

### Ⅲ 学校教育

函館市の学校教育の充実に向けて .....	91
1 市立学校施設一覧 .....	92
2 児童・生徒 .....	96
3 育英事業 .....	98
4 学校保健 .....	99
5 学校安全 .....	101
6 学校給食 .....	102
7 就学援助 .....	103
8 特別支援 .....	105
9 中学生海外派遣事業 .....	106
10 函館市南北海道教育センター .....	107

# 函館市の学校教育の充実に向けて

私たちは、平成20年度からスタートしている「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」をはぐくむ教育を進めています。今後とも、新しい学習指導要領や時代の要請を踏まえ、函館の教育の一層の充実を図ります。

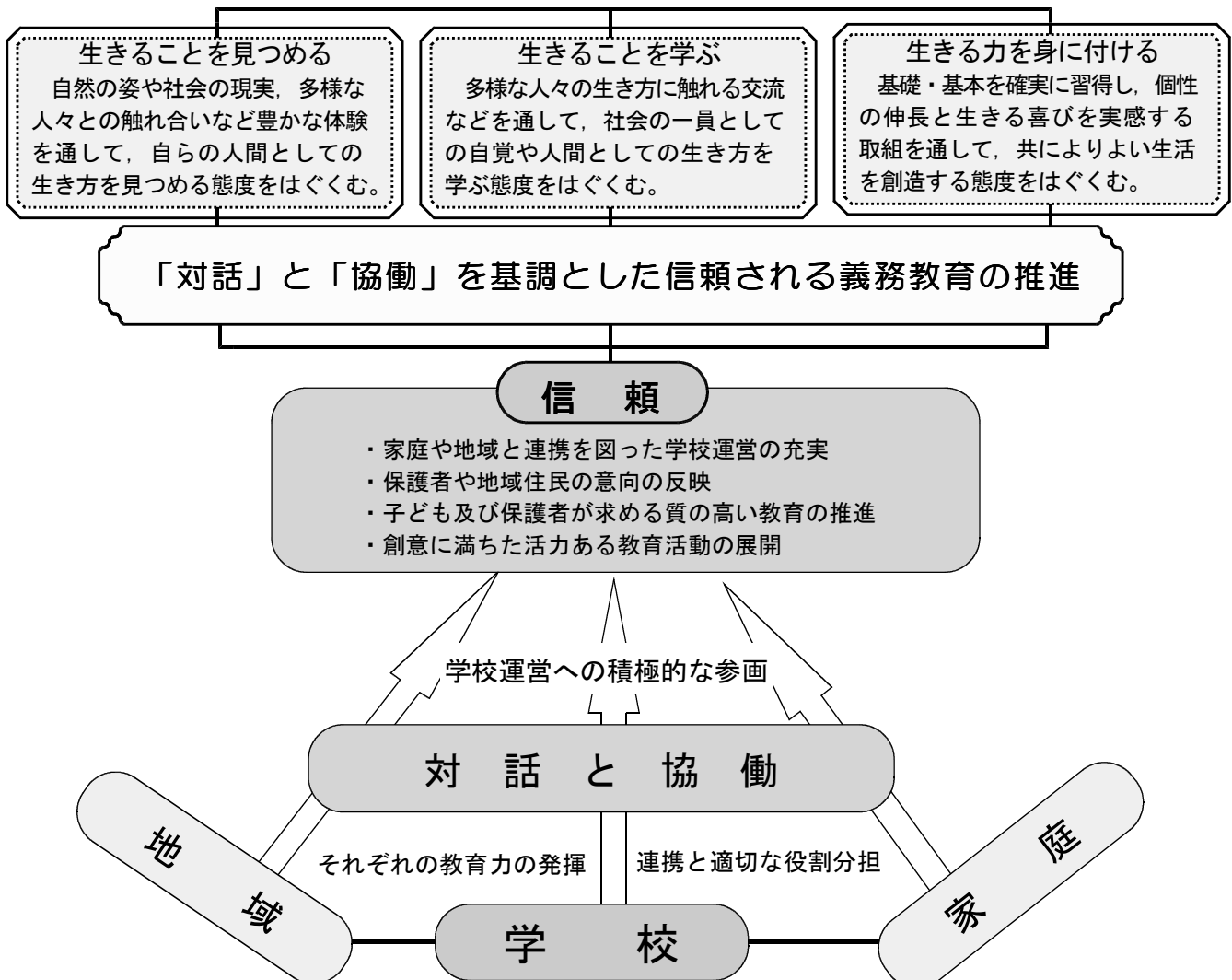
## 〈函館市義務教育の基本理念〉

### 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学ばせ、子どもをはぐくみます。
- **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貢献する子どもをはぐくみます。

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**



# 1 市立学校施設一覧

## (1) 小学校

学 校 名	学級数		児童数		校舎面積 ㎡	屋内運動場 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	8	1	211	2	4,721	1,137	8,355	3,374	11,729
2 青 柳	9	2	218	4	5,132	1,265	7,721	2,666	10,387
3 あさひ	11	1	249	3	4,402	1,084	4,719	4,182	8,901
4 中 部	6	2	147	4	4,183	835	4,707	6,595	11,302
5 北 星	6	2	117	4	3,422	875	6,835	3,089	9,924
6 八 幡	13	2	372	6	5,600	1,000	9,891	4,043	13,934
7 万年橋	6	2	150	2	3,376	956	6,994	4,670	11,664
8 港	13	2	410	2	5,797	1,018	8,580	9,820	18,400
9 高 盛	7	1	182	2	6,056	1,035	9,486	2,000	11,486
10 千代ヶ岱	6		129		4,283	872	7,317	4,000	11,317
11 中 島	7	1	177	2	3,587	1,062	5,602	5,156	10,758
12 千代田	6	1	99	2	3,640	1,004	8,258	5,022	13,280
13 柏 野	12	2	369	4	5,388	952	8,150	5,453	13,603
14 金 堀	9	2	245	4	4,679	1,044	10,645	9,829	20,474
15 駒 場	12	2	327	6	5,100	998	11,395	14,915	26,310
16 深 堀	10	3	246	14	4,270	829	7,611	8,621	16,232
17 日吉が丘	12	2	323	9	5,945	899	9,766	8,107	17,873
18 北日吉	12	2	342	5	4,129	789	13,397	7,507	20,904
19 湯 川	12	2	322	6	5,790	798	10,587	7,200	17,787
20 高 丘	12	2	331	8	3,604	752	10,118	6,410	16,528
21 上湯川	6		142		5,076	855	11,835	8,000	19,835
22 旭 岡	8	2	222	4	5,117	749	11,004	10,794	21,798
23 亀 尾	3		22		1,442	(併)	3,066	5,087	8,153
24 鱒 川	3	1	12	1	668	(併)	9,946	4,670	14,616
25 東	6		96		3,246	612	9,914	7,015	16,929
26 石 崎	3	1	18	1	1,968	825	30,441	8,190	38,631
27 桔 梗	21	2	672	9	4,586	1,057	8,923	5,076	13,999
28 中の沢	12		380		3,024	678	6,498	4,813	11,311
29 北昭和	12	1	295	3	3,462	652	8,549	7,750	16,299
30 昭 和	17	5	487	19	6,183	922	15,095	10,799	25,894
31 亀 田	12	4	292	27	5,991	778	12,872	5,080	17,952
32 赤 川	6	1	125	5	3,183	942	8,092	3,469	11,561
33 中 央	12	3	281	12	5,756	867	10,249	9,588	19,837
34 北美原	21		696		4,816	895	7,851	9,161	17,012
35 鍛 神	12	3	379	17	5,728	793	12,013	9,426	21,439
36 神 山	12	2	315	9	4,315	1,002	7,958	6,546	14,504
37 東 山	14	2	456	5	4,413	770	9,115	6,317	15,432
38 本 通	11	2	320	8	5,535	945	9,059	17,229	26,288
39 南本通	9	1	222	1	3,138	772	4,993	8,024	13,017
40 戸井西	4		42		1,604	748	11,230	11,220	22,450
41 日 新	4		36		2,997	747	7,545	4,886	12,431
42 えさん	6	2	93	3	2,958	708	10,221	14,026	24,247
43 椴法華	4	1	36	1	2,329	652	9,941	5,416	15,357
44 磨 光	6	2	152	3	3,629	1,329	19,436	8,789	28,225
45 臼 尻	4	2	31	3	2,406	586	14,124	10,411	24,535
46 大 船	4		37		1,526	570	9,462	5,357	14,819
小 学 校 計	421	71	10,825	220	188,200	38,658	449,566	329,798	779,364

※校舎面積には調理場および別棟の建物を含む。屋内運動場面積には、地域学校連携施設を含む。

平成26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	ランチ ルーム	学 校 開 放				学 校 名
						校庭	遊泳	スポーツ	文化	
ガスFF	遠赤外線放射			子	○			○		弥 生
ポット式灯油	ダクト式高温風	ステンレス	○	子		○	○	○		青 柳
ガスFF	遠赤外線放射	ステンレス	○	親	○	○	○	○		あさひ
蒸気	ダクト式高温風			単独	○			○		中 部
ガスFF	ダクト式高温風	ステンレス		親		○	○	○		北 星
ガスFF	遠赤外線放射	ステンレス	○	単独			○	○	○	八 幡
温水	遠赤外線放射	ステンレス		単独			○	○		万年橋
ガスFF	遠赤外線放射	ステンレス	○	単独		○	○	○		港
ポット式灯油				単独	○	○				高 盛
ポット式灯油	ダクト式高温風			子	○			○		千代ヶ岱
温水	遠赤外線放射	コンクリート		単独			○	○		中 島
温水	遠赤外線放射			親		○		○		千代田
温水	遠赤外線放射			単独		○		○		柏 野
ガスFF	遠赤外線放射			単独				○	○	金 堀
温水	遠赤外線放射	ステンレス	○	親			○	○		駒 場
ポット式灯油	ダクト式高温風			子		○		○		深 堀
ポット式灯油	ダクト式高温風			子				○		日吉が丘
電気	ダクト式高温風			子		○		○		北日吉
温風	遠赤外線放射			親						湯 川
電気	ダクト式高温風			子		○				高 丘
ポット式灯油	ダクト式高温風	ステンレス		子			○	○		上湯川
蒸気	ダクト式高温風	ステンレス		親	○		○			旭 岡
灯油FF	遠赤外線放射	ステンレス		親			○	○		亀 尾
灯油FF	遠赤外線放射			子				○		鱒 川
温風	ダクト式高温風	鋼製		子			○			東
灯油FF	遠赤外線放射			親				○	○	石 崎
灯油FF	遠赤外線放射	ステンレス		単独			○	○		桔 梗
電気	遠赤外線放射	FRP	○	子			○	○	○	中の沢
電気	遠赤外線放射			子		○		○		北昭和
ガスFF	遠赤外線放射	ステンレス	○	親	○	○	○	○	○	昭 和
ガスFF	ダクト式高温風			親				○		亀 田
灯油FF	遠赤外線放射			子				○		赤 川
蒸気	ダクト式高温風	ステンレス		子			○	○		中 央
蒸気	ダクト式高温風	ステンレス		単独		○	○	○		北美原
ガスFF	ダクト式高温風			親		○		○	○	鍛 神
灯油FF	遠赤外線放射	ステンレス		親			○	○		神 山
灯油FF	遠赤外線放射	鋼製		親		○	○	○		東 山
ガスFF	遠赤外線放射	鋼製		子			○	○		本 通
温水	ダクト式高温風	ステンレス	○	子			○	○		南本通
灯油FF	温水			子				○		戸井西
電気	温水			子				○		日 新
温水	温水			子				○		えさん
温水	温水			子				○		榎法華
温水	温水			子				○		磨 光
ポット式灯油				子						臼 尻
ポット式灯油				子				○		大 船
										小学校計

## (2) 中学校

学 校 名	学級数		生徒数		校舎面積 ㎡	屋内運動場 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	4	1	101	2	3,759	793	4,900	2,793	7,693
2 潮見	6	2	166	2	4,270	1,161	9,369	11,713	21,082
3 宇賀の浦	5	1	133	3	5,785	827	7,440	2,600	10,040
4 凌雲	6	2	176	11	6,176	1,248	13,555	7,525	21,080
5 五稜	5		166		2,967	1,071	8,240	8,260	16,500
6 大川	6		168		4,271	1,225	8,759	9,177	17,936
7 港	7	2	227	5	4,439	1,200	11,391	9,221	20,612
8 光成	3		78		3,162	1,173	5,048	5,445	10,493
9 的場	10	2	322	4	6,245	1,267	9,105	14,670	23,775
10 深堀	9	1	294	5	5,960	947	11,033	12,248	23,281
11 湯川	9	2	317	11	6,172	1,136	15,142	8,709	23,851
12 戸倉	9	2	296	4	5,066	1,028	10,522	12,500	23,022
13 旭岡	4		117		3,569	972	11,704	10,681	22,385
14 亀尾	2		18		624	403	(併)	(併)	(併)
15 鱒川	2	1	15	1	724	679	(併)	(併)	(併)
16 銭亀沢	3	1	62	3	2,703	719	11,252	18,067	29,319
17 赤川	11	1	388	1	4,840	1,128	7,511	11,952	19,463
18 桔梗	14	1	477	4	4,405	908	9,691	10,321	20,012
19 亀田	18	2	663	12	7,064	1,115	17,058	19,647	36,705
20 桐花	8	4	275	27	5,309	1,231	11,592	13,763	25,355
21 本通	17	4	616	17	6,559	1,040	12,557	15,240	27,797
22 北	9		302		4,311	1,005	6,913	12,023	18,936
23 潮光	3	1	35	2	2,624	1,104	9,369	7,134	16,503
24 日新	3		30		2,747	983	21,524	8,926	30,450
25 恵山	3	1	71	2	2,385	770	10,267	10,573	20,840
26 楡法華	3	1	22	1	2,762	761	9,858	12,405	22,263
27 尾札部	3	1	87	2	4,450	808	11,175	19,059	30,234
28 白尻	3		53		2,413	733	13,897	16,572	30,469
中学校計	185	33	5,675	119	115,761	27,435	278,872	291,224	570,096

## (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	946	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	3	44	785	1,735	665	2,400	ガスFF
2 戸井	3	16	661	6,614	1,051	7,665	電気
幼稚園計	6	60	1,446	8,349	1,716	10,065	

※校舎面積には調理場および別棟の建物を含む。屋内運動場面積には、地域連携施設を含む。

平成26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	遠赤外線放射			子			○		五稜
ポット式灯油				親			○		大川
温水	遠赤外線放射			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	遠赤外線放射			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	遠赤外線放射			子					鱒川
蒸気	遠赤外線放射			子					銭亀沢
灯油FF	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	遠赤外線放射			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	○	子					潮光
電気	温水			子			○		日新
温水	温水			子					恵山
温水	温水			親			○		椴法華
ポット式灯油				子					尾札部
ポット式灯油	遠赤外線放射			子					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

### (1) 市立小学校児童の推移

(各年度5月1日現在)

年度	小 学 校						
	学校数	普通学級		特別支援学級		計	
		学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数(再掲・新入学児童数)
13	42	472	14,123	20	81	492	14,204 (2,283)
14	41	465	13,814	23	86	488	13,900 (2,230)
15	40	457	13,507	25	91	482	13,598 (2,157)
16	40	455	13,281	28	98	483	13,379 (2,180)
17	48	498	13,706	37	106	535	13,812 (2,215)
18	48	493	13,378	42	126	535	13,504 (2,145)
19	48	477	13,023	48	137	525	13,160 (2,097)
20	48	470	12,729	51	146	521	12,875 (2,018)
21	47	459	12,461	53	155	512	12,616 (1,950)
22	47	454	12,110	60	179	514	12,289 (1,970)
23	46	447	11,923	64	192	511	12,115 (1,927)
24	46	440	11,492	71	199	511	11,691 (1,775)
25	46	425	11,186	71	210	496	11,396 (1,843)
26	46	421	10,825	71	220	492	11,045 (1,709)

### (2) 市立中学校生徒の推移

(各年度5月1日現在)

年度	中 学 校						
	学校数	普通学級		特別支援学級		計	
		学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数
13	23	237	8,007	12	58	249	8,065
14	23	231	7,662	14	58	245	7,720
15	22	217	7,272	13	58	230	7,330
16	22	204	6,767	11	55	215	6,822
17	28	213	7,051	19	67	232	7,118
18	28	215	6,817	21	73	236	6,890
19	28	219	6,764	21	79	240	6,843
20	28	216	6,527	20	78	236	6,605
21	28	208	6,349	20	69	228	6,418
22	28	204	6,209	27	77	231	6,286
23	28	200	6,084	28	77	228	6,161
24	28	200	6,012	31	89	231	6,101
25	28	192	5,843	32	103	224	5,946
26	28	185	5,675	33	119	218	5,794

### (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
19	2,578	2,556	99.1	1	0.1	1	0.1	20	0.8
20	2,672	2,648	99.1	1	0.1	5	0.1	18	0.7
21	2,558	2,529	98.9	-	-	4	0.1	25	1.0
22	2,538	2,505	98.7	4	0.2	6	0.2	23	0.9
23	2,448	2,432	99.3	2	0.1	2	0.1	12	0.5
24	2,368	2,339	98.8	2	0.1	1	0.1	26	1.1
25	2,088	2,062	98.8	4	0.2	2	0.1	20	0.9

#### (4) 平成26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
高 盛 小	市・局	25～26	学 習 指 導	『一人ひとりが進んで学び、ゆたかに表現できる子どもの育成』 ～言語活動の充実を図り、豊かな表現力を培う～
桐 花 中	市・局	25～26	学 習 指 導	『学びのわ【和 輪 話】を広げ 「確かな学力」が育つ授業づくり』

##### <食育>

学 校 名	機 関	年 度	研 究 領 域	研 究 主 題
駒 場 小	市	26	食に関する指導	学校給食を生かした食に関する指導の充実
神 山 小	市	26	食に関する指導	教科等と関連した食に関する指導の充実

#### (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における児童生徒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

#### 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、市立幼稚園に通園する園児の保護者に対し、入園料および保育料を一部減免する。

#### 市立幼稚園就園奨励事業状況

年 度	対 象 幼 稚 園 数	区 分	保育料等減免措置対象児数	減免金額
			<条件> ○生活保護世帯 ○市民税所得割非課税の世帯	
23	2	5歳児	4人	596,010円
		4歳児	10人	
		3歳児	5人	
		計	19人	
24	2	5歳児	10人	450,000円
		4歳児	4人	
		3歳児	4人	
		計	18人	
25	2	5歳児	4人	300,000円
		4歳児	7人	
		3歳児	1人	
		計	12人	

## 4 学校保健

### (1) 平成25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	123.1	122.2	128.9	128.2	134.9	134.5	140.0	141.5	146.8	147.7
	北海道	116.9	115.4	122.9	121.6	128.3	127.6	133.8	134.3	139.5	141.0	146.5	147.6
	全 国	116.6	115.6	122.4	121.6	128.2	127.3	133.6	133.6	139.0	140.1	145.0	146.8
体重 (kg)	函館市	22.0	21.4	25.1	24.2	28.8	27.7	32.7	31.4	36.5	36.1	41.6	40.6
	北海道	22.0	21.1	24.7	23.6	27.8	26.7	31.6	30.9	35.7	35.0	40.8	40.6
	全 国	21.3	20.9	23.9	23.5	27.1	26.4	30.4	30.0	34.3	34.0	38.3	39.0
座高 (cm)	函館市	64.9	64.5	67.9	67.3	70.6	70.1	73.2	72.9	75.3	76.4	78.5	79.5
	北海道	65.0	64.2	67.8	67.0	70.3	70.0	72.9	73.1	75.1	76.3	78.4	79.6
	全 国	64.8	64.4	67.6	67.3	70.2	69.9	72.6	72.8	75.0	75.8	77.6	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	153.8	152.5	160.6	155.5	166.0	156.7	168.4	157.1	170.5	157.3	170.1	158.3
	北海道	153.4	152.4	160.9	155.5	165.8	156.9	169.1	156.8	169.9	157.5	171.2	158.2
	全 国	152.3	151.8	159.5	154.8	165.0	156.5	168.3	157.0	169.9	157.6	170.7	158.0
体重 (kg)	函館市	47.0	45.7	51.3	48.9	55.7	51.0	59.6	51.0	59.8	54.3	64.6	54.8
	北海道	45.7	45.0	51.0	47.8	55.2	50.6	60.3	51.9	62.0	53.1	64.1	52.7
	全 国	43.9	43.7	48.8	47.1	54.0	49.9	58.9	51.4	61.0	52.5	62.8	49.9
座高 (cm)	函館市	81.9	82.1	85.2	84.0	88.5	84.7	90.0	85.9	91.1	86.4	91.8	87.0
	北海道	82.0	85.5	85.8	85.7	88.6	85.1	90.6	85.5	91.4	85.7	92.4	86.2
	全 国	81.2	82.1	84.8	83.8	88.1	84.9	90.3	85.5	91.4	85.8	92.0	85.9

## (2) 平成25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		11,405	—
口 腔 検 査	受検者数	11,163	—
	歯周疾患治療要する者	156	1.4
	その他歯疾病等異常の者	383	3.4
	疾病者計	539	4.8
眼 の 検 査	受検者数	11,144	—
	結膜		
	アレルギー性の者	205	1.8
	感染性の者	0	0.0
	その他の者	22	0.2
	その他		
	眼位の異常の者	46	0.4
その他の異常・眼疾の者	57	0.5	
疾病者計	330	3.0	
耳 ・ 鼻 ・ 咽 喉 の 検 査	受検者数	5,998	—
	耳の疾患		
	滲出性の中耳炎の者	20	0.3
	慢性中耳炎の者	4	0.1
	その他の者	234	3.9
	鼻の疾患		
	アレルギー性鼻炎の者	586	9.8
	慢性鼻炎の者	69	1.2
	副鼻腔炎の者	54	0.9
	その他の者	4	0.1
	咽頭		
アデノイドの者	0	0.0	
扁桃肥大の者	51	0.9	
その他疾病異常の者	1	0.0	
疾病者計	1,023	17.1	
結核検査	受検者数	11,372	—
	精密検査実施者	2	0.0
	結核罹患患者	0	0.0
尿検査	受検者数	11,357	—
	陽性者	47	0.4
心臓健診	受検者数	1,842	—
	2次検査指示数	29	1.6
内 科 的 疾 患 等 の 検 査	受検者数	11,238	—
	脊柱・胸郭異常の者	21	0.2
	皮膚疾患		
	アトピー性皮膚炎の者	262	2.3
	伝染性皮膚疾患の者	3	0.0
	その他皮膚疾患の者	43	0.4
	寄生虫病の者	0	0.0
疾病者計	329	2.9	

中学校 (単位：人，%)

区 分		人数	構成比
在籍者数		5,929	—
口 腔 検 査	受検者数	5,741	—
	歯周疾患治療要する者	342	6.0
	その他歯疾病等異常の者	436	7.6
	疾病者計	778	13.6
眼 の 検 査	受検者数	5,746	—
	結膜		
	アレルギー性の者	104	1.8
	感染性の者	2	0.0
	その他の者	11	0.2
	その他		
	眼位の異常の者	9	0.2
その他の異常・眼疾の者	17	0.3	
疾病者計	143	2.5	
耳 ・ 鼻 ・ 咽 喉 の 検 査	受検者数	2,281	—
	耳の疾患		
	滲出性の中耳炎の者	1	0.0
	慢性中耳炎の者	1	0.0
	その他の者	55	2.4
	鼻の疾患		
	アレルギー性鼻炎の者	251	11.0
	慢性鼻炎の者	2	0.1
	副鼻腔炎の者	9	0.4
	その他の者	4	0.2
	咽頭		
アデノイドの者	0	0.0	
扁桃肥大の者	7	0.3	
その他疾病異常の者	1	0.0	
疾病者計	329	14.4	
結核検査	受検者数	5,930	—
	精密検査実施者	0	0.0
	結核罹患患者	0	0.0
尿検査	受検者数	5,850	—
	陽性者	25	0.4
心臓健診	受検者数	1,907	—
	2次検査指示数	49	2.6
内 科 的 疾 患 等 の 検 査	受検者数	5,789	—
	脊柱・胸郭異常の者	29	0.5
	皮膚疾患		
	アトピー性皮膚炎の者	141	2.4
	伝染性皮膚疾患の者	0	0.0
	その他皮膚疾患の者	8	0.1
	寄生虫病の者	0	0.0
疾病者計	178	3.1	

(注)：構成比は各受検者数に対する割合

## 5 学校安全

### (1) 平成25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H25.5.1現在)

内 訳		学校種別	小 学 校 (46校)	中 学 校 (28校)	高 校 (1校)	幼 稚 園 (2園)	計
		加入内訳	加入者数	11,392	5,941	950	71
	掛金額(A)	9,927,775	5,109,600	1,771,750	21,535	16,830,660	
給付内訳	医療費	給付対象(B)	10,749	5,544	950	71	17,314
		件数(C)	472	736	216	4	1,428
	（負傷・疾病）	給付金額(D)	3,136,617	6,769,619	2,929,083	9,612	12,844,931
		給付率( $\frac{C}{B} \times 100$ )	4.4	13.3	22.7	5.6	8.2
		平均給付額( $\frac{D}{C}$ )	6,645	9,198	13,561	2,403	8,995
	障害	件数	0	0	0	0	0
		給付金額	0	0	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	472	736	216	4	1,428
給付金額(E)		3,136,617	6,769,619	2,929,083	9,612	12,844,931	
	掛け金に対する給付率( $\frac{E}{A} \times 100$ )	31.6	132.5	165.3	44.6	76.3	

※ 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	10	3,455	4	1,089	14	4,544	
親 子 共 同 調 理 場 方 式	親学校	13	3,408	8	2,195	21	5,603
	子学校	23	4,182	16	2,510	39	6,692
	計	36	7,594	24	4,701	60	12,295
合 計	46	11,045	28	5,794	74	16,839	

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。

### (2) 給食費の推移

(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	24	2～5	64.61	39.26	133.04	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
	25	2～5	66.22	39.84	130.85	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
	26	2～5	67.55	42.55	140.26	250.36	185	46,320	(10回徴収) ・2～5年生 4～1月 4,632
		1・6					182	45,570	・1・6年生 4～1月 4,557
中 学 校	24	1～2	76.52	39.26	182.39	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
	25	1～2	78.78	39.84	179.55	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
	26	1～2	78.63	42.55	189.21	310.39	186	57,740	(10回徴収) ・1・2年生 4～1月 5,774
		3					178	55,250	・3年生 4～1月 5,525

## 7 就学援助

### (1) 就学援助費支給内容（平成25年度，年額）

（単位：円）

区 分		小 学 校		中 学 校	
給 食 費		1・6年	43,120	1・2年	53,970
		2～5年	43,830	3年	51,590
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		—	上限	7,300
	剣道		—	上限	50,500
	スキー	上限	25,300	上限	36,300
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

### (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
24	小学校	11,691	3,220	27.5	135,961,552
	中学校	6,101	1,792	29.4	92,969,230
	計	17,792	5,012	28.2	228,930,782
25	小学校	11,396	3,093	27.1	130,681,119
	中学校	5,946	1,763	26.7	91,136,272
	計	17,342	4,856	27.9	221,817,391

## (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費		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
24	小学校	3,232	46,188,693	438	8,716,200	696	15,560,942	63	847,800	4,429	71,313,635
	中学校	1,812	48,269,467	574	13,144,600	761	36,691,790	74	3,220,670	3,221	101,326,527
	計	5,044	94,458,160	1,012	21,860,800	1,457	52,252,732	137	4,068,470	7,650	172,640,162
25	小学校	3,107	44,282,434	470	9,353,000	639	14,360,334	36	565,620	4,252	68,561,388
	中学校	1,780	47,179,294	557	12,755,300	718	37,074,568	58	1,999,270	3,113	99,008,432
	計	4,887	91,461,728	1,027	22,108,300	1,357	51,434,902	94	2,564,890	7,365	167,569,820

## (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
24	小学校	5	15,950	12	150,540	18	100,790	300	2,869,365	—	—
	中学校	2	3,100	4	118,390	6	49,310	131	1,705,820	—	—
	計	7	19,050	16	298,930	24	144,700	431	4,575,185	—	—
25	小学校	2	6,400	17	169,030	8	44,270	297	2,633,000	—	—
	中学校	1	5,160	8	69,130	8	63,910	103	1,167,710	—	—
	計	3	11,560	25	238,160	16	108,180	400	3,800,710	—	—

年度	学校別	寄 生 虫		計	
		人員	金額	人員	金額
24	小学校	—	—	335	3,136,645
	中学校	—	—	143	1,871,220
	計	—	—	478	5,007,865
25	小学校	—	—	324	2,852,700
	中学校	—	—	120	1,305,910
	計	—	—	444	4,158,610

## (5) 特別支援教育就学扶助

(単位：円)

平成24年度						平成25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
142	3,238,351	65	2,566,334	207	5,804,685	142	2,993,201	70	2,800,286	212	5,793,487

## 8 特別支援

### (1) 特別支援学級の設置状況（平成26.5.1現在）

#### 小学校

障がい別 学校名	知的障がい		自症・情緒		肢体不自由		病弱	
	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	2				
青柳	1	2	1	2				
あさひ			1	3				
中部	1	3	1	1				
北星	1	1	1	3				
八幡	1	3	1	3				
万年橋	1	1	1	1				
港	1	1	1	1				
高盛			1	2				
中島			1	2				
千代田			1	2				
柏野	1	1	1	3				
金堀	1	1	1	3				
駒場	1	4	1	2				
深堀	1	4	2	10				
日吉丘	1	1	1	8				
北日吉	1	1	1	4				
湯川	1	2	1	4				
高丘	1	3	1	5				
旭岡	1	2	1	2				
鱒川			1	1				
石崎			1	1				
桔梗	1	4	1	5				
北昭和	1	3						
昭和	1	5	2	12	1	1	1	1
亀田	1	5	3	22				
赤川	1	5						
中央	1	2	2	10				
鍛神	1	5	2	12				
神山	1	6	1	3				
東山	1	1	1	4				
本通	1	3	1	5				
南本通			1	1				
えさん	1	2	1	1				
榎法華			1	1				
磨光	1	2			1	1		
臼尻	1	2	1	1				
計	28	75	40	142	2	2	1	1

#### 中学校

障がい別 学校名	知的障がい		自症・情緒		肢体不自由		病弱	
	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	児童数
西			1	2				
潮見	1	1	1	1				
宇賀の浦			1	3				
凌雲	1	6	1	5				
港	1	3	1	2				
的場	1	3	1	1				
深堀	1	5						
湯川	1	5	1	6				
戸倉	1	1	1	3				
鱒川							1	1
銭亀沢	1	3						
赤川			1	1				
桔梗			1	4				
亀田	1	5	1	7				
桐花	2	11	2	16				
本通	1	6	2	10	1	1		
潮光	1	2						
恵山	1	2						
榎法華			1	1				
尾札部	1	2						
計	15	55	16	62	1	1	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
- ・ 五稜郭特別支援学校との交流       ～ 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

### (3) 行事

- ・ 小・中別合同宿泊学習（各1泊2日）
- ・ 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
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①	15人	平成19年 9月 7日～14日
	ユジノサハリンスク市② ※1	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	ウラジオストク市	21人	平成21年10月18日～25日
22	レイク・マコーリー市	17人	平成22年11月11日～18日
23	レイク・マコーリー市	13人	平成23年11月10日～17日
24	高陽市	20人	平成24年10月18日～21日
25	高陽市	10人	平成25年10月16日～19日
26 (予定)	高陽市	14人	平成26年10月15日～18日

※1 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25年度 高陽市訪問団

## 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 3,608.70㎡
- ・建物延面積 1,946.35㎡



### (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) 教育方法部…各教科における学習指導の充実に向けた研究
- (イ) 教育相談部…教育相談の考え方を生かした児童生徒への効果的な支援の在り方についての研究
- (ウ) 教育支援部…社会的な自立に向けた効果的な支援の在り方等についての研究

#### イ 研修事業

教職員及び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、不適応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閲覧を行う。

(3) 平成25年度事業のまとめ

ア 研究事業

- (7) 教育方法に関する研究 ・「思考力・判断力表現力をはぐくむ授業づくり」
- (4) 教育相談に関する研究 ・「よりよい人間関係づくりを推進するために」
- (9) 教育支援に関する研究 ・「自立と社会参加を見据えて、児童生徒の能力の可能性を最大限に伸ばす教育課程編成の在り方」

イ 研修事業

(7) 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	6	3	9
教職経験者(小中学校)研究協議会	4	8	12
10年経験者研修	12	9	21
公立小中学校学校運営研修会	7	4	11
小中学校新任校長研修会	3	4	7
小中学校新任教頭研修会	3	1	4
小・中学校教育課程研究協議会	104	56	160

(函館市立学校分)

(4) 専門研修の実施状況

区 分	研修数	受講者数(人)	日程
管理職研修	5	166	5
教科等研修	9	133	9
課題別研修	14	428	14
計	28	727	28

(9) 担当者研修の実施状況

研 修 名	受講者数(人)
第1回特別支援教育コーディネーター研究協議会	72
第2回特別支援教育コーディネーター研究協議会	73

(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	2
発 達	28
生 活	1,598
進 路	69
計	1,697

エ 貸館状況

区 分	件数	利用人数	備 考
函館市教育委員会	93	3,356	合同校長会等
函館市内教育研究会等	63	2,491	校長会, 教頭会, 研修会等
渡島市町教育研究会等	1	98	
その他	24	439	発明クラブ, 図書利用等
計	181	6,384	