

# Situação Epidemiológica da Síndrome Respiratória Aguda Grave em Crianças na Bahia

13 de julho de 2023



SECRETARIA  
DA SAÚDE

# Cenário Nacional SRAG – Brasil, 2023

curto prazo  
(últimas 3 semanas)

Semana 24 2023  
(11/06 - 17/06):  
Estados e DF

longo prazo  
(últimas 6 semanas)

Prob. cresc.  
> 95%  
Prob. cresc.  
> 75%  
Estabilidade./  
oscilação  
Prob. queda  
> 75%  
Prob. queda  
> 95%

curto prazo  
(últimas 3 semanas)

Capitais e região central  
de saúde do DF

longo prazo  
(últimas 6 semanas)

curto prazo  
(últimas 3 semanas)

Macrorregiões de saúde

longo prazo  
(últimas 6 semanas)

Prob. cresc.  
> 95%  
Prob. cresc.  
> 75%  
Estabilidade./  
oscilação  
Prob. queda  
> 75%  
Prob. queda  
> 95%

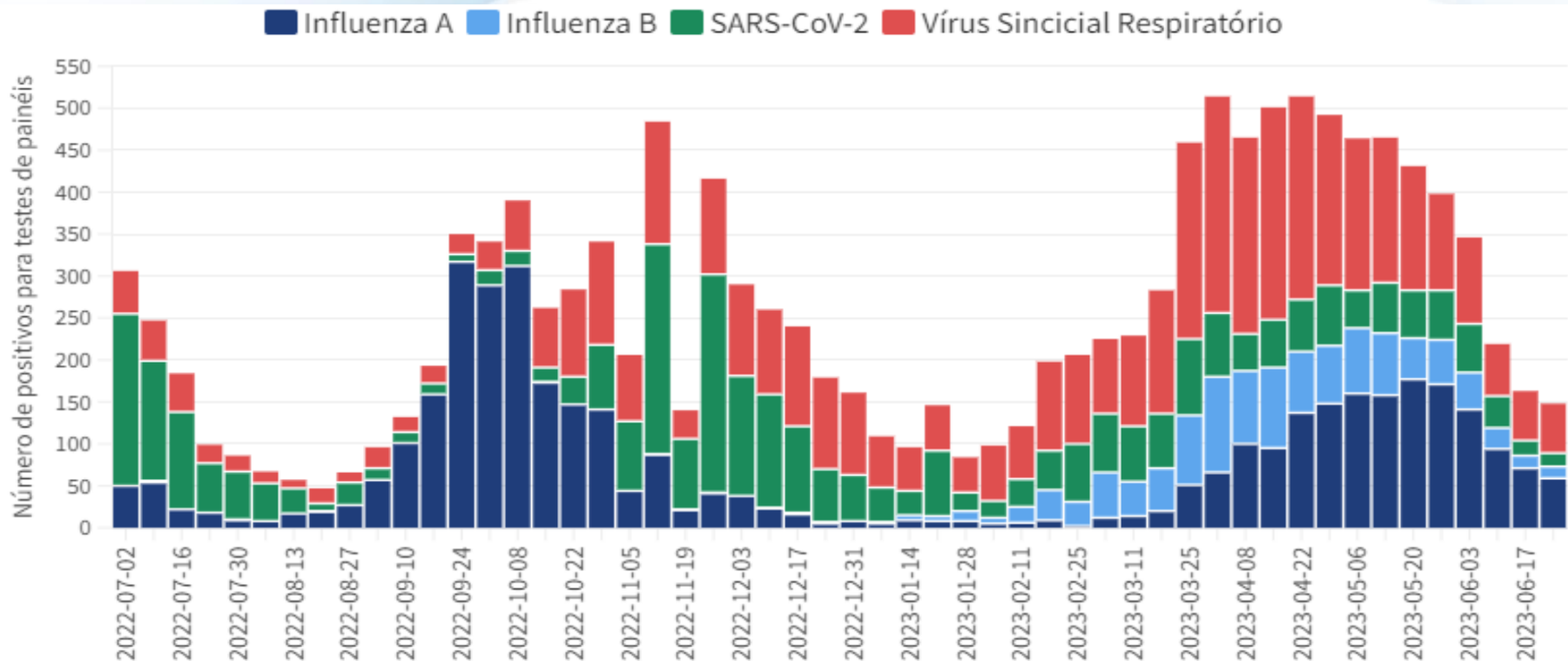
Prob. cresc.  
> 95%  
Prob. cresc.  
> 75%  
Estabilidade./  
oscilação  
Prob. queda  
> 75%  
Prob. queda  
> 95%

Fonte: Boletim Infogripe Semanal SE 24/2023 (Atualizado em 06.2023)



SECRETARIA  
DA SAÚDE

# Classificação de casos de SRAG por patógeno respiratório- Brasil, 2022 a 2023



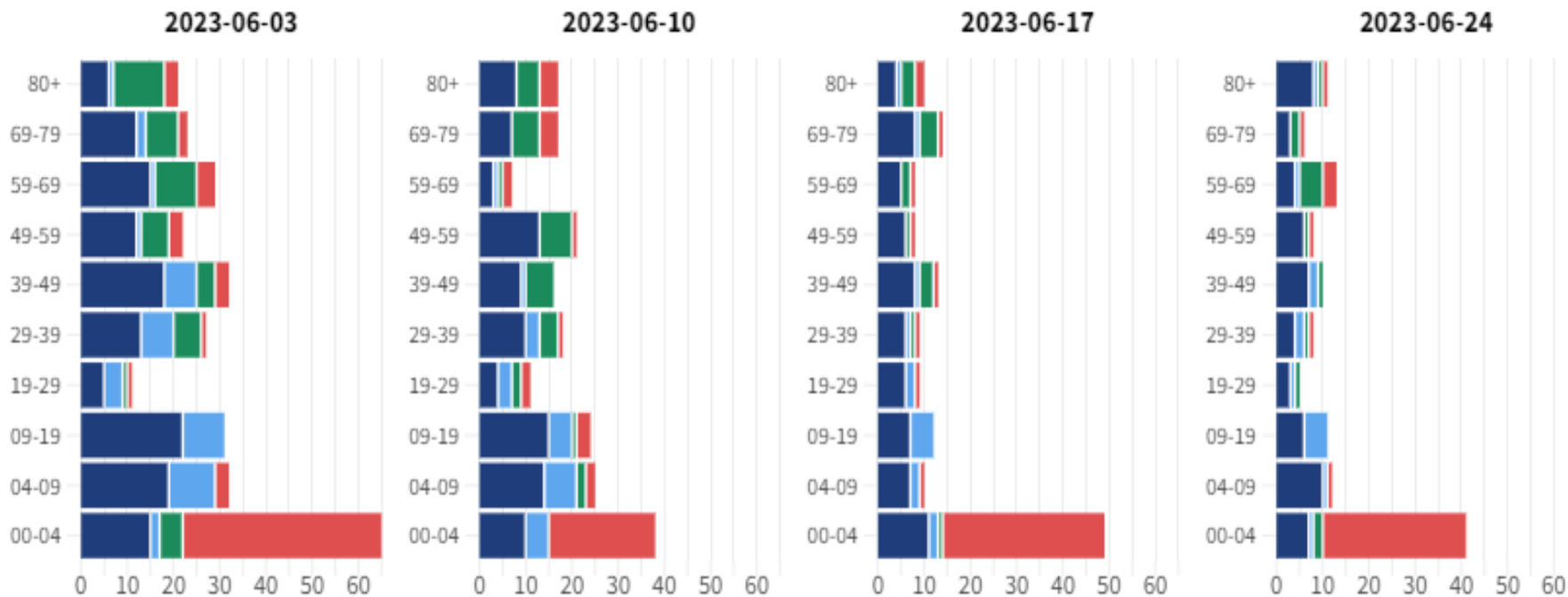
Fonte: Relatório ITPS nº 21 (Atualizado em 30.06.2023)



SECRETARIA DA SAÚDE

# Distribuição de casos de SRAG por faixa etária – Brasil, Junho/2023

■ Influenza A ■ Influenza B ■ SARS-CoV-2 ■ Vírus Sincicial Respiratório

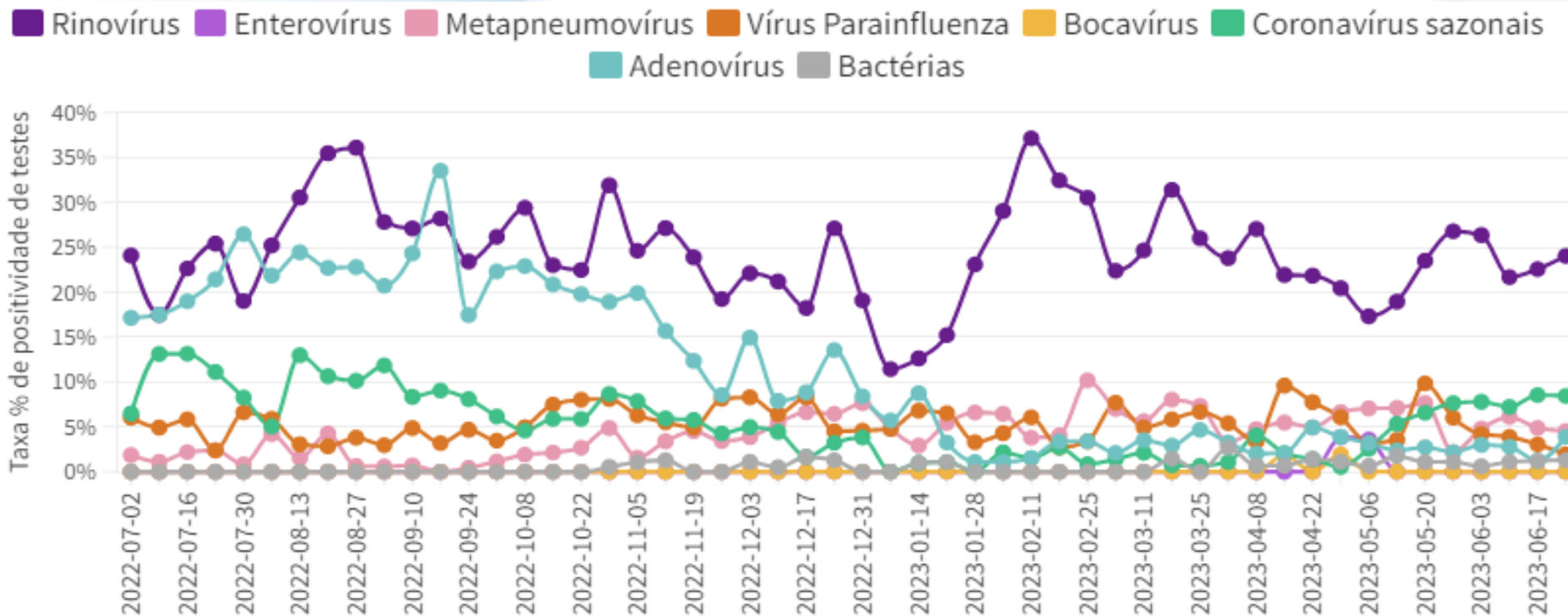


Fonte: Relatório ITPS nº 21 (Atualizado em 30.06.2023)



SECRETARIA DA SAÚDE

# Classificação de casos de SRAG por patógeno respiratório- Brasil, 2022 a 2023

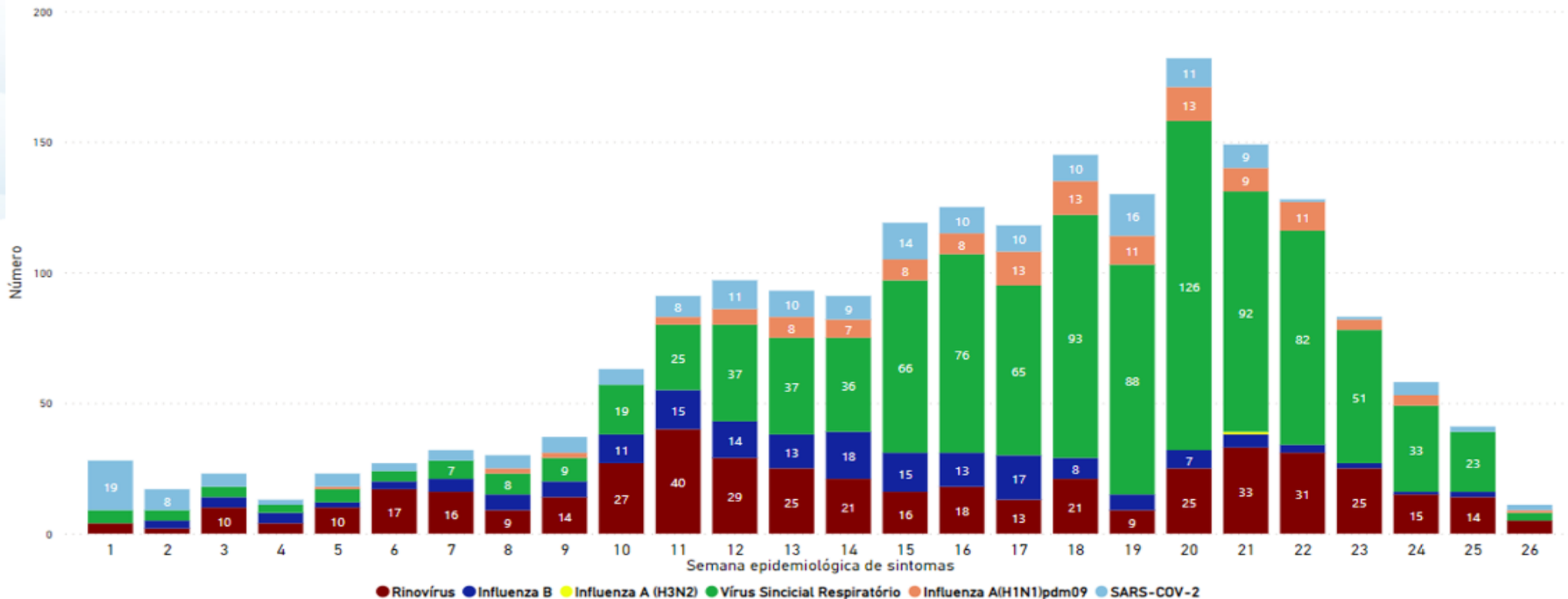


Fonte: Relatório ITPS nº 21 (Atualizado em 30.06.2023)



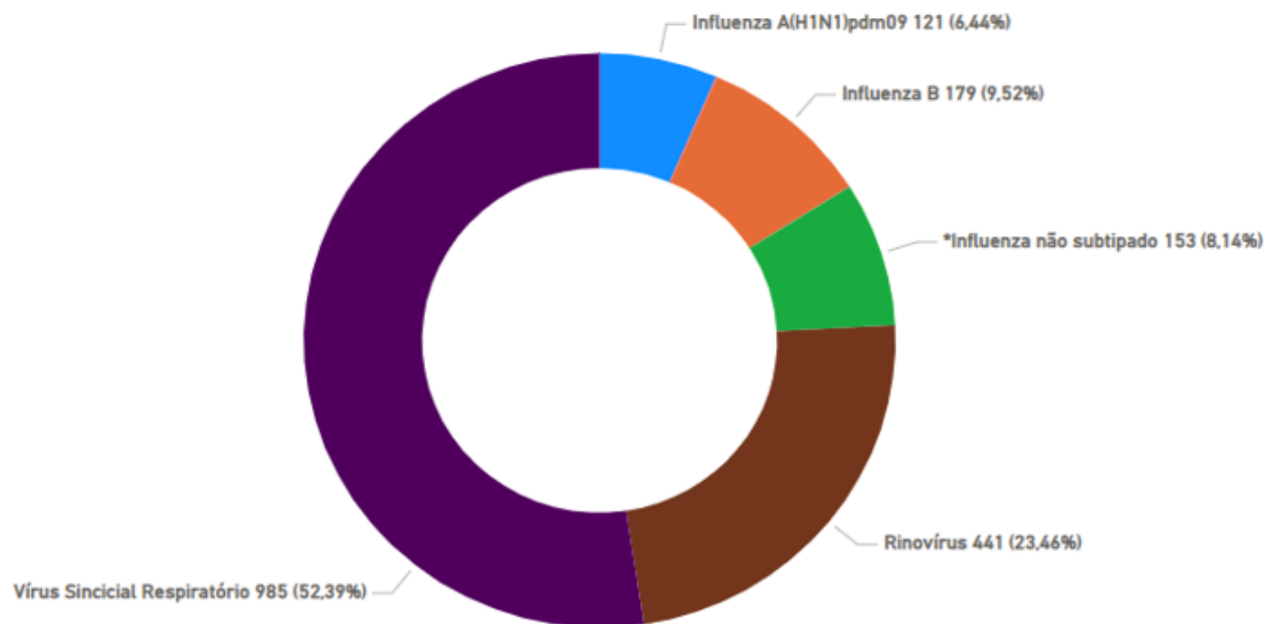
SECRETARIA DA SAÚDE

# Classificação de casos de SRAG por patógeno respiratório, por semana epidemiológica- Bahia, 2023



Fonte: API SIVEP Gripe, SE 1 a 27 (Atualizado em 10.07.2023)

# Classificação de casos de SRAG por patógeno respiratório- Bahia, 2023



● Influenza A(H1N1)pdm09 ● Influenza A (H3N2) ● Influenza B ● \*Influenza não subtipado ● Rinovírus ● Vírus Sincial Respiratório

\*Não subtipado inclui casos que realizaram RT-PCR ou TR-Ag para Influenza sem identificação do subtipo.

Fonte: API SIVEP Gripe, SE 1 a 27 (Atualizado em 10.07.2023)

## Distribuição de casos e óbitos de SRAG por faixa etária – Bahia, 2022 e 2023

Ano	2022				2023			
Classificação final	Casos	%	Óbitos	%	Casos	%	Óbitos	%
SRAG por outro vírus respiratório	1.039	7,05%	38	1,21%	1.775	29,49%	27	7,56%
SRAG por outro agente etiológico	540	3,66%	64	2,03%	46	0,76%	10	2,80%
SRAG por influenza	251	1,70%	50	1,59%	454	7,54%	28	7,84%
SRAG por covid-19	6.443	43,72%	2.103	66,76%	536	8,90%	126	35,29%
SRAG não especificado	6.447	43,75%	895	28,41%	3.042	50,53%	165	46,22%
Em Branco/Em investigação	16	0,11%			167	2,77%	1	0,28%
<b>Total</b>	<b>14.736</b>	<b>100,00%</b>	<b>3.150</b>	<b>100,00%</b>	<b>6.020</b>	<b>100,00%</b>	<b>357</b>	<b>100,00%</b>

Fonte: API SIVEP Gripe, SE 1 a 27 (Atualizado em 10.07.2023)

# Distribuição de casos e óbitos de SRAG por faixa etária – Bahia, 2022 e 2023

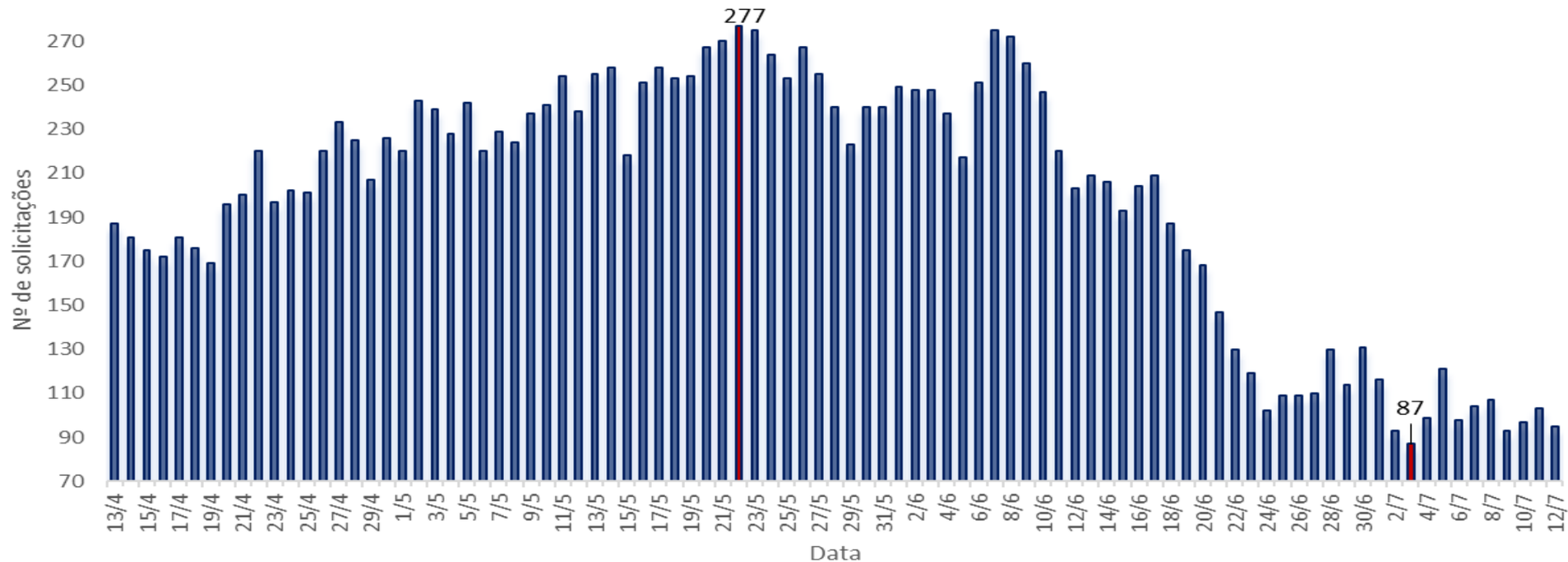
Ano	2022					2023				
	FAIXA ETARIA	Casos	%	Incidência	Óbitos	Letalidade %	Casos	%	Incidência	Óbitos
<1	1.528	10,37%	690,00	33	2,16	1.861	30,91%	840,38	29	1,56
1 a 4	1.705	11,57%	188,88	27	1,58	1.444	23,99%	159,96	16	1,11
5 a 9	682	4,63%	54,12	13	1,91	848	14,09%	67,29	11	1,30
10 a 14	278	1,89%	19,61	8	2,88	256	4,25%	18,06	7	2,73
15 a 19	195	1,32%	13,89	12	6,15	67	1,11%	4,77	7	10,45
20 a 29	543	3,68%	19,52	55	10,13	125	2,08%	4,49	15	12,00
30 a 39	707	4,80%	30,82	115	16,27	138	2,29%	6,02	17	12,32
40 a 49	900	6,11%	50,31	171	19,00	170	2,82%	9,50	27	15,88
50 a 59	1.272	8,63%	100,41	282	22,17	174	2,89%	13,74	29	16,67
60 a 69	1.708	11,59%	208,46	512	29,98	243	4,04%	29,66	38	15,64
70 a 79	2.195	14,90%	471,97	743	33,85	297	4,93%	63,86	60	20,20
80e+	3.023	20,51%	1.203,07	1.179	39,00	397	6,59%	158,00	101	25,44
<b>Total</b>	<b>14.736</b>	<b>100,00%</b>	<b>99,08</b>	<b>3.150</b>	<b>21,38</b>	<b>6.020</b>	<b>100,00%</b>	<b>40,48</b>	<b>357</b>	<b>5,93</b>

Fonte: API SIVEP Gripe, SE 1 a 27 (Atualizado em 10.07.2023)



SECRETARIA DA SAÚDE

# Demanda reprimida de leitos pediátricos via SUREM, por dia- Bahia, abril a julho/ 2023



Fonte: SUREM, /2023



SECRETARIA DA SAÚDE



**CONASS**  
CIEGES

CENTRO DE INTELIGÊNCIA  
ESTRATÉGICA PARA A  
GESTÃO ESTADUAL DO SUS

## Monitoramento de Leitos UTI Pediátrica

Última atualização:

12 de Julho de 2023

Selecione a UF

Bahia

Taxa de Ocupação por Macrorregião de Saúde



Leitos existentes

211

Leitos ocupados

181

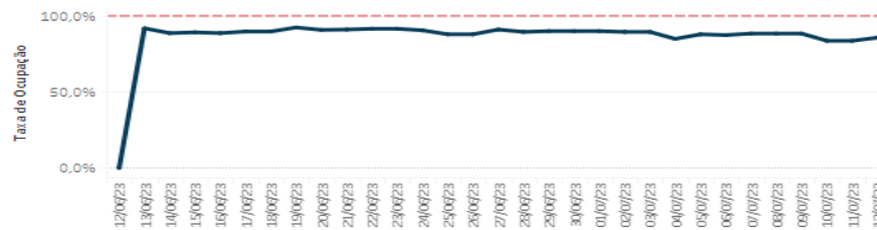
Taxa de ocupação

85,8%

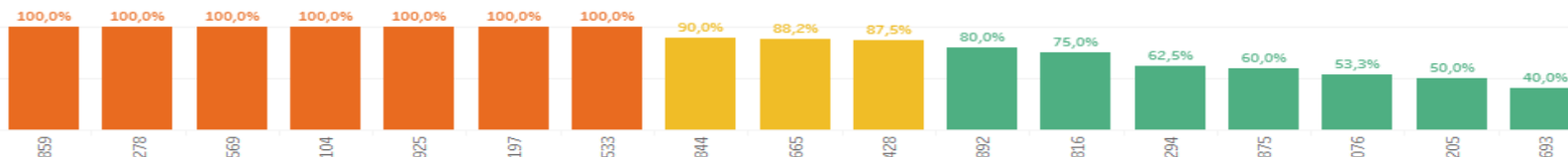
Total de Estabelecimentos

17

Taxa de Ocupação diária



Taxa de Ocupação por CNES



# Ações implementadas

- Extensão da rede assistencial com 102 novos leitos pediátricos.
- Capacitação da rede assistencial para manejo das SG e SRAG em crianças.
- Ampliação da oferta do Oseltamivir- UPA e Atenção Básica.
- Adoção de medidas não farmacológicas.
- Ampliação do público alvo para vacinação contra Influenza.
- Monitoramento contínuo e sistemático das unidades da rede SUS Bahia.
- Adoção de estratégias de comunicação.

**REALIZADO NESTE ÚLTIMO SÁBADO (08), NA ESPBA, O CURSO EM MANEJO INICIAL DAS**

# SÍNDROMES RESPIRATORIAS

**NO PACIENTE PEDIÁTRICO**

**PÚBLICO ALVO: MÉDICOS QUE ATUAM EM UTI E EMERGÊNCIAS PEDIÁTRICAS NO SUS BAHIA**

O idealizador, Dr. Fábio Zattal, elogiou a estrutura oferecida e o sucesso do curso. Os debates englobaram temas como o acolhimento e a avaliação do paciente pediátrico no atendimento inicial; bronquiolite; asma e identificação do paciente pediátrico instável.

GOVERNO DO ESTADO BAHIA SECRETARIA DA SAÚDE

GOVERNO DO ESTADO BAHIA SECRETARIA DA SAÚDE SUS



GOVERNO DO ESTADO



SECRETARIA  
DA SAÚDE