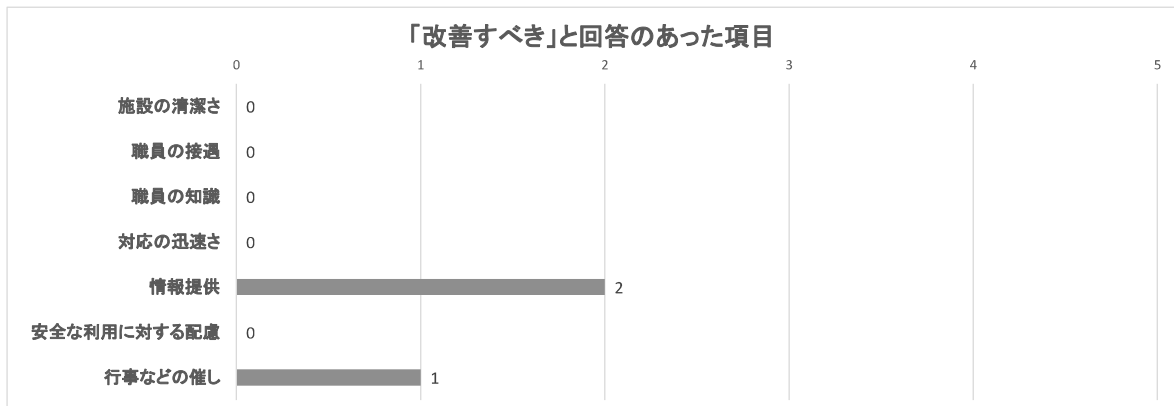
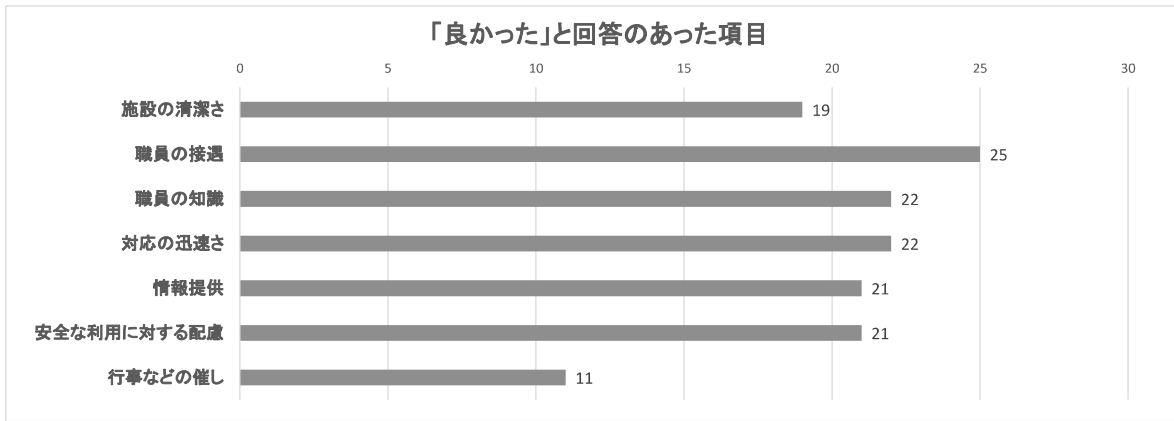
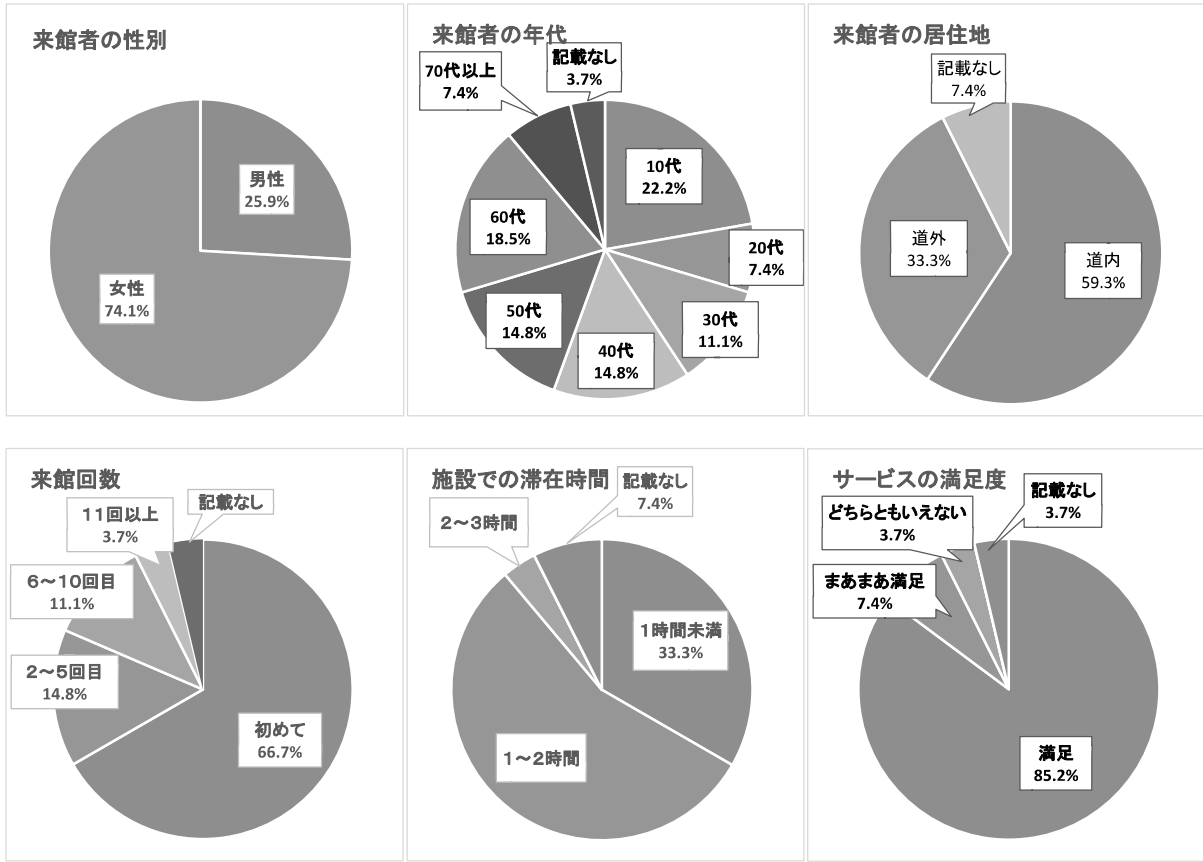


調査研究に関する業務についての参考資料（論文・発表等）

発刊・発表時期等	件数	種類	内容	著者・発表・協力
R4.6	1件	紋別港ロータリークラブ50周年記念講演	「流氷と地球環境」	高橋修平（論文発表）
R4.6	1件	日本蜃気楼協議会研究発表	北海道紋別市における上位蜃気楼の観測と観光課に向けた取り組み	石原宙（論文発表）
R4.7	1件	「環オホーツク陸海結合システムの冠動脈：対馬暖流系の物質循環」	オホーツク海沿岸に出現する冷水性翼足類の生態学的意義	山崎友資・桑原尚司・高橋邦夫
R4.7	1件	北海道オホーツク総合振興局ゼロカーボン事業	流氷から地球温暖化を考えよう（ゼロカーボン）	高橋修平（論文発表）
R4.9	1件	Polar Science 33 (2022)	Occurrence and abundance of the gymnosome pteropod genus Clione in the coastal waters of Mombetsu, southern Okhotsk Sea, from 2004 to 2012	Kunio T. Takahashi, Seiji Katakura, Soshi Hamaoka, Takashi Kuwahara, Tomoyasu Yamazaki
R4.11	1件	湧別町教育委員会ふるさと講座	「流氷とオホーツク海」	高橋修平（論文発表）
R4.12	1件	北見工業大学年末雪氷合同ゼミ研究成果発表会	①大雪山「雪壁雪渓」観測の系譜 ②北海道紋別市における上位蜃気楼の観測と観光課に向けた取り組み	①高橋修平（論文発表） ②石原宙（論文発表）
R5.1	1件	オホーツク海洋生物研究集会	オホーツク海夏季における冷水性翼足類の定点観測	山崎友資・桑原尚司・高橋邦夫
R5.1	1件	北海道主催「知床の日」事業	知床の海から地球環境を考える	高橋修平（論文発表）
計	9件			
合計	9件			

オホーツク流氷科学センター利用者満足度調査結果

調査実施期間 令和4年(2022年)7月1日～12月31日
 調査協力者数 27名

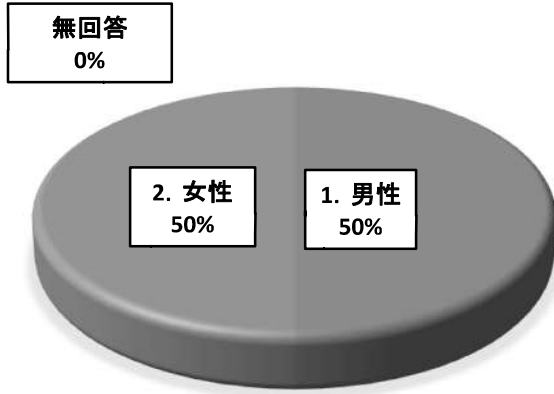


北海道立オホーツク流水科学センター アンケート集計結果
 実施期間 令和5年2月1日 ~ 令和5年3月31日

回答件数 24件

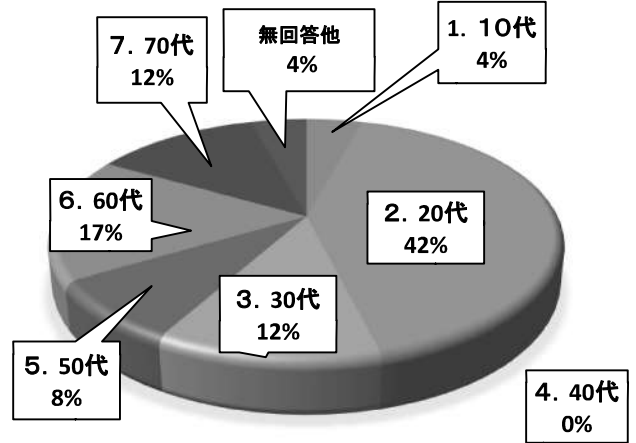
問1(1) 性別

- 1. 男性
- 2. 女性
- 無回答



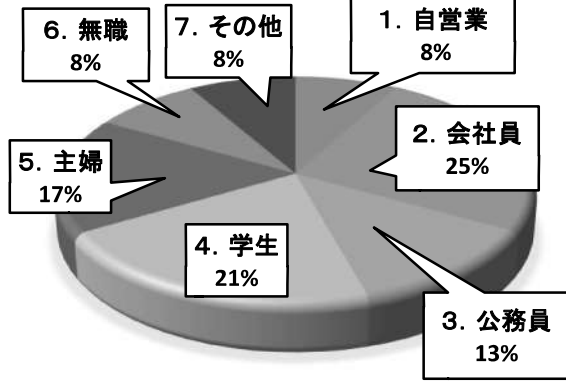
問1(2) 年齢

- 1. 10代
- 2. 20代
- 3. 30代
- 4. 40代
- 5. 50代
- 6. 60代
- 7. 70代
- 無回答他



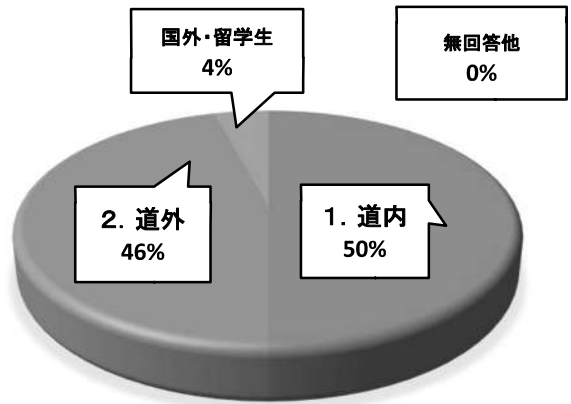
問1(3) 職業

- 1. 自営業
- 2. 会社員
- 3. 公務員
- 4. 学生
- 5. 主婦
- 6. 無職
- 7. その他



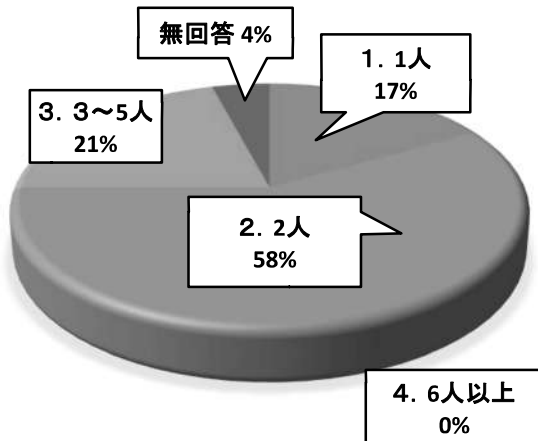
問1(4) 居住地

- 1. 道内
- 2. 道外
- 国外・留学生
- 無回答他



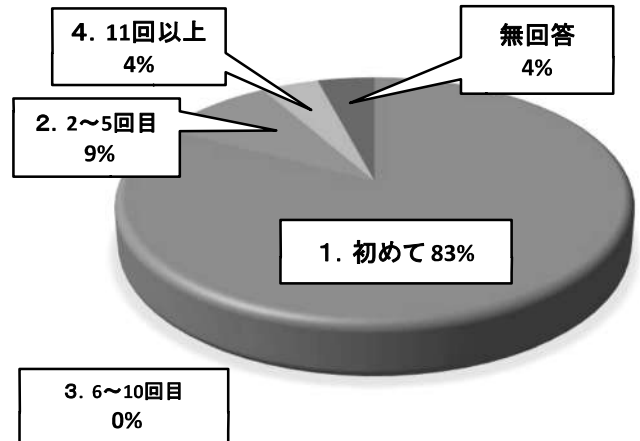
問2 ご利用状況について
 (1) 今回は何人で来られましたか

- 1. 1人
- 2. 2人
- 3. 3~5人
- 4. 6人以上
- 無回答



問2 ご利用状況について
 (2) 今回で何回目のご利用ですか

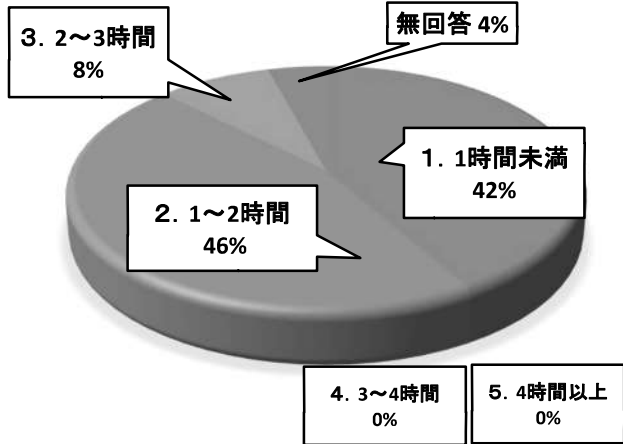
- 1. 初めて
- 2. 2~5回目
- 3. 6~10回目
- 4. 11回以上
- 無回答



問2 ご利用状況について

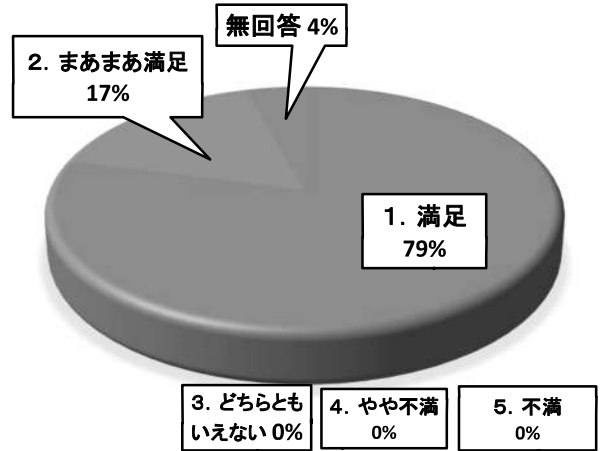
(3)施設にはどのくらいの時間をすごされますか

- 1. 1時間未満
- 2. 1~2時間
- 3. 2~3時間
- 4. 3~4時間
- 5. 4時間以上
- 無回答



問3 施設運営を通じて提供するサービス

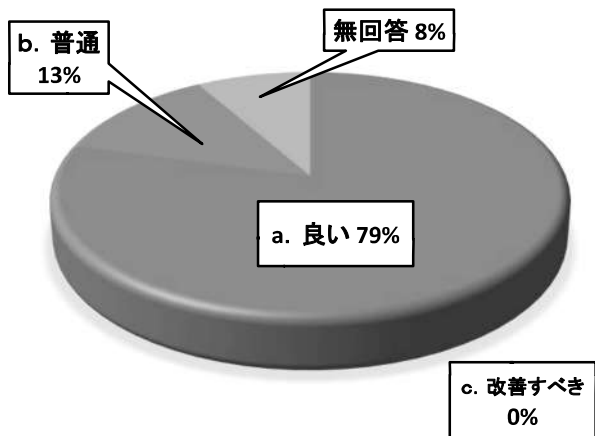
- 1. 満足
- 2. まあまあ満足
- 3. どちらともいえない
- 4. やや不満
- 5. 不満
- 無回答



問4 当てはまるものを選んでください

1. 施設の清潔さ

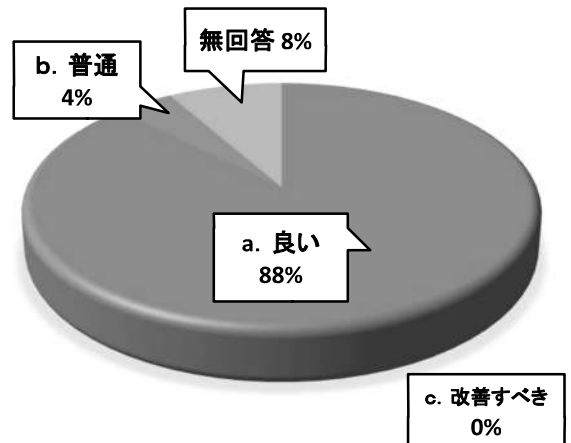
- a. 良い
- b. 普通
- c. 改善すべき
- 無回答



問4 当てはまるものを選んでください

2. 職員の接遇

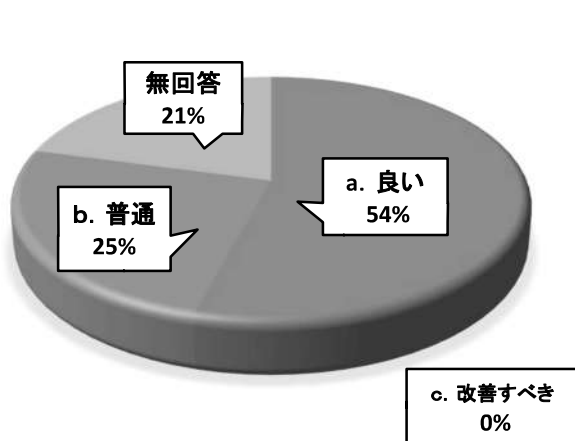
- a. 良い
- b. 普通
- c. 改善すべき
- 無回答



問4 当てはまるものを選んでください

3. 職員の知識

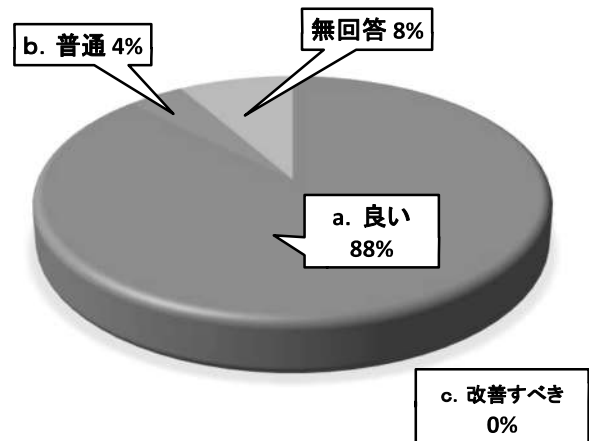
- a. 良い
- b. 普通
- c. 改善すべき
- 無回答



問4 当てはまるものを選んでください

4. 対応の迅速さ

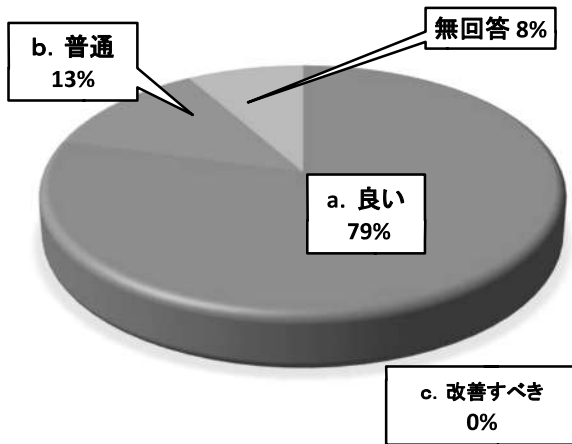
- a. 良い
- b. 普通
- c. 改善すべき
- 無回答



問4 当てはまるものを選んでください

5. 情報提供

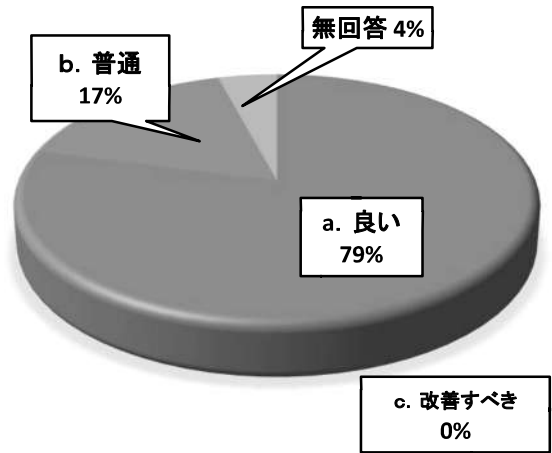
■ a. 良い ■ b. 普通 ■ c. 改善すべき ■ 無回答



問4 当てはまるものを選んでください

6. 安全な利用に対する配慮

■ a. 良い ■ b. 普通 ■ c. 改善すべき ■ 無回答

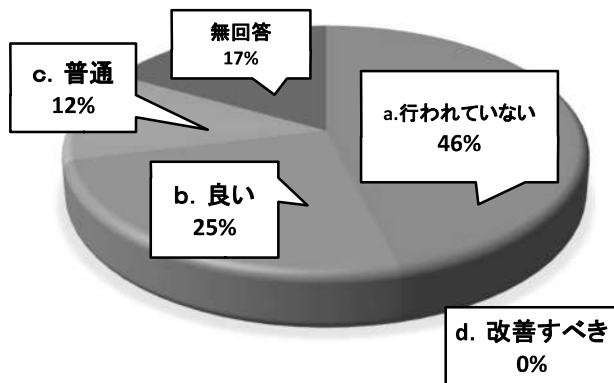


問4 当てはまるものを選んでください

7. 行事などの催し

■ a.行われていない ■ b. 良い ■ c. 普通 ■ d. 改善すべき ■ 無回答

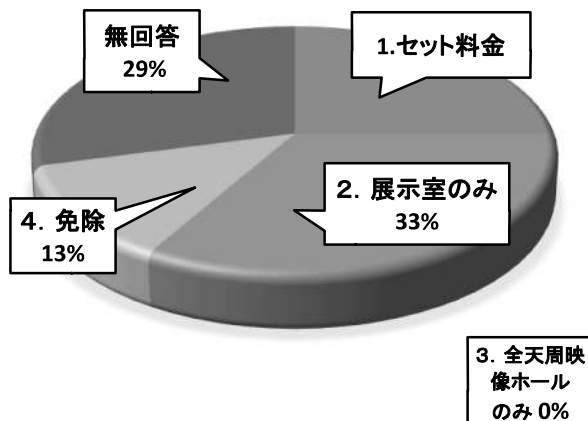
※a 行われていない →回答者の来館時に行事の開催が無かった



問5 料金設定について

(1) 今回はどの区分を利用されましたか

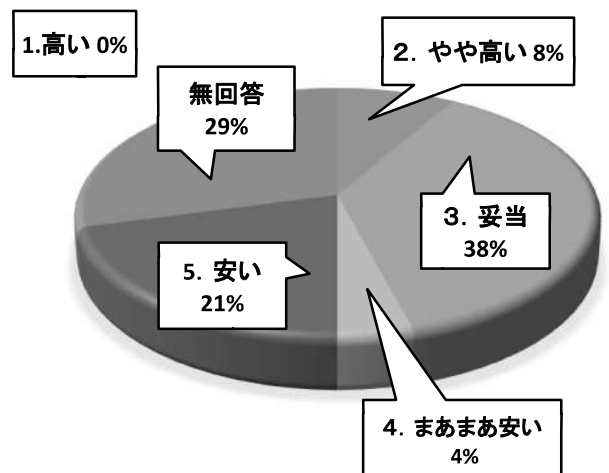
■ 1.セット料金 ■ 2. 展示室のみ
■ 3. 全周映像ホール… ■ 4. 免除



問5 料金設定について

(2) 料金についてどのように思われますか

■ 1.高い ■ 2. やや高い ■ 3. 妥当
■ 4. まあまあ安い ■ 5. 安い ■ 無回答



令和4年度収支実績書

(単位 : 円)

	区 分	内 訳	予算金額	決算金額	差額	摘 要
収 入	利用料金収入	流水科学センター入場料収入	8,026,000	8,211,190	△ 185,190	インバウンド再開による増
	道負担金収入	流水科学センター管理運営負担金	80,382,000	83,828,000	△ 3,446,000	電気料等の北海道補填
	自己負担金		5,852,000	2,838,569	3,013,431	財団自己資金投入
	利息収入		1,000	482	518	定期預金受取利息
	計		94,261,000	94,878,241	△ 617,241	
	区 分	内 訳	予算金額	決算金額	差額	摘 要
支 出	事業費		8,364,000	9,902,909	△ 1,538,909	
		賃 金	0	0	0	
		旅 費	1,000,000	1,629,910	△ 629,910	商談会、学会等再開による不足
		広告宣伝費	700,000	668,500	31,500	
		需用費	2,831,000	3,378,874	△ 547,874	事業内容強化による不足
		役務費	984,000	1,012,640	△ 28,640	
		使用料	1,719,000	1,725,365	△ 6,365	
		報償費	150,000	150,000	0	
		負担金	380,000	222,416	157,584	0
		委託料	600,000	1,115,204	△ 515,204	企画展内容充実による不足
		流水搬入事業費	0	0	0	
	管理経費		42,864,000	43,920,633	△ 1,056,633	
		賃金	2,395,000	3,745,831	△ 1,350,831	契約職員増による賃金不足
		福利厚生費	265,000	314,941	△ 49,941	
		需用費	22,969,000	23,021,262	△ 52,262	電気料、燃料費高騰による不足
		役務費	731,000	681,669	49,331	
		委託料	16,142,000	15,881,877	260,123	大規模工事期間の保守委託料の残
		使用料	362,000	275,053	86,947	
	人件費	職員給料・福利厚生費	39,133,000	37,094,599	2,038,401	職員1名不足による残
	租税公課費	消費税	3,900,000	3,960,100	△ 60,100	
その他経費	備品購入費	0	0	0		
	計		94,261,000	94,878,241	△ 617,241	
差 額			0	0	0	

令和4年度支出実績書（実績明細）

（単位：円）

区 分	予算金額	決算金額	差 額	備 考
1 事業費	8,364,000	9,902,909	△ 1,023,705	
賃 金			0	
旅 費	1,000,000	1,629,910	△ 629,910	商談会、学会等再開による不足
広告宣伝費	700,000	668,500	31,500	
需用費	2,831,000	3,378,874	△ 547,874	
消耗品費	2,061,000	2,235,450	△ 174,450	事業内容強化による不足
燃料費	270,000	223,922	46,078	
印刷製本費	450,000	883,555	△ 433,555	企画展図録作成による不足
雑支出	50,000	35,947	14,053	
役務費	984,000	1,012,640	△ 28,640	
通信運搬費	354,000	255,379	98,621	
手数料	630,000	757,261	△ 127,261	エージェント利用増による不足
使用料	1,719,000	1,725,365	△ 6,365	
報償費	150,000	150,000	0	
負担金	380,000	222,416	157,584	
委託料	600,000	1,115,204	△ 515,204	企画展内容充実による不足
流水搬入事業費	0	0	0	
2 管理経費	42,864,000	43,920,633	△ 1,056,633	
賃 金	2,395,000	3,745,831	△ 1,350,831	契約職員増による賃金不足
福利厚生費	265,000	314,941	△ 49,941	
需用費	22,969,000	23,021,262	△ 52,262	
消耗品費	447,000	55,550	391,450	衛生商品購入の減による残
燃料費	4,158,000	5,324,000	△ 1,166,000	燃料費高騰による不足
光熱水費	12,964,000	13,026,552	△ 62,552	電気料調整費額増による不足
修繕料	5,400,000	4,615,160	784,840	外看板更新未執行分の残
役務費	731,000	681,669	49,331	
通信運搬費	81,000	83,526	△ 2,526	
手数料	650,000	598,143	51,857	
委託料	16,142,000	15,881,877	260,123	大規模工事期間の保守委託料の残
使用料	362,000	275,053	86,947	
3 人件費	39,133,000	37,094,599	2,038,401	職員1名不足による残
4 租税公課費	3,900,000	3,960,100	△ 60,100	
5 その他経費（備品購入費）		0	0	
合 計	94,261,000	94,878,241	△ 102,037	

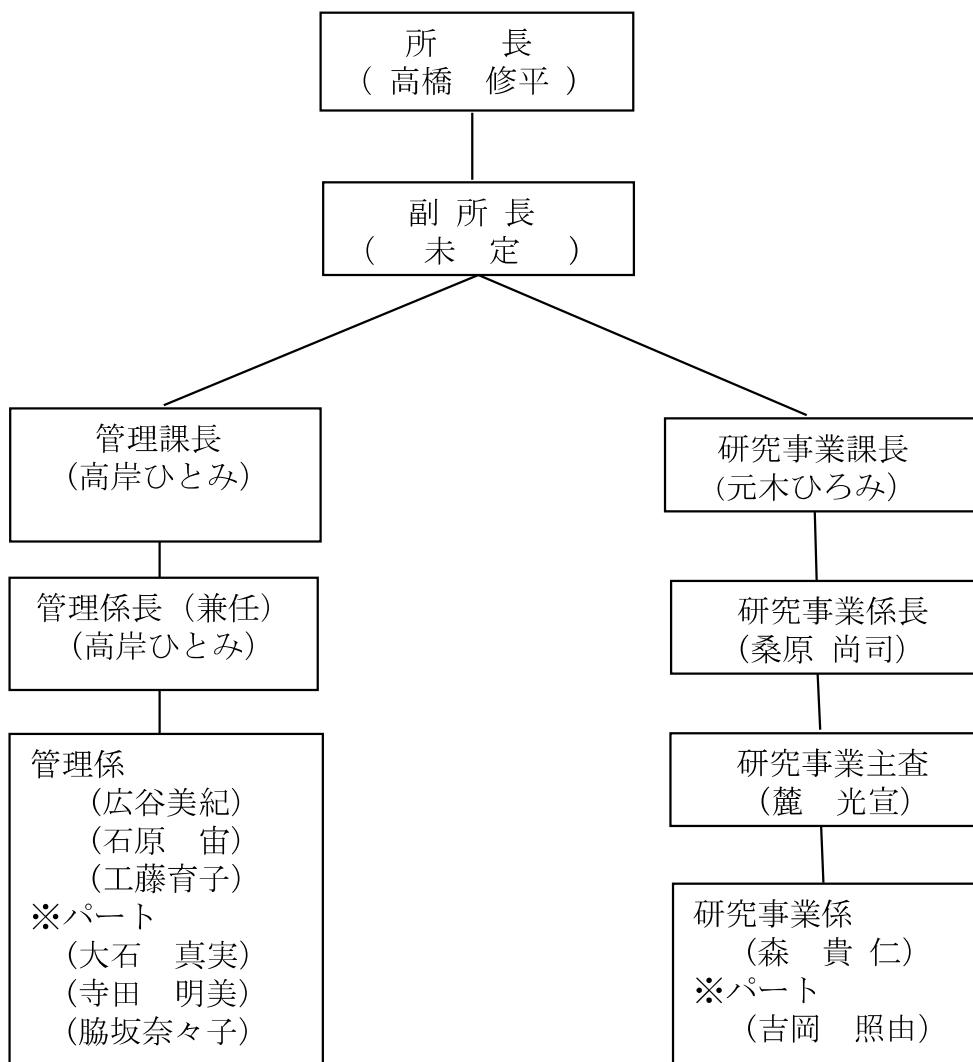
北海道立オホーツク流氷科学センター管理運営組織の構成

公益財団法人オホーツク生活文化振興財団
令和5年3月31日現在

1 スタッフの構成

職名	氏名	職務の範囲	配置	備考
所長 学術者	高橋 修平	・流氷・海洋・雪氷の調査研究に関すること	(所長室)	学術調査研究
副所長兼	黒木 主税	・事務の総括	管理課(事務室)	
管理課長兼 管理係長事務 取扱 (防火管理者)	高岸ひとみ	・財団運営事務 ・施設の管理・運営に関すること ・利用料金の徴収に関すること ・経理事務に関すること	管理課 (事務室・ 展示室・厳 寒体験室、 全天周ホールをローテーションで配置する)	
管理係長 (兼任)	高岸ひとみ	・供用物品の管理に関すること ・物品の購入及び保管に関すること		
管理係 (防火管理者)	広谷 美紀	・契約に関すること ・施設の広報に関すること		
管理係	石原 宙	・海洋に関する知識普及 ・事業の企画・実施に関すること ・展示室、全天周ホール内での案内及び解説に関すること		
	工藤 育子	・全天周の操作及び保守に関すること ・予約管理、集計管理に関すること ・管理事務		
管理係 パート職員	大石 真実 寺田 明美 脇坂奈々子	・展示室、全天周ホール内での案内補助		
事業課長	元木ひろみ	・事業の企画・実施に関すること ・施設の広報に関すること	事業課(事務室)	展示室・厳寒体験室等
研究事業係長 (学芸員)	桑原 尚司	・流氷及び海洋に関する資料の収集、整理 展示維持及び保存に関すること ・流氷、オホーツクの海洋、自然、地球環境やに関する知識普及		
研究事業係主査	麓 光宣	・資料の調査研究 ・事業の企画・実施に関すること ・展示室操作及び保守に関すること		
研究事業係 (契約職員)	森 貴仁	・展示稼働に関する作業 ・展示室操作及び保守補助 ・事業の企画・実施補助		
研究事業係 パート職員	吉岡 照由	・流氷及び海洋に関する資料の収集、整理 展示維持及び保存に関する補助 ・展示室、全天周の操作及び保守の補助		

2 組織図 (センター管理部局のみ)



令和4年度 修繕一覧表

No. 1

No.	施行日	修繕名称	修繕場所	修繕費
1	R4 5月30日	男子トイレコンセント修理	一般男子トイレ	8,800
2	R4 7月4日	来館者トイレ便座クリーナー修理	一般トイレ	29,700
3	R4 7月4日	風除室コンセント増設	正面入口	20,900
4	R4 7月29日	屋外看板修繕	屋外	17,160
5	R4 7月29日	機械室循環ポンプ修理	機械室	37,400
6	R4 7月29日	氷上歩行に挑戦修繕	展示室	220,000
7	R4 8月9日	一般トイレ洋式化工事 ※観光庁助成金活用	一般トイレ	3,630,000
8	R4 10月14日	厳寒体験室氷漬け作業製作箱修繕	厳寒体験室	66,000
9	R4 12月9日	ノートパソコン更新	事務室	194,700
10	R5 2月13日	真空温水機ヒーター部品交換	機械室	333,300
11	R5 3月27日	パソコン環境更新	事務室	33,000
12	R5 3月29日	展示室プロジェクター修繕	展示室	24,200
		小計		4,615,160

令和4年度 修繕必要箇所一覧表（現状改善されていない部分※建設部要望）

No.	報告月	不具合・調整中等	場所	現状対応
1	R4 10月	施設内開口部、施錠の経年劣化	施設内ドア等開口部	開口部歪み、取っ手歪み等
2	R4 10月	防火シャッター	1～3階各4箇所	防火シャッター稼働検査が法令化したことで、老朽による稼働不良の懸念
3	R4 10月	総合防災盤経年	防災設備	信号不良等発生 ※令和4～5年度更新予定
4	R4 10月	中央監視装置システム経年	機械設備	パソコン環境の経年 ※令和4～5年度更新予定
5	R4 10月	非常用電源装置	機械設備	経年による ※令和4～5年度更新予定
6	R4 10月	給湯配管類経年劣化	衛生設備	配管の経年劣化
7	R4 10月	通信機器類経年（電話機、通信盤の経年）	通信設備	電話機の不良、通信制御盤の経年 ※令和4～5年度更新予定
8	R4 10月	観測室ビデオライブラリー故障	展示室	LD設備を新しく更新の必要あり。別途修繕要望提出済
9	R4 10月	展示物映像が混濁するなどの状態（ノムラ 工藝保守）	展示室	DVD及びコントローラ制御の経年劣化が原因と思われる。更新を視野に提案有り
10	R4 10月	マジカルシアター	展示室	現状展示設備を停止し、大型モニターにて暫定展示。
11	R4 10月	流氷の成長クイズ	展示室	MS-DOS仕様につき、アプリケーションののせかえ必要。現状撤去
12	R4 10月	Q&Aクイズ	展示室	対応パソコンの生産無し 故障樹停止状態