

Jul. 1960

|

Oct. 1960

|

Jun. 1961

~~2000~~

新潟 1960-7
01-0961

学球
学球

新潟 1960-10

山科鳥研
S. annexus

2014年度大会開催案内
北海道小樽市桂岡町26-17
〒047-0264

11-X-5

~~2000~~

浙海 1960-7

站址
区域

浙海 1960-10

(山科鳥研
G. annexus

1501 木

2291 木

1022 木

2232 木

5341 木

1711 木

41 21 21 11 11 11

木

1.5 gr / litre

6-8 lit / m²

July 9 木
July 10 木

July 10 木
trap 18 m²

July 11 木

July 12 木

10/10/70
5/10/70

1960

July 8 晴 11
天 12:06 天 2
u 2 去 茶

July 9. 曇 後雨
新津市 水田
July 10 曇 新津市 水田
Magera 3.

July 10. 曇 11
1st 添 15
新津市 水田 122
trap 18 set

July 11 曇
天 9:3 3.

July 12 曇 後雨
天 9:15 7
tea part

July 13 雨

エグ 3 6

引上 4"

新湯 宅田 泊

北田 アセ trap 12 set.

July 14 雨

エグ 3 4

引上 4"

東条

Jul. 15
16

17 東条 壳

July 18 宮城 牛 晴

瀬山 泊

trap 19 set

July 19 晴

エグ 3 11 浮草

trap 16 set

July 20 晴

エグ 3 9 浮草

引上 4"

岩手県 新沢町 泊

~~エグ 3 1 浮草~~

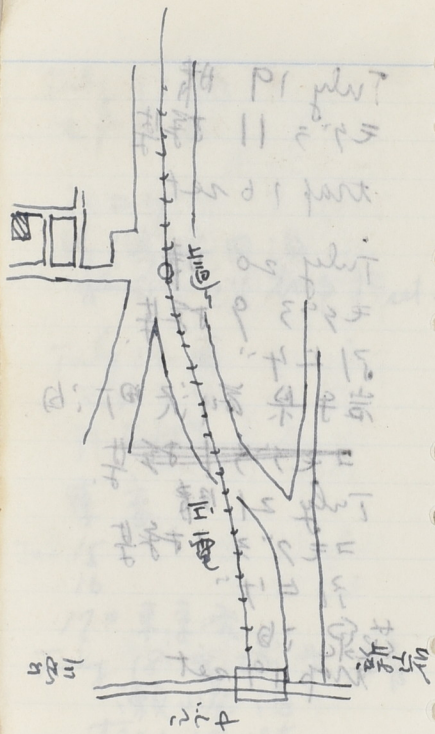
July 21 晴

エグ 3 1 浮草

引上 4"

池泉 泊

trap 19 set



宮城県深谷峠附近
 は元々の population
 かなり多い (元々大)
 岩手県前沢附近は
 土壤の粘り強さが
 非常に強くない
 はず。元々の土質
 は田舎の地味な
 比較的ゆるい土が
 多い。溝水の流
 れは) 沿ったところ
 の土の柔らかい
 部分 (かみ合わない
 (元々小)

July 22 晴

7/23 8 持集

花原 川邊の土壌

は 草刈り 7/23 終

は 普通

July 23 晴

7/24 6 持集

7/25

花原

(小 5/25)

65 21	9H	27 16.5	3-9	56 21
no. mat	BW.	13	14	
1	+	40	2-1 6-7	3-9 5-7
2	preg	43	2-1	2-1
3			2-1	2-1
4	preg	54	6-7	4-9
5			5-8	3-8
22	juv	10.5		
58	preg	44		
12				
34	preg	39	8-7	9-8
14	+	33	7-7	8-6
15	±	39	8-6 10-7	8-10
16	+	38	8-8	1-9
17	+	36.5	4-4	5-3
18	preg	38	5-4	5-4
19	-	32	2-4	2-3
20			3-7	2-7
21*			10-7	10-6
13	+	34	10-6	10-6
			3-4	2-6
			1-6	1-5
			9-10	10-8
			10-10	6-2

112 21	62 22	67 21	27.1	91-9
15	16			
3-8	5-9		2242	-9
3-1	109-17		6-9	55
			7-8	6
7-2	2-2		7-9	7
6-10				
	2-2			
	9-1			
	9-1			
8-7				
7-10				
4-10				
9-10				
10-10				
6-3				
5-3				
1-9				
2-7				
10-6				
10-6				
2-5				
1-5				
5-6				
6-4				

9-21 裨多 100

ズナト

ツナト

アト

ズナ

イナ

ナ

ズナ

500m ²	枚	高
ナ	1	60
アト	5	85
ツナト	2	65
ズナ(大)	23	40
イナ	4	90
ナ	15	40

9-80 裨多 100

ナ

イナ

アト

ズナ

ナ

ズナ

500m ²	枚	高
ナ	6	85
アト	15	45
イナ	32	60
アト(大)	1	60
アト	1	50
ズナ	2	10

5-4 果樹 100-p

イワ/カ/リ/カ/ス

ワラヒ

ササ

ミズナ

エンビ

ハナ

50cm²

ワラヒ

イワ/カ/リ/カ/ス

ササ

ハナ

ミズナ

スナ

エンビ

ハナ

26	2
1	60
24	60
36	40
1	50
33	35
15	30
21	
1	30

2-2 林 100

ササ

イワ/カ/リ/カ/ス

スナ
ワラヒ

50cm²

ササ 4 95

ワラヒ 2 60

ワラヒ/スナ 5 115

ハナ 1 45

イワ/カ/リ/カ/ス 1 55

イワ/カ/リ/カ/ス 11 ~~110~~ 115

スナ 56 40

エンビ 2 55

ミズナ 82 25

ハナ 1 15

スナ

001. 7.5 8-5

(5.7.11.15.19
23.27
31.35.39.43.47
51.55.59.63.67.71.75.79.83.87.91.95.99)

2.5.8.11.14.17.20.23.26.29.32.35.38.41.44.47.50.53.56.59.62.65.68.71.74.77.80.83.86.89.92.95.98.101.104.107.110.113.116.119.122.125.128.131.134.137.140.143.146.149.152.155.158.161.164.167.170.173.176.179.182.185.188.191.194.197.200.203.206.209.212.215.218.221.224.227.230.233.236.239.242.245.248.251.254.257.260.263.266.269.272.275.278.281.284.287.290.293.296.299.302.305.308.311.314.317.320.323.326.329.332.335.338.341.344.347.350.353.356.359.362.365.368.371.374.377.380.383.386.389.392.395.398.401.404.407.410.413.416.419.422.425.428.431.434.437.440.443.446.449.452.455.458.461.464.467.470.473.476.479.482.485.488.491.494.497.500.

1960

Oct. 8. 雨.

和悦登

Oct 9 晴

新鴻果 荒川町: 日

7. 12. net

荒川町 附 土 境

は. 畑 砂 礫 土 等

かく 洋 土

ハ 各 又 土 等

多 少

に あり. 土 等

モ 分 け は 比 較 的 少 い.

モ 分 け は 死 体

に あり. 土 等

あり.

Oct. 10. 土 等

Oct 10 晴 8 時

新築田にering

18Y set.

この付近も土壌は

古い砂の堆積物

のせいで、浮

きの原因は、

この付近も、

Oct 11 晴

モク(小) 3

モク(大) 7

Oct 12 晴

モク(小) 6

モク(大) 2

引 4

1960

Oct 13 晴 柿崎町

アム

A.S. Loukashkin

(1134) y. rex & PH.

Sorex annexus

Hsiaching St. on

Bin-Sui R. y. N. M.

25 VII 1939

HB 52 T 36.5, HF 11

♀ 7 measured in spirit

(1135)

S. annexus

♂ ad

" 24 VI '39

HB 73 T 41 HF 12.2

♀ 7

(1136) ♂ ad 1 VIII 1939

HB 66 T 36 HF 12.2 ♀ 7

鉛筆各系

S. megalotis

24件、木下と同一

種々の別亜種とす

主毛の2 (2w) (w)

千石尾、~~千石~~ 千石 北海

道のもうひとつ大きく

く木下と近の若い

種(率)のよる大きさ

形をもちいる、

耳の形は小さくて

普通、

skull は、明か

木下と形2、あり

若い小角は、11件

ある。

S. leucogaster

耳尾、小形、

skull は小さく

width across molar

skull rostrum 2件は

せい。

若い2件は、skull

に近。

① 地表温度 (最低)

14日 -1.4

15日 -1.2

16日

雪積量 1-2 25cm

5-1 75cm 5-5 75cm

5-10 65cm 10-10 75 10-5 45cm

凍結の深さ 10-1 60cm

33-35cm (雪 45cm)

最高最低

14日 -16.5 +4

15日

16日 -16.5 +5.5

standing crop

1-1-1-2 ~ 2-1 ~ 2-2

4 #

4 # 3 35 cm 9 gr

2 7.5 cm

8-1 ~ 8-2 ~ 9-1 ~ 9-2

4 # 11 # 25 cm 13 gr

8-8-87-9-8-97

4 # 32 # 37 cm 8 gr

5-5-5-6-5-6-6

4 # 3 # 30 cm 4 gr

1-8-1-7-2-8-2-7

4 # 4 # 43 cm 23 gr

2 # 21 20 cm 10 gr

永入の浮草の経年

14 # 0

15 # 0

16 # 0

1961年6月27日

0 491
0 421
0 401

1961年6月27日

June 27 (札幌) 養

1961年6月28日

June 28

11042.2

I 湿

カニ

ニ

27 (札幌)

11042.2

灌木 (ヤブ)

24キボク

丁 雑木 喉内 大 丁
カシワ林 ~~カシワ~~ ~~カシワ~~
トドマツ林 ~~トドマツ~~ ~~トドマツ~~
ヤブ 5
ヤブ 5
ヤブ 5
ヤブ 5
ヤブ 5
ヤブ 5

キツネ 穴 — カシワ林
巾 40 cm 高 30 cm 奥行 2.3 m

↓

320 m

↑

42 x 20 — 奥行 116

スズメ 雛 孵化後 1-2日

bill 14

wing 18

foot 21

