

Data	Ciclo Hidrológico	Campanha	Horário	Trecho	Método de captura	Ponto de coleta	Coord. ponto captura		Nº Registro	Espécie
							Long 22L	Lat 22L		
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	18:00	1	Malhadeira	Malhadeira 1	812380053	8515314333	0001	<i>Crenicichla lugubris</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	18:00	1	Malhadeira	Malhadeira 8	813048011	8514685352	0002	<i>Cichla piquiti</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	18:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0003	<i>Geophagus neambi</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0004	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0005	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0006	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0007	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0008	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0009	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0010	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0011	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0012	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0013	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0014	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0015	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0016	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0017	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0018	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0019	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0020	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0021	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0022	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0023	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0024	<i>Bryconops alburnoides</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0025	<i>Bryconops alburnoides</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0026	<i>Pseudotilyosurus angusticeps</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0027	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0028	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0029	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0030	<i>Auchenipterus nuchalis</i>

9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0031	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0032	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0033	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0034	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0035	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0036	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0037	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0038	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 5	812898689	8515092679	0039	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 6	813091707	8515010543	0040	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0041	<i>Cichla piquiti</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0042	<i>Cichla kelberi</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0043	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0044	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0045	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0046	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0047	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0048	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0049	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0050	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0051	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0052	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0053	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 8	813048011	8514685352	0054	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 8	813048011	8514685352	0055	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 8	813048011	8514685352	0056	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0057	<i>Agoniates halecinus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0058	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0059	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 12	813363422	8515039110	0060	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 12	813363422	8515039110	0061	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 13	813437631	8515078363	0062	<i>Cynodon gibbus</i>

9/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	1	Malhadeira	Malhadeira 13	813437631	8515078363	0063	<i>Agoniates halecinus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 1	812380053	8515314333	0064	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 1	812380053	8515314333	0065	<i>Platydoras brachylecis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 1	812380053	8515314333	0066	<i>Platydoras brachylecis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 1	812380053	8515314333	0067	<i>Platydoras brachylecis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 1	812380053	8515314333	0068	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0069	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0070	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0071	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0072	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0073	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0074	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0075	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0076	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0077	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0078	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0079	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0080	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0081	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0082	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0083	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0084	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0085	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0086	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0087	<i>Platydoras brachylecis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0088	<i>Platydoras brachylecis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 6	813091707	8515010543	0089	<i>Potamotrygon motoro</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 6	813091707	8515010543	0090	<i>Potamotrygon orbignyi</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0091	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0092	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0093	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0094	<i>Serrasalmus rhombeus</i>

10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 8	813048011	8514685352	0095	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0096	<i>Agoniates halecinus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0097	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	1	Malhadeira	Malhadeira 12	813363422	8515039110	0098	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0099	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0100	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0101	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0102	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0103	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0104	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0105	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 2	812579087	8515209633	0106	<i>Bryconops alburnoides</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0107	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0108	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0109	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0110	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0111	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0112	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0113	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0114	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0115	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0116	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0117	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0118	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0119	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0120	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0121	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0122	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0123	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 4	812819258	8515211065	0124	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0125	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0126	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>

10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0127	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0128	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0129	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0130	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0131	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0132	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0133	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0134	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0135	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0136	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0137	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0138	<i>Agoniat es halecinus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 9	813214750	8514601693	0139	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 7	813088503	8514813100	0140	<i>Leporinus tigrinus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 13	813437631	8515078363	0141	<i>Agoniat es halecinus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 13	813437631	8515078363	0142	<i>Crenicichla lugubris</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Malhadeira	Malhadeira 13	813437631	8515078363	0143	<i>Agoniat es halecinus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Espinhel	Espinhel 3	813464859	8515099048	0144	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
10/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	1	Espinhel	Espinhel 2	812985941	8515986913	0145	<i>Potamotrygon motoro</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	18:00	2	Malhadeira	Malhadeira 14	819360790	8502416755	0146	<i>Hemiodus microlepis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	18:00	2	Malhadeira	Malhadeira 14	819360790	8502416755	0147	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	18:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0148	<i>Myloplus rubripinnis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 21	818209436	8503124385	0149	<i>Myloplus rubripinnis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 21	818209436	8503124385	0150	<i>Myloplus rubripinnis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 21	818209436	8503124385	0151	<i>Myloplus rubripinnis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 14	819360790	8502416755	0152	<i>Hemiodus aff. parnaguae</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0153	<i>Hemiodus aff. parnaguae</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 19	818610390	8502915783	0154	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 16	818922347	8502893829	0155	<i>Cynodon gibbus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 16	818922347	8502893829	0156	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 16	818922347	8502893829	0157	<i>Auchenipterus nuchalis</i>

11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0158	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0159	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0160	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0161	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 26	818057365	8502698195	0162	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 26	818057365	8502698195	0163	<i>Myloplus rubripinnis</i>
11/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	2	Malhadeira	Malhadeira 26	818057365	8502698195	0164	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 18	818726390	8502840681	0165	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 18	818726390	8502840681	0166	<i>Agoniat es halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0167	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0168	<i>Myleus setiger</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0169	<i>Myloplus rubripinnis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0170	<i>Agoniat es halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 14	819360790	8502416755	0171	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0172	<i>Agoniat es halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0173	<i>Agoniat es halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0174	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0175	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0176	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0177	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0178	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0179	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0180	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0181	<i>Myleus setiger</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0182	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 19	818610390	8502915783	0183	<i>Cichla piquiti</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 20	818567676	8502955021	0184	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 17	818805148	8502831519	0185	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0186	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0187	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0188	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0189	<i>Auchenipterus nuchalis</i>

12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0190	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 23	818257838	8503293365	0191	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 17	818805148	8502831519	0192	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 17	818805148	8502831519	0193	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 17	818805148	8502831519	0194	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0195	<i>Hemiodus aff. parnaguae</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0196	<i>Cynodon gibbus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 22	818262418	8503202821	0197	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0198	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0199	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0200	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0201	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 15	819245244	8502796834	0202	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	2	Malhadeira	Malhadeira 16	818922347	8502893829	0203	<i>Cynodon gibbus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0204	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0205	<i>Triportheus albus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0206	<i>Hemiodus aff. parnaguae</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0207	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0208	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0209	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0210	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0211	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0212	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0213	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0214	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0215	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0216	<i>Roeboides affinis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0217	<i>Roeboides affinis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0218	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0219	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0220	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0221	<i>Agoniates halecinus</i>

12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0222	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0223	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0224	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0225	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0226	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0227	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0228	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0229	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0230	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0231	<i>Pinirampus pinirampu</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0232	<i>Triportheus albus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0233	<i>Triportheus albus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0234	<i>Triportheus albus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0235	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0236	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0237	<i>Eigenmannia trilineata</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0238	<i>Cynodon gibbus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0239	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0240	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0241	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0242	<i>Hemiodus argenteus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0243	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0244	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0245	<i>Hemiodus microlepis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0246	<i>Hemiodus microlepis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0247	<i>Hemiodus microlepis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0248	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0249	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0250	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0251	<i>Triportheus albus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0252	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0253	<i>Plagioscion squamosissimus</i>

12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0254	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0255	<i>Schizodon vittatus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0256	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0257	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0258	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0259	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0260	<i>Agoniates halecinus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0261	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0262	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0263	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0264	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0265	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0266	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0267	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0268	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0269	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0270	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0271	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0272	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0273	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0274	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0275	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0276	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0277	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0278	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0279	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0280	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0281	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0282	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0283	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0284	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0285	<i>Auchenipterus nuchalis</i>

13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0286	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0287	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0288	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0289	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0290	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0291	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0292	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0293	<i>Roeboides affinis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0294	<i>Caenotropus labyrinthichus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0295	<i>Roeboides affinis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0296	<i>Roeboides affinis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0297	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0298	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0299	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0300	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0301	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0302	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0303	<i>Cynodon gibbus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0304	<i>Hemiodus sp.</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0305	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0306	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0307	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0308	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0309	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0310	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0311	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0312	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0313	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0314	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0315	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0316	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0317	<i>Auchenipterus nuchalis</i>

13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0318	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0319	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0320	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0321	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 33	812615983	8491083953	0322	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 34	812719801	8491115130	0323	<i>Agoniatés halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0324	<i>Hemiodus microlepis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0325	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0326	<i>Leporinus cf. fasciatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0327	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0328	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0329	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0330	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0331	<i>Leporinus affinis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0332	<i>Leporinus affinis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0333	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0334	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0335	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0336	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0337	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0338	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0339	<i>Hemiodus microlepis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0340	<i>Hemiodus microlepis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 35	812819283	8491023766	0341	<i>Hemiodus microlepis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0342	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0343	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0344	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0345	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0346	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0347	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0348	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0349	<i>Auchenipterus nuchalis</i>

13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0350	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0351	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0352	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0353	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 36	812894860	8490964894	0354	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 38	812960856	8490840115	0355	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 38	812960856	8490840115	0356	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 39	812878619	8490501983	0357	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Malhadeira	Malhadeira 39	812878619	8490501983	0358	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	3	Espinhel	Espinhel 4	812373	8490843	0359	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0360	<i>Boulengerella cuvieri</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0361	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0362	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0363	<i>Bryconops alburnoides</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0364	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 28	812275257	8491445092	0365	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 29	812301286	8491333831	0366	<i>Myleus setiger</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0367	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0368	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0369	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:00	3	Malhadeira	Malhadeira 31	812487213	8491210247	0370	<i>Hemiodus cf. unimaculatus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 38	812960856	8490840115	0371	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 38	812960856	8490840115	0372	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 38	812960856	8490840115	0373	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 38	812960856	8490840115	0374	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 34	812719801	8491115130	0375	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 34	812719801	8491115130	0376	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 34	812719801	8491115130	0377	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 34	812719801	8491115130	0378	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 34	812719801	8491115130	0379	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0380	<i>Agoniates halecinus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	14:00	3	Malhadeira	Malhadeira 27	812154043	8491447320	0381	<i>Agoniates halecinus</i>

13/12/2013	Enchente	Trimestral I	22:00	4	Malhadeira	Malhadeira 41	809275070	8476859767	0510	<i>Agoniat es halecinus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	4	Malhadeira	Malhadeira 41	809275070	8476859767	0511	<i>Agoniat es halecinus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	02:00	4	Malhadeira	Malhadeira 52	808517291	8476401369	0512	<i>Agoniat es halecinus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0513	<i>Agoniat es halecinus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0514	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0515	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0516	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0517	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0518	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0519	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0520	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0521	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0522	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0523	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0524	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0525	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0526	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0527	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0528	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0529	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0530	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0531	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0532	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0533	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0534	<i>Tripurtheus albus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0535	<i>Tripurtheus albus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0536	<i>Tripurtheus albus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0537	<i>Tripurtheus albus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 51	808597137	8476466636	0538	<i>Roeboides affinis</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0539	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 45	809149782	8476637537	0540	<i>Bryconops alburnoides</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	06:00	4	Malhadeira	Malhadeira 43	809272998	8476698305	0541	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>

12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0830	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0831	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0832	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0833	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0834	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0835	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0836	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0837	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0838	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0839	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0840	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0841	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0842	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0843	<i>Bryconops</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0844	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0845	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0846	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0847	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0848	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0849	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0850	<i>Bryconops alburnoides</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0851	<i>Moenkhausia dichroua</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0852	<i>Triportheus albus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0853	<i>Metynnis</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0854	<i>Metynnis</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0855	<i>Metynnis</i> sp.
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0856	<i>Boulengerella cuvieri</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0857	<i>Hoplias</i> cf. <i>malabaricus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0858	<i>Hoplias</i> cf. <i>malabaricus</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0859	<i>Satanoperca</i> aff. <i>jurupari</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0860	<i>Satanoperca</i> aff. <i>jurupari</i>
12/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:00	2	Redinha	Redinha 2	821240945	8500930546	0861	<i>Satanoperca</i> aff. <i>jurupari</i>

13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1022	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1023	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1024	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1025	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1026	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1027	<i>Hoplias cf. malabaricus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1028	<i>Synbranchus marmoratus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1029	<i>Cichlasoma araguaiense</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1030	<i>Cichlasoma araguaiense</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1031	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1032	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1033	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1034	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1035	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1036	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1037	<i>Tetragonopterus chalceus</i>
13/12/2013	Enchente	Trimestral I	15:30	3	Pesca elétrica	Pesca elétrica 3	813528340	8490842290	1038	<i>Tetragonopterus chalceus</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:15	4	Redinha	Redinha 4	809714531	8477169202	1039	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:15	4	Redinha	Redinha 4	809714531	8477169202	1040	<i>Satanoperca aff. jurupari</i>
14/12/2013	Enchente	Trimestral I	10:15	4	Redinha	Redinha 4	809714531	8477169202	1041	<i>Cichla piquiti</i>

Nome comum	Gênero	Família	Ordem	Peso (g)	Comprimento (cm)		Gônada		
					CP	CT	Sexo	Maturação	Peso
Jacundá	Crenicichla	Cichlidae	Perciformes	400	25,0	30,0			
Tucunaré	Cichla	Cichlidae	Perciformes	390	26,0	29,0	Macho	Repouso	0,404
Acará	Geophagus	Cichlidae	Perciformes	320	23,0	27,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	15,5	18,0	Macho	Reprodução/desovando	0,87
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	105	15,0	19,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,0	19,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	16,0	19,0	Fêmea	Maturação inicial	0,544
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	18,0	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	16,0	18,0	Macho	Reprodução/desovando	0,919
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	19,0	21,0	Fêmea	Maturação inicial	0,522
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	15,0	18,0	Macho	Reprodução/desovando	1,366
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	50	10,0	12,0	Deteriorado		
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	11,0	13,0	Deteriorado		
Peixe-Agulha	Pseudotylorus	Belonidae	Beloniformes	200	46,0	47,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	15,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	105	15,0	19,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,0	19,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	1000	32,0	36,0	Macho	Maturação inicial	4,122
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	1000	32,0	36,0	Macho	Maturação inicial	3,309
Tucunaré	Cichla	Cichlidae	Perciformes	700	22,0	25,0	Deteriorado		
Tucunaré	Cichla	Cichlidae	Perciformes	880	24,0	28,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	550	26,0	29,0	Macho	Maturação inicial	1,701
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	150	16,0	18,0	Fêmea	Maturação inicial	1,210
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	200	19,0	22,0	Deteriorado		
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	250	16,0	19,0	Fêmea	Maturação inicial	0,596
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	250	16,0	19,0	Deteriorado		
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	310	18,0	21,0	Deteriorado		
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	125	19,0	22,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	210	16,5	19,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	300	16,0	19,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	310	19,5	21,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	45	13,0	14,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	170	16,0	18,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	210	19,0	21,5			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	190	16,0	19,5			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	17,5	20,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	90	21,0	24,0	Fêmea	Maturação avançada	44,219
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	60	20,0	24,0	Macho	Maturação inicial	6,004
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0			
Minguilista	Cynodon	Cynodontidae	Characiformes	60	22,0	25,0	Deteriorado		

Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,5			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Armado	Platydoras	Doradidae	Siluriformes	120	23,0	27,0			
Armado	Platydoras	Doradidae	Siluriformes	60	20,0	24,0			
Armado	Platydoras	Doradidae	Siluriformes	55	20,0	23,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	55	12,0	14,0	Fêmea	Reprodução/desovando	Fragmentada
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	70	11,0	13,0	Fêmea	Reprodução/desovando	2,409
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	65	11,0	13,0	Fêmea	Reprodução/desovando	2,083
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	10,0	12,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	50	11,5	12,5			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	55	12,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	70	11,0	13,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	65	11,0	13,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	55	12,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	10,0	13,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	12,0	13,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	65	12,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	70	11,0	13,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Armado	Platydoras	Doradidae	Siluriformes	200	16,0	18,0			
Armado	Platydoras	Doradidae	Siluriformes	275	17,0	19,0			
Arraia	Potamotrygon	Potamotrygonidae	Myliobatiformes	1500					
Arraia	Potamotrygon	Potamotrygonidae	Myliobatiformes	1000					
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	750	25,00	29,00	Fêmea	Maturação avançada	3,709
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	1000	34,00	38,00	Macho	Maturação inicial	5,915
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	750	25,00	27,00	Macho	Maturação inicial	1,102
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	150	18,00	19,00	Macho	Repouso	0,229

Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	210	19,0	21,5			
Maiaca	Agoniates	Triporthidae	Characiformes	90	19,0	20,0	Fêmea	Repouso	0,491
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	20,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	1100	33,0	39,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	200	19,0	22,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	250	16,0	19,0			

Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	250	16,0	19,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	310	18,0	21,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	125	19,0	22,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	210	16,5	19,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	130	18,0	21,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	120	19,0	22,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	310	18,0	21,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	130	19,0	22,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	150	16,5	19,0			
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes	140	16,0	19,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	700	29,0	32,0			
Maiaca	Agoniates	Triporthidae	Characiformes	60	22,0	25,0	Fêmea	Maturação avançada	0,458
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	1000	32,0	39,0			
Piau-flamengo	Leporinus	Anostomidae	Characiformes	150	18,0	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triporthidae	Characiformes	80	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	0,334
Jacundá	Crenicichla	Cichlidae	Perciformes	200	23,0	26,0	Macho	Repouso	0,117
Maiaca	Agoniates	Triporthidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes				Fêmea	Repouso	0,465
Arraia	Potamotrygon	Potamotrygonidae	Myliobatiformes	4500		60,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	200	26,0	29,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	175	23,0	27,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	500	25,0	29,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	1500	32,0	35,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	2000	33,0	36,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	1400	31,0	34,0	Fêmea	Maturação avançada	47,536
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	250	24,0	30,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	150	20,0	-			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	160	15,0	17,0			
Minguilista	Cynodon	Cynodontidae	Characiformes	80	18,0	20,0	Deteriorado		
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	30	15,0	17,0	Macho	Reprodução/desovando	1,027
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	28	15,0	17,0			

Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	200	22,0	24,0	Macho	Maturação inicial	1,672
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	300	28,0	30,0	Macho	Maturação inicial	1,777
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	150	22,0	24,0	Macho	Maturação inicial	2,383
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	200	24,0	28,0	Macho	Maturação inicial	1,286
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	550	34,0	38,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	1450	30,0	35,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	150	16,0	17,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	1000	32,0	35,0	Fêmea	Maturação avançada	34,258
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	120	23,0	27,0	Fêmea	Repouso	0,699
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	400	27,0	30,0	Macho	Maturação avançada	1,139
Pacu	Myleus	Serrasalmidae	Characiformes	500	25,0	31,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	1600	30,0	35,0	Fêmea	Maturação avançada	Fragmentada
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	40	12,0	14,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	55	20,0	23,0	Fêmea	Repouso	0,752
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	22,0	25,0	Fêmea	Repouso	0,585
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	25	12,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	24	13,0	15,0	Fêmea	Maturação inicial	0,541
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	20	13,0	16,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	15	12,0	14,0	Fêmea	Repouso	0,148
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	15	12,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	20	14,0	16,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	18	11,0	13,0			
Pacu	Myleus	Serrasalmidae	Characiformes	60	14,0	17,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	100	17,0	22,0			
Tucunaré	Cichla	Cichlidae	Perciformes	500	31,0	36,0	Fêmea	Repouso	0,635
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	600	33,0	39,0	Macho	Maturação inicial	2,512
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	200	20,0	24,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	20	13,0	16,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	10	12,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	15	14,0	16,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	16,0	19,0	Fêmea	Maturação avançada	1,531

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	25	16,0	20,0	Fêmea	Maturação inicial	0,509
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	15,0	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	17,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20		17,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	15	17,0	20,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	200	22,0	27,0			
Minguilista	Cynodon	Cynodontidae	Characiformes	150			Deteriorado		
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	100	14,0	16,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	10	12,0	14,0	Deteriorado		
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	9	11,0	13,0	Deteriorado		
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	10	11,0	13,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	11	11,0	13,0	Deteriorado		
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	10	12,0	13,0	Deteriorado		
Minguilista	Cynodon	Cynodontidae	Characiformes	30	18,0	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	16,0	19,0			
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triporthidae	Characiformes	40	15,0	16,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	15,0	17,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	55	13,0	16,0	Fêmea	Repouso	0,174
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	50	12,0	14,0	Fêmea	Repouso	0,250
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	45	12,0	14,0	Fêmea	Maturação inicial	0,350
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	65	11,0	13,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	12,0	13,0	Fêmea	Repouso	0,214
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	70	11,0	14,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	70	11,0	13,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,0	21,0			
Peixe-cadela	<i>Roeboides</i>	Characidae	Characiformes	110	18,0	20,0			
Peixe-cadela	<i>Roeboides</i>	Characidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	80	18,5	20,0	Fêmea	Maturação inicial	0,615
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0	Macho	Reprodução/desovando	0,929
Maiaca	Agoniates	Triporthidae	Characiformes	80	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	21,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	70	21,0	23,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	22,0	25,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	85	18,5	20,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,0	21,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	18,0	20,0			
Barbado	Pinirampus	Pimelodidae	Siluriformes	55	20,0	23,0			
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	60	14,00	17,00	Deteriorado		
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	60	14,00	17,00			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	0,422
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Tuvira	Eigenmannia	Sternopygidae	Gymnotiformes	120	23,0	27,0			
Minguilista	Cynodon	Cynodontidae	Characiformes	60	20,0	24,0	Fêmea	Repouso	0,182
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	55	20,0	23,0	Macho	Maturação inicial	0,647
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,0	21,0	Macho	Repouso	0,552
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	18,0	20,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0	Deteriorado		
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	55	20,0	23,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	60	22,0	25,0	Deteriorado		

Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	80	18,5	20,0	Macho	Maturação inicial	0,397
Piau-vara	<i>Schizodon</i>	Anostomidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0	Macho	Reprodução/desovando	0,966
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	18,5	20,0	Macho	Reprodução/desovando	0,903
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	200	22,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	300	28,0	30,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	150	22,0	24,0	Deteriorado		
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	200	24,0	28,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	100	23,0	27,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	300	15,00	17,00	Fêmea	Maturação avançada	9,092
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	350	21,00	24,00	Deteriorado		
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	600	28,00	30,00	Macho	Maturação inicial	1,061
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	200	22,0	24,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	300	28,0	30,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	150	22,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	200	24,0	28,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0			

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Peixe-cadela	<i>Roeboides</i>	Characidae	Characiformes	80	19,0	20,0	Deteriorado		
João-duro	Caenotropus	Chilodontidae	Characiformes	100	15,5	18,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Peixe-cadela	<i>Roeboides</i>	Characidae	Characiformes	105	15,0	19,0			
Peixe-cadela	<i>Roeboides</i>	Characidae	Characiformes	100	16,0	19,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodontidae	Characiformes	80	18,0	21,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	18,0	20,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	115	16,0	18,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminae	Characiformes	120	19,0	21,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	80	15,0	18,0			
Minguilista	Cynodon	Cynodontidae	Characiformes	90	18,0	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	100	16,5	18,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	15,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	105	15,0	19,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,0	19,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	80	19,0	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	100	15,5	18,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	105	15,0	19,0	Fêmea	Repouso	0,657
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	100	16,0	19,0			
Piau-flamengo	Leporinus	Anostomidae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	80	18,0	21,0	Deteriorado		
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	110	18,0	20,0	Deteriorado		
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	115	16,0	18,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	60	20,0	24,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Piau-flamengo	Leporinus	Anostomidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Piau-flamengo	Leporinus	Anostomidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	80	18,5	20,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	60	20,0	24,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	55	20,0	23,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	80	18,5	20,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	90	21,0	24,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	80	18,5	20,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	21,0	24,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	105	15,0	19,0	Fêmea	Repouso	0,251
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	21,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	15,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	105	15,0	19,0			

Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	100	16,0	19,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,0	21,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	18,0	20,0			
Corvina	Plagioscion	Sciaenidae	Perciformes	115	16,0	18,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Bicuda	Boulengerella	Ctenoluciidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Pacu	Myleus	Serrasalminidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	60	22,0	25,0	Fêmea	Repouso	0,218
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalminidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0			
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	120	23,0	27,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	22,0	25,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	21,0	24,0			

Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	120	23,0	27,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	55	20,0	23,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	22,0	25,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	20,0	24,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	55	20,0	23,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,5	20,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	21,0	24,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,5	20,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	21,0	24,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	120	23,0	27,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	16,0	19,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	100	21,0	24,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	120	23,0	27,0	
Piau-flamengo	Leporinus	Anostomidae	Characiformes	90	16,0	19,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	21,0	24,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	120	23,0	27,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	60	20,0	24,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	55	20,0	23,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	18,0	20,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	115	16,0	18,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	100	16,0	19,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	90	16,0	19,0	
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,0	21,0	Deteriorado
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	110	18,0	20,0	Deteriorado
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	55	20,0	23,0	Deteriorado
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes	80	18,5	20,0	Deteriorado
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	18,5	20,0	
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	60	22,0	25,0	

Piranha-preta	Serrasalmus	Serrasalminae	Characiformes	80	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	21,0	24,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	20,0	24,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	22,0	25,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	20,0	24,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	21,0	24,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	21,0	24,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	15,5	18,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	105	15,0	19,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,0	19,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	16,0	19,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	18,0	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	16,0	18,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	19,0	21,0

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	15,0	18,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	15,5	18,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	105	15,0	19,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,0	19,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	20,0	24,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0

Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0			
Pacu-branco	Myloplus	Serrasalmidae	Characiformes	80	19,0	20,0	Fêmea	Maturação avançada	42,450
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0	Fêmea	Maturação avançada	1,387
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0	Fêmea	Maturação inicial	0,473
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	20,0	Fêmea	Maturação avançada	1,829
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	80	19,0	20,0	Fêmea	Maturação avançada	4,731
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	30	15,0	17,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	28	15,0	17,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	16,0	19,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	25	16,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	15,0	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	20	17,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	19,5	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	95	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	100	16,5	18,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	110	19,5	21,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	85	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	19,0	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	100	15,5	18,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	105	15,0	19,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	100	16,0	19,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	90	16,0	19,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	18,0	21,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	110	18,0	20,0			
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	115	16,0	18,0	Macho	Maturação inicial	0,641
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	120	19,0	21,0	Fêmea	Repouso	0,527

Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	80	15,0	18,0	Macho	Repouso	0,213
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	18,0	20,0	Fêmea	Repouso	0,366
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	100	16,5	18,0	Fêmea	Repouso	0,209
Maiaca	Agoniates	Triportheidae	Characiformes	90	18,0	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	110	19,5	21,0	Fêmea	Maturação inicial	0,833
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	85	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	0,254
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	100	19,5	20,5	Fêmea	Maturação avançada	1,848
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	95	18,0	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	115	18,0	20,5			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	85	18,5	21,0	Fêmea	Repouso	0,215
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	125	17,0	19,5			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	100	15,5	18,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	105	15,0	19,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	100	16,0	19,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	55	20,0	23,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	100	19,5	20,5			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	95	18,0	20,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	115	18,0	20,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	85	18,5	21,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	125	17,0	19,5			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	120	23,0	27,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	60	20,0	24,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	55	20,0	23,0			
Mandi-peruano	Auchenipterus	Auchenipteridae	Siluriformes	90	18,0	20,0			
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	110	19,5	21,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	85	18,5	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	80	19,0	20,0	Deteriorado		
Sardinha	<i>Triportheus</i>	Triportheidae	Characiformes	90	18,0	20,0	Fêmea	Repouso	Fragmentada
Peixe-cadela	<i>Roeboides</i>	Characidae	Characiformes	110	19,5	21,0	Fêmea	Maturação avançada	0,329
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	85	18,5	20,0			
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes	80	19,0	20,0			
Piranha-branca	Serrasalmus	Serrasalmidae	Characiformes	90	18,0	20,0			

Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Lambarizinho	Hyphessobrycon	Characidae	Characiformes
Bicuda	Boulengerella	Ctenoluciidae	Characiformes

Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Piquirão	Bryconops	Iguanodectidae	Characiformes
Lambari	Moenkhausia	Characidae	Characiformes
Sardinha	Triportheus	Triportheidae	Characiformes
Pacu	Metynnis	Serrasalminidae	Characiformes
Pacu	Metynnis	Serrasalminidae	Characiformes
Pacu	Metynnis	Serrasalminidae	Characiformes
Bicuda	Boulengerella	Ctenoluciidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes

Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Acará	Laetacara	Cichlidae	Perciformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Voador	Hemiodus	Hemiodontidae	Characiformes
Lambari	Moenkhausia	Characidae	Characiformes
Lambari	Moenkhausia	Characidae	Characiformes

Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Traíra	Hoplias	Erythrinidae	Characiformes
Muçum	Synbranchus	Synbranchidae	Synbranchiformes
Acará	Cichlasoma	Cichlidae	Perciformes
Acará	Cichlasoma	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Piaba	Tetragonopterus	Characidae	Characiformes
Piaba	Tetragonopterus	Characidae	Characiformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Acará	Satanaperca	Cichlidae	Perciformes
Tucunaré	Cichla	Cichlidae	Perciformes

Estômago	Corpo	Destino	Nº Marcação	Destinação Final
GR	GG			
		Laboratório		Preservado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório		Analisado
		Laboratório		Preservado
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório		Analisado
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório		Analisado
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório		Analisado
Vazio	25% - 75%	Laboratório		Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório		Analisado
		Soltura		Soltura
Parcialmente cheio	> 75%	Laboratório		Analisado
Parcialmente cheio	25% - 75%	Laboratório		Analisado
		Laboratório		Preservado
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura
		Soltura		Soltura

		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Vazio	Ausente	Laboratório	Analisado
		Laboratório	Preservado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado

		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
Cheio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura

Vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Laboratório	Preservado
Cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Cheio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	< 25%	Laboratório	Analisado

Parcialmente cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
Vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Deteriorado	Deteriorado	Laboratório	Descarte
Vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
Cheio	> 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado

		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
Parcialmente cheio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Laboratório	Preservado
Vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Laboratório	Preservado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	25% - 75%	Laboratório	Analisado
		Laboratório	Preservado
		Laboratório	Preservado
Parcialmente cheio	< 25%	Laboratório	Analisado
		Laboratório	Preservado
		Soltura	Soltura
Parcialmente cheio	> 75%	Laboratório	Analisado
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
		Soltura	Soltura
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado
Parcialmente vazio	< 25%	Laboratório	Analisado

Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Laboratório

Preservado

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura

Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado

Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado
Laboratório	Preservado
Soltura	Soltura
Soltura	Soltura
Laboratório	Preservado