

# 第22回ハクチョウ類定時定点調査結果 (1994-95)

菊池 昶 史

The Results of the 22th Monthly Counts, 1994 - 1995

The Swan Society of Japan

## 1. 調査日別調査結果 The Results of the Swan Counts

1(1) 1994年10月第2日曜 October 2nd Sunday, 1994

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Oct	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	
Hk 02	ボロ沼	10								0 *
03	クッチャロ湖	9							12	12 *
04	コムケ湖	11				31	1			32
11	濤沸湖	9	9	3						12 *
33	ウトナイ湖	9	2	1						3
Am 06	間木堤	11		3						3 *
13	小川原湖	16				15	4			19
	鷹架沼	16	1			116	19			136 *
It 01	雫石川	9								0
	高松の池	9								0
Mg 10	迫川	15				36	7			43
Yg 01	最上川スワンパーク	12	78	20						98
Fs	猪苗代湖北岸	14				17				17 *
Ik 06	菅生沼	9								0
Iw 02	邑知潟	9								0

\* Hk 02 15日コハク250

Hk 03 10日コハク170、15日コハク190、  
オオハク6 (オオハクは15~19日)、  
16日コハク1600、オオハク6

Hk 11 7日オオハク成10、幼3

Am 06 残留

Am 鷹架沼 オオハクは越夏個体らしい  
Fs 猪苗代湖北岸 12羽所認、17羽残留

1(2) 1994年10月第4日曜 October 4th Sunday, 1994

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Oct	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 02	ボロ沼	25				600			600 *
03	クッチャロ湖	25			20	3400			3420 *
04	コムケ湖	26				2 3		55	60
11	濤沸湖	23	309	33					342 *
33	ウトナイ湖	28	71	1		14 1		61 9	157
45	有珠湾・長流川	23	6	4					10
47	胆振幌別川	28	3	2					5
	宮島沼	18	1	2		300			303
Am 03	大湊湾	20	2						2
06	間木堤	24	9	3			3		15
	野内川	24	2	4		1			7
It 01	雫石川	23							0
03	閉伊川	20	2						2
	高松の池	23	7						7 *
Ik 02	古徳沼	23							0
03	古徳周辺水域	23							0
06	菅生沼	28	17	1					18
	一の関	23							0
Nn 02	犀川	29		1		115 20			136 *
Sg 02	琵琶湖北部	23					12		12 *

\* Hk 02 20日コハク500、30日コハク1100  
(大群の南下あり)

Hk 03 20日コハク2000、30日コハク2400

Hk 11 16日オオハク成200、不明15

It 高松の池 25日オオハク成4、幼4

Nn 02 豊科町中電ダム湖～明科町御宝田  
の4km区間

Sg 02 延勝寺沖9、海老江沖3

1(3) 11月第2日曜 November 2nd Sunday, 1994

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Nov	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 02	ボロ沼	15				1100			1100 *
03	クッチャロ湖	15			3	4200			4203 *
04	コムケ湖	12						179	179
11	濤沸湖	13	2000	85	363				2448

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Nov	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 45	有珠湾・長流川	13	31	12							43	
46	静内川	13	20	4		2			アメリカコハク 1		27	
Am 06	間木堤	13	48	6		3	3				60	
	野内川	16	60	18							78 *	
It 01	雫石川	13									0	
02	津軽石川河口	13	5	5		1	2				13	
06	新堤	13	34	9		16			アメリカコハク 4		63 *	
07	北上川珊瑚橋	13									0	
	大堤	13	46	8		15	2		アメリカコハク 2		73 *	
	高松の池	13	49	24							73	
Yg 01	最上川スワンパーク	12	2060	750		920	340				4070	
Fs	猪苗代湖北岸	15				989	85				1074 *	
Ik 01	大塚沼	13	23	16		9	1				49	
02	古徳沼	13	8	7		6	1				22	
03	古徳周辺水域	13									0	
04	北浦南部	14									0	
05	池花池	17				5	2				7	
	一の関	13				5	1				6	
	大塚周辺水域	13	2	3							5	
Gm 02	多々良沼	13				7	1				8	
Nn 01	諏訪湖	13									0	
02	犀川	13	4	2		274	32				312	
Iw 02	邑知潟	13						355			355	
Sg 02	琵琶湖北部	13						171			171 *	
03	琵琶湖西岸	15				14	1				15	
Tt 03	天神川	7				2					2	

\* Hk 02 3日コハク2300、5日2000、10日1500。15日全面結氷

Hk 03 1日コハク5600、オオハク6、5日コハク7000、7日コハク12000、10日コハク9000、アメリカコハク2。10日大群の南下あり

Am 野内川1日オオハク成15、幼7、9日オオハク成28、幼15、コハク幼1

It 06 新堤、大堤「クロチャン」の子3羽、孫3羽

Fs 猪苗代湖北岸 4日コハク751

Sg 02 長浜さいかち浜20、南浜48、延勝寺沖100、野鳥センター前3

1(4) 11月第4日曜 November 4th Sunday, 1994

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Nov	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 02	ボロ沼	25				1400			1400 *
03	クツチャロ湖	25				2700	アメリカコハク 1		2701 *
04	コムケ湖	22	81	3		9	89	1	183
11	濤沸湖	26	571	54	465				1090
33	ウトナイ湖	28	160	21		1			182 *
45	有珠湾・長流川	27	64	15					79
47	胆振幌別川	27	24	4					28
	千歳川日の出橋	23	8	5					13
Am 06	間木堤	25	88	9		1			98
It 01	雫石川	27							0
07	北上川珊瑚橋	27	25	14					39
Fs	阿武隈川郡山	20				15	15		30
Ik 01	大塚池	26	35	17		11	3		66
02	古徳沼	26	19	21					40
03	古徳周辺水域	26							0
04	北浦南部	28				1	1		2
05	池花池	29							0
	一の関	26	14	2		22	6		44
	大塚周辺水域	26	8	4					12
Gm 02	多々良沼	27	2	2		46	1		51
Nn 01	諏訪湖	27		1		13	8		22
02	犀川	20		2		305	56		363
Sg 02	琵琶湖北部	27					223		223 *
03	琵琶湖西岸	22				66	9		75 *

\* Hk 02 20日コハク1600、30日600

Sg 02 南浜58、八木浜21、早崎71、

Hk 03 20日コハク4200、30日コハク3100、

延勝寺41、野鳥センター前32

アメリカコハク 1

Sg 03 26~30日90羽

Hk 33 ほかにコハク成 4

1(5) 12月第2日曜 December 2nd Sunday, 1994

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Dec	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total	
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?		成 Ad
Hk 04	コムケ湖	10							61	61 *

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Dec	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 45	有珠湾・長流川	11	94	21		1					116	
46	静内川	11	58	7							65	
47	胆振幌別川	11	26	4							30	
	千歳川日の出橋	11	21	9							30	
Am 02	下北・西通海岸	11	60	5							65	
03	大湊湾	11	72	8							80	
04	三保川	11	9	4							13	
06	間木堤	12	166	14							180	
10	小湊浅所	?	200	6							206	
13	小川原湖	11						605	80		685 *	
14	尾駁沼	11	389	26							415	
	鷹架沼	11	137	24		57	6				224	
	野内川	4	130	20							150	
It 01	雫石川	11	16	12							28	
06	新堤	11	70	8		26	3			アメリカコハク成12 幼2	121 *	
07	北上川珊瑚橋	11	82	26							108	
	大堤	10	52	6		3	3				64	
	高松の池	11	149	43		4					196	
Mg 17	一迫川	18	147	11		109	10				277	
18	鷲沢	18	112	10							122	
18	花山ダム	18									0	
Yg 01	最上川スワンパーク	11	2460	780		1440	440				5080	
Fs	猪苗代湖北岸	17				853	65			アメリカコハク1	919 *	
Ik 01	大塚池	10	37	16		9					62	
02	古徳沼	10	23	18							41	
03	古徳周辺水域	10									0	
04	北浦南部	8				1	1				2	
05	池花池	10				2	2				4	
07	牛久沼	18		2							2	
	一の関	10	23	3		29	7				62	
	大塚周辺水域	10	11	4							15	
Gm 02	多々良沼	11	2	3		24					29	
Nn 01	諏訪湖	18		1		35	10				46 *	
02	犀川	11		2		360	49				411	
Iw 02	邑知潟	11	6	6				546			558	
Sg 02	琵琶湖北部	11						229			229 *	
03	琵琶湖西岸	11						67			67 *	

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Dec	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Tt 03	天神川				6	4			10

\* Hk 04 4日不明ハク133

Am 13 オオハク・コハクの混群

It 06 8、9日純系アメコ4、  
雑系アメコ12(うち幼2)

Fs 猪苗代湖北岸 1日コハク成976、  
幼102

Nn 01 4日オオハク幼1、コハク成14、幼8

Sg 02 近江宇賀野2、長浜さいかち浜10、  
南浜15、八木浜38、早崎51、  
延勝寺113

Sg 03 11~15日調査、4日コハク成68、  
幼8

1(6) 12月第4日曜 December 4th Sunday, 1994

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Dec	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 33	ウトナイ湖	22	265	22	2				289
	45 有珠湾・長流川	25	176	18	2				196
	千歳川日の出橋	31	26	10					36
Am	野内川	25	210	30					240
It 01	雫石川	25	70	14					84
	07 北上川珊瑚橋	25	263	35					298
Fs	猪苗代湖北岸	25			951	29	アメリカコハク1		981
Ik 01	大塚池	24	70	21	7				98
	02 古徳沼	24	57	18					75
	03 古徳周辺水域	24	2	2	2				6
	04 北浦南部	26	1		1	1			3
	05 池花池	25	7	1	18	2			28
	一の関	24	73	11	40	8			132
	大塚周辺水域	24	2						2
Gm 02	多々良沼	25	5	3	63	10			81
Sg 02	琵琶湖北部	25		5		247	アメリカコハク1		253 *
	03 琵琶湖西岸	25				73			73 *

\* Sg 02 コハク：天の川6、南浜32、  
八木浜10、早崎72、延勝寺127  
アメリカコハク：早崎1  
オオハク：延勝寺5

Sg 03 21~25日調査

1(7) 1995年1月第2日曜 January 2nd Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Jan	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 04	コムケ湖	8	8								8	
11	瀧沸湖	8	299								330	
45	有珠湾・長流川	8	185	21		1					207	
46	静内川	8	83	8		1					92	
Am 02	下北・西通海岸	8	155	18							173	
04	三保川	8	9	3							12	
13	小川原湖	8	541	91		119	7				758	
14	尾駁沼	8	204	4							208	
	鷹架沼	8	99	7		24					130	
	野内川	8	250	20							270	
It 01	雫石川	8	79	13			1				93	
02	津軽石川河口	8	123	9							132	
06	新堤	8	150	15							165	
07	北上川珊瑚橋	8	362	46		6			アメリカコハク 2		416 *	
	大堤	8	121	6		12	5				144	
	高松の池	8	389	43		6					438 *	
Yg 01	最上川スワンパーク	10	2470	780		1480	589		アメリカコハク 1		5320	
Fs	猪苗代湖北岸	5				872	63		アメリカコハク 1		936	
Ik 01	大塚池	7	74	21		3					98	
02	古徳沼	8	63	19							82	
03	古徳周辺水域	8	1	3			3				7	
04	北浦南部	10				1	1				2	
05	池花池	7	8	1		12	2				23	
	一の関	8	71	10		32	7				120	
	大塚周辺水域	7	7	3							10	
Gm 02	多々良沼	8	2	2		44	12				60	
Nn 02	犀川	3		2		432	66				500	
Im 02	邑知湯	8	6	6			396				408	
Sg 02	琵琶湖北部	7					266				266 *	
03	琵琶湖西岸	8					28				28 *	
Tt 03	天神川	8				27	13				40	

\* It 07 小原宏報告。北上川の村瀬正夫報告ではオオハク成355、幼29、コハク成40、アメリカコハク(雑系を含む)成14、幼2

It 02 高松の池 4日オオハク成450、幼46

Sg 02 今西127、野鳥センター10、早崎90、八木浜6、南浜33

Sg 03 6~10日調査

1(8) 1月第4日曜 January 4th Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Jan	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	
Hk 04	コムケ湖	25	1							1 *
11	濤沸湖	22	320	26						346
45	ウトナイ湖	28	332	40	1					373
47	有珠湾・長流川	22	208	25	1					234
	胆振幌別川	16	40	5						45
Am	野内川	22	240	20						260
It	雫石川	22	241	17	2					26
	北上川珊瑚橋	22	517	53	86	7	アメリカコハク 13			676 *
	北上川明治橋	27					250			250
Yg	最上川スワンパーク	20	2520	970	1490	688	アメリカコハク 1			5669
Fs	猪苗代湖北岸	25			1018	54	アメリカコハク 1			1073 *
Ik	大塚池	21	78	19	1					98
	古徳沼	19	63	19		1				83
	古徳周辺水域	19	3	4						7
	北浦南部	22	1		3	1				5
	池花池	22	4	1	22	5				32
	一の関	19	76	8	34	9				127
	大塚周辺水域	21	5	9						14
Nn	犀川	15		2	482	60				544
Sg	琵琶湖北部	21				300	アメリカコハク 1			301 *
	琵琶湖西岸	22				37				37 *
Tt	天神川	18			28	12				40

\*Hk 04 17日0羽

It 07 アメリカコハクは雑系を含む

Fs 猪苗代湖北岸 16日コハク成669、  
幼37、アメリカコハク 1

Sg 02 コハク：南浜33、八木浜 9、

早崎82、延勝寺116、野鳥センター60、

アメリカコハク：早崎 1

Sg 03 21～25日調査

1(9) 2月第2日曜 February 2nd Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Feb	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	
Hk 11	濤沸湖	12	580	62						642
46	静内川	12	144	10	1					155



コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Feb	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 不明 Juv ?	成 Ad	幼 不明 Juv ?	成 Ad	幼 不明 Juv ?	
Am 03	大湊湾	12	217	22					239
04	三保川	12	54	5					59
13	小川原湖	12					176	12	188 *
14	尾駁沼	12	172	13					185
	鷹架沼	12							0 *
	野内川	9	250	20					270
It 01	雫石川	12	143	26					169
06	新堤	12	248	18	13	6			289
07	北上川珊瑚橋	12	708	58	29	2	アメリカコハク成1		798 *
	大堤	12							1
	高松の池	12	32	4					36 *
Mg 17	一迫川	16	243	21	473	64			801
18	鷺沢	16	115	22					137
Yg 01	最上川スワンパーク	12	2520	970	1490	680	アメリカコハク1		5661
Ik 01	大塚池	9	81	20	2				103
02	古徳沼	11	77	18					95
03	古徳周辺水域	11							0
04	北浦南部	13	1		3	1			5
05	池花池	12	9	1	22	5			37
	一の関	11	80	13	40	8			141
	大塚周辺水域	9	5	9					14
Nn 02	犀川	12		2	523	79			604 *
Iw 02	邑知潟	12	4	2		515			521
Sg 02	琵琶湖北部	11		6		265			271 *
03	琵琶湖西岸	12				36			36 *

\* Am 13 オオハク・コハクの混群

Nn 02 17日オオハク幼2、コハク不明540

Am 鷹架沼 全面結氷

Sg 03 11~15日調査

It 07 小原宏調査報告。北上川での村瀬正夫報告によればオオハク成668、幼44、コハク成78、幼2、アメリカコハク（亜種間雑種を含む）成14、幼2

It 高松の池 3日オオハク成430、幼53、コハク成4、計487羽いたが、事故鳥

Sg 02 オオハク：スポーツの森の池6、コハク：長浜さいかち浜3、南浜25、八木浜25、早崎36、延勝寺64、野鳥センター112

1(10) 2月第4日曜 February 4th Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Feb	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 26	コムケ湖	26		1					1 *
25	濤沸湖	25	434	28					462
27	ウトナイ湖	27	258	20	1				279
Am 24	野内川	24	240	20					260
It 26	雫石川	26	1	1					2
26	北上川珊瑚橋	26	677	55	33	7	アメリカコハク 13		785 *
Ik 25	大塚池	25	102	24	4				130
25	古徳沼	25	92	21					113
25	古徳周辺水域	25							0
27	北浦南部	27	1		3	1			5
25	池花池	25			10	5			15
25	一の関	25	77	13	35	7			132
25	大塚周辺水域	25	4	4					8
Gm 26	多々良沼	26	5	2	48	7			62
Sg 26	琵琶湖北部	26					47		47 *
26	琵琶湖西岸	26					36		36 *

\* Hk 04 湧別川からの移動個体らしい

Sg 02 野鳥センター前

It 07 アメリカコハクは亜種間雑種を含む

Sg 03 26~28日調査、松の木内湖

1(11) 3月第2日曜 March 2nd Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Mar	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 12	コムケ湖	12							0
12	濤沸湖	12	507	48					555
12	静内川	12	63	10					73
15	宮島沼	15						2	2
15	袋地沼	15						65	65
Am 12	大湊湾	12	53	10					63
12	三保川	12	4						4
12	小川原湖	12	89	21	105	6			221
13	尾駁沼	13	245	13					258
12	鷹架沼	12	41	8					49
5	野内川	5	255	25	6	2			288

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Mar	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
I t	01 雫石川	12	104	9		4					117	
	06 新堤	12	134	10							144	
	07 北上川珊瑚橋	12	686	51		28	4		アメリカコハク 9		778 *	
	大堤	12	127	8		3	1				139	
	高松の池	12	368	42		4	2				416	
Mg	17 一迫川	12	295	29		364	30				718	
	18 鷺沢	12	1								1 *	
Yg	01 最上川スワンパーク	12	1160	380		224	96				1860	
Fs	猪苗代湖北岸	15	6	1			1060				1067 *	
I k	01 大塚池	12	26	17							43	
	02 古徳沼	11	106	27							113	
	03 古徳周辺水域	11	2	1							3	
	04 北浦南部	14									0	
	05 池花池	14					1				1 *	
	一の関	11	52	14		41	8				115	
	大塚周辺水域	12	2								2	
Gm	02 多々良沼	12			7		20				27	
Nn	02 犀川	12				4					4 *	
Sg	02 琵琶湖北部	11					7				7 *	
	03 琵琶湖西岸	12					4				4 *	
Tt	03 天神川	12					20				20	

\* I t 07 小原宏報告。北上川での村瀬正夫報告によればオオハク成795、幼55、コハク成25、アメリカコハク成13、幼2

Mg 18 傷病鳥（右翼怪我）

Fs 猪苗代湖北岸 5日オオハク成13、幼3、コハク1309

I k 05 傷病残留

Nn 02 5日オオハク幼2、コハク成465、幼82

Sg 02 野鳥センター前を北へ飛ぶ

Sg 03 11~15日調査

1(12) 3月第4日曜 March 4th Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Mar	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk	04 コムケ湖	29	19			9			88	9	125	
	11 濤沸湖	26	541	84							625	

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Mar	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 33	ウトナイ湖	24	27	7					34
Am	野内川	19	252	28	2	1			283
It 01	雫石川	26	8	13					21
	北上川珊瑚橋	26	505	38					543
Ik 01	大塚池	26	15	11					26
	古徳沼	26	100	20					120
	古徳周辺水域	26	9	9					18
	一の関 大塚周辺水域	26 26							0 0

1(13) 4月第2日曜 April 2nd Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Apr	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 04	コムケ湖	11	43	9	21	6		188	267
	濤沸湖	8	818	42					860
	静内川	9	14	6					20 *
It 01	雫石川	9		2					2
	新堤	9	588	60	40	2	アメリカコハク成14 幼2		706 *
	北上川珊瑚橋	9	172	32					204
	大堤	9	297	17	4	2			320
Fs	猪苗代湖北岸	5			244	15			259 *
Ik 02	古徳沼	9	42	17					59

\* Hk 46 6日午前10時、上空を42羽が鳴きながら通過

Fs 猪苗代湖北岸 15日コハク成16、幼1

It 06 アメリカコハク：純系2、亜種間1代交配種7、2代交配種7

1(14) 4月第4日曜 April 4th Sunday, 1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Apr	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 04	コムケ湖	22	148	21	49	8		336	562 *
	濤沸湖	22		47	526				573

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date Apr	オオハクチョウ Whooper	コハクチョウ Bewick's	種不明 Unknown	計 Total
			成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	
Hk 33	ウトナイ湖	24	10 2	1		13
It 01	雫石川	23	2			2
07	北上川珊瑚橋	23				0

\* Hk 04 17日オオハク成109、幼20、コハク成35、幼3、不明185

## 2. 初認・終認・最大羽数記録 First Arrival, Last Record and Maximum Numbers during the Season

### 2(1) 初認記録 First Arrival, 1994—1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	オオハクチョウ Whooper	コハクチョウ Bewick's	種不明 Unknown	計 Total	
			成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?		
Hk 04	コムケ湖	Oct 6		1		1 *	
		Oct 19				+ *	
		Mar 19			37	37 *	
	11	濤沸湖	Oct 4	7 3			10
	33	ウトナイ湖	Oct 9	13	2 1		3
	45	有珠湾・長流川	Oct 23	6 4			10
	46	静内川	Oct 19	6 2			12
47	胆振幌別川 宮島沼	Oct 28	3 2			8	
		Oct 12			+	+ *	
Am 03	大湊湾	Oct 20	2			2	
		06 間木堤	Oct 15		1		1 *
	〃	Oct 22	1			1 *	
	鷹架沼	Oct 15			110	110	
	野内川	Oct 24	2 4	1		7	
It 01	雫石川	Oct 26	2 2			4	
		02 津軽石川河口	Nov 12				+
	06 新堤	Oct 15				+ *	
		〃	Oct 16			+	+ *
	〃	Oct 18			+	+ *	
07	北上川珊瑚橋 高松の池	Nov 10 Oct 23	3 3 7			6 7	
Mg 10	迫川	Oct 15		36 7		43	
Yg 01	最上川スワンパーク	Oct 12	78 20			98	

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	オオハクチョウ Whooper	コハクチョウ Bewick's	種不明 Unknown	計 Total
			成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	
Fs	猪苗代湖北岸 阿武隈川郡山	Oct Oct		12 6		12 6
I k	01 大塚池 02 古徳沼 03 古徳周辺水域 04 北浦南部 05 池花池 06 菅生沼 07 牛久沼 一の関 大塚周辺水域	Oct Oct Nov Nov Nov Oct Dec Nov Oct	9 6 3     2 5 6	5  5 1 1 1 2  5 1 5		20 3 6 * 1 1 2 2 6 16 *
Gm	02 多々良沼	Nov		7 2		9
Nn	01 諏訪湖 02 犀川	Oct Oct		2 1		+ 3
I w	01 河北潟 02 邑知潟	Oct Oct		9 3	4	4 12
Sg	02 琵琶湖北部 03 琵琶湖西岸	Oct Oct		1 3		1 * 3

\* Hk 04 「南下の初認（亜成鳥）」、「南下  
オオハクの初認」および「帰北の  
初認」  
Hk 宮島沼 南下の初認  
Am 06 「コハク」および「オオハク」の  
初認

I t 06 「オオハク」、「コハク」および  
「アメリカコハク」の初認  
I k 03 翌13日に一の関に移動  
I k 大塚周辺水域 翌日、大塚池に移  
動

2(2) 終認記録 Last Record, 1994—1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	オオハクチョウ Whooper	コハクチョウ Bewick's	種不明 Unknown	計 Total
			成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	成 幼 不明 Ad Juv ?	
Hk	04 コムケ湖 〃	Jan 8 May 23	8 2			8 * 4 *
	11 濤沸湖	May 8	1	2		1
	46 静内川	Apr 13				5
	宮島沼	Oct 28		6		6 *
	千歳川日の出橋	Nov 23	8 5			13
Am	野内川	Apr 14				+

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
It 01	雫石川	May 7	2								2	
07	北上川珊瑚橋	Apr 22	1								1	
Fs	猪苗代湖北岸	Apr 17				17	1				18	
Ik 01	大塚池	Apr 4	2	2							4 *	
02	古徳沼	Apr 13	2	3							5 *	
03	古徳周辺水域	Mar 28	6	3							9	
04	北浦南部	Mar 10	1								1	
05	池花池	Mar 3				10	5				15 *	
	一の関	Mar 22					1				1	
	大塚周辺水域	Mar 14	3								3	
Gm 02	多々良沼	Mar 12			7			20			27 *	
Nn 02	犀川	Mar 18									+	
Sg 02	琵琶湖北部	Mar 11						7			7 *	
03	琵琶湖西岸	Mar 12						4			4	
Tt 03	天神川	Mar 15						2			2	

\* Hk 04 「南下の終認」および「帰北の終認」

Hk 宮島沼 南下の終認

Ik 01 オオハク成2 残留

Ik 02 オオハク幼1 残留

Ik 05 コハク幼1 残留

Gm 02 オオハク幼1、コハク幼1 残留

Sg 02 野鳥センター前を北へ飛ぶ

### 2(3) 最大羽数記録 Maximum Numbers, 1994-1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	オオハクチョウ Whooper			コハクチョウ Bewick's			種不明 Unknown			計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Hk 03	クツチャロ湖	Nov 10									1万2千 *	
04	コムケ湖	Nov 7				282	24				306 *	
	ク	Apr 22	148	21		49	8			336	562 *	
It 01	雫石川	Feb 5	368	64		5	3				440	
07	北上川珊瑚橋	Feb 6							825		825	
	高松の池	Jan 29	583	56		4					643	
Yg 01	最上川スワンパーク	Feb 12	2520	970		1490	680		アメリカコハク1		5661	
Fs	猪苗代湖北岸	?	7	4				1661			1672	
Ik 01	大塚池	Feb 25	102	24		4					130	
02	古徳沼	Mar 20	135	41			1				177	
03	古徳周辺水域	Mar 22				15	4				19	

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	オオハクチョウ Whooper		コハクチョウ Bewick's		種不明 Unknown		計 Total
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?	成 Ad	幼 Juv	不明 ?	
Ik 04	北浦南部	Jan 20	1			3	1		5
	池花池	Feb 12	9	1		22	5		37
	一の関	Feb 4	83	13		37	8		141
	大塚周辺水域	Jan 29	14	10					24
Gm 02	多々良沼	Mar 3						140	140
Sg 02	琵琶湖北部	Jan 21					300	アメリカコハク1	301
	琵琶湖西岸	Nov ?					90		90

\* Hk 03 南下の最大

Hk 04 「南下の最大」および「帰北の最大」

### 3. アメリカコハクチョウ Records of Whistling Swan, 1994-1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	個体数 Numbers	報告者 Reporter	註 Note
Hk 03	クッチャロ湖	Nov 10	2	山内 昇	
		25、30	1	〃	
Hk 46	静内川	Oct 31-Nov 8	1	毛利 守	
		Nov 13-Dec 7	1	〃	
		Dec 18	1	〃	
It 06	新堤	Nov 13	4	村瀬 正夫	*
		Dec 11	成12 幼2	〃	
		Apr 9	成14 幼2	〃	
It 07	北上川珊瑚橋	Jan 8	2	小原 宏	*
		22	13	〃	
		Feb 12	1	〃	
		26	13	〃	
		Mar 12	9	〃	
It	大堤	Nov 13	2	村瀬 正夫	*
It	北上市の水田 および和賀川	Mar	4	村瀬 正夫	*
Yg 01	最上川スワンパーク	Jan 10、20	1	安藤 興吉	
		Feb 12	1	〃	
Fs	猪苗代湖北岸	Dec 17、25	1	鬼多見 賢	
		Jan 5、16、25	1	〃	
Sg 02	琵琶湖北部	Dec 20、25	1	清水幸男 仁科久雄 吉川光弘ほか	*
		Jan 3、21	1	〃	
		Feb 4	1	〃	



\* It 06、07、大堤 コハクとアメリカコ  
ハクとの亜種間雑種をふく  
む、愛称省略

It 北上市水田・和賀川 アメリカコ  
ハク系  
Sg 02 びわ町早崎

It 07 村瀬正夫によれば「Jan 8 成14、幼2」、「Feb12 成14、幼2」、「Mar12 成13、  
幼2」。  
Feb12の内訳：純系アメリカコハク2（「クロチャン」「パール」）、雑系アメリカコ  
ハク14（「クロチャン」の子7、「クロチャン」の孫5、その他2）

#### 4. コブハクチョウ Records of Mute Swan, 1994-1995

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	個体数 Numbers			報告者 Reporter	註 Note
			成 Ad	幼 Juv	不明 ?		
Hk 04	コムケ湖	Dec 4	1			大館 和広	〃
		May 23	2				
Hk 11	濤沸湖	May 8	2			今野 重郎	
Hk 33	ウトナイ湖	Oct 28	30			村井 雅之	〃
		Nov 28	4				
		Dec 22	2				
		Jan 28	5	1			
		Feb 27	10				
		Mar 24	23	3			
	Apr 24	33					
Am 13	小川原湖	Jan 8	1			阿部 誠一	
Am	鷹架沼	Oct 16	4	1		阿部 誠一	*
		Jan 8	2				
Yg 01	最上川スワンパーク	Jan 20	1			安藤 興吉	〃
		Feb 12	1				
		Mar 12	1				
Fs	猪苗代湖北岸	Oct 14	1			鬼多見 賢	〃
		Nov 4、15	1				
		Mar 5、15	1				
		Apr 5、15、17	1				
Ik 02 03	古徳沼および 周辺水域	Oct 2	2			菊池 昶史	*
		~ Apr 26 May 17	2	1			
Ik 04	北浦南部	Nov 13	2			菊池 昶史	〃
		29	15				
		Dec 12	28	4			
		26	32	4			

コード Code	調査地 Locality	調査日 Date	個体数 Numbers	報告者 Reporter	註 Note
			成 幼 不明 Ad Juv ?		
I k 04	北 浦 南 部	J an 10	32 4	菊池 昶史	
		22	31 4	〃	
		F eb 10	32 4	〃	
		27	20 4	〃	
		Mar 10	1	〃	
I k 07	牛 久 沼	Dec 18	1	大野 英夫	*
I k	霞ヶ浦南岸	J an 19	2 1	水飼 女史	*
		20	2 1	菊池 昶史	
		F eb 10	2 1	〃	

\* Am 鷹架沼 2組が繁殖、1羽の雛が  
巢立った I k 07 1987年2月7日確認後、牛久沼で  
生活

I k 02、03 古徳沼および周辺水域を往来、  
11月19日以後洞前池に定着、  
5月17日雛1羽を確認 I k 霞ヶ浦南岸 桜川村、美浦村

## 5. 標識鳥観察記録 Resighting Records of Banded Swans, 1994—1995

### 5(1) オオハクチョウ Whooper Swan

#### 5(1)A オオハクチョウ 緑標識 Green Neck Band

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
3 C 3 3	Oct 27	若柳町迫川 Hazamagawa, Miysgiken	増森 彦介
	Feb 26	北上市新堤 Sintutumi, Iwateken	村瀬 正夫
	~ Apr 7		
4 C 1 4	Dec 30	北上市新堤 Sintutumi, Iwateken	村瀬 正夫
4 C 1 8	Feb 20	青森市野内川 Nonagawa, Aomorisi	星子 廉彰
4 C 2 0	Nov 24	濤 沸 湖 Tôhutuko	今野 重郎
	Apr 30	〃	〃
4 C 2 9	Dec 25	高松の池 Morioka City	高橋 次雄

#### 5(1)B オオハクチョウ 金属足環 Metal Ring

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
金属足環 左 No. 0286	Dec 21	福島県楢葉町大堤 Narahamati	蛭田 裕之
金属足環 No. ??40	Apr 30	濤 沸 湖 Tôhutuko	今野 重郎

5(1)C オオハクチョウ 発信機装着 Transmitter

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
金属足環 左 No 不明	Mar 12-21	日高様似川 Samanigawa	金子 寛康

5(2) コハクチョウ Bewick's Swan

5(2)A コハクチョウ 赤標識 Red Neck Band

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
0 6 2 C	Nov 10、15	クッチャロ湖 Kuttyaroko	山内 昇

5(2)B コハクチョウ 金属足環 Metal Ring

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
金属足環 左 150-0590	? 放鳥 (鉛中毒)	諏 訪 湖 Suwako	上島 順
金属足環 右 150-0704	Jan 10 放鳥	長野県犀川 Saikawa、Naganoken	上島 順
	Feb 12	〃	〃
	Mar 5	〃	〃
	7	諏 訪 湖 Suwako	〃
金属足環 左 150-0739	? 放鳥 (鉛中毒)	諏 訪 湖 Suwako	上島 順
金属足環 左 150-0740	? 放鳥 (鉛中毒)	諏 訪 湖 Suwako	上島 順

5(3) コブハクチョウ Mute Swan

5(3)A コブハクチョウ 緑標識 Green Neck Band

(\* : 首環脱落 Neck band lost)

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
J K 2 3	Nov 13	北 浦 南 部 S. Kita-ura	谷田川康夫
	middle	北 浦 中 部 C. Kita-ura	橋本 裕次
	Dec 5、13、15	〃	菊池 昶史
	20	北 浦 南 部 S. Kita-ura	〃
	26	北 浦 中 部 C. Kita-ura	〃
	Jan 10、15、26	〃	〃
	Feb 2	北 浦 南 部 S. Kita-ura	〃
	7-8、16	北 浦 中 部 C. Kita-ura	〃
	21-22	北 浦 南 部 S. Kita-ura	〃
	23-24、27	北 浦 北 部 N. Kita-ura	〃

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
J K 2 4	Nov 24-25、28-29	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Dec 5-6、8-9、12-13、15-16、 19-20、22、26-27	〃	〃
	Jan 9-10、12-13、17、20、 22-24、26-27、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-8、10、13-14、16、 21-22	〃	〃
		〃	〃
J K 2 5 * (左足環)	Dec 12、15-16、19-20、26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Jan 9-10、12-13、15、17、20、 22-24、26-27、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-8、10、13-14、16、 21-24、27-28	〃	〃
	Mar 1	〃	〃
	3	北 浦 北 部 N. Kita-ura	〃
J K 3 0 * (右足環)	Dec 18	牛 久 沼 Usikunuma、I baragiken	大野 英夫
J K 3 8	Dec 2、5-6、8-9、12-13、15-16、 19-20、22、26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Jan 9-10、12-13、15、17、20、 22-24、26-27、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-8、10、13-14、16、 21-22	〃	〃
		〃	〃
J K 4 0	Oct 16	鷹 架 沼 Takahokonuma、Aomoriken	阿部 誠一
	Jan 19	霞ヶ浦南岸 S. Kasumiga-ura	水飼 女史
	20	〃	菊池 昶史
	Feb 8	〃	〃
J K 4 1 * (左足環)	Nov 22-25、28-29	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Dec 2、5-6、8-9、12、16、19-20、 22、26-27	〃	〃
	Jan 9-10、12-13、15、17、20、 22-24、26、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-8、10、13-14、21-23	〃	〃
		〃	〃
J K 4 2 * (左足環)	Nov 22-25、28-29	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Dec 2、5-6、8-9、12、15-16、 19-20、22、26-27	〃	〃
	Jan 9-10、12-13、15、17、20、 22-24、26、30-31	〃	〃
	Feb 2、6-8、10、13-14、21-23	〃	〃
		〃	〃
J K 4 3 * (左足環)	Dec 2、5-6、8-9、12、15-16、 19-20、26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Jan 9-10、12-13、17、20、	〃	〃
		〃	〃

標識鳥番号 Band No	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
J K 4 3 * (左足環)	22-24、27、30-31	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Feb 2-3、7、10、13-14、21、 24	北 浦 北 部 N. Kita-ura	〃
J K 4 8	Nov 24-25、28-29	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Dec 2、5-6、8-9、12-13、15-16、 19-20、26-27	〃	〃
	J an 9-10、13、15、17、20、22、 24、27、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、7-8、10、13-14、16、 21-24、27-28	〃	〃
	Mar 1	〃	〃
	3	北 浦 北 部 N. Kita-ura	〃

5(3)B コブハクチョウ カラー標識脱落 Color Band Lost

標識鳥番号 Band No	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
金属足環 右 0201 (= J K 0 1)	Nov 22-25、28-29	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	Dec 2、5-6、8-9、12-13、 15-16、19-20、22、26-27	〃	〃
	J an 9-10、12-13、15、17、20、 22-24、26-27、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-8、10、14、21-22	〃	〃
金属足環 左 0213 (= J K 1 3)	Dec 2、5-6、8-9、12、 15-16、19-20、26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	J an 9-10、12-13、17、20、 22-24、26、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-8、10、13-14、16	〃	〃
金属足環 左 0226 (= J K 2 6)	Dec 2、5-6、8-9、12、 15-16、19-20、26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	J an 9-10、12-13、17、20、 22-24、26-27、30-31	〃	〃
	Feb 2-3、6-7、10、14、21 24	北 浦 北 部 N. Kita-ura	〃
金属足環 右 0228 (= J K 2 8)	Dec 2、5-6、8-9、12、 15-16、19-20、26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	J an 9-10、12-13、17、20、 22-23、26-27、31	〃	〃
	Feb 2-3、6、10、21-24、27-28	〃	〃
	Mar 1、3、10	〃	〃

標識鳥番号 Band No.	観 察 記 録 Date	Resighting Locality	Observer or Reporter
金属足環 左 0334 (= J K 3 4)	Nov 13	北 浦 南 部 S. Kita-ura	谷田川康夫
	middle	北 浦 中 部 C. Kita-ura	橋本 裕次
	Dec 5, 13, 15	〃	菊池 昶史
	20	北 浦 南 部 S. Kita-ura	〃
	26	北 浦 中 部 C. Kita-ura	〃
	J an 10, 15, 26	〃	〃
	Feb 2	北 浦 南 部 S. Kita-ura	〃
	7-8, 16	北 浦 中 部 C. Kita-ura	〃
	21-22	北 浦 南 部 S. Kita-ura	〃
	23-24, 27	北 浦 北 部 N. Kita-ura	〃
金属足環 左 0644 (= J K 4 4)	Dec 12, 15-16, 19, 26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	J an 10, 12-13, 17, 20, 22-23, 26-27, 31	〃	〃
	Feb 2-3, 8, 10	〃	〃
金属足環 右 0649 (= J K 4 9)	Dec 19-20, 26-27	北 浦 南 部 S. Kita-ura	菊池 昶史
	J an 9-10, 12-13, 17, 20, 22-23, 26, 30	〃	〃
	Feb 3-3, 6, 8-9	〃	〃

(付) 定時定点調査地・報告者一覧表 1994—1995

(単一報告をふくむ)

コード	調 査 地	所 在 地	調 査 ・ 報 告 者
北 海 道			
Hk 02	ポ ロ 沼	猿 払 村	山内 昇
03	ク ッ チ ャ ロ 湖	浜 頓 別 町	山内 昇
04	コ ム ケ 湖	紋 別 市	大館 和広
11	濤 沸 湖	網走市・小清水町	今野 重郎
33	ウ ト ナ イ 湖	苫小牧市	村井 雅之
45	有珠湾・長流川	伊 達 市	山崎 安紀
46	静 内 川	静 内 町	毛利 守
47	胆 振 幌 別 川	登 別 市	山崎 安紀
	袋 地 沼	砂 川 市	星子 廉彰
	宮 島 沼	美 唄 市	星子 廉彰
	千歳川日の出橋	千 歳 市	中西 皓久

コード	調査地	所在地	調査・報告者
青 森 県			
Am 02	下北・西通海岸	脇野沢村・川内町	阿部 誠一
03	大 湊 湾	む つ 市	阿部 誠一
04	三 保 川	横 浜 町	阿部 誠一
06	間 木 堤	下 田 町	松林 由範
10	小 湊 浅 所	平 内 町	蝦名 猛義
13	小 川 原 湖	六ヶ所村・三沢市ほか	阿部 誠一 今兼 四郎
14	尾 駁 沼	六ヶ所村	阿部 誠一 今兼 四郎
	鷹 架 沼	六ヶ所村	阿部 誠一 今兼 四郎
	野 内 川	青 森 市	蝦名 猛義
岩 手 県			
It 01	雫 石 川	盛 岡 市	吉里 章
02	津軽石川河口	宮 古 市	佐々木 弘
03	閉 伊 川	宮 古 市	佐々木 弘
06	新 堤	北 上 市	村瀬 正夫
07	北上川珊瑚橋	北 上 市	小原 宏 村瀬 正夫
	大 堤	北 上 市	村瀬 正夫
	高 松 の 池	盛 岡 市	高橋 次雄
	北上川明治橋	盛 岡 市	舟越 千秋
宮 城 県			
Mg 10	迫 川	若 柳 町	増森 彦介
17	一 迫 川	一 迫 町	堺 博
18	鶯 沢	鶯 沢 町	堺 博
19	花 山 ダ ム	花 山 村	堺 博
山 形 県			
Yg 01	最上川スワンパーク	酒 田 市	安藤 興吉 酒田市白鳥を愛する会
福 島 県			
Fs	猪苗代湖北岸	猪 苗 代 町	鬼多見 賢
	阿武隈川郡山	郡 山 市	中井 恒雄
茨 城 県			
Ik 01	大 塚 池	水 戸 市	菊池 昶史
02	古 徳 沼	瓜 連 町	後藤 静江 菊池 昶史
03	古徳周辺水域	瓜連町・那珂町	菊池 昶史

コード	調査地	所在地	調査・報告者
Ik 04	北浦南部	潮来町・麻生町・鹿島町	菊池 昶史
	池花池	美野里町	久保木清子 菊池 昶史
	菅生沼	水海道市・岩井市	望月 和男
	牛久沼	竜ヶ崎市	大野 英夫
	一の関	那珂町	菊池 昶史
	大塚周辺水域	水戸市	菊池 昶史
群馬県			
Gm 02	多々良沼	館林市	川島 正一
長野県			
Nn 01	諏訪湖	諏訪市・岡谷市	立石 秀明
	犀川	梓川村・豊科町・明科町	上島 順
石川県			
Iw 01	河北潟	津幡町	川口 雅登
	邑知潟	羽咋市	川口 雅登
滋賀県			
Sg 02	琵琶湖北部	米原町～西浅井町	清水幸男 仁科久雄 吉川光弘
	琵琶湖西岸	新旭町・今津町	堀野 善博
鳥取県			
Tt 03	天神川	倉吉市	石谷 幸子