

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2224</u>	Capture_id : <u>13878</u>	N° fiche : <u>269</u>	
Date : <u>16 / 06 /2025</u>	Territoire : <u>1090</u> <u>A1</u>	Opérateur : <u>30</u> <u>Marine</u>	
Mise en sac : <u>18 h 09</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>956-06371998</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	couleur teinture : <u>/</u>	Échantillons	
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>560</u>		
	Masse sac m2 (g) : <u>1500</u>		
Commentaires	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>4100</u>		
	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...		
<u>Oeil gauche tout blanc</u>			
Heure de remise en liberté : <u>18</u> h <u>12</u>			