

調 査

千歳川水中観察室で観察された魚類・鳥類・ほ乳類 一覧

千歳川における当館周辺の魚類相調査の一環として、1995年5月から水中観察室で見られる魚類と、同時に観察される鳥類、ほ乳類について、種類と数の記録を行っている。2012年3月まで、魚類38種類、鳥類10種類、ほ乳類1種類が観察された。2009年4月から2012年3月までの3年間で新たに観察された生物は、魚類ではカムルチー（2009年7月28日）、メナダ（2009年8月24日）、イトウ（2011年10月17日）、鳥類はカワウ（2010年3月7日）、ウミウ（2010年8月2日）、シノリガモ（2011年1月11日）であった。

	目	科	属	種名	学名	北海道レッドリスト	北海道ブルーリスト	
魚類								
1	ヤツメウナギ目	ヤツメウナギ科	ヤツメウナギ属	カワヤツメ	<i>Lampetra japonica</i>			
2				スナヤツメ	<i>Lampetra reissneri</i>			
				アンモシーテス *1	(ammocoetes)			
3	サケ目	キュウリウオ科	ワカサギ属	ワカサギ *2	<i>Hypomesus transpacificus nipponesis</i>			
4		アユ科	アユ属	アユ	<i>Plecoglossus altivelis</i>	R		
5		サケ科	イワナ属	オショロコマ	<i>Salvelinus malma malma</i>	R		
6				アメマス	<i>Salvelinus leucomaenis</i>			
7			サルモ属	ブラウントラウト	<i>Salmo trutta</i>		A1	
8			イトウ属	イトウ	<i>Hucho perryi</i>	Cr		
9			サケ属	ニジマス	<i>Oncorhynchus mykiss</i>		A2	
10				サクラマス(遼上型)	<i>Oncorhynchus masou masou</i> (anadromous type)	N		
				サクラマス(河川型)	<i>Oncorhynchus masou masou</i> (resident type)	N		
11				サケ(親魚)	<i>Oncorhynchus keta</i> (adult)			
				サケ(稚魚)	<i>Oncorhynchus keta</i> (fry)			
12				カラフトマス	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>			
13				ヒメマス	<i>Oncorhynchus nerka</i>	Cr		
14	コイ目	コイ科		ウグイ属	ウグイ	<i>Tribolodon hakonensis</i>		
15					マルタウグイ	<i>Tribolodon brandti</i>	N	
16					エゾウグイ	<i>Tribolodon ezoe</i>	N	
17				アブラハヤ属	ヤチウグイ	<i>Phoxinus phoxinus sachalinensis</i>		
18				タモロコ属	タモロコ	<i>Gnathopogon elongatus</i>		A3
19				モツゴ属	モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>		A3
20				コイ属	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>		A3
21					ギンブナ	<i>Carassius gibelio langsdorfi</i>		
22					キンギョ *3	(Gold fish)		A3
23				バラタナゴ属	タイリクバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus</i>		A3
24				ドジョウ属	ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>		B
25				フクドジョウ属	フクドジョウ	<i>Noemacheilus barbatulus</i>		
26	ナマズ目	ナマズ科	ナマズ属	ナマズ	<i>Silurus asotus</i>		A3	
27	トゲウオ目	トゲウオ科	イトヨ属	イトヨ	<i>Gasterosteus aculeatus aculeatus</i>			
28				トミヨ属	エゾトミヨ	<i>Pungitius tymensis</i>	R	
29					イバラトミヨ	<i>Pungitius pungitius pungitius</i>		
30	スズキ目	ボラ科	メナダ属	メナダ	<i>Chelon haematocheilus</i>			
31			タイワンドジョウ科	タイワンドジョウ属	カムルチー	<i>Channa argus</i>	A3	
32			ハゼ科	ヨシノボリ属	トウヨシノボリ	<i>Rhinogobius sp.</i> OR		
33				ウキゴリ属	スマチチブ	<i>Tridentiger brevispinis</i>		
34					ジュズカケハゼ	<i>Chaenogobius laevis</i>		
35					ウキゴリ	<i>Chaenogobius urotaenia</i>		
36				シマウキゴリ	<i>Chaenogobius opperiens</i>			
37	カサゴ目	カジカ科	カジカ属	ハナカジカ	<i>Cottus nozawae</i>	N		
38	カレイ目	カレイ科	スマガレイ属	スマガレイ	<i>Platichthys stellatus</i>			

合計 38種類 (キンギョ含む)

目	科	属	種名	学名	北海道レッドリスト	北海道ブルーリスト
鳥類						
1	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ属	カイツブリ	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	
2	ペリカン目	ウ科	ウ属	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>	
3				ウミウ	<i>Phalacrocorax capillatus</i>	
4	カモ目	カモ科	ハクチョウ属	オオハクチョウ	<i>Cygnus cygnus</i>	
5			マガモ属	マガモ	<i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i>	
6			ハジロ属	キンクロハジロ	<i>Aythya fuligula</i>	
7			シノリガモ属	シノリガモ	<i>Histrionicus histrionicus</i>	R
8			ホオジロガモ属	ホオジロガモ	<i>Bucephala clangula</i>	
9			アイサ属	カワアイサ	<i>Mergus merganser</i> A	
10	チドリ目	カモメ科	カモメ属	オオセグロカモメ	<i>Larus schistisagus</i>	
合計 10種類						
ほ乳類						
1	ネコ目	イタチ科	イタチ属	ミンク	<i>Neovison vison</i>	A1
合計 1種類						

*1 ヤツメウナギ類の幼生で、種の同定は不可能 *2 イシカリワカサギと外見上区別が難しく、表示は「ワカサギ」とした *3 フナの変異種

*「新千歳市史 通史編 上巻」(2010)では、千歳市内に生息する魚種は44種類(1980年代以降の記録)となっている。(ただし、メナダの記載はなし)

北海道レッドリスト、ブルーリストの区分は、北海道自然環境課が作成した各リストの区分に基づいている。

北海道レッドリスト Cr:絶滅危機種、R:希少種、N:留意種

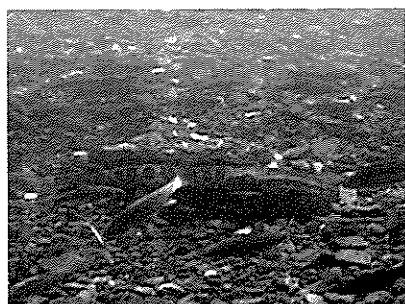
北海道ブルーリスト A1:緊急に防除対策が必要な外来種

A2:本道の生態系等へ大きな影響を及ぼしており、防除対策の必要性について検討する外来種

A3:本道に定着しており、生態系等への影響が報告または懸念されている外来種

B:本道に定着しているが、生態系等への影響が報告、懸念されていない外来種

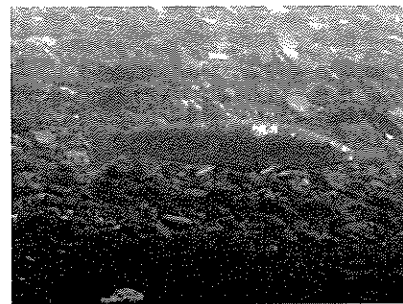
・ 2009年4月から2012年3月までの3年間で新たに観察された生物



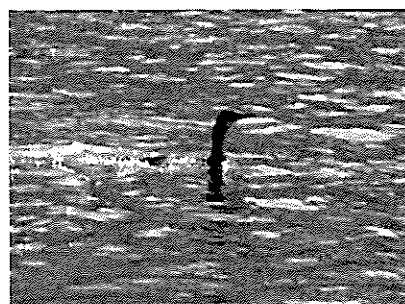
カムルチー



メナダ



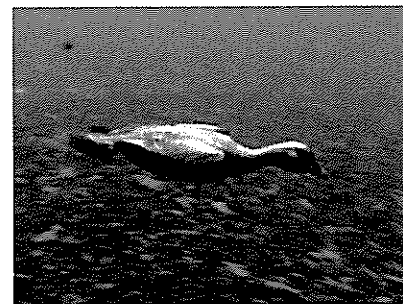
イトウ



カワウ



ウミウ



シノリガモ

魚類とシノリガモは水中観察室で撮影。カワウ、ウミウは観察室で撮影できず、カワウは千歳川の水面、ウミウは護岸にいた個体を撮影。