

# MONITORAMENTO SISTEMÁTICO RIOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO RH VI – LAGOS SÃO JÕAO

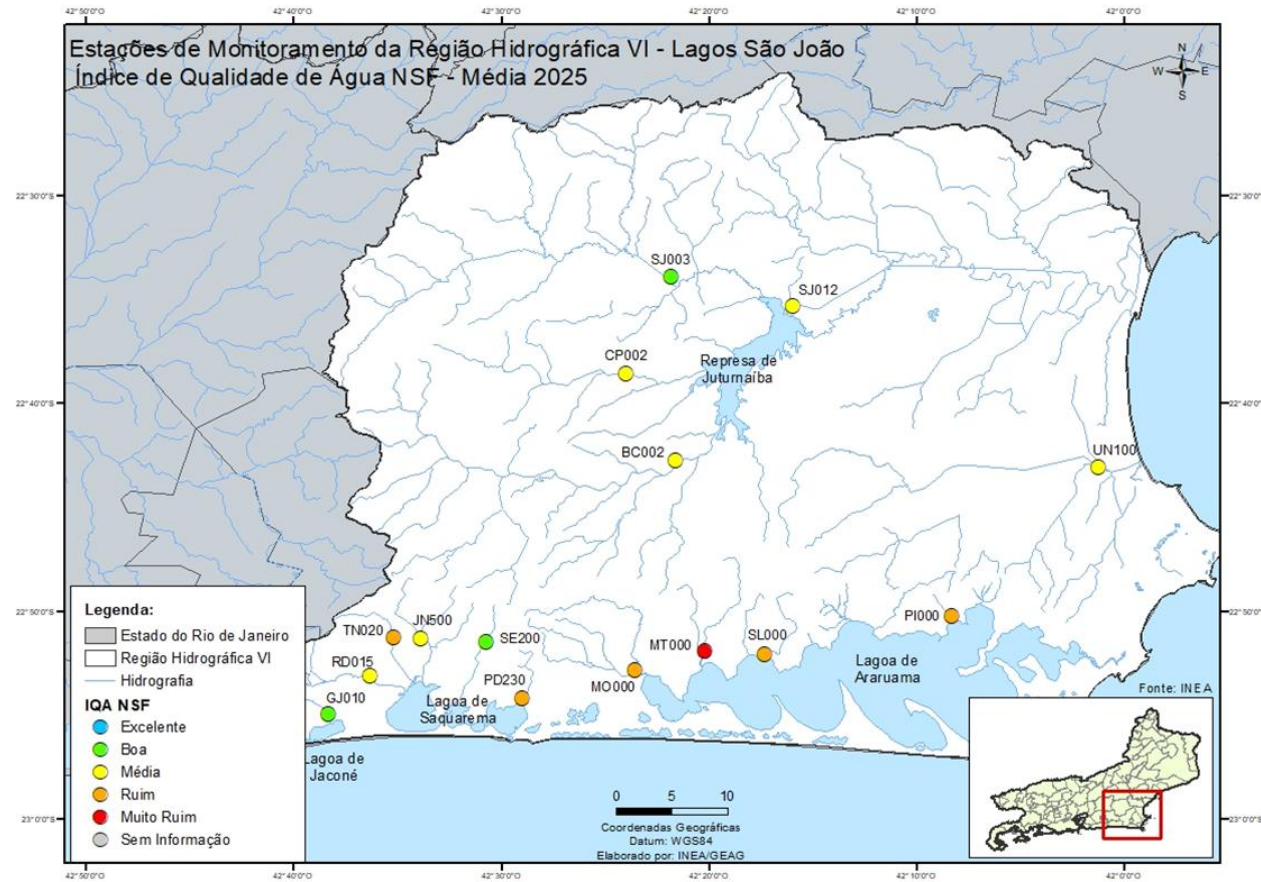
**IQA<sub>NSF</sub> Médio**  
**Período Consolidado**  
**2012/2025**

**GERQUALI**  
Gerência de e  
Qualidade das  
Águas

**DIRSEQ**  
Diretoria de  
Segurança Hídrica e  
Qualidade Ambiental

# IQA Médio 2012/2025

## RH VI – Lagos São João



EXCELENTE	BOA	MÉDIA	RUIM	MUITO RUIM
100 ≥ IQA ≥ 90	90 > IQA ≥ 70	70 > IQA ≥ 50	50 > IQA ≥ 25	25 > IQA ≥ 0
Águas apropriadas para tratamento convencional visando o abastecimento público			Águas impróprias para tratamento convencional visando abastecimento público, sendo necessários tratamentos mais avançados	

Estação de amostragem	Localização	Município	IQA <sub>NSF</sub> Média 2025
BC0002	Rio Bacaxá	Silva Jardim	63,9
CP0002	Rio Capivari		60,9
GJ0010	Rio Grande Jaconé	Saquarema	72,2
JN0500	Rio Jundiá		52,5
MO0000	Rio das Moças		31,3
MT0000	Rio Mataruna		22,3
PD0230	Rio do Padre	Saquarema	30,0
PI0000	Rio Piripiri	S.P. da Aldeia	28,4
RD0015	Rio Roncador	Saquarema	60,4
SE0200	Rio Seco		73,5
SJ0003	Rio São João	Silva Jardim	74,2
SJ0012			68,3
SL0000	Rio Salgado	Araruama	28,8
TN0020	Rio Tinguí	Saquarema	31,1
UN0100	Rio Una	Cabo Frio	51,3

# RH VI – Lagos São João

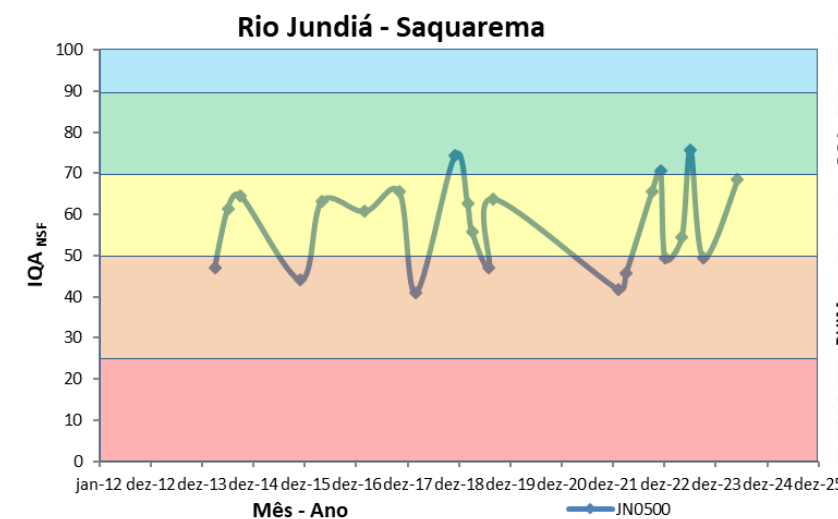
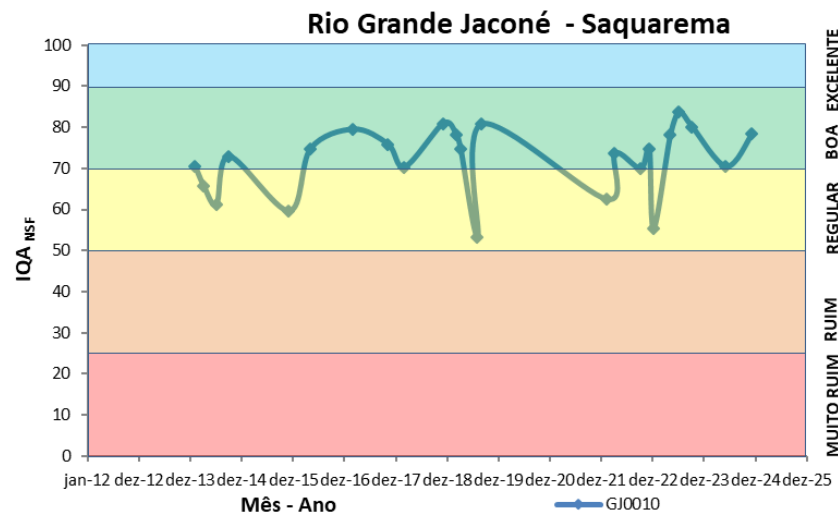
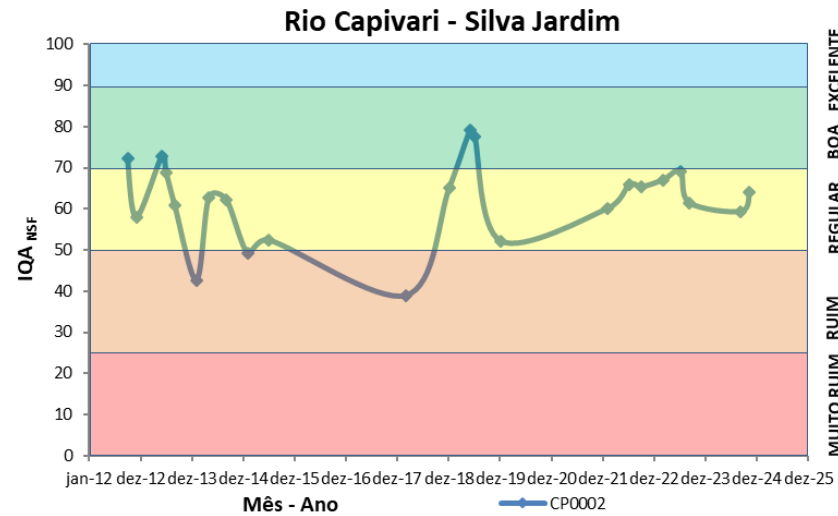
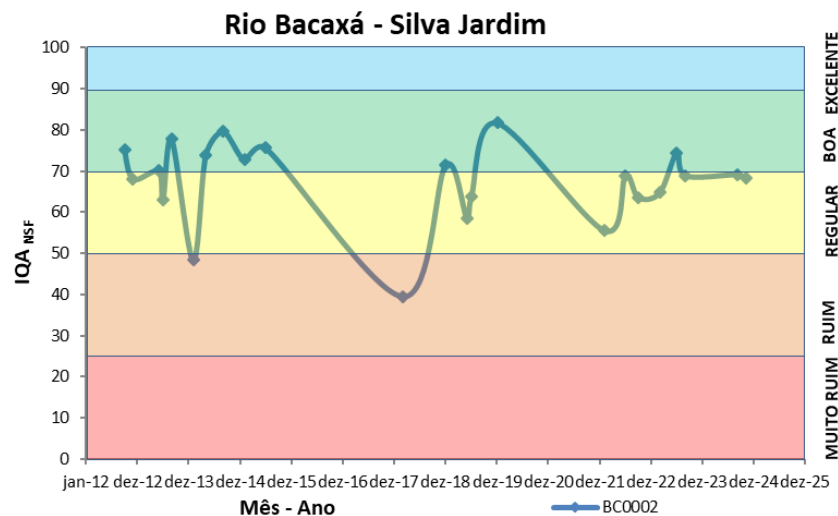
## Evolução do IQA Médio anual

RH	Ponto	Rio	Município	IQA Médio Anual														
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*	2021**	2022	2023	2024	2025	IQA Médio
VI	BC002	Rio Bacaxá	Silva Jardim	71,7	70,3	67,3	74,2			39,5	64,6	81,8		62,7	69,4	68,8	63,9	66,7
VI	CP002	Rio Capivari		65,1	67,5	55,9	50,8			39,0	73,9	52,2		63,8	65,9	61,7	60,9	59,7
VI	GJ010	Rio Grande Jaconé	Saquarema			67,6	59,6	74,8	77,6	75,6	71,8			70,1	74,3	74,4	72,2	71,8
VI	JN500	Rio Jundiá				57,7	44,1	63,3	63,2	57,7	57,4			56,0	57,3	68,4	52,5	57,8
VI	PD230	Rio do Padre				27,8	14,8	41,1	22,4	32,7	27,6			50,7	40,5	39,9	31,3	32,9
VI	RD015	Rio Roncador				65,9	49,2	78,8	57,0	69,5	64,4			35,1	23,4	27,8	22,3	49,3
VI	SE200	Rio Seco				57,6	65,1	73,0	56,2	62,5	61,5			26,2	21,9	49,1	30,0	50,3
VI	MO0000	Rio das Moças									45,9	34,6	28,5	28,3	28,0	27,9	28,4	31,7
VI	MT0000	Rio Mataruna		Araruama							30,2	30,4	22,5	63,8	65,5	67,7	60,4	48,6
VI	SL0000	Rio Salgado									26,2	30,8	27,8	51,9	56,1	65,5	73,5	47,4
VI	PI0000	Rio Piripiri	São Pedro da Aldeia							36,9	34,0	22,4	72,4	69,6	69,4	74,2	54,1	
VI	SJ003	Rio São João	Silva Jardim	72,8	72,7	81,3	75,8			56,4	74,4	69,0		49,7	65,5	66,4	68,3	68,4
VI	SJ012			85,0	82,2	75,8	80,3			38,0	75,8	48,5		34,1	28,9	36,8	28,8	55,8
VI	TN020	Rio Tinguí	Saquarema			60,9	68,6	71,0	61,6	69,8	56,6			61,3	57,3	61,4	31,1	60,0
VI	UN100	Rio Una	Cabo Frio	59,7	55,4	56,5	53,0			27,4	41,3	50,4		47,0	53,6	46,1	51,3	49,3

OBS: (\*) Realizada somente uma amostragem em janeiro. (\*\*) Amostragem não realizada em virtude da pandemia de COVID-19.

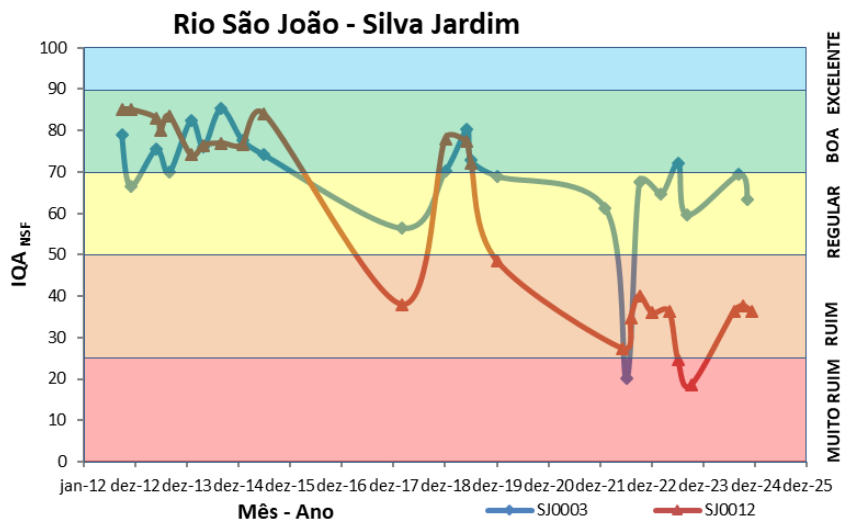
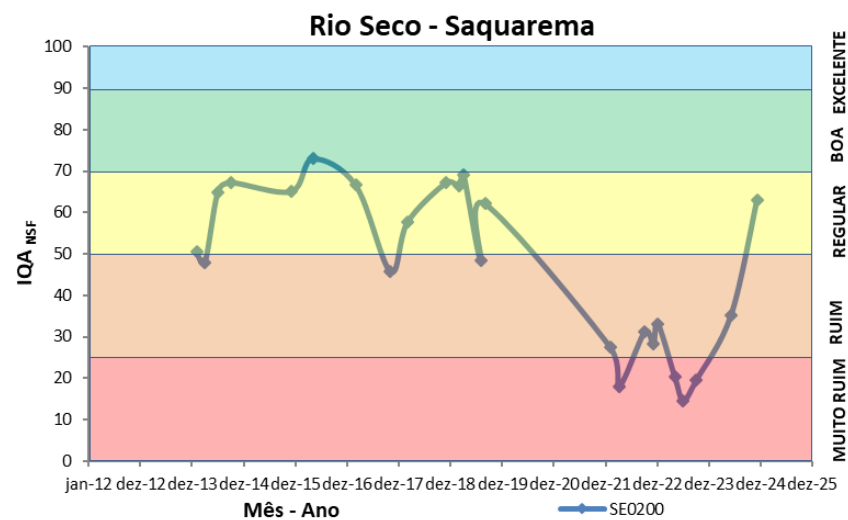
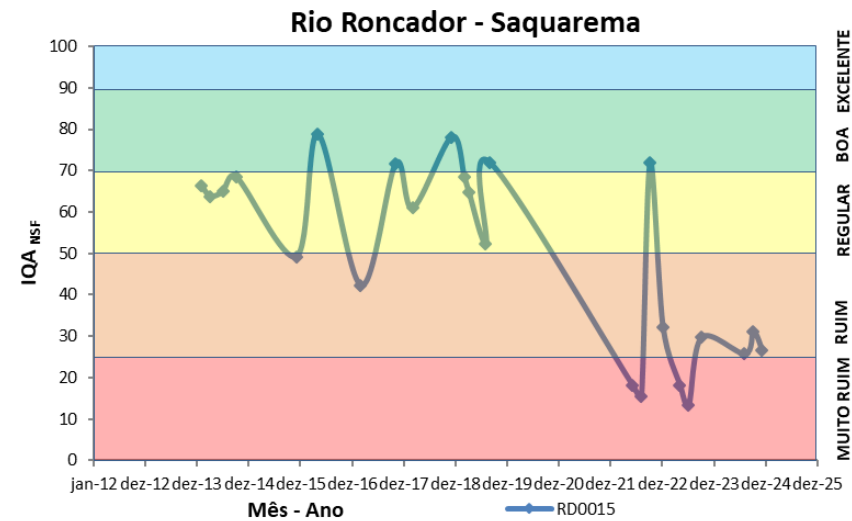
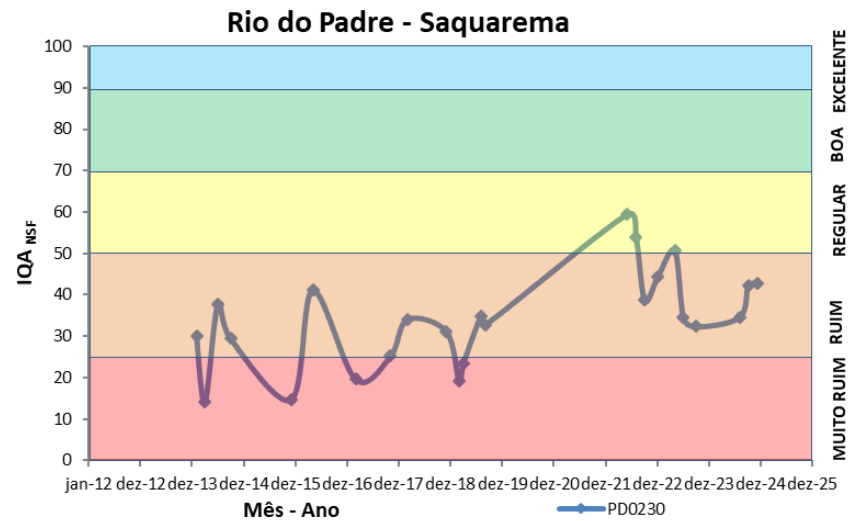
# RH VI – Lagos São João

## Evolução do IQA Mensal



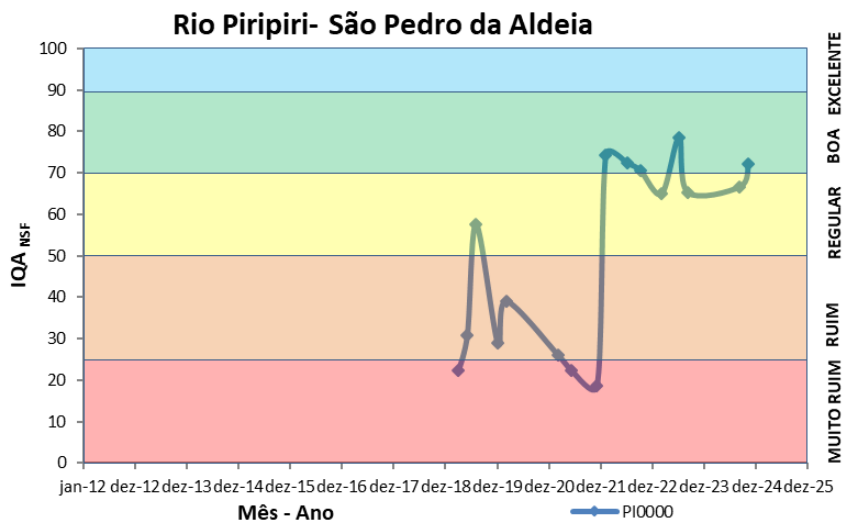
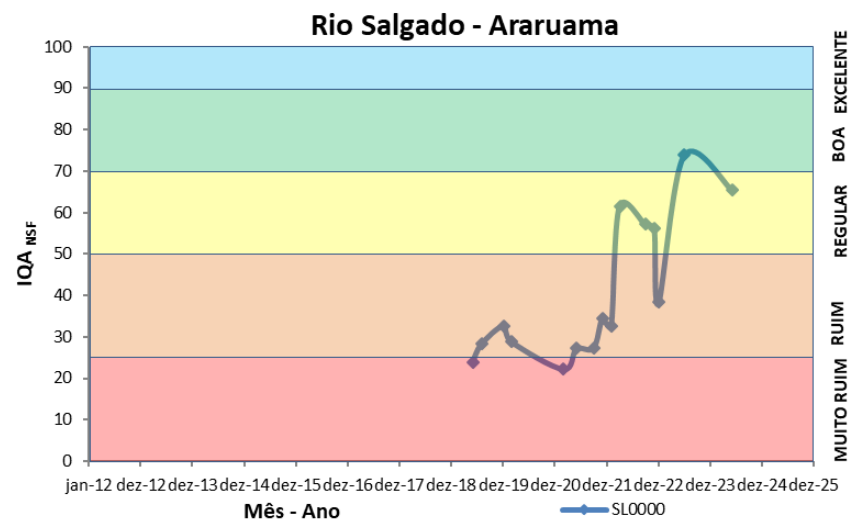
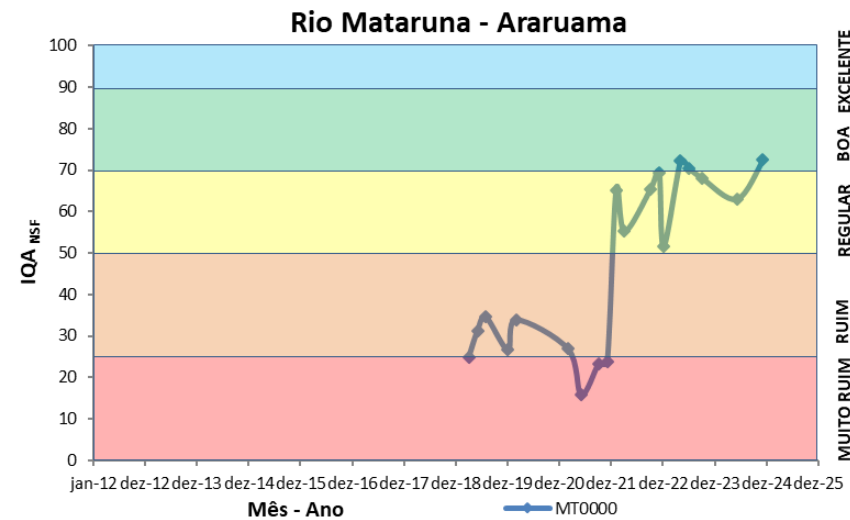
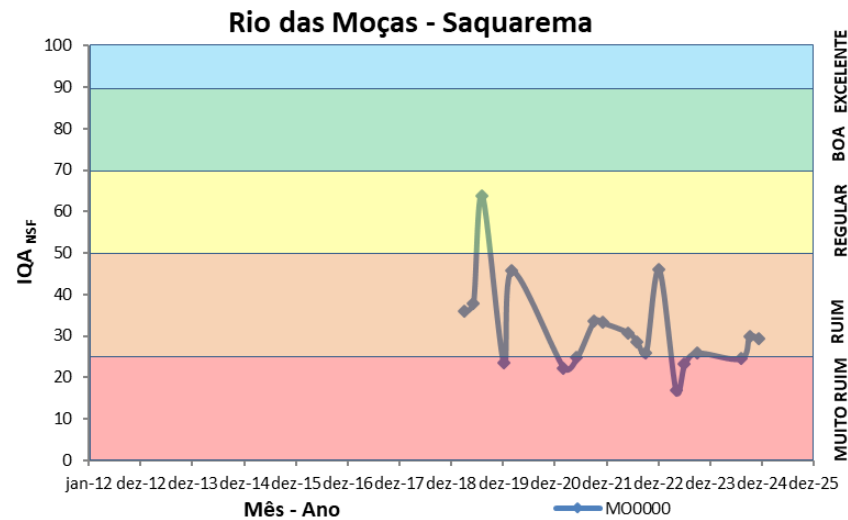
# RH VI – Lagos São João

## Evolução do IQA Mensal



# RH VI – Lagos São João

## Evolução do IQA Mensal



# RH VI – Lagos São João

## Evolução do IQA Mensal

