

Tabela 1. Resultados análise *in situ* das amostras de sedimento coletadas no PDO e áreas adjacentes do longo das Campanhas de janeiro e março de 2014.

Campanha	Pontos de amostragem	PS-C1	PS-Q1	PS-Q2	PS-Q3	PS-Q4	PS-Q5	PS-Q6	PS-Q7	PS-Q8	PS-Q9	PS-Q10	PS-Ad1	PS-Ad2	PS-Ad3	PS-Ad4	PS-Ad5	PS-Ad6	PS-Ad7	PS-Ad8	PS-Ad9	PS-Ad10	PS-Ad11	PS-Ad12	PS-Ad13	PS-Ad14	PS-Ad15	PS-Ad16	PS-Ad17	PS-Ad18	PS-N1	PS-N2	PS-S1	
		Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data	Data
Campanha Janeiro/2014	Hora	08:55	11:40	09:45	09:20	11:05	11:30	10:35	10:10	08:50	10:35	12:00	-	12:50	13:55	13:00	12:30	09:50	-	-	-	-	-	12:25	13:25	14:30	09:25	10:15	-	-	13:35	14:10	11:05	
	Profundidade (m)	31,2	20,9	21,2	23,2	24,2	25,0	23,8	25,0	26,0	26,9	27,4	-	21,2	22,7	26,4	28,1	28,9	-	-	-	-	-	24,3	21,8	24,0	29,7	28,9	-	-	27,5	27,9	22,9	
	Condições Ambientais	Sem chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Sem chuva	Sem chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Sem chuva	Sem chuva	-	Com chuva	Com chuva	Sem chuva	Sem chuva	-	-	-	-	-	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Sem chuva	Sem chuva	-	-	Sem chuva	Sem chuva	Com chuva	
	Eh (mV)	127	-100	70	-166	-142	-74	-112	-168	-188	-76	-134	-	-110	-135	-88	-12	131	-	-	-	-	-	-	24,3	21,8	24,0	29,7	28,9	-	-	-139	-125	-109
	pH (unidade)	6,18	7,11	7,25	6,90	7,21	7,30	7,53	7,40	6,31	7,23	6,82	-	7,61	7,67	7,53	7,38	7,90	-	-	-	-	-	-	7,45	7,71	7,63	6,74	7,16	-	-	7,18	7,23	6,58
	Temperatura (°C)	23,1	24,4	26,1	22,6	24,0	23,0	24,1	21,9	21,9	23,0	22,4	-	25,5	27,3	24,0	23,7	22,8	-	-	-	-	-	-	24,6	27,6	26,4	22,7	23,8	-	-	22,9	22,2	24,1
	Data	21/01/14	22/01/14	22/01/14	22/01/14	21/01/14	21/01/14	22/01/14	22/01/14	22/01/14	22/01/14	21/01/14	21/01/14	-	22/01/14	22/01/14	21/01/14	21/01/14	21/01/14	-	-	-	-	-	22/01/14	22/01/14	22/01/14	21/01/14	21/01/14	-	-	21/01/14	21/01/14	22/01/14
	Hora	09:36	11:34	11:53	11:47	11:32	11:17	10:47	10:30	10:15	10:32	10:49	-	12:31	10:49	-	-	09:59	09:57	-	-	-	-	-	12:12	12:08	-	-	10:16	09:37	-	12:34	12:54	11:12
Profundidade (m)	29,4	21,0	20,4	22,6	24,0	24,9	23,5	25,0	25,8	26,6	27,1	-	21,0	-	-	-	27,1	27,8	-	-	-	-	-	20,5	21,8	-	-	28,1	27,1	-	27,5	27,8	22,9	
Condições Ambientais	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	-	Sem chuva	-	-	-	Sem chuva	Sem chuva	-	-	-	-	-	Sem chuva	Sem chuva	-	-	Sem chuva	Sem chuva	-	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	
Eh (mV)	57	153	232	-129	-91	-68	-5	67	-132	-94	-94	-	61	-	-	-	113	114	-	-	-	-	-	8	99	-	-	111	114	-	-68	-108	258	
pH (unidade)	6,23	6,40	6,67	6,68	6,68	6,63	6,78	6,61	6,34	6,39	6,52	-	6,65	-	-	-	6,28	6,29	-	-	-	-	-	6,58	6,15	-	-	6,42	6,15	-	6,44	7,12	6,47	
Temperatura (°C)	21,5	22,9	23,6	24,2	24,0	24,1	21,7	25,1	22,9	22,5	23,0	-	23,0	-	-	-	21,8	23,6	-	-	-	-	-	23,4	25,2	-	-	22,3	21,3	-	24,1	23,8	22,5	
Campanha Fevereiro/2014	Pontos de amostragem	PS-C1	PS-Q1	PS-Q2	PS-Q3	PS-Q4	PS-Q5	PS-Q6	PS-Q7	PS-Q8	PS-Q9	PS-Q10	PS-Ad1	PS-Ad2	PS-Ad3	PS-Ad4	PS-Ad5	PS-Ad6	PS-Ad7	PS-Ad8	PS-Ad9	PS-Ad10	PS-Ad11	PS-Ad12	PS-Ad13	PS-Ad14	PS-Ad15	PS-Ad16	PS-Ad17	PS-Ad18	PS-N1	PS-N2	PS-S1	
	Data	25/03/14	26/03/14	26/03/14	26/03/14	26/03/14	26/03/14	26/03/14	26/03/14	26/03/14	25/03/14	25/03/14	-	26/03/14	25/03/14	25/03/14	25/03/14	25/03/14	26/03/14	-	-	-	-	-	26/03/14	-	25/03/14	25/03/14	-	-	25/03/14	25/03/14	26/03/14	
	Hora	09:55	11:02	11:24	11:42	12:05	12:25	10:21	10:04	09:47	11:24	12:00	-	13:05	13:55	12:40	12:20	10:41	09:26	-	-	-	-	-	12:46	-	10:20	11:01	-	-	13:05	13:30	10:42	
	Profundidade (m)	31,3	21,6	21,2	23,6	25,0	25,7	24,1	25,4	26,1	27,2	27,8	-	22,0	23,1	27,4	29,0	29,2	28,2	-	-	-	-	-	22,7	-	29,8	28,9	-	-	28,2	28,2	23,5	
	Condições Ambientais	Sem chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Com chuva	Sem chuva	Sem chuva	-	Com chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Com chuva	-	-	-	-	-	Com chuva	-	Sem chuva	Sem chuva	-	-	Sem chuva	Sem chuva	Com chuva	
	Eh (mV)	80	198	243	-27	85	258	134	-12	-144	-75	-168	-	-55	223	86	233	-156	100	-	-	-	-	-	-	120	-	58	173	-	-	-33	-195	-17
	pH (unidade)	7,12	5,51	5,43	5,58	6,01	5,35	6,14	6,44	6,07	6,51	7,23	-	6,36	6,38	5,78	6,86	6,93	6,44	-	-	-	-	-	7,06	-	7,08	6,18	-	-	6,45	6,17	6,47	
	Temperatura (°C)	22,9	24,3	23,7	23,4	23,4	23,5	24,4	24,6	23,5	23,1	23,8	-	23,2	24,7	24,3	24,1	23,3	24,5	-	-	-	-	-	-	25,3	-	23,2	22,8	-	-	23,8	25,2	24,2