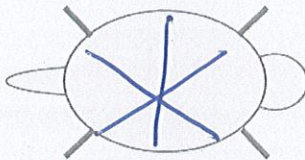


Date : <u>29</u> / <u>05</u> /20 <u>25</u>		CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE		Individu_id : <u>2024</u>	Capture_id : <u>13770</u>	N° fiche : <u>161</u>
Heure mise en sac : <u>16</u> h <u>42</u> Heure fermeture cage : <u>h</u>		Territoire : [<u>1108</u>] <u>L2</u>		Connu <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Si marmotton : Date d'émergence : <u>1</u> / <u>20</u> Certitude : <u>< = ? +1 inc.</u> Taille de portée : <u> </u>	
Marquage	Transpondeur n° <u>956 00000 6373208</u>			Teinture  couleur : <u>rouge</u>	Biométrie	<u>5-1.4-3.6</u> Masse corporelle (g) <u>3550</u>
	Bague métal n° <u>1204</u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite Bague plastique n° <u> </u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite couleur bague plastique <u> </u>					Lo. Mandibule (mm) <u>69,2</u>
Age	<input type="checkbox"/> marmotton (0 an) <input type="checkbox"/> 2 ans <input type="checkbox"/> yearling (1 an) <input checked="" type="checkbox"/> adulte (≥ 3 ans) Age exact (si connu) : <u>5 ans</u>		Statut social <input checked="" type="checkbox"/> dominant [1] <input type="checkbox"/> sub [2] <input type="checkbox"/> inconnu [3]	Dispersant <input checked="" type="checkbox"/> null <input type="checkbox"/> entrant <input type="checkbox"/> sortant <input type="checkbox"/> satellite <input type="checkbox"/> transient	Lo. Cubitus (mm) <u>91,0</u> Lo. Tibia (mm) <u>99,8</u> Lo. Tête-Corps (cm) <u>46,5</u> Larg. Tête zyg. (mm) <u>68,2</u> Larg. Bassin (mm) <u>64,4</u> DAG (mm) <u> </u>	
Sexe et statut reproducteur	Male <u> </u> Scrotal <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		Coproscopie & Échantillons			
	Femelle <input checked="" type="checkbox"/> Allaitante <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu Gestante <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> inconnu		Heure prise de sang : <u>17</u> h <u>18</u> <input type="checkbox"/> Veine saphène <input checked="" type="checkbox"/> VCC Frottis <u>1</u> [9] Fèces <u>1</u> Tube Vert <u>1</u> [4] Biopsie <u>0</u> [3] TV extract <u>1</u> [5] Poils <u>1</u> [2] Tube Rouge <u>1</u> [6] Sperme <u>0</u> [18] TR extract <u>0</u> [7] autre : <u> </u>			
Avancement de la mue <input checked="" type="checkbox"/> 0/4 <input 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>18</u> h <u>06</u>						
Rédacteur : <u>Clara</u>						

Date : 29 / 05 / 20 25

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 2024

Capture_id : 13770

N° fiche : 161

Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : BAD Quantité (ml) : 1,05 Heure : 16 h 58

Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 17 h 08 Heure fin : 17 h 24
(Temps = 0 min)

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

Prélèvements de sperme et électrostimulation

Taille de la verge (mm) : / Opérateur : /

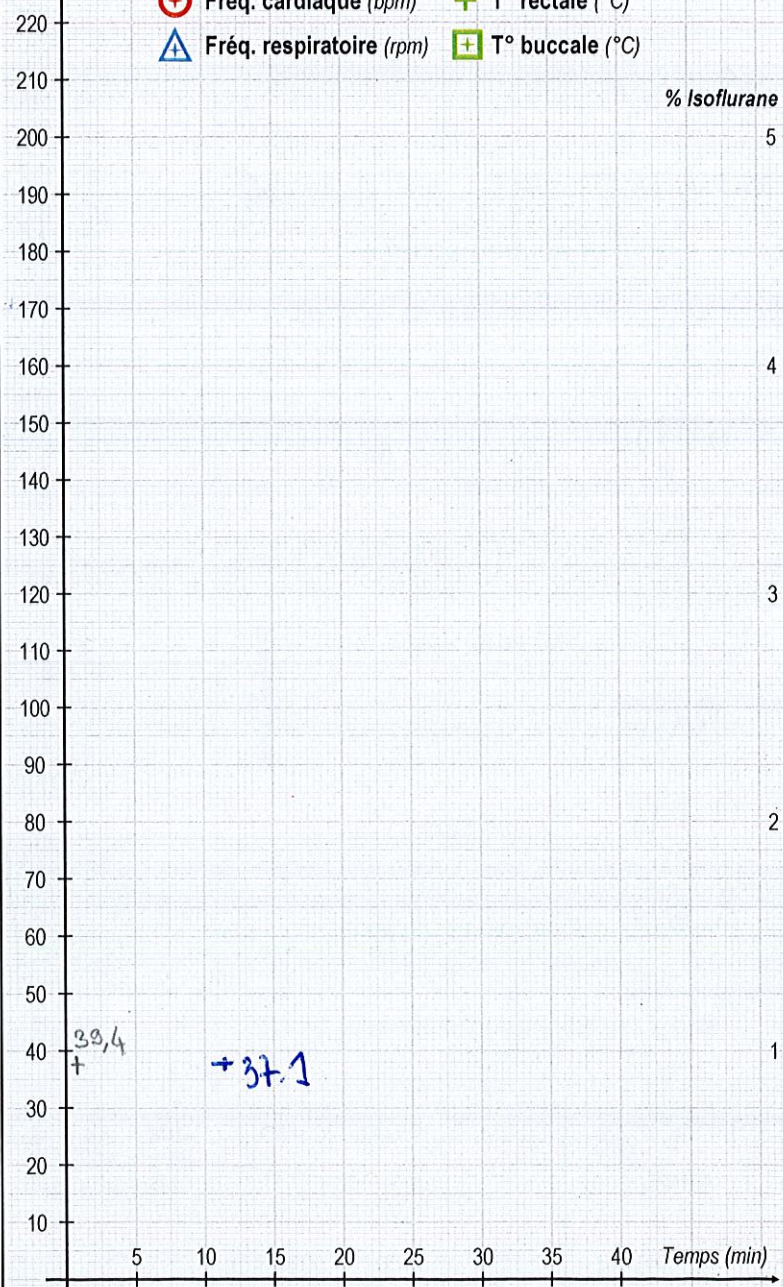
Heure de début électrostimulation : / h / Heure de fin électrostimulation : / h /

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

Impossible d'obtenir du sérum même après
plusieurs centrifugation du tube rouge.
Décongélation du tube rouge puis recongélation.
(pendant une demi-journée)

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

% Isoflurane



fiche recto verso