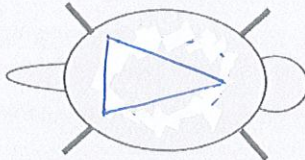


Date : <u>21 / 05 / 2025</u>		<b>CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE</b>		Individu_id : <u>1949</u>	Capture_id : <u>13656</u>	N° fiche : <u>55</u>
Heure mise en sac : <u>11 h 50</u> Heure fermeture cage : <u>  </u> h <u>  </u>		Territoire : [ <u>1117</u> ] <u>T</u>	Connu <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Si marmotton : Date d'émergence : <u>  </u> / <u>  </u> / 20 <u>  </u> Certitude : < = <u>?</u> +1 inc. Taille de portée : <u>  </u>	Opérateur : [24] <u>Nicolas</u>	
<b>Marquage</b>	Transpondeur n° <u>956-06368896</u> Bague métal n° <u>0698</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>			<b>Teinture</b>  couleur : <u>bleu</u>		<b>Biométrie</b>
	Masse corporelle (g) <u>4400</u> Lo. Mandibule (mm) <u>88,6</u> Lo. Cubitus (mm) <u>97,6</u> Lo. Tibia (mm) <u>113,5</u> Lo. Tête-Corps (cm) <u>50</u> Larg. Tête zyg. (mm) <u>73,1</u> Larg. Bassin (mm) <u>71,4</u> DAG (mm) <u>  </u>					
<b>Age</b>	<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>6 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		
<b>Sexe et statut reproducteur</b>	<b>Male</b> <input checked="" type="checkbox"/> <u>Scrotal</u> <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu		<b>Coproscopie &amp; Échantillons</b> Heure prise de sang : <u>14 h 38</u> <input type="checkbox"/> Veine saphène <input checked="" type="checkbox"/> VCC <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>           Frotti <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]         </div> <div>           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="1"/> [18]            autre : <u>  </u> </div> </div>			
	<b>Femelle</b> <input type="checkbox"/> <u>Allaitante</u> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu <u>Gestante</u> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> inconnu					
<b>Avancement de la mue</b> <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>15 h 14</u> Rédacteur : <u>Alanis</u>						



Date : 21 / 05 / 20 25

## CAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu\_id : 1949

Capture\_id : 13656

N° fiche : 55

## Anesthésie, analgésie et monitoring

Injection Produit : BAD Quantité (ml) : 1,20 Heure : 14 h 19

Anesthésie gazeuse ☒ oui ☐ non Heure début : 14 h 29 Heure fin : 14 h 53  
(Temps = 0 min)

Analgésie locale (lurocaïne) Quantité (ml) : 1 / 1 Heure : 14 h 19

## Prélèvements de sperme et électrostimulation

Taille de la verge (mm) : 68 Opérateur : Nicolas

Heure de début électrostimulation : 14 h 46 Heure de fin électrostimulation : 14 h 49

Nombre de cycles : ☒ 1 ☐ 2 ☐ 3Présence de sperme : ☒ oui ☐ nonDonnées SCA : ☒ oui ☐ non

Nombre de tubes : 1

Présence d'urine dans les échantillons : ☐ oui ☒ non ☐ inconnu

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

capture : oreille déchirée, pas de nouvelle bague  
plastique

fiche recto verso

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