

RECAPTURE MARMOTTE - SASSIÈRE

Individu_id : <u>2350</u>	Capture_id : <u>13791</u>	N° fiche : <u>182</u>
Date : <u>30/05/2025</u>	Territoire : <u>1103</u> <u>Factsan</u>	Opérateur : <u>17</u> <u>Alanis</u>
Mise en sac : <u>13</u> h <u>10</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 - 15654858</u>	
	Bague métal :	<input type="checkbox"/> gauche <input checked="" 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 : _____
	<input checked="" type="checkbox"/> bien visible <input type="checkbox"/> peu visible <input type="checkbox"/> aucune trace	couleur teinture : <u>bleu</u>
Échantillons		
Fecès		<u>1</u>
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		
Biométrie	Masse mesurée m1 (g) : <u>2125</u> Masse sac m2 (g) : <u>675</u>	
	Masse corporelle = m1 - m2 (g) : <u>1450</u>	
Commentaires	Indiquer les tables concernées : capture ; biométrie ; statut social ; statut repro/âge ; échantillon...	
	Heure de remise en liberté : <u>13</u> h <u>14</u>	