

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



ANEXO XXVI. LISTA DOS MORCEGOS UTILIZADOS PARA A ANÁLISE DE RAIVA

Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 001	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2010	1	Mutum	Campo de futebol	287263	8936147
CCZ 002	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2010	1	Mutum	Campo de futebol	287263	8936147
CCZ 003	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2010	1	Mutum	Campo de futebol	287263	8936147
CCZ 004	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2010	1	Mutum	Campo de futebol	287263	8936147
CCZ 005	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2010	1	Mutum	Campo de futebol	287263	8936147
CCZ 006	<i>Molossus molossus</i>	13	4	2010	1	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 007	<i>Molossus molossus</i>	13	4	2010	1	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 008	<i>Molossus molossus</i>	13	4	2010	1	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 009	<i>Molossus molossus</i>	13	4	2010	1	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 010	<i>Molossus molossus</i>	13	4	2010	1	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 011	<i>Molossus molossus</i>	13	4	2010	1	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 012	<i>Glossophaga soricina</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Galpão	301119	8947644
CCZ 013	<i>Molossus molossus</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Forro EMEF Olympia Salvatore	323484	8954901
CCZ 014	<i>Molossus molossus</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Forro EMEF Olympia Salvatore	323484	8954901
CCZ 015	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Caiçara	Forro EMEF Olympia Salvatore	323484	8954901
CCZ 016	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 017	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 018	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 019	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 020	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 021	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 022	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 023	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 024	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2010	1	Caiçara	Quintal de residência 1	315321	8966185
CCZ 025	<i>Glossophaga soricina</i>	14	4	2010	1	Abunã	Forro de Igreja	240412	8926698
CCZ 026	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de Igreja	240412	8926698
CCZ 027	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de Igreja	240412	8926698
CCZ 028	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de Igreja	240412	8926698
CCZ 029	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de Igreja	240412	8926698
CCZ 030	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 031	<i>Eumops perotis</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 032	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 033	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 034	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 035	<i>Phyllostomus discolor</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 036	<i>Glossophaga soricina</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 037	<i>Glossophaga soricina</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 038	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 039	<i>Molossus molossus</i>	15	4	2010	1	Mutum	Forro de residência 2	286942	8935770
CCZ 040	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2010	1	Mutum	Forro de residência 2	286942	8935770
CCZ 041	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2010	1	Mutum	Forro de residência 2	286942	8935770

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 042	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2010	1	Mutum	Forro de residência 2	286942	8935770
CCZ 043	<i>Carollia perspicillata</i>	16	4	2010	1	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 044	<i>Carollia perspicillata</i>	17	4	2010	1	Mutum	Quintal de residência 2	287673	8936032
CCZ 045	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2010	1	Mutum	Quintal de residência 2	287673	8936032
CCZ 046	<i>Platyrrhinus brachycephalus</i>	18	4	2010	1	Mutum	Quintal de residência 2	287673	8936032
CCZ 047	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2010	1	Mutum	Quintal de residência 2	287673	8936032
CCZ 048	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2010	1	Mutum	Quintal de residência 2	287673	8936032
CCZ 049	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	19	4	2010	1	Mutum	Canal da Turbina Faz. Rio Madeira	303593	8928562
CCZ 050	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	19	4	2010	1	Mutum	Canal da Turbina Faz. Rio Madeira	303593	8928562
CCZ 051	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	19	4	2010	1	Mutum	Canal da Turbina Faz. Rio Madeira	303593	8928562
CCZ 052	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	19	4	2010	1	Mutum	Canal da Turbina Faz. Rio Madeira	303593	8928562
CCZ 053	<i>Molossus molossus</i>	20	4	2010	1	Mutum	Forro residência Faz. Nero Brasil	270364	8928308
CCZ 054	<i>Molossus molossus</i>	20	4	2010	1	Mutum	Forro residência Faz. Nero Brasil	270364	8928308
CCZ 055	<i>Molossus molossus</i>	20	4	2010	1	Mutum	Forro residência Faz. Nero Brasil	270364	8928308
CCZ 056	<i>Molossus molossus</i>	20	4	2010	1	Mutum	Forro residência Faz. Nero Brasil	270364	8928308
CCZ 057	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 058	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 059	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 060	<i>Artibeus obscurus</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 061	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 062	<i>Carollia castanea</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 063	<i>Lonchophylla thomasi</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 064	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 065	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 066	<i>Carollia perspicillata</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 067	<i>Artibeus lituratus</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 068	<i>Sturnira tildae</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 069	<i>Sturnira tildae</i>	20	4	2010	1	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 070	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2010	1	Mutum	Forro da Igreja Evangélica	287125	8935813
CCZ 071	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2010	1	Mutum	Forro da Igreja Evangélica	287125	8935813
CCZ 072	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2010	1	Mutum	Forro da Igreja Evangélica	287125	8935813
CCZ 073	<i>Carollia perspicillata</i>	22	4	2010	1	Caiçara	Igarapé 1	305184	8948894
CCZ 074	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	24	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 075	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	24	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 076	<i>Eumops perotis</i>	25	8	2010	2	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 077	<i>Molossus molossus</i>	25	8	2010	2	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 078	<i>Molossus molossus</i>	25	8	2010	2	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 079	<i>Molossus molossus</i>	25	8	2010	2	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 080	<i>Thyroptera tricolor</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 081	<i>Dermanura gnoma</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 082	<i>Dermanura sp.</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 083	<i>Micronycteris sp.</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 084	<i>Carollia sp.</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 085	<i>Dermanura gnoma</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 086	<i>Mimon crenulatum</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 087	<i>Glossophaga commissarisi</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 088	<i>Artibeus obscurus</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 089	<i>Trachops cirrhosus</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 090	<i>Carollia brevicauda</i>	25	8	2010	2	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 091	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 092	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 093	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 094	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 095	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 096	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 097	<i>Rhinophylla pumilio</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 098	<i>Dermanura gnoma</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 099	<i>Carollia castanea</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 100	<i>Rhinophylla pumilio</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 101	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	27	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 102	<i>Lophostoma silvicolium</i>	28	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 103	<i>Thyroptera tricolor</i>	28	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 104	<i>Glossophaga soricina</i>	28	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 105	<i>Dermanura gnoma</i>	28	8	2010	2	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 106	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	28	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 107	<i>Thyroptera tricolor</i>	28	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 108	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	28	8	2010	2	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 109	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 110	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 111	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 112	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 113	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 114	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 115	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 116	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 117	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 118	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 119	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 120	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 121	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 122	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 123	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 124	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 125	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2010	2	Caiçara	Pedral 1	310194	8968671
CCZ 126	<i>Dermanura</i> sp.	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 127	<i>Artibeus planirostris</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 128	<i>Saccopteryx leptura</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 129	<i>Artibeus obscurus</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 130	<i>Phyllostomus elongatus</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 131	<i>Rhynchonycteris naso</i>	31	8	2010	2	Caiçara	Igarapé 1	305184	8948894
CCZ 132	<i>Rhynchonycteris naso</i>	31	8	2010	2	Caiçara	Igarapé 1	305184	8948894
CCZ 133	<i>Rhynchonycteris naso</i>	31	8	2010	2	Caiçara	Igarapé 1	305184	8948894
CCZ 134	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 135	<i>Artibeus planirostris</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 136	<i>Carollia brevicauda</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 137	<i>Phyllostomus elongatus</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 138	<i>Phylloderma stenops</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 139	<i>Lophostoma carrikeri</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 140	<i>Saccopteryx leptura</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 141	<i>Tonatia saurophila</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 142	<i>Phyllostomus elongatus</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 143	<i>Vampyressa bidens</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 144	<i>Carollia subrufa</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 145	<i>Artibeus planirostris</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 146	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 147	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 148	<i>Lonchophylla thomasi</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 149	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	31	8	2010	2	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 150	<i>Glossophaga sp.</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 151	<i>Mesophylla macconnelli</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 152	<i>Lophostoma silvicolum</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 153	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 154	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2010	2	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 155	<i>Lophostoma silvicolum</i>	31	8	2010	2	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 156	<i>Mimon crenulatum</i>	31	8	2010	2	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 157	<i>Molossus molossus</i>	24	8	2010	2	Mutum	Forro de Igreja Católica	287204	8936255
CCZ 158	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 159	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 160	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 161	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 162	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 163	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 164	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 165	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 166	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 167	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 168	<i>Carollia perspicillata</i>	11	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 169	<i>Glossophaga soricina</i>	11	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 170	<i>Glossophaga soricina</i>	11	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 171	<i>Glossophaga soricina</i>	11	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 172	<i>Molossus molossus</i>	12	3	2011	3	Mutum	Forro de residência 3	287073	8936014
CCZ 173	<i>Molossus molossus</i>	12	3	2011	3	Mutum	Forro de residência 3	287073	8936014

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 174	<i>Molossus molossus</i>	12	3	2011	3	Mutum	Forro de residência 3	287073	8936014
CCZ 175	<i>Molossus molossus</i>	12	3	2011	3	Mutum	Forro de residência 3	287073	8936014
CCZ 176	<i>Glossophaga soricina</i>	12	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 177	<i>Carollia perspicillata</i>	12	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 178	<i>Carollia perspicillata</i>	12	3	2011	3	Mutum	Correio	287265	8936255
CCZ 179	<i>Carollia perspicillata</i>	13	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 180	<i>Carollia perspicillata</i>	13	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 181	<i>Carollia perspicillata</i>	13	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 182	<i>Carollia perspicillata</i>	13	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 183	<i>Carollia perspicillata</i>	14	3	2011	3	Mutum	Forro do Posto de Policia	287097	8935838
CCZ 184	<i>Platyrrhinus incarum</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 185	<i>Carollia perspicillata</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 186	<i>Sphaenonycteris toxophyllum</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 187	<i>Carollia perspicillata</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 188	<i>Artibeus lituratus</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 189	<i>Artibeus lituratus</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 190	<i>Artibeus lituratus</i>	14	3	2011	3	Mutum	Sítio 1	291854	8935491
CCZ 191	<i>Carollia perspicillata</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 192	<i>Myotis riparius</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 193	<i>Dermanura gnoma</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 194	<i>Carollia perspicillata</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 195	<i>Rhinophylla pumilio</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 196	<i>Carollia castanea</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 197	<i>Rhinophylla pumilio</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 198	<i>Carollia castanea</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 199	<i>Carollia perspicillata</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 200	<i>Carollia perspicillata</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 201	<i>Carollia perspicillata</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 202	<i>Carollia perspicillata</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 203	<i>Lonchophylla thomasi</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 204	<i>Artibeus lituratus</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 205	<i>Artibeus lituratus</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 206	<i>Artibeus lituratus</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 207	<i>Artibeus planirostris</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 208	<i>Artibeus planirostris</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 209	<i>Artibeus lituratus</i>	15	3	2011	3	Caiçara	Estrada de terra 1	314433	8968842
CCZ 210	<i>Lophostoma silviculum</i>	15	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 211	<i>Uroderma bilobatum</i>	15	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 212	<i>Uroderma bilobatum</i>	15	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 213	<i>Saccopteryx leptura</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 214	<i>Carollia perspicillata</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 215	<i>Platyrrhinus incarum</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 216	<i>Saccopteryx leptura</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 217	<i>Phyllostomus discolor</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 218	<i>Artibeus lituratus</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 219	<i>Artibeus lituratus</i>	16	3	2011	3	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 220	<i>Carollia perspicillata</i>	16	3	2011	3	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 221	<i>Trachops cirrhosus</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 222	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 223	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 224	<i>Desmodus rotundus</i>	27	8	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 225	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 226	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 227	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 228	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 229	<i>Carollia perspicillata</i>	27	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 230	<i>Lophostoma silvicolium</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 231	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 232	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 233	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 234	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 235	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 236	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 237	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 238	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 239	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 240	<i>Glossophaga soricina</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 241	<i>Carollia perspicillata</i>	28	8	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 242	<i>Glossophaga soricina</i>	28	8	2011	4	Mutum	Ponte 6	296072	8933713
CCZ 243	<i>Artibeus obscurus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 244	<i>Tonatia saurophila</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 245	<i>Artibeus obscurus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 246	<i>Artibeus obscurus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 247	<i>Carollia perspicillata</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 248	<i>Molossus molossus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Forro EMEF Olympia Salvatore	323484	8954901
CCZ 249	<i>Molossus molossus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Forro EMEF Olympia Salvatore	323484	8954901
CCZ 250	<i>Molossus molossus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Forro EMEF Olympia Salvatore	323484	8954901
CCZ 251	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 252	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 253	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 254	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 255	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 256	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 257	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 258	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 259	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 260	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 261	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 262	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 263	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 264	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	29	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 265	<i>Carollia perspicillata</i>	29	8	2011	4	Mutum	Ponte 6	296072	8933713
CCZ 266	<i>Carollia perspicillata</i>	29	8	2011	4	Mutum	Ponte 6	296072	8933713
CCZ 267	<i>Carollia perspicillata</i>	29	8	2011	4	Mutum	Ponte 6	296072	8933713
CCZ 268	<i>Carollia perspicillata</i>	29	8	2011	4	Mutum	Ponte 6	296072	8933713
CCZ 269	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	30	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 270	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	30	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 271	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	30	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 272	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	30	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 273	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 274	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 275	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 276	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 277	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 278	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 279	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 280	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 281	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 282	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 283	<i>Carollia perspicillata</i>	31	8	2011	4	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 284	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	31	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 285	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	31	8	2011	4	Caiçara	Pedral 2	310177	8968654
CCZ 286	<i>Carollia perspicillata</i>	1	9	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 287	<i>Glossophaga soricina</i>	1	9	2011	4	Mutum	Forro do Posto de Policia	287097	8935838
CCZ 288	<i>Carollia perspicillata</i>	1	9	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 289	<i>Carollia perspicillata</i>	1	9	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 290	<i>Carollia perspicillata</i>	1	9	2011	4	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 291	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 292	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 293	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 294	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 295	<i>Chrotopterus auritus</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 296	<i>Trachops cirrhosus</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 297	<i>Lophostoma brasiliensis</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 298	<i>Uroderma bilobatum</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 299	<i>Mimon crenulatum</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 300	<i>Dermanura sp.</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 301	<i>Pteronotus parnellii</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 302	<i>Dermanura gnoma</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522
CCZ 303	<i>Artibeus concolor</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 304	<i>Trinycteris nicefori</i>	2	9	2011	4	Caiçara	Estrada de terra 2	310348	8968522

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 305	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 306	<i>Artibeus lituratus</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 307	<i>Artibeus fimbriatus</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 308	<i>Artibeus obscurus</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 309	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 310	<i>Artibeus planirostris</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 311	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 312	<i>Artibeus obscurus</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 313	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 314	<i>Artibeus obscurus</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 315	<i>Rhinophylla pumilio</i>	2	9	2011	4	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 316	<i>Pteronotus parnellii</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 317	<i>Pteronotus parnellii</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 318	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 319	<i>Carollia perspicillata</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 320	<i>Sturnira lilium</i>	2	9	2011	4	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 321	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 9	240069	8926996
CCZ 322	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 323	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 9	240069	8926996
CCZ 324	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 9	240069	8926996
CCZ 325	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 9	240069	8926996
CCZ 326	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 327	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 328	<i>Eumops perotis</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 329	<i>Eumops perotis</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 330	<i>Molossus molossus</i>	2	9	2011	4	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 331	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 332	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 333	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 334	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 335	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 336	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 337	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 338	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 339	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 340	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 341	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 342	<i>Carollia perspicillata</i>	13	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 343	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 344	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 345	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 346	<i>Carollia perspicillata</i>	14	4	2012	5	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 347	<i>Desmodus rotundus</i>	15	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 348	<i>Eumops perotis</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933

Usina Hidrelétrica Jirau

Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 349	<i>Eumops perotis</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 350	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 351	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 352	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 353	<i>Eumops perotis</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 354	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 355	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 356	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 357	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 358	<i>Molossus molossus</i>	16	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 359	<i>Carollia perspicillata</i>	17	4	2012	5	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 360	<i>Carollia perspicillata</i>	17	4	2012	5	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 361	<i>Carollia perspicillata</i>	17	4	2012	5	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 362	<i>Glossophaga soricina</i>	17	4	2012	5	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 363	<i>Carollia perspicillata</i>	17	4	2012	5	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 364	<i>Carollia perspicillata</i>	17	4	2012	5	Mutum	Sítio 2	309939	8936106
CCZ 365	<i>Myotis riparius</i>	17	4	2012	5	Mutum	Sítio 2	309939	8936106
CCZ 366	<i>Platyrrhinus incarum</i>	17	4	2012	5	Mutum	Sítio 2	309939	8936106
CCZ 367	<i>Carollia castanea</i>	17	4	2012	5	Mutum	Sítio 2	309939	8936106
CCZ 368	<i>Artibeus planirostris</i>	17	4	2012	5	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 369	<i>Artibeus obscurus</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 370	<i>Cormura brevirostris</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 371	<i>Artibeus planirostris</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 372	<i>Artibeus obscurus</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 373	<i>Artibeus obscurus</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 374	<i>Artibeus lituratus</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 375	<i>Pteronotus personatus</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 376	<i>Glossophaga soricina</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 377	<i>Dermanura cinerea</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 378	<i>Artibeus lituratus</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 379	<i>Micronycteris minuta</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 380	<i>Artibeus planirostris</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 381	<i>Chiroderma villosum</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 382	<i>Micronycteris minuta</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 383	<i>Myotis riparius</i>	17	4	2012	5	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 384	<i>Cormura brevirostris</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 385	<i>Uroderma sp.</i>	18	4	2012	5	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 386	<i>Artibeus fimbriatus</i>	18	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 387	<i>Artibeus obscurus</i>	18	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 388	<i>Artibeus lituratus</i>	18	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 389	<i>Artibeus planirostris</i>	18	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 390	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 391	<i>Dermanura gnoma</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 392	<i>Saccopteryx bilineata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139

Usina Hidrelétrica Jirau

N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 393	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 394	<i>Artibeus lituratus</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 395	<i>Platyrrhinus incarum</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 396	<i>Dermanura gnoma</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 397	<i>Platyrrhinus incarum</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 398	<i>Platyrrhinus incarum</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 399	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 400	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 401	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 402	<i>Carollia perspicillata</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 403	<i>Saccopteryx gymnura</i>	18	4	2012	5	Caiçara	Alojamento C.Correia	310054	8968139
CCZ 404	<i>Eumops perotis</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 405	<i>Eumops perotis</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 406	<i>Eumops perotis</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 407	<i>Eumops perotis</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 408	<i>Molossus molossus</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 409	<i>Molossus molossus</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 410	<i>Molossus molossus</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 411	<i>Molossus molossus</i>	19	4	2012	5	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 412	<i>Trinycteris nicefori</i>	19	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 413	<i>Lophostoma silvicolum</i>	19	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 414	<i>Sturnira tildae</i>	19	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 415	<i>Artibeus obscurus</i>	19	4	2012	5	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 416	<i>Carollia perspicillata</i>	4	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 417	<i>Carollia perspicillata</i>	4	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 418	<i>Carollia perspicillata</i>	4	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 419	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 420	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 421	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 422	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 423	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 424	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 425	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 426	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 427	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 428	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 429	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 430	<i>Glossophaga soricina</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 431	<i>Glossophaga soricina</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 432	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 433	<i>Glossophaga soricina</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 434	<i>Carollia perspicillata</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 435	<i>Glossophaga soricina</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 436	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	5	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 437	<i>Artibeus lituratus</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 438	<i>Carollia perspicillata</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 439	<i>Trinycteris nicefori</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 440	<i>Artibeus obscurus</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 441	<i>Carollia perspicillata</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 442	<i>Artibeus planirostris</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 443	<i>Rhinophylla pumilio</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 444	<i>Carollia benkeithi</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 445	<i>Mesophylla macconnelli</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 446	<i>Desmodus rotundus</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 447	<i>Artibeus planirostris</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 448	<i>Artibeus obscurus</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 449	<i>Trachops cirrhosus</i>	6	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 450	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	7	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 451	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	7	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 452	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	7	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 453	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	7	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 454	<i>Eumops perotis</i>	7	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 455	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 456	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 457	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 458	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 459	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 460	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 461	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 462	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 463	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 464	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 465	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 466	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 467	<i>Eumops perotis</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 1	240026	8926953
CCZ 468	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 469	<i>Eumops perotis</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 470	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 471	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 472	<i>Eumops perotis</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 473	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 474	<i>Molossus molossus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 475	<i>Pteronotus gymnonotus</i>	8	7	2012	6	Caiçara	Igarapé Sítio 2	310976	8937602
CCZ 476	<i>Carollia sp.</i>	8	7	2012	6	Caiçara	Igarapé Sítio 2	310976	8937602
CCZ 477	<i>Carollia perspicillata</i>	8	7	2012	6	Caiçara	Igarapé Sítio 2	310976	8937602
CCZ 478	<i>Pteronotus gymnonotus</i>	8	7	2012	6	Caiçara	Igarapé Sítio 2	310976	8937602
CCZ 479	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	8	7	2012	6	Abunã	Transecto 10	240236	8938133
CCZ 480	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 481	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 482	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 483	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 484	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 485	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 486	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 487	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 488	<i>Trachops cirrhosus</i>	9	7	2012	6	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 489	<i>Pteronotus parnellii</i>	9	7	2012	6	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 490	<i>Trachops cirrhosus</i>	9	7	2012	6	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 491	<i>Pteronotus parnellii</i>	9	7	2012	6	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 492	<i>Lonchorrina aurita</i>	9	7	2012	6	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 493	<i>Noctilio leporinus</i>	9	7	2012	6	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 494	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 495	<i>Artibeus obscurus</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 496	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 497	<i>Artibeus planirostris</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 498	<i>Rhinophylla pumilio</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 499	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 500	<i>Sturnira tildae</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 501	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 502	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 503	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 504	<i>Artibeus obscurus</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 505	<i>Hsunycteris thomasi</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 506	<i>Mimon crenulatum</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 507	<i>Mesophylla macconnelli</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 508	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 509	<i>Sturnira lilium</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 510	<i>Mesophylla macconnelli</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 511	<i>Rhinophylla pumilio</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 512	<i>Rhinophylla pumilio</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 513	<i>Hsunycteris thomasi</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 514	<i>Carollia perspicillata</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 515	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 516	<i>Dermanura glauca</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 517	<i>Artibeus lituratus</i>	9	7	2012	6	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 518	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 519	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 520	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 521	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 522	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 523	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 524	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 525	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 526	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 527	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 528	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 529	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 530	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 531	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 532	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 533	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 534	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 535	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 536	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 537	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2012	6	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 538	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 539	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 540	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 541	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 542	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 543	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 544	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 545	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 546	<i>Carollia perspicillata</i>	17	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 547	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 548	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 549	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 550	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 551	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 552	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 553	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 554	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 555	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 556	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 557	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 558	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 559	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 560	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 561	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 562	<i>Trachops cirrhosus</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 563	<i>Trachops cirrhosus</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 564	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 565	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 566	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 567	<i>Trachops cirrhosus</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 568	<i>Trachops cirrhosus</i>	19	2	2013	7	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 569	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 570	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 571	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 572	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 573	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 574	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 575	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 576	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 577	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 578	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 579	<i>Carollia perspicillata</i>	19	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 580	<i>Eumops perotis</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 581	<i>Eumops perotis</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 582	<i>Eumops perotis</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 583	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 584	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 585	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 586	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 587	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 588	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 589	<i>Carollia perspicillata</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 590	<i>Carollia perspicillata</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 591	<i>Carollia perspicillata</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 592	<i>Carollia perspicillata</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 593	<i>Glossophaga soricina</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 594	<i>Glossophaga soricina</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 595	<i>Glossophaga soricina</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 596	<i>Glossophaga soricina</i>	20	2	2013	7	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 597	<i>Eumops perotis</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 598	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 599	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 600	<i>Eumops perotis</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 601	<i>Molossus molossus</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 602	<i>Glossophaga soricina</i>	20	2	2013	7	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 603	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 604	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 605	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 606	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 607	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 608	<i>Saccopteryx gymnura</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626
CCZ 609	<i>Myotis sp.</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626
CCZ 610	<i>Saccopteryx bilineata</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626
CCZ 611	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626
CCZ 612	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 613	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626
CCZ 614	<i>Carollia perspicillata</i>	21	2	2013	7	Caiçara	Sítio 3	308960	8951626
CCZ 615	<i>Carollia perspicillata</i>	22	2	2013	7	Mutum	Sítio 4	293383	8934934
CCZ 616	<i>Glossophaga soricina</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 617	<i>Glossophaga soricina</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 618	<i>Sacropteryx bilineata</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 619	<i>Rhynchoycteris naso</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 620	<i>Carollia perspicillata</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 621	<i>Rhynchoycteris naso</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 622	<i>Rhynchoycteris naso</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 623	<i>Rhynchoycteris naso</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 624	<i>Glossophaga soricina</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 625	<i>Glossophaga soricina</i>	23	2	2013	7	Caiçara	Sítio 5	314427	8967923
CCZ 626	<i>Rhinophylla pumilio</i>	24	2	2013	7	Caiçara	Estrada de terra 3	310845	8967523
CCZ 627	<i>Carollia perspicillata</i>	24	2	2013	7	Caiçara	Estrada de terra 3	310845	8967523
CCZ 628	<i>Rhinophylla pumilio</i>	24	2	2013	7	Caiçara	Estrada de terra 3	310845	8967523
CCZ 629	<i>Carollia perspicillata</i>	24	2	2013	7	Caiçara	Estrada de terra 3	310845	8967523
CCZ 630	<i>Artibeus sp.</i>	24	2	2013	7	Caiçara	Estrada de terra 3	310845	8967523
CCZ 631	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 632	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 633	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 634	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 635	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 636	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 637	<i>Glossophaga soricina</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 638	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 639	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 640	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 641	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 642	<i>Glossophaga soricina</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 643	<i>Glossophaga soricina</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 644	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 645	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 646	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 647	<i>Carollia perspicillata</i>	29	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 648	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 649	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 650	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 651	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 652	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 653	<i>Pteronotus parnellii</i>	31	7	2013	8	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 654	<i>Pteronotus parnellii</i>	31	7	2013	8	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805
CCZ 655	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 656	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 657	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 658	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 11	284747	8933580
CCZ 659	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 11	284747	8933580
CCZ 660	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 11	284747	8933580
CCZ 661	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 11	284747	8933580
CCZ 662	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 663	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 664	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 665	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 666	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 667	<i>Carollia perspicillata</i>	31	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 668	<i>Trachops cirrhosus</i>	31	7	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 669	<i>Artibeus obscurus</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 670	<i>Phyllostomus elongatus</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 671	<i>Lophostoma silviculum</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 672	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 673	<i>Rhinophylla pumilio</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 674	<i>Rhinophylla pumilio</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 675	<i>Pteronotus parnellii</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 676	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 677	<i>Sturnira tildae</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 678	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 679	<i>Rhinophylla pumilio</i>	1	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 680	<i>Sturnira tildae</i>	1	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 681	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	1	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 682	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 683	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 684	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 685	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 686	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 687	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 688	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 689	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 690	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 691	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 692	<i>Glossophaga soricina</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 693	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Sítio 6	316361	8964705
CCZ 694	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Sítio 6	316361	8964705
CCZ 695	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Sítio 6	316361	8964705
CCZ 696	<i>Carollia perspicillata</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Sítio 6	316361	8964705
CCZ 697	<i>Rhinophylla pumilio</i>	1	8	2013	8	Caiçara	Sítio 6	316361	8964705
CCZ 698	<i>Lophostoma brasiliensis</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 699	<i>Lophostoma silvicolum</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 700	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 701	<i>Desmodus rotundus</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 702	<i>Trachops cirrhosus</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 703	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 704	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 705	<i>Carollia brevicauda</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 706	<i>Myotis riparius</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 707	<i>Rhinophylla pumilio</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 708	<i>Carollia perspicillata</i>	2	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 709	<i>Artibeus concolor</i>	2	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 710	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 711	<i>Glossophaga soricina</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 712	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 713	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 714	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 715	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 716	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 717	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 718	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 719	<i>Phyllostomus hastatus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 720	<i>Phyllostomus hastatus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 721	<i>Artibeus planirostris</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 722	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 723	<i>Glossophaga soricina</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 724	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 725	<i>Artibeus planirostris</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 726	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 727	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 728	<i>Glossophaga soricina</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 729	<i>Carollia brevicauda</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 730	<i>Eumops perotis</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 731	<i>Eumops perotis</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 732	<i>Eumops perotis</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 733	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 734	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 735	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 736	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 737	<i>Molossus molossus</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 738	<i>Artibeus planirostris</i>	3	8	2013	8	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 739	<i>Eumops perotis</i>	3	8	2013	8	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 740	<i>Artibeus obscurus</i>	3	8	2013	8	Mutum	Transecto 8	274149	8937925
CCZ 741	<i>Lophostoma silvicolium</i>	3	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 742	<i>Carollia perspicillata</i>	3	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 743	<i>Artibeus obscurus</i>	3	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 744	<i>Phyllostomus elongatus</i>	3	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 745	<i>Rhinophylla pumilio</i>	3	8	2013	8	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 746	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 747	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 748	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 749	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 750	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 751	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 752	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 753	<i>Glossophaga soricina</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 754	<i>Glossophaga soricina</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 755	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 756	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 757	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 758	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 759	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 760	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 761	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 762	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 763	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 764	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 765	<i>Glossophaga soricina</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 766	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 767	<i>Carollia perspicillata</i>	4	8	2013	8	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 8	290864	8937922
CCZ 768	<i>Phyllostomus elongatus</i>	5	8	2013	8	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 769	<i>Rhinophylla pumilio</i>	5	8	2013	8	Caiçara	Transecto 2	300382	8956126
CCZ 770	<i>Carollia perspicillata</i>	5	8	2013	8	Caiçara	Transecto 4	300830	8955151
CCZ 771	<i>Artibeus obscurus</i>	5	8	2013	8	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 772	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 773	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 774	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 775	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 776	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 777	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 778	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 779	<i>Carollia perspicillata</i>	26	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 780	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 781	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 782	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 783	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 784	<i>Artibeus planirostris</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 785	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 786	<i>Artibeus obscurus</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 787	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 788	<i>Carollia perspicillata</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 789	<i>Phyllostomus elongatus</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 790	<i>Artibeus lituratus</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 791	<i>Artibeus obscurus</i>	27	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 792	<i>Mesophylla macconnelli</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 793	<i>Trachops cirrhosus</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 794	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 795	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 796	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 797	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 798	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 799	<i>Trachops cirrhosus</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 800	<i>Trachops cirrhosus</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 801	<i>Trachops cirrhosus</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 802	<i>Trachops cirrhosus</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 803	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 804	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 805	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 806	<i>Carollia perspicillata</i>	28	1	2014	9	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 1	300048	8945857
CCZ 807	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 808	<i>Trachops cirrhosus</i>	29	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 809	<i>Chrotopterus auritus</i>	29	1	2014	9	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 810	<i>Lophostoma silvicolum</i>	29	1	2014	9	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 811	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 812	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 813	<i>Trachops cirrhosus</i>	29	1	2014	9	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 814	<i>Glossophaga soricina</i>	29	1	2014	9	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 815	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 816	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 817	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 818	<i>Carollia perspicillata</i>	29	1	2014	9	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 17	281748	8932642
CCZ 819	<i>Carollia perspicillata</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 820	<i>Carollia perspicillata</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 821	<i>Carollia perspicillata</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 822	<i>Glossophaga soricina</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 823	<i>Glossophaga soricina</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 824	<i>Glossophaga soricina</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 825	<i>Glossophaga soricina</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 826	<i>Glossophaga soricina</i>	30	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 9	239502	8927563
CCZ 827	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 828	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 829	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 830	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 831	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 832	<i>Eumops perotis</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 833	<i>Eumops perotis</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 834	<i>Eumops perotis</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 835	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 836	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 837	<i>Noctilio albiventris</i>	30	1	2014	9	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 838	<i>Uroderma magnirostrum</i>	30	1	2014	9	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 839	<i>Phyllostomus hastatus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 840	<i>Phyllostomus discolor</i>	30	1	2014	9	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 841	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 842	<i>Molossus molossus</i>	30	1	2014	9	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 843	<i>Uroderma magnirostrum</i>	30	1	2014	9	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 844	<i>Carollia perspicillata</i>	31	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 845	<i>Carollia perspicillata</i>	31	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 846	<i>Carollia perspicillata</i>	31	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 847	<i>Carollia perspicillata</i>	31	1	2014	9	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 848	<i>Rhinophylla pumilio</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 12	239008	8936979
CCZ 849	<i>Pteronotus parnellii</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 850	<i>Rhinophylla pumilio</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 10	240236	8938124
CCZ 851	<i>Trachops cirrhosus</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 852	<i>Carollia perspicillata</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 853	<i>Trachops cirrhosus</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 854	<i>Tonatia saurophila</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 11	231443	8933191

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 855	<i>Carollia perspicillata</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 856	<i>Glossophaga soricina</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 857	<i>Myotis sp.</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 858	<i>Rhinophylla pumilio</i>	31	1	2014	9	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 859	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 860	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 861	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 862	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 863	<i>Artibeus lituratus</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Clareira em Fazenda	317364	8954836
CCZ 864	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Clareira em Fazenda	317364	8954836
CCZ 865	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Clareira em Fazenda	317364	8954836
CCZ 866	<i>Artibeus obscurus</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Igarapé em Fazenda	317287	8954855
CCZ 867	<i>Rhynchonycteris naso</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Igarapé em Fazenda	317287	8954855
CCZ 868	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Igarapé em Fazenda	317287	8954855
CCZ 869	<i>Carollia perspicillata</i>	1	2	2014	9	Caiçara	Clareira em Fazenda	317364	8954836
CCZ 870	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 871	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 872	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 873	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 874	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 875	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 876	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 877	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 878	<i>Trachops cirrhosus</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 879	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 880	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 881	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 882	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 883	<i>Glossophaga soricina</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Casa abandonada 3	320781	8955175
CCZ 884	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 885	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 886	<i>Glossophaga soricina</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 887	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 888	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 889	<i>Dermanura gnoma</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 890	<i>Dermanura cinerea</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 891	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2014	10	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 892	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 893	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 894	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 895	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 896	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 897	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 898	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 899	<i>Peropteyx leucoptera</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 900	<i>Rhynchonycteris naso</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 901	<i>Rhynchonycteris naso</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 902	<i>Pteronotus parnellii</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 903	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 904	<i>Uroderma bilobatum</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 905	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 906	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 907	<i>Pteronotus parnellii</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 908	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 909	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 910	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 911	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Igarapé 3	314956	8957027
CCZ 912	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 913	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 914	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 915	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 916	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 917	<i>Glossophaga soricina</i>	12	7	2014	10	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 918	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 919	<i>Trachops cirrhosus</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 920	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 921	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 922	<i>Trachops cirrhosus</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 923	<i>Carollia perspicillata</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 924	<i>Trachops cirrhosus</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 925	<i>Trachops cirrhosus</i>	12	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 926	<i>Artibeus lituratus</i>	13	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 927	<i>Artibeus lituratus</i>	13	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 928	<i>Lophostoma silvicolium</i>	13	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 929	<i>Rhinophylla pumilio</i>	13	7	2014	10	Caiçara	Transecto 3	299614	8955281
CCZ 930	<i>Micronycteris microtis</i>	13	7	2014	10	Caiçara	Transecto 1	298925	8956257
CCZ 931	<i>Tonatia saurophila</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 932	<i>Mesophylla macconnelli</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 933	<i>Artibeus planirostris</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 934	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 935	<i>Lophostoma silvicolium</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 936	<i>Phyllostomus elongatus</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 937	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 938	<i>Artibeus obscurus</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 939	<i>Rhinophylla pumilio</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 940	<i>Artibeus lituratus</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 941	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 942	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 943	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	14	7	2014	10	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 944	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 12	273929	8930051
CCZ 945	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 12	273929	8930051
CCZ 946	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 12	273929	8930051
CCZ 947	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 12	273929	8930051
CCZ 948	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 949	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 950	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 951	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 952	<i>Sturnira tildae</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 953	<i>Sturnira lilium</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 954	<i>Sturnira lilium</i>	14	7	2014	10	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 955	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	15	7	2014	10	Caiçara	Dique do reservatório usina 2	317433	8973101
CCZ 956	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	15	7	2014	10	Caiçara	Dique do reservatório usina 2	317433	8973101
CCZ 957	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	15	7	2014	10	Caiçara	Dique do reservatório usina 2	317433	8973101
CCZ 958	<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	15	7	2014	10	Caiçara	Dique do reservatório usina 2	317433	8973101
CCZ 959	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 960	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 961	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 962	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 963	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 964	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 965	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 966	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 3	253272	8923417
CCZ 967	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 968	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 969	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 970	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 2	252548	8923290
CCZ 971	<i>Eumops perotis</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 972	<i>Eumops perotis</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 973	<i>Eumops perotis</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 974	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 975	<i>Eumops perotis</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 976	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 977	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 978	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 979	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2014	10	Abunã	Forro de residência 4	240038	8926933
CCZ 980	<i>Glossophaga soricina</i>	16	7	2014	10	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 981	<i>Glossophaga soricina</i>	16	7	2014	10	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 982	<i>Phyllostomus discolor</i>	16	7	2014	10	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 983	<i>Phyllostomus hastatus</i>	16	7	2014	10	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 984	<i>Phyllostomus discolor</i>	16	7	2014	10	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 985	<i>Glossophaga soricina</i>	16	7	2014	10	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 986	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2014	10	Mutum	Transecto 7	273361	8938672

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



Nº CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 987	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 988	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 989	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 990	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 991	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 992	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 993	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 994	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 995	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 996	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 997	<i>Carollia perspicillata</i>	2	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 998	<i>Carollia perspicillata</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 999	<i>Carollia perspicillata</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1000	<i>Carollia perspicillata</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1001	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1002	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1003	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1004	<i>Carollia perspicillata</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1005	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	3	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1006	<i>Carollia perspicillata</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1007	<i>Trachops cirrhosus</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1008	<i>Trachops cirrhosus</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1009	<i>Trachops cirrhosus</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1010	<i>Trachops cirrhosus</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1011	<i>Trachops cirrhosus</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1012	<i>Carollia perspicillata</i>	3	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1013	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 14	296325	8941657
CCZ 1014	<i>Mimon crenulatum</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1015	<i>Myotis riparius</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1016	<i>Carollia sp.</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1017	<i>Carollia sp.</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1018	<i>Dermanura cinerea</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1019	<i>Pteronotus parnellii</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1020	<i>Pteronotus parnellii</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1021	<i>Mesophylla macconnelli</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1022	<i>Mimon crenulatum</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 7	273361	8938672
CCZ 1023	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1024	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1025	<i>Rhinophylla pumilio</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1026	<i>Chrotopterus auritus</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1027	<i>Phylloderma stenops</i>	4	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1028	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 29	267854	8928057
CCZ 1029	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 29	267854	8928057
CCZ 1030	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 29	267854	8928057

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1031	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 29	267854	8928057
CCZ 1032	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 30	267365	8927894
CCZ 1033	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 30	267365	8927894
CCZ 1034	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 30	267365	8927894
CCZ 1035	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 30	267365	8927894
CCZ 1036	<i>Sturnira tildae</i>	4	2	2015	11	Caiçara	Área de reflorestamento 2	303536	8950470
CCZ 1037	<i>Trachops cirrhosus</i>	4	2	2015	11	Caiçara	Área de reflorestamento 2	303536	8950470
CCZ 1038	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Caiçara	Área de reflorestamento 2	303536	8950470
CCZ 1039	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Caiçara	Área de reflorestamento 2	303536	8950470
CCZ 1040	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Caiçara	Área de reflorestamento 2	303536	8950470
CCZ 1041	<i>Carollia perspicillata</i>	4	2	2015	11	Caiçara	Área de reflorestamento 2	303536	8950470
CCZ 1042	<i>Artibeus planirostris</i>	5	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1043	<i>Trachops cirrhosus</i>	5	2	2015	11	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1044	<i>Carollia perspicillata</i>	5	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1045	<i>Carollia perspicillata</i>	5	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1046	<i>Carollia perspicillata</i>	5	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1047	<i>Carollia perspicillata</i>	5	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1048	<i>Carollia perspicillata</i>	6	2	2015	11	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1049	<i>Carollia perspicillata</i>	7	2	2015	11	Caiçara	Igarapé 4	315733	8962862
CCZ 1050	<i>Carollia perspicillata</i>	7	2	2015	11	Caiçara	Igarapé 4	315733	8962862
CCZ 1051	<i>Carollia perspicillata</i>	7	2	2015	11	Caiçara	Igarapé 4	315733	8962862
CCZ 1052	<i>Carollia perspicillata</i>	7	2	2015	11	Caiçara	Igarapé 4	315733	8962862

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1053	<i>Artibeus planirostris</i>	7	2	2015	11	Caiçara	Igarapé 4	315733	8962862
CCZ 1054	<i>Chrotopterus auritus</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1055	<i>Artibeus planirostris</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1056	<i>Artibeus obscurus</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1057	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1058	<i>Rhinophylla pumilio</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1059	<i>Lophostoma silvicolium</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1060	<i>Dermanura gnoma</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1061	<i>Phyllostomus elongatus</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1062	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1063	<i>Rhinophylla pumilio</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1064	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1065	<i>Rhinophylla pumilio</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1066	<i>Mimon crenulatum</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1067	<i>Trachops cirrhosus</i>	8	2	2015	11	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1068	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 1069	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 1070	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 1071	<i>Carollia perspicillata</i>	8	2	2015	11	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 15	252758	8923319
CCZ 1072	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 24	256251	8924192
CCZ 1073	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 24	256251	8924192
CCZ 1074	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 24	256251	8924192

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1075	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 51	257413	8924676
CCZ 1076	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 51	257413	8924676
CCZ 1077	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 51	257413	8924676
CCZ 1078	<i>Carollia perspicillata</i>	9	2	2015	11	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 51	257413	8924676
CCZ 1079	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 1080	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 1081	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 1082	<i>Carollia perspicillata</i>	10	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 6	315841	8963087
CCZ 1083	<i>Lophostoma silvicolium</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1084	<i>Artibeus obscurus</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1085	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1086	<i>Phyllostomus elongatus</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1087	<i>Artibeus obscurus</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1088	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1089	<i>Myotis riparius</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1090	<i>Artibeus obscurus</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1091	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1092	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1093	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 1094	<i>Trachops cirrhosus</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 1095	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 1096	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1097	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 1098	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 26	303371	8950150
CCZ 1099	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 26	303371	8950150
CCZ 1100	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 26	303371	8950150
CCZ 1101	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 26	303371	8950150
CCZ 1102	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 22	318573	8965929
CCZ 1103	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 22	318573	8965929
CCZ 1104	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 22	318573	8965929
CCZ 1105	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 1106	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 1107	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 1108	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 16	305321	8951689
CCZ 1109	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1110	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1111	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1112	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1113	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1114	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1115	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1116	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 31	315457	8962167
CCZ 1117	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 21	319572	8966429
CCZ 1118	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 21	319572	8966429

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1119	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 21	319572	8966429
CCZ 1120	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 1121	<i>Carollia perspicillata</i>	11	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 7	316503	8964376
CCZ 1122	<i>Lophostoma silvicolum</i>	12	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1123	<i>Lophostoma silvicolum</i>	12	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1124	<i>Phyllostomus elongatus</i>	12	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1125	<i>Dermanura gnoma</i>	12	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1126	<i>Lophostoma silvicolum</i>	12	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1127	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	12	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1128	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1129	<i>Glossophaga sp.</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1130	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1131	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1132	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1133	<i>Glossophaga sp.</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1134	<i>Glossophaga sp.</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Área de reflorestamento 1	303596	8950558
CCZ 1135	<i>Phylloderma stenops</i>	13	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1136	<i>Saccopteryx leptura</i>	13	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1137	<i>Saccopteryx leptura</i>	13	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1138	<i>Saccopteryx leptura</i>	13	7	2015	12	Mutum	Transecto 5	275087	8939100
CCZ 1139	<i>Trachops cirrhosus</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1140	<i>Trachops cirrhosus</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1141	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1142	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 4	303136	8949959
CCZ 1143	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1144	<i>Trachops cirrhosus</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1145	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1146	<i>Trachops cirrhosus</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1147	<i>Trachops cirrhosus</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1148	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1149	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 38	296453	8942023
CCZ 1150	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 1151	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 5	311765	8956306
CCZ 1152	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 1153	<i>Carollia perspicillata</i>	13	7	2015	12	Caiçara	Passagem de água sob a BR 364 10	309550	8954952
CCZ 1154	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 43	280335	8932193
CCZ 1155	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 43	280335	8932193
CCZ 1156	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 47	272703	8929655
CCZ 1157	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 47	272703	8929655
CCZ 1158	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 29	267854	8928057
CCZ 1159	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 29	267854	8928057
CCZ 1160	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 46	274658	8930312
CCZ 1161	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 46	274658	8930312
CCZ 1162	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 30	267365	8927894

Usina Hidrelétrica Jirau

Energia
Sustentável
do Brasil



N° CAMPO	ESPÉCIE	DIA	MÊS	ANO	CAMPANHA	LOCAL	LOCALIDADE	COORDENADAS (UTM – SAD69)	
CCZ 1163	<i>Carollia perspicillata</i>	14	7	2015	12	Mutum	Passagem de água sob a BR 364 30	267365	8927894
CCZ 1164	<i>Rhinophylla pumilio</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1165	<i>Rhinophylla fischeriae</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1166	<i>Carollia perspicillata</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1167	<i>Mesophylla macconnelli</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1168	<i>Carollia perspicillata</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1169	<i>Lophostoma silvicolum</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1170	<i>Carollia benkeithi</i>	15	7	2015	12	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1171	<i>Eumops perotis</i>	16	7	2015	12	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 1172	<i>Eumops perotis</i>	16	7	2015	12	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 1173	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2015	12	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 1174	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2015	12	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 1175	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2015	12	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 1176	<i>Molossus molossus</i>	16	7	2015	12	Abunã	Forro de residência 5	240063	8926911
CCZ 1177	<i>Artibeus sp.</i>	16	7	2015	12	Abunã	Quintal de residência 3	240071	8926881
CCZ 1178	<i>Artibeus planirostris</i>	16	7	2015	12	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1179	<i>Dermanura cinerea</i>	16	7	2015	12	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1180	<i>Rhinophylla pumilio</i>	16	7	2015	12	Abunã	Transecto 11	231443	8933191
CCZ 1181	<i>Carollia perspicillata</i>	16	7	2015	12	Abunã	Transecto 9	232229	8934073
CCZ 1182	<i>Carollia perspicillata</i>	17	7	2015	12	Abunã	Passagem de água sob a BR 364 19	249744	8922827
CCZ 1183	<i>Artibeus lituratus</i>	17	7	2015	12	Abunã	Igarapé 2	249737	8922805