

Ⅲ 学校教育

函館市の学校教育の充実に向けて	85
1 市立学校施設一覧	86
2 児童・生徒	90
3 学校保健	92
4 学校安全	94
5 学校給食	95
6 就学援助	96
7 特別支援	97
8 中学生海外派遣事業	99
9 函館市南北海道教育センター	100

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。

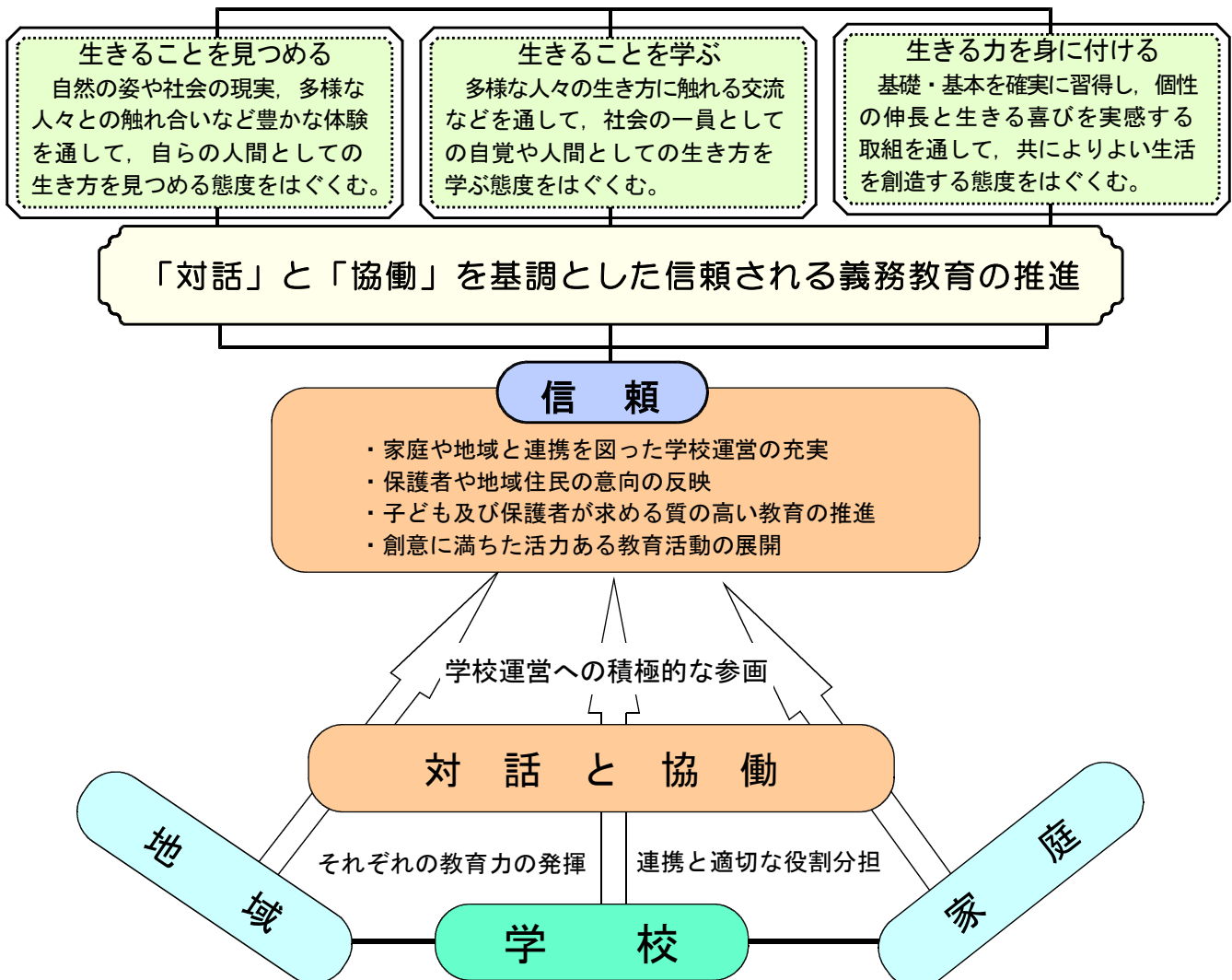
〈函館市義務教育の基本理念〉

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、誇りを持ち、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 市立学校施設一覽

(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	7	2	188	7	4,721	1,137	8,355	3,374	11,729
2 青 柳	8	2	222	5	5,058	1,265	7,721	2,666	10,387
3 あさひ	6	3	192	10	4,402	1,084	4,719	4,182	8,901
4 中 部	6	2	156	4	4,183	835	4,707	6,595	11,302
5 北 星	6	2	107	3	3,354	875	6,835	3,094	9,929
6 八 幡	13	2	364	12	5,532	1,000	9,891	4,043	13,934
7 万年橋	6	2	135	2	3,376	956	6,994	4,670	11,664
8 港	14	2	400	6	5,797	1,018	8,580	9,820	18,400
9 高 盛	6	1	153	6	5,925	1,035	9,486	2,000	11,486
10 千代ヶ岱	6	2	126	2	4,217	872	7,317	4,000	11,317
11 中 島	6	2	147	5	3,523	1,062	5,602	5,156	10,758
12 千代田	6	2	91	3	3,640	1,004	8,258	5,022	13,280
13 柏 野	12	2	378	8	5,388	952	8,150	5,453	13,603
14 金 堀	6	2	200	9	4,679	1,044	10,645	9,829	20,474
15 駒 場	9	2	228	7	4,965	998	11,395	14,915	26,310
16 深 堀	11	3	243	12	4,270	829	7,611	8,621	16,232
17 日吉が丘	12	2	357	5	5,815	899	9,766	8,107	17,873
18 北日吉	12	2	315	4	3,993	789	13,397	7,507	20,904
19 湯 川	12	2	317	6	5,790	796	10,587	7,200	17,787
20 高 丘	12	2	311	9	3,604	752	10,118	6,410	16,528
21 上湯川	6	2	131	2	5,003	855	11,835	8,000	19,835
22 旭 岡	6	2	203	4	5,117	749	11,004	10,794	21,798
23 亀 尾	3		17		2,065	403	3,066	5,087	8,153
24 鱒 川	3	1	18	2	695	(併)	9,946	4,670	14,616
25 東	6		87		3,179	612	9,914	7,015	16,929
26 石 崎	3	1	12	1	1,968	825	30,441	8,190	38,631
27 桔 梗	21	2	709	14	4,586	1,057	8,923	5,076	13,999
28 中の沢	12		344		3,024	678	6,498	4,813	11,311
29 北昭和	7	2	225	5	3,462	652	8,549	7,750	16,299
30 昭 和	14	6	449	25	6,183	922	15,095	10,799	25,894
31 亀 田	11	3	276	20	5,773	778	12,872	5,080	17,952
32 赤 川	6	2	100	7	3,173	942	8,092	3,469	11,561
33 中 央	8	2	231	8	5,622	867	10,249	9,588	19,837
34 北美原	21		687		4,816	895	7,851	9,161	17,012
35 鍛 神	12	4	339	24	5,599	793	12,013	9,426	21,439
36 神 山	12	3	299	11	4,315	1,002	7,958	6,546	14,504
37 東 山	13	2	423	7	4,413	770	9,115	6,317	15,432
38 本 通	12	2	330	8	5,535	945	9,059	17,229	26,288
39 南本通	8	1	202	2	3,138	772	4,993	8,024	13,017
40 戸井西	3		32		1,604	748	11,230	11,220	22,450
41 日 新	3		24		2,997	747	7,545	4,886	12,431
42 えさん	6	2	66	5	2,958	708	10,221	14,026	24,247
43 椴法華	3	1	24	1	2,329	652	9,941	5,416	15,357
44 磨 光	6	3	127	3	3,629	1,329	19,436	8,789	28,225
45 臼 尻	4	2	36	3	2,406	586	14,124	10,411	24,535
46 大 船	3	1	31	2	1,526	570	9,462	5,357	14,819
小 学 校 計	388	85	10,052	279	187,347	39,059	449,566	329,803	779,369

※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29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			子	○			○		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		子			○	○		亀 尾
灯油FF	遠赤外線放射			子				○		鱒 川
灯油FF	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	遠赤外線放射			子						臼 尻
ポット式灯油	遠赤外線放射			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	5	1	100	4	3,759	793	4,900	2,793	7,693
2 潮見	5	2	143	5	4,270	1,161	9,369	11,713	21,082
3 宇賀の浦	5	1	125	1	5,785	827	7,440	2,600	10,040
4 凌雲	6	2	153	3	6,176	1,248	13,555	7,525	21,080
5 港	7	2	205	6	4,342	1,200	11,391	9,221	20,612
6 光成	3		75		3,162	1,173	5,048	5,445	10,493
7 的場	9	2	317	15	4,585	1,267	9,951	13,339	23,290
8 深堀	9	1	263	3	5,960	947	11,033	12,248	23,281
9 湯川	9	3	270	20	6,172	1,136	15,142	8,709	23,851
10 戸倉	9	2	300	4	5,059	1,056	10,564	12,500	23,064
11 旭岡	3		94		3,569	972	11,704	10,681	22,385
12 鱒川	2	1	11	1	679	679	(併)	(併)	(併)
13 銭亀沢	3	1	53	1	2,683	719	11,252	18,067	29,319
14 赤川	9	3	306	11	4,840	1,128	7,511	11,952	19,463
15 桔梗	15	1	526	3	4,405	908	9,691	10,321	20,012
16 亀田	18	2	674	12	6,997	1,115	17,058	19,647	36,705
17 五稜郭	16	5	556	33	5,645	2,456	15,887	13,763	29,650
18 本通	17	3	617	18	6,559	1,040	12,557	15,240	27,797
19 北	8		245		4,311	1,005	6,913	12,023	18,936
20 潮光	3	1	22	1	2,624	1,104	9,369	7,134	16,503
21 日新	3		19		2,747	983	21,524	8,926	30,450
22 恵山	3	1	49	1	2,365	770	10,267	10,573	20,840
23 榎法華	2		13		2,762	761	9,858	12,405	22,263
24 尾札部	3		66		4,450	808	11,175	19,059	30,234
25 白尻	3		32		2,413	735	13,897	16,572	30,469
中学校計	175	34	5,234	142	106,319	25,991	267,054	272,456	539,512

(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	959	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	2	17	785	1,735	665	2,400	ガスFF
2 戸井	3	15	661	6,614	1,051	7,665	電気
幼稚園計	5	32	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29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
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
灯油FF	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					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			単独			○	○	五稜郭
ガスFF	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	遠赤外線放射			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)	
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)
27	46	409	10,611	73	243	482	10,854	(1,752)
28	46	396	10,326	76	254	472	10,580	(1,655)
29	46	388	10,052	85	279	473	10,331	(1,611)

(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
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
27	28	185	5,470	34	128	219	5,598
28	26	182	5,342	35	143	217	5,485
29	25	175	5,234	34	142	209	5,376

(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(%)
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
26	2,011	1,995	99.2	4	0.2	1	0.05	11	0.5
27	1,990	1,968	98.9	4	0.2	3	0.2	15	0.8
28	1,929	1,913	99.2	-	-	6	0.3	10	0.5
29	1,858	1,843	99.2	-	-	3	0.2	12	0.6

(4) 平成29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
桔梗小	市・局	29～30	学習指導	主体的に学び 考え 行動できる子供の育成 ～“豊かにかかわり合い，深め合う学習”の創造～
桔梗中	市	29～30	学習指導	「習得した知識・技能の活用を図る授業の工夫・改善」 ～課題解決に向け主体的に学習に取り組み，協働的に学ぶ生徒の育成～

<道徳教育>

学校名	機関	年度	研究領域	研究主題
北日吉小	市	29～30	道徳	共に学び合い，自らを高めていく子どもの育成 ～頭が働き 心が動く授業と通して～
深掘中	市	29～30	道徳	自分を見つめ，よりよく生きる姿を育てる道徳教育 ～考え議論する話し合い活動を求めて～

(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 学校保健

(1) 平成28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	116.0	122.6	122.3	128.9	128.3	134.4	135.6	140.0	141.5	146.8	148.2
	北海道	116.7	115.8	122.7	121.8	128.7	127.7	134.7	133.9	139.1	140.8	146.6	148.0
	全 国	116.5	115.6	122.5	121.5	128.1	127.2	133.6	133.4	138.8	140.2	145.2	146.8
体重 (kg)	函館市	21.8	21.7	24.7	24.4	29.3	27.6	32.2	32.0	36.8	35.8	42.1	41.0
	北海道	21.5	21.0	24.6	23.8	28.3	27.0	32.6	30.8	34.9	34.5	41.0	40.9
	全 国	21.4	20.9	24.0	23.5	27.2	26.4	30.6	29.8	34.0	34.0	38.4	39.0

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	155.0	152.3	161.8	155.0	166.4	157.0	169.0	156.9	169.4	157.3	170.5	157.2
	北海道	153.9	152.9	161.1	155.3	165.9	156.8	168.5	157.2	170.1	157.2	170.9	157.8
	全 国	152.7	151.9	159.9	154.8	165.2	156.5	168.3	157.1	169.9	157.5	170.7	157.8
体重 (kg)	函館市	48.5	47.3	52.7	50.8	58.3	51.8	58.9	52.2	61.7	52.8	63.1	52.2
	北海道	45.5	45.0	50.5	48.0	55.5	50.3	60.1	53.1	62.0	53.1	64.4	54.0
	全 国	44.0	43.7	48.8	47.2	53.9	50.0	58.7	51.7	60.5	52.6	62.5	52.9

(2) 平成28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		10,573	—	
口 腔 検 査	受検者数	10,367	—	
	歯周疾患治療要する者	192	1.9	
	その他歯疾病等異常の者	247	2.4	
	疾病者計	439	4.2	
眼 の 検 査	受検者数	10,323	—	
	結 膜 炎	アレルギー性の者	212	2.1
		感染性の者	0	0.0
		その他の者	16	0.2
	そ の 他	眼位の異常の者	56	0.5
		その他の異常・眼疾の者	51	0.5
	疾病者計	335	3.2	
耳 ・ 鼻 ・ 咽 喉 の 検 査	受検者数	5,387	—	
	耳 の 疾 患	滲出性中耳炎の者	22	0.4
		慢性中耳炎の者	2	0.0
		その他の者	249	4.6
	鼻 の 疾 患	アレルギー性鼻炎の者	371	6.9
		慢性鼻炎の者	51	0.9
		副鼻腔炎の者	30	0.6
	そ の 他 の 者	副鼻腔炎の者	30	0.6
		その他の者	21	0.4
	咽 頭 疾 病 の 検 査	アデノイドの者	0	0.0
扁桃肥大の者		55	1.0	
その他疾病異常の者		2	0.0	
疾病者計		803	14.9	
結 核 検 査	受検者数	10,573	—	
	精密検査実施者	1	0.0	
	結核罹患患者	0	0.0	
尿 検 査	受検者数	10,526	—	
	陽性者	65	0.6	
心 臓 健 診	受検者数	1,670	—	
	2次検査指示数	22	1.3	
内 科 的 疾 患 等 の 査	受検者数	10,379	—	
	脊柱・胸郭異常の者	52	0.5	
	皮 膚 疾 患	アトピー性皮膚炎の者	191	1.8
		伝染性皮膚疾患の者	0	0.0
		その他皮膚疾患の者	52	0.5
疾病者計	295	2.8		

中学校 (単位：人，%)

区 分		人数	構成比	
在籍者数		5,491	—	
口 腔 検 査	受検者数	5,204	—	
	歯周疾患治療要する者	408	7.8	
	その他歯疾病等異常の者	90	1.7	
	疾病者計	498	9.6	
眼 の 検 査	受検者数	5,252	—	
	結 膜 炎	アレルギー性の者	153	2.9
		感染性の者	0	0.0
		その他の者	14	0.3
	そ の 他	眼位の異常の者	11	0.2
		その他の異常・眼疾の者	15	0.3
	疾病者計	193	3.7	
耳 ・ 鼻 ・ 咽 喉 の 検 査	受検者数	2,145	—	
	耳 の 疾 患	滲出性中耳炎の者	0	0.0
		慢性中耳炎の者	0	0.0
		その他の者	56	2.6
	鼻 の 疾 患	アレルギー性鼻炎の者	169	7.9
		慢性鼻炎の者	4	0.2
		副鼻腔炎の者	18	0.8
	そ の 他 の 者	副鼻腔炎の者	18	0.8
		その他の者	5	0.2
	咽 頭 疾 病 の 検 査	アデノイドの者	3	0.1
扁桃肥大の者		4	0.2	
その他疾病異常の者		0	0.0	
疾病者計		259	12.1	
結 核 検 査	受検者数	5,460	—	
	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	5,353	—	
	陽性者	49	0.9	
心 臓 健 診	受検者数	1,797	—	
	2次検査指示数	39	2.2	
内 科 的 疾 患 等 の 査	受検者数	5,307	—	
	脊柱・胸郭異常の者	15	0.3	
	皮 膚 疾 患	アトピー性皮膚炎の者	169	3.2
		伝染性皮膚疾患の者	0	0.0
		その他皮膚疾患の者	5	0.1
疾病者計	189	3.6		

(注)：構成比は各受検者数に対する割合

4 学校安全

(1) 平成28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H28.5.1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		10,574	5,478	950	44	17,046
	掛金額(A)		9,286,030	4,739,740	1,771,750	12,980	15,810,500
給 付 内 訳	医療費 給付対象(B)		10,078	5,155	950	44	16,227
	件数(C)		503	832	231	0	1,566
	給付金額(D)		3,634,351	7,835,527	2,861,220	0	14,331,098
	給付率($\frac{C}{B} \times 100$)		5.0	16.1	24.3	0	9.7
	平均給付額($\frac{D}{C}$)		7,225	9,418	12,386	0	9,151
	障害 件数		1	0	0	0	0
内 訳	給付金額		820,000	0	0	0	0
	死亡 件数		0	0	0	0	0
合 計	給付金額		0	0	0	0	0
	件数		504	832	231	0	1,567
内 訳	給付金額(E)		4,454,351	7,835,527	2,861,220	0	15,151,098
	掛け金に対する給付率 ($\frac{E}{A} \times 100$)		48.0	165.3	161.5	0	95.8

※ 負傷・疾病給付金額には、継続給付金額を含む。

5 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	9	3,235	5	1,603	14	4,840	
親 子 共 同 調 理 場 方 式	親学校	12	3,057	7	2,000	19	5,057
	子学校	25	4,039	13	1,773	38	5,812
	計	37	7,096	20	3,773	57	10,869
合 計	46	10,331	25	5,376	71	15,707	

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	27	2～5	64.71	43.90	141.75	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
	28	2～5	65.36	45.16	139.84	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
	29	2～5	65.75	45.46	139.15	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	27	1～2	76.00	43.90	190.49	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
	28	1～2	76.88	45.16	188.35	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
	29	1～2	77.55	45.46	187.38	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

6 就学援助

(1) 就学援助費支給内容（平成28年度，年額）

（単位：円）

区 分		小 学 校		中 学 校	
給 食 費		1・6年	45,570	1・2年	57,740
		2～5年	46,320	3年	55,250
学用品費 通学用品費 校外活動費	1年		12,990		24,590
	その他の学年		15,220		26,820
新入学児童生徒学用品費等			20,470		23,550
体育実技用具費	柔道		—	上限	7,510
	剣道		—	上限	51,940
	スキー	上限	26,020	上限	37,340
	スケート	上限	11,590	上限	11,590
宿泊校外活動費		上限	3,620	上限	6,100
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
27	小学校	10,854	2,853	26.3	127,317,416
	中学校	5,598	1,603	28.6	89,259,843
	計	16,452	4,456	27.1	216,577,259
28	小学校	10,580	2,692	25.4	119,224,446
	中学校	5,485	1,497	27.3	82,606,887
	計	16,065	4,189	26.1	201,831,333

(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
27	小学校	2,860	41,992,876	430	8,802,100	598	14,694,551	26	645,160	3,914	66,134,687
	中学校	1,620	44,713,310	504	11,869,200	637	31,598,452	34	1,204,940	2,795	89,385,902
	計	4,480	86,706,186	934	20,671,300	1,235	46,293,003	60	1,850,100	6,709	155,520,589
28	小学校	2,706	39,552,510	403	8,249,410	581	16,401,536	34	869,225	3,724	65,072,681
	中学校	1,521	41,451,134	488	11,492,400	598	32,975,677	29	1,035,910	2,636	86,955,121
	計	4,227	81,003,644	891	19,741,810	1,179	49,377,213	63	1,905,135	6,360	152,027,802

(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
27	小学校	3	4,740	15	138,580	8	93,290	240	2,348,310	—	—
	中学校	3	6,350	5	316,350	4	41,470	99	1,096,690	—	—
	計	6	11,090	20	454,930	12	134,760	339	3,445,000	—	—
28	小学校	2	7,330	6	48,920	2	23,790	184	1,945,170	—	—
	中学校	—	—	3	22,780	1	7,120	85	856,780	—	—
	計	2	7,330	9	71,700	3	30,910	269	2,801,950	—	—

年度	学校別	寄 生 虫		計	
		人員	金額	人員	金額
27	小学校	—	—	266	2,584,920
	中学校	—	—	111	1,460,860
	計	—	—	377	4,045,780
28	小学校	—	—	194	2,025,210
	中学校	—	—	89	886,680
	計	—	—	283	2,911,890

(5) 特別支援教育就学扶助

(単位：円)

平成27年度						平成28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
168	3,695,181	72	3,408,966	240	7,104,147	153	3,836,862	79	3,411,347	232	7,248,209

7 特別支援

(1) 特別支援学級の設置状況（平成29.5.1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	4	1	3				
青柳	1	2	1	3				
あさひ	1	1	2	9				
中部	1	2	1	2				
北星	1	1	1	2				
八幡	1	5	1	7				
万年橋	1	1	1	1				
港	1	2	1	4				
高盛			1	6				
千代ヶ岱	1	1	1	1				
中島	1	1	1	4				
千代田			1	2	1	1		
柏野	1	3	1	5				
金堀	1	5	1	4				
駒場	1	3	1	4				
深堀	1	3	2	9				
日吉北	1	2	1	3				
北日吉	1	1	1	3				
湯川	1	4	1	2				
高丘	1	1	1	8				
上湯川	1	1	1	1				
旭岡	1	3	1	1				
鱒川			1	2				
石崎			1	1				
桔梗	1	7	1	7				
北昭和	1	1	1	4				
昭和	2	11	2	11	1	2	1	1
亀田	1	4	2	16				
赤川	1	4	1	3				
中央	1	3	1	5				
鍛神	1	5	3	19				
神山	1	1	2	10				
東山	1	3	1	4				
本通	1	3	1	5				
南本通			1	2				
えさん	1	2	1	3				
榎法華			1	1				
磨光	1	1	1	1	1	1		
白尻	1	1	1	2				
大船	1	2						
計	35	94	46	180	3	4	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	生徒数
西			1	4				
潮見	1	4	1	1				
宇賀の浦			1	1				
凌雲	1	2	1	1				
港	1	1	1	5				
的場	1	7	1	8				
深堀	1	3						
湯川	1	8	2	12				
戸倉	1	2	1	2				
鱒川			1	1				
銭亀沢			1	1				
赤川	2	10	1	1				
桔梗			1	3				
亀田	1	4	1	8				
五稜郭	2	14	3	19				
本通	2	11	1	7				
潮光	1	1						
恵山	1	1						
計	16	68	18	74			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 ～ 千代田小学校，亀田小学校，五稜郭中学校
- ・ 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 ～ 亀田中学校，凌雲中学校
- ・ 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）
- ・ 教育福祉合同作品展（含即売会）

8 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	高陽市	14人	平成26年10月15日～18日
27	高陽市	11人	平成27年10月21日～24日
28	高陽市	25人	平成28年10月19日～22日
29 (予定)	ユジノサハリンスク市	29人	平成29年10月14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28年度 高陽市訪問団

9 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。

- (7) 教育方法部…各教科等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子ども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…一人ひとりの子どもの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

教職員およ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や今日的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

子どものよりよい成長を願い、適応および進路や適性に関する教育相談を行い、適切な指導と援助に努める。

適応指導教室「やすらぎ学級」において一人ひとりの子どもの望ましい成長を支援する。

エ その他

研修室等の貸館、知能検査用具の貸し出し、研究に関する資料の貸し出し等を行う。

(3) 平成28年度事業のまとめ

ア 研究事業

- (ア) 教育方法に関する研究 ・「思考力・判断力・表現力等を育む授業づくり」
- (イ) 教育相談に関する研究 ・「自己指導能力を高める開発的な生徒指導」
- (ウ) 教育支援に関する研究 ・「子ども一人ひとりの教育的ニーズに応じた指導・支援の在り方」

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
初任段階教員研修	8	7	15
10年経験者研修	7	7	14
教職経験者研究協議会	5	4	9
新任校長研修会	8	3	11
新任教頭研修会	2	2	4
学校運営研修会	8	6	14
主幹教諭研修会	6	6	12

(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
管理職研修	4	290	4
教科等研修	4	167	4
課題別研修	5	208	5
特別支援教育研修	10	319	10
計	23	984	23

(ウ) 担当者研修・協議会の実施状況

研 修 名	受講者数(人)
期限付き教諭等研修会	21
特別支援教育支援員研修会	74
特別支援学級担当教諭研究協議会	57
養護教諭研究協議会	23
道徳教育推進教師研究協議会	88
小・中学校教育課程研究協議会	117

(函館市立学校分)

(エ) 教育講演会の実施状況

講 演 会 名	参加者数(人)
特別支援教育講演会	64
教育フォーラム2016in函館	186

ウ 教育相談の実施状況

内 訳	相談回数
学 習	8
発 達	36
生 活	1,270
進 路	142
計	1,456

エ 貸館状況

区 分	件数	利用人数	備 考
函館市教育委員会	54	2,044	合同校長会等
函館市内教育研究会等	71	3,277	校長会, 教頭会, 研修会等
その他	21	468	発明クラブ等
計	146	5,789	

