

Date : <u>02 / 07 / 2025</u>		CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE		Individu_id : <u>2415</u>		Capture_id : <u>13982</u>		N° fiche : <u>373</u>	
Heure mise en sac : <u>10 h 08</u> Heure fermeture cage : <u> </u> h		Territoire : [<u>1117</u>] <u>T</u>		Connu <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non		Si marmotton : Date d'émergence : <u>01 / 07 / 2025</u> Certitude : < <u>3</u> ? <u>+1</u> inc. Taille de portée : <u>17</u>		Opérateur : [<u>24</u>] <u>Nico</u>	
Marquage	Transpondeur n° <u>956000015538383</u> Bague métal n° <u>1649</u> Oreille <input checked="" type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite Bague plastique n° <u> </u> Oreille <input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite couleur bague plastique <u> </u>			Teinture  couleur : <u> </u>			Biométrie	Masse corporelle (g) <u>560</u> Lo. Mandibule (mm) <u>44,8</u> Lo. Cubitus (mm) <u>49,3</u> Lo. Tibia (mm) <u>58,9</u> Lo. Tête-Corps (cm) <u>25</u> Larg. Tête zyg. (mm) <u>44,9</u> Larg. Bassin (mm) <u>32,2</u> DAG (mm) <u>19,0</u>	
	Age <input checked="" type="checkbox"/> marmotton (0 an) <input type="checkbox"/> 2 ans <input type="checkbox"/> yearling (1 an) <input type="checkbox"/> adulte (≥ 3 ans) Age exact (si connu) : <u> </u>		Statut social <input type="checkbox"/> dominant [1] <input checked="" 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				
Sexe et statut reproducteur	Male <input checked="" type="checkbox"/> Scrotal <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		Coproscopie & Échantillons Heure prise de sang : <u>10 h 40</u> <input type="checkbox"/> Veine saphène <input checked="" type="checkbox"/> VCC			Avancement de la mue <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>12 h 24</u> Rédacteur : <u>Nicolas</u>			
	Femelle <input type="checkbox"/> Allaitante <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu Gestante <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		Frotti <u>1</u> [9] Fèces <u>0</u> Tube Vert <u>1</u> [4] Biopsie <u>1</u> [3] TV extract <u>1</u> [5] Poils <u>1</u> [2] Tube Rouge <u>0</u> [6] Sperme <u>0</u> [18] TR extract <u>0</u> [7] autre : <u> </u>						

Date : 02 / 07 / 2025

CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : 2415Capture_id : 13982N° fiche : 373

Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : _____ Quantité (ml) : _____ Heure : _____ h

Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 10 h 31 Heure fin : 10 h 46
(Temps = 0 min)Analgésie locale (lurocaine) Quantité (ml) : 0,1 Heure : 10 h 33

Prélèvements de sperme et électrostimulation

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

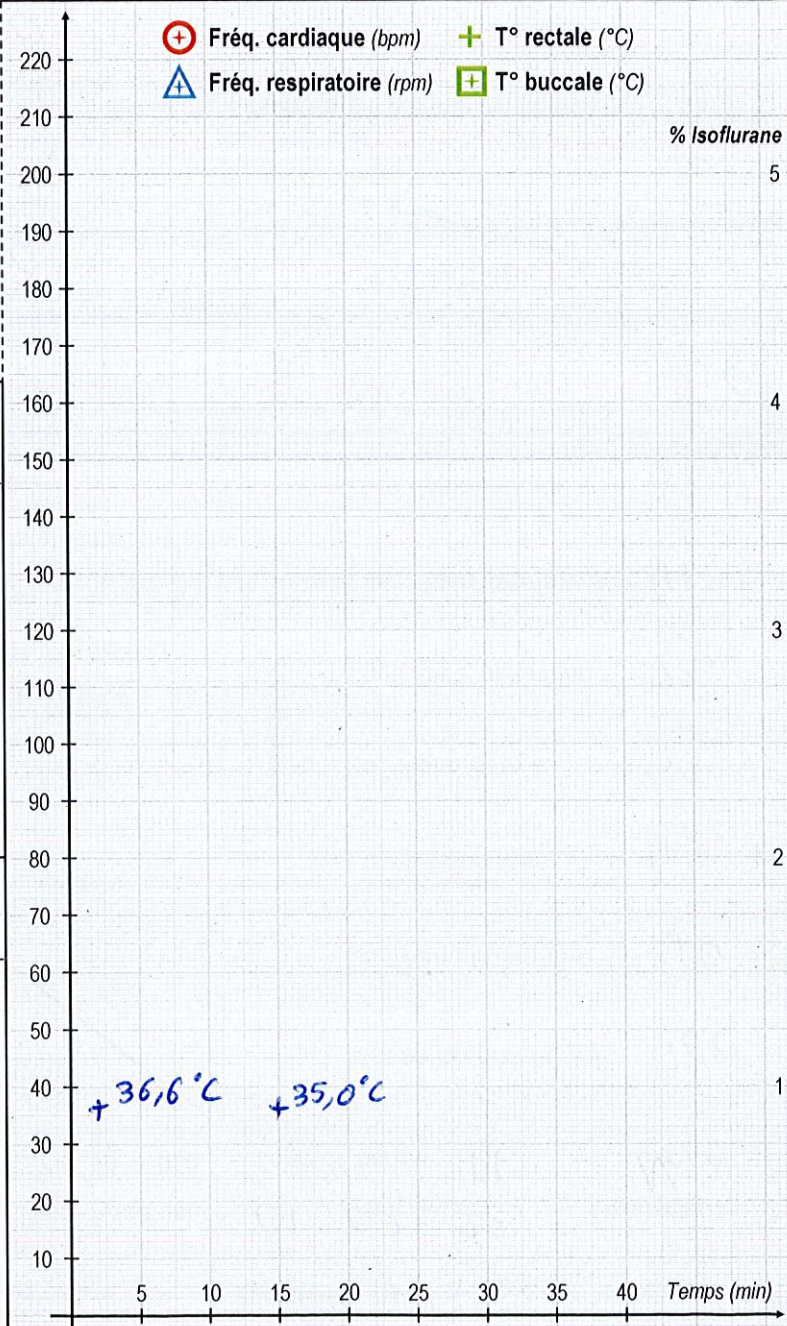
Heure de début électrostimulation : _____ h _____ Heure de fin électrostimulation : _____ h _____

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