

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2248</u>	Capture_id : <u>13758</u>	N° fiche : <u>15</u>
Date : <u>27/05/2025</u>	Territoire : <u>[1102]</u> <u>F</u>	Opérateur : <u>17</u> <u>Léa</u>
Mise en sac : <u>17</u> h <u>40</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	
Marquage	Transpondeur n° <u>956 - 6699 885</u>	
	Bague métal :	<input checked="" type="checkbox"/> gauche <input 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 : _____
	<input type="checkbox"/> bien visible <input checked="" type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	
Échantillons Fecès <u>1</u>		
Avancement de la mue		
<input checked="" type="checkbox"/> 0/4 <input 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		
Biométrie	Masse mesurée m1 (g) : <u>3250</u> Masse sac m2 (g) : <u>750</u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>2500</u>	
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
Heure de remise en liberté : <u>17</u> h <u>45</u>		