

## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>226</u>	Capture_id : <u>13733</u>	N° fiche : <u>125</u>
Date : <u>26 / 05 /2025</u>	Territoire : <u>1095</u> <u>C</u>	Opérateur : <u>23</u> <u>Mathieu</u>
Mise en sac : <u>10</u> h <u>15</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Fermeture cage : _____ h _____	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
<b>Marquage</b>	Transpondeur n° <u>056-6373483</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 : _____
	<input type="checkbox"/> bien visible <input checked="" type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	
<b>Échantillons</b> Fecès <input checked="" type="checkbox"/>		
<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>3150</u> Masse sac m2 (g) : <u>700</u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>2450</u>	
<b>Commentaires</b>	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
	Heure de remise en liberté : <u>10</u> h <u>18</u>	