

Marmottes Sassièrè / Marmots Sassièrè

Date 24 / 05 / 2014

Time 11 h 42

N° Capture 135

Mesureur / Handling _____

1485

Group C

Piège/Trap _____

Recapture année précédente previous year yes no même année same year

Marking

Transpondeur n° 7 0 B 13 C 5

Color 

Metal n° 1485 Oreille / ear G

Plastic n° _____ Oreille / ear _____ color _____

Logger yes no

Age

M *Pup*
 Y *Yearling*
 2 ans *2 years old*
 Autres *Other*

Sex

Male Scrotal yes no unknown

Female Allaitante *Lactating* yes no unknown Gestante *Pregnant* yes no unknown

Status

Dominant yes no unknown

Measures

Masse corporelle / Body mass (g) 1550g

L. mandibule / Jaw (mm) _____

L. Patte ant. / Forefoot (mm) _____

L. Cubitus / Ulna (mm) _____

L. Patte post. / Hindfoot (mm) _____

L. Tibia / Tibia (mm) _____

L. TC / Body length (cm) _____

Larg. Tête zygomatique/ Zygomatic width (mm) _____

Larg. Bassin / Basin width (mm) _____

L. Incisives sup / Upper incisor (mm) _____

L. testicule / testes (mm) Droite / right Gauche / left

Prélèvements / Samples

Crottes	yes <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	feces
Poils	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	hair
Biopsie	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Biopsy
TV (sang)	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Green tube
TR (sang)	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Red tube
Frotti	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Blood smear
Eurytic	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Eurytic
Leucotic	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Leucotic
Hématocryte	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Hématocryte
Phéromones J	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Jugal
Phéromones B	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Bucal
Phéromones A	yes <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	Anal

TV extract: nb: _____
 TR extract: nb: _____
 Htot: _____ Hred: _____

Remarques / comments