

## RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2412</u>	Capture_id : <u>13988</u>	N° fiche : <u>379</u>
Date : <u>02/07/2025</u>	Territoire : <u>1120</u>	Opérateur : <u>17</u>
Mise en sac : <u>10 h 53</u>	Y	
Fermeture cage : <u>✓ h ✓</u>	Dispersion : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	Changement de statut social : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non

Marquage	Transpondeur n° <u>956-015677928</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	
Fecès <input checked="" type="checkbox"/> 0	

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>505</u>
	Masse sac m2 (g) : <u>15</u>
Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>490</u>	

Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...

Heure de remise en liberté : 10 h 55