

Ordre	Famille	Nom	Crâne (supérieur)	Mandibules (inférieur)			Crâne + mandibule	Pelotes			Total		Statistique	Tot.	Nbr. pelote				
				Gauche	Droite	G +		Indétermin	Jour	Nuit	Individ	Pelote							
I N S E C T I V O R E S	Erinaceidae	<i>Erinaceus europaeus</i> Hérisson commun									0	0	Total Erinaceidae :	0	0				
		<i>Aletherix algirus</i> Hérisson d'Algérie										0				0			
	Soricidae	<i>Crocidura</i> sp	<i>Crocidura leucodon</i> Crocidure bicolore											Total <i>Crocidura</i> :	0	0			
			<i>Crocidura russula</i> Crocidure musette																
			<i>Crocidura suaveolens</i> Crocidure des jardins																
		<i>Neomys</i> sp	<i>Neomys anomalus</i> Crossope de Miller												Total <i>Neomys</i> :	0	0		
			<i>Neomys foediens</i> Crossope aquatique																
			<i>Sorex</i> sp																
			<i>Sorex alpinus</i> Musaraigne alpine																
			<i>Sorex coronatus</i> Musaraigne couronnée																
			<i>Sorex araneus</i> Musaraigne carrelet																
			<i>Sorex minutus</i> Musaraigne pygmée																
		<i>Sorex antinorii</i> Musaraigne du Valais												Total <i>Sorex</i> :	0	0			
		<i>Suncus</i> sp	<i>Suncus etruscus</i> Pachyure étrusque												Total <i>Suncus</i> :	0	0		
			Talpidae	<i>Galemys pyrenaicus</i> Desman des Pyrénées												Total Talpidae :	0	0	
	<i>Talpa europaea</i> Taupe d'Europe																		
	<i>Talpa caeca</i> Taupe aveugle																		
	R O N G E U R S	Arvicolidae	<i>Arvicola</i> sp											Total <i>Arvicola</i> :	0	0			
			<i>Arvicola sapidus</i> Campagnol amphibie																
<i>Arvicola terrestris</i> Campagnol terrestre																			
<i>Arvicola scherman</i> Campagnol fouisseur																			
<i>Chinomys nivalis</i> Campagnol des neiges																	Total <i>Chinomys</i> :	0	0
<i>Clethrionomys glareolus</i> Campagnol roussâtre																	Total <i>Clethrionomys</i> :	0	0
<i>Microtus</i> sp																	Total <i>Microtus</i> :	0	0
<i>Microtus agrestis</i> Campagnol agreste																			
<i>Microtus arvalis</i> Campagnol des champs																			
<i>Microtus duodecimcostatus</i> Campagnol provençal																			
<i>Microtus lustranicus</i> Campagnol basque																			
<i>Microtus pyrenaicus</i> Campagnol des Pyrénées																			
<i>Microtus savii</i> Campagnol de Savi																			
<i>Microtus subterraneus</i> Campagnol souterrain																			
<i>Microtus multiplex</i> Campagnol de Fatio													Total <i>Microtus</i> :	0	0				
<i>Ondatra</i> sp		<i>Ondatra zibethicus</i> Rat musqué												Total <i>Ondatra</i> :	0	0			
		Cricetidae	<i>Cricetus cricetus</i> Grand hamster											Total <i>Cricetus</i> :	0	0			
Muridae		<i>Rattus</i> sp	<i>Rattus rattus</i> Rat noir											Total <i>Rattus</i> :	0	0			
			<i>Rattus norvegicus</i> Surmulot - Rat gris																
			<i>Apodemus</i> sp																
	<i>Apodemus alpicola</i> Mulot alpestre												Total <i>Apodemus</i> :	0	0				
	<i>Apodemus flavicollis</i> Mulot à collier																		
	<i>Apodemus sylvaticus</i> Mulot sylvestre																		
	<i>Micromys minutus</i> Rat des moissons												Total <i>Micromys</i> :	0	0				

Ordre	Famille	Nom	Crâne (supérieur)	Mandibules (inférieur)			Crâne + mandibule	Pelotes			Total		Statistique	Tot.	Nbr. pelote	
				Gauche	Droite	G + D		Indéterminé	Jour	Nuit	Individu	Pelote				
R O N G E U R S	Muridae	<i>Mus sp</i>									0	0	Total Mus :	0	0	
		<i>Mus musculus</i> Souris domestique									0	0				
		<i>Mus spretus</i> Souris d'Afrique du Nord									0	0				
	Gliridae	<i>Eliomys quercinus</i> Lérot										0	0	Total Gliridae :	0	0
		<i>Glis glis</i> Loir										0	0			
		<i>Muscardinus avellanarius</i> Muscardin										0	0			
	Sciuridae	<i>Tamias sibiricus</i> <i>Tamias de Sibérie</i>										0	0	Total Sciuridae :	0	0
		<i>Sciurus carolinensis</i> Ecoreuil gris										0	0			
		<i>Callosciurus erythraeus</i> Ecoreuil à ventre rouge										0	0			
		<i>Sciurus vulgaris</i> Ecoreuil roux										0	0			
	LAGOMORPHES	Leporidae	<i>Lepus europaeus</i> Lièvre d'Europe										0	0	Total Leporidae :	0
<i>Lepus timidus</i> Lièvre variable												0	0			
<i>Oryctolagus cuniculus</i> Lapine de Garenne												0	0			
CARNIVORES	Mustelidae	<i>Mustela nivalis</i> Belette										0	0	Total Mustelidae :	0	0
		<i>Mustella ermina</i> Hermine										0	0			
CHIROPTERES		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0	Total Chiroptères :	0	0
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
OISEAUX		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0	Total oiseaux :	0	0
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
AMPHIBIENS		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0	Total amphibiens :	0	0
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
REPTILES		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0	Total reptiles :	0	0
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
INSECTES		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0	Total insectes :	0	0
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
		<i>Latin</i> Nom vernaculaire										0	0			
ANNELIDE		<i>Lombric sp.</i>										0	0			
<b>Total :</b>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Nombre de proies par pelote (moyenne) : #DIV/0! Nombre pelotes avant analyse : XX

Nom de l'oiseau : latin commun Date récolte : j/m/a Date détermination : j/m/a Récolteur(s) : Déterminateur(s) :

Conditionnement de(s) pelote(s) : fraîche : XX vieille : XX défaite extérieur intérieur fond de nichoir

Lieu de la récolte : Commune : Code INSEE : Hameau : Lieu dit 25 000ème : Long. Lat. Nichoir : Lieu dit cadastre : Bâtiment : Pays / région :

Milieux environnant : Remarques :

Référence collection : Transmis base de données de : Données utilisées pour : Date entrée données :