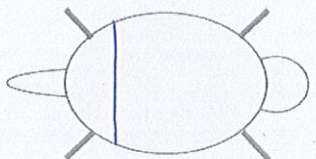


| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---------------------------|---|
| Date : <u>05</u> / <u>07</u> /20 <u>25</u> | | CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE | | Individu_id : <u>2308</u> | Capture_id : <u>14023</u> | N° fiche : <u>413</u> |
| Heure mise en sac : <u>18</u> h <u>57</u> Heure fermeture cage : <u> </u> h <u> </u> | | Territoire : [<u>1099</u>] <u>E</u> | Connu <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non | Si marmotton : _____ Date d'émergence : _____ / _____ /20 _____ Certitude : <u><</u> <u>=</u> <u>?</u> <u>+1</u> inc. Taille de portée : _____ | | Opérateur : [<u>22</u>] <u>Rebecca</u> |
| Marquage | Transpondeur n° <u>956-6367887</u> Bague métal n° <u>1348</u> Oreille <input checked="" type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite Bague plastique n° _____ Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite couleur bague plastique _____ | | | Teinture  couleur : <u>jaune</u> | | Biométrie |
| | | | | Masse corporelle (g) <u>2500</u> Lo. Mandibule (mm) <u>62</u> Lo. Cubitus (mm) <u>78,3</u> Lo. Tibia (mm) <u>96,6</u> Lo. Tête-Corps (cm) <u>41,5</u> Larg. Tête zyg. (mm) <u>57,9</u> Larg. Bassin (mm) <u>55,7</u> DAG (mm) <u>36,9</u> | | |
| Age | <input type="checkbox"/> marmotton (0 an) <input type="checkbox"/> 2 ans <input checked="" type="checkbox"/> yearling (1 an) <input type="checkbox"/> adulte (≥ 3 ans) Age exact (si connu) : _____ | | Statut social | <input type="checkbox"/> dominant [1] <input checked="" type="checkbox"/> Dispersant <input checked="" type="checkbox"/> null <input checked="" type="checkbox"/> sub [2] <input type="checkbox"/> entrant <input type="checkbox"/> sortant <input type="checkbox"/> inconnu [3] <input type="checkbox"/> satellite <input type="checkbox"/> transient | | |
| | | | | | | |
| Sexe et statut reproducteur | Male <input checked="" type="checkbox"/> <u>Scrotal</u> <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu | | Coproscope & Échantillons Heure prise de sang : <u>19</u> h <u>26</u> <input type="checkbox"/> Veine saphène <input checked="" type="checkbox"/> VCC Frotti <input type="checkbox"/> [9] Fèces <input type="checkbox"/> Tube Vert <input type="checkbox"/> [4] Biopsie <input type="checkbox"/> [3] TV extract <input type="checkbox"/> [5] Poils <input type="checkbox"/> [2] Tube Rouge <input type="checkbox"/> [6] Sperme <input type="checkbox"/> [18] TR extract <input type="checkbox"/> [7] autre : _____ | | | |
| | Femelle <input type="checkbox"/> <u>Allaitante</u> <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu <u>Gestante</u> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu | | | | | |
| | | | <u>Avancement de la mue</u> <input type="checkbox"/> 0/4 <input checked="" type="checkbox"/> 1/4 <input type="checkbox"/> 2/4 <input type="checkbox"/> 3/4 <input type="checkbox"/> 4/4 | | | |
| | | | Heure de remise en liberté : <u>20</u> h <u>01</u> | | | |
| | | | Rédacteur : <u>Alanis</u> | | | |

Date : 05 / 07 / 2025

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 2308

Capture_id : 14023

N° fiche : 413

Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : Quantité (ml) : Heure : h

Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 19 h 20 Heure fin : 19 h 32
(Temps = 0 min)

Analgésie locale (lurocaïne) Quantité (ml) : Heure : h

Prélèvements de sperme et électrostimulation

Taille de la verge (mm) : Opérateur :

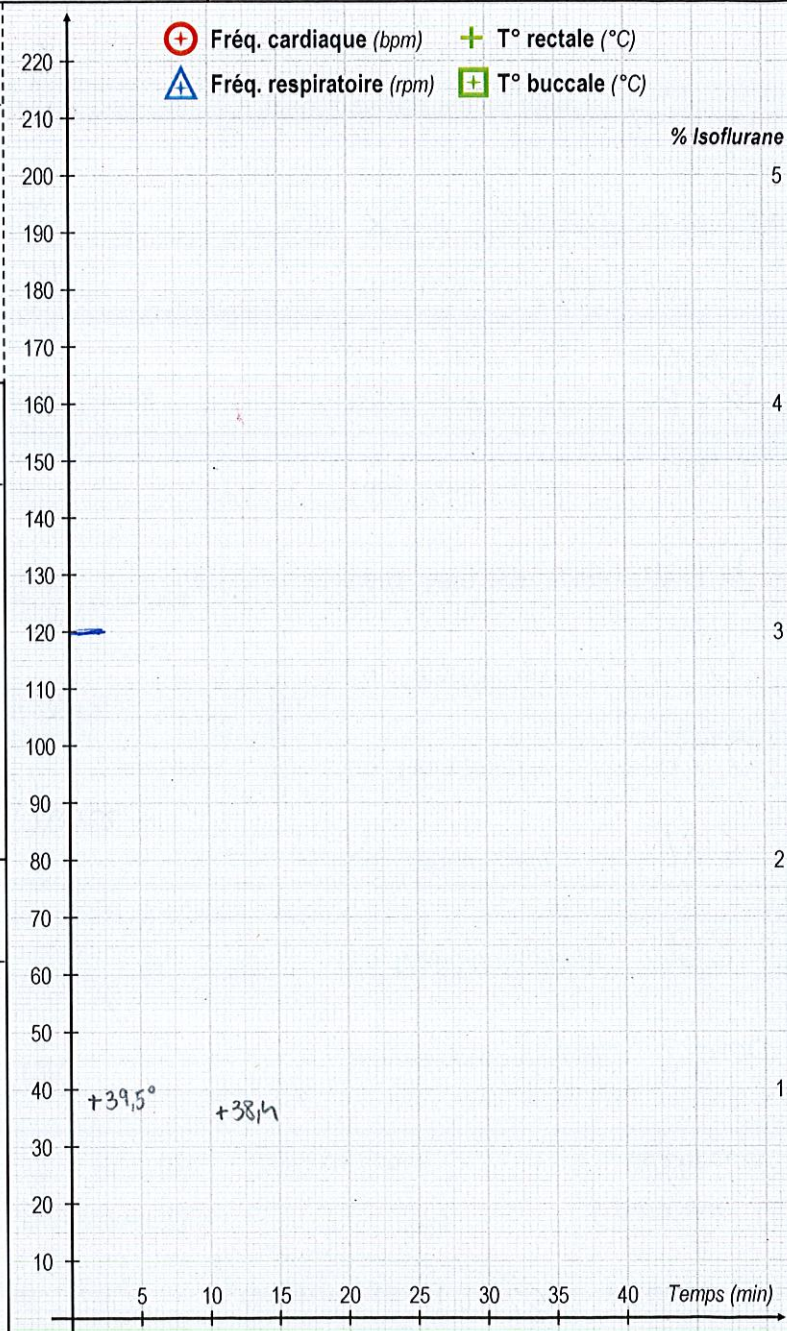
Heure de début électrostimulation : h Heure de fin électrostimulation : h

Nombre de cycles : ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 Présence 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...)

⊕ Fréq. cardiaque (bpm) + T° rectale (°C)
△ Fréq. respiratoire (rpm) ⊕ T° buccale (°C)

% Isoflurane



fiche recto verso