

Marmottes Sassières

Date 18 / 06 / 2016

Heure 16h30

N° Capture 98

1112

Groupe <u>P2</u>		Piège _____		Mesures	
Recapture		oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		Masse corporelle (g)	<u>3750</u>
Marquage	Transpondeur	n°	<u>1C712 F9</u>	L. mandibule (mm)	<u>67,22</u>
	Métal	n°	<u>A460</u> oreille <u>D</u>	L. Patte ant. (mm)	<u>58,00</u>
	Plastique	n°	<u>K0160</u> oreille <u>G</u> couleur <u>orange</u> <u>K160</u>	L. Cubitus (mm)	<u>84,36</u>
Age	M	<input type="checkbox"/>		L. Patte post. (mm)	<u>87,51</u>
	Y	<input type="checkbox"/>		L. Tibia (mm)	<u>96,32</u>
	2 ans	<input checked="" type="checkbox"/>		Longueur TC (cm)	<u>46,00</u>
	Autres	<input type="checkbox"/>		Larg. Tête zygomatique (mm)	<u>64,52</u>
Sexe	M	<input type="checkbox"/>	Scrotal oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> unknown <input type="checkbox"/>	Larg. Bassin (mm)	<u>67,12</u>
	F	<input checked="" type="checkbox"/>	Allaitante oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> unknown <input type="checkbox"/>	DAG (mm)	_____
Statut	Dominant	oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> unknown <input checked="" type="checkbox"/>	Gestante oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> unknown <input type="checkbox"/>	L. Incisives sup (mm)	_____
					Longueur testicule (mm) droite _____ gauche _____
				Largeur testicule (mm) droite _____ gauche _____	
Prélèvements					
		Crottes	oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		
		Poils	oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		
		Biopsie	oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		
		Prise de sang	oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		<u>TV</u>
		Phéromones	oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		
		Sperme	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		
Remarques					
<u>vient de P1</u>					
<u>étiquettes fausses.</u>					
					