

PRAIAS	QUALIFICAÇÃO ANUAL																									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Barra de Guaratiba	Ótima	Ótima	Boa	Ótima	Ótima	Boa	Regular	Regular	Regular	Regular	Má	Péssima	Má	Má	Boa	Regular	Regular	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Regular	Regular	Má
Grumari	Ótima	Ótima	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Prainha	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Sernambetiba	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Regular	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Regular	Regular	Regular
Recreio	Ótima	Ótima	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Boa	Ótima	Ótima	Ótima
Barra da Tijuca	Ótima	Boa	Ótima	Boa	Ótima	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Boa	Boa	Boa
Quebra-Mar	Má	Má	Boa	Má	Má	Má	Péssima	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má
Joatinga	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Regular	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa
Pepino	Má	Regular	Boa	Boa	Regular	Regular	Regular	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Má	Regular	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa
S.Conrado	Má	Boa	Boa	Regular	Má	Má	Má	Má	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Má	Má	Má	Má	Boa	Regular	Boa	Boa	Boa
Vidigal	Má	Má	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Regular	Regular	Regular	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Leblon	Má	Regular	Boa	Regular	Regular	Má	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular	Má	Regular	Regular	Boa	Ótima	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular	Regular
Ipanema	Má	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa
Arpoador	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Diabo	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Copacabana	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Leme	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Regular	Regular	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Má	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa
Vermelha	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima	Ótima
Forte São João	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa
Urca	Péssima	Péssima	Má	Péssima	Má	Péssima	Péssima	Péssima	Má	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Má	Boa	Regular	Regular	Boa	Boa	Boa	Regular	Regular	Regular
Botafogo	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima
Flamengo	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Má	Péssima	Má	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Péssima	Má	Boa
Glória	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente	Boa

QUALIFICAÇÃO INEA:

ÓTIMA	MÁXIMO DE 250 NMP/100ml COLIFORMES FECAIS E/OU 25 NMP/100 ml ENTEROCOCOS EM 80% OU MAIS DO TEMPO.
BOA	MÁXIMO DE 1.000 NMP/100ml COLIFORMES FECAIS E/OU 100 NMP/100 ml ENTEROCOCOS EM 80% OU MAIS DO TEMPO, EXCETO AS ÓTIMAS.
REGULAR	MÁXIMO DE 1.000 NMP/100ml COLIFORMES FECAIS E/OU 100 NMP/100 ml ENTEROCOCOS EM 70% OU MAIS DO TEMPO E MENOS DE 80% DO TEMPO.
MÁ	MÁXIMO DE 1.000 NMP/100ml COLIFORMES FECAIS E/OU 25 NMP/100 ml ENTEROCOCOS EM 50% OU MAIS DO TEMPO E MENOS DE 70% DO TEMPO.
PÉSSIMA	PRAIAS QUE NÃO SE ENQUADRAM NAS CATEGORIAS ANTERIORES.
	NÚMERO DE RESULTADOS INSUFICIENTE PARA A QUALIFICAÇÃO OU NÃO MONITORADA