

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>1657</u>	Capture_id : <u>13940</u>	N° fiche : <u>331</u>
Date : <u>25/06/2025</u>	Territoire : [1101] <u>Etalus</u>	Opérateur : [22] <u>Rebecca</u>
Mise en sac : <u>11 h 27</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non
Fermeture cage : <u>h</u>		
Marquage	Transpondeur n° <u>956-3015688</u>	
	Bague métal :	<input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> aucune
	Ba. plastique :	<input checked="" type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> aucune
	<u>Teinture</u>	couleur bague : <u>rouge</u>
<input type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input checked="" type="checkbox"/> aucune trace	couleur teinture : _____	
Échantillons Fecès <input checked="" type="checkbox"/> 1		
Avancement de la mue	<input type="checkbox"/> 0/4 <input checked="" 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	
	Masse mesurée m1 (g) : <u>5850</u> Masse sac m2 (g) : <u>1400</u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>4450</u>	
Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...		
Heure de remise en liberté : <u>11</u> h <u>29</u>		