

6º RELATÓRIO CONSOLIDADO DE ANDAMENTO DO PBA E DO ATENDIMENTO
DE CONDICIONANTES

CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL

**Anexo 11.3.2 - 10 – Resultados dos parâmetros
medidos *in situ* referentes à Coleta Trimestral 8**

PARÂMETROS	pH	Temperatura	Condutividade	TDS	OD
UNIDADE		°C	(µS/cm)	(ppm)	(mg/L O ₂)
ALT_C2	5,12	29,5	110	55	4,30
ALT_C6	4,72	27,7	85	42	3,77
ALT_C17	6,28	27,4	278	138	2,48
ALT_C19	4,70	29,1	402	204	2,30
ALT_C26	5,41	28,9	307	152	2,06
ALT_PT4	8,11	28,0	341	170	4,62
ALT_PT7	5,50	28,2	60	31	4,09
ALT_PT9	6,04	27,1	125	63	1,81
ALT_PT10	5,08	27,6	43	22	3,91
ALT_PT29	7,72	27,1	576	289	3,27
ALT_PTR	7,4	30,6	258	128	5
SP_C1	6,53	28,9	136	66	3,18
SP_C2	5,66	29,3	132	65	2,73
SP_PT1	7,38	28,3	290	145	1,84
BM_PT1	7,33	28,2	321	160	5,46
BM_PT2	7,43	28,4	364	183	3,00
BM_PT3	7,82	28,6	384	192	3,48
BMP_C1	6,07	27,3	62	30	2,39
BMP_C2	6,00	27,7	58	29	2,92
BMP_C3	6,30	26,7	70	36	2,27
BMP_PT1	6,76	28,4	97	48	4,83
PZ_ALT3	4,15	30,2	1048	523	2,47
PZ_ALT4	4,55	29,3	598	299	2,17
PZ_ALT7	4,84	29,7	208	104	2,46
PZ_ALT8	5,44	30,8	233	116	2,85
PZ_ALT9	5,66	29,7	210	105	2,20
PZ_ALT11	6,02	29,6	394	195	3,19
PZ_ALT12	5,50	28,4	94	47	2,38
PZ_ALT13	4,62	31,0	138	65	2,28
PZ_ALT14	5,50	31,2	227	114	3,67
PZ_ALT16	6,61	28,8	199	99	2,63
PZ_ALT17	5,97	28,8	124	60	3,49
PZ_ALT18	5,02	29,9	165	82	2,38
PZ_LX_ALT1	5,70	28,5	174	87	2,01
PZ_LX_ALT3	6,32	29,4	71	36	2,78
PZ_LX_ALT6	5,3	28,9	84	41	1,75
PZ_RX_2	5,54	27,3	135	68	1,73
PZ_RX_4	5,04	28,1	39	20	3,54
PZ_RX_5	5,06	26,9	71	35	3,31
PZ_RX_6	7,15	28,5	189	95	2,11
PZ_RX_7	5,07	28,4	33	16	4,19
PZ_RX_9	5,06	28,9	82	41	2,33
PZ_RX_10	7,22	29,0	125	61	4,10
PZ_RI_1	5,64	28,3	38	17	3,22

PARÂMETROS	pH	Temperatura	Condutividade	TDS	OD
UNIDADE		°C	(μ S/cm)	(ppm)	(mg/L O ₂)
PZ_RI_2	5,27	28,5	77	38	2,79
PZ_RI_3	5,31	26,6	80	40	2,31
PZ_RI_4	7,30	27,0	661	330	1,77
PZ_RI_5	5,37	27,7	29	15	4,08
PZ_RI_7	5,97	28,6	67	33	2,54
PZ_RI_8	5,74	29,6	134	67	2,65

Os valores em vermelho estão fora dos limites permitidos pela PORTARIA nº 2.914/2011