

**Anexo 7.8.2.8-2**  
**Taxa de avistamentos nos quatro pontos amostrais do estudo de 2002.**  
**A = ausente, de acordo com a distribuição geográfica conhecida da**  
**espécie.**

TÁXON	NÚMERO DE AVISTAMENTOS (TAXA/10KM PERCORRIDOS)			
	CATITU	TABOCA	TUCUM	XIPAIA
<i>Alouatta belzebul</i>	8 (0,27)	69 (2,30)	24 (0,80)	11 (0,55)
<i>Callicebus moloch</i>	44 (1,47)	0	5 (0,17)	10 (0,50)
<i>Cebus apella</i>	87 (2,90)	0	20 (0,67)	60 (2,00)
<i>Chiropotes albinasus</i>	2 (0,07)	0	A	0
<i>Mico argentatus</i>	58 (1,93)	0	A	5 (0,25)
<i>Saguinus midas</i>	A	A	44 (1,47)	A
<i>Saimiri sciureus</i>	14 (0,47)	0	16 (0,53)	4 (0,10)
<b>Total Primates</b>	<b>213 (7,10)</b>	<b>69 (2,30)</b>	<b>109 (3,63)</b>	<b>90 (4,50)</b>
<i>Dasyprocta leporina</i>	22 (0,73)	150 (5,00)	91 (3,03)	42 (2,10)
<i>Sciurus aestuans</i>	91 (3,03)	0	44 (1,47)	22 (1,10)
<b>Total Rodentia</b>	<b>113 (3,77)</b>	<b>150 (5,00)</b>	<b>135 (4,50)</b>	<b>64 (3,20)</b>
<i>Mazama americana</i>	1 (0,03)	0	1 (0,03)	3 (0,15)
<i>Mazama gouazoupira</i>	3 (0,10)	0	0	0
<i>Pecari tajacu</i>	1 (0,03)	2 (0,07)	0	5 (0,25)
<i>Tayassu pecari</i>	0	1 (0,03)	1 (0,03)	0
<b>Total Artiodactyla</b>	<b>5 (0,17)</b>	<b>3 (0,10)</b>	<b>2 (0,07)</b>	<b>8 (0,40)</b>
<i>Tapirus terrestris</i>	0	0	1 (0,03)	0
<b>Total Perissodactyla</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 (0,03)</b>	<b>0</b>
<i>Bradypus variegatus</i>	5 (0,17)	10 (0,33)	3 (0,10)	0
<i>Choloepus didactylus</i>	1 (0,03)	0	0	1 (0,05)
<i>Dasypus novemcinctus</i>	0	1 (0,03)	0	4 (0,20)
<i>Dasypus septemcinctus</i>	1 (0,03)	0	0	0
<i>Tamandua tetradactyla</i>	1 (0,03)	4 (0,13)	1 (0,03)	2 (0,10)
<b>Total Xenarthra</b>	<b>8 (0,27)</b>	<b>15 (0,50)</b>	<b>4 (0,13)</b>	<b>7 (0,35)</b>
<i>Eira barbara</i>	3 (0,10)	0	1 (0,03)	1 (0,05)
<i>Nasua nasua</i>	3 (0,10)	0	2 (0,07)	4 (0,20)
<b>Total Carnívora</b>	<b>6 (0,20)</b>	<b>0</b>	<b>3 (0,10)</b>	<b>5 (0,25)</b>
<b>TOTAL MAMMALIA</b>	<b>345 (11,50)</b>	<b>237 (7,90)</b>	<b>254 (8,47)</b>	<b>174 (8,70)</b>