

北海道野鳥愛護会探鳥会記録(1990. 4~1991. 3)

中止 夜の探鳥会 宿泊探鳥会

科	種名	探鳥地	野幌森林公園	野幌森林公園	野幌森林公園	千歳川	植苗ウトナイ	東米里	平和の滝	福移	鶴川河口	鶴川河口	野幌森林公園	ウトナイ湖	小樽港	藤の沢	野幌森林公園	円山公園	ウトナイ湖	計
		月 日	4 15	4 22	5 6	5 12	6 10	6 17	6 23	7 1	8 26	9 9	10 21	11 11	12 9	1 20	2 17	3 3	3 24	
カイツブリ科																				
	カイツブリ		●	●	●															3
	ハジロカイツブリ														●					1
	ミミカイツブリ													●						1
	アカエリカイツブリ						●			●					●					3
ウ科																				
	ウミウ														●					1
	ヒメウ														●					1
サギ科																				
	ダイサギ						●													1
	アオサギ			●	●	●	●	●		●	●	●	●	●					●	11
カモ科																				
	ヒシクイ													●					●	2
	コブハクチョウ						●							●					●	3
	オオハクチョウ													●					●	2
	コハクチョウ													●					●	1
	オシドリ			●																1
	マガモ		●	●		●	●	●		●		●	●	●					●	9
	カルガモ					●	●				●	●							●	5
	コガモ											●			●					2
	ヨシガモ																		●	1
	ヒドリガモ													●					●	2
	アメリカヒドリ													●						1
	オナガガモ					●								●					●	3
	ホシハジロ													●						1
	キンクロハジロ					●														1
	スズガモ														●					1
	シノリガモ														●					1
	コオリガモ														●					1
	ホオジロガモ														●				●	2
	ミコアイサ													●					●	2
	ウミアイサ									●					●					2
	カワアイサ					●									●				●	3
タカ科																				
	トビ		●	●	●	●	●	●		●	●	●		●	●				●	12
	オジロワシ																		●	1
	オオワシ																		●	1
	オオタカ					●						●								2
	ツミ											●								1
	ハイタカ		●	●	●								●							4
	ノスリ												●						●	2
	チュウヒ											●								1
ハヤブサ科																				
	ハヤブサ													●	●					2
キジ科																				
	ウズラ									●										1
	キジ(コウライキジ)				●	●	●													3
ツル科																				
	カナダズル																		●	1
チドリ科																				

	シロチドリ								●	●							2
	メダイチドリ								●	●							2
	ムナグロ								●	●							2
	ダイゼン									●							1
シギ科																	
	トウネン								●	●							2
	ヒバリシギ								●								1
	ハマシギ								●								1
	エリマキシギ								●								1
	ツルシギ									●						●	2
	アオアシシギ										●						1
	タカブシギ								●								1
	キアシシギ								●								1
	イソシギ						●		●	●							3
	ソリハシシギ								●								1
	オグロシギ								●	●							2
	チュウシャクシギ								●								1
	ヤマシギ				●			●									2
	タシギ								●	●							2
	オオジシギ				●	●	●										3
カモメ科																	
	ユリカモメ									●			●			●	3
	セグロカモメ								●				●				2
	オオセグロカモメ								●	●			●				3
	シロカモメ								●	●			●				3
	ワシカモメ												●				1
	カモメ									●		●	●			●	4
	ウミネコ								●	●	●		●				4
	ミツユビカモメ												●				1
ウミスズメ科																	
	ケイマフリ												●				1
	ウミスズメ												●				1
ハト科																	
	カラバト(ドバト)								●	●			●				3
	キジバト	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						10
	アオバト								●								1
カッコウ科																	
	ジュウイチ								●								1
	カッコウ						●	●	●								3
	ツツドリ				●	●			●								3
フクロウ科																	
	コノハズク								●								1
	アオバズク					●											1
ヨタカ科																	
	ヨタカ								●								1
アマツバメ科																	
	アマツバメ								●								1
カワセミ科																	
	ヤマセミ					●											1
	アカショウビン					●											1
	カワセミ					●											1
キツツキ科																	
	アリスイ					●		●	●								3
	ヤマゲラ	●	●	●	●								●				5
	アカゲラ	●	●	●	●			●					●		●		8
	オオアカゲラ	●	●		●								●				4
	コゲラ	●	●	●	●								●			●	6
ヒバリ科																	
	ヒバリ								●	●	●						3
ツバメ科																	
	ショウドウツバメ					●			●	●							3
	ツバメ								●	●							2

セキレイ科																
	キセキレイ						●									3
	ハクセキレイ					●			●	●	●				●	7
	セグロセキレイ					●										2
ヒヨドリ科																
	ヒヨドリ	●	●	●	●	●	●							●	●	11
モズ科																
	モズ				●	●			●							4
	アカモズ						●		●							2
レンジャク科																
	キレンジャク														●	1
	ヒレンジャク														●	1
カワガラス科																
	カワガラス						●									1
ミソサザイ科																
	ミソサザイ														●	1
ツグミ科																
	ノゴマ						●			●						2
	コルリ								●							1
	ルリビタキ					●									●	2
	ノビタキ						●	●			●	●				4
	トラツグミ					●			●							3
	マミジロ								●							1
	クロツグミ					●	●	●		●						4
	アカハラ								●							2
	ツグミ														●	1
ウグイス科																
	ヤブサメ					●	●	●		●						4
	ウグイス	●	●	●	●				●							5
	エゾセンニュウ						●			●						2
	シマセンニュウ						●									1
	マキノセンニュウ						●			●						2
	コヨシキリ						●	●		●						3
	オオヨシキリ								●							1
	センダイムシクイ					●	●									2
	キクイタダキ	●			●									●		4
ヒタキ科																
	キビタキ					●	●	●		●						4
	オオルリ						●	●		●						3
	コサメビタキ							●								1
エナガ科																
	エナガ	●	●	●	●										●	6
シジュウカラ科																
	ハシブトガラ	●	●	●	●								●	●	●	9
	ヒガラ	●	●	●	●								●		●	6
	ヤマガラ	●	●	●	●								●		●	8
	シジュウカラ	●	●	●	●	●			●				●	●	●	11
ゴジュウカラ科																
	ゴジュウカラ	●	●	●	●								●		●	6
キバシリ科																
	キバシリ	●	●	●									●			4
メジロ科																
	メジロ					●	●									2
ホオジロ科																
	ホオジロ					●	●									2
	ホオアカ						●	●								2
	シマアオジ							●								1
	アオジ	●	●	●	●	●	●						●			8
	クロジ								●							1
	オオジュリン						●	●		●	●	●				5
アトリ科																
	カワラヒワ	●	●	●	●	●	●			●	●	●			●	11

	ベニマシコ			●		●	●				●	●								5
	ウソ	●	●									●						●		4
	イカル		●		●															2
	シメ	●	●		●	●												●	●	6
	ハタオリドリ科																			
	ニュウナイスズメ			●	●	●														3
	スズメ						●		●	●	●		●	●	●					7
	ムクドリ科																			
	コムクドリ						●		●											2
	ムクドリ						●		●	●	●									4
	カラス科																			
	カケス	●	●	●								●	●		●					6
	ハシボソガラス		●		●	●		●				●	●						●	7
	ハシブトガラス	●	●	●	●	●			●	●			●							8
	計	25	33	29	53	32	25	23	26	33	36	22	20	28	9	14	0	28	436	
	参加者数	58	58	51	57	41	32	28	25	47	32	41	14	55	50	4	0	39	632	

※ SPIは除く。

平均鳥種数	27.5
平均参加者数	40.3

宿泊探鳥会、夜の探鳥会、中止された探鳥会を除く探鳥会で平均