









CLASSIFICAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE BALNEABILIDADE DAS PRAIAS DO RIO GRANDE DO NORTE COM BASE NA QUANTIDADE DE COLIFORMES FECAIS ENCONTRADOS / RESOLUÇÃO CONAMA Nº 274/2000 BOLETIM Nº 35/2023

Estações	Municípios / Locais da coleta das amostras de água	Datas das coletas / Nos dos Boletins				/ NMP/100 mL de H ₂ O	
		03/08/23 31/2023	10/08/23 32/2023	17/08/23 33/2023	24/08/23 34/2023	31/08/23 35/2023	Classificação CONAMA nº 274/2000
BF 01	Baía Formosa / Bacupari						
BF 02	Baía Formosa / Porto						
CA 01	Canguaretama / Barra de Cunhaú (Rio)						
CA 02	Canguaretama / Punto Massimo						
TS 01	Tibau do Sul / Sibaúma						
TS 02	Tibau do Sul / Pipa						
TS 03	Tibau do Sul / Barra de Guaraíras						
NF-01	Nísia Floresta / Tabatinga	23	540	58	5	14	PRÓPRIA
NF-02	Nísia Floresta / Búzios (Rio Doce)	5	23	11	2	4	PRÓPRIA
NF-03	Nísia Floresta / Búzios (Barracas) (13	33	2	8	23	PRÓPRIA
NF-04	Nísia Floresta / Pirangi do Sul (Igreja)	79	920	17	79	7	PRÓPRIA
NF-05	Nísia Floresta / Foz do Rio Pirangi	490	1700	1700	460	1350	IMPRÓPRIA
NF-06	Nísia Floresta / Lagoa de Arituba	70	33	13	33	13	PRÓPRIA
PA-01	Parnamirim / Rio Pium (Ponte Nova)	1700	1100	1700	490	380	IMPRÓPRIA
PA-02	Parnamirim / Pirangi do Norte (APURN)	130	110	94	49	41	PRÓPRIA
PA-03	Parnamirim / Pirangi do Norte (Coqueiros)	49	79	49	33	84	PRÓPRIA
PA-04	Parnamirim / Cotovelo (Barramares)	23	8	63	5	71	PRÓPRIA
PA-05	Parnamirim / Rio Pium (Balneário Pium)	490	2200	270	220	320	PRÓPRIA
NA-01	Natal / Pta. Negra (Morro do Careca)	13	11	1600	920	82	PRÓPRIA
NA-01	<u> </u>	11	·····	· 	·	98	PRÓPRIA
	Natal / Pta. Negra (Acesso principal)		140	23	11		: •
NA-03	Natal / Pta. Negra (Free Willy)	79	49	14	5	139	PRÓPRIA
NA-04	Natal / Pta. Negra (Final do Calçadão)	70	20	13	4	36	PRÓPRIA
NA-05	Natal / Via Costeira (Cacimba do Boi)	130	14	23	3	68	PRÓPRIA
NA-06	Natal / Via Costeira (Barreira D'Água)	46	170	8	7	2	PRÓPRIA
NA-07	Natal / Mãe Luíza	49	350	130	2	2	PRÓPRIA
NA-08	Natal / Miami (Relógio Solar)	23	17	8	3	8	PRÓPRIA
NA-09	Natal / Areia Preta (Praça da Jangada)	20	20	7	6	79	*IMPŖÓPRIA
NA-10	Natal / Artistas / (Centro de Artesanato)	79	13	23	1	14	PRÓPRIA
NA-11	Natal / Meio (Iemanjá)	220	79	21	7	5	PRÓPRIA
NA-12	Natal / Forte	1600	350	13	2	13	PRÓPRIA
NA-13	Natal / Redinha (Rio Potengi)	210	460	470	4	1600	PRÓPRIA
NA-14	Natal / Redinha (Igreja)	350	540	11	3	540	PRÓPRIA
NA-15	Natal / Redinha (Barracas)	240	2400	92	110	33	PRÓPRIA
EX-01	Extremoz / Redinha Nova (Espigão)	17	240	11	1	33	PRÓPRIA
EX-02	Extremoz / Redinha Nova (Tômbolo)	46	130	33	3	13	PRÓPRIA
EX-03	Extremoz / Genipabu (Barracas)	49	2	8	4	5	PRÓPRIA
EX-04	Extremoz / Barra do Rio (Cata-vento)	130	17	3	2	79	PRÓPRIA
EX-05	Extremoz / Graçandu (Barracas)	7	49	2	5	5	PRÓPRIA
EX-06	Extremoz / Pitangui	33	17	4	8	170	PRÓPRIA
EX-07	Extremoz / Lagoa de Pitangui	23	33	17	61	23	PRÓPRIA
CM-01	Ceará-Mirim / Jacumã						
CM-02	Ceará-Mirim / Muriú						
MX 01	Maxaranguape / Barra de Maxaranguape						
MX 02	Maxaranguape / Maracajaú						
TO 01	Touros / Touros						
MA 01	Macau / Camapum						
AB 01	Areia Branca / Ponta do Mel						
AB 02	Areia Branca / Upanema						
GR 01	Grossos / Pernambuquinho						
TB 01	Tibau / Manoelas						
TB 02	Tibau / Tibau						
10 02	TIDAU / TIDAU			<u></u>			

(*) Classificação com base em observações *in loco* de efluentes não tratados lançados constantemente na praia e número de coliformes termotolerantes encontrados nas amostras de água e orientação técnica do IDEMA).

Natal (RN), 01 de setembro de 2023

Dr. André Luiz Calado Araújo Eng. Civil / Sanitário Dr. Ronaldo Fernandes Diniz Geólogo – CREA 1644-D/RN dinizronaldo@gmail.com Dr. <u>Douglisnilson</u> de Morais Ferreira Químico - CRQ 15.400.033