

青森県におけるハクチョウ類の渡来状況

阿部誠一

035-0083 むつ市大平町43-1

青森県には、オオハクチョウとコハクチョウの2種類が渡来し、越冬する。その年の気象状況にもよるが、どちらの種も10月下旬頃に渡って来て、3月下旬には帰つて行く。

オオハクチョウは、県内で越冬するハクチョウ類の9割を占め、もっとも多く観察されている。人の与える餌に寄ってくるため、人家近くの海岸や河川などで多く見られる。厳冬期の渡来数はあまり変動せず、比較的安定している。

一方、コハクチョウの渡来する場所は局地的で、おもに上北郡小河原湖沼群や津軽平野の点在する湖沼などで多く、他の地域ではあまり見られない。オオハクチョウとは対照的で、人に近寄ってくることはなく、むしろ警戒をし飛び去ってしまう

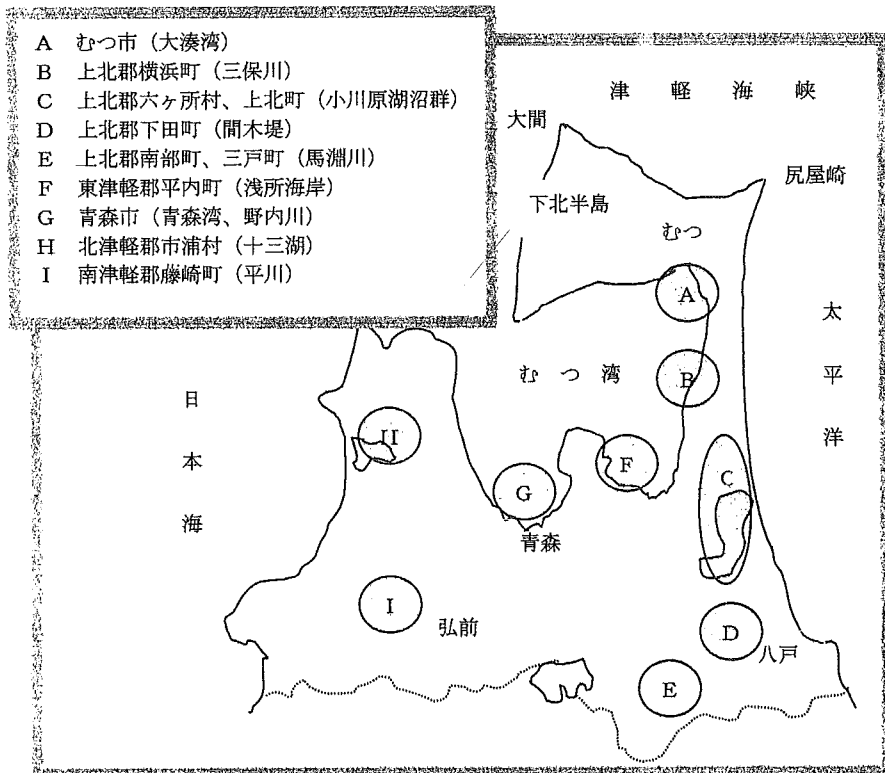


図1。青森県におけるハクチョウ類の主な渡来地。

表1. 青森県におけるハクチョウ類渡来地と羽数 (2000年1月9日)

調査地	オオ	コ	調査地	オオ	コ
1 大間町	10	0	19 南部町馬淵川	167	0
2 佐井村	23	0	20 三戸町熊原川	32	0
3 大畠町	4	0	21 野辺地町	47	0
4 脇野沢村	26	0	22 平内町浅所海岸	348	0
5 川内村	76	0	23 青森市野内川	156	0
6 むつ市利大湊湾	219	0	24 青森市青森湾	183	0
7 横浜町	205	0	25 蓬田村	8	0
8 六ヶ所村尾鮫沼	403	22	26 蟹田村	24	0
9 六ヶ所村鷹架沼	87	20	27 今別町	21	0
10 上北町小川原湖	485	83	28 三厩村	5	0
11 天間林村坪川	86	0	29 市浦村十三湖	151	0
12 十和田市奥入瀬川	11	0	30 森田村狄ヶ館溜池	91	0
13 十和田市赤沼水田	63	265	31 鶴田町廻堤大溜池	5	0
14 十和田湖町十和田湖	59	0	32 藤崎町平川	573	2
15 六戸町館野公園	38	0	33 弘前市砂沢溜池	12	0
16 下田町間木堤	229	0	34 弘前市岩木川	6	0
17 百石町いちょう公園	67	0	35 黒石市浅瀬石川	23	0
18 八戸市馬淵川・新井田川	53	1	合計	3,996	393

調査地の番号は図2と同じ。オオ=オオハクチョウ、コ=コハクチョウ

ことが多い。青森県では、秋と春の渡りの時期になると急激に数が増え、最大数となる。越冬する数は少ない。

昭和50年頃の主な渡来地としては、むつ市大湊湾、東津軽郡平内町浅所海岸、上北郡小河原湖沼群、北津軽郡市浦村十三湖、南津軽郡藤崎町平川と鶴田郡廻堤大溜池がよく知られている(図1)。しかし、近年、少数の群れが、県内各地の湖沼、河川などの分散するようになった。例えば、2000年1月9日に実施したガン・カモ類調査では、県内35か所全てでオオハクチョウが記録された(図2)。分散の原因としては、従来の渡来地である海岸や河川の工事による環境悪化、草原、湖沼の埋め立てによる餌不足なども考えられるが、やはり餌付けによって県内各地に分散してきたものと思われる。分散のほとんどはオオハクチョウで、コハクチョウに分散は見られない。2000年1月9日のガン・カモ類調査では、調査した35か所のうち、コハクチョウが観察されたのは六ヶ所村尾鮫沼、鷹架沼、上北町小川原湖、十和田市赤沼水田、八戸市馬淵川・新井田川、藤崎町平河の6か所であった(図2)。

最後に、小河原湖沼群における1995～1999年のハクチョウ類の渡来状況について述べる。

小河原湖沼群は、青森県の太平洋側に位置し、六ヶ所村・上北町にわたって点在

表2. 小河原湖沼群におけるハクチョウ類の渡来状況

	1995.1.8	1996.1.14	1997.1.12	1998.1.11	1999.1.10
尾鰈沼					
オオハクチョウ	208	486	—	171	365
コハクチョウ	0	0	—	0	5
種不明	—	—	504	—	—
鷹架沼					
オオハクチョウ	106	35	40	0	8
コハクチョウ	24	0	145	0	0
種不明	—	—	—	—	—
小河原湖					
オオハクチョウ	632	576	42	446	415
コハクチョウ	126	170	274	598	4
種不明	—	—	—	—	—
合計	1,096	1,267	1,005	1,215	948

している大小5つの湖沼群である。ここは、ガン・カモ類はもちろん、多くの野鳥の豊富さでは国内有数の生息地と言われている。なかでも尾鰈沼、鷹架沼、小河原湖で観察されるハクチョウの数は、毎年1,000羽を超え、青森県内最大の渡来地として知られている。表2に上述の3湖沼における1995～1999年の渡来状況を示した。

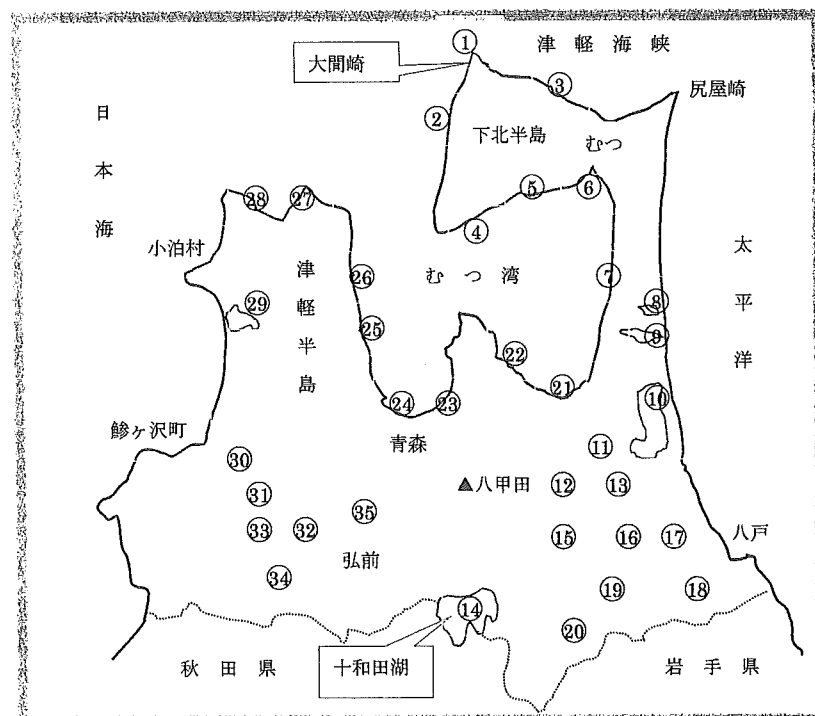


図2. 青森県内のハクチョウ類渡来地（2000年1月9日の調査地）