

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2418</u>	Capture_id : <u>13996</u>	N° fiche : <u>387</u>
Date : <u>03/07/2025</u>	Territoire : <u>M12</u> <u>N4</u>	Opérateur : <u>24</u> <u>NICO</u>
Mise en sac : <u>9 h 50</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>956-015673704</u>	
	Bague métal :	<input type="checkbox"/> gauche <input checked="" type="checkbox"/> droite <u>1645</u>
Ba. plastique :	<input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite	<input type="checkbox"/> aucune <input checked="" type="checkbox"/> aucune
<u>Teinture</u>	couleur bague : <u> </u>	
<input type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	couleur teinture : <u> </u>	Échantillons
		Fecès <input checked="" type="checkbox"/> <u>0</u>
Avancement de la mue	<input 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> </u>	Masse sac m2 (g) : <u> </u>
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>390</u>	
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
	<u>Masse mesurée au labo</u>	

Heure de remise en liberté : <u>11 h 54</u>
