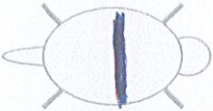


## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2266</u>	Capture_id : <u>13205</u>	N° fiche : <u>65</u>
Date : <u>22 / 05 / 2024</u>	Territoire : [ <u>1062</u> ] <u>C</u>	Opérateur : [ <u>25</u> ] <u>Pierre G</u>
Mise en sac : <u>13 h 03</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Fermeture cage : <u>    </u> h <u>    </u>	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	

<b>Marquage</b>	Transpondeur n° <u>956-6373489</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 checked="" type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	 couleur teinture : <u>Rouge</u>
		<b>Échantillons</b>  Fecès <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>

### Avancement de la mue

0/4  
  1/4  
  2/4  
  3/4  
  4/4  
  Difficile à observer

<b>Biométrie</b>	Masse mesurée m1 (g) : <u>2075</u> Masse sac m2 (g) : <u>625</u>
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1450</u>

<b>Commentaires</b>	<u>Act.F → sifflements lorsque manipulateur proche de la cage</u>
---------------------	---

Heure de remise en liberté : 13 h 13