

	site	Righness	Shannon	Simpson	Evenness	Berger_Parker
estrada_.mata_.comunidade.____Vasante	estrada_.mata_.comunidade.____Vasante	16	1.898	0.718	0.685	0.5
FOAD_Vasante	FOAD_Vasante	60	1.826	0.683	0.446	0.5
B._sonhos_vasante	B._sonhos_vasante	33	1.942	0.718	0.555	0.5
Sia_mariana__corixo_Leme__vasante	Sia_mariana__corixo_Leme__vasante	15	1.807	0.711	0.667	0.5
Corixo_Leme_vasante	Corixo_Leme_vasante	15	1.682	0.690	0.621	0.5
Rio_III_vasante	Rio_III_vasante	26	2.232	0.737	0.685	0.5
RioII_vasante	RioII_vasante	45	2.287	0.733	0.601	0.5
Rio_I_vasante	Rio_I_vasante	45	2.147	0.726	0.564	0.5
Mane_Isaque_vasante	Mane_Isaque_vasante	54	2.465	0.740	0.618	0.5
Sia_Mariana__Mutum_vasante	Sia_Mariana__Mutum_vasante	19	1.511	0.675	0.513	0.5
Rio_Mutum_vasante	Rio_Mutum_vasante	51	2.449	0.740	0.623	0.5
Corixo_do_Mato_vasante	Corixo_do_Mato_vasante	31	2.122	0.730	0.618	0.5
Chacorore__vasante	Chacorore__vasante	48	2.126	0.719	0.549	0.5
Total_1°_coleta._Vazante	Total_1°_coleta._Vazante	147	2.574	0.739	0.516	0.5

	site	Righness	Shannon	Simpson	Evenness	Berger_Parker
estrada_.mata_.comunidade._seca	estrada_.mata_.comunidade._seca	16	1.315	0.616	0.474	0.5
FOAD_seca	FOAD_seca	53	2.347	0.729	0.591	0.5
B._sonhos_seca	B._sonhos_seca	44	2.083	0.715	0.550	0.5
Sia_Mariana__corixo_do_leme_seca	Sia_Mariana__corixo_do_leme_seca	17	2.003	0.729	0.707	0.5
Corixo_Leme_seca	Corixo_Leme_seca	24	2.097	0.730	0.660	0.5
Rio_III_seca	Rio_III_seca	29	2.211	0.735	0.656	0.5
X_Rio_II_seca	X_Rio_II_seca	58	2.361	0.735	0.582	0.5
Rio_I_seca	Rio_I_seca	55	2.229	0.723	0.556	0.5
Mane_Isaque_seca	Mane_Isaque_seca	35	2.231	0.731	0.627	0.5
Sia_Mariana__Mutum_seca	Sia_Mariana__Mutum_seca	25	1.965	0.723	0.611	0.5
Rio_Mutum_seca	Rio_Mutum_seca	50	2.057	0.707	0.526	0.5
Corixo_do_Mato_seca	Corixo_do_Mato_seca	3	0.752	0.512	0.684	0.5
Chacorore_seca	Chacorore_seca	60	2.187	0.714	0.534	0.5
Total_2°_coleta._Seca	Total_2°_coleta._Seca	156	2.773	0.743	0.549	0.5

	site	Righness	Shannon	Simpson	Evenness	Berger_Parker
estrada_.mata_.comunidade._enchente	estrada_.mata_.comunidade._enchente	11	1.726	0.709	0.720	0.5
FOAD_enchente	FOAD_enchente	37	2.312	0.736	0.640	0.5
B._sonhos_enchente	B._sonhos_enchente	37	2.103	0.727	0.583	0.5
Sia_Mariana___Corixo_do_Leme_enchente	Sia_Mariana___Corixo_do_Leme_enchente	7	0.816	0.521	0.419	0.5
Corixo_Leme_enchente	Corixo_Leme_enchente	20	2.067	0.731	0.690	0.5
Rio_III_enchente	Rio_III_enchente	36	2.245	0.734	0.627	0.5
Rio_II_enchente	Rio_II_enchente	43	2.307	0.735	0.613	0.5
Rio_I_enchente	Rio_I_enchente	41	2.289	0.733	0.616	0.5
Mane_Isaque_enchente	Mane_Isaque_enchente	39	2.303	0.735	0.629	0.5
Sia_Mariana__Mutum_enchente	Sia_Mariana__Mutum_enchente	20	1.899	0.718	0.634	0.5
Rio_Mutum_enchente	Rio_Mutum_enchente	65	2.449	0.738	0.587	0.5
Corixo_do_Mato_enchente	Corixo_do_Mato_enchente	22	1.980	0.719	0.640	0.5
Chacorore_enchente	Chacorore_enchente	56	2.314	0.730	0.575	0.5
Total_3°_coleta._enchente	Total_3°_coleta._enchente	146	2.630	0.735	0.528	0.5

	site	Righness	Shannon	Simpson	Evenness	Berger_Parker
estrada_.mata_.comunidade._cheia	estrada_.mata_.comunidade._cheia	7	1.545	0.701	0.794	0.5
FOAD_cheia	FOAD_cheia	18	2.014	0.730	0.697	0.5
B._sonhos_cheia	B._sonhos_cheia	31	1.969	0.717	0.573	0.5
Sia_Mariana___Corixo_do_leme_cheia	Sia_Mariana___Corixo_do_leme_cheia	6	1.416	0.684	0.790	0.5
Corixo_Leme_cheia	Corixo_Leme_cheia	16	1.997	0.730	0.720	0.5
Rio_III_cheia	Rio_III_cheia	20	1.437	0.633	0.480	0.5
Rio_II_cheia	Rio_II_cheia	30	2.163	0.729	0.636	0.5
Rio_I_cheia	Rio_I_cheia	28	2.177	0.730	0.653	0.5
Mane_Isaque_cheia	Mane_Isaque_cheia	31	2.259	0.736	0.658	0.5
Sia_Mariana__Mutum_cheia	Sia_Mariana__Mutum_cheia	14	1.746	0.708	0.662	0.5
Rio_Mutum_cheia	Rio_Mutum_cheia	53	2.524	0.742	0.636	0.5
Corixo_do_Mato_cheia	Corixo_do_Mato_cheia	2	0.693	0.500	1.000	0.5
Chacorore_cheia	Chacorore_cheia	13	1.770	0.712	0.690	0.5
Total_4°_coleta._Cheia	Total_4°_coleta._Cheia	97	2.585	0.740	0.565	0.5
Total	Total	217	2.814	0.744	0.523	0.5