

## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2375</u>	Capture_id : <u>13909</u>	N° fiche : <u>300</u>
Date : <u>19/06/2025</u>	Territoire : <u>1116</u> <u>5</u>	Opérateur : <u>17</u> <u>Marie</u>
Mise en sac : <u>07</u> h <u>48</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>956-15654621</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>  <input type="checkbox"/> bien visible <input checked="" type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace
 couleur bague : <u>bleu</u>	
<b>Échantillons</b> Fecès <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>2150</u>
	Masse sac m2 (g) : <u>725</u>
Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1425</u>	

<b>Commentaires</b>	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...
	Heure de remise en liberté : <u>07</u> h <u>50</u>