

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>9129</u>	Capture_id : <u>13871</u>	N° fiche : <u>262</u>		
Date : <u>15/06/2025</u>	Territoire : [<u>1094</u>] <u>B-talus</u>	Opérateur : [<u>30</u>] <u>Maurice</u>		
Mise en sac : <u>17 h 02</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>956-06372961</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
	<u>Teinture</u>	couleur bague : <u>/</u>		
	<input type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input checked="" type="checkbox"/> aucune trace	couleur teinture : <u>/</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			
	Échantillons Fecès <input checked="" type="checkbox"/> <u>1</u>			
Biométrie	Masse mesurée m1 (g) : <u>6000</u>			Masse sac m2 (g) : <u>1500</u>
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>4500</u>			
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...			
	Heure de remise en liberté : <u>17 h 06</u>			