

白山東斜面で採集した小型哺乳類

中 島 恬

Small Mammals Collected from East Slope of Mt. Hakusan, Central Honshu, Japan

Ten NAKASHIMA

白山山系における小型哺乳類（食虫目トガリネズミ科，モグラ科・齧歯目ネズミ科，ハタネズミ科）は，花井（1978），信太（1983），水野・八神（1985），前田（1987），伊藤・前田・田口（1990），田代・梶浦（1981）などにより報告されている。しかし，これらの多くは西斜面である石川県からの報告であり，東斜面すなわち岐阜県側からの記録は少なく調査がほとんどなされていないのが現状である。

筆者は，白山岐阜県側に生息する小型哺乳類の種組成とその生態分布の基礎資料を得ることを目的として調査を行った。1988年6月～1989年11月にかけて大野郡白川村大白川，大白川～白川登山道を中心に調査して得られたデータを報告する。

調査方法および調査地点

調査は図1で示す7地点（1～7）で試みた。罠の設置は1988年6月～1989年11月の期間に延べ12回実地した。使用した罠はスナップトラップ（プラスチック製）を使い，エサはピーナッツを用いた。一か所の罠数は30～60までであったが特別保護地区内では数を考慮した。また，罠で捕獲したものを以外に白水避難小屋で飼われているネコ（シャムネコ）が捕えたネズミ類をもらい受けることができたので併せて資料とした。

〈調査地点〉

1 キャンプ場付近及び県道（標高1000m～1250m）

平瀬から大白川に至る県道でありブナ・ミズナラ林の下層にチシマザサが広がっている。罠は道沿いに設置した。

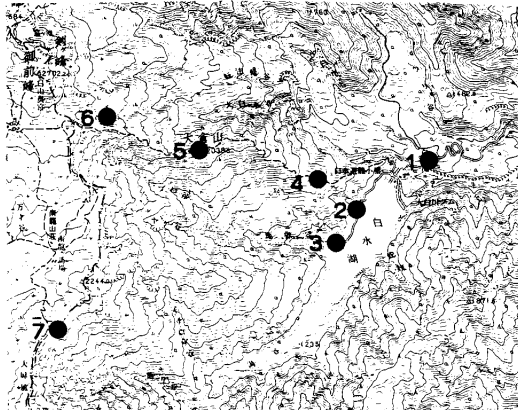


図1 調査地点

2 白水湖左岸（1250m）

白水避難小屋から500m程上流に小さな沢があり，周りはブナ林とチシマザサが茂っている。

3 地獄谷付近（1260m）

近くにダム工事時の採石場跡がある。ヤナギ類の低木林の中に設置した。

4 登山道（1250～1500m）

平瀬道と呼ばれる大白川から大倉山を経て室堂に向かう登山道である。標高1500mぐらいまで続いているブナ林の中に仕掛けた。

5 大倉山（2030m）

大倉山避難小屋近くのチシマザサの中に設置した。ここはダケカンバ，アオモリトドマツ，

ナナカマドなどが分布している。

6 カンクラ雪溪 (2250m)

雪溪が北東に斜面をなし、周辺はレキからなる裸地とショウジョウスゲなどの雪田植生がみられる。雪溪上部の雪縁部に罾を仕掛けた。スナップトラップによる捕獲はできなかったが、昆虫用の糖蜜トラップでトガリネズミ 1 個体を得た。

7 油坂 (2240m)

油坂を登り切ったところより東に伸びる稜線で行った。ここは、コバイケイソウ、ショウジョウスゲからなる草原である。

以下捕獲した小型哺乳類のデータを示す。

アカネズミ *Apodemus speciosus*

No.	採集地点 [Locality]	採集年月日 [Date]	性別 [Sex]	体 重 [Weight](g)	全長[Total length](mm)	尾 長 [Tail](mm)	後足長[Hind foot](mm)	耳 長 [Ear](mm)
1	地獄谷付近	1988. 7. 1~ 2	♀	44	210	100	25	15
2	白水湖左岸	1988.10.30~11.2	♂	28	193	93	24	10
3	"	"	♂	34	196	98	23	10
4	"	"	♀	24	190	96	24	13
5	"	"	♀	24	178	87	23	13
6	"	"	♂	/	210	106	24	17
7	キャンプ場付近	1989. 5.25~26	♂	45	213	103	24	15
8	"	"	♀	47	218	104	22	16
9	(ネコ)	1989. 7 ~ 9	♀	/	170	75	22	12

トウホクヤチネズミ *Eothenomys andersoni*

No.	採集地点 [Locality]	採集年月日 [Date]	性別 [Sex]	体 重 [Weight](g)	全長[Total length](mm)	尾 長 [Tail](mm)	後足長[Hind foot](mm)	耳 長 [Ear](mm)
1	油 坂	1989. 9. 5~ 6	♀	/	179	71	20	11
2	(ネコ)	1988. 7 ~ 9	♂	56	181	73	19	13
3	"	"	♂	33	168	71	18	12

ヒメネズミ *Apodemus argenteus*

No.	採集地点 [Locality]	採集年月日 [Date]	性別 [Sex]	体 重 [Weight](g)	全長[Total length](mm)	尾 長 [Tail](mm)	後足長[Hind foot](mm)	耳 長 [Ear](mm)
1	登山道	1988. 6.17~18	♂	16	170	85	19	10
2	白水湖左岸	1988.10.31~11.2	♂	16	175	96	19	12
3	"	"	♀	13	173	97	20	11
4	"	"	♀	20	186	100	20	10
5	"	"	♂	15	171	88	20	10
6	"	"	♂	16	164	83	20	9
7	(ネコ)	1988. 7 ~ 9	♀	/	120	62	18	8
8	白水湖左岸	1989. 5.25~26	♀	10	143	78	19	12
9	"	"	♀	18	180	92	19	12
10	県道	"	♂	11	155	85	19	15
11	"	"	♂	19	230	89	20	12
12	"	"	♂	17	153+ α	69+ α	20	14
13	"	"	♂	10	140	73	19	12
14	"	"	♂	17	142+ α	60+ α	19	14
15	"	"	♂	10	140	73	19	12
16	大倉山	1989. 7.14~15	♂	21	175	90	19	12
17	油 坂	1989. 9. 5~ 6	♀	/	185	105	19	10
18	(ネコ)	1989. 7 ~ 9	♂	/	115	62	17	9
19	"	"	♀	/	155	85	19	10

ヒ ミ ズ *Urotrichus talpoides*

No.	採集地点 [Locality]	採集年月日 [Date]	性別 [Sex]	体 重 [Weight](g)	全長[Total length](mm)	尾 長 [Tail](mm)	後足長[Hind foot](mm)	耳 長 [Ear](mm)
1	登山道	1988.10.31~11.2	/	22	125	35	15	/
2	白水湖左岸	1989. 5.25~26	/	18	115	28	17	/
3	(ネコ)	1989. 7 ~ 9	♀	/	110	35	17	/

ホンシュウトガリネズミ *Sorex caecutiens shinto**

No.	採集地点 [Locality]	採集年月日 [Date]	性別 [Sex]	体 重 [Weight](g)	全長[Total length](mm)	尾 長 [Tail](mm)	後足長[Hind foot](mm)	耳 長 [Ear](mm)
1	カンクラ雪溪	1988. 8.12~13	/	/	122	51	10	/

*捕獲後、野外で標本作製中、頭骨を紛失したが、大きさからしてアズミトガリネズミではなく本種であると
考えられる。

参考文献

- 伊藤徹魯・前田喜四雄・田口五弘, 1990. 白川村三方崩山山麓における哺乳類調査. 岐阜ふるさと動物通信, (32): 498. 岐阜県哺乳動物調査研究会.
- 田代憲次・梶浦敬一, 1981, 3. 白山山麓の哺乳類. 奥美濃路の自然: 35—54. 奥濃飛越観光連盟・白山国立公園岐阜県協会.
- 信太照夫, 1983. 白山北陵の小哺乳類. 石川県白山自然保護センター研究報告, 9: 57—66.
- 花井正光, 1978. 白山高山帯の哺乳類相. 石川県白山自然保護センター研究報告, 4: 83—92.
- 前田喜四雄, 1987. 岐阜県における小哺乳類の採集記録 4. 岐阜ふるさと動物通信, (23): 204. 岐阜県哺乳動物調査研究会.
- 水野照憲・八神徳彦, 1985, 4. ほ乳類. 白山高山帯自然史調査報告書: 107—111. 石川県白山保護センター.