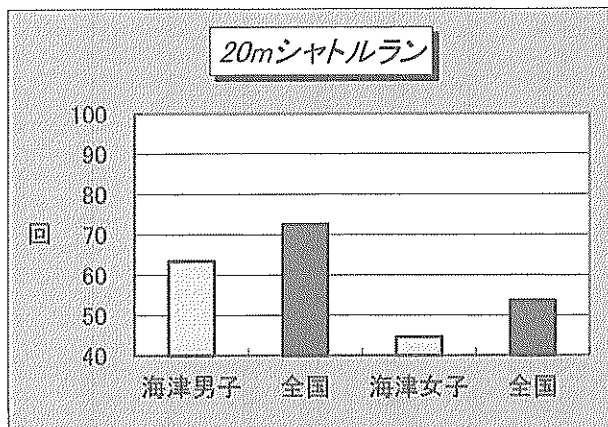
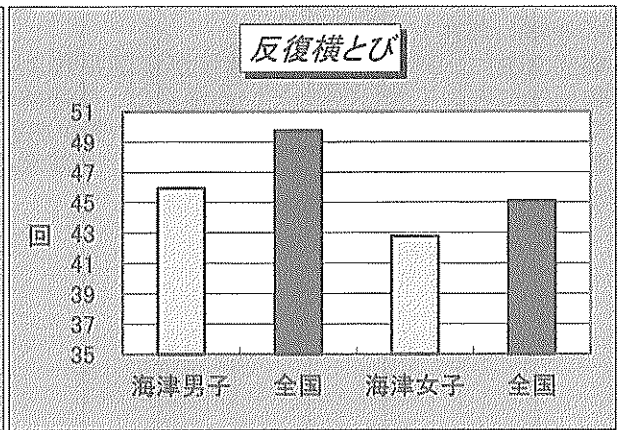
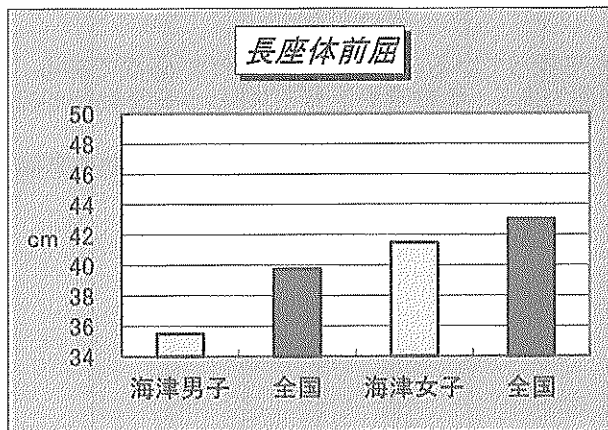
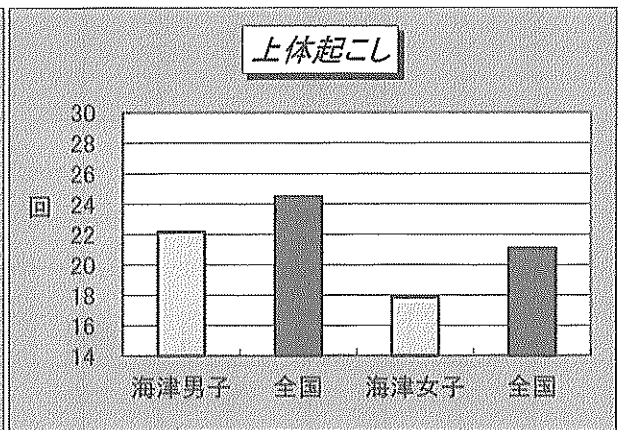
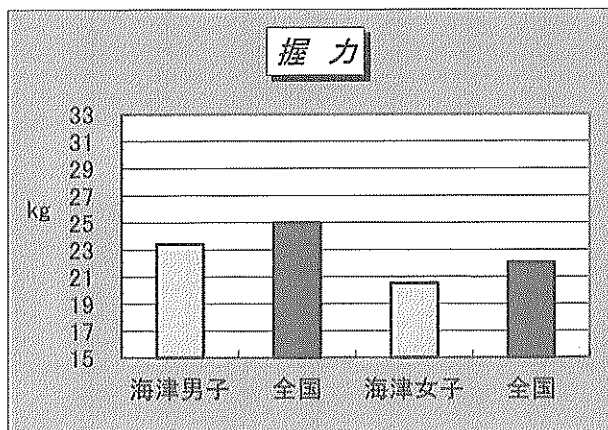
平成24年度 6	男子				女子			
	海津		全国		海津		全国	
テスト項目	平均	得点	平均	得点	平均	得点	平均	得点
握力 (kg)	19.94	7	20.3	8	20.13	8	19.6	8
上体起こし (cm)	19.65	7	22.1	8	18.09	8	19.5	8
長座体前屈 (cm)	32.44	6	35.3	7	38.44	7	39.7	7
反復横とび (回)	45.53	8	45.5	8	42.39	8	43.3	9
シャトルラン (回)	64.77	8	64.3	8	46.91	8	48.4	8
50m走 (秒)	8.96	7	8.8	8	9.33	7	9.2	7
立ち幅とび (cm)	154.96	6	167.2	7	149.77	7	155.3	7
ボール投げ (m)	28.93	7	30.7	8	17.03	8	17.5	8



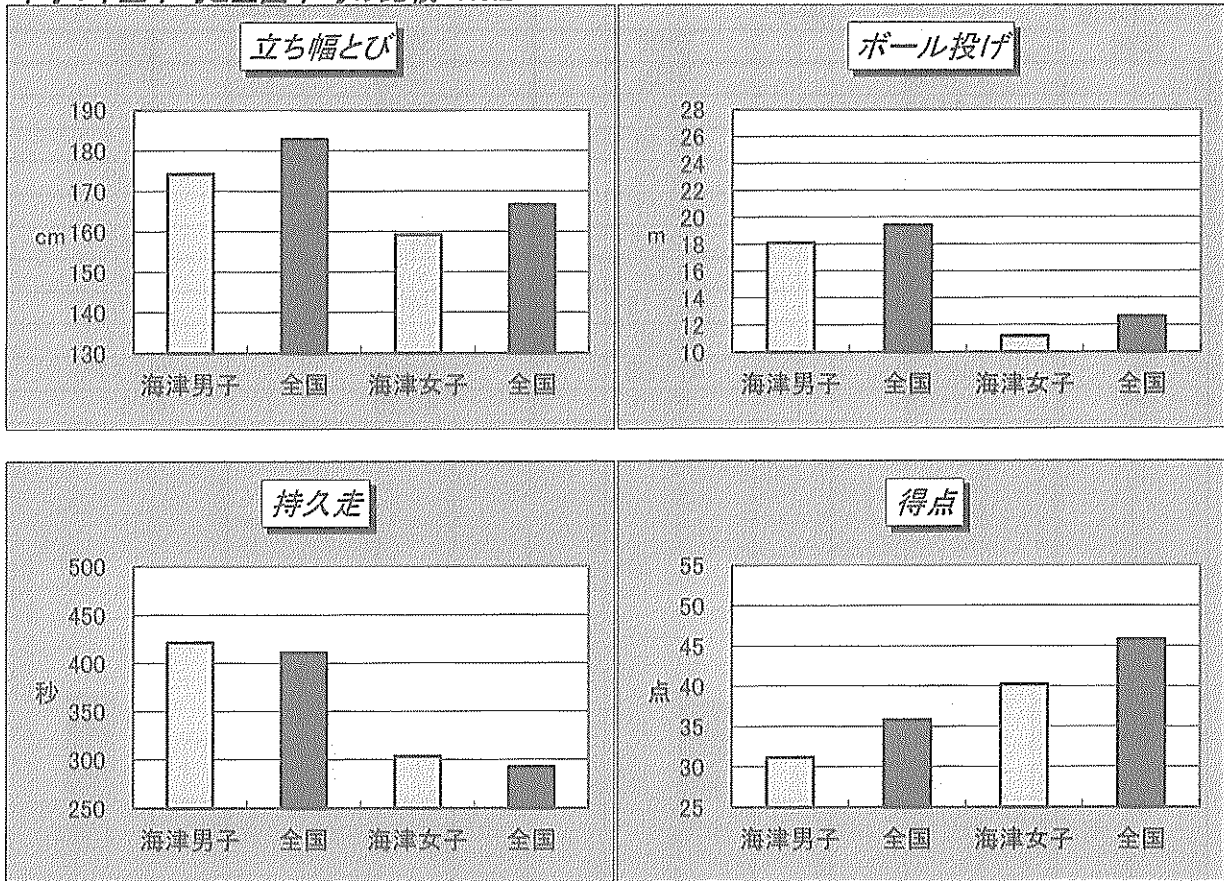
(2) 中学校運動能力テストの結果

中学1年生平均と全国平均の比較 No.1

平成24年度 1年生	男子		女子	
	海津 平均	全国 平均	海津 平均	全国 平均
種目				
握力	23.42	24.97	20.52	22.07
上体起こし	22.16	24.48	17.89	21.07
長座体前屈	35.49	39.75	41.48	43.02
反復横とび	45.93	49.71	42.77	45.1
20mシャトルラン	63.42	72.63	44.62	53.65
50m走	8.53	8.44	9.16	8.98
立ち幅とび	174.28	182.75	159.23	166.59
ボール投げ	18.08	19.39	11.15	12.61
持久走	421.39	411.08	303.18	292.37
得点合計	31.18	35.79	40.20	45.81



中学1年生平均と全国平均の比較 No.2

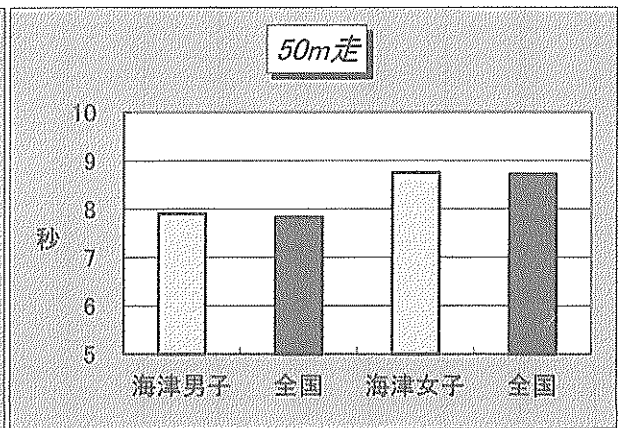
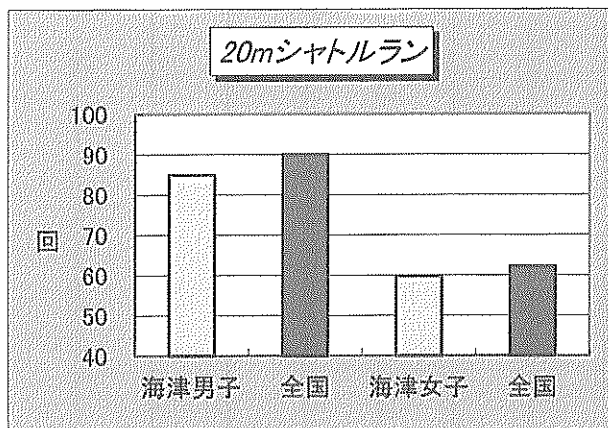
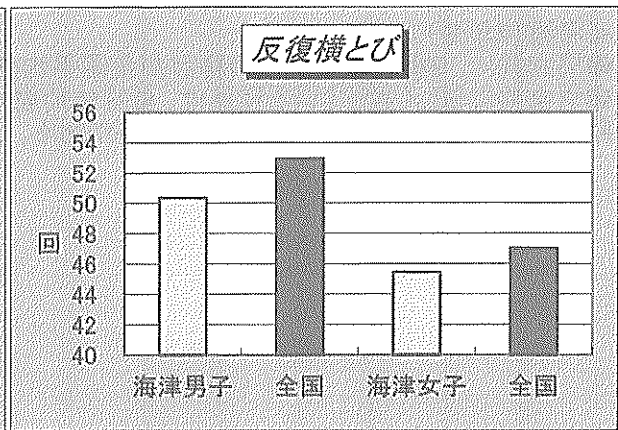
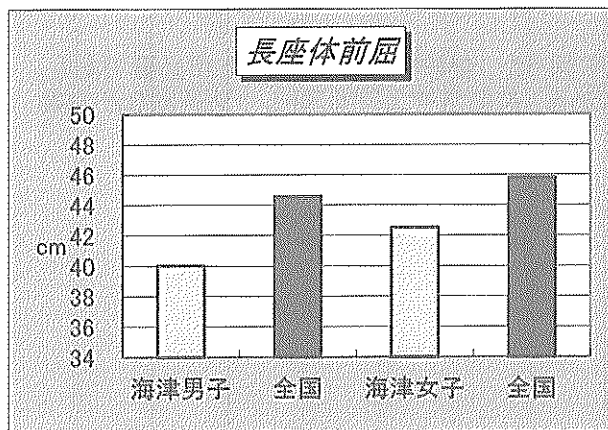
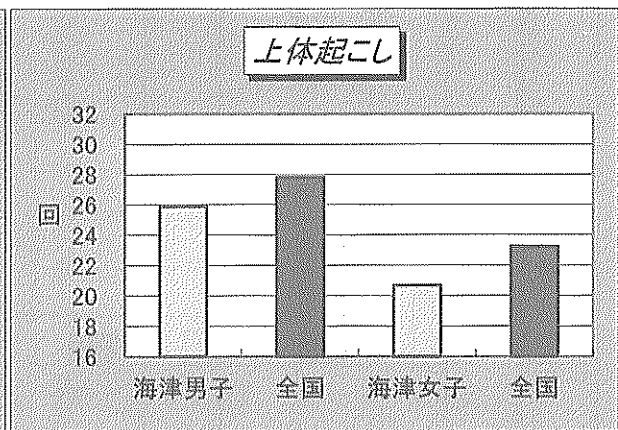
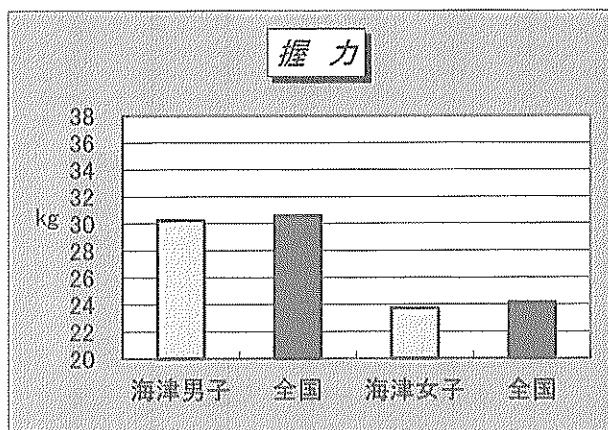


<考察(1年生)>

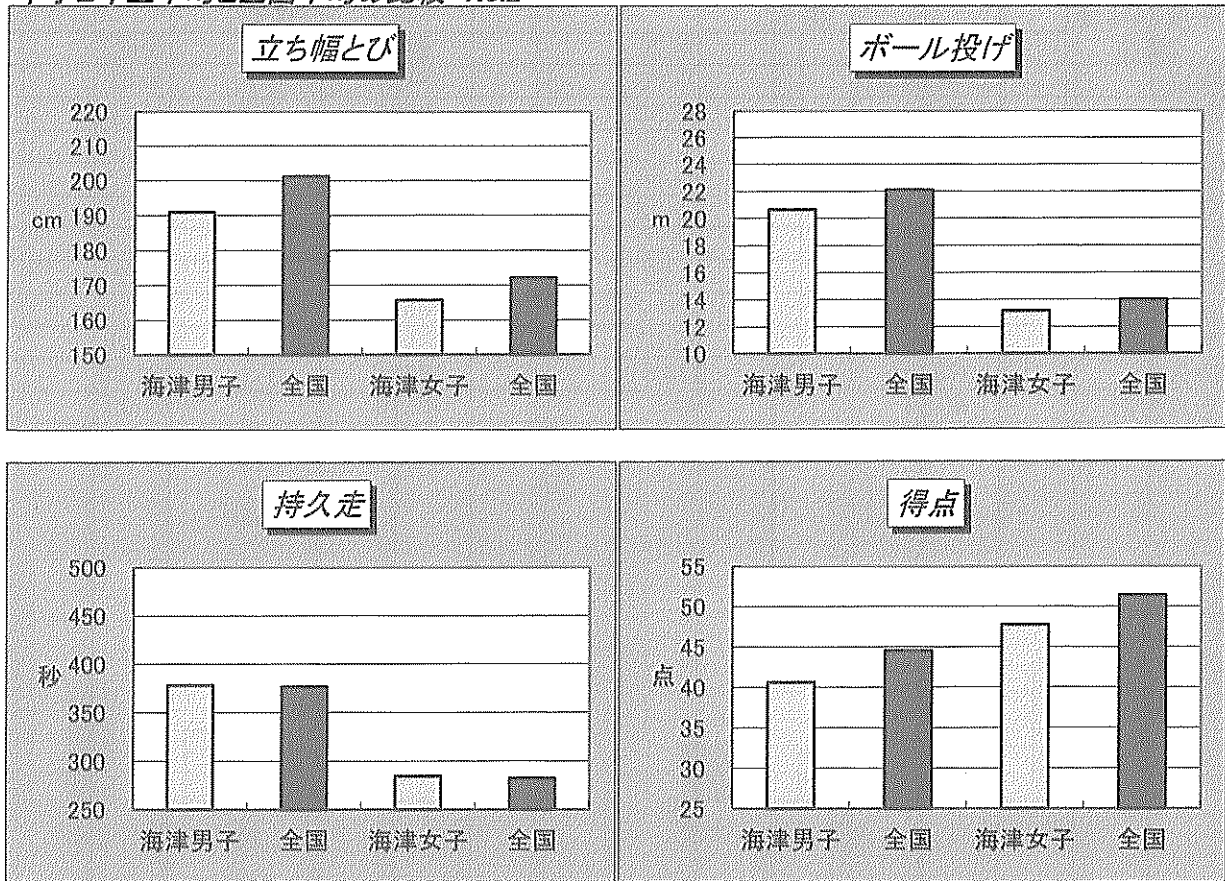
- 男女共に、9種目すべての種目が全国平均よりも下回っている。全般的な底上げが必要である。
- 男子において著しく劣っている種目は、長座体前屈である。柔軟性を上げるストレッチ運動などの柔軟性を向上させる運動を充実させる必要がある。
- 女子において著しく劣っている種目は、上体起こしである。腹筋運動などの体つくりの運動を充実させる必要がある。

中学2年生平均と全国平均の比較 No.1

平成24年度 2年生	男子		女子	
	海津 平均	全国 平均	海津 平均	全国 平均
握力	30.21	30.58	23.75	24.14
上体起こし	25.89	27.8	20.69	23.23
長座体前屈	40.04	44.58	42.52	45.79
反復横とび	50.34	52.92	45.47	47.01
20mシャトルラン	84.97	90.02	59.83	62.21
50m走	7.90	7.83	8.76	8.72
立ち幅とび	190.92	201.2	165.76	172.13
ボール投げ	20.65	22.08	13.18	14.01
持久走	378.08	376.31	284.51	282.29
得点合計	40.63	44.57	47.76	51.39



中学2年生平均と全国平均の比較 No.2

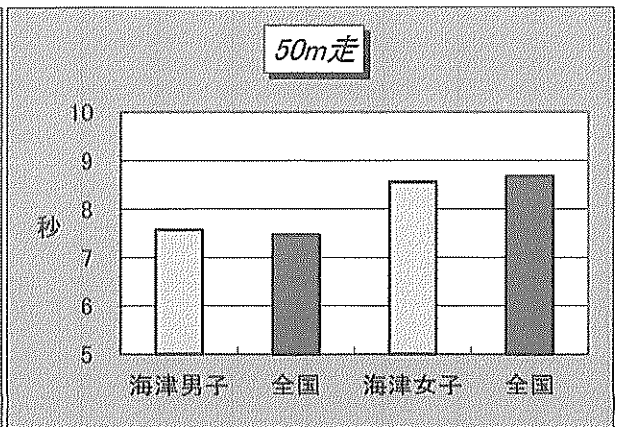
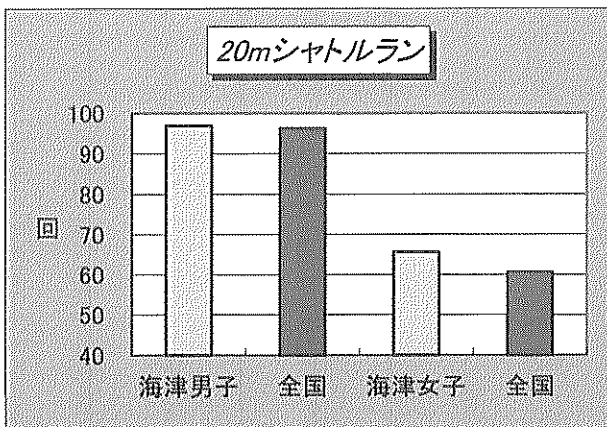
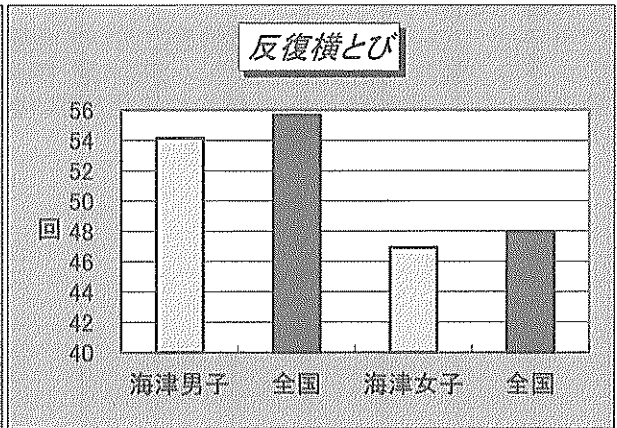
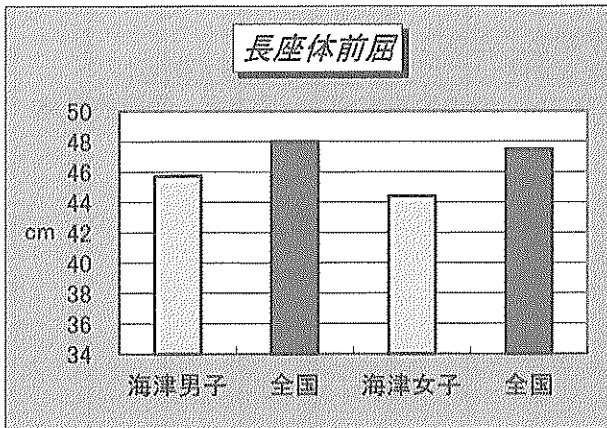
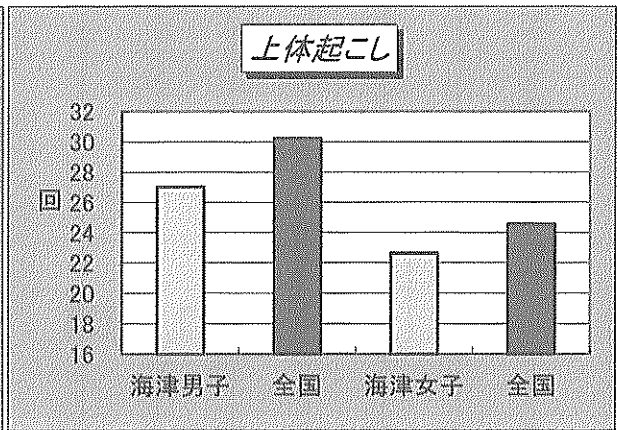
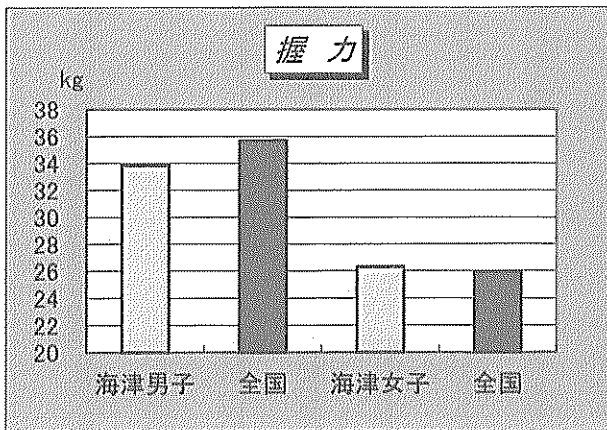


<考察(2年生)>

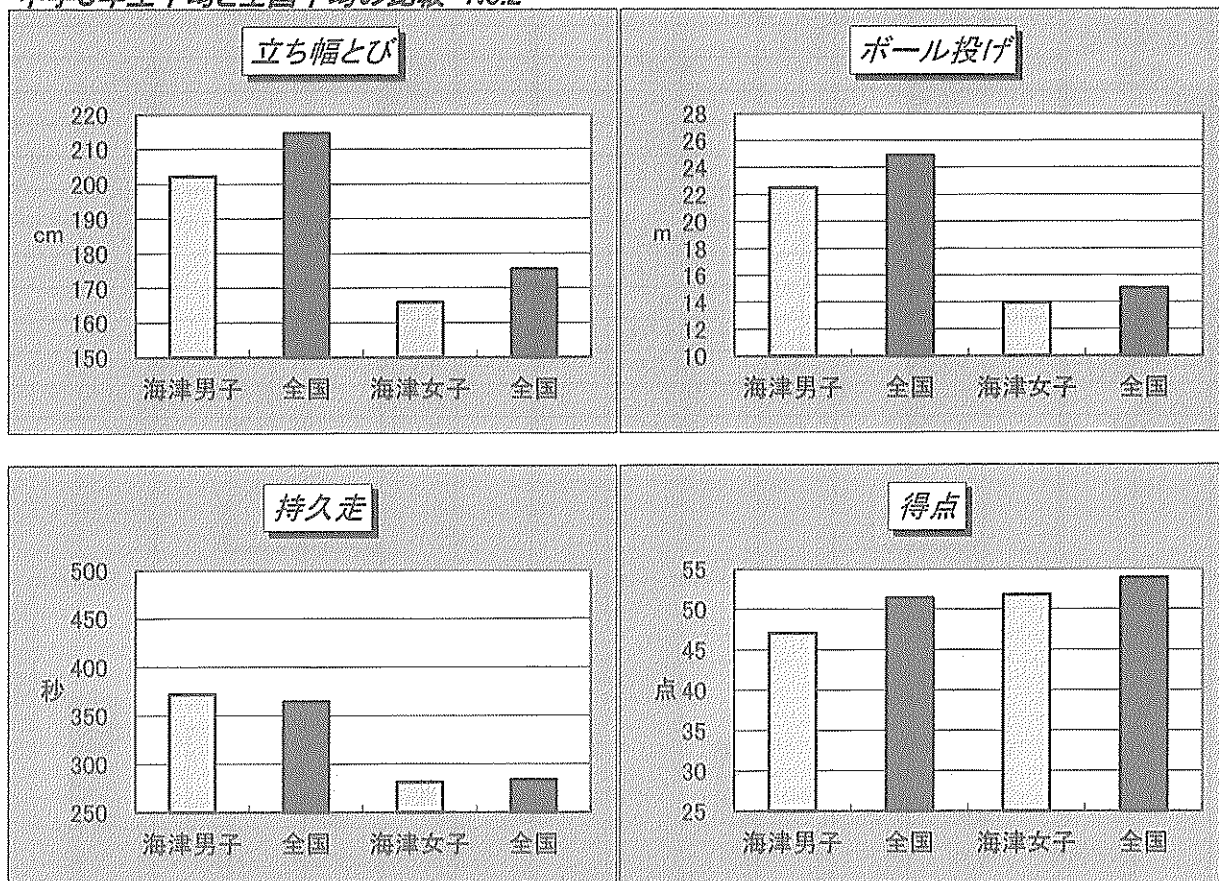
- 男女共に、9種目中すべての種目が全国平均を下回った。全般的な体力の向上が必要である。
- 男女共に著しく劣っている種目は、長座体前屈である。柔軟性を上げるストレッチ運動などの柔軟性を向上させる運動を充実させる必要がある。

中学3年生平均と全国平均の比較 No.1

平成24年度 3年生	男子		女子	
	海津 平均	全国 平均	海津 平均	全国 平均
種目				
握力	33.85	35.68	26.31	25.96
上体起こし	27.01	30.23	22.62	24.55
長座体前屈	45.73	48	44.41	47.49
反復横とび	54.14	55.65	46.93	47.97
20mシャトルラン	96.85	96.22	65.65	60.66
50m走	7.57	7.47	8.56	8.67
立ち幅とび	202.20	214.53	165.90	175.4
ボール投げ	22.49	24.88	13.97	15.02
持久走	372.31	364.62	281.20	283.46
得点合計	47.03	51.41	51.77	53.89



中学3年生平均と全国平均の比較 No.2

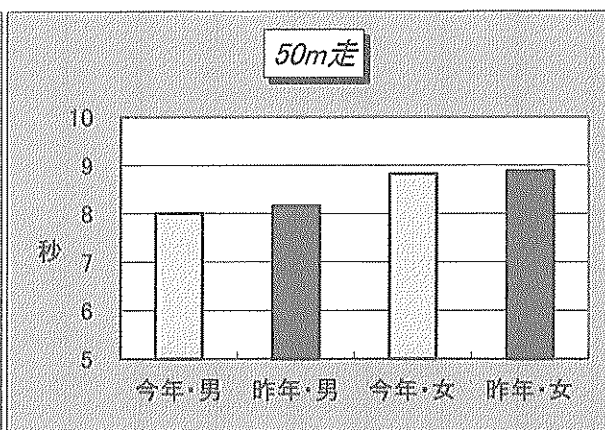
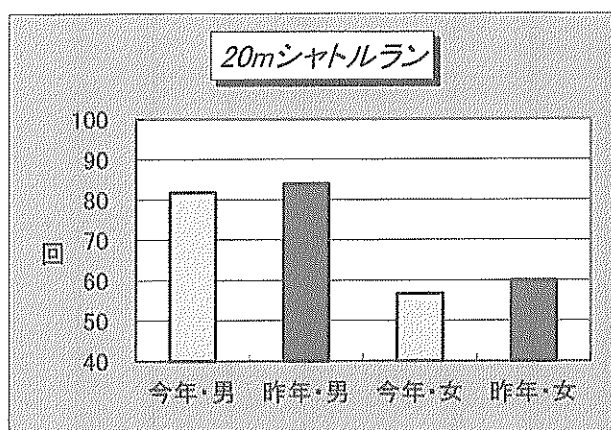
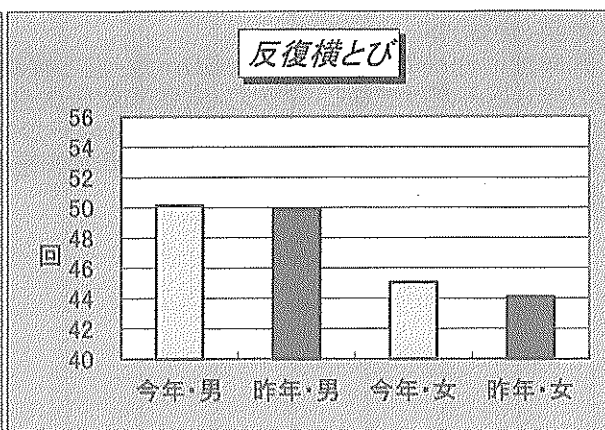
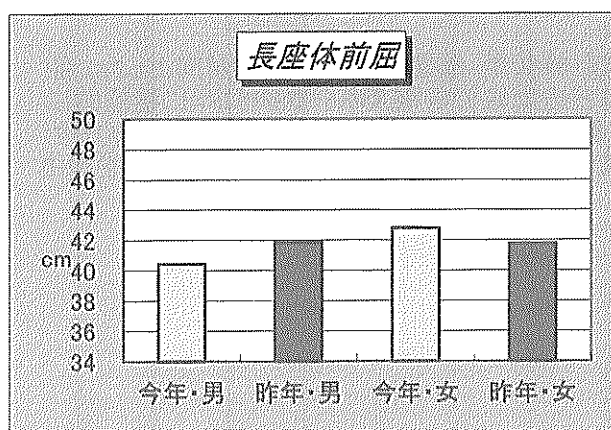
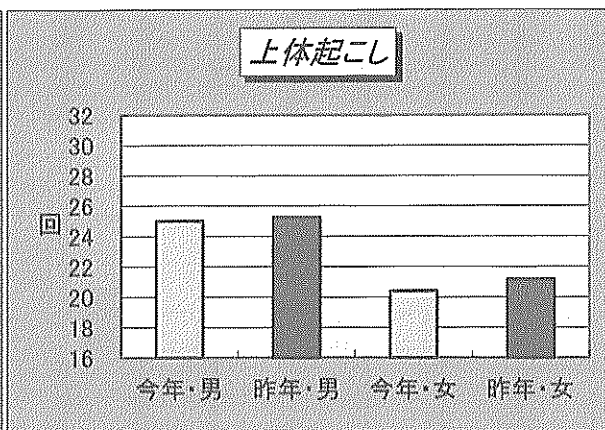
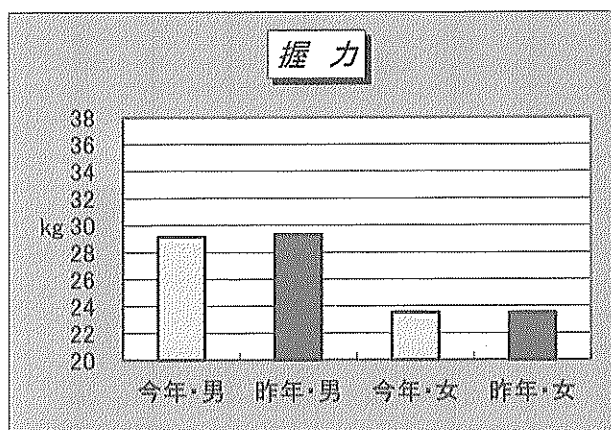


<考察(3年生)>

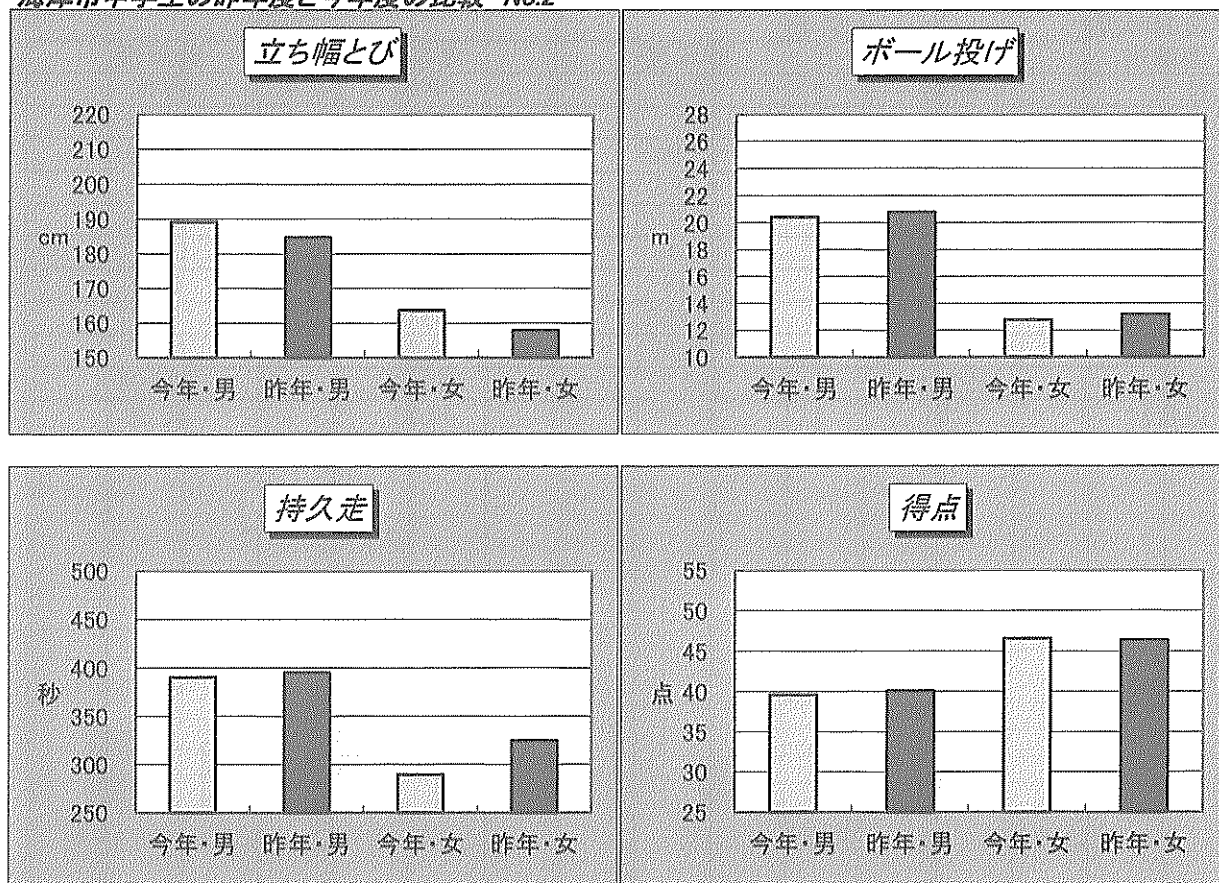
- 男子は、20mシャトルランの種目において全国平均を上回った。
- 女子は、握力・20mシャトルラン・50m走・持久走の4種目において全国平均を上回った。
- 男女ともに、柔軟性や筋力がやや不足している。体づくりの運動を充実させるなど、全般的な体力の向上を図ることが必要である。

海津市中学生の昨年度と今年度の比較 No.1

平成24年度 海津市	男子		女子	
	今年度 平均	昨年度 平均	今年度 平均	昨年度 平均
種目				
握力	29.16	29.31	23.53	23.54
上体起こし	25.02	25.24	20.40	21.18
長座体前屈	40.42	41.86	42.80	41.79
反復横とび	50.14	49.91	45.06	44.09
20mシャトルラン	81.75	83.95	56.70	60.01
50m走	8.00	8.16	8.82	8.88
立ち幅とび	189.13	184.65	163.63	157.81
ボール投げ	20.41	20.76	12.77	13.17
持久走	390.59	395.27	289.63	324.86
得点合計	39.61	40.09	46.58	46.39



海津市中学生の昨年度と今年度の比較 No.2



<考察(全体)>

○昨年度に比べて、男女ともに、50m走・立ち幅跳び・持久走・反復横跳びの記録が向上した。冬期の走り込みだけでなく、マラソン大会や駅伝大会などの地域の各種スポーツイベントに積極的に参加する生徒が増えてきたこともその要因の一つであると考え。ひき続き、学校の取り組みだけでなく、地域の各種スポーツイベントへの参加を推進し、運動する機会を提供しながら、体力を向上させていきたい。