

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2397</u>	Capture_id : <u>13964</u>	N° fiche : <u>355</u>
Date : <u>29</u> / <u>06</u> / <u>2025</u>	Territoire : <u>1090</u>] <u>A1</u>	Opérateur : <u>27</u> <u>PA</u>
Mise en sac : <u>10</u> h <u>40</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Fermeture cage : <u> </u> h	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Marquage	Transpondeur n° <u>956-15673930</u>	
	Bague métal :	<input checked="" type="checkbox"/> gauche <u>16-10</u> <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> aucune
	Ba. plastique :	<input type="checkbox"/> gauche <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> aucune
	<u>Teinture</u>	couleur bague : _____
	<input type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input checked="" type="checkbox"/> aucune trace	couleur teinture : _____
		
Échantillons Fecès <input type="checkbox"/> <u>O</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> </u> Masse sac m2 (g) : <u> </u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>975</u>	
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
	Heure de remise en liberté : <u>10</u> h <u>49</u>	