

## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2351</u>	Capture_id : <u>13836</u>	N° fiche : <u>227</u>		
Date : <u>14/06/2025</u>	Territoire : <u>1118</u> <u>W</u>	Opérateur : <u>17</u> <u>Lea</u>		
Mise en sac : <u>12 h 37</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			
Marquage	Transpondeur n° <u>956-15660197</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 : <u>/</u>		
	<input type="checkbox"/> bien visible		<input type="checkbox"/> peu visible	<input checked="" type="checkbox"/> aucune trace
Échantillons				
Fecès <u>1</u>				
Avancement de la mue				
<input type="checkbox"/> 0/4 <input type="checkbox"/> 1/4 <input checked="" 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>2450</u> Masse sac m2 (g) : <u>700</u>			
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1750</u>			
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...			
				
Heure de remise en liberté : <u>12</u> h <u>42</u>				