

## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2373</u>	Capture_id : <u>13780</u>	N° fiche : <u>171</u>		
Date : <u>29/05/2025</u>	Territoire : <u>1094</u> <u>B</u>	Opérateur : <u>17</u> <u>Lucie</u>		
Mise en sac : <u>18 h 40</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non			
Fermeture cage : <u>h</u>	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non			
<b>Marquage</b>	Transpondeur n° <u>956-15557728</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
	Teinture	couleur bague : <u>/</u>		
	<input type="checkbox"/> bien visible <input checked="" type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	 couleur teinture : <u>ROUGE</u>		
<b>Avancement de la mue</b>	<b>Échantillons</b> Fecès <u>1</u>			
	<input type="checkbox"/> 0/4 <input type="checkbox"/> 1/4 <input type="checkbox"/> 2/4 <input checked="" type="checkbox"/> 3/4 <input type="checkbox"/> 4/4 <input type="checkbox"/> Difficile à observer			
<b>Biométrie</b>	Masse mesurée m1 (g) : <u>1825</u>			Masse sac m2 (g) : <u>675</u>
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1150</u>			
<b>Commentaires</b>	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...			
Heure de remise en liberté : <u>18 h 43</u>				