
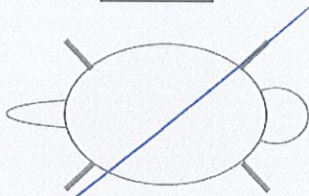


|   |  |   |   |   |  |  |
|---|--|---|---|---|--|--|
| Date : <u>11</u> / <u>07</u> /20 <u>25</u>  |  | <b>CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE</b>        |   | Individu_id : <u>02453</u>  | Capture_id : <u>14063</u>  | N° fiche : <u>453</u>                    |
| Heure mise en sac : <u>10</u> h <u>50</u><br>Heure fermeture cage : <u>  </u> h <u>  </u> |  | Territoire : [ <u>1122</u> ]<br><u>B3</u> |   | Connu <input type="checkbox"/> oui<br><input checked="" type="checkbox"/> non   | Si marmotton :    Date d'émergence : <u>10</u> / <u>07</u> /20 <u>25</u><br>Certitude : < <u>⊕</u> ? <b>+1 inc.</b> Taille de portée : <u>5</u>  | Opérateur : [ <u>24</u> ]<br><u>Nico</u> |
| <b>Marquage</b>   | Transpondeur n° <u>956000015671311</u>    |   |   | Teinture<br><br>couleur : <u>                    </u>  |  | <b>Biométrie</b>                         |
|   | Bague métal n° <u>1668</u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite<br>Bague plastique n° <u>                    </u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite<br>couleur bague plastique <u>                    </u>                         |   |   |   |  |  |
| <b>Age</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> marmotton (0 an) <input type="checkbox"/> 2 ans<br><input type="checkbox"/> yearling (1 an) <input type="checkbox"/> adulte (≥ 3 ans)<br>Age exact (si connu) : <u>                    </u>  |   | <b>Statut social</b>  | <input type="checkbox"/> dominant [1] <u>Dispersant</u> <input checked="" type="checkbox"/> null<br><input checked="" type="checkbox"/> sub [2] <input type="checkbox"/> entrant <input type="checkbox"/> sortant<br><input type="checkbox"/> inconnu [3] <input type="checkbox"/> satellite <input type="checkbox"/> transient |  |  |
|   |  |   |   |   |  |  |
| <b>Sexe et statut reproducteur</b>  | <b>Male</b><br><input type="checkbox"/> <u>Scrotal</u> <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non<br><input type="checkbox"/> inconnu  |   | <b>Coproscopie &amp; Échantillons</b><br>Heure prise de sang : <u>12</u> h <u>06</u> <input type="checkbox"/> Veine saphène<br><input checked="" type="checkbox"/> VCC  |   |  |  |
|   | <b>Femelle</b><br><input checked="" type="checkbox"/> <u>Allaitante</u> <input type="checkbox"/> oui<br><input checked="" type="checkbox"/> non<br><input type="checkbox"/> inconnu<br><br><u>Gestante</u> <input type="checkbox"/> oui<br><input checked="" type="checkbox"/> non<br><input type="checkbox"/> inconnu |   |   |   |  |  |
|   |  |   | Frotté <input type="checkbox"/> [9]    Fèces <input type="checkbox"/> [3]<br>Tube Vert <input type="checkbox"/> [4]    Biopsie <input type="checkbox"/> [2]<br>TV extract <input type="checkbox"/> [5]    Poils <input type="checkbox"/> [18]<br>Tube Rouge <input type="checkbox"/> [6]    Sperme <input type="checkbox"/><br>TR extract <input type="checkbox"/> [7]    autre : <u>                    </u> |   | <u>Avancement de la mue</u><br><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>13</u> h <u>04</u>  |  |  |
|   |  |   |   | Rédacteur : <u>Lia</u>  |  |  |



Date : 11 / 07 / 2025

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu\_id : 02453Capture\_id : 14063N° fiche : 483

## Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : \_\_\_\_\_ Quantité (ml) : \_\_\_\_\_ Heure : \_\_\_\_\_ h

Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 11 h 54 Heure fin : 12 h 12  
(Temps = 0 min)Analgésie locale (lurocaïne) Quantité (ml) : 0,1 Heure : 11 h 57

## Prélèvements de sperme et électrostimulation

Taille de la verge (mm) : \_\_\_\_\_ Opérateur : \_\_\_\_\_

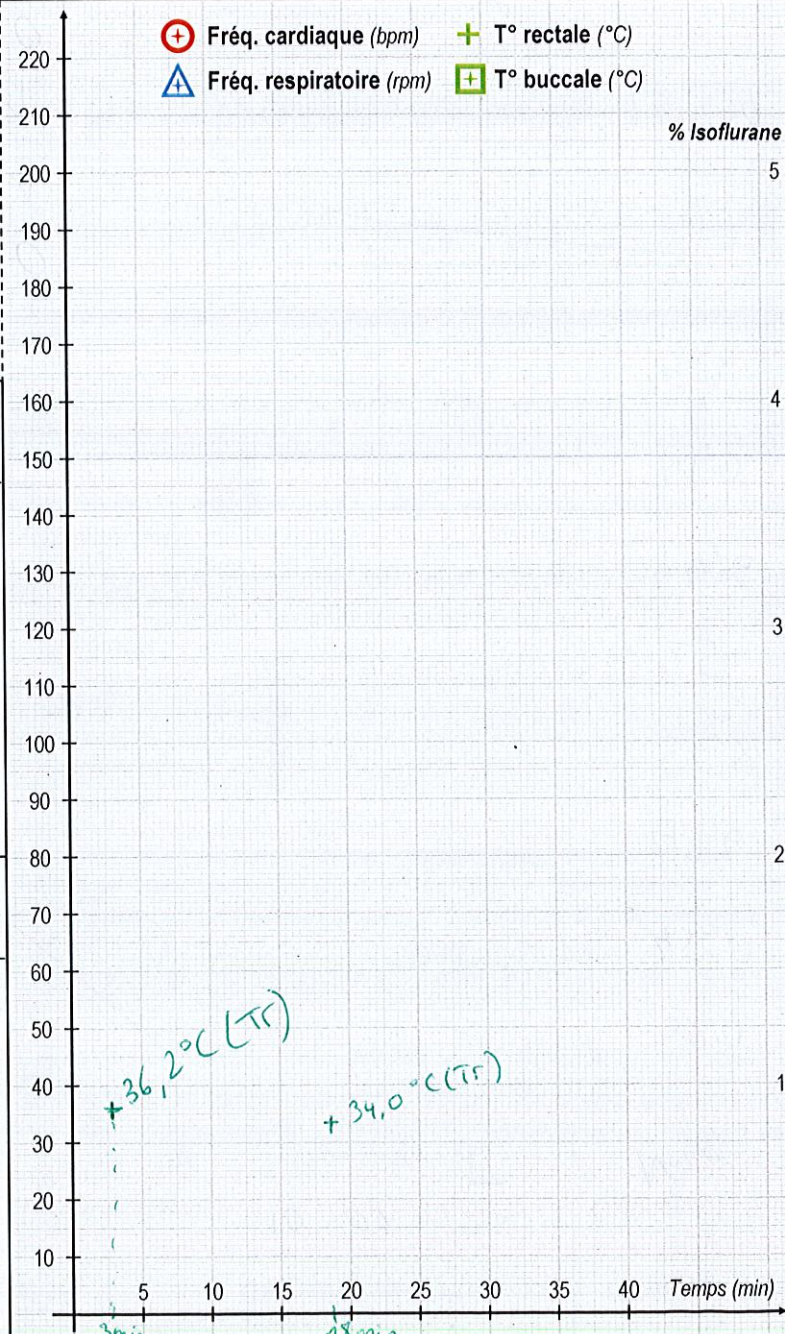
Heure de début électrostimulation : \_\_\_\_\_ h Heure de fin électrostimulation : \_\_\_\_\_ h

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