

## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2151</u>	Capture_id : <u>13728</u>	N° fiche : <u>19</u>		
Date : <u>25/10/2025</u>	Territoire : <u>1092</u> <u>B</u>	Opérateur : <u>23</u> <u>Mathieu</u>		
Mise en sac : <u>16</u> h <u>00</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non			
Fermeture cage : <u>✓</u>	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non			
<b>Marquage</b>	Transpondeur n° <u>956-6368952</u>			
	Bague métal :	<input type="checkbox"/> gauche	<input checked="" type="checkbox"/> droite	<input type="checkbox"/> aucune
	Ba. plastique :	<input type="checkbox"/> gauche	<input type="checkbox"/> droite	<input checked="" type="checkbox"/> aucune
	<u>Teinture</u>	couleur bague : <u>/</u>		
	<input checked="" type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace		couleur teinture : <u>rouge</u>	<u>1</u>
<b>Avancement de la mue</b>				
<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 <input type="checkbox"/> Difficile à observer				
<b>Biométrie</b>	Masse mesurée m1 (g) : <u>475</u> Masse sac m2 (g) : <u>725</u>			
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>3400</u>			
<b>Commentaires</b>	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...			
	Heure de remise en liberté : <u>16</u> h <u>15</u>			