

Date : 14/06/2025

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 1945

Capture_id : 13835

N° fiche : 226

Heure mise en sac : 19 h 24

Territoire : [1100]

Heure fermeture cage : _____ h

Eadret

Connu oui non

Si marmotton : Date d'émergence :

/ / 20

Certitude : < = ? +1 inc.

Taille de portée : _____

Opérateur : [22]

Rebecca

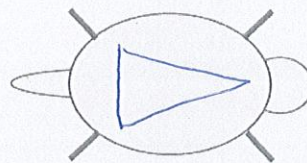
Marquage

Transpondeur n° 956-06367495

Bague métal n° 0629 Oreille gauche droiteBague plastique n° 369 Oreille gauche droite

couleur bague plastique VERTE

Teinture



couleur : VERT

Age

 marmotton (0 an) 2 ans yearling (1 an) adulte (≥ 3 ans)

Age exact (si connu) : 6

Statut social

 dominant [1] sub [2] inconnu [3]Dispersant null entrant sortant satellite transient

Masse corporelle (g)

4750

Lo. Mandibule (mm)

73,0

Lo. Cubitus (mm)

96,5

Lo. Tibia (mm)

110,2

Lo. Tête-Corps (cm)

49

Larg. Tête zyg. (mm)

69,0

Larg. Bassin (mm)

72,2

DAG (mm)

/

Sexe et statut reproducteur

Male

Scrotal oui non inconnu

Coproscopie & Échantillons

 Veine saphène VCC

Femelle

Allaitante oui non inconnuGestante oui non inconnu

Heure prise de sang : 20 h 03

Frottis

1

[9]

Fèces

1

[3]

Tube Vert

1

[4]

Biopsie

0

[3]

TV extract

1

[5]

Poils

1

[2]

Tube Rouge

1

[6]

Sperme

0

[18]

TR extract

1

[7]

autre : /

Avancement de la mue

 0/4 1/4 2/4 3/4 4/4

Heure de remise en liberté : 20 h 29

Rédacteur : Lucie

Date : 14 / 06 /2025

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 1945

Capture_id : 13835

N° fiche : 226

Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : BAD Quantité (ml) : 1,4 Heure : 19 h 42

Anesthésie gazeuse oui non Heure début : 19 h 53 Heure fin : 20 h 05
(Temps = 0 min)

Aalogésie locale (lurocaïne) Quantité (ml) : 1 Heure : 1 h 1

Prélèvements de sperme et électrostimulation

Taille de la verge (mm) :

Opérateur :

Heure de début électrostimulation : ____ h ____

Heure de fin électrostimulation : ____ h ____

Nombre de cycles : 1 2 3Présence de sperme : oui nonDonnées SCA : oui non

Nombre de tubes : ____

Présence d'urine dans les échantillons : oui non inconnu

Commentaires (indiquer les tables concernées : capture, biométrie, statut social, statut repro/âge, échantillon...)

fiche recto verso

+ Fréq. cardiaque (bpm) + T° rectale (°C)
 Δ Fréq. respiratoire (rpm) [] T° buccale (°C)

% Isoflurane

