

# 学 校 教 育

平成21年度函館市学校教育の重点 .....	99
1 市立学校施設一覧 .....	100
2 児童・生徒・園児 .....	104
3 育英事業 .....	106
4 学校保健 .....	108
5 学校安全 .....	110
6 学校給食 .....	111
7 就学援助 .....	113
8 特別支援 .....	115
9 中学生海外派遣事業 .....	116
10 函館市南北海道教育センター .....	117
11 創意ある学校づくり推進事業（知恵の予算） .....	119

# 函館市の学校教育の充実に向けて

私たちは、「函館市義務教育基本計画」に基づき、地域とともに、子どもたちの「生きる力」をはぐくむ、函館の教育の充実を図ります。

## 函館市義務教育の基本理念

心豊かに学び 共に未来のふるさとを拓く子どもをはぐくむ

めざす子ども像

### 個性豊かに生きる子ども

「確かな学力」を身に付け、個性や創造性を発揮し、自らの生き方を創り出す子どもをはぐくみます。

### 優しさをもって生きる子ども

責任とモラルを重んじ、他者を思いやり、人間尊重の精神や自他の生命を大切にすることをはぐくみます。

### たくましく生きる子ども

健やかな心と体を持ち、理想や自己の目標に向かって努力する活力に満ちた子どもをはぐくみます。

### 函館に生きる子ども

ふるさとのよさを見付け、誇りをもち、先人の生き方に学び、進取の精神をもって新たな文化を創造する子どもをはぐくみます。

### 共に未来を生きる子ども

社会の変化に主体的に対応する力を持ち、広い視野に立って社会に

基本姿勢 **生きることを見つめ 生きることを学ぶ学校教育の創造**

#### 生きることを見つめる

自然の姿や社会の現実、多様な人々との触れ合いなど豊かな体験を通して、自らの人間としての生き方を見つめる態度をはぐくむ。

#### 生きることを学ぶ

多様な人々の生き方に触れる交流などを通して、社会の一員としての自覚や人間としての生き方を学ぶ態度をはぐくむ。

#### 生きる力を身に付ける

基礎・基本を確実に習得し、個性の伸長と生きる喜びを実感する取組を通して、共によりよい生活を創造する態度をはぐくむ。

「対話」と「協働」を基調とした信頼される義務教育の推進

### 信 頼

- ・家庭や地域と連携を図った学校運営の充実
- ・保護者や地域住民の意向の反映
- ・子ども並びに保護者が求める質の高い教育の推進
- ・創意に満ちた活力ある教育活動の展開

学校運営への積極的な参画

### 対 話 と 協 働

それぞれの教育力の発揮

連携と適切な役割分担

地 域

学 校

家 庭

# 1 市立学校施設一覽

## (1) 小学校

学 校 名	学級数		児童数		校舎保有面積 ㎡	屋内運動場 保有面積㎡	校 地 面 積 ㎡		
	普通	特別支援	普通	特別支援			建物敷地	グラウンド	計
1 弥 生	9	1	248	3	3,672	784	6,259	2,173	8,432
2 青 柳	10		261		6,133	1,265	7,721	2,665	10,386
3 あさひ	12	1	290	1	4,402	1,084	4,719	4,182	8,901
4 中 部	7	2	189	7	4,183	835	4,707	6,595	11,302
5 北 星	6	1	126	1	3,422	875	6,835	3,089	9,924
6 八 幡	16	1	473	1	5,600	1,000	9,891	4,043	13,934
7 万年橋	6	1	130	2	3,376	956	6,994	4,670	11,664
8 港	15	3	457	12	5,797	1,018	8,580	9,820	18,400
9 高 盛	7	1	193	1	6,093	1,035	9,486	2,000	11,486
10 千代ヶ岱	6		158		4,283	872	7,317	4,000	11,317
11 中 島	6	1	201	3	3,587	1,062	5,602	5,156	10,758
12 千代田	6	1	153	2	3,640	1,004	8,258	5,022	13,280
13 柏 野	13	2	368	9	5,392	952	8,152	5,453	13,605
14 金 堀	11		284		4,679	1,044	10,641	9,866	20,507
15 駒 場	12	1	357	3	5,100	998	11,395	14,915	26,310
16 深 堀	12	1	295	3	4,374	829	7,611	8,621	16,232
17 日吉が丘	12	3	344	8	5,980	897	9,766	8,107	17,873
18 北日吉	14	2	445	4	4,129	789	13,396	7,583	20,979
19 湯 川	12	2	370	8	5,790	798	10,587	7,200	17,787
20 高 丘	12	1	359	1	3,604	752	10,118	6,411	16,529
21 上湯川	6		165		5,076	855	11,835	8,000	19,835
22 旭 岡	12	1	288	2	5,117	749	11,004	10,794	21,798
23 亀 尾	4		30		1,442	(併)	3,066	5,088	8,154
24 鱒 川	3	1	15	3	668	(併)	9,946	4,670	14,616
25 東	6	1	159	1	3,256	602	9,914	7,015	16,929
26 石 崎	3		30		1,968	825	30,441	8,190	38,631
27 桔 梗	14	2	463	7	4,612	1,057	8,923	5,076	13,999
28 中の沢	15		445		3,024	678	6,498	4,814	11,312
29 北昭和	12	1	372	7	3,462	652	8,264	7,750	16,014
30 昭 和	17	1	522	3	6,183	927	15,095	10,799	25,894
31 亀 田	12	4	331	27	5,991	778	12,875	5,080	17,955
32 赤 川	6	1	179	1	3,203	942	8,092	3,469	11,561
33 中 央	12	2	369	8	5,774	867	10,249	9,589	19,838
34 北美原	21		699		4,816	895	7,851	9,161	17,012
35 鍛 神	14	3	443	16	5,728	793	12,013	9,426	21,439
36 神 山	16		474		4,315	1,002	7,965	6,535	14,500
37 東 山	16	1	497	1	4,413	770	9,115	6,317	15,432
38 本 通	12		357		5,535	945	9,059	17,229	26,288
39 南本通	10	1	258	1	3,138	772	4,993	8,024	13,017
40 戸井西	6	2	87	2	1,604	748	11,230	11,220	22,450
41 日 新	6		74		2,997	747	7,545	4,886	12,431
42 えさん	6	1	142	1	2,958	708	6,120	13,528	19,648
43 椴法華	5	1	53	1	2,329	652	9,941	5,416	15,357
44 木 直	5	1	57	1	1,560	560	6,519	4,426	10,945
45 磨 光	6	2	141	2	3,629	1,329	13,732	8,789	22,521
46 白 尻	5	1	57	1	2,406	586	14,124	10,411	24,535
47 大 船	5	1	53	1	1,526	570	9,462	5,357	14,819
小 学 校 計	459	53	12,461	155	189,966	38,858	443,906	332,630	776,536



## (2) 中学校

学 校 名	学級数		生徒数		校舎保有面積 ㎡	屋内運動場 保有面積㎡	校 地 面 積 ㎡		
	普通	特別支援	普通	特別支援			建物敷地	グラウンド	計
1 西	3		98		3,759	794	4,900	2,793	7,693
2 潮見	6	2	189	2	4,270	1,161	9,369	11,713	21,082
3 宇賀の浦	5		128		5,785	827	7,440	2,600	10,040
4 凌雲	6	2	212	12	6,176	1,248	13,555	7,525	21,080
5 五稜	7		224		4,206	1,064	8,314	8,320	16,634
6 大川	6		196		4,271	1,225	8,759	9,177	17,936
7 港	8	1	247	1	4,439	1,200	11,391	9,221	20,612
8 光成	4		109		3,162	1,173	5,048	5,445	10,493
9 的場	11		371		6,245	1,267	9,105	14,670	23,775
10 深堀	11		368		5,960	947	10,949	13,922	24,871
11 湯川	10	3	325	17	6,232	1,136	15,142	8,709	23,851
12 戸倉	11	2	361	5	5,066	1,028	11,348	12,500	23,848
13 旭岡	6		159		3,569	972	11,704	10,681	22,385
14 亀尾	3		17		624	403			
15 鱒川	3		13		724	679			
16 銭亀沢	6		135		2,703	719	11,252	18,067	29,319
17 赤川	16		512		4,840	1,128	7,511	11,952	19,463
18 桔梗	13		402		4,405	908	9,691	10,321	20,012
19 亀田	19	1	664	3	7,064	1,115	21,802	19,717	41,519
20 桐花	9	3	331	19	5,309	1,231	11,229	13,763	24,992
21 本通	18	2	622	5	6,579	1,040	12,557	15,240	27,797
22 北	9	1	316	1	4,311	1,005	6,914	12,023	18,937
23 潮光	3	1	38	1	2,624	1,104	9,369	7,134	16,503
24 日新	3		28		2,747	983	21,524	8,926	30,450
25 恵山	3	1	82	1	2,385	770	10,267	10,573	20,840
26 椴法華	3	1	37	2	2,022	761	9,858	12,405	22,263
27 尾札部	3		100		4,450	808	11,175	19,059	30,234
28 白尻	3		65		2,413	733	13,897	16,572	30,469
中 学 校 計	208	20	6,349	69	116,340	27,429	284,070	293,028	577,098

## (3) 高等学校

学 校 名	学 級 数	生 徒 数	校舎保有面積 ㎡	屋内運動場 保有面積㎡	校 地 面 積 ㎡		
					建物敷地	グラウンド	計
市立函館	24	954	9,229	3,270	38,399	51,580	89,979

## (4) 幼稚園

学 校 名	学 級 数	園 児 数	園舎保有面積 ㎡	園 地 面 積 ㎡			園 舎 暖 房
				建物敷地	グラウンド	計	
1 はこだて	4	95	785	1,735	665	2,400	ガスFF
2 戸井	3	42	661	6,614	1,051	7,665	電気
幼 稚 園 計	7	137	1,446	8,349	1,716	10,065	

平成21年5月1日現在

校舎暖房	体育館暖房	プール種類	上屋	給食	学 校 開 放				学 校 名
					校庭	遊泳	スポーツ	文化	
蒸気	ダクト式高温風			子					西
ガスFF	遠赤外線放射			親					潮見
ポット式灯油	遠赤外線放射			単独					宇賀の浦
ポット式灯油	ダクト式高温風			子					凌雲
ポット式灯油				子					五稜
ポット式灯油				親					大川
温水				子					港
ポット式灯油				親					光成
ポット式灯油	遠赤外線放射			単独					的場
ガスFF	ダクト式高温風			単独					深堀
ガスFF	遠赤外線放射			単独					湯川
ポット式灯油				親					戸倉
蒸気	ダクト式高温風			子					旭岡
灯油FF	遠赤外線放射			子					亀尾
灯油FF				子					鱒川
蒸気				子					銭亀沢
蒸気	ダクト式高温風			子					赤川
温水	ダクト式高温風			親					桔梗
ガスFF	遠赤外線放射			親					亀田
ガスFF	遠赤外線放射			子					桐花
蒸気				子					本通
温水	ダクト式高温風			親					北
灯油FF	遠赤外線放射	鋼製		センター					潮光
電気	温水			センター					日新
温水	温水			センター					恵山
温水	温水			センター					榎法華
ポット式灯油				センター					尾札部
ポット式灯油	遠赤外線放射			センター					白尻
									中学校計

校舎暖房	体育館暖房
ガスFF	遠赤外線放射

## 2 児童・生徒・園児

### (1) 市立小中学校児童・生徒の推移

(各年度5月1日現在)

年 度	小 学 校							中 学 校						
	学 校 数	普通学級		特別支援		計		学 校 数	普通学級		特別支援		計	
		学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数		学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数
10	42	518	15,842	16	75	534	15,917	23	271	9,221	12	51	283	9,272
11	42	510	15,236	18	79	528	15,315	23	255	8,764	14	61	269	8,825
12	42	489	14,690	19	84	508	14,774	23	244	8,277	11	55	255	8,332
13	42	472	14,123	20	81	492	14,204	23	237	8,007	12	58	249	8,065
14	41	465	13,814	23	86	488	13,900	23	231	7,662	14	58	245	7,720
15	40	457	13,507	25	91	482	13,598	22	217	7,272	13	58	230	7,330
16	40	455	13,281	28	98	483	13,379	22	204	6,767	11	55	215	6,822
17	48	498	13,706	37	106	535	13,812	28	213	7,051	19	67	232	7,118
18	48	493	13,378	42	126	535	13,504	28	215	6,817	21	73	236	6,890
19	48	477	13,023	48	137	525	13,160	28	219	6,764	21	79	240	6,843
20	48	470	12,729	51	146	521	12,875	28	216	6,527	20	78	236	6,605
21	47	459	12,461	53	155	512	12,616	28	208	6,349	20	69	228	6,418

### (2) 市立小学校入学児童の幼稚園・保育所等修了状況

(各年度5月1日現在)

入 学 年 度	施 設 修 了 園 児							未 修 了 児 童	
	入 学 者 数	幼 稚 園		保 育 所		そ の 他 の 施 設			
		人 数	割 合 (%)	人 数	割 合 (%)	人 数	割 合 (%)	人 数	割 合 (%)
10	2,312	1,521	65.8	745	32.2	9	0.4	37	1.6
11	2,378	1,546	65.0	798	33.6	9	0.4	25	1.0
12	2,321	1,532	66.0	746	32.2	5	0.2	38	1.6
13	2,283	1,417	62.1	833	36.5	7	0.3	26	1.1
14	2,230	1,387	62.2	807	36.2	11	0.5	25	1.1
15	2,157	1,334	61.8	791	36.7	7	0.3	25	1.2
16	2,180	1,360	62.4	789	36.2	6	0.3	25	1.1
17	2,215	1,308	59.0	870	39.3	4	0.2	33	1.5
18	2,145	1,236	57.6	890	41.5	2	0.1	17	0.8
19	2,097	1,198	57.0	853	40.7	16	0.8	30	1.4
20	2,018	1,199	59.4	781	38.7	9	0.5	29	1.4
21	1,950	1,082	55.5	836	42.9	11	0.6	21	1.0

### (3) 中学校卒業生の進路状況

(各年5月1日現在)

卒 業 年	卒 業 者 数	進 学 者 数		各 種 学 校 等 入 学 者 数		就 職 者 数		そ の 他	
		人 数	割 合 (%)	人 数	割 合 (%)	人 数	割 合 (%)	人 数	割 合 (%)
9	3,549	3,453	97.3	17	0.5	43	1.2	36	1.0
10	3,359	3,270	97.4	10	0.3	25	0.7	54	1.6
11	3,331	3,253	97.7	13	0.4	14	0.4	51	1.5
12	3,220	3,154	98.0	6	0.2	17	0.5	43	1.3
13	3,126	3,073	98.3	3	0.1	9	0.3	41	1.3
14	3,007	2,936	97.6	12	0.4	25	0.8	34	1.2
15	2,912	2,857	98.1	1	0.1	10	0.3	44	1.5
16	2,923	2,875	98.4	5	0.2	10	0.3	33	1.1
17	2,861	2,836	99.1	1	0.1	5	0.2	19	0.7
18	2,760	2,734	99.1	4	0.1	4	0.1	19	0.7

#### (4) 平成21年度 研究モデル校の紹介

##### <学力向上>

学校名	機関	年度	研究領域	研究主題
旭岡小	市・局	20～21	学習指導	『自ら課題を見つけ、確かな学びを追究し合う子どもの育成』 ～自分の思いや考えをもち、伝え合う力を育てる授業の創造を通して～
宇賀の浦中	市・局	20～21	学習指導	『主体的に学習に取り組み、確かな学力を育む指導の工夫』 ～主体的な学習を支えるための指導の工夫～
神山小	市・局	21～22	学習指導	『学ぶ楽しさやわかる喜びを実感し、高め合う子の育成』 ～算数科における表現活動の充実を目指して～
的場中	市・局	21～22	学習指導	『一人一人に確かな学びの力を育む教科指導の在り方』 ～生徒がイキイキ、ワクワク参加する授業を目指して～

##### <小学校外国語活動>

学校名	機関	年度	研究領域	研究主題
駒場小	市	21	小学校外国語活動	『適切に判断し、思いやって行動できる子どもの育成』 ～人・もの・ことのかかわりの中で～
榎法華小	市	21	小学校外国語活動	『自分の思いを豊かに表現する子の育成』 ～進んで表現するための学び方の指導を通して～

#### (5) 外国人英語指導助手活用事業

外国人英語指導助手による市立学校への訪問授業および教師の研修等を行い、子どもたち一人ひとりの国際理解の基礎を培うとともに、英語教育の充実を図ることを目的に平成5年度から各学校へ派遣しており、現在6名体制により実施している。



### 3 育英事業

#### (1) 奨学金制度

函館市民の子弟で、向学心に燃え、その能力が十分であるにもかかわらず、経済的理由のみによって修学困難な次に掲げる条件を兼ね備えた者に奨学金を貸与する。

ア 大学院、大学、高等専門学校、高等学校、中等教育学校の後期課程・専修学校（専門課程・高等課程）に在学すること。

イ 学資に乏しいこと。

ウ 身体健康・学業優秀・性行善良であること。

エ 2人の連帯保証人が得られること。

奨学金の返還は、奨学生が目的の学校を卒業したとき、奨学生の希望する15年以内の期間で翌年から年度割りをもって毎年その相当額を返還する。

#### 奨学金月額

大学院生、大学生および短大生

国立 17,000円 私立 19,000円

高等専門学校学生 14,000円

高等学校生徒および中等教育学校の後期課程の生徒

国立 10,000円 私立 14,000円

専修学校生徒

専門課程 17,000円 高等課程 10,000円

#### 奨学生年度別採用状況

年度	大 学			高 専			高 校			専 修			合 計							
	申込	採 用		申込	採 用		申込	採 用		申込	採 用		申込	採 用						
		新規	継続		計	新規		継続	計		新規	継続		計	新規	継続	計			
20	国立9 私立8	7 8	14 24	21 32	4	4	10	14	国立2 私立7	19 42	40 51	59 93	専門11 高等2	11 2	9 0	20 2	102	93	148	241
21	国立5 私立12	5 12	19 23	24 35	4	4	11	15	国立3 私立6	25 32	38 59	63 91	専門9 高等1	9 1	8 2	17 3	97	88	160	248

平成21年度は6月末の人数。

#### (2) 育英金制度

函館市民の子弟で優秀な大学生または大学院生に対し、特別奨学生として1人につき年額24万円以内の育英金を支給し、有為な人材の育成を図る。

また、大学生・大学院生が外国において研修を行う場合も随時予算の範囲内で育英金を支給する。

#### 特別奨学生年度別採用状況

年度	申込	採 用			新規採用の学校名
		新規	継続	計	
20	13	2	5	7	小樽商科大学 1 同志社大学 1
21	12	2	8	10	秋田大学 1 慶應義塾大学 1

### (3) 入学準備金制度

函館市民で高等学校，高等専門学校，短期大学，大学，大学院または専修学校に入学を希望する者の保護者等で，入学準備金の調達が困難な者に必要な資金を貸し付ける。

入学準備金の返還は，当該年の10月から定められた期間内に月賦で返還する。

奨学生年度別採用状況

年度	対象者	対象	貸付者
19	20年4月入学者を有する者	110	88
	高校・高専	83	66
	専修	6	6
	短大・大学・大学院	21	16
20	21年4月入学者を有する者	93	87
	高校・高専	71	69
	専修	6	7
	短大・大学・大学院	16	11

入学準備金の貸付金額・返還金額

区分	貸付金額	返還期間
高校・高専	10万円以内	30か月以内
専修	15万円以内	42か月以内
短大・大学・大学院	20万円以内	48か月以内

### (4) 幼稚園就園奨励制度

幼稚園教育の普及充実に図るための一環として，幼稚園に通園する3歳児～5歳児の保護者に対し，入園料および保育料を減免するもので，昭和47年度より実施。

(平成11年度までは3～5歳児のみ助成の対象だったが，平成12年度から満3歳児にも対象が拡大された。)

幼稚園就園奨励事業状況

年度	区分	対象幼稚園数	幼児総数 (人)	保育料等減免措置対象児数(人)				減免金額 または 交付額 (円)	
				生活保護 ・市民税 非課税	所得割 非課税	所得割 34,500円 以下	所得割 183,000円 以下		計
平成19年度	市立	4	5歳児 4歳児 3歳児 計	5 4 6 15				5 4 6 15	354,000
	私立	28	5歳児 4歳児 3歳児 満3歳児 計	103 94 46 9 252	41 35 17 1 94	167 148 104 16 435	579 573 435 89 1,676	890 850 602 115 2,457	192,281,500
	合計	32	5歳児 4歳児 3歳児 満3歳児 計	149 133 69 10 361		167 148 104 16 435	579 573 435 89 1,676	895 854 608 115 2,472	192,635,500
平成20年度	市立	2	5歳児 4歳児 3歳児 計	2 6 3 11				2 6 3 11	250,000
	私立	28	5歳児 4歳児 3歳児 満3歳児 計	93 86 48 7 234	44 37 17 5 103	146 165 82 17 410	578 634 417 74 1,703	861 922 564 103 2,450	200,207,100
	合計	30	5歳児 4歳児 3歳児 満3歳児 計	139 129 68 12 348		146 165 82 17 410	578 634 417 74 1,703	863 928 567 103 2,461	200,457,100

## 4 学校保健

### (1) 平成20年度児童・生徒の三計測平均値

区 分		6 歳		7 歳		8 歳		9 歳		10 歳		11 歳	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
身長 (cm)	函館市	117.1	116.4	123.2	122.4	128.7	128.3	134.2	134.1	140.3	141.5	146.5	147.8
	北海道	117.0	116.6	122.4	122.2	128.5	127.6	134.0	134.4	139.8	141.5	145.8	147.1
	全 国	116.7	115.8	122.5	121.7	128.2	127.5	133.7	133.6	138.9	140.3	145.3	146.8
体重 (kg)	函館市	22.0	21.4	25.1	24.3	29.0	28.0	32.4	30.9	36.8	36.2	41.4	41.4
	北海道	21.7	21.6	24.2	23.7	28.2	27.3	32.4	31.2	36.4	36.5	40.2	40.6
	全 国	21.5	21.0	24.2	23.6	27.3	26.6	30.8	30.1	34.3	34.4	38.8	39.3
座高 (cm)	函館市	64.9	64.4	67.8	67.3	70.1	69.9	72.8	72.7	75.4	76.2	78.2	79.5
	北海道	64.9	64.8	67.5	67.3	70.6	70.1	72.9	73.1	75.4	76.5	78.1	79.5
	全 国	65.0	64.6	67.7	67.3	70.3	70.0	72.8	72.8	75.0	76.0	77.8	79.3

区 分		12 歳		13 歳		14 歳		15 歳		16 歳		17 歳	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
身長 (cm)	函館市	153.6	152.8	161.1	155.1	165.7	157.9	169.4	157.5	171.3	157.1	171.8	158.4
	北海道	154.2	152.5	161.3	155.5	166.4	157.0	168.6	157.2	170.3	157.9	170.9	158.3
	全 国	152.6	152.1	159.8	155.1	165.4	156.6	168.3	157.3	170.0	157.7	170.7	158.0
体重 (kg)	函館市	46.3	46.4	52.3	49.2	56.9	51.5	60.1	51.6	62.4	53.9	63.8	54.0
	北海道	47.2	45.3	51.6	48.8	56.3	51.4	61.7	51.8	61.9	53.0	64.2	54.0
	全 国	44.5	44.2	49.5	47.7	54.9	50.4	59.8	52.0	61.6	53.0	63.4	53.2
座高 (cm)	函館市	81.7	82.4	85.5	83.7	88.2	84.7	91.0	85.5	92.2	85.7	92.6	86.3
	北海道	82.2	82.5	85.8	83.9	88.6	85.1	90.6	85.4	91.5	85.7	91.9	85.7
	全 国	81.4	82.2	85.0	83.8	88.2	84.9	90.2	85.4	91.2	85.6	91.7	85.8

(2) 平成20年度 定期健康診断時の児童・生徒の疾病等状況

小学校 (単位：人，%)

区 分		人数	構成比	
在籍者数		12,866	-	
口 腔 検 査	受検者数	12,606	98.0	
	歯周疾患治療要する者	203	1.6	
	その他歯疾病等異常の者	636	4.9	
	疾病者計	839	6.5	
眼 の 検 査	受検者数	12,649	98.3	
	結 膜 炎	アレルギー性の者	639	5.0
		感染性の者	3	0.0
		その他の者	19	0.1
	そ の 他	眼位の異常の者	34	0.3
		その他の異常・眼疾の者	77	0.6
	疾病者計	772	6.0	
耳 ・ 鼻 ・ 咽 喉 の 検 査	受検者数	7,042	54.7	
	耳 の 疾 患	滲出性の中耳炎の者	49	0.4
		慢性中耳炎の者	2	0.0
		その他の者	246	1.9
	鼻 の 疾 患	アレルギー性鼻炎の者	908	7.1
		慢性鼻炎の者	93	0.7
		副鼻腔炎の者	73	0.6
	その他の者	23	0.2	
	咽 頭 疾 患	アデノイドの者	0	-
		扁桃肥大の者	42	0.3
その他疾病異常の者		3	0.0	
疾病者計	1439	11.2		
結 核 検 査	受検者数	13,108	101.9	
	精密検査実施者	6	0.0	
	結核罹患患者	0	-	
尿 検 査	受検者数	13,090	101.7	
	陽性者	61	0.5	
心 臓 検 診	受検者数	2,101	16.3	
	2次検査指示数	22	0.2	
内 科 的 疾 患 等 の 検 査	受検者数	12,665	98.4	
	脊柱・胸郭異常の者	33	0.3	
	皮 膚 疾 患	アトピー性皮膚炎の者	542	4.2
		伝染性皮膚疾患の者	3	0.0
		その他皮膚疾患の者	18	0.1
	寄生虫病の者	0	0.0	
	疾病者計	596	4.6	

中学校 (単位：人，%)

区 分		人数	構成比	
在籍者数		6,602	-	
口 腔 検 査	受検者数	6,371	96.5	
	歯周疾患治療要する者	316	4.8	
	その他歯疾病等異常の者	340	5.1	
	疾病者計	656	9.9	
眼 の 検 査	受検者数	5,868	88.9	
	結 膜 炎	アレルギー性の者	158	2.4
		感染性の者	0	0.0
		その他の者	10	0.2
	そ の 他	眼位の異常の者	26	0.4
		その他の異常・眼疾の者	10	0.2
	疾病者計	204	3.1	
耳 ・ 鼻 ・ 咽 喉 の 検 査	受検者数	2,788	42.2	
	耳 の 疾 患	滲出性の中耳炎の者	2	0.0
		慢性中耳炎の者	0	0.0
		その他の者	41	0.6
	鼻 の 疾 患	アレルギー性鼻炎の者	376	5.7
		慢性鼻炎の者	4	0.1
		副鼻腔炎の者	13	0.2
	その他の者	6	0.1	
	咽 頭 疾 患	アデノイドの者	1	0.0
		扁桃肥大の者	5	0.1
その他疾病異常の者		0	0.0	
疾病者計	448	6.8		
結 核 検 査	受検者数	6,796	102.9	
	精密検査実施者	3	0.0	
	結核罹患患者	0	0.0	
尿 検 査	受検者数	6,645	100.7	
	陽性者	55	0.8	
心 臓 検 診	受検者数	2,216	33.6	
	2次検査指示数	62	0.9	
内 科 的 疾 患 等 の 検 査	受検者数	6,448	97.7	
	脊柱・胸郭異常の者	39	0.6	
	皮 膚 疾 患	アトピー性皮膚炎の者	181	2.7
		伝染性皮膚疾患の者	0	0.0
		その他皮膚疾患の者	5	0.1
	寄生虫病の者	0	0.0	
	疾病者計	225	3.4	

構成比は、在籍者数に対する割合

## 5 学校安全

### (1) 平成20年度独立行政法人日本スポーツ振興センター加入・給付状況

(加入者数はH20.5.1現在)

内 訳		学校種別	小 学 校 (48校)	中 学 校 (28校)	高 校 (2校)	幼 稚 園 (4園)	計
加入 内 訳	加入者数		12,875	6,600	1,043	155	20,673
	掛金額(A)		11,221,710	5,656,285	1,945,195	45,725	18,868,915
給 付 内 訳	医療費 ( 負傷・疾 病)	給付対象(B)	12,168	6,132	1,043	155	19,498
		件数(C)	558	1,066	247	0	1,871
		給付金額(D)	4,083,294	9,372,388	2,364,650	0	15,820,332
		給付率( $\frac{C}{B} \times 100$ )	4.6	17.4	23.7	0	9.6
		平均給付額( $\frac{D}{C}$ )	7,317	8,792	9,573	0	8,455
	障 害	件数	0	1	0	0	0
		給付金額	0	700,000	0	0	0
	死 亡	件数	0	0	0	0	0
		給付金額	0	0	0	0	0
	合 計	件数	558	1,067	247	0	1,872
給付金額(E)		4,083,294	10,072,388	2,379,786	0	16,520,332	
掛け金に対する給付率 ( $\frac{E}{A} \times 100$ )		36.4	178.1	122.3	0	87.6	

負傷・疾病給付金額には、継続給付金額を含む。

## 6 学校給食

### (1) 調理方式

(単位：校，人)

区 分	小 学 校		中 学 校		計	
	学校数	児童数	学校数	生徒数	学校数	児童・生徒数
単 独 校 方 式	11	3,547	4	1,209	15	4,756
親 子 共 同 調 理 場 方 式	親学校	4,085	7	2,248	20	6,333
	子学校	4,311	11	2,607	26	6,918
	計	8,396	18	4,855	47	13,251
共 同 調 理 場 ( セ ン タ ー ) 方 式	8	673	6	354	14	1,027
合 計	47	12,616	28	6,418	75	19,034

当市の学校給食は、全校完全給食で、単独校（自校）方式，親子共同調理場方式，共同調理場（センター）方式を学校の実情にあわせて実施している。

親子共同調理場方式とは、調理施設のある学校（親）から調理施設のない学校（子）へ温食等を運搬する方式である。

共同調理場（センター）方式とは、センターで温食等を調理し、調理施設を併設しない学校へ運搬する方式である。

### (2) 給食費の推移

旧函館市

(単位：円)

区 分	年 度	1食あたり平均単価				実施回数	年 間 給食費	月 額 給 食 費	
		学年	主食	牛乳	副食				計
小 学 校	19	2～5	55.56	35.15	128.44	219.15	185	40,550	(10回徴収) ・2～5年生 4～1月 4,055
		1・6					182	39,890	・1・6年生 4～1月 3,989
	20	2～5	59.59	36.28	141.04	236.91	185	43,830	(10回徴収) ・2～5年生 4～1月 4,383
		1・6					182	43,120	・1・6年生 4～1月 4,312
	21	2～5	61.80	39.06	136.05	236.91	185	43,830	(10回徴収) ・2～5年生 4～1月 4,383
		1・6					182	43,120	・1・6年生 4～1月 4,312
中 学 校	19	1～2	70.57	35.15	172.94	278.66	181	50,440	(10回徴収) ・1・2年生 4～1月 5,044
		3					173	48,210	・3年生 4～1月 4,821
	20	1～2	75.08	36.28	186.81	298.17	181	53,970	(10回徴収) ・1・2年生 4～1月 5,397
		3					173	51,590	・3年生 4～1月 5,159
	21	1～2	77.73	39.06	181.38	298.17	181	53,970	(10回徴収) ・1・2年生 4～1月 5,397
		3					173	51,590	・3年生 4～1月 5,159

旧戸井町 (単位：円)

区分	年度	1食あたり平均単価				実施回数	年間給食費	月額給食費		
		主食	牛乳	副食	計			月額	給食	費
小学校	19	57.83	35.15	127.74	220.72	193	42,600	(12回徴収)	4～3月	3,550
	20	59.84	36.28	124.60	220.72	193	42,600	(12回徴収)	4～3月	3,550
	21	62.93	39.06	118.73	220.72	193	42,600	(12回徴収)	4～3月	3,550
中学校	19	68.59	35.15	169.83	273.57	193	52,800	(12回徴収)	4～3月	4,400
	20	71.67	36.28	165.62	273.57	193	52,800	(12回徴収)	4～3月	4,400
	21	74.77	39.06	159.74	273.57	193	52,800	(12回徴収)	4～3月	4,400

旧恵山町 (単位：円)

区分	年度	1食あたり平均単価				実施回数	年間給食費	月額給食費		
		主食	牛乳	副食	計			月額	給食	費
小学校	19	58.75	35.15	133.47	227.37	190	43,200	(10回徴収)	4～1月	4,320
	20	59.75	36.28	131.34	227.37	190	43,200	(10回徴収)	4～1月	4,320
	21	63.63	39.06	124.68	227.37	190	43,200	(10回徴収)	4～1月	4,320
中学校	19	69.67	35.15	173.07	277.89	190	52,800	(10回徴収)	4～1月	5,280
	20	70.65	36.28	170.96	277.89	190	52,800	(10回徴収)	4～1月	5,280
	21	75.47	39.06	163.36	277.89	190	52,800	(10回徴収)	4～1月	5,280

旧椴法華町 (単位：円)

区分	年度	1食あたり平均単価				実施回数	年間給食費	月額給食費		
		主食	牛乳	副食	計			月額	給食	費
小学校	19	58.75	35.15	133.47	227.37	190	43,200	(10回徴収)	4～1月	4,320
	20	59.75	36.28	131.34	227.37	190	43,200	(10回徴収)	4～1月	4,320
	21	63.63	39.06	124.68	227.37	190	43,200	(10回徴収)	4～1月	4,320
中学校	19	69.67	35.15	173.07	277.89	190	52,800	(10回徴収)	4～1月	5,280
	20	70.65	36.28	170.96	277.89	190	52,800	(10回徴収)	4～1月	5,280
	21	75.47	39.06	163.36	277.89	190	52,800	(10回徴収)	4～1月	5,280

旧南茅部町 (単位：円)

区分	年度	1食あたり平均単価				実施回数	年間給食費	月額給食費		
		主食	牛乳	副食	計			月額	給食	費
小学校	19	53.03	35.15	123.40	211.58	190	40,200	(10回徴収)	4月 5～1月	4,200 4,000
	20	56.27	36.28	119.03	211.58	190	40,200	(10回徴収)	4月 5～1月	4,200 4,000
	21	58.91	39.06	113.61	211.58	190	40,200	(10回徴収)	4月 5～1月	4,200 4,000
中学校	19	63.04	35.15	160.76	258.95	190	49,200	(10回徴収)	4月 5～1月	5,100 4,900
	20	66.38	36.28	156.28	258.94	190	49,200	(10回徴収)	4月 5～1月	5,100 4,900
	21	69.23	39.06	150.66	258.95	190	49,200	(10回徴収)	4月 5～1月	5,100 4,900

## 7 就学援助

### (1) 就学援助費支給内容（平成21年度，年額）

（単位：円）

区 分		小 学 校		中 学 校	
給 食 費	旧函館市	1・6年	43,120	1・2年	53,970
		2～5年	43,830	3年	51,590
	旧戸井町		42,600		52,800
	旧恵山町		43,200		52,800
	旧椴法華村		43,200		52,800
	旧南茅部町		40,200		49,200
学用品費 通学用品費 校外活動費	1年		12,610		23,880
	その他の学年		14,780		26,050
新入学児童生徒学用品費等			19,900		22,900
体育実技用具費	柔道		-		7,300
	剣道		-		50,500
	スキー		25,300		36,300
	スケート		11,270		11,270
宿泊校外活動費		上限	3,470	上限	5,840
修学旅行費			実費		実費
通学費			実費		実費
医療費			実費		実費
特別支援教育就学費		上記金額の2分の1（通学のみ全額）			

### (2) 給食扶助

（単位：人，%，円）

年度	学校別	児童生徒数（A）	該当人員（B）	$(B) \div (A) \times 100$	扶助総額
19	小学校	13,160	3,380	25.7	131,784,417
	中学校	6,843	1,698	24.8	82,274,423
	計	20,003	5,078	25.4	214,058,840
20	小学校	12,875	3,359	26.1	141,337,651
	中学校	6,605	1,741	26.4	89,801,112
	計	19,480	5,100	26.2	231,138,763



## (3) 学用品等扶助

(単位：円)

年度	学校別	学用品費等扶助		新入学児童生徒用品費等扶助		修学旅行扶助費		通学扶助費		計	
		人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額
19	小学校	3,385	48,278,869	514	10,228,600	710	15,381,493	71	1,295,540	4,680	75,184,502
	中学校	1,706	45,189,610	563	12,892,700	697	35,843,325	62	2,694,820	3,028	96,620,455
	計	5,091	93,468,479	1,077	23,121,300	1,407	51,224,818	133	3,990,360	7,708	171,804,957
20	小学校	3,366	47,898,022	480	9,552,000	718	15,659,033	70	1,269,070	4,634	74,378,125
	中学校	1,754	46,315,632	581	13,304,900	686	34,560,773	51	2,675,500	3,072	96,856,805
	計	5,120	94,213,654	1,061	22,856,900	1,404	50,219,806	121	3,944,570	7,706	171,234,930

## (4) 医療扶助

(単位：円)

年度	学校別	トラコーマ及び結膜炎		中耳炎		慢性副鼻腔炎およびアデノイド		う 歯		伝染性の皮膚疾患 (白癬・疥癬・膿痂疹)	
		人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額
19	小学校	18	51,810	24	275,740	25	211,950	540	4,508,630	-	-
	中学校	4	14,290	4	14,080	9	123,340	134	1,501,380	-	-
	計	22	66,100	28	289,820	34	335,290	674	6,010,010	-	-
20	小学校	13	30,050	25	287,620	28	226,040	463	4,440,070	1	3,890
	中学校	5	13,230	5	82,550	12	72,110	172	2,184,210	-	-
	計	18	43,280	30	370,170	40	298,150	635	6,624,280	1	3,890

年度	学校別	寄 生 虫		計	
		人員	金額	人員	金額
19	小学校	-	-	607	5,048,130
	中学校	-	-	151	1,653,090
	計	-	-	758	6,701,220
20	小学校	-	-	530	4,987,670
	中学校	-	-	194	2,352,100
	計	-	-	724	7,339,770

## (5) 特別支援教育就学扶助

(単位：円)

平成19年度						平成20年度					
小学校		中学校		計		小学校		中学校		計	
人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額	人員	金額
93	2,588,666	37	2,376,479	130	4,965,145	94	2,533,539	39	2,707,303	133	5,240,842

## 8 特別支援

### (1) 特別支援学級の設置状況（平成21.5.1現在）

#### 小学校

障がい別 学校名	知的障がい		自閉症・情緒		肢体不自由		言語	
	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数
弥生			1	3				
あさひ			1	1				
中部	1	3	1	4				
北星	1	1						
八幡	1	1						
万年橋			1	2				
港	2	9	1	3				
高盛	1	1						
中島	1	3						
千代田			1	2				
柏野	1	3	1	6				
駒場	1	3						
深掘			1	3				
日吉が丘	1	4	1	3	1	1		
北日吉	1	3	1	1				
湯川	1	4	1	4				
高丘	1	1						
旭岡	1	2						
鱒川			1	3				
東	1	1						
桔梗	1	2	1	5				
北昭和	1	7						
昭和			1	3				
亀田	2	11	2	16				
赤川					1	1		
中央	1	5	1	3				
鍛神	1	8	1	7	1	1		
東山					1	1		
南本通			1	1				
戸井西	1	1					1	1
えさん	1	1						
榎法華			1	1				
木直	1	1						
磨光	1	1	1	1				
白尻	1	1						
大船	1	1						
計	27	78	21	72	4	4	1	1

#### 中学校

障がい別 学校名	知的障がい		自閉症・情緒		肢体不自由	
	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数
潮見	1	1	1	1		
凌雲	1	8	1	4		
港			1	1		
湯川	2	16	1	1		
戸倉	1	1	1	4		
亀田	1	3				
桐花	2	16	1	3		
本通	1	4	1	1		
北					1	1
潮光	1	1				
恵山	1	1				
榎法華	1	2				
計	12	53	7	15	1	1



合同宿泊学習「函館山登山」

### (2) 交流教育の推進

- ・ 函館盲学校との交流 ~ 大川中学校
- ・ 函館聾学校との交流 ~ 深堀小学校，深堀中学校
- ・ 五稜郭養護学校との交流 ~ 柏野小学校
- ・ 函館養護学校との交流 ~ 旭岡小学校，旭岡中学校
- ・ 北海道教育大学教育学部附属特別支援学校との交流 ~ 万年橋小学校

### (3) 行事

- ・ 小・中別合同宿泊学習（各1泊2日）
- ・ 職場見学会（中学校3年生対象）
- ・ 小・中作品展（含即売会）

## 9 中学生海外派遣事業

未来の函館を担う中学生を広い視野と国際感覚を備えた人材として育成することを目的として、姉妹都市をはじめとする海外諸都市に派遣する事業である。

派遣先においては市内視察，学校訪問，ホームステイなどを通じて，海外の中学生，市民などとの交流を深め，中学生の国際理解教育の充実を図っている。

### 学生海外派遣実績

年度	派遣先	派遣人数	派遣日程
14	ハリファックス市 1	14人	平成14年 8月 2日～ 9日
	ユジノサハリンスク市	14人	平成14年 9月 2日～ 9日
	天津市	20人	平成14年10月10日～15日
15	ユジノサハリンスク市	14人	平成15年 9月15日～22日
	ウラジオストク市	14人	平成15年10月10日～15日
	レイク・マコーリー市	20人	平成15年11月19日～24日
16	ユジノサハリンスク市	15人	平成16年 9月20日～27日
	ウラジオストク市	14人	平成16年 9月 9日～14日
	天津市	20人	平成16年10月16日～21日
17	ユジノサハリンスク市	15人	平成17年 9月19日～26日
	ウラジオストク市	19人	平成17年 7月 1日～ 5日
	天津市	20人	平成17年10月19日～24日
18	ウラジオストク市	20人	平成18年10月 8日～15日
	レイク・マコーリー市	20人	平成18年11月24日～29日
19	ユジノサハリンスク市	15人	平成19年 9月 7日～14日
	ユジノサハリンスク市 2	8人	平成19年 9月23日～26日
	ウラジオストク市	20人	平成19年10月 2日～ 9日
	レイク・マコーリー市	20人	平成19年10月24日～29日
20	ユジノサハリンスク市	15人	平成20年 9月12日～19日
	レイク・マコーリー市	16人	平成20年11月 5日～10日
21 予定	ウラジオストク市	21人	平成21年10月18日～25日

1 13年度派遣予定であったが，アメリカ同時多発テロの影響により，14年度に延期したものである。

2 18年度派遣予定であったが，現地事情により19年度に延期したものである。



平成20年度 レイク・マコーリー市訪問団 (ハバ・ブリッジ)

## 10 函館市南北海道教育センター

### (1) 施設の概要

- ・設 立 昭和49年9月1日
- ・所 在 地 函館市湯川町3丁目38番38号 (TEL57-8251・FAX57-6232)
- ・構 造 鉄筋コンクリート造3階建(一部鉄骨造2階)
- ・敷地面積 4,102.92m<sup>2</sup>
- ・建物延面積 1,946.35m<sup>2</sup>



### (2) 事業の概要

#### ア 研究事業

当面する教育課題を解決するため、地域の教育センターの独自性を生かした基礎的で実践的な調査・研究を行い、学校教育の充実発展に寄与する。

- (ア) 教育方法に関する研究 ・確かな学力をはぐくむための授業改善に関する研究
- (イ) 教育相談に関する研究 ・学校不適應へのアプローチに関する研究

#### イ 研修事業

教職員及び社会教育関係者の資質を高めるため、教職員の法定研修をはじめ地域の教育課題を踏まえた各種研修等を実施し、教育に関する専門性と指導力の向上に努める。

#### ウ 教育相談事業

心身の発達や適応についての悩みや問題のある子どもと保護者、教職員などを対象とする教育相談を学校・家庭および関係機関との連携をもとに行い、不適應行動や不安の解消を図るとともに、適正な教育や養育への支援に努める。

#### エ その他

- 各種機関、団体への貸館を行う。
- 研究紀要、資料等の受け入れ及び貸し出しを行う。

(3) 平成20年度事業のまとめ

ア 研究事業

- (ア) 教育方法に関する研究 ・ 確かな学力をはぐくむための授業改善に関する研究
- (イ) 情報教育に関する研究 ・ 情報モラル育成に関する研究
- (ウ) 教育相談に関する研究 ・ 学校不適應へのアプローチに関する研究

イ 研修事業

(ア) 基本研修の実施状況

研 修 名	受 講 者 数 (人)		
	小学校	中学校	計
初任者研修	3	4	7
教職経験者(小中学校)研究協議会	9	5	14
10年経験者研修	12	7	19
公立小中学校学校運営研修会	5	10	15
小中学校新任校長研修会	7	4	11
小中学校新任教頭研修会	2	3	5
小学校教育課程研究協議会	46	0	46
中学校教育課程研究協議会	0	20	20

(函館市立学校分)

(イ) 専門研修の実施状況

区 分	研修数	受講者数(人)	日程
教科等研修	9	178	9
課題別研修	17	317	17
計	26	495	26

(ウ) 担当者研修の実施状況

研 修 名	受講者数(人)
特別支援教育コーディネーター研修(1日目)	71
特別支援教育コーディネーター研修(2日目)	78

(函館市立学校分)

ウ 教育相談の実施状況

内 訳	相談回数
学習指導	56
生徒指導	62
精神・身体	237
進路・適性	99
計	454

エ 貸館状況

区 分	件数	利用人数	備 考
函館市教育委員会	119	4,079	合同校長会等
渡島教育局	0	0	
函館市内教育研究会等	60	2,586	校長会,教頭会,研修会等
渡島市町教育研究会等	0	0	
その他	52	725	団体パソコン教室 発明クラブ等
計	231	7,390	

## 11 創意ある学校づくり推進事業（知恵の予算）

### （１）事業の概要

函館市教育委員会では、子どもたちの豊かな成長と学校の活性化を図るため、平成19年度から「創意ある学校づくり推進事業（知恵の予算）」を実施しています。

この事業は、学校規模に応じて、毎年60万円から100万円を支給するもので、各学校では、校長をはじめ教職員が一体となって知恵を絞り、子どもの実態や地域の特色を生かした様々な教育活動を展開しています。

### （２）学校数 小中併設校2校含む

小学校	47校
中学校	28校
高等学校	1校

### （３）支給額

児童生徒数200人未満の学校	60万円以内
児童生徒数200～500人未満の学校	80万円以内
児童生徒数500人以上の学校	100万円以内

### （４）主な事業内容

自分たちの地域を見つめ直す活動として

地域の歴史や暮らしを支える施設を学ぶため資料館・遺跡や浄水場・清掃工場の見学

地域の方々や豊富な経験を持つ社会人の活用として

外部講師による、道徳・性教育の特別授業や講演会の開催

福祉・ボランティア活動として

校区内の清掃やノーマリー教室の実施

花と緑に触れ合い自然と親しむ活動として

地域の自然観察や花壇の設置・ピオトープの整備

体力づくりや健康な体を目指す取り組みとして

専門家によるスポーツ教室や冬季のスケート教室・スキー活動の実施

食育や心の健康教育の推進として

管理栄養士による食育講演・調理指導や、専門家による「心」・「いのち」に関する講演会の実施

芸術・伝統文化を体験する活動として

演劇・雅楽の鑑賞や体験・茶道体験

学力向上や読書活動の充実として

支援員を配置した基礎学力の向上や、朝読書・調べ学習の充実のための図書整備

