

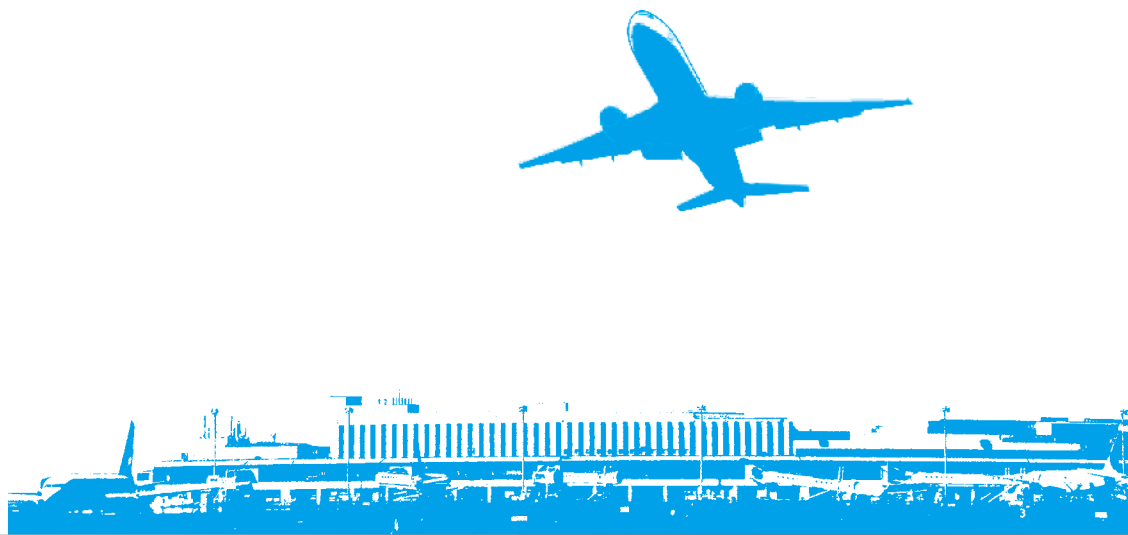
要覧ちとせ

令和3年版

要覧
ちとせ

令和3年版

北海道千歳市

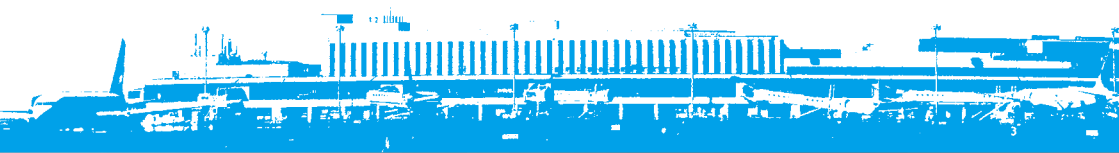


2021

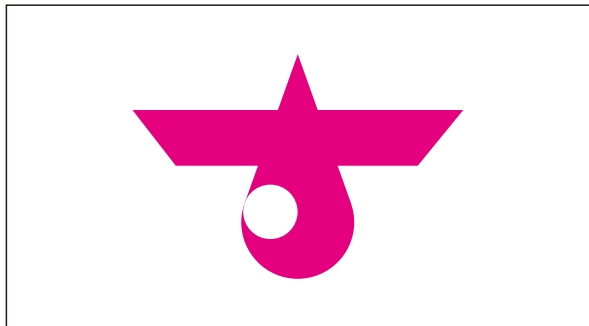
北海道千歳市

要覧ちとせ

令和3年版



北海道千歳市



千歳市章

町制施行10周年を記念して昭和27(1952)年5月1日に制定し、その後、33(1958)年の市制施行によって市章となりました。

ちとせの「ち」を飛行機の形に図案化して、空港がある臨空都市を表現すると共に、国立公園支笏湖とその連山、豊かな大地など伸びゆく千歳の姿を描いています。

地名の由来

千歳の旧地名は、アイヌの人たちの言葉でシコツと呼ばれていました。シコツとは「大きくぼ地又は谷」という意味で、大空に鶴が舞い、川にはサケが遡る、自然にあふれた大地でした。

シコツには、太平洋と日本海を結ぶルートのシコツ越えがあり、万治元(1658)年に現在の千歳神社の位置に志古津弁天小社が造営されるほどに、人の往来が多い地でした。

文化2(1805)年、シコツ場所担当の箱館奉行調役並山田鯉兵衛嘉充が箱館奉行羽太正養に、新しい地名を名付けてほしいと願い出ました。そこで、シコツの地には多くの鶴がいることから「鶴は千年、亀は万年」の故事から『千歳』と命名しました。

御挨拶

千歳市は石狩平野の南端に位置し、国立公園支笏湖や清流千歳川などの豊富な自然に囲まれた住環境と陸・空の交通アクセスや生活利便性に優れた都市環境が調和する道央圏の中核都市です。

1926年（大正15年）、当時の千歳村民総出の無償の奉仕によって造成された一本の着陸場を起源とする新千歳空港は、国内有数の空港へと成長を続けており、開港以来、北海道の空の玄関口として、本市はもとより、北海道内全体の地域活性化や観光振興に寄与しています。

本市は、北海道内でも数少ない人口増加を続けている都市であり、平均年齢は道内一若いまちであります。令和2年国勢調査の人口速報集計結果における人口は98,019人で、増加数では北海道内で札幌市に次ぐ第2位、増加率では北海道内市部で第1位の伸びとなりました。

今後も、雇用の創出や教育環境、住宅環境の充実等による“人口の定着、転入者の増加”、結婚や出産、子育てに関する希望をかなえる環境づくりを通してした“出生数の回復”、千歳市が持つ多くの観光資源や地理的優位性を生かした“交流人口の拡大”や“関係人口の創出”など、人口増加に特化した施策や事業を“人口戦略プロジェクト”と位置付け、2030年における将来人口10万人を戦略的に目指していきます。

今年度からスタートした第7期総合計画では、全ての市民にとって住み良く、安全で安心できる魅力的なまちとしていくことを基本理念に、目指す将来都市像を『人をつなぐ 世界をつなぐ 空のまち ちとせ』とし、人口増加が続く活気あふれるまちづくりに全力で取り組んでまいります。

本書は、市勢の推移と現況を最新の統計資料に基づき体系的に総括したものであり、市民の皆様はもとより千歳市に関心を寄せていただいている多くの方々に様々な情報をわかりやすくお伝えし、より身近に千歳市を感じていただきたいと考えております。

末筆ではございますが、刊行に当たり資料の御提供をいただきました関係各位に対し、心から感謝の意を表しますとともに、今後とも市政に対して一層の御指導、御協力を願い申し上げ御挨拶いたします。

令和3年10月

千歳市長 山口 幸太郎

千歳市民憲章

世界をつなぐ 北の大空。

千歳川の 清い流れ。

開拓 ここに一世紀。

私たちは、誇りある千歳市民です。

郷土の発展と、お互いのしあわせを願い、

この憲章をかかげて、力強く前進をつづけます。

- 1 心身をきたえ、仕事にはげみ、
明るく 若々しい まちにしましよう。
- 1 自然を愛し、季節に親しみ、
快よく 楽しい まちにしましよう。
- 1 きまりを守り、力を合わせて、
美しく 住みよい まちにしましよう。
- 1 年よりを敬い、子供の夢をはぐくみ、
温かく 平和な まちにしましよう。
- 1 文化を育て、希望にみちた、
豊かな おちついた まちにしましよう。

昭和54(1979)年7月1日制定



青葉公園入口に「希望」「健康」「自然」「連帯」「愛」をイメージする憲章像が5体建っています。平成3(1991)年7月20日建立

市のシンボル

木 シラカバ 昭和43(1968)年4月1日制定

カツラ

花 ツツジ

ハナショウブ

鳥 コウライキジ

ヤマセミ

魚 ヒメマス

サケ

} 昭和61(1986)年4月1日制定

} 平成8(1996)年11月1日制定



市の鳥 ヤマセミ



千歳市都市宣言塔 平成4(1992)年3月31日建設

交通安全都市宣言

産業、経済、文化の著しい発展向上に伴う車両交通の増加により、交通事故は、年々増加の傾向にあり、大きな社会問題となっている。

これら交通事故による悲惨な事故を防止し、市民生活の安全を守るためにには、交通環境の改善を図るとともに、全市民が安全交通の自覚に徹することが必要である。

よって、千歳市は、関係機関の総力を結集し、全市民の一致協力のもとに、安全運動を強力に推進し、交通事故のない明るい都市の建設を期し、ここに千歳市を『交通安全都市』とすることを宣言する。

昭和37年3月12日

清く明るく正しい選挙都市宣言

選挙は、民主政治の基盤であり、民主政治の健全な発展と確立のためには、選挙が清く明るく、かつ正しく行なわれなければならない。

民主政治確立のため、本市議会は全市民の期待と熱意を結集し、ここに清く明るく正しい選挙を推進する都市たることを宣言する。

昭和41年12月22日

青少年健全育成都市宣言

千歳市は次代を託すべき青少年が風雪百年輝やく未来を自ら開き、明るく豊かな郷土を建設、職業に誇りをもち、人間性豊かにして自主性を有し、心身ともに健全にして、創造的かつ新らしい文化的民主主義的社会建設のない手となるように成長することを願い、地域の人達は自ら姿勢を正し、青少年に愛の手を注ぎ、明るい家庭と環境づくりに力を尽くし、全市民の総意を結集して健全育成につとめることを決意し、ここに「青少年健全育成都市」たることを宣言する。

昭和43年3月27日

スポーツ都市宣言

私たち千歳市民は、スポーツを愛し、スポーツを通じて健康でたくましい身体をつくり、豊かで明るい郷土を築くため、次の目標を掲げて、ここに「スポーツ都市」を宣言する。

記

- 1 市民すべてがスポーツを楽しみましょう。
- 2 力をあわせてスポーツのできる場をつくりましょう。
- 3 次代をなう青少年のため、地域にも職場にも、スポーツの機会をつくりましょう。
- 4 スポーツを通じて、世界の人々と手をつなぎましょう。

昭和45年6月29日

暴力追放・防犯都市宣言

私たちの日常生活が明るく平穏で、かつ安全であることは、市民の共通の願いであります。

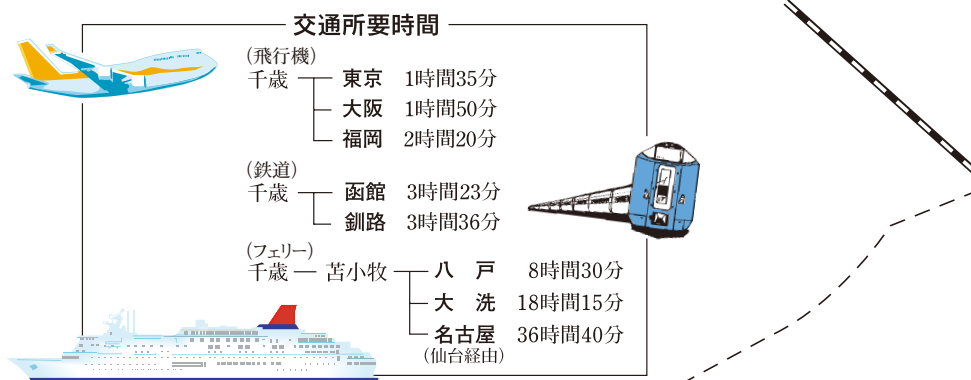
しかしながら、社会情勢の目まぐるしい変化に伴って、犯罪・暴力は一向に減少する傾向が見られません。

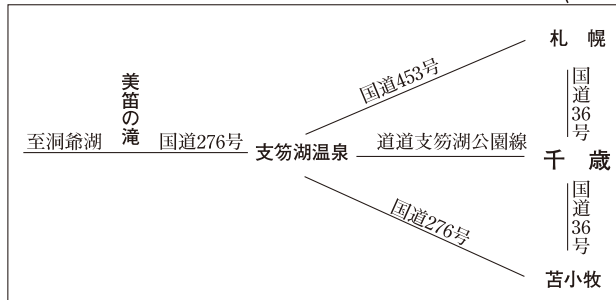
千歳市は、国際空港を目指す新千歳空港と、1,000万人を超える乗降客、そして国立公園支笏湖が所在し、国際観光都市としての機能を有し国際都市を目指しております。

市民の明るく安全で、かつ暴力のない平和な日常生活を確保するため、市民の総意を結集し、青少年の非行防止、長寿社会に対応した高揚を図り、犯罪・暴力のない明るく住みよい街づくりを決意し、ここに暴力追放・防犯都市を宣言します。

昭和63年3月28日

千歳市管内略図







利用される皆様へ

- 1 特に注記しない限り年は暦年、年度は会計年度を示しています。
- 2 統計表などの番号について、掲載を中止したものは欠番となっています。
- 3 統計表などは千歳市の行政区域内が原則ですが区域外を含むものもあり、その旨注記しています。
- 4 個々の数値の計が総数と一致しないものがあるのは、単位未満四捨五入によるものです。
- 5 表・文中ににおいて特に単位表記していない数値は全て実数です。
- 6 統計表に用いた符号は次のとおりです。
 - 「0」……表章単位に満たないもの
 - 「-」……該当数値のないもの
 - 「…」……不詳
 - 「△」……負数
 - 「X」……数値が秘匿されているもの
- 7 本書に関する問い合わせ

総務部総務課文書統計係 電話(0123)24-0137 Fax(0123)22-8851

総 目 次

第1章 美しい水と豊かな緑	自然	第1章
第2章 伸びゆく若いまち	人口	第2章
第3章 活力ある事業所	事業所	第3章
第4章 自然が育む豊かな大地	農林水産業	第4章
第5章 最先端企業が集まる工業都市	工業	第5章
第6章 地域とともに歩む商業	商業	第6章
第7章 ゆとりのある市民生活	消費生活・金融	第7章
第8章 世界に開かれた国際都市	空港・運輸・通信	第8章
第9章 魅力あふれるまちづくり	住宅・土木・建設	第9章
第10章 名水と整備された都市基盤	電気・ガス・上下水道	第10章
第11章 豊かな心と人間性を育む	教育・文化・文化財	第11章
第12章 豊かな労働力	労働	第12章
第13章 快適な都市生活	環境・保健・衛生	第13章
第14章 安心して暮らせるまちづくり	防災・防犯	第14章
第15章 信頼とぬくもりあるコミュニティ	社会福祉	第15章
第16章 鮮やかに彩る四季折々の風景	観光・レクリエーション	第16章
第17章 開かれたまちづくり	選挙・行政	第17章
第18章 伸びゆくまちの財政	財政	第18章
第19章 地域を守る大きな力	防衛	第19章
資料		資料
千歳略年表		千歳略年表

目 次

第1章 美しい水と豊かな緑

1	位置と広さ	3
2	地目別面積	3
3	最近5か年の気象	4
4	令和2年の気象	4
6	過去の気象記録	5
7	主な河川・山岳・湖沼	5

第2章 伸びゆく若いまち

8	人口・世帯数の推移	8
(1)	国勢調査	8
(2)	住民基本台帳	9
9	町名別人口・世帯数	12
10	年齢階級別人口	14
11	産業別人口	15
12	労働力人口の推移	15
13	労働力状態別・男女別人口	16
14	人口と労働力人口増減の推移	16
15	世帯人員別一般世帯数の推移	16
16	国籍別外国人住民登録者数の推移	17
17	人口動態の推移	17
18	人口の都道府県別移動状況（令和2年）	18
19	人口集中地区（DID）の推移	19
20	屋間人口の推移	19
21	北海道に見る千歳市の人口	20

第3章 活力ある事業所

22 産業別事業所と従業者（民営事業所）	24
23 事業所と従業者の推移	25
24 産業別・従業者規模別事業所と従業者（民営事業所）	26
25 経営組織別事業所と従業者	27

第4章 自然が育む豊かな大地

27 農業従事者数と耕地面積の推移	30
(1) 総農家数の推移（販売農家及び自給的農家）	30
(2) 農業従事者数と経営耕地面積の推移（販売農家）	30
28 専業・兼業別農家の推移（販売農家）	30
29 経営耕地利用別農家と面積の推移（販売農家）	31
30 家畜飼養農家と飼養頭羽数の推移（販売農家）	31
31 農業用機械所有農家数と所有台数の推移（販売農家）	32
32 農業経営体	32
(1) 経営組織別農業経営体の推移	32
(2) 農業経営体数と経営耕地面積の推移（除販売農家）	33
(3) 家畜飼養農業経営体の飼養頭羽数の推移（除販売農家）	33
33 農地転用の推移	34
34 畜産防疫及び殺処分数の推移	34
35 主要農産物生産量	35
37 市営牧場	35
(1) 施設概要	35
(2) 利用状況の推移	35
38 農業基盤整備事業	36
(1) 国営土地改良事業	36
(2) 道営土地改良事業	38

(3) 補助事業	40
39 森林面積と蓄積量	41
40 国立研究開発法人水産研究・教育機構	
水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所	42
(1) 施設概要	42
(2) サケ河川捕獲、採卵およびふ化放流の状況	43
(3) サクラマス河川捕獲、採卵およびふ化放流の状況	43
(4) ベニザケ河川捕獲、採卵およびふ化放流の状況	43
41 泉沢養魚場	44
42 支笏湖ヒメマスふ化場	45
(1) 施設概要	45
(2) ヒメマス親魚捕獲・ふ化の推移	45

第5章 最先端企業が集まる工業都市

43 工場・従業者と製造品出荷額等の推移	49
44 北海道に見る千歳市の工業出荷額等（令和2年）	49
45 産業別工場・従業者と製造品出荷額等	50
46 工業団地	51
(1) 施設概要	51
(2) 土地利用区分	52
(3) 第1工業団地立地状況	54
(4) 第2工業団地立地状況	55
(5) 第3工業団地立地状況	55
(6) 第4工業団地立地状況	57
(7) 臨空工業団地立地状況	58
(8) 美々ワールド立地状況	61
(9) 新千歳空港ロジスティクスセンター	61

(10) 工業専用地域内立地状況（除工業団地・製造業のみ）	62
47 サイエンスパーク	62
(1) 施設概要	62
(2) 企業立地状況	62
48 工業系業務団地	63
(1) 施設概要	63
(2) 土地利用区分	63
(3) 流通業務団地立地状況	64
(4) 根志越業務団地立地状況	65
(5) オフィス・アルカディア立地状況	66

第6章 地域とともに歩む商業

49 産業別事業所・従業者と商品販売額の推移	68
50 従業者規模別事業所	69
51 公設地方卸売市場	70
(1) 施設概要	70
(2) 青果・水産物取扱いの推移	70
(3) 青果・水産物入荷先の推移	70

第7章 ゆとりのある市民生活

52 消費生活	74
(1) 内容別相談件数の推移	74
(2) 計量検査の状況	74
53 市内食料品等小売価格の推移	75
54 たばこ消費量の推移	76
55 金融機関店舗数の推移	76

56	銀行などの預金・貸出金の推移	76
57	手形交換高の推移	77
58	農協の貯金・貸付金の推移	77

第8章 世界に開かれた国際都市

59	新千歳空港概要	81
(1)	基本施設	81
(2)	旅客ターミナルビル	81
(3)	国内線貨物ターミナルビル	83
(4)	ターミナルアネックスビル	83
(5)	ケータリング（機内食）施設	83
(6)	車両整備格納庫	83
60	新千歳空港乗降客数の推移	84
61	新千歳空港乗降客数（令和2年）	85
62	新千歳空港貨物取扱量の推移	86
63	千歳飛行場施設概要	87
64	空港除雪車両車種別保有台数	87
65	鉄道旅客輸送人員の推移（乗車人員）	87
66	令和元年度道内駅別乗車人員（1日平均）	87
67	高速自動車国道	88
(1)	道央自動車道施設概要	88
(2)	道東自動車道施設概要	88
(3)	供用状況（インターチェンジ）	88
(4)	千歳インターチェンジ出入車両の推移	89
68	バス輸送人員	89
(1)	バス輸送人員の推移	89
(2)	会社別・路線別輸送人員（令和2年度）	89

69	タクシーの輸送状況の推移	90
70	自動車車種別登録台数の推移	90
71	電話加入状況の推移	91
72	郵便施設数の推移	91
73	テレビ受信契約数の推移	91

第9章 魅力あふれるまちづくり

74	住宅所有形態別世帯数・世帯人員の推移	95
75	公営住宅などの戸数と居住人員	95
76	建築確認用途別件数の推移	96
77	住宅防音施工別実施戸数の推移	96
78	都市計画区域面積	97
79	用途別地域面積	97
80	高度利用地区と準防火地域	98
81	都市計画施設	99
(1)	都市計画道路	99
(2)	都市高速鉄道	100
(3)	都市計画公園	101
(4)	都市計画緑地	104
(5)	都市計画下水道	104
(6)	都市計画河川	105
(7)	その他の都市計画施設	105
82	市街地開発事業	106
(1)	土地区画整理事業の経過	106
(2)	市街地再開発事業	107
(3)	地区計画	107
83	開発行為（宅地造成）許可の推移	108

84 泉沢向陽台	108
(1) 事業概要	108
(2) 土地利用計画面積表	109
85 道路種別延長	110
86 橋梁の道路種別架橋状況	110
87 都市計画道路種別整備状況	111
88 道路工事種別件数・工事費の推移	111
89 公園・緑地	112
(1) 都市公園・緑地の状況	112
(2) 市道樹種別本数	114
(3) 都市公園・緑地の樹種別本数	114
90 市発注工事の状況（令和2年度）	115

第10章 名水と整備された都市基盤

91 電灯状況の推移	119
92 電力状況の推移	119
93 王子製紙千歳川発電所	119
(1) 施設概要	119
(2) 電力需給状況の推移	120
94 一般ガス	120
(1) 供給の推移	120
(2) 用途別供給戸数と消費量の推移	121
96 上水道	122
(1) 給水の推移	122
(2) 用途別給水戸数と有収水量の推移	122
97 簡易水道	123
(1) 給水の推移	123

(2) 用途別給水戸数と有収水量の推移	123
98 水道料金表	124
99 下水道	125
100 下水道使用料算定表	126
101 個別排水処理施設（合併処理浄化槽）	126

第11章 豊かな心と人間性を育む

103 幼稚園の推移	131
104 小学校の推移	131
105 中学校の推移	131
106 小・中学校学年別就学数の推移	132
107 中学校卒業者の推移	132
108 学校給食の推移	132
109 高等学校・高等支援学校の生徒数	133
110 高等学校・高等支援学校別入学者状況（令和3年）	133
111 高等学校全日制卒業者の推移	134
112 専修学校の推移	134
113 各種学校の推移	134
114 大学の推移	135
(1) 公立千歳科学技術大学	135
(2) 北海道千歳リハビリテーション大学	135
115 図書館	136
(1) 施設概要	136
(2) 移動図書館車（愛称「ブックくん」）	136
(3) 図書館の推移	136
(4) 藏書冊数の推移	137
(5) 分類別貸出冊数の推移	137

116	公民館等設置状況	137
117	千歳公民館	138
(1)	施設概要	138
(2)	利用状況の推移	138
118	北ガス文化ホール（千歳市民文化センター）	138
(1)	施設概要	138
(2)	利用状況の推移	139
119	市民ギャラリー	139
(1)	施設概要	139
(2)	利用状況の推移	139
120	千歳市民活動交流センター「ミナクール」	140
(1)	施設概要	140
(2)	利用状況の推移	140
121	青少年会館	140
(1)	施設概要	140
(2)	利用状況の推移	140
122	スポーツセンター・ダイナックスアリーナ	141
(1)	施設概要	141
(2)	利用状況の推移	141
123	開基記念総合武道館	141
(1)	施設概要	141
(2)	利用状況の推移	141
124	温水プール	142
(1)	施設概要	142
(2)	利用状況の推移	142
125	埋蔵文化財センター	143
126	上長都文化財収蔵施設（旧埋蔵文化財センター）	143
127	社会体育施設利用状況	144

128	学校別学校開放事業の推移	145
129	社会教育関係団体・体育協会加盟団体	146
(1)	社会教育関係団体	146
(2)	千歳市文化団体連絡協議会加盟団体	153
(3)	体育協会加盟団体	156
130	少年団体	157
131	文化財	159
(1)	概況	159
(2)	国指定史跡	159
(3)	国指定重要文化財	160
(4)	国指定重要無形民俗文化財	160
(5)	国指定天然記念物	161
(6)	市指定文化財	161
(7)	主要文化財・遺跡	163
132	宗教法人の概況	164

第12章 豊かな労働力

133	労働力人口の推移	166
134	労働力状態別・男女別人口	166
135	人口と労働力人口増減の推移	166
136	職業紹介状況	167
(1)	新規求職数等の推移	167
(2)	季節労働者の推移	167
137	雇用保険給付額の推移	167
138	労働組合数及び組合員数の推移	167
139	労働会館利用者の推移	168
140	高等学校全日制卒業者の推移	168

141	自衛隊除隊者数の推移	168
-----	------------	-----

第13章 快適な都市生活

142	自然環境保全地区	171
143	公害苦情の推移	171
144	大気汚染測定結果（令和2年度）	171
145	河川水質調査結果（令和2年度）	172
146	自動車騒音面的評価結果（令和元年度）	172
147	航空機騒音測定結果（令和2年度）	173
148	医療施設設置状況の推移	173
149	医療従事者の推移	173
150	病院・診療所一覧	174
	(1) 病院	174
	(2) 一般診療所	174
	(3) 歯科診療所	175
151	市立千歳市民病院	176
	(1) 施設概要	176
	(2) 医療従事者の推移	176
	(3) 入院・外来別患者数の推移	176
152	休日夜間急病センター	177
	(1) 施設概要	177
	(2) 従事者数	177
	(3) 外来別患者数の推移	177
153	主要死因別死亡数の推移	178
154	年齢階級別主要死因数（平成27年）	178
155	予防接種の推移	179
156	結核予防の推移	179

157	結核発生と死亡数の推移	180
158	廃棄物処理実績の推移	180
159	収集回数別世帯数の状況	180
160	し尿処理実績の推移	181
161	畜犬登録・野犬掃討などの推移	181
162	千歳市葬斎場	182
(1)	施設概要	182
(2)	利用状況の推移	182
(3)	小焼却炉利用状況の推移	182
163	霊園区画数	182

第14章 安心して暮らせるまちづくり

164	消防職員数と消防車等設備の推移	185
165	消防水利	185
(1)	施設数	185
(2)	充足状況	185
166	火災発生件数の推移	186
167	原因別火災発生件数（令和2年）	186
168	救急出動件数等の推移	186
169	刑法犯罪発生の推移	188
170	交通安全	189
(1)	年・月別発生状況の推移	189
(2)	路線別発生状況（令和2年）	189
(3)	交通安全教育施設（交通公園）	189
171	非行少年等の推移	190
172	防災学習交流施設	190
(1)	施設概要	190

(2) 利用状況の推移	190
-------------------	-----

第15章 信頼とぬくもりあるコミュニティ

173 国民健康保険	193
(1) 給付内容の推移	193
(2) 保険料率（令和2年度）	196
(3) 加入状況の推移	197
(4) 給付状況の推移	197
(5) 年齢階層別被保険者の状況	198
174 国民年金概要の推移	198
175 社会福祉施設一覧	199
176 民生委員児童委員数	202
177 生活保護	202
(1) 扶助別受給者の推移	202
(2) 扶助別保護費支出の推移	202
178 介護保険	203
(1) 第1号被保険者（65歳以上）の状況	203
(2) 要支援・要介護認定者数の推移	204
(3) 介護保険給付状況の推移	204
(4) 保険料収納状況の推移	204
179 障がい者手帳等所持者数	205
(1) 身体障がい部位別の推移	205
(2) 身体障がい者級別所持者数の推移	205
(3) 療育手帳所持者数の推移	205
(4) 精神障害者保健福祉手帳所持者数の推移	205
180 後期高齢者医療制度	206
(1) 後期高齢者医療被保険者数の推移	206

(2) 保険料収納状況の推移	206
181 共同募金会	206
(1) 共同募金実績	206
(2) 歳末たすけあい運動実績の推移	206
182 日本赤十字社費募金の推移	206
183 コミュニティセンター・町内会館等集会施設一覧	207
184 コミュニティセンター利用の推移	209
185 共同利用施設利用の推移	210
186 児童遊園地一覧	210
187 福祉団体一覧	211
188 社会福祉協議会	216
(1) 組織図	216
(2) 第7次地域福祉実践計画（令和2年度～6年度）	216
(3) 重点推進項目	216

第16章 鮮やかに彩る四季折々の風景

189 国立公園支笏湖	221
(1) 支笏湖周辺の概要	221
(2) 風不死岳（1,103m）	221
(3) 樽前山（1,041m）	221
(4) 恵庭岳（1,320m）	221
(5) 紋別岳（866m）	222
(6) 茶の洞門	222
(7) 野鳥の森	222
(8) オコタンペ湖（特別保護地区）	222
(9) キャンプ場	223
190 王子製紙千歳川発電所	223

191	捕魚車（通称インディアン水車）	224
192	道の駅サーモンパーク千歳	224
193	サケのふるさと千歳水族館	224
(1)	施設概要	224
(2)	利用状況の推移	225
194	支笏湖遊覧船舶の概要	225
195	観光入込客数	225
(1)	市内観光入込客数の推移	225
(2)	市街地観光入込客数の推移	225
(3)	支笏湖観光入込客数の推移	225
196	市内宿泊施設の概要	226
197	ホテル・旅館の概況（地区別）	226
(1)	市街地・周辺地区	226
(2)	支笏湖周辺	227
198	温泉	227

第17章 開かれたまちづくり

199	選挙人名簿登録者数の推移	231
200	投票区分別選挙人名簿登録者数	231
201	各種選挙投票概要	232
202	市議会機構図	232
203	議員定数および常任委員会別委員定数	233
204	案件別審議概要（令和2年1月～令和2年12月）	233
205	歴代市議会議長	233
206	市議会議員名簿	234
207	歴代市長	235
208	歴代助役	235

209	歴代副市長	235
210	歴代収入役	235
211	監査委員	235
212	行政委員会	236
(1)	教育委員会	236
(2)	選挙管理委員会	236
(3)	公平委員会	237
(4)	固定資産評価審査委員会	237
(5)	農業委員会	237
213	市組織図・職員数	238
214	主要広報広聴活動	240
215	陳情・請願・要望件数の推移	241
216	法律相談件数の推移	241
217	名誉市民	242
218	市功労者	243
219	市民栄誉賞受賞者	245
220	市技能功労者	246
(1)	市技能功労者	246
(2)	千歳市民文化表彰受賞者	247
(3)	市スポーツ賞	249

第18章 伸びゆくまちの財政

221	一般会計決算の推移	252
222	令和元年度決算状況	252
(1)	一般会計	252
(2)	特別会計	253
(3)	企業会計	254

223	予算状況	254
(1)	令和2年度	254
(2)	令和3年度	256
224	市税収入の推移	257
225	市税収入の内訳（令和元年度）	257
226	地方債の状況	258
227	財政力指数の推移	258
228	経常収支比率の推移	259
229	将来負担比率の推移	259
230	実質公債費比率の推移	259
231	市有財産の状況	259
(1)	公有財産	259
(2)	評定価格	259

第19章 地域を守る大きな力

232	陸上自衛隊	263
(1)	第7師団編成組織	263
(2)	第1特科団編成組織	264
(3)	第1高射特科団編成組織	264
233	航空自衛隊	265
(1)	千歳基地所在部隊編成組織	265
(2)	第2航空団編成組織	266
(3)	千歳飛行場施設概要	266

資料 267

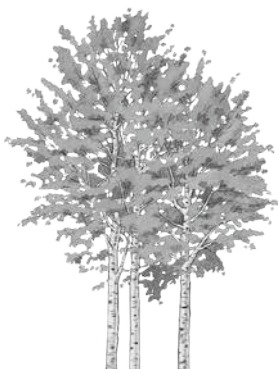
- 1 千歳市第7期総合計画
- 2 コンベンション都市 千歳
 - (1) 施設
 - (2) ホテル・旅館の概況（地区別）
 - (3) 令和2年度スポーツ大会実績
 - (4) コンベンションの実績
 - (5) 国際会議の実績（再掲）
- 3 姉妹都市交流
 - (1) アメリカ合衆国アラスカ州アンカレジ市
 - (2) 鹿児島県指宿市
- 4 友好親善都市交流
 - (1) ノルウェー王国ヴィッケン県コングスベルグ市
 - (2) 中華人民共和国吉林省長春市
- 5 その他の交流
 - (1) 大韓民国済州特別自治道観光協会
 - (2) 大韓民国空港高等学校

千歳略年表 297

- 1 ちとせ略年表
- 2 事業年表
 - (1) 泉沢開発事業
 - (2) 水道事業
 - (3) 清掃事業
 - (4) 病院事業
 - (5) 下水道事業
- 3 資料入手先一覧

市の木 シラカバ

昭和43(1968)年 4月 1日制定



(カバノキ科の落葉高木)
外側の樹皮が白色の美しい木です。
市内でも街路樹として見掛けますが、特に支笏湖道路の並木は「白樺
街道」として広く知られています。

美しい水と豊かな緑

第1章 自然

あらまし +

北海道の中南部、石狩平野の南端に位置する千歳市は、札幌市や苫小牧市など4市4町に隣接し、札幌市へは北へ40km、JR快速電車で約30分の至近距離にあります。

市街地の標高は15m前後の低地となっていて、国内では最も低い25m前後の分水嶺が飛行場の付近にあり、江戸期には千歳川などを利用する北海道内部の河川交通の陸上部分・シコツ越えの地として栄えました。

市域の西部は山岳地帯で国立公園支笏湖地域を形成し、市街地は支笏湖を源とする千歳川の沖積地に広がり、飛行場・空港、工業団地、自衛隊駐屯地・基地などに、東部は丘陵地帯で自然豊かな農業地帯となっています。

千歳市民の誇りである支笏湖は、約4万年前に支笏火山の大噴火でできたカルデラ湖で、面積が国内8位、最大水深及び貯水量は国内2位の大きな湖です。

支笏湖の周囲には、世界でも珍しい溶岩円頂丘（ドーム）が北海道の天然記念物に指定された樽前山（1,041m）のほか、昭和47年に開催された冬季五輪札幌大会で滑降競技の会場となった恵庭岳（1,320m）など1,000m級の山々がそびえています。また、支笏湖は昭和62年から始まった環境省の湖沼水質測定結果において、20回も全国1位に輝くなど高い透明度が自慢で、そこから流れ出る千歳川も、平成24年の国土交通省の水質調査でランキング1位を記録しています。

支笏湖にはアイヌの人がカバチェック（薄い魚／チップ）と呼ぶヒメマスが生息し、千歳川ではサケマスのふ化・放流が行われています。ヒメマスとサケは千歳市の魚に指定され、チップ釣りは支笏湖初夏の、また、遡上するサケを捕獲するインディアン水車は設置から120年以上の長きに渡り、千歳川の秋の風物詩として人気を博しています。千歳市は太平洋と日本海の気象の影響を受ける分岐点にあり、降水量は道内では少ない地域です。また、夏季の最高気温は31℃程

度、年間の平均気温は8～9℃程度で、避暑地として知られる軽井沢とほぼ同じ内陸型の気候です。

「千歳」という地名は、鶴が多く生息したこの地の自然に由来しており、四季折々に変化する様々な自然環境、優れた都市機能、快適な住環境に恵まれています。



支笏湖畔から樽前山、風不死岳を望む

1 位置と広さ

位		置		
方	位	町	名	緯
極	東	東	丘	東 経 $141^{\circ} 52' 12''$
極	西	美	笛	東 経 $141^{\circ} 10' 17''$
極	南	美	笛	北 緯 $42^{\circ} 40' 53''$
極	北	新	川	北 緯 $42^{\circ} 57' 12''$

千歳市役所の位置 東経 $141^{\circ} 39' 04''$ 北緯 $42^{\circ} 49' 18''$

広がり 東西 57.20km 南北 30.40km

面積 594.50km²

隣接市町村 東 由仁町 安平町 西 伊達市
南 苦小牧市 白老町 北 札幌市 恵庭市 長沼町

国土交通省国土地理院「令和3年全国都道府県市区町別面積調」

総務課

2 地目別面積

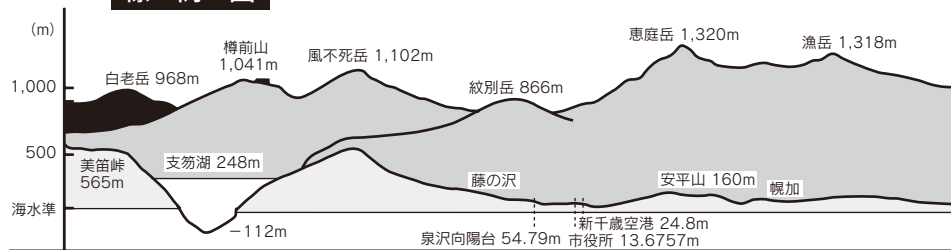
(単位 ha)

地 目	面 積			構 成 比 (%)		
	総 数	国・公有地	民 有 地	総 数	国・公有地	民 有 地
総 数	59,450	44,827	14,623	100.0	75.4	24.6
宅 地	1,817	91	1,726	3.1	0.2	2.9
田	148	—	148	0.2	—	0.2
畠	6,921	448	6,473	11.7	0.8	10.9
山 林	31,218	27,492	3,726	52.5	46.2	6.3
原 野	3,836	3,789	47	6.5	6.4	0.1
牧 場	733	336	397	1.3	0.6	0.7
池 沼	9,892	9,881	11	16.6	16.6	0.0
雜 種 地	3,303	1,568	1,735	5.5	2.6	2.9
そ の 他	1,582	1,222	360	2.6	2.0	0.6

1 令和2年1月1日現在

税務課

標高図



総務課

3 最近5か年の気象

年	気温(℃)			降水量 (mm)	雪(cm)		最大風速 (m/s)
	平均	最高	最低		降雪の深さ の年合計値	年間の 最深積雪	
28	7.4	30.9	-19.7	1,161.0	198	31	22
29	7.1	31.3	-20.0	1,015.0	256	51	17
30	7.6	31.1	-22.4	1,091.5	220	55	23
元	7.7	32.0	-25.4	896.5	190	36	16
2	8.1	31.4	-20.9	690.0	187	37	19

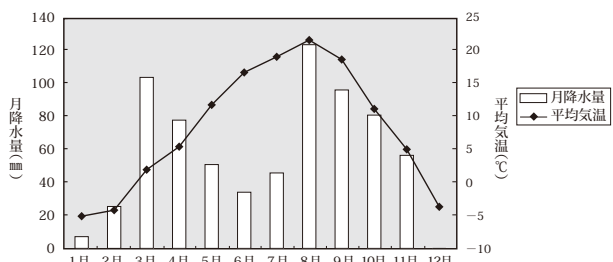
1 降雪の深さの年合計値及び年間の最深積雪は、前年降雪・積雪初日から当該年の降雪・積雪終日までの観測値
新千歳航空測候所観測課（環境課）
気象庁ホームページ「石狩地方千歳」（環境課）

4 令和2年の気象

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平均	気温 ℃	-5.2	-4.3	1.8	5.3	11.6	16.5	18.9	21.4	18.5	11.0	4.9	-3.8
	日最高気温 ℃	-0.3	0.0	6.9	11.4	17.4	21.4	22.9	26.0	22.9	16.7	9.8	1.7
	日最低気温 ℃	-11.2	-10.5	-3.3	-0.9	6.5	12.5	16.2	17.8	14.9	5.1	-0.8	-10.0
月降水量 mm		7.0	25.0	102.0	76.5	50.0	33.5	45.0	121.5	94.5	79.5	55.5	0.0
極値	最高気温 ℃	3.2	8.2	12.5	16.5	28.6	27.5	28.6	31.4	29.0	20.3	18.9	8.6
	最低気温 ℃	-16.9	-20.9	-7.3	-4.5	-0.2	6.4	12.5	11.9	5.5	-1.3	-6.4	-18.9
	最大風速 m/s	15.4	13.2	13.9	14.0	14.1	11.5	9.3	18.6	14.0	14.8	13.3	10.1
降水	最大瞬間風速 m/s	21.1	18.5	19.5	19.5	19.0	18.0	11.8	25.7	19.0	21.1	18.0	13.9
	降水量 mm	3.0	9.0	59.5	23.0	12.5	7.0	16.5	46.5	17.0	25.0	10.5	0.0
	降雪の深さ cm	9.0	21.0	14.0	-	-	-	-	-	-	-	6.0	3.0
積雪の深さ cm	積雪の深さ cm	21.0	31.0	37.0	-	-	-	-	-	-	-	6.0	3.0
	月降雪の深さ cm	48.0	66.0	41.0	-	-	-	-	-	-	-	7.0	16.0

気象庁ホームページ「石狩地方千歳」（環境課）

令和2年の気温と降水量



環境課

6 過去の気象記録

区分	気温		降水量	降雪量	風	
	最高	最低	日最大	日最大	日最大瞬間 (風向)	日最大 (風向)
年月日	H23.8.11	S41.1.19	S62.8.26	H13.12.11	S49.4.21 34.6m/s (南東)	S56.8.23 25.5m/s (南南東)
極値	34.2°C	-30.7°C	250.5mm	60cm		

1 昭和63年7月19日までは千歳飛行場、7月20日以降は新千歳空港における観測値を基に参考データとして記載しています（環境課）

7 主な河川・山岳・湖沼

名称	流路延長	備考	(単位 km)		(単位 m、km ²)	
			名称	標高・面積	備考	
千歳川	107.9	フレ岳～支笏湖～ 石狩川・普通河川を含む 石狩川水系 1級河川	樽前山	1,041	溶岩円頂丘	那須火 山帶
ママチ川	10.5		恵庭岳	1,320		
ケヌフチ川	8.0		風不死岳	1,102		
祝梅川	4.0		紋別岳	866		
長都川	3.8		支笏湖	78.4	カルデラ湖	
ユカンボシ川	2.3		オコタンペ湖	0.4	堰止湖	
新ママチ川	0.5					
ナイベツ川	0.5					

国土交通省国土地理院「日本の山岳標高一覧—1003山」
「全国都道府県市区町村別面積調」
北海道開発局札幌開発建設部資料（事業庶務課）

市の木 カツラ 昭和61(1986)年4月1日制定



(カツラ科の落葉高木)

昔から交通の手段として丸木舟に使用されるなど交通の要衝千歳と結び付きが深い木です。

また、ユーカラにもうたいこまれ、地名の「蘭越」もカツラの木が多くある所 (=ランコウシ) に由来しているように、蘭越・支笏湖方面にかけて相当数の大木が自生しています。

あらまし

伸びゆく若いまち

2

人口はまちの発展の原動力です。

令和2年に実施された第21回国勢調査の速報値では、人口・世帯数は98,019人・43,712世帯で、平成27年調査と比較して2,371人・2.5%、3,074世帯・7.6%の増となりました。

道内179市町村のうち、人口が増加したのはわずかに12市町村で、千歳市は増加数では札幌市に次ぐ第2位、増加率では道内市部で第1位の伸びとなりました。

千歳市の人口の変遷をみると、大正9年に実施された第1回国勢調査では5,366人で、昭和10年までは横ばいの状況が続きました。人口が1万人を超えたのは、一級町村制が施行された昭和14年のことで、この年に日本海軍が北方防衛のための大規模な航空基地を開廻し、昭和17年には完成した航空機工場の建設に伴う多くの技術者などが集まってきたため人口が増加し、待望の町制を施行しました。

戦後、朝鮮戦争が勃発した昭和25年には2万人を超え、昭和26年の米オクラホマ州兵からなる第45歩兵師団の駐留に伴うオ克拉ホマ景気から町は急速に発展を遂げました。

昭和33年7月1日には北海道17位の人口で道内24番目の「市」となる千歳市が誕生し、昭和40年の第10回調査では人口が5万人を超え、道内市部13位の都市となりました。

その後、市営工業団地への企業誘致や空港旅客ターミナルビルの完成など都市機能の充実を背景に、人口は順調に増えていき、平成7年の第16回調査で8万人、平成17年には9万人を超え、平成27年には95,648人と増加の一途をたどりました。

千歳市では、令和3年度からスタートした第7期総合計画において、人口増加に特化した施策や事業を“人口戦略プロジェクト”と位置づけ、転入超過数の維持や出生数の回復などに戦略的に取り組み、令和12年における将来人口10万人を目指します。

8 人口・世帯数の推移

(1) 国勢調査

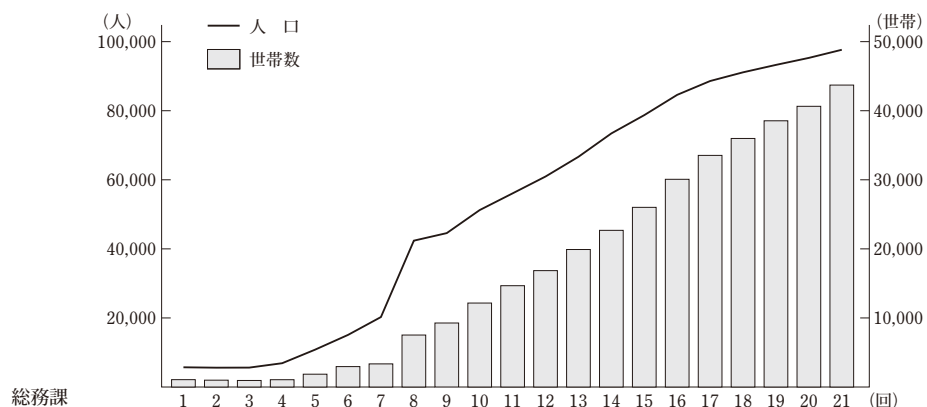
回	年	世帯数	人口			対前回との増減率(%)
			総数	男	女	
1	大正 9年	1,065	5,366	2,825	2,541	
2	14年	991	5,252	2,881	2,371	△ 2.2
3	昭和 5年	947	5,275	2,753	2,522	0.4
4	10年	1,057	6,557	3,713	2,844	24.3
5	15年	1,856	10,512	5,960	4,552	60.3
6	22年	2,956	14,816	7,722	7,094	40.9
7	25年	3,346	20,030	11,974	8,056	35.2
8	30年	7,525	42,317	25,594	16,723	111.3
9	35年	9,267	44,522	25,873	18,649	5.2
10	40年	12,156	51,243	28,623	22,620	15.1
11	45年	14,667	56,118	30,330	25,788	9.5
12	50年	16,849	61,031	32,692	28,339	8.8
13	55年	19,907	66,788	35,544	31,244	9.4
14	60年	22,681	73,610	38,749	34,861	10.2
15	平成 2年	26,010	78,946	41,586	37,360	7.2
16	7年	30,071	84,866	44,237	40,629	7.5
17	12年	33,532	88,897	46,155	42,742	4.7
18	17年	35,983	91,437	46,985	44,452	2.9
19	22年	38,541	93,604	47,836	45,768	2.4
20	27年	40,638	95,648	48,588	47,060	2.2
21	令和 2年	43,712	98,019	49,794	48,225	2.5

1 各年10月1日調査

2 世帯数が住民基本台帳数値と大きく異なるのは、市内に駐屯する自衛隊営内居住者を中隊等ごとに1世帯としていることなどによる

3 令和2年国勢調査人口速報集計結果
総務省統計局「国勢調査」（総務課）

国勢調査世帯・人口の推移



(2) 住民基本台帳

年	世帯数	人口			備考
		総数	男	女	
明治13	(47	209) 戸長役場開庁
14	(48	208	121	87)	
16	(51	173	91	82)	
20	(81	371)	
27	(192	789	447	342)	
39	799	3,084	1,603	1,481	
大正 4	778	3,931	2,074	1,857	2級町村制施行
5	735	3,695	1,896	1,799	
6	812	4,242	2,178	2,064	
7	851	3,895	2,016	1,879	
8	913	4,884	2,563	2,321	
9	1,012	5,297	2,734	2,563	
10	1,038	5,587	2,880	2,707	
12	934	5,441	2,798	2,643	
昭和 元	...	5,045	鉄道開通・着陸場造成 (大正15年)
2	890	4,717	2,590	2,127	
3	...	4,733	
4	918	4,865	2,671	2,194	
5	965	5,275	2,752	2,523	
6	...	5,056	
7	928	5,076	2,602	2,474	
8	926	5,273	2,688	2,585	
9	972	5,513	2,805	2,708	飛行場完成
11	1,064	6,580	3,761	2,819	
12	1,190	7,420	4,242	3,178	
13	1,259	8,794	5,064	3,730	
14	...	10,678	1級町村制施行 海軍航空隊開庁
15	2,113	12,240	7,260	4,980	
16	2,183	12,986	第2次世界大戦参戦
17	2,250	13,994	町制施行
18	2,109	16,753	
19	2,510	17,688	
20	1,965	10,505	5,394	5,111	終戦
21	2,167	11,479	5,887	5,592	
22	2,956	14,635	7,628	7,007	
23	3,041	15,427	8,054	7,373	
24	3,123	15,757	8,107	7,650	「開基」70年

年	世帯数	人口			備考
		総数	男	女	
昭和25	3,345	20,030	11,975	8,055	
26	4,061	20,212	10,432	9,780	民間航空機就航
27	4,967	25,286	12,900	12,386	自衛隊駐屯開始
28	6,192	29,816	15,118	14,698	
29	6,520	32,942	17,460	15,482	
30	8,501	34,545	17,478	17,067	
31	8,395	35,371	17,863	17,508	
32	9,308	37,017	18,431	18,586	
33	10,245	47,188	27,748	19,440	市制施行
34	10,615	48,963	28,924	20,039	「開基」80年
35	11,155	48,880	28,335	20,545	
36	11,767	49,608	28,340	21,268	
37	11,674	48,554	27,494	21,060	
38	19,893	51,661	29,526	22,135	空港旅客ターミナルビル完成
39	21,376	54,484	31,241	23,243	
40	20,293	53,608	30,028	23,580	
41	20,099	54,942	30,416	24,526	市営工業団地誘致企業操業
42	21,175	57,094	31,614	25,480	
43	22,460	59,658	33,103	26,555	
44	22,477	60,592	33,180	27,412	「開基」90年
45	22,326	60,031	32,626	27,405	
46	21,106	56,748	30,673	26,075	
47	21,660	57,685	31,251	26,434	
48	22,002	58,514	31,588	26,926	
49	22,373	59,206	31,974	27,232	
50	22,724	60,455	32,664	27,791	米軍基地完全閉鎖
51	22,877	61,472	32,983	28,489	
52	23,075	62,171	33,242	28,929	
53	23,184	62,842	33,519	29,323	
54	24,044	64,610	34,403	30,207	「開基」100年
55	24,678	66,021	35,153	30,868	旧空港駅開業
56	25,096	67,040	35,572	31,468	国際定期航空機就航
57	25,882	68,523	36,302	32,221	
58	26,341	69,680	36,782	32,898	
59	26,988	71,009	37,458	33,551	
60	27,858	72,514	38,268	34,246	
61	28,472	73,931	39,022	34,909	
62	28,909	74,810	39,418	35,392	

年	世帯数	人口			備考
		総数	男	女	
昭和63	29,558	76,128	40,043	36,085	新空港供用開始
平成元	30,616	77,306	40,766	36,540	「開基」110年、テクノポリス承認
2	31,078	77,905	40,915	36,990	
3	31,440	78,599	41,090	37,509	
4	32,413	80,022	41,808	38,214	新空港旅客ターミナルビル完成
5	33,403	81,632	42,588	39,044	地方拠点都市指定
6	34,000	82,680	43,122	39,558	
7	34,694	84,048	43,741	40,307	千歳命名190年
8	35,232	84,974	44,145	40,829	
9	36,040	86,017	44,548	41,469	
10	36,939	87,208	45,097	42,111	千歳科学技術大学開学
11	37,508	87,742	45,353	42,389	千歳命名195年・開庁120年
12	38,265	88,126	45,623	42,503	
13	38,849	88,472	45,745	42,727	鉄道・飛行場75年 民航50年
14	39,073	88,679	45,576	43,103	
15	39,900	89,477	46,019	43,458	
16	40,444	89,976	46,155	43,821	
17	41,116	90,507	46,476	44,031	(千歳命名200年)
18	41,819	91,242	46,693	44,549	
19	42,348	91,808	47,019	44,789	
20	42,870	92,017	47,059	44,958	市制施行50周年
21	43,320	92,393	47,103	45,290	千歳命名205年・開庁130年
22	43,777	92,785	47,252	45,533	新空港国際線旅客ターミナルビル完成
23	44,210	93,212	47,342	45,870	
24	44,701	93,584	47,464	46,120	
25	45,368	94,172	47,714	46,458	
26	46,002	94,700	48,075	46,625	
27	46,338	94,820	48,027	46,793	
28	47,176	95,413	48,362	47,051	
29	47,780	95,761	48,397	47,364	
30	48,407	96,119	48,601	47,518	
31	49,202	96,565	48,855	47,710	千歳命名215年・開庁140年
令和2	50,101	97,198	49,183	48,015	
3	50,450	97,103	49,163	47,940	

1 明治13年～27年の（ ）内数値は千歳村の数値

2 昭和36年以降は各年3月31日現在の数値

3 平成9年から千歳市は「開基」を「千歳命名〇〇年・開庁〇〇年」に改称したが、過去に実施した事業名までは変更していない
「住民基本台帳」(市民課)

9 町名別人口・世帯数

町名	世帯数	人口			面積(km ²)	1世帯当たり人口
		男	女	計		
総数	50,450	49,163	47,940	97,103	594.500	1.92
本町	548	490	469	959	0.271	1.75
東雲町	418	321	307	628	0.223	1.50
朝日町	588	484	414	898	0.313	1.53
清水町	566	357	403	760	0.162	1.34
幸代田町	645	464	429	893	0.107	1.38
千栄錦町	307	185	220	405	0.127	1.32
春日町	591	437	523	960	0.246	1.62
緑大和町	292	216	219	435	0.111	1.49
北桂木町	985	856	784	1,640	0.230	1.66
新富士町	698	578	685	1,263	0.163	1.81
信濃大木町	861	762	881	1,643	0.529	1.91
北桂木町	884	873	828	1,701	0.432	1.92
新北栄町	922	830	845	1,675	0.429	1.82
新富士町	1,850	1,711	1,893	3,604	0.537	1.95
新富士町	2,043	1,896	1,813	3,709	0.531	1.82
新富士町	898	849	794	1,643	0.269	1.83
新丘町	1,755	1,567	1,740	3,307	0.816	1.88
新真青葉町	1	1	0	1	0.540	1.00
新青葉町	7	6	3	9	1.014	1.29
新住吉町	1,342	1,200	1,111	2,311	0.669	1.72
新東郊	1,602	1,516	1,331	2,847	0.573	1.78
新日の出丘	573	521	559	1,080	0.255	1.88
新平柏台	3	4	5	9	0.122	3.00
新柏台	978 (803)	896 (692)	264 (111)	1,160 (803)	17.687	1.19 1.00
新美々里	—	—	—	—	6.202	—
新駒里	1	1	0	1	10.638	1.00
新祝梅根志	165 (1,573) (1,551)	134 (1,428) (1,400)	159 (175) (151)	293 (1,603) (1,551)	19.659 10.343	1.78 1.02 1.00
新越志	70	66	62	128	12.508	1.83
中新央郷	48	51	55	106	31.660	2.21
新中泉郷	105 (654) (428)	97 (703) (388)	81 (266) (40)	178 (969) (428)	9.735 4.773	1.70 1.48 1.00
新北信濃	1,314	1,317	1,442	2,759	0.489	2.10
新自由ヶ丘	1,356	1,265	1,326	2,591	0.522	1.91
新北斗	23	20	20	40	9.878	1.74
新上長都	950	1,007	1,000	2,007	0.410	2.11
新木都	52	61	51	112	6.565	2.15
新都都	86	101	91	192	8.598	2.23
新釜加	44	48	47	95	5.906	2.16
新泉沢	215	162	53	215	17.039	1.00
新藤沢	—	—	—	—	31.396	—
新蘭越	135	89	65	154	9.321	1.14
新水明郷	—	—	—	—	15.668	—

町名	世帯数	人口			面積(km ²)	1世帯当たり人口
		男	女	計		
西紋幌	森別	—	—	—	22.903	—
奥モラ	美内潭	—	—	—	40.719	—
支寒	ラツブ内笛	2	0	2	14.359	1.00
美幌協新	加和川	—	—	—	26.320	—
東若里	東丘草	2	1	2	16.278	1.00
真眞稻高	各地	—	—	—	29.528	—
梅弥	梅生	25	36	40	58.864	—
新	稲穂	28	30	59	11.630	3.04
東若里	高台園	41	53	54	17.207	2.11
東若里	花園	56	83	75	7.761	2.61
東若里	末広	829	774	854	13.386	2.82
東若里	梅ヶ丘	847	766	791	0.541	1.96
東若里	梅ヶ丘	591	532	561	0.471	1.84
東若里	梅ヶ丘	551	626	589	0.382	1.85
東若里	梅ヶ丘	870	900	940	0.382	1.85
東若里	梅ヶ丘	976	798	971	0.319	2.21
東若里	梅ヶ丘	1,133	962	1,025	0.317	2.11
東若里	梅ヶ丘	1,920	1,358	1,574	0.317	1.81
東若里	梅ヶ丘	575	572	627	0.245	1.95
東若里	梅ヶ丘	879	850	868	0.224	1.98
東若里	梅ヶ丘	809	830	775	0.271	1.98
東若里	梅ヶ丘	875	902	909	0.245	1.98
日の出	日の出	737	717	741	0.326	2.07
支笏湖	支笏湖温泉	102	72	85	0.287	1.98
旭文柏	旭文柏	792	791	752	0.287	1.95
北福	北福	1,430	1,478	1,368	0.259	1.95
北福	北福	554	541	606	0.801	1.99
北福	北福	346	392	384	0.432	2.07
北福	北福	941	914	963	0.432	2.07
北福	北福	1,534	1,989	2,126	0.286	2.24
長流	都駅前	1,231	1,181	1,239	0.286	2.24
あづさ	長流	8	12	8	0.738	2.24
幸柏	幸柏	861	1,149	1,193	0.738	1.99
幸柏	幸柏	572	763	766	0.737	1.99
新舞	新舞	—	—	—	0.737	2.68
勇舞	勇舞	1,496	1,664	1,710	4,115	1.97
みどり台北	新星	105	115	111	3,842	1.97
みどり台南	新星	1,410	1,952	2,017	0.521	2.50
(支笏湖)	新星	484	759	765	0.444	2.72
(支笏湖)	新星	690	1,031	1,008	0.444	2.67
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.290	2.67
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.404	—
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.785	—
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.189	—
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.626	—
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.286	—
(支笏湖)	新星	—	—	—	0.356	—
(支笏湖)	新星	—	—	—	78.340	—

1 令和3年4月1日現在

2 平和、祝梅、北信濃の()内は管内自衛官を再掲

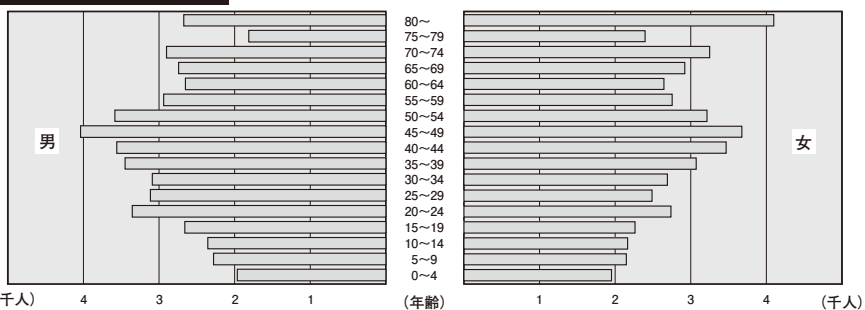
3 町名別面積は、庁内各部署の資料から算出した推計値
「住民基本台帳」(市民課)

10 年齢階級別人口

区分	人口			構成比 (%)		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	97,103	49,163	47,940	100.0	100.0	100.0
年少人口 (0 ~ 14)	12,864	6,599	6,265	13.3	13.4	13.1
0 ~ 4	3,917	1,965	1,952	4.0	4.0	4.1
5 ~ 9	4,427	2,279	2,148	4.6	4.6	4.5
10 ~ 14	4,520	2,355	2,165	4.7	4.8	4.5
生産年齢人口 (15 ~ 64)	61,446	32,436	29,010	63.3	66.0	60.5
15 ~ 19	4,922	2,659	2,263	5.1	5.4	4.7
20 ~ 24	6,092	3,354	2,738	6.3	6.8	5.7
25 ~ 29	5,602	3,114	2,488	5.8	6.3	5.2
30 ~ 34	5,780	3,089	2,691	6.0	6.3	5.6
35 ~ 39	6,521	3,449	3,072	6.7	7.0	6.4
40 ~ 44	7,027	3,559	3,468	7.2	7.2	7.0
45 ~ 49	7,714	4,038	3,676	7.9	8.2	7.7
50 ~ 54	6,799	3,584	3,215	7.0	7.3	6.7
55 ~ 59	5,693	2,939	2,754	5.9	6.0	5.7
60 ~ 64	5,296	2,651	2,645	5.5	5.4	5.5
老年人口 (65 以上)	22,793	10,128	12,665	23.5	20.6	26.4
65 ~ 69	5,662	2,741	2,921	5.8	5.6	6.1
70 ~ 74	6,151	2,901	3,250	6.3	5.9	6.8
75 ~ 79	4,209	1,813	2,396	4.3	3.7	5.0
80 ~	6,771	2,673	4,098	7.0	5.4	8.6

1 令和3年4月1日現在
「住民基本台帳」(市民課)

年齢別人口ピラミッド



市民課

11 産業別人口

区分	人口			構成比(%)		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	46,015	27,907	18,108	100.0	100.0	100.0
第 1 次 产 业	1,303	754	549	2.8	2.7	3.0
农 业、林 业	1,298	753	545	2.8	2.7	3.0
漁 业	5	1	4	0.0	0.0	0.0
第 2 次 产 业	8,253	6,186	2,067	17.9	22.2	11.4
石 炭、探 取、石 磚 菓 菓、建 設	16	14	2	0.0	0.1	0.0
建 設、製 造	2,231	1,915	316	4.8	6.9	1.7
製 造、業	6,006	4,257	1,749	13.1	15.3	9.7
第 3 次 产 业	34,047	19,563	14,484	74.0	70.1	80.0
煙 気 給、方 水 道、業 情 報 通 信、業	165	138	27	0.4	0.5	0.1
運 輸、郵 便、業	3,593	2,573	1,020	7.8	9.2	5.6
卸 売、小 売、業	5,511	2,166	3,345	12.0	7.8	18.5
金 融、保 险、業	523	182	341	1.1	0.7	1.9
不 動 产、物 品 貸 借、業	916	570	346	2.0	2.0	1.9
学 術 研 究、専 門、業 技 術 サ ー ビ ス、業	691	410	281	1.5	1.5	1.6
飲 食 サ ー ビ ス、業 生 活 関 連 サ ー ビ ス、業	2,870	966	1,904	6.2	3.5	10.5
娯 楽、業 教 育、学 習 支 援、業	2,062	818	1,244	4.5	2.9	6.9
医 療、福 祉	1,350	597	753	2.9	2.1	4.2
複 合 サ ー ビ ス、事 業	3,848	784	3,064	8.4	2.8	16.9
サ ー ビ ス、業 (他に分類されないもの)	217	140	77	0.5	0.5	0.4
公 務 (他に分類されるものを除く)	2,970	1,850	1,120	6.5	6.6	6.2
分 類 不 能 の 产 業	9,030	8,161	869	19.6	29.2	4.8
	2,412	1,404	1,008	5.2	5.0	5.6

1 平成27年10月1日現在
総務省統計局「国勢調査」(総務課)

12 労働力人口の推移

年	人口総数	15歳以上人口	労働力人口
7	84,866	68,986	45,848
12	88,897	73,870	47,208
17	91,437	77,015	47,491
22	93,604	79,554	47,639
27	95,648	81,887	47,948

1 各年10月1日調査
2 表133に再掲
総務省統計局「国勢調査」(総務課)

13 労働力状態別・男女別人口

区分	人口			構成比(%)			男女別割合(%)	
	総数	男	女	総数	男	女	男	女
15歳以上人口	81,887	41,485	40,402	100.0	100.0	100.0	50.7	49.3
労働力人口	47,948	29,116	18,832	58.6	70.2	46.6	60.7	39.3
就業者	46,015	27,907	18,108	56.2	67.3	44.8	60.6	39.4
完全失業者	1,933	1,209	724	2.4	2.9	1.8	62.5	37.5
非労働力人口	29,641	9,992	19,649	36.2	24.1	48.6	33.7	66.3

1 平成27年10月1日調査

2 「労働力不詳」は総数に含む

3 表134に再掲

総務省統計局「国勢調査」（総務課）

14 人口と労働力人口増減の推移

年	増減数					増減率(%)				
	人口 総数	15歳以 上人口	労働力人口			人口 総数	15歳以 上人口	労働力人口		
			総数	男	女			総数	男	女
7	5,920	6,611	4,670	2,306	2,364	7.5	10.6	11.3	8.2	18.1
12	4,031	4,884	1,360	426	934	4.7	7.1	3.0	1.4	6.0
17	2,540	1,122	283	△ 644	927	2.9	4.3	0.6	△ 2.1	5.7
22	2,167	2,539	148	△ 477	625	2.4	3.3	0.3	△ 1.6	3.6
27	2,044	2,333	309	△ 612	921	2.2	2.9	0.6	△ 2.1	5.1

1 各年10月1日調査

2 表135に再掲

総務省統計局「国勢調査」（総務課）

15 世帯人員別一般世帯数の推移

年	一般世帯										世帯 人員	1世帯 当たり人 員	
	世帯数												
	総数	世帯人員 が1人	2	3	4	5	6	7	8	9	10人 以上		
7	29,937	7,518	7,768	5,884	5,896	2,170	496	162	30	8	5	79,615	2.66
12	33,330	9,371	9,235	6,473	5,728	1,920	455	112	25	8	3	83,589	2.51
17	35,786	10,856	10,210	6,863	5,684	1,684	360	101	18	7	3	86,130	2.41
22	38,374	12,567	11,091	7,116	5,615	1,520	346	86	25	4	4	89,113	2.32
27	40,465	14,048	11,872	7,308	5,267	1,501	352	81	28	6	2	91,267	2.26

1 各年10月1日調査

総務省統計局「国勢調査」（総務課）

16 国籍別外国人住民登録者数の推移

国籍	28年	29年	30年	元年	2年
総 数	525	564	675	791	747
韓国・朝鮮	164	165	182	173	156
中國	136	147	155	174	159
フィリピン	36	41	62	90	83
アメリカ	23	24	30	27	27
その他	166	187	246	327	322

1 各年12月31日現在
「住民基本台帳」(市民課)

17 人口動態の推移

年・月	人口 増減数	自然動態			社会動態				婚姻	離婚
		増減数	出生	死亡	増減数	転入	転出	その他		
22年	305	328	959	631	△23	5,310	5,358	25	621	220
23年	571	276	932	656	295	5,676	5,434	53	601	210
24年	548	251	926	675	297	5,329	5,489	457	585	245
25年	543	276	943	667	267	5,756	5,529	40	589	205
26年	43	251	916	665	△208	5,593	5,823	22	579	213
27年	393	241	903	662	152	5,942	5,844	54	549	225
28年	489	150	897	747	339	5,921	5,579	-3	535	210
29年	423	85	804	719	338	6,195	5,872	15	548	209
30年	214	△4	776	780	218	6,244	6,051	25	547	191
元年	505	49	812	763	456	6,575	6,134	15	516	201
2年	420	△193	724	917	613	6,186	5,618	45	485	194
1月	△35	△18	77	95	△17	262	285	6	37	16
2月	△110	△21	58	79	△89	269	358	0	59	23
3月	△176	△13	53	66	△163	1,656	1,830	11	47	24
4月	621	14	77	63	607	1,037	433	3	38	20
5月	21	△54	45	99	75	255	184	4	33	13
6月	△14	△32	56	88	18	432	417	3	42	11
7月	172	△23	55	78	195	694	500	1	36	16
8月	196	△1	62	63	197	440	251	8	28	17
9月	△58	△8	67	75	△50	342	391	△1	29	12
10月	△23	△10	58	68	△13	273	290	4	36	13
11月	△56	△21	51	72	△35	262	298	1	55	16
12月	△118	△6	65	71	△112	264	381	5	45	13

1 社会動態「その他」は職権による登録の抹消及び職権回復等
「住民基本台帳」(市民課)

18 人口の都道府県別移動状況（令和2年）

区分	転入	転出	超過数	構成比(%)	
				転入	転出
総 数	6,160	5,618	542	100.0	100.0
道 内 計	3,647	3,535	112	59.2	62.9
道 外 計	2,513	2,083	430	40.8	37.1
青 森 県	89	90	△ 1	1.4	1.6
宮 城 県	80	78	2	1.3	1.4
秋 田 県	23	19	4	0.4	0.3
山 形 県	36	11	25	0.6	0.2
福 島 県	23	26	△ 3	0.4	0.5
茨 城 県	68	39	29	1.1	0.7
栃 木 県	19	30	△ 11	0.3	0.5
埼 玉 県	260	208	52	4.2	3.7
千 葉 県	112	154	△ 42	1.8	2.7
東 京 都	274	365	△ 91	4.4	6.5
神 奈 川 県	333	189	144	5.4	3.4
新 潟 県	24	13	11	0.4	0.2
石 川 県	25	18	7	0.4	0.3
岐 阜 県	12	22	△ 10	0.2	0.4
静 岡 県	118	101	17	1.9	1.8
愛 知 県	93	85	8	1.5	1.5
京 都 府	30	28	2	0.5	0.5
大 阪 府	51	64	△ 13	0.8	1.1
兵 庫 県	51	32	19	0.8	0.6
広 島 県	9	22	△ 13	0.1	0.4
福 岡 県	146	97	49	2.4	1.7
熊 本 県	36	20	16	0.6	0.4
大 分 県	23	8	15	0.4	0.1
宮 崎 県	34	29	5	0.6	0.5
鹿 児 島 県	27	16	11	0.4	0.3
沖 縄 県	33	41	△ 8	0.5	0.7
そ の 他 の 県	298	190	108	4.8	3.4
国 外	186	88	98	3.0	1.6

1 全国都道府県順に掲載した
「住民基本台帳」(市民課)

19 人口集中地区（D I D）の推移

区分	12年			17年			22年			27年		
	市全域	人口 集中地区	市域比 (%)									
人口	88,897	72,908	82.0	91,437	71,940	78.7	93,604	78,977	84.4	95,648	80,072	83.7
面積(km ²)	594.95	31.7	5.3	594.95	31.53	5.3	594.95	32.69	5.5	594.5	33.02	5.6
人口密度	149.4	2,299	—	153.7	2,281.6	—	157.3	2,415.9	—	160.9	2,425	—

1 各年10月1日調査
 総務省統計局「国勢調査」(総務課)

20 昼間人口の推移

	12年	17年	22年	27年
昼間人口	92,338	96,531	98,026	99,138
常住人口	88,860	91,388	93,604	95,648
人口差	3,478	5,143	4,422	3,490
人口比率(%)	103.9	105.6	104.7	103.6
流入人口	11,623	13,702	13,681	13,874
通勤者	10,511	12,389	12,420	12,777
恵庭市	4,349	5,164	5,085	5,501
札幌市	2,790	3,265	3,456	3,419
苫小牧市	1,137	1,277	1,336	1,365
その他	2,235	2,683	2,543	2,492
通学者	1,112	1,313	1,261	1,097
札幌市	413	447	365	293
恵庭市	309	445	470	395
北広島市	271	197	194	153
その他	119	224	232	256
流出人口	8,132	8,513	10,106	10,454
通勤者	5,947	6,429	7,748	8,200
恵庭市	1,967	1,959	2,211	2,478
札幌市	1,744	1,745	1,748	1,960
苫小牧市	1,150	1,352	1,602	1,907
その他	1,086	1,373	2,187	1,855
通学者	2,185	2,084	2,358	2,254
札幌市	911	853	937	998
恵庭市	577	561	588	580
北広島市	357	305	307	255
その他	340	365	526	421

1 各年10月1日調査

2 常住人口=確定人口-年齢不詳の人口

3 昼間人口（常住人口-流出人口+流入人口）の算出に際しては、15歳未満通学者を含めているが、流出人口通学者の算出には15歳以上の者のみを集計しているため、必ずしも算式に当てはまらない
 総務省統計局「国勢調査」(総務課)

21 北海道に見る千歳市の人口

区分	人口		
	総数	男	女
北海道	5,228,732	2,471,013	2,757,719
札幌市	1,961,575	916,813	1,044,762
旭川市	331,397	153,884	177,513
函館市	251,891	114,642	137,249
苫小牧市	170,205	83,313	86,892
帯広市	165,670	78,962	86,708
釧路市	165,667	77,917	87,750
江別市	119,815	56,932	62,883
北見市	115,435	54,902	60,533
小樽市	112,450	50,712	61,738
千歳市	97,942	49,723	48,219
室蘭市	81,579	39,181	42,398
岩見沢市	79,352	37,072	42,280
恵庭市	70,097	34,124	35,973
石狩市	58,282	28,231	30,051
北広島市	58,130	27,880	30,250
登別市	46,833	22,463	24,370
北斗市	45,657	21,396	24,261
滝川市	39,264	18,667	20,597
網走市	34,640	16,986	17,654
伊達市	33,406	15,519	17,887
稚内市	33,032	16,287	16,745
名寄市	27,059	13,189	13,870
根室市	24,858	11,830	13,028
紋別市	21,317	9,958	11,359
富良野市	21,071	9,914	11,157
美唄市	20,504	9,768	10,736
留萌市	20,257	9,698	10,559
深川市	20,085	9,436	10,649
士別市	18,134	8,575	9,559
砂川市	16,505	7,611	8,894
芦別市	12,774	5,856	6,918
赤平市	9,642	4,387	5,255
三笠市	8,148	3,711	4,437
夕張市	7,430	3,447	3,983
歌志内市	3,019	1,432	1,587
町村計	925,610	446,595	479,015

1 令和3年1月1日調査
北海道総合政策部地域振興局市町村課「住民基本台帳人口・世帯数」(総務課)

人口集中地区（DID）地図

人口集中区域（DID）とは

国勢調査区を基礎単位として、人口密度が4,000人／km²以上の調査区
が隣接し、かつ、人口5,000人以上を有している地域

224 千歳市 Chitose-shi



1 平成27年10月1日調査
総務省統計局「国勢調査」(総務課)

平成28年に実施された経済センサス（活動調査）では、千歳市内の民営事業所数は3,157事業所、従業者数は39,568人で、平成26年に行われた経済センサス（基礎調査）と比較すると、事業所数は15事業所の増、従業者数は1,510人の増となりました。

産業別事業所数（構成比）をみると、卸売・小売業が847事業所（26.8%）、宿泊・飲食サービス業が616事業所（19.5%）、生活関連サービス・娯楽業が328事業所（10.4%）と続いています。

また、産業別従業者数（構成比）をみると、卸売・小売業が8,050人（20.3%）、製造業が6,945人（17.6%）、運輸・郵便業が4,735人（12.0%）と続いています。

千歳市における民営事業所の特徴として、一点目は、宿泊・飲食サービス業と運輸・郵便業の割合が高いところにあります。千歳市内の事業所数と従業者数の構成比（括弧内＝北海道内構成比）は、それぞれ宿泊・飲食サービス業が19.5%・12.0%（14.4%・9.8%）、運輸・郵便業が4.5%・12.0%（2.7%・6.1%）であり、ともに北海道内構成比を上回る結果となっています。この理由は、宿泊・飲食サービス業については観光地支笏湖のほか、空港利用者が到着日・出発日の前後泊に利用するホテルなどが多いこと、運輸・郵便業については、新千歳空港を核として、「空・陸・海」が有機的に結びつく立地条件の良さなどが挙げられます。

二点目は、製造業の従業者数の構成比が特に高いところにあります。千歳市内製造業の事業所数・従業者数の構成比（括弧内＝北海道内構成比）は、それぞれ4.6%・17.6%（4.8%・9.0%）となっています。これは、千歳市内には1事業所当たりの従業者数が多い大規模な工場が多く立地しているためです。

また、南千歳駅に隣接する千歳オフィス・アルカディアには、道内最大級のアウトレットモールがあるほか、新千歳空港から至近距離にある千歳美々ワールドは、国内最大級のレンタカー事業所の集積地域となっています。

22 産業別事業所と従業者（民営事業所）

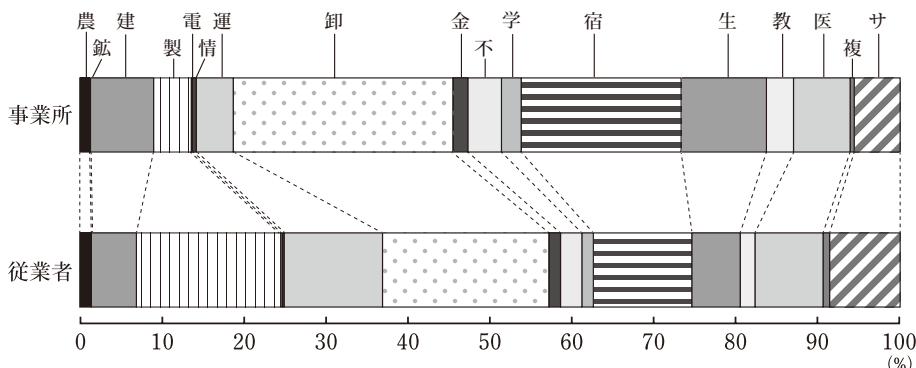
産業分類	事業所数	構成比(%)	従業者数	構成比(%)
全産業	3,157	100.0	39,568	100.0
農・林・漁業	39	1.2	565	1.4
鉱・採石・砂利採取業	2	0.1	7	0.0
建設業	243	7.7	2,196	5.5
製造業	146	4.6	6,945	17.6
電気・ガス・熱供給・水道業	2	0.1	81	0.2
情報通信業	17	0.5	81	0.2
運輸・郵便業	143	4.5	4,735	12.0
卸売・小売業	847	26.8	8,050	20.3
金融・保険業	56	1.8	537	1.4
不動産・物品賃貸業	129	4.1	1,011	2.6
学術研究、専門・技術サービス業	77	2.4	561	1.4
宿泊・飲食サービス業	616	19.5	4,760	12.0
生活関連サービス・娯楽業	328	10.4	2,328	5.9
教育、学習支援業	103	3.3	726	1.8
医療、福祉	218	6.9	3,292	8.3
複合サービス事業	16	0.5	306	0.8
サービス業(他に分類されないもの)	175	5.5	3,387	8.6

1 平成28年6月1日調査

2 令和元年度「経済センサス（基礎調査）」から、従来事業所の調査項目が「名称、所在地、活動状況」のみとなったため、以降は「経済センサス（活動調査）」の数値（民営事業所のみ。国・地方公共団体は対象外）を反映

総務省統計局「経済センサス（活動調査）」（総務課）

事業所産業別構成比



総務省統計局「経済センサス（活動調査）」（総務課）

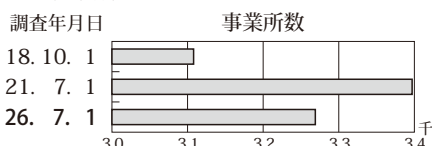
23 事業所と従業者の推移

調査年月日	事業所			従業者		
	事業所数	対前回調査との比較		従業者数	対前回調査との比較	
		増減数	増減率(%)		増減数	増減率(%)
(1) 全事業所						
18. 10. 1	3,105	△ 92	△ 2.9	47,487	△ 495	△ 1.0
21. 7. 1	3,394	289	9.3	49,483	1,996	4.2
26. 7. 1	3,269	△ 125	△ 3.7	50,231	748	1.5
(2) 非農林漁業						
18. 10. 1	3,082	△ 88	△ 2.8	47,165	△ 144	△ 0.3
21. 7. 1	3,350	268	8.7	49,036	1,871	4.0
26. 7. 1	3,227	△ 123	△ 3.7	49,792	756	1.5
(3) 民営事業所						
21. 7. 1	3,274	314	10.6	37,138	2,762	8.0
24. 2. 1	3,006	△ 268	△ 8.2	34,957	△ 2,181	△ 5.9
26. 7. 1	3,142	136	4.5	38,058	3,101	8.9
28. 6. 1	3,157	15	0.5	39,568	1,510	4.0

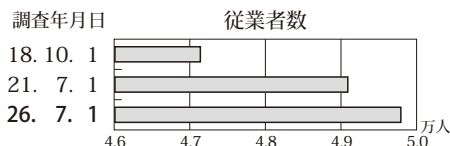
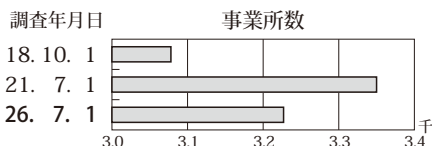
総務省統計局「事業所・企業統計調査」・「経済センサス(基礎調査)」・「経済センサス(活動調査)」(総務課)

事業所数・従業者数推移

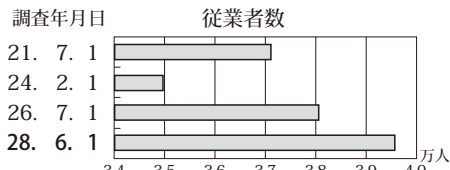
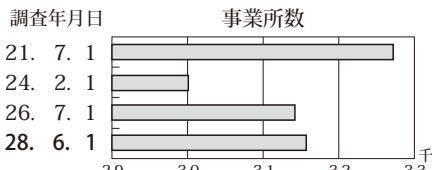
(1) 全事業所



(2) 非農林漁業



(3) 民営事業所



総務省統計局「事業所・企業統計調査」・「経済センサス(基礎調査)」・「経済センサス(活動調査)」(総務課)

24 産業別・従業者規模別事業所と従業者（民営事業所）

産業分類	民 営							
	総 数		1~4人		5~9人		10~19人	
	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数
全 产 業	3,157	39,568	1,504	3,342	711	4,674	494	6,744
農・林・漁業	39	565	13	41	11	69	9	110
鉱・採石・砂利採取業	2	7	1	2	1	5	—	—
建 設 業	243	2,196	105	257	60	401	53	699
製 造 業	146	6,945	34	79	24	169	26	378
電気・ガス・熱供給・水道業	2	81	—	—	—	—	—	—
情 報 通 信 業	17	81	9	19	4	21	3	41
運 輸 ・ 郵 便 業	143	4,735	39	98	29	193	25	356
卸 売 ・ 小 売 業	847	8,050	369	934	234	1,533	155	2,083
金 融 ・ 保 険 業	56	537	23	52	16	103	11	158
不動産・物品販賣業	129	1,011	67	136	28	193	19	252
学術研究・専門・技術サービス業	77	561	51	116	9	50	12	167
宿泊・飲食サービス業	616	4,760	334	734	130	849	89	1,207
生活関連サービス・娯楽業	328	2,328	229	424	56	387	18	251
教育、学習支援業	103	726	68	106	8	50	12	193
医 療 、 福 祉	218	3,292	73	161	62	405	45	623
複合サービス事業	16	306	3	11	11	62	—	—
サービス業(他に分類されないもの)	175	3,387	86	172	28	184	17	226

民 営								産業分類	
20~29人		30~49人		50~99人		100人以上			
事業所数	従業者数	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数		
189	4,534	103	3,957	71	4,983	48	11,334	37	
1	21	2	72	2	137	1	115	農・林・漁業	
—	—	—	—	—	—	—	—	鉱・採石・砂利採取業	
14	307	8	305	2	126	1	101	建 設 業	
20	511	14	556	13	1,016	14	4,236	製 造 業	
—	—	2	81	—	—	—	—	電気・ガス・熱供給・水道業	
—	—	—	—	—	—	—	—	情 報 通 信 業	
11	246	17	678	11	672	8	2,492	運 輸 ・ 郵 便 業	
44	1,043	13	489	15	1,083	5	885	卸 売 ・ 小 売 業	
2	44	3	112	1	68	—	—	金 融 ・ 保 険 業	
5	125	5	186	—	—	1	119	不動産・物品販賣業	
2	54	1	31	2	143	—	—	学術研究・専門・技術サービス業	
35	837	15	585	7	424	1	124	宿泊・飲食サービス業	
11	266	4	157	9	649	1	194	生活関連サービス・娯楽業	
9	227	2	66	1	84	—	—	教育、学習支援業	
18	433	10	360	5	356	5	954	医 療 、 福 祉	
1	26	—	—	—	—	1	207	複合サービス事業	
16	394	7	279	3	225	10	1,907	サービス業(他に分類されないもの)	

1 平成28年6月1日調査
総務省統計局「経済センサス(活動調査)」(総務課)

25 経営組織別事業所と従業者

区分	事業所数	構成比(%)	従業者数	構成比(%)
総 数	3,285	100.0	—	—
民 営	3,157	96.1	39,568	100.0
個人経営	879	26.8	2,298	5.8
法 人	2,267	69.0	37,219	94.1
・会社	2,038	62.0	33,078	83.6
・会社以外の法人	229	7.0	4,141	10.5
法人でない団体	11	0.3	51	0.1
国・地方公共団体	128	3.9	—	—

1 平成28年6月1日調査

2 国・地方公共団体は、令和2年経済センサス乙調査から（従業者数非公表）

総務省統計局「経済センサス（活動調査）」（総務課）

市の花 ツツジ

昭和61(1986)年4月1日制定



(ツツジ科の常緑又は落葉低木)
春から夏にかけ紫・白・紅色などの花が咲きます。

種類が多く、鉢植えや造園用に適し栽培管理もしやすく、家庭での植栽も多く見られます。

自然が育む豊かな大地

—— あらまし —— +

2020年農林業センサスによると、令和2年2月の千歳市における総農家数は214戸、そのうち販売農家は173戸、自給的農家は41戸となっています。

千歳市は、農業基盤整備をもとに大規模経営と近代化を進め畑作を中心の農業が展開されており、令和2年の作付面積の大きな作物としては、小麦（1,360ha）、てん菜（678ha）、大豆（655ha）などとなっています（全作付面積5,870ha うち田637ha、畑5,230ha）。

農業においては、農業者の高齢化、後継者不足などが課題となっており、農業経営のさらなる強化を進めるため、令和3年度にスタートした千歳市農業振興計画（第4次）に基づき、各種施策を展開しています。

令和2年度における千歳市の森林面積は31,867haで林野率は54%、そのうち82%が国立公園支笏湖地域から市街地へと続く国有林野となっています。民有林は主に東部地区に点在し森林面積は3,893haで占有率は12%、人工林率は国有林、民有林とも25%前後となっています。

水産業では、国立研究開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所が、明治21年から続くサケ・マス増殖のため、千歳川でサケ、サクラマスのふ化・放流事業を実施し、北海道日本海地域におけるサケ・マス増殖事業の中心的な役割を担っています。

令和2年度には、約34万尾のサケが捕獲され、3,000万尾の稚魚が今春放流されました。

支笏湖では、ヒメマスの資源保護と増殖のために明治以来100年以上にわたり、ふ化事業が実施されています。平成10年からは水産庁から千歳市に施設及び事業が引き継がれた千歳市支笏湖ヒメマスふ化場（平成26年12月改築）において、親魚の採捕、採卵、ふ化・放流などのヒメマス保護事業を実施しています。平成20年3月には支笏湖漁業協同組合が漁業権を取得し、ヒメマスを次の世代に継承するため増殖事業を行っています。

平成30年に支笏湖漁業協同組合が支笏湖産ヒメマスの名称を「支笏湖チップ」に統一し、ブランド化に取り組んでいます。

27 農業従事者数と耕地面積の推移

(1) 総農家数の推移（販売農家及び自給的農家）

(単位 戸)

年	総農家数	販売農家数	自給的農家数
22	231	211	20
27	223	181	42
2	214	173	41

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」(総務課)

(2) 農業従事者数と経営耕地面積の推移（販売農家）

(単位 ha)

年	農家数	農 家 人 口		経 営 耕 地 面 積			
		総 数	うち農業従業者数	総 数	田	畑	樹園地
22	211	787	540	5,345	571	4,760	14
27	181	676	465	5,035	604	4,410	21
2

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」(総務課)

28 専業・兼業別農家の推移（販売農家）

(単位 戸)

年	農家数	専業農家	兼 業 農 家		
			総 数	第1種兼業	第2種兼業
22	211	125	86	43	43
27	181	123	58	36	22
2

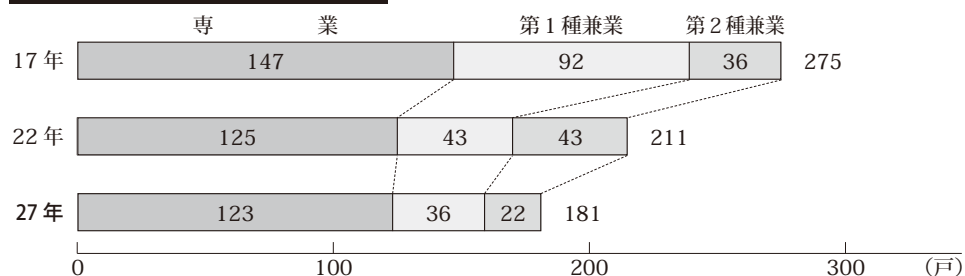
1 各年2月1日調査

2 「第1種兼業農家」とは農業所得が兼業所得より家計に占める割合が多い農家をいう

3 「第2種兼業農家」とは農業所得が兼業所得より家計に占める割合が少ない農家をいう

農林水産省「農林業センサス」(総務課)

専業・兼業別農家戸数の推移



農林水産省「農林業センサス」(総務課)

29 経営耕地利用別農家と面積の推移（販売農家）

(単位 戸、ha)

年	経営耕地総面積	田				
		実農家数	面積計	稻を作った田	稲以外の作物を作った田	不作付地
22	5,345	75	571	152	393	27
27	5,035	88	604	129	459	16
2

畑					樹園地		年
実農家数	面積計	普通畑	飼料用作物・牧草専用地	不作付地	実農家数	面積計	
197	4,760	3,061	1,672	28	17	14	22
169	4,410	2,824	1,470	117	22	21	27
...	2

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」(総務課)

30 家畜飼養農家と飼養頭羽数の推移（販売農家）

(単位 頭、百羽)

年	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏	
	農家数	頭数	農家数	頭数	農家数	頭数	農家数	頭数
22	53	4,284	10	592	3	344	1	X
27	47	4,503	12	X	6	9,246	5	16,905
2	37	3,964	8	X	4	11,686	4	14,287

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」(総務課)

31 農業用機械所有農家数と所有台数の推移（販売農家）

年	動力田植機		トラクター		コンバイン	
	農家数	台数	農家数	台数	農家数	台数
22	33	35	197	801	72	105
27	19	19	162	761	62	90
2

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」（総務課）

32 農業経営体

(1) 経営組織別農業経営体の推移

年	総 数	法人化している							地方公共 団体	法人化してい ない 〔家族経営体〕
		小 計	農 事 組合法人	会 社	農 協	その他の 各種団体	その他の 法 人			
22	230	23	3	19	—	1	1	206 203
27	216	42	5	35	—	—	1	1	—	174 173
2	211	43	3	35	2	—	1	2	—	168 168

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」（総務課）



ハスカップの実

美しい青紫色の実に独特の甘酸っぱい風味で、千歳のシンボルになっているハスカップ。最近では一村一品としてジャム、ゼリー、ワインなど約30種の加工品が作られ全国的に有名です。今では栽培する農家も増えてきましたが、最初の一粒はシベリアから海を越えて渡り鳥が運んできたといわれています。

(2) 農業経営体数と経営耕地面積の推移（除販売農家）

(単位 ha)

年	経営体数	耕 地 面 積			
		総数	田	畠	樹園地
22	19	966	61	903	3
27	14	402	33	369	—
2

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」(総務課)

(3) 家畜飼養農業経営体の飼養頭羽数の推移（除販売農家）

(単位 頭、千羽)

年	乳 用 牛		肉 用 牛		豚		採 卵 鶏	
	農家数	頭 数	農家数	頭 数	農家数	頭 数	農家数	頭 数
22	5	713	1	X	1	X	2	X
27	2	348	1	X	4	8,010	3	1,688
2

1 各年2月1日調査

農林水産省「農林業センサス」(総務課)



33 農地転用の推移

(単位 ha)

年度	総 数		住 宅 用 地		工 場 用 地		そ の 他	
	件 数	面 積	件 数	面 積	件 数	面 積	件 数	面 積
28	10	12.0	8	10.5	—	—	2	1.5
29	12	4.1	9	1.0	—	—	3	3.1
30	11	1.8	11	1.8	—	—	—	—
元	12	1.7	12	1.7	—	—	—	—
2	14	5.8	14	5.8	—	—	—	—

1 住宅用地とは一般住宅、農家住宅、倉庫、車庫及び農業用施設を含む

2 火山礫採取等一時転用は含まない

農業委員会事務局

34 営農防疫及び殺処分数の推移

年度	区 分	鶏	豚	牛				馬	
		ニ ュ ー カ ッ ス ル 病	豚丹毒	I B R	アカバネ	結 核	ヨーネ病 ブルセラ病	伝 貧	インフルエンザ
延べ									
28	防 疫 殺 処 分	3,658,105	—	1,826	13	—	1,001	—	—
29	防 疫 殺 処 分	4,225,116	—	1,675	11	—	1,586	27	—
30	防 疫 殺 処 分	4,030,775	—	1,925	11	—	—	—	—
元	防 疫 殺 処 分	4,115,776	—	1,481	9	—	794	—	—
2	防 疫 殺 処 分	3,609,786	—	1,250	5	—	1,618	—	—

1 I B R : 牛伝染性鼻氣管支炎、3種～5種混合含む

2 インフルエンザ: ウイルス3種混合含む

農業振興課

35 主要農産物生産量

農産物	作付面積(ha)	生産量(t)
水稻	96	478
小麦	1,360	6,800
大豆	655	1,740
馬鈴薯	148	6,050
甜菜	678	47,500

1 馬鈴薯は令和元年、それ以外は令和2年の値
農業振興課

37 市営牧場

(1) 施設概要

施設名	所在地	面積(ha)
市営牧場	駒里1032番地の1外	220
育成畜舎	駒里1032番地の1	

牧場 放牧地 131ha 放牧期間 5月15日～10月15日
 その他 89ha 舍飼期間 10月16日～5月14日
 計 220ha

農業振興課

(2) 利用状況の推移

(単位 頭)

年度	放牧		舍飼		計	
	牛		牛			
	実頭数	延頭数	実頭数	延頭数		
28	323	52,428	287	44,758	97,186	
29	331	53,622	291	50,466	104,088	
30	246	54,266	291	51,984	106,250	
元	283	60,174	329	59,043	119,217	
2	442	60,991	298	47,438	108,429	

農業振興課

38 農業基盤整備事業

(1) 国営土地改良事業

完了事業（S50年以降完了）

事 業 名	地 区 名	受 益	
		面 積 (ha)	戸 数
かんがい排水事業（施設改修）	長 都	1,512 (うち千歳市 527)	225 (うち千歳市 52)
直轄明渠排水事業	千 歳	450	67
総合かんがい排水事業	ネ シ コ シ	2,878	312
農用地等緊急保全整備事業	石狩川下流左岸	14,470 (うち千歳市 550)	2,185 (うち千歳市 78)
かんがい排水事業	道 央	28,823 (うち千歳市 608)	3,417 (うち千歳市 113)
	道 央 用 水 (一 期)	29,010 (うち千歳市 608)	3,363 (うち千歳市 113)
	道 央 用 水 (二 期)	29,010 (うち千歳市 608)	3,363 (うち千歳市 113)
	道 央 用 水 (三 期)	29,010 (うち千歳市 608)	3,363 (うち千歳市 113)

1 「 ℓ 」は延長、「 ϕ 」は直径、「Q」は計画排水量、「A」は面積を表す
農村整備課

全 体		施工年度	備 考			
事業費(千円)	事 業 量					
310,000	第15号幹線排水路鋼矢板 右 岸 $\ell = 618.63\text{m}$ 左 岸 $\ell = 732.63\text{m}$ 計 $\ell = 1,351.26\text{m}$	S 53	千歳市	長沼町		
1,349,000	排水機場 $\phi = 1,000\text{mm}$ 2台 $\phi = 600\text{mm}$ 2台 $Q = 6.5\text{m}^3/\text{S}$ 排水路 2条 $\ell = 3.5\text{km}$	S 59~H2	千歳市			
特別 (6,285,000)	大学排水機場 $\phi = 2,000\text{mm}$ 2台 " $\phi = 1,350\text{mm}$ 2台 " $Q = 27.0\text{m}^3/\text{S}$ 中央長都排水機場除塵機及び改修					
一般 (5,482,000)	中央長都排水機場除塵機及び改修 $\phi = 900\text{mm}$ 3台 $\phi = 500\text{mm}$ 1台 $Q = 5.25\text{m}^3/\text{S}$ 排水路12条 $\ell = 29.6\text{km}$ 道路 8条 $\ell = 12.6\text{km}$	S 61~H6	千歳市	長沼町		
計 11,767,000	農地造成 230ha 防風林 $\ell = 3.28\text{km}$ A = 9.8ha					
長都第2工区 8,469,636	漁太排水機場 $\phi = 1,500\text{mm}$ 3台 $Q = 13\text{m}^3/\text{S}$ 漁太第1集水路 $\ell = 5.6\text{ km}$ 漁太第2集水路 $\ell = 3.1\text{ km}$ 南18号排水機場 $\phi = 1,350\text{ mm}$ 2台 $Q = 8.5\text{m}^3/\text{S}$	S 63~H7	千歳市 栗沢町	江別市 南幌町	恵庭市 長沼町	岩見沢市 北村
80,600,000	排水機場 2か所 揚水機場 7か所 用水路16条 $\ell = 112.5\text{km}$ 排水路24条 $\ell = 80.9\text{ km}$	S 55~H16	千歳市 夕張市 長沼町	江別市 栗山町 南幌町	恵庭市 栗沢町	北広島市 由仁町
23,051,000	夕張シユーパロダム新設 クオーベツダム改修	H 7~H 16	千歳市 夕張市 長沼町	江別市 栗山町 南幌町	恵庭市 栗沢町 早来町	北広島市 由仁町 追分町
57,316,827	夕張シユーパロダム新設	H 14~H 26	千歳市 夕張市 長沼町	江別市 栗山町 南幌町	恵庭市 岩見沢市 安平町	北広島市 由仁町
69,290,000	頭首工 4か所 揚水機場 6か所 用水路6条 $\ell = 10.2\text{km}$	H 16~H 30	千歳市 夕張市 長沼町	江別市 栗山町 南幌町	恵庭市 岩見沢市 安平町	北広島市 由仁町

(2) 道営土地改良事業

ア 完了事業 (S50年以降完了)

事 業 名	地 区 名	受 益		全 事 業 費 (千円)
		面 積 (ha)	戸 数	
圃 場 整 備	上 山 口	420 (うち千歳市 227)	127 (うち千歳市 47)	1,675,940
一 般 農 道 整 備 (基 幹 道 補 裝)	第 2 中 央	754	71	109,400
排 水 対 策 特 別	中 長 都	616 (うち千歳市 400)	129 (うち千歳市 71)	1,029,480
一 般 農 道 整 備 (基 幹 道 補 裝)	第 2 東 千 歳	805	57	392,460
一 般 農 道 整 備 (基 幹 道 補 裝)	第 2 中央 2 期	574	71	103,920
圃 場 整 備	釜 加	227	67	1,932,788
農 免 農 道 整 備	根 志 越	370	60	422,070
圃 場 整 備 事 業	泉 郷	198	42	1,830,540
土 地 改 良 総 合 整 備 事 業	中 長 都	203	31	346,000
開 拓 地 整 備 事 業	南 長 都	99	12	146,000
農 免 農 道 整 備 事 業	東 丘 北 部	483	29	685,580 (2 期分含む)
畑 地 帯 総 合 土 地 改 良 事 業	都	342	48	1,533,600
畑 地 帯 総 合 土 地 改 良 事 業	長 都	196	36	1,620,793
畑 地 帯 総 合 土 地 改 良 事 業	東 丘	1,151	57	4,476,720
畑 地 帯 総 合 土 地 改 良 事 業	新 幌	1,193	89	6,866,080
土 地 改 良 総 合 整 備 事 業	釜 加	92.6	23	154,500
畑 地 帯 総 合 整 備 事 業	ネ シ コ シ	198	19	253,814
経 營 体 育 成 基 盤 整 備 事 業	泉 郷	50	7	49,685
水 田 振 興 緊 急 整 備 事 業	中 長 都 第 2	51.3	18	91,964
畑 地 帯 総 合 整 備 事 業	中 央	307.7	43	38,500
基 幹 水 利 施 設 補 修 事 業	南 2 1 号	605 (うち千歳市 391.7)	122 (うち千歳市 69)	213,063
畑 地 帯 総 合 整 備 事 業	新 川	28.8	12	52,511
かんがい排水事業 (基幹水利施設保全型)	新 幌	934.6	60	112,020

1 「ℓ」は延長、「φ」は直径、「Q」は計画排水量、「A」は面積を表す

事業量		施工年度	備考
道路(路盤改良) 排水路 暗渠	$\ell = 8,996\text{m}$ $\ell = 4,519\text{m}$ $A = 420\text{ha}$	道路(舗装) 区画整理	$\ell = 545\text{m}$ $A = 420\text{ha}$
道路(舗装)	$\ell = 2,993\text{m}$	S 46～S 56	千歳市 恵庭市
排水機場(南21号) (移設) 排水路	$\phi = 1,100\text{mm}$ $\phi = 600\text{mm}$ $\ell = 3,547\text{m}$	2台 1台	$Q = 5.0\text{m}^3/\text{s}$ $Q = 0.75\text{m}^3/\text{s}$
道路(舗装)	$\ell = 5,559\text{m}$	S 52～S 56	千歳市
道路(舗装)	$\ell = 2,152\text{m}$	S 57～S 60	千歳市 長沼町
区画整理 農道(防塵)	$A = 226.9\text{ha}$ $\ell = 2,750\text{m}$	暗渠 排水路	$A = 226.9\text{ha}$ $\ell = 650\text{m}$
道路(舗装)	$\ell = 3,643\text{m}$	橋梁 1か所	S 60～S 63 千歳市
区画整理 農道	$A = 198.4\text{ha}$ $\ell = 2,782\text{m}$	暗渠 明渠	$A = 197.8\text{ha}$ $\ell = 539\text{m}$
道路(改良)	$\ell = 1,503\text{m}$	(舗装) $\ell = 1,503\text{m}$	H 2～H 5 千歳市
農道(舗装)	$\ell = 5,444\text{m}$	(改良) $\ell = 5,444\text{m}$	S 63～H 7 千歳市 由仁町
農道(舗装) 明渠	$\ell = 5,916\text{m}$ $\ell = 3,525\text{m}$	(改良) $\ell = 5,916\text{m}$ 暗渠 $A = 51.6\text{ha}$	S 61～H 8 千歳市
農道(舗装) 明渠	$\ell = 3,581\text{m}$ $\ell = 1,021\text{m}$	(改良) $\ell = 3,589\text{m}$ 暗渠 $A = 33.1\text{ha}$	S 63～H 9 千歳市
農道(舗装) 明渠 農地造成	$\ell = 12,171\text{m}$ $\ell = 13,202\text{m}$ $A = 44.6\text{ha}$	(改良) $\ell = 14,005\text{m}$ 暗渠 $A = 117.8\text{ha}$ 区画 $A = 200.5\text{ha}$	S 55～H 10 千歳市
農道(舗装) 明渠 營農用水	$\ell = 16,559\text{m}$ $\ell = 16,061\text{m}$ $\ell = 31,425\text{m}$	(改良) $\ell = 16,559\text{m}$ 暗渠 $A = 244.7\text{ha}$ 区画 $A = 320.4\text{ha}$	S 56～H 10 千歳市
明渠	$\ell = 236\text{m}$	暗渠 $A = 91.6\text{ha}$	H 11～H 14 千歳市
暗渠	$A = 197.8\text{ha}$	心土破碎 $A = 158.1\text{ha}$	H 14～H 17 千歳市
明渠	$\ell = 80\text{m}$	暗渠 $A = 31.7\text{ha}$	H 15～H 17 千歳市
明渠	$\ell = 543\text{m}$	暗渠 $A = 47.7\text{ha}$	H 16～H 18 千歳市
明渠	$\ell = 1,262\text{m}$	暗渠 $A = 223.9\text{ha}$	H 16～H 19 千歳市
南21号排水機場の施設整備補修		H 17～H 19	千歳市 恵庭市
暗渠	$A = 26.8\text{ha}$	客土 $A = 3.2\text{ha}$	H 20～H 22 千歳市
排水路補強・補修		$\ell = 1,371\text{m}$	H 23～H 27 千歳市

イ 繼続地区

事 業 名	地区名	受 益		全 体	
		面積 (ha)	事 業 内 容		
多面的機能 支払事業 (事業開始年度 H26)	釜加・中長都 泉幌新協東駒中 郷 加 川 和 丘 里 央	4,209.98 田 500.63 畑 3,140.96 草地 568.39		農業用排水路や農道などの施設を維持保全する活動や、農村の景観形成など地域共同活動に対する支援	

農村整備課

(3) 補助事業

完了地区

事 業 名	地区名	受 益		全 体	
		面積 (ha)	戸数	事業費 (千円)	事 業 量
ふるさと農道緊急整備事業 (施工年度 H 6～H 8)	幌加・新川			48,885	農道（舗装） $\ell = 332.8m$ (改良) $\ell = 332.8m$
農業水利施設台帳整備事業 (施工年度 H 7～H 9)	千 嵐			20,640	排水機場、排水路等の農業 水利施設台帳の整備
畜産環境整備特別対策事業	千 嵐	2,209.01	58	2,812,274	草地整備 A = 181.91ha 暗渠 A = 92.4ha 施設整備 1式 周辺環境整備 1式

1 「 ℓ 」は延長、「A」は面積を表す
農村整備課

令和2年度までの実績				令和3年度の予定			
事業費(千円)				事業費(千円)			
400,386				62,899			

39 森林面積と蓄積量

所有区分	林野率 (%)	面 積 (ha)					蓄 積 (千m ³)		
		計	天然林	人工林	無立木地	その他	計	針葉樹	広葉樹
国 有 林	44.2	26,275	18,210	6,827	2	1,236	3,743	1,435	2,308
その他国有林	2.9	1,698	1,654	44	—	—	116	17	99
市 有 林	0.5	324	254	70	—	—	43	18	25
その他民有林	6.0	3,569	2,592	808	169	—	407	168	238
計	53.6	31,867	22,710	7,749	171	1,236	4,309	1,638	2,671

1 令和2年4月1日現在

2 林野率とは市総面積59,450haに対する占有率

北海道水産林務部総務課「北海道林業統計」(農村整備課)



40 国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所

(1) 施設概要

所在地 蘭越9番地

第1・第2事業棟（サケ）

ふ化室	ボックス式ふ化器	84台	3,400万粒
養魚池	2,486m ²		3,100万尾
飼育池	3,200m ²		3,000万尾

第3事業棟（サクラマス）

飼育池	120m ²	10万尾
-----	-------------------	------

水産研究・教育機構 水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所

人工ふ化放流を行っているサケ・マス類

▼サケ
chum salmon



体長55～85cm、体重1.5～7.5kg。韓国から北米のカリフォルニアまで、北太平洋の広範囲に分布。主にベーリング海およびアラスカ湾で2～5年間索餌回遊した後、9～12月に北日本の沿岸へ来遊し、生まれた河川へそ上して産卵する。翌年の3～5月に体長5cm程度に成長した稚魚は降海し、北太平洋で索餌回遊する。

北日本の主要な漁業対象種であり、各地で人工ふ化放流が行われている。一般にアキサケ、アキアジと呼ばれ、他のさけ・ます類と区別するためにシロザケとも呼ばれる。

▼サクラマス
masu salmon



体長40～65cm、体重0.8～3.5kg。北太平洋西部の日本海からオホーツク海及び北日本東部沿岸の狭い範囲に分布。北日本周辺からオホーツク海で1年間索餌回遊した後、4～6月に生まれた河川へそ上し、河川で越夏した後、9～10月に産卵する。稚魚は1～2年河川で生活し、4～6月に体長13cm程度に成長してから降海し、夏季にオホーツク海、その後は北太平洋で索餌回遊する。

同じ親から生まれた稚魚のうち、雄の一部に一生を淡水で過ごす河川残留型が出現し、ヤマメ（ヤマベ）と呼ばれる。一般に本マス、ママスと呼ばれ、富山の鱒鮓の原料として有名。

▼ペニザケ（ヒメマス）
sockeye salmon



体長40～60cm、体重0.8～3.0kg。千島列島・カムチャツカ半島から北米のオレゴンまで、北太平洋の広範囲に分布。北太平洋で1～3年間索餌回遊した後、6～9月に生まれた河川・湖沼へそ上し、上流域の河川で10～11月頃に産卵する。稚魚は1～2年湖沼で生活し、5～6月に体長13cm程度に成長してから降海し、北太平洋で索餌回遊する。

日本では湖沼型（ヒメマス）が北海道東部の阿寒湖とチミケップ湖に自然分布していたが、現在では支笏湖などの高地の湖沼に移植されている。湖沼型から降海型のペニザケを育てる技術開発に成功し、安平川など北海道の3河川で人工ふ化放流が行われている。

水産研究・教育機構 水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所

(2) サケ河川捕獲、採卵およびふ化放流の状況

年度	捕 獲 数			採卵数	収容卵数	ふ化尾数	放流尾数
	雌	雄	計				
尾	尾	尾	千粒	千粒	千粒	千尾	千尾
28	76,717	87,994	164,711	112,347	34,103	30,647	30,373
29	76,959	79,320	156,279	93,756	34,009	30,306	30,190
30	65,949	73,261	139,210	92,660	34,000	30,735	30,353
元	115,235	143,710	258,945	85,773	34,600	32,019	31,635
2	159,861	178,221	338,082	85,682	34,000	31,363	30,000

1 令和2年度は確定値（放流数は生まれ年）

水産研究・教育機構 水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所

(3) サクラマス河川捕獲、採卵およびふ化放流の状況

年度	捕 獲 数			採卵数	収容卵数	ふ化尾数	放流尾数
	雌	雄	計				
尾	尾	尾	千粒	千粒	千粒	千尾	千尾
28	366	307	673	130	130	113	106
29	57	43	100	90	90	73	67
30	832	550	1,382	130	130	121	118
元	389	294	683	131	130	108	100
2	347	291	638	130	130	109	100

1 令和2年度は概数値（放流数は生まれ年）

水産研究・教育機構 水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所

(4) ベニザケ河川捕獲、採卵およびふ化放流の状況

年度	捕 獲 数			採卵数	収容卵数	ふ化尾数	放流尾数
	雌	雄	計				
尾	尾	尾	千粒	千粒	千粒	千尾	千尾
28	58	153	211	92	92	83	74
29	189	180	369	275	275	200	118
30	374	394	768	191	191	113	100
元	1,312	880	2,192	210	210	141	136
2	585	701	1,286	200	200	132	100

1 採卵したベニサケ卵は移植された静内さけます事業所でふ化飼育等を実施

2 令和2年度は概数値（放流数は生まれ年）

水産研究・教育機構 水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所

41 泉沢養魚場

施設概要

所在地 泉沢1009番地の19

開 場 昭和57年4月（養魚場休止 平成19年3月）

魚 種 ヒメマス

施設等

最大取水量 7,646m³/日 (5.31m³/分)

建 物

ア 管理棟及びふ化室 210.60m²

イ 稚魚池上屋 141.48m²

ウ ポンプ室 18.90m²

施 設

ア 養魚池 14面 580m³

(ア) 稚魚池 6面 60m³

(イ) 養魚池 4面 120m³

(ウ) 飼育池 4面 400m³

イ 導水路その他 一式

ふ化能力 1,200千粒

現 状

平成23年3月から施設等は、日本海さけ・ます増殖事業協会がサケの2次飼育施設として活用している。

観光課

42 支笏湖ヒメマスふ化場

(1) 施設概要

所在地 支笏湖温泉番外地

開 場 平成10年8月11日（水産庁から譲渡）

平成26年12月25日（事務所及びふ化室建替）

施設等

最大取水量 717m³/日

建 物

ア 事務所及びふ化室等 405.01m²

イ 倉庫（旧支笏湖ヒメマスふ化場事務所） 140.24m²

施 設

ア 養魚池 長さ18m 幅1.5m 3列

イ 導水路その他 一式

観光課

(2) ヒメマス親魚捕獲・ふ化の推移

年度	捕 獲 数			採卵数	収容卵数	ふ化尾数	放流尾数
	雌	雄	計				
28	尾 827	尾 586	尾 1,413	千粒 588	千粒 200	千尾 197	千尾 185
29	1,203	587	1,790	535	214	210	185
30	4,520	5,126	9,646	647	221	220	185
元	4,875	7,026	11,901	828	221	220	185
2	963	1,285	2,248	510	221	220	185

観光課

市の花 ハナショウブ 昭和61(1986)年4月1日制定



(アヤメ科の多年草)

新緑を背景に、水辺に紫・白・紫紅色などの花が咲き乱れる風情は日本的情緒にあふれています。

市内でも、ママチ川、勇舞川の河畔などで美しい花が見られます。

あらまし

最先端企業が集まる工業都市

北海道内有数の工業都市とせの歴史は、昭和37年に札幌通商産業局（現・北海道経済産業局）が実施した「工業団地造成調査」に端を発します。

駐留米軍の撤退に伴う離職者対策と生産都市への脱皮を図るため、北信濃地区に北海道の自治体で初めてとなる千歳市第1市営工業団地の造成を昭和39年に、千歳市第2市営工業団地の造成を昭和42年に着手、両団地ともに昭和47年に分譲を終了しています。

また、昭和47年からは北海道初の民間デベロッパー方式による千歳第3工業団地を造成し、昭和48年に分譲を終了しました。

昭和54年には恵まれた自然が広がる泉沢地区に千歳臨空工業団地、昭和61年には試験研究用団地として千歳サイエンスパークを、平成4年には千歳市第4工業団地を、さらに平成6年には学術研究・生産・交流・保健休養の機能を有機的に展開する千歳美々ワールドをそれぞれ造成・分譲してきました。

交通立地条件の良さから物流拠点としての工業系用地の需要に応えるため、平成4年には千歳市根志越業務団地を造成・分譲したほか、24時間対応の機能を持つ広域物流拠点として千歳流通業務団地、平成8年には国際ビジネス交流拠点として千歳オフィス・アルカディアを造成・分譲しました。平成27年からは北海道空港(㈱)が物流拠点として新千歳空港ロジスティクスセンターの分譲を開始しています。

工業団地、工業系団地への進出企業数は260社を超えており、令和元年2年工業統計調査結果によると、製造品出荷額等は約2,437億円で全道35市中、苫小牧市、札幌市、室蘭市に次ぐ第4位となっています。

千歳市では、初期投資の軽減制度や助成金の優遇措置など、企業立地を促進するために様々な制度を充実させ、製造業をはじめ多業種にわたる企業誘致に取り組んでいます。

「空・陸・海」の交通ネットワークが有機的に結びつく北海道の一

大交通拠点である千歳市は、豊富な地下水や上下水道、天然ガスなどの産業インフラが充実し、理工系の専門知識や技能を有する人材にも恵まれた、企業立地に適した環境が整う北海道屈指の工場適地です。

43 工場・従業者と製造品出荷額等の推移

年	工 場 数		従 業 者 数		製 造 品 出 荷 額 等		
	総 数	うち工業 地	総 数	うち工業 地	総 数 (万円)	うち工業 地 (万円)	対 前 年 増 減 (%)
26	96	…	7,020	…	24,548,350	…	—
29	93	…	7,372	…	24,554,720	…	—
30	94	…	7,438	…	25,643,215	…	—
元	93	…	7,846	…	25,346,872	…	—
2	93	…	7,695	…	24,370,178	…	—

1 各年12月31日調査（平成29年以降6月1日調査）

2 従業者4人以上の事業所を対象としている

3 「製造品出荷額等」とは製造品出荷額、加工賃及びその他の収入額

4 「うち工業団地」は市独自集計

5 平成27年、28年は調査実施なし

6 平成29年より調査日が6月1日（以前は12月31日）に変更したため、製造品出荷額等については前年の実績により調査

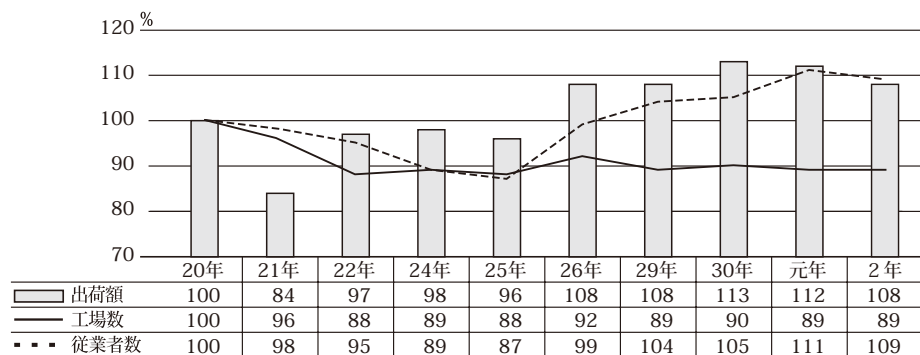
経済産業省「工業統計調査」（総務課）

44 北海道に見る千歳市の工業出荷額等（令和2年）

順 位	市 名	出荷額等（百万円）	順 位	市 名	出荷額等（百万円）
1	苫小牧市	1,328,507	6	旭川市	223,334
2	札幌市	589,606	7	函館市	173,081
3	室蘭市	405,398	8	小樽市	170,509
4	千歳市	243,702	9	帯広市	161,723
5	釧路市	243,279	10	恵庭市	160,732

経済産業省「工業統計調査」（総務課）

工場数・従業者数・出荷額等の推移



1 図は平成20年を基準（100）とした推移

経済産業省「工業統計調査」（総務課）

45 産業別工場・従業者と製造品出荷額等

業種	工場数	従業者数		製造品出荷額等(万円)	
		構成比(%)	構成比(%)	構成比(%)	構成比(%)
総数	93	100.0	7,695	100.0	24,370,178
食料品	23	24.7	2,270	29.5	5,383,714
飲料・たばこ・飼料	6	6.5	251	3.3	2,054,855
織維工業品	1	1.1	6	0.1	X
木材・木製品	2	2.2	31	0.4	X
家具・装備品	3	3.2	16	0.2	X
パルプ・紙・紙加工品	2	2.2	117	1.5	X
印刷・同関連品	3	3.2	114	1.5	196,615
化学生産品	6	6.5	403	5.2	901,180
石油・石炭製品	—	—	—	—	—
プラスチック製品	5	5.4	240	3.1	502,032
ゴム製品	2	2.2	62	0.8	X
なめし革・同製品・毛皮	—	—	—	—	—
窯業・土石製品	9	9.7	246	3.2	628,493
鉄鋼	1	1.1	42	0.5	X
非鉄金属	1	1.1	9	0.1	X
金属製品	12	12.9	239	3.1	927,540
はん用機械器具	1	1.1	13	0.2	X
生産用機械器具	4	4.3	336	4.4	1,014,025
業務用機械器具	—	—	—	—	—
電子部品・デバイス・電子回路	6	6.5	2,457	31.9	X
電気機械器具	3	3.2	122	1.6	689,221
情報通信機械器具	1	1.1	159	2.1	X
輸送用機械器具	2	2.2	562	7.3	X
その他の製品	—	—	—	—	—

1 令和2年6月1日調査
経済産業省「工業統計調査」(総務課)



46 工業団地

(1) 施設概要

位 置	第1～4工業団地	千歳市街地の北方約2.5kmで、北海道縦貫自動車道とJR北海道千歳線の間に位置しています。
所在地	臨空工業団地 美々ワールド 新千歳空港ロジスティクスセンター 第1・2工業団地 第3・4工業団地 臨空工業団地 美々ワールド 新千歳空港ロジスティクスセンター	新千歳空港の西方約5kmで、北海道縦貫自動車道の西側に位置しています。 新千歳空港の北東約4.5kmで、JR北海道千歳線とJR北海道石勝線の間に位置しています。 新千歳空港の西方約3.5kmで、北海道縦貫自動車道の東側に位置しています。 北信濃 上長郡 上長郡 泉沢 美々 平和
立地条件	交通運輸 鉄 道 道 路 高速道路	JR北海道千歳線・石勝線 国道36号外 道道島松千歳線外 北海道縦貫自動車道 大沼公園－長万部－室蘭－苫小牧－千歳－札幌－旭川－士別 小樽 剣淵 余市
	空 港 港 湾 上下水道・電気・ガス	北海道横断自動車道 千歳－夕張－占冠－清水－音更－本別－阿寒 新千歳空港 苫小牧港 完備
地域開発等の指定	新産業都市 工場適地	昭和39年4月指定 昭和37年3月指定 昭和53年3月指定 平成5年3月指定 平成6年3月指定 平成8年3月指定 平成10年3月指定 昭和53年4月指定 昭和56年7月指定 平成元年2月指定 平成5年8月指定
	工業再配置特別誘導地域 特例工業団地の認定団地（工場立地法） テクノポリス 地方拠点都市	北信濃 臨空工業団地 サイエンスパーク 美々ワールド 流通業務団地 根志越業務団地
都市計画法上の用途指定地域	都市計画法・工業専用地域	第1～第3工業団地 臨空工業団地 新千歳空港ロジスティクスセンター（業務施設地区）
	都市計画法・工業地域	第4工業団地 流通業務団地 美々ワールド（第2期の一部） 新千歳空港ロジスティクスセンター（業務保管・交流地区）
	都市計画法・準工業地域	サイエンスパーク 美々ワールド（第1期及び第2期の一部） 根志越業務団地 オフィス・アルカディア

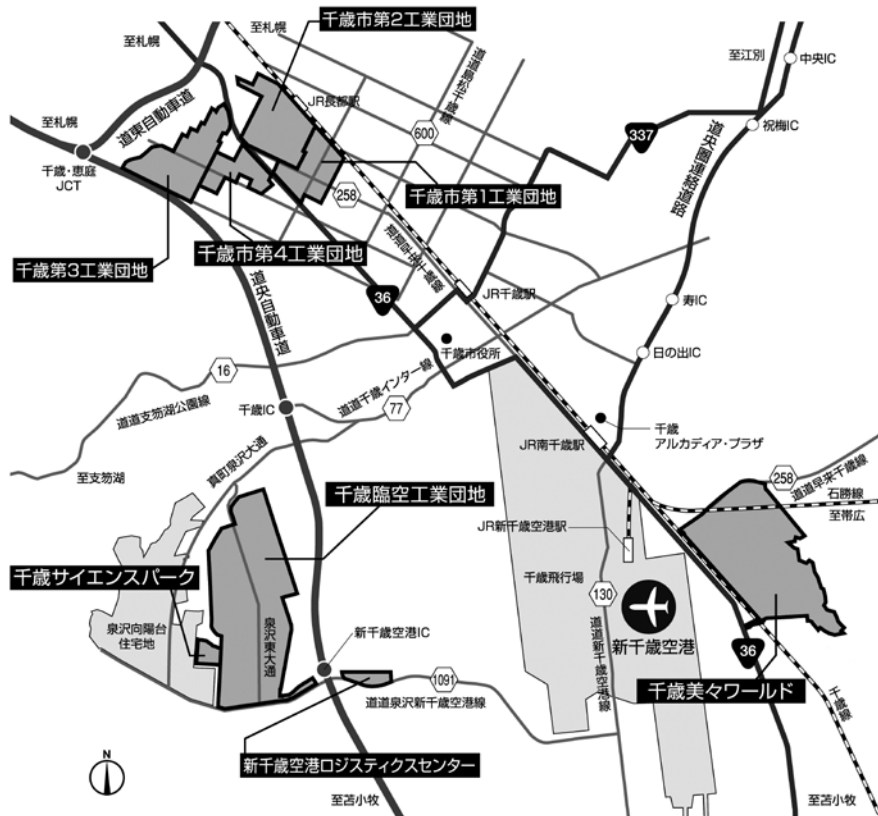
(2) 土地利用区分

(単位 ha)

区分	第1工業団地	第2工業団地	第3工業団地	第4工業団地	臨空工業団地	美ヶ原ワールド	新千歳空港	計
工業団地総面積	55.66	83.00	94.23	38.42	433.80	147.50	45.75	898.36
事業場敷地総面積	47.98	64.59	78.28	31.38	214.27	111.63	33.58	581.71
共通施設面積	4.04	9.26	4.11	3.66	168.61	26.55	5.19	221.42
うち緑地	2.50	8.43	1.52	1.71	100.20	5.03	4.15	123.54
緑地以外の環境施設	0.55	—	2.59	1.95	22.65	21.52	—	49.26
その他の共通施設	0.99	0.83	—	—	45.76	—	1.04	48.62
その他の施設	3.64	9.15	11.84	3.38	50.92	9.32	6.98	95.23

1 工場立地法の規定による
企業振興課

工業団地位置図



(3) 第1工業団地立地状況

企 業 名	本 社 所在地	資本金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
フランスベッド(株)	東京都	5,604	S38.11	S42.12	61,010	家具・装備品製造業
(株)エネサンス北海道	札幌市	250	S41. 7	S42. 7	4,225	燃料小売業
日本高圧コンクリート(株)	札幌市	495	S42. 2	S43. 9	116,433	コンクリート製品製造業
鴻池運輸(株)	大阪府	1,688	S42. 3	S42. 3	9,705	貨物自動車運送業
文化シャッター(株)	東京都	15,051	S42. 3	S42.10	16,719	シャッター製造業
北海道日産自動車(株)	札幌市	150	S42. 4	S54.10	3,974	自動車小売業
(株)ダイヘン	大阪府	10,596	S42. 5	S42.12	20,726	変圧器製造業
(株)白生舎	千歳市	10	S43. 9	S46.11	8,526	リネンサプライ業
(株)井坂商会	千歳市	20	S43.10	S43.12	6,612	自動車整備業
(株)積水化成品北海道	千歳市	100	S43.12	S44. 9	26,127	発泡プラスチック製品製造業
カルビー(株)	東京都	12,046	S44. 3	S44.12	31,539	菓子製造業
未来のアグリ(株)	札幌市	60	S45. 8	S46. 7	13,886	畜産酪農器具製造業
トッパンパッケージプロダクツ	東京都	400	S45.12	S49. 6	45,197	印刷業
(株)共立鉄工所	千歳市	20	S46.11	S49. 2	3,314	建設用金属製品製造業
ブリヂストンB R M(株)	埼玉県	100	S54.11	S57. 5	6,596	更生タイヤ製造業
道藤ゴム工業(株)	千歳市	15	S56. 9	S56.10	1,653	工業用ゴム製品製造業
(株)ダスキンプロダクト北海道	千歳市	80	H 2.11	H 3.11	8,019	リース・レンタルサービス業
北海道ガス(株)	札幌市	7,515	H 9. 6	H 9. 6	9,912	ガス供給所
新栄工業(株)	千歳市	20	H15. 4	H15. 4	9,912	管工事業
(株)エヌ・ケー・エンジニアリング	千歳市	10	H15. 4	H15. 4	9,912	廃棄物処理業
日本アスピラガス(株)	岩内町	170	H18. 4	H18. 4	71,971	清涼飲料製造業
フォトニック・サイエンス・テクノロジ(株)	千歳市	22	H24.12	H24.12	3,314	非通信分野光ファイバ製造業

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名(工場名等)を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の()は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

(4) 第2工業団地立地状況

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
㈱ ナ ス タ	東京都	100	S44.12	S45. 5	26,011	工業用プラスチック製品製造業
パ ナ ソ ニ ッ ク ㈱	大阪府	258,700	S45. 5	S45.12	99,641	電子部品・デバイス・電子回路製造業
東 洋 製 罐 ㈱	東京都	1,000	S46.12	S47.10	90,159	金属素形材製品製造業
キ リ ン ビ ル ㈱	東京都	30,000	S47. 2	S50. 5	238,908	酒類製造業
千歳市公設地方卸売市場	千歳市	—	S47. 3	S48. 2	44,052	公設地方卸売市場
北 海 道 森 紙 業 ㈱	千歳市	310	S47. 3	H 3. 7	27,831	段ボール製造業
道 央 農 業 協 同 組 合	恵庭市	—	S57. 4	S57. 4	13,572	農畜産物卸売業
苦 小 牧 埠 頭 ㈱	苦小牧市	876	S60. 7	S61. 3	11,645	倉庫業
三 立 化 工 機 ㈱	愛知県	30	H元. 8	H元.12	35,417	FRP製品製造業
住商アグリビジネス㈱	東京都	250	H 9.10	H 9.11	14,483	化学肥料製造業
東洋インキ北海道㈱	札幌市	300	H11. 9	H11. 9	13,029	印刷用インキ卸売業
ト 一 ヨ 一 ケ ム ㈱	東京都	480	H18.11	H18.11	40,000	食品添加物製造業
藤 工 業 ㈱	埼玉県	10	H27. 5	H28. 4	2,495	金属製品製造業
東 亜 建 材 工 業 ㈱	千歳市	22	—	—	7,695	土木工事業
㈱ 北 潤 ボ ト リ ン グ	千歳市	10	H30. 4	H30. 4	21,206	清涼飲料製造業
千歳相互観光バス㈱	千歳市	31	H30. 6	H30.10	3,780	一般旅客自動車運送業

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

(5) 第3工業団地立地状況

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
ブリヂストンB R M(㈱)	埼玉県	100	S47. 2	S57. 5	20,265	更生タイヤ製造業
オ リ オ ン 機 械 ㈱	長野県	100	S47. 8	S48. 9	26,823	農業用機械製造業
㈱ ダ イ ナ ッ ク ス	千歳市	500	S47. 8	S49.12	51,177	自動車部分品製造業
タ イ ョ ウ ㈱	札幌市	97	S47. 9	S50. 4	9,961	貨物自動車運送業
日 本 ケ ー ブ ル ㈱	東京都	100	S48. 3	—	17,015	荷役運搬設備製造業
㈱ エ ン パ イ ア 一	札幌市	216	S48. 3	S50. 2	10,978	リネンサプライ業
岩 田 酿 造 ㈱	札幌市	31	S48. 5	S49. 7	33,058	みそ製造業
山一ピーエスコンクリート(㈱)	札幌市	50	S48. 6	S49. 5	17,015	コンクリート製品製造業
ハウス食品グループ本社(㈱)	大阪府	9,948	S48.10	—	86,029	(食料品製造業)
㈱ I H I ア グ リ テ ッ ク	千歳市	1,111	S48.11	S53. 6	86,102	農業機械製造業
ジ エ コ ス ㈱	東京都	4,397	S49. 2	H12. 8	55,790	建設機械器具製造業
札 幌 日 清 (㈱)	千歳市	250	S53. 1	S53.10	26,439	めん類製造業

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百 万 円)	立 地 年	操 業 月	面 積 (m ²)	業 種
三好梶包商事(有)	札幌市	5 S53. 4	S53. 6	86,102	運輸に附帯するサービス業	
㈱ケイセイ	千歳市	74 S54.11	S56. 8	24,295	鉄鋼卸売業	
千歳市水道局	千歳市	— S56.10	S59. 4	3,306	高架配水池	
北陵ジー・アール・シー工業(㈱)	千歳市	25 S58. 4	S58. 4	34,034	建築材料卸売業	
スガノ農機(㈱)	茨城県	156 S59. 3	S59. 6	3,810	農業用機械器具卸売業	
東名化学工業(㈱)	愛知県	90 S60.10	S61. 9	9,325	プラスチック製容器製造業	
ケイ・マックインダストリー(㈱)	大阪府	50 S61. 7	S61.10	9,917	金属加工業	
㈱上田商会	登別市	72 S63. 6	H元.10	54,957	コンクリート製品製造業	
㈱マテック	帶広市	96 H元. 2	H元. 9	27,179	鉄スクラップ加工処理業	
リサイクルファクトリー(㈱)	札幌市	12 H23.11	—	2,717	(廃棄物処理業)	
㈱ニレミックス	札幌市	289 H 4.10	H 5. 3	6,611	生コンクリート製造業	
共同配管工業(㈱)	千歳市	10 H 4.12	H 5. 8	1,652	管工事業	
㈱丸畠家具センター	千歳市	10 H 5. 3	H 5.11	1,000	家具・建具卸売業	
㈱岡村	東京都	30 H 5. 6	H 5.10	1,985	食品用包装品卸売業	
北海道北三(㈱)	札幌市	41 H 8. 7	H16. 6	10,651	木材・木製品製造業	
道央資源開発事業協同組合	千歳市	20 H10. 6	H10. 8	9,918	産業廃棄物処理業	
㈱ビコンジャパン	埼玉県	46 H11. 4	H11. 4	4,592	農業用機械器具卸売業	
ソフトバンクモバイル(㈱)	東京都	177,251 H13. 6	H13. 8	347	携帯電話中継基地局	
日本ドアコーポレーション(㈱)	札幌市	20 H14.11	H15. 3	6,562	木製品製造業	
(有)スカイ物流	千歳市	5 H17.10	H17.12	2,975	一般貨物自動車運送業	
㈱杉本運輸	小樽市	35 H18. 4	H18. 4	10,396	建設機械器具賃貸業	
共和コンクリート工業(㈱)	札幌市	833 H18. 4	H18. 5	34,034	コンクリート製品製造業	
㈱毛利エンジニアリング	苦小牧市	3 H18. 5	H19. 8	1,305	各種機械・同部品製造修理業	
HIKARI・トランス(㈱)	千歳市	5 H18. 8	H18.12	1,000	一般貨物自動車運送業	
㈱eccoライフ	千歳市	8 H18. 9	H19. 4	363	再生資源卸売業	
㈱かんきょう	千歳市	10 H21. 5	H21. 5	9,918	廃棄物処理業	
㈱ホシボデー	千歳市	1 H23. 1	H23. 1	3,462	自動車整備業	
(有)塩田機械	札幌市	300 H23. 7	H23. 7	992	機械等修理業	
苦小牧ヂーゼル機器(㈱)	苦小牧市	10 H23. 7	H23. 7	1,653	自動車整備業	
北海道建設サービス(㈱)	千歳市	35 H24. 8	H24. 8	9,918	廃棄物処理業	
トライフード(㈱)	千歳市	10 H27. 5	H27. 5	6,980	野菜卸売業	
久健興業(㈱)	千歳市	2 H27.12	H27.12	2,277	とび工事業	
㈱YSマシナリー	千歳市	300 H28.10	H28.10	1,653	各種機械製造業	
㈱共成レンテム	帶広市	500 H30. 3	—	55,801	(建設機械器具賃貸業)	
千翔建設(㈱)	千歳市	—	—	11,455	(建設業)	
東札幌日通輸送(㈱)	札幌市	49 R 2. 2	R 2. 2	13,080	一般貨物自動車運送事業	

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名(工場名等)を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の()は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

(6) 第4工業団地立地状況

企 業 名	本 社 所在地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
㈱ ダイナックス	千歳市	500	S47. 8	S49.12	16,763	自動車部品製造業
地 崎 商 事 ㈱	札幌市	93	S48. 7	—	39,154	建築工事業
チ ザ キ 機 工 ㈱	千歳市	30	S61. 3	S61. 3	19,834	建築用資材加工業
北 興 自 動 車 工 業 ㈱	千歳市	10	H 4.10	H13. 3	2,934	自動車整備業
千歳市管工事業協同組合	千歳市	4	H 4.10	H 6. 3	1,500	管工事業
㈱ 長 崎 工 業	千歳市	10	H 4.10	H 6. 6	1,000	管工事業
北 海 道 電 力 ㈱	札幌市	114,291	H 4.10	H 7.10	6,658	変電所
北 海 产 業 ㈱	苦小牧市	50	H 4.11	H 6. 7	8,304	産業用機械器具貯貸業
千歳液化石油ガス協同組合	千歳市	6	H 5. 6	H 7. 4	1,200	燃料小売業
㈱ e c o a ハウス	千歳市	20	H 5.12	H 6. 4	1,459	住宅建築工事業
㈱ 後 藤 鳴 卵 場	岐阜県	99	H 6. 4	H 6. 9	2,769	農畜産物卸売業
北海道ミツウロコ㈱	北広島市	20	H 6. 8	H 6.11	1,487	燃料小売業
堺 商 事 ㈱	大阪府	820	H 6. 8	H 7.10	2,479	化学製品卸売業
㈱ ウ イ ン テ ム	千歳市	20	H 6.10	H 7. 2	1,036	建具卸売業
㈱道新サービスセンター	札幌市	80	H 6.10	H 8.12	1,211	広告業
近 藤 電 設 工 業 ㈱	千歳市	20	H 6.12	H19. 4	1,036	一般電気工事業
生活協同組合コープさっぽろ	札幌市	77,600	H 7.12	H 8. 8	7,827	各種商品小売業
菅 原 興 業 ㈱	千歳市	10	H19. 1	H19. 4	3,306	とび工事業
㈱ケーエス北の星観光バス	函館市	13	H21. 5	H21. 5	2,077	一般旅客自動車運送業
北 海 道 千 歳 ハ ム ㈱	千歳市	8	H21.11	H21.11	10,000	肉加工品製造業
フ ジ ツ コ ㈱	兵庫県	6,566	H24. 1	H25. 1	33,983	乳製品・惣菜製造業
㈱ ウ ッ ド ベ ル	北広島市	10	H25. 5	H25. 7	2,143	一般貨物自動車運送業
㈱ボンタイム北海道	千歳市	5	H26. 3	H26. 7	7,033	菓子製造業
旭 新 運 輸 開 発 ㈱	大阪府	40	H29. 6	H30.12	5,938	一般貨物自動車運送業
千歳市環境整備事業協同組合	千歳市	—	H31. 1	—	4,397	土木事業
㈱サンエンタイヤ産業	千歳市	10	—	—	5,714	自動車中古部品卸売業
㈱ E V E N T O N E	千歳市	—	—	—	5,714	物品貯貸業
㈱ソーラークリーニング	茨城県	12	R 2. 3	R 2.11	23,783	太陽光発電事業

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

(7) 臨空工業団地立地状況

企 業 名	本 社 所在地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
(一社)日本血液製剤機構	東京都	—	S56. 4	S58. 6	68,694	医薬品製造業
鹿 島 建 設 (株)	東京都	81,447	S56.10	—	57,102	(総合建設)
田 中 製 餡 (株)	東京都	100	S56.12	S58. 8	24,766	製餡業
臼 井 国 際 产 業 (株)	静岡県	305	S57. 3	—	5,827	(電機部品製造業)
三 甲 (株)	岐阜県	100	S57. 8	H 3.10	47,906	プラスチック製品製造業
北海道キッコーマン(株)	千歳市	350	S58. 3	S61. 8	88,822	調味料製造業
エア・ウォーター(株)	大阪府	55,856	S58. 5	H 5.12	40,284	圧縮ガス・液化ガス製造業
(株)セロテック	札幌市	98	S58. 8	S59. 9	13,278	医薬品製造業
(株)モダン化成	札幌市	16	S58. 9	S62. 3	5,186	プラスチック製容器製造業
北 海 道 電 力 (株)	札幌市	114,291	S58.12	S59. 7	9,584	変電所
(株)八神エモーション	札幌市	70	S59. 3	S59.10	9,948	電子部品製造加工業
㈱北海道シーアイシー研究所	千歳市	35	S59. 6	S59.12	4,849	特殊クリーニング業
極 東 高 分 子 (株)	小樽市	165	S59. 8	—	20,085	(ポリエチレン製品製造業)
(株)巴商會	東京都	75	S59.11	S60. 4	2,735	燃料卸売業
(株)ヤング・ライン	千歳市	8	S60. 9	S62.11	23,120	清涼飲料製造業
(株)北のアトリエ	千歳市	10	S61. 3	S61. 9	45,668	パン・菓子製造業
(株)星光社	東京都	98	S61. 7	S62.10	2,425	電気通信機械器具製造業
多治見無線電機(株)	東京都	50	S61. 8	H 6.10	10,499	通信機部品製造業
今 津 運 輸 (株)	大阪府	10	S61.11	S62. 7	3,311	貨物自動車運送業
(株)ムトウ	札幌市	501	S62. 2	H 4. 2	6,975	医療機器卸売業
北 海 道 北 港 運 輸 (株)	千歳市	33	S62.12	H 4. 4	7,000	貨物自動車運送業
北 興 運 輸 (株)	旭川市	80	S63. 1	—	3,344	(運送業)
ホッコウ物流(株)	札幌市	80	S63. 1	—	3,305	(運送業)
(株)日本サーモエナー	東京都	491	S63. 9	H 4.10	3,500	機械器具設置工事業
北 興 昭 和 (株)	千歳市	60	H元. 2	H元. 9	10,839	金属製品製造業
(株)技研製作所	東京都	3,240	H元. 8	—	7,200	(建設用機械製造業)
北海道日興電気通信(株)	千歳市	30	H元.10	H 3.11	16,016	電子・通信機器用部品製造業
(株)北 泉	千歳市	30	H元.10	H 5. 9	14,350	青果物卸売業
(株)アーキビジョン21	千歳市	50	H元.11	H 5. 1	45,824	木造建築工事業
(株)カルス	千歳市	24	H 2. 2	H 2. 8	2,406	ソフトウエア業
岩 塚 製 菓 (株)	新潟県	1,634	H 2. 2	H 2.11	19,008	菓子製造業
(株)ワイム	山形県	50	H 2. 2	H 3. 3	8,748	電気機械器具製造業
北 宝 運 輸 (株)	旭川市	10	H 2. 6	H 2. 6	3,324	貨物自動車運送業

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百萬円)	立 地 年	操 业 月	面 積 (m ²)	業 种
日本メドトロニック(株)	東京都	2,100	H 2. 6	—	19,974	(医療用機械器具製造業)
アベテック(株)	札幌市	100	H 2.11	—	9,918	(洗浄機器製造業)
(株)東京R&D太陽光発電	神奈川県	10	H 3. 1	H27. 7	9,918	太陽光発電事業
関東開発(株)	東京都	100	H 3. 2	—	46,736	(レジャー産業)
フルサト工業(株)	大阪府	5,232	H 3. 3	H 4. 6	9,899	建築用金属製品製造業
(株)中尾アルミ製作所	東京都	96	H 3. 9	H 3. 9	7,200	業務用厨房器物製造業
(株)カネシヨー	埼玉県	50	H 3. 9	H 4. 9	6,611	荷役運搬設備製造業
(株)S U M C O	東京都	138,700	H 3.12	H 5. 6	70,000	半導体用シリコンウエーハ製造業
ヤマト運輸(株)	東京都	50,000	H 4. 3	H10.12	29,245	貨物自動車運送業
フタバ食品(株)	栃木県	492	H 4. 5	H 4. 9	8,974	冷菓製造業
三菱マテリアルテクノ(株)	東京都	1,042	H 4. 9	—	9,943	(プラントメンテナンス業)
(株)友和	東京都	350	H 7. 3	H 8.12	37,624	各種商品卸売業
(株)ケイシイシイ	千歳市	80	H 8. 4	H 8. 4	19,560	菓子製造業
央幸設備工業(株)	札幌市	70	H11. 3	—	2,400	(設備工事業)
大虎運輸(株)	大阪府	50	H12. 5	H12.12	15,701	一般貨物自動車運送業
産機テクノ(株)	札幌市	40	H16.10	H16.10	5,185	一般機械器具卸売業
ミツミ電機(株)	東京都	20,000	H16.12	H16.12	95,367	集積回路製造業
(株)トラン시스	千歳市	35	H17. 5	H17. 6	26,613	一般貨物自動車運送業
(株)ホンダユーテック	埼玉県	480	H17. 5	H17.11	13,223	中古自動車販売業
(株)北海道シルバーサービス	札幌市	30	H18. 5	H18. 9	2,854	リネンサプライ業
理工協産(株)	東京都	60	H18. 5	H18.10	5,270	食品工業用洗浄剤製造業
溝端紙工印刷(株)	和歌山県	73	H18.10	H20. 2	4,971	紙製品製造業
(株)エコフィールド	千歳市	3	H19. 1	H19. 5	7,904	飼料・有機質肥料製造業
(株)岩井プラントサービス	千歳市	50	H19. 4	H19.11	3,324	食品製造機械整備業
(株)デンソー北海道	千歳市	2,600	H19. 6	H21. 4	163,484	自動車部分品製造業
(有)ゴールデンモーター	千歳市	20	H19. 9	H20. 1	4,003	自動車中古部品卸売業
(株)トヨタユーワゼック	千葉県	6,830	H19.10	H20.10	65,786	中古自動車販売業
千歳市水道局	千歳市	—	H20.10	—	5,850	高架配水池
(株)メリウス	千歳市	1	H21. 1	H21. 1	2,721	リネンサプライ業
(株)アルファテック	山梨県	10	H21. 9	H21.10	3,000	半導体装置製造業
(株)フルヤ金属	東京都	5,445	H21.12	H22.12	5,551	工業用貴金属製品製造業
(有)大成工業	三重県	3	H22.12	H26. 7	3,308	機械組立・加工業
K D D I (株)	東京都	141,851	H23. 3	H23. 3	1,113	携帯電話中継基地局
佐藤水産鮓(株)	千歳市	10	H23. 4	H23.12	2,969	弁当製造業

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 年	操 業 月	面 積 (m ²)	業 種
旭 川 通 運 (株)	旭川市	50	H24. 4	H24. 7	11,570	一般貨物自動車運送業
(有) 恒 和 配 送	千歳市	12	H24. 4	H24. 8	3,347	一般貨物自動車運送業
佐 藤 水 産 (株)	札幌市	60	H25. 2	H25. 2	2,969	水産食料品製造業
ア ス ト ラ (株)	東京都	1	H25. 3	H26.10	51,580	太陽光発電事業
チ ト セ 浜 理 薬 品 (株)	千歳市	100	H25. 4	H25. 4	56,760	医薬品製造業
(株) ほ く う ん	札幌市	45	H25. 8	H25. 8	23,141	一般貨物自動車運送業
京葉プラントエンジニアリング(㈱)	千葉県	80	H26. 6	H26. 9	59,883	太陽光発電事業
セイノースーパーエクスプレス(㈱)	東京都	100	H26. 6	H26. 6	7,200	一般貨物自動車運送業
学 校 法 人 淳 心 学 園	千歳市	—	H26. 9	H27. 9	6,375	教育機関
グ リ ー ン ロジスティクス(㈱)	滋賀県	55	H26.10	—	18,364	(一般貨物自動車運送業)
不 二 電 子 工 業 (株)	静岡県	675	H27. 1	H28. 9	9,917	工業用プラスチック製品製造業
(株) 横 森 製 作 所	東京都	60	H28. 2	H29. 1	6,720	金属製品製造業
(株) MMC フードサービス	札幌市	10	H29. 6	H29. 6	9,900	飲食料品卸売業
FRE アセッタマネジメント(㈱)	東京都	100	H30. 2	—	48,850	(不動産賃貸業)
北 海 ケ ミ 一 (株)	札幌市	30	H30. 4	H30. 4	10,535	薬品卸売業
(有) す け つ と 運 輸	千歳市	3	—	—	2,989	(運送業)
(株) ニ ツ カ リ	岡山県	48	H30.10	H30.10	2,889	生産用機械・装置製造業
(株) ジ オ コ ン	神奈川県	10	H30.10	H30.10	2,889	総合工事業
ス カ パ ー J S A T (株)	東京都	50,083	R元.12	R元.12	4,000	情報提供サービス業

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課



(8) 美々ワールド立地状況

企 業 名	本 社 所在地	資本金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
オリックス自動車(株)	東京都	500	H10. 6	H10. 6	33,057	自動車賃貸業
ニッポンレンタカー北海道(株)	札幌市	20	H10. 6	H10. 7	28,099	自動車賃貸業
(株)トヨタレンタリース札幌	札幌市	15	H13. 1	H13. 7	35,632	自動車賃貸業
(株)トヨタレンタリース新札幌	札幌市	20	H13. 1	H13. 7	32,397	自動車賃貸業
セイコーホームズ(株)	長野県	53,204	H13. 3	H17. 4	160,528	電子デバイス製造業
ブリヂストンタイヤセンター北日本(株)	東京都	10	H20. 6	H20. 6	4,960	自動車部分品卸売業
(有)ウイングサービス	千歳市	7	H21. 4	—	1,798	(一般旅客自動車運送業)
ワールドネット(株)	札幌市	15	H25. 4	H26. 1	10,087	自動車賃貸業
エネワンソーラーパーク千歳共同事業体	東京都	—	H26.10	H27.12	53,536	太陽光発電事業
(株)トラベルレンタカー	沖縄県	90	H28.11	H29. 4	19,946	自動車賃貸業
(株)イデックスオート・ジャパン	福岡県	100	H29. 2	H29. 9	26,739	自動車賃貸業
(株)田方自動車学校	静岡県	30	H29. 3	H30. 4	11,327	自動二輪車賃貸業
㈱石狩モーターコンサルタント	千歳市	18	H29. 4	H29. 4	2,646	自動車賃貸業
(株)トランスウェブ	千葉県	20	H30.10	H30.12	21,655	一般貨物自動車運送業

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

(9) 新千歳空港ロジスティクスセンター

企 業 名	本 社 所在地	資本金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
エア・ウォーター物流(株)	札幌市	177	H30. 9	R元.12	34,062	一般貨物自動車運送業
トランスパック(株)	福島県	10	R元. 8	R 2. 1	3,606	一般旅客自動車運送業
(株)インポート・プラス	札幌市	90	R 2.12	—	28,407	(自動車サービス業)

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の（ ）は操業予定業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

(10) 工業専用地域内立地状況（除工業団地・製造業のみ）

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
千歳ブロック工業(企)	千歳市	10 S27. 4	S27. 4	13,530	ブロック製造業	
(株)三咲プレコンシステム	札幌市	72 S42. 5	S42. 8	30,400	コンクリート製品製造業	
太陽生コン(株)	江別市	80 S57.11	H 2. 5	10,678	コンクリート製品製造業	
新生飼料(株)	東京都	100 S60. 6	S62. 5	7,591	飼料製造業	

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

47 サイエンスパーク

(1) 施設概要

位 置 新千歳空港の西方約6kmで、千歳臨空工業団地と泉沢向陽台住宅地の中間に位置しています。

所 在 地 文京2丁目

土地利用区分

団地総面積 12.38ha 分譲可能面積 8.95ha

道 路 2.22ha 緑 地 1.22ha

立地条件 都市計画法上の用途指定地域は、46 工業団地(1) 施設概要を参照してください。

上下水道・電気・ガスは完備しています。

企業振興課

(2) 企業立地状況

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
(一財)日本食品分析センター	東京都	—	H 2. 3	H14. 6	38,966	食品関連試験研究
(株)奈良機械製作所	東京都	40	H 3.11	H11. 4	9,917	化学機械・同装置製造業
(有)ダイケー	愛知県	10	H28.11	—	4,277	(中古自動車販売業)

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課

48 工業系業務団地

(1) 施設概要

位 置 流通業務団地

千歳市中心部から北東約3kmで、JR北海道千歳線の東側に位置しています。

根志越業務団地

JR千歳駅の北方約2.3kmで、国道337号の西0.1kmに位置しています。

オフィス・アルカディア

JR南千歳駅及び道央圏連絡道路日の出I.Cに直結し、新千歳空港の北方約3kmに位置しています。

所 在 地 流通業務団地 流通旭ヶ丘

根志越業務団地 清流

オフィス・アルカディア 柏台南

立地条件 都市計画法上の用途指定地域、**46 工業団地(1)** 施設概要を参照してください。

上下水道・電気・ガスは完備しています。

企業振興課

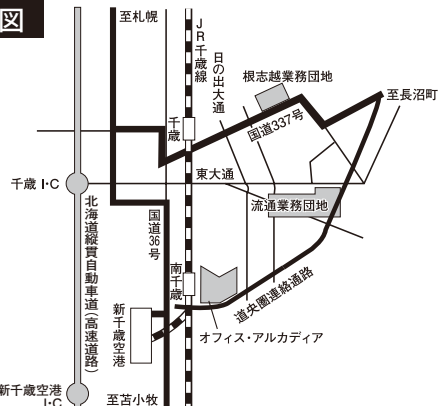
(2) 土地利用区分

(単位 ha)

区 分	流通業務団地	根志越業務団地	オフィス・アルカディア	計
工業団地総面積	52.67	6.96	39.44	99.07
事業場敷地総面積	30.21	6.45	29.71	66.37
共通施設面積	18.40	0.51	8.68	27.59
うち緑地	3.59	—	2.00	5.59
緑地以外の環境施設	2.45	—	—	2.45
その他の共通施設	12.36	0.51	6.68	19.55
その他の施設	4.06	—	1.05	5.11

1 工場立地法の規定による
企業振興課

工業系業務用地位置図



企業振興課

(3) 流通業務団地立地状況

企 業 名	本 社 所在地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
㈱ 協 栄 土 建	千歳市	55	H 7. 8	H 8. 4	2,670	土木建築工事業
㈱ ク リ ー ン 開 発	千歳市	30	H 7. 9	H 7. 9	5,742	ビルメンテナンス業
㈱ 共 進 ダ ク ト 工 業	千歳市	10	H 7. 9	H 7. 9	1,051	管工事業
㈱ 電 材 重 機	室蘭市	25	H 7.10	H 8. 4	5,501	土木工事業
石 油 資 源 開 発 ㈱	東京都	14,288	H 7.11	H 8. 4	3,770	天然ガス供給所
㈲ 野 村 運 送	千歳市	3	H 8.12	H 9. 2	1,125	貨物自動車運送業
千 歳 市 温 水 プ ール	千歳市	—	H 9. 1	H10. 7	7,712	スポーツ施設
北 海 道 電 力 ㈱	札幌市	114,291	H10. 3	H14.11	3,657	変電所
祝梅在宅介護支援センター	千歳市	—	H10. 6	H12. 4	2,590	老人福祉事業
国 際 空 輸 ㈱	東京都	91	H13. 4	H13.10	2,253	航空運送業
越 智 建 設 ㈱	苫小牧市	94	H13. 5	H13. 5	1,038	一般建設業
東 洋 コンクリート ㈱	北広島市	48	H13. 5	H13. 9	4,836	生コンクリート製造業
㈱ H A L サ ー ブ	千歳市	10	H14. 5	H14. 6	5,111	リネンサプライ業
㈲ 肉 の 山 本	千歳市	5	H15. 8	H15.11	2,172	肉加工品製造業
㈱ N T T ド コ モ	東京都	949,679	H17. 8	H18. 3	497	携帯電話中継基地局
㈱ 札 幌 ビ ケ 足 場	札幌市	30	H18.10	H19. 5	3,497	建設機械器具賃貸業
田 辺 商 事 ㈱	神奈川県	90	H19.10	H22. 1	2,337	各種商品卸売業
K D D I ㈱	東京都	141,851	H20. 8	H20.12	275	携帯電話中継基地局
㈱ ゴ ー ラ ン ド	東京都	10	H23. 3	H23. 5	992	ペットホテル・ペット用品販売業
ふ ら の バ ス ㈱	富良野市	50	H23. 9	H23.12	1,698	一般旅客自動車運送事業
あ ば じ 食 品 ㈱	札幌市	10	H25. 9	H26.11	3,062	調味料製造業
㈱ つ た い	帶広市	100	H26. 5	H29. 6	958	一般旅客自動車運送事業
ヤ マ ト 運 輸 ㈱	東京都	50,000	H27. 6	H27.10	3,419	貨物自動車運送業
㈱ 友 愛 観 光 バ ス	大阪府	75	H27.10	H28. 4	3,870	一般旅客自動車運送事業
札 幌 エ ム ケ イ ㈱	札幌市	8	H27.11	H27.11	1,082	一般旅客自動車運送事業
㈱ メ デ ッ ク	函館市	23	H28. 2	H28. 8	4,094	生産用機械器具製造業
札 幌 空 輸 ㈱	千歳市	10	H28. 6	H28.11	5,577	貨物自動車運送業
北海道トラベルサービス同	千歳市	—	H28.11	H29. 1	2,082	自動車賃貸業
ほくしょう運輸 ㈱	苫小牧市	30	H29. 5	H29. 8	977	一般旅客自動車運送事業
北海道拓殖バス ㈱	音更町	27	H30. 5	H30. 8	506	一般旅客自動車運送事業
(一社) 千 歳 觀 光 連 盟	千歳市	—	H30.10	H30.12	25,211	觀光業・駐車場業
㈱ ブ レ ン ア ッ ブ	札幌市	—	H30. 8	H30. 9	1,843	自動車賃貸業
㈱フジカーズジャパン	東京都	10 R元. 8	—	—	7,508	(自動車賃貸業)

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 月	操 業 月	面 積 (m ²)	業 種
（株）育 未	千歳市	2 R元. 8 R 2. 4	3,602	児童福祉事業		
（株）カーポイントピック	札幌市	30 R 2. 4 R 2.12	10,153	自動車賃貸業		
（株）M A M O R U	千歳市	1 R 2. 8	—	1,332 (板金加工事業)		
（株）A R C A	宮城県	20 R 2. 8 R 2.12	1,990	電気工事業		
（株）じ ょ う て つ	札幌市	20	—	—	1,706 (不動産業)	

- 1 令和3年4月1日現在
 2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した
 3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている
 4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した
 5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種
 6 資本金は百万円未満を切り捨てた
 企業振興課

（4）根志越業務団地立地状況

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 月	操 業 月	面 積 (m ²)	業 種
（有）日 勝 建 設 工 業	千歳市	3 H 9. 3 H 9. 6	1,295	土木建築工事業		
清 流 町 内 会 館	千歳市	— H10. 5 H10. 9	991	集会場		
（有）い ま む ら	千歳市	10 H10. 9 H11. 3	8,794	冠婚葬祭業		
せいりりゅう児童館	千歳市	— H13. 8 H14. 4	1,396	その他の児童福祉事業		
いづみワークセンター	千歳市	— H14. 4 H15. 4	3,233	その他の社会保険・社会福祉・介護事業		
宗 谷 バ ス （株）	稚内市	27 H23.12 H24. 4	1,858	一般旅客自動車運送事業		
（株）トライアルカンパニー	福岡県	2,123 H25. 2 H26. 7	13,940	飲食料品小売業		
（有）サ ン ス イ	福岡県	5 H26.10	—	1,652 (飲食店)		
地 崎 道 路 （株）	東京都	350 H26.12 H27.12	5,193	総合工事業		
ヨシオカ商事（株）	札幌市	10 H28. 4 H28. 4	4,429	建築金物小売業		
八 千 代 工 業 （株）	札幌市	40 H30. 4 H30. 5	2,810	電気工事業		

- 1 令和3年4月1日現在
 2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した
 3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている
 4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した
 5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種
 6 資本金は百万円未満を切り捨てた
 企業振興課

(5) オフィス・アルカディア立地状況

企 業 名	本 社 所 在 地	資 本 金 (百万円)	立 地 年 月	操 業 年 月	面 積 (m ²)	業 種
㈱日産カーレンタルソリューション	神奈川県	90	H10.11	H11. 6	13,221	自動車賃貸業
タイムズモビリティ(株)	東京都	500	H12. 7	H12.11	29,999	自動車賃貸業
㈱千歳国際ビジネス交流センター	千歳市	1,757	H12. 7	H13. 4	8,598	不動産賃貸業
ジョーンズラングラサール(㈱)	東京都	195	H15. 4	H17. 4	135,245	不動産管理業
千歳市駒里農業協同組合	千歳市	2	H17. 9	H18. 6	4,442	飲食店
(㈱) ディーサプライ	神奈川県	3	H19. 9	H22. 9	4,254	歯科材料製造業
(㈱) F J コンポジット	千歳市	30	H20. 6	H27. 4	5,794	半導体素子部品製造業
札幌バルナバフーズ(㈱)	札幌市	280	H22.12	H23. 4	4,663	弁当製造業
ジェイアール北海道レンタリース(㈱)	札幌市	100	H24. 4	H24. 5	4,177	自動車賃貸業
㈱スカイレンタカー北海道	東京都	10	H29. 5	H29. 5		自動車賃貸業
㈱ホンダカーズ南札幌	札幌市	30	H29. 5	H29. 5	19,496	自動車賃貸業
(㈱) M I C	神奈川県	50	H29. 6	H29. 6		自動車賃貸業
大和ハウスパーキング(㈱)	東京都	100	H30. 7	H30. 7	8,648	駐車場業
Jネットレンタカー(㈱)	愛知県	50	R元.12	R元.12	25,992	自動車賃貸業
a i r B e s t (㈱)	福岡県	67	R元.12	R 2. 9	16,890	宿泊業

1 令和3年4月1日現在

2 本社所在地は道内にある場合は市町名を、道外にある場合は都府県名を掲載した

3 企業名には千歳市における事業所名（工場名等）を省いている

4 業種は日本標準産業分類を基に千歳市における主要なものを掲載した

5 業種欄の（ ）は未操業企業の主要業種

6 資本金は百万円未満を切り捨てた

企業振興課



平成28年経済センサス（活動調査）調査結果によると、千歳市の卸売・小売業の事業所数は847事業所、従業者数は8,050人となっています。

南千歳駅に隣接する道内最大級にして唯一の大型オープン型アウトレットモールと、新千歳空港旅客ターミナルビルは、観光客のみならず市内、近郊の消費者を幅広く集客する一大商業集積施設となっています。

個人商店などから成る商店街については、商店街振興組合連合会に6つの商店街振興組合と1つの振興会が加入しています。各商店街では、空き店舗の利用促進などの対策が行われ、一定の効果を上げており、組合員数も大きな変動はない状況にあります。

車中心の生活スタイルやインターネット販売の普及、大型の小売店舗や取扱商品を特化させた大型店舗の立地など、買物の形態や機会の多様化などにより、商業を取り巻く状況も大きく変化してきています。これらの状況から身近な商店街で買物をする機会が減りつつある中、商業者による活動・連携の推進や商業機能の充実・創造を図り、変化する商業環境に対応することを目的に、令和3年度から令和7年度までを計画期間とする「第3期千歳市商業振興プラン」を策定しています。

このプランに掲げる「チャレンジする商業」「商業の魅力向上」「歩いて楽しい人が集まるまちづくり」の3つの基本方針を柱とし、商業機能はもとより、にぎわいを形成するための交流機能やコミュニティ機能の提供・充実などを図り、「変化の中から創出する新たな商業」の実現により、市内商業の活性化と市民生活の向上を目指します。

49 産業別事業所・従業者と商品販売額の推移

(単位 万円)

区分		事業所数	従業者数	売場面積 (m ²)	年間商品販売額	対前回増加率 (%)
16	年	710	7,126	111,930	16,542,095	△ 4.0
19	年	770	6,949	137,913	16,745,732	1.2
21	年	838	8,245
26	年	857	7,717
28	年	847	8,050
	卸 売 業	137	1,126	
	小 売 業	710	6,924	

(単位人)				(単位人)	
卸 売 業	137	1,126	小 売 業	710	6,924
織 繊・衣 服 等	3	2	各 種 商 品	2	384
飲 食 料 品	24	251	織物・衣服・身の回り品	125	766
建築材料・鉱物・金属材料等	40	290	飲 食 料 品	215	3,011
機 械 器 具	45	337	機 械 器 具	90	650
そ の 他	25	246	そ の 他	264	1,903
			無 店 舗	14	210

1 数値は飲食店を除く

2 各年6月1日調査

経済産業省「商業統計調査」(16年～21年) (平成26年は「経済センサス(基礎調査)」に併せて実施)、
「経済センサス(活動調査)」(28年)

平成26年7月1日調査「経済センサス(基礎調査)」(総務課)

50 従業者規模別事業所

区分	総数	1~4人	5~9人	10~19人	20~29人	30~49人	50~99人	100人以上	派遣従業者のみ	従業者数
総 数	847	369	234	155	44	13	15	5	12	8,050
卸 売 業	137	52	46	26	6	3	1	—	3	1,126
織 繊・衣服等	3	2	—	—	—	—	—	—	1	2
飲 食 料 品	24	10	5	3	3	2	—	—	1	251
建築材料・鉱物・金属材料等	40	19	12	8	—	1	—	—	—	290
機 械 器 具	45	16	17	10	2	—	—	—	—	337
そ の 他	25	5	12	5	1	—	1	—	1	246
小 売 業	710	317	188	129	38	10	14	5	9	6,924
各 種 商 品	2	—	1	—	—	—	—	1	—	384
織物・衣服・身の回り品	125	66	40	9	2	—	—	1	7	766
飲 食 料 品	215	59	54	66	22	3	8	3	—	3,011
機 械 器 具	90	50	18	15	4	3	—	—	—	650
そ の 他	264	138	73	36	8	3	5	—	1	1,903
無 店 舗	14	4	2	3	2	1	1	—	1	210

1 平成28年6月1日調査
経済産業省「経済センサス（活動調査）」（総務課）

51 公設地方卸売市場

(1) 施設概要

所 在 地	上長都958番地の1	
開 設	昭和48年2月28日	
開 設 者	千歳市	
卸 売 業 者	丸一苦小牧中央青果㈱千歳支店（青果部） ㈱恵千フーズ（水産物部）	
仲 売 業 者	道南青果㈱	
面 積	敷地	49,461m ²
	建物	3,732m ²
市 場 施 設	売場 倉庫 業者事務所 管理事務所 買受人控室 低温庫（冷却能力-20℃）買荷保管及び積込所	
場外売場施設	千歳市食料品卸センター 434m ² 青果2社	
そ の 他 施 設	パッケージセンター 406m ²	

1 令和3年3月31日現在
公設卸売市場

(2) 青果・水産物取扱いの推移

(単位 t、千円)

区分	年度	青 果				水 产 物			
		総 数	野 菜	果 物	物	総 数	生 鮮	加 工	その他の
数量	30	6,012	5,353	659		197	81	115	1
	元	5,795	5,172	623		192	96	95	1
金額	2	5,384	4,887	497		201	96	104	1
	30	1,335,184	1,092,103	263,081		411,730	143,713	267,116	901
	元	1,230,280	1,022,184	208,096		366,998	169,758	196,040	1,199
	2	1,236,504	1,038,459	198,045		368,863	155,378	213,056	429

公設卸売市場

(3) 青果・水産物入荷先の推移

(単位 t)

年度	青 果 入 荷 量				水 产 物 入 荷 量							
	青 果 入 荷 量		水 产 物 入 荷 量		生 鮮			加 工			その他の	
	野 菜	果 物	生 鮮	加 工	道内(割合)	道外(割合)	道内(割合)	道外(割合)	道内(割合)	道外(割合)	道内(割合)	道外(割合)
30	3,877.7 (72%)	1,475.7 (28%)	244.1 (37%)	414.5 (63%)	69.9 (86%)	11.0 (14%)	47.3 (41%)	67.8 (59%)	0.7 (58%)	0.5 (42%)		
	3,660.5 (71%)	1,511.3 (29%)	233.2 (37%)	390.0 (63%)	89.3 (93%)	6.8 (7%)	43.5 (46%)	51.4 (54%)	1.1 (79%)	0.3 (21%)		
元	3,340.4 (74%)	1,545.7 (26%)	202.0 (41%)	294.7 (59%)	83.3 (93%)	13.1 (7%)	39.1 (38%)	64.6 (62%)	0.3 (65%)	0.1 (35%)		
2												

公設卸売市場



千歳アウトレットモール・レラ



新千歳空港国内線ターミナルビル ショッピングワールド内

あらまし

ゆとりのある市民生活

千歳市民を取り巻く消費生活は、情報化の発展、規制緩和や流通形態の多様化に伴い大きく変化しています。

千歳市では、消費者保護のため、昭和42年から消費生活モニター制度を開始し、消費者物価の監視を行うとともに、消費生活相談室については、平成14年4月から開設日を週5日に拡充したほか、平成28年4月からは、千歳市消費生活センターとして、消費者が相談しやすい環境の整備に努め、消費生活に関する苦情やトラブルの解決のためアドバイスを行っています。

令和2年度の相談件数は606件で、前年度から61件(約9%)減少しています。内容別の相談件数については、メールによる架空請求など通信サービスに関連するトラブルが最も多く、通信販売を利用した健康食品や化粧品、衣服などの購入に関連するトラブルや賃貸アパート退去時の負担費用に関する相談も多くなっています。また、新型コロナウイルス感染症に便乗した消費トラブルも発生しています。

千歳市内には、令和3年4月1日現在、2行5店舗の地方銀行の支店・出張所があります。また、身近な金融機関として郵便局も千歳郵便局を始め14局が市街地を中心を開局されています。さらに勤労者の福祉の増進を目的とした労働金庫のほか、小中企業金融機関が3信用金庫4店舗と1信用組合3店舗、農業協同組合も1組合2店舗で営業しています。

年々人口が増加している千歳市は、工業団地進出企業や空港関連などの安定した事業所が多く、また、給与所得者に占める公務員の割合が全国的に見ても高いことから比較的安定した市場といわれています。

52 消費生活

(1) 内容別相談件数の推移

分類項目	主な内訳	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
商品一般	架空請求のハガキ・封書	15	152	137	88	62
食料品	健康食品、食品全般	29	29	31	50	53
住居品	布団、浄水器等	17	12	20	21	17
光熱水品	ガス・水道・電気	7	6	11	9	5
被服品	衣服、補正下着、宝石	15	16	13	26	30
保健衛生品	化粧品、各種治療器	12	10	20	38	61
教養娯楽品	新聞、電話、テレビ	29	30	25	33	49
車両・乗り物	自動車(新車・中古車)	22	18	24	31	17
土地・建物・設備	賃貸アパート、投資マンション	64	64	75	70	59
他の商品	屋根工事、塗装	0	0	0	0	0
役務一般		1	1	0	0	0
金融・保険サービス	借金、保険、投資	36	58	63	66	27
運輸・通信サービス	メールの架空請求	138	128	117	145	133
教育サービス	賞金当選通知、資格講座	1	1	2	3	7
教養・娯楽サービス		9	8	12	15	13
保健・福祉サービス	エステ、理美容	11	16	13	15	23
他の役務	学習塾、家庭教師、廃品回収	14	10	17	22	22
内職・副業・ネズミ講	雑貨創作、ホームページ作成	0	11	5	4	1
その他行政サービス	世論調査	5	4	5	9	10
その他の相談	個人間貸借	5	4	16	22	17
総数		430	578	606	667	606

市民生活課

※PIO-NET（全国消費生活情報ネットワークシステム）上の分類項目と整合を図った

(2) 計量検査の状況

(単位 台)

区分	検査対象戸数	検査数
大型はかり	4	5
小型はかり	48	208

1 令和2年定期検査結果
北海道計量検定所（市民生活課）



53 市内食料品等小売価格の推移

(単位 円)

品名	銘柄・規格	平均価格		対前年度 増減率 (%)	品名	銘柄・規格	平均価格		対前年度 増減率 (%)					
		元年度	2年度				元年度	2年度						
野菜														
キャベツ	100g	16.5	18.6	12.7	牛 乳	紙容器入り1ℓ	218.9	209.5	△4.3					
ほうれん草	100g	108.5	110.1	1.5	マーガリン	普通品320g	220.9	214.5	△2.9					
白 菜	100g	22.1	22.4	1.4	バ タ ー	箱入り200g、加塩	440.1	442.3	0.5					
玉ねぎ	100g	25.1	23.0	△8.4	食 パ ン	6枚スライス	147.2	146.7	△0.3					
大 根	100g	15.3	16.9	10.5	豆 腐	もめん400g程度	113.2	118.1	4.3					
きゅうり	100g	69.1	62.6	△9.4	納 豆	普通品・3~4個パック	99.1	94.4	△4.7					
トマト	100g	72.7	68.4	△5.9	米(ゆめびりか)	精米5kg袋入り	2,314.2	—	—					
馬鈴しょ	100g	29.6	35.7	20.6	米(ななつぼし)	精米5kg袋入り	2,045.9	1,998.5	△2.3					
長ねぎ	100g	66.5	78.0	17.3	米(こしひかり)	精米5kg袋入り	—	2,080.0	—					
鮮魚														
調味料														
まぐろ 赤身	100g	299.3	312.5	4.4	上 白 糖	1kg袋入り	212.2	200.9	△5.3					
タ ラ	100g	191.0	—	—	グラニュー糖	1kg袋入り	216.6	215.3	△0.6					
さ ば	100g	121.0	118.0	△2.5	サ ラ ダ 油	ペットボトル1500ml	289.3	293.5	1.5					
ほ っ け 開き	100g	132.9	116.7	△12.2	マヨネーズ	400~500g	235.2	228.5	△2.8					
さんま	100g	93.3	121.9	30.7	トマトケチャップ	500g	194.2	191.0	△1.6					
い か	100g	414.9	425.4	2.5	し ょ う ゆ	本醸造、濃口1ℓ	279.8	296.8	6.1					
さ け 切り身	100g	203.4	185.1	△9.0	み そ	1kg	272.1	258.2	△5.1					
たらこ	100g	321.6	325.6	1.2	小 麦 粉	1kg	260.1	260.7	0.2					
かれい	100g	—	118.1	—	日用品									
畜産物														
洗濯用洗剤														
豚 肉 ローススライス	100g	187.9	197.4	5.1	台所用洗剤	箱入り1.0kg粉末	316.9	305.7	△3.5					
牛 肉 外国産スライス	100g	234.5	234.0	△0.2	トイレットペーパー	ポリ容器入り260ml	152.3	148.5	△2.5					
鶏 肉 もも肉	100g	109.3	111.8	2.3	ティッシュペーパー	12ロール	419.0	406.6	△3.0					
ハ ム ロースハム	100g	202.7	223.9	10.5	200組5箱	293.2	310.4	5.9						
鶏 卵 普通品10個入		185.8	166.9	△10.2	家庭用燃料									
灯 油														
現金売り1ℓ														
プロパンガス	体積売り5m³						92.5	76.8	△17.0					
ガソリン	レギュラー現金売り1ℓ						5,572.17	5,715.2	2.6					
軽油	現金売り1ℓ						145.30	129.64	△10.8					
							127.97	112.42	△12.2					

1 年度中の平均価格を掲載した

2 消費税込みの価格

3 令和2年4月から、一部調査対象を見直した

消費生活モニター調査（市民生活課）

54 たばこ消費量の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
消費本数	170,409,133	160,037,429	152,000,183	147,119,791	131,168,112
1日当たりの消費本数	466,874	438,459	416,439	401,967	359,365
市民1人1日当たり消費本数	6.1	5.7	5.4	5.1	4.5

1 市民1人とは各年4月1日現在20歳以上の者をいう
税務課

55 金融機関店舗数の推移

年	総数	都市銀行	地方銀行	信用金庫	信用組合	労働金庫	郵便局	農業協同組合
29	29	—	5	4	3	1	14	2
30	29	—	5	4	3	1	14	2
31	29	—	5	4	3	1	14	2
2	29	—	5	4	3	1	14	2
3	29	—	5	4	3	1	14	2

1 各年4月1日現在

2 店舗数には支店のほか、代理店・出張所を含む

千歳金融協会（北洋銀行千歳中央支店内）・郵便局・道央農業協同組合千歳支店

56 銀行などの預金・貸出金の推移

(単位 百万円)

年度	預金	貸出金
28	294,465	225,602
29	312,108	239,587
30	335,987	251,179
元	333,798	236,937
2	359,665	257,909

1 各年度末現在

2 市内普通銀行・信用金庫・労働金庫・信用組合の状況

千歳金融協会（北洋銀行千歳中央支店内）

57 手形交換高の推移

(単位 百万円)

年	手形交換高		不渡		手形	
	枚数	金額	枚数	金額	うち取引停止処分	
					枚数	金額
16	49,147	52,187	85	68	27	25
17	44,573	49,297	25	20	11	10
18	40,581	45,515	—	—	—	—
19	38,615	44,714	32	55	18	42
20	32,227	39,336	119	157	37	46

1 市内普通銀行・信用金庫・労働金庫・信用組合の状況

2 千歳手形交換所が21年6月末日で廃止につき21年以降の数値は不明
千歳金融協会（北洋銀行千歳中央支店内）

58 農協の貯金・貸付金の推移

(単位 百万円)

年度	貯金残高	貸付金残高
28	27,496	6,379
29	28,452	6,289
30	28,248	6,523
元	28,994	6,678
2	36,886	7,226

1 各年度末現在
道央農業協同組合千歳支店

市の鳥 コウライキジ

昭和61(1986)年4月1日制定



(キジ科の留鳥)

平地や草原など地上に営巣し、市内でもよく見られます。

本来、北海道には分布していませんでしたが、昭和初期、朝鮮半島から移入し放鳥されてきたものです。

第8章 空港・運輸・通信

あらまし



千歳市における空港の歴史は、現在の国道36号と千歳川が交通手段であった千歳村において、大正15年に鉄道が開通したことと一本の着陸場が造成されたことに端を発し、95年目を迎えます。

新千歳空港は、2本の3,000m滑走路を有する北海道における基幹空港です。北米・欧州に至近という地理的優位性を生かし、国際拠点空港化を目指しており、平成6年には日本初の24時間空港として運用を開始し、平成22年3月には国際線旅客ターミナルが供用を開始しました。

令和2年の旅客数は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により約929万8,000人、うち国内線は対前年比58.2%減の約866万6,000人、国際線は83.6%減の約63万2,000人となり、新千歳空港開港前の昭和61年以来、34年ぶりに1,000万人を下回りました。

新型コロナウイルス感染症流行前の令和元年の旅客数は約2,459万9,000人で、6年連続で過去最高を更新し、航空路は国内各地31都市、海外ではヘルシンキ、シドニーをはじめ中国、韓国、台湾などの25都市と結ばれていました。中でも、1日52往復（令和3年4月現在）が運航する新千歳・羽田線は、世界有数の輸送人員を誇る路線であり、令和元年には年間約1,019万人が利用しています。

令和2年6月からは、民間委託により、空港運営事業者である北海道エアポート株式会社による滑走路等の空港関連施設とターミナルビル等の上下一体運営が開始されました。今後、民間の経営能力を活用した戦略的な運営により、就航路線の拡大、利用者利便の向上などさらなる発展が期待されます。

千歳市内には千歳駅、南千歳駅、新千歳空港駅、長都駅の4つの旅客駅が設置されています。令和元年度の新千歳空港駅と千歳駅における乗車人数は、それぞれ道内2位、7位と利用者が多く、まさに交通の拠点であることを示しています。都市間輸送を担うJR千歳線は市街地において高架化されたJR北海道の最大幹線で、道内主要都市からの空港連絡鉄道のほか本州連絡鉄道としての性格を帶びています。

国道36号は札幌・千歳・苫小牧・室蘭を結ぶ道内の幹線で、ほかに国道5路線と道道14路線が鉄道とともにネットワークを構成し、物流の合理化など北海道の発展に寄与しています。

また、北海道を縦横断する高速自動車国道の「北海道縦貫自動車道」と「北海道横断自動車道」では、道内における連絡機能の強化や地域間交流の活性化及び、新千歳空港等への物流の効率化等の支援を目的として、各道路の拠点となる主要都市へ向けた整備が進められており、市内では、接続する千歳IC及び千歳東ICに加え、平成25年8月には新千歳空港ICが開通し、新千歳空港へ向かう新たなルートが確保されたほか、新千歳空港と石狩湾新港を結ぶ道央圏連絡道路についても、令和2年3月に、千歳・長沼間を結ぶ泉郷道路が開通するなど整備が進んでいます。

鉄道と道路で直結した苫小牧・室蘭には国際拠点港湾があり、千歳は北海道における「空・陸・海」をジョイントする一大交通拠点です。



59 新千歳空港概要

(1) 基本施設

面 積 728万m²

滑 走 路 A滑走路 延長 3,000m 幅 60m (アスファルトコンクリート舗装)

B滑走路 延長 3,000m 幅 60m (アスファルトコンクリート舗装)

誘導路 延長 16,492 m 幅 23m~58m

エプロン 面積 826,504m² 大型航空機用53バース 中型航空機用3バース

小型航空機用8バース

北海道エアポート(株)

(2) 旅客ターミナルビル

ア 床面積・用途

(単位 m²)

区分	国内線ターミナルビル	用	途
地下1階	23,807		
1 階	43,972	バゲージクレーム 到着ロビー等	
2 階	57,582	出発ロビー 搭乗待合室 ショッピングワールド等	
3 階	36,624	グルメワールド 有料待合室 ホテル等	
4 階	16,815	温泉施設 映画館 ホテル等	
5 階	4,722	ホテル等	
塔 屋	610		
計	184,132		

区分	国際線ターミナルビル	用	途
地下1階	821		
1 階	27,302	車寄せロビー ホテル等	
2 階	41,510	到着ロビー 到着コンコース ホテル等	
3 階	42,807	出発ロビー 出発コンコース ホテル等	
4 階	16,259	有料待合室 ホテル等	
5 階	4,146	ホテル等	
6 階	3,580	ホテル等	
7 階	3,580	ホテル等	
8 階	3,580	ホテル等	
塔 屋	53		
計	143,638		

区分	連絡施設	用	途
地下1階	224		
1 階	1,815	ホール	
2 階	8,072	連絡通路等	
3 階	8,072	エンターテイメント施設	
4 階	2,942	機械室等	
5 階	—		
塔 屋	3		
計	21,128		

イ 機械設備

(ア) 国内線旅客ターミナルビル

機械設備	ボーディングブリッジ	26基
	旅客用エスカレーター	82基
	旅客用（身障者兼用）エレベーター	20基
	ホテル客用エレベーター	2基
	人荷用エレベーター	13基
	出発・到着ベルトコンベア	28基（出発18 到着10）
	ダムウェーター	2基
フライトイントフォームーション	一式	制御操作装置・表示ボード125台・自動放送装置
デジタルメディア設備	43台	
構内電話交換設備	一式	大容量デジタル式交換機

(イ) 国際線旅客ターミナルビル

機械設備	ボーディングブリッジ	15基
	旅客用エスカレーター	13基
	ムービングサイドウォーク（動く歩道）	6基
	旅客用（身障者兼用）エレベーター	25基
	ホテル客用エレベーター	4基
	人荷用エレベーター	15基
	出発・到着ベルトコンベア	37基（出発26 到着11）
フライトイントフォームーション	一式	制御操作装置・表示ボード182台・自動放送装置
デジタルメディア設備	31台	
構内電話交換設備	一式	大容量デジタル式交換機（国内線配下装置）

(ウ) 連絡施設

機械設備	旅客用エスカレーター	10基
	ムービングサイドウォーク（動く歩道）	8基
	旅客用（身障者兼用）エレベーター	3基
	人荷用エレベーター	1基
フライトイントフォームーション	表示ボード20台	
デジタルメディア設備	20台	

北海道エアポート㈱



(3) 国内線貨物ターミナルビル

ア 航空会社棟

(単位 m²)

区分	日本航空棟	ANA棟	用途
地下1階	484	236	荷捌場・事務室等
1階	7,990	5,618	
2階	965	369	
計	9,439	6,223	

イ 代理店棟(日通棟を含む)

(単位 m²)

区分	代理店上屋	用途
地下1階	245	荷捌場・事務室等
1階	4,645	
2階	1,269	
計	6,159	

北海道エアポート㈱

(4) ターミナルアネックスビル

(単位 m²)

区分	ターミナルビル付属棟	用途
地下1階		
5階 (塔屋含む)	7,602	事務室等

北海道エアポート㈱

(5) ケータリング(機内食)施設

(単位 m²)

区分	ケータリング施設	用途
1階		
2階	10,160	機内食工場・食品調整工場等

北海道エアポート㈱

(6) 車両整備格納庫

(単位 m²)

区分	A棟	B棟	用途
1階	2,653	4,614	航空機支援車両整備車庫
2階			

北海道エアポート㈱

60 新千歳空港乗降客数の推移

年・月	総 数	乗 客	降 客
28年	(2,579,899)	(1,283,552)	(1,296,347)
	21,311,918	10,726,893	10,585,025
29年	(3,290,366)	(1,635,742)	(1,654,624)
	22,718,612	11,416,230	11,302,382
30年	(3,725,840)	(1,853,677)	(1,872,163)
	23,313,311	11,704,296	11,609,015
元年	(3,866,519)	(1,927,802)	(1,938,717)
	24,599,263	12,347,349	12,251,914
2年	(631,983)	(326,960)	(305,023)
	9,297,546	4,703,208	4,594,338
1月	(395,856)	(195,728)	(200,128)
	2,017,308	1,032,520	984,788
2月	(220,222)	(121,332)	(98,890)
	1,678,924	867,158	811,766
3月	(15,905)	(9,900)	(6,005)
	598,715	307,569	291,146
4月	(0)	(0)	(0)
	178,259	83,036	95,223
5月	(0)	(0)	(0)
	110,697	56,877	53,820
6月	(0)	(0)	(0)
	303,790	150,159	153,631
7月	(0)	(0)	(0)
	577,164	284,544	292,620
8月	(0)	(0)	(0)
	726,575	367,315	359,260
9月	(0)	(0)	(0)
	799,662	403,765	395,897
10月	(0)	(0)	(0)
	969,219	484,664	484,555
11月	(0)	(0)	(0)
	814,706	421,124	393,582
12月	(0)	(0)	(0)
	522,527	244,477	278,050

1 () 内は国際線乗降客数で再掲である

2 令和2年の数値は速報値

国土交通省「空港管理状況調書」、北海道エアポート㈱（空港政策課）

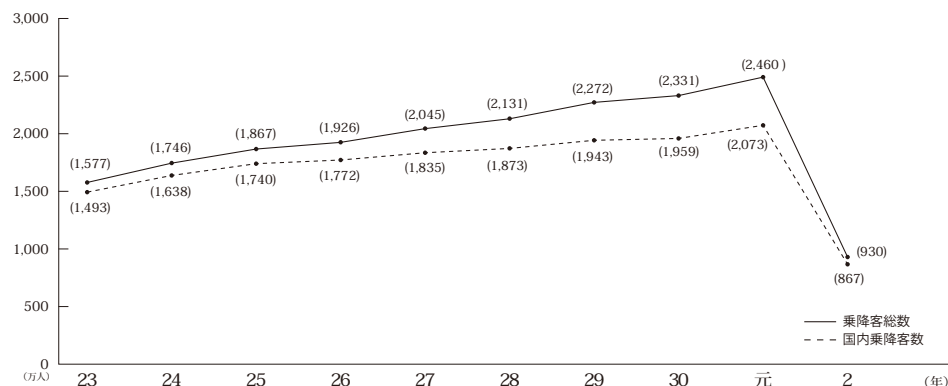
61 新千歳空港乗降客数（令和2年）

種別	路	線	乗降客数
総		数	9,297,546
国 内	線 総	数	8,665,563
拠点	空会社	成田	793,782
	中管	中部	665,666
	関	西	524,786
	港理	大阪	625,740
	国管	稚内路	45,683 51,499
空港	新仙	函館台	31,960 395,756
	東	東京	64,477 4,219,842
	広	島	60,972
	福	岡	326,903
	沖	繩	41,317
港	松	山	13,901
	特定地方管理空港	秋田山形	40,992 12,711
地方管理空港	利	尻	8,612
	中	津	60,749
	女	標	124,982
	青	別	62,723
	花	森	34,067
	福	巻	19,880
	富	島	13,096

種別	路	線	乗降客数
地	方	松静神岡出	22,654 22,947 257,856 15,929 1,564
	共用	茨城松島	84,208 18,605 1,258
	空港	その他	446
		国際線総数	631,983
	中	國	
空	空	(北京、上海、天津、杭州、南京、大連、無錫、青島、福州、成都)	105,655
	港	韓國	86,653
		台灣	146,570
		香港	108,576
		その他定期路線 (ホノルル、バンコク、クアラルンプール、シンガポール、マニラ、ユジノサハリンスク、ウラジオストク、ヘルシンキ、シドニー)	184,397
港		チャーター便等	132

北海道エアポート㈱(空港政策課)

乗降客数の推移



62 新千歳空港貨物取扱量の推移

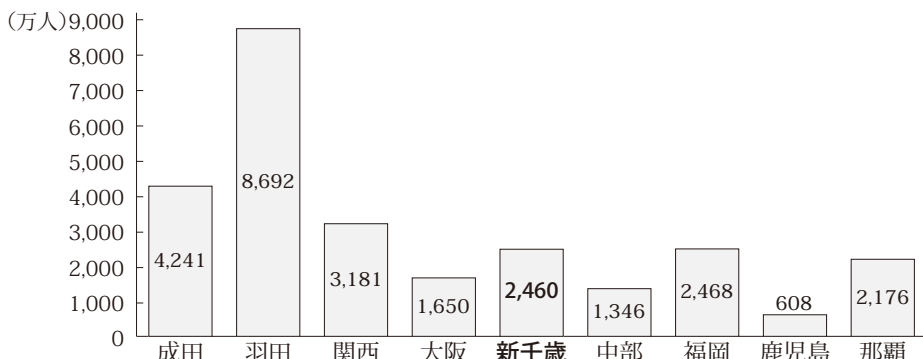
(単位 kg)

区分	総数		積荷		降荷	
	元年	2年	元年	2年	元年	2年
総 数	(18,041,188)	(10,349,095)	(13,364,812)	(8,810,181)	(4,676,376)	(1,538,914)
	172,497,951	121,726,587	84,849,220	62,604,793	87,648,731	59,121,794
1月	(1,696,319)	(1,519,836)	(1,381,783)	(1,191,852)	(314,536)	(327,984)
	11,860,371	11,699,539	5,393,031	5,095,736	6,467,340	6,603,803
2月	(1,424,792)	(594,171)	(1,170,010)	(372,421)	(254,782)	(221,750)
	11,797,810	10,830,570	4,996,702	4,099,538	6,801,108	6,731,032
3月	(1,326,532)	(413,466)	(981,021)	(283,259)	(345,511)	(130,207)
	13,567,673	10,251,915	5,638,793	3,950,269	7,928,880	6,301,646
4月	(1,424,768)	(280,533)	(1,057,143)	(256,505)	(367,625)	(24,028)
	12,763,247	5,900,153	5,550,897	2,767,048	7,212,350	3,133,105
5月	(1,551,435)	(287,621)	(1,141,171)	(257,528)	(410,264)	(30,093)
	12,232,727	5,749,732	5,585,923	2,990,160	6,646,804	2,759,572
6月	(1,395,548)	(424,397)	(1,042,484)	(380,926)	(353,064)	(43,471)
	13,413,305	7,428,207	6,685,696	3,905,276	6,727,609	3,522,931
7月	(1,273,495)	(558,955)	(915,494)	(484,289)	(358,001)	(74,666)
	16,538,640	11,246,991	9,370,443	6,888,120	7,168,197	4,358,871
8月	(1,180,731)	(666,943)	(813,337)	(616,586)	(367,394)	(50,357)
	15,324,091	10,703,670	8,348,669	6,411,853	6,975,422	4,291,817
9月	(1,583,166)	(914,053)	(1,183,421)	(821,356)	(399,745)	(92,697)
	16,387,260	10,570,297	9,337,541	6,285,902	7,049,719	4,284,395
10月	(1,532,934)	(1,401,133)	(1,097,771)	(1,282,140)	(435,163)	(118,993)
	16,541,586	12,155,661	9,120,553	7,328,331	7,421,033	4,827,330
11月	(1,875,795)	(1,369,815)	(1,313,434)	(1,109,944)	(562,361)	(259,871)
	14,268,019	10,841,150	7,022,108	5,525,426	7,245,911	5,315,724
12月	(1,775,673)	(1,918,172)	(1,267,743)	(1,753,375)	(507,930)	(164,797)
	17,803,222	14,348,702	7,798,864	7,357,134	10,004,358	6,991,568

1 () 内は国際貨物量で再掲である

北海道エアポート㈱(空港政策課)

主要空港乗降客数(令和元年)



<資料>国土交通省「空港管理状況調書」

63 千歳飛行場施設概要

千歳飛行場は、防衛省が設置・管理する航空法第56条の5による共用飛行場です。

面 積 約1,060万m²

滑走路 東側滑走路 延長3,000m 幅60m (セメントコンクリート舗装)

西側滑走路 延長2,700m 幅45m (アスファルトコンクリート舗装)

1 表233（3）に再掲

航空自衛隊千歳基地

※基地全体 1,054万m²

飛 行 場 621万m²

64 空港除雪車両車種別保有台数

車種	新千歳空港
プラウ除雪車	21
スイーパ除雪車	20
ロータリ除雪車	8

車種	新千歳空港
凍結防止剤散布車	2
計	51

1 令和3年4月1日現在
北海道エアポート㈱

65 鉄道旅客輸送人員の推移（乗車人員）

(単位 千人)

駅名	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度
総 数	9,181	9,572	10,012	10,356	10,373
千歳駅	3,156	3,193	3,262	3,317	3,321
南千歳駅	511	495	510	557	569
新千歳空港駅	5,514	5,884	6,240	6,482	6,482

1 長都駅は無人駅のため不詳 美々駅は平成29年3月4日廃止
北海道旅客鉄道㈱経営企画部

66 令和元年度道内駅別乗車人員（1日平均）

(単位 人)

順位	駅名	乗車人員	順位	駅名	乗車人員
1 (1)	札幌	98,122	11 (11)	恵庭	7,379
2 (2)	新千歳空港	17,710	12 (12)	大麻	7,109
3 (3)	手稲	15,273	13 (13)	野幌	6,403
4 (4)	新札幌	14,421	14 (14)	星置	5,930
5 (5)	琴似	11,592	15 (19)	苗穂	5,200
6 (6)	桑園	10,577	16 (15)	旭川	4,847
7 (8)	千歳	9,075	17 (17)	稲積公園	4,638
8 (7)	小樽	9,072	18 (16)	岩見沢	4,562
9 (9)	白石	8,418	19 (18)	発寒	4,526
10 (10)	北広島	7,705	20 (20)	発寒中央	4,502

1 () 内は前年度順位
北海道旅客鉄道㈱経営企画部

67 高速自動車国道

(1) 道央自動車道施設概要

路線名 北海道縦貫自動車道 函館名寄線
区間 茅部郡森町－士別市
延長 443.5km (千歳市域9.5km)
車線数 4車線 (一部暫定2車線)
設計速度 120km／時、100km／時及び80km／時
規制速度 最高速度100km／時 (一部区間80km／時又は70km／時)
最低速度50km／時
サービスエリア 4か所 (有珠山 樽前 岩見沢 砂川)
パーキングエリア 11か所 (八雲 静狩 豊浦噴火湾 富浦 萩野 美沢 輪厚 野幌 茶志内 音江 比布大雪)

1 令和3年3月31日現在
NEXCO 東日本北海道支社

(2) 道東自動車道施設概要

路線名 北海道横断自動車道 黒松内釧路線・黒松内北見線
区間 千歳市-釧路市、足寄町 (国直轄区間 (本別～阿寒) を含む)
延長 254.1km (千歳市域18.4km)
車線数 暫定2車線
設計速度 100km／時及び80km／時
規制速度 最高速度70km／時 (一部区間80km／時)
サービスエリア 1か所 (十勝平原)
パーキングエリア 5か所 (キウス 由仁 占冠 長流枝 上浦幌)

1 令和3年3月31日現在
NEXCO 東日本北海道支社
国土交通省北海道開発局

(3) 供用状況(インターチェンジ)

大沼公園-24-森-23-落部-21-八雲-18-国縫-13-長万部-9-虻田洞爺湖-6-伊達-4-室蘭-3-登別室蘭-61-登別東-60-
小樽-46-札幌西-4-
白老-58-苫小牧西-55-苫小牧中央-55-苫小牧東-53-新千歳空港-53-千歳 R2.12.13開業 H25.8.3開業-46-北広島-54-札幌南-60-札幌-58-
15-足寄
11-夕張-23-占冠-21-トマム-19-十勝清水-7-池田-15-本別-21-浦幌-26-白糠-27-阿寒
(ジャンクションは本別)
-岩見沢-62-美唄-63-滝川-元-深川-2-旭川鷹栖-12-和寒-15-士別剣淵

1 令和3年3月31日現在
2 供用状況欄のインターチェンジ間の数字は供用開始年を示す
3 千歳-阿寒、足寄間は道東自動車道を示す (ジャンクションは千歳恵庭)
4 札幌-小樽間は札樽自動車道を示す (ジャンクションは札幌)
NEXCO 東日本北海道支社
国土交通省北海道開発局

(4) 千歳インターチェンジ出入車両の推移 (単位 台)

年度	総 数	日 平 均
28	4,274,643	11,711
29	4,371,193	11,976
30	4,497,284	12,321
元	4,597,756	12,562
2	2,775,536	7,604

NEXCO東日本北海道支社



68 バス輸送人員

(1) バス輸送人員の推移

(単位 千人)

年度	28	29	30	元	2
輸送人員	2,909	2,779	2,900	2,904	1,785

1 千歳市内に路線を持つ会社 4 社の合計である
北海道中央バス(株)・道南バス(株)・千歳相互観光バス(株)・あつまバス(株)

(2) 会社別・路線別輸送人員 (令和 2 年度)

(単位 千人)

会 社 名	路 線	輸送人員	会 社 名	路 線	輸送人員
北海道中央バス		1,170	千歳相互観光バス		428
	千 歳	450	青 葉		55
	千歳空港支笏湖	23	泉 泽		272
	苦 小 牧	134	勇 舞 空 港		69
	千 歳 市 内	563	市民病院プール		32
道 南 バ ス		158			
	苦小牧千歳空港	128	あ つ ま バ ス	千 歳	29
	室蘭千歳空港	9			
	勇舞千歳空港	21			

北海道中央バス(株)・道南バス(株)・千歳相互観光バス(株)・あつまバス(株)

69 タクシーの輸送状況の推移

年	会社数(社)	登録台数(台)	実車走行距離(千km)	乗車人員(千人)
29	6	183	5,817	2,325
30	6	193	6,136	2,360
元	6	190	6,302	2,333
2	6	190	5,999	2,159
3	6	179	2,878	1,315

1 各年3月31日現在
千歳地区ハイヤー事業協同組合

70 自動車車種別登録台数の推移

(単位 台)

車種	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度
総 数	74,232	75,862	77,957	80,432	81,121
貨物自動車					
普通車	2,634	2,636	2,714	2,741	2,788
小型四輪車	2,626	2,660	2,884	2,872	3,094
小型三輪車					
被けん引車	253	238	258	273	261
乗合自動車					
普通車	215	225	256	264	254
小型車	177	183	203	229	240
乗用自動車					
普通車	16,478	17,370	18,665	20,168	20,890
小型車	23,639	23,614	23,469	23,375	23,986
特殊用途車					
普通車	1,174	1,170	1,213	1,260	1,294
小型車					
大型特殊車	654	667	672	700	719
小型二輪車	1,291	1,326	1,346	1,368	1,376
軽自動車	25,091	25,773	26,227	27,182	26,219

1 各年度末現在
北海道運輸局札幌運輸支局、一般社団法人全国軽自動車協会連合会(総務課)

71 電話加入状況の推移

(単位 台)

年度	加入電話					公衆電話	
	総数	区分		100人当たり普及台数	住宅用電話比率(%)	総数	1,000人当たり普及台数
		事務用	住宅用				
28	16,172	4,632	11,540	16.9	71.4	137	1.4
29	15,152	4,403	10,749	15.8	70.2	132	1.4
30	14,167	4,173	9,994	14.7	70.5	123	1.3
元	13,123	3,896	9,227	13.6	70.3	130	1.3
2	12,246	3,651	8,595	12.6	70.2	130	1.3

1 各年度末現在 (INSネット回線含む)

2 INSネット1500は10回線換算とした

NTT東日本（株）北海道支店

72 郵便施設数の推移

年	郵便局数		郵便切手類販売所及び印紙売りさばき所	郵便ポスト
	総数	簡易郵便局(再掲)		
29	15	1	124	107
30	15	1	121	104
元	15	1	129	100
2	15	1	133	100
3	15	1	112	109

1 各年4月1日現在

日本郵便株式会社 北海道支社

※郵便局総数には、千歳郵便局新千歳空港内分室を含む

73 テレビ受信契約数の推移

(単位 件)

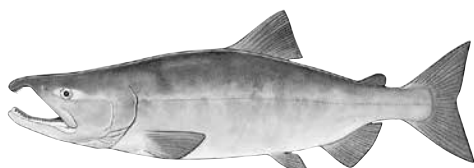
年 度	契 約 数	衛星契約数(再掲)
27	35,099	15,355
28	35,790	15,990
29	36,558	16,713
30	37,140	17,218
元	37,572	17,625

1 各年3月31日現在

2 NHKホームページ「受信料・受信契約数に関するデータ」(総務課)

市の魚 サケ

平成8(1996)年11月1日制定



(サケ科の海産硬骨魚)

「千歳」という地名が生まれる以前から川にはたくさんのサケがそ上し、この地に住む人々の貴重な食糧でした。

今も千歳川をそとするサケは、捕魚車「インディアン水車」とともに秋の風物詩となっています。

地下観察室で川中のサケのそ上が見られる「サケのふるさと千歳水族館」などサケを主役とした施設が市内観光的一大ポイントとなっています。

あらまし

魅力あふれるまちづくり

千歳市の住宅の状況は、進出企業、航空会社、自衛隊などに勤務する市民の転出入が多く、平成27年の国勢調査によると持家率は53.6%と北海道の持家率56.0%と比較し2.4ポイント低くなっています。

公営住宅等は、令和2年度末現在2,489戸を管理し、3,521人が生活しています。これらの住宅の整備にあたっては、公営住宅等の効率的かつ円滑な更新を行い、需要に的確に対応することを目的に平成25年3月に策定（平成30年3月見直し）した「千歳市公営住宅等長寿命化計画」に基づき、老朽化した市営住宅の改善工事のほか、民間の賃貸集合住宅を借り上げ、市営住宅として転貸する借上型市営住宅の提供などを行っています。

また、千歳飛行場周辺の航空機騒音を軽減するため、防衛施設周辺の生活環境の整備等に関する法律に基づき、昭和49年から国が住宅の防音工事を実施し、令和2年度までに20,506戸の本体工事が行われました。

都市計画は、都市の発展を計画的に誘導し、個性的で潤いのあるまちづくりを行うことにより、市民の健康で文化的かつ機能的な活動を確保することを目的に土地利用、都市施設、市街地開発事業などの計画を定めて実施しています。千歳市は昭和46年に市街化区域と市街化調整区域、平成8年には現行12種の用途地域を決定し、現在の市街化区域面積は3,207haとなっています。

千歳市における都市公園の状況をみると、102haに及ぶ総合公園である青葉公園を始め228か所の公園があります。1人当たりの公園面積は、国や北海道の平均及び国土交通省令の基準を大きく上回る44m²で、道内35市中16位（平成29年3月現在）であり、環境に恵まれた住み良いまちづくりを進めています。

道路では、市道の実延長744km・舗装率85.9%と北海道内有数の高い水準で、国道、道道の舗装率はほぼ100%と、交通の拠点都市にふさわしい整備状況となっています。市道には10万本以上の街路樹が植栽され、緑あふれる千歳市の景観を作っています。

また、市民の日常生活に欠かせない路線バスを維持していくため、「千歳市交通戦略プラン」に基づき、平成28年10月に全市的なバス路線の再編を実施しました。この再編により、バス路線は12路線から14路線が増え、初乗り100円運賃やシルバーおでかけバスなど新たな運賃制度も導入しています。

74 住宅所有形態別世帯数・世帯人員の推移

区分	年	総 数	持ち家	公営借家	民営借家	給与住宅	間借り	寄宿その他
世帯数	7	29,937	14,85	2,469	8,202	2,781	589	1,044
	12	33,330	17,021	2,367	9,640	2,979	503	820
	17	35,786	18,729	2,369	10,959	2,825	491	413
	22	38,374	20,148	2,437	12,217	2,548	603	421
	27	40,465	21,687	2,261	13,229	2,139	449	700
		100.0	49.6	8.2	27.4	9.3	2.0	3.5
構成比(%)	12	100.0	51.1	7.1	28.9	8.9	1.5	2.5
	17	100.0	52.3	6.6	30.6	7.9	1.4	1.2
	22	100.0	52.5	6.4	31.8	6.6	1.6	1.1
	27	100.0	53.6	5.6	32.7	5.3	1.1	1.7
		79,615	46,027	6,392	17,048	7,779	1,298	1,071
世帯人数	12	83,589	49,925	5,606	18,505	7,645	1,036	872
	17	86,130	52,367	5,210	20,645	6,391	1,030	487
	22	89,113	54,466	5,070	22,229	5,506	1,287	555
	27	91,267	57,038	4,429	23,595	4,407	849	949
		100.0	57.8	8.0	21.4	9.8	1.6	1.4
		100.0	59.7	6.7	22.1	9.2	1.2	1.1
構成比(%)	17	100.0	60.8	6.0	24.0	7.4	1.2	0.6
	22	100.0	61.1	5.7	24.9	6.2	1.4	0.6
	27	100.0	62.5	4.9	25.9	4.8	0.9	1.0

1 各年10月1日調査
総務省統計局「国勢調査」(総務課)

75 公営住宅などの戸数と居住人員

(単位 戸)

区分	戸 数	居住人数
総 数	2,489	3,521
公 営 住 宅	2,406	3,437
市 営 住 宅	2,310	3,390
改 良 住 宅	96	47
給 与 住 宅	83	84
貸 付 住 宅	1	4
教 職 員 住 宅	82	80

1 令和3年3月31日現在
市営住宅課

76 建築確認用途別件数の推移

(単位 件)

年度	総 数	市確認 確 認	道振興局 認 認	指定確認 検査機関	用途別内訳											
					専用 住宅	併用 住宅	長屋共 同住宅	学 校	工 場	倉 庫	病院 診療所	旅館 ホテル	店舗	事務所	その他	
28	557	165	20	372	385	2	62	0	7	10	5	0	9	20	57	
29	607	141	34	432	439	5	59	1	7	9	1	4	9	16	57	
30	662	95	42	525	446	3	70	1	12	8	4	2	15	18	83	
元	564	84	27	453	384	5	62	4	19	4	2	6	6	10	62	
2	555	83	16	456	409	1	46	3	10	7	4	1	8	13	53	

1 用途別内訳では新築、増改築の区別はしていない

2 その他には工作物、建築設備を含む

建築課

77 住宅防音施工別実施戸数の推移

(単位 戸)

工事区分		S49～H27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
本体工事		20,088	48	51	110	112	97
機能復旧工事		空調機器復旧工事	8,044	238	248	309	311
		建具復旧工事	4,999	187	212	175	23

1 工事区分 空調機器－防音工事後、10年を経過し故障若しくは使用不能となった空調機器は、1割の自己負担で復旧する工事（平成19年度から新たに住宅防音工事の助成を希望する居室に暖房機が設置されている場合、当該居室への暖房機の補助はありません）

建具復旧－外部開口部に設置した防音建具（窓などの部品）で、その機能の全部又は一部を保有していらないものを復旧する工事

北海道防衛局（基地政策課）

78 都市計画区域面積

(単位 ha)

区 域	千歳・惠庭圏	千歳市	惠庭市	計画変更年月日
都市計画区域	42,348	25,890	16,458	令和 3. 3.23
市街化区域	5,079	3,207	1,872	令和 3. 3.23
市街化調整区域	37,269	22,683	14,586	令和 3. 3.23

まちづくり推進課

79 用途別地域面積

種 類	面 積	建築物の延べ面積の敷地面積に対する割合	建築物の建築面積の敷地面積に対する割合	外壁の後退距離の限度	建築物の高さの限度	構成比	
						m	m
ha							%
第1種低層住居専用地域	約 772	6／10 以下	4／10 以下	1.0	10	24.1	
第2種低層住居専用地域	約 26	8／10 以下	5／10 以下	1.0	10	0.8	
第1種中高層住居専用地域	約 151	20／10 以下	6／10 以下	—	—	4.7	
第2種中高層住居専用地域	約 222	20／10 以下	6／10 以下	—	—	6.9	
第1種住居地域	約 268	20／10 以下	6／10 以下	—	—	8.4	
第2種住居地域	約 30	20／10 以下	6／10 以下	—	—	0.9	
準住居地域	約 37	20／10 以下	6／10 以下	—	—	1.2	
近隣商業地域	約 72.6					2.3	
	約 16	20／10 以下	8／10 以下	—	—		
	約 56	30／10 以下	8／10 以下	—	—		
	約 0.6	40／10 以下	8／10 以下	—	—		
商業地域	約 26	40／10 以下	8／10 以下	—	—	0.8	
準工業地域	約 602	20／10 以下	6／10 以下	—	—	18.8	
工業地域	約 216	20／10 以下	6／10 以下	—	—	6.7	
工業専用地域	約 784					24.4	
	約 388	20／10 以下	4／10 以下	—	—		
	約 396	20／10 以下	6／10 以下	—	—		
総 数	約 3,206.6					100.0	

1 計画変更年月日 令和3年3月23日
まちづくり推進課

80 高度利用地区と準防火地域

(単位 ha)

区分	面 積	建築物の延べ面積の敷地面積に対する割合の最高限度及び最低限度		建築物の建築面積の敷地面積に対する割合の最高限度	建築物の建築面積の最低限度	計画決定年月日
		最高限度	最低限度			
高度利用地区						
幸町Cブロック1 第 1 地 区	約 0.45	$\frac{40}{10}$ 以下	$\frac{20}{10}$ 以上	$\frac{8}{10}$ 以下	200m ² 以上	S56. 8.10
幸町Cブロック2 第 2 地 区	約 0.45	$\frac{30}{10}$ 以下	$\frac{15}{10}$ 以上	$\frac{8}{10}$ 以下	200m ² 以上	
駅 前 地 区 B ブ ロ ッ ク	約 0.55	$\frac{50}{10}$ 以下	$\frac{20}{10}$ 以上	$\frac{7}{10}$ 以下	200m ² 以上	H13. 6.22 (変更)
準 防 火 地 域	約 166	—	—	—	—	H 4. 4. 3 (変更)

1 建築物の建築面積の敷地面積に対する割合の最高限度は、建築基準法第53条第3項第2号に該当する建築物にあっては、10分の1を加えた数値とする
まちづくり推進課

81 都市計画施設

(1) 都市計画道路

(単位 m)

番号	名 称			区 域	延 長	幅 員	車 線 数
	路	線	名				
3・1・1	北	大	通	約	530	55	2
3・1・2	南	大	通	約	370	55	2
3・2・3	国	道	36	約	13,810	30	4
3・2・4	住	吉	通	約	1,100	30	2
3・2・8	真	泉	沢 大	通	約	6,550	30
3・2・26	美	々	駒 里 大	通	約	1,580	30
3・2・40	泉	沢	東 大	通	約	3,370	30
3・2・54	空	港	泉 沢 大	通	約	5,550	30
3・2・63	道	央	新 大	通	約	2,660	31
3・3・5	祝	梅	大 大	通	約	1,720	25
3・3・6	東	中	央 大 大	通	約	3,750	22
3・3・7				通	約	5,050	22
3・3・9	川			通	約	2,980	25
3・3・10	駅			通	約	770	22
3・3・11	末	広	大 大	通	約	1,050	25
3・3・12	日	の	出 大 大	通	約	3,480	22
3・3・14	7	線	大 大	通	約	2,810	26
3・3・15	4	線	大 央	通	約	3,020	22
3・3・43	美	々	中 号	通	約	1,400	24
3・4・13	33		北 号	通	約	3,370	18
3・4・16	川		北 号	通	約	2,870	20
3・4・17	29		号 湖	通	約	6,390	18
3・4・18	支	笏	高 台	通	約	3,520	18
3・4・19	末	広	新 台	通	約	2,620	18
3・4・20	北		新 台	通	約	2,740	18
3・4・21	9		線 号	通	約	2,780	18
3・4・22	30		號 号	通	約	4,200	18
3・4・23	8		線 号	通	約	1,080	18
3・4・24	ひ	ば	り ケ 丘	通	約	1,310	21
3・4・25	32		号 丘	通	約	2,740	18
3・4・27	6		線 丘	通	約	900	18
3・4・28	長		都 駅	通	約	830	18
3・4・29	市		場 駅	通	約	1,580	18
3・4・30	5		線 北	通	約	540	18
3・4・31	祝		梅 北	通	約	430	18
3・4・32	旭		ケ 北	通	約	1,030	18
3・4・39	美		々 西	通	約	1,840	20
3・4・41	泉		沢 中 央	通	約	2,740	20
3・4・42	泉		沢 西	通	約	2,430	20
3・4・44	泉		沢 学 園	通	約	2,200	20

(単位 m)

名 称		区 域	延 長	幅 員	車 線 数
番 号	路 線 名				
3・4・45	美々南通	約	960	20	2
3・4・46	6線中通	約	370	16	2
3・4・47	7線中通	約	600	16	2
3・4・48	8線中通	約	560	16	2
3・4・49	30号中通	約	1,850	16	2
3・4・50	28号通	約	2,190	15.5	2
3・4・55	美々東園	約	770	16	2
3・4・56	美々学園	約	1,660	16	2
3・4・57	美々中通	約	530	16	2
3・4・60	南千歳駅	約	1,180	21	2
3・4・61	柏台旭ヶ丘	約	1,100	21	2
3・4・62	柏台1号	約	570	18	2
3・4・64	27号濃台	約	740	21	2
3・4・65	北信濃台	約	2,540	21	2
3・4・69	みどり台	約	750	18	2
3・5・33	鉄北橋	約	6,300	13.5	2
3・5・34	仲の橋	約	2,850	15	2
3・5・35	公園	約	1,380	15	2
3・5・36	黄金中通	約	910	14	2
7・4・52	29号中通	約	720	18	2
7・4・58	美々公園	約	880	18	2
7・5・51	11線中通	約	1,070	12	2
7・5・53	28号中通	約	720	12	2
7・5・59	9線中通	約	1,090	14	2
7・5・66	北信濃中通	約	2,650	14	2
7・5・67	6線新中通	約	550	14	2
7・5・68	7線新中通	約	550	14	2
7・5・70	栄新中通	約	100	15	2
7・5・71	8線新中通	約	530	14	2
7・5・72	北信濃新中通	約	270	14	2
7・7・37	川北側道	約	280	6	—
7・7・38	川南北側道	約	510	6	—
8・7・1	千歳駅1号連絡歩道	約	70	7	—
8・7・2	千歳駅2号連絡歩道	約	50	7	—
9・6・1	千歳駅バス専用道	約	150	11	—

まちづくり推進課

(2) 都市高速鉄道

(単位 m)

名 称	位 置	延 長	計画決定年月日
日本国有鉄道千歳線	北信濃—美々	約 10,130	昭和51.12.21

まちづくり推進課

(3) 都市計画公園

(単位 ha)

種別	名 称		位 置	面 積
	番 号	公 園 名		
街区公園	2・2・ 1	春 日 公 園	春日町1丁目	約 0.53
	2・2・ 2	末 広 中 公 園	末広4丁目	約 0.20
	2・2・ 3	末 広 西 公 園	末広8丁目	約 0.20
	2・2・ 4	末 広 東 公 園	末広3丁目	約 0.94
	2・2・ 5	花 園 第 2 公 園	花園6丁目	約 0.29
	2・2・ 6	む つ み 公 園	高台3丁目	約 0.42
	2・2・ 7	花 園 公 園	花園4丁目	約 0.17
	2・2・ 8	新 町 東 公 園	花園2丁目	約 0.17
	2・2・ 9	し な の 公 園	信濃2丁目	約 0.22
	2・2・ 10	し ん と み 公 園	新富3丁目	約 0.15
	2・2・ 11	し な の 第 2 公 園	信濃4丁目	約 0.28
	2・2・ 12	と み お か 公 園	富丘4丁目	約 0.46
	2・2・ 13	と み お か 2 号 公 園	富丘3丁目	約 0.24
	2・2・ 14	す み よ し 1 号 公 園	住吉5丁目	約 0.27
	2・2・ 15	桂 木 5 号 公 園	桂木4丁目	約 0.33
	2・2・ 16	東 郊 1 号 公 園	東郊1丁目	約 0.46
	2・2・ 17	東 郊 2 号 公 園	東郊2丁目	約 0.25
	2・2・ 18	す み よ し 3 号 公 園	住吉1丁目	約 0.14
	2・2・ 19	東 1 号 公 園	青葉5丁目	約 0.40
	2・2・ 20	と み お か 3 号 公 園	富丘2丁目	約 0.19
	2・2・ 21	北 栄 1 号 公 園	北栄1丁目	約 0.22
	2・2・ 22	真 町 公 園	真々地1丁目	約 0.05
	2・2・ 23	栄 町 公 園	栄町2丁目	約 0.06
	2・2・ 24	桂 木 1 号 公 園	桂木5丁目	約 0.29
	2・2・ 25	桂 木 2 号 公 園	桂木6丁目	約 0.22
	2・2・ 26	桂 木 3 号 公 園	桂木3丁目	約 0.33
	2・2・ 27	桂 木 4 号 公 園	桂木2丁目	約 0.20
	2・2・ 28	北 斗 1 号 公 園	北斗1丁目	約 0.07
	2・2・ 29	北 斗 2 号 公 園	北斗2丁目	約 0.11
	2・2・ 30	北 斗 3 号 公 園	北斗3丁目	約 0.10
	2・2・ 31	北 斗 4 号 公 園	北斗3丁目	約 0.11
	2・2・ 32	ひ ま わ り 公 園	自由ヶ丘2丁目	約 0.07
	2・2・ 33	白 樺 公 園	自由ヶ丘1丁目	約 0.25
	2・2・ 34	自 由 ケ 丘 公 園	自由ヶ丘4丁目	約 0.13
	2・2・ 35	か ら ま つ 公 園	自由ヶ丘3丁目	約 0.10
	2・2・ 36	な か よ し 公 園	自由ヶ丘6丁目	約 0.25
	2・2・ 37	桜 木 1 号 公 園	桜木1丁目	約 0.13
	2・2・ 38	桜 木 2 号 公 園	桜木4丁目	約 0.15
	2・2・ 39	新 富 お も ぞ ら 公 園	新富1丁目	約 0.30
	2・2・ 40	富 士 1 号 公 園	富士4丁目	約 0.23

(単位 ha)

種別	名 称		位 置	面 積
	番 号	公 園 名		
街区公園	2・2・41	富士2号公園	富士4丁目	約 0.09
	2・2・42	長都1号公園	長都駅前3丁目	約 0.09
	2・2・43	長都2号公園	長都駅前4丁目	約 0.14
	2・2・44	長都3号公園	長都駅前2丁目	約 0.11
	2・2・45	ひばりヶ丘1号公園	北光4丁目	約 0.14
	2・2・46	ひばりヶ丘2号公園	北光6丁目	約 0.08
	2・2・47	ひばりヶ丘3号公園	北光3丁目	約 0.12
	2・2・48	静和公園	北光1丁目	約 0.07
	2・2・49	とみおか4号公園	富丘4丁目	約 約 0.21
	2・2・50	とみおか5号公園	富丘2丁目	約 0.10
	2・2・51	とみおか6号公園	富丘1丁目	約 0.03
	2・2・52	稲穂公園	稲穂2丁目	約 0.16
	2・2・53	稲穂第2公園	稲穂4丁目	約 0.25
	2・2・54	日の出丘1号公園	青葉6丁目	約 0.19
	2・2・55	日の出丘2号公園	日の出5丁目	約 0.11
	2・2・56	祝梅1号公園	旭ヶ丘4丁目	約 0.13
	2・2・57	祝梅2号公園	旭ヶ丘4丁目	約 0.13
	2・2・58	祝梅3号公園	旭ヶ丘3丁目	約 0.32
	2・2・59	梅ヶ丘公園	梅ヶ丘1丁目	約 0.23
	2・2・60	弥生公園	弥生3丁目	約 0.23
	2・2・61	寿1号公園	寿1丁目	約 0.23
	2・2・62	寿2号公園	寿2丁目	約 0.28
	2・2・63	桜木3号公園	桜木5丁目	約 0.25
	2・2・64	若草ゴリラ公園	若草1丁目	約 0.63
	2・2・65	若草ゾウ公園	若草3丁目	約 0.26
	2・2・66	白樺パンダ公園	白樺5丁目	約 0.26
	2・2・67	里美キリン公園	里美2丁目～3丁目	約 0.23
	2・2・68	稲穂やすらぎ公園	稲穂3丁目	約 0.20
	2・2・69	稲穂フレンド公園	稲穂3丁目	約 0.20
	2・2・70	豊里ハスカップ公園	豊里2丁目	約 0.70
	2・2・71	豊里くるみ公園	豊里5丁目	約 0.55
	2・2・72	りんごちゃん公園	北光5丁目	約 0.08
	2・2・73	北斗かおり公園	北斗6丁目	約 0.10
	2・2・74	北斗ルンルン公園	北斗5丁目	約 0.20
	2・2・75	若草ヒツジ公園	若草4丁目	約 0.27
	2・2・76	白樺ライオン公園	白樺1丁目	約 0.13
	2・2・77	里美ラッコ公園	里美1丁目	約 0.26
	2・2・78	里美コアラ公園	里美4丁目～5丁目	約 0.23
	2・2・79	ウサギ公園	柏陽5丁目	約 0.25
	2・2・80	タヌキ公園	柏陽3丁目	約 0.24
	2・2・81	リス公園	福住3丁目	約 0.21
	2・2・82	カバ公園	福住1丁目	約 0.25
	2・2・83	シマウマ公園	文京1丁目	約 0.25

(単位 ha)

種別	名 称		位 置	面 積
	番 号	公 園 名		
街区公園	2・2・ 84	北 斗 すみれ 公園	北 斗 4 丁目	約 0.17
	2・2・ 85	長 都 4 号 公園	長 都 駅前 1 丁目	約 0.17
	2・2・ 86	長 都 5 号 公園	北 陽 3 丁目	約 0.20
	2・2・ 87	ク ワ ガ タ 公園	清 流 2 丁目	約 0.43
	2・2・ 88	コ オ ロ ギ 公園	清 流 8 丁目	約 0.17
	2・2・ 89	カ タ ツ ム リ 公園	清 流 5 丁目	約 0.27
	2・2・ 90	さ く ら ぎ 4 号 公園	桜 木 2 丁目	約 0.14
	2・2・ 91	ス ズ ラ ン 公園	長 都 駅前 4 丁目	約 0.14
	2・2・ 92	ラ ク ダ 公園	文 京 4 丁目	約 0.32
	2・2・ 93	ペ ン ギ ン 公園	文 京 6 丁目	約 0.35
	2・2・ 94	シ カ 公園	文 京 3 丁目	約 0.32
	2・2・ 95	北 陽 公園	北 陽 1 丁目	約 0.20
	2・2・ 96	あ ず さ 1 号 公園	あ ず さ 2 丁目	約 0.25
	2・2・ 97	あ ず さ 2 号 公園	あ ず さ 3 丁目	約 0.25
	2・2・ 98	セ ミ 公園	幸 福 4 丁目	約 0.21
	2・2・ 99	ミ ツ バ チ 公園	幸 福 3 丁目	約 0.21
	2・2・100	ホ タ ル 公園	幸 福 2 丁目	約 0.24
	2・2・101	ア カ ト ン ボ 公園	清 流 6 丁目	約 0.14
	2・2・102	あ け ぼ の 公園	日 の 出 3 丁目	約 0.17
	2・2・103	み ど り 台 1 号 公園	み ど り 台 南 4 丁目	約 0.15
	2・2・104	み ど り 台 2 号 公園	み ど り 台 南 2 丁目	約 0.15
	2・2・105	み ど り 台 3 号 公園	み ど り 台 北 4 丁目	約 0.15
	2・2・106	み ど り 台 4 号 公園	み ど り 台 北 2 丁目	約 0.15
	2・2・107	北 信 濃 1 号 公園	北 陽 5 丁目	約 0.25
	2・2・108	北 信 濃 2 号 公園	北 陽 6 丁目	約 0.25
	2・2・109	北 信 濃 3 号 公園	北 陽 8 丁目	約 0.20
	2・2・110	北 信 濃 4 号 公園	北 陽 7 丁目	約 0.25
	2・2・111	あ ず さ 4 号 公園	あ ず さ 5 丁目	約 0.28
	2・2・112	新 星 公園	新 星 2 丁目	約 0.17
近隣公園	3・3・ 1	桜 ケ 丘 公園	高 台 5 丁目	約 1.0
	3・3・ 2	すみよし 2 号 公園	住 吉 2 丁目	約 1.7
	3・3・ 3	し ゆ く ぶ 公園	梅 ケ 丘 2 丁目	約 1.6
	3・3・ 4	上 長 都 公園	上 長 都	約 2.5
	3・3・ 5	若 草 公園	若 草 5 丁目	約 2.1
	3・3・ 6	も み じ 公園	泉 沢	約 1.6
	3・3・ 7	つ ば さ 公園	泉 沢	約 3.9
	3・4・ 8	ハ ヤ ブ サ 公園	泉 沢	約 4.1
	3・3・ 9	太 陽 公園	柏 陽 1 丁目	約 3.1
	3・3・ 10	上 長 都 明 星 公園	上 長 都	約 1.0
	3・4・ 11	せ せ ら ぎ さ わ や か 公園	桜 木 2 丁 目、 朝 ヶ 岳 5・6 丁 目、 北 信 濃	約 4.8
	3・3・ 12	空 港 公園	柏 台 南 1 丁 目	約 1.0
	3・3・ 13	勇 舞 公園	勇 舞 6 丁 目	約 2.5
	3・3・ 14	北 光 公園	北 光 2 丁 目	約 1.0

(単位 ha)

種別	名 称		位 置	面 積
	番 号	公 園 名		
地区公園	3・3・15	指宿公園	大和4丁目	約 3.0
	3・3・16	みどり台公園	みどり台南3丁目	約 2.0
	4・4・1	臨空公園	泉沢	約 5.4
	4・4・2	向陽台公園	文京3丁目	約 4.9
	4・4・3	遺跡公園	清流2丁目	約 6.8
	4・4・4	勇舞すこやか公園	桜木3丁目	約 4.8
総合公園	4・3・5	メムシ公園	根志越	約 3.5
	5・6・1	青葉公園	真町、泉沢	約 102.3
運動公園	5・6・2	美々公園	美々	約 75.0
	6・5・1	青空公園	あずさ1丁目、根志越、北信濃	約 20.5
特殊公園	8・2・1	開拓記念公園	北信濃	約 0.5

まちづくり推進課

(4) 都市計画緑地

(単位 ha)

種別	名 称		位 置	面 積
	番 号	公 園 名		
都市緑地	1	北栄緑地	北栄2丁目	約 1.3
	2	泉沢つじヶ丘緑地	泉沢	約 5.2
	3	里美ターザン緑地	里美3丁目	約 0.8
	4	里美ジャングル緑地	里美4丁目	約 0.6
	5	ママチ川緑地	青葉2丁目 朝日町2・6・8丁目 本町4丁目 真々地1・4丁目	約 5.4
	6	長都川緑地	みどり台北1・2丁目 みどり台南3丁目	約 1.6
	7	ゴセン川緑地	長都駅前5丁目 みどり台南1・4丁目	約 3.6
	8	新千歳空港インターチェンジ緑地	平和	約 3.2

まちづくり推進課

(5) 都市計画下水道

名 称	排水区域	下 水 管 渠	処理施設敷地面積
千歳公共下水道	約3,231ha	延長 1,400m	千歳市浄化センター 約54,900m ² 千歳市スラッジセンター 約19,800m ²

まちづくり推進課

(6) 都市計画河川

(単位 m)

区分	位置		区域		構造	備考
	起点	終点	幅員	延長		
千歳川	右岸 豊里1丁目地先 左岸 根志越地先	右岸 住吉1丁目地先 左岸 花園1丁目地先	73~175	約1,390	掘込式 複断面	一級河川
ママチ川	青葉1丁目	真々地1丁目	12~35	約1,960	掘込式 単断面	一級河川

まちづくり推進課

(7) その他の都市計画施設

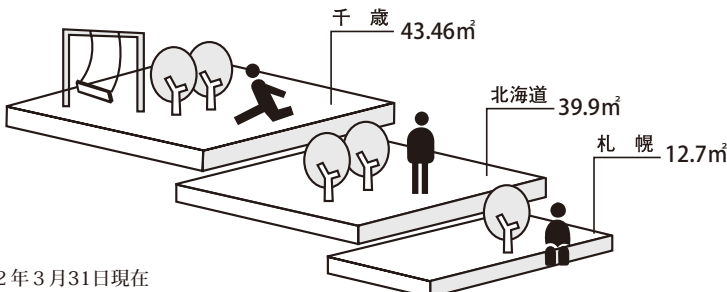
(単位 ha)

区分	名称	位置	面積	計画決定年月日
墓園	千歳墓園	都、根志越	約 18.1	平成27. 3.11
ごみ処理場	千歳市廃棄物再資源化施設	美々	約 2.8	平成20.10.31
ごみ焼却場	千歳市廃棄物焼却処理施設	美々	約 1.8	昭和60. 1.30
ごみ焼却場	道央廃棄物処理組合焼却施設	根志越	約 4.3	平成31. 3.18
市場	千歳市公設地方卸売市場	上長都	約 4.9	昭和47. 7. 3
火葬場	千歳市火葬場	根志越	約 2.5	昭和48. 5.17

まちづくり推進課

1人当たり都市公園面積

都市計画区域内



1 令和2年3月31日現在
都市整備課

82 市街地開発事業

(1) 土地区画整理事業の経過

(単位 ha)

地 区	施行者	施行区域面積	区域決定年月日	施行認可年月日	施 行 年 度
千歳第1地区	組合	147.7	昭和16. 5.10	昭和17. 7. 2	昭和17～ 24
末広第1地区	市	38.2	28. 3.20	33. 2.20	32～ 35
末広第2地区	市	58.8	28. 3.20	39. 4.10	39～ 42
東郊地区	組合	107.8	—	43. 3.28	42～ 50
上長都地区	個人	94.6	—	47. 5.12	47～ 48
北信濃地区	共同	3.6	—	48.11.21	48～ 51
蘭越地区	市	34.8	49. 7.13	49. 8.30	49～ 52
祝梅地区	市	76.1	49. 7.13	49.11. 5	49～ 56
末広第3地区	組合	13.3	—	53. 8. 1	53～ 59
根志越地区	市	35.3	54.12.22	55. 4. 4	55～ 58
稻穂地区	組合	13.0	—	59.10. 8	59～平成 2
おさつ駅前地区	組合	58.3	63. 3.31	63. 7.11	63～ 10
第四工業団地地区	市	38.5	平成 3. 3.11	平成 3. 9.27	平成 3～ 5
根志越第2地区	市	63.5	3. 9.27	3.12.27	3～ 11
北信濃第2地区	個人	16.6	—	6. 1.26	5～ 8
北陽地区	組合	6.5	—	7. 1.23	6～ 9
根志越第3地区	組合	22.3	—	8. 9.26	8～ 13
桜木3丁目地区	個人	2.8	—	10. 5. 7	10～ 11
静和地区	個人	4.7	—	10. 7.22	10～ 11
勇舞地区	組合	53.6	10. 5. 6	10. 9.21	10～ 18
おさつ駅みどり台地区	組合	72.7	11.11. 5	12. 8.16	12～ 31
蘭越エコタウン地区	組合	5.7	—	12. 1.21	11～ 19
北信濃第3地区	共同	5.3	—	12. 5. 8	12～ 13
勇舞第2地区	組合	9.5	—	13.11. 5	13～ 18
北陽高校前地区	組合	31.6	20. 3.28	20. 6.19	20～ 令和元
あずさ地区	組合	9.2	20.10.31	20.12. 8	20～ 25

事業庶務課

(2) 市街地再開発事業

(単位 ha)

地 区	施 行 者	施 行 区 域 面 積	計 画 決 定 年 月 日	事 業 計 画 認 可 年 月 日	施 行 年 度
中 心 街 C 地 区	組 合	約0.9	昭和 56. 8.10	昭和 56.10.22	昭和 56~57

まちづくり推進課

(3) 地区計画

(単位 ha)

地 区	位 置	面 積	計画決定・変更年月日	建築条例
根 志 越 第 2 地 区	清流1丁目の一部、清流2~5・7・8丁目	64.0	平成30. 4. 1	平成 5.10. 1
サイエンスパーク地区	文京2丁目の一部	11.8	29. 1. 4	5.10. 1
北 信 濃 地 区	北陽1丁目の一部、あずさ2・3丁目	23.1	29. 1. 4	6. 4. 1
美 々 地 区	美々の一部	192.2	30. 4. 1	17. 4. 1
根 志 越 第 3 地 区	幸福2・3・4丁目	22.3	30. 4. 1	8. 4. 1
オフィスアルカディア地区	柏台南1・2丁目	39.9	30. 4. 1	8. 4. 1
根 志 越 第 4 地 区	清流6丁目、稲穂3丁目の一部	4.7	10. 5. 6	10. 7. 1
桜 木 地 区	桜木3丁目、自由ヶ丘7丁目の一部	2.7	10. 5. 6	10. 7. 1
勇 舞 地 区	勇舞1~8丁目	63.1	30. 4. 1	11. 6.16
蘭 越 第 2 地 区	新星1・2丁目	18.3	12.10. 5	12.12.15
	蘭越、泉沢の一部			
み ど り 台 地 区	みどり台北1~5丁目	73.3	30. 4. 1	14. 6.20
	みどり台南1~4丁目			
	長都駅前4丁目の一部			
	長都駅前5丁目			
臨 空 地 区	泉沢の一部	30.2	29. 1. 4	12. 4. 1
北 信 濃 第 3 地 区	あずさ5丁目の一部	5.7	12. 3.31	12. 8. 1
	北信濃の一部			
北 阳 高 校 前 地 区	北陽5~8丁目	31.6	30. 4. 1	21.10.22
	北陽1~3丁目の各一部			
	勇舞1・2丁目の各一部			
あ づ さ 地 区	あづさ5丁目の一部、北信濃の一部	9.2	21. 9.18	20.12.17
平 和 地 区	平和の一部、泉沢の一部	50.0	30. 4. 1	25.12.13

まちづくり推進課・建築課

83 開発行為（宅地造成）許可の推移

(単位 ha)

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
許可件数	0	2	0	0	0
許可面積	—	1.04	—	—	—
宅地面積	—	0.85	—	—	—
区画数	—	41	—	—	—
公共施設面積	—	0.19	—	—	—
公園面積	—	—	—	—	—
道路面積	—	0.19	—	—	—
遊水池面積	—	—	—	—	—
その他	—	—	—	—	—
その他	—	—	—	—	—

1 都市計画法に基づく開発許可制度による開発行為
まちづくり推進課

84 泉沢向陽台

(1) 事業概要

区分	第1期計画	第2期計画	計
計画面積 (ha)	432.7	394.07	825.28
計画人口 (人)	7,700	7,300	15,000
計画戸数 (戸)	2,150	1,750	3,900
開発年	昭和53～60年度	昭和61～平成8年度	
開発方式	都市計画法第29条による開発行為許可		
事業主体	千歳市土地開発公社		

1 計画面積で第1期と第2期では1.49haが重複している
開発振興課

泉沢の土地利用計画（割合）

226.09ha 公園緑地 (27%)	214.4ha 工業 (26%)	40.94ha 文教 (5%)	177.1ha 住宅 (21%)	122.15ha 道路 (15%)	46.09ha 公共用地 (6%)
---------------------------	------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------

開発振興課

(2) 土地利用計画面積表

(単位 ha)

土地利用計画		第1期	第2期		面積
		面積	面積	比率(%)	
住宅用地	独立住宅	55.97	31.04	16.94	87.01
	集合住宅	12.55	14.80	8.08	27.35
	特別分譲	8.14	5.98	3.26	14.12
	業務施設	—	8.95	4.88	8.95
	商業施設	5.20	2.39	1.30	7.59
	住宅用地(市)	—	32.08	17.51	32.08
	小計	81.86	95.24	51.97	177.10
宅地	中学校	2.91	—	—	2.91
	小学校	2.56	3.20	1.75	5.76
	保育園	0.37	0.40	0.22	0.77
	幼稚園	0.55	0.39	0.21	0.94
	その他の	—	0.37	0.20	0.37
	小計	6.39	4.36	2.38	10.75
区	道路	45.65	29.80	16.26	75.45
	公園	10.09	9.26	5.05	19.35
	緑地	97.71	40.33	22.01	138.04
	水道・ガス用地	—	0.65	0.35	0.65
	雨水貯留池	—	3.63	1.98	3.63
	小計	153.45	83.67	45.65	237.12
合計		241.70	183.27	100.00	423.48
工業用地	工業用地	100.52	113.88	63.05	214.40
	道路	23.26	23.44	12.98	46.70
	公園	6.97	8.00	4.43	14.97
	緑地	28.41	25.32	14.02	53.73
	雨水貯留池	31.84	9.90	5.48	41.74
	その他	—	0.07	0.04	0.07
小計		90.48	66.73	36.95	157.21
合計		191.00	180.61	100.00	371.61
準工地区	文教施設	—	30.19	100.00	30.19
合計		—	30.19	100.00	30.19
総合計		432.70	394.07	—	825.28

1 住宅用地(市)は千歳市が主体として分譲

2 住宅地区面積で第1期と第2期では1.49haが重複している

開発振興課

85 道路種別延長

(単位 km)

種 別	総 数		舗 装 道		砂利道延長
	路 線 数	延 長	延 長	舗装率 (%)	
総 数	1,873	938.9	823.7	87.7	115.2
国 道	6	88.6	88.6	100.0	—
道 道	14	107.9	102.5	95.0	5.4
市 道	1,863	744.1	639.3	85.9	104.8

1 令和2年4月1日現在

2 国道 36号 234号 274号 276号 337号 453号

3 道道 島松千歳線 早来千歳線 舞鶴追分線 支笏湖公園線 丸駒線 千歳インター線 馬追原野北信濃線
泉沢新千歳空港線 支笏湖線 南千歳停車場線 支笏湖公園自転車道線 幌内三川停車場線 新千歳空港線
新千歳空港インター線

北海道開発局札幌開発建設部・北海道空知総合振興局札幌建設管理部・道路管理課

86 橋梁の道路種別架橋状況

(単位 m)

種 別	総 橋 梁		永 久 橋		木 橋	
	数	延 長	数	延 長	数	延 長
総 数	265	8,817	264	8,793	1	24
国 道	75	4,528	75	4,528	—	—
道 道	33	958	33	958	—	—
市 道	157	3,404	156	3,369	1	24

1 令和2年4月1日現在

2 国道 36号 234号 274号 276号 337号 453号

3 道道 島松千歳線 早来千歳線 舞鶴追分線 支笏湖公園線 丸駒線 千歳インター線 馬追原野北信濃線
泉沢新千歳空港線 支笏湖線 支笏湖公園自転車道線 幌内三川停車場線

北海道開発局札幌開発建設部・北海道空知総合振興局札幌建設管理部・道路管理課



87 都市計画道路種別整備状況

(単位 km)

種 別	計 画 道 路		整 備 状 況			
	本 数	延 長 (A)	改良済延長 (B)	改 良 率 (B/A) (%)	舗装済延長 (C)	舗 装 率 (C/A) (%)
総 数	75	150.77	136.39	90.46	128.89	85.49
国 道	5	20.03	19.76	98.65	19.76	98.65
道 道	8	27.66	25.71	92.95	23.78	85.95
市 道	67	105.76	90.92	85.97	85.35	80.70

1 令和2年3月31日現在

2 計画道路「延長」構造物（橋梁、立体、トンネルなど）を含めた都市計画決定済延長であり、駅前広場、鉄道高架は除く

本数及び延長の総数は、道路種別の重複により実延長より少なくなっている

3 整備状況「改良済」道路用地が計画どおり確保されており、自動車交通に供用開始されている部分（暫定断面を含む）

「舗装済」改良済区画のうち車道部分が本舗装されているもの（段階施工を含む）

道路建設課

88 道路工事種別件数・工事費の推移

(単位 千円)

道 路			橋 梁		
年度	件 数	工 事 費	年度	件 数	工 事 費
28	45	574,794	28	2	97,891
29	54	810,638	29	1	77,544
30	45	892,928	30	1	68,029
元	45	805,119	元	2	132,946
2	28	626,777	2	2	148,225
工 事 区 分					
本 舗 装	10	67,595			
改 良	15	536,643			
歩 道	3	22,539			

1 道路管理課・道路建設課分を掲載した
契約管財課

89 公園・緑地

(1) 都市公園・緑地の状況

(単位 ha)

種 別	公園数	面 積	うち開設済公園		
			公園数	面 積	名 称
総 数	228	521.95	209	421.58	
住区基幹公園	175	98.00	170	95.76	真町 栄町 春日 末広中 末広西 末広東 花園第2 むつみ 花園 しなの しんとみ しなの第2 とみおか とみおか2号 すみ よし1号 桂木5号 東郊1号 すみよし3 号 東1号 とみおか3号 北栄1号 白樺 桜木2号 青葉丘 桂木4号 日の出丘1号 梅ヶ丘 北斗2号 桂木1号 自由ヶ丘 河 畔 寿1号 北斗ルンルン なかよし 富士 2号 長都1号 北斗4号 ひばりが丘1号 ひばりが丘3号 とみおか4号 とみおか5 号 稲穂 稲穂第2 日の出丘2号 祝梅1 号 若草ゴリラ 若草ゾウ 白樺パンダ 里 美キリン 新富おおぞら 稲穂やすらぎ 稲 穂フレンド 豊里くるみ りんごちゃん 北 斗かおり 希望 若草ヒツジ 白樺ライオン 里美コアラ 弥生 東郊2号 しのめ 桜 木3号 桂木3号 静和 からまつ かぜの こ 里美ラッコ 富士1号 祝梅2号 寿 2号 ひまわり 長都3号 豊里ハスカップ タヌキ 春日2号 スズラン 桂木2号 長 都2号 北斗すみれ 長都4号 ウサギ リ ス 北斗1号 北斗3号 長都5号 祝梅3 号 カバ シマウマ 白樺タコ ひばりが丘 2号 さくらぎ4号 とみおか6号 桜木1 号 ちびっこ 自由ヶ丘東 自由ヶ丘西 さ くらんぼ ふなっこ ちょうどよう とんぼ ひばりが丘4号 4号 流通団地 北斗やすらぎ 富丘ワンパク 上長都パンビ 信濃草笛 長都6号 流通団地1号 大和 富士3号 ラクダ ペンギン シカ 北陽 クワガタ カタツムリ ねこしし コオロギ あずさ 1号 あずさ2号 ハルニレ 柏台北部 セミ あけぼの 新町東 アカトンボ 青葉丘南 朝日町東 うぐいす すずめ きのっこ あずさ 3号 勇舞1号 ミツバチ 長都7号 勇舞2号 新星 みどり台1号 みどり台2号 ホタル 勇舞3号 みどり台3号 みどり台4号 北 信濃2号 あずさ4号 北信濃1号 北信濃 3号 北信濃4号
近隣公園	17	39.26	16	37.82	桜ヶ丘 上長都 すみよし2号 しゅくぶ 太陽 もみじ 若草 つばさ 上長都明星 せせらぎさわやか ハヤブサ 北光 勇舞 指宿 空港 みどり台

(単位 ha)

種 別	公園数	面 積	うち開設済公園						
			公園数	面 積	名 称				
地区公園	5	25.57	5	25.57	臨空	向陽台	勇舞すこやか	遺跡 メムシ	
都市基幹公園	3	197.72	2	108.74					
総合公園	2	177.28	1	102.31	青葉				
運動公園	1	20.44	1	6.43	青空				
都市緑地公園	49	225.43	36	216.50	南大通 市民庭園 泉沢つつじヶ丘 里美ターベン 北栄 里美ジャングル 林東 自然の森 長都駅前 旭ヶ丘 泉沢 美々 ママチ川 ランコウシ 北陽あずさ 千歳川河川柏陽 福住 文京 富丘3丁目 柏台南美々南 流通1号・2号・3号 第4工業団地1号・2号・3号・4号 泉沢東 勇舞みどり台 清流 長都川 北信濃 新千歳空港インター・チェンジ				
特殊公園	1	0.55	1	0.55	開拓記念				

1 令和2年4月1日現在

2 1人当たりの公園緑地面積は、(421.58ha×10,000)÷9.7万人=43.46m²

都市整備課

(2) 市道樹種別本数

樹種	本数
総数	101,406
イチヨウ	2,278
エゾムラサキツツジ	3,608
エゾヤマツツジ	2,590
エリカ	2,645
カツラ	1,176
ギンフミズキ	1,414
サラサドウダンツツジ	4,586
タマオンコ	2,726
タマドウダン	5,981

樹種	本数
ドウダンツツジ	21,126
ナナカマド	2,016
ニシキギ	16,243
ハルニレ	1,345
ベニウツギ	1,199
モンタナハイマツ	8,450
ヨドガワツツジ	3,713
リュウキュウツツジ	2,628
レンギヨ	4,404
その他	13,332

1 千本以上の樹種名を掲載した
道路管理課

(3) 都市公園・緑地の樹種別本数

樹種	本数
総数	111,995
エゾハイマツ	1,256
エゾムラサキツツジ	7,331
エゾヤマザクラ	4,166
エゾヤマツツジ	5,013
カバレンゲツツジ	4,579
シラカンバ(シラカバ)	1,790
チロリアンマツ	1,170

樹種	本数
ドウダンツツジ	8,391
ニオイヒバ	1,344
ニシキギ	8,829
ハマナス	1,273
ベニメギ	1,980
ヨドガワツツジ	2,147
その他	62,726

1 千本以上の樹種名を掲載した
都市整備課

90 市発注工事の状況（令和2年度）

(単位 千円)

種 別	工 事 概 要	件 数	工 事 費
総 数		105	3,594,102
道 路 施 設	道路維持補修整備等	15	84,123
	道路舗装整備等	26	838,230
	駅前広場整備等	2	2,387
住 宅 施 設	公営住宅整備等	4	109,541
文 教 施 設	公園整備等	18	248,033
	小中学校整備等	25	1,615,234
そ の 他	旧教育委員会庁舎解体等	2	95,780
	廃棄物処理施設整備等	3	366,905
	河川整備等	2	14,102
	街区案内板整備等	1	3,058
	共同受信施設整備等	2	48,092
	総合福祉センター整備等	2	149,248
	在宅福祉センター整備等	1	10,560
	町内会館解体等	1	2,662
	グリーンベルト地下駐車場整備等	1	6,149

1 廃棄物管理課・道路建設課・道路管理課・都市整備課・電気設備課・総務課・事業庶務課・建築課・企画総務課・營繕課分を掲載した
契約管財課



市の鳥 ヤマセミ 昭和61(1986)年4月1日制定

(カワセミ科の留鳥)



翼の色は、白と黒のまだら模様で頭に冠のような羽のある美しい鳥です。雌雄（つがい）で暮らし、切り立った崖に穴を掘って営巣します。

清流に生息する鳥で、千歳川の上流や青葉公園などで見られます。

あらまし

名水と整備された都市基盤

10

千歳川上流部には王子製紙苫小牧工場に電力を供給する王子製紙千歳川発電所が5か所あり、そこで発電された電気の一部は支笏湖地区へ特定供給されています。

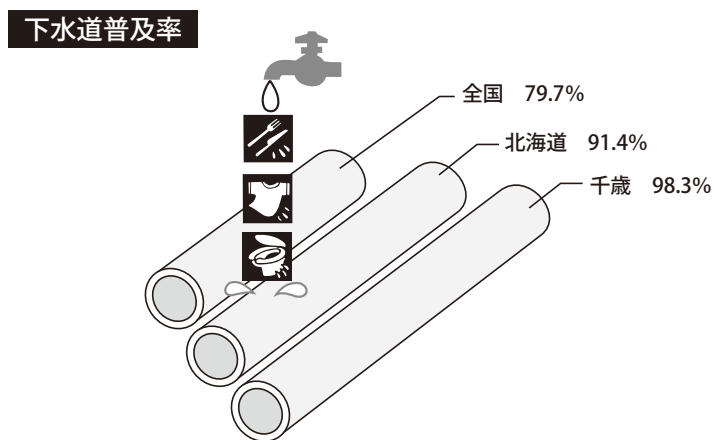
千歳市内の都市ガスは全て天然ガスで、北海道ガスが供給し、令和2年度末の一般ガス普及率は全市の41.3%、供給区域内の45.1%となっています。

千歳市の水道事業は昭和30年に春日町の浄水場から給水を開始したのが始まりです。その後、人口が増加し浄水施設の能力が限界に近づいたため、昭和39年以降は蘭越浄水場から給水を行っています。蘭越浄水場は環境省の「名水百選」に選ばれた、「ナイベツ川湧水」を主水源としているほか、石狩東部広域水道企業団の漁川浄水場と千歳川浄水場から水道水の供給を受けています（受水）。漁川浄水場からの受水については昭和59年4月から開始し、千歳川浄水場からの受水について平成27年4月から開始しています。また、支笏湖温泉地区では、シリセツナイ川の伏流水を主水源として簡易水道による給水を行っています。令和2年度末の上水道普及率は99.9%と高い水準になっています。

下水道事業は昭和35年に都市下水路として計画を策定し、36年に着工したのが始まりで、39年には公共下水道事業認可を受けて本格的な整備に着手しています。その後、急速な市街地の開発に対応するため46年に終末処理場の建設に着手し、51年から運転を開始しています。

現在認可されている公共下水道事業計画では、予定処理面積を約3,452ha、想定区域人口95,950人、終末処理能力64,200m³/日とし、令和7年度までに認可区域内の整備を完了する予定です。また、下水道処理区域以外については、全市的な生活環境の向上を目的に合

併処理浄化槽による個別排水処理施設整備事業により水洗化を進めています。令和2年度末現在の下水道普及率は98.3%と高い水準になっています。また、水洗化率は99.9%、浄化槽による汚水処理を含めた汚水衛生処理率は99.5%で、市民の快適な生活環境と千歳川の清流を守っています。



1 令和3年3月31日現在（全国及び北海道の下水道普及率は令和元年度末の数値）
水道局下水道整備課

91 電灯状況の推移

年度	契 約 口 数				使 用 電 力 量 (千kWh)			
	総 数	従 量	公衆街路	定 額	総 数	従 量	公衆街路	定 額
24	57,327	45,295	10,476	1,556	197,932	183,708	13,281	943
25	57,897	45,893	10,487	1,517	196,030	182,013	13,074	943
26	58,394	46,368	10,523	1,503	190,701	177,247	12,503	951
27	59,100	47,000	10,650	1,450	189,000	176,482	11,565	953
28

1 契約口数は各年度末現在の数値

2 電力小売全面自由化に伴い公表中止

北海道電力㈱千歳支社

92 電力状況の推移

年度	契 約 口 数				使 用 電 力 量 (千kWh)			
	総 数	低 壓	民 生・産 業 用	そ の 他	総 数	低 壓	民 生・産 業 用	そ の 他
24	7,090	1,580	579	4,931	630,251	13,689	584,716	31,846
25	7,172	1,573	577	5,022	632,917	13,455	588,756	30,706
26	7,190	1,566	581	5,043	630,762	13,506	589,527	27,729
27	7,128	1,574	535	5,019	574,783	13,373	534,314	27,096
28

1 契約口数は各年度末現在の数値

2 電力小売全面自由化に伴い公表中止

北海道電力㈱千歳支社

93 王子製紙千歳川発電所

(1) 施設概要

発電所	出 力 (kw)		採 水 方 式	貯水容量 (千m³)	使 用 水 量 (m³/s)		発 电 機			
	最 大	常 時			最大	常 時	種 類	台 数	型 式	台 数
千歳第 1	25,800	11,000	暗 渠	215,323.9	18.10	11.1	3相交流 同 期	5	縦軸回転界磁 横軸回転界磁	1 4
第 2	2,700	1,530	隧 道	34.0	19.4	6.83	3相交流 同 期	1	縦軸回転界磁	1
第 3	3,300	1,250	ダ ム	483.4	23.5	6.85	3相交流 同 期	1	横軸回転界磁	1
第 4	3,600	1,600	ダ ム	337.8	25.5	12.5	3相交流 同 期	2	横軸回転界磁	2
第 5	1,600	1,000	隧 道	15.9	19.9	6.83	3相交流 同 期	1	縦軸回転界磁	1

1 令和2年4月1日現在

王子製紙㈱苫小牧工場

(2) 電力需給状況の推移

(単位 MWH)

年度	計	発電電力量					消費電力量		
		発電所内訳					自家用		販売用
		第1	第2	第3	第4	第5	工場	その他	
28	172,067	116,800	15,822	15,444	14,509	9,492	163,459	3,141	5,466
29	142,516	97,751	12,637	11,971	11,933	8,224	135,704	1,456	5,357
30	170,882	115,615	15,568	15,261	14,815	9,623	163,841	1,766	5,275
元	136,985	94,151	12,084	10,936	11,949	7,865	130,014	1,125	5,847
2	139,777	95,569	12,573	11,350	12,242	8,043	133,335	1,023	5,420

1 自家用「工場」は千歳発電所から苦小牧工場へ送電された電力（苦受電量）

2 自家用「その他」は発電所内消費及び送電損失量

3 「販売用」は支笏湖地区への特定供給

王子製紙㈱苦小牧工場

94 一般ガス

(1) 供給の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
供給戸数 一般ガス	16,608	16,790	16,957	17,298	17,545
計量器取付数 一般ガス	19,704	19,844	20,070	20,371	20,615
普及率 区域内(%)	45.6	45.4	45.0	45.0	45.1
市全域(%)	41.8	41.5	41.2	41.0	41.3

1 各年度末現在

2 普及率は各年度末現在の住民基本台帳世帯数に対する計量器取付数の割合

3 供給戸数は各年度末現在の調定数

北海道ガス㈱千歳支店

(2) 用途別供給戸数と消費量の推移

(単位 千kcal)

区分	総 数	家 庭	商 業	医 療	公 用	工 業
一般ガス 供給戸数						
28年度	16,608	15,980	429	27	144	28
29年度	16,790	16,169	423	26	144	28
30年度	16,957	16,319	433	28	148	29
元年度	17,298	16,635	453	29	151	30
2年度	17,545	16,876	452	31	154	32
消費量						
28年度	466,777,470	63,957,953	179,011,333	7,842,974	9,395,167	206,570,044
29年度	470,585,863	71,048,513	176,387,548	7,818,239	10,454,784	204,876,779
30年度	460,234,891	74,386,291	169,974,109	7,160,919	9,911,822	198,801,750
元年度	491,835,408	81,019,106	188,421,937	7,471,960	10,652,197	204,270,210
2年度	500,060,728	90,462,089	180,859,838	8,304,676	13,283,549	207,150,576

1 供給戸数は各年度末現在

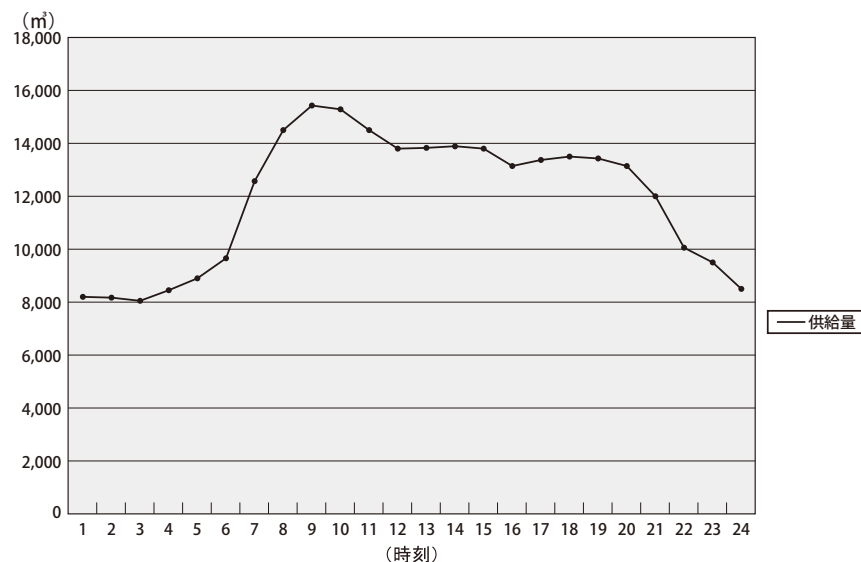
2 数値は全て天然ガス（一般ガス）

3 標準熱量は45メガジュール／m³

北海道ガス㈱千歳支店

時間別供給推移

年度中最大供給日（令和3年1月20日） 286,232m³/日



北海道ガス㈱千歳支店

96 上水道

(1) 給水の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
給水区域内戸数(戸)	44,993	45,496	46,272	47,077	47,355
給水区域内人口(人)	95,594	95,970	96,414	97,050	96,942
給水人口(人)	95,486	95,863	96,307	96,943	96,835
普及率(%)	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
配水管延長(m)	694,147	703,978	699,285	699,844	700,061
総配水量(m³)	11,846,807	11,702,230	11,691,374	12,035,104	12,049,458
1日平均給水量(m³)	32,457	32,061	32,031	32,883	33,012
1日最大給水量(m³)	36,142	37,702	36,675	38,262	37,402
1人1日平均給水量(l)	340	334	333	339	341
1人1日最大給水量(l)	379	393	381	395	386
料金収入(千円)	1,592,517	1,598,470	1,837,371	1,916,065	1,932,620

1 給水区域内戸数、給水区域内人口、給水人口は各年度末現在の住民基本台帳(区域内)により算出した

2 料金収入は消費税加算後の調定額

水道局経営管理課・水道整備課

(2) 用途別給水戸数と有収水量の推移

(単位 m³)

区分	総数	家庭	公用	商業	工業	浴場	医療	部隊	その他
給水戸数									
28年度	41,121	38,831	271	1,770	155	2	86	3	3
29年度	41,871	39,547	278	1,791	157	3	88	3	4
30年度	42,713	40,350	282	1,825	161	3	88	3	1
元年度	43,569	41,169	282	1,853	162	3	95	3	2
2年度	45,192	42,772	282	1,859	166	3	95	3	12
有収水量									
28年度	11,366,520	6,876,404	354,831	1,543,280	1,615,768	2,004	208,676	761,497	4,060
29年度	11,410,438	6,924,313	341,576	1,512,304	1,624,915	3,464	209,265	787,689	6,912
30年度	11,382,150	6,939,070	329,236	1,543,008	1,538,143	7,513	192,869	825,805	6,506
元年度	11,618,943	7,010,134	320,268	1,607,881	1,644,040	8,173	191,592	825,902	10,953
2年度	11,623,999	7,360,059	264,741	1,276,014	1,695,115	7,171	187,267	826,971	6,661

1 給水戸数は各年度末現在

水道局経営管理課

97 簡易水道

(1) 給水の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
給水区域内戸数(戸)	94	87	93	91	102
給水区域内人口(人)	162	144	146	148	157
給水人口(人)	162	144	146	148	157
普及率(%)	100	100	100	100	100
配水管延長(m)	3,494	3,494	3,520	3,520	3,520
総配水量(m³)	101,036	98,572	71,933	75,705	57,329
1日平均給水量(m³)	277	270	197	207	157
1日最大給水量(m³)	418	411	325	358	267
1人1日平均給水量(l)	1,709	1,875	1,350	1,401	1,000
1人1日最大給水量(l)	2,580	2,854	2,226	2,419	1,701
料金収入(千円)	13,199	13,419	12,180	13,374	10,166

1 給水区域内戸数、給水区域内人口、給水人口は各年度末現在の住民基本台帳（区域内）により算出した

2 料金収入は消費税加算後の調定額

水道局経営管理課・水道整備課

(2) 用途別給水戸数と有収水量の推移

(単位 m³)

区分	総数	家庭	公用	営業	医療	その他
給水戸数						
28年度	122	77	19	25	1	—
29年度	128	83	19	25	1	—
30年度	155	109	19	26	1	—
元年度	154	108	18	27	1	—
2年度	142	99	18	24	1	—
有収水量						
28年度	73,356	10,158	9,021	54,118	59	—
29年度	74,131	9,598	8,802	55,669	62	—
30年度	66,700	8,927	7,587	50,121	61	4
元年度	72,146	9,731	7,061	55,294	60	—
2年度	53,140	9,102	4,283	39,700	55	—

1 給水戸数は各年度末現在

水道局経営管理課

98 水道料金表

(単位 円)

種類	用途区分	口径区分	基本料金(1か月当たり)		1m ³ 従量料金(1か月当たり)	
			基本水量	料金		
上水道	一般用	25mm以下		830	使用水量8m ³ まで	10
		40mm		1,140	使用水量8m ³ を超えるもの	159
		50mm		3,240		
		75mm		5,710		
		100mm		10,030		
		150mm		29,060		
		200mm		48,550		
簡易水道	浴場用			6,430	使用水量100m ³ まで	5
					使用水量100m ³ を超えるもの	90
簡易水道	一般用		使用水量8m ³ まで	1,110	使用水量8m ³ を超え50m ³ まで	161
					使用水量50m ³ を超え1,000m ³ まで	163
					使用水量1,000m ³ を超えるもの	165
	臨時用		使用水量8m ³ まで	1,900	使用水量8m ³ を超えるもの	165

1 令和3年4月1日現在

2 上表により算定した合計額に消費税等相当額を加えた額を料金とする

水道局経営管理課

99 下水道

事業の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
行政区域内人口(人)	95,761	96,119	96,565	97,198	97,103
処理区域内人口(人)	94,089	94,440	94,876	95,525	95,440
水洗化人口(人)	93,996	94,353	94,796	95,452	95,372
普及率					
下水道普及率(%)	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3
水洗化率(%)	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
管渠施設延長(km)	999.59	1,014.13	1,016.04	1,016.99	1,017.35
市街地汚水管(km)	553.33	553.82	554.85	555.53	555.82
市街地雨水管(km)	452.76	453.81	454.69	454.96	455.03
支笏湖汚水管(km)	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15
支笏湖温泉管(km)	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35
総処理水量(m ³)	20,221,359	20,460,901	20,003,099	19,676,256	18,182,836
雨水処理水量(m ³)	1,740,900	1,721,461	1,681,840	1,540,433	1,200,235
汚水処理水量(m ³)	18,480,459	18,739,440	18,321,259	18,135,823	16,982,601
晴天時平均処理水量(m ³ /日)	50,611	51,438	50,203	49,582	46,512
晴天時最大処理水量(m ³)	59,448	58,553	58,975	56,497	51,731
雨天時最大処理水量(m ³)	135,009	136,635	139,157	102,779	81,892
総汚泥処分量(m ³)	4,344.570	4,467.200	4,519.780	4,653.825	4,285.910
個別排水処理施設(合併処理浄化槽)					
処理人口(人)	912	931	953	986	1,020
設置済基數(基)	261	266	271	282	294
汚水衛生処理率(%)	99.3	99.4	99.4	99.4	99.5

1 下水道普及率=処理区域内人口/行政区域内人口

2 水洗化率=水洗化人口/処理区域内人口

3 管渠施設延長の汚水管は合流管を含む

4 汚水衛生処理率(%)=単独浄化槽を除く現在水洗便所設置済人口/行政区域内人口
水道局下水道整備課

100 下水道使用料算定表

(単位 円)

区 域	汚水の種類	終末処理場に接続するもの			終末処理場に接続しないもの		
		基 本 使 用 料	1 m³の従量使用料		基 本 使 用 料	1 m³の従量使用料	
			汚 水 量	金額		汚 水 量	金額
処理区域内	一般汚水	550	汚水量8 m³まで	9	100	汚水量8 m³まで	1
			汚水量8 m³を超え50 m³まで	95		汚水量8 m³を超えるもの	14
			汚水量50 m³を超え1,000 m³まで	99			
			汚水量1,000 m³を超えるもの	103			
	公衆浴場の汚水	5,100	汚水量300 m³まで	1			
			汚水量300 m³を超えるもの	25			
処理区域外	温泉の汚水	13,000	汚水量8 m³まで	3			
			汚水量8 m³を超えるもの	11			
一般汚水	860	860	汚水量8 m³まで	10	170	汚水量8 m³まで	1
			汚水量8 m³を超え50 m³まで	101		汚水量8 m³を超えるもの	22
			汚水量50 m³を超え1,000 m³まで	105			
			汚水量1,000 m³を超えるもの	109			

1 令和3年4月1日現在

2 上表により算定した合計額に消費税等相当額を加えた額を使用料とする

3 汚水量は水道の使用水量とする

4 温泉水の汚水は、支笏湖温泉地区のみの適用とする

5 一般家庭で地下水を使用し揚水量測定器具が取り付けられていない場合は、4人までを8 m³とし、1人増すごとに2 m³、浴槽は1個につき3 m³、水洗式大便器は1個につき2 m³、水洗式小便器は1個につき1 m³を加えたものを汚水量とする

水道局経営管理課

101 個別排水処理施設（合併処理浄化槽）

個別排水処理施設使用料金表

(単位 円)

区 分	月 額 料 金
5 人 槽	2,125
6 人 槽	2,295
7 人 槽	2,550
8 人 槽	2,720
10 人 槽	3,315

1 令和3年4月1日現在

2 上記料金表の額に消費税等相当額を加えた額を使用料とする

水道局下水道整備課

マンホールふたデザイン

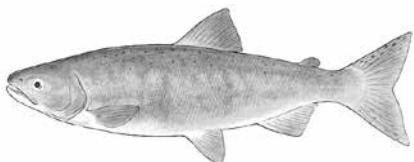
下水道30周年記念公募作品



水道局経営管理課

市の魚 ヒメマス

平成8(1996)年11月1日制定



(サケ科の淡水魚。ベニザケの
湖沼残留型：陸封型)

もともと支笏湖には生息しておらず、明治27(1894)年に阿寒湖から支笏湖に移殖されたのが始まりでした。

ヒメマスは「チップ」と呼ばれ、毎年6月から8月までのチップ釣りは初夏の風物詩となっています。

豊かな心と人間性を育む

第11章 教育・文化・文化財

あらまし

千歳市内には小学校17校、中学校9校の26校（併置2校）で、令和3年5月現在8,008人の児童・生徒が伸び伸びと学んでいます。

高等学校は道立2校に1,464人の生徒が学び、大学等の進学率は74.3%です。就職先の産業別では、第3次産業が80.2%と最も多くなっています。

そのほか、平成25年に開校した北海道千歳高等支援学校に68人、航空技術を学ぶ専門学校日本航空大学校に609人が在籍するほか、各種学校が1校あります。

公立千歳科学技術大学には、令和3年5月1日現在、理工学部に1,094人、大学院理工学研究科（博士前期・後期課程）に46人の学生が在籍し、教育環境の充実したキャンパスで学んでいます。

また、理学・作業療法士を養成する北海道千歳リハビリテーション大学は平成29年4月から4年制大学に移行し、現在、健康科学部リハビリテーション学科（理学療法学専攻・作業療法学専攻）において449人の学生が在籍し、緑豊かな学習環境の中で学んでいます。

千歳市は、約29万冊の蔵書がある市立図書館や、大・中ホールにデジタル音響・照明設備を導入した市民文化センター（北ガス文化ホール）などの社会教育施設の充実に力を入れ、市民が生きがいと潤いのある人生を送ることができるよう様々な学習機会を提供しています。

また、市民活動交流センター「ミナクール」は、市民活動の場を提供するほか、市民活動に関する情報提供や、活動に関する相談の場として、市民の自主的な活動や交流を積極的に支援しています。

社会体育施設では、四季を通して多くの市民が快い汗を流して健康づくりができる生涯スポーツの振興を図っています。

青葉公園には、第3種公認の陸上競技場を始め、スポーツセンター（ダイナックスアリーナ）、野球場や庭球場があります。

青空公園には、総合武道館のほか、屋内テニスやゲートボールができるふれあいセンターや、スケート場などがあります。

また、温水プールは連盟公認の競泳コースのほか、ウォータースライダーなどの遊具もあり、幼児から高齢者まで幅広く市民に利用されています。さらに、学校体育館及び校庭並びに武道場を市民のスポーツ場として開放しています。

千歳市の埋蔵文化財については、国指定史跡2か所、市指定史跡1か所が所在し、市内出土遺物の中から、国重要文化財3件、市有形文化財3件が指定されており、旧石器時代から江戸時代にかけての遺跡が311か所見つかっています。とりわけ、国指定史跡の「キウス周堤墓群」は、世界文化遺産に登録された「北海道・北東北の縄文遺跡群」を構成する遺跡の一つであり、千歳市では保全と活用の取組を進めています。

アイヌ文化については、平成5年に「伝統的芸能と工芸技術」が市指定無形文化財に、平成6年には国指定重要無形民俗文化財「アイヌ古式舞踊」の保護団体を構成する団体として千歳アイヌ文化伝承保存会が指定を受け、伝承保存が図られています。また、千歳市は北海道犬の発祥の地の一つとしても知られています。

近・現代の文化財では、「泉郷獅子舞」、「山線鉄橋」などが市の文化財に指定されています。

103 幼稚園の推移

年	園数	学級数	園児数				前年度修了者数	就園率(%)	教員数
			総数	3歳児	4歳児	5歳児			
29	8	58	1,493	455	514	524	517	57.4	92
30	8	59	1,447	431	499	517	524	57.9	98
元	8	59	1,422	462	457	503	516	58.9	96
2	8	56	1,312	405	457	450	500	55.2	96
3	8	53	1,228	366	414	448	441	51.2	98

1 各年5月1日調査

2 年齢は各年4月1日現在の満年齢である

3 就園率は前年度修了者数を小学校1年生総数で除した割合である

4 教員数は本務者のみである

「学校基本調査」（総務課）

104 小学校の推移

年	学校数	学級数	児童数			教員数			1学級当たり児童数	教員1人当たり児童数
			総数	男	女	総数	男	女		
29	17	212	5,468	2,838	2,630	328	175	153	25.8	16.7
30	17	213	5,504	2,850	2,654	318	165	153	25.8	17.3
元	17	215	5,442	2,773	2,669	334	168	166	25.3	16.3
2	17	213	5,403	2,830	2,573	333	167	166	25.4	16.2
3	17	217	5,310	2,781	2,529	336	168	168	24.5	15.8

1 各年5月1日調査

2 教員数は本務者のみである

「児童・生徒数調べ」（教育委員会学校教育課）

105 中学校の推移

年	学校数	学級数	生徒数			教員数			1学級当たり生徒数	教員1人当たり生徒数
			総数	男	女	総数	男	女		
29	9	95	2,724	1,414	1,310	187	123	64	28.7	14.6
30	9	91	2,660	1,364	1,296	174	119	55	29.2	15.2
元	9	92	2,668	1,359	1,309	181	124	57	29.0	14.7
2	9	98	2,671	1,346	1,325	186	123	63	27.3	14.4
3	9	101	2,698	1,362	1,336	199	128	71	26.7	13.6

1 各年5月1日調査

2 教員数は本務者のみである

「児童・生徒数調べ」（教育委員会学校教育課）

106 小・中学校学年別就学数の推移

年	小学校						中学校				
	総数	1年	2年	3年	4年	5年	6年	総数	1年	2年	3年
29	5,468	900	906	956	894	910	902	2,724	858	907	959
30	5,504	905	913	907	957	904	918	2,660	894	861	905
元	5,442	876	906	907	904	953	896	2,668	907	896	865
2	5,403	906	864	909	885	890	949	2,671	872	906	893
3	5,310	861	904	876	897	879	893	2,698	926	876	896

1 各年5月1日調査

「児童・生徒数調べ」(教育委員会学校教育課)

107 中学校卒業者の推移

年	卒業者 総数	高等学校等進学者		就職者						その他	
		総数	進学率 (%)	就職者 総数	産業別	第1次	第2次	第3次	左記以外		
29	908	901	99.2	3	—	3	—	—	3	—	4
30	958	951	99.3	2	—	1	1	—	2	—	5
元	913	904	99.2	4	—	—	1	3	4	—	5
2	859	852	99.2	2	—	1	1	—	2	—	5
3	890	883	99.2	3	—	3	—	—	3	—	4
男	453	448	98.9	3	—	3	—	—	3	—	2
女	437	435	99.5	0	—	0	—	—	0	—	2

1 各年5月1日調査

2 産業別・就職地別就職者数は、就職進学者を含んでいるため就職者総数とは一致しない

「児童・生徒数調べ」(教育委員会学校教育課)

108 学校給食の推移

年	学校数			学級数			給食人員数			
	総数	小学校	中学校	総数	小学校	中学校	総数	小学校	中学校	教職員等
29	26	17	9	307	212	95	8,725	5,468	2,724	533
30	26	17	9	304	213	91	8,689	5,504	2,660	525
元	26	17	9	307	215	92	8,639	5,442	2,668	529
2	26	17	9	311	213	98	8,616	5,403	2,671	542
3	26	17	9	318	217	101	8,552	5,310	2,698	544

1 各年5月1日現在

教育委員会学校給食センター

109 高等学校・高等支援学校の生徒数

区分	学級数	生徒数			教員数			1学級当たり生徒数	教員1人当たり生徒数	創設年月
		総数	男	女	総数	男	女			
29年度	49	1,725	789	936	125	103	22	35.2	13.8	
30年度	49	1,710	784	926	123	102	21	34.9	13.9	
元年度	48	1,652	780	872	122	101	21	34.4	13.5	
2年度	45	1,540	715	825	122	96	26	34.2	12.6	
3年度	44	1,464	676	788	118	90	28	33.2	12.3	
全日制										
千歳	25	973	403	570	65	50	15	38.9	15.0	昭和25.4
千歳北陽	15	439	244	195	44	32	12	29.7	10.0	昭和48.4
定時制										
千歳	4	52	29	23	9	8	1	13.0	5.8	昭和23.10
職業学科										
千歳高等支援	9	68	42	26	33	16	17	7.6	2.06	平成25.4

北海道千歳高等学校・千歳北陽高等学校・千歳高等支援学校

※千歳高等支援学校は3年度の数値

110 高等学校・高等支援学校別入学者状況（令和3年）

区分	定数	当初出願者数			入学者数			市外生の割合(%)	最終競争率(倍)
		総数	市内生	市外生	総数	市内生	市外生		
千歳高等学校									
全日制普通科	200	255	132	123	200	102	98	49.0	1.3
全日制国際教養科	40	32	14	18	37	18	19	51.3	0.9
全日制国際流通科	80	73	60	13	80	62	18	22.5	1.0
定時制普通科	40	15	15	0	15	15	0	0	0.4
千歳北陽高等学校									
全日制普通科	160	144	116	28	144	116	28	19.4	0.9
千歳高等支援学校									
生産技術科	8	12	9	3	8	5	3	37.5	—
環境・流通サポート科	16	12	1	11	16	5	11	68.8	—

北海道千歳高等学校・千歳北陽高等学校・千歳高等支援学校

111 高等学校全日制卒業者の推移

年	卒業者 総 数	進 学 者			就 職 者							その他	
		総数	進学 志望者	進学率 (%) 対志望者 対卒業者	就職者 総数	就職 進学者	産業別			就職先別			
							第1次	第2次	第3次	道内	道外		
29	570	378	406	93.1	66.3	139	—	4	39	96	139	0	53
30	530	340	358	95.0	64.2	156	—	—	59	97	146	10	34
元	546	370	379	97.6	67.8	160	—	2	53	105	152	8	16
2	492	340	354	96.0	69.1	126	—	0	26	100	120	6	26
3	510	379	389	97.4	74.3	111	—	1	21	89	107	4	20

1 各年5月1日現在

2 表140に再掲

北海道千歳高等学校・千歳北陽高等学校

112 専修学校の推移

学 校 名	29年	30年	元年	2年	3 年				教職員数
					総 数	男	女	教職員数	
総 数	747	690	663	659	609	410	199	75	
専門学校									
日本航空大学校	545	594	663	659	609	410	199	75	
北海道千歳 リハビリテーション学院	202	96	—	—	—	—	—	—	

1 各年5月1日現在

2 教職員数は本務者のみ

専門学校日本航空大学校、北海道千歳リハビリテーション学院

113 各種学校の推移

学 校 名	29年	30年	元年	2年	3 年				教職員数
					総 数	男	女	教職員数	
千歳速算学校	103	76	69	68	62	11	51	3	

1 各年5月1日現在

2 教職員数は本務者のみ

千歳速算学校

114 大学の推移

(1) 公立千歳科学技術大学

年度	学生数			理工学部（総合光科学部）								大学院理工学研究科		教員数			
	総数	男	女	教養課程	バイオ・マテリアル学科	応用化学	生物学学科	光システム工学科	電子光システム工学科	グローバルシステムデザイン学科	情報システム工学科	報工学科	博士前期課程	博士後期課程	総数	本務教員	兼務教員
29	754	670	84	218	55	108	54	90	115	80	25	9	73	42	31		
30	879	772	107	291	3	156	5	153	76	169	21	5	68	40	28		
元	961	833	128	267	0	186	1	210	9	258	26	4	73	38	35		
2	1,046	884	162	272	0	205	1	243	7	283	32	3	78	45	33		
3	1,140	961	179	293	0	237	1	272	4	287	41	5	93	46	47		

1 令和3年5月1日現在
公立千歳科学技術大学

(2) 北海道千歳リハビリテーション大学

年度	学生数			健康科学部リハビリテーション学科				教員数		
	総数	男	女	理学療法学専攻	作業療法学専攻		総数	本務教員	兼務教員	
29	123	68	55	93	30		28	17	11	
30	230	129	101	178	52		30	21	9	
元	326	179	147	244	82		53	27	26	
2	435	255	180	330	105		56	26	30	
3	449	271	178	336	113		56	26	30	

1 令和3年5月1日現在
2 平成29年4月1日大学開設
北海道千歳リハビリテーション大学

115 図書館

(1) 施設概要

所在地 真町2196番地の1
 構造 鉄筋及び鉄骨鉄筋コンクリート造の併用構造 地上2階地下1階
 面積 敷地 13,062m² 建築 2,234m² 延床 2,816m²
 開館 昭和63年2月1日
 主要施設 一般閲覧室（90席）新聞雑誌コーナー（35席）AVコーナー（25席）
 児童閲覧室（30席）AV室（100席）会議室（60席）ラウンジ（60席）
 教育委員会文化施設課

(2) 移動図書館車（愛称「ブックくん」）

車種 3人乗改造トラック（4WD）
 積載図書 約2,600冊（内架）
 巡回周期 月2回（隔週）
 ステーション 42か所

教育委員会文化施設課

(3) 図書館の推移

区分		28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
人 口		95,413	95,761	96,119	96,565	97,198
開館日数		336	336	333	310	294
貸出人數		125,845	122,044	117,027	109,807	85,116
1日平均貸出人員		375	363	351	354	290
貸出冊数		675,296	656,356	633,669	583,578	496,593
1日平均貸出冊数		2,010	1,953	1,903	1,883	1,689
蔵書冊数		291,909	288,335	287,530	287,607	291,113
図書・資料購入費		23,104,588	23,015,880	22,737,002	23,141,160	20,801,405
蔵書回転率(貸出冊数)	(蔵書冊数)	2.31	2.28	2.20	2.03	1.71
市民1人当たり	蔵書冊数	3.06	3.01	2.99	2.98	3.00
	図書購入費	242	240	237	240	214
	貸出冊数	7.08	6.85	6.59	6.04	5.11

1 館内貸出、団体貸出を含む
 教育委員会文化施設課

(4) 蔵書冊数の推移

年度	合計	総記	哲学	歴史	社会科学	自然科学	工業技術	産業	芸術	語学	文学	A V 資料	その他
28	291,909	5,237	7,441	17,921	28,356	17,020	17,422	6,785	18,194	3,554	100,791	11,904	57,284
29	288,335	5,220	7,417	17,497	27,965	16,834	16,846	6,660	17,853	3,380	99,696	11,952	57,015
30	287,530	5,261	7,355	17,402	27,929	16,656	16,696	6,632	17,719	3,347	99,326	12,026	57,181
元	287,607	5,449	7,452	17,496	27,973	16,701	16,659	6,597	17,591	3,369	98,550	12,137	57,633
2	291,113	5,548	7,549	17,522	28,372	16,971	16,845	6,723	17,661	3,371	99,294	12,132	59,125

1 各年度末現在
教育委員会文化施設課

(5) 分類別貸出冊数の推移

年度	合計	総記	哲学	歴史	社会科学	自然科学	工業技術	産業	芸術	語学	文学	A V 資料	その他
28	675,296	6,888	18,994	32,005	35,346	35,708	86,562	14,059	39,907	6,590	214,299	5,811	179,127
29	656,356	6,940	18,647	31,696	35,242	36,709	81,969	12,678	40,475	6,447	208,321	4,373	172,859
30	633,669	7,076	19,123	31,810	33,625	37,705	76,069	12,122	38,364	5,844	198,584	3,821	169,526
元	583,578	7,065	17,970	30,738	32,928	36,160	67,017	11,490	35,424	5,793	175,227	3,770	159,996
2	496,593	6,216	14,592	22,237	28,482	32,219	55,624	8,994	27,804	4,617	157,346	1,983	136,480

1 館内貸出団体貸出含む
教育委員会文化施設課

116 公民館等設置状況

				(単位 m ²)			
施設名	所在地	延面積	開館年月日	施設名	所在地	延面積	開館年月日
千歳市民文化センター	北栄2丁目2-11	13,016	S 59.4.1	新川分館	新川225-49	215	S 28.8.18
千歳公民館	真町176-3	1,574	S 46.4.10	幌加分館	幌加170-15	124	S 36.11.1
長都分館	長都239-6	358	S 25.5.10	根志越分館	根志越19-27	224	S 37.9.24
中央分館	中央539-3	610	H 11.4.1	東丘分館	東丘1363-2	150	S 37.11.1
泉郷分館	泉郷289-17	353	S 24.4.10	釜加分館	釜加362-3	609	H 9.4.1
協和分館	協和842-6	109	S 24.10.1	駒里分館	駒里2231-2	269	S 43.10.1
				長都開拓分館	北陽8丁目13-11	169	H 7.4.1

教育委員会文化施設課

117 千歳公民館

(1) 施設概要

所在地 真町176番地の3
構造 鉄筋コンクリート造 地上2階
面積 敷地 2,931m² 建築 750m² 延床 1,574m²
開館 昭和46年4月10日
主要施設 会議室（5室） 和室 大集会室 ステージ
教育委員会文化施設課

(2) 利用状況の推移

区分	28年度		29年度		30年度		元年度		2年度	
	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員
総 数	1,827	28,317	1,681	28,203	1,699	28,801	1,657	27,874	886	10,287
青少年関係	11	192	9	89	16	249	32	378	14	157
文化関係	1,178	11,938	1,058	11,301	984	10,841	953	9,983	418	3,207
スポーツ関係	364	9,786	394	11,073	479	12,104	421	12,585	273	3,688
集会・会議	109	3,224	140	3,409	165	4,065	184	3,187	126	1,801
一般	165	3,177	80	2,331	55	1,542	67	1,741	55	1,434

教育委員会文化施設課

118 北ガス文化ホール（千歳市民文化センター）

(1) 施設概要

所在地 北栄2丁目2番11号
構造 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上4階地下2階
面積 敷地 16,654m² 建築 6,870m² 延床 13,016m²
開館 昭和59年4月1日
主要施設 大ホール（1,275席） 中ホール（412席） 大会議室（1室） 中会議室（2室）
小会議室（2室） 視聴覚室 調理教室 美術工芸教室 陶芸教室 窯場 リハーサル室
多目的室 和室 プラネタリウム 展示ホール
教育委員会文化施設課

(2) 利用状況の推移

年 度	特 別 集 会 施 設		コ ミ ュ ニ テ ィ 供 用 施 設		計	
	件 数	人 員	件 数	人 員	件 数	人 員
28	940	83,942	3,637	129,192	4,577	213,134
29	975	89,375	3,268	116,545	4,243	205,920
30	949	71,523	3,325	111,994	4,274	183,517
元	924	87,842	3,135	101,018	4,059	188,860
2	439	20,592	1,425	33,183	1,864	53,775

教育委員会文化施設課

119 市民ギャラリー

(1) 施設概要

所 在 地 千代田町 5 丁目 7 番地の 1
 構 造 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上 4 階地下 1 階
 面 積 敷地 746m² 建築 587m² 延床 2,418m²
 開 館 平成 7 年 4 月 15 日
 主要施設 展示ホール 1 (260m²) 展示ホール 2 (261m²)
 研修室 1 (67m²) 研修室 2 (85m²) 研修室 3 (180m²)

教育委員会文化施設課

(2) 利用状況の推移

年 度	展 示 ホ ール		研 修 室 等		計	
	件 数	人 員	件 数	人 員	件 数	人 員
28	222	14,924	431	4,845	653	19,769
29	235	14,581	441	4,777	676	19,358
30	230	12,361	414	4,755	644	17,116
元	240	13,996	388	4,331	628	18,327
2	92	5,132	206	2,063	298	7,195

教育委員会文化施設課

120 千歳市民活動交流センター「ミナクール」

(1) 施設概要

所在地 千代田町5丁目7番地の1 市民ギャラリー4階
開館 平成18年8月1日
主要施設 打合せコーナー1・2（約35人）、交流スペース（約30人）
談話室兼児童室（約15人）、情報コーナー（パソコン設置）、掲示コーナー、
図書コーナー、作業コーナー（印刷機等設置）、展示コーナー、案内（相談窓口）
教育委員会生涯学習課

(2) 利用状況の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
利用者数（人）	13,357	11,612	12,132	10,534	3,880
利用団体数（団体）	2,892	3,033	3,043	2,575	1,234

教育委員会生涯学習課

121 青少年会館

(1) 施設概要

所在地 東雲町1丁目10番地
構造 鉄骨造 地上2階
面積 敷地 704.60m² 建築 367m² 延床 499m²
開館 昭和44年12月1日

教育委員会文化施設課

(2) 利用状況の推移

年 度	総 数	入 館 者 数			室 别 利 用 者 数			
		勤労青少年	児童・生徒	一 般	体育場	研修室1号(集会室)	和 室	研修室2号(研修室)
28	12,166	307	8,338	3,521	9,210	3,075	601	5,789
29	11,252	298	7,345	3,609	8,219	2,898	713	4,779
30	12,191	413	7,782	3,996	9,693	2,418	718	4,956
元	11,588	262	7,241	4,085	8,820	2,107	683	4,449
2	6,609	23	4,785	1,801	5,208	2,639	1,095	4,935

1 室別利用者数は延べ人数

教育委員会文化施設課

122 スポーツセンター・ダイナックスアリーナ

(1) 施設概要

所在 地 真町176番地の2
構 造 鉄筋コンクリート造 一部鉄骨造 地上2階
面 積 敷地 20,700m² 建築 3,847m² 延床 5,992m²
開 館 昭和53年7月1日
主要施設 アリーナ (1,680m²) 第2体育館 トレーニング室 幼児室 会議室
ランニングコース (165m)

スポーツ振興課

(2) 利用状況の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
総 数	113,526	119,047	121,540	116,727	64,624
小・中・高校生	12,464	14,819	15,640	12,663	10,355
一 般	33,964	40,973	43,407	37,416	29,958
団 体	64,802	61,274	61,025	65,305	23,108
そ の 他	2,296	1,981	1,468	1,343	1,203

スポーツ振興課

123 開基記念総合武道館

(1) 施設概要

所 在 地 あずさ1丁目3番1号
構 造 鉄骨鉄筋コンクリート造 一部鉄骨及び鉄筋コンクリート造 地上2階
面 積 敷地 28,037m² 建築 6,567m² 延床 7,299m²
開 館 平成5年6月1日
主要施設 アリーナ (1,553m²) 剣道場 (2面) 柔道場 (2面) 弓道場 (2面)
トレーニング室 幼児室 会議室 相撲場 (屋外)

スポーツ振興課

(2) 利用状況の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
総 数	132,981	139,748	134,464	119,731	73,540
小・中・高校生	23,788	20,920	21,767	18,566	19,005
一 般	40,436	45,765	44,990	40,703	29,568
団 体	65,340	68,006	67,624	60,389	24,938
そ の 他	3,417	5,057	83	73	29

スポーツ振興課

124 温水プール

(1) 施設概要

所在 地 流通3丁目1番9号
 構 造 鉄筋コンクリート造 一部鉄骨造 地上2階地下1階
 面 積 敷地 7,713m² 建築 2,809m² 延床 3,644m²
 開 館 平成10年7月20日
 主要施設 競泳プール [(公財)日本水泳連盟公認25m・8コース]
 流水プール [周回距離: 44.9m]、幼児・低学年プール
 ウオータースライダー [滑走路全長: 101.04m]

スポーツ振興課

(2) 利用状況の推移

区分		28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
総	数	109,474	106,439	110,158	95,796	80,085
一般利用	未就学児	2,906	2,733	2,786	2,475	2,184
	小・中学生	21,394	18,513	19,012	18,224	11,925
	高校生	505	419	407	265	220
	一般	18,566	18,239	18,384	16,519	12,696
	65歳以上	7,590	7,450	7,791	6,959	4,481
	障がい者	6,029	5,732	5,358	4,567	2,840
	計	56,990	53,086	53,738	49,009	34,346
講習会	未就学児	14,039	14,637	7,577	6,019	6,490
	小・中学生	26,382	27,193	36,024	30,232	28,049
	一般	6,345	6,316	6,556	5,069	4,044
	計	46,766	48,146	50,157	41,320	38,583
その他	の事業	4,546	4,011	4,423	3,483	3,556
専用利用	全館貸切	370	391	960	0	0
	会議室等	802	805	880	1,984	3,600

スポーツ振興課



温水プール

125 埋蔵文化財センター

施設概要

所 在 地 長都42番地の1

面 積 1,750m²

開 館 平成22年4月1日

主要施設 常設展示室 企画展示室 レクチャールーム 体験学習室

教育委員会埋蔵文化財センター

126 上長都文化財収蔵施設（旧埋蔵文化財センター）

施設概要

所 在 地 上長都958番地の1

面 積 1,522m²

開 館 平成22年4月1日

教育委員会埋蔵文化財センター



埋蔵文化財センター

127 社会体育施設利用状況

施 設 名	開設年月	面 積 (m ²)	利 用 期 間	2年度利用者数(人)
ふれあいセンタ一 青葉陸上競技場	H 元.10 S 29. 6	1,153 31,889	通年 4~10月	9,273 16,742
青葉球場	S 32. 8	21,000	"	9,785
千歳市民球場	S 62. 4	25,000	"	7,790
青葉公園庭球場(硬式テニス) " (軟式テニス)	S 35. 5 S 37. 4	5,610 5,933	"	11,165 6,504
青葉公園ラグビー場	H 元. 6	15,000	"	780
" サッカーフィールド	H 3. 6	21,000	"	2,330
青空公園サッカートーナメント	S 61.10 S 61.12	9,800 1周 400m	4~10月 4~10月・12~2月	14,245 9,776
千歳市市民スキーリゾート	S 53.12	52,000	12~3月	3,254
若草公園野球場	H 4. 3	21,475	4~10月	5,770
臨空公園ソフトボール場	H 4. 3	8,250	"	18
つばさ公園庭球場	H 5. 3	2,730	"	2,087
向陽台公園野球場	H 6. 4	2,730	"	3,832
上長都公園野球場	S 55. 6 S 55. 6	7,868 1,404	"	6,280 —
上長都明星公園庭球場	H 6. 4	300	"	0
しむくすみよし2号公園庭球場	H 2. 1 S 59. 1	300 1,380	"	810 1,079
住吉ソフトボール場	S 52.12	18,000	"	1,573
あずまソフトボール場	H 6. 5	6,092	"	30
末広東公園庭球場	S 61.10	800	"	661
青葉葉多目的広場	H 6. 5	6,870	"	4,912
青葉陸上競技場(サッカーフィールド)	H 8. 4	894 10,800	"	18,158 —
臨空公園サッカーフィールド	H 8. 4	15,914	4~10月	1,337
青葉水泳プール	S 34. 9	1,388	6~9月	0
北栄水泳プール	S 45. 7	1,073	"	0
日の出水泳プール	S 47.10	1,090	"	0
東末広水泳プール	S 51. 7	370	"	0
長北斗台水泳プール	S 54. 8	1,203	"	0
北向陽濃里水泳プール	S 56. 7	489	"	—
信駒北陽水泳プール	S 59. 7	756	"	0
北祝梅スケートリンク	S 60. 8	756	"	0
日の出スケートリンク	H 2.11	756	"	0
高台木スケートリンク	H 7. 4	602	"	0
桜信濃スケートリンク	H 12. 6	848	"	0
北栄スケートリンク	S 52.12	1周 200m	1~2月	1,415
千歳スケートリンク	S 52.12	"	"	4,127
緑スケートリンク	S 52.12	"	"	1,740
向陽台スケートリンク	S 53.12	"	"	1,687
北陽スケートリンク	S 53.12	"	"	2,411
泉沢スケートリンク	S 54.12	"	"	1,625
千歳第二スケートリンク	S 55.12	"	"	2,155
計	S 57.12	"	"	2,787
	S 57.12	"	"	1,344
	H 6.12	"	"	4,436
	H 9.12	"	"	1,646
	H 8.12	"	"	2,834
				166,398

スポーツ振興課

128 学校別学校開放事業の推移

学校名	30年度			元年度			2年度			
	体育館	校庭	武道場	体育館	校庭	武道場	体育館	校庭	武道場	
小学校	回	人	回	人	回	人	回	人	回	
	千歳	379	8,137	118	3,320		300	6,486	121	3,630
	北栄	237	4,289	47	1,830		254	4,686	59	1,416
	末広	236	3,630	1	35		285	4,916	0	0
	緑	362	7,894	124	3,720		313	6,557	117	3,480
	千歳第二	237	3,919	5	200		240	3,713	2	50
	支笏湖	40	400	—	—		58	346	—	—
	日の出	248	7,553	66	2,120		297	9,801	40	1,416
	信濃	172	3,719	129	3,096		342	6,468	137	3,562
	高台	366	6,129	—	—		360	6,309	—	—
	祝梅	217	3,698	137	3,327		393	6,074	133	2,888
	桜木	552	14,299	163	6,520		523	12,605	396	7,965
	向陽台	287	4,920	—	—		229	3,883	—	—
	北陽	361	7,080	172	7,670		298	6,375	156	6,160
	泉沢	325	7,016	—	—		441	9,523	—	—
中学校	北進	166	2,641	—	—		129	1,741	—	—
	駒里	8	129	—	—		4	35	—	—
	千歳	246	3,595	55	2,050		229	3,350	68	2,438
	青葉	200	3,128	—	—		194	2,975	—	—
	東千歳	10	102	—	—		0	0	—	—
	富丘	210	2,018	54	2,011		191	2,126	44	1,587
	北斗	150	1,856	—	—		125	2,114	—	—
高等学校	向陽台	132	1,929	—	—		72	1,406	—	—
	勇舞	228	2,715	—	—	50	710	220	2,356	—
	計	5,369	100,796	1,071	35,899	50	710	5,497	103,845	1,273
										34,586
										51
										530
										2,212
										51,669
										799
										21,596
										42
										733

スポーツ振興課

129 社会教育関係団体・体育協会加盟団体

(1) 社会教育関係団体

団体名等	代表者
文化・芸術活動	
文芸	
千歳写友会	佐々木彦
千歳俳句会	森吾
同人誌「ふと」	保健七
千歳市民文芸の会	山重
千歳短歌会	内幸四郎
	落敏
	渡子
語学	
白樺英会話サークル	井上美津子
放課後イングリッシュ千歳	井上美津子
初めての英会話	浦由美子
詩吟・吟舞	
聖月流日本吟剣詩舞道会 千歳支部	松田禮子
日本國風流詩吟吟舞会道央千歳支部	佐藤靖
音楽（合唱）	
ちとせ混声合唱団	本治男
千歳童謡わたげの会	児美康子
コーラスめんどり	玉昭国
コーラス 星の会	田孝隆
コールちとせ	川栄榮
HOPE（ハート・オブ・プレジャー）	畠幸玲
千歳女声合唱団	山手田江子
「歌のつばさ」合唱サークル	長石江子
音楽（カラオケ）	
Music Enjoy.a.t	平井敏雄
音楽（合奏）	
千歳ジュニアオーケストラ	野村聰
くれしぇんど	鶴明子
千歳フィルハーモニーオーケストラ	中美伸
千歳吹奏楽団	諸隆孝
カブリチオ	山坂桂
ちとせ・スカイシティコンサート実行委員会	坂桂り子
MarchingBand“North sun Chitose”	金美真
ミュージック パル	伊佐昌子
Music Wave	藤齊
もみじの会	藤昌子
ベラ・ムジカ	島桑桂
音楽（ピアノ）	
フォルティシモの会	岸千佳子
バラの会	成田希志
おんぷの会	駒真貴
そらの音会	林みよ子
ラ・カントウータ	道場廣美

団体名等	代表者
花の音会	佐藤沙織
音楽（その他）	
千歳音楽協会	野中聰子
ハワイアン ミュージック クラブ	村川寿子
レヴェールの会	飯田菜穂美
すずらんの会	山崎栄子
PTNA千歳はすかっぷステーション&音楽研究会（音研会）	楠雅子
オカリナ・ラルゴ	平柳貴子
ムジークの会	竹井貴洋
音楽工房～atelier music～	今柳由紀子
クレア・デ・ルネ	松並千鶴子
ポブリの会	柏本千暢子
ひまわりの会	浦真鶴子
民謡	
千歳民謡連合会 栄春会	山本芳郎
千歳民謡連合会	山本芳郎
邦楽・邦舞	
三絃勇舞	小柳隆
千歳邦楽邦舞協会	西南鯉智惠
千歳樂風会	西雲川叡秀
西川流 鯉智恵会	南川鯉智恵
大正琴サークル キーハープくらぶ	西沼洋子
すみれ	大野正美
ダンス洋舞（社交ダンス）	
勇舞ダンスサークル	松木清三郎
サタデーダンス・アイ	澤田ひとみ
ダンスサークルウィーブ	中原広夫
ヤマセミ同好会	深輝司二男
千幸会ダンス愛好会	川茂二男
若返り・寿同好会	山中裕光
カップリングダンスサークル	信太崎二男
ダンス洋舞（フラダンス）	
ハワイアンダンスサークル	宮下広照
フラサークル ケハウ ケアナニ オカラ	竹千代恵
Hula O Kuri Kuri 千歳	小川千栄子
ハラウ フラ オ カフアリイ	西池久美子
フラサークルモアナ会	平林ミツエ
フラサークル ウルヴァヒラニ	小
ダンス洋舞（ジャズダンス）	
ちとせジャズダンス連盟	中島勝己
ミセスジャズダンス&ストレッチ	今泉静
ダンス洋舞（ヨサコイ）	
炎—HOMURA—	古島裕美
公立千歳科学技術大学よさこいソーラン部 光一天	齋藤弥彌

団体名等	代表者
ダンス洋舞（その他） 千歳フォークダンスハートフル N～ネクサス～ マインド千歳SHOKOクラス studio FIT テルダンススクール 千歳教室 スタジオ・ヴィエント 千歳支部 フラメンコ同好会アマポーラ 久光喬子バレエ千歳教室	川美津子 及真梨 岡聰 上成美 立照 房穂 塚稔 平博 浦子 緒子 川友里 方惠
華道 一般財団法人小原流札幌支部千歳支所 千歳華道連盟	羽豆久仁子 志謙
着付け 千歳着付けサークル きもの着付同好会 NPO法人 尚美流全日本和装協会 北海道千歳南学園	長手江 鈴幸子 幡寿子 山律子
書道 千歳書道協会 千歳習字教育連盟 隆光書道会 博心書道同好会 千歳地区書道協会	森雪子 國吉子 山口子 田紫蘭 田博之 山静洸
自然芸術 千歳愛石同好会	中山源七
手工芸 パンアートサークル 木彫サークル ステンドグラス、アトリエOIDEN 四季彩ステンドグラス 篠工芸「バスケットウィーヴィング」 千歳手工芸協会 千歳バードカービングクラブ 和紙ちぎり絵「こうぞの会」 和裁同好会 長谷川篠工芸グループ篠華会	二ツ川マキ子 阿部幸子 中村子 安藤子 井藤弘子 井上美津子 井上美津子 石渡由子 金沢裕子 鎌田子 中村子
陶芸 口クロ会 千歳陶芸会 陶遊会	小林ひとみ 工藤順子 橋爪あや子
絵画 MOA美術館千歳児童作品展実行委員会 水彩画グループ“彩 (IRO)”の会 昇・カテル パレットの会 スイス・メグロー派グラスリッシュエン千歳支部	尾瀬要一 川内重雄 竹慶次 武忠雄 本晶子

団体名等	代表者	
映像 千歳写真集団	五十嵐 壽秋	
囲碁・将棋 (公財)日本棋院千歳支部	小島 正善	
料理 美・食・農育ネットワーク くらしにスペイスを ジョイベジ優しい菜食 千歳パン・料理教室	圓川 座喜味 吉田 山崎 孝理 吉孝 美恵	
文化・芸術(その他) 日本の伝統と文化を守る会 千歳美術協会 千歳アマチュア無線協会 青少年のための科学の祭典千歳大会実行委員会 特定非営利活動法人千歳メセナ協会 北海道鉄道模型運転クラブ 千歳道新文化センター講師会 創造集団 抱土舎 千歳市文化団体連絡協議会	森竹國長 鈴谷 澄南 津田 谷雲 上三 政川 谷雲 上太 川田 福田 田	弘昇 平誠彦 明和 晴広秀 斂子 之禮憲
コンピューター ちとせITボランティアの会	川端洋一	
まちづくり・地域活動 ボランティア 千歳市家庭生活カウンセラークラブ 千歳要約筆記の会「やませみ」 千歳サケのふるさと村教授会	大打福 崎矢岡 嶋田 郁和 世	誠子 子世
子育て・家庭教育 インクルーシブキッズ 千歳市子ども会育成連合会 トリーニの会 千歳おやこイベント実行委員会 ベビーヨガ & ママヨガ Roomy	吉四藤田南 崎方森村雲 美信憲 優	紀次雄希 美希美
青少年活動 ボーイスカウト千歳第1団 千歳市青少年育成市民会議 しこつ湖自然体験クラブ トゥレップ 公益財団法人 千歳青少年教育財団 千歳航空少年団	喜足中入岸 多田川口田 英恒 博 司男晃 真知子	
女性活動 新日本婦人の会千歳支部 千歳更生保護女性会 千歳市女性団体協議会	佐々木寺木 木内村 八重子多寿子 紀久子	

団体名等	代表者
高齢者活動 千歳市老人クラブ連合会	村上松夫
県人会 千歳宮城県人会 千歳秋田県人会 千歳市肥後モッコス会	佐々木島田 雅博隆 宏美良
地域活動（その他） 千歳市防災マスターイーダー会 千歳アイヌ協会 千歳市民の飲み水を守る会 普通科友の会 非営利活動法人千歳ひと・魅力まちづくりネットワーク 千歳を考える会 高友会 千歳文化財保護協会 「美しい街づくり」千歳ネットワーク 千鷺会 みんなをつなげる会～すべての人が心のかよう社会を！～ なごみの会 障がい者自立支援ワクワクプロジェクト実行委員会 一般社団法人 千歳青年会議所 小娘（シャオニヤン）を支える会 F P スペース千歳 千歳市オリジナルキャリア支援団体おしごと部ちとせ 特定非営利活動法人 ビューティフルライフ・サポート 千歳市PTA連合会 桜木小学校父母と先生の会	口村山山上山崎木田藤井幡谷 尚隆雄典三津希 満雄巳美子俊則廣布博治子治 中大斗賀川山鈴後佐坂古塩瀧岸北田五十嵐多木 吉益信禮博昌昭格敏 喬隆雄典三津希 三竹山 鈴後佐坂古塩瀧岸北田五十嵐多木 かおり裕徹 高友会 尚隆雄典三津希 千鷺会 喬康 みんなをつなげる会～すべての人が心のかよう社会を！～ 喬康 なごみの会 喬康 障がい者自立支援ワクワクプロジェクト実行委員会 喬康 一般社団法人 千歳青年会議所 喬康 小娘（シャオニヤン）を支える会 喬康 F P スペース千歳 喬康 千歳市オリジナルキャリア支援団体おしごと部ちとせ 喬康 特定非営利活動法人 ビューティフルライフ・サポート 喬康 千歳市PTA連合会 喬康 桜木小学校父母と先生の会 喬康
スポーツ活動 野球・ソフトボール 千歳朝野球リーグ 千歳ソフトボール協会 千歳軟式野球連盟 千歳リトルシニア球団	山崎嶋崎尾居 昌弘要一志 則則一志
サッカー・フットサル ニコニコFC リベルタFC FC Bellator Soin (ソワン) FC.PLUS 千歳サッカー協会 稲穂サッカー少年団 ミラグロ 千歳市サッカースポーツ少年団本部 menina ブレイズ サッカーテクニックスクール千歳 FOS千歳 田中製餡フットボールクラブ	代元黒田田山内門田山村 一宏裕史男二紀美登美樹 山石福野米土安中飛橘白見黒 兼孝武敦佳淳勝貴代 梅土 則則一志 田山 一隆薰

団体名等	代表者
Aleglazo (アレグラッソ) アスール千歳SC	中 谷 要 小 林 幹
テニス 千歳テニス協会 カント・レラJrクラブ 千歳ソフトテニス連盟 千歳ジュニアテニス少年団 日本女子テニス連盟千歳地区	一昌子久子 要文恭克明 尾部畠原垣 梅渡城日中
バレーボール・ミニバレー グリーンサークル 千歳市役所バレーボール部 千歳バレーボール少年団 千歳ミニ・バレーボール協会 千歳地区ママさんバレーボール連盟 かれん あけぼのバレー部 NOAH 千歳バレーボール協会 ふじクラブ 球遊会 チームG 本町南婦人バレーボール部 信濃ミニバレーボールクラブ BLUE STAGE ちとせハッピー 北陽小PTA有志ミニバレー	子俊香之子 文子康一里公葵愛加久み恵 幸雅美憲正 三広要稚一 黄品東太山伊酒住 梅高柳水安瀧飯甲田 規範と 美貴ひ初 田 谷 田 本 藤 井 吉 尾 久 上 保 川 塚 斐 中
バスケットボール Bad boys Amuse 千歳ヤマセミクラブ アース 千歳ノイズ A-BASE 千歳ミニバスケットボール少年団 AVOP (アボップ) オリーブ	貴紀法登貴弘愛海枝 博有朋 弘嵩 竜織 谷木澤根家間本森島塩 亀鈴宮藤中本森島塩
バドミントン MBC 千歳ママさんバドミントン連絡協議会 千歳バドミントン協会	沼 山 将 西 潤 りち 小 林 子晴 俊
武道 千歳柔道連盟 空手道輝瑠館千歳 国際護身武道協会 極真会館札幌道場 千歳少林寺拳法協会 松濤館流空手道教育会	村 松 井 田 政 松 両 角 澤 雄訓 駒 本 嘉 利 柴 宮 田 孝 榮 一郎

団体名等	代表者
スポーツ（その他）	
公益財団法人 千歳市体育協会	雄一敏正
千歳スケート連盟	理子之子
千歳ラグビースクール	津惠子
千歳パークゴルフ協会	文要雅
千歳一輪車クラブ	真世憲友
Shining Body Fitness	日出代賀理
千歳スキー連盟	澤尾藤月
フィットネスサークルジョイフル	田内田
桜クラブ卓球	林林本
ヘルシーファイン会	澤丸本畠
千歳氣功の会	藤津井間
千歳卓球スポーツ少年団	田野野見
レイト・カーディオ	藤辺脇村
SHINANO DBC	太吉太郎
M&M's CLUB Sky FAIRIES	智江子
WLB	太き子
小町会	和之郎
MMソフト・エアロ	太き子
千歳市レクリエーション協会	和之郎
千歳スナッグゴルフ協会	智江子
千歳スキースポーツ少年団	幸倫
千歳綱引連盟	美香
健康を作る集い	登由演明
千歳ヨガサークル	正正祥
ILC	七
卓悠会	久坂浅佐渡
大人も子供もスポーツを楽しむ会	大川菅野
JJMIXスポーツスクール	菅菅木
リベルタサッカースクール	菅野
ベースボールスクールポルテ	菅野
笑いヨガクラブ ハーモニー	村

※掲載団体との連絡を希望される場合は、千歳市教育委員会生涯学習課までお問い合わせください
(直通 24-3153)

1 令和3年6月1日現在
教育委員会生涯学習課

(2) 千歳市文化団体連絡協議会加盟団体

◎印は加盟文化団体

無印は加盟文化団体に所属する単位団体

団体名等	代表者
文化・芸術活動総括	
◎千歳市文化団体連絡協議会	太田憲之
民謡・民舞	
◎千歳民謡連合会	山本芳郎
鳳友会	山谷文男
采春会	山本芳郎
照扇会	高秀政
江差追分北優会	福士厚子
照謡会	平間勝利
春駒会	佐々木絵園
詩吟・剣詩舞	
◎吟道連盟連絡会	井上一捷
日本詩吟学院北海道樽前岳風会千歳支部	山下憲弘
日本国風流詩吟・吟舞会道南千歳支部	坂智恵子
日本国風流詩吟・吟舞会道央千歳支部	佐藤清一
東峰流・千歳灯吟舎	佐々木真司
踊翠流剣詩舞鶴双会千歳支部	木間陽子
八千穂流剣詩舞道会	成田けい子
邦楽・邦舞	
◎千歳邦楽邦舞協会	西川鯉智恵
西川流 鯉智恵会	西川鯉智恵
洳風会	小泉夕山
千歳楽風会	南雲秀山
千歳藤の会 村林社中	村林叡詠
千歳藤の会 折笠社中	折笠由美江
千歳崩の会	永井幸子
尺八音楽集団聖琳社	中島聖山
◎江戸芸かっぽれ	吉田修二
音楽（合唱・カラオケ）	
◎千歳童謡わたげの会	児玉国枝
◎千歳歌謡文化連盟	鴨林三弘
北声会	金子光枝
千歳カラオケ愛好会	鴨林三雄
名悠会	橋本國隆
三ツ和会	龟田夫

団体名等	代表者
千歳ゆきなよ会 フレンド歌謡会 ◎スコップ三味線縁歌 ◎千歳三味線愛好会	畠山庸一 山崎秀樹 辻山春樹 小柳隆
音楽（合奏） ◎オカリナ・ラルゴ ◎ハワイアンミュージッククラブ	平柳すみ司 廣瀬元司
ダンス洋舞（フラ・バレエ・3B体操など） ◎フラサークル ケハウ ケアナニ オカラ ◎マイレ本間フラスクール千歳支部 ◎ハラウ・フラ・オ・カファアリイ・レイ オハナ ◎フラサークル ウルヴェ ヒラニ ◎千歳真下クラシックバレエグループ ◎テル ダンススクール ◎スタジオ ヴィエント千歳支部 ◎千歳市レクリエーション協会（レッツⅡ）	竹本照代 清水征子 廣瀬映子 栗山みどり 向井奈津子 塚本照子 吉田睦子 畠山久美子
ダンス洋舞（ジャズダンス） ◎ちとせジャズダンス連盟 ビーバーJr.ダンス studio FIT Fe.310（フィ.スリート） 一輪車クラブ M & M'S club	中島勝己 中島勝己 房立美也 西野哲也 佐々木夕起子 星真衣
文芸 ◎千歳市民文芸の会	落合幸四郎
華道 ◎千歳華道連盟 小原流 池坊 草月流	志田謙子 柳田文子 長尾歌子 福原由美子
工芸・手工芸 ◎千歳工芸協会 四季彩ステンドグラス 工房 野の花 パンアートサークル 染織技術研究会	廣瀬映子 廣瀬映子 成富恵以子 二ツ川マキ子 鷲見孝子

団体名等	代表者
スイス・メグロー派グラスリッツエン	熊本晶子
ステンドグラスアトリエ OIDEN	中村博子
ペーチメントクラフト アトリエ NIHO	市東保子
羊毛ファッショナリメイク&ペインティング	中村博子
リサイクル工房	松尾京子
◎日本手工芸レザークラフト研究所	藤田令子
絵画・書道・写真	
◎千歳美術協会	竹津昇
◎千歳書道協会	森峻草
惠峰書道会	鶯峰
青暉書道会	主慧
研石書道会	松研
桂の会	村石
黒百合書友会	森彩
静山会	山峻
◎隆光書道会	山静
◎千歳写友会	山紫
自然芸術・その他	
◎千歳愛石同好会	中源七
◎千歳菊友会	阿部秀
◎日本盆栽協会千歳支部	寺原和俊
◎千歳アマチュア無線協会	國政平

※掲載団体との連絡を希望される場合は千歳市文化団体連絡協議会までお問い合わせください
(電話: 22-7170、火・水・木のみ)

1 令和3年7月7日現在
千歳市文化団体連絡協議会

(3) 体育協会加盟団体

団体名等	代表者	連絡先
・(公財)千歳市体育協会	駒澤文雄	24-2100 内山匠也
千歳剣道連盟	千葉英一	090-2059-7674 畠山裕也
・千歳軟式野球連盟	梅尾要一	090-5073-1137 菊地智彦
千歳柔道連盟	村井政孝	080-4503-2672 原誠治
千歳陸上競技協会	古川昌俊	090-9437-5664 保享
千歳スケート連盟	梅尾要一	090-4875-7041 松本敏治
・千歳ソフトテニス連盟	城畑恭子	090-1300-0193 井敦
千歳スキー連盟	太田憲之	090-2819-7150 下山修
・千歳山岳会	本宮敬士	090-2072-0384 田士昭
・千歳銃剣道連盟	梅尾要一	090-9510-4401 鎌俊
千歳卓球協会	斉藤裕巳	080-5584-4239 達希
千歳水泳協会	中島勝己	080-3961-7186 勝信
・千歳バレーボール協会	梅尾要一	090-9529-9247 浩行
・千歳バスケットボール協会	大山益巳	090-2817-2872 夫利
千歳市ラグビーフットボール協会	中島勝己	090-3119-2779 雅樹
・千歳テニス協会	梅尾要一	080-6092-4303 於
・千歳サッカー協会	米内山淳二	090-6448-2941 樹
千歳弓道連盟	宮城秀人	090-2871-5050 於孝
千歳空手道連盟	北國谷勉	080-1891-0728 孝司
千歳バドミントン協会	小林俊晴	090-1520-9796 人二
・千歳少林寺拳法協会	本宮輝久	090-5984-9506 裕裕
千歳アーチェリー協会	岡部いづみ	090-3893-2091 之次
千歳サイクリング協会	坂野智	090-8631-7153 之吾
千歳居合道連盟	江口和夫	090-9435-6559 毅昭
・千歳ソフトボール協会	山崎昌則	090-9759-6226 昭治
・千歳ゲートボール協会	小池誠次	080-4045-4662 幸已
・千歳ミニバレーボール協会	太田憲之	090-2072-5482 和彌
千歳合気会	象谷敏孝	090-5950-5241 尚朗
千歳ボウリング協会	村上倫行	090-6872-0803 生哲
・千歳パークゴルフ協会	香月正	080-1883-0278 林智
千歳スポーツチャンバラ協会	池田治幸	090-9431-7971 田治
千歳ゴルフ協会	五十嵐桂一	23-4411 金浜
・千歳綱引連盟	坂野智	090-4874-7950 井哲
日本スポーツウェルネス吹矢協会 千歳やませみ支部	金浜哲朗	090-6266-2624 滨哲
・千歳スナッグゴルフ協会	太田憲之	090-7059-0480 小林智

1 令和3年6月1日現在

2 「・」は社会教育登録団体

(公財)千歳市体育協会

130 少年団体

団体名等	代表者	連絡先
千歳市子ども会育成連合会	四方 信次	42-3030 (公財) 千歳青少年教育 財團、荒金利佳
千歳市シニア・リーダー「つばさ」	岩田 吏功	42-3030 (公財) 千歳青少年教育 財團、荒金利佳
千歳修心館剣道スポーツ少年団	小幡 幸光	090-3468-2130 田爪 幸夫
千歳剣道スポーツ少年団	大塩 満	090-5374-8202 合田 千恵
千歳ガッツ野球スポーツ少年団	長谷川 勤	22-5043
桜木メッツ野球スポーツ少年団	藤野 克二	23-4796
千歳タイガース野球スポーツ少年団	竹村 忠之	22-4860
向陽台ヒーローズスポーツ少年団	及川 誠	28-5118 橋本 純子
千歳ブラックバード野球スポーツ少年団	伊達 孝二	26-6415
春日ライオンズ野球スポーツ少年団	村井 優樹	090-8634-8588
C.Sライズスポーツ少年団	花見 仁	090-9512-1259
北陽レッドイーグルススポーツ少年団	宮越 正希	090-9752-2922
千歳リトルシニア球団スポーツ少年団	石黒 武美	28-2102
千歳ライトニングスポーツ少年団	坂口 文将	090-1528-2563
千歳柔道スポーツ少年団	木原 誠治	080-4503-2672
千歳スピードスケートスポーツ少年団	松本 敏男	22-5707
千歳スキースポーツ少年団	久野 倫郎	090-9437-5644
千歳卓球スポーツ少年団	唐澤 亨	090-1380-9216
千歳ミニバススポーツ少年団	佐々木 健介	090-6264-4742
桜木ミニバスケットボールスポーツ少年団	阿部 聖見	22-3301
日の出ミニバススポーツ少年団	阿部 孔明	23-2670 (日の出小学校)
千歳向陽台ミニバスケットボールスポーツ少年団	高玉 昌昭	090-7644-2598
自由ヶ丘サッカースポーツ少年団	山本 栄	27-1035
北陽サッカースポーツ少年団	川野 博	22-5529
稲穂サッカースポーツ少年団	土門 勝由紀	26-8805
千歳市少年消防クラブ育成連絡協議会	力示 武文	23-0420 消防本部予防課
千歳高台サッカースポーツ少年団	中村 登	090-7646-6665
FC Bellator スポーツ少年団	石黒 武裕	22-1642 福田 博志
AOBA空手道スポーツ少年団	磯貝 孝	22-1396
日本空手協会千歳支部スポーツ少年団	小幡 国宏	42-8959
和道流空手道スポーツ少年団	後藤 武士	26-4990 多加 学
北信濃バドミントンスポーツ少年団	阿保 広	23-2559
千歳北陽バドミントンスポーツ少年団	松浦 富士夫	23-6663

団体名等	代表者	連絡先
千歳陸上競技スポーツ少年団	保 井 享	22-3788 木 田 真紀子
少林寺拳法千歳スポーツ少年団	後 藤 正 人	26-0276
少林寺拳法千歳向陽台スポーツ少年団	佐 藤 正 次	28-2557
少林寺拳法千歳東スポーツ少年団	志 子 田 文 一	22-1035
少林寺拳法千歳北新スポーツ少年団	倉 本 浩 司	26-3612
少林寺拳法千歳北桜分団スポーツ少年団	川久保 篤 輔	23-0455
少林寺拳法千歳北スポーツ少年団	甲 斐 貴 之	22-2806
千歳合気道スポーツ少年団	吉 田 和 夫	080-3231-0454
千歳ジュニアテニススポーツ少年団	日 原 克 久	090-3112-2332
千歳ソフトテニススポーツ少年団	倉 重 祐 泰	42-2287
文京テニススポーツ少年団	池 田 堅 壱	28-3970
千歳スポーツチャンバラスポーツ少年団	池 田 治 幸	090-9431-7971
千歳バレーボールスポーツ少年団	東 谷 美 香	chitosejvc12345@yahoo.co.jp
千歳富丘中学校陸上スポーツ少年団	漆 原 光 晴	24-1188
向陽台みらくるJrバドミントンスポーツ少年団	橋 本 繁 年	090-8908-6176
千歳少年剣道スポーツ少年団	小 林 順 一	42-3265
千歳一輪車クラブスポーツ少年団	吉 田 真 理	050-3551-6227
カント・レラJrクラブスポーツ少年団	渡 部 文 昌	080-4509-0837
千歳空手道スポーツ少年団	伊 阪 正 行	090-9085-7535
勇舞中学陸上スポーツ少年団	甲 谷 敬 三	40-0051
ボウリングスポーツ少年団	青 山 洋 輔	23-4542
千歳青葉ソフトテニススポーツ少年団	吉 田 透	080-5595-1928
千歳トランポリンスポーツ少年団	北 構 孝 悅	24-9106
みどり台シャーケススポーツ少年団	菊 池 邦 仁	090-8962-8148
祝梅ゴッドファイターズスポーツ少年団	生 杉 卓 也	090-9759-5529 高 崎 明 子
SHINANO DBCスポーツ少年団	梅 川 善 昭	090-7656-2270
千心会柔道クラブ	田 中 裕 也	27-3100

1 令和3年4月1日現在

千歳市スポーツ少年団本部（千歳市体育協会振興課）・消防本部・（公財）千歳青少年教育財団

131 文化財

(1) 概況

先人が時代とともに築いてきた文化は、現在の私たちの生活の基礎となっています。千歳には豊かな自然とともに数多くの文化財が残され、時を超えたメッセージを伝えてくれます。

特に埋蔵文化財は豊富で、令和3年3月までに確認した遺跡数は311か所に上り、国指定史跡2か所、国指定重要文化財3件、市指定史跡1か所、市指定有形文化財3件があります。

埋蔵文化財以外では、近代・現代の歴史と文化を伝える有形文化財3件、無形文化財1件と、アイヌの人々が伝承してきた無形文化財1件がそれぞれ市の文化財に指定されています。

また、アイヌの古式舞踊は国指定の重要無形民俗文化財にも指定されています。

教育委員会埋蔵文化財センター

(2) 国指定史跡

ウサクマイ遺跡群 千歳市蘭越（昭和54年5月23日指定）

市街地から約5km、支笏湖に向かう途中に、全国の「名水百選」に選ばれた内別川があります。全長2.5kmの小河川ですが、ここを中心に入々が暮らし始めたのは約7,000年前の縄文時代早期からです。以後、続縄文、擦文、アイヌ文化期から近代に至るまで、川辺には先人たちの足跡が数多く残されてきました。21か所の遺跡を中心に146haの範囲が史跡として保護されています。

キウス周堤墓群 千歳市中央（昭和54年10月23日指定）

周堤墓とは、今から約3,200年前の縄文時代後期に造られた、北海道に固有の集団墓です。地面を円形に掘り下げ、周囲に環状に土を盛った区画の中に墓穴を掘り、遺体を埋葬しました。キウス周堤墓群には全部で9基の周堤墓があります。大きなものは直径が83mもあり、他に例のない規模を誇る縄文時代最大級の集団墓です。現在でも地表からその形を見ることができるまとまった周堤墓はここにしかない貴重なものとして、昭和54（1979）年に4.9haが国の史跡に指定され、令和元（2019）年には追加指定により10.9haになりました。また、令和3（2021）年7月、キウス周堤墓群を構成資産に含む「北海道・北東北の縄文遺跡群」が世界文化遺産に登録されました。

教育委員会埋蔵文化財センター



キウス周堤墓群 1号周堤墓

(3) 国指定重要文化財



土面



動物形土製品

動物形土製品 昭和51年美々4遺跡出土 市所有（昭和54年6月6日指定）

頭・首・胴そして指の刻まれた手足を持ち、カメ・水鳥・ムササビ・アザラシなどの海獣にも見える不思議な姿をしています。全長31.5cm、最大幅16.2cm、最大厚9.8cm、中は空洞で全身に美しい模様が描かれています。約3,000年前の縄文時代晩期に作られたものです。複製品を埋蔵文化財センターに展示しています。

土面 昭和61年ママチ遺跡出土 国所有（昭和63年6月6日指定）

ママチ川のほとりで、約2,400年前の縄文時代晩期のお墓から見つかりました。縦横18cmでお祭りの露店で売っているお面とほぼ同じ大きさです。口と目の部分がくりぬかれ、静かな死の表情を表しています。当時この土面は墓標に付けられていたようです。複製品を埋蔵文化財センターに展示しています。実物は江別市の北海道立埋蔵文化財センターに展示されています。

要覧ちとせ平成24年版まで「土製仮面」と呼んできましたが、国の重要文化財としての指定名称が「土面（どめん）」であることから、25年版から名称を変更しています。

北海道立埋蔵文化財センターにおいても、現在「土面」と呼称されています。

北海道美々8遺跡出土品 千歳市美々 道所有（平成17年6月9日指定）

新千歳空港の滑走路建設工事の際に、美沢川左岸の美々8遺跡（低湿部）の発掘調査によって見つかったアイヌ文化の木製品を中心とする1,164点の出土品です。

噴出年代が判明している樽前a火山灰（1739年噴出）と樽前b火山灰（1667年噴出）に挟まれた泥炭層から主に見つかりました。年代が明確であること、土中では残らない木製品が水に浸かっていたことから腐らずに出土したことは、当時の文化内容を考える上で貴重です。

出土品は、北海道立埋蔵文化財センターに保管され一部が展示されています。

教育委員会埋蔵文化財センター

(4) 国指定重要無形民俗文化財

アイヌ古式舞踊 （昭和59年1月21日指定） 千歳アイヌ文化伝承保存会（平成6年12月21日構成団体に指定）

「アイヌ」とは、アイヌ語で「人間」という意味を持つ言葉です。アイヌの人々は、豊かで厳しい大自然の中で独自の生活を営んでいました。自然から学び取った知恵や工夫、習慣や信仰は、親から子へと大切に伝えられてきました。その一つに「舞踊」があります。千歳地方で伝承されている「ホリッパ」「ハラルキ」「ヤイサマ」などの歌と踊りの中には、素朴な形のものや他の地方には見られない千歳独自のものも残されています。

教育委員会埋蔵文化財センター

(5) 国指定天然記念物

北海道犬 (昭和12年12月21日指定)

北海道犬は、北海道においてアイヌの人々が古来から狩猟の良きパートナーとして大切に飼ってきた犬です。千歳では、千歳川流域を中心に広がる良好な狩猟場に恵まれ、鹿や熊を捕る猟師たちが優秀な狩猟犬を数多く育ててきました。

この犬たちを先祖に持つ北海道犬は、現在千歳系と称され天然記念物『北海道犬』の主流を占めています。特に昭和2年に生まれた「阿久」(オス)は、千歳系の祖犬とされています。

現在は、道内外の一般家庭でも飼われている中型犬で天然記念物として特定の地域を定めずに指定されています。

教育委員会埋蔵文化財センター

(6) 市指定文化財

千歳神社境内釜加神社弁財天御厨子 有形文化財 民間所有 (昭和52年4月23日指定)

かつて千歳一帯は、アイヌ語で「大きなくぼ地、谷」という意味の「シコツ」と呼ばれていました。文化2(1805)年、シコツ場所担当の箱館奉行調役並山田鷺兵衛嘉充が箱館奉行の羽太正狼(はぶと まさやす)に新しい地名を付けたいと願い出ました。そこで当時シコツにたくさんいた鶴にちなみ、「鶴は千年」の「千年」をとって「千歳」と改名されました。その由来が弁財天を収めていた厨子の後ろに次のように記されています。複製品を埋蔵文化財センターに展示しています。

あきらけき御代の御ひかりは、至らぬくまもなく、こさ吹(く)蝦夷が島までも御惠(み)をかしこみ、たびまつる事になん。その島のうちに、ゆうふつてふ所に、しこつ河となんいへる川有(り)、この河何とやらん、とのふるひびきのよからねば、山田嘉充が云うよりて、それは鶴のあまたをり居る所なれば、千と世河ともいべきやなど、たはぶれしに、夫(れ)なんよかめりとて、嘉充其(の)河のほとりに弁財天を勧請し、なお其(の)ことのあらましをしるさまほし、というにまかせて、遂に禿筆とりてつたなき言の葉かきつけ待るものなるかし。

末ひろきめぐみもしるし河の名の千とせをかけてしむる宮居は

干時文化二年乙丑春三月

従五位下藤原朝臣正狼謹誌

美々貝塚 史跡 千歳市美々758番地 (昭和52年4月23日指定)

本州ではおよそ1万6千年前から「縄文土器」が作られるようになりますが、当時はまだ寒冷な気候でした。その後、徐々に温暖化し氷河の溶けた水が海に流れ込むことで海面が高くなります。その結果、海岸線は平野の奥まで入り最も暖かかった頃の千歳では太平洋が美々駅の辺りまできていました。暖かな気候は山々を豊かな狩りの場に変え、海辺には多くの入り江ができ、良い漁場を形成しました。海岸だった美々には、約6,000年前の縄文時代前期の人々がシジミを採集・調理し貝殻を直徑4m、高さ1.2mも積み上げた貝塚を残しました。昭和51年より公開展示しています。

磨製石棒 有形文化財 市教委所蔵 市所有 (昭和52年4月23日指定)

キウス周堤墓群のお墓から見つかった石の棒です。長さ57cm、重さ710gで、全体が丁寧に磨かれ、両端には繊細な線によって模様が彫られています。約3,200年前の縄文時代後期に作られたものです。埋蔵文化財センターに展示しています。



石棒

男性土偶 有形文化財 市教委所蔵 市所有（昭和52年4月23日指定）

蘭越の内別川付近で見つかった板状の人形（＝土偶）です。眉や鼻などの顔の表現がママチの土面とよく似ています。縄文時代の土偶は、ほとんどが女性をモデルにしているので男性とはつきり分かる例として全国的にも大変珍しいものです。全長14.5cm、厚さ0.9cm、縄文時代晚期に作られたと考えられています。埋蔵文化財センターに展示しています。



男性土偶



蕨手刀

蕨手刀 有形文化財 市所有（昭和55年7月21日指定）

昭和38年、蘭越の内別川右岸のウサクマイA遺跡付近から見つかった二振りの鉄製の刀です。柄部の形が山菜のワラビに似ていることから「蕨手刀」と呼ばれています。この種の刀は、約1,300年前の東北地方の遺跡から多く発見されており、古代の北海道と東北の交流を示す大切な資料です。一振りは鞘が残っており、埋蔵文化財センターに展示しています。

駅逓看板 有形文化財 個人所有（昭和52年4月23日指定）

明治5（1872）年、北海道開拓使は函館と札幌の間に郵便事業を始め、毎月6回ずつ郵便物を運びました。その時に千歳で郵便局（郵便取扱所）となったのが新保旅館でした。当時の様子を伝える縦120cm、横94cmの看板2枚が保存されています。明治末から昭和初期の間に作製されたと考えられます。

泉郷獅子舞 無形文化財 泉郷獅子舞保存会（昭和54年10月25日指定）

市街地から北東へ車で15分ほど行くと、泉郷の農村地帯があります。原野だった泉郷は明治20（1887）年に開拓が始まりますが、獅子舞は富山県から入植した人により29年頃に伝えられたとされています。富山の古い舞と千歳で生まれた新しい舞は、毎年9月に泉郷神社に奉納されます。

アイヌの伝統的芸能と工芸技術 無形文化財 千歳アイヌ文化伝承保存会（平成5年5月20日指定）

千歳地方のアイヌの人々によって古くから伝承されてきた古式舞踊、ユカラやウェペケレの語りなどの伝統的芸能、イナウ作り・イカルカル（刺しゅう）・チタルペ（ゴザ編み）などの工芸技術の伝承保存活動が行われています。

山線鉄橋 有形文化財 市所有（平成11年8月24日指定）

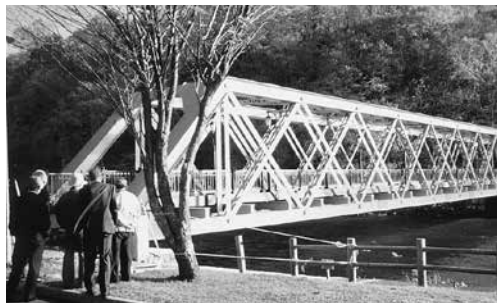
北海道で現在使われている最古の鋼橋（イギリス型ピン結合トラス橋）で、日本の橋梁史においても希少かつ重要な資料と評価されています。

明治32（1899）年にイギリスから輸入され、北海道官設鉄道上川線（空知太一旭川）の砂川一妹背牛間に「第一空知橋」として架けられていました。大正12（1923）年、架け替えにより支笏湖の王子製紙苫小牧工場専用鉄道（山線・王子軽便鉄道）の鉄橋として移設されました。昭和26（1951）年の山線廃止後は、道路橋として利用されていました。平成7年から9年までの間、

本来の技術や姿を保つための大規模な解体修復工事を行い、近代土木遺産として恒久的な保存が図られました。

現在は、「山線鉄橋」の名で歩道橋として支笏湖の新たなシンボルになっています。

教育委員会埋蔵文化財センター



山線鉄橋

(7) 主要文化財・遺跡

千歳で最も古い遺跡

今からおよそ3万年前、市内流通に残された祝梅下層遺跡が、現在千歳で最も古い遺跡です。この遺跡から出土した石器は、多方向から打ち割った小形で不定形のカケラの縁辺に細かな加工が施されたものです。本州で出土する石器と類似する特徴を持っていることから、南からやって来た人々かかるいは影響を受けた人々が残したモノと考えられています。その頃千歳は噴火を続けていた支笏火山（今の支笏湖）が静かになり、初めて人間生活ができる舞台になりました。その後、氷河期の中でも最も寒い2万5千年前になると、海岸線が低くなり、間宮海峡や宗谷海峡を通って大陸からマンモスやオオツノジカなどが北海道にわたり、やがて動物を追って人間も細石刃を埋め込んだ植刃器という特殊な槍を携えてやってきました。市内柏台にある柏台1遺跡からは約2万4千年前の現在日本で最も古い細石刃が出土しています。

美沢川流域の遺跡群

新千歳空港は、平成4（1992）年7月の新旅客ターミナルビルの完成で本格的な運用が始まりましたが、新空港の建設に伴って昭和51年から平成7年までの20年間にわたって発掘調査が行われました。美沢川流域の調査面積は、約23.3万m²に達し古代の人たちの暮らした集落跡・周堤墓群・貝塚、国重要文化財の指定を受けた動物形土製品や、美々8遺跡の木製品を中心とする出土品を始め、1歳前後の男児の右足跡の付いた土版などの珍しい遺物を含む多くの資料が発見されました。

教育委員会埋蔵文化財センター

132 宗教法人の概況

系 統 区 分	包括団体名	法人名	系 統 区 分	包括団体名	法人名
神道	神社本庁	千歳神社	仏教	日蓮正宗	法涌寺
佛教	本門佛立宗	千歳寺	基督教	日本基督教団	千歳栄光教会
佛教	日蓮宗	日宣寺	諸教	天理教	天理教 祝梅分教会
佛教	日蓮宗	日蓮宗妙法教会	諸教	天理教	天理教 東千歳分教会
佛教	日蓮宗	日詳寺	諸教	天理教	天理教 八十梅分教会
佛教	日蓮宗	妙蓮寺	諸教	天理教	天理教 北千道分教会
佛教	真宗大谷派	真光寺	諸教	天理教	天理教 北樺分教会
佛教	真宗大谷派	極楽寺	諸教	天理教	天理教 都千歳分教会
佛教	真宗大谷派	龍音寺	諸教	天理教	天理教 漁分教会
佛教	曹洞宗	大禪寺	諸教	八大龍王	千歳教会
佛教	曹洞宗	妙心寺	諸教	大自然愛信教団	千歳福音会
佛教	高野山真言宗	光明寺	基督教	単立	千キリスト教
佛教	浄土真宗本願寺派	千正寺	基督教	単立	エホバの証人衆
佛教	浄土真宗本願寺派	秀法寺	諸教	単立	栗嶋教会

1 令和2年12月31日現在

2 北海道に宗教法人として申請があり認証したもの
北海道石狩振興局総務課

あ ら ま し +

豊かな労働力

平成27年国勢調査による千歳市の産業別人口は公務員が最も多く、次に製造業、卸売・小売業、医療・福祉の順となっています。

雇用情勢については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、令和2年2月以降は求人数が減少し、ハローワーク千歳における令和3年3月の千歳・恵庭地域の有効求人倍率は、0.76倍となっています。

新規学校卒業者についても、就職内定率については100%となっていますが、就職希望者・求人数は減少するなど、大きな影響を受けています。一方で、少子高齢化による労働人口の減少などにより、依然として建設業や医療・福祉分野などでは人手不足が続いているため、雇用のマッチングが重要となっています。

このような中、さらなる雇用の創出や安定を図るため、ハローワーク千歳と連携し、正規雇用や新規学校卒業者の求人要請活動を行うなど、市民の就業活動を支援しています。

また、学生や若年求職者の職業観の醸成や就業意識の形成・向上を支援し、円滑な就職及び職場定着を促進するため、産学官連携による就職支援セミナーを開催しています。

さらに、市の産業を支える人材の確保と移住・定住人口を拡大するため、地元の求人企業の魅力を市内外に発信するポータルサイト「ちとせの仕事」を運営し、情報提供の機会創出を図り、市内求職者やU I J ターン希望者などの就職活動を支援するほか、就職相談やセミナー、合同企業説明会など、求職者と企業の総合的な支援を行う地元就職・人材確保支援事業を実施しています。

このほか、千歳市季節労働者通年雇用促進協議会では、国の委託事業として技能資格取得支援事業を実施するなど、季節労働者の通年雇用化を支援しています。

令和3年の高等学校全日制卒業者510人の21.8%に当たる111人が就職し、そのほとんどが市内及び道内に就職しています。

また、千歳市内の自衛隊陸空各部隊における令和2年度の自衛隊除隊者数は204人となっています。自衛隊除隊者は千歳市に立地、進出する企業等の貴重な労働力となっています。

133 労働力人口の推移

年	人口総数	15歳以上人口	労働力人口
7	84,866	68,986	45,848
12	88,897	73,870	47,208
17	91,437	77,015	47,491
22	93,604	79,554	47,639
27	95,648	81,887	47,948

1 各年10月1日調査

2 表12に再掲

総務省統計局「国勢調査」（総務課）

134 労働力状態別・男女別人口

区分	人口			構成比(%)			男女別割合(%)	
	総数	男	女	総数	男	女	男	女
15歳以上人口	81,887	41,485	40,402	100.0	100.0	100.0	50.7	49.3
労働力人口	47,948	29,116	18,832	58.6	70.2	46.6	60.7	39.3
就業者	46,015	27,907	18,108	56.2	67.3	44.8	60.6	39.4
完全失業者	1,933	1,209	724	2.4	2.9	1.8	62.5	37.5
非労働力人口	29,641	9,992	19,649	36.2	24.1	48.6	33.7	66.3

1 27年10月1日調査

2 「労働力不詳」は総数に含む

3 表13に再掲

総務省統計局「国勢調査」（総務課）

135 人口と労働力人口増減の推移

年	増加数				増加率(%)			
	人口 総数	15歳以 上人口	労働力人口		人口 総数	15歳以 上人口	労働力人口	
			総数	男			総数	男
7	5,920	6,611	4,670	2,306	2,364	7.5	10.6	11.3
12	4,031	4,884	1,360	426	934	4.7	7.1	3.0
17	2,540	1,122	283	△ 644	927	2.9	4.3	0.6
22	2,167	2,539	148	△ 477	625	2.4	3.3	0.3
27	2,044	2,333	309	△ 612	921	2.2	2.9	0.6

1 各年10月1日調査

2 表14に再掲

総務省統計局「国勢調査」（総務課）

136 職業紹介状況

(1) 新規求職数等の推移

年	新規求職数	新規求人数	紹介件数	就職件数
28	6,914	9,573	6,384	1,938
29	6,724	10,103	6,029	1,963
30	6,678	10,438	5,582	1,847
元	6,450	10,774	4,630	1,601
2	6,342	8,051	4,487	1,362

1 パートタイマーを含む
千歳公共職業安定所

(2) 季節労働者の推移

年	季節労働者数			事業所別		
	総 数	千歳市	恵庭市	管内の事業所	道内の事業所	道外の事業所
28	1,672	857	815	1,117	533	22
29	1,462	717	745	1,000	448	14
30	1,389	687	702	932	450	7
元	1,253	627	626	838	410	5
2	1,212	603	609	824	381	7

1 管内は千歳公共職業安定所管内（千歳・恵庭）である
千歳公共職業安定所

137 雇用保険給付額の推移

(単位 千円)

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
一般労働者	876,996	823,122	852,255	903,963	1,295,162
季節労働者	319,139	300,766	282,138	258,945	252,647

1 一般労働者には高齢求職者給付を含む
千歳公共職業安定所

138 労働組合数及び組合員数の推移

年	総 数		一 般		国家公務員		地方公務員		公共企業体		特定独立行政法人	
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	組合数	組合員数	組合数	組合員数	組合数	組合員数	組合数	組合員数
23	46	5,631	41	4,857	2	164	2	571	1	39	—	—
24	45	5,580	40	4,832	2	165	2	547	1	36	—	—
25	41	4,749	36	4,023	2	146	2	540	1	40	—	—
26	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
27	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…

1 28年5月30日現在
北海道石狩振興局産業振興部商工労働観光課

139 労働会館利用者の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
官公庁	2	295	20	70	0
労働団体	1,016	355	370	236	20
研修講習関係	3,791	3,023	3,858	3,338	2,596
その他の	740	1,119	547	2,226	1,624
計	5,549	4,792	4,795	5,870	4,240

市民生活課

140 高等学校全日制卒業者の推移

年	卒業者 総数	進学者			就職者 進学者 総数	就職者				その他	
		総数	進学 志望者	進学率 (%) 対志望者 対卒業者		産業別 第1次	第2次	第3次	就職先別 道内 道外		
29	570	378	406	93.1	66.3	139	—	4	39	96	139 0 53
30	530	340	358	95.0	64.2	156	—	—	59	97	146 10 34
元	546	370	379	97.6	67.8	160	—	2	53	105	152 8 16
2	492	340	354	96.0	69.1	126	—	—	26	100	120 6 26
3	510	379	389	97.4	74.3	111	—	1	21	89	107 4 20

1 各年5月1日現在

2 表111に再掲

北海道千歳高等学校・千歳北陽高等学校

141 自衛隊除隊者数の推移

年度	総数	陸上自衛隊		航空自衛隊 千歳基地
		東千歳駐屯地	北千歳駐屯地	
28	342	199	52	91
29	342	172	52	118
30	316	166	63	87
元	292	122	75	95
2	208	103	40	65

1 各年度末現在

千歳・恵庭地域就職援護センター（東千歳駐屯地常駐組・北千歳駐屯地常駐組）、航空自衛隊千歳基地援護室（商業労働課）

あらまし

快適な都市生活

令和2年度に千歳市が受理した公害等に係る苦情件数は71件で、そのうち騒音が53件と約7割を占め、次いで悪臭が11件、振動が4件、ばい煙・粉塵が2件となっています。

千歳市では、良好な生活環境と豊かな自然を保全するため、日頃から様々な調査や対策を実施しています。公害などの防止については、市内8か所に航空機騒音測定局を設置しているほか、自動車騒音については測定計画に基づき、状況の変化を把握しています。大気の状況については、市内2か所の観測局において常時監視を行っています。

千歳川に代表される市内の河川は、サケが遡上し、渡り鳥なども生息するとともに、流域の貴重な水道水源にもなっていることから、定期的な採水と分析により水質調査を行っています。豊かな自然環境を将来へ引き継いでいくため、自然環境保全条例に基づき、特に保全が必要な地区を自然環境保全地区に指定し、自然環境監視員により監視を行っています。

また、自然に親しみ、理解を深め、豊かな自然環境を保全しようという意識を育むことを目的に各種市民参加型行事を実施しています。

千歳市は独自の環境マネジメントシステムである「エコアクション」を推進し、自ら率先して省エネルギーや環境負荷の低減に努めるほか、千歳市環境基本計画に基づき、市民・事業者に対して環境配慮行動の必要性と実践を広く呼びかけています。

市民の健康を守る病院・診療所は66院で、病床数は1,128床、歯科診療所は45院となっています。

市立千歳市民病院は、救急特例病床19床を含む190床を有し、「より質の高い心あたたまる医療の実現」という理念のもと、千歳市や恵庭市、安平町、由仁町などを含む地域の基幹病院として、救急・高度医療はもとより小児・周産期医療の中核的な役割を担っています。そのため、最新鋭の高度医療機器を導入するなど、基幹病院としての機能及び施設の充実を図っています。また、平成29年7月からは、地域の医療機関等と診療情報を共有する地域連携ネットワークシ

システム「ちえネット」の運用を開始し、地域包括ケアシステムの構築や地域完結型医療の実現に向けた取組を行っているほか、令和元年6月には入院手続きや説明を一括して行う入院支援センターを開設し、同年10月には緩和ケア病床を開設するなど、患者サービスの向上も図っています。

千歳市休日夜間急病センター（ささえーる）は、急な発熱や腹痛などに対応する内科系の初期救急医療機関として平成29年9月に開設しました。本センターの開設により、休日や夜間の内科系初期救急を1年を通じて365日実施できるようになりました。

千歳市内における令和2年度の廃棄物処理量（一般廃棄物と産業廃棄物の総量）は40,420tで、1日当たり111tとなっています。

市では、4種資源物・プラスチック製容器包装の分別収集や、使用済み小型家電の回収のほか、公益財団法人ちとせ環境と緑の財団が実施する集団資源回収事業への支援など、ごみ減量・リサイクルの推進に取り組んでいます。

千歳市環境センターの焼却処理場・破碎処理場・リサイクルセンター・最終処分場では、廃棄物の資源化及び適正処理を行っています。また、令和元年11月には、千歳市、北広島市、南幌町、由仁町、長沼町、栗山町の2市4町による道央廃棄物処理組合が新たな焼却施設の建設工事に着手するなど、広域的な連携による効率的かつ安定的なごみ処理体制の構築に取り組んでいます。



千歳市環境センター（手前は破碎処理場）

142 自然環境保全地区

名 称	区 分	面 積	指 定 年月日	所 在 地	所有者
千歳川河川区域	第 1 種 自然環境 保全地区	18.4ha	H12.11.1	千歳市蘭越 9 番地先 (ふ化場橋から鳥柵舞橋までの 河川区域)	国
青葉公園	第 2 種 自然環境 保全地区	102.3ha	H12.11.1	千歳市真町 5 番地 1 外	市
千歳川河川区域	第 1 種 自然環境 保全地区	13.6ha	H15.7.22	千歳市蘭越85番 8地先 (鳥柵舞橋から内別川合流地点 までの河川区域)	国
ウサクマイ遺跡群 及び内別川流域	第 1 種 自然環境 保全地区	143.3ha	H15.7.22	千歳市蘭越・ウサクマイ遺跡群 及び内別川流域 (取水堰堤の下流30mまで)	国・市
千歳川河川区域ほか	第 1 種 自然環境 保全地区	4.3ha	H24.1.27	千歳市蘭越 9 番 1 地先 (王子製紙千歳川第四発電所の 下流400mからふ化場橋までの 河川区域ほか)	国・(独) 水産総合研 究センター
ウサクマイ遺跡群 及び内別川流域 (南北隣接地)	第 1 種 自然環境 保全地区	62.0ha	H27.1.19	千歳市蘭越28番 1 外	市

- 1 第1種自然環境保全区：厳格に保護・保存する地区
 第2種自然環境保全区：市民が利用・活用しながら保全する地区
 2 平成29年4月1日現在
 環境課

143 公害苦情の推移

年度	総 数	ばい煙・粉塵	水質汚濁	騒 音	振 動	悪 臭	その他
28	15	—	—	10	1	4	—
29	65	11	0	35	2	12	5
30	52	15	2	17	6	10	2
元	62	5	3	39	5	9	1
2	71	2	0	53	4	11	1

1 苦情内容が複数の種類に該当した場合は、各1件として集計
 環境課・空港政策課・基地政策課

144 大気汚染測定結果（令和2年度）

区 分	一般環境大気測定期		
	富丘観測局	若草観測局	自動車排出ガス測定期
二酸化硫黄(ppm)	0.002	0.003	—
一酸化窒素(ppm)	0.003	0.001	0.004
二酸化窒素(ppm)	0.008	0.005	0.007
浮遊粒子状物質(mg/m³)	0.010	0.009	0.009
微小粒子状物質(µg/m³)	9.7	—	10.2

- 1 自動測定機による年度中平均測定結果
 2 川南観測局は令和2年10月13日より富丘観測局に統合
 微小粒子状物質(µg/m³)については、令和2年4月1日から10月12日まで川南観測局、令和2年10月30日から令和3年3月31日まで富丘観測局の実績値となっている
 環境課

145 河川水質調査結果（令和2年度）

区分	測定地点	類型	pH 水素イオン濃度	S S 浮遊物質量 (mg/L)	D O 溶存酸素量 (mg/L)	B O D 生物化学的酸素要求量 (mg/L)	大腸菌群数 (MPN/100mL)
千歳川	水明橋	AA	7.7 (0/6)	< 1 (0/6)	11 (0/6)	< 0.5 (0/6)	8.0 (0/6)
	第一鳥柵舞橋	AA	7.7 (0/6)	< 1 (0/6)	11 (0/6)	< 0.5 (0/6)	45 (1/6)
	日の出橋	A	7.7 (0/6)	1 (0/6)	11 (0/6)	< 0.5 (0/6)	76 (0/6)
	根志越橋	A	7.6 (0/6)	1 (0/6)	11 (0/6)	0.6 (0/6)	24 (0/6)
	長都大橋	A	7.7 (0/6)	2 (0/6)	11 (0/6)	0.8 (0/6)	628 (1/6)
長都川	上流	-	7.5 (-/6)	23 (-/6)	11 (-/6)	0.5 (-/6)	242 (-/6)
	下流	-	7.5 (-/6)	3 (-/6)	11 (-/6)	0.6 (-/6)	295 (-/6)
ママチ川	上流	-	7.5 (-/6)	2 (-/6)	11 (-/6)	< 0.5 (-/6)	109 (-/6)
	下流	-	7.4 (-/6)	1 (-/6)	11 (-/6)	0.5 (-/6)	326 (-/6)
嶮淵川	下流	-	7.5 (-/6)	8 (-/6)	9.9 (-/6)	0.9 (-/6)	1,111 (-/6)
祝梅川	下流	-	7.3 (-/6)	2 (-/6)	10 (-/6)	0.2 (-/6)	160 (-/6)
美々川	千歳湖出口	A	7.0 (0/4)	2 (0/4)	10 (0/4)	0.8 (0/4)	347 (1/4)
	美々木橋	A	7.4 (0/6)	2 (0/6)	9.6 (1/6)	1.0 (0/6)	426 (1/6)
	御前水橋	A	7.4 (0/6)	3 (0/6)	9.5 (1/6)	1.0 (0/6)	115 (0/6)

1 有効数字2桁とし、3桁目以下を切捨てる・pHは少数第2位を四捨五入し、小数点以下1桁までとする
報告下限値未満の数値は、「報告下限値未満」(記載例「<0.1」)とする

2 結果は年度中平均値であり()内は(環境基準を超えた回数/測定回数)を表す

3 pH：水中の水素イオンの濃度(酸性・アルカリ性を表す指標)

S S：水中に懸濁している水に溶けない物質の量(濁りの指標)

D O：水中に溶け込んでいる酸素の量

B O D：水中の有機物が、微生物によって分解されるときに消費される酸素の量(有機物による汚濁の指標)

大腸菌群数：ふん便による病原菌汚濁の指標

環境課

146 自動車騒音面的評価結果（令和元年度）

路線名	評価区間	評価区間延長(km)	評価対象数(戸)	評価結果(戸)				環境基準達成率(%)
				基準値以下		基準値超過		
				昼夜とも	昼のみ	夜のみ	昼夜とも	
道道千歳インター線	本町4丁目～真々地4丁目	1.0	163	158	0	4	1	96.9
道道泉沢新千歳空港線	福住4丁目～文京6丁目	1.9	78	78	0	0	0	100.0
市道真町泉沢大通	若草1丁目～福住1丁目	2.7	543	543	0	0	0	100.0
市道東大通	本町2丁目～祝梅	3.8	876	875	0	0	1	99.9

1 令和2年7月末現在

2 自動車騒音面的評価とは、幹線道路に面した地域で道路端から50mの範囲にあるすべての住居等の騒音レベルについて、実測や推計によって環境基準に適合している戸数及び割合を算出し評価する手法

環境課

147 航空機騒音測定結果（令和2年度）

局舎名	所在地	測定結果 (Lden)	環境基準 (Lden)	最大値 dB(A)	日平均測定回数		
					90dB 以上	80dB以上 90dB未満	70dB以上 80dB未満
青葉丘局	青葉丘2015	65	62	106	6	3	19
住吉局	住吉1丁目	64	62	115	6	9	7
東雲局	東雲町3丁目	61	62	101	3	2	11
寿局	寿1丁目	58	62	101	0	5	74
北斗局	北斗1丁目	51	57	92	0	2	5
里美局	里美3丁目	43	57	89	0	0	2
駒里東局	駒里849	44	62	96	0	0	7
根志越南局	根志越19	58	62	98	2	2	12

1 結果は年度中平均値

2 Lden：時間帶補正等価騒音レベル

容易に測定ができる、かつ、エネルギー積分により騒音の総暴露量を評価できる等価騒音レベルのひとつで、夕方や夜間の騒音に重み付けをして評価するもの

環境課

148 医療施設設置状況の推移

年	総数		公立				私立							
			保健所		病院		診療所		病院		一般診療所			
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数		
29	110	1,120	1	—	1	190	9	30	7	833	45	67	47	—
30	111	1,119	1	—	1	190	9	30	6	813	47	86	47	—
31	112	1,119	1	—	1	190	10	30	6	813	47	86	47	—
2	111	1,128	1	—	1	190	10	30	6	841	47	67	46	—
3	111	1,128	1	—	1	190	10	30	6	841	48	67	45	—

1 令和3年4月1日現在

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

149 医療従事者の推移

年	総数	医師	歯科医師	薬剤師	助産師	看護師	保健師	准看護師	歯科技工士	歯科衛生士
22	1,317	122	58	137	28	512	42	301	50	67
24	1,312	129	60	125	30	538	40	275	54	61
26	1,371	124	61	127	27	580	45	276	57	74
28	1,319	123	63	140	26	575	43	218	…	…
30	…	129	68	143	32	674	52	258	…	…

1 隔年12月31日現在

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

150 病院・診療所一覧

(1) 病院

名 称	病床数
市立千歳市民病院	190
千歳桂病院	248
医療法人同仁会千歳第一病院	82
医療法人社団豊友会千歳豊友会病院	134

名 称	病床数
医療法人資生会千歳病院	177
医療法人社団いづみ会北星病院	140
医療法人同仁会向陽台病院	60

1 令和3年4月1日現在

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

(2) 一般診療所

名 称	病床数
陸上自衛隊北千歳駐屯地医務室	5
航空自衛隊千歳基地医務室	6
陸上自衛隊東千歳駐屯地医務室	19
矢尾外科 胃腸科	19

名 称	病床数
医療法人社団幸樹会千歳脳神経外科	19
マミーズクリニック ちとせ	10
医療法人社団尾谷内科	19

名 称
医療法人社団千誠会千歳佐藤整形外科医院
医療法人社団誠仁会梅ヶ丘クリニック
医療法人社団新千歳眼科
医療法人社団さくら女性クリニック
医療法人社団高橋整形外科クリニック
医療法人社団加藤内科クリニック
北海道千歳保健所
千歳市総合保健センター
市立千歳市民病院支笏湖診療所
市立千歳市民病院泉郷診療所
特別養護老人ホーム暢寿園医務室
医療法人社団北斗会北斗内科小児科医院
医療法人社団廣仁会浅沼皮膚科医院
医療法人社団平仁会こにし小児科医院
医療法人社団尾谷内科新千歳空港クリニック
医療法人社団開耳会松浦耳鼻咽喉科
社会医療法人こぶし千歳こぶしクリニック
医療法人社団住吉こどもクリニック
医療法人社団開耳会千歳耳鼻咽喉科
小樽検疫所千歳空港検疫所予防接種室
千歳循環器クリニック
新千歳クリニック
社会医療法人北脅会坂泌尿器科千歳クリニック
北陽ファミリークリニック
緑町診療所

名 称
ちとせおひさまこどもクリニック
麒麟麦酒㈱北海道千歳工場診療室
神谷 医院
さとうう眼科
千歳駅北クリニック
医療法人社団恵聖会クリニック
千歳アイクリニック
医療法人社団廣仁会千歳皮膚科形成外科クリニック
医療法人社団三上内科呼吸器科クリニック
長都内科クリニック
医療法人社団くみたこどもクリニック
特別養護老人ホームやまとの里医務室
医療法人社団鎌田眼科
医療法人社団たけやま腎・泌尿器科クリニック
千歳インター消化器・内科
はせがわ内科クリニック
地域密着型特別養護老人ホーム千歳ふくろうの園診療所
医療法人社団古泉循環器内科クリニック
ペウレ耳鼻咽喉科
千歳しなの内科
千歳まつもと眼科
向陽台ファミリークリニック
しのめクリニック
千歳市休日夜間急病センター
医療法人社団向日葵活き粹在宅クリニック千歳診療所

1 令和3年4月1日現在

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

(3) 歯科診療所

名 称	名 称
医療法人社団北楡会ファミリー歯科クリニック	おおはし歯科医院
医療法人社団ささき歯科医院	おおば歯科医院
医療法人社団尾島歯科医院	いなば歯科医院
渡辺歯科クリニック	いすみ歯科・矯正歯科クリニック
医療法人社団向陽台歯科医院	あおき歯科医院
医療法人社団わかつき歯科医院	あんじようぎ歯科医院
医療法人社団北楡会青葉公園歯科	たかなか歯科医院
医療法人社団マナベ矯正歯科	自由ケ丘歯科医院
医療法人社団弘仁会住吉歯科医院	川端デンタルオフィス
第1歯科	医療法人社団白歯会スマイルデンタルクリニック
赤堀歯科医院	ボプラ歯科クリニック
うえたけ歯科医院	医療法人社団健志会リーフ歯科
医療法人社団小出歯科医院	医療法人社団律英会ペウレ歯科クリニック
諸岡歯科医院	あづまさつり台歯科
おがわ歯科医院	あおみどり台歯科
富丘歯科医院	たちとせモール歯科
池田歯科クリニック	医療法人社団口福会清流デンタルクリニック
宮川歯科医院	やよい歯科
佑菅愛野歯科医院	あすなろ歯科
みぞぐち歯科クリニック	あほく歯科
栗山歯科医院	市立千歳市民病院
なんぶ歯科医院	

1 令和3年4月1日現在
北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室



市立千歳市民病院

151 市立千歳市民病院

(1) 施設概要

所 在 地 北光2丁目1番1号
 構 造 SRC造 地上4階（免震構造）
 面 積 敷地 35,165m²
 建築 8,994m²
 延床 18,755m²
 開 設 平成14年9月
 附属診療所 泉郷・支笏湖
 市立千歳市民病院事務局総務課

(2) 医療従事者の推移

年	総数	医師	助産師	看護師	准看護師	薬剤師	放射線技師	臨床検査技師	理療法士	作業療法士	言語聴覚士	臨床工学技士	視能訓練士	管理栄養士	事務局職員等
29	261	32	14	150	2	6	7	7	4	2	—	5	1	3	28
30	275	36	15	151	2	6	7	7	5	3	—	6	2	3	32
31	283	35	16	157	2	7	7	7	5	3	—	7	2	3	32
2	287	35	17	158	2	8	8	7	5	2	—	6	2	3	34
3	297	36	17	162	1	8	8	8	6	4	1	7	2	3	34

1 各年4月1日現在
 市立千歳市民病院事務局総務課

(3) 入院・外来別患者数の推移

診療区分	30年 度		元年 度		2年 度	
	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来
総 数	54,013	162,009	49,782	152,415	39,307	130,302
内 科	8,121	23,488	7,408	22,865	5,468	19,115
循環器科	5,100	16,876	5,820	16,400	3,337	13,944
消化器科	6,209	12,196	4,890	11,626	4,401	10,608
小児科	5,078	20,347	4,837	13,844	2,975	8,877
外 科	4,856	5,390	5,176	5,703	3,179	4,600
脳神経外科	2,383	4,464	2,528	4,316	2,303	3,966
整形外科	12,465	20,150	9,406	17,321	9,253	19,836
産婦人科	4,795	12,794	4,976	13,205	4,398	11,717
眼 科	734	10,332	811	10,879	458	9,325
耳鼻咽喉科	2,126	10,600	2,134	9,806	1,534	6,261
皮膚科	210	10,343	208	11,348	159	8,031
泌尿器科	1,936	12,891	1,588	12,819	1,842	11,885
麻酔科	0	2,138	0	2,283	0	2,137

市立千歳市民病院事務局経営戦略室医事課

152 休日夜間急病センター

(1) 施設概要

所 在 地 東雲町1丁目8番地の1

構 造 木造平屋建

面 積 敷地 1,702.53m²

建築 571.23m²

延床 493.70m²

開 設 平成29年9月

救急医療課

(2) 従事者数

総 数	医 師	看 護 師
14	2	12

1 令和3年4月1日現在

救急医療課

(3) 外来別患者数の推移

診 療 区 分		29 年 度	30 年 度	元 年 度	2 年 度
総 数		7,067	10,863	7,536	3,301
内 科		5,085	7,944	5,522	2,180
そ の 他		1,982	2,919	2,014	1,121

1 平成29年度は、9月5日からの実績値

救急医療課

153 主要死因別死亡数の推移

死 因	24 年	25 年	26 年	27 年	28 年
総 結 数	674	665	660	667	737
核	1	—	2	—	—
悪 性 新 生 物 (癌)	237	202	214	218	234
糖 尿 病	12	5	4	9	11
脳 血 管 疾 患	45	52	52	44	51
心 疾 患	97	116	102	97	125
高 血 圧 性 疾 患	1	1	3	1	...
肺 炎	59	54	71	64	82
腎 不 全	21	18	18	10	...
肝 疾 患	12	10	16	17	...
老 衰	10	12	18	9	13
不 處 の 事 故	11	26	20	19	22
(交 通 事 故)	(2)	(—)	(3)	(3)	(1)
自 殺	28	19	13	22	14
上 記 以 外 の 全 て の 疾 患	140	150	127	157	185

1 交通事故は不慮の事故の再掲

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

154 年齢階級別主要死因数（平成27年）

死 因	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
総 数	667	6	—	5	17	17	21	98	170	333
悪 性 新 生 物 (癌)	218	—	—	—	3	6	11	57	69	72
脳 血 管 疾 患	44	—	—	—	1	1	1	6	9	26
心 疾 患	97	—	—	—	1	2	2	16	28	48
肺 炎	64	—	—	—	—	—	—	4	11	49
不 處 の 事 故	19	—	—	1	2	1	1	2	4	8
自 殺	22	—	—	4	4	2	2	2	4	4
上 記 以 外 の 全 て の 疾 患	203	6	—	—	6	5	4	11	45	126

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

155 予防接種の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
総数	37,978	37,508	36,523	34,707	37,736
ロタウイルス感染症	—	—	—	—	689
B型肝炎	1,509	2,465	2,344	2,388	2,195
Hib感染症	3,568	3,269	3,161	3,136	3,001
小児の肺炎球菌感染症	3,557	3,276	3,170	3,173	2,967
百日ぜき・ジフテリア・破傷風・急性灰白髄炎混合	3,594	3,318	3,230	3,245	2,996
急性灰白髄炎	109	45	19	1	—
ジフテリア・破傷風	793	844	791	837	855
麻しん・風しん混合ワクチン	1,793	1,752	1,691	1,587	1,651
水痘	1,729	1,717	1,622	1,502	1,590
日本脳炎	8,281	7,745	7,015	5,939	5,702
ヒトパピローマウイルス感染症	—	—	—	8	48
インフルエンザ	10,511	10,419	10,930	11,802	15,059
高齢者の肺炎球菌感染症	2,534	2,658	2,550	875	860
風しん5期	—	—	—	214	123

1 B型肝炎、日本脳炎は平成28年度から実施

2 風しん5期は令和元年度から実施

3 ロタウイルス感染症は令和2年度から実施

母子保健課

156 結核予防の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
BCG接種者数	903	801	797	762	789
精密検査実施者数	4	3	0	1	3
直接撮影実施者数	—	—	—	—	—
エックス線撮影実施者数	—	—	—	—	—

母子保健課・学校教育課

157 結核発生と死亡数の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
発 生	15	14	9	7	28
死 亡	—	2	0	0	1

北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室

158 廃棄物処理実績の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
人口	全市域(人)	95,761	96,119	96,565	97,198
	収集区域(人)	95,584	95,931	96,306	96,936
	対全市域比(%)	99.8	99.8	99.7	99.7
世帯数	全市域(戸)	47,780	48,407	49,202	50,101
	収集区域(戸)	47,603	48,219	48,943	49,839
	対全市域比(%)	99.6	99.6	99.5	99.5
処理量	家庭(t)	22,788	22,649	23,010	23,166
	事業系(t)	14,307	14,490	15,333	15,053
	産業廃棄物(t)	464	620	798	546
	総量(t)	37,559	37,759	39,141	38,765
	1日当たり(t)	102.9	103.4	107.2	105.9
	1日1人当たり(kg)	1	1	1.1	1.1
収集車両数	直営(台)	—	—	—	—
	委託(台)	24	24	24	24
	計(台)	24	24	24	24
収集員	直営(人)	—	—	—	—
	委託(人)	60	60	60	60
	計(人)	60	60	60	60

1 各年度末現在

2 端数処理により、内訳と総量が一致しない場合がある

3 令和2年度から事業系廃棄物処理量に民間処理施設での処理量を追加している
廃棄物管理課・廃棄物対策課

159 収集回数別世帯数の状況

(単位 戸、%)

区分	週4回	週3回	週2回	月6回	未収集区域	計
世帯数	49,363	125	※5か所	743	219	50,450
構成比	97.85	0.25		1.47	0.43	100.00

1 令和3年4月1日現在

2 ※は東部支所前・旧中央保育所前・泉郷公民館前・駒里小中学校前・釜加公民館(北コミセン)
廃棄物管理課・廃棄物対策課

160 し尿処理実績の推移

区分		28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
家庭	全世帯(戸)	47,783	48,407	49,202	50,101	50,450
	収集世帯(戸)	877	878	878	878	878
	対全市域比(%)	2	2	2	2	2
事業所	収集事業所数(件)	353	354	354	354	354
仮設トイレ	収集件数(件)	1,349	1,507	1,606	1,611	1,463
処理量	総量(kℓ)	2,073	2,084	2,186	2,012	1,773
	家庭・事業所(kℓ)	1,572	1,548	1,546	1,457	1,339
	仮設トイレ(kℓ)	501	536	640	555	434
	稼働日数(日)	245	245	245	246	244
収集車両数	委託車(台)	2	2	2	2	2
職員数	管理職員(人)	1	1	1	1	1
	委託(人)	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
	計(人)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5

1 各年度末現在
廃棄物管理課・廃棄物対策課

161 畜犬登録・野犬掃討などの推移

年度	畜犬登録数	野犬掃討数	モラル推進員の業務報告件数	狂犬病予防注射実施数
28	382	18	330	3,083
29	379	9	342	3,069
30	359	6	524	2,997
元	384	9	281	2,947
2	440	7	193	2.985

1 畜犬登録数は新規登録数である
市民生活課

162 千歳市葬斎場

(1) 施設概要

所在地 根志越1365番地の甲

構 造 鉄筋コンクリート造 地上2階

面 積 敷地 24,728m²



葬斎場

建築 2,593m³ (火葬棟1,676m³ 待合棟917m³)

炉 数 人体炉 5基・汚物炉 1基・動物炉 1基

使用開始 平成10年4月

市民生活課

(2) 利用状況の推移

年度	死 体	肢 胎	胞 胎
28	766	27	716
29	762	17	745
30	807	30	698
元	838	22	821
2	895	19	722

市民生活課

(3) 小焼却炉利用状況の推移

年度	総 数	イ ヌ	ネ コ	ウサギ	ハ スタ ー	フ レッ ツ	チ ンチ ラ	モ ル ッ ツ	インコ	カ メ	その他
28	408	248	145	5	4	1	—	2	2	—	1
29	437	257	145	17	4	3	1	3	3	—	4
30	405	242	138	10	5	1	—	2	2	—	5
元	402	238	146	8	3	1	0	1	0	0	5
2	388	212	148	12	6	1	0	3	3	0	3

市民生活課

163 霊園区画数

6,643	末 広 霊 園									計	
	末 広 第一 霊園			末 広 第二 霊園							
	A 地区	B 地区	計	A 地区	B 地区	計					
		297 1,249 1,546		472 1,005 1,477		3,023					
千 歳 霊 園									計		
		A 地区 B 地区 C 地区 D 地区 E 地区 F 地区 G 地区 H 地区		412 402 423 237 461 415 708 562		3,620					

1 令和3年3月31日現在(未分譲含)

2 未広霊園の区画は全て4m²

3 千歳霊園の区画は4m²、6m²、8m²の3区分

4 未広第一霊園内 合葬墓(千縁塚) 1基(区画数に含まず)

市民生活課

安心して暮らせるまちづくり

14

第14章 防災・防犯

—— あらまし —— +

令和2年1月から令和2年12月までの火災件数は32件で、建物火災16件（うち住宅火災11件）、車両火災10件、その他の火災6件が発生し、損害額は64,168千円でした。原因別では、たばこ5件、配線器具、灯火、放火・放火の疑いが各2件、こんろ、ストーブ、電気装置、電灯・電話等の配線、マッチ・ライター、電気機器、排気管、火遊び、溶接機・切断機が各1件、その他6件、不明6件で、死者1名、負傷者が4名でした。

現在、住宅火災の発生防止や被害軽減を目的に、住宅用火災警報器の全戸設置を目標としており、防火指導や広報活動を強く推進しています。

令和2年1月から令和2年12月までの救急出動は3,242件、1日当たりの平均出動は約8.9件で、急病が60.6%を占め、次いで一般負傷、転院搬送の順となり、2,614人の患者を搬送しました。

千歳市では、中高層化する建築物の火災をはじめ、航空機災害、鉄道事故、高速道路等における多重衝突事故など様々な災害の発生が危惧されています。このため、指揮車及び支援車の導入や公設消火栓等の更新を行うなど消防施設や装備の計画的な整備・更新を継続し、現在、1署5出張所と1消防団8分団により24時間体制で災害に備えています。

また、緊急消防援助隊に登録し、平成23年3月に発生した東日本大震災では13隊29人の消防隊員を宮城県へ派遣しました。今後も各種災害を想定した消防隊員の技術及び活動能力向上に努めながら、関係機関との連携を図っていきます。

救急業務については、12誘導心電図伝送システムを搭載した2台を含む高規格救急自動車4台を配備するとともに、救命処置範囲の拡大に伴い、気管挿管、薬剤投与、処置拡大2行為などができる救急救命士を配置し、高度救命処置を行っています。平成25年4月から一刻を争う救命や幹線道路における事故現場の安全確保が必要な場合などでは、消防車と救急車が同時に出動する救急活動を展開し、令和2年1月から令和2年12月までの出動件数は243件となっています。

また、AEDを使用した心肺停止者に対する救命処置等を指導する救命講習を通年開催し、応急手当の普及啓発活動による救命率向上に力を注いでいます。

千歳市には常時観測火山である樽前山や、直下型地震の原因となる石狩低地東縁断層帯が存在します。また、近年は、地震を始め、台風、集中豪雨など自然災害は頻発・激甚化しています。市は災害等に強いまちづくり・ひとづくりのため、毎年関係機関と連携した防災訓練等を実施するとともに、令和2年度は、新型コロナウイルス感染症対策のため、指定避難所にマスク、消毒液、パーテーションなどの感染防止対策用品を配備したほか、発電機の追加配備を行うなど、地域防災・減災対策のさらなる充実に努めています。

また、防災の拠点施設となる防災学習交流施設では、「学ぶ・体験する・備える」をキーワードに防災・減災に対する意識向上に取り組んでおり令和2年度は18,078人の利用がありました。

千歳警察署は、市内にある本署、5つの交番、2つの駐在所と空港警備派出所のほか、恵庭市内に3交番・1駐在所を置き、地域の安全を維持するため、警備体制の充実・強化を図っています。

交通安全は、市民一人ひとりの切実な願いですが、依然として交通事故が後を絶ちません。市内では令和2年1月から令和2年12月までに173件の交通事故が発生し、2人の死亡者と213人の負傷者が出来ました。千歳市は、交通安全教育を実施するとともに、交通マナー等の普及啓発活動を行い、交通安全に対する意識の向上に努めています。

市内に所在する陸上及び航空自衛隊の各部隊は災害発生時における様々な災害派遣活動を担っています。また、第1管区海上保安本部の千歳航空基地は海上における警備救難及び200海里海洋秩序維持のほか、流氷観測などを行い、海上の安全と治安の確保を図っています。

164 消防職員数と消防車等設備の推移

年	消 防 署 (本部を含む)												消 防 団					可搬式小型ポンプ		
	職員数	自動車台数											無線(基)数	分団員数	自動車台数					
		タンク車	ポンプ車	化学生	屈折はしご車	はしご車	指揮車	広報車	救助工作車	資機材搬送車	救急車	大型水槽車	人員輸送車	タ	ポン	積載				
29	131	6	1	1	—	1	1	8	1	1	4	1	1	148	8	176	2	2	4	5
30	130	6	1	1	—	1	1	8	1	1	4	1	1	148	8	179	2	2	4	5
元	131	6	1	1	—	1	1	8	1	1	4	1	1	148	8	172	2	2	4	5
2	131	6	1	1	—	1	1	7	1	1	4	1	1	148	8	175	2	2	4	6
3	131	6	1	1	—	1	1	6	1	1	4	1	1	148	8	174	2	2	4	6

1 各年4月1日現在
消防本部総務課・警防課

165 消防水利

(1) 施設数

総 数	消 火 栓			貯水槽(40t以上)			用 水 路 (マンホール)	池・その他		
	計	公設		私 設	計	公 設				
		双 口	单 口							
1,689	1,402	165	982	255	144	49	95	141	—	

1 令和2年12月31日現在
消防本部警防課

(2) 充足状況

水 利	現 有 数 基 準 数 充 足 率	A B A／B×100	685基 823基 83.2%	ポン プ	区 分		総 数	内 許		
					常 備	非 常 備		11	7	4
					現有台数C(台)	基準台数D(台)		12	7	5
					充足率C/D×100(%)	充足率C/D×100(%)		91.7	100	80

1 平成31年4月1日現在
2 水利の現有数は、消防水利の基準に適合した消火栓数である
3 ポンプ現有台数、基準台数、充足率は消防力の整備指針に基づき算出
消防本部総務課・警防課

166 火災発生件数の推移

年・月	件数	焼損面積		焼損棟数	り災数		死傷者数		損害見積額 (千円)
		建物(m ²)	林野(a)		世帯数	人員	死者	傷者	
28年	22	1,190	—	16	12	23	1	3	135,521
29年	23	431	—	18	11	21	2	—	19,744
30年	23	595	46	18	4	5	1	2	21,097
元年	28	583	56	30	13	32	0	3	59,333
2年	32	2,101	—	17	13	26	1	4	64,168
1月	2	110	—	2	3	4	—	1	10,070
2月	5	1,435	—	4	1	2	—	1	11,706
3月	1	1	—	1	—	—	—	—	2,265
4月	1	—	—	—	—	—	—	—	4
5月	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6月	2	—	—	—	—	—	—	—	560
7月	4	—	—	1	1	3	—	—	2,634
8月	5	142	—	3	3	6	—	2	17,164
9月	1	—	—	1	1	3	—	—	302
10月	3	297	—	2	—	—	—	—	3,162
11月	1	111	—	1	1	1	1	—	14,410
12月	6	5	—	2	3	7	—	—	1,891

消防本部予防課

167 原因別火災発生件数（令和2年）

順位	原因	件数	順位	原因	件数
1	たばこ	5	3	マッチ・ライター	1
2	配線器具	2	3	電気機器	1
2	灯火	2	3	排気管	1
2	放火・放火の疑い	2	3	火遊び	1
3	こんろ	1	3	溶接機・切断機	1
3	ストーブ	1	—	その他	6
3	電気装置	1	—	不明	6
3	電灯・電話等の配線	1			

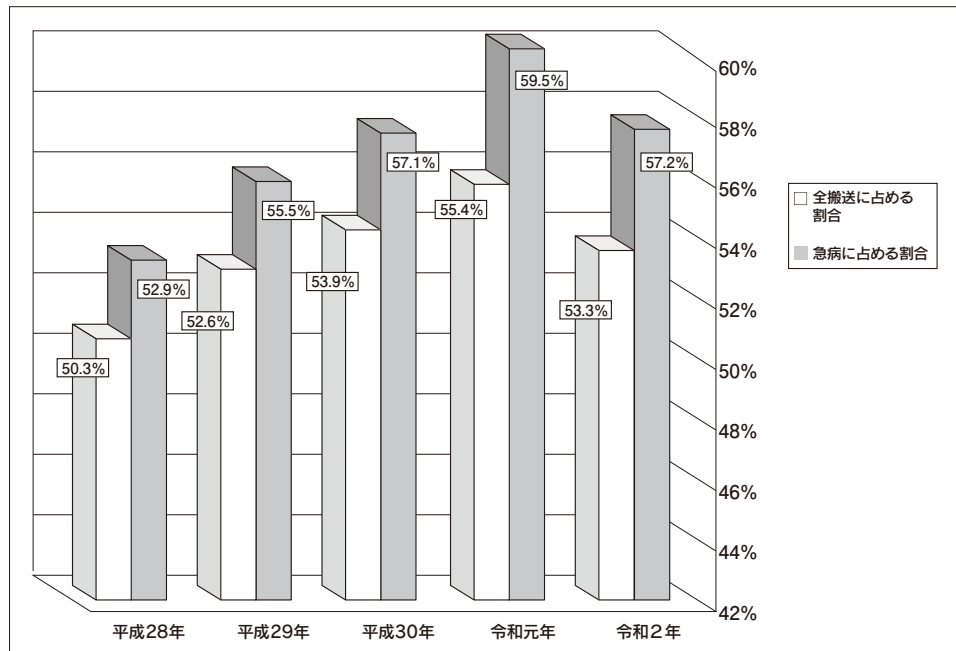
消防本部予防課

168 救急出動件数等の推移

年	総件数	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	搬送人員
28	3,349	25	—	—	217	26	10	516	25	33	2,159	338	2,676
29	3,610	19	1	4	237	47	15	538	21	50	2,237	441	2,858
30	3,737	15	5	13	228	46	24	500	19	47	2,331	509	2,997
元	3,760	18	0	1	232	31	15	547	10	44	2,372	490	3,060
2	3,242	22	0	4	263	35	9	527	15	43	1,966	418	2,614

消防署救急課

高齢者（65歳以上）の搬送割合の推移



消防署救急課

169 刑法犯罪発生の推移

区分	28年	29年	30年	元年	2年
総 数	1,158	1,118	907	939	681
凶 惡 犯	2	2	8	7	3
殺 人	—	—	—	—	—
強 盜	—	—	—	—	—
放 火	—	—	—	—	—
強 姦	—	—	—	—	—
粗 暴 犯	63	92	101	115	105
暴 行	—	—	—	—	—
傷 害	—	—	—	—	—
脅 迫	—	—	—	—	—
恐 喝	—	—	—	—	—
窃 盗 犯	816	762	593	664	461
知 能 犯	43	42	67	26	24
詐 欺	—	—	—	—	—
横 領	—	—	—	—	—
汚 職	—	—	—	—	—
偽 造	—	—	—	—	—
背 任	—	—	—	—	—
そ の 他	—	—	—	—	—
風 俗 犯	44	35	20	15	8
そ の 他	190	185	118	112	80

1 千歳警察署管内（千歳市・恵庭市）の件数

北海道札幌方面千歳警察署

170 交通安全

(1) 年・月別発生状況の推移

年・月	発生件数	死亡者	負傷者
28年	169	2	189
29年	173	2	186
30年	170	1	185
元年	230	1	262
2年	173	2	213
1月	12	—	17
2月	15	—	17
3月	16	—	18
4月	15	—	18
5月	9	1	10
6月	7	—	9
7月	18	—	25
8月	18	—	24
9月	11	—	12
10月	22	—	28
11月	17	—	19
12月	13	1	16

1 千歳市内における件数（高速道を除く）
北海道札幌方面千歳警察署

(2) 路線別発生状況（令和2年）

路 線	発生件数	死亡者	負傷者
総 数	173	2	213
国 道 3 6 号	26	—	37
その他の国道	9	1	10
道道支笏湖公園線	6	—	7
その他の道道	34	—	48
市道・その他道路	98	1	111

1 千歳市内における件数（高速道を除く）
北海道札幌方面千歳警察署

(3) 交通安全教育施設（交通公園）

所 在 地 花園1丁目6番1号

面 積 20,625.08m²

主要施設 管理棟 定周式信号機（1交差点） 押しボタン式信号機（1か所）

開 場 昭和53年10月20日

開設期間 每年5月1日から10月31日まで

ただし、毎週月曜日は休園日（月曜日が国民の祝日又は振替休日に当たるときはその翌日）

利用状況の推移

年度	総 数	幼 児	小 学 生	一 般	团 体
28	19,878	5,401	5,262	7,434	1,781
29	20,071	5,381	5,277	7,745	1,668
30	16,830	5,388	3,583	6,810	1,049
元	18,792	5,378	4,598	6,830	1,986
2	4,423	1,611	729	1,992	91

1 一般に中学生を含む
市民生活課

171 非行少年等の推移

区分		28年	29年	30年	元年	2年
総 数		462	493	455	396	161
非 行 少 年 年	刑法犯	45	36	14	21	24
	少年 触法少年	7	9	7	14	18
	小 計	52	45	21	35	42
	特 別 法 少 年	6	4	3	4	—
年 合	ぐ 犯 少 年	—	—	—	1	—
	計	58	49	24	40	42
不 良 行 為 少 年		404	444	431	356	119

1 千歳警察署管内（千歳市・恵庭市）の件数
北海道札幌方面千歳警察署

172 防災学習交流施設

(1) 施設概要

所 在 地 北信濃631番地の11 外

敷地総面積 8.4ha

主 要 施 設 防災学習交流センター「そなえーる」（展示・体験コーナー等） 防災訓練広場 学びの広場（消防体験・救出体験） 防災の森（野営生活訓練広場・サバイバル広場・河川災害訓練広場）

〔防災学習交流センター「そなえーる」〕

構 造 S造及びR C造の併用構造 地上3階塔屋1階

面 積 建築1,443.81m² 延床2,037.19m²

開 館 平成22年4月24日

防災学習交流施設

(2) 利用状況の推移

年 度	総 数	そなえーる・学びの広場利用者数				防災の森利用者数	
		見学・体験	有料施設	訓練	自主事業	宿泊	日帰り
28	39,526	14,289	4,460	5,036	1,031	1,916	12,794
29	41,891	14,592	4,561	5,378	1,416	2,822	13,122
30	36,063	13,142	4,154	3,639	1,607	2,669	10,852
元	38,345	12,350	3,752	5,668	1,153	3,396	12,026
2	18,078	3,401	3,466	1,115	580	2,524	6,992

防災学習交流施設



防災学習交流施設（そなえーる）

第15章 社会福祉

あらまし

千歳市の令和元年度末の国民年金被保険者数は17,481人、年金受給者数は23,251人であり、国民健康保険被保険者数は15,511人、加入割合は15.96%となっています。また、高齢化率は令和3年4月で23.5%となっています。

千歳市では、令和2年3月に「第4期千歳市地域福祉計画」を策定し、福祉サービスの充実に努めています。

子ども・子育て支援では、「子育てるなら、千歳市」をキヤッチフレーズに多様な事業を推進しています。

保育環境の整備については、就学前の子どもの施設として幼保連携型認定こども園などの普及と併せて、保育定員を拡大し、令和3年4月現在の保育定員を計1,623人としています。

子育て支援については、アリスセンター、ちとせっこセンター及びげんきっこセンターを中心に各種事業を実施しているほか、子育てコンシェルジュを配置しサービス利用の支援や、子育ての孤立化や不安・悩みの解消を目指す「傾聴」と「協働」による寄り添い型の支援を行っています。

また、放課後の子どもの居場所づくりについては、学童クラブを17か所整備し、この5年間で定員を400人拡大したほか、平成31年4月、緑小学校区に民間委託の児童館を開設し、児童館ではランドセル来館や中高生タイムの実施など市独自の事業を展開しています。

さらに、平成28年4月からは専任の助産師を配置し、妊娠婦を対象とする産前・産後ケアの充実を図るなど、妊娠・出産から子育てまで切れ目のない支援を提供し、子育て世代がしあわせを実感できる「子育てのまち」を目指しています。

障がい者福祉では、障がいのある人に対する理解促進に向けた取組や生活支援ニーズの変化に応じた障害福祉サービスの充実、就労支援など各種施策の推進に努めています。

高齢者福祉については、認知症対応型共同生活介護（グループホーム）及び看護小規模多機能型居宅介護などの地域密着型サービスの整

備を進めています。

平成30年4月からは、千歳市在宅医療・介護連携支援センターを開設し、医療と介護の両方を必要とする高齢者が住み慣れた地域で安心して生活していくことができるよう、医療と介護の関係者が、多職種連携により支援体制の構築を進めています。

生活困窮者の支援では、平成27年4月に生活困窮者自立支援法が施行され、さまざまな困難の中で生活に困窮している方に対して、包括的な支援を行うため、自立相談支援事業、住居確保給付金、家計改善支援事業、学習支援事業及び就労準備支援事業を実施しています。

千歳市しあわせサポートセンターでは、千歳市介護予防センター、千歳市障がい者総合支援センターChip（チップ）、千歳市更生保護サポートセンター、千歳市老人クラブ連合会事務局、千歳市在宅医療・介護連携支援センターの5つの事務所を設置し、支援を必要とする市民に対して相互に連携しながら相談に応じるなど、地域の支援体制づくりを進めています。

千歳市社会福祉協議会では、令和2年3月に「第7次地域福祉実践計画」を策定し、第4期千歳市地域福祉計画と連携して地域福祉の推進に努めています。また、地域福祉を実践する中心的な組織として、ボランティアや各種福祉団体の地域福祉活動への支援、権利擁護の取組、高齢者の介護サービスや地域包括支援センター運営による在宅福祉サービスの充実などに努めています。

地域コミュニティの充実を図り、地域的な連携意識を高めることを目的として、昭和47年に道内初の旧自治省のモデルコミュニティ地区に指定されて以来、市内12か所にコミュニティセンターを設置しています。



ちとせっこセンター



げんきっこセンター



千歳市しあわせサポートセンター

173 国民健康保険

(1) 給付内容の推移

(単位 円)

年月	負 担 割 合	高額療養費 自己負担限度額	入院時食事療養費 標準負担額減額	薬剤に係る 一部負担額	出産育児 一時金	葬祭費 支給額
S35年4月	5割				500	1,000
44年9月	3割				10,000	2,500
49年4月	"				20,000	5,000
10月	"	30,000			"	"
50年7月	"				40,000	"
51年8月	"	39,000			"	"
52年4月	"				"	10,000
53年4月	"				60,000	"
54年12月	"				80,000	20,000
57年3月	"	※非課税：市民税非課税			100,000	25,000
9月	"	・一般 45,000 (非課税 39,000)			"	"
58年1月	"	・一般 51,000 (非課税 39,000)			"	"
59年10月	一般 3割 退職本人 2割 退職扶養者	・一般 51,000 (非課税 30,000) ・多回数 30,000			"	"
	入院 2割 入院外 3割	(非課税 21,000) ・難病長期 10,000			"	"
61年5月	"	・一般 54,000 (非課税 30,000)				
63年4月	"				130,000	30,000
H元年6月	"	・一般 57,000 (非課税 31,800) ・多回数 33,000 (非課税 22,200)			"	"
3年5月	"	・一般 60,000 (非課税 33,600) ・多回数 34,800 (非課税 23,400)			"	"
4年4月	"				240,000	"
5年4月	"	・一般 63,000 (非課税 35,400) ・多回数 37,200 (非課税 24,600)			"	"
6年10月	"		非課税 450 (長期入院 300)		300,000	
8年6月	"	・一般 63,600 (非課税 35,400)			"	"
8年10月	"		非課税 650 (長期入院 500)		"	"

(単位 円)

年月	負担割合	高額療養費 自己負担限度額	入院時食事療養費 標準負担額減額	薬剤に係る 一部負担額	出産育児 一時金	葬祭費 支給額
H9年9月	退職 扶養者 入院 2割 入院外 3割		(7)順服薬及び外用薬以外の薬剤(1日分につき) 2・3種類 30 4・5種類 60 6種類以上 100 (イ)順服薬 1種類につき 10 (ウ)外用薬 1種類 50 2種類 100 3種類以上 150 「薬剤に係る一部負担」9年9月から適用	300,000 30,000		
13年1月	"	一般 63,600 4回目以降(37,200) 非課税 35,400(24,600) 上位所得者121,800(70,800) ※一般・上位所得者:別途加算 あり ※上位所得者:総所得670万円 以上(基礎控除後)		" "		
14年10月	一般 3割 退職本人 2割 退職扶養 入院 2割 入院外 3割 3歳未満乳幼児 2割 70歳以上 1割 (一定以上所得者 2割)	70歳未満 一般 72,300(40,200) 非課税 非課税 35,400(24,600) 非課税 II } 650 上位所得者139,800(77,700) (70歳以上) ※一般・上位所得者:別途加算 (長期入院 500) あり 非課税 I 70歳以上 入院 外来 (70歳以上) 300 一般 40,200 12,000 非課税 I 15,000 8,000 非課税 II 24,600 8,000 一定以上所得者 72,300 (40,200) 42,000 ※一定以上所得者(入院): 別途加算あり ()は4回目以降	1日	300,000 30,000		
15年4月	一般・退職 3割 3歳未満乳幼児 2割 70歳以上 1割 (一定以上所得者 2割)	"	"	廃止	" "	
18年4月	"	"	1食 非課税 非課税 II } 210 (70歳以上) (長期入院 160) 非課税 I (70歳以上) 100		" "	
18年10月	一般・退職 3割 3歳未満乳幼児 2割 70歳以上 1割 (現役並み所得者 3割)	70歳未満 一般 80,100(44,400) 非課税 非課税 35,400(24,600) 非課税 II } 210 上位所得者 150,000(83,400) (70歳以上) ※一般・上位所得者:別途加算 (長期入院 160) あり 非課税 I	1食	350,000 30,000		

(単位 円)

年月	負 担 割 合	高額療養費 自己負担限度額	高額介護合算療養費 自己負担限度額	入院時食療養費 標準負担額減額	出産育児 一時金	葬祭費 額
H18年10月	一般・退職 3割 3歳未満乳幼児 2割 70歳以上 1割 (現役並み所得者 3割)	70歳以上 入院 外来 一般 44,400 非課税 I 15,000 非課税 II 24,600 現役並み所得者 80,100(44,400) 44,400 ※現役並み所得者(入院): 別途加算あり ()は4回目以降	(70歳以上) 100	1食 非課税 非課税 II (70歳以上) (長期入院 160) 非課税 I (70歳以上) 100	350,000 210 (70歳以上) (長期入院 160) 非課税 I (70歳以上) 100	30,000
20年4月	一般・退職 3割 義務教育就学前 2割 70歳以上75歳未満 1割 (現役並み所得者 3割)	年額(8月～翌年7月) 所得区分 一般 上位所得者 非課税世帯	70歳未満 67万(89万) 126万(168万) 34万(45万)	"	"	"
21年1月 10月	"	所得区分 一般 現役並み所得者 非課税 II 非課税 I ※22年8月からは62万に変更 ○20年4月から7月までの分は、20年8月から21年7月までの分と合算して()内の限度額を適用	70歳以上75歳未満 56万※(75万) 67万(89万) 31万(41万) 19万(25万) ※22年8月からは62万に変更 ○20年4月から7月までの分は、20年8月から21年7月までの分と合算して()内の限度額を適用	380,000 420,000	"	"
26年4月	一般・退職 3割 義務教育就学前 2割 70歳以上75歳未満 (誕生日が 昭和19年4月1日までの方 1割 昭和19年4月2日以降の方 2割 ただし、現役並み所得者 3割)	年額(8月～翌年7月) 所得区分 上位所得者ア 252,600(140,100) 上位所得者イ 167,400(93,000) 一般 ウ 80,100 (44,400) 一般 エ 57,600 (44,400) 非課税オ 35,400 (24,600) ※上位所得者ア、イ、一般ウ:別途加算あり ()は4回目以降	70歳未満 70歳未満 901万越 600万越 901万以下 210万越 600万以下 210万以下 60万(63万)	212万(176万) 141万(135万) 67万(67万) 60万(63万)		
27年1月	70歳未満 上位所得者ア 上位所得者イ 一般 ウ 一般 エ 非課税オ ※上位所得者ア、イ、一般ウ:別途加算あり ()は4回目以降	年額(8月～翌年7月) 所得区分 901万越 600万越 901万以下 210万越 600万以下 210万以下 60万(63万)	70歳未満 212万(176万) 141万(135万) 67万(67万) 60万(63万)			

(単位 円)

年月	負 担 割 合	高額療養費 自己負担限度額	高額介護合算療養 費自己負担限度額	入院時食事療養費 標準負担額減額	出産育児 一時金	葬祭費額
27年 1月			非課税 ○26年8月から翌年7月までの分は、経過措置 により()内の限度額を適用	34万(34万)		
			所得区分 一般 現役並み所得者 非課税II 非課税I	70歳以上75歳未満 56万 67万 31万 19万		
28年 4月					1食 一般 360	
29年 8月		70歳以上 入院 外来 現役並み所得者 80,100 (44,400) 57,600 一般 57,600 (44,400) 14,000 非課税II 24,600 8,000 非課税I 15,000 8,000 一般所得者 年間限度額 外來144,000円				
30年 4月 8月		70歳以上 (入院+外来) 現役並み所得者(Ⅲ) 252,600 現役並み所得者(Ⅱ) 167,400 現役並み所得者(Ⅰ) 80,100 (入院) (外来) 一般 57,600 (44,400) 18,000 非課税(区分II) 24,600 8,000 非課税(区分I) 15,000 8,000 一般所得者 年間限度額 外來144,000円			1食 一般 460	

1 昭和 59 年 10 月より「高額療養費支給制度」において世帯合算を実施している

2 薬剤に係る一部負担額は平成 15 年 4 月に廃止

3 高額介護合算療養費自己負担限度額は平成 20 年 4 月に新設

4 上位所得者ア：総所得金額等 901 万円超、上位所得者イ：総所得金額等 600 万円超 901 万円以下
一般ウ：総所得金額等 210 万円超 600 万円以下、一般エ：総所得金額 210 万円以下（住民税非課税世帯除く）

国保医療課

(2) 保険料率 (令和 2 年度)

(単位 円)

区 分	賦課割合			料 率			賦課 限度額
	応能50%		応益 50%				
	所得割	均等割	平等割	所得割	均等割	平等割	
基礎賦課額	50.00%	30.00%	20.00%	8.02%	21,200	22,800	630,000
後期高齢者支援金等賦課額	50.00%	30.00%	20.00%	2.69%	7,000	7,600	190,000
介護納付金賦課額	50.00%	30.00%	20.00%	2.20%	8,600	6,200	170,000

1 賦課期日は 4 月 1 日

2 納期は普通徴収が 9 期 (6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 1. 2 月)、特別徴収が 6 回 (4. 6. 8. 10. 12. 2 月)

国保医療課

(3) 加入状況の推移

(単位 千円)

年度	被保険者		加入割合		保険料(現年度)		
	世帯	人員	世帯	人員	調定額	収納額	収納率(%)
27	11,673	18,241	24.74	19.12	1,446,095	1,355,680	93.7
28	11,258	17,334	23.56	18.10	1,527,749	1,433,161	93.8
29	10,877	16,473	22.47	17.14	1,411,987	1,336,459	94.6
30	10,631	15,920	21.61	16.49	1,383,540	1,312,540	94.8
元	10,442	15,511	20.84	15.96	1,370,450	1,308,389	95.5

1 各年度末現在

2 加入割合は各年度末現在の住民基本台帳世帯と人口に対する割合

国保医療課

(4) 給付状況の推移

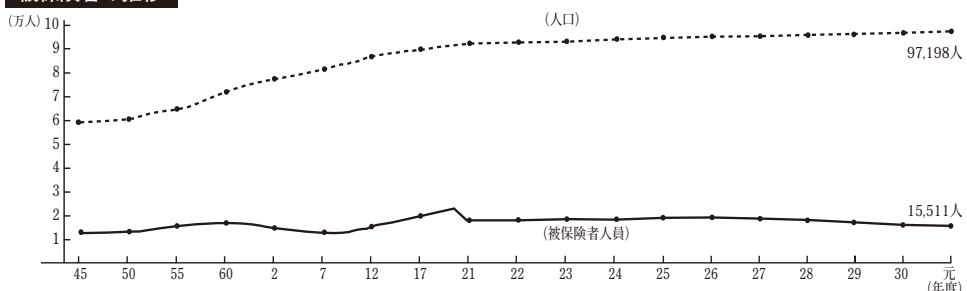
区分	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度
被保険者世帯(平均)	11,736	11,499	10,997	10,719	10,504
人員(平均)	18,418	17,818	16,824	16,143	15,659
療養諸費用件数	295,338	288,195	277,096	269,049	263,565
費用額	6,967,698	6,661,214	6,617,285	6,385,372	6,306,021
療養の給付(医療の給付)件数	290,902	283,920	273,270	265,322	259,316
費用額	6,926,233	6,621,631	6,579,794	6,343,180	6,264,187
療養費(医療費)件数	4,436	4,275	3,826	3,727	4,249
費用額	41,466	39,584	37,491	42,193	41,834
高額療養費用件数	11,032	9,450	12,778	9,462	13,964
費用額	709,071	696,652	707,680	678,988	704,295
出産育児一時金件数	81	54	52	43	46
費用額	30,566	22,664	21,744	17,948	19,304
葬祭費用件数	108	100	92	96	90
費用額	3,240	3,000	2,760	2,880	2,700
被保険者1人当たり医療費	378	374	393	396	403

1 「被保険者1人当たり医療費」は「被保険者人員(平均)」で「療養諸費用額」を除したもの(19年度までは老人保健対象者を含む)

2 費用額は千円未満は切り上げである

国保医療課

被保険者の推移



1 各年度末現在

国保医療課

(5) 年齢階層別被保険者の状況

区分	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上	計
人 数	227	286	327	405	891	1,152	1,535	1,632	1,439	3,269	4,348	15,511
割合(%)	1.5	1.8	2.1	2.6	5.7	7.4	9.9	10.6	9.3	21.1	28.0	100.0

1 令和2年3月31日現在
国保医療課

174 国民年金概要の推移

区分	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度
国民年金被保険者数	20,008	19,223	18,541	17,927	17,481
第1号	9,860	9,294	8,749	8,418	8,291
第3号	10,040	9,824	9,692	9,429	9,113
任意	108	105	100	80	77
国民年金受給者数(旧法)	—	—	—	—	—
老齢年金	—	—	—	—	—
障害年金	—	—	—	—	—
母子年金	—	—	—	—	—
寡婦年金	—	—	—	—	—
基礎年金受給者数(新法)	20,673	21,305	22,182	22,803	23,251
老齢基礎年金	19,027	19,638	20,499	21,088	21,520
障害基礎年金	1,445	1,475	1,493	1,527	1,535
遺族基礎年金	201	192	190	188	196
寡婦年金	—	—	—	—	—
老齢福祉年金受給者数	—	—	—	—	—

1 各年度末現在

2 被保険者

第1号被保険者 国内に住んでいる20歳以上60歳未満の農林漁業・商業など自営業者やその配偶者、大学生・専修学校生など

第2号被保険者 厚生年金保険・共済組合に入っている人

第3号被保険者 第2号被保険者に扶養されている配偶者

任意加入者 原則として、上記第1号から第3号被保険者を除いた人で、一定の年齢要件を満たし加入を希望する人

3 「国民年金受給者数(旧法)」は昭和61年4月前の旧国民年金法に基づく受給者数であり、老齢年金には通常老齢年金受給者数を含む

4 老齢基礎年金欄は老齢給付で、新法の老齢基礎年金並びに旧法拠出制年金の老齢年金及び通算老齢年金の合計、障害基礎年金欄は障害給付で、新法の障害基礎年金及び旧法の障害年金の合計、遺族基礎年金欄は遺族給付で、新法の遺族基礎年金及び寡婦年金等の合計である

日本年金機構北海道ブロック本部・新さっぽろ年金事務所、厚生労働省「事業統計」(市民課)

175 社会福祉施設一覧

区分	施設名	設置	所在地	職員数	収容定員	設置年月日
総合相談施設	千歳市しあわせサポートセンター	市	東雲町1丁目11-1	—	—	H26年4月10日
	千歳市介護予防センター	"	"	4	—	H26年4月10日
	千歳市障がい者総合支援センター	"	"	4	—	H15年9月1日
	千歳市更生保護サポートセンター	"	"	9	—	H26年4月10日
	千歳市老人クラブ連合会事務局	"	"	2	—	S44年2月24日
	千歳市在宅医療・介護連携支援センター	"	"	2	—	H30年4月1日
	千歳市指定障がい児相談支援事業所	"	東雲町2丁目34番地セントラル3階	3	—	H25年4月1日
	千歳市西区地域包括支援センター	"	新富1丁目3-5	4	—	H18年4月1日
	千歳市東区地域包括支援センター	"	流通3丁目3-16	4	—	H24年4月1日
	千歳市北区地域包括支援センター	"	北光2丁目1-1	4	—	H25年4月1日
	千歳市南区地域包括支援センター	"	大和4丁目2-1	5	—	H26年4月1日
	千歳市向陽台区地域包括支援センター	"	若草4丁目13-1	2	—	H26年4月1日
介護保険関連施設	特別養護老人ホームやまとの里	法人	大和4丁目2-1	36	50	H16年5月1日
	養護老人ホーム千歳千寿園	"	大和4丁目2-4	17	50	S47年7月1日
	特別養護老人ホーム暢寿園	"	富丘2丁目7-5	54	100	S54年4月1日
	地域密着型特別養護老人ホーム千歳ふくろうの園	"	大和4丁目2-4	25	29	H26年8月1日
	地域密着型特別養護老人ホーム千歳ふくろうの園II	"	大和4丁目2-4	17	29	H27年5月1日
	グループホーム里の家千歳	"	若草1丁目18-2	24	27	H15年4月12日
	満快のふる郷さくら千歳	"	勇舞1丁目7-15	16	18	H16年1月5日
	グループホームせせらぎの家	"	新星2丁目2-3	8	9	H16年3月15日
	グループホームほくとの家	"	北斗1丁目19-14	9	9	H17年6月1日
	グループホームぬくもりの里	"	住吉4丁目8-14	16	18	H16年6月1日
	グループホームひまわりの家	"	北斗4丁目14-4	15	18	H16年11月1日
	グループホーム向陽台	"	白樺2丁目1-1	17	18	H16年11月15日
	グループホーム笑顔の郷	"	北斗4丁目5-6	19	18	H18年3月1日
	グループホームかつらぎ	"	桂木3丁目1-2	24	18	H18年3月21日
	ニチイケアセンター千歳北陽	"	北陽1丁目11-8	14	18	H19年11月1日
	グループホームゆうび	"	日の出1丁目1-1-41	17	18	H25年4月1日
	グループホーム末広	"	末広3丁目8-7	17	18	H28年5月1日
	グループホームあさひの家千歳	"	北陽5丁目4-8	15	18	R元年1月12日
	グループホームえみなゆうまいの家	"	勇舞7丁目10-12	18	18	R2年4月25日
	ケアハウス千歳ふくろうの園	"	大和4丁目3-11	18	50	H18年5月1日
	千歳地域生活支援センター	"	清水町4丁目15-1	4	—	H15年10月1日
	地域活動支援センターめいぶる共同作業所	NPO	自由ヶ丘3丁目10-11	2	15	H11年4月1日
	めいぶるほつといよ	"	自由ヶ丘3丁目10-11	9	20	H21年4月1日
	めいぶるハウス	"	自由ヶ丘6丁目5-7	7	6	H27年4月1日
	NPO法人ハートフルネットワークえみ	"	幸町5丁目2-1	3	20	H12年4月3日
	障がい者支援施設いづみ	法人	泉郷403-9	49	40	S43年11月1日
	障がい者支援センターさポートいづみ	"		20		H21年4月1日
	障がい者支援センタークリアリ	"	春日町3丁目5-1	14	40	H24年12月1日
	障がい者支援施設いづみワークセンター	"	清流2丁目4-4	17	40	H18年10月1日
障がい者福祉施設	いづみ寮	"	末広4丁目9-12	1	6	H18年10月1日
	第2いづみ寮	"	青葉8丁目12-6	2	6	H18年10月1日
	さなり	"	本町2丁目28-4	1	6	H18年10月1日
	くらし	"	北斗1丁目19-13	2	8	H18年10月1日
	で	"	清流1丁目2-6-4	1	6	H18年10月1日
	えだハウス	"	旭ヶ丘4丁目3-4	1	6	H18年10月1日
	清流ハウス	"	清流2丁目6-5	1	5	H18年10月1日
	吉	"	住吉3丁目10-6	1	6	H29年4月1日
	青葉の杜	"	桂木1丁目3-22	4	20	H18年10月1日
	青葉の郷	"	蘭越10-37	8	20	H24年4月1日
	自立訓練施設蓮げ庄	"	都756-21	8	20	H15年6月1日
	就労移行支援事業所ゆうび	"	日の出1丁目4-1カルナビル2F	6	20	H20年5月1日
	メビウス	"	泉沢1007-172	5	30	H21年1月1日
	就労継続支援事業所エコ・ファクトリー	"	信濃1丁目13-1	10	46	H19年5月14日
	千歳物流センター	"	上長都1034-8	5	20	H20年3月1日
	支援センターゆみな	NPO	清流4丁目10-10	13	20	H21年4月1日

区分	施設名	設置	所在地	職員数	収容定員	設置年月日
障がい者 福祉施設	就労支援センターOm-net	法人	末広4丁目1-13	7	20	H22年3月1日
	サーケルエイト	"	上長都1039-25	6	30	H24年4月1日
	グループホーム新星	"	新星2丁目6-2	6	8	H28年4月20日
	グループホームメルシー	NPO	稲穂1丁目8-6	2	6	H28年10月1日
	グループホームアガペ	法人	青葉1丁目9-1	9	10	H25年4月1日
	株式会社ひまわりの会	"	梅ヶ丘2丁目3-24	9	20	H26年3月1日
	株式会社帆の風	"	朝霞2丁目1-27スガードビル2F	6	20	H26年9月1日
	Liffeサポートビアハーブ	"	本町1丁目12-2	6	10	H27年4月1日
	ウインドバレーワン	"	鶴見8-8千葉市森林組合ビル	3	15	H27年8月1日
	ミナモト就労継続支援事業所	"	みどり台北2丁目5-14	12	10	H30年4月16日
	サポートセンターユリーカ	"	幸町4丁目15-1	4	20	H28年9月9日
	オルボ	"	北斗3丁目3-10	8	20	H29年11月1日
	晴レルモキッチ	"	信濃1丁目7-18	9	20	H30年2月1日
	ワングステツ	"	青葉6丁目16-11	4	20	H28年4月1日
	就労継続支援B型事業所スリーピース	"	日の出5丁目8-12	6	20	H28年7月1日
	千歳わくわくわくわくファーム	"	信濃1丁目14-19	2	20	H31年4月1日
	優友ハウス	"	長都駅前1丁目17-24	2	4	R元年11月1日
	ラボールハウスチートセ	NPO	幸町1丁目7-1	4	20	R2年2月1日
	千歳わくわくHOMME	法人	白樺4丁目3-6	1	4	R元年11月1日
障がい児 福祉施設	共生型ケアホームやさしい介護ちとせ	"	大和2丁目3-7	4	10	R2年4月1日
	共同生活援助モンレーヴ	"	春日町5丁目1-15	2	7	R2年4月1日
	就労継続支援B型グウタッチ	NPO	東雲町2丁目11	2	20	R2年10月1日
	千歳市児童発達支援センター	市	鶴町2丁目34 福祉センター2F	16	40	H24年4月1日
	ブン・ブン・ブン・ハウスマ	法人	清水町4丁目8-1シェルビル	10	20	H24年4月1日
	ぱぱす	"	北光6丁目4-10	10	10	H27年11月9日
	ちとせ発達支援センター	"	富丘1丁目31-16	27	30	H28年7月1日
	ラブアリス千歳桜木	"	桜木3丁目1-1	9	10	H28年11月1日
	児童デイサービス十彩(といいろ)	"	大和1丁目7-5 1F	8	10	H29年3月1日
	すてつぶらちとせ	"	鶴町4丁目4-3サトビビルF	8	10	H29年4月28日
	児童デイサービスみどり台	NPO	みどり台北1丁目3-5	11	10	H29年6月15日
	第ニちとせ	"	みどり台北1丁目7-1	6	10	H30年7月23日
	ラブアリス千歳桜木別館	"	桜木2丁目10-11	8	10	H31年1月10日
	デイジー	"	桂木3丁目9-28	7	10	R元年12月16日
	子ども通所支援センターにじいろひるば	"	富丘4丁目32-1	6	10	R2年4月10日
	BLANKET(ブランケット)	"	勇舞8丁目6-12	6	10	R2年5月1日
	ONE SMILE(ワンスマイル)千歳店	"	錦町1丁目7-3	5	10	R2年8月1日
	SQUARE(スクエア)	"	北光4丁目3-9	5	10	R3年4月1日
児童福祉施設	認定こども園つばさり	市	花園4丁目3-1	38	102	S40年1月1日
	認定こども園ひまわり	"	新富2丁目4-60	33	102	S44年4月1日
	北斗認定こども園	法人	新富1丁目1-41	24	130	S56年4月1日
	アリス認定こども園	"	勇舞1丁目1-1	29	135	(R3年4月新築移転) H11年4月1日
	認定こども園千歳春日保育園	"	春日町2丁目1-9	20	110	H20年4月1日
	あすさつくし認定こども園	"	あすさ5丁目21-1	25	110	H24年4月1日
	認定こども園北陽幼稚園、第2北陽保育園	"	北陽8丁目2-8	20	115	H25年4月1日
	認定こども園千歳第2幼稚園	"	新富1丁目6-21	39	170	S39年7月1日
	住吉認定こども園	"	豊里3丁目9-5	17	100	S49年12月25日
	認定こども園つくし保育園	"	富丘1丁目5-13	23	120	H17年4月1日
	認定こども園向陽台つくし幼稚園	"	若草5丁目3-1	25	165	H3年4月1日
	認定こども園おひさま	"	みどり台南2丁目12-6	23	99	H30年4月1日
	あんこじゆ認定こども園	"	春日町5丁目1-10	16	100	H31年4月1日
	あんこじゆ認定こども園	"	若草5丁目2-2	24	90	S56年4月1日
	あなこじゆ認定こども園	"	流通3丁目1-12	24	100	R2年4月1日
	第2北陽住吉保育園	"	豊里2丁目7-7	14	45	H29年4月1日
	ちとせスマイル保育室	NPO	北陽1丁目12-2	7	20	H16年2月5日
	ちとせスマイル保育室	NPO	住吉5丁目1-24	8	36	H30年4月1日
	あこだくま保育園	法人	北栄1丁目25-9	11	12	S57年4月1日
	あこだくま保育園	"	花園5丁目5-12	10	11	S56年4月1日
	あこだくま保育園	"	稲穂1丁目2-5	11	19	S59年5月1日

1 令和3年4月1日現在

助産施設は市民病院内設置

福祉課・高齢者支援課・障がい者支援課・こども政策課・こども家庭課・子育て総合支援センター・こども療育課

176 民生委員児童委員数

定数	委 員			うち主任児童委員			
	総数	男	女	定数	総数	男	女
220	213	82	131	22	21	—	21

1 令和3年4月1日現在

2 民生委員は児童福祉法に基づく児童委員を兼ねる
福祉課

177 生活保護

(1) 扶助別受給者の推移

年度	被保護		扶助別延人員					保護率 (%:千分率)
	延世帯	延人員	生活扶助	住宅扶助	教育扶助	医療扶助	その他の扶助	
28	13,566	18,499	16,453	16,155	1,745	15,149	32	16.0
29	13,617	18,331	16,133	15,956	1,530	15,173	22	15.8
30	13,477	17,846	15,991	15,751	1,341	15,126	30	15.3
元	13,477	17,585	16,053	15,524	1,261	16,237	24	15.0
2	13,303	16,951	15,193	14,972	1,119	15,581	25	14.4

1 被保護「世帯」「人員」は各月の実世帯、実人員の合計

2 保護率は年度平均被保護人員の9月末住民基本台帳人口に対する割合
福祉課

(2) 扶助別保護費支出の推移

年度	総額	生活扶助	住宅扶助	教育扶助	介護扶助	医療扶助	その他の扶助
28	2,646,059	842,527	288,658	20,263	40,135	1,431,964	22,512
29	2,591,253	823,887	289,453	18,473	51,619	1,380,422	27,399
30	2,567,779	793,656	291,241	14,468	53,758	1,388,440	26,216
元	2,575,675	754,707	286,354	12,071	51,336	1,446,701	24,505
2	2,421,449	726,928	284,678	10,013	47,546	1,324,226	28,058

福祉課

178 介護保険

(1) 第1号被保険者（65歳以上）の状況

ア 年齢別被保険者数の推移

年度	65歳以上75歳未満	構成比(%)	75歳以上	構成比(%)	総数
27	11,011	54.1	9,345	45.9	20,356
28	11,154	53.2	9,826	46.8	20,980
29	11,478	53.2	10,085	46.8	21,563
30	11,638	52.5	10,520	47.5	22,158
元	11,698	51.9	10,829	48.1	22,527

1 各年度末現在

2 外国人被保険者、住所地特例被保険者を含む

イ 所得段階別被保険者数の推移

年度	第1段階	第2段階	第3段階	第4段階	第5段階	第6段階	第7段階	第8段階	第9段階	総数
	構成比(%)									
27	4,325	1,429	1,454	3,395	1,898	2,132	3,439	1,440	844	20,356
	21.3	7.0	7.1	16.7	9.3	10.5	16.9	7.1	4.1	100.0
28	4,322	1,522	1,467	3,451	2,009	2,284	3,509	1,519	897	20,980
	20.6	7.3	7.0	16.4	9.6	10.9	16.7	7.2	4.3	100.0
29	4,332	1,615	1,497	3,324	2,195	2,485	3,538	1,621	956	21,563
	20.1	7.5	7.0	15.4	10.2	11.5	16.4	7.5	4.4	100.0
30	4,365	1,716	1,519	3,263	2,450	2,595	3,898	1,437	915	22,158
	19.7	7.7	6.9	14.7	11.1	11.7	17.6	6.5	4.1	100.0
元	4,354	1,773	1,574	3,164	2,513	2,720	3,907	1,560	962	22,527
	19.3	7.9	7.0	14.0	11.2	12.1	17.3	6.9	4.3	100.0

1 各年度末現在

2 外国人被保険者、住所地特例被保険者を含む

ウ 保険料

(総数 円)

段階	対象者	保険料(年額)
第1段階	生活保護を受給されている人 世帯全員が市民税非課税で、老齢福祉年金を受給されている人 世帯全員が市民税非課税で、本人の合計所得金額+課税年金収入額が80万円以下の人	16,560
第2段階	世帯全員が市民税非課税で、本人の合計所得金額+課税年金収入額が80万円を超える人	27,600
第3段階	世帯全員が市民税非課税で、本人の合計所得金額+課税年金収入額が120万円を超える人	38,640
第4段階	本人が市民税非課税で、世帯の中に市民税課税者がいて、公的年金等収入+合計所得金額が80万円以下の	49,680
第5段階	本人が市民税非課税で、世帯の中に市民税課税者がいて、公的年金等収入+合計所得金額が80万円を超える人	55,200
第6段階	本人が市民税課税で、合計所得額が120万円未満の人	66,240
第7段階	本人が市民税課税で、合計所得額が120万円以上210万円未満の人	71,760
第8段階	本人が市民税課税で、合計所得額が210万円以上320万円未満の人	82,800
第9段階	本人が市民税課税で、合計所得額が320万円以上の人	93,840

1 令和3年4月1日現在
高齢者支援課

(2) 要支援・要介護認定者数の推移

年度	第1号被保険者 (65歳以上)	65歳以上75歳未満	第2号被保険者 (40歳~64歳)	総 数
		75歳以上		
27	3,382	479 2,903	78	3,460
28	3,511	483 3,028	81	3,592
29	3,682	534 3,148	81	3,763
30	3,838	518 3,320	83	3,921
元	3,869	499 3,370	83	3,952

1 各年度末現在
高齢者支援課

(3) 介護保険給付状況の推移

(単位 千円)

年度	区分	訪問通所 サービス	短期入所 サービス	その他の 品 サービス	福祉用具 購入費	住 改 修 宅 費	地 域 密 着 型 (介 護 予 防) サ ー ビ ス	施設介護 サービス	総 数
27	給付件数	31,302	1,587	32,132	247	320	4,475	4,740	74,803
	給付額	1,122,720	102,777	392,248	7,180	24,343	882,915	1,198,904	3,731,087
28	給付件数	31,256	1,385	35,214	264	309	8,606	4,764	80,798
	給付額	1,014,972	78,250	427,644	6,851	22,484	1,188,127	1,193,997	3,932,325
29	給付件数	27,938	1,523	35,434	247	362	9,765	4,827	80,096
	給付額	996,034	89,022	440,586	6,861	25,711	1,365,325	1,211,662	4,135,201
30	給付件数	26,285	1,651	34,958	280	336	9,992	4,774	78,276
	給付額	935,139	111,218	459,216	8,152	23,131	1,425,151	1,253,639	4,215,646
元	給付件数	28,285	1,493	36,622	259	344	9,805	4,822	81,630
	給付額	1,002,241	103,342	499,511	7,599	24,764	1,463,335	1,290,659	4,391,451

1 各年度末現在
高齢者支援課

(4) 保険料収納状況の推移

(単位 円)

年度	区分	調定額	収入額	還付 未済額	不納 欠損額	未収入額	収納率 (%)
27	現年度分	1,079,713,010	1,068,107,470	800,830	—	12,406,370	98.9
	滞納繰越分(累計)	40,121,200	3,644,220	86,230	2,754,300	33,808,910	—
28	現年度分	1,123,404,050	1,112,283,010	815,140	—	11,936,180	98.9
	滞納繰越分(累計)	46,184,460	5,434,150	4,230	2,616,060	37,838,480	—
29	現年度分	1,166,372,970	1,155,674,680	702,440	—	11,400,730	99.0
	滞納繰越分(累計)	49,749,280	8,581,800	800	6,580,080	34,588,200	—
30	現年度分	1,248,395,790	1,240,660,520	1,041,650	—	8,776,920	99.3
	滞納繰越分(累計)	45,988,930	8,157,420	—	6,542,180	31,289,330	—
元	現年度分	1,252,217,850	1,246,493,653	1,881,250	—	7,605,447	99.4
	滞納繰越分(累計)	40,024,990	5,813,890	—	6,378,300	27,832,800	—

1 各年度末現在
高齢者支援課

179 障がい者手帳等所持者数

(1) 身体障がい部位別の推移

年 度	視覚障害	聴覚・平衡機能障害	音声・言語・そしゃく機能障害	肢体不自由	内部障害	総 数
28	162	247	27	2,010	963	3,409
29	158	254	23	1,983	976	3,394
30	156	263	22	1,982	1,019	3,442
元	155	267	21	1,965	1,018	3,426
2	159	264	21	1,957	1,026	3,427

1 各年度末現在

障がい者支援課

(2) 身体障がい者級別所持者数の推移

年度	1 級	2 級	3 級	4 級	5 級	6 級	総 数
28	1,060	519	510	842	310	168	3,409
29	1,057	493	501	852	311	180	3,394
30	1,068	473	492	880	349	180	3,442
元	1,065	474	484	870	341	192	3,426
2	1,082	467	482	865	340	191	3,427

1 各年度末現在

障がい者支援課

(3) 療育手帳所持者数の推移

年度	A 判 定	B 判 定	総 数
28	247	537	784
29	256	545	801
30	256	570	826
元	247	570	817
2	242	618	860

1 各年度末現在

障がい者支援課

(4) 精神障害者保健福祉手帳所持者数の推移

年度	1 級	2 級	3 級	総 数
28	54	302	151	507
29	47	316	152	515
30	47	327	167	541
元	55	358	194	607
2	56	384	229	669

1 各年度末現在

障がい者支援課

180 後期高齢者医療制度

(1) 後期高齢者医療被保険者数の推移

(単位 人)

年 度	被保険者数	内 許			
		加入者年齢構成		自己負担割合	
		65～75歳未満	75歳以上	1 割	3 割
28	9,856	409	9,447	9,520	336
29	10,154	387	9,767	9,784	370
30	10,551	421	10,130	10,167	384
元	10,809	390	10,419	10,393	416
2	10,993	374	10,619	10,589	404

1 各年度末現在

国保医療課

(2) 保険料収納状況の推移

(単位 円)

年度	区 分	調 定 額	收 納 額	不 納 欠 損 額	未 収 入 額	収 納 率 (%)
28	現年度分	729,229,600	728,736,200	57,100	1,452,800	99.80
29	現年度分	770,308,900	768,533,400	25,800	2,422,700	99.69
30	現年度分	809,630,600	807,748,000	1,500	2,270,900	99.72
元	現年度分	843,123,800	841,314,700	0	2,348,000	99.79

1 収納額には還付未済額を含む

国保医療課

181 共同募金会

(1) 共同募金実績

(単位 千円)

区 分	28年度	29年度	30年度	元年度	2 年度
目 標 額	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200
募 金 額	7,833	7,702	7,543	9,142	6,796
募金実績／目標額 (%)	96.0	93.9	92.0	111.5	82.9

千歳市共同募金委員会（千歳市社会福祉協議会内）

(2) 歳末たすけあい運動実績の推移

(単位 千円)

区 分	28年度	29年度	30年度	元年度	2 年度
目 標 額	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
募 金 額	6,601	6,601	6,367	6,069	5,179
募金実績／目標額 (%)	88.00	88.00	84.9	80.9	69.1

千歳市共同募金委員会（千歳市社会福祉協議会内）

182 日本赤十字社費募金の推移

(単位 千円)

区 分	28年度	29年度	30年度	元年度	2 年度
目 標 額	8,442	8,442	7,587	7,587	7,587
募 金 額	7,681	7,911	7,524	7,303	6,632
募金実績／目標額 (%)	90.98	93.70	99.17	96.25	87.41

千歳市共同募金委員会（千歳市社会福祉協議会内）

183 コミュニティセンター・町内会館等集会施設一覧

(単位 m²)

種 別	施 設 名	所 在 地	面 積	設置年度
コミュニティセンター	北新コ ミュニティセンタ	新富2丁目1-21	1,212.00	S 48
	北信濃コ ミュニティセンタ	北信濃864-5	824.50	S 51
	富丘コ ミュニティセンタ	富丘4丁目12-16	1,109.21	S 53
	鉄東コ ミュニティセンタ	青葉5丁目8-2	1,256.29	S 55
	中心街コ ミュニティセンタ	幸町4丁目30	1,345.65	S 57
	千歳コ ミュニティセンタ	東雲町2丁目34	2,313.34	S 58
	泉沢向陽台コ ミュニティセンタ	里美2丁目9-2	1,318.10	S 62
	祝梅コ ミュニティセンタ	弥生2丁目7-10	1,294.91	S 62
	北桜コ ミュニティセンタ	北斗5丁目6-12	1,325.36	H 3
	北コ ミュニティセンタ	釜加362-3	608.68	H 9
	中央コ ミュニティセンタ	中央539-3	609.82	H 11
	花園コ ミュニティセンタ	花園4丁目2-5	1,438.25	H 24
	東 雲 会 館	東雲町1丁目10	582.49	S 42
	末 広 会 館	末広8丁目6-5	329.55	S 46
共同利用施設	支笏湖市 民セ センタ	支笏湖温泉3	612.37	S 61
	勞 働 会 館	東雲町3丁目1	520.40	S 53
	春 日 会 館	春日町5丁目6-1	155.25	S 45
	青 葉 丘 南 町 内 会 館	青葉丘2015-127	97.20	S 48
	青 葉 2 丁 目 町 内 会 館	青葉2丁目8-13	135.40	S 50
	青 葉 6 丁 目 町 内 会 館	青葉6丁目11-3	106.92	S 52
	青 葉 3 丁 目 町 内 会 館	青葉3丁目13-8	126.36	S 53
	釜 加 第 2 会 館	釜加96-2	33.00	S 53
	長 都 駅 前 町 内 会 館	長都駅前3丁目1-4	208.98	S 54
	東 雲 町 連 合 会 館	朝日町7丁目22	149.04	S 56
	本 町 自 治 会 館	本町3丁目21	131.85	S 57
	白 檵 町 内 会 館	白樺3丁目7-15	279.34	S 58
	春 日 町 東 会 館	春日町2丁目9-3	149.88	S 58
	ひ ば り ケ 丘 町 内 会 館	北光4丁目1-2	263.95	S 58
町内会館	弥 生 町 内 会 館	弥生2丁目7-2	195.03	S 59
	大 和 町 内 会 館	大和1丁目7	131.22	S 60
	若 葉 会 館	梅ヶ丘2丁目9	168.51	S 60
	北 斗 北 町 内 会 館	北斗6丁目4	130.00	S 61
	豊 里 町 内 会 館	豊里4丁目4	127.98	S 61
	北 斗 3 丁 目 町 内 会 館	北斗3丁目5	130.00	S 61
	若 草 町 内 会 館	若草3丁目2-7	230.04	S 62
	北 斗 2 丁 目 自 治 会 館	北斗2丁目14	130.00	S 62
	栄 町 東 町 内 会 館	栄町5丁目5-4	149.04	S 63
	北 斗 南 町 内 会 館	北斗1丁目8-1	137.70	H 2
	お さ つ 団 地 町 内 会 館	北陽3丁目4-4	395.07	H 3
	静 和 町 内 会 館	北光1丁目2	132.50	H 3
	駒 里 町 内 会 館	駒里849-9	66.60	H 4
	北 栄 南 町 内 会 館	北栄1丁目24-4	145.80	H 4
新 富 町 内 会 館	日 の 出 東 町 内 会 館	日の出5丁目6-8	118.26	H 6
	新 富 北 町 内 会 館	新富3丁目14	248.91	H 7
	富 士 町 内 会 館	富士4丁目7-8	249.25	H 8
	朝 日 町 西 自 治 会 館	朝日町3丁目13	216.96	H 9
柏 陽 町 内 会 館		柏陽2丁目2-5	262.92	H 9

(単位 m²)

種別	施設名	所在地	面積	設置年度
町内会館	清流町内会館	清流2丁目4-1	245.94	H10
	里美町内会館	里美4丁目3-10	189.54	H10
	北斗西町内会館	北斗4丁目10-13	127.52	H10
	花園町内会館	花園4丁目1-10	193.77	H11
	寿町内会館	寿1丁目7-12	281.52	H11
	自由ヶ丘町内会館	自由ヶ丘3丁目13-11	339.51	H12
	日の出南町内会館	日の出4丁目5	134.15	H13
	あづさ町内会館	あづさ3丁目9-15	277.81	H14
	根志越2758		136.63	H14
	日の出3丁目8		246.49	H14
	富丘3丁目14		197.91	H15
	新川225-49		208.68	H15
	祝梅436-4		125.87	H16
	勇舞4丁目11-6		285.62	H16
	青葉7丁目4-27		177.21	H17
	文京5丁目4-1		181.35	H18
	住吉3丁目6-3		215.76	H19
	信濃2丁目18		313.02	H20
寿の家	稻穂1丁目7-20		280.26	H21
	未広4丁目5-10		210.95	H21
	東郊1丁目5-9		189.22	H21
	朝日町8丁目1206-295		99.45	H22
	新富1丁目23		183.06	H22
	北栄2丁目617-2		218.61	H22
	栄町1丁目20-10		199.66	H23
	旭ヶ丘3丁目8-1		251.42	H24
	真々地1丁目7-7		147.42	H25
	桂木4丁目6-2		213.73	H27
地域会館	桜木1丁目7-4		336.96	H27
	福住3丁目6-1		183.01	H27
	幸福4丁目8-1		169.95	H28
	みどり台南3丁目14-9		323.72	H29
	みどり台北4丁目2-1		289.83	H29
	住吉5丁目7-8		110.16	S 52
	錦町3丁目7-1		115.42	S 53
	未広2丁目10		140.77	S 54

1 令和3年3月31日現在
市民生活課・支笏湖支所

184 コミュニティセンター利用の推移

名 称	福祉団体利用者	28 年 度	29 年 度	30 年 度	元 年 度	2 年 度
北 新 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 団 体 そ の 他 の 個 人 計	13,019 8,569 696 22,284	13,850 8,553 1,015 23,418	12,402 8,705 1,034 22,141	10,358 13,652 1,295 25,305	10,553 7,612 800 18,965
北 信 濃 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 団 体 そ の 他 の 個 人 計	13,209 1,118 394 14,721	13,761 1,254 739 15,754	14,578 1,618 977 17,173	13,640 4,525 485 18,650	10,382 3,810 471 14,663
富 丘 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 団 体 そ の 他 の 個 人 計	17,603 10,838 487 28,928	20,568 16,079 236 36,883	25,136 13,672 349 39,157	19,141 14,559 402 34,102	7,853 7,979 641 16,473
鉄 東 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 団 体 そ の 他 の 個 人 計	12,508 5,831 326 18,665	13,052 5,346 806 19,204	12,229 4,635 579 17,443	10,581 5,726 362 16,669	7,822 4,270 301 12,393
中 心 街 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 団 体 そ の 他 の 個 人 計	3,172 26,714 88 29,974	4,062 24,505 2 28,569	3,809 23,517 115 27,441	2,443 19,606 4 22,053	1,008 9,471 22 10,501
千 歳 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 団 体 そ の 他 の 個 人 計	50,551 43,844 — 94,395	44,881 39,700 — 84,581	46,525 39,797 — 86,322	40,782 34,808 — 75,590	16,600 26,687 — 43,287
泉沢向陽台 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 团 体 そ の 他 の 個 人 計	24,590 3,103 2,041 29,734	25,027 4,160 1,703 30,890	23,603 3,877 1,642 29,122	22,815 3,624 1,626 28,065	13,968 2,512 277 16,757
祝 梅 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 团 体 そ の 他 の 個 人 計	13,708 6,838 347 20,893	15,857 6,386 699 22,942	15,534 7,892 1,170 24,596	13,567 8,205 511 22,283	11,285 4,302 190 15,777
北 桜 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 团 体 そ の 他 の 個 人 計	18,151 6,139 1,126 25,416	19,628 6,806 1,324 27,758	19,895 6,824 778 27,497	14,990 6,589 1,727 23,306	9,049 4,920 996 14,965
北 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 团 体 そ の 他 の 個 人 計	29 2,708 574 3,311	— 2,696 — 2,696	— 2,386 — 2,386	— 2,071 — 2,071	— 437 — 437
中 央 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 团 体 そ の 他 の 個 人 計	1,158 1,753 — 2,911	— 2,141 3 2,144	— 2,132 38 2,170	— 1,756 117 1,873	— 1,029 2 1,031
花 園 コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー	コ ミ ュ ニ テ ィ 関 係 そ の 他 の 团 体 そ の 他 の 個 人 計	19,890 10,938 1,600 32,428	21,448 10,252 1,593 33,293	21,421 9,025 92 30,538	19,434 10,947 1,847 32,228	13,789 5,713 307 19,809
総 数		323,660	328,132	326,202	302,195	185,058

1 千歳コ ミ ュ ニ テ ィ セ セ ナ タ ー 利 用 者 数 は 市 福 祉 セ セ ナ タ ー 保 健 福 祉 事 業 等 の 利 用 者 を 含 む
市民生活課・健康づくり課

185 共同利用施設利用の推移

施設名	利用者	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
東雲会館	官公庁	1,740	2,023	1,816	1,448	274
	町内会関係	—	—	—	—	—
	社会教育団体	9,276	7,297	6,216	5,742	3,943
	社会福祉団体	2,552	2,438	2,816	2,799	713
	その他	4,689	4,716	3,282	3,100	1,976
	計	18,257	16,474	14,130	13,089	6,906
末広会館	官公庁	832	6,364	6,832	7,140	6,787
	町内会関係	438	—	545	330	126
	社会教育団体	518	1,037	1,126	1,168	706
	社会福祉団体	—	—	—	—	—
	その他	659	1,148	1,158	869	379
	計	2,447	8,549	9,661	9,507	7,998
支笏湖市民センター	官公庁	526	289	288	170	146
	町内会関係	392	504	605	440	124
	社会教育団体	—	70	57	87	166
	社会福祉団体	441	377	410	309	143
	その他	236	597	496	326	424
	計	1,595	1,837	1,856	1,332	1,003

1 各年度末現在
市民生活課・支笏湖支所

186 児童遊園地一覧

遊園地名	設置場所	面積	設置管理者	設立年度
ママチ川児童遊園地	朝日町7丁目	1,634	東雲町連合会	S 43
朝日町青空児童遊園地	朝日町8丁目	339	朝日町東自治会	S 55
長都官舎児童遊園地	北信濃	400	長都官舎町内会	S 46
中央児童遊園地	中央	450	中央連合町内会	S 48
駒里児童遊園地	駒里	1,820	駒里部落会	S 48
日の出丘南団地児童遊園地	日の出丘	648	日の出丘南団地町内会	S 50
中央長都児童遊園地	根志越	1,020	中央長都連合会	S 50
平和児童遊園地	本町	5,000	本町南町内会	S 51
長都児童遊園地	長都	1,034	長都連合会	S 52
中長都児童遊園地	長都	162	中長都連合会	S 52
東千歳連合児童遊園地	幌加	725	東千歳四連合会	S 54
新富北第4区児童遊園地	新富3丁目	681	新富北町内会	S 55
北栄官舎児童遊園地	新富1丁目	1,600	国土交通省北栄官舎自治会	S 56
青葉2丁目児童遊園地	青葉2丁目	319	青葉2丁目町内会	S 56

1 令和3年4月1日現在
都市整備課

187 福祉団体一覧

団 体 名	代 表 者
社会福祉法人千歳市社会福祉協議会	力示武文
千歳市共同募金委員会	九谷田旭
社会福祉法人せらび千歳地域生活支援センター	奥貫あい子
日赤北海道支部千歳市地区	山口幸太郎
千歳市赤十字奉仕団	中山博子
日赤千歳市地区協賛委員会	沼田常好
千歳市スキーパトロール赤十字奉仕団	藤本繁美
千歳市救急法赤十字奉仕団	久保田裕哉
千歳市無線赤十字奉仕団	桑原均
千歳市点訃赤十字奉仕団	稻生真奈美
千歳市民生委員児童委員連絡協議会	須貝亨
千歳市第1地区民生委員児童委員協議会	松井千代子
千歳市第2地区民生委員児童委員協議会	松本祐希子
千歳市第3地区民生委員児童委員協議会	藤井宏
千歳市第4地区民生委員児童委員協議会	福田博志
千歳市第5地区民生委員児童委員協議会	須貝亨
千歳市第6地区民生委員児童委員協議会	上田政則
千歳市第7地区民生委員児童委員協議会	伊藤隆
千歳市第8地区民生委員児童委員協議会	箱木宏光
千歳市第9地区民生委員児童委員協議会	佐藤貞
千歳市第10地区民生委員児童委員協議会	植村由紀子
千歳市第11地区民生委員児童委員協議会	宮川朋子
千歳市保護司会	宮本正志
千歳更生保護女性会	寺内多寿子
千歳市町内会連合会	沼田常好
千歳市老人クラブ連合会	村上松夫
千歳市遺族会	渡邊鶴雄
千歳市母子会	大廣奈津子
千歳市女性団体協議会	木村紀久子
千歳市子ども会育成連合会	四方信次
日本ボーアイスカウト千歳第1団	喜多英司
公益社団法人ガールスカウト日本連盟北海道第31団	丹波紀美子
千歳市生活学校	松隈早織
千歳市民憲章推進協議会	山田律子

団体名	代表者
千歳市各種相談員連絡協議会	山内 幸子
千歳身体障害者福祉協会	伊東 ミツ子
千歳聴力障害者協会	佐藤 義典
千歳視覚障害者福祉協会	菊池 悅子
特定非営利活動法人千歳市手をつなぐ育成会	青木 繁雄
千歳地区ことばを育てる親の会	鈴木 さゆり
千歳市肢体不自由児者父母の会	岡田 美智子
千歳市情緒障がい者父母の会	田宮 敬
ひよこ父母の会	村山 悅子
千歳市つくし会	愛澤 光司
千歳地区保育士会	上井 美紀
全国障害者問題研究会千歳サークル	石岡 卓
千歳手話の会	神能 直子
千歳BBS会	道場 広美
北海道千歳高等学校ボランティア部	吉村 美紀子
人形劇団「かざぐるま」	橋本 美香
千歳音訳友の会	大和田 佐知子
点訳絵本の会	加来 利江
一般社団法人北海道断酒連合会千歳断酒会	山下 勝美
千歳ひまわり会	米積 利明
北進親の会	森下 輝美
ちとせりんごグループ	大久保 弘美
千歳市こども通園センター保護者会「青い鳥」	近藤 愛弓
人形劇団「ピッコロ」	能島 晴美
北海道公立学校教職員互助会特別会員千歳市支部	菖蒲田 正満
千歳認知症の人と共にあゆむ会	佐々木 八重子
千歳市家庭生活カウンセラークラブ	大崎 誠
布の絵本「ゆめの会」	佐藤 美代子
NPO法人ナルク千歳	小西 良夫
千歳市食生活改善協議会	川崎 陽子
札幌年金受給者協会千歳支部	村上 松夫
ちとせ映像クラブ	川端 洋一
千歳ひまわり号を走らせる会	大久保 尚
千歳市女性会議	菊地 利恵子

団体名	代表者
ふくふくコアラ	八木友紀
特定非営利活動法人千歳めいぷるの会	岡田美智子
NPO 法人ハートフルネットワークほほえみ	中山伸也
ブルーファミリア	目黒達也
千歳市歯科衛生士会	瀧川裕子
北海少年院篤志面接委員会	大郷栄治
日本尊厳死協会北海道支部石狩南部地域懇話会	眞鍋辰雄
北海道手話通訳問題研究会道央支部千歳・恵庭班	中村秀子
千歳市交通安全母の会	山内幸子
秋桜	成田けい子
千歳民謡連合会 栄春会	山本芳郎
おはなしぐるんぱ	飯間馨
NPO法人アシストセンターちえりす	清水道代
NPO 法人千歳ひと・魅力まちづくりネットワーク	三上禮子
千歳リトルシニア球団	土居弘志
千歳市退職校長会	高浜正行
千歳市レクリエーション協会	佐久間良和
千歳消費者協会	小林純子
樽前岳風会千歳支部	山下憲弘
(公社) 日本3B体操協会	小野寺真澄
千歳フォーカダンスハートフル	及川美津子
千歳花俱楽部	佐々木律子
日本A L S 協会北海道支部千歳支会	澤口勇二
子育て支援を考える会	河岸由里子
千歳ボランティア通訳クラブ	影山廣
千歳・歩こう会	鹿野毅
北海道英靈にこたえる会千歳支部	梅沢健三
千歳宮城県人会	佐々木雅宏
美しい街づくり千歳ネットワーク	後藤田格布
すみれ文庫	及川美津子
ラ・パレッテ	袴澄子
隆光書道会	山口紫蘭
千歳いずみ学園保護者会	佐藤真作
千歳サケのふるさと村教授会	福岡和世

団体名	代表者
真龍太鼓	藤原雅之
千歳要約筆記の会「やませみ」	打矢郁子
公益社団法人千歳地方隊友会千歳支部	岡昭雄
千歳市ケアマネジャーの会	佐藤智胤
北海道理容生活衛生同業組合千歳支部	小山道男
社会福祉法人千歳いずみ学園	今村静男
千歳市フローラマスターの会	岡本あや子
千歳オカリナ虹の会	星野一郎
手話サークル しらかば	岩倉節
千歳市栄典者清風会	園田七五三一
千歳地区協力雇用主会	生杉訓
F P スペース千歳	北原三津代
しらかばカラオケ愛好会	岡田正勝
特定非営利活動法人フードバンクネットワークもったいないわ・千歳	岩本典子
千歳市防災マスターリーダー会	山口満
社会福祉法人千歳福祉会	奈良充康
パーキンソン病有志の会	斎藤武司
千歳市芸能赤十字奉仕団	平穂子
千歳市地域密着型事業所 紼の会	糸田純子
千歳飛行場騒音地区整備協議会	青木昭弘
高星大学10期生会	森幸男
千歳アマチュア無線協会	國政平
ゆみなクラブ	星野一郎
ちとせ・まち魅力検定実行委員会	山本豊
たんぽぽ親の会	岩崎綾子
千歳千年そばの会	多田精孝
ちとせ傾聴ボランティアの会	高橋いづみ
MS・スマイルサークル	小沼美幸
千歳権利擁護懇談会（らいとりんく）	古田聖
千歳たばこ小売人組合 女性部	奥野智恵子
千歳の自然保護協会	熊本進誠
マミマミ's	浜岬
北星館書道会 筆竜胆	松田明子
和紙ちぎり絵「こうぞの会」	秦由基

団体名	代表者
千歳どんぐりを育てる会	岩満順郎
千歳山岳会	村中順一
特定非営利活動法人北陽保育園	三溝理恵
社会福祉法人恵愛会	久津輪憲志
男の料理サークル男厨会	中川晃
桜友会	大門幸夫
千歳童謡「わたげの会」	児玉国男
森のようちえん といとい	松澤菜緒
千歳口風琴倶楽部	工藤義雄
北海道千歳高等支援学校ボランティア同好会	竹内哲
千歳高星大学第13期生同窓会	平野清
一般社団法人LOKO	有田吉輝
特定非営利活動法人 フェアリー児童デイサービスみどり台	安井みどり
千歳市文化団体連絡協議会	太田憲之
みんなをつなげる会～すべての人がこころのかよう社会を！～	坂井治
特定非営利活動法人ほっとらんど	盛誠逸
特定非営利活動法人ピューティフルライフ・サポート	五十嵐かおり
千歳地区退職者連合	石野正信
楽しもう会	宮崎邦昭
千歳ユネスコ協会	伊藤博

※掲載団体との連絡を希望される場合は、千歳市社会福祉協議会総務課総務係までお問い合わせください
(直通27-2525)

1 令和3年4月21日現在
千歳市社会福祉協議会

188 社会福祉協議会

(1) 組織図



1 令和3年4月1日現在

2 () 内は配置人員を示す

千歳市社会福祉協議会

(2) 第7次地域福祉実践計画（令和2年度～6年度）

基本理念「思いやりが根づくまち千歳」

- 基本目標1 地域づくりを主体的に担う人づくり
- 基本目標2 地域でのえらいと、きずなづくり
- 基本目標3 いつでも、気軽に、誰でも通える地域の居場所づくり
- 基本目標4 満足度の高い福祉サービスづくり
- 基本目標5 ボランティアとともに災害に備える地域づくり

千歳市社会福祉協議会

- 基本目標6 住民一人ひとりの相談を受け止め、解決していくしくみづくり
- 基本目標7 課題に柔軟に対応していくための体制づくり
- 基本目標8 社協の認知度アップと人材・財源確保のしくみづくり

(3) 重点推進項目

令和3年度事業重点施策

- 1 支え合い活動に参加する人づくりの推進
- 2 高齢者が活躍できる居場所づくりの拡大
- 3 感染症対策に留意した安心できるサービスの提供
- 4 災害ボランティアセンター機能の拡充
- 5 地域における権利擁護体制の構築
- 6 社協活動の「見える化・見せる化」の推進

千歳市社会福祉協議会

あらまし

鮮やかに彩る四季折々の風景

令和2年度の市内観光入込客数は141万人と、前年度から313万人減少し、新型コロナウイルスの感染拡大により観光施設における国内外の観光客入込は大きく影響を受けました。市内観光入込客数の内訳としては、道外客47万人、道内客94万人となっており、そのうち、17万人が宿泊客、125万人が日帰り客です。当市は日帰り中心の近郊型観光地となっていますが、近年はホテル建設が進み、宿泊客の割合も増えています。

訪日外国人宿泊客延数は、令和元年度には215,900人と過去最高を記録しましたが、令和2年度は新型コロナウイルスの影響により1,000人と大幅に減少しています。

鉄道、高速道路、新千歳空港などの優れた都市機能を持ち、人・物・情報が多面的に結び付く千歳市は、国立公園支笏湖を中心に豊かな自然に恵まれているほか、製造過程等を学べる工場見学や体験農園、体験牧場など多様な観光資源に恵まれています。

例年は、四季折々に開催される支笏湖まつりやスカイ・ビア＆YOSAKOI祭など多くのイベントが開催されていますが、令和2年度はそのほとんどが中止になりました。そのような中、毎年多くの観光客が訪れる千歳・支笏湖氷濤まつりは、令和2年度も感染対策を徹底したうえで開催し、38,000人の来場者が美しい氷像を楽しみました。

市内観光の拠点として、市街地にある道の駅サーモンパーク千歳が平成27年にリニューアルオープンしました。施設内には農産物直売所や飲食店のほか、キッズスペースや屋外大型遊具があり、家族連れでぎわっています。道の駅に隣接するサケのふるさと千歳水族館には、千歳川の水中を直接見ることができる日本初の水中観察室、サケや北方圏の様々な淡水魚を観察できる大水槽のほか、リニューアル時に整備された支笏湖の湖底を再現した支笏湖大水槽があり、令和2年度は約15万人が訪れました。また、水族館の目の前にはインディアン水車として知られるサケの捕魚車があり、秋にはサケの捕獲風景を

間近で見ることができます。

観光全般を取り巻く環境はコロナ禍により大きな変化の中にあります、アフターコロナの新たな旅行スタイルを見据え、千歳市の交通アクセスの優位性と自然・農業・産業環境などの様々な観光資源を生かし、観光客受け入れのための環境の充実を図り地域資源の持続的な発展と魅力あふれる観光都市「千歳」の形成に努めています。



樽前山と風不死岳



支笏湖の桜



支笏湖湖まつりの花火



支笏湖氷濤まつり



秋の支笏湖



美笛の滝

オコタンペ湖

支笏湖周辺マップ



ヤマセミ



アカゲラ



美笛キャンプ場



支笏湖温泉

189 国立公園支笏湖

(1) 支笏湖周辺の概要

支笏湖は、周囲約42km、面積約77km²、最深度約360m（日本第2位）で、洞爺湖とともに昭和24（1949）年に国立公園に指定されています。支笏湖は公園の景観の中心をなすカルデラ湖であり、後志火山群の東端に生成されたカルデラは本来、最大径東西約15km・北約13kmのほぼ円型をなしていましたが、南岸に風不死岳（1,103m）、北岸に恵庭岳（1,320m）が噴出し、長径13km・短径5kmのほぼ東西に長いマユ型となっています。流入河川（通称：美笛川）、流出河川はともに千歳川で、支笏湖から流れ出た清流千歳川は東へと続き、まちに潤いをもたらしています。

湖は春の新緑に始まり、ヒメマス（チップ）釣り、キャンプ、登山、サイクリング、紅葉で彩られる原始林等、多彩な季節の移り変わりがあり、湖畔にある温泉にも毎年多くの来遊者をみています。

交通も苫小牧市から25km、札幌市から50kmと距離も近く、千歳市からは路線バスも運行しています。

観光課

(2) 風不死岳（1,103m）

風不死岳は、支笏湖の南岸に位置し、山の名はアイヌ語でフップ・ウシ（トドマツのあるところ）から由来しています。その名のとおり、山頂近くまでトドマツやエゾマツ、落葉広葉樹を交える森林に覆われているため、湖水の風景に四季折々の彩りを添えています。

観光課

(3) 樽前山（1,041m）

樽前山は、支笏湖の南岸に位置し、山の原名はアイヌ語でオフィヌブリ（燃える山）、樽前川の原名タオロマイ（高岸あるもの）から由来しています。頂上にはプリン型のドーム（溶岩円頂丘）があることで有名です。これは明治42（1909）年4月の大爆発の際、粘着性の強い酸性の溶岩を噴き出したため、遠くまで流れ出さずに火口近くに盛り上がったもので、高さ約130m最大直径は約450mもあります。樽前山には、以前にも小さなドームがありましたが明治7年の爆発で吹き飛んでしまい、現在のドームができました。僅かな間にこのような溶岩丘を生じる現象は、西インド諸島のモンブレー火山（1902～1903年溶岩岩尖生成、現在は消滅）や洞爺湖畔の昭和新山（昭和18～20年生成）とともに世界的にも珍しく、学術的にも貴重なもので国立公園特別保護地区に指定されていますが、近年の火山活動の活発化によりドーム周辺が立ち入り禁止等の登山規制がなされています。

観光課

(4) 恵庭岳（1,320m）

恵庭岳は支笏湖の北岸に位置し、山の名はアイヌ語の「エ・エン・イワ」（頭のとがった岩山）から由来しています。支笏湖周辺では最も高い円錐型火山で頂上付近に東向きの火口があり、火口より東方に延長した深い亀裂がポロピナイ沢となって湖岸に達します。この亀裂には数箇所の噴気孔があります。ポロピナイから4km、徒步で上り3時間、下り2時間30分で頂上からの眺望は支笏湖全景と日高山系・石狩平野・札幌などを望めますが、平成15（2003）年十勝沖地震の影響により山頂部の一部が崩落し登山道への落石があり、第2見晴

台（8合目と9合目の間に位置）から山頂までは登山規制がなされています。

観光課

(5) 紋別岳（866m）

麓が支笏湖温泉として展開しているこの山は、上り約2時間、下り約1時間半と比較的短時間で登ることができる山です。山頂には、通信用の鉄塔等が立っており、保守管理用の車道があります。

※一般車両は通行止めになっています。

観光課

(6) 苔の洞門

支寒内の唐沢にあるこの洞門は、1739年の樽前山大噴火の堆積物が浸食されてできた回廊状の地形で、その切り立った両岩壁に約80種類の蘚苔類が密生している様は見事な景観です。

圧倒的に広い面積を占めているのはエビゴケで、次いでタカネツボミゴケ、ジャゴケの順に大きな群落が見られます。この群落は適当な温度、湿度と日照量によって形成されたものとして学術的にも貴重です。2014年8月、日本蘚苔類学会「日本の貴重なコケの森」（日本のコケ100選）に認定されました。

平成26年発生の大雪災害により長期閉鎖をしておりましたが、安全性が担保できない状況から、令和元年度に苔の洞門の観光施設としての開放を断念し、今後は人工物の撤去を行い、石狩森林管理署に土地の返地を行うことが決定しました。

観光課

(7) 野鳥の森

野鳥に親しみながら、いろいろな野鳥やその生態について観察し、野鳥から多くのことを学ぶために開放された約100haの森林で支笏湖温泉から中モラップに至る国有林内にあります。野鳥の森の中には、観察のための歩道や、観察舎などが設けられています。

観光課

(8) オコタンペ湖（特別保護地区）

北海道3大秘湖といわれるオコタンペ湖は、支笏湖ができる後に恵庭岳の噴出によりこの山の西北麓に生まれた周囲4km、湖面標高599m（支笏湖より351m高い）の小さな湖ですが、湖の西には黒々としたエゾマツ、トドマツの原始林に覆われた漁岳、小漁岳の山裾が迫ります。水の色はエメラルドグリーンで、早春の残雪、盛夏の深緑、また、秋の紅葉と四季折々の姿で湖面に彩りを添えているところは、まさに絶景で支笏洞爺国立公園最大の原始境との折り紙が付けられています。

なお、オコタンペ湖は特別保護地区等に指定されているため、立入禁止です。道道78号線沿いに設置されている展望台から見学することができます。

観光課

(9) キャンプ場

ア モラップキャンプ場

昭和33（1958）年市営野営場として道から移管を受けて開設し、平成9年度からは環境省が所管しています。山頂に溶岩ドームを形成した活火山樽前山を仰ぐこのキャンプ場は、支笏湖一の砂原として都会の喧騒を離れ自然に親しむキャンパーにとって絶好の憩いの場です。

開設期間 4月下旬～10月上旬

施 設 フリーサイト

炊事場 トイレ 街灯 駐車場 管理棟

利用料金 (ア) 貸テント 5,000円

(イ) キャンプ場管理費（1人1泊）大人 1,000円 小学生以上 700円
4歳以上（幼児） 500円

(ウ) キャンプ場管理費（日帰り・1人） 大人 700円
小学生以上 500円
4歳以上（幼児） 350円

イ 美笛キャンプ場

通称・美笛川河口付近にあり、道内でも数少ない車の乗り入れができるオートキャンプ場として、昭和52（1977）年7月に開設されています。湖と川と森林に囲まれ、釣り、散策等自然に親しむキャンパーにとって絶好の憩いとなっています。

開設期間 5月初旬～10月下旬

施 設 管理棟 トイレ 炊事場 街灯

利用料金 (ア) 貸テント（家族用1張） 1,500円

(イ) キャンプ場使用料（1人1泊） 大人1,000円 小中学生 500円
未就学児童（4歳以上） 200円

(ウ) キャンプ場使用料（日帰り・1人） 大人 500円 小中学生 200円
未就学児童（4歳以上） 100円

観光課

190 王子製紙千歳川発電所

支笏湖より流れ出る千歳川の水を落ち口付近で調整し、暗渠送水路により水溜に誘導、第1発電所へ通します。第1発電所と、その下流約10kmの間に4か所の発電所を設け出力最大合計37,000kw、平常17,850kwの電力を発生させ、苫小牧工場へ送電しています。

第1発電所は明治43年に完成しましたが、5か所の発電所用建設資材や製紙原料輸送のため苫小牧工場との間に軽便鉄道が通っていました。現在、千歳川落ち口に鉄橋が残り、鉄道跡はサイクリングロードとして活用されています。

第1発電所水溜付近は、春は桜、秋は紅葉と四季それぞれの風景は美しく、谷底を打つ水のこだまと飛び交う小鳥のさえずりなど、訪れた人を魅了します。

発電量などについては第10章 93 王子製紙千歳川発電所を参考にしてください。

王子製紙苫小牧工場

191 捕魚車（通称インディアン水車）

JR千歳駅から東へ約1kmの距離にある道の駅サーモンパーク千歳に隣接して設置されています。この捕魚車は、(一社)日本海さけ・ます増殖事業協会が運営するため設置しているもので、通称インディアン水車と呼ばれ、千歳の秋の風物詩として知られています。毎年秋になると千歳川を染でせき止め、1か所だけ魚道を開けておき、その魚道をそ上のサケを水車で捕獲します。

明治29（1896）年、青葉公園下付近に設置されたのが最初で、その後年に根志越（現在の花園）に移設され、その後千歳川護岸工事に伴い、現在のサケのふるさと千歳水族館側に設置されました。

捕魚車は、伊藤一隆が米国西海岸のコロンビア川水系で実見したもので、ここで捕獲されたサケは国立研究開発法人水産研究・教育機構北海道区水産研究所千歳さけます事業所に運ばれ採卵受精し、ふ化した稚魚は翌春、千歳川に放流され3～5年で回帰します。千歳事業所では、平成6（1994）年に明治時代のふ化室を再現した「千歳さけますの森さけます情報館」が建設されサケの一生を学習することができます。

観光課

192 道の駅サーモンパーク千歳

サーモンパークを道内で85番目の道の駅として登録したものです。

サーモンパーク内には、淡水では国内最大級の巨大水槽を有し、四季折々に変化する千歳川の中を観察できる水中観察ゾーンでサケをはじめとした様々な淡水魚の生態を観察できる「サケのふるさと千歳水族館」があり、秋には千歳川で「インディアン水車」と呼ばれる水車を利用したサケの捕獲風景を見ることができます。

道の駅では、飲食、物販、案内コーナーなどを集約した地域振興施設の建設や、利用しやすい駐車場の整備などを行い、平成27年8月8日にリニューアルオープンしました。

観光課

193 サケのふるさと千歳水族館

（1）施設概要

所在地 花園2丁目 サーモンパーク千歳内

構 造 鉄筋コンクリート造 地上3階地下1階

面 積 建築 1,511m² 延床 2,992m²

開 館 平成6年9月10日

利用期間 通常 午前9時～午後5時

※年末年始除く（またメンテナンスのため休館している場合あり）

主要施設 地階 世界の淡水魚コーナーや、千歳川の水中を直接見ることができる水中観察ゾーン

1階 北方圏の淡水魚を展示する大・中・小水槽・支笏湖大水槽

2階 展示室・学習室

（公財）千歳青少年教育財団

(2) 利用状況の推移

年 度	28	29	30	元	2
利用者数	259,666	254,851	254,941	258,376	145,918

(公財) 千歳青少年教育財団

194 支笏湖遊覧船舶の概要

船 舶 名	ト ン 数	出 力 (K W)	旅 客 定 員
客船エメラルド (F R P)	18	117.68	50
客船サファイア (F R P)	17	117.68	50

1 令和3年4月1日現在

北海道運輸局室蘭運輸支局苫小牧海事事務所

195 観光入込客数

(1) 市内観光入込客数の推移

(単位 千人)

年 度	觀 光 客 入 込 数			左 の 内 訳		宿泊客延べ数 (千人泊)	うち訪日外国人
	計	道 外	道 内	日帰り客数	宿泊客数		
30	4,977.2	1,430.5	3,546.7	4,686.8	290.4	353.8	208.4
元	4,542.5	1,309.8	3,232.7	4,248.3	294.2	351.7	215.9
2	1,410.1	467.3	942.8	1,240.9	169.2	204.5	1.0

観光課

(2) 市街地観光入込客数の推移

(単位 千人)

年 度	觀 光 客 入 込 数			左 の 内 訳		宿泊客延べ数 (千人泊)
	計	道 外	道 内	日帰り客数	宿泊客数	
30	3,962.7	1,172.2	2,790.5	3,803.4	159.3	199.2
元	3,557.3	1,054.5	2,502.8	3,395.7	161.6	199.1
2	954.7	355.0	599.7	887.4	67.3	88.8

観光課

(3) 支笏湖観光入込客数の推移

(単位 千人)

年 度	觀 光 客 入 込 数			左 の 内 訳		宿泊客延べ数 (千人泊)
	計	道 外	道 内	日帰り客数	宿泊客数	
30	1,014.5	258.3	756.2	883.4	131.1	154.6
元	985.2	255.3	729.9	852.6	132.6	152.6
2	455.4	112.3	343.1	353.5	101.9	115.7

観光課

196 市内宿泊施設の概要

地 区	施 設 数	客 室 数	収容人員
市 街 地 ・ 周 辺 地 区	23	2,759	4,826
支 畿 湖 地 区	10	226	795

1 令和3年5月1日現在

観光課

197 ホテル・旅館の概況（地区別）

(1) 市街地・周辺地区

ホ テ ル ・ 旅 館 名	電 話	客 室 数	収容人員
A N A クラウンプラザホテル千歳	2 2 - 2 3 1 1	438	689
ホ テ ル ル ー ト イ ン 千 歳 駅 前	4 0 - 1 1 0 0	330	490
ホ テ ル グ ラ ン テ ラ ス 千 歳	2 2 - 1 1 2 1	256	408
ベストウェスタンプラスホテルフィーノ千歳	4 0 - 0 0 3 3	154	364
J R イ ン 千 歳	2 5 - 8 3 5 7	185	364
ポルトムインターなショナル北海道	4 5 - 6 0 1 2	171	342
A D A M A S C H I T O S E	050-3684-6895	51	280
エ ア タ ー ミ ナ ル ホ テ ル	4 5 - 6 6 7 7	188	278
ク イ ー ン ズ ホ テ ル 千 歳	2 6 - 0 0 0 1	153	245
千 歳 ス テ ー シ ョ ン ホ テ ル	4 9 - 3 0 0 0	138	201
ホ テ ル ウ イ ン グ イ ン タ ー ナ シ ョ ナ ル 千 歳	2 4 - 2 1 1 1	152	182
千 歳 第 一 ホ テ ル	2 7 - 2 0 0 0	119	149
ホ テ ル エ リ ア ワ ン 千 歳	2 6 - 1 1 5 6	55	126
千 歳 エ ア ポ ー ト ホ テ ル	2 6 - 1 1 5 5	87	124
A i r H o s t e l L C C	2 2 - 3 6 6 6	33	109
ホ テ ル か め や	2 3 - 2 0 0 2	52	103
ホ テ ル リ ブ マ ッ ク ス 千 歳	2 3 - 8 1 0 0	49	89
ト イ ロ ン ズ ホ テ ル	2 2 - 4 1 0 0	40	88
ピ エ ス 千 歳 S 4	0120-949-484	32	64
ビ ジ ネ ス ホ テ ル ホ ー リ ン	2 3 - 1 1 6 6	34	54
ピ エ ス 千 歳 S 1	0120-949-484	26	45
新 千 歳 空 港 温 泉	4 6 - 4 1 2 6	11	22
松 原 温 泉 旅 館 (泉郷)	2 9 - 2 5 3 6	5	10

1 令和3年5月1日現在

2 ホテル等名は収容人員順で掲載した

3 資料2(2)アに再掲

観光課

(2) 支笏湖周辺

ホ テ ル ・ 旅 館 名	電 話	客 室 数	収容人員
丸駒温泉旅館	25-2341	56	260
しこつ湖鶴雅リゾートスパ水の調	25-2211	53	197
しこつ湖鶴雅別荘碧の座	25-6006	25	96
休暇村支笏湖	25-2201	39	88
支笏湖第一寶亭留翠山亭	25-2323	29	73
レイクサイドヴィラ翠明閣	25-2131	8	20
モーラップ樽前荘(ライダーハウス)	25-2902	8	30
ラップランド(民宿)	25-2239	3	14
支笏荘(民宿)	25-2718	3	11
ログベアー(民宿)	25-2738	2	6

1 令和3年5月1日現在

2 資料2 (2)イに再掲
観光課

198 温泉

温泉名	開 湯	住 所	泉 質	効 能
丸駒温泉	大正4 帆美内	塩化物泉 (含土類・石膏-食塩泉)		神経痛、関節痛、筋肉痛、 冷え性、慢性婦人病等
松原温泉	昭和44 泉郷	含硫黄ナトリウム-塩化物泉 (ナトリウム・塩化物泉)		リウマチ性疾患、神経痛、 皮膚病等
新千歳空港温泉	平成23 美々	ナトリウム・塩化物泉 (弱アルカリ性温泉 Ph8)		神経痛、関節痛、筋肉痛、 冷え性、疲労回復
支笏湖温泉	平成26	支笏湖温泉 (第二号泉源) (低張性弱アルカリ性低温泉)	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉	神経痛、関節痛、筋肉痛、 冷え性、虚弱児童、 慢性婦人病等

1 令和3年5月1日現在

2 温泉名は主なものを開湯順で掲載した
観光課



スカイ・ビア & YOSAKOI 祭



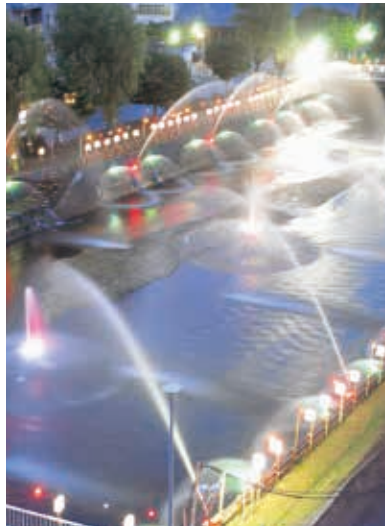
航空祭



千歳 JAL 国際マラソン



捕魚車「インディアン水車」
とサケのふるさと千歳水族館



清流千歳川噴水フェスティバル

あらまし

開かれたまちづくり

民主主義が健全に発展していくためには、その基盤ともいえる選挙が正しく行われることが不可欠であり、そのためには、市民一人ひとりが積極的に投票し、政治参加をすることが必要です。

選挙に参加するためには、選挙人名簿に登録されていることが条件となります。令和3年3月1日現在の選挙人名簿登録者数は81,972人で、選挙執行当日は市内30か所に投票所を設置しています。

令和3年5月30日、新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言下において執行した千歳市議会議員選挙は、定数23人に対して27人が立候補し、投票率が45.02%と前回の選挙（平成29年）を4.02ポイント下回る結果となりました。

近年の選挙では、全国における投票率の低下傾向が懸念されていますが、千歳市では全投票者数に占める期日前投票者数の割合が高い状況の中で、選挙管理委員会では各支所および日本航空大学校に設置している臨時期日前投票所のほか、令和3年5月執行の千歳市議会議員選挙から大型商業施設「ちとせモール」に臨時期日前投票所を設置し、より投票しやすい環境づくりに努めています。

選挙管理委員会では、市民の政治や選挙への関心が投票率へつながるよう、引き続き投票期日の周知や期日前投票制度をはじめとする各種投票制度の啓発に努めるとともに、公募による投票立会人、投開票事務従事者の追加登録に加え、満18歳になった方へ初めて選挙人名簿に登録された旨の登録通知を行っています。

市議会は、市の予算や条例などの重要な事項を審議し、決定する機関です。

議員の数は、条例改正により、平成29年5月執行の市議会議員選挙以降は、これまでの25名から2名削減し、23名となっています。

市議会には、定例会（年4回）と必要に応じて開く臨時会があります。市議会の最終的な決定（議決）は、本会議で行いますが、効率的・専門的な審議を行うために、常任委員会や特別委員会を設置して

います。

令和3年4月1日現在、千歳市は市長部局（含市立千歳市民病院）、教育委員会、水道局など計1,053人の職員で構成されています。令和3年度から始まった「第7期総合計画」の着実な推進により、「人をつなぐ　世界をつなぐ　空のまち　ちとせ」を職員一丸となって目指しています。

千歳市では「広報ちとせ」、「市民カレンダー」の紙媒体を全戸に配布するほか、「市ホームページ」、「ツイッターなどのSNS」、「You Tubeによる動画配信」など多様な媒体を活用した情報発信により、市政の状況をお知らせしています。また、広く市民ニーズを把握するため「市長への手紙」や市のホームページで「市長へのポスト」を実施しているほか、パブリックコメントや広報広聴モニター制度を活用し、地域における市民の声を聞く取組を進めています。

透明性の高い開かれた市政をより一層進展させるため、情報公開制度と個人情報保護制度を運用し、受付から公開・開示までを全庁統一した窓口で対応しています。また、市政情報コーナー及び行政資料室では、各種計画書を始め、「新千歳市史」や「要覧ちとせ」などの行政資料を閲覧することができます。

マイナンバーカード（個人番号カード）を利用して全国のコンビニエンスストアで証明書を取得できるコンビニ交付サービスについては、平成29年2月から住民票などの証明書、平成30年3月から戸籍証明書の取扱いを開始しました。

全道の自治体に先駆け開始したコンビニエンスストアにおける収納サービスでは、水道料金・下水道使用料の納付をはじめ、平成26年度からは市税や保険料などについてもその取扱いを開始しました。クレジットカードによる収納サービスでは、平成29年度から市道民税、固定資産税・都市計画税、軽自動車税、平成30年度から水道料金・下水道使用料についても取扱いを開始しています。

さらに、スマホアプリ収納サービスについても、令和2年度から水道料金・下水道使用料、令和3年度から市税や保険料などの取扱いを開始するなど、より利便性の高い行政サービスの提供に努めています。

199 選挙人名簿登録者数の推移

年	総 数	男	女
29	79,844	40,355	39,489
30	80,327	40,614	39,713
31	80,598	40,764	39,834
2	81,107	41,096	40,011
3	81,972	41,541	40,431

1 各年3月1日現在
選挙管理委員会事務局

200 投票区分別選挙人名簿登録者数

投票区(投票所)	区 域	選挙人名簿登録者数(人)		
		男	女	計
第1(総合福祉センター)	東雲町、朝日町	705	655	1,360
第2(千歳小学校)	本町、真々地、真町、平和、平和防衛省所有、泉沢(一部)	1,799	1,024	2,823
第3(千歳中学校)	清水町、幸町、千代田町、栄町	1,344	1,477	2,821
第4(緑小学校)	錦町、春日町、緑町、大和	2,047	2,186	4,233
第5(北進小中学校)	北栄	703	735	1,438
第6(北新コミュニティセンター)	新富	1,390	1,593	2,983
第7(北桜コミュニティセンター)	北斗、北信濃724番地	1,510	1,183	2,693
第8(信濃小学校)	信濃、富士、北信濃(一部)	2,367	2,221	4,588
第9(桜木小学校)	北信濃(一部)、上長都(一部)、自由ヶ丘、桜木	2,242	2,303	4,545
第10(鉄東コミュニティセンター)	青葉丘、青葉、流通1丁目	1,054	991	2,045
第11(青葉中学校)	住吉、東郊、根志越(一部)、豊里	2,594	2,444	5,038
第12(日の出小学校)	日の出丘、旭ヶ丘1・4丁目、日の出、流通2丁目(一部)	1,090	1,083	2,173
第13(祝梅小学校)	旭ヶ丘2～3丁目、梅ヶ丘、流通3丁目(一部)、弥生1・3丁目、寿1～2丁目	1,622	1,665	3,287
第14(祝梅コミュニティセンター)	祝梅(一部)、弥生2丁目、寿3丁目、根志越(一部)、流通2～3丁目(一部)	2,057	720	2,777
第15(末広中区町内会館)	末広	1,192	1,445	2,637
第16(花園コミュニティセンター)	稲穂、花園	1,577	1,717	3,294
第17(高台小学校)	富丘1～2丁目、高台	1,360	1,626	2,986
第18(富丘コミュニティセンター)	富丘3～4丁目、北信濃(一部)、あずさ	1,493	1,683	3,176
第19(北陽小学校)	北光、北陽、長都駅前1～3丁目、北信濃(一部)、上長都(一部)	2,794	2,953	5,747
第20(勇舞中学校)	勇舞、長都駅前4・5丁目、みどり台、北信濃(一部)、長都(一部)、上長都(一部)、都(一部)	2,934	3,069	6,003
第21(千歳第二小学校)	祝梅(一部)、根志越(一部)、幸福、清流	1,966	2,038	4,004
第22(桂木町内会館)	蘭越、桂木、新星	933	861	1,794
第23(向陽台小学校)	若草、白樺	1,369	1,485	2,854
第24(泉沢小学校)	泉沢(一部)、柏陽、文京、里美、福住	2,792	2,684	5,476
第25(北コミュニティセンター)	都(一部)、長都(一部)、釜加	143	137	280
第26(中央コミュニティセンター)	中央	44	49	93
第27(泉郷公民館)	泉郷	91	77	168
第28(農民研修センター)	幌加、協和、新川、東丘	170	160	330
第29(駒里公民館)	駒里、美々、柏台、柏台南	103	98	201
第30(支笏湖市民センター)	支笏湖温泉、幌美内、モラップ、藤の沢、奥津、支寒内、水明郷、美笛	56	69	125
合 計		41,541	40,431	81,972
在外選挙人名簿に登録されている在外選挙人の数		6	15	21

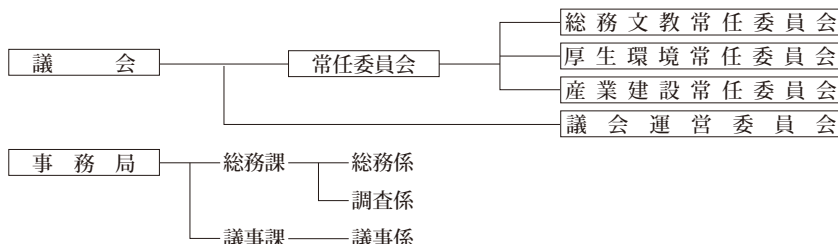
1 令和3年3月1日現在
選挙管理委員会事務局

201 各種選挙投票概要

選挙名	執行年月日	当日有権者数(人)			投票者数(人)			投票率 (%)
		総数	男	女	総数	男	女	
千歳市議会議員選挙	21年5月31日	72,142	36,445	35,697	44,758	22,895	21,863	62.04
衆議院小選挙区選出議員選挙	21年8月30日	74,091	37,556	36,535	54,646	28,270	26,376	73.76
衆議院比例代表選出議員選挙	21年8月30日	74,091	37,556	36,535	54,641	28,268	26,373	73.75
最高裁判所裁判官国民審査	21年8月30日	74,061	37,545	36,516	52,174	26,984	25,190	70.45
参議院選挙区選出議員選挙	22年7月11日	74,492	37,767	36,725	47,414	24,858	22,556	63.65
参議院比例代表選出議員選挙	22年7月11日	74,492	37,767	36,725	47,413	24,858	22,555	63.65
衆議院北海道第5区選出議員補欠選挙	22年10月24日	74,676	37,817	36,859	38,655	20,655	18,000	51.76
北海道知事選挙	23年4月10日	73,635	37,203	36,432	41,752	22,179	19,573	56.70
北海道議会議員選挙	23年4月10日	73,504	37,099	36,405	41,125	21,829	19,296	55.95
千歳市長選挙	23年4月24日	無投票						
千歳市議会議員補欠選挙	23年4月24日	73,280	36,942	36,338	21,055	12,602	8,453	28.73
衆議院小選挙区選出議員選挙	24年12月16日	75,535	38,117	37,418	44,551	23,610	20,941	58.98
衆議院比例代表選出議員選挙	24年12月16日	75,535	38,117	37,418	44,545	23,609	20,936	58.97
最高裁判所裁判官国民審査	24年12月16日	75,513	38,109	37,404	42,710	22,558	20,152	56.56
千歳市議会議員選挙	25年5月26日	無投票						
参議院選挙区選出議員選挙	25年7月21日	76,647	38,837	37,810	41,110	21,838	19,272	53.64
参議院比例代表選出議員選挙	25年7月21日	76,647	38,837	37,810	41,107	21,836	19,271	53.63
衆議院小選挙区選出議員選挙	26年12月14日	76,501	38,721	37,780	43,716	23,221	20,495	57.14
衆議院比例代表選出議員選挙	26年12月14日	76,501	38,721	37,780	43,712	23,218	20,494	57.14
北海道知事選挙	27年4月12日	74,884	37,690	37,194	43,028	22,222	20,806	57.46
北海道議会議員選挙	27年4月12日	74,759	37,594	37,165	42,371	21,835	20,536	56.68
千歳市長選挙	27年4月26日	無投票						
千歳市議員補欠選挙	27年4月26日	74,599	37,488	37,111	25,870	14,021	11,849	34.68
衆議院北海道第5区選出議員補欠選挙	28年4月24日	77,008	38,863	38,145	40,582	21,209	19,373	52.70
参議院議員通常選挙	28年7月10日	79,274	40,158	39,116	43,237	22,758	20,479	54.54
千歳市議会議員選挙	29年5月28日	77,394	38,873	38,521	37,954	19,452	18,502	49.04
衆議院小選挙区選出議員選挙	29年10月22日	79,940	40,362	39,578	46,004	23,918	22,086	57.55
衆議院比例代表選出議員選挙	29年10月22日	79,940	40,362	39,578	46,004	23,918	22,086	57.55
北海道知事選挙	31年4月7日	78,627	39,613	39,014	43,469	22,032	21,437	55.29
北海道議会議員選挙	31年4月7日	78,439	39,485	38,954	42,465	21,487	20,978	54.14
千歳市長選挙	31年4月21日	無投票						
参議院選挙区選出議員選挙	元年7月21日	81,538	41,408	40,130	41,339	21,371	19,968	50.70
参議院比例代表選出議員選挙	元年7月21日	81,538	41,408	40,130	41,339	21,370	19,969	50.70
千歳市議会議員選挙	3年5月30日	79,383	39,954	39,429	35,740	18,292	17,448	45.02

選挙管理委員会事務局

202 市議会機構図



1 令和3年4月1日現在
議会事務局

203 議員定数および常任委員会別委員定数

議員定数	常任委員会別委員定数			
	総務文教	厚生環境	産業建設	
23	9(8)	7	7	

1 令和3年4月1日現在

2 議長は総務文教常任委員会委員を辞退

議会事務局

204 案件別審議概要（令和2年1月～令和2年12月）

区分	開会回数	会期日数	本会議日数	案件								
				総数	議案	報告	調査・同意	決議	意見書	請願・陳情	認定	調査
総 数	6	79	26	160	72	43	24	—	8	3	10	1
定例会	4	77	24	148	66	38	23	—	8	3	10	1
臨時会	2	2	2	12	6	5	1	—	—	—	—	—

1 案件は議決時点による（請願・陳情は継続審査中を含む）

議会事務局

205 歴代市議会議長

歴代	氏名	就任年月日	退任年月日
初代	川亮次	昭和33年5月1日	昭和34年4月30日
2代	田信一	34年5月1日	44年6月19日
3代	木助	44年6月23日	45年1月31日
4代	治計	45年2月24日	49年6月24日
5代	茂秀	49年6月24日	52年6月19日
6代	計	52年6月21日	56年6月19日
7代	榮吉	56年6月23日	60年6月19日
8代	弘七	60年6月25日	平成元年6月19日
9代	三功	平成元年6月26日	3年6月24日
10代	晃	3年6月25日	5年6月19日
11代	美郎	5年6月29日	5年8月3日
12代	勇	5年8月3日	6年3月14日
13代	貞	6年3月14日	9年6月19日
14代	要	9年6月27日	11年6月17日
15代	一等	11年6月17日	13年6月19日
16代	一生	13年6月29日	15年1月15日
17代	弘	15年1月22日	15年6月19日
18代	美郎	15年6月19日	15年9月18日
19代	良郎	15年9月19日	17年6月19日
20代	久博	17年6月30日	19年6月7日
21代	正芳	19年6月7日	21年6月19日
22代	隆一	21年7月29日	23年6月6日
23代	輝政	23年6月6日	25年6月19日
24代	昌	25年6月28日	27年6月3日
25代	雅昌	27年6月3日	29年6月19日
26代	正俊	29年6月28日	令和元年6月13日
27代	宏則	令和元年6月13日	3年6月19日
28代	久々	3年6月25日	在任中

1 令和3年6月25日現在

議会事務局

206 市議会議員名簿

氏 名	会 派	住 所	備 考
山 崎 昌 則	自 民 党 議 員 会	千歳市豊里3丁目6番16号	議 長
渡 部 謙 太 郎	自 民 党 議 員 会	千歳市勇舞5丁目4番7号	
北 原 偉 男	自 民 党 議 員 会	千歳市旭ヶ丘1丁目2番1-1004号	
岩 満 順 郎	自 民 党 議 員 会	千歳市北栄2丁目6番10-2号	
丸 岡 伸 幸	日本維新の会・新党大地	千歳市白樺2丁目1番地の7	
吉 谷 徹	日 本 共 产 党	千歳市信濃3丁目29番15-701号	
落 野 章 一	無 所 属	千歳市栄町1丁目20番地の36	
飯 田 盛 好	自 民 党 議 員 会	千歳市桂木4丁目2番21号	
大 山 益 巳	自 民 党 議 員 会	千歳市桜木5丁目4番20-1号	
山 口 康 弘	自 民 党 議 員 会	千歳市清流1丁目7番1号	
松 倉 美 加	自 民 党 議 員 会	千歳市文京1丁目6番地の5	監査委員
北 山 敬 太	ちとせの未来を創る会	千歳市末広3丁目8番16号	
松 隅 早 織	ちとせの未来を創る会	千歳市桂木6丁目6番3号	
相 沢 晶 子	ちとせの未来を創る会	千歳市花園3丁目9番11号	
小 林 千 代 美	ちとせの未来を創る会	千歳市信濃1丁目14番25-404号	副 議 長
五 十 巖 桂 一	自 民 党 議 員 会	千歳市清水町1丁目22番地	
佐 々 木 雅 宏	自 民 党 議 員 会	千歳市幌加824番地の105	
古 川 昌 俊	自 民 党 議 員 会	千歳市自由ヶ丘1丁目1番11号	
坂 野 智	自 民 党 議 員 会	千歳市高台5丁目1番22号	
今 野 正 恵	公 明 党 議 員 团	千歳市桜木3丁目2番4号	
平 川 美 由 紀	公 明 党 議 員 团	千歳市弥生3丁目7番1号	
仲 山 正 人	公 明 党 議 員 团	千歳市長都駅前2丁目2番9号	
宮 原 伸 咎	公 明 党 議 員 团	千歳市北斗3丁目5番7号	

1 令和3年6月25日現在

2 氏名は議席番号順に掲載した
議会事務局

207 歴代市長

歴代	氏名	就任年月日	退任年月日
初代	崎友吉	昭和33年7月1日	昭和34年4月29日
2代	田忠雄	34年4月30日	50年3月22日
3代	峰次三	50年4月27日	62年4月26日
4代	澤健孝	62年4月27日	平成3年4月26日
5代	川幸太郎	平成3年4月27日	15年4月26日
6代	口幸太郎	15年4月27日	在任中

職員課

208 歴代助役

歴代	氏名	就任年月日	退任年月日
初代	橋為次郎	昭和33年7月1日	昭和34年5月2日
2代	藤為五郎	34年7月10日	38年7月9日
3代	峰次人	38年10月1日	50年2月17日
4代	瀬元正文	50年5月29日	57年11月8日
5代	原彌裕	58年5月17日	62年5月16日
6代	森信之	62年5月17日	平成3年5月16日
7代	岩管裕	平成3年5月17日	7年5月16日
8代	瀧松信	7年5月17日	11年5月16日
9代	岡木正	11年5月17日	16年3月31日
10代	木端裕	16年4月1日	19年3月31日

1 地方自治法の改正により、平成19年4月から助役制度に代えて副市長制度が設けられた

職員課

209 歴代副市長

歴代	氏名	就任年月日	退任年月日
初代	川端裕	平成19年4月1日	平成19年4月30日
2代	駒澤正雄	19年5月1日	平成27年4月30日
3代	横田一	27年5月1日	在任中

職員課

210 歴代収入役

歴代	氏名	就任年月日	退任年月日
初代	新谷喜夫	昭和33年7月1日	昭和54年12月15日
2代	富永正孝	54年12月16日	62年12月15日
3代	東川哲賢	62年12月16日	平成3年1月16日
4代	田瀬賢	平成3年2月22日	7年2月21日
5代	中川正和	7年5月17日	13年3月31日
6代	川田孝光	13年4月1日	16年3月31日
7代	太野元	16年4月1日	19年3月31日

1 地方自治法の改正により、平成19年4月から収入役制度が廃止された

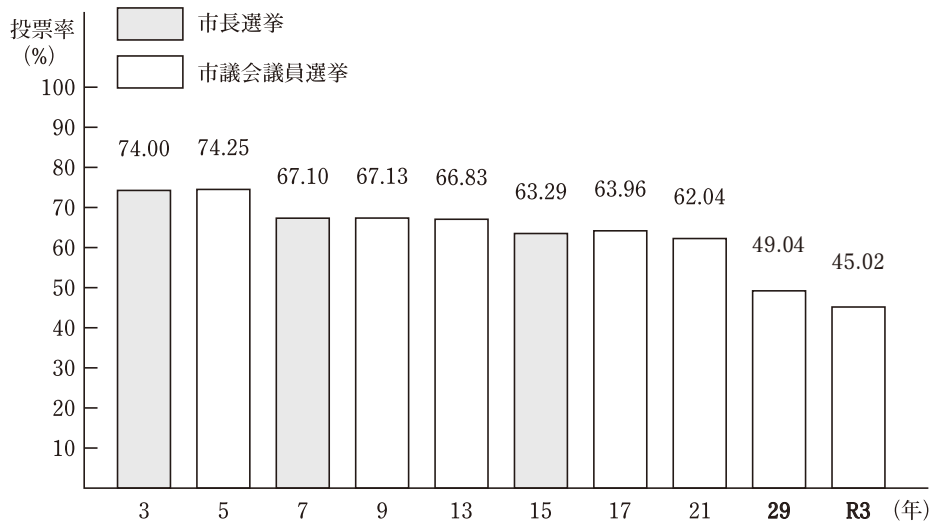
職員課

211 監査委員

職名	氏名	住所	選出区分	選任年月日
委員 千松	葉倉英二加	春日町1丁目4番18-1号 文京1丁目6番地の5	議見会	平成30年4月1日 令和3年6月25日

1 令和3年7月1日現在
監査事務局

身近な選挙投票率



選挙管理委員会事務局

212 行政委員会

(1) 教育委員会

職名	氏名	住所	職業	選任年月日
教育長	佐々木 智	信濃3丁目14-12	公務員	令和元年10月1日(新)
職務代理者	佐々木 義朗	支笏湖温泉番外地	会社役員	平成18年10月1日(再)
委員	荒井 由紀恵	清流6丁目5-21	無職	27年10月1日(再)
	橋場 正人	幌加1181-3	農業	28年10月1日(再)
	吉村 恭子	信濃4丁目1-12	団体職員	29年10月1日(新)

1 令和3年4月1日現在
教育委員会企画総務課

(2) 選挙管理委員会

職名	氏名	住所	職業	選任年月日
委員長	北村 建興	上長都382-413	会社役員	平成20年3月30日(再)
職務代理者	荒 洋一	旭ヶ丘4丁目7-2	団体役員	平成31年2月1日(再)
委員	山下 早苗	清流6丁目5-22	無職	令和2年3月30日(新)
	鶴 友助	桜木3丁目8-7	会社員	令和2年3月30日(新)

1 令和3年4月1日現在
選挙管理委員会事務局

(3) 公平委員会

職名	氏名	住所	職業	選任年月日
委員長	川辺 豊	勇舞5丁目6番13号	大学教授	令和3年7月3日(再)
委 員	粟崎 尚子	栄町1丁目3番地の2	会社役員	平成30年12月17日(再)
佐藤 大吾		幸町6丁目18番地の2-703号	司法書士	令和元年6月30日

1 令和3年7月5日現在
公平委員会事務局

(4) 固定資産評価審査委員会

職名	氏名	住所	職業	選任年月日	備考
委員長	河野 宏之	信濃1丁目7-9	団体職員	令和元年12月22日(再)	
委 員	奥村 篤	札幌市中央区南2条 東1丁目1-11 第3泊ビル601号室	不動産鑑定士	平成30年12月21日(新)	
	井上 英幸	信濃2丁目28-3	会社役員	令和2年7月21日(再)	

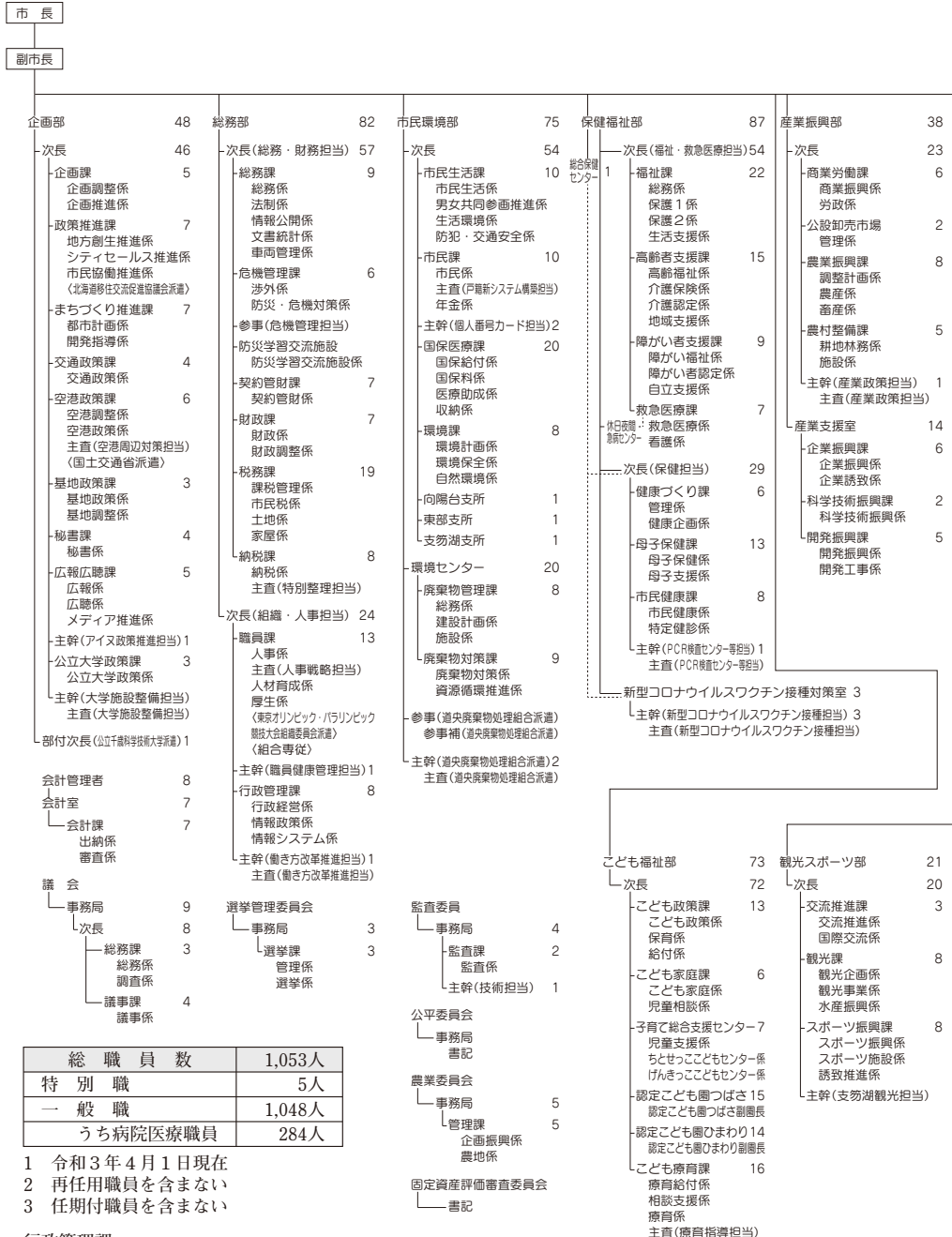
1 令和3年4月1日現在
納税課

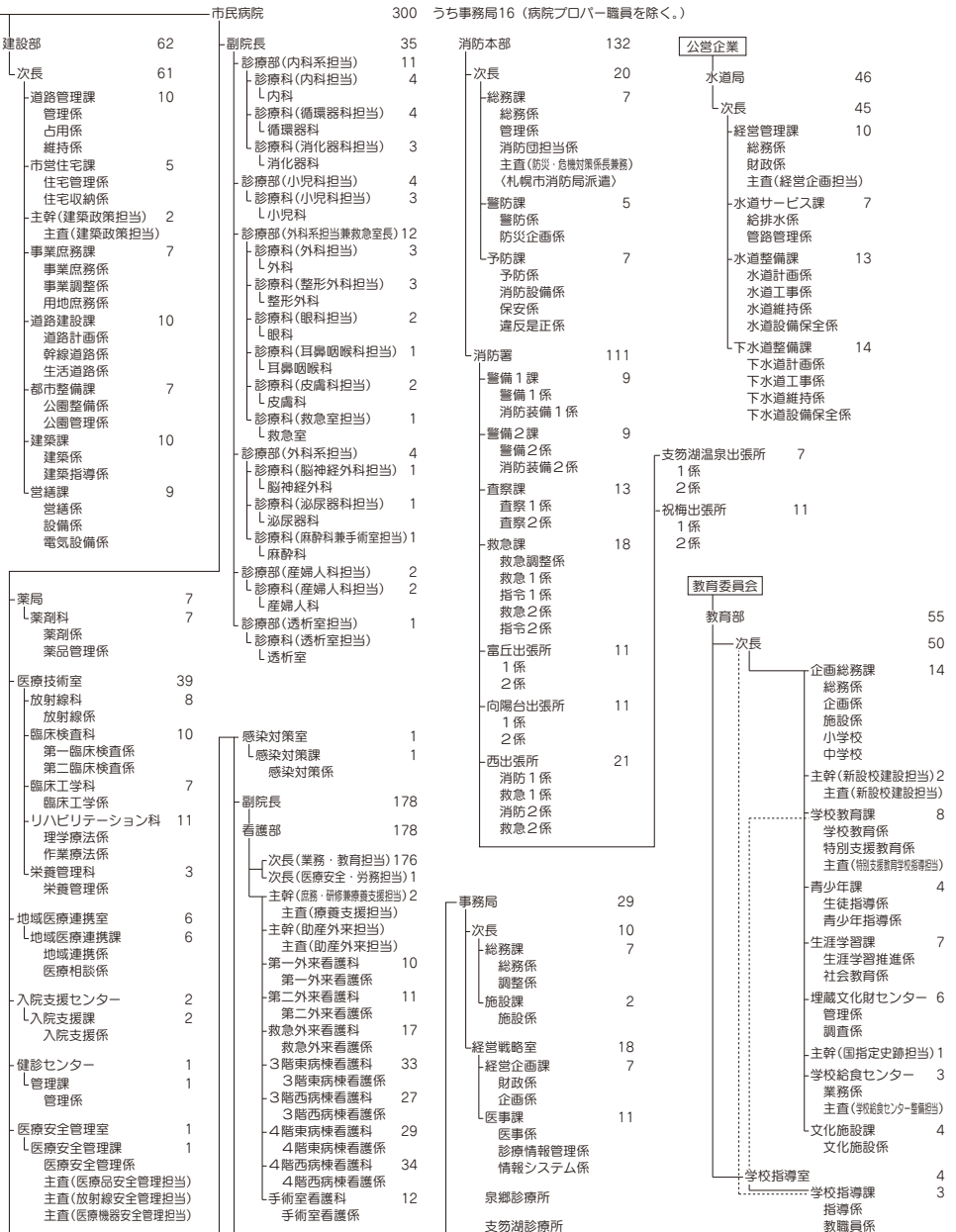
(5) 農業委員会

職名	氏名	住所	職名	氏名	住所
会長	長島 信行	新川821-70	委員	田村 正司	協和1943-22
会長職務代理者	平沖 道徳	根志越2505-4		遠藤 義博	中央2524-2
委員	宮澤 徳夫	都271-13		鈴木 弘樹	泉郷78-18
	三溝 健雄	北陽1丁目12-1		清水 利一	東丘1200-9
	登坂 英樹	泉郷472-6		平岡 日出男	勇舞5丁目9-3
	平岡 博	長都99-5		黒澤 讓司	東丘819-22
	今鉄 雅	幌加502-1		藤田 勝久	稲穂3丁目7-16
	片桐 好英	幌加825-24		中村 由美子	駒里2280-2
	樋口 司	祝梅436-1		山形 繁雄	釜加55-9
	川端 智之	北陽4丁目6-16		高橋 正	文京4丁目5-5

1 令和3年7月1日現在
農業委員会事務局

213 市組織図・職員数





214 主要広報広聴活動

区分	内容	活動内容
広報ちとせ	市の仕事についての説明やお知らせ記事を中心に編集。市民の生活に役立つ情報などを掲載	A4版 24ページ オフセット印刷 毎月10日発行
市民カレンダー	ごみの収集や救急当番医などの定期的なお知らせや開催行事を掲載	A2版 オフセットカラー印刷 毎月1日発行
要覧ちとせ	市の現況を統計資料に基づいて紹介	毎年発行 A5版
写真誌ちとせ	市の現況を写真などを用い5か国語で紹介	元年度発行 A4版
市役所だより	地域の生活情報紙「ちゃんと」に市役所だより欄を設け、急を要するお知らせ事項を隨時掲載	R2年度 10回掲載
声の広報	視覚障がいの方に市民カレンダー、広報ちとせの内容をカセットテープ・CDに録音して配布	月1回録音
点字版広報	視覚障がいの方に市民カレンダー、広報ちとせの内容を点字化して配布	月1回点字化
市民相談室	市民の日常生活における問題の解決、相談に当たる	日常生活に関する相談は専門弁護士による無料法律相談は毎週金曜日
市政懇談会	市民と市理事者が、地域の抱える問題等について懇談(町内会連合会と共に催)	
市長相談日	団体等から市政に対する要望などを市長が直接聞いて、今後のまちづくりに反映させる	
広報広聴モニター	市政と市民のパイプ役として定員20人に委嘱	任期1年間
市長への手紙	広報ちとせに専用の用紙を折り込み市政に対する要望や意見などを受付	毎年実施
市長へのポスト	インターネットを活用し、市政に対する要望や意見などを受付	24時間受付
市政相談等	市政に対する要望や意見などを広報広聴課で随时受付 また、ファクシミリでも24時間受付(22-8851)	
パブリックコメント	市の計画等の策定案を事前に公表し、市民からの意見を求めて意思決定を行い結果等を公表する手続	R2年度 8件実施

広報広聴課・総務課・市民生活課

215 陳情・請願・要望件数の推移

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
総 数	22	31	22	31	38
建設 関 係	6	5	5	4	3
衛 生 関 係	—	—	—	—	—
公 害 関 係	—	—	—	—	—
生 活 関 係	12	16	12	20	20
社 会 関 係	4	10	5	7	15

広報広聴課

216 法律相談件数の推移

区分	28年度		29年度		30年度		元年度		2年度	
	市民相談	弁護士相談	市民相談	弁護士相談	市民相談	弁護士相談	市民相談	弁護士相談	市民相談	弁護士相談
総 数	857	121	736	127	898	147	1,049	144	826	99
金銭貸借関係	83	16	42	17	46	13	69	19	46	6
土地・家屋関係	73	14	63	25	84	28	79	20	79	18
財産・相続関係	185	11	163	21	196	24	199	21	159	15
夫婦・家庭関係	251	34	271	27	322	34	447	38	303	30
生活に関する問題	212	32	113	23	175	30	157	32	144	20
交通事故関係	30	10	17	4	13	5	18	4	11	4
そ の 他	23	4	67	10	62	13	80	10	84	6

1 弁護士相談は市民相談の内数を再掲
市民生活課

217 名誉市民

授与年月日	氏名	主な公職	備考
昭和29年9月7日	中川 種次郎	千歳外3村戸長、町議会初代議長	逝去
30年5月1日	渡部 栄 藏	村・町議會議員、町議會議長	逝去
34年9月24日	山崎 友 吉	町長、初代市長	逝去
52年3月14日	伊藤 弘	町議會議員、商工会議所会頭、道議會議員	逝去
53年3月29日	吉田 信 一	小学校長、町・市議會議員、市議會議長	逝去
58年9月22日	米田 忠 雄	市長、道議會議員	逝去
61年12月22日	松樹 亮 溪	村助役、選管委員長、社会福祉協議会会长	逝去
平成元年9月14日	東峰 元 次	市助役、市長	逝去
18年6月19日	東川 孝	市収入役、市長	逝去

1 令和3年6月1日現在
総務課

218 市功劳动者

表彰年度	功 募 别	氏 名
平成9	保健産業	子雄夫平成吉照夫松之男茂信徳雄寛信功茂一治夫美光力昭美朗治一清勲夫一子一子郎一記馨保吉昇美子雄雄昭直幸義充一要義敏春慶勝
10	生産業	田原井倉澤吉小坂島宮今西神茎芳八渡村稻今関小高川佐遠内根橋宮赤小田和林今藤近大里園馬德亀佐伊富中神石丸榎山荒故
11	治産業	柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
12	社会産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
13	保健産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
14	保健産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
15	保健産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
16	保健産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
17	保健産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故
18	保健産業	保健産業柳野名藤藤山本場尾間城中田澤藤谷見田場満谷木藤樺尾野井山原田川故

表彰年度	功 劳 别	氏 名
平成19	社会福祉功劳 社会福祉功劳 社会福祉功劳 産業功劳	全信渡介子郎一郎美久一透博生生徳子平次範ツ次平吉也子雄良信代子
20	社会福祉功劳 産業功劳 産業功劳 産業功劳 教育文化功劳	泰智四郎太良繁久竹厚愛藤謙真ミ堅良忠伸ヒ邦一千伸
21	社会福祉功劳 社会福祉功劳 保健衛生功劳	門々矢戸坂落上沼水西故・高岩中福蜂小富河長中山今中宮長小笠原越故細大古瀬田
22	産業功劳 自治功劳	木島田本合井山戸澤田谷慶本山井谷西櫻野岡村本
23	社会福祉功劳 保健衛生功劳	社会福祉功劳 保健衛生功劳
24	保健衛生功劳 自治功劳	社会福祉功劳 保健衛生功劳
25	社会福祉功劳 社会福祉功劳	社会福祉功劳

表彰年度	功 劳 别	氏 名
平成25	保健衛生功劳 産業自治	赤堀登霍須原嵐坂田磨十早鈴中早村仲村橋米村山鈴細荒山丸近高川瀧斎五十松橋
26	社会福祉功劳 産業福祉	十佐幸昭佐正良繁久竹厚愛藤謙真ミ堅良忠伸ヒ邦一千伸
27	社会福祉功劳 産業治	社会福祉功劳 産業治
28	社会福祉功劳 産業治	社会福祉功劳 産業治
29	社会保健業治 社会産業治	社会保健業治 社会産業治
30	社会産業治 社会産業治	社会産業治 社会産業治
令和元年	令和元年	令和元年
2	社会産業防	社会産業防

1 令和3年6月1日現在

2 氏名前「・」は逝去を表す

総務課

219 市民栄誉賞受賞者

授与年月日	氏 名	実 績
昭和63年3月30日	房野抄子	第15回冬季オリンピックカルガリー大会スピードスケート女子500m8位入賞
平成3年7月2日 22年3月28日	廣重力 穂積雅子	北海道大学第14代学長 第21回オリンピック冬季競技大会バンクーバー大会 スピードスケート女子チームパシュート銀メダル 女子3,000m6位入賞 女子5,000m7位入賞

1 令和3年6月1日現在

総務課

220 市技能功劳者

(1) 市技能功劳者

1 令和3年4月1日現在

1 昭和3年4月1日現在
2 氏名前「・」は逝去を表す
商業労働課

(2) 千歳市民文化表彰受賞者

表彰年度	千歳市民文化賞		千歳市民文化奨励賞	
	対象部門	氏名又は団体名	対象部門	氏名又は団体名
平成 4	芸術 (書道)	中川 藤市	芸術 (社交ダンス) 教育その他 (文化財保護) 教育その他 (文化財保護)	青木 貞夫 登坂 英治 中本ムツ子
5	芸術 (華道) 芸術 (書道) 教育その他 (文芸)	園部 とき 田代 智彦 千歳市民文芸の会	教育その他 (民謡)	千歳民謡連盟
6	芸術 (短歌・書道) 芸術 (華道)	内村 ナツ 門脇美穂子	芸術 (邦舞) 芸術 (華道) 教育その他 (学校教育)	毎床ソエ子 千歳華道連盟 千歳中学校吹奏楽部
7			芸術 (民謡) 芸術 (民謡) 芸術 (合唱)	開発 幸治 千鳥会 千歳女声合唱団
8	芸術 (筝曲) 教育その他 (ユネスコ活動・郷土文化)	大谷智恵子 真鍋 滋夫	芸術 (手工艺) 教育その他 (社会教育活動)	藤田 令子 育児グループ玉勾会
9	芸術 (文芸) 芸術 (俳句)	神出 杉雄 市村 正之	芸術 (手工艺) 芸術 (邦舞) 芸術 (吹奏楽)	境 公美子 西川鯉智惠 (石山智恵子) 千歳吹奏楽団
10	芸術 (民謡) 芸術 (盆栽) 芸術 (書道)	須川 正直 福田 留次 有馬 静峰 (有馬 良博)		
11	芸術 (短歌)	丸山 俊子	芸術 (民謡) 芸術 (クラシックギター)	福士 優子 竹形 貴之
12	教育その他 (アイヌ文化伝承)	故 小田 イト	教育その他 (吹奏楽)	北栄小学校スクールバンド
13	芸術 (民謡)	北岡 榮吉	教育その他 (リコーダー)	富丘中学校リコーダー部
14	芸術 (俳句)	丹野 茂		
15	芸術 (文芸) 芸術 (木彫り)	森下 洋 草彅スミ子	芸術 (ピアノ)	鈴木 純子
16	芸術 (書道) 芸術 (民謡)	藤田 政保 太田 義孝		

表彰年度	千歳市民文化賞		千歳市民文化奨励賞	
	対象部門	氏名又は団体名	対象部門	氏名又は団体名
平成17	芸術 (文芸)	三好 憲彦	芸術 (美術)	千歳美術協会
			芸術 (郵趣文化)	久我 昇
18	芸術 (邦舞)	毎床ソエ子		
19	芸術 (千歳市文化 団体連絡協議会運営)	稻場 昭徳	芸術 (吟剣詩舞)	千歳詩道連盟
20	芸術 (詩吟)	小松 静子	芸術 (和装文化)	齋藤 京
			芸術 (民謡)	佐藤テル子
			科学 (地域学)	千歳を知る会
21	芸術 (文芸)	綾部 清隆		
	科学 (電波適正利用活動)	増田 清吉		
22	芸術 (絵画)	川名 茂		
	芸術 (民謡)	千歳民謡連盟		
23	芸術 (民謡)	中野みどり	芸術 (工芸)	三浦千津子
			科学 (文化財保護)	千歳文化財保護協会
			芸術 (書道)	黒百合書道会
24	芸術 (詩吟・吟舞)	坂上智恵子	芸術 (作詩)	菊地 勝
25	芸術 (組織運営)	米田 忠彦	芸術 (美術)	亀田くるみ
			芸術 (音楽)	北斗中学校音楽部
26	芸術 (舞踊)	西川鯉智恵 (石山智恵子)	芸術 (美術)	福田 真子
27	芸術 (美術)	塩谷 博	芸術 (美術)	室澤はるか
28	芸術 (音楽)	濱崎 計介	芸術 (美術)	穂積 佳
29	芸術 (美術)	愛澤 光司	芸術 (美術)	中山 芽映
	芸術 (音楽)	瀬戸山一義	芸術 (文学)	栗沢まり (栗林真理)
30	芸術 (音楽)	金子 光弘	芸術 (美術)	足立 莉菜
	芸術 (美術)	奈良 孝秋	芸術 (美術)	中山 留位
			芸術 (美術)	森本 桂如
令和元	芸術 (音楽)	鴨林 三枝		
	芸術 (美術)	北島 裕子		
	科学 (自然科学)	山下 菊光		
2	芸術 (舞踊)	中島 勝己	芸術 (美術)	長島ひなた

表彰年度	千歳市民文化賞		千歳市民文化奨励賞	
	対象部門	氏名又は団体名	対象部門	氏名又は団体名
令和2	教育その他 (アイヌ文化伝承)	中村 勝信		

教育委員会生涯学習課

(3) 市スポーツ賞

年 度	千歳市スポーツ賞		千歳市スポーツ奨励賞		千歳市スポーツ敢闘賞	
平成8年度 (第1回)	浅利作造	計利信				
9年度 (第2回)	矢山秀一	大横國才				
10年度 (第3回)	寺山一	西友才	秋光夫	令	茂木健二	ミドル千歳
11年度 (第4回)	坂本光	工藤春	藤真	一明		
12年度 (第5回)	本部博	北柏一	井明	夫三		
13年度 (第6回)	水谷洋	平井一	谷洋	三		
14年度 (第7回)						
15年度 (第8回)		正木一郎				
16年度 (第9回)		佐々木勝利				
17年度 (第10回)		末岡誠		小山佳祐		佐藤拓真
18年度 (第11回)				神出設計ボブリ		
19年度 (第12回)	田中富	高橋次	斎藤 實	範夫		
20年度 (第13回)	月暎弘	望中馬	小澤雄次朗	次男		
21年度 (第14回)	野場弘	野馬林	穂積雅子	幸健		
22年度 (第15回)	吉井光	吉井田	松本梓	夫郷		
23年度 (第16回)	野善	野正	山田那瑠亜	紀英		
24年度 (第17回)	小高	小林島		子		
25年度 (第18回)	裕	平山				

年 度	千歳市スポーツ賞	千歳市スポーツ奨励賞	千歳市スポーツ敢闘賞
26年度 (第19回)	今野 善行	吉村 優那	
27年度 (第20回)	綱引 次男	己	
28年度 (第21回)	為野 宜男	上幸	
29年度 (第22回)	三吉 悅也	永也	
30年度 (第23回)	吉佐 正次	藤一郎	男明
令和元年度 (第24回)	29年度 石川 興川	29年度 河村 恒一	29年度 佐伯 知修
2年度 (第25回)	29年度 江口 晴明	29年度 山村 宏身	30年度 渡辺 孝宏
	30年度 高木 晃	30年度 本木 雄	30年度 山口 是
	30年度 森大 晃	30年度 島田 実	30年度 高木 満
	30年度 生江 晃	30年度 田志	30年度 森大 志
	30年度 福澤 博	30年度 芳郎	30年度 福澤 広

スポーツ振興課

伸びゆくまちの財政

第18章 財政

あらまし

令和3年度の我が国の経済は、「国民の命と暮らしを守る安心と希望のための総合経済対策」の円滑かつ着実な実施により、公的支出を通じた経済の下支えを図りつつ、設備投資をはじめとする民間需要を呼び込みながら、生産性を高め、賃金の継続的な上昇を促すとともに、感染拡大が防止される下では、民需の自律的な回復も相まって、民需主導の成長軌道に戻していくことが見込まれております。

また、令和3年度の地方財政計画は、通常収支分について、極めて厳しい地方財政の現状及び現下の経済情勢等を踏まえ、歳出面においては、地方団体が行政サービスを安定的に提供しつつ、地域社会のデジタル化や防災・減災、国土強靭化、地方創生の推進等に対応するために必要な経費を計上するとともに、社会保障関係費の増加を適切に反映した計上を行い、歳入面においては、新型コロナウイルス感染症の影響により地方税等が大幅な減収となる中、地方の安定的な財政運営に必要となる地方の一般財源総額について、令和2年度地方財政計画の水準を下回らないよう実質的に同水準を確保することを基本として、引き続き生じることとなった大幅な財源不足について、地方財政の運営上支障が生じないよう適切な補てん措置を講ずることとして策定されております。

このような中、令和3年度当初予算の編成に当たっては、新型コロナウイルス感染症により歳入歳出ともに大きく影響を受け、大変厳しい予算編成となりましたことから、「歳入に見合った歳出」を念頭に、「限られた財源により最大の効果を挙げる」ため、より一層の「選択と集中」を図り、「第7期総合計画」の推進を基本としながら、感染症対策を最優先とし、今後も持続的な発展を目指す『新たな生活、新たなまちへの“新時代”予算』として、取りまとめております。

その結果、一般会計では総額で498億889万4,000円、6特別会計では150億9,685万円、これに3公営企業会計を加えた全会計では815億7,166万円の規模となっています。

しかしながら、都市部を中心に新型コロナウイルス感染症が再拡大の傾向にあることを踏まえ、感染防止対策や経済対策などについて必要に応じ補正予算を編成し、迅速かつ機動的に対応しております。

221 一般会計決算の推移

(単位 千円)

年 度	歳 入 (A)	歳 出 (B)	差 引 (A) - (B)
22	44,624,543	44,035,975	588,568
23	44,369,378	43,853,585	515,794
24	42,519,728	41,498,266	1,021,462
25	43,548,832	42,966,895	581,937
26	36,467,350	36,008,835	458,515
27	37,446,167	36,689,669	756,498
28	38,542,996	38,069,953	473,043
29	40,921,283	40,847,382	73,901
30	40,243,540	39,753,220	490,320
元	47,304,859	46,554,270	750,589

財政課

222 令和元年度決算状況

(1) 一般会計 歳入

(単位 千円)

款	額	予算現額 A	収入済額 B	予算額に対する 収入割合 B/A(%)	収入済額 構成比(%)
総		49,255,057	47,304,859	96.0	100.0
市	税	15,631,500	15,824,880	101.2	33.5
地 方 譲 与 税		841,001	816,158	97.0	1.7
利 子 割 交 付 金		23,000	9,010	39.2	0.0
配 当 割 交 付 金		32,000	29,326	91.6	0.1
株 式 等 譲 渡 所 得 割 交 付 金		30,000	19,077	63.6	0.0
地 方 消 費 税 交 付 金		2,051,000	1,903,687	92.8	4.0
ゴ ル フ 場 利 用 税 交 付 金		57,000	61,177	107.3	0.1
自 動 車 取 得 税 交 付 金		45,000	41,304	91.8	0.1
環 境 性 能 割 交 付 金		27,000	11,930	44.2	0.0
国 有 提 供 施 設 等 所 在 市 町 村 助 成 交 付 金		520,000	497,080	95.6	1.1
地 方 特 例 交 付 金		196,850	202,328	102.8	0.4
地 方 交 付 税		4,640,518	4,702,930	101.3	9.9
交 通 安 全 対 策 特 別 交 付 金		14,000	13,340	95.3	0.0
分 担 金 及 び 負 担 金		135,099	118,349	87.6	0.3
使 用 料 及 び 手 数 料		1,274,395	1,273,791	100.0	2.7
国 庫 支 出 金		8,550,822	8,333,211	97.5	17.6
道 支 出 金		4,037,061	3,062,107	75.8	6.5
財 产 収 入 金		1,004,018	1,003,869	100.0	2.1
寄 繰 附 金		3,281,416	3,488,860	106.3	7.4
繩 入 金		2,551,503	1,871,730	73.4	4.0
繩 越 金		122,712	122,712	100.0	0.3
諸 収 入 金		1,049,157	1,012,398	96.5	2.1
市 債		3,140,005	2,885,605	91.9	6.1

一般会計 歳出

(単位 千円)

款	額	予算現額 A	支出済額 B	予算額に対する 支出割合 B/A(%)	支出済額 構成比(%)
総議費	49,255,057	46,554,270	94.5	100.0	
総務費	225,498	220,630	97.8	0.5	
民生活費	6,030,770	5,804,903	96.3	12.4	
衛生生費	14,102,120	13,707,369	97.2	29.4	
労働費	2,068,746	1,983,980	95.9	4.3	
農林水産業費	38,376	36,877	96.1	0.1	
工商木防育債	1,673,452	646,150	38.6	1.4	
土木費	1,335,874	1,216,421	91.1	2.6	
消防費	3,601,075	3,485,306	96.8	7.5	
教育費	994,942	879,406	88.4	1.9	
公債費	7,276,139	6,842,769	94.0	14.7	
諸支金	3,449,996	3,449,586	100.0	7.4	
職員費	2,139,476	2,124,579	99.3	4.6	
予備費	6,225,582	6,012,364	98.0	13.1	
災害復旧費	32,599	0	0.0	0.0	
	60,412	53,930	89.3	0.1	

財政課

(2) 特別会計

(単位 千円)

会計名	収入済額	支出済額	差引残高
国民健康保険	7,725,540	7,641,267	84,273
土地取得事業	1,330,934	1,330,482	452
公設地方卸売市場事業	40,766	40,606	160
靈園事業	22,733	22,653	80
介護保険	5,394,660	5,229,911	164,749
後期高齢者医療	1,083,723	1,082,677	1,046
計	15,598,356	15,347,596	250,760

財政課

(3) 企業会計

(単位 千円)

会計名	収 益 的			資 本 的		
	収 入	支 出	差 引	収 入	支 出	差 引
水道事業	2,440,910	2,203,406	237,504	412,787	942,918	△530,131
下水道事業	3,474,851	3,184,039	290,812	469,852	1,351,387	△881,535
病院事業	6,089,254	6,166,202	△ 76,948	331,800	802,396	△470,596
計	12,002,015	11,553,647	451,368	1,214,439	3,096,701	△1,882,262

財政課

223 予算状況

(1) 令和2年度

ア 一般会計

(単位 千円)

歳 款	入		歳 款	出	
	予 算 額	構成比(%)		予 算 額	構成比(%)
総 額	49,602,658	100.0	総 額	49,602,658	100.0
市 稅	15,753,000	31.8	議 会 費	228,506	0.5
地 方 譲 与 稅	827,001	1.7	総 務 費	7,363,661	14.8
利 子 割 交 付 金	10,000	0.0	民 生 費	14,540,275	29.3
配 当 割 交 付 金	25,000	0.0	衛 生 費	2,199,136	4.4
株 式 等 譲 渡 所 得 割 交 付 金	16,000	0.0	労 働 費	43,753	0.1
法 人 事 業 税 交 付 金	92,000	0.2	農 林 水 産 業 費	511,511	1.0
地 方 消 費 税 交 付 金	2,167,000	4.4	商 工 費	1,360,626	2.7
ゴ ル フ 場 利 用 税 交 付 金	56,000	0.1	土 木 費	3,402,614	6.9
環 境 性 能 割 交 付 金	63,000	0.1	消 防 費	420,668	0.9
国 有 提 供 施 設 等 所 在 市 町 村 助 成 交 付 金	500,000	1.0	教 育 費	5,371,950	10.8
地 方 特 例 交 付 金	90,000	0.2	公 債 費	5,159,217	10.4
地 方 交 付 税	4,600,000	9.3	諸 支 出 金	2,169,589	4.4
交 通 安 全 対 策 特 別 交 付 金	14,000	0.0	職 員 費	6,791,152	13.7
分 担 金 及 び 負 担 金	149,365	0.3	予 備 費	40,000	0.1
使 用 料 及 び 手 数 料	1,297,987	2.6			
国 庫 支 出 金	8,239,086	16.6			
道 支 出 金	2,806,530	5.7			
財 产 収 入 金	1,269,434	2.6			
寄 繕 附 金	10	0.0			
繕 入 金	5,200,226	10.5			
繕 越 金	60,000	0.1			
諸 収 入 金	3,530,019	7.1			
市 債	2,837,000	5.7			

イ 特別会計

(単位 千円)

会 計 名	2 年 度	合 計 名	2 年 度
國 民 健 康 保 險	8,074,137	介 護 保 險	5,582,652
土 地 取 得 事 業	380	後 期 高 齡 者 医 療	1,153,881
公 設 地 方 卸 売 市 場 事 業	47,348	計	14,885,084
靈 園 事 業	26,686		

ウ 企業会計

(単位 千円)

会 計 名	収 益 的		資 本 的	
	収 入	支 出	収 入	支 出
水 道 事 業	2,430,436	2,270,430	624,782	1,236,421
下 水 道 事 業	3,480,345	3,320,422	509,387	1,442,452
病 院 事 業	6,708,385	6,774,864	420,101	894,173
計	12,619,166	12,365,716	1,554,270	3,573,046

財政課

(2) 令和3年度

ア 一般会計

(単位 千円)

歳 款		入		歳 款		出	
		予算額	構成比(%)			予算額	構成比(%)
総	額	49,808,894	100.0	総	額	49,808,894	100
市	税	16,412,900	33.0	議	会費	225,107	0.5
地 方 譲 与 税		588,001	1.2	総	務費	4,279,997	8.6
利 子 割 交 付 金		9,000	0.0	民 生 費		14,922,170	30.0
配 当 割 交 付 金		27,000	0.1	衛 生 費		2,369,860	4.7
株 式 等 譲 渡 所 得 割 交 付 金		16,000	0.0	労 働 費		38,199	0.1
法 人 事 業 税 交 付 金		134,000	0.3	農 林 水 産 業 費		457,633	0.9
地 方 消 費 税 交 付 金		2,200,000	4.4	商 工 費		1,175,068	2.3
ゴ ル フ 場 利 用 税 交 付 金		48,000	0.1	土 木 費		3,345,241	6.7
環 境 性 能 割 交 付 金		24,000	0.0	消 防 費		424,906	0.9
国 有 提 供 施 設 等 所 在 市 町 村 助 成 交 付 金		500,000	1.0	教 育 費		8,895,651	17.9
地 方 特 例 交 付 金		467,000	0.9	公 債 費		4,895,266	9.8
地 方 交 付 税		4,898,000	9.8	諸 支 出 金		2,148,936	4.3
交 通 安 全 対 策 特 別 交 付 金		14,000	0.0	職 員 費		6,590,860	13.2
分 担 金 及 び 負 担 金		148,740	0.3	予 備 費		40,000	0.1
使 用 料 及 び 手 数 料		1,253,270	2.5				
国 庫 支 出 金		8,958,833	18.0				
道 支 出 金		2,920,162	5.9				
財 产 収 入		762,983	1.5				
寄 附 金		10	0.0				
繰 入 金		4,319,591	8.7				
繰 越 金		60,000	0.1				
諸 収 入		1,078,804	2.2				
市 債		4,968,600	10.0				

イ 特別会計

(単位 千円)

会 計 名	3 年 度	合 計 名	3 年 度
國 民 健 康 保 險	7,997,589	介 護 保 險	5,691,605
土 地 取 得 事 業	135,933	後 期 高 齡 者 医 療	1,193,005
公 設 地 方 卸 売 市 場 事 業	55,187	計	15,096,850
靈 園 事 業	23,531		

ウ 企業会計

(単位 千円)

会計名	収益的		資本的	
	収入	支出	収入	支出
水道事業	2,398,130	2,344,311	446,629	1,080,296
下水道事業	3,476,465	3,363,665	580,396	1,452,398
病院事業	6,884,201	6,985,586	1,012,433	1,439,660
計	12,758,796	12,693,562	2,039,458	3,972,354

財政課

224 市税収入の推移

(単位 千円)

年度	予算額	調定額A	収入済額B	徴収率B/A(%)	Bの対前年伸長率(%)
22	13,456,500	14,431,940	13,497,914	93.5	△ 0.6
23	13,828,000	14,950,743	14,069,959	94.1	4.2
24	13,799,000	14,734,735	13,988,841	94.9	△ 0.6
25	13,938,300	14,610,447	14,004,379	95.9	0.1
26	14,088,000	14,747,139	14,236,632	96.5	1.7
27	14,121,600	14,804,927	14,284,870	96.5	0.3
28	14,548,000	15,373,414	14,979,548	97.4	4.9
29	14,761,400	15,236,551	14,893,642	97.7	△ 0.6
30	15,112,500	15,570,509	15,257,596	98.0	2.4
元	15,631,500	16,045,935	15,824,880	98.6	3.7

財政課

225 市税収入の内訳(令和元年度)

(単位 千円)

区分	予算額	調定額A	収入済額B	収入率B/A(%)	Bの構成比(%)
総額	15,631,500	16,045,935	15,824,880	98.6	100.0
市民税	6,811,500	7,036,525	6,910,775	98.2	43.7
固定資産税	6,825,900	6,976,088	6,898,496	98.9	43.6
軽自動車税	225,200	234,465	228,454	97.4	1.4
市たばこ税	817,000	832,512	832,512	100.0	5.3
入湯税	31,000	29,448	29,448	100.0	0.2
都市計画税	920,900	936,897	925,195	98.8	5.8

1 収入済額には還付未済額を含む
財政課

226 地方債の状況

(単位 円)

区分	平成30年度 末現在高 A	令和元年度 発行額 B	元金償還額C	令和元年度 末現在高 A + B - C
総額	57,613,807,789	3,798,705,000	4,762,655,420	56,649,857,369
一般会計	36,163,657,301	2,885,605,000	3,292,790,542	35,756,471,759
総務債	1,231,218,794	144,400,000	78,185,368	1,297,433,426
民生債	712,430,968	7,100,000	93,147,551	626,383,417
衛生債	2,958,035,318	94,200,000	318,846,460	2,733,388,858
農林水産業債	184,294,672	24,200,000	6,564,330	201,930,342
商工債	154,900,050	—	13,066,642	141,833,408
土木債	7,415,927,313	555,200,000	989,149,904	6,981,977,409
消防債	481,448,060	167,700,000	45,124,224	604,023,836
教育債	2,997,187,364	129,300,000	353,787,186	2,772,700,178
災害復旧債	65,989,725	6,500,000	8,614,474	63,875,251
減税補てん債	294,812,753	—	69,146,963	225,665,790
臨時財政対策債	15,769,582,284	1,757,005,000	1,057,303,440	16,469,283,844
第三セクター等改革推進債	3,897,830,000	—	259,854,000	3,637,976,000
特別会計	30,600,000	—	—	30,600,000
公設地方卸売市場事業会計	30,600,000	—	—	30,600,000
企業会計	21,419,550,488	913,100,000	1,469,864,878	20,862,785,610
水道事業	7,139,132,264	395,900,000	442,616,369	7,092,415,895
下水道事業	9,141,294,696	220,400,000	631,062,656	8,730,632,040
病院事業	5,139,123,528	296,800,000	396,185,853	5,039,737,675

財政課

227 財政力指数の推移

年度	27	28	29	30	元
指 数	0.772	0.780	0.793	0.801	0.791

1 地方公共団体の財政力の強弱を示す指数で、この数値が1に近く1を越えるほど財源に余裕がある団体

2 財政力指数 = $\frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}}$ (過去3年度間平均値)

財政課

228 経常収支比率の推移

年度	27	28	29	30	元
指 数	89.6	91.1	91.9	91.0	87.6

1 地方公共団体の財政構造の弾力性を判断する指標で、おおむね70~80%の間に分布するのが一般的

2 経常収支比率 = $\frac{\text{経常経費充当一般財源の額} \times 100}{\text{経常一般財源の額}}$ (%)

財政課

229 将来負担比率の推移

年度	27	28	29	30	元
指 数	82.1	71.5	61.7	61.2	37.9

1 地方公共団体が将来負担しなければならない借入金などに対し、返済し続ける財政力があるのかを示す指標で、市町村の場合、350%を超えると財政健全化団体となる

2 将来負担比率 = $\frac{A - (B+C+D)}{(E-F)} \times 100$ (%)

A = 将来負担額

B = 充当可能基金額

C = 特定財源見込額

D = 地方債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額

E = 標準財政規模

F = 元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額

財政課

230 実質公債費比率の推移

年度	27	28	29	30	元
指 数	9.8	9.9	9.5	9.1	8.5

1 地方公共団体の一般財源に占める公債費や、公営企業債に対する繰出金などの公債費に準ずるものを含めた実質的な公債相当額（普通交付税が措置されるものを除く）に充当された割合をいい、この比率が18%を超えると、地方債の発行に際し総務省の許可が必要となる

2 実質公債費比率 = $\frac{(A+B) - (C+D)}{(E-D)} \times 100$ (%)

上記の算式による比率の過去3年度間の平均

財政課

A = 元利償還金

B = 準元利償還金

C = 元利償還金又は準元利償還金に充てられた特定財源

D = 基準財政需要額算定期額

E = 標準財政規模

231 市有財産の状況

(1) 公有財産

(単位 m²)

区分	土 地	建 物
行政財産	12,788,639.16	465,822.13
内訳		
公用財産	737,945.40	56,111.14
公共用財産	12,050,693.76	409,710.99
普通財産	4,250,459.09	12,186.12
合 計	17,039,098.25	478,088.25

1 令和3年3月31日現在

契約管財課

(2) 評定価格

(単位 円)

区分	金額
有価証券	3,528,554,678
出資による権利	215,189,000
基 金	19,774,271,489

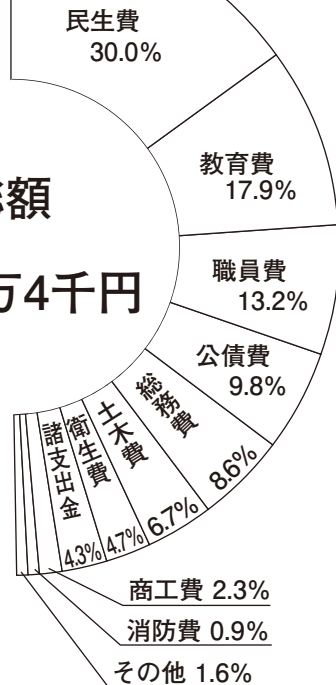
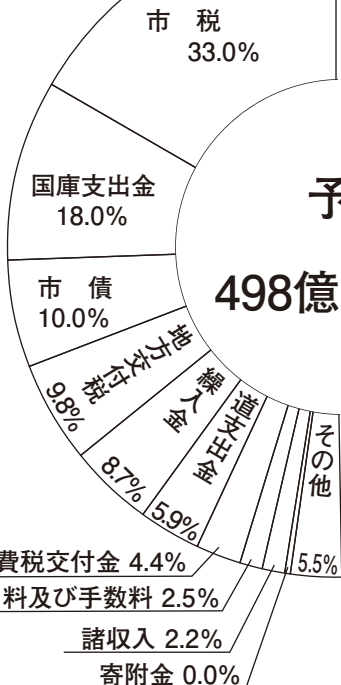
1 令和3年3月31日現在

会計課

一般会計

歳入

市税 33.0%
国庫支出金 18.0%
市債 10.0%
地方消費税交付金 4.4%
使用料及び手数料 2.5%
諸収入 2.2%
寄附金 0.0%



予算総額

498億889万4千円

歳出

〔主な歳入〕

(単位 千円)

区分	予算額
市 稅	16,412,900
国 庫 支 出 金	8,958,833
市 債	4,968,600
地 方 交 付 税	4,898,000
繰 入 金	4,319,591
道 支 出 金	2,920,162
地 方 消 費 税 交 付 金	2,200,000
使 用 料 及 び 手 数 料	1,253,270
諸 収 入	1,078,804
寄 附 金	10
そ の 他	2,798,724
歳 入 計	49,808,894

〔主な歳出〕

(単位 千円)

区分	予算額
民 生 費	14,922,170
教 育 費	8,895,651
職 員 費	6,590,860
公 債 費	4,895,266
総 務 費	4,279,997
土 木 費	3,345,241
衛 生 費	2,369,860
諸 支 出 費	2,148,936
商 工 費	1,175,068
消 防 費	424,906
そ の 他	760,939
歳 出 計	49,808,894

財政課

地域を守る大きな力

千歳市には、陸上自衛隊東千歳・北千歳駐屯地、航空自衛隊千歳基地に各部隊が所在し、市内に居住する自衛官とその家族等は人口の25%を占め、町内会活動をはじめスポーツ・文化団体での活動を通して市民生活と大きな関わりあいを持っています。

陸上自衛隊の第7師団は、北部方面隊に属する陸自唯一の機甲師団で東千歳駐屯地に師団司令部と各部隊を置き、石狩管内南部地区と胆振、日高管内、空知管内の一部を警備担当区域とし、北千歳駐屯地にも部隊が駐屯しています。第1特科団は、北千歳駐屯地に団本部と主力が駐屯する陸自唯一の特科団であり、地対艦誘導弾、自走榴弾砲などを有する野戦砲部隊です。また、第1高射特科団は東千歳駐屯地に団本部を置く、陸自最大の高射特科団で地対空誘導弾を装備し、航空自衛隊と連携して北海道の防空を担っています。

航空自衛隊千歳基地は、北海道の第一線航空基地として北部航空方面隊に属する第2航空団が展開しています。第2航空団は戦闘航空団として、北日本全空域の領空侵犯に対処するほか、陸上・海上自衛隊の作戦行動に対する支援にあたっています。また、基地には地対空誘導弾などを装備し重要区域を防空する高射部隊のほか、飛行場機能を維持する施設部隊、捜索や救助活動に当たる救難部隊、政府専用機を運用する特別航空輸送隊などが配備されています。

各部隊は国防の任務にあたっているほか、国際平和協力活動や国際緊急援助活動などに参加し、国際社会の平和と安定に貢献するとともに大規模災害が発生した際には人命救助、生活支援などの災害派遣活動を行っています。また、各種イベントの開催や支援を通して地域社会との密接な関係を築いています。

さらに、自己完結組織の特性を生かし防災会議や総合防災訓練などにも積極的に参加するなど力強い存在となっています。

自衛隊組織の見直し等により人員が減少した場合、北方の守りや災害発生時の対応に不安が生じるほか、地域経済やまちづくりにも深刻な影響を及ぼすことから、千歳市では、自衛隊の現体制の維持、強化

に努め、自衛隊が有する機能と人材などを生かした共存共栄のまちづくりを進めています。

232 陸上自衛隊

(1) 第7師団編成組織

第
七
師
團

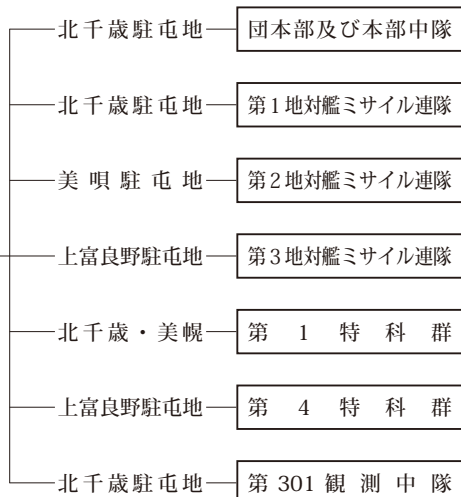


1 部隊名の後の地名は警備隊区担当市町村を表す
陸上自衛隊第7師団

(2) 第1特科団編成組織

主要装備 203ミリ自走榴弾砲 88式地対艦誘導弾システム
多連装ロケットシステム 対砲レーダ装置等

第一特科団

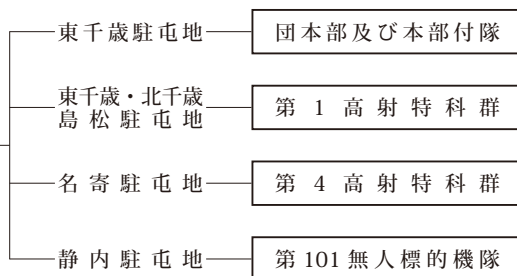


陸上自衛隊第1特科団

(3) 第1高射特科団編成組織

主要装備 対空戦闘指揮統制システム(ADCCS) I型 改良ホーク(改善III型)
対空射撃用目標システム

第一高射特科団



陸上自衛隊第1高射特科団

233 航空自衛隊

(1) 千歳基地所在部隊編成組織

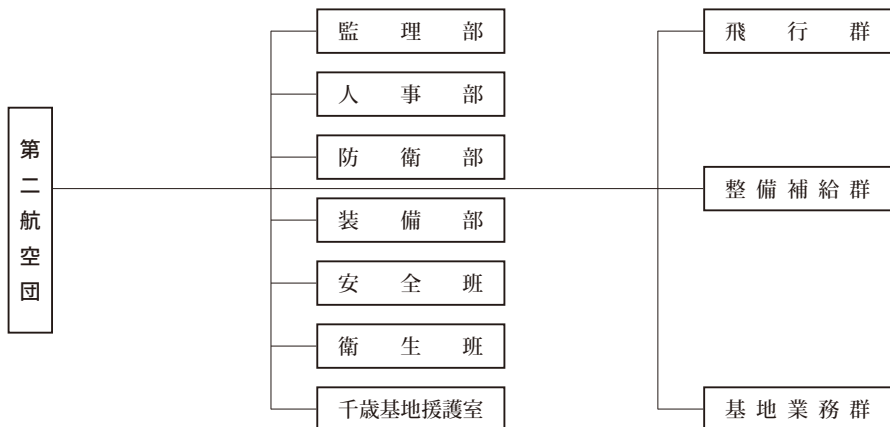
千 歳 基 地	第 2 航 空 团	北部日本全空域を防空するとともに領空侵犯に対処する部隊 (F-15J/DJ・T-4)
	第 1 移動警戒隊	移動用レーダーでレーダーサイト防空網を補完する部隊
	第 3 高 射 群	重要防空地域へ侵入する目標を地対空誘導弾で防空する部隊 (ペトリオット)
	北部航空施設隊第2作業隊	千歳飛行場の除雪、北海道の航空自衛隊関連施設工事などを行う部隊
	千歳救難隊	事故機の搜索・救助、緊急物資輸送や災害派遣に活躍する部隊 (UH-60J U-125A)
	基地防空教導隊	基地防空部隊の教導を担当する部隊 (基地防空SAM VADS)
	千歳管制隊	千歳飛行場と新千歳空港の航空管制業務を24時間体制で行う部隊
	千歳気象隊	航空気象観測を担当し、航空機の飛行運用を支援する部隊
	特別航空輸送隊	政府専用機を運航する部隊 (B-777-300ER)
	第3移動通信隊	各基地間、災害派遣現場等との間に臨時通信網を確保する部隊

1 () は主要装備
航空自衛隊千歳基地



(2) 第2航空団編成組織

配備航空機 F-15J/DJ戦闘機 T-4練習機



航空自衛隊千歳基地



(3) 千歳飛行場施設概要

千歳飛行場は、防衛省が設置・管理する航空法第56条の5による共用飛行場です。

面積 約1,060万m²

滑走路 東側滑走路 延長3,000m 幅60m (セメントコンクリート舗装)
西側滑走路 延長2,700m 幅45m (アスファルトコンクリート舗装)

1 表63に再掲
航空自衛隊千歳基地

要覧ちとせ

資料

- 1 千歳市第7期総合計画
- 2 コンベンション都市 千歳
- 3 姉妹都市交流
- 4 友好親善都市交流
- 5 その他の交流

北海道千歳市

1 千歳市第7期総合計画

第1章 序論

1 計画策定の趣旨

これまで千歳市では、昭和38年（1963年）の「千歳市総合建設計画」から「千歳市第6期総合計画」まで、6期にわたって「総合計画」を策定し、総合的かつ計画的なまちづくりを進めてきました。

その後、平成23年（2011年）の地方自治法改正により、総合計画の基本部分となる「基本構想」の策定義務が廃止され、総合計画の策定は各自治体の任意によるものとなりましたが、全国的に少子高齢化や人口減少が進み、社会経済情勢等が急速に変化する中、まちの持続的な発展と市民生活の向上を目指すため、「千歳市第7期総合計画」を策定し、令和の時代を迎えた千歳市の新たなまちづくりの指針とします。

2 計画の位置付け

千歳市では総合計画を次のように位置付けます。

(1) まちづくりの最上位計画

千歳市のまちづくりにおける最上位計画とし、分野別の個別計画を策定する際には、その方向性等について、総合計画と整合を図ります。

(2) 市内外にまちづくりの方向性を示す計画

行政内部はもとより、市民や他の自治体等に対し、千歳市の特性や長期的な展望に基づくまちづくりの目標とその実現方法を示すものとします。

(3) 行政運営の指針となる計画

まちづくりに関する全ての分野を対象とし、総合的かつ計画的な行政運営を行うための指針とします。

(4) 市民等の活動を支える計画

行政と市民や市民活動団体等の協働により、まちづくりを進めていくため、市民等に対し、まちづくりへの参画方法や活動に対する支援の方向性を示すものとします。

3 計画策定の視点

千歳市第7期総合計画の策定に当たって重視した点は次のとおりです。

(1) 千歳市が持つ資源・特性を生かし、持続的な発展を目指す計画

千歳市は、道内において数少ない人口増加を続けるまちです。今後も、「住みよい・過ごしやすい・魅力的なまち」として発展するためには、千歳市の持つ資源や特性を最大限に生かすとともに、持続可能な財政基盤を確立することが必要です。

そのため、千歳市の強みや弱みを踏まえた選択と集中によるまちづくりを進め、持続的な発展を目指す計画としました。

(2) わかりやすく実効性のある計画

限られた経営資源の中、まちづくりを効果的に進めていくためには、市民にまちづくりの目標をわかりやすく示すとともに、実効性のある計画とすることが必要です。

そのため、この計画が目標とする「まちの姿」を市民がイメージできる計画とするとともに、財政計画や行政評価と連動しながら効果的・効率的に事業を展開する計画としました。

(3) 社会経済情勢等の変化に対応できる計画

千歳市第7期総合計画の計画期間半ばには、団塊の世代が75歳以上の後期高齢者となるほか、新千歳空港の民間委託やボーラーク構想など、市内外で大型事業が進められており、千歳市を取り巻く環境は大きな変革期を迎えます。

また、情報通信技術や国際化などが想定を上回るスピードで進展しており、これら社会経済情勢等の変化を敏感にとらえ、適切に施策を展開できる計画としました。

(4) 多くの声を反映させた計画

「住みよい・過ごしやすい 魅力的なまち」を目指すためには、市民がどのようなまちを望んでいるのかを把握することが重要です。

千歳市は、転出入が多いほか、市外から通勤・通学している方も多く、また、市内に居住する外国人が増加傾向にあるなど、千歳市に求められるニーズは多様化しています。

そのため、幅広い年代の市民や市内で活動する各種団体、市外から千歳市へ通勤・通学している方、公募市民を委員とする都市経営会議などから多くの「声」を集め、多様なニーズに対応できるまちの実現を目指す計画としました。

4 総合計画の構成と期間

千歳市第7期総合計画は、「基本構想」と「実施計画」により構成します。

また、総合計画に定める各種施策・事業のうち、人口増加に特化したものを「人口戦略プロジェクト」と位置付け、これを千歳市における地方版総合戦略とします。

(1) 基本構想

基本構想は、千歳市を取り巻く社会動向や地域の現状と課題、市民の声などを踏まえ、目指すべき将来都市像や人口の将来展望、まちづくりの基本目標、それに向けた施策展開について基本的な考え方や方向性を示しています。

基本構想の目標年次は令和12年度（2030年度）としますが、社会経済情勢の急激な変化や人口の将来展望を大きく見直す必要が生じたときなどは、必要に応じて見直しを行います。

(2) 実施計画

実施計画は、基本構想を実現するための施策や事業等を示しています。

実施計画の計画期間は3年間とし、社会経済情勢や市民ニーズ、事業の進捗状況や施策の評価結果、財政状況等を踏まえ、毎年見直しを行います。

なお、人口戦略プロジェクトは、実施計画の一部であり、まちの活力の源である人口の増加を維持するため、分野横断的に取り組む施策や事業を示しています。

第2章 新たなまちづくりに向けて

1 時代の潮流

人口構造の変化に加え、急速に進む情報化や国際化など、我が国を取り巻く環境は大きく変化しています。

千歳市のまちづくりについても、これら時代の潮流を踏まえ、的確に対応していくことが必要です。

(1) 人口構造の変化

日本では、平成20年（2008年）をピークに人口減少が始まっており、国立社会保障・人口問題研究所の推計では、令和47年（2065年）には、人口が約8,808万人になるとされています。

総人口が減少する中、65歳以上の高齢者は増加を続け、令和18年（2036年）には国民の3人に1人が高齢者になると推計されています。その後、令和25年（2043年）には高齢者人口が減少に転じるもの、高齢化率は上昇を続け、令和47年（2065年）には38.4%に達し、国民の約2.6人に1人が高齢者になると推計されています。

一方、合計特殊出生率は1.5を下回る状況が続いている、人口減少と少子高齢化が進展する中で、国内経済の縮小や労働力不足、社会保障制度における支える人と支えられる人のアンバランス化などが日本経済に大きな影響を与えることが懸念されています。また、地域や家庭における介護力が低下し、高齢者が高齢者を介護する「老老介護」がより深刻になっていくことも問題視されています。

人口の推移を地球規模でみると、日本のように人口減少が進む国がある一方、アフリカを中心として急激に人口増加が進む国もあり、国連の推計では、世界の総人口は令和元年（2019年）の77億人から令和12年（2030年）には約85億人に、さらに令和32年（2050年）には約100億人に達する見込みとなっています。

(2) 情報化の進展

スマートフォンやタブレット等が普及し、A I（人工知能）などI C T（情報通信技術）が日々進化する中、I o T（身の回りのものがインターネットとつながること）により、日常生活で便利さを感じることが増えています。

また、様々な産業において、労働力不足への対応や知識・技術の継承、ニーズの多様化への対応などにI C Tが活用されています。さらには、場所を問わず、手元の端末から全世界に情報発信することができるようになり、新たなコミュニケーションやビジネスの機会が広がっています。

経済面では、電子マネーやスマートフォン等で支払いができる環境が普及し、世界中でキャッシュレス化が急速に進展しています。

このような中、国は、目指すべき未来社会の姿として、狩猟社会（Society 1.0）、農耕社会（Society 2.0）、工業社会（Society 3.0）、情報社会（Society 4.0）に続く5番目の社会「Society 5.0」を掲げ、I C T等を活用し、サイバー空間（仮想空間）とフィジカル空間（現実空間）を高度に融合させたシステムにより、経済の発展と社会的課題の解決を両立する、人間中心の社会の実現に取り組んでいます。

I C Tによって、日常生活が便利になった一方、インターネットを通じた犯罪やトラブル、個

人情報の流出、情報格差が発生するなど、新たな社会問題が生まれています。

(3) 新型コロナウイルス感染症の拡大

令和元年（2019年）12月に中国湖北省で初めて確認された新型コロナウイルス感染症は、その後、欧米を中心に感染が広がり、令和2年（2020年）9月末までに全世界で3,300万人以上が感染し、100万人以上が死亡するなど、世界的な大流行（パンデミック）となりました。

日本では、東京都や大阪府など、大都市圏を中心に新型コロナウイルス感染症が拡大し、医療機関や介護施設等で集団感染（クラスター）が発生したほか、マスクや消毒液、手洗い石鹼が店頭から姿を消すなど、国民の生活に大きな影響を与えました。

また、北海道は、感染者の増加を受け、国に先駆けて独自の「緊急事態宣言」を打ち出すなど、感染拡大防止に取り組みました。

その後、国は、全都道府県を対象に「緊急事態宣言」を発出し、国民に外出の自粛や「3つの密（密閉・密集・密接）」を避けるよう呼びかけ、全国の小中学校や高等学校が一斉に休校となったほか、企業等に対し、休業要請やテレワーク、テレビ会議の導入などにより、人ととの接触機会を大幅に削減するよう求め、これにより、仕事や働き方など、国民の生活スタイルが急速に変化することになりました。

国内外における移動制限や東京オリンピック・パラリンピックをはじめとする各種イベントの延期・中止等により、航空会社や飲食店、宿泊施設など、国内経済に大きな影響が生じており、新型コロナウイルス感染症拡大の長期化に伴う国及び自治体の対策や、収束後の経済復興に向けた迅速な取組が求められています。

(4) 国際化の進展

日本を旅行などで訪れる外国人は急増しており、平成30年（2018年）には3,000万人を超えるました。

令和2年（2020年）には、新型コロナウイルス感染症拡大により、訪日外国人は減少に転じましたが、感染症の収束後には、訪日外国人の増加が期待されています。

また、新たな在留資格の創設などにより、日本国内で働く外国人が今後更に増加していくことが予測されています。

一方、海外を訪れたり、海外で働く日本人も増えており、国を越えて、様々な国籍の人たちが行き来することが珍しくない時代になっています。

このような「人」を通じた国際交流等の拡大によるメリットはたくさんありますが、その一方で、感染症等の世界規模での拡大や、国際的な犯罪・テロなどの発生が懸念されます。

経済面においても国際化が進んでいます。関税撤廃など貿易の自由化は進む傾向にあり、海外に「日本」を売り込むチャンスが拡大していますが、国際競争の激化により、従来関税によって保護されてきた国内生産品の売上低下が懸念されています。また、海外においては関税を引き上げて自国の生産者を保護しようとする動きも見られます。

(5) 地球環境の変動

人間が地球環境に与える負荷は高い状況が続いている、環境問題は年々深刻化しています。

中でも、大気中にある二酸化炭素やメタン、フロンなどの温室効果ガスが増えることにより、気温の上昇や地球全体の気候が変化する「地球温暖化」が進んでおり、気象庁や世界中の研究機

関では、このままの状況が続くと21世紀末には世界全体の年平均気温が約4℃高くなると予測されています。このような中、平成4年（1992年）には、大気中の温室効果ガスの濃度を安定化させることを究極的な目的とする「気候変動に関する国際連合枠組条約」が国連で採択されました。しかし、地球温暖化の進展に歯止めをかける状況には至っていません。

このような中、平成27年（2015年）12月、フランスのパリで開催された第21回国連気候変動枠組条約締結国会議（COP21）において、令和2年（2020年）以降の温室効果ガス排出削減等のための新たな国際枠組みとして「パリ協定」が採択されました。

また、国では令和元年（2019年）6月、「パリ協定に基づく成長戦略としての長期戦略」を策定し、最終到達点としての「脱炭素社会」を掲げ、野心的に今世紀後半のできるだけ早期に実現することを目指し、「環境と成長の好循環」を実現することとしています。

また、プラスチックごみによる海洋汚染が世界中に広がるなど、気候変動以外でも地球規模の環境問題が起こっています。

（6）国土強靭化の取組

世界的な気候変動に伴い、日本においても大型の台風や局所的な短時間豪雨等が頻発しており、各地で甚大な被害が発生しています。また、地理的・地形的原因から大地震や火山噴火等の大災害もこれまで多く発生しており、その都度、多くの人命が失われ、莫大な経済的・社会的・文化的損失を被ってきました。

このような中、国は、大規模自然災害等から人命を守るとともに、経済社会が致命的な被害を受けることなく迅速に復旧することができる、強くしなやかな国づくりを目指した「国土強靭化」や地域防災対策を進めており、地方自治体においても、地域の特性に合わせた国土強靭化の取組が求められています。

（7）価値観や生活様式の多様化

社会経済の変化とともに、一人ひとりが持つ価値観やライフスタイルの多様化が進んでおり、近年では、多様な価値観を持つ人たちへの理解を深め、配慮しようという動きも広がっています。

また、人種や民族、国籍、社会的地位、障がいの有無など、多様性を認め合う「ダイバーシティ」や、一人ひとりの個性を価値あるものと評価し、社会全体で包み込むようを迎え入れる「インクルージョン」の考え方方が尊重されるようになり、実際に、教育や福祉、環境整備、ビジネスの場などで、これらの考えに基づいた取組が広まっています。

また、量より質を重視する価値観が普及し、精神的な豊かさや生活の質の向上を求める人が増えており、コト消費の拡大や多様な働き方ができる社会づくりに向けた取組が進められています。

（8）地方創生の推進

国内の総人口が減少する中、東京圏への人口集中が進んでいます。

国は、地方での雇用創出や大都市から地方への新しい人の流れをつくるとともに、結婚・出産・子育ての希望をかなえ、安心して暮らせる魅力的な地域をつくる「地方創生」を推進していますが、都市への人口集中は続いており、人口だけでなく税収面などで大都市と地方の間の格差が広がっています。

人口減少と少子化に歯止めがかかるなか、将来的に存続できなくなるおそれがある自治体が指摘されており、今後、更に進む人口減少が、自治体運営に大きな影響を与えることが予測されています。

その一方で、地方創生を推進し、地域価値の創造・再生を図り、新たな活力を生み出している自治体もあり、これからの中には、地域の特性を生かした政策立案に加え、地域力を生かした近隣自治体・企業等との連携やシティセールスに関する力が問われています。

(9) 持続可能性（サステナビリティ）の確保

生物やそれを取り巻く自然環境の保護など、環境分野で用いられることが多かった「持続可能性」という概念は、より多くの分野で用いられるようになっています。

世界では、地球の持続可能性が危ぶまれている中、平成27年（2015年）に、17のゴール（目標）と169のターゲットからなる「持続可能な開発目標（SDGs）」が国連で採択されました。SDGsの達成に向けて、地球環境を守りながら、多様性と包摂性のある社会の実現に各国が取り組んでおり、日本でも、SDGsに基づく取組が企業や自治体で進められています。

また、厳しい財政状況が続く国や地方自治体では、「持続可能な財政運営」をいかに実現するかが大きな課題となっています。

人口減少、少子高齢化によって税収が減少する一方、社会保障費や老朽化が進む公共施設の更新費用、多発する自然災害への対応・対策にかかる費用は増加傾向にあります。

収入の増加が見込めない中、支出は増え続けることが予測されており、福祉施策やインフラの整備など、公共事業を進めるうえで、「健全化」に加え「持続可能性」が重要な視点となっています。

2 千歳市の資源・特性

千歳市には、多彩な人材や空港、自然、工業団地などの“資源”に基づく、多くの“特性”があり、これらを最大限に生かしたまちづくりを進める必要があります。

(1) 位置・地勢

千歳市は、北海道の中南部、石狩平野の南端に位置し、札幌市や苫小牧市など4市4町に隣接しています。札幌市へは北へ40km、JR千歳線の快速電車で約30分と至近距離にあります。

また、千歳市は東西に長く、面積は594.5km²で東京23区とほぼ同じ面積となっており、市域の西部は、山岳地帯で支笏湖地域一帯は支笏洞爺国立公園に指定され、中央部の市街地には、住宅や商業施設、新千歳空港など都市機能が集中しており、東部は丘陵地帯で自然豊かな農業地帯となっています。

さらに、千歳市は道内でも降雪量が少なく、雪による被害が比較的少ないほか、平成30年（2018年）の北海道胆振東部地震でも道路や公共施設などに大きな被害はありませんでした。

(2) 北海道の一大交通拠点

新千歳空港は、北は稚内、南は沖縄まで、国内の主要空港と結ばれており、国内線乗降客数は2,000万人を超えて、羽田空港に次ぐ国内第2位となっています。

国際線は、アジアを中心に20都市以上と結ばれ、年間乗降客数は380万人を超えています。

都市間輸送を担うJR千歳線は、JR北海道の最大幹線となっており、道内主要都市へのアク

セスに優れています。

また、道路については、高速道路2路線と国道6路線、道道14路線がネットワークを形成しています。

さらに、鉄道及び道路で直結した苫小牧・室蘭には国際拠点港湾があり、北海道における「空・陸・海」をつなぐ一大交通拠点となっています。

(3) 豊かな自然

千歳市の西に位置し、市民の誇りである支笏湖は、その高い透明度から、環境省の湖沼水質測定結果で、これまで20回も全国1位に輝いています。

また、支笏湖の周辺には樽前山や風不死岳、恵庭岳などの山々が連なっているほか、北海道三大秘湖とも呼ばれるオコタンペ湖を有するなど、千歳市は自然の宝庫です。

さらに、東部には自然豊かな農業地帯が広がり、市街地中央部には、市民の憩いの場である青葉公園に加え、毎年サケが遡上する清流千歳川をはじめとする恵まれた水資源を有しており、千歳川支流の内別川は、市民の飲み水として貴重な水源となっており、環境省の名水百選に選ばれています。

(4) 多様な企業が立地する工業都市

千歳市は、空・陸・海の交通ネットワークが結びつく一大交通拠点としての優位性や豊富な地下下水などを生かし、11の工業団地を有しています。

工業団地には、260社を超える企業が立地しており、自動車、半導体、食品、飲料、物流、研究施設など、多岐にわたる生産・流通拠点が形成されています。

(5) 道内有数の農業生産地域

千歳市の農業は、大規模経営と近代化が進められており、農業産出額は石狩管内第1位となっています。

また、畜産業も盛んで、鶏卵産出額は道内第1位となっています。

さらに、都市部の人が農業地域の人たちと交流し、農業体験などを楽しむグリーン・ツーリズムも推進されており、農家レストランや観光農園など、観光型農業も盛んに行われています。

(6) 日本有数の防衛施設が所在するまち

千歳市には、2つの陸上自衛隊駐屯地と1つの航空自衛隊基地が所在しているほか、航空機エンジンの性能試験等を行う千歳試験場や広大な北海道大演習場を有するなど、日本における北方の防衛拠点となっています。

また、市内に居住する自衛隊員とその家族等は人口の約25%を占めており、災害時の支援や町内会活動、スポーツ・文化活動などを通じて市民生活と深い関わりを持っています。

(7) 豊富な文化財

千歳市には、令和2年（2020年）にユネスコ世界遺産に推薦された「北海道・北東北の縄文遺跡群」の構成資産である「国指定史跡キウス周堤墓群」をはじめ、数多くの埋蔵文化財があります。

また、「アイヌの伝統的芸能と工芸技術」や「泉郷獅子舞」などの無形文化財も伝承・保存されており、これまで先人たちが築いてきた歴史を感じることができます。

3 市民の評価と意向

総合計画の策定に当たり、まちづくりの評価や意向を把握するため、市民や中学生・高校生・大学生等を対象にアンケートを実施しました。

(1) 市民アンケート

無作為抽出した18歳以上の市民3,000人を対象として実施した市民アンケートでは、千歳市の「住みごこち」については約8割が肯定的な評価であり、「定住意向」については7割以上が今の場所に住み続けたいと評価しています。

① 住みごこち

千歳市の住みごこちについては、「どちらかといえば住み良い」が49.0%で最も多く、次に「住み良い」が28.4%で続きます。この2つを合わせると77.4%となり、約8割が『住みごこちが良い』と評価しています。

② 定住意向

市民の定住意向については、「今の場所に住み続けたい」が71.6%で最も多くなっていますが、「市内の別の場所に移りたい」や「市外に移りたい」という回答がそれぞれ1割前後を占めており、その理由として、買い物の不便さのほか医療や福祉面への不安などをあげています。

(2) 中高生・大学生等アンケート

千歳市の暮らしに関する総合評価について、中学生は「とても良い」と「どちらかといえば良い」がほぼ同率で約4割ずつを占めています。一方、高校生は「どちらかといえば良い」が約半数(49.0%)、大学生は「どちらかといえば良い」が4割弱(38.2%)でそれぞれ最多となっており、「とても良い」と「どちらかといえば良い」を合わせた割合は、低い年代ほど高くなっています。

第3章 目指す都市像

1 基本理念

大正15年（1926年）、当時の千歳村民が総出で原野に一本の着陸場を造り、小樽新聞社（現 北海道新聞社）所有の「北海」第1号が着陸しました。千歳における空港の始まりです。

このことを原点として、千歳市民には、事に当たっては一致団結するという開拓精神がまちづくりの根底に脈々と流れています。

このような千歳の発展の歴史や、先人が時を重ねて守り続けてきた貴重な財産、また、支笏湖をはじめとする豊かな自然を、かけがえのない子どもたちの未来へ確実に受け継いでいく必要があります。

近年は、国際化や情報化の進展に加え、ライフスタイルの多様化など、社会情勢の変化が極めて速く、日々の変化に敏感に対応する必要があります。

また、豊かな自然環境や豊富で良質な水、北海道内にとどまらず世界に通じる良好なアクセス性など、千歳市が持つ特性や資源、優位性を最大限に生かし、まちの魅力や利便性をさらに高めるとともに、積極的な情報発信に努め、まちの勢いを一層加速させることが重要となっています。

「まちの活力、発展の原動力は“人”です。

人口の増加を維持し、目標に向かって市民や企業、行政が一体となって取り組むことは、活発な市民活動や企業活動を生み、そのことがさらなるまちの活力となり、これから活躍する人たちが将来に夢を持てるような新しい魅力を創ります。

このことから、引き続きまちの勢いを持続し、このまちに暮らす市民がお互い支え合い「幸せ」を感じ、「住みやすい」、「住んで良かった」と思える、活力あるまちづくりを推進します。

本計画においては、将来にわたり人口増加が続く活気あふれるまちづくりに向け、次の時代を担う若い世代の方々の様々な意見や、国際都市として多様な価値観を受け入れながら、市民の誇りである新千歳空港や支笏湖及び周辺の山々、また、豊富で澄んだ水が流れる千歳川や内別川など、変わることのない千歳らしさを保つつつ、全ての市民にとって住み良く、安全で安心できる魅力的なまちとしていくことを基本理念とします。

2 将来都市像

基本理念に基づき、人口増加が続く活気あふれるまちづくりを目指す千歳市の将来都市像を次とおりとします。



「人をつなぐ」………… 人口の増加を維持し、多彩な市民や企業、団体、行政が互いにつながり支え合いながら、人と活力、魅力があふれる“幸せを感じるまち”

「世界をつなぐ」…… まちの勢いを持続し、人々や企業が新千歳空港を通じて世界とつながり、国籍を問わず多様な人・価値観を受け入れる“開かれたまち”

「空のまち」………… 村民の手によって造られた一本の着陸場を原点とする開拓精神や空港とともに歩んできた歴史をまちの誇りに、空港とともに成長・発展し、人と物が活発に行き交う“活力あふれるまち”

3 人口の将来展望

(1) 千歳市の人口の現状

- ・千歳市の人口は昭和33年（1958年）の市制施行以来順調に増加を続けており、令和2年（2020年）10月1日現在の人口は、98,122人となっています。
- ・年齢3区分別に人口の内訳を見ると、年少人口（0～14歳）は減少傾向、生産年齢人口（15～64歳）は横ばいで推移しています。また、65歳以上の老人人口は年々増加傾向にあり、令和2年度（2020年度）における高齢化率は23.1%となっています。
- ・千歳市の転入者及び転出者は、それぞれ毎年、人口総数の約6%にあたる5,000～6,000人で推移しており、近年は増加傾向にあります。
- ・千歳市の出生数は減少傾向にあり、令和元年（2019年）には10年前と比べ約100人少ない

812人となっています。また、合計特殊出生率も低下傾向にあり、平成29年（2017年）に全国平均を下回りましたが、令和元年（2019年）には、再び全国平均を上回る水準へ回復しています。

（2）将来人口

千歳市は、全国的に人口減少が進む中、人口増加を続ける数少ないまちです。

また、新千歳空港や支笏湖など多くの特性や優位性を有する発展の可能性に満ちたまちであり、今後も、空港の発展や新たな企業の誘致、教育環境・住宅環境の充実等に取り組むとともに、デジタル化のさらなる推進や、ＩＣＴを活用した新しい働き方など多様なニーズへの積極的かつ柔軟な対応等により、まちの魅力をさらに高めていくことが必要です。

本計画では、人口増加が続く活気あふれるまちづくりに向け、人口増加に特化した施策や事業を“人口戦略プロジェクト”と位置付け、転入超過数の維持や出生数の回復などに戦略的に取り組み、道央圏の中核都市として、さらなる「高み」を目指すこととし、令和12年（2030年）における千歳市の将来人口を10万人とします。

（3）目指す方向性

- ① 雇用の創出や教育環境、住宅環境の充実等に取り組み、“人口の定着、転入者の増加”を目指します。
- ② 結婚や出産、子育てに関する希望をかなえる環境づくりに取り組み、“出生数の回復”を目指します。
- ③ 千歳市が持つ多くの観光資源や地理的優位性などを生かして“交流人口の拡大”や“関係人口の創出”を目指します。

4 國土強靱化の推進

我が国は、その國土の地理的・地形的・氣象的な特性から、これまで数多くの災害に見舞われてきました。近年では、氣候変動の影響から、大型台風の発生や局所的な短時間豪雨等による被害が頻発・激甚化しており、各地で甚大な被害が発生しています。また、大地震や火山噴火等の大災害もこれまで多く発生しており、平成23年（2011年）に発生した東日本大震災では、未曾有の大災害を経験し、事前防災・減災と迅速な復旧復興に資する施策の総合的・計画的な実施が重要になりました。

この教訓を踏まえ、國は平成25年（2013年）6月、「強くしなやかな国民生活の実現を図るための防災・減災等に資する国土強靱化基本法」を制定しました。

また、この法律に基づき、平成26年（2014年）6月に策定した「国土強靱化基本計画」では、「人命の保護」、「国家・社会の重要な機能が致命的な障害を受けず維持される」、「国民の財産及び公共施設に係る被害の最小化」、「迅速な復旧復興」を基本目標とし、「強さ」と「しなやかさ」を持った安全・安心な國土・地域・経済社会の構築に向けた「国土強靱化」（ナショナル・レジリエンス）を推進することとしています。

一方、千歳市においても、台風による大規模な倒木や土砂崩れ、地震による市内全域の長時間停電（ブラックアウト）など、これまで想定していなかった事態が発生しています。さらに、支笏湖周辺には活火山である樽前山と恵庭岳が存在し、中でも樽前山は、現在も噴気活動を続けており、

注意が必要であるほか、市街地中央部には千歳川をはじめとする複数の河川が流れていることから、浸水等の発生にも備える必要があります。

また、国内外の航空路線が就航する新千歳空港を有し、道内各地の主要都市を結ぶ鉄道や高速道路網が整備され、北海道における交通の要衝となっている千歳市では、今後も災害等による様々な被害により、市民生活や社会・経済活動に多大な影響が及ぶことが想定されます。

のことから千歳市においても、国が策定した国土強靭化基本計画と整合を図りながら、地域の特性に合わせた国土強靭化の取組を推進します。

5 土地利用の基本方針

(1) 土地利用の基本方向

千歳市は、東西に細長い行政区域を持ち、東から西に向かい、生産性の高い「農業地域」、空港や鉄道を中心に入口の9割以上が居住する「都市地域」、山岳、湖などの自然環境に恵まれた支笏洞爺国立公園支笏湖地域をはじめ、広大な国有林等を主とする「森林地域」及び「自然公園地域」で構成されています。

また、千歳市の特徴として市街地の東・西・南の三方に防衛施設が位置しているとともに、国・公有地が総面積の約75%を占めるなど、土地利用に制限があります。

近年の経済等のグローバル化、地球環境問題の進行や少子高齢化・人口減少等を背景に、持続可能なまちの発展を目指すためには、自然環境の保全を図りつつ、有効かつ適切な土地利用を進めていくことが重要です。

のことから、土地利用の基本方向を次のとおりとします。

- ① 環境と経済の調和を基本とし、市民が生き生きと暮らし、各種産業が展開できる社会の実現を目指し、地域の特性などを十分に踏まえながら、都市地域・農業地域・森林地域及び自然公園地域ごとに適正な土地利用を図ります。
- ② 自然環境の保全を図りつつ、市民の生命及び財産を災害から守り、安全で安心な生活を確保するための都市基盤の整備について、総合的かつ計画的に進めます。
- ③ 将来の人口減少社会に備えて、既存施設や低未利用地などの有効活用を基本とし、成熟した都市形成を推進します。

(2) 地域類型別の土地利用の基本方向

都市地域、農業地域、森林地域及び自然公園地域の土地利用の基本方向は、次のとおりとします。

① 都市地域

- ・市街地については、将来の少子高齢化・人口減少に対応した、豊かで暮らしやすい都市形成を目指し、安全で快適な都市生活のために必要な都市機能の適正配置や既存施設・低未利用地などの有効活用、利便性の高い交通環境の確保を推進します。
- ・住宅系市街地については、無秩序な拡大を抑制することとし、低未利用地の有効活用を推進することを基本としますが、環境保全上の観点への配慮や農林業との十分な調整を図り、市街地整備の見通しが確実になった市街化調整区域について、市街化区域への編入を検討します。

- ・工業系市街地については、今後も企業誘致を推進し多様な産業の集積を目指し、低未利用地の有効活用を進めるほか、地域産業の活性化等を踏まえ、新千歳空港周辺の都市的土地区画整理事業の可能性について検討します。
- ・商業系市街地については、無秩序な拡大を抑制することとし、低未利用地の有効活用を推進することを基本とします。
- ・自然災害などに対する安全性を高めるとともに、地域の実情を考慮しながら、災害に強い都市構造の形成を図ります。
- ・良好な都市景観の創出などにより、美しくゆとりある都市環境の形成を推進します。

② 農業地域

- ・生産性が高く魅力ある農業経営を目指すため、土地改良や排水整備など優良農地の確保に努めます。
- ・農村における景観の維持・形成を図るとともに、適正な農用地利用に配慮しながら、地域資源の特性を生かした都市と農村の交流を促進する環境づくりに努めます。

③ 森林地域及び自然公園地域

- ・支笏洞爺国立公園に指定されている支笏湖及びその周辺地域については、貴重な動植物、山岳、湖沼、景観などの優れた財産を保護するとともに、観光や自然体験・学習等の場として、環境との調和に努めながら計画的な利用に努めます。
- ・国有林をはじめとする原生的な森林や貴重な動植物が生息・生育する森林については、自然環境の維持と保全に努めます。
- ・国立公園以外の良好な自然を形成している地域については、将来にわたって市民がその恵みを享受できるよう、自然環境の適切な保全と調和を保った適切な利用に努めます。

第4章 まちづくりの基本目標

[基本目標1 あたたかさとつながりを心で感じられるまち]

目標とするまちの姿

- ・子どもから高齢者まで、また、一人暮らしから大家族まで、それぞれの年齢やライフスタイルで生活している誰もが、お互いの理解を深め支え合うことができる「あたたかさとつながりを心で感じられるまち」を目指します。

[基本目標2 豊かな自然を育み快適で住みよいまち]

目標とするまちの姿

- ・身近な生活空間から支笏湖を包む大自然まで、千歳に広がる豊かな自然環境を継承し、快適に暮らすことができる「豊かな自然を育み快適で住みよいまち」を目指します。

[基本目標3 災害や危険から暮らしを守るまち]

目標とするまちの姿

- ・災害への備えの意識や日常生活と隣り合わせにある交通事故、犯罪などを未然に防ぐ意識を日頃

から高め合い、安全・安心なまちづくりを着実に進め、被害を最小限に抑え、災害時もみんなで助け合い、困難を乗り越えることができる「災害や危険から暮らしを守るまち」を目指します。

[基本目標4 充実した学びと豊かな文化・スポーツのまち]

目標とするまちの姿

- ・教育環境の整備を進め、幼児期から生涯にわたって市民が生き生きと学び、教養を深める機会を創出するとともに、文化芸術活動やスポーツ活動を通じて交流の輪を広げ、まちづくりや地域活性化の力となっていく「充実した学びと豊かな文化・スポーツのまち」を目指します。

[基本目標5 地の利と資源を生かした産業のまち]

目標とするまちの姿

- ・豊かな自然環境をはじめ、新千歳空港や多くの立地企業・人材など、千歳市が持つ地域資源を生かし産業を振興することで、市民の生活が豊かになり、地域経済も発展する「地の利と資源を生かした産業のまち」を目指します。

[基本目標6 暮らしやすく便利な都市基盤があるまち]

目標とするまちの姿

- ・これまで整備してきた都市基盤の利便性や強さを更に高め、市民が安心して快適に暮らし、にぎわいを生み出すことのできる「暮らしやすく便利な都市基盤があるまち」を目指します。

[基本目標7 多彩な市民とオール千歳で挑戦するまち]

目標とするまちの姿

- ・時代とともに生まれる様々な課題や目標に対し、千歳市民をはじめ、千歳市に縁のある人たちが持つ多彩な知恵や経験を結集し、解決に向けて取り組んでいくことができる「多彩な市民とオール千歳で挑戦するまち」を目指します。

2 コンベンション都市 千歳

コンベンションとは簡単にいえば、「人・物・情報等の複合的、総合的な集人・交流の場」です。コンベンションによって、労働力の需要が増大することはもちろん、交通・宿泊・飲食・観光など間接的効果が相乗し、地域経済を活性化することができるのです。

のことから、千歳市では、コンベンション都市形成に努めていますが、コンベンション都市の要件としては、

1. コンベンションをまちづくりのひとつの柱とするという構想をもつこと
 2. 参加者を集める以上、アクセス確保が容易であること
 3. 地域外から人が集まるので、宿泊施設が必要であること
 4. 参加者のコミュニケーションにとって、飲食は重要な要素となること
 5. コンベンションを行う場としての施設整備が行われていること
 6. コンベンション開催都市としての魅力は観光をはじめ基本的都市機能が充実されていること
- などが挙げられます。

この6つの要件について、千歳市は北方圏を指向した国際空港を有する北海道の空陸交通の拠点都市であり、国立公園支笏湖を始めとする縁あふれる自然と清冽な千歳川が流れるまちとして観光面でも充実し、また都市基盤も充分に整備されており、まちぐるみでコンベンション機能の充実に力を注いでいます。

コンベンションの開催は、住み良い活力のある地域づくりを創造する契機となり、新しい千歳の姿を世界、そして国内、道内の人々に紹介する機会ともなることから、千歳市では毎年多くのコンベンションが開催されています。

なお、コンベンション都市要件の2、4、6については、第8章 空港・運輸・通信、第16章 観光・レクリエーションなどを参照してください。

交流推進課



(1) 施設

施設名	設備
北ガス文化ホール(千歳市民文化センター)	大ホール 1,275席、中ホール 412席
	会議室 210席外
ホテルグランテラス千歳	会議室 600席外
ANAクラウンプラザホテル千歳	会議室 650席外
新千歳空港ポルトムホール	メインホール 405席外

1 令和3年5月1日現在

2 300席以上収容の施設を掲載した

観光課

(2) ホテル・旅館の概況（地区別）

ア 市街地・周辺

ホテル・旅館名	電話	客室数	収容人員
ANAクラウンプラザホテル千歳	22-2311	438	689
ホテルルートイン千歳駅前	40-1100	330	490
ホテルグランテラス千歳	22-1121	256	408
ベストウェスタンプラスホテルフィーノ千歳	40-0033	154	364
J R イン 千歳	25-8357	185	364
ポルトムインター・ナショナル北海道	45-6012	171	342
A D A M A S C H I T O S E	050-3684-6895	51	280
エアターミナルホテル	45-6677	188	278
クイーンズホテル千歳	26-0001	153	245
千歳ステーションホテル	49-3000	138	201
ホテルウイングインターナショナル千歳	24-2111	152	182
千歳第一ホテル	27-2000	119	149
ホテルエリヤワント千歳	26-1156	55	126
千歳エアポートホテル	26-1155	87	124
Air Hostel LCC	22-3666	33	109
ホテルかめや	23-2002	52	103
ホテルリブマックス千歳	23-8100	49	89
トイロinz ホテル	22-4100	40	88
ピエス千歳S4	0120-949-484	32	64
ビジネスホテルホーリン	23-1166	34	54
ピエス千歳S1	0120-949-484	26	45
新千歳空港温泉	46-4126	11	22
松原温泉旅館(泉郷)	29-2536	5	10

1 令和3年5月1日現在

2 ホテル等名は収容人員順で記載した

3 表197(1)に再掲

観光課

イ 支笏湖周辺

ホ テ ル ・ 旅 館 名	電 話	客 室 数	収容人員
丸 駒 温 泉 旅 館	25-2341	56	260
しこつ湖鶴雅リゾートスパ水の調べ	25-2211	53	197
しこつ湖鶴雅別荘碧の座	25-6006	25	96
休 暇 村 支 笊 湖	25-2201	39	88
支 笊 湖 第 一 寶 亭 留 翠 山 亭	25-2323	29	73
レイクサイドヴィラ翠明閣	25-2131	8	20
モーラップ樽前荘(ライダーハウス)	25-2902	8	30
ラ ッ プ プ ラ ン ド (民 宿)	25-2239	3	14
支 笊 荘 (民 宿)	25-2718	3	11
ロ グ ベ ア ー (民 宿)	25-2738	2	6

1 令和3年5月1日現在

2 表197(2)に再掲

観光課

(3) 令和2年度スポーツ大会実績

規 模 別	参 加 希 望 者				
	100人未満	100~199人	200~399人	400人以上	計
全 国	0	0	0	1	1
全 道	1	4	3	3	11
管内・ブロック	17	10	19	8	54
計	18	14	22	12	66

(公財)千歳市体育協会

(4) コンベンションの実績

平成 4 年	国際連合アジア・太平洋経済協力千歳会議	(国際会議・930人)
5 年	北海道基地協議会研修会	(全道会議・283人)
	エアフレイト・アジア'93本会議	(国際会議・198人)
	北海道母子寡婦福祉大会	(全道大会・1,230人)
	北海道技術家庭科教育研究大会	(全道大会・310人)
	石狩管内婦人大会	(石狩大会・400人)
	麻薬・覚醒剤禍撲滅運動北海道大会	(全道大会・460人)
6 年	北海道基地協議会研修会	(全道会議・283人)
	国際民間航空機関航空運送政策セミナー	(国際会議・209人)
	石狩管内教育研究会千歳市学校課題研究指定校発表会	(石狩大会・260人)
7 年	北海道基地協議会研修会	(全道会議・310人)
	日本下水道協会北海道地方支部第32回定期総会	(全道会議・300人)

平成 7 年	全道造形教育研究大会 北海道学校給食研究大会 全道老人クラブ大会	(全道大会・450人) (全道大会・700人) (全道大会・1,400人)
8 年	第20回全国高等学校総合文化祭 第29回ガン予防道民大会 国際農業シンポジウム 防衛施設庁所管補助事業等実務担当者研修会 北海道ぼけ老人を支える家族の会研修会 第46回北海道公立小中学校事務研究大会	(全国大会・850人) (全道大会・1,500人) (国際会議・250人) (全道会議・250人) (道央ブロック会議・250人) (全道大会・1,000人)
9 年	国際連合アジア太平洋経済社会委員会 (E S C A P) 地域経済協力委員会第9回調整グループ会合 第27回北海道養護教員研究大会千歳大会	(国際会議・100人) (全道大会・829人) (全道大会・1,500人)
10年	第42回北海道母と女性教職員のつどい 先端有機ホトニクス物質と応用に関する国際会議 (ICONO'4) 第30回全国ボランティア研修会 北海道社会教育研究大会	(国際会議・178人) (全国大会・500人) (全道大会・720人) (全道・東北大会・285人)
11年	北海道・東北商工会議所連絡会議 Q C サークル北海道支部大会 Q S D S 改善事例発表会	(全道大会・400人) (全道大会・450人) (国際会議・108人)
12年	千歳光科学国際フォーラム 光メモリ国際シンポジウム (I S O M) デジタルシティ国際会議 石狩管内中学校音楽発表会	(国際会議・410人) (国際会議・460人) (石狩大会・1,000人) (道央大会・1,400人)
	日本青年会議所道央ブロック大会	(石狩大会・1,400人)
	石狩管内 P T A 連合会研究大会千歳大会	(石狩大会・1,400人)
	北海道合唱コンクール中・高等学校部門	(全道大会・800人)
	北海道言語障害児教育研究大会	(全道大会・400人)
	石狩地区子育て支援センター	(石狩大会・300人)
13年	石狩管内音楽発表会 (器楽部門) 北海道小学校長会教育研究石狩・千歳大会	(石狩大会・1,000人) (石狩大会・1,500人)
	第25回赤十字北海道大会	(全道大会・2,000人)
	北海道基地協議会実務担当者研修会	(全道大会・268人)
	第2回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・250人)
	全道女性保護の会研修会	(全道大会・283人)
	石狩管内 P T A 連合会母親研修会	(石狩大会・252人)
14年	I T U-T 国際会議 北海道保育研究大会	(国際会議・900人) (全道大会・350人)
	第3回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・92人)
15年	石狩管内中学校音楽発表会 (器楽部門)	(石狩大会・1,000人)
	第4回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・84人)
16年	ISO/IEC JTC1/SC 25 千歳会議 第54回北海道公立小中学校事務研究大会	(国際会議・961人) (全道大会・990人)
	第25回健康増進研修大会	(全道大会・1,188人)
	石狩管内中学校音楽発表会 (器楽部門)	(石狩大会・1,000人)
	第5回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・72人)
17年	第39回全国障害者問題研究全国大会 第52回日本 P T A 北海道ブロック研究大会千歳大会	(全国大会・1,500人) (全道大会・1,000人)
	情報科学用有機材料第142委員会30周年記念シンポジウム	(国際会議・50人)
	第6回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・70人)
	第7回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・146人)
18年	北海道里親研修大会全国里親会北海道地区里親研修大会	(全国大会・321人)
19年	北海道里親研修大会全国里親会北海道地区協議会第56回北海道地区大会千歳大会	(全国大会・1,200人)

平成19年	第8回千歳光科学国際フォーラム 2008ふゆトピア・フェアin千歳	(国際会議・120人) (全国大会・12,000人)
20年	第9回千歳光科学国際フォーラム J 8サミット2008千歳支笏湖	(国際会議・400人) (国際会議・134人)
21年	第10回千歳光科学国際フォーラム	(国際会議・500人)
22年	第12回日中韓三カ国環境大臣会合 石狩管内中学校文化連盟音楽発表会(器楽部門)	(国際会議・120人) (石狩大会・1,000人)
23年	第11回千歳光科学国際フォーラム 石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門)	(国際会議・358人) (石狩大会・1,148人)
24年	第41回北海道養護教員研究大会 きょうされん北海道支部2011全道大会 第60回全道身体障害者福祉大会千歳大会 第45回北海道公立学校教頭会研究大会千歳大会 第45回全道高等学校書道展・研究大会 第40回全国公立学校難聴・言語障害教育研究協議会全国大会千歳大会 第44回北海道言語障害児教育研究大会千歳大会 第12回千歳光科学国際フォーラム 第13回千歳光科学国際フォーラム 第36回全道高等学校放送発表大会兼第59回N H K杯全国高校放送コンテスト北海道大会	(石狩大会・750人) (全道大会・250人) (全道大会・733人) (全道大会・1,005人) (全道大会・1,200人) (全国大会・402人) (全道大会・1,200人) (国際会議・300人) (国際会議・300人) (全道大会・2,100人)
25年	石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門) 第45回がん予防道民大会 第67回北海道算数数学教育研究大会 北海道高等学校文化連盟第35回放送コンテスト 第14回千歳光科学国際フォーラム 石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門)	(石狩大会・1,200人) (全道大会・700人) (石狩大会・439人) (全道大会・600人) (国際会議・300人) (石狩大会・1,240人)
26年	第63回北海道公立小中学校事務研究大会 第55回北海道スポーツ推進委員研究協議会 第15回千歳光科学国際フォーラム 第38回全道高等学校放送発表大会兼第61回N H K杯全国高校放送コンテスト北海道大会	(石狩大会・600人) (全道大会・550人) (国際会議・300人) (全道大会・2,000人)
27年	石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門) 石狩P T A連合会研究大会千歳大会講演会 北海道高等学校文化連盟第37回放送コンテスト 北海道柔道連盟柔道指導者研修会 石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門)	(石狩大会・600人) (全道大会・845人) (全道会議・490人) (石狩大会・1,575人)
28年	麻薬・覚醒剤乱用防止運動北海道大会 第16回千歳光科学国際フォーラム 第17回千歳光科学国際フォーラム 第27回北海道救急医学会救急隊員部会総会・研修会 石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門)	(国際会議・312人) (国際会議・200人) (全道会議・300人) (石狩大会・1,442人)
29年	第57回全道ろうあ者大会 北海道高等学校文化連盟第39回放送コンテスト 第40回全道高等学校放送発表大会兼第63回N H K杯全国高校放送コンテスト北海道大会	(全道大会・830人) (全道大会・650人) (全道大会・2,000人)
30年	石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門) 北海道柔道連盟柔道審判研修会 石狩管内放課後児童会・学童クラブ指導員研修会 北海道中学校長会創立70周年記念第59回北海道中学校長会研究大会石狩・千歳大会 第18回千歳光科学国際フォーラム 石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門)	(石狩大会・1,500人) (全道会議・680人) (石狩大会・300人) (全道会議・326人) (国際会議・220人) (石狩大会・1,600人)

平成30年	北海道柔道連盟柔道審判研修会 第19回千歳光科学国際フォーラム 第42回全道高等学校放送発表大会兼第65回N H K杯全国高校放送コンテスト北海道大会	(全道会議・680人) (国際会議・240人) (全道大会・3,240人)
令和元年	第63回北海道母と女性教職員のつどい 石狩管内中学校音楽発表会(器楽部門) 北海道柔道連盟柔道審判研修会 第20回千歳光科学国際フォーラム	(全道大会・630人) (石狩大会・1,600人) (全道会議・560人) (国際会議・147人)

1 国際会議は250人未満の会議も掲載している
交流推進課・観光課・文化施設課

(5) 国際会議の実績（再掲）

平成 4 年	国際連合アジア・太平洋経済協力千歳会議	(930人)
5 年	エアフレイト・アジア'93本会議	(198人)
6 年	国際民間航空機関航空運送政策セミナー	(209人)
8 年	国際農業シンポジウム	(250人)
9 年	国際連合アジア太平洋経済社会委員会（E S C A P） 地域経済協力委員会第9回調整グループ会合	(100人)
10年	先端有機ホトニクス物質と応用に関する国際会議（I C O N O ' 4)	(178人)
11年	千歳光科学国際フォーラム	(108人)
12年	光メモリ国際シンポジウム（I S O M) デジタルシティ千歳会議「国際シンポジウム」	(410人) (460人)
13年	第2回千歳光科学国際フォーラム	(250人)
14年	I T U - T 国際会議	(900人)
	第3回千歳光科学国際フォーラム	(92人)
15年	第4回千歳光科学国際フォーラム	(84人)
16年	ISO / IEC JTC1 / SC 25 千歳会議	(961人)
	第5回千歳光科学国際フォーラム	(72人)
17年	情報科学用有機材料第142委員会30周年記念シンポジウム	(50人)
	第6回千歳光科学国際フォーラム	(70人)
18年	第7回千歳光科学国際フォーラム	(146人)
19年	第8回千歳光科学国際フォーラム	(120人)
20年	第9回千歳光科学国際フォーラム J 8サミット2008千歳支笏湖	(400人) (134人)
21年	第10回千歳光科学国際フォーラム	(500人)
22年	第12回日中韓三ヵ国環境大臣会合	(120人)
	第11回千歳光科学国際フォーラム	(358人)
23年	第12回千歳光科学国際フォーラム	(300人)
24年	第13回千歳光科学国際フォーラム	(300人)
25年	第14回千歳光科学国際フォーラム	(300人)
26年	第15回千歳光科学国際フォーラム	(300人)
27年	第16回千歳光科学国際フォーラム	(312人)
28年	第17回千歳光科学国際フォーラム	(200人)
29年	第18回千歳光科学国際フォーラム	(220人)
30年	第19回千歳光科学国際フォーラム	(240人)
令和元年	第20回千歳光科学国際フォーラム	(147人)

交流推進課

3 姉妹都市交流

(1) アメリカ合衆国アラスカ州アンカレジ市

千歳市は、昭和43年（1968年）6月、アメリカ合衆国アラスカ州アンカレジ市と日米間で70番目の姉妹都市提携を市議会において議決し、昭和44年4月21日千歳市長ほか親善使節団一行が、アンカレジ市を訪問して盟約書に調印しました。以来、両市の交流は年ごとに深まり、平成11年10月には姉妹都市提携30周年を迎え、アンカレジ市長を始め11人の友好使節団が来千しました。平成20年9月には、千歳市市制施行50周年記念式典参加のため、アンカレジ市議会議長始め4人が来千しました。平成21年7月には姉妹都市提携40周年を迎え、千歳市長を始め36人の市民訪問団がアンカレジ市を訪問しました。令和元年9月には、姉妹都市提携50周年を迎え、アンカレジ市長を始め15人が来千され、記念植樹、記念式典、祝賀会など各種行事に参加し、式典では、両市長が姉妹都市提携確認書にサインを交わしました。

今日まで、高校生の交換留学を皮切りにガールスカウト、少年野球、学校間交流など様々な分野での交流を続けており、令和2年1月には、新たな交流として、お互いの先住民族による交流が始まりました。

州 概 要

1741年　　（寛保元年）　ロシア皇帝の命を受けたデンマーク人ベーリングによって探検されてからロシア人が入植。

1867年　　（慶応3年）　アメリカ合衆国が約720万ドルでこの土地を買収。

1959年1月（昭和34年）　アメリカ合衆国で49番目の州となる。（州都はジュノー市）

広さは日本の4倍で合衆国一を誇り（約152万㎢、人口は約73万人）北米大陸最高峰のデナリ山（6,194m）がそびえ、世界最大の氷河マラピスナが横たわります。

主な産業は石油、観光、水産、林業、鉱業ですが、州の歳入の多くは石油に依存しています。

シンボルは、州花〔忘れな草〕、州鳥〔雷鳥〕、州魚〔キングサーモン〕、州木〔アラスカヒノキ〕、州技〔犬ヅリ〕。

市 概 要

アラスカ中南部に位置するアラスカ最大の都市で、約29万人が住んでいます。1914年にアラスカ鉄道建設基地本部が置かれたことにより交通の要所となり、さらに第2次世界大戦が契機となって国防の町として発展しました。近年は国際空港としても有名となり、名実ともにアラスカ経済、産業、行政機能の中心地となっています。現在のアンカレジ市は旧市街と近隣の町村が合併したもので、全米都市賞に3回輝くなど合衆国で最も成長著しい都市に数えられています。（市制施行1920年11月23日）

気 候

アラスカの春は一面凍りついた川の氷が碎け始めた瞬間から巡ってきます。5月中旬には青葉が茂り、6月・7月には野に咲く花々を楽しめる季節となり、渡り鳥がアラスカに帰ってきます。7月・8月と夏は短めですが、日中平均温度が15℃近くになり、観光客が最も訪れる季節です。日照時間が大変長く白夜となって、夏至には日没時間が4時間ほどしかありません。この季節にさけが群れをなして遡上します。9月・10月の秋は、空気が澄み晴天の日が続き、大自然の森林は一斉に紅葉・黄葉を始め、深緑色の常緑樹との間で美しいコントラストを生み出します。11月から3月までの冬の季節はすがすがしく乾燥し、晴れた寒さの厳しい日と曇りの寒さの和らいだ日が交互に訪れます。一面銀世界となりオーロラが見えやすくなり、冬至には日照時間が5.5時間ほどになります。

経 濟

アンカレジは州の主要な企業活動・金融・行政の中心であり、輸送・物流の基点で、最も急成長の分野である州の国際貿易、観光業の多くが拠点にしています。

アンカレジは重要な港であるとともに、アラスカ鉄道の要衝であり、ジョイント・ベース・エルメントルフーリチャードソンという大きな軍事基地を有しています。連邦政府と州政府による官営の事業所と観光事業はアンカレジの経済基盤の主要な要因となっています。

公式訪問（主なもの）

千歳→アンカレジ

昭和44年 4月	姉妹都市提携盟約書調印
45年11月	アンカレジ開基50周年記念式典
48年 2月	アンカレジ訪問千歳友好使節団
51年 7月	アメリカ建国200年記念、アンカレジ市計画による「千歳デー」に招待
54年 9月	千歳市開基100年・姉妹都市提携10周年記念行事としてアンカレジ訪問千歳友好使節団
59年 7月	スポーツ交流少年野球使節団
63年 7月	市制施行30周年記念・新千歳空港オープン記念行事としてアンカレジ訪問友好使節団及びスポーツ交流使節団
平成 3年 7月	アンカレジ訪問千歳友好使節団及びスポーツ交流使節団
6年 3月	第6回北方都市市長会議及び国際冬の見本市に市長一行4人が参加
9月	姉妹都市提携25周年記念・アンカレジ訪問千歳友好使節団
12年 7月	アンカレジ訪問千歳友好使節団及び少年野球使節団
16年 2月	市長一行4人が第11回北方都市会議参加のためアンカレジを訪問し、「市長会議」や「国際冬の見本市」に参加
21年 7月	姉妹都市提携40周年記念・アンカレジ訪問千歳友好使節団
26年 8月	姉妹都市提携45周年記念・アンカレジ訪問千歳市民訪問団

アンカレジ→千歳

昭和44年 7月	千歳市開基90年記念式典
50年 9月	千歳訪問友好使節団
54年 8月	千歳市開基100年記念式典
11月	千歳・アンカレジ姉妹都市盟約10周年記念式典
59年 4月	千歳市民文化センターオープン記念式典
62年 7月	「千歳・日航国際マラソン」に参加
平成元年10月 4年 7月	千歳市開基110年記念式典、姉妹都市提携20周年記念式典 新千歳空港ターミナル供用開始記念式典
10月	ウインター・シティーズ・アンカレジ '94セミナー
11年10月	千歳開庁120年記念式典、姉妹都市提携30周年記念式典
12年 6月	アンカレジ市長友好親善交流
20年 9月	千歳市市制施行50周年記念式典
令和元年 9月	千歳・アンカレジ市姉妹都市提携50周年記念式典

市民友好親善交流

昭和48年 2月	アンカレジ訪問千歳友好使節団（40人）
54年 9月	千歳市開基100年、姉妹都市提携10周年記念行事として、チャーター便「ちとせ号」でアンカレジ訪問千歳友好使節団結成（153人）
59年 7月	スポーツ交流少年野球使節団（27人）
63年 7月	アンカレジ訪問千歳友好使節団（105人）
平成 3年 7月	少年野球交流、女子ソフトボール交流、中学生研究グループ（104人）
6年 3月	千歳国際交流協会設立記念事業・小学生姉妹都市派遣団（24人）
9月	姉妹都市提携25周年記念・アンカレジ訪問千歳友好使節団（59人）
7年 1月	姉妹都市提携25周年記念・チトセアンカレジスレッドドッグレース1995開催（以後12年1月まで開催）
7月	アンカレジ訪問少年野球使節団（19人）
12年 7月	アンカレジ訪問千歳友好使節団（28人）少年野球使節団（19人）
13年 1月	アンカレジ訪問千歳スケートスポーツ少年団（15人）
21年 7月	姉妹都市提携40周年記念・アンカレジ訪問千歳友好使節団（36人）、子どもサミット開催
26年 8月	アンカレジ訪問千歳市民訪問団（30人）、ユースサミット開催、YOSAKOIソーラン披露

少年野球交流（ホームステイ）

千歳→アンカレジ

昭和59年 7月	27人	7泊9日滞在	4試合
63年 7月	21人	5泊7日滞在	4試合
平成3年 7月	20人	5泊7日滞在	3試合
7年 7月	19人	5泊7日滞在	3試合
12年 7月	19人	5泊7日滞在	3試合

アンカレジ→千歳

昭和58年 8月	20人	6泊7日滞在	4試合
62年 8月	19人	5泊6日滞在	3試合
平成2年 8月	19人	9泊10日滞在	4試合
5年 8月	25人	9泊10日滞在	4試合
10年 8月	19人	9泊10日滞在	3試合

姉妹校交流（千歳小学校—サンドレイク小学校）

平成 4年 1月	両校児童の作品交換を中心とした交流を開始
5年 8月	アンカレジ少年野球訪問団にサンドレイク小児童が含まれていたため、千歳小にて交歓会、青葉公園にてキャンプを実施
6年 3月	小学生姉妹都市派遣団（うち千歳小7人）がサンドレイク小を訪問
6月	サンドレイク小日本語集中訓練教育プログラムの児童20人が来千し、ホームステイ、体験入学、キャンプなどを通して交流
8年 6月	サンドレイク小日本語集中訓練教育プログラムの児童21人が来千し、ホームステイ、体験入学、キャンプなどを通して交流

9年3月	千歳小学校一行52人（児童44人・引率8人）がサンドレイク小学校を訪問し、全校歓迎集会や一日体験入学、ホームステイなどを通して交流
10年6月	サンドレイク小学校一行52人（児童35人・引率17人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
11年7月	千歳小学校一行36人（児童21人・卒業生3人・引率12人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
12年6月	サンドレイク小学校一行59人（児童39人・引率20人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
15年1月	千歳小学校一行29人（児童11人・卒業生10人・引率8人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会、犬ゾリ体験などを通して交流
16年6月	サンドレイク小学校一行55人（児童36人・引率19人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
17年8月	千歳小学校一行34人（児童17人・卒業生7人・引率10人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
18年6月	サンドレイク小学校一行46人（児童32人・引率14人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
20年1月	千歳小学校一行27人（児童16人・卒業生3人・引率8人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会、犬ゾリ体験などを通して交流
21年6月	サンドレイク小学校一行42人（児童30人・引率12人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
23年1月	千歳小学校一行24人（児童10人・卒業生7人・引率7人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
24年6月	サンドレイク小学校一行35人（児童22人・引率13人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
26年1月	千歳小学校一行22人（児童13人・卒業生3人・引率6人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
26年6月	サンドレイク小学校一行35人（児童21人・引率14人）が来干し、ホームステイや交歓会、運動会などを通して交流
28年1月	千歳小学校一行15人（児童10人・引率5人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
28年6月	サンドレイク小学校一行45人（児童29人・引率16人）が来干し、ホームステイや交歓会、運動会などを通して交流

学校間交流（市内小学校－サンドレイク小学校）

30年1月	市内小学校一行39人（児童32人・引率7人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
30年6月	サンドレイク小学校一行28人（児童17人・引率11人）が来干し、ホームステイや交歓会などを通して交流
令和2年1月	市内小学校一行24人（児童18人・引率6人）がサンドレイク小学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流
3年1月	市内小学校（児童12人・大人4人）とサンドレイク小学校（児童17人・大人4人）の間でオンライン交流

学校間交流（市内中学校－ミアーズ中学校）

- | | |
|---------|---|
| 平成22年3月 | ミアーズ中学校一行17人（生徒12人・引率5人）が来千し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 23年1月 | 市内中学校一行12人（生徒9人・引率3人）がミアーズ中学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 25年1月 | 市内中学校一行15人（生徒12人・引率3人）がミアーズ中学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 25年6月 | ミアーズ中学校一行20人（生徒15人・引率5人）が来千し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 27年1月 | 市内中学校一行16人（生徒12人・引率4人）がミアーズ中学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 27年5月 | ミアーズ中学校一行29人（生徒23人・引率6人）が来千し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 29年1月 | 市内中学校一行24人（生徒20人・引率4人）がミアーズ中学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通して交流 |
| 29年5月 | ミアーズ中学校一行23人（生徒20人・引率3人）が来千し、ホームステイや交歓会を通じて交流 |
| 31年1月 | 市内中学校一行24人（生徒20人・引率4人）がミアーズ中学校を訪問し、ホームステイや交歓会などを通じて交流 |
| 令和元年5月 | ミアーズ中学校一行22人（生徒18人・引率4人）が来千し、ホームステイや交歓会などを通じて交流 |

交流推進課

(2) 鹿児島県指宿市

千歳市と鹿児島県指宿市との交流は、昭和48年指宿市から「菜の花キャンペーン」のPRの一行が来千したことに始まります。その後、指宿市は「千歳・支笏湖氷濤まつり」に、千歳市は「指宿アロハまつり」に、それぞれの観光イベントを中心にミスなどを派遣し合い、交流を続けてきました。

こうした友好関係が続く中、平成5年指宿市長からの正式な姉妹都市提携の申入れを受け、同年12月の定例市議会で全会一致でこれを可決。平成6年4月15日指宿市制施行40周年記念式典の席上において調印式が行われ、当市としては初の国内姉妹都市提携となりました。

この姉妹都市提携により、商店街振興組合による両市の特色を生かした経済交流や両市小学生の相互派遣交流など、各分野での幅広い交流が始まり、市職員の派遣交流も行っています。

平成17年1月には、姉妹都市提携10周年を記念し、これまでの交流状況や指宿市の様子を紹介する「姉妹都市交流10年のあゆみ展」を開催しました。

平成18年1月には、山川町及び開聞町と市町村合併を行い、新「指宿市」が誕生しました。

平成20年には、千歳市市制施行50周年記念式典参加のため、田原迫市長を始め4人が来千しました。また、この来千に合わせて、大和地区にオープンした「指宿公園」の記念セレモニーを行いました。

平成23年10月には、大規模災害が発生した場合を想定し、千歳市と指宿市間で災害時等の相互応援に関する協定を締結しました。

令和元年9月には、姉妹都市提携25周年を記念し、最北端の休暇村支笏湖と最南端の休暇村指宿によるランチメニューのレシピ交換を行い、地元食材を活用したランチを両市民に提供しました。

概要（令和2年4月1日現在）

面積 148.84km² (東西16.538km、南北16.791km)
人口 38,859人 (男17,894人、女20,965人)
世帯数 17,897戸

地勢

薩摩半島の最南端に位置し、錦江湾から東シナ海に臨む長く美しい海岸線を有しています。市の全域を霧島火山脈が縦断しており、その湧出量の豊富なことは全国でもまれで、特に摺ヶ浜海岸と伏目海岸で行われる「天然砂むし温泉」は世界にも類がありません。

年間平均気温は、暖流の影響で約19℃と高く、温暖で亜熱帯的な気候のため、市内にはソテツが自生し、幸せを呼ぶ熱帶蝶のツマベニチョウが乱舞する北限の地ともいわれています。また、温暖な気候と泉熱を利用したソラマメやオクラ、メロン、ナス、マンゴーなどの温泉栽培、熱帯性の観葉植物の栽培も盛んに行われています。

南国情緒豊かな変化に富んだ景観は年間300万人もの国内外の観光客を魅了し、南九州地域の観光拠点としての役割も担っています。

歴史

今から約2万5千年前の旧石器時代には、既に先人達が豊かな自然に囲まれながら生活を営んでいました。日本で初めて縄文土器と弥生土器の新旧関係を証明した国指定史跡指宿橋牟礼遺跡など歴史的にも貴重な文化財が点在しています。また、薩摩富士と呼ばれる開聞岳周辺には、海幸彦・山幸彦の神話を始め、天智天皇の后である瑞照姫の伝説も数多く残っています。

さらに、中世の板碑には「湯豊宿」とも表記されており、歴史的にも湯の豊かな宿として知られていました。江戸時代には、薩摩藩主島津家代々の温泉別邸があり、島津斉興が造った「殿様湯」は市の指定文化財として現在も残っています。

観光

主な観光イベントとしては、いぶすき菜の花マラソン大会（1月）、アロハ宣言セレモニー（4月）、山川みなど祭り（6月）、かいもん夏まつり（8月）、指宿温泉祭（9月）、いぶすき産業まつり（12月）などがあり、毎年大勢の観光客が訪れています。

中央部には九州一の大ささを誇る池田湖、南西部には標高924mの薩摩富士の別名で呼ばれる秀峰開聞岳、南部には南国ムード漂う長崎鼻、東部には3月から10月の潮の干満で陸続きになる環境省のかおり風景百選に認定された知林ヶ島を有しています。

また、1日に10万tも湧き出る唐船峡周辺は、国土交通省の水の郷百選に認定されています。

市の花・木・魚・鳥・蝶（平成18年6月20日制定）

花（ハイビスカス・菜の花）、木（ツゲ・ギヨボク）、魚（カツオ）、鳥（メジロ）、
蝶（ツマベニチョウ）

交流推進課

4 友好親善都市交流

(1) ノルウェー王国ヴィッケン県コングスベルグ市

ア 提携年月日

昭和63（1988）年8月31日

イ 経 過

昭和52年、千歳市民歩くスキーの会は、歩くスキー普及を図るため山三ふじやの協力により千歳インターロゴルフ場を会場に「歩くスキーまつり」を開催、昭和56年には本場ノルウェーで開催のホルメンコーレンマーチの名から「ちとせホルメンコーレンマーチ」と命名されました。

昭和53年以來、駐日ノルウェー王国大使などが毎年のように来千、第10回大会を迎えたのを機会に大使より「この歩くスキー大会の盛り上がりをノルウェー王国との都市提携に結び付けてはどうか」との提案がなされ、大使からコングスベルグ市を紹介され、昭和63年に友好親善都市を提携しました。

平成31年までに43回の「ちとせホルメンコーレンマーチ」が開催され、大会に合わせ駐日大使などが来千し、親善を深めています。

また、平成14年6月には千歳市訪問団一行9人がコングスベルグ市を訪問し、学校間交流やスポーツ交流など、今後の交流の推進について意見交換を行いました。さらに、平成15年2月には、コングスベルグ市長夫妻が同市在住のプロスキー選手とともに千歳市を訪問され、ホルメンコーレンマーチに参加するとともに、市内の小中学生と交流を深めました。

平成26年1月には、友好親善都市提携25周年を記念して、千歳市訪問団一行（市内中学生6人、市内高校生8人、引率3人）がコングスベルグ市を訪問しました。ホームステイ、学校訪問、交歓会などを通じてコングスベルグ市民との友好を深めるとともに、ノルウェー王国の経済や文化、医療や教育システムについて学習しました。

平成26年6月には、コングスベルグ市の職員ハルバル・ベーヌム氏が1か月間市内に滞在し、エネルギーシステムや建築様式に関する視察研修を行ったほか、市民との交流を深めました。

平成30年9月に友好親善都市提携30周年を記念し、千歳市長をはじめとする、ちとせホルメンコーレンマーチ大会関係者を中心とした訪問団を結成し、9月3日にコングスベルグ市役所内においてサンド市長と山口市長が友好親善都市提携確認書にサインを交わしました。

交流推進課

(2) 中華人民共和国吉林省長春市

ア 提携年月日

平成16（2004）年10月11日

イ 経 過

長春市との交流は民間交流団体である日中交流千歳市民会議が中心となり20年以上にわたって農業実習生の受け入れや長春市訪問団の派遣などを行っており、長春市からも人民政府訪問団や経済訪問団などが来訪するなど相互の交流が行われてきました。

このように民間交流団体による交流が長年にわたり培われ交流の基礎が出来あがっていることや、両市の友好提携実現に向けて強い市民要望があること、そして長春市から両市間の交流について正式な要請を受けたことなどから、市長、議長などを含む訪問団が長春市を訪問し、平成16年10月に友好親善都市合意書に調印しました。

平成18年6月25日には、永年にわたり千歳市と長春市との交流に尽力をいただいた故 藤本敬一様が、長春市名誉市民の称号を授与されました。

平成20年10月には、千歳市市制施行50周年を記念し、日中交流千歳市民会議が企画した「千歳・長春、市民交流事業」に市長、議長などを含む訪問団25人が長春市を訪問し、両市の交流を深めました。

平成26年10月には、友好親善都市提携10周年を記念して、日中交流千歳市民会議の会員をはじめ、市及び市議会関係者による長春市訪問交流事業を実施し、長春市との継続的交流を目的としたマラソン交流を平成28年から実施しています。

交流推進課

5 その他の交流

(1) 大韓民国済州特別自治道観光協会（千歳観光連盟との姉妹提携）

ア 提携年月日

昭和56（1981）年9月1日

イ 経 過

自然景観の美しい観光地を有する千歳観光連盟と済州特別自治道観光協会は、日韓両国民の友好増進を図り、交流を深めることでお互いの観光事業の発展を図ることを目的に昭和56年に姉妹提携をしています。

また、新千歳空港からは、平成元年より大韓航空がソウルに直行便を運航するなど、千歳市民にとって韓国は身近な国となっています。

交流推進課

(2) 大韓民国空港高等学校（千歳高等学校との姉妹校提携）

ア 提携年月日

平成6（1994）年11月8日

イ 経 過

かねてから日本の高等学校と姉妹校提携を希望していた韓国ソウル市の空港高等学校は、駐札幌韓国教育院長と千歳市教育長の仲介により同じく空港都市に所在する高等学校として千歳高等学校が紹介されました。

両校の話合いの後、平成6年11月に千歳高等学校の代表団が訪韓、21世紀を担う国際人を育成することを目的として姉妹校の提携をし、7年2月には空港高等学校の代表団が来千、市民文化センターにおいて姉妹校提携式が行われました。

両校の交流は、平成7年以来毎年代表団が来訪するなど活発に展開されています。

交流推進課

要覧ちとせ

千歳略年表

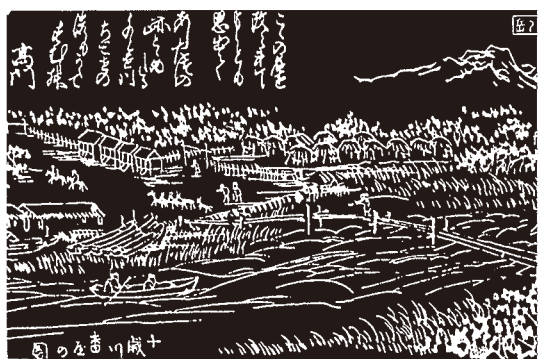
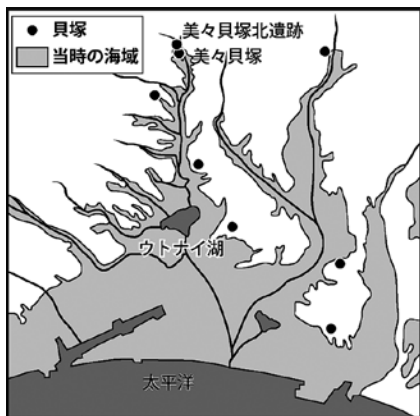
北海道千歳市

1 ちとせ略年表

- 4万2千年前 支笏火山大噴火
3万年前 千歳に初めて人が住む（祝梅下層遺跡）
2万4千年前 細石刃文化（柏台1遺跡）
2万年前 恵庭岳大噴火
1万8千年前 細石刃文化（オルイカ2遺跡・祝梅川上田遺跡）
1万5千年前 細石刃文化（祝梅上層遺跡・メボシ川2遺跡・オサツ16遺跡）
1万4千年前 繩文文化も小規模ながら見られ始める（キウス4遺跡・キウス9遺跡）
8千年前 樽前山大噴火
7千年前 美々川・美沢川など千歳の川辺に縄文時代の村ができ始める
子供の足跡をつけた土版が作られる（美々7遺跡）
6千年前 繩文海進 美々貝塚（市指定史跡）や盛土遺構（美々貝塚北遺跡）が造られる
環壕が造られる（丸子山遺跡）
3千2百年前 中央地区に大規模な集団墓地が造られる（国指定史跡キウス周堤墓群）
石棒（市指定有形文化財）が作られる
3千年前 動物形土製品（国指定重要文化財）が作られる（美々4遺跡）
2千5百年前 樽前山大噴火
2千4百年前 土面（国指定重要文化財）が作られる（ママチ遺跡）
男性土偶（市指定有形文化財）が作られる（ウサクマイA遺跡）
続縄文文化（北海道）・弥生時代（本州）
千3百年前 東北より蕨手刀（市指定有形文化財）が伝わる（ウサクマイA遺跡）
掠文化（ウサクマイC遺跡・ウサクマイN遺跡・末広遺跡・丸子山遺跡）
7百年前 アイヌ文化（末広遺跡・美々8遺跡・オサツ2遺跡）
3百年前 チャシが造られる（アッテウシ・フレドイヒ・シュトケンネヒ・ペサなどのチャシ）

教育委員会埋蔵文化財センター

縄文海進のようす



江戸時代末の千歳橋付近

教育委員会埋蔵文化財センター

正保元（1644）年	「正保御国絵図」シコツ越えが描かれる
万治元（1658）年	志古津弁天堂建立 地名「志古津」初出（『福山秘府』）
寛文6（1666）年	僧円空 自作仏像奉納
7（1667）年	樽前山大規模噴火
享保9（1724）年	東蝦夷地シコツ一餓死者多発
元文4（1739）年	樽前山大噴火
享和2（1802）年	幕府「蝦夷地奉行（箱館奉行）」を新設・羽太正養、戸川安論を任命
文化2（1805）年	「シコツ川」を「千歳川」と命名（羽太正養命名）
安政4（1857）年	荒井金助・村垣範正 石狩一千歳間道路を開削
慶応3（1867）年	松浦武四郎 千歳（支笏湖）周辺踏査（5回目の蝦夷地踏査）
明治2（1869）年 8月	樽前山中噴火
20日	千歳・長都・漁・島松・蘭越・烏柵舞6村=胆振国千歳郡編成
3（1870）年	高知藩の支配地が千歳郡、勇払郡、夕張郡となる
4（1871）年 5月	高知藩開拓者ママチ川両岸に入植
5（1872）年 2月3日	勇払開拓出張所設置
5月	樽前山大噴火溶岩円頂丘崩壊
10月1日	開拓使千歳出張所開庁（担当 藤田 武三）
	千歳郵便取扱所設置
	新保旅館開業（千歳初の旅館）
6（1873）年 12月	室蘭街道（現・国道36号）開通 開拓使が千歳に駅逓所開設
7（1874）年 2月8日	樽前山噴火（2・16にも噴火）
4月28日	開拓使千歳出張所廃止、勇払出張所所管となる
8（1875）年 2月	開拓使民政局所管となる
11月	稻荷神社（後の千歳神社）、豊受姫大神を祭り郷社となる
10（1877）年	支笏湖街道（沼街道）開削（ママチ、藤の沢経由）
11（1878）年 11月13日	官営美々鹿肉缶詰製造所開設（M13～休業、M17・6廃止）
12（1879）年 7月23日	郡区町村編成－苦小牧を本郡とする五郡役場設置 開拓後、郡区町村編制法施行により管内大小区廃止
10月15日	寺小屋開設
13（1880）年 3月1日	勇払外五郡郡役所開庁（苦小牧）
	千歳郡各村戸長役場開庁（初代戸長 石山 専蔵）
	巡查駐在所分署開設
4月1日	千歳教育所開設（戸長宅）
14（1881）年 9月2日	明治天皇行幸・千歳行在所泊（新保旅館）
16（1883）年 10月7日	樽前山噴火（10・8、11・15にも噴火）
17（1884）年 5月	山口県人31戸・千歳入植（長岡 源次兵衛外140人）
18（1885）年 1月4日	樽前山噴火（3・26にも噴火）
6月	千歳学校校舎設置（現・錦町1、民家借り上げ）
19（1886）年 4月13日	樽前山噴火（4・15～16、28にも噴火）
20（1887）年 9月3日	樽前山噴火（10・7～8にも噴火）
21（1888）年 12月	さけ・ますふ化場開設（伊藤 一隆技師）
22（1889）年 4月	千歳学校、千歳簡易科小学校となる
23（1890）年 8月	千歳由仁道路開通
24（1891）年	ケヌフチ神社（現・泉郷神社）建立
25（1892）年 7月	札幌警察署千歳巡回駐在所開設
26（1893）年	千歳原野殖民地区画割完了（号線設定）
27（1894）年 2月	千歳原野殖民地払下開始
	ネシコシ・オルイカ・ケヌフチ官林解放
2月8日	樽前山噴火
3月	千歳簡易科小学校新築（本町3）
	阿寒湖カバチャップ（ヒメマス）卵移植（支笏湖）
28（1895）年	ネシコシ造田本格化
29（1896）年 7月1日	千歳郵便局為替・貯金取扱開始
11月9日	捕魚車（インディアン水車）始動
30（1897）年 6月13日	千歳郡漁・島松2村離脱－漁村外一ヶ村戸長役場開庁（7・15）

明治30（1897）年 7月	千歳郡千歳村のうち幌内を長沼に帰属
1日	千歳郡千歳村外四ヶ村戸長役場開庁
32（1899）年 9月	長都に私立教育所開設（土谷弥之進、河本勇吉）
33（1900）年 6月	千歳尋常小学校阿宇砂里分教場設置
9月24日	幌加簡易教育所設置
10月 8日	嶮渕簡易教育所仮教場設置
11月21日	長都簡易教育所設置
34（1901）年 6月 3日	長都尋常小学校開校
12月 1日	近唐簡易教育所設置
35（1902）年 4月	木臼簡易教育所設置
39（1906）年 9月 1日	阿宇砂里簡易教育所設置 ママチ川上に牧場経営 乳牛飼養（戸田菊治）
41（1908）年 1月 1日	千歳郵便局電信取扱開始
8月12日	王子製紙苦小牧工場専用鉄道（山線・王子軽便鉄道）運行開始（S 26・5・10廃止）
42（1909）年 4月	樽前山大噴火（4・17～19に噴火）
43（1910）年 7月12日	王子製紙千歳第1発電所送電開始
大正元（1912）年 10月 1日	烏柵舞特別教授所設置
11日	千歳郵便局電話通話取扱開始
4（1915）年 4月 4日	第1回村会議員選挙執行
20日	千歳村2級町村制施行（千歳・長都・蘭越・烏柵舞村合併4・1）
5（1916）年 3月	王子製紙千歳第二発電所完成
6（1917）年 4月	嶮渕尋常小学校・近唐尋常小学校・木臼尋常小学校・阿宇砂里尋常小学校開校 樽前山噴火（5・12にも噴火）
30日	私立王子尋常小学校開校（烏柵舞特別教授所廃止）
12月	樽前山噴火
7（1918）年 5月	王子製紙千歳第三発電所完成
6月	千歳小学校高等科新設
6日	新嶮渕尋常小学校仮校舎授業開始
13日	樽前山噴火
10月	嶮渕尋常小学校新築完成
8（1919）年 4月 1日	農産物検査所開設（竜丑内＝新川）
5月 4日	樽前山噴火
9（1920）年 7月17日	王子製紙千歳第四発電所完成
10月 1日	樽前山噴火（7・22にも噴火）
12月13日	第1回国勢調査実施（1,065世帯、5,366人）
10（1921）年 7月 6日	千歳尋常小学校根志越分教場開設（根志越青年俱楽部）
11（1922）年 4月24日	樽前山噴火（4・25にも噴火）
7月	攝政宮支笏湖行啓（本道初行啓）
8月 4日	消防組創設
12（1923）年 2月21日	樽前山噴火（このほか6～8月に噴火）
13（1924）年 4月 1日	嶮渕小学校高等科併置
6月	根志越特別教授所開設（旧・千歳尋常小学校分教場）
7月	国立公園地域編入の請願、「支笏湖」を「千歳湖」に改名する上申書提出 「北海道千歳郡千歳村字『ママチ』二航空場設置ノ件」衆議院請願 委員会採択
9月	千歳地方ひょうの害 農地被害1,400ha・被害額10,500円
15（1926）年 5月 1日	釜加特別教授所開設
8月22日	北海道鉄道札幌線（苗穂一沼の端）開業 千歳・美々駅設置（H 29・3・3廃止）
10月	樽前山噴火（10・19、24、26、30）
22日	小樽新聞社機「北海」第1号千歳着陸場飛来
昭和3（1928）年 9月	樽前山噴火（9・6、10・25にも噴火）

昭和4（1929）年 9月	千歳市街電灯供用開始
5（1930）年 6月22日	「キウスチャシ」（周堤墓群）史跡仮指定（～S 24）
6（1931）年 4月	鳥柵舞尋常高等小学校開校（旧・私立王子尋常高等小学校）
8（1933）年 2月	第1次千歳村経済更生計画樹立
5月	美笛 金鉱脈第1露頭発見
9（1934）年 10月28日	千歳飛行場開場式 北海タイムス社機「北斗」飛来
10（1935）年 9月24日	千歳郵便局電話交換開始 市街通話開始
10月	中島商事、鉱山操業開始（美笛／10月～金採掘開始 坑外専用軌道敷設 =ガソリン機関車5両配置）（S 27・7 千歳鉱山軌道廃止）
11（1936）年 9月	支笏湖郵便局開局（水溜郵便取扱所廃止） 胆振嶺湧郵便局開局
10月	千歳鉱山株創立 金採掘本格開発（美笛）
5日	第34回陸軍特別大演習期間中旅客機便臨時就航（千歳一羽田）
11月15日	樽前山噴火（11・25にも噴火）
12（1937）年 2月15日	千歳鉱山特別教授所開設
12月	支笏湖郵便局集配・電信電話取扱開始（集配三等局昇格）
13（1938）年 4月11日	第2次経済更生計画樹立・特別助成村指定
8月11日	美笛郵便局開局
10月13日	都市計画区域指定
14（1939）年 4月 1日	千歳村1級町村制施行
8月27日	日本初世界一周機「ニッポン」、米アラスカ州ノームに向け発航
11月	札幌警察署千歳警部補派出所開設
1日	千歳海軍航空隊開序（陸上攻撃機・艦上戦闘機部隊）（5日開隊式／S 18・3・1解隊）
12月	千歳鉱山製鍊所完成
17日	北海道農産物検査所札幌支店千歳出張所開設（由仁町字三川） 千歳農業会内駐在所開設
15（1940）年 3月	胆振種馬所千歳種付所開設（嶮渕）
4月	北海道林産物検査所札幌支所千歳駐在所開設（S 19北海道石狩千歳林産物検査所）
16（1941）年 10月 1日	木更津海軍航空廠大湊支廠千歳分工場設置（S 17第41海軍航空廠千歳支廠、S 19千歳が本廠）
11月	コンクリート道路完成（千歳駅—航空隊営門）
17（1942）年 1月	北海少年院開設
21日	美笛郵便局電信電話取扱開始
4月 1日	北海道食糧營団千歳出張所開設
5月 1日	町制施行（初代町長 岡本 幸信）
7月 2日	千歳第一土地区画整理組合設立認可
18（1943）年 1月16日	森林組合設立
2月 1日	千歳町国民健康保険組合事業開始
4月 1日	金鉱業務整備令実施、千歳鉱山休山（保坑）
8月 1日	鉄道省 北海道鉄道戦時買収（バス部門戦時統合北海道中央乗合自動車）
19（1944）年 1月 1日	千歳電話中継所開設
5月20日	千歳農業会発足（農会・産業組合統合）
7月 2日	樽前山噴火
20（1945）年 10月 5日	連合国軍米軍進駐（第5航空軍）
15日	終戦連絡札幌事務所千歳出張所開設（S 23廃止）
31日	札幌財務局千歳管財出張所開設
21（1946）年 4月 1日	千歳第二国民学校開校（3月根志越特別教授所廃止）
11月 1日	日本医療団千歳病院開設（開院 S 22・1、S 23・8・1 北海道移管）
20日	蘭越国民学校開校
12月24日	札幌日勤労署千歳出張所開設
22（1947）年 1月12日	日本医療団千歳病院開院（旧・海軍航空基地営外酒保）（S 23・10道立千歳病院となる）

- 昭和22（1947）年 4月1日 札幌土木現業所千歳派出所開設
北海道作物報告事務所千歳出張所開設
- 5日 民選初町長選挙（第1回統一地方選挙 2代町長 山崎 友吉当選）
- 30日 町議会議員選挙
- 5月 恵庭営林署千歳・烏柵舞・紋別担当区事務所開設
- 1日 鉢山中学校開校
- 6月 千歳中学校開校・幌加中学校開校
- 7月 総合計画樹立
- 1日 北海道中央乗合自動車（現・中央バス）札幌－千歳間バス運行開始
(9・1本町に千歳営業所新設)
- 9月23日 湖畔・東部（由仁町三川）支所開設
- 23（1948）年 1月 札幌保健所千歳支所設置
- 2月22日 千歳駅全焼
- 3月2日 千歳涉外労務管理事務所開設（旧・2代役場庁舎）
- 7日 自治体警察・千歳町警察発足
- 26日 東千歳農業協同組合設立認可
- 4月8日 千歳町開拓農業協同組合設立認可
- 14日 千歳町農業協同組合設立認可
- 6月1日 千歳第3小学校開校（S 43・7廃校）
- 8月20日 東千歳開拓農業協同組合設立認可
- 12月1日 札幌保健所千歳支所が江別保健所千歳支所に改称
- 20日 道立野幌高等学校千歳分校（千歳中学校併置／後の千歳高校）開校（S 24・5・1開校式）
- 31日 千歳駅完成（3代目）
烏柵舞小学校移転新築
- 24（1949）年 1月 特別調達庁札幌調達局千歳調達事務所開設（現・防衛事務所）
- 29日 支笏湖小学校開校
- 4月 米陸軍第7歩兵師団来駐
- 8日 札幌公共職業安定所千歳出張所開設
- 13日 千歳商工会設立
- 5月16日 支笏洞爺国立公園指定
- 24日 千歳観光協会設立
- 30日 千歳町開拓生産農業協同組合設立認可（6・25設立）
- 6月10日 千歳第一土地区画整理事業完了
- 10月17日 「開町」70年記念式典挙行
『躍進千歳の姿』刊行（千歳初の史書）
- 25（1950）年 4月1日 道立野幌高等学校千歳分校、豊平町立月寒高等学校千歳分校に変更
- 30日 北海道千歳高等学校独立設置認可（5・2開校）
- 5月23日 役場庁舎移転（東雲町1丁目）
- 8月25日 警察予備隊千歳臨時部隊駐屯（100ビル）
- 27・28日 千歳川流域大雨水害
- 9月23日 千歳音頭発表（支笏湖畔）
- 26（1951）年 1月29日 横前山噴火（7・28にも噴火）
- 4月23日 町長・町議会議員選挙（無投票／2代町長 山崎 友吉再選）
- 27日 米陸軍第45歩兵師団（オクラホマ州兵部隊）朝鮮出兵のため来駐
- 5月 美笛支所開設（S 52・11・30閉鎖）
- 10日 王子軽便鉄道（山線）廃止
- 7月 開発建設部千歳出張所開設
- 20日 農業委員会発足 第1回農業委員選挙
- 8月頃 米空軍千歳基地 北海道空港（北海道の拠点空港）指定
- 10月25日 民間航空再開・日本航空千歳空港所開設
- 26日 日本航空就航（千歳－羽田）
- 12月 千歳中学校新築移転（栄町4丁目）
米陸軍第1騎兵師団朝鮮から来駐（S 30・3撤退完了）
- 27（1952）年 4月 東千歳中学校開校

- 昭和27（1952）年 5月1日 町章制定 町制施行10周年記念式挙行
 7月 千歳鉱山軌道撤去
 10月5日 町教育委員選挙
 30日 千歳町警察の存廃を決める住民投票（廃止決定）
 11月1日 教育委員会発足
 12月4日 室蘭街道 一級国道36号となる（S 40・4・1一般国道36号）
 12日 保安隊千歳駐屯地開庁（現・北千歳）
 28（1953）年 1月1日 国警札幌方面千歳地区警察署開設（千歳町警察廃止）
 28日 千歳駅全焼
 3月30日 千歳第2次都市計画施行区域決定
 4月1日 千歳少年院開院
 5月21日 千歳駅前巡回派出所開設
 25日 北栄小学校開校
 8月8日 膽振千歳郵便局新庁舎完成（本町3丁目）
 9月14日 樽前山噴火
 10月1日 消防本部新庁舎完成（東雲町2丁目）
 3日 千歳保健所開設（江別保健所千歳支所昇格）
 11月2日 千歳（千歳橋）-札幌（豊平町定山渓鉄道踏切）間道路舗装竣工=「弾丸道路」
- 29（1954）年 3月 青葉公園敷地の払い下げを受ける
 4月1日 町立千歳高等学校道立移管
 千歳駅完成（4代目）
 18日 千歳公民館開館
 支笏湖畔集団施設地区指定
 5月2日 樽前山噴火（11・19にも噴火）
 5日 千歳保育所開設
 16日 千歳保健所新庁舎完成（東雲町4丁目）
 29日 千歳町体育協会発足
 6月26・27日 第1回支笏湖湖水まつり（千歳・苦小牧共催）
 7月1日 北海道札幌方面千歳警察署となる
 8月10日 日本ヘリコプター輸送（現・ANA）就航
 23日 昭和天皇・香淳皇后御来町（全国巡幸最終奉迎地）
 25日 陸上自衛隊東千歳駐屯地開庁、千歳駐屯地から北千歳駐屯地へ名称変更
 9月
 15日 陸上自衛隊第1特科団本部東千歳来駐
 23日 陸自第11普通科連隊東千歳来駐
 26日 洞爺丸台風（15号台風）、支笏湖樽前山一帯森林大被害
 11月5日 大火 幸町2丁目出火・17棟全半焼
- 30（1955）年 1月 上水道給水開始
 2月4日 樽前山噴火
 4月30日 町長・町議会議員選挙（2代町長 山崎 友吉再選）
 農村地区の有線放送電話開始
 5月23日 長都中学校開校（H17・3閉校）
 6月 ディーゼルカー（ギハ17）運行
 7月22日 千歳・追分地方局地的豪雨 ケヌフチ・ママチ川氾濫・被害額7,407千円
 9月1日 札幌税関支署千歳出張所開設
 11日 大火 幸町1丁目出火・全半焼144棟・罹災世帯160・被害額13,925千円
- 31（1956）年 1月 駒里・中央・泉郷・水明中学校が千歳中学校から独立開校
 3月 青葉公園都市計画公園認可
 4月 未広小学校開校
 5月 千歳川・ケヌフチ川改修着工（長都原野開発事業所）
 6月 南長都地区開拓計画実施
 18日 北栄小学校で石狩管内最初の完全学校給食を開始
 8月5日 町営と場開設（北信濃）
 9月15日 寒害（40数年来）

- 昭和31（1956）年12月1日 公益質屋開設（S 43・3・1廃止）
- 32（1957）年4月1日 緑小学校開校
- 5月1日 航空自衛隊第2航空団先遣隊移駐（5・20飛行隊移駐）、（浜松から・千歳飛行場周辺でF-86 F×2墜落）
- 8月
24日 第2航空団主力移駐（浜松・F-86 F装備）
- 9月2日 航空自衛隊千歳基地開庁
- 10月1日 町内字名廃止
- 33（1958）年3月1日 役場庁舎完成移転（東雲町2丁目）
公民館移転（東雲町1丁目 旧・町役場庁舎）
国鉄長都駅乗降場開設
- 5月1日 真々地保育所開設（H 24・3・31民営化、あざさつくし保育園として移転開園）
- 6月
米空軍完全撤退
23日 天皇陛下（皇太子殿下として）支笏湖御遊覧
- 7月1日 市制施行（初代市長 山崎 友吉）
千歳駅前郵便局開局
千歳特別無線中継所開設
長都駅開業
- 8月 本町巡回派出所開設
- 9月 モーラップ野営場市移管
- 11月1日 市営ガス事業供給開始
12日 美笛一大滻間道路開通式・丸駒一石山間道路開通（S 34豪雨土砂崩れにより不通）
- 12月 消防庁舎完成
- 34（1959）年2月1日 千歳救難隊編成完結（T-6・H-19装備）
- 4月20日 水明小中学校藤の沢分校開校（S 42・3廃止）
- 23日 豪雨 河川氾濫・道路決壊・被害額2,332千円
- 30日 市長選挙（2代市長 米田 忠雄当選）
市議会議員選挙
- 9月5・6日 局地的雷雨 美笛川橋梁流出・道路決壊・被害額2,332千円
24日 「開基」80年記念式典挙行 千歳市賛歌制定
- 35（1960）年4月 国民健康保険事業開始
- 5月 千歳小学校特殊学級（児童会館内=旧・幸病院）設置
- 7月1日 ディーゼル急行「すずらん」運行
- 8月4日 全国レクリエーション大会開催（支笏湖）
- 11月8日 千歳商工会議所設立
- 36（1961）年5月1日 大火 幸町5丁目出火（全半焼30棟・罹災世帯70・損害額5,452万円）
16日 市議会解散決定（リコール住民投票）
24日 昭和天皇・香淳皇后をお迎え、第12回植樹行事及び国土緑化大会開催（支笏湖モラップ山麓）
- 6月20日 市議会議員選挙（解散による一般選挙）
- 7月24・25日 水害 下釜加・長都地方 住宅浸水189戸・被害額79,711千円
28日 千歳川切替工事完了根志越橋下流約6,000m新水路完成
- 8月11・12日 第3回国立公園大会開催（支笏湖・モラップ）
- 10月25日 公害対策協議会設立
30日 クマ・ステーション命名（S 35~38米軍第3基地集約／主力=A S A千歳）
- 11月25日 電話自動式化 即時通話化（札幌・恵庭・支笏湖畔等）
- 12月1日 千歳飛行場東側滑走路供用開始
- 37（1962）年1月6日 陸上自衛隊第1特科団本部北千歳駐屯地移駐
18日 陸上自衛隊第7混成団東千歳駐屯地来駐
- 3月12日 交通安全都市宣言
- 4月 千歳中学校特殊学級設置（千歳児童会管内）
- 7月28日 幌加幡改修工事完了
- 8月3日 台風9・10号来襲 被害額78,600千円

昭和37（1962）年 8月15日	陸上自衛隊第7混成団改編 第7師団創設（東千歳駐屯地）
9月15日	航空自衛隊千歳基地 F-104 J型戦闘機配備（第2航空団）
11月8日	市民会館開館
12月1日	蘭越生活会館開館
14日	千歳小学校・千歳中学校校舎新築（16日落成式典）
20日	企業誘致第1号新世乳業操業開始
38（1963）年 4月1日	千歳空港ターミナルビル供用開始 空港警備警察官派出所開設（H 6改称・空港警備派出所）
30日	市長選挙（2代市長 米田 忠雄再選）
5月24日	強風 農作物被害・被害額24,286千円
6月	市営牧野開設（美々） 支笏湖診療所診療開始
15日	「千歳民報」創刊（R 2・1・31休刊）
7月20日	千歳市総合建設計画樹立
12月	国設モーラップスキー場開設（H 6休止）
39（1964）年 1月	道立千歳高等学校新校舎に移転 消防団東千歳分団設置
4月1日	NHK受信料市街地周辺半額免除（航空機騒音）
2日	消防団支笏湖分団設置
4日	新産業都市建設促進法指定
5月	水明小学校廃校（藤の沢分校は千歳小学校分校となる） 水明中学校藤の沢分校は水明中学校に統合
6月3・4日	大雨水害 釜加地方・被害額66,800千円
7月10日	公共下水道事業着手
8月7～9日	第1回千歳空港まつり開催（S 49～56中止／H 9～スカイ&ビアフェスタ）
9月9・10日	オリンピック東京大会聖火空路到着 市内5区間リレー（空港～長都川左岸）
10月1日	給食センター開設（東雲町4丁目）
16日	未広保育所開設
12月1日	蘭越浄水場通水式
12日	第二小学校新築移転
16日	未広郵便局開局
40（1965）年 2月15日	豪雪 美笛地区降雪40cm・260世帯孤立
4月	洞爺支笏湖線（現・国道276号）主要道道認可 千歳小学校藤の沢分校が藤の沢小学校として独立開校
5月25日	市議会議員選挙
8月10日	丸市魚菜卸売市場業務開始
22日	電話・全国即時通話化（全国主要520地域）
9月10日	台風23号来襲 住宅浸水133戸・農業被害311ha・美笛地区被害甚大（死者2名）
27日	国鉄千歳線千歳恵庭間複線化
10月30日	東千歳調理場（学校給食第2センター）新築落成（H 5・7・22閉所）
12月1日	千歳北栄郵便局開局
16日	暴力追放都市宣言
41（1966）年 3月	水明中学校閉校
8月17～21日	集中豪雨・被害額47,845千円
11月11日	市営工場団地立地企業第1号北海道民芸木工㈱千歳工場操業
12月22日	清く明るく正しい選挙都市宣言
23日	未広し尿処理場完成
42（1967）年 1月	日の出小学校開校
3月	藤の沢小学校廃校
4月1日	千歳市立病院開院（旧・道立千歳病院移管）
28日	市長・市議会議員補欠選挙（2代市長 米田 忠雄再選）
5月	北栄警察官派出所（現・新富交番）開所
7月7日	用途地域指定（1,302ha）

昭和42（1967）年	9月20日	北海道初有料道路「支笏湖畔有料道路」(6.97km) 開通
	10月	市営食肉処理センター開設（美々・H4廃止）
	25日	農村集団自動電話開通（567戸）
	26日	市内路線バス運行開始（中央バス、千歳バス）
		千歳バス開業（S50・12・19 千歳相互観光バス譲渡）
	11月25日	千歳空港乗降客年間100万人突破
43（1968）年	2月25日	第1回市功労者表彰
	3月27日	青少年健全育成都市宣言
		泉郷小中学校廃校
	4月1日	信濃小学校開校
	5月16日	十勝沖地震発生 市内全域被害・被害額16,375千円
	7月	千歳第3小学校廃校
	17日	千歳消費者協会設立
	8月30日	歩道橋完成（市内初・千歳小学校前）
	9月	島松千歳線道道認可
	11月10日	胆振千歳郵便局新築移転（東雲町3丁目）
	12月1日	千歳春日郵便局開局
	18日	キウス環状土籬群（周堤墓群）、北海道文化財（史跡）指定（S54国指定）
44（1969）年	1月	北栄保育所開設
	3月31日	市消防に化学消防車配備
	4月21日	千歳市長一行アンカレジ市訪問 姉妹都市盟約書調印
	5月21日	市議会議員選挙
	8月2日	「開基」90年記念式典挙行 『千歳市史』刊行
	9月	都市診断を報告（東洋大学学長 磯村 英一）
	11月10日	千歳中学校完全防音体育館完成（北海道初）
	12月6日	青少年会館開館
	20日	青年の家支笏湖青少年研修センター開所（H17・3・31閉所）
45（1970）年	2月8日	全日本冬季総合大会滑降競技大会開催（8日女子・12日男子・恵庭岳・12日 滑降コース）
	3月16～20日	雪害 道道洞爺支笏湖線全線不通・苦小牧営林署員行方不明
	4月	高台小学校開校
	6月29日	大型旅客機就航（日航・DC-8型 全日空・ボーイング727型）
		スポーツ都市宣言
		航空自衛隊第3高射群新編完結（千歳基地）
	8月	第1回市民納涼盆踊り大会
	9月16日	江別市有林約634ha売買契約締結
	12月1日	千歳飛行場東側3,000m滑走路供用開始
	18日	消防署富丘出張所開所
46（1971）年	1月	東小学校開校（幌加・協和・東丘小学校統合）
	2月5～10日	滑降競技大会開催・恵庭岳滑降コース
	7～13日	札幌国際冬季スポーツ大会（プレオリンピック）
	3月31日	米軍クマ・ステーション閉鎖（東千歳）
	4月	北進小・中学校開校（旧・千歳小・中学校北栄分校）
	1日	千歳市第2期総合開発計画スタート
	10日	公民館新築開館
	25日	市長・市議会議員補欠選挙（2代市長 米田 忠雄再選）
	5月15日	市街化区域及び市街化調整区域決定
	6月30日	千歳涉外労務管理事務所閉鎖
	7月5日	千歳公民館長都分館新築開館
	8月20日	第1回千歳川まつり（現・千歳川清掃）
	12月4日	道央自動車道（高速千歳IC→北広島IC）開通
47（1972）年	1月17日	真町中学校開校
	29日	第11回オリンピック冬季大会聖火市内リレー
	2月3～13日	第11回オリンピック札幌冬季大会

- 昭和47（1972）年 2月5・7日 オリンピック冬季大会滑降競技大会開催（5日女子・7日男子・恵庭岳滑降コース）
- 3月 中央中学校廃校（真町中学校統合）
- 24日 陸上自衛隊第1高射団編成（東千歳／後の第1高射特科団）
- 6月28日 北栄・新富が自治省モデルコミュニティ地区指定
- 7月 1日 養護老人ホーム「千寿園」開設
- 9月19日 道央自動車道（高速千歳IC－北広島IC）4車線全面開通
- 12月12日 千歳市土地開発公社設立（H26・3・31解散）
- 48（1973）年 1月 青葉中学校校舎新築移転
- 15日 広報「ちとせ」発刊500号
- 25日 千歳恵庭高等職業訓練所開校
- 2月28日 公設卸売市場開業
- 3月16日 ガス工場移転（第1工業団地）
- 4月 北海道千歳北陽高校開校（中央仮校舎）
ガス水道局庁舎移転（旧・拓銀・本町3丁目）
千歳市民生委員連絡協議会発足
- 1日 千歳手形交換所開設
- 5月20日 市議会議員選挙
- 6月 3日 千歳共同仕入センター完成
7日 F-104J型戦闘機墜落（祝梅）
- 10月 1日 乳幼児・寝たきり老人医療費無料化実施
17日 長都大橋完成
- 12月 4日 市道第2停車場線（旧・中央大通）東11線－9線間開通
- 49（1974）年 1月20日 北新コミュニティセンター開設
- 3月 未広小学校新築移転
- 4月 1日 「市民カレンダー」発行開始
学校給食センター新築移転（第2工業団地）
- 17日 大型旅客機就航（日航ボーイング747型 全日空L-1011型）
東千歳中学校校舎落成
共同火葬場新築移転（根志越）
- 7月 1日 千歳市医師会による救急急救当番病院制度開始
- 8月 1～6日 ボーイスカウト第6回日本ジャンボリー開催（千歳原＝東千歳）
4～6日 皇太子殿下、千歳御滞在
- 10月 1日 航空自衛隊千歳基地F-4EJ型戦闘機配備（第2航空団）
17日 支笏湖勤労青少年フレンドシップセンター開設（H15・3閉所）
- 11月 1日 人口6万人突破
- 12月 1日 東亜国内航空機就航（丘珠から移転／H16・4・1合併（日本航空ブランド））
- 50（1975）年 1月 住吉保育園開設
- 2月12日 千歳市・恵庭市境界問題解決「境界確認に関する協定書」調印（千歳市上長都地区）
- 4月 富丘中学校開校
- 27日 市長選挙（3代市長 東峰 元次当選）
市議会議員補欠選挙
- 30日 支笏湖温泉通湯式（39℃ナトリウム－炭酸水素塩泉）
- 6月 1日 支笏湖自然の村開村
30日 米軍千歳基地完全閉鎖
- 8月10日 美々貝塚発掘調査
23日 台風6号来襲 ケヌフチ川決壊・被害額395,000千円・祝梅川溢水ほか
- 12月19日 千歳相互観光バス運行開始（千歳バス継承）
27日 北海道千歳北陽高校新築移転（現・北陽）
この年 支笏湖ヒマスマス水かび病発生・全面禁漁～S 53
- 51（1976）年 4月 千歳医師会准看護学院開校（S 55・4改称一看護高等専修学校）
1日 青少年指標制定
祝梅小学校開校

- 昭和51（1976）年 4月1日 市立図書館開館
 　　市立病院増改築し、千歳市立総合病院と改称
- 23日 千歳市婦人団体協議会発足（現・千歳市女性団体協議会）
- 26日 市庁舎新築移転（現・本庁舎）
- 5月1日 下水終末処理場運転開始
- 8日 北信濃コミュニティセンター開設
- 6月1日 支笏湖ヒマスマス釣り2年ぶりに解禁（～7月）
- 8月21日 国鉄千歳線開通50周年記念式典
- 10月22日 千歳飛行場開設50周年記念式典
- 12月21日 国鉄千歳線高架事業都市計画決定
- 52（1977）年 4月23日 美々貝塚が市史跡指定、磨製石棒・男性土偶・駅逓看板が市有形文化財指定
- 5月22日 市議会議員選挙
- 7月23日 国設美笛野営場開設
- 9月19日 支笏湖畔国民休暇村開業（全国28番目、道内初）
- 10月16日 第1回支笏湖紅葉まつり開催
- 11月15日 千歳鉱山職住分離完了
- 30日 美笛支所閉鎖
- 53（1978）年 1月11日 千歳消防団美笛分団解団式
- 3月31日 鉱山小中学校廃校
 　　蘭越小学校廃校（緑小学校統合）
 　　支笏湖自然の村閉村
- 4月1日 桜木小学校開校
- 5月14日 樽前山小噴火（苦小牧測候所推定・22時53分～23時36分）
- 6月17日 スポーツセンター開設
- 8月14日 泉沢開発造成工事着手（11日「泉沢向陽台」命名）
- 9月7日 千歳空港国際化促進道民大会（札幌市）
- 10月16日 千歳富丘郵便局開局
- 23日 恵庭営林署千歳地区合同担当区事務所新築移転（桂木）
- 11月 千歳商工技術研修センター落成
- 16日 消防総合庁舎新築移転（現・消防庁舎）
- 30日 ニチイ千歳ショッピングデパート開店（現・イオン千歳店）
- 12月1日 千歳飛行場東側滑走路南方移動供用開始
- 23日 泉沢市民スキー場開設
- 54（1979）年 1月30日 第1回千歳支笏湖氷濤まつり開催
- 2月11日 千歳空港利用客通算乗降客数5000万人達成（全国4番目）
- 3月1日 戸長役場開設100年記念式典
- 11日 富丘コミュニティセンター開設
- 4月1日 特別養護老人ホーム「暢寿園」開園
- 22日 市長・市議会議員補欠選挙（3代市長 東峰 元次無投票再選）
- 5月22日 千歳市民友好訪中國出発
- 23日 ウサクマイ遺跡群、国史跡指定
- 6月6日 動物形土製品、国重要文化財指定
- 7月1日 市民憲章制定
- 8月4日 「開基」100年記念式典挙行
- 10月7・8日 第1回千歳川さけ祭り（現・インディアン水車まつり）開催
- 23日 キウス周堤墓群、国史跡指定
- 24日 千歳市防災訓練（真々地地区）
- 25日 泉郷獅子舞、市無形文化財指定
- 11月9日 姉妹都市提携10周年記念式典（サリバン・アンカレジ市長来千）
- 17日 泉沢向陽台開村式
- 12月15日 開基100年記念タイムカプセル収納式
- 55（1980）年 2月16日 農民研修センター開設
- 5月1日 支笏湖自然科学館（支笏湖ビジターセンター）開設
- 27日 日本近距離航空（現・エアーニッポン）千歳就航

昭和55（1980）年	7月10日	国鉄千歳線高架供用開始
	21日	蕨手刀・市有形文化財指定
	10月1日	千歳線電化供用開始・千歳空港駅開業・空港駅連絡歩道橋供用開始 (現・南千歳駅)
	11月1日	アーケード落成（ニューサンロード H18・11・30撤去）
56（1981）年	1月20日	千歳警察署新築移転（東雲町5）
	2月22日	鉄東コミュニティセンター開設
	27日	樽前山小噴火
	3月16日	千歳空港・植物防疫法及び家畜伝染予防法空港指定
	20日	千歳空港・税関空港指定
	23日	千歳空港国際定期便初就航（日本航空ホノルル線（成田経由）定期便就航（S62・12・30運休）記念祝賀会開催・記念訪米団出発
	4月	千歳いすみ学園新園舎完成
	1日	千歳市第3期総合開発計画スタート 千歳市環境保全公社設立（7・17財団法人）
		北斗保育園開設
	5月24日	市議会議員選挙
	7月5日	第1回千歳日航ポピュラーマラソン（現・千歳JAL国際マラソン）大会開催
	8月3～6日	「前線と台風12号による北海道の大雨」雨量327mm・被害額3,190,710千円
	22～24日	「台風15号と前線による大雨」農業壊滅的打撃・被害額1,101,550千円
	31日	済州道観光協会と姉妹提携調印（千歳観光連盟）
	10月1日	国鉄石勝線開業（千歳空港－新得間）
	30日	千歳駅前広場完成
57（1982）年	2月11日	「三笠宮寛仁親王殿下と輪になって語ろう障害者とボランティアの集い」開催
	3月12日	千歳青少年教育財団設立（H24・4・1公益財団法人）
	4月	向陽台小学校開校
	14日	千歳市農協野菜集出荷施設完成
	23日	千歳市・長沼町境界確認調印式
	26日	泉沢養魚場開設
	5月19日	クリーンジャパンセンターが千歳市を「社会システム実験モデル都市」に指定（千歳市環境保全公社）
	7月20日	千歳市文化団体連絡協議会設立
	10月2日	臨空工業団地操業第1号・明昌特殊産業千歳工場完成
	11月29日	リサイクルセンター運転開始
	12月10日	再開発ビル（ちとせデパート入居／現・千歳タウンプラザ）オープン ／中心街コミュニティセンター開設
	11日	千歳梅ヶ丘郵便局開局
58（1983）年	2月5日	高齢者事業団事務所完成
	7日	人口7万人突破
	3月20日	『増補千歳市史』刊行
	4月1日	総合福祉センター開設（千歳コミュニティセンター含む）
	13日	航空自衛隊千歳基地F-15J型戦闘機配備（第2航空団）
	15日	千歳飛行場周辺移転先地公共施設整備事業・北斗5丁目宅地分譲開始
	24日	市長選挙（3代市長 東峰 元次再選）
	7月15日	一村一品製品化第1号「ハスカップの詩」発表
	8月10日	支笏湖畔下水終末処理場（支笏淨湖苑）運転開始
	19日	全国基地関係協議会正副会長会議開催
	9月8日	常陸宮妃殿下総合福祉センター御視察
	11月21日	東部支所東丘移設（由仁町三川→農民研修センター）
	12月20日	航空3社機内放送「札幌千歳空港」から「千歳空港」に統一（旧空港時代）
	22日	紫明女子学院歌志内から移転開院 千歳少年院廃止（S51～58院生収容なし）
59（1984）年	4月	北斗中学校開校

昭和59（1984）年 4月	向陽台保育園開設
1日	市民文化センター開設（S58・12・1竣工）
14日	支笏湖畔有料道路無料化
5月27日	支笏湖公園線自転車道全線開通
7月18日	千歳市シルバー人材センター設立（H24・4・1 公益財団法人）
10月1・2日	全国都市行政研究会総会開催
5日	国道276号美笛峠新ルート開通
15日	千歳自由ヶ丘郵便局開局
24日	電話局番2桁移行
11月6日	消防署向陽台出張所開所
27日	市内から映画館なくなる
60（1985）年 3月28日	ナイベツ川湧水「名水百選」に選定
5月26日	市議会議員選挙
8月1日	小規模授産施設ちとせ開設
20日	第16回全国中学校卓球大会開催
10月1日	環境センター廃棄物破碎処理施設始動 道東自動車道千歳一夕張間整備計画路線昇格
31日	エキノコックス汚染地域指定
11月25日	千歳白樺郵便局開局
12月22日	ひびけ市民の“第9”発表会
12月25日	北海少年院移転完了
61（1986）年 1月14日	千歳市公園緑化協会設立（3・28財団法人）
2月1日	グリーンベルト地下駐車場開業
24日	千歳鉱山休山式
3月15日	第1回千歳21世紀フォーラム「都市と空港」開催
24日	札幌支笏湖国際観光モデル地区指定（旧・運輸省）
4月1日	支笏湖市民センターオープン 市の木・花・鳥を新規制定
20日	湖畔が「支笏湖温泉」に字名変更
6月1日	直通バス運行（千歳空港→美笛経由→洞爺湖温泉） (北海道中央バス・道南バス、1日1往復)
7月1日	夜間救急医療業務委託一本化（千歳医師会）
15日	札幌国際アカゴターミナル設立
27日	青空公園内アスファルト舗装スケートリンク竣工
8月10日	千歳飛行場・鉄道千歳線60周年記念事業「昔を偲ぶ集い」開催
10月1日	泉沢地区第2期開発事業起工式
22日	千歳飛行場開基60周年・鉄道千歳線開通60周年記念事業式典
62（1987）年 2月2日	住民基本台帳オンライン業務開始
3月	職安千歳出張所 札幌東公共職業安定所管轄となる
31日	道央テクノボリス推進地域協議会設立総会（於苫小牧市） 航空自衛隊北部航空警戒管制団第8移動警戒隊創隊
4月	向陽台中学校開校
1日	泉沢向陽台コミュニティセンター開設
26日	市長選挙（4代市長 梅沢 健三当選） 市議会議員補欠選挙
5月12日	青葉公園に市民球場オープン
7月1日	航空自衛隊千歳基地 ジェット燃料タンク落雷爆発炎上（第2航空団）
8月26日	“62年8月大雨災害” 雨量254mm・被害額298,340千円
9月13日	皇太子殿下・同妃殿下、第11回全国育樹祭御出席（支笏湖・モラップ）
11月1日	祝梅コミュニティセンター開設
14日	千歳川放水路事業促進連合協議会設立（於札幌市）
18日	「サーモン橋」開通
12月15日	グリーンベルト地下駐車場第2期オープン
この年	千歳空港年間乗降客数旅客数1000万人突破
63（1988）年 2月1日	市立図書館新築移転

昭和63（1988）年	2月5日	公共空地整備事業竣工
	3月28日	暴力追放・防犯都市宣言
	4月	日本航空学園千歳校（現・日本航空大学校北海道新千歳空港キャンパス）開校
	6月20日	新千歳空港管制塔運用開始（千歳管制隊）
	7月10日	新千歳空港オーブニングフェスティバル開催
	17日	おさつ駅前土地区画整理組合設立
	20日	新千歳空港開港（A滑走路供用開始）
	23日	国際エアカーゴ初便就航
	8月6・7日	青葉公園中央広場開園
	第1回清流千歳川噴水フェスティバル開催	
	31日	コングスベルグ友好親善都市声明文に署名（コングスベルグ）
平成元（1989）年	12月15日	長都へき地保育所落成
	17日	東千歳地区水道事業通水式（H元事業完了）
平成元（1989）年	2月14日	道央テクノボリス開発計画承認（全国26番目）
	3月1日	戸長役場開庁110年記念式
	5月1日	たんぽぼ夜間保育園開園
	13日	おさつ駅前土地区画整理事業起工式
	21日	市議会議員選挙
	6月2日	コリアンエアー ソウル線定期便就航
	6日	北海道横断自動車道千歳一夕張間杭打ち式
	28日	北海道さけますふ化場千歳支場新庁舎落成
	7月8日	新千歳空港ターミナルビル新築工事起工式
	9月11日	第44回国民体育大会石狩支庁管内大会旗・炬火リレー採火式（支笏湖畔）
	18~21日	第44回国民体育大会野球競技会
	10月	青空公園「ふれあいセンター」完成
	21日	名水ふれあい公園開園
	28日	「開基」110年記念式典挙行
	30日	千歳・アンカレジ市姉妹都市提携20周年記念式
	11月4日	JR長都駅西口構外待合室寄付採納 JR長都駅前広場待合室竣工
	12月1日	消防署西出張所開所
	13日	東千歳地区水道事業竣工
2（1990）年	2月2日	廃棄物焼却処理施設完成
	26日	東千歳へき地保育所改築落成
	28日	蘭越生活館改築竣工
	3月31日	航空自衛隊第3高射群改編・ナイキシステムからペトリオットシステムへ換装完了
		航空自衛隊第3移動通信隊新設（千歳基地）
	7月2日	コンチネンタル航空（現・ユナイテッド航空） グアム・サイパン線定期便就航（H30・1・15運休）
	8月1日	支笏湖小学校環境庁長官賞受賞
		北海道地亜監視区域指定
	3~5日	全国障害者問題研究会第24回全国大会
	8日	「おはよう橋」開通（ふるさと創生事業）
	11日	第1回北海道ビールまつり・イン・ちとせ開催
	14日	国際航空貨物取扱施設竣工
	9月9日	道央恵庭地区圃場整備事業完成記念式
	10月28日	キャセイ・パシフィック航空 香港線定期便就航（H10・10・24運休→H13・12・2再開）
	11月28日	千歳美々ワールド設立（H11・8・27解散決議・千歳市土地開発公社事業承継）
	30日	陸上自衛隊第7師団司令部庁舎竣工
		国営千歳地区直轄明渠排水事業竣工式
	12月6日	航空自衛隊千歳基地200ビル（海軍航空隊司令部庁舎）大規模改修
3（1991）年	2月1日	千歳市農協・東千歳農協合併 新「千歳市農業協同組合」発足

- 平成3（1991）年 2月15日 消防署富丘出張所増改築庁舎落成
- 3月 4日 おさつタウンセンター落成
- 4月 支笏湖診療所新築移転
- 1日 千歳市第4期総合計画（H3～12年度）スタート
- 20日 中央バス「高速ちとせ号」（千歳市内～札幌）運行
- 21日 市長選挙（5代市長 東川 孝当選）
市議会議員補欠選挙
- 5月 8日 札幌入国管理局千歳・苫小牧出張所開設
- 日本道路公団札幌建設局千歳工事事務所新事務所庁舎落成
- 15日 日本航空 香港～名古屋～新千歳～ニューヨーク線貨物定期便就航
(エバーグリーン・インターナショナル機・H3・11 臨時化・H5・2運休)
- 7月15日 グリーンベルト地下駐車場地下連絡通路開通式
- 20日 市民憲章ブロンズ像完成
- 8月 1日 消防支笏湖温泉分遣所、出張所昇格
済州道姉妹提携10周年記念交流訪問団出発
- 9月 7日 千歳園経営許可（11・3分譲開始）
- 14日 市役所庁舎等土曜閉庁制実施（毎月第2・第4土曜日）
- 22日 千歳航空少年団結団式
- 10月 1日 泉沢向陽台証明事務取扱所開設（消防署向陽台出張所内）
第5回ツール・ド・北海道第1ステージスタート
- 7日 新千歳空港輸入食品届出窓口開設
- 16日 日本エニバーサル航空就航（国内貨物専用・H4・9休止）
- 22日 航空自衛隊F-15J型戦闘機標的曳航ワイヤー切断ミス事故 民家・工場・架線等被害（第2航空団）
- 28日 青葉公園冒險の森開設
- 30日 人口8万人突破
- 11月 3日 千歳園永代貸付開始
- 25日 千歳長都駅前郵便局開設
- 12月10日 北桜コミュニティセンター開設
- 7日 向陽台警察官派出所（現・向陽台交番）開設
- 4（1992）年 2月 1日 新千歳空港簡易ガス事業火入れ式・供給開始
千歳川取水施設取水開始
- 3日 日本航空 ホノルル線定期便就航再開（JAZ/H15・9・30運休）
- 3月 1日 暢寿園デイサービスセンター開設
- 17日 道央自動車道、186台多重衝突事故発生（長都川橋付近）
- 27日 陸上自衛隊第1地対艦ミサイル連隊創設
- 5月11～15日 國際連合アジア・太平洋経済協力千歳会議（国連フォーラム）
- 7月 1日 新千歳空港ターミナルビル供用開始・新千歳空港駅開業・新千歳空港内郵便局開局
ハートピアショップ「るびなす」（新千歳空港ビル内）開店
(H16・3・31閉店)
- 17日 防災創設70周年記念式典
- 8月 5・6日 第34回自然公園大会開催（支笏湖・モラップ）
- 6～8日 全国水環境保全市町村連絡協議会（名水シンポジウム）
- 9月13日 全日本「第9を歌う会」千歳演奏会
- 21日 泉郷開拓100年記念式典
- 30日 道央自動車・札樽自動車道連結（札幌JCT）
- 千歳市防災訓練（青葉運動場）
- 10月27日 カンタス・オーストラリア航空 ケアンズ線定期便就航（H10・3・31運休）
- 11月 3日 第1回千歳市民文化賞・文化奨励賞贈呈式
- 5（1993）年 3月 中央小学校閉校式
- 1日 新千歳空港24時間運用第1回テストフライト（3・1、9、21）
- 10日 千歳市体育協会設立（H25・4・1 公益財團法人）

平成5（1993）年	4月1日	情報公開制度スタート
	17日	北海道エアロポリス・プロジェクト・プレゼンテーション開催
	5月23日	オール北海道オープンアーチェリー大会開催
	30日	市議会議員選挙
	6月1日	開基記念総合武道館開館 航空自衛隊特別航空輸送隊編成完結（千歳基地）
	7月20日	新千歳空港24時間運用第2回テストフライト（7・20、27、8・3）
	22日	東千歳調理場閉所式
	8月8日	第26回全日本少林寺流空手道全国選手権大会 17日 千歳・苫小牧地方拠点都市地域指定 22日 第27回全日本医学生体育大会準硬式野球大会開催 25日 おさつ駿前土地区画整理事業竣工記念式典
	9月20日	北海第1号ブロンズ除幕式（空港広場）
	10月12日	第26回全国昭和市長会開催 26日 麻薬・覚醒剤禍撲滅運動北海道大会開催
	11月1日	支笏湖ヒメマス移植100年・養殖ヒメマス出荷10周年記念事業開催
6（1994）年	2月9日	総合武道館・北海道赤レンガ建築賞受賞
	14日	美々プロジェクト起工式
	3月29日	北海道エアフロント開発創立総会（H11・4・1解散）
	4月	北陽小学校開校 2日 市立総合病院泉郷診療所新築移転 8日 消防緊急通信指令施設運用開始 15日 鹿児島県指宿市と姉妹都市提携盟約調印 19日 市営牧場新築移転（駒里）
	5月22日	市議会議員補欠選挙
	6月	防衛庁技術研究本部東千歳地区空力維持研究施設開所 23日 新千歳空港24時間運用開始（国内初） 30日 新千歳空港深夜早朝便初就航
	7月9日	全道信用組合野球大会開催
	25～29日	国際民間航空機関航空運送政策セミナー開催
	8月20日	第24回全国中学校選抜剣道大会開催
	9月7日	流通業務団地造成起工式 10日 千歳サケのふるさと館開館
	12月5日	北海道さけますふ化場千歳支場「さけの里ふれあい広場」開設 17日 J R長都駅跨線橋（自由通路—おさつスカイロード）供用 18日 第21回全道自衛隊剣道大会開催
7（1995）年	1月18日	北海道総合在宅ケア事業団千歳訪問看護ステーション開所
	2月1日	千歳福祉サービス公社設立（H25・3・31解散、社協に統合）
	3月17日	千歳ワールド・マーケット・プレイスNEWS開業（H10・3・31閉鎖） 31日 マルチメディア情報センター開設（H15・9・30閉鎖）
	4月	北海道千歳リハビリテーション学院（現・北海道千歳リハビリテーション大学）開校 15日 市民ギャラリー落成 23日 市長選挙（5代市長 東川 孝再選） 市議会議員補欠選挙
	5月25日	ガスパイプライン千歳市内ルート合意
	6月27日	航空自衛隊千歳管制隊新ラブコン落成
	7月1日	第18回全日本学生軟式野球選手権大会 4日 ホトニクスパレー講演・説明会
	8月23日	千歳命名190年シンポジウム「江戸時代にみる千歳の風景」
	9月1日	東京事務所開設（千代田区平河町）（H17・3閉所）
	10月1日	個人情報保護制度スタート
	2日	向陽台支所開設
		新周堤墓発見（中央キウス4遺跡）
	14日	ヒメマスフォーラム開催

平成 7 (1995) 年 10月17日	人口8万5千人突破
21日	第36回全日本初生雛雄雌鑑別選手権大会
12月	インディアン水車サケ捕獲過去最多 (55万尾／年)
18日	千歳警察署住吉交番開所
8 (1996) 年 2月29日	北海道砂利採取連絡協議会設立
3月19日	ガスパイプライン (勇払－札幌) 竣工
26日	財千歳科学技術大学設立準備財団許可
29日	陸上自衛隊北千歳駐屯地129特科大隊新編完結
4月 1日	ひので児童館開設
26日	新千歳空港B滑走路供用
5月29日	千歳・苫小牧・恵庭一災害時広域「相互応援協定」締結
6月 4日	皇太子同妃殿下、千歳サケのふるさと館御視察
7月	青葉陸上競技場改修完成 (全天候型青色ウレタン走路－全国2番・道内初)
4日	千歳・新千歳空港乗降客数2億4千万人突破
18日	千歳オフィス・アルカディア起工式
8月17日	第24回北海道青年祭開催
9月20日	スカイフェスタ ニューチトセ 96 (空の日)
21日	千歳飛行場を造った村民顕彰の碑除幕式
10月16日	石油資源開発㈱基礎試錐「馬追」開坑式 (泉郷)
22日	千歳線開通・千歳空港開港70年記念式典、市民フォーラム
11月 1日	市の魚を制定 (ヒマスマ・サケ)
5日	インディアン水車設置100年記念特別講演開催
15日	国際農業シンポジウム開催
12月 2日	千歳科学技術大学建設工事起工式
9 (1997) 年 2月4~7日	E S C A P (国際連合アジア太平洋経済社会委員会) 調整グループ会合開催
4月	泉沢小学校開校
1 日	北コミュニティセンター開設 消防署祝梅出張所開設
	在宅福祉総合センター「ほっとす」開設
5月25日	市議会議員選挙
6月 1日	市営ガス事業譲渡 (北海道ガス・5・20認可) 市民文化センター証明事務取扱所開設 (H16・3・31閉鎖)
8月 9・10日	第1回北海道スカイ＆ビアフェスタちとせ開催 (ビールまつり+空港まつり)
25日	千歳市防災総合訓練 (臨空工業団地内)
10月 1日	市指定ごみ袋導入
29日	K L Mオランダ航空 アムステルダム線定期便就航 (H14・2・1運休)
11月22日	「山線鉄橋」(旧王子軽便鉄道千歳川鉄橋)解体修復完了・開通式
12月 2・3日	支笏湖・東部支所開設50周年を祝う会
10 (1998) 年 3月27日	通信・放送機構「千歳ホトニクスリサーチセンター」開設
28日	北海道エアシステム (H A C) 就航 (H23・6・11撤退)
30日	新葬斎場完成
4月 1日	しなの児童館開設
11日	千歳科学技術大学第1回入学式
5月11日	ジェイ・エア 就航
6月 8日	千歳郵便局新築移転 (千歳駅前)
28日	チャイナ・ノーザン航空 (現・チャイナ・サザン航空) 濱陽線定期便就航 (H24・9・1運休)
7月20日	温水プール落成
30日	ビア・ワークスちとせ落成
8月11日	千歳市支笏湖ヒメスマス化場開設 (水産庁より譲渡)
10月 5日	千歳ヤマセミ郵便局開局
12~15日	第4回先端有機ホトニクス物資と応用に関する国際会議 (I C O N O '4) 開催

- 平成10（1998）年 10月19日 自衛隊札幌地方連絡部千歳募集事務所新築事務所開き
- 22日 商店街振興組合連合会創立20周年記念式典
- 12月1日 ペデストリアンデッキ（南千歳駅南口）開通
- 14日 千歳駅エレベーター・エスカレーター完成
- 20日 北海道国際航空（現・AIRDO）就航
- 11（1999）年 2月28日 ちとせデパート営業終了（自己破産）
- 3月1日 戸長役場開庁120年記念式（市民ホール）
- 25日 道央圏連絡道路新千歳空港一日の出ランプ間供用
- 26日 千歳市地域振興券利用開始（～9・30）
- 4月1日 中央コミュニティセンター開設
- アリス保育園開園（併設・地域子育て支援センター）
- 16日 千歳信用組合経営不振・事業譲渡決定（専和信用組合）
- 24日 スカイマーク・エアラインズ（現・スカイマーク）就航（H12・6・30
運休→H18・4・28再開）
- 25日 市長選挙（無投票／5代市長 東川 孝再選）
- 5月6日 千歳いずみ学園祝梅分場開設
- 7月10日 支笏洞爺国立公園指定50周年記念フォーラム
- 17・18日 YOSAKOIソーランちとせトーナメント祭
- 30日 千歳川放水路計画中止決定
- 千歳オフィス・アルカディア竣工式
- 8月2日 向陽台在宅介護支援センター開所
- 4日 最高気温33.1度記録（新千歳航空測候所観測史上2位・鉄道一時運行休止）
- 24日 山線鉄橋、市有形文化財指定
- 10月1日 千歳命名195年・開庁120年記念式典
- 千歳・アンカレジ姉妹都市提携30周年記念式典
- 7日 道東自動車道千歳恵庭JCT-夕張IC間開通
- 12・13日 千歳光科学国際フォーラム
- 11月6日 道立千歳高等学校創立50周年・新校舎落成記念式典
- 15日 札幌東公共職業安定所千歳出張所移転
- 29日 千歳東郵便局開局
- 12月13日 北央信用組合営業開始（旧・専和信用組合）
- 12（2000）年 4月1日 祝梅在宅福祉センター「祝梅ほっとう」開設
- 千歳市福祉共同作業所「ほほえみ」開所
- ぼくおう児童館開館
- 26日 支笏湖美化センター開館
- 5月8日 人口8万8千8百人突破
- 7月28日 東日本電信電話㈱千歳営業所廃止
- 9月5～8日 光メモリ国際シンポジウム（ISMOM）開催
- 15・16日 全国生涯学習まちづくりフォーラム開催
- 28日 中央バス「支笏湖バスター・ミナル」営業終了
- 10月2日 気象庁ドップラーレーダー完成（新千歳空港）
- 24日 デジタルシティ千歳会議開催
- 31日 ゆうまいタウンプラザ竣工（11・1 イトーヨーカドー千歳店開店）
- 12月31日 ちとせ21世紀カウントダウンフェスティバル開催
- 13（2001）年 2月1日 道央農業協同組合発足（千歳・恵庭・江別・野幌農協合併）
- 2月12日 支笏湖結氷（湖水開き一週間延期）
- 4月1日 千歳市新長期総合計画（H13～22年度）スタート
- 千歳オフィス・アルカディア「千歳アルカディア・プラザ」開業
- ごみ収集業務民間委託祝祭日収集開始
- 2日 水道局新庁舎開庁（東雲町3丁目）
- 消防署支笏湖温泉出張所新築移転
- 5月20日 市議会議員選挙
- 6月5日 苔の洞門岩盤崩落全面閉鎖
- 7月22日 サハリン航空（現・オーロラ航空） ユジノサハリンスク線定期便就航

平成13（2001）年 8月1日	チャイナ・ノースウエスト航空（現・チャイナ・イースタン航空） 上海線定期便就航
9月7日	第2回千歳光科学国際フォーラム開催
12~14日	第25回赤十字北海道大会開催
10月1日	しゅくばい児童館開館
26日	千歳空港開港75周年・民間航空再開50周年記念式典
14（2002）年 2月20日	千歳市I S O 1 4 0 0 1認証取得（～H18・2）
3月	道央圏連絡道路国道36号一日の出ランプ間供用
2日	千歳医師会看護高等専修学校閉校
16日	千歳科学技術大学第1回卒業式
25日	市立市民病院本体施設竣工
27日	陸上自衛隊第7化学生防護隊創隊
4月1日	千歳科学技術大学大学院（修士課程）開設 千歳市ファミリー・サポート・センター開設（8・1サービス開始）
3日	せいりゅう児童館開館
5月29日	都市ガス－天然ガス化完了（北海道ガス）
7月9~11日	I T U－T（国際電気通信連合）国際会議
9月1日	市立千歳市民病院開院
2日	循環型コミュニティバス（通称ビーバス）運行開始
26日	人口9万人突破
10月22日	北海第1号操縦士、酒井憲次郎飛行士のブロンズ像除幕式
12月10日	千歳こどもデイケアルーム開設（市民病院敷地内）
15（2003）年 1月24日	第1回千歳川光と氷のオブジェ開催（～2・3）
3月25日	道央圏連絡道路日の出－寿ランプ間供用
30日	エバー航空 台北線定期便就航
4月1日	下水道汚泥処理施設「スラッジセンター」供用
27日	市長選挙（6代市長 山口 幸太郎当選） 市議会議員補欠選挙
8月1日	おさつジャンボバス運航開始
31日	日本航空機製造YS-11型民航ラストフライト（エアーニッポン女満別線）
9月1日	障害者総合支援センター開設
12月5日	深夜貨物定期便就航（全日空新千歳－羽田）
16（2004）年 4月1日	千歳駅前大型商業施設「ペウレ千歳」開業（千歳駅バスターミナル機能供用開始・千歳駅市民サービスセンター開設（H31・4・30閉鎖）） いづみさわ児童館開館 市庁舎全面禁煙
5月1日	特別養護老人ホーム「やまとの里」開設
6月21日	JTC1 SC25千歳会議開催（情報技術機器の相互接続の標準化）
10月11日	長春市友好親善都市合意調印
17（2005）年 1月30日	千歳命名200年記念事業 千歳市民劇「シコツ越え」開催
3月12日	千歳タウンプラザ（旧・エスプラザ）開業
15日	支笏湖青少年研修センター閉所
20日	長都小・中学校閉校
4月1日	水防センター開設 つくし保育園開設
29日	千歳アウトレットモール・レラ開業
5月29日	市議会議員選挙
30日	住民参加型ミニ市場公募債「千歳命名200年記念債」発行
31日	千歳市駒里農業協同組合設立認可
6月2日	道央農業振興公社設立
25日	道の駅「サーモンパーク千歳」オープン
7月6日	北海道競馬場外発売所「Aiba千歳」開所
9月6日	航空自衛隊第2航空団所属F-15J型戦闘機空中接触（積丹上空）
10月	社会福祉協議会事務所新築移転（旧・市立総合病院看護婦宿舎位置）
1日	エアトランセ 就航（H19・3・31撤退）

平成17（2005）年	11月9日	山三ふじや創業100年記念祝賀会開催
18（2006）年	2月20日	千歳市環境マネジメントシステムISO14001自己適合宣言
	4月1日	地域支援包括センター新設（新富ほっとす内）市内に4プランチ設置 職安千歳出張所、千歳公共職業安定所に昇格 支笏湖動力船規制要綱発表
	7日	市民文化センターリニューアルオープン
	5月1日	家庭ごみの有料化実施
	6月1日	コリアンエアー 釜山線定期便就航
	7月1日	チャイナエアライン 台北線定期便就航
	15～17日	第1回スカイ・ビア & YOSAKOI祭（スカイ＆ビアフェスタ+YOSAKOIソーランちとせトーナメント祭）
	8月1日	市民活動交流センター「ミナクール」開設
	10月23日	千歳空港開港80年記念（献花式）
	この年	新千歳－羽田間航空路線年間乗降客数1千万人突破（年間1,014万2,091人）
19（2007）年	4月1日	市社会教育施設 指定管理者に運営移管始まる
	4日	ギャラクシーエアラインズ（貨物専用）就航（H20・10・6事業廃止）
	18日	エアチャイナ 北京線定期便就航
	20日	千歳アウトレットモール・レラ 2期拡張オープン
	22日	市長選挙（無投票／6代市長 山口 幸太郎再選）
	5月2日	チャイナ・ザザン航空 大連線定期便就航
	6月26日	天皇皇后両陛下、千歳サケのふるさと館御視察
	7月2日	市役所、旅券窓口開設
	11月	支笏湖漁業組合設立
20（2008）年	2月23・24日	長都地区暴風雪害 第7師団災害派遣・車両約50台救出等
	25～28日	在日米軍再編に伴う訓練移転初回実施（米海兵隊岩国FA-18×4）
	4月1日	子育て総合支援センター「ちとせっこセンター」開設（ちとせっこ児童館等併設）
		千歳保育所が民営化され千歳春日保育園になる
	24日	空港公園オープン（柏台南）
	7月1～10日	ジュニア・エイトサミット2008千歳支笏湖開催
	13日	市制施行50周年記念メインイベント（「第九」合唱演奏会）開催
	9月7日	市制施行50周年記念式典
	11月1・2日	世界ラリー選手権（WRC）第14戦ラリージャパン開催
21（2009）年	2月28日	イトーヨーカドー千歳店（ゆうまいタウンプラザ）閉店
	3月2日	戸長役場開庁130年記念式
	30日	千歳市開拓農業協同組合解散
	4月24日	スーパークリークス長都店（ちとせモール（旧・ゆうまいタウンプラザ））開店
	5月31日	市議会議員選挙
	7月27日	千歳・アンカレジ姉妹都市提携40周年記念式
	8月1・2日	支笏洞爺国立公園指定60周年記念事業開催
	24～28日	世界一周機「ニッポン」千歳出発70周年記念パネル展開催
	9月11日	支笏湖自然保護官事務所改築開所式
	15日	千歳命名205年・開庁130年記念事業「千歳の歴史写真展」開催
22（2010）年	3月19日	『新手市史 通史編 上巻』刊行
	26日	新手空港国際線旅客ターミナルビル供用開始
	4月1日	ほくよう児童館開館
		埋蔵文化財センター 長都移転（展示室等開設／旧・長都小中学校）
	24日	フジドリームエアラインズ就航
	5月22・23日	防災学習交流センター「そなえーる」開設 第12回日中韓三ヵ国環境大臣会合開催
	7月1日	エアーニッポン就航（丘珠から移転）
	12月18日	道央圏連絡道路 寿一中央ランプ間供用
	28日	サハリン航空（現・オーロラ航空） ハバロフスク線定期便就航（H23・3・27運休）

平成23（2011）年	2月29日	日本航空ジャンボ・ボーイング747-400D型機ラストフライト（退役ツアーノ）
	3月12日	3・11東日本大震災 千歳市災害対策本部設置
	4月	全国瞬時警報システム「ジェイ・アラート」運用開始
	1日	第6期総合計画（H23～32年度）スタート ちとせ環境と緑の財団発足（環境保全公社+緑化協会/H25・4・1 公益財団法人）
	24日	市長選挙（無投票/6代市長 山口 幸太郎再選） 市議会議員補欠選挙
	5月 5日	イースター航空（LCC=格安航空）ソウル線定期便就航
	6月 1日	ホテル日航千歳堺町 ホテルグランテラス千歳となる
	7月 1日	防災学習交流施設「防災の森」オープン 千歳市内ハイヤー・タクシー全面禁煙（全国最後）
	15日	ジンエアー（LCC）ソウル線定期便就航 新千歳空港国内線旅客ターミナル商業施設リニューアルオープン
	8月11日	観測史上最高気温34.2度記録（新千歳航空測候所）
	31日	人口全道10位達成94,390人（室蘭市94,104人抜く）
	9月 9日	天皇陛下 千歳市役所行幸
24（2012）年	2月19日	第1回ちとせ・まち魅力検定実施（『要覧ちとせ』から出題）
	3月 1日	ピーチ・アビエーション（LCC）就航
	23日	真町中学校閉校式
	4月	勇舞中学校開校 真々地保育所が民営化、あづさつくし保育園として移転開園
	1日	7月 3日 ジェットスター・ジャパン（LCC・日本航空系）就航 10日 千歳警察署支笏湖駐在所改築開所式
	8月 1日	エアアジア・ジャパン（LCC・ANA系/WAJ）就航（H25・10・26 ANA提携解消・運航終了→パニラ・エアへ社名変更）
	9月 4日	トランസアジア航空（H28・11・22解散決議） 台北線定期便就航（同日運休）
	10月28日	ANAボーイング787型機就航（ANA・日航 H25・1・16～5・25 運航停止）
	31日	タイエア バンコク線定期便就航 ハワイアン航空 ホノルル線定期便就航
	11月 1日	花園コミュニティセンター 開設
	3日	航空自衛隊千歳チーム 第38回社会人野球日本選手権初出場（京セラ ドーム大阪）
	12月 9日	新千歳空港国際線年間出入国者数100万人突破（年間107万9,400人）
	11日	キウス周堤墓群「北海道・北東北を中心とした縄文遺跡群」世界文化遺 産候補構成資産に追加（縄文遺跡群世界遺産登録推進本部）
25（2013）年	1月	真冬日連続23日記録（アメダス観測史上第1位）月間真冬日28日
	3月 5日	支笏湖温泉第2泉源湧出（ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉／動力 揚水33.2度）
	4月	北海道千歳高等支援学校開校
	1日	社会福祉協議会 福祉サービス公社事業継承
	30日	人口9万5千人突破（95,094人）
	5月11・12日	第1回グリーンベルトはるまつり開催（グリーンベルト芝生公園・千歳川 河畔公園）
	26日	市議会議員選挙（史上初無投票）
	7月10日	広報「ちとせ」発刊1000号（S26創刊）
	20日	「千歳民報」創刊50周年（S38創刊/苫小牧民報社）
	8月 3日	道央自動車道 新千歳空港インターチェンジ開業
	10月 1日	市消防本部ほか管内6消防本部・消防救急デジタル無線システム運用開始
	12月23日	ティーウェイ航空（LCC）ソウル線定期便就航
26（2014）年	1月28日	チャイナ・サザン航空 広州線定期便就航（H26・3運休） パニラ・エア（LCC・ANA系（旧WAJ）現・ピーチ・アビエーション）就航

- 平成26（2014）年 2月25・27日 越冬エゾシカ学術捕獲実施／銃器使用＋国道閉鎖－全国初
 （国道453号（旧・支笏湖畔有料道路北側斜面）／酪農学園大ほか）
- 3月27日 北新子育て支援センター「げんきっこセンター」開館
 希望が丘児童館開館
- 30日 A N A ジャンボ・ボーイング747-400D型機退役フライト（NH74）
- 31日 千歳市土地開発公社解散
- 4月 1日 全国コンビニエンスストア市税等収納サービス開始
 市営住宅窓口センター開設（指定管理・管理・入退去・収納業務等委託）
- 10日 しあわせサポートセンター開所（介護予防センター、更生保護サポートセンターほか入居）
- 13日 支笏湖温泉第2泉源配湯（第1泉源廃泉）
 「ダイナックスアリーナ（スポーツセンター）」リニューアルオープン
 （ネーミングライツスポンサー＝ダイナックス（H26・3・28調印））
- 5月12日 千歳青年会議所創立50周年記念式典（S39・5・10設立）
- 6月～8月 支笏湖ヒマスマス釣果最多記録（解禁期間）15万8,741尾
- 7月21日 姉妹都市提携20周年を記念して指宿市から天然記念物・池田湖大うなぎ贈られる（「いぶりん」と命名し展示＝サケのふるさと千歳水族館）
- 28日 養護老人ホーム千寿園移転新築落成記念式典（8・1開所）（大和4丁目）
- 8月 9日 航空自衛隊千歳管制隊無事故管制500万回達成（S37・1・1米空軍移管～）
- 9月11・12日 支笏湖地区集中豪雨（11日午前5時35分大雨特別警報発令／支笏湖地区住民に避難勧告、土石流により国道453号不通、美笛キャンプ場封鎖など）
 市街－インディアン水車水没
- 10月 1日 市民文化センター・ネーミングライツ「北ガス文化ホール」（ネーミングライツスポンサー＝北海道瓦斯（H26・9・25調印））
- 26日 スプリング航空（LCC）上海線定期便就航
- 11月20日 北海道国際航空（エア・ドゥ）国際チャーター便初運航（新千歳－台北）
- 12月19日 支笏湖ヒマスマスふ化場改築落成（12・25開場式／旧施設解体H26・6・26）
 ホンコン航空 香港線定期便就航
- 27（2015）年 2月 1日 チャイナエアライン 高雄線定期便就航
- 17日 千歳公民館、文部科学省第67回優良公民館表彰受賞
- 18日 新千歳空港深夜早朝発着枠30回を苦小牧市地域協議会基本合意
- 3月 7日 夕張シーパロダム竣工式（夕張市ゆうばり文化スポーツセンター）
- 29日 ティエンジン航空 天津線定期便就航
- 4月 1日 石狩東部広域水道企業団千歳川浄水場供用（3・31通水式、供給先 4市1町1企業団）
 市立未広・北栄保育所廃止、幼保連携型認定こども園新設（市立2園、私立5園）
 北海道空港、新千歳空港ロジスティクスセンター分譲開始（H25・11・15造成着手）
 ふるさと千歳ナンバープレート（デザイン＝擬人化飛行機）、原付自転車などに交付開始
- 26日 市長選挙（無投票／6代市長 山口 幸太郎再選）
 市議会議員補欠選挙
- 5月 1日 合葬墓「千縁塚」埋葬始まる（未広第一靈園）
- 2日 エアアジアX（LCC）バンコク線定期便就航（代替運航＝マレーシア・エアアジアX）
- 16日 薬用作物集出荷貯蔵施設竣工（日本初／JA道央）
- 7月 1日 千歳プレミアム付商品券発売開始
- 25日 千歳サケのふるさと館がサケのふるさと千歳水族館としてリニューアルオープン
- 8月 8日 道の駅サーモンパーク千歳リニューアルオープン
- 24日 東川 孝 前千歳市長死去市葬執行（8/18逝去）
- 9月29日 製造品出荷額全道第4位（苦小牧・室蘭・札幌・千歳）平成26年工業統計調査速報値

平成27(2015)年10月1日	エアアジアX(LCC) ケアラルンプール線定期便就航
15日	新千歳空港深夜早朝時間帯発着枠拡大(6便→30便・8/22地元合意)
28日	航空自衛隊第3高射群 地対空誘導弾ペトリオット(PAC3)を配備
11月12日	千歳市の自衛隊を支える中央大会開催(東京都千代田区砂防会館106人出席) 第40回土地区画整理全国大会(広島市)おさつ駅みどり台土地区画整理組合最高賞受賞
12月3日	エアプサン(LCC) プサン線定期便就航
30日	支笏湖丸駒温泉旅館創業100年
28(2016)年2月6日	千歳市町内会連合会設立50周年記念式典
17日	平成27年国勢調査速報値 人口95,664人(対前回比2.2%増) 人口增加数全道第2位、人口増加率市部全道1位
23日	日本航空機・航空事故(福岡行ボーイング737/左エンジン発煙→機内流入→緊急脱出・原因=着氷による不完全燃焼)
4月6日	デマンドバス「心~ふれあいバスおおぞら号」運行開始(長都・中長都・釜加)
5月1日	人口9万6千人突破(96,230人)
7月1日	アシアナ航空 ソウル線定期便就航 ペウレ千歳 「千歳ステーションプラザ」に名称変更
20日	チェジュ航空(LCC) ソウル線定期便就航
8月20日	スプリングジャパン(LCC) 成田線定期便就航
9月26日	国産初小型ジェット旅客機M R J 初飛来
10月1日	市内バス路線再編 スクート(LCC) シンガポール線定期便就航
7日	千歳空港開港90周年記念 毛利 衛 宇宙飛行士特別講演会
12月25日	エアプサン(LCC) 大邱線定期便就航
29(2017)年2月1日	コンビニ交付サービス開始(住民票、印鑑登録証明書など)
3月26日	フジドリームエアラインズ 山形線定期便就航 中国東方航空 南京線定期便就航
4月1日	海南航空 杭州線・長沙線就航(H29・9・5運休) 第2住吉保育園開設 北海道千歳リハビリテーション大学開学
5月28日	上海吉祥航空 上海線定期便就航 市議会議員選挙(女性過去最多6名当選)
8月8日	道の駅サーモンパーク千歳年間来場者数100万人突破(1,016,309人)
9月5日	千歳市休日夜間急病センター(ささえーる)診療開始
24日	ピーチ・アビエーション(LCC) 台北線定期便就航
10月29日	エアアジア・ジャパン(LCC) 中部線定期便就航
12月26日	支笏湖が2016年公共用水域水質測定結果で湖沼の部連続10年第1位 この年 路線別旅客数で新千歳ー羽田が国際197路線で最多の905万1,293人
30(2018)年3月25日	アイベックスエアラインズ松山線定期便就航
4月1日	ちとせスマイル保育園開設 認定こども園おひさま開設
11日	エアアジアX(LCC) バンコク線定期便就航
18日	「千歳市人口ビジョン・総合戦略~みんなで97,000プロジェクト~」 (平成28年3月策定)における目標人口9万7千人達成(97,012人)
5月8日	イースター航空(LCC) 釜山線就航
7月2日	市制施行60周年記念式
9月6日	北海道胆振東部地震発生(午前3時7分頃)(安平町で震度6強)
10月29日	イースター航空(LCC) 清州線定期便就航(R元・9・5運休)
11月26日	エアソウル(LCC) 仁川線就航
12月	支笏湖が2017年公共用水域水質測定結果で湖沼の部連続11年第1位 7日 フィリピン航空 マニラ線定期便就航 21日 ウラル航空 ウラジオストク線定期便就航
31(2019)年2月12日	市役所第2庁舎開庁

平成31(2019)年	3月1日	千歳命名215年・戸長役場開序140年記念式
	23日	マリン・エア クアラルンプール線就航
	26日	陸上自衛隊第102弾薬大隊新編
	28日	『新千歳市史 通史編 下巻』刊行
	29日	札幌市との連携中枢都市圏形成に係る連携協約締結
4月		公立千歳科学技術大学開学
	1日	あんじゅ認定こども園開園
	21日	市長選挙（無投票／6代市長 山口 幸太郎再選）
	23日	新千歳空港年度別乗降客数過去最高2,363万4,288人（対前年比2.3%増） =国内線1,977万6,630人（0.9%増）+国際線385万7,658人（10.4%増）
令和元(2019)年	8月30日	千歳市と恵庭市の連携施策の充実拡大に関する覚書の締結
	9月4日	千歳・アンカレジ市姉妹都市提携50周年記念式
	10月23日	千歳市成年後見支援センター開設
	11月1日	深圳航空 無錫線定期便就航
	29日	山東航空 青島線定期便就航
	12月16日	フィンランド航空 ヘルシンキ線定期便就航 カンタス航空 シドニー線定期便就航
2(2020)年	1月14日	廈門航空 福州線定期便就航
	15日	北海道エアポートによる新千歳空港ターミナルビル経営開始
	17日	四川航空 成都線定期便就航
	21日	新千歳空港年別乗降客数過去最高2,459万9,263人（対前年比5.5%増） =国内線2,073万2,744人（5.9%増）+国際線386万6,519人（3.7%増）
	3月26日	陸上自衛隊訓練評価支援隊新編
	4月1日	あさ陽認定こども園開園
	6月1日	北海道エアポートによる新千歳空港運営事業開始
3(2021)年	1月19日	新千歳空港年別乗降客数929万7,546人（対前年比62.2%減。34年ぶりに1,000万人を下回る）
	4月1日	第7期総合計画（R3～12年度）スタート
	5月30日	市議会議員選挙
	6月25日	令和2年国勢調査速報値 人口98,019人（対前回比2.5%増） 人口增加数全道第2位、人口増加率市部全道1位
	7月27日	キウス周堤墓群を構成資産に含む「北海道・北東北の縄文遺跡群」が世界文化遺産登録

1 平成9年から千歳市は「開基」を「千歳命名〇〇年・開序〇〇年」に改称したが、過去に実施した事業名までは変更していない

2 新型コロナウイルス感染拡大の影響で、令和2年3月以降、新千歳空港の国際線定期便は運航していない。（空港政策課）

総務課

2 事業年表

(1) 泉沢開発事業

昭和45（1970）年9月	泉沢地域634haを11億7千万円で江別市から買収
47（1972）年12月	千歳市土地開発公社設立
49（1974）年6月	市議会議員協議会に基本構想の検討を報告
51（1976）年2月	市議会議員協議会に基本計画書を提出
3月	市議会「中核の工業団地造成に関する要望意見書」議決
52（1977）年7月	市議会「泉沢土地利用問題特別委員会」設置
9月	泉沢開発プロジェクトチーム「千歳市の将来と泉沢」発刊
53（1978）年6月	泉沢地区市街化区域編入 住宅金融公庫宅地造成資金融資に係る計画承認
7月	工事中の防災措置に関する計画承認
8月	住宅地名称を「泉沢向陽台」に決定 開発行為許可（都市計画法第29条）
	泉沢開発着工式挙行
53（1978）年10月	住宅地造成工事発注 一般分譲地予約受付開始
54（1979）年3月	市議会「泉沢地域開発等特別委員会」設置
10月	千歳臨空工業団地造成開始
11月	開村式挙行
56（1981）年4月	千歳臨空工業団地販売開始
57（1982）年4月	向陽台小学校開校
59（1984）年4月	向陽台保育園開園 北海道電力臨空工業団地内変電所供給開始（6万6千KVA）
7月	泉沢地区（2期住宅地）市街化区域編入
8月	千歳市消防署向陽台出張所完成
10月	全天候型テニスコート（3面）完成
11月	泉沢向陽台コミュニティ協議会発足
60（1985）年3月	向陽台水泳プール完成
7月	日本航空大学校千歳校（現・日本航空大学校北海道新千歳空港キャンパス）誘致決定
9月	千歳市白樺郵便局開局
11月	泉沢開発記念誌〈大いなる挑戦〉完成
61（1986）年3月	第2期計画に伴う環境影響評価書提出
4月	第2期計画に伴う防災協議成立
5月	泉沢地区（2期工業地）市街化区域編入
7月	第2期計画に伴う実施設計完成
8月	第2期計画に伴う住宅金融公庫宅地造成資金融資に係る計画承認
10月	第2期計画に伴う環境影響評価書確定告示
12月	第2期計画に伴う開発行為許可（都市計画法第29条）
62（1987）年4月	第2期開発着工式挙行
	第2期都市計画用途地域の変更告示
	泉沢向陽台コミュニティセンター完成
	向陽台中学校開校
63（1988）年4月	日本航空学園千歳校（現・日本航空大学校北海道新千歳空港キャンパス）開校
5月	第2期泉沢向陽台住宅地分譲開始
平成2（1990）年1月	業務施設用地の名称「千歳サイエンスパーク」と決定、分譲開始
3（1991）年4月	向陽台つくし幼稚園開園
12月	向陽台警察官派出所（現・向陽台交番）開設
5（1993）年5月	臨空工業団地に全天候型テニスコート（4面）完成
6（1994）年4月	向陽台公園完成
10月	住宅地文京ニュータウン造成開始
7（1995）年4月	北海道千歳リハビリテーション学院（現・北海道千歳リハビリテーション大学）開校
9月	住宅地文京ニュータウン分譲開始

平成7（1995）年10月
 8（1996）年7月
 10月
 9（1997）年3月
 4月
 10（1998）年7月
 10月
 13（2001）年1月
 16（2004）年4月
 17（2005）年12月
 25（2013）年8月
 26（2014）年3月
 29（2017）年4月
 泉沢自然の森竣工・向臨橋竣工・渡橋式挙行・ハヤブサ公園完成・向陽台支所開設
 泉沢自然の森キャンプ場オープン
 泉沢開発事業最終完了検査
 竣工記念誌＜泉沢～森の中の新しい都市＞完成
 泉沢小学校開校
 泉沢向陽台1万人達成セレモニー実施
 泉沢竣工記念事業実施
 向陽台病院開院
 いづみさわ児童館開館
 道道泉沢新千歳空港線 供用開始
 道央自動車道新千歳空港インターチェンジ開業
 千歳市土地開発公社解散
 北海道千歳リハビリテーション大学開学
 向陽台ファミリークリニック開院

開発振興課

（2）水道事業

昭和27（1952）年4月
 5月
 9月
 28（1953）年4月
 12月
 29（1954）年6月
 30（1955）年1月
 32（1957）年12月
 36（1961）年12月
 37（1962）年8月
 39（1964）年10月
 12月
 40（1965）年4月
 42（1967）年3月
 43（1968）年3月
 44（1969）年3月
 水道事業施行議案可決
 上水道新設工事認可申請（昭和28年3月認可）
 給水人口 22,000人 1人当たり225ℓ／日 最大配水量 4,950m³／日
 計画目標年次 昭和37年度
 浄水施設：（春日浄水場）千歳川伏流水
 配水施設：高架水槽・自然流下
 湖畔地区簡易水道工事施行議案可決
 簡易水道布設工事認可申請（昭和28年5月認可）
 給水人口 2,000人 1人当たり150ℓ／日 最大配水量 450m³／日
 計画目標年次 昭和43年度
 上水道新設工事着手
 簡易水道布設工事着手（昭和29年3月完成）
 千歳町上水道条例制定
 春日浄水場給水開始
 創設工事完成 総事業費 87,509千円
 第1期拡張工事事業変更申請・認可
 給水人口 40,000人 1人当たり250ℓ／日 最大配水量 10,000m³／日
 計画目標年次 昭和46年度
 取水施設：内別川取水堰
 導水施設：沈砂池、導水管
 浄水施設：（蘭越浄水場）緩速ろ過池、塩素滅菌設備、浄水池
 送水施設：送水泵室、送水泵、送水管
 配水施設：配水管
 第1期拡張工事着手
 事業変更認可申請（第1期拡張事業変更） 予定事業費 280,000千円
 浄水施設：緩速ろ過池から急速ろ過池に変更
 配水施設：配水管
 蘭越浄水場給水開始
 料金改定 上水道36%値上げ
 第1期拡張工事完成 総事業費 221,905千円
 中央長都地区開拓地に特別給水
 第2期拡張工事事業変更申請・認可
 給水人口 85,000人 1人当たり400ℓ／日 最大配水量 34,000m³／日
 計画目標年次 昭和58年度 予定事業費 755,000千円
 取水施設：内別川取水堰増改造
 導水施設：導水管変更

昭和44（1969）年3月	浄水施設：着水井、混和池、急速ろ過池増設、塩素滅菌設備増設 送水施設：送水管増設、送水泵室増設、送水泵変更 配水施設：配水池増設、配水管
8月	第2期拡張工事着手
45（1970）年7月	ナイベツ川原水汚濁防止のため薬品混合池、沈殿池の補修着手（昭和46年12月完成）
46（1971）年10月	長都・釜加地区水道施設工事着手（昭和51年3月完成）
47（1972）年2月	事業変更認可申請（第2期拡張事業変更） 配水人口 85,000万人 1人1日最大給水量 400ℓ／日 1日最大給水量 34,000m³／日 計画目標年次 昭和58年度 予定事業費 1,170,000千円 浄水施設：混和池変更、フロック形成池、沈殿池 送水施設：送水泵室増設
12月	駒里地区に専用水道利用組合設立、上水道分水
48（1973）年12月	航空自衛隊千歳基地へ分水開始
49（1974）年10月	陸上自衛隊北千歳駐屯地へ分水開始
50（1975）年11月	陸上自衛隊東千歳駐屯地へ分水開始
51（1976）年7月	料金改定 上水道、簡易水道61.76%値上げ
53（1978）年2月	第2期拡張工事事業の一部変更申請・認可 給水人口 68,250人 1人1日最大給水量 498ℓ／日 1日最大給水量 34,000m³／日 計画目標年次 昭和58年度 事業費継続分 1,670,934千円 } 新規分 1,099,471千円 } 2,770,405千円 送水施設：送配水管、泉沢送水泵 配水施設：泉沢高架配水池、駒里配水池（ポンプ）、泉郷配水池（ポンプ）、塩素滅菌設備（駒里、泉郷）
3月	駒里専用水道廃止
4月	支笏湖畔地区簡易水道第1期拡張事業変更申請・認可 給水人口 450人 1人当たり最大給水量 2,888ℓ／日 最大給水量 1,300m³／日 計画目標年次 昭和62年度 取水施設：深井戸 導水施設：導水ポンプ・導水管 浄水施設：混和池 配水施設：配水池・配水管
55（1980）年4月	料金改定 簡易水道272.24%値上げ
57（1982）年2月	第3期拡張工事事業変更申請・認可 給水人口 77,400人 1人1日最大給水量 542ℓ／日 1日最大給水量 42,000m³／日 計画目標年次 昭和60年度 予定事業費 4,347,000千円 取水施設：祝梅川取水井 導水施設：祝梅川集水井 浄水施設：浄水池 送水施設：送水泵ポンプ増設 配水施設：蘭越配水池増設、上長都高架配水池、配水管
58（1983）年4月	料金改定 上水道45.5%値上げ
12月	上長都高架配水池（球形R CドームP C造 2,034 m³）新設
59（1984）年4月	石狩東部広域水道企業団（漁川浄水場）から受水開始
62（1987）年3月	薬品沈殿池 1池（12,500m³）築造 第4期拡張工事事業変更申請・認可 給水人口 82,470人 1人1日最大給水量 544ℓ／日 1日最大給水量 44,800m³／日 計画目標年次 平成4年度 予定事業費 2,676,000千円 浄水施設：フロック形成池増設、沈殿池増設 送水施設：送水泵ポンプ増設、泉沢送水泵ポンプ増設、送水管 配水施設：蘭越配水池変更、配水管
63（1988）年7月	東千歳地区水道管布設工事着手（平成元年11月完成）

昭和63（1988）年12月 東千歳地区一部給水開始
 平成元（1989）年4月 料金改定 上水道、簡易水道3%値上げ（消費税相当分）
 10月 名水ふれあい公園開園
 2（1990）年4月 料金改定 上水道、簡易水道1.93%値下げ
 3（1991）年6月 事業変更認可申請（第4期拡張事業変更）
 第4期拡張工事事業変更申請・認可
 給水人口 82,200人 1人1日最大給水量 544ℓ／日
 1日最大給水量 44,800m³／日 計画目標年次 平成5年度
 予定事業費 2,677,000千円
 取水施設：千歳川取水口
 導水施設：千歳川導水管、導水ポンプ
 浄水施設：蘭越配水池変更
 4（1992）年2月 千歳川からの取水開始（祝梅川水利権の振替）
 6（1994）年8月 第5期拡張工事事業変更申請・認可
 給水人口 89,400人 1人1日最大給水量 568ℓ／日
 1日最大給水量 50,800m³／日 計画目標年次 平成10年度
 予定事業費 6,491,100千円
 取水施設：深井戸
 導水施設：導水管
 配水施設：塩素滅菌設備、オゾン接触層、活性炭接触
 7（1995）年11月 千歳市公営企業経営審議会設置
 8（1996）年4月 新千歳空港周辺プロジェクト関連の幹線配水管整備事業着手（平成15年3月完成）
 7月 地下水高度浄水処理施設稼動
 10月 料金改定 上水道45.90%、簡易水道28.39%値上げ
 9（1997）年4月 料金改定 上水道、簡易水道2%値上げ（消費税相当分）
 10（1998）年3月 蘭越浄水場新管理棟完成
 10月 蘭越浄水場浄水池及び送水ポンプ場建設着手
 12（2000）年3月 蘭越浄水場浄水池及び送水ポンプ場供用開始
 4月 下水道事業と組織統合
 13（2001）年4月 水道局新庁舎新築移転
 15（2003）年11月 フロック形成池・沈澱池機械設備・上屋建築工事着手
 17（2005）年2月 薬品注入設備増設（建築・機械・電気）
 3月 フロック形成池・沈澱池機械設備・上屋建築工事完成
 7月 急速ろ過池洗浄強度増強工事着手
 8月 第6期拡張事業変更申請・認可
 給水人口 93,900人 1人1日最大給水量 597ℓ／日
 1日最大給水量 54,400m³／日 計画目標年次 平成27年度
 配水施設：配水池新設
 18（2006）年9月 臨空工業団地配水池・泉沢幹線配水管事業着手
 20（2008）年10月 臨空工業団地配水池工事着手
 21（2009）年3月 泉沢幹線配水管工事着手
 急速ろ過池洗浄強度増強工事完成
 24（2012）年8月 事業変更認可申請（第6期拡張事業変更）
 給水人口94,800人 1人1日最大給水量 574ℓ／日
 1日最大給水量 54,400m³／日 計画目標年次 平成34年度
 配水施設：排水管
 26（2014）年4月 料金改定 上水道、簡易水道3%値上げ（消費税相当分）
 27（2015）年3月 臨空工業団地配水池・泉沢幹線配水管供用開始
 4月 石狩東部広域水道企業団（千歳川浄水場）から受水開始
 30（2018）年4月 料金改定 上水道17.5%値上げ
 令和元（2019）年10月 料金改定 上水道、簡易水道2%値上げ（消費税相当分）
 2（2020）年4月 重要給水施設配水管整備事業着手

水道局経営管理課

(3) 清掃事業

昭和31（1956）年	清掃条例施行	じん芥は特別清掃区域を設け、町（失業対策事業）が処理
33（1958）年	市制施行、計画収集地域を定め、市直営じん芥計画収集を実施	
34（1959）年	じん芥処理手数料賦課制微収	
37（1962）年	じん芥捨場指定（美々）	
39（1964）年	清掃条例全面改正、「千歳市清掃条例」制定	
42（1967）年	じん芥処理手数料賦課制から従量制に改正	
43（1968）年	末広し尿処理場完成運転開始（嫌気性加温消化方式、処理能力54kℓ／日）	
44（1969）年	千歳市衛生団体連合会発足	
47（1972）年	じん芥収集従量制からパック方式（紙袋）に改正、手数料無料化実施、市内ごみ箱全廃清掃センター完成	
48（1973）年	廃棄物の処理及び清掃に関する条例施行 事業系廃棄物処理、埋立手数料徴収	
55（1980）年	じん芥、し尿計画収集完全実施（市街化区域内）	
56（1981）年	美々廃棄物処理場（約12ha）汚水浄化槽設置	
57（1982）年	農村地域じん芥収集実施（3回／年）	
59（1984）年	大型じん芥収集実施（1回／月）	
60（1985）年	千歳市廃棄物処理計画の基本構想策定	
63（1988）年2月	トラックスケール施設設置	
平成元（1989）年12月	千歳市環境保全公社設立（7月19日財団法人）	
2（1990）年1月	千歳市リサイクルセンター完成	
2月	有害物を多く含んだ特定のごみ分別収集実施（1回／月）	
3（1991）年4月	美々廃棄物理立処分場及び浸出水処理施設設置	
5（1993）年4月	一般家庭じん芥（可燃ごみ・不燃ごみ）分別モデル地区（3地区）設定、分別収集実施	
6（1994）年3月	普通じん芥（可燃ごみ・不燃ごみ）分別収集実施	
4月	千歳市環境センター破碎処理場完成	
7（1995）年3月	千歳市廃棄物処理基本計画策定	
8（1996）年4月	千歳市環境センター車庫棟完成	
8月	千歳市環境センター焼却処理場完成	
9（1997）年4月	千歳市環境センター管理棟完成	
10月	コンポスト容器購入補助金助成開始	
10（1998）年4月	千歳市廃棄物減量等推進審議会設置	
11（1999）年5月	污水投入施設稼動（処理能力28kℓ／日）	
13（2001）年4月	小動物焼却施設建設（焼却能力最大170kg／時間）	
	廃棄物処理手数料改定（じん芥処理手数料、埋立等処分手数料）	
	千歳市廃棄物最終処分場建設（防衛補助）	
	埋立面積46,800m ² （容積362,764m ³ ）	
	浸出水処理施設 平均120m ³ ／日	
	収集曜日の変更	
	容器包装リサイクル法に基づく第1期「千歳市分別収集計画」策定	
	農村地域（3回／月）から（4回／月）へ変更	
	市指定ごみ袋の実施	
	中心街事業系廃棄物の自己処理化実施（プリペイド方式の導入）	
	千歳市一般廃棄物処理基本計画改定	
	容器包装リサイクル法に基づく第2期「千歳市分別収集計画」策定	
	千歳市廃棄物の処理等に関する条例の一部改正	
	新リサイクルセンター完成運転開始	
	4種資源物収集（1回／週）の実施	
	市街地区じん芥収集運搬業務の完全民間委託	
	祝日収集の実施	
	大型ごみの戸別収集実施	
	特定家庭用機器の戸別収集実施	
	有害ごみ収集（1回／月）から（1回／週）へ変更	

平成14（2002）年5月	容器包装リサイクル法に基づく第3期「千歳市分別収集計画」策定
11月	1号焼却炉のダイオキシン対策工事完了（防衛補助事業）
15（2003）年3月	千歳市一般廃棄物処理基本計画改定
4月	農村地域の可燃ごみ収集（2回／月）から（1回／週）へ変更
16（2004）年3月	千歳市廃棄物の処理等に関する条例の一部改正
17（2005）年3月	2号焼却炉のダイオキシン対策工事完了（防衛補助事業）
4月	廃棄物処理手数料改定（じん芥処理手数料、埋立等処分手数料）
6月	容器包装リサイクル法に基づく第4期「千歳市分別収集計画」策定
18（2006）年3月	千歳市一般廃棄物処理基本計画改定
5月	家庭ごみの有料化実施
11月	千歳市廃棄物最終処分場（第2埋立処理場）埋立終了
6月	千歳市廃棄物最終処分場（第3埋立処理場）完成（防衛補助）
19（2007）年3月	埋立面積45,000m ³ （容積310,000m ³ ） 浸出水処理施設 120m ³ ／日
6月	南空知公衆衛生組合「可燃性一般廃棄物の処理に関する協定書」締結 (期間：H19年度試験受入・H20・4・1からH27・3・31まで)
21（2009）年4月	容器包装リサイクル法に基づく第5期「千歳市分別収集計画」策定
22（2010）年4月	廃棄物処理手数料改定（事業系一般廃棄物処理手数料、産業廃棄物処分費用、し尿処理手数料、浄化槽汚泥処理手数料、生活雑排水処理手数料）
6月	千歳市環境センターの施設運転管理を民間企業に全面委託
12月	容器包装リサイクル法に基づく第6期「千歳市分別収集計画」策定
23（2011）年3月	プラスチック製容器包装有料収集開始に伴う千歳市廃棄物の処理等に関する条例の一部改正
8月	千歳市一般廃棄物処理基本計画改定
10月	新破碎処理場（太陽光発電装置付）完成運転開始
24（2012）年3月	プラスチック製容器包装収集（1回／週）の実施
5月	道央地域ごみ処理広域化推進協議会に参画表明
10月	第24回道央地域ごみ処理広域化推進協議会開催、千歳市の参画が決定、千歳市長が会長に就任
25（2013）年1月	新たな集団資源回収システム（奨励金方式）の実施
6月	第25回道央地域ごみ処理広域化推進協議会開催、次年度事業計画及び予算の決定
11月	容器包装リサイクル法に基づく第7期「千歳市分別収集計画」策定
26（2014）年1月	第26回道央地域ごみ処理広域化推進協議会開催、道央廃棄物処理組合の設立を決定、栗山町は同組合への不参加を表明
2月	第27回道央地域ごみ処理広域化推進協議会開催、道央廃棄物処理組合の設立に伴う同協議会の解散を決定
3月	道央廃棄物処理組合設立、千歳市長が管理者に就任
4月	道央地域ごみ処理広域化推進協議会解散
12月	廃棄物処理手数料改定（事業系一般廃棄物処理手数料、産業廃棄物処分費用、し尿処理手数料、浄化槽汚泥処理手数料、生活雑排水処理手数料）を使用済み小型家電の回収を実施
27（2015）年3月	南空知公衆衛生組合「可燃性一般廃棄物の処理に関する協定書」延長 (期間H27.4.1からH36.3.31まで)
10月	道央廃棄物処理組合「ごみ処理広域化基本計画」策定
28（2016）年3月	道央廃棄物処理組合に栗山町が加入
5月	千歳市一般廃棄物処理基本計画改定
6月	道央廃棄物処理組合「ごみ処理広域化基本計画」改定
12月	千歳市災害廃棄物処理計画策定
29（2017）年2月	容器包装リサイクル法に基づく第8期「千歳市分別収集計画」策定
30（2018）年3月	焼却施設の建設費及び維持管理費に係る関係市町の負担割合の規定により、組合規約を一部変更
31（2019）年1月	道央廃棄物処理組合「千歳市根志越」を建設予定地とする 道央廃棄物処理組合「焼却施設基本設計」策定 ごみ処理量の変更に伴い、焼却施設の建設費に関わる関係市町の負担割合の規定により、組合規約を一部変更

平成31（2019）年2月 焚却施設の建設予定地に係るすべての地権者と土地売買契約などを締結
 4月 廃棄物処理手数料改定（事業系一般廃棄物処理手数料、産業廃棄物処分費用、し尿処理手数料）
 令和元（2019）年6月 容器包装リサイクル法に基づく第9期「千歳市分別収集計画」策定
 11月 道央廃棄物処理組合 焚却施設建設工事着工
 3（2021）年3月 千歳市一般廃棄物処理基本計画改訂

廃棄物対策課・廃棄物管理課

（4）病院事業

昭和22（1947）年1月 日本医療団千歳病院開院（旧・千歳海軍航空隊隊外酒保）
 23（1948）年8月 道立千歳病院となる
 病床数 50
 診療科 内科・外科・産婦人科
 42（1967）年4月 道から移管、千歳市立病院となる
 病床数 132
 診療科 内科・外科・小児科・産婦人科・整形外科・耳鼻咽喉科
 48（1973）年8月 病院増改築第1期工事着工
 50（1975）年 第2期工事完成 病床数200（一般病棟171・結核病棟29）
 51（1976）年3月 増改築全工事完成 千歳市立総合病院と改称
 眼科・皮膚科開設
 59（1984）年4月 泌尿器科開設
 平成2（1990）年4月 麻酔科開設
 6（1994）年4月 泉郷診療所開設
 12（2000）年4月 支笏湖診療所 保健福祉部より所属替え
 13（2001）年10月 脳神経外科開設
 14（2002）年9月 市立総合病院新築移転（一般病棟 190床）
 市立千歳市民病院と改称
 循環器科開設
 15（2003）年10月 消化器科開設
 17（2005）年4月 地域医療連携室設置
 18（2006）年12月 （公財）日本医療機能評価機構による「病院機能評価（Ver. 5）」の認定を受ける
 20（2008）年7月 看護基準7対1取得
 21（2009）年2月 市立千歳市民病院改革プラン策定
 3月 電子カルテシステム導入
 4月 D P C（診断群分類による包括医療制度）運用開始
 24（2012）年1月 （公財）日本医療機能評価機構による「病院機能評価（Ver. 6）」の認定を更新する
 25（2013）年4月 医療安全管理室、感染対策室設置
 7月 助産外来開設
 26（2014）年3月 市立千歳市民病院中期経営計画策定
 29（2017）年2月 （公財）日本医療機能評価機構による「病院機能評価（3rdG: Ver.1.1）」の認定を更新する
 3月 地域包括ケア病床開設（16床）
 7月 市立千歳市民病院中期経営計画（改訂版）策定
 令和元（2019）年6月 千歳市地域連携ネットワークシステム「ちえネット」運用開始
 10月 入院支援センター開設
 緩和ケア病床開設（2床）

市立千歳市民病院事務局総務課

（5）下水道事業

昭和36（1961）年8月 都市下水路として下水道事業着手
 39（1964）年5月 千歳市公共下水道事業認可（第1次（当初）認可）
 处理面積 130ha

昭和39（1964）年 6月	千歳市下水道条例制定
44（1969）年 7月	第2次（第1回変更）認可 処理面積 330ha
46（1971）年 5月	千歳下水終末処理場建設着手
48（1973）年 6月	第3次認可 処理面積 990ha
51（1976）年 4月	千歳市水洗便所改造資金貸付条例制定
5月	千歳下水終末処理場運転開始 処理能力 7,400m³/日
52（1977）年 2月	第4次認可（支笏湖畔特定環境保全公共下水道事業の追加） 処理面積（支笏湖畔特定環境保全公共下水道事業のみ）31ha
7月	東雲汚水中継ポンプ場建設着手
12月	第5次認可（支笏湖畔下水終末処理場構造変更）
53（1978）年 4月	東雲汚水中継ポンプ場運転開始
12月	支笏湖畔下水終末処理場建設着手
54（1979）年 4月	千歳下水終末処理場第1系列拡張完了運転開始 処理能力 22,200m³/日
10月	第6次認可（泉沢地区の区域拡大） 処理面積 1,519ha
58（1983）年 2月	下水道使用料改定
8月	支笏湖畔特定環境保全公共下水道事業受益者分担金に関する条例制定 支笏湖畔下水終末処理場（支笏淨湖苑）運転開始 処理能力 1,080m³/日
59（1984）年 2月	千歳川横断下水道工事完成 口径 3,000mm
4月	豊里汚水中継ポンプ場運転開始（暫定）
60（1985）年 12月	第1・2・3工業団地汚水受入開始
61（1986）年 4月	千歳下水終末処理場第2系列運転開始 処理能力 29,600m³/日
62（1987）年 3月	第7次認可（泉沢地区の区域拡大） 処理面積 1,970ha
4月	豊里汚水中継ポンプ場運転開始
	千歳下水終末処理場第2系列拡張完了運転開始 処理能力 44,400m³/日
63（1988）年 7月	第8次認可（旭ヶ丘、上長都地区の区域拡大） 処理面積 2,054ha
12月	デザイン公共柵蓋設置（仲の橋通）
平成4（1992）年 2月	千歳下水終末処理場第3系列運転開始 処理能力 56,000m³/日
3月	第9次認可（美々汚泥処理センターを反映） 処理面積 2,590ha
5（1993）年 4月	第10次認可（合流区域の分流化を反映） 処理面積 2,730ha
6（1994）年 2月	第11次認可（支笏湖畔処理区拡張） 処理面積（支笏湖畔特定環境保全公共下水道事業のみ）40ha
4月	個別排水処理施設整備事業開始
6月	第12次認可（美々、流通地区の区域拡大） 処理面積 3,016ha
7（1995）年 3月	千歳下水終末処理場汚泥乾燥設備運転開始
7月	千歳市特定環境保全公共下水道事業受益者分担金条例制定
8（1996）年 1月	第13次認可（OA、根志越第3地区の区域拡大） 処理面積 3,078ha
3月	千歳下水終末処理場第3系列拡張完了運転開始 処理能力 67,600m³/日
9（1997）年 3月	美々汚泥処理センター建設工事着手

平成10（1998）年8月	第14次認可（勇舞、根志越第4、蘭越地区の区域拡大） 処理面積 3,197ha
11（1999）年6月	第15次認可（蘭越地区の区域拡大） 処理面積 3,216ha
12（2000）年4月 6月	地方公営企業法適用し、水道事業と組織統合 第16次認可（みどり台、北信濃第3地区の区域拡大） 処理面積 3,309ha
13（2001）年4月 8月	水道局新庁舎に移転 第17次認可（勇舞第2地区を区域拡大） 処理面積 3,319ha
千歳下水終末処理場を千歳市浄化センターへ、美々汚泥処理センターを千歳市スラッジセンターへ名称変更	
15（2003）年4月	千歳市スラッジセンター第1系列供用開始
16（2004）年3月 10月	第18次認可（支笏湖畔特定環境保全公共下水道事業の期間延伸） 千歳市浄化センター第4系列運転開始 処理能力 79,200m ³ /日
18（2006）年3月	第19次認可（事業期間延伸）
19（2007）年3月 4月	第20次認可（合流式下水道緊急改善事業を反映） 千歳市スラッジセンター第2系列供用開始
20（2008）年4月	第21次認可（北陽高校前地区の区域拡大） 処理面積 3,350ha
21（2009）年1月	第22次認可（あづさ地区の区域拡大） 処理面積 3,357ha
23（2011）年2月	第23次認可（支笏湖畔特定環境保全公共下水道事業の期間延伸）
24（2012）年2月	第24次認可（千歳処理区と支笏湖畔処理区の統合を反映） 処理面積 3,402ha 浄化センターの処理能力 74,200m ³ /日 浄化センター場内ポンプ場雨水滞水池供用開始
26（2014）年3月 4月	第25次認可（平和地区的区域拡大） 処理面積 3,452ha 浄化センターの処理能力 64,200m ³ /日 水処理系列を4.0系列から3.5系列に変更 下水道使用料改定 3%値上げ（消費税相当分）
28（2016）年6月	第26次認可
29（2017）年4月 9月	支笏湖畔処理区の汚水の浄化センターへの汚水流下開始 第27次認可（千歳川第15排水区と第16排水区の区域変更）
30（2018）年4月	下水道使用料改定 15.0%値下げ
31（2019）年2月 令和元（2019）年10月 3（2021）年3月	第28次認可（千歳市スラッジセンターの汚泥処理方法変更） 下水道使用料改定 2%値上げ（消費税相当分） 第29次認可（千歳市スラッジセンターの汚泥処理方法変更）

水道局経営管理課

3 資料入手先一覧

章	事 業 所 名	住 所 地	電 話
1	新千歳航空測候所観測課	千歳市美々	0123 45-7712
4	国立研究開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所さけます部門千歳さけます事業所	千歳市蘭越無番地	0123 23-2804
7	道央農業協同組合千歳支店金融課	千歳市高台5丁目1-15	0123 23-5151
7	千歳金融協会	千歳市千代田町3丁目11番地北洋銀行千歳中央支店内	0123 23-3111
8	北海道エアポート(株)	千歳市美々987-22	0123 46-5100
8	北海道運輸局札幌運輸支局	札幌市東区北28条東1丁目	011 731-7166
8	日本郵便株式会社北海道支社総務・人事部企画担当	札幌市中央区北2条西4丁目3	011 214-4013
8	NEXCO東日本北海道支社総合企画部総合企画課	札幌市厚別区大谷地西5丁目12-30	011 896-5804
8	北海道旅客鉄道(株)経営企画部	札幌市中央区北11条西15丁目	011 700-5717
8	千歳地区ハイヤー事業協同組合	千歳市末広1丁目4-8	0123 23-2731
8	北海道中央バス(株)運輸部業務課	札幌市中央区大通東1丁目3	011 221-5163
8	道南バス(株)営業部営業課	室蘭市東町3丁目25-3	0143 45-2131
8	千歳相互観光バス(株)	千歳市里美2丁目1-5	0123 28-8822
8	あつまバス(株)	勇払郡厚真町字本郷229-1	01452 7-2311
8	NTT東日本-北海道企画部情報セキュリティ担当	札幌市中央区北1条西4丁目	011 212-4479
9	北海道開発局札幌開発建設部公物管理業務課	札幌市北区北2条西19丁目	011 611-0111
9	北海道空知総合振興局札幌建設管理部千歳出張所	千歳市桂木6丁目1-28	0123 23-4191
10	王子製紙(株)苫小牧工場動力部動力課	苫小牧市王子町2丁目1-1	0144 32-0438
10	北海道電力(株)千歳支社	千歳市北栄2丁目2	0123 23-5101
10	北海道ガス(株)千歳支店(営業グループ)	千歳市清水町1丁目1-1	0123 26-8600
11	北海道石狩振興局地域政策部総務課	札幌市中央区北3条西7丁目5	011 231-4111
11	北海道千歳高等学校	千歳市北栄1丁目4-1	0123 23-9145
11	北海道千歳北陽高等学校	千歳市北陽2丁目10	0123 24-2818
11	北海道千歳高等支援学校	千歳市真々地2丁目3-1	0123 23-6681
11	公立千歳科学技術大学	千歳市美々758-65	0123 27-6001
11	北海道千歳リハビリテーション大学	千歳市里美2丁目10	0123 28-5331
12	千歳公共職業安定所	千歳市東雲町4丁目2-6	0123 24-2177
12	北海道石狩振興局産業振興部商工労働観光課	札幌市中央区北3条西7丁目5	011 231-4111
13	北海道石狩振興局保健環境部千歳地域保健室	千歳市東雲町4丁目2	0123 23-3175

章	事 業 所 名	住 所 地	電 話
14	北海道警察札幌方面千歳警察署	千歳市東雲町5丁目	0123 42-0110
16	北海道運輸局室蘭運輸支局苫小牧海事事務所	苫小牧市港町1丁目6-15	0144 32-5901
19	陸上自衛隊第七師団司令部総務課	千歳市祝梅1016	0123 23-5131
19	陸上自衛隊第一特科団本部広報班	千歳市北信濃724番地	0123 23-2106
19	陸上自衛隊第一高射特科団第一科広報班	千歳市祝梅1016	0123 23-5131
19	航空自衛隊千歳基地第2航空団司令部広報室	千歳市平和無番地	0123 23-3101

1 資料入手先事業所名は順不同
総務課

要 覧 ち と せ

令和 3 年 版

令和 3 年 10 月 発行

発行 北海道千歳市
〒066-8686 千歳市東雲町 2 丁目 34 番地

編集 千歳市総務部総務課
電話 (0123) 24-0137(直通)

印刷 千歳印刷株式会社
