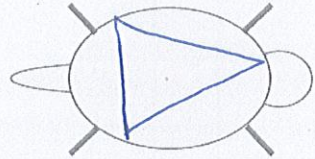


Date : <u>14 / 06 / 2025</u>		CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE		Individu_id : <u>2203</u>	Capture_id : <u>13832</u>	N° fiche : <u>223</u>
Heure mise en sac : <u>12 h 25</u> Heure fermeture cage : <u> </u> h		Territoire : [<u>1095</u>] <u>C</u>	Connu <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Si marmotton : <u> </u> Date d'émergence : <u> </u> / <u> </u> / 20 Certitude : <u>< = ? +1 inc.</u> Taille de portée : <u> </u>		Opérateur : [22] <u>Rebecca</u>
Marquage	Transpondeur n° <u>956-06372821</u> Bague métal n° <u>1122</u> Oreille <input checked="" type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite Bague plastique n° <u> </u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite couleur bague plastique <u> </u>			Teinture  couleur : <u>Orange</u>		Biométrie
	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>3 ans</u>			Statut social <input type="checkbox"/> dominant [1] <input type="checkbox"/> sub [2] <input checked="" type="checkbox"/> inconnu [3] Dispersant <input type="checkbox"/> null <input type="checkbox"/> entrant <input type="checkbox"/> sortant <input checked="" type="checkbox"/> satellite <input type="checkbox"/> transient		
Sexe et statut reproducteur	Male <input checked="" type="checkbox"/> Scrotal <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		Coproscopie & Échantillons Heure prise de sang : <u>13 h 23</u> <input type="checkbox"/> Veine saphène <input checked="" type="checkbox"/> VCC			Masse corporelle (g) <u>4350</u> Lo. Mandibule (mm) <u>71,5</u> Lo. Cubitus (mm) <u>92,6</u> Lo. Tibia (mm) <u>103,4</u> Lo. Tête-Corps (cm) <u>48</u> Larg. Tête zyg. (mm) <u>68,1</u> Larg. Bassin (mm) <u>72,8</u> DAG (mm) <u> </u>
	Femelle <input type="checkbox"/> Allaitante <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu Gestante <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		Frottis <input type="text" value="1"/> [9] Tube Vert <input type="text" value="1"/> [4] TV extract <input type="text" value="1"/> [5] Tube Rouge <input type="text" value="1"/> [6] TR extract <input type="text" value="1"/> [7] Fèces <input type="text" value="1"/> Biopsie <input type="text" value="0"/> [3] Poils <input type="text" value="1"/> [2] Sperme <input type="text" value="0"/> [18] 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>13 h 56</u> Rédacteur : <u>Marie</u>

Date : 14 / 06 / 2025

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 2203

Capture_id : _____

N° fiche : 223

Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : BAD Quantité (ml) : 1,3 Heure : 12 h 57Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 13 h 10 Heure fin : 13 h 29
(Temps = 0 min)Analgésie locale (lurocaïne) Quantité (ml) : / Heure : / h

Prélèvements de sperme et électrostimulation

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

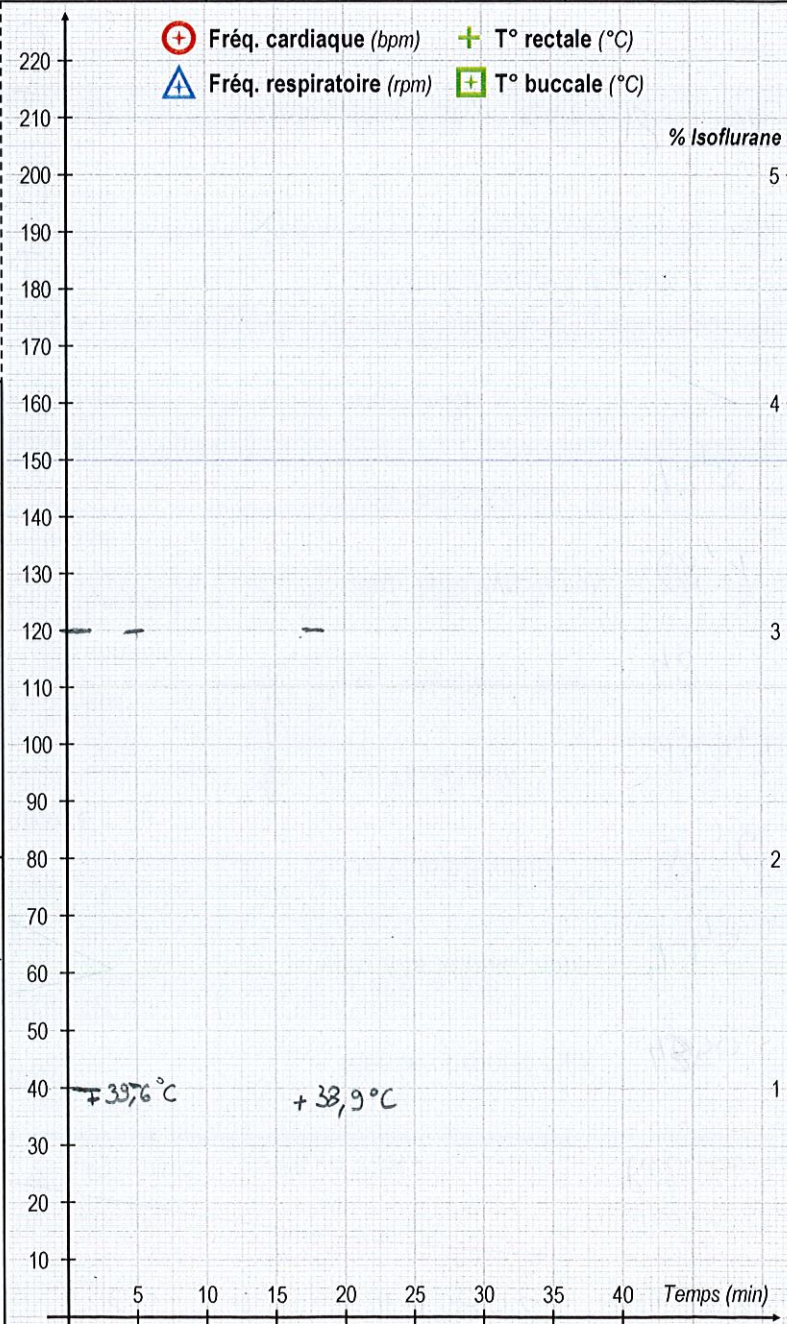
Heure de début électrostimulation : _____ h _____ Heure de fin électrostimulation : _____ h _____

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)
Δ Fréq. respiratoire (rpm) ⊕ T° buccale (°C)

% Isoflurane



fiche recto verso