

学 校 保 健

児童生徒の健康保持増進は、教育活動を行う上で欠かせないものであり、心身ともに明るい家庭や社会を築くための基盤である。

児童生徒の健康管理の推進のため、より総合的な学校保健の確立に努めている。

1 平成 22 年度事業計画

(1) 児童生徒の定期健康診断

- ・内科、耳鼻科、眼科、歯科検診
- ・結核検診、寄生虫検査、尿検査、心電図・心音図検査（小学校及び中学校 1 年生全員、小学校 4 年生で 1 年生時に要精検であったもの及び 1～3 年生の間に失神等自覚症状のあった希望者）

(2) 職員の健康診断

- ・胃部透視、血圧、尿、心電図、聴力、血液検査
- ・結核健診

(3) 就学時の健康診断

- ・内科、耳鼻科、眼科、歯科検診

(4) 学校環境衛生検査

- ・学校における換気、採光、照明、保温、清潔保持その他の環境衛生
- ・学校の飲料水、水泳プールの水質、施設・設備の衛生状態
- ・学校給食施設、設備の衛生検査

(5) よい歯の児童生徒コンテスト

(6) 学校保健に関する講習会

- ・学校プール担当者講習会
- ・学校保健研究協議会

(7) 小児生活習慣病予防対策事業

近年の生活環境の変化に伴い、肥満、糖尿病、高脂血症などの生活習慣病が若年化し、増加傾向にあるため、児童生徒におけるこれらの症状の早期発見を図るとともに、予防に努める。

2 学校保健関係者の配置状況

平成 22 年 4 月 1 日現在

	内科医	眼科医	耳鼻科医	整形外科医	精神科医	産婦人科医	歯科医	薬剤師	保健主事	養護教諭	養護助教諭
小学校	25	14	8		1	1	22	23	27	23	5
中学校	12	9	8		1	1	12	11	12	10	3
養護学校	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
幼稚園	1						1				
計	39	24	17	1	3	3	36	35	40	34	8

3 高岡市学校保健会

(1) 構成員

学校医（70 人） 学校歯科医（33 人） 学校薬剤師（25 人） 校（園）長（41 人）
 保健主事（40 人） 養護教諭（34 人うち保健主事兼務 10 人） 養護助教諭（8 人）
 計 251 人

(2) 事業

- ・学校保健に関する調査研究
- ・学校保健に関する事業の企画及び実践
- ・学校保健関係者の研修指導
- ・その他本会の目的達成に必要なこと

4 平成 21 年度定期健康診断結果

(1) 児童生徒体位平均表(国・県・市)

			身長		体重		座高	
			男	女	男	女	男	女
小学校 6歳(1年)	20年度	市平均	116.7	115.9	21.4	21.2	65.2	64.8
		県平均	116.8	115.8	21.6	20.9	65.0	64.5
		国平均	116.7	115.8	21.5	21.0	65.0	64.6
	21年度	市平均	117.0	115.8	21.7	21.1	65.4	64.6
7歳(2年)	20年度	市平均	123.0	121.8	24.5	23.7	68.3	67.7
		県平均	122.7	121.9	24.2	23.6	67.9	67.4
		国平均	122.5	121.7	24.2	23.6	67.7	67.3
	21年度	市平均	122.7	122.1	24.1	23.7	67.9	67.7
8歳(3年)	20年度	市平均	128.7	128.4	27.7	27.3	70.8	70.9
		県平均	128.6	127.8	27.6	26.8	70.6	70.1
		国平均	128.2	127.5	27.3	26.6	70.3	70.0
	21年度	市平均	128.8	127.9	28.0	26.9	71.0	70.5
9歳(4年)	20年度	市平均	134.4	134.2	31.8	31.0	73.4	73.5
		県平均	133.9	134.2	30.8	30.5	72.9	73.1
		国平均	133.7	133.6	30.8	30.1	72.8	72.8
	21年度	市平均	133.9	134.7	30.9	31.0	73.2	73.7
10歳(5年)	20年度	市平均	139.5	140.7	34.6	34.7	75.6	76.2
		県平均	139.4	134.2	34.6	30.5	75.3	73.1
		国平均	138.9	140.3	34.3	34.4	75.0	76.0
	21年度	市平均	139.8	141.2	35.2	35.0	75.6	76.5
11歳(6年)	20年度	市平均	145.3	147.7	38.6	39.8	78.1	79.9
		県平均	145.5	147.4	38.6	39.5	77.9	79.5
		国平均	145.3	146.8	38.8	39.3	77.8	79.3
	21年度	市平均	145.7	147.7	38.7	39.5	78.2	79.7
中学校 12歳(1年)	20年度	市平均	152.8	152.7	44.9	45.0	81.8	82.8
		県平均	153.2	152.3	44.7	44.2	81.8	82.5
		国平均	152.6	152.1	44.5	44.2	81.4	82.2
	21年度	市平均	152.6	152.9	44.5	44.4	81.4	82.7
13歳(2年)	20年度	市平均	160.6	155.8	50.2	48.2	85.4	84.3
		県平均	160.6	155.7	50.0	47.9	85.5	84.1
		国平均	159.8	155.1	49.5	47.7	85.0	83.8
	21年度	市平均	160.3	155.8	49.6	48.1	85.3	84.2
14歳(3年)	20年度	市平均	166.1	156.9	55.1	50.5	88.6	85.2
		県平均	165.9	157.0	55.2	50.6	88.6	85.2
		国平均	165.4	156.6	54.9	50.4	88.2	84.9
	21年度	市平均	165.9	157.3	54.8	50.2	88.4	85.3

(2) 結核健康診断結果表

区分	在籍数	問診調査			学校医による診察			結核検討委員会 要検討者	精密検査	
		実施者数	検討不要者	要検討者	診察者	異常なし	要検討者		受検者	要治療者
小学校	9,365	9,364	9,253	111	9,330	9,309	21	66	16	0
中学校	4,853	4,847	4,796	51	4,797	4,797	0	29	3	0
計	14,218	14,211	14,049	162	14,127	14,106	21	95	19	0

(3) 目の検査結果表

区分	在籍数	受検者	裸眼視力1.0未満 (%)	結膜炎	アレルギー性結膜炎	眼位の異常	その他の眼疾
小学校	9,357	9,357	3,065 (32.8)	68	201	60	90
中学校	4,852	4,848	2,913 (60.1)	17	57	15	28
計	14,209	14,205	5,978 (42.1)	85	258	75	118

(4) 耳鼻咽喉等検査結果表

区分	在籍数	受検者	難聴 (両耳)	中耳炎	耳垢 栓塞	その他の 耳疾	鼻炎 咽頭炎	副鼻 腔炎	扁桃炎 扁桃肥大	アレルギー性 鼻炎	その他の 鼻咽喉 頭疾患
小学校	9,357	9,357	11	39	197	64	269	38	17	575	46
中学校	4,078	4,848	8	7	122	25	159	12	2	319	7
計	13,435	14,205	19	46	319	89	428	50	19	894	53

(5) う歯検査結果表

区分	在籍数	受検者	むし歯		歯肉の異常	歯列咬合 顎関節	その他の 疾病異常
			処置完了者	有未処置歯者			
小学校	9,357	9,274	3,543	2,542	708	763	870
中学校	4,852	4,747	1,525	1,467	1,294	1,015	205
計	14,209	14,021	5,068	4,009	2,002	1,778	1,075

(6) 寄生虫・尿検査結果表

区 分	在籍数	寄生虫		尿				
		受検者	卵保有者	受検者	蛋白		糖	潜 血
					陽 性	疑陽性		
小学校	9,357	9,326	1	9,326	245	103	18	55
中学校	4,852			4,725	202	79	8	61
計	14,209	9,326	1	14,051	447	182	26	116

(7) 肥満傾向者数及び率

区 分	在籍数	肥満傾向児童生徒				
		20%～39%	40%～59%	60%以上	計(人)	率(%)
小学校	9,248	590	150	29	769	8.3
中学校	4,852	295	65	14	374	7.7
計	14,100	885	215	43	1,143	8.1

(8) 心臓病検診(心電図・心音図検査)結果

区 分	受検者数	要精密検査数	備 考
中学校1年生	1,613	114	
小学校1年生	1,466	84	
小学校4年生	132	25	1年生時要精密検査児童及び1～3年の間に自覚症状があった児童