

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>1375</u>	Capture_id : <u>13864</u>	N° fiche : <u>255</u>
Date : <u>15 / 06 / 2025</u>	Territoire : <u>1116</u> <u>S</u>	Opérateur : <u>17</u> <u>Marie</u>
Mise en sac : <u>13 h 05</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 - 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>	couleur bague : <u>/</u>
	<input type="checkbox"/> bien visible <input checked="" type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	 couleur teinture : <u>vert</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>2050</u> Masse sac m2 (g) : <u>700</u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1350</u>	
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
	Heure de remise en liberté : <u>13</u> h <u>12</u>	