Date : _	01 06 120 24 CAPTURE MAR	NOTT	E - S	SASSIÈ	RE II	ndividu_id :	2050	Сар	oture_id : <u>13344</u>	N° fiche : 201
				onnu				Opérateur : [24] Nicolas		
Statut	dominant [1] Dispersant null sub [2] entrant sortant	AGE	marmotton (0 an) 2 ans yearling (1 an) 3 adulte (≥ 3 ans)  Age exact (si connu) : 4 ans				Masse corporelle (g)  Lo. Mandibule (mm)	2950		
St	inconnu [3] satellite transie	nt						70,2		
<b>e</b>	Transpondeur n° <u>956 - 6369 062</u>	che droite				Lo. Cubitus (mm)	85,7			
Marquag	Bague métal : n° <u>0762</u> Oreille (							Biométrie	Lo. Tibia (mm)	95,4
	couleur bague > bague r		, .	e	C	ouleur :	086	Bior	Lo. Tête-Corps (cm)	42
Sexe et statut reproducteur	Male Scrotal oui			Heure prise de sang :			58		Larg. Tête zyg (mm)	63,4
	inconnu   Allaitante   Gestante	tillons	Bic	Poils /	[2]	Tube Vert T. Rouge	1 [4] 1 [6]		Larg. Bassin (mm)	61,2
	Femelle oui oui	Échantill		iopsie C	[3]	TV extract TR extract	<b>1</b> [5] <b>1</b> [7]		DAG (mm)	
	inconnu inconnu					1 tule		Avancement de la mue  0/4		
Commentaires				Unication Produit: BAD Oté (ml): 0,81 Heure: 09 h 32						: <u>09</u> h 32
	cepture queve coupée - plastique enla	.e	Anesthésie gazeuse  Analgésie locale (lurocaïne)  Monitoring (pendant anesthésie)  Monitoring (pendant anesthésie)  Analgésie locale (lurocaïne)  Monitoring (pendant anesthésie)  Analgésie locale (lurocaïne)  Monitoring (pendant anesthésie)  Analgésie locale (lurocaïne)  Analgésie locale (lurocaïne)							
Mesure force morsure avant manif  Heure de remise en liberté: 11 h 10				Analgésie locale (lurocaïne) Qté (ml) : Heure :h						90.00.00.00.00.00
				Monitoring (pendant anesthésie) 34,3 (10h 13)  Freq. cardiaque: 100 Ben (10h04) T° rectale: 37,4 (5h49)  Freq. respiratoire: 36 RPN autre: 34,1 (10h15)  ACCOMPANSA (10h04)				-/ /		
let eletentim 7.										

Prélèvements de sperme marmotte - Sassière								
Date: 01/06/24	Individu_ID: 2050	Capture_id: 13344	Territoire : X					
Opérateur : Nicolas	Taible de la verge: 5,4 cm	Fiche: 201						
Heure de début électrostimulation :	Heure de fin électrostimulation :	Nombre de cycles: 2 cycles 3 min						
Volume total de sperme :	Présence d'urine dans les échantillons :							
Nombre de tube LS :	Nombre de tube XY :	Nombre de tube Cellr1 :	Nombre de tube Cellr2 :					
O	1	0	0					
Commentaires:	fin du premier cyc	le						