

平成23年度

# かいづのこども



海津市学校保健会

## はじめに

皆さまに日ごろから海津市学校保健会の活動にご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。

さて、3月11日に起きた東日本大震災は子ども達にもさまざまな問題を提起いたしました。登下校時、在校時あるいは休日時などでの、それぞれの時間帯に被災した場合を想定して、学校側はより詳細にかつ具体的に子ども達や保護者の方への対応を考えておかなければならないことがはっきりとしました。

さらに、福島原発事故による放射能汚染もまた、子ども達にとって大いなる脅威となっております。子ども達が安心して食べることができる食事、安心して飲むことができる水、そして、安心して遊ぶことができる校庭などの当たり前のことがいかに重要であるのかが分かりました。

私自身も東日本大震災が起きた1週間後から6日間、警察庁の派遣により宮城県に行っていました。派遣先は子ども達の笑い声がない異常な世界で、子ども達の笑い声はそれだけで世の中に活力を与えてくれるものであることを痛切に感じました。少子高齢化が急速に進んでいる日本で、無邪気に笑う子ども達はまぎれもなく社会の宝であります。

海津市学校保健会では、さまざまな職種の専門家や代表者が集まり、各々の観点から、「子ども達の健康を守る」という使命を担って、年間を通じて講習や講演等さまざまな活動をしております。そして、諸先生方のご尽力により発刊しております本誌「かいづのこども」が、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、より一層多くの方々にご理解とご協力をいただける一助になれば、と思っております。

また、昨年度より海津市学校保健会は広報活動の一環として当会のホームページを開設しております。「かいづのこども」とキーワードを打ち込んでいただくと簡単に検索できるかと思えます。ホームページでは、この「かいづのこども」を閲覧することも可能です。「かいづのこども」を配布する部数には限りがございますので、このホームページをさまざまな機会の折にご案内していただければ幸いに存じます。

平成23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23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23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	6	( 31 ) 115.8	( 8 ) 114.3	( 3 ) 114.8	( 10 ) 116.0	( 13 ) 115.3	( 28 ) 116.2	( 9 ) 118.7	( 34 ) 116.8	( 18 ) 116.1	( 8 ) 117.4
	7	( 37 ) 122.8	( 9 ) 120.6	( 12 ) 122.9	( 8 ) 125.3	( 9 ) 121.8	( 23 ) 120.8	( 9 ) 122.1	( 24 ) 124.7	( 35 ) 121.6	( 10 ) 122.8
	8	( 37 ) 127.7	( 7 ) 130.6	( 11 ) 127.2	( 4 ) 132.4	( 7 ) 124.4	( 15 ) 129.1	( 14 ) 129.0	( 30 ) 126.6	( 18 ) 127.5	( 6 ) 126.0
長	9	( 18 ) 134.1	( 9 ) 137.3	( 8 ) 132.3	( 8 ) 133.2	( 5 ) 129.4	( 18 ) 135.8	( 13 ) 133.9	( 33 ) 133.4	( 37 ) 133.8	( 9 ) 131.0
	10	( 36 ) 137.6	( 6 ) 142.2	( 12 ) 135.6	( 10 ) 137.8	( 6 ) 136.9	( 30 ) 138.3	( 18 ) 137.7	( 42 ) 139.1	( 24 ) 136.4	( 10 ) 138.5
	11	( 34 ) 143.6	( 14 ) 143.3	( 9 ) 140.9	( 7 ) 143.2	( 7 ) 144.3	( 10 ) 143.5	( 18 ) 145.4	( 34 ) 144.3	( 20 ) 145.1	( 14 ) 148.8

( )は測定人数

(単位:kg)

体 重	6	21.8	25.3	20.7	21.3	20.8	20.8	21.5	21.4	21.1	21.7
	7	25.0	22.8	24.8	25.2	23.0	23.0	23.2	26.1	23.9	27.0
	8	27.1	31.2	27.2	28.1	26.1	28.4	28.0	26.3	27.2	25.8
	9	31.2	33.6	30.1	28.9	25.7	33.6	32.2	30.4	30.2	27.9
	10	33.0	38.1	31.7	33.0	30.7	31.7	33.5	33.5	32.5	34.4
	11	40.5	38.4	33.7	37.0	37.5	37.9	37.4	38.8	38.3	39.2

(単位:cm)

座 高	6	64.5	63.8	63.9	65.1	63.7	64.2	65.5	64.9	64.7	64.8
	7	68.0	65.7	67.0	70.0	66.7	66.2	67.0	68.8	67.1	67.6
	8	70.2	71.5	69.6	72.7	68.0	69.8	70.5	69.6	70.4	68.5
	9	72.5	75.0	71.5	73.2	70.5	74.0	72.7	72.7	72.7	70.4
	10	74.2	75.7	70.3	74.7	72.6	73.7	73.9	74.4	73.8	75.3
	11	76.9	77.2	75.3	77.5	77.4	75.6	77.0	77.2	77.2	80.1

小学校（女子）

（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	( 32 )	( 9 )	( 15 )	( 7 )	( 3 )	( 17 )	( 12 )	( 32 )	( 28 )	( 15 )
		115.4	114.4	113.3	112.2	114.1	114.8	115.6	115.2	115.2	115.0
	7	( 29 )	( 9 )	( 4 )	( 10 )	( 6 )	( 22 )	( 11 )	( 36 )	( 31 )	( 11 )
		122.1	120.5	121.8	121.4	118.6	121.2	122.0	120.9	120.7	121.6
	8	( 35 )	( 15 )	( 9 )	( 6 )	( 9 )	( 23 )	( 12 )	( 34 )	( 27 )	( 8 )
		127.3	125.3	127.5	125.8	129.0	126.9	124.6	127.4	127.2	128.7
	9	( 33 )	( 9 )	( 12 )	( 3 )	( 8 )	( 23 )	( 12 )	( 40 )	( 28 )	( 6 )
		132.5	133.3	134.9	131.7	137.4	132.9	136.9	134.1	132.4	135.2
	10	( 25 )	( 4 )	( 5 )	( 3 )	( 7 )	( 26 )	( 14 )	( 39 )	( 27 )	( 14 )
		139.1	141.2	137.1	146.5	139.2	139.4	136.9	139.7	140.7	140.2
	11	( 35 )	( 4 )	( 9 )	( 7 )	( 7 )	( 20 )	( 18 )	( 33 )	( 27 )	( 9 )
		146.0	153.6	147.9	148.9	143.3	146.1	147.2	145.3	145.8	146.3

( )は測定人数

（単位：kg）

体重	6	20.4	19.8	20.1	20.2	24.8	21.0	22.2	20.1	20.9	20.0
	7	23.5	23.8	23.9	23.3	22.7	23.2	23.9	23.6	23.3	24.2
	8	26.9	24.4	25.8	26.6	27.4	25.8	25.6	26.6	27.2	26.4
	9	29.8	29.5	30.4	26.0	32.0	28.0	31.9	31.4	28.5	33.6
	10	32.8	32.8	31.6	38.2	33.4	33.4	32.9	32.9	33.7	31.8
	11	37.1	41.3	41.3	41.5	37.3	36.2	37.6	35.3	39.0	36.4

（単位：cm）

座高	6	64.3	64.2	62.8	63.8	64.0	62.7	64.0	64.0	64.3	63.6
	7	67.1	66.9	66.7	66.3	65.8	66.8	67.0	66.9	67.0	67.5
	8	69.9	68.7	69.5	69.7	71.1	69.4	67.9	70.1	68.9	70.2
	9	71.9	72.6	72.8	72.6	74.0	72.2	73.9	73.4	72.1	74.1
	10	74.5	77.2	73.3	80.0	75.1	74.8	73.2	75.6	76.5	76.1
	11	78.8	82.9	79.6	81.1	78.3	78.8	78.4	78.2	78.6	78.5

② 中学校

		男 子			女 子		
年 齢		12	13	14	12	13	14
身 長	日 新	( 59 )	( 80 )	( 80 )	( 68 )	( 55 )	( 88 )
		150.3	158.2	164.0	151.4	154.7	155.0
	平 田	( 37 )	( 39 )	( 133 )	( 41 )	( 46 )	( 133 )
		154.3	157.9	162.6	153.5	154.9	155.6
	南 濃	( 35 )	( 32 )	( 33 )	( 31 )	( 40 )	( 30 )
		150.2	159.7	165.8	150.9	154.1	156.8
城 南	( 39 )	( 39 )	( 37 )	( 44 )	( 28 )	( 27 )	
	148.7	159.5	164.7	150.9	155.1	152.6	
体 重	日 新	41.1	50.2	52.0	43.3	47.7	49.5
	平 田	47.1	48.2	52.4	45.1	47.2	48.3
	南 濃	42.6	49.5	60.3	43.9	47.0	50.9
	城 南	43.2	47.4	56.7	42.7	46.5	46.5
座 高	日 新	80.4	84.8	88.4	82.1	83.9	84.7
	平 田	82.9	84.5	87.2	83.2	84.0	84.9
	南 濃	79.4	84.9	88.9	81.6	83.2	83.9
	城 南	79.6	84.6	88.0	81.3	84.0	83.1

( )は測定人数

### ③ 年齢別体格の平均値(海津市・全国)の比較

(平成 22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	116.1	116.7	-0.6	21.6	21.4	0.2	64.5	64.9	-0.4
		7	122.6	122.5	0.1	24.4	24.0	0.4	67.4	67.6	-0.2
		8	128.1	128.2	-0.1	27.6	27.2	0.4	70.1	70.3	-0.2
		9	133.4	133.5	-0.1	30.4	30.5	-0.1	72.5	72.7	-0.2
		10	138.0	138.8	-0.8	33.2	34.1	-0.9	73.9	74.9	-1.0
		11	144.2	145.0	-0.8	37.9	38.4	-0.5	77.1	77.6	-0.5
	中学校	12	150.8	152.4	-1.6	43.2	44.1	-0.9	80.6	81.3	-0.7
		13	158.7	159.7	-1.0	49.1	49.2	-0.1	84.7	85.0	-0.3
		14	163.7	165.1	-1.4	53.8	54.4	-0.6	87.8	88.1	-0.3
女 子	小学校	6	114.5	115.8	-1.3	21.0	21.0	0.0	63.8	64.5	-0.7
		7	121.1	121.7	-0.6	23.5	23.5	0.0	66.8	67.3	-0.5
		8	127.0	127.4	-0.4	26.3	26.5	-0.2	69.6	70.0	-0.4
		9	134.1	133.5	0.6	30.1	30.0	0.1	73.0	72.7	0.3
		10	140.0	140.2	-0.2	33.4	34.1	-0.7	75.6	75.9	-0.3
		11	147.0	146.8	0.2	38.3	39.0	-0.7	79.3	79.2	0.1
	中学校	12	151.7	151.9	-0.2	43.6	43.8	-0.2	82.0	82.1	-0.1
		13	154.7	155.0	-0.3	47.2	47.3	-0.1	83.8	83.8	0.0
		14	155.3	156.5	-1.2	48.8	50.0	-1.2	84.5	84.8	-0.3

#### ■■ 発育状況の考察

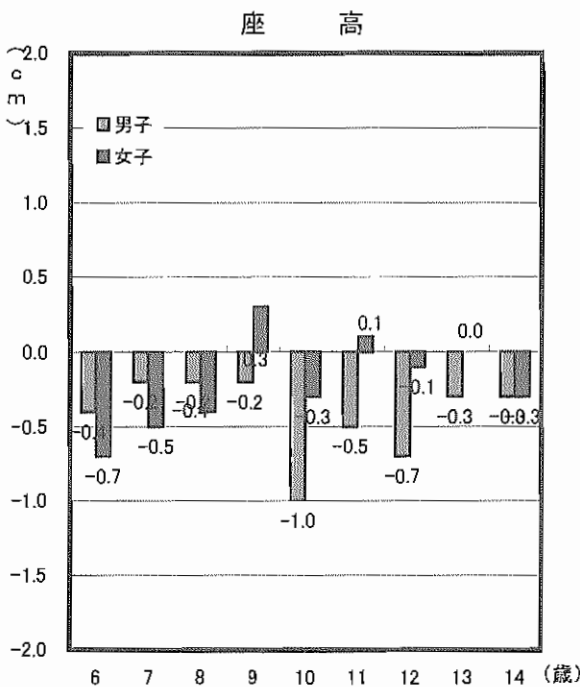
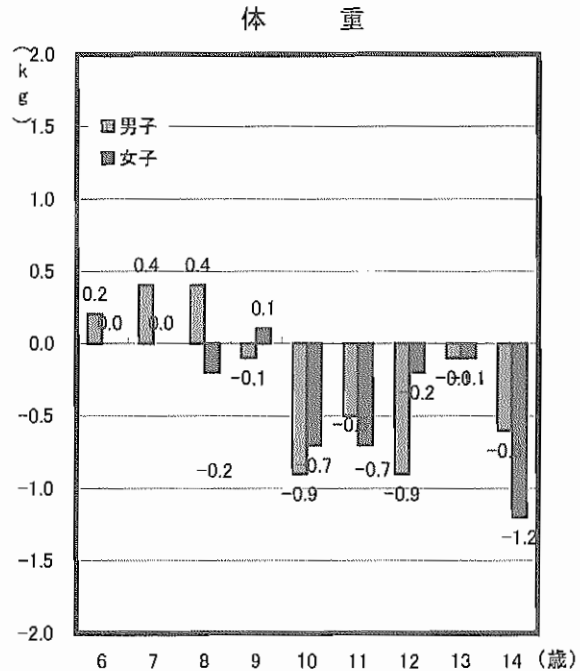
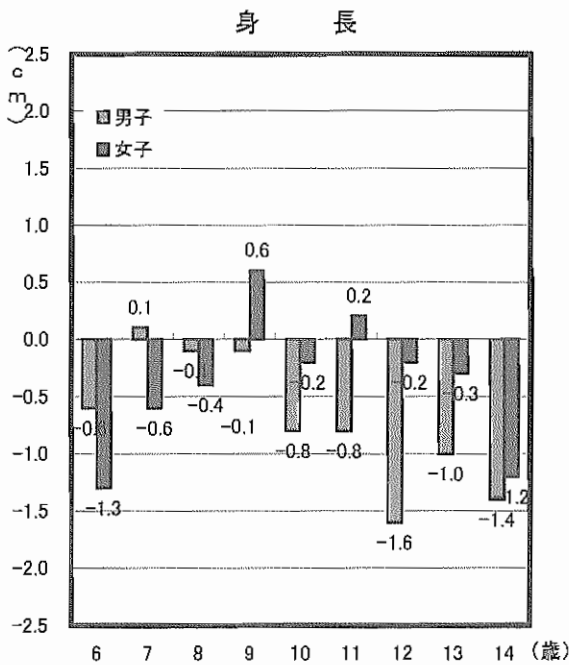
<小学校>

- ・男子、女子とも全国平均を下回っている学年が多い。

<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。

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

(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。

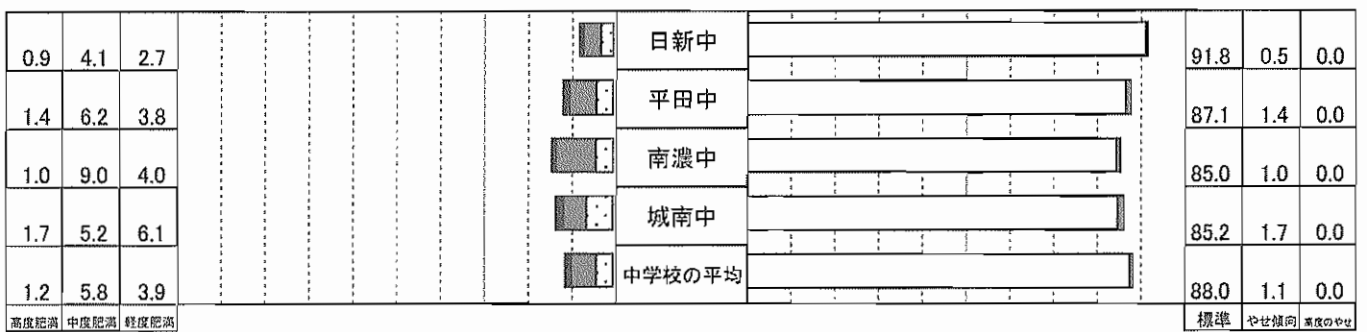
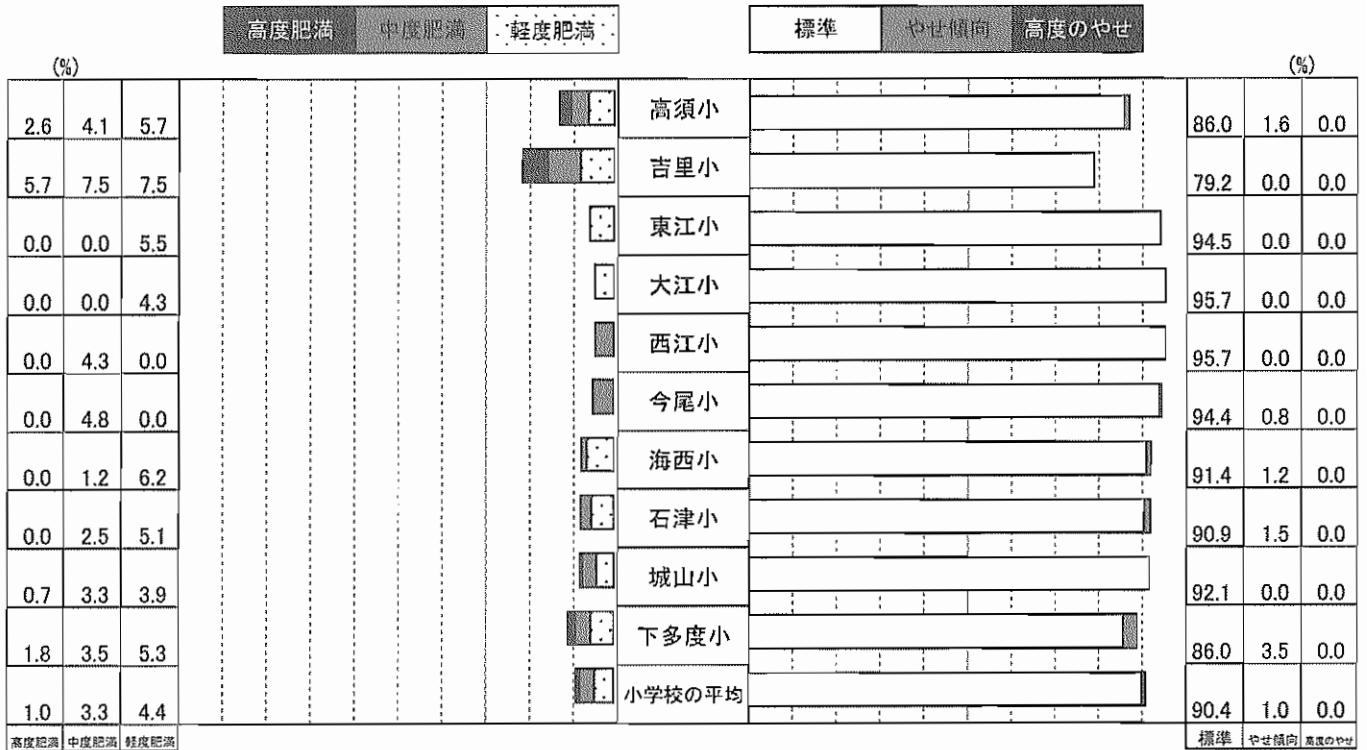
#### ◆全国との比較

- ・小学校は、全体的に女子に比べ高学年男子に中度・高度肥満傾向がみられる。
- ・中学校男子は、ほぼ標準であるが一割程度肥満傾向がみられる。
- ・中学校女子は、若干やせ傾向がみられる。

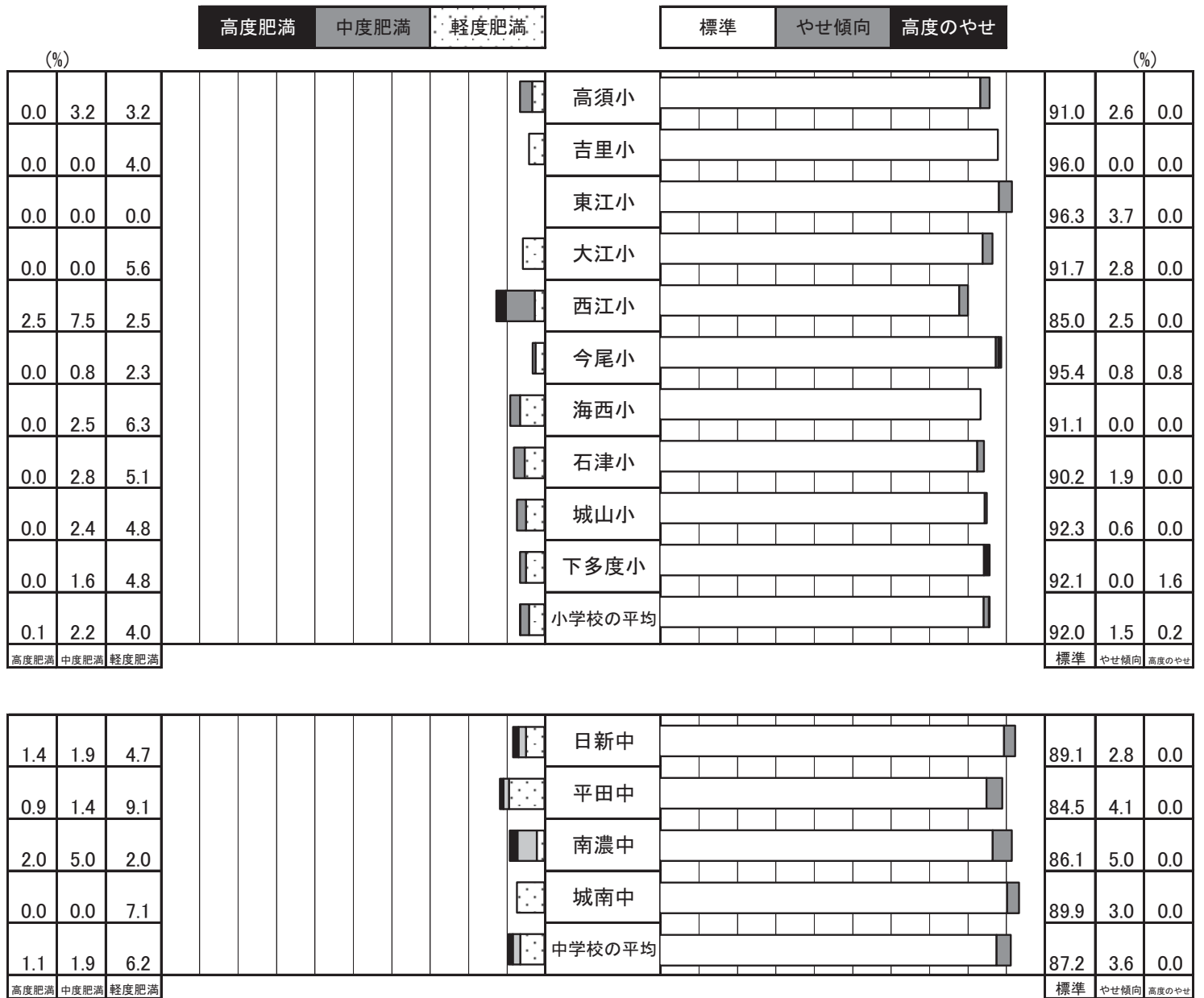


## (2) 肥満度による栄養状態の判定

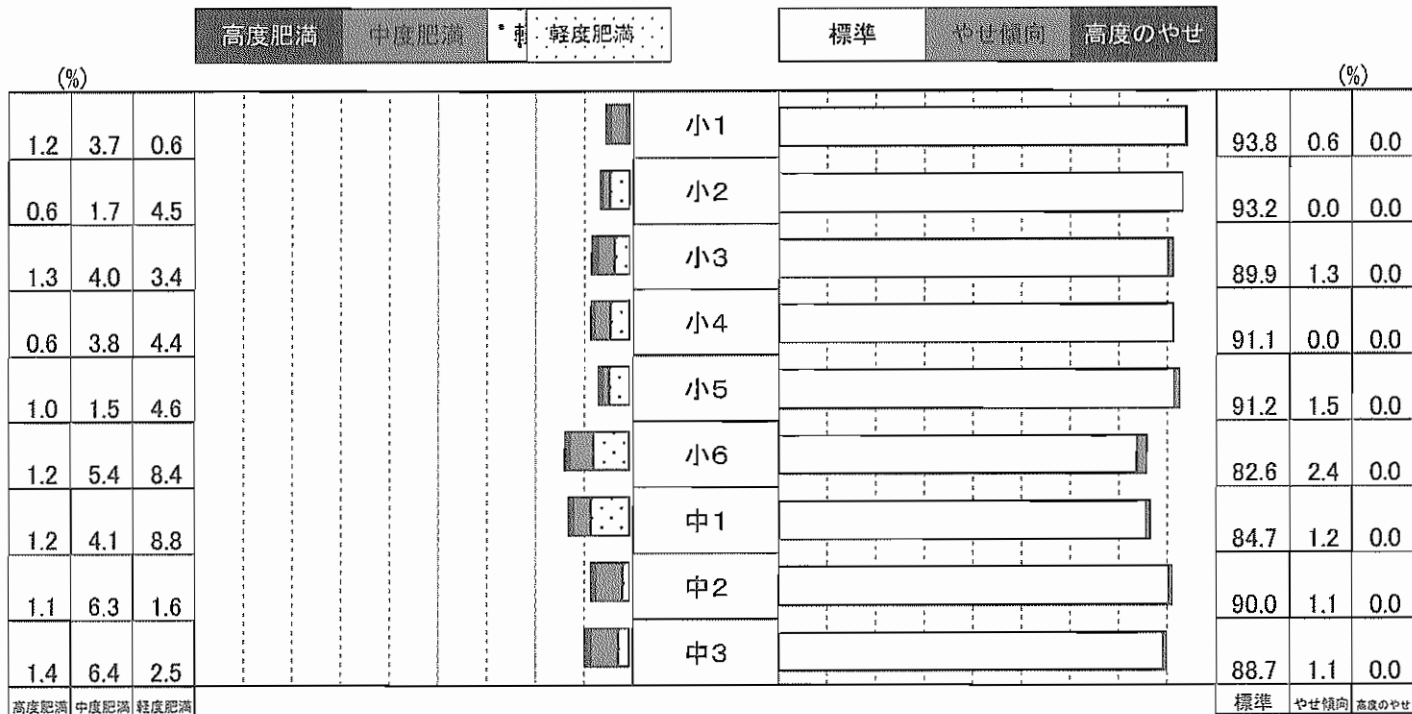
### ① 学校別比較グラフ(男子)



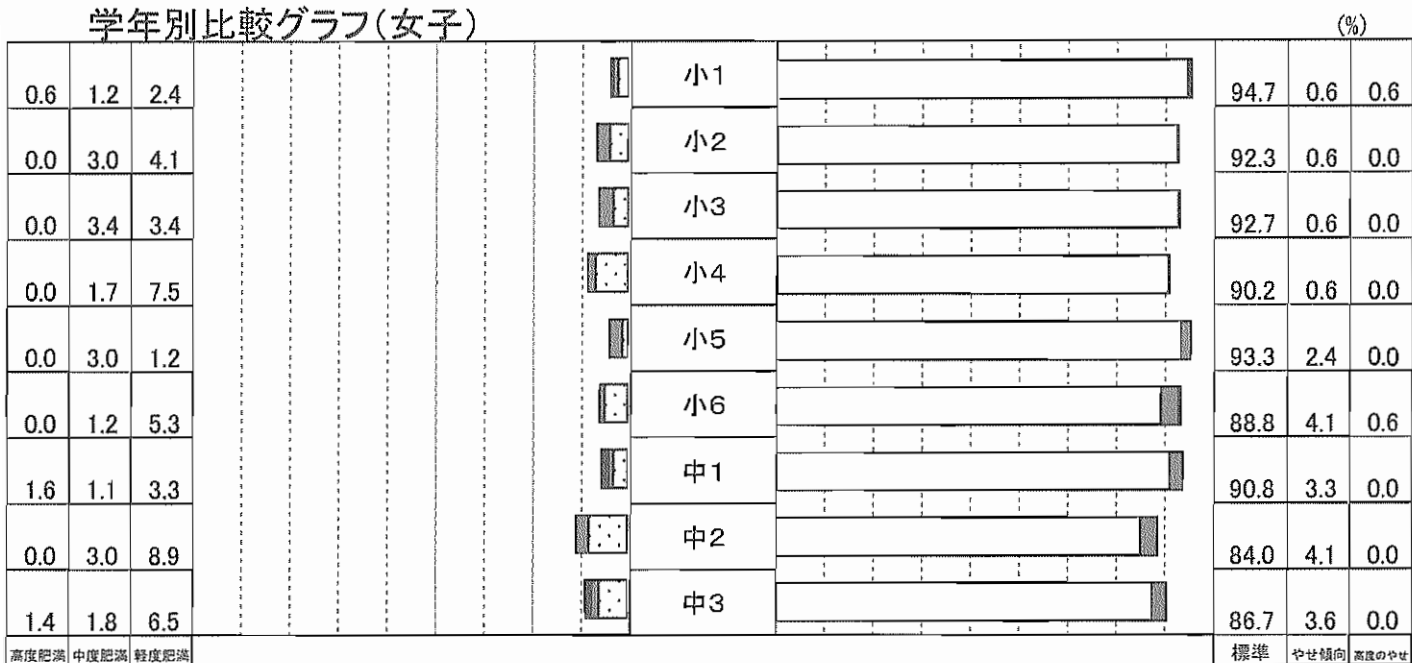
②学校別比較グラフ(女子)



## ②学年別比較グラフ(男子)

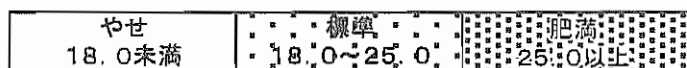


## 学年別比較グラフ(女子)



### (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)



	(%)		
日新中	33.8	61.6	4.6
平田中	34.4	58.4	7.2
南濃中	30.0	61.0	9.0
城南中	33.9	60.9	5.2
中学校の平均	33.4	60.3	6.2
	やせ	標準	肥満

#### 学校別比較グラフ(女子)

日新中	31.8	63.5	4.7
平田中	36.4	56.8	6.8
南濃中	27.7	65.3	6.9
城南中	30.3	67.7	2.0
中学校の平均	32.5	62.1	5.4
	やせ	標準	肥満

#### 学年別比較グラフ

##### 男子

中1	44.7	52.4	2.9
中2	37.4	55.8	6.8
中3	24.0	68.2	7.8
	やせ	標準	肥満

##### 女子

中1	43.5	53.8	2.7
中2	30.2	63.9	5.9
中3	26.6	66.5	6.8
	やせ	標準	肥満

## 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	79.7	61.5	67.9	63.8	57.4	64.8	66.7	74.6	68.2	68.4	70.1	50.8
処置完了者率	35.4	34.6	41.5	12.8	21.3	38.4	49.4	43.1	31.1	19.3	35.4	27.4
未処置歯所有者率	44.3	26.9	26.4	51.1	36.2	26.4	17.3	31.5	37.1	49.1	34.6	23.4
歯列・咬合	30.7	11.5	1.9	2.1	14.9	2.4	0.0	0.5	0.0	7.0	8.2	4.0
顎関節	0.5	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1
歯垢の状態	8.9	1.9	1.9	2.1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.7	17.5	3.2	2.9
歯肉の状態	12.0	1.9	0.0	0.0	8.5	5.6	6.2	1.0	0.0	3.5	4.4	1.9
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	4.8

#### (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	80.4	40.8	75.9	75.0	60.0	61.2	64.6	67.8	60.9	69.8	67.1	48.3
処置完了者率	38.6	30.6	35.2	41.7	22.5	38.0	46.8	35.0	28.4	33.3	35.3	26.2
未処置歯所有者率	41.8	10.2	40.7	33.3	37.5	23.3	17.7	32.7	32.5	36.5	31.8	22.1
歯列・咬合	29.6	20.4	0.0	0.0	17.5	0.8	3.8	4.2	0.0	3.2	8.6	4.0
顎関節	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.4	0.1
歯垢の状態	6.9	2.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	2.3	2.2
歯肉の状態	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	3.8	0.0	0.0	1.6	3.1	1.3
その他の疾病・異常	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	5.0

## 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	28.8	50.8	67.0	35.7	42.1	48.8
処 置 完 了 者 率	8.8	10.9	32.0	27.0	17.2	26.3
未 処 置 歯 所 有 者 率	20.0	31.3	35.0	8.7	22.9	22.5
歯 列 ・ 咬 合	49.8	0.0	15.0	25.2	27.1	5.4
顎 関 節	3.3	0.0	1.0	0.0	1.4	0.5
歯 垢 の 状 態	40.0	1.6	15.0	13.0	21.1	6.7
歯 肉 の 状 態	39.5	1.6	35.0	13.9	24.7	6.2
その他の疾病・異常	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9
処 置 歯 率	41.4	48.5	66.7	86.4	79.8	
未 処 置 歯 率	58.6	51.5	33.3	13.6	44.0	

## （女子）

（％）

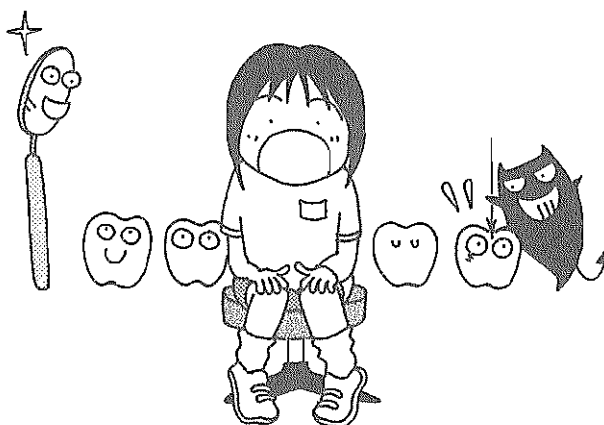
	日新中	平田中	南濃中	城南中	市平均	全国平均
う 歯 所 有 者	36.4	51.6	85.9	37.8	49.4	53.7
処 置 完 了 者 率	11.5	19.0	41.4	25.5	21.4	30.2
未 処 置 歯 所 有 者 率	24.9	20.6	44.4	12.2	25.2	23.4
歯 列 ・ 咬 合	58.9	0.0	2.0	12.2	25.8	5.6
顎 関 節	4.3	0.0	2.0	0.0	2.1	0.6
歯 垢 の 状 態	22.0	11.1	8.1	6.1	13.9	4.5
歯 肉 の 状 態	23.4	0.0	15.2	10.2	13.9	4.3
その他の疾病・異常	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
処 置 歯 率	29.2	34.2	77.9	87.0	69.4	
未 処 置 歯 率	70.8	65.8	22.1	13.0	36.6	

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 = $\frac{\text{処置完了者数}}{\text{検査人数}} \times 100$	う歯所有者率 = $\frac{\text{未処置歯数}}{\text{う歯総数}} \times 100$
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、小学校では全国平均より多く、中学校では反対に少ないという結果であった。
- ・処置完了者率は、小学校では全国平均に比べて良いが、中学校では良くない。
- ・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。

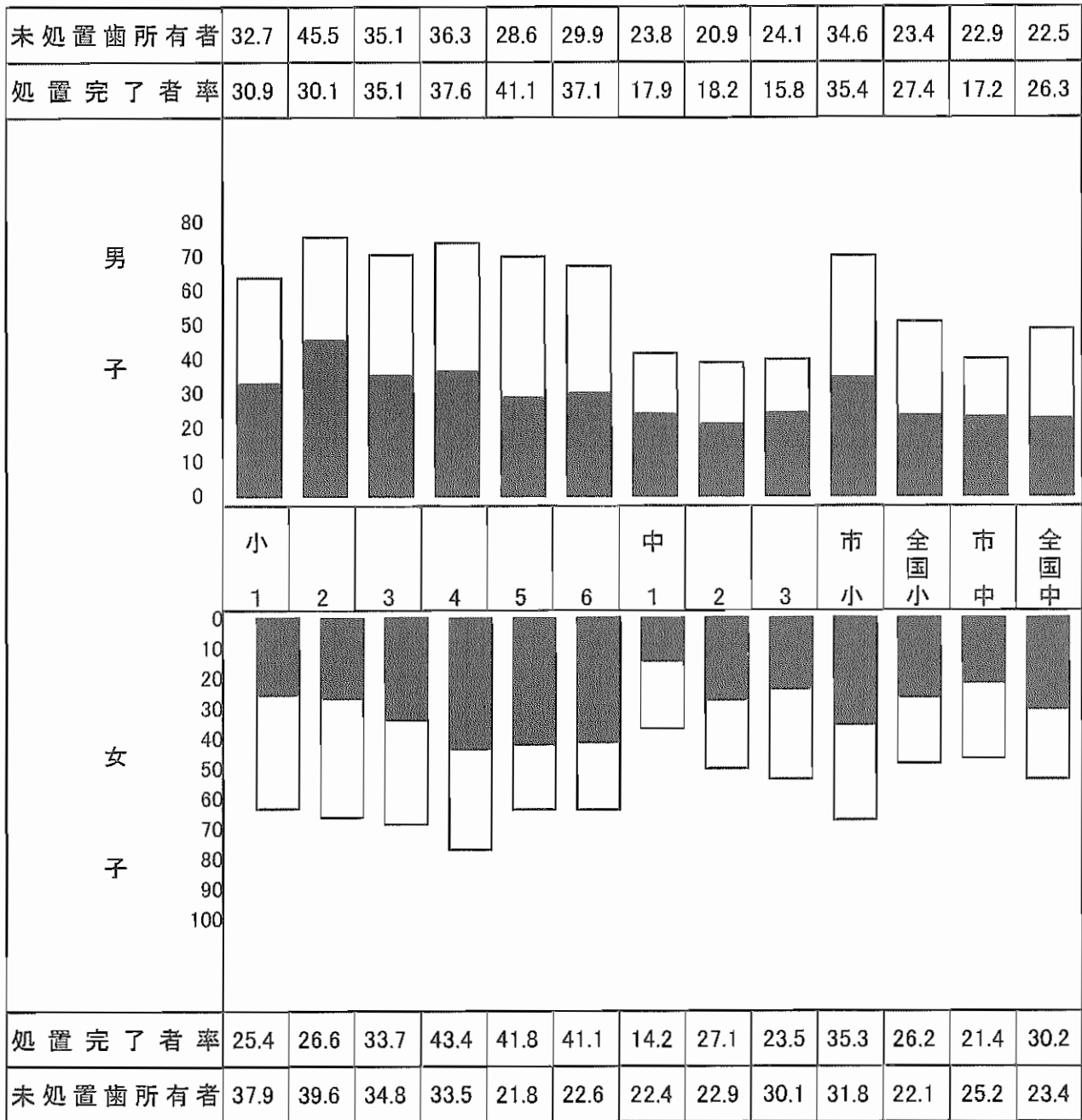


③学年別う歯の状況(小・中学校)  
(乳歯・永久歯)

(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)

学校名 項目	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
											計(人)	%	
	194	52	55	47	47	126	63	197	151	57	989		
0.3未満	8	2	3	1	5	10	4	15	17	4	69	7.0	9.1
0.3以上 0.7未満	19	5	2	3	2	13	4	14	10	6	78	7.9	11.9
0.7以上 1.0未満	12	3	1	2	5	21	7	5	5	8	69	7.0	12.4
コンタクト使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
計	39	10	6	6	12	44	15	34	32	18	216	21.8	33.4
%	20.1	19.2	10.9	12.8	25.5	34.9	23.8	17.3	21.2	31.6			

### (女子)

学校名 項目	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
											計(人)	%	
	189	49	54	36	40	132	79	214	169	63	1025		
0.3未満	14	2	1	3	8	7	6	11	7	6	65	6.3	11.5
0.3以上 0.7未満	15	4	7	2	8	12	4	16	19	7	94	9.2	13.8
0.7以上 1.0未満	13	6	7	5	6	20	8	9	12	11	97	9.5	13.1
コンタクト使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
計	42	12	15	10	22	39	18	36	38	24	256	25.0	38.4
%	22.2	24.5	27.8	27.8	55	29.5	22.8	16.8	22.5	38.1			

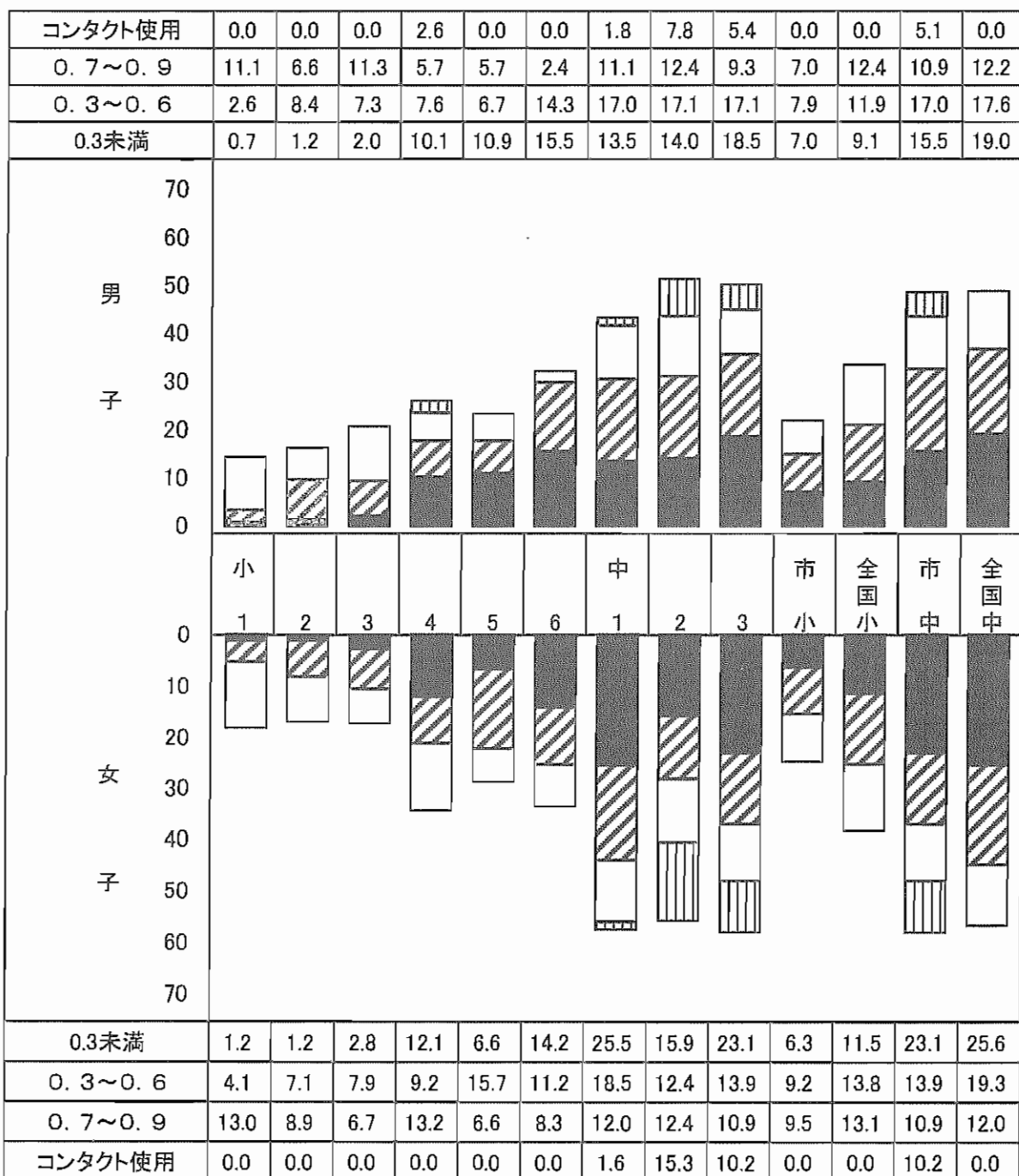
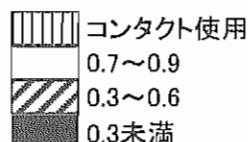
②中学校(男子) (裸眼視力1.0未満)

学校名 項目	日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	市平均		全 国 平 均
					計(人)	%	
	220	132	102	115	569	/	/
0.3未満	20	26	16	26	88	15.5	19.0
0.3以上 0.7未満	36	17	24	20	97	17.0	17.6
0.7以上 1.0未満	27	15	9	11	62	10.9	12.2
コンタクト使用	18	6	1	4	29	5.1	/
計	101	64	50	61	276	48.5	48.8
%	45.9	48.5	49.0	53.0			

(女子)

学校名 項目	日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	市平均		全 国 平 均
					計(人)	%	
	212	128	101	99	540	/	/
0.3未満	47	21	21	36	125	23.1	25.6
0.3以上 0.7未満	22	10	25	18	75	13.9	19.3
0.7以上 1.0未満	21	17	10	11	59	10.9	12.0
コンタクト使用	27	14	9	5	55	10.2	/
計	117	62	65	70	314	58.1	56.8
%	55.2	48.4	64.4	70.7			

### ③学年別視力の状況(小・中学校)



#### <視力の状況による考察>

- ・小学校では全国平均を下回るが、中学校ではほぼ全国平均並みである。
- ・市の平均をしてみると、中学女子においては、半数以上の生徒が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)

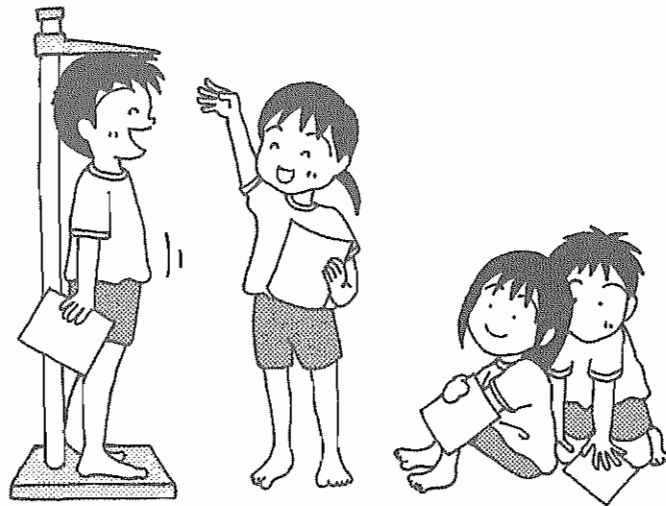
#### ①小学校 (No. 1)

		男 子										計	平成 23年度 市平均	平成 22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 ( 人 )	検 査 人 員	194	52	55	47	47	126	81	197	151	57	1007				
	栄養	栄 養 不 良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(1.91)	
		肥 満 傾 向	0	0	0	0	0	(4.0)	0	0	(0.7)	(3.5)	8	(0.79)		
		脊 柱 ・ 胸 部 異 常	0	(1.9)	0	0	0	0	0	0	(0.7)	(5.3)	5	(0.50)	(0.31)	
		裸 眼 視 力 1.0 未 満	(20.1)	(19.2)	(10.9)	(12.8)	(25.5)	(34.9)	(23.8)	(17.3)	(21.2)	(31.6)	216	(21.45)	(27.15)	
		難 聴	(2.1)	(1.9)	0	0	0	0	0	(0.5)	0	0	6	(0.60)	(1.00)	
		眼 の 疾 病 ・ 異 常	(8.8)	(11.5)	(5.5)	(10.6)		(2.4)	(1.2)	(5.6)	(3.3)		51	(5.06)	(5.21)	
		耳 疾 病	(4.6)	(3.8)	(5.5)	(6.4)	(19.1)	(6.3)	(4.9)	(5.6)	(4.6)	(7.0)	60	(5.96)	(5.58)	
			9	2	3	3	9	8	4	11	7	4				
		鼻 ・ 副 鼻 腔 疾 患	(8.2)	(5.8)	(10.9)	(19.1)	(12.8)	(11.9)	(6.2)	(7.1)	(9.9)	(10.5)	95	(9.43)	(14.46)	
		口 腔 咽 喉 頭 疾 患 ・ 異 常	0	0	0	(8.5)	0	0	0	0	0	0	4	(0.40)	(1.63)	
		皮 膚	アトピー性皮膚炎	0	(1.9)	0	(2.1)	(2.1)	0	(1.2)	(3.0)	(1.3)	(5.3)	15	(1.49)	(3.69)
			その他の皮膚疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1.8)	1	(0.10)	(0.44)
		処 置 完 了 者	(35.4)	(34.6)	(41.5)	(12.8)	(21.3)	(38.4)	(49.4)	(43.1)	(31.1)	(19.3)	355	(35.43)	(29.51)	
			68	18	22	6	10	48	40	85	47	11				
		未 処 置 歯 の 有 る 者	(44.3)	(26.9)	(26.4)	(51.1)	(36.2)	(26.4)	(17.3)	(31.5)	(37.1)	(49.1)	347	(34.63)	(31.77)	
			85	14	14	24	17	33	14	62	56	28				
	歯 列 ・ 咬 合	(30.7)	(11.5)	(1.9)	(2.1)	(14.9)	(2.4)		(0.5)		(7.0)	82	(8.18)	(4.49)		
	顎 関 節	(0.5)				(2.1)						2	(0.20)	(0.16)		
	歯 垢 の 状 態	(8.9)	(1.9)	(1.9)	(2.1)			(1.2)		(0.7)	(17.5)	32	(3.19)	(4.05)		
	歯 肉 の 状 態	(12.0)	(1.9)			(8.5)	(5.6)	(6.2)	(1.0)		(3.5)	44	(4.39)	(2.46)		
	そ の 他 の 疾 病 ・ 異 常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(6.16)		
	結 核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.01)		
	心 臓 の 疾 患 ・ 異 常	(2.1)	(7.7)	(3.6)	(2.1)	(2.1)			(2.5)	(1.3)	(7.0)	23	(2.28)	(0.72)		
	心 電 図 異 常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(2.81)		
	尿 蛋 白 検 出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.53)		

※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										計	平成 23年度 市平均	平成 22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	(1.0) 2	0	0	2	(0.20)	(0.05)
寄 生 虫 保 有	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.34)
そ の 他 疾 病 ・ 異 常	(9.3) 18	(7.7) 4	0	(6.4) 3	(6.4) 3	(4.8) 6	(2.5) 2	(3.0) 6	(6.0) 9	(12.3) 7	58	(5.76)	(5.09)
腎 臓 疾 患	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.7) 1	0	1	(0.10)	(0.16)
言 語 障 害	(1.5) 3	0	0	0	0	0	0	(0.5) 1	(0.7) 1	0	5	(0.50)	(0.45)
そ の 他 の 疾 患 異 常	(2.6) 5	(3.8) 2	0	0	0	0	0	(2.0) 4	(2.6) 4	0	15	(1.49)	(1.42)
結 核 検 診	0	0	0	0	0	(3.2) 4	0	0	0	0	4	(0.40)	(0.50)
精 密 検 査 の 対 象	0	0	0	0	0	(3.2) 4	0	0	0	0	4	(0.40)	(0.14)



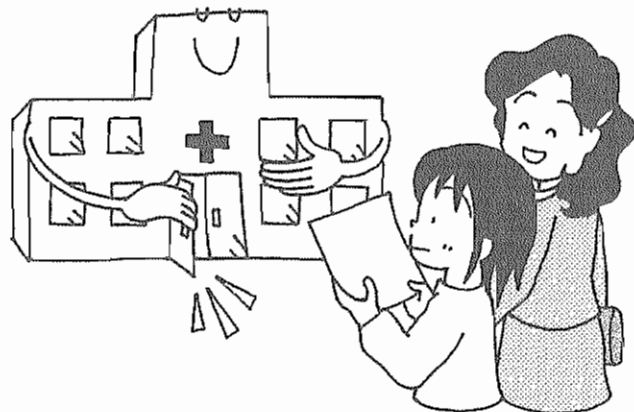
①小学校 (No. 3)

		女子										計	平 23 市 年 平	成 度 均	平 22 全 年 平	成 度 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	検 査 人 員	189	49	54	36	40	132	79	214	169	63	1025				
	栄 養 不 良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)			
病	肥 満 傾 向	0	0	0	0	0	(0.8)	1	0	0	0	1	(0.10)		(1.29)	
	脊 柱 ・ 胸 部 異 常	0	0	0	0	0	0	0	(0.5)	1	0	(1.6)	2	(0.20)	(0.32)	
・	裸 眼 視 力 1.0 未 満	(22.2) 42	(24.5) 12	(27.8) 15	(27.8) 10	(55.0) 22	(29.5) 39	(22.8) 18	(16.8) 36	(22.5) 38	(38.1) 24	256	(24.98)		(32.81)	
	難 聴	(1.1) 2	(4.1) 2	0	0	0	0	0	(0.5)	1	0	0	5	(0.49)	(1.16)	
異	眼 の 疾 病 ・ 異 常	(6.9) 13	(6.1) 3	(16.7) 9	(2.8) 1	0	(0.8) 1	(8.9) 7	(3.3) 7	(4.7) 8	(1.6) 1	50	(4.88)		(4.42)	
	耳 疾 病	(5.3) 10	(8.2) 4	(1.9) 1	0	(2.5) 1	(2.3) 3	(7.6) 6	(2.8) 6	(5.3) 9	0	40	(3.90)		(5.27)	
常	鼻 ・ 副 鼻 腔 疾 患	(6.3) 12	(2.0) 1	(5.6) 3	(11.1) 4	(5.0) 2	(6.8) 9	(5.1) 4	(5.6) 12	(4.7) 8	0	55	(5.37)		(8.73)	
	口 腔 咽 喉 頭 疾 患 ・ 異 常	0	(4.1) 2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	(0.20)		(1.40)	
者	ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	0	(2.0) 1	(3.7) 2	(2.8) 1	(7.5) 3	0	0	(1.9) 4	(1.2) 2	(1.6) 1	14	(1.37)		(3.05)	
	そ の 他 の 皮 膚 疾 患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1.6) 1	1	(0.10)		(0.38)	
数	処 置 完 了 者	(38.6) 73	(30.6) 15	(35.2) 19	(41.7) 15	(22.5) 9	(38.0) 49	(46.8) 37	(35.0) 75	(28.4) 48	(33.3) 21	361	(35.32)		(28.87)	
	未 処 置 歯 の あ る 者	(41.8) 79	(10.2) 5	(40.7) 22	(33.3) 12	(37.5) 15	(23.3) 30	(17.7) 14	(32.7) 70	(32.5) 55	(36.5) 23	325	(31.80)		(29.04)	
(	歯 列 ・ 咬 合	(29.6) 56	(20.4) 10	0	0	(17.5) 7	(0.8) 1	(3.8) 3	(4.2) 9	0	(3.2) 2	88	(8.61)		(4.90)	
	顎 関 節	(1.1) 2	0	0	0	0	0	0	(0.9) 2	0	0	4	(0.39)		(0.20)	
)	歯 垢 の 状 態	(6.9) 13	(2.0) 1	0	0	(2.5) 1	0	0	0	0	(14.3) 9	24	(2.35)		(2.99)	
	歯 肉 の 状 態	(12.2) 23	0	0	0	0	(3.9) 5	(3.8) 3	0	0	(1.6) 1	32	(3.13)		(1.87)	
人	そ の 他 の 疾 病 ・ 異 常	(1.6) 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	(0.29)		(6.12)	
	結 核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.00)		(0.01)	
)	心 臓 の 疾 患 ・ 異 常	(3.7) 7	(6.1) 3	0	(5.6) 2	(2.5) 1	0	0	(2.3) 5	(1.2) 2	(1.6) 1	21	(2.05)		(0.69)	
	心 電 図 異 常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1.6) 1	1	(0.10)		(2.12)	
)	尿 蛋 白 検 出	0	0	0	0	0	(0.8) 1	0	(0.5) 1	(0.6) 1	0	3	(0.29)		(0.99)	

※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 23 年 度 市 平 均	平 成 22 年 度 全 平 均	成 度 年 均 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				
尿	糖 検 出	0	0	0	0	0	0	(0.5) 1	0	0	0	1	(0.10)	(0.08)	
寄	生 虫 保 有	0	0	0	0	0	(0.8) 1	0	0	0	0	1	(2.63)	(0.20)	
そ の 他 疾 病 ・ 異 常	ぜ ん 息	(2.6) 5	(2.0) 1	(1.9) 1	(2.8) 1	(2.5) 1	(2.3) 3	(1.3) 1	(3.3) 7	(3.0) 5	(9.5) 6	31	(3.02)	(3.26)	
	腎 臓 疾 患	(1.1) 2	0	0	0	0	0	0	(0.5) 1	0	0	3	(0.29)	(0.18)	
	言 語 障 害	(1.1) 2	0	0	0	0	0	0	0	(1.2) 2	(1.6) 1	5	(0.49)	(0.23)	
	そ の 他 の 疾 患 常 異	(2.1) 4	0	0	0	0	0	0	(0.9) 2	(1.2) 2	(1.6) 1	9	(0.88)	(1.12)	
結 核 検 査	委 員 会 で の 検 討 を 必 要 と す る 者	0	0	0	0	0	(0.8) 1	0	0	0	0	1	(0.10)	(0.50)	
精 密 検 査 対 象	精 密 検 査 の 者	0	0	0	0	0	(0.8) 1	0	0	0	0	1	(0.10)	(0.15)	



②中学校 (No. 1)

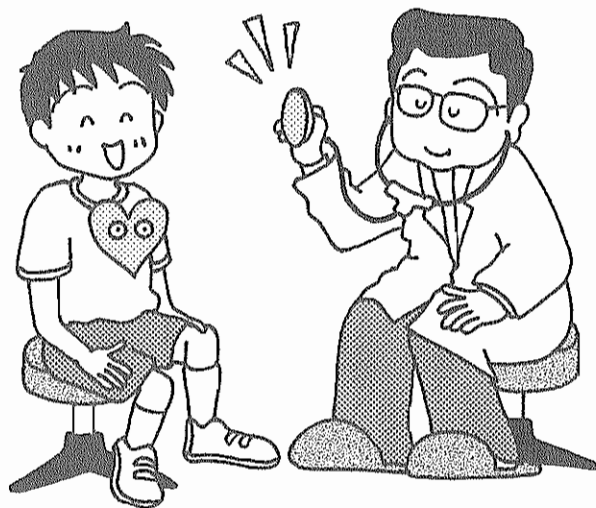
		男子					平 23 市 年 平	成 度 均	平 22 年 全 平	成 度 国 均
		日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	計				
疾 病	検 査 人 員	220	132	102	115	569				
	栄 養 不 良	0	0	0	0	0	(0.00)	(1.43)		
	肥 満 傾 向	(0.9) 2	0	0	0	2	(0.35)			
	脊 柱・胸 部 異 常	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.62)		
	裸 眼 視 力 1.0 未 満	(45.9) 101	(48.5) 64	(49.0) 50	(53.0) 61	276	(48.51)	(48.83)		
	難 聴	0	(0.8) 1	0	0	1	(0.18)	(0.72)		
	眼 の 疾 病・異 常	(5.9) 13	(3.0) 4	(2.9) 3	(7.8) 9	29	(5.10)	(5.07)		
異 常	耳 疾 病	(1.8) 4	(3.8) 5	(4.9) 5	0	14	(2.46)	(4.24)		
	鼻・副 鼻 腔 疾 患	(9.1) 20	(6.8) 9	(5.9) 6	(13.0) 15	50	(8.79)	(12.42)		
	口 腔 咽 喉 頭 疾 患・異 常	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.86)		
者	ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	(4.5) 10	(1.5) 2	(4.9) 5	(4.3) 5	22	(3.87)	(2.72)		
	そ の 他 の 皮 膚 疾 患	0	0	0	(0.9) 1	1	(0.18)	(0.22)		
数 値	処 置 完 了 者	(8.8) 19	(10.9) 14	(32.0) 32	(27.0) 31	96	(17.20)	(26.31)		
	未 処 置 歯 の あ る 者	(20.0) 43	(31.3) 40	(35.0) 35	(8.7) 10	128	(22.94)	(22.50)		
	歯 列・咬 合	(49.8) 107	0	(15.0) 15	(25.2) 19	141	(25.27)	(5.37)		
	顎 関 節	(3.3) 7	0	(1.0) 1	0	8	(1.43)	(0.46)		
	歯 垢 の 状 態	(40.0) 86	(1.6) 2	(15.0) 15	(13.0) 15	118	(21.15)	(6.66)		
	歯 肉 の 状 態	(39.5) 85	(1.6) 2	(35.0) 35	(13.9) 16	138	(24.73)	(6.16)		
	そ の 他 の 疾 病・異 常	0	0	0	0	0	(0.00)	4.3.89		
人	結 核	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.00)		
	心 臓 の 疾 患・異 常	(3.2) 7	0	(3.9) 4	(2.6) 3	14	(2.46)	(0.82)		
	心 電 図 異 常	(0.9) 2	0	0	(3.5) 4	6	(1.05)	(3.65)		
	尿 蛋 白 検 出	(0.9) 2	0	(4.9) 5	0	7	(1.23)	(3.00)		

※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						
		日 新 中	平 田 中	南 濃 中	城 南 中	計	平 23 年 市 平	成 度 均 平 22 年 全 平
尿	糖 検 出	(0.5) 1	0	0	0	1	(0.18)	(0.12)
そ の 他 疾 病 ・ 異 常	ぜ ん 息	(5.5) 12	(2.3) 3	(2.9) 3	(4.3) 5	23	(4.04)	(3.59)
	腎 臓 疾 患	0	(0.8) 1	0	0	1	(0.18)	(0.18)
	言 語 障 害	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.08)
	そ の 他 の 疾 患 異 常	(2.3) 5	(2.3) 3	0	(3.5) 4	12	(2.11)	(1.28)
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	(0.18)	(0.29)
	精 密 検 査 の 対 象 者	0	0	0	(0.9) 1	1	(0.18)	(0.07)



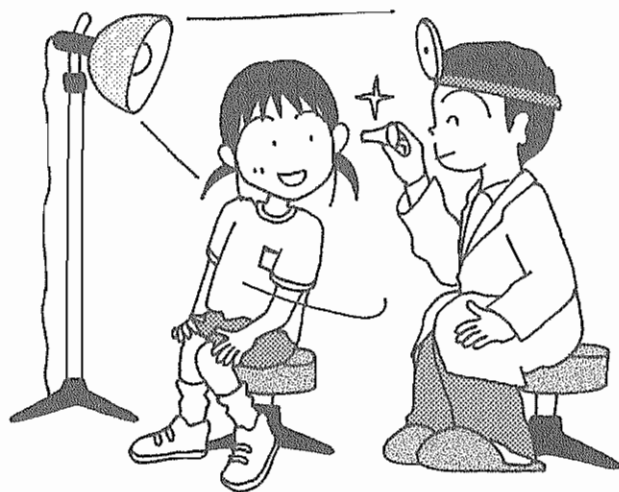
②中学校 (No. 3)

		女子							
		日新中	平田中	南濃中	城南中	計	平23年度市平均	平22年度全平	
疾病者数(人)	検査人員	212	128	101	99	540			
	栄養	栄養不良	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.99)
		肥満傾向	(0.5) 1	0	0	0	1	(0.19)	
		脊柱・胸部異常	(0.5) 1	0	0	0	1	(0.19)	(0.96)
		裸眼視力1.0未満	(55.2) 117	(48.4) 62	(64.4) 65	(70.7) 70	314	(58.15)	(56.80)
		難聴	0	0	0	(1.0) 1	1	(0.19)	(0.94)
		眼の疾病・異常	(3.8) 8	(3.9) 5	(1.0) 1	(6.1) 6	20	(3.70)	(4.21)
	耳鼻咽喉頭	耳疾病	(2.4) 5	(1.6) 2	(2.0) 2	0	9	(1.67)	(2.84)
		鼻・副鼻腔疾患	(7.1) 15	(5.5) 7	0	(17.2) 17	39	(7.22)	(8.84)
		口腔咽喉頭疾患・異常	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.79)
	皮膚	アトピー性皮膚炎	(4.2) 9	(0.8) 1	(2.0) 2	(3.0) 3	15	(2.78)	(2.40)
		その他の皮膚疾患	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.21)
	歯・口腔	処置完了者	(11.5) 24	(19.0) 24	(41.4) 41	(25.5) 25	114	(21.43)	(29.81)
		未処置歯のある者	(24.9) 52	(20.6) 26	(44.4) 44	(12.2) 12	134	(25.19)	(22.65)
		歯列・咬合	(58.9) 123	0	(2.0) 2	(12.2) 12	137	(25.75)	(5.62)
		顎関節	(4.3) 9	0	(2.0) 2	0	11	(2.07)	(0.57)
		歯垢の状態	(22.0) 46	(11.1) 14	(8.1) 8	(6.1) 6	74	(13.91)	(4.33)
		歯肉の状態	(23.4) 49	0	(15.2) 15	(10.2) 10	74	(13.91)	(4.09)
		その他の疾病・異常	0	0	0	0	0	(0.00)	(3.19)
	結核	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.00)	
	心臓の疾患・異常	(2.8) 6	(3.1) 4	(5.0) 5	(3.0) 3	18	(3.33)	(0.74)	
	心電図異常	(0.9) 2	0	0	(2.0) 2	4	(0.74)	(3.06)	
	尿蛋白検出	0	(2.3) 3	(1.0) 1	(3.0) 3	7	(1.30)	(2.21)	

※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					平成23年 市平均	平成22年 全平	平成 年度 平均
	日新中	平田中	南濃中	城南中	計			
尿糖検出	0	(0.8) 1	0	0	1	(0.19)	(0.15)	
その他疾病・異常	(6.6) 14	(3.1) 4	(2.0) 2	(1.0) 1	21	(3.89)	(2.43)	
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)	(0.06)	
その他の疾患異常	(1.9) 4	(0.8) 1	0	(2.0) 2	7	(1.30)	(1.48)	
結核検査 委員会での検討を 必要とする者の 精密検査の対象者	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.25)	
	0	0	0	0	0	(0.00)	(0.05)	

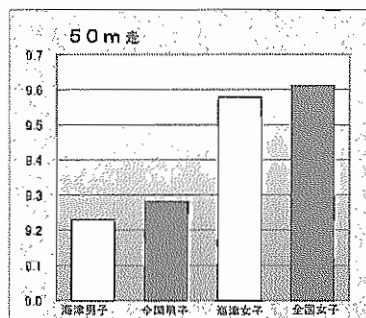
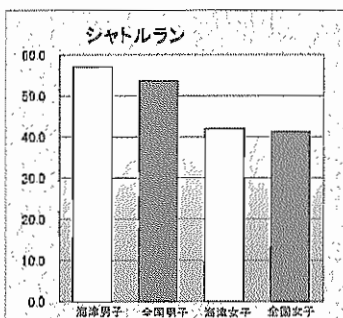
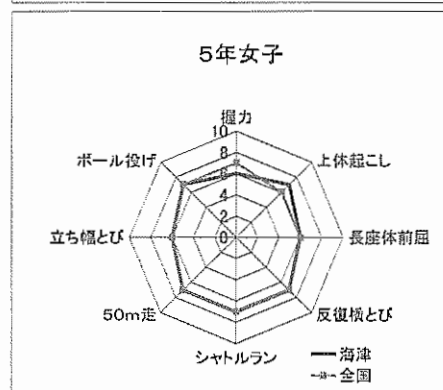
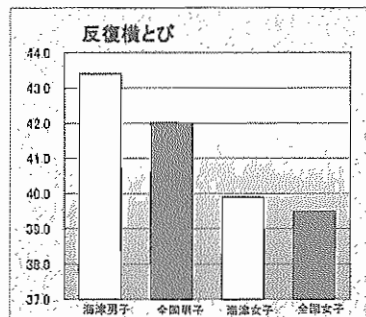
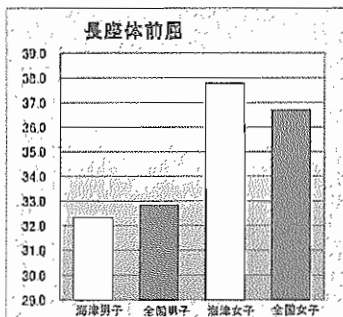
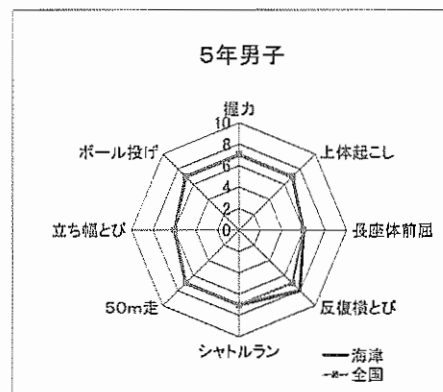
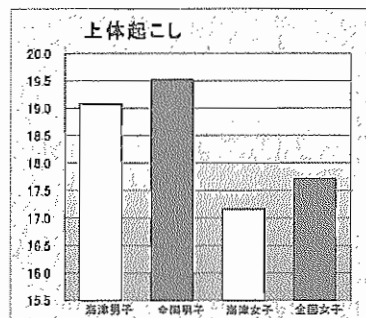
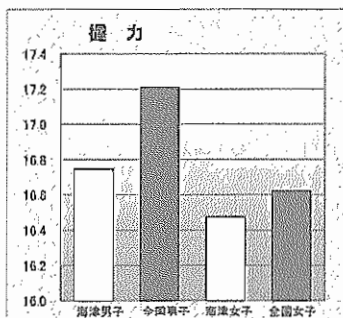


# Ⅲ. 体力の状況

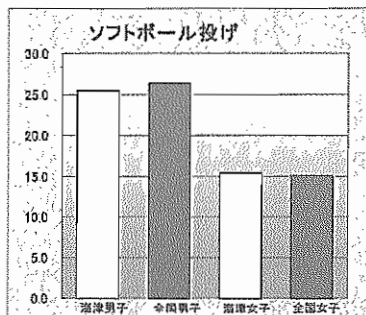
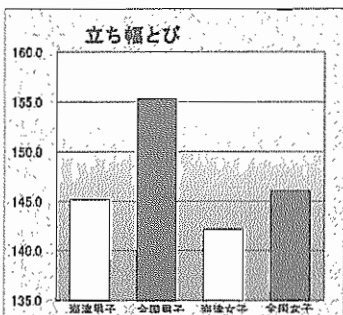
## (1) 小学校運動能力テストの結果

各種目別平均・全国との比較

平成23年度 5	男子				女子			
	海津		全国		海津		全国	
	平均	得点	平均	得点	平均	得点	平均	得点
握力 (kg)	16.75	7	17.2	7	16.48	6	16.6	7
上体起こし (cm)	19.07	7	19.5	7	17.16	7	17.7	7
長座体前屈 (cm)	32.34	6	32.8	6	37.79	6	36.7	6
反復横とび (回)	43.40	8	42.0	8	39.90	7	39.5	7
シャトルラン (回)	57.14	7	53.7	7	41.91	7	41.2	7
50m走 (秒)	9.23	7	9.3	7	9.58	7	9.6	7
立ち幅とび (cm)	145.19	6	155.3	6	142.15	6	146.1	6
ボール投げ (m)	25.44	7	26.4	7	15.41	7	15.1	7



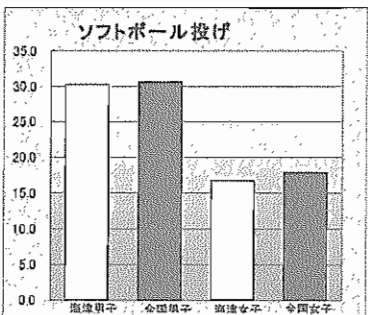
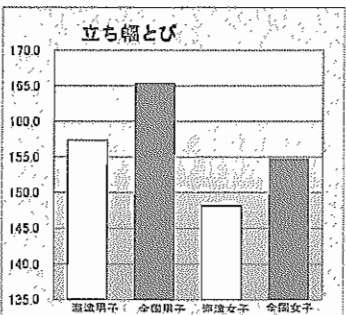
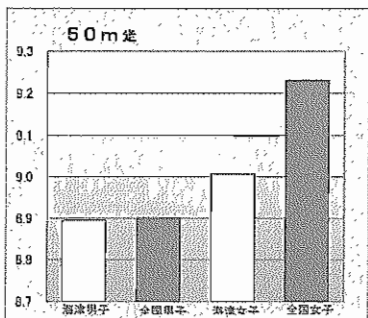
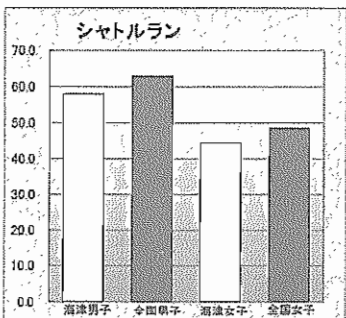
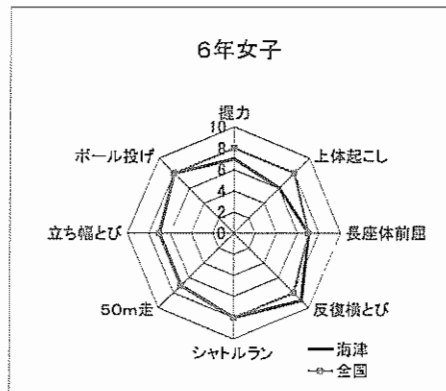
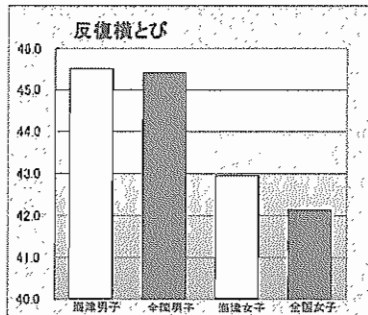
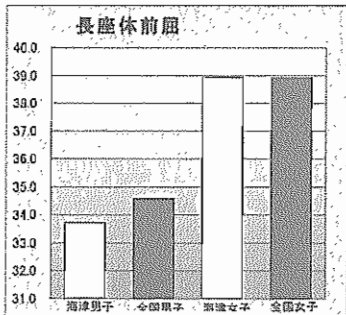
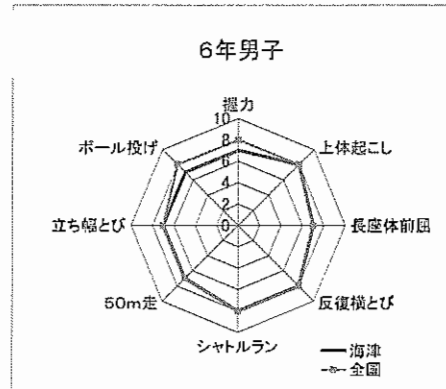
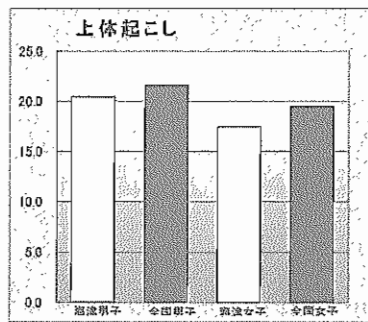
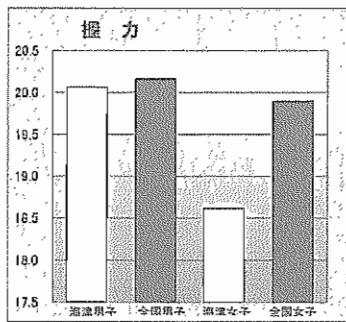
(結果・考察)  
 ・5,6年の男女ともに反復横とびが優れている。  
 ・5,6年の男女とも立ち幅跳びが全国平均を下回っている。  
 ・6年生男女ともにシャトルランは全国平均を下回っている。  
 ・前年度と比べ若干平均値が上がっている種目がある。(上体起こし・長座体前屈)



\* 全国平均を下回る種目が多いことから、教科体育だけでなく休み時間や家庭でも運動したいと思う児童に育てていく必要がある。特に、運動が苦手な児童にとって、授業で味わう達成感や満足感は運動しようという意欲をもたせることができる場である。今後も、運動に親しむ児童の育成に努める。  
 \* 全国平均と比べ下回っている瞬発力や持久力を高める運動を教科体育の中で意図的に仕組んでいく必要がある。

各種目別平均・全国との比較

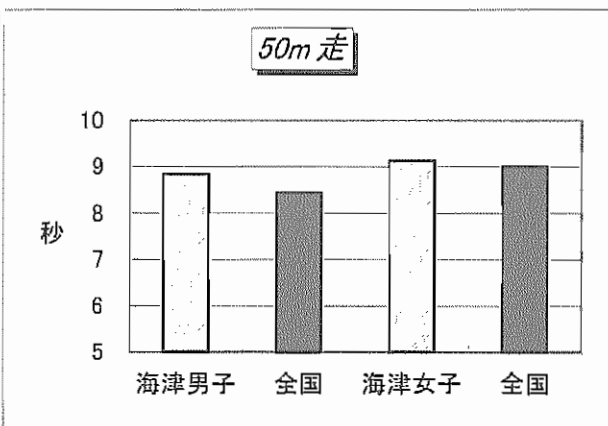
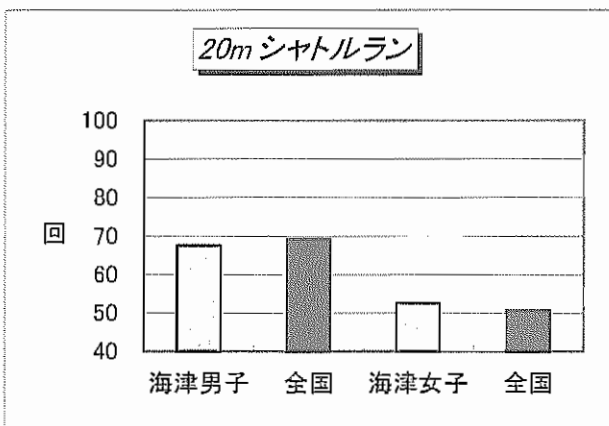
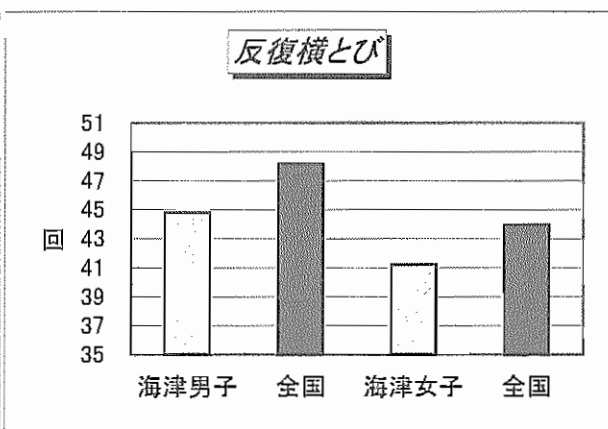
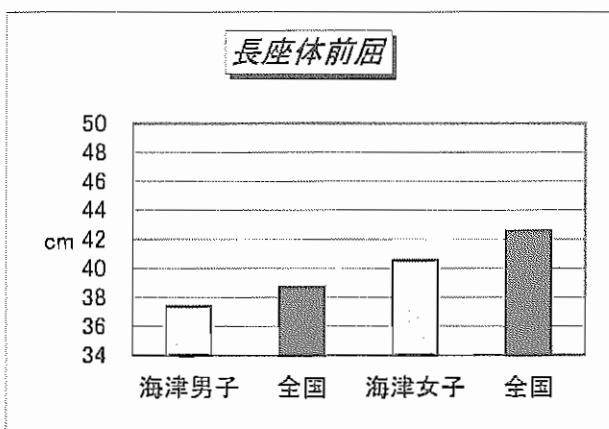
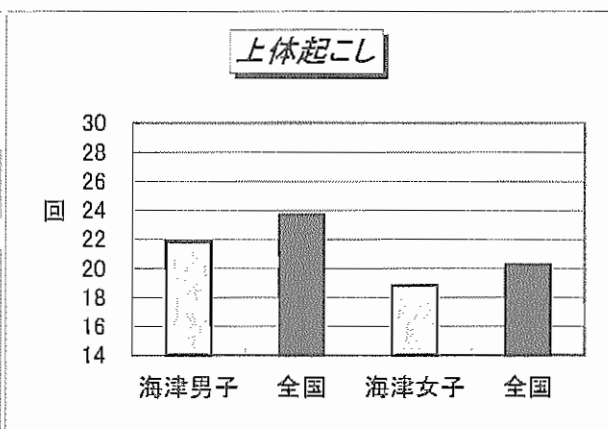
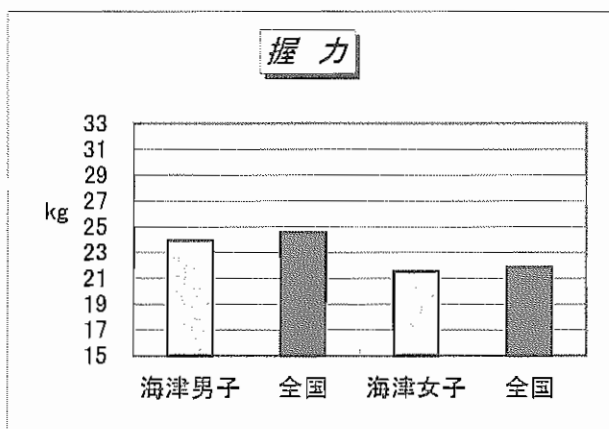
平成23年度 6年	男子				女子			
	海津		全国		海津		全国	
	平均	得点	平均	得点	平均	得点	平均	得点
握力 (kg)	20.06	7	20.2	8	18.61	7	19.9	8
上体起こし (cm)	20.42	8	21.6	8	17.45	6	19.5	8
長座体前屈 (cm)	33.71	7	34.6	7	38.93	7	38.9	7
反復横とび (回)	45.50	8	45.4	8	42.94	9	42.1	8
シャトルラン (回)	57.82	8	62.8	8	44.38	8	48.5	8
50m 走 (秒)	8.90	7	8.9	7	9.01	7	9.2	7
立ち幅とび (cm)	157.24	7	165.4	7	148.10	7	154.6	7
ボール投げ (m)	30.21	7	30.6	8	16.70	8	17.8	8



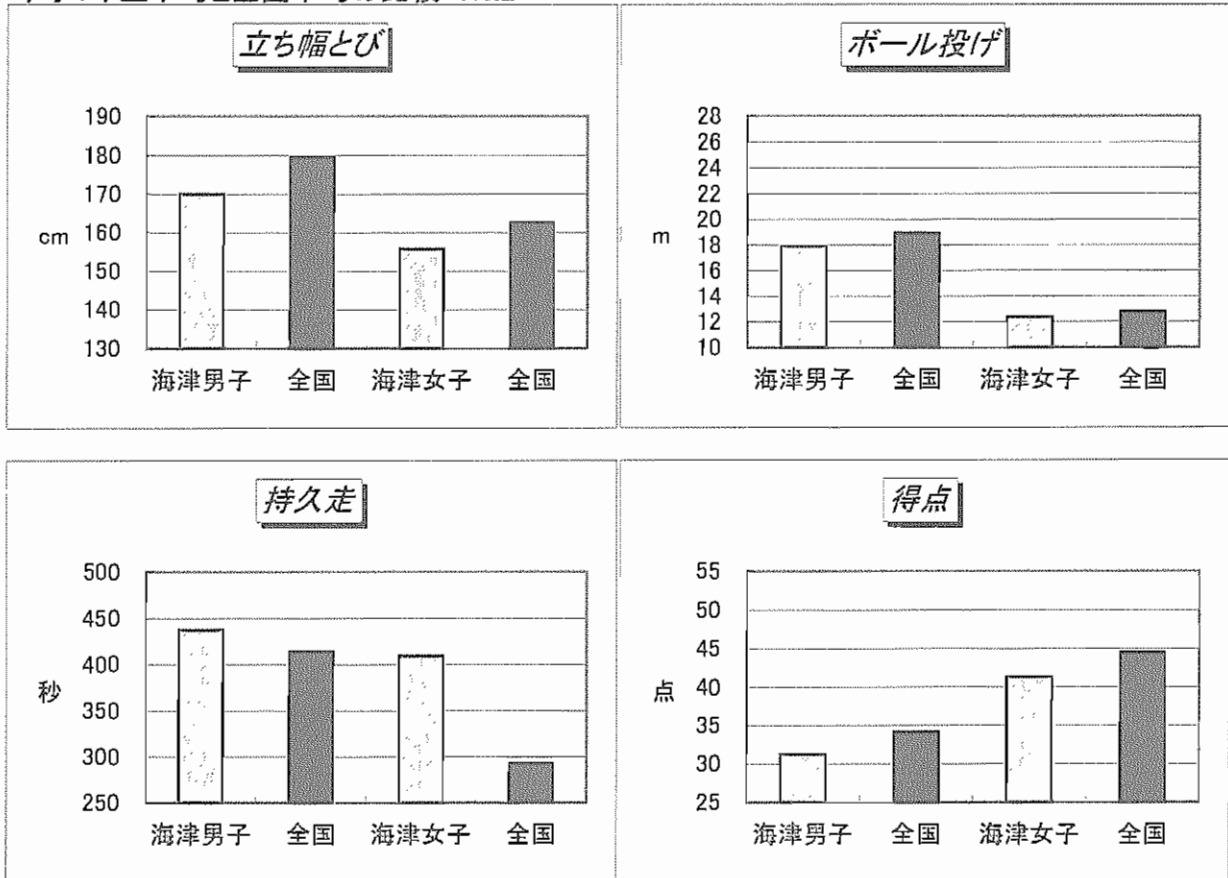
## (2) 中学校運動能力テストの結果

### 中学1年生平均と全国平均の比較 No.1

平成23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
握力	23.93	24.54	21.52	21.86
上体起こし	21.84	23.69	18.83	20.25
長座体前屈	37.37	38.67	40.55	42.57
反復横とび	44.80	48.17	41.23	43.97
20mシャトルラン	67.55	69.25	52.61	50.73
50m走	8.85	8.44	9.13	9.00
立ち幅とび	169.97	179.53	155.75	162.75
ボール投げ	17.93	18.92	12.35	12.74
持久走	437.59	414.23	409.28	293.16
得点合計	31.25	34.13	41.34	44.49



中学1年生平均と全国平均の比較 No.2



<考察(1年生)>

○男子では持久走で全国平均を上回っている。

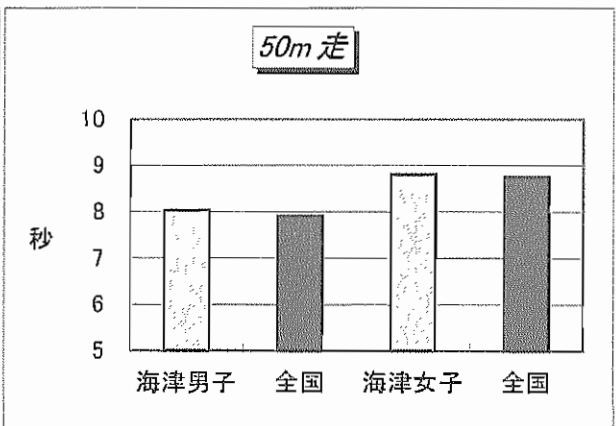
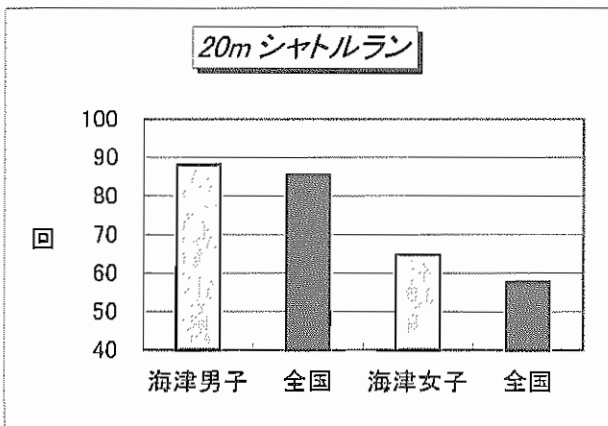
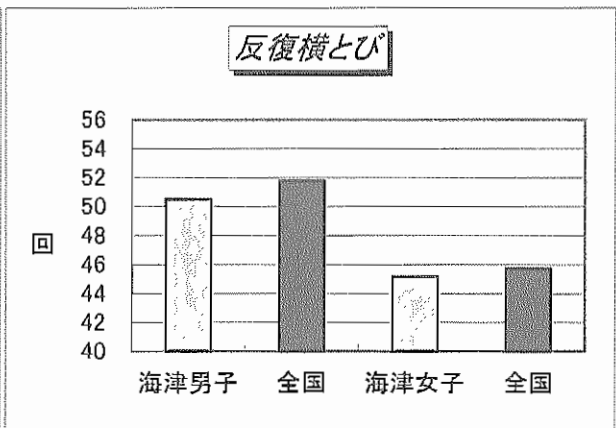
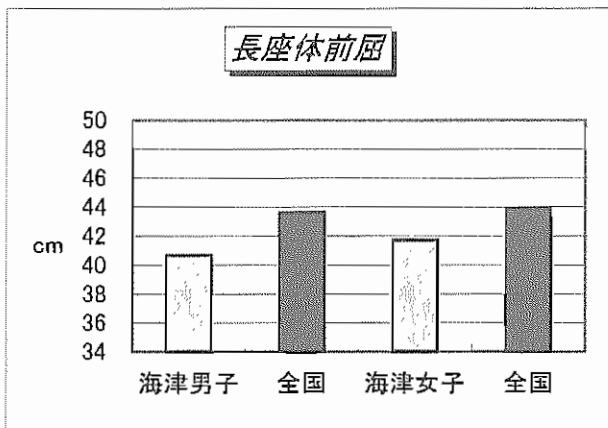
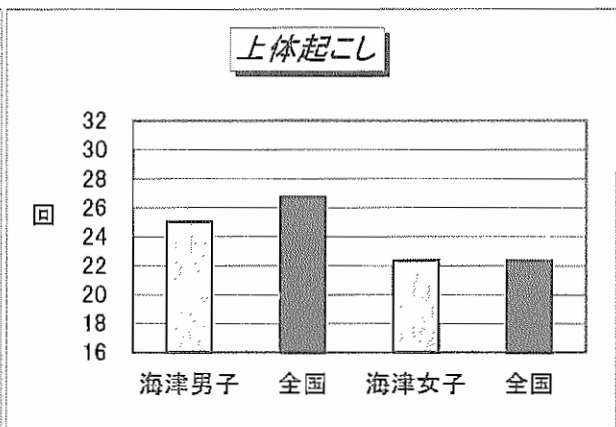
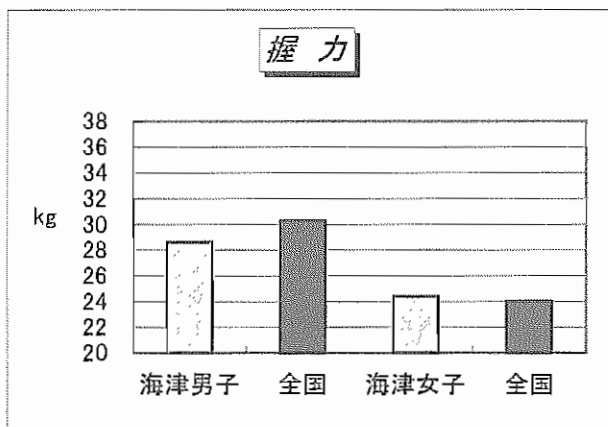
○女子は9種目中2種目において全国平均を上回っている。

●男子は昨年度と同じく、9種目中8種目が全国平均よりも下回っている。大幅に下回っている種目はないので全般的な底上げが必要である。

●女子は9種目中7種目が全国平均よりも下回っている。体ほぐしや体感を鍛える運動を取り入れて実践していく必要がある。

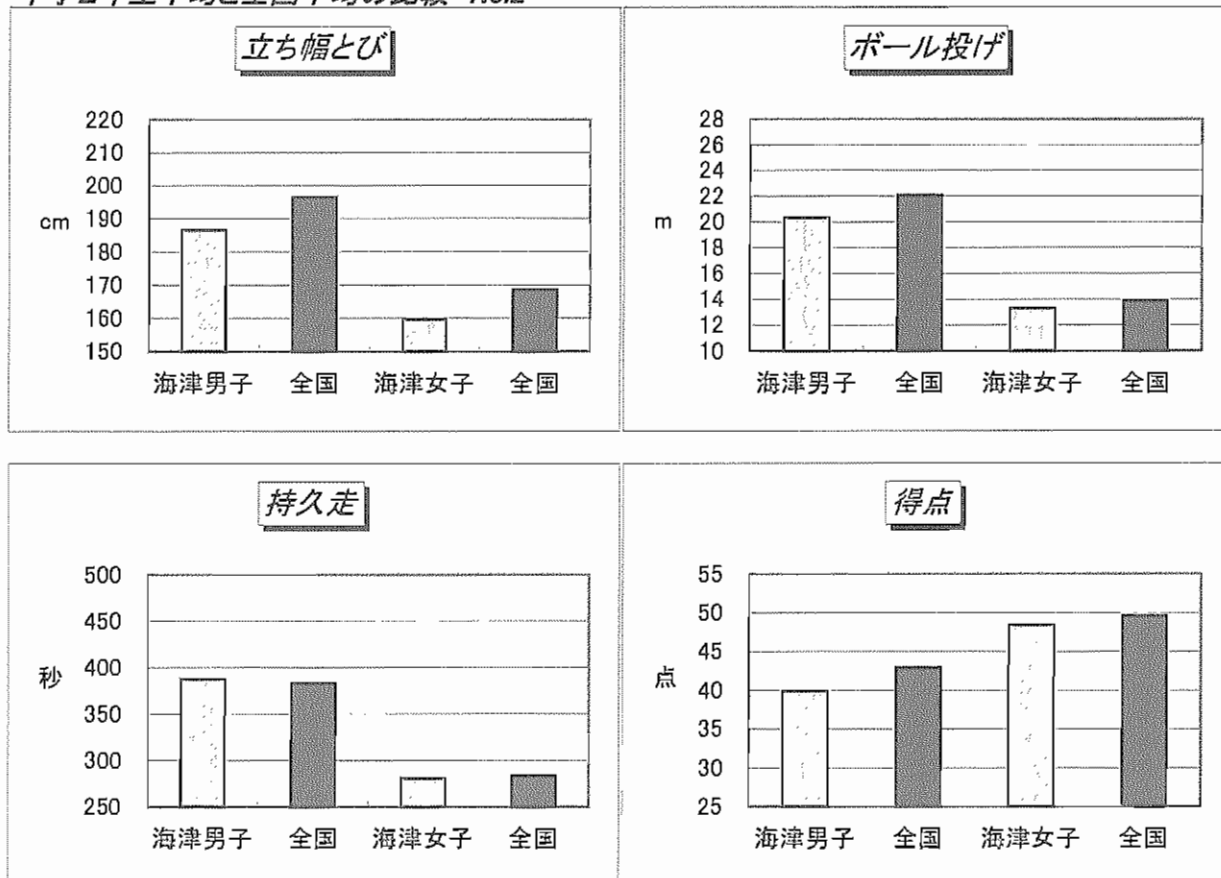
中学2年生平均と全国平均の比較 No.1

平成23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	28.61	30.3	24.43	24.01
上体起こし	25.02	26.74	22.37	22.32
長座体前屈	40.67	43.64	41.71	43.93
反復横とび	50.49	51.76	45.19	45.71
20mシャトルラン	88.11	85.49	64.88	57.64
50m走	8.03	7.91	8.80	8.75
立ち幅とび	186.55	196.52	159.67	168.63
ボール投げ	20.32	22.04	13.33	13.88
持久走	387.81	383.06	280.50	283.53
得点合計	39.90	42.89	48.43	49.58





中学2年生平均と全国平均の比較 No.2



<考察(2年生)>

○男子は、持久走や20mシャトルランで全国平均よりも数値が上回っており、持久力についてはしっかりと身につけていると考えられる。また、昨年度課題となっていた、20mシャトルランで大幅に全国平均を上回り、改善がみられた。

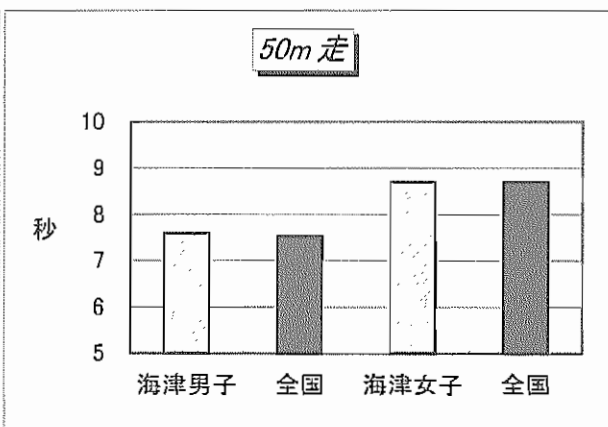
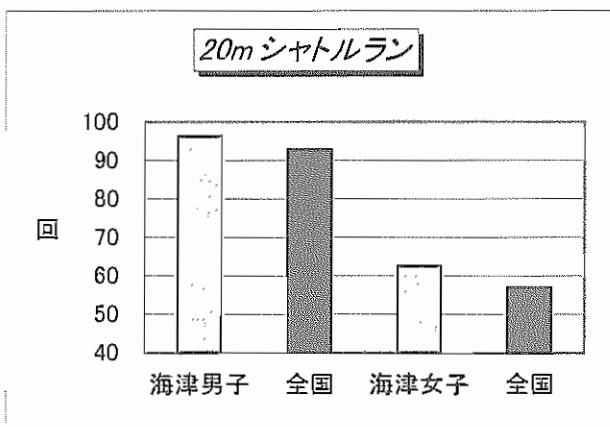
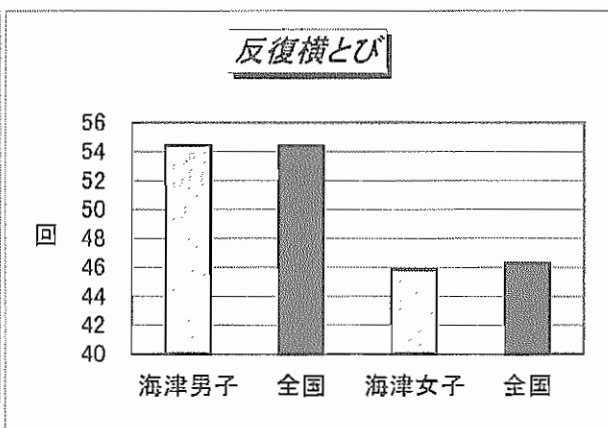
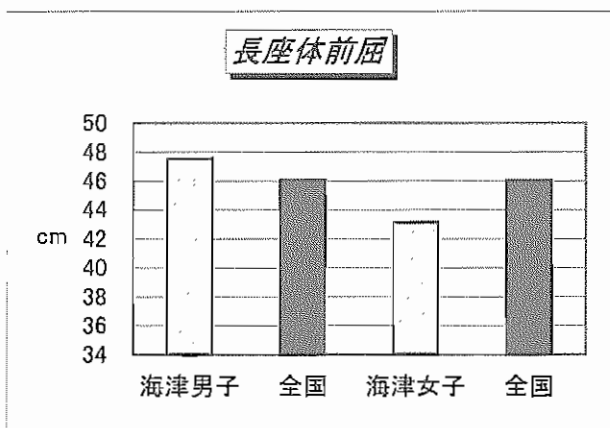
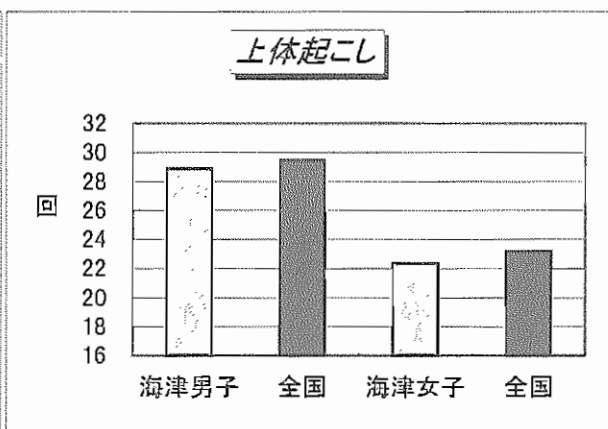
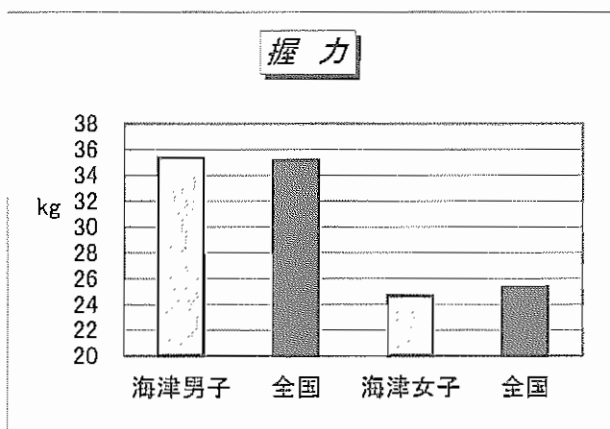
○女子では、上体起こしや50m走で全国平均をわずかに上回った。昨年度よりも1種目増えているので継続的な指導をしていきたい。

●男女共に敏捷性や瞬発性に弱さが見られ、小学校からの体育の授業で意図的に運動を組み込んでいき、中学校で発展させていきたい。

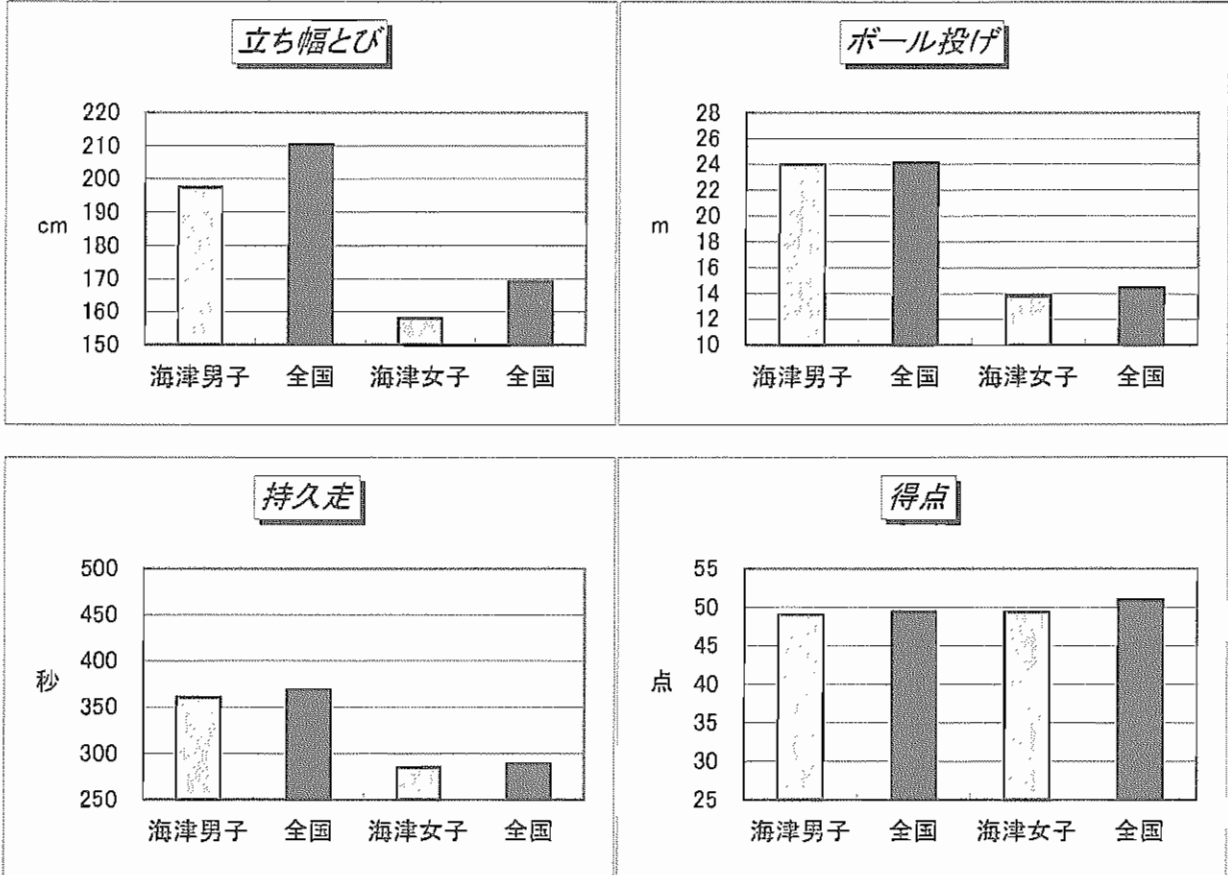
●男女共に、9種目中7種目が全国平均を下回った。(昨年度は8種目)全般的な体力の向上が必要である。

中学3年生平均と全国平均の比較 No.1

平成23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	35.39	35.16	24.67	25.36
上体起こし	28.88	29.46	22.34	23.16
長座体前屈	47.55	46.08	43.12	46.03
反復横とび	54.44	54.4	45.85	46.26
20mシャトルラン	96.18	92.8	62.53	56.92
50m走	7.59	7.52	8.70	8.69
立ち幅とび	197.44	210.39	158.00	169.08
ボール投げ	24.02	24.1	13.83	14.45
持久走	360.40	369.28	284.81	289.39
得点合計	49.11	49.38	49.41	50.95



中学3年生平均と全国平均の比較 No.2



<考察(3年生)>

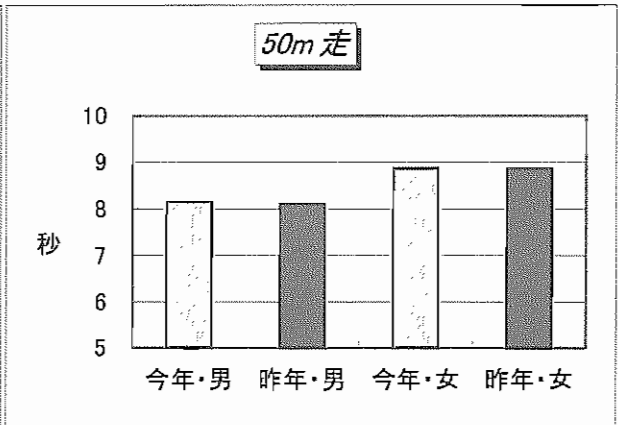
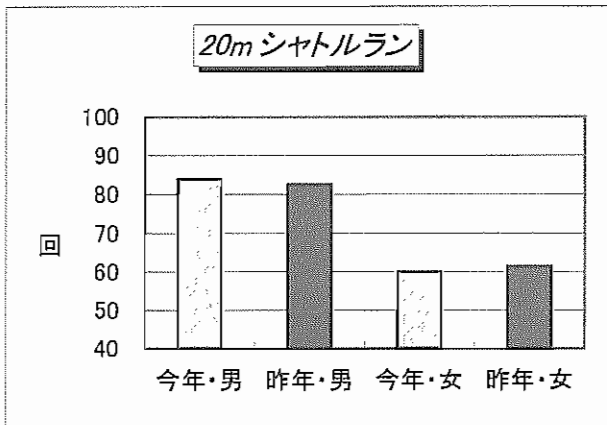
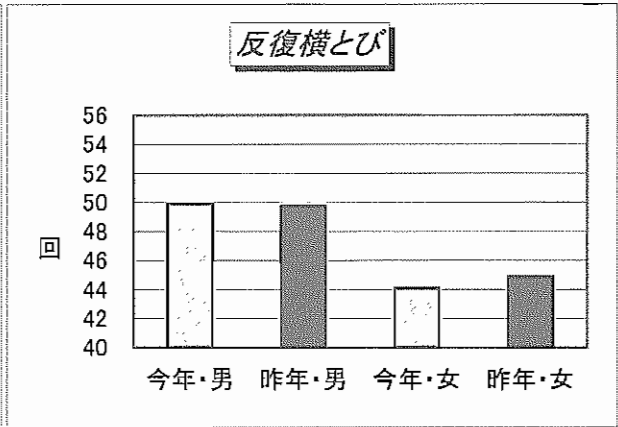
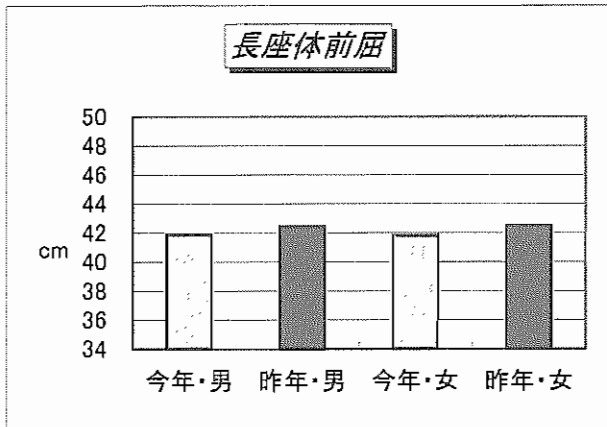
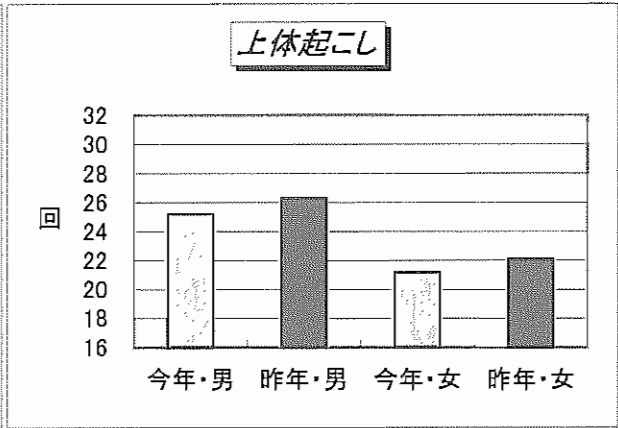
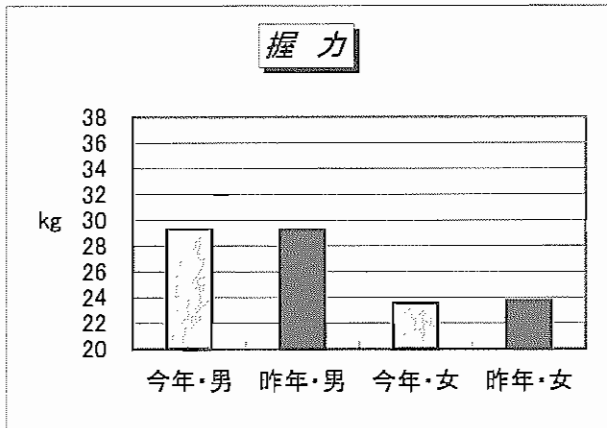
○男子は、昨年度と同じように3種目が全国平均を上回った。どの種目がどのように高まってきているのかを明確にし、力をつけさせていきたい。

●女子は昨年度5種目で全国平均を上回ったが、今年度は1種目のみであった。2年生での課題でもあるので、来年度に向けて全般的な体力の向上が必要である。

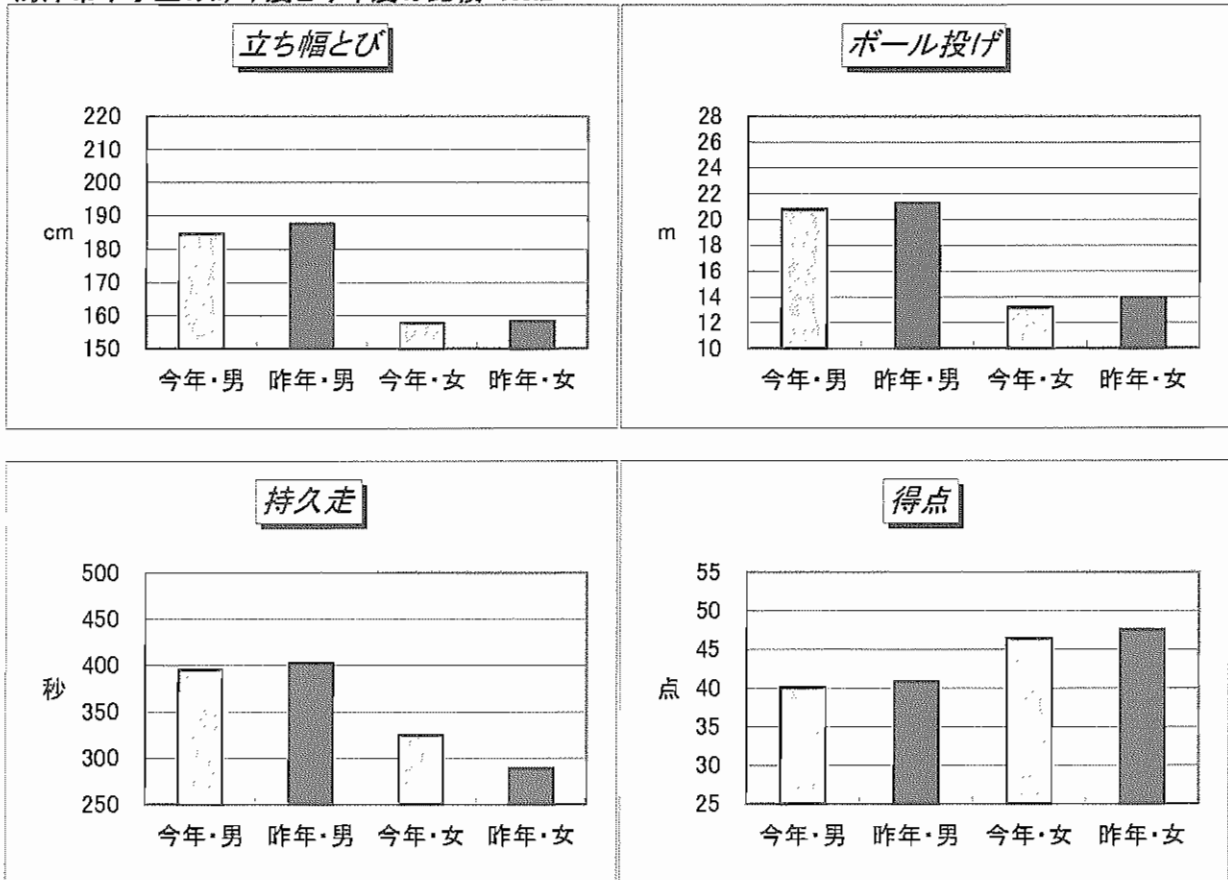
●男女共、昨年度から課題になっていた立ち幅とびにおいて改善がみられなかった、意図的、計画的な取り組みが必要である。

海津市中学生の昨年度と今年度の比較 No.1

平成23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	29.31	29.24	23.54	23.74
上体起こし	25.24	26.31	21.18	22.09
長座体前屈	41.86	42.45	41.79	42.5
反復横とび	49.91	49.76	44.09	44.84
20mシャトルラン	83.95	82.62	60.01	61.34
50m走	8.16	8.11	8.88	8.87
立ち幅とび	184.65	187.48	157.81	158.32
ボール投げ	20.76	21.28	13.17	13.98
持久走	395.27	402.09	324.86	288.61
得点合計	40.09	40.87	46.39	47.51



海津市中学生の昨年度と今年度の比較 No.2



<考察(全体)>

- 男女共に、昨年度に大幅に伸びた20mシャトルランの記録を維持することができる。
- 女子ではすべての種目の数値が昨年度を下回っている。運動する機会を増やししながら、運動に親しみ、体力を向上させていく取組が必要である。