

# **Coberturas Vacinais da Campanha Nacional de Vacinação contra Poliomielite e Sarampo – Bahia 2018**



**DIVEP/SUVISA/SESAB**

# Alerta: 312 cidades têm baixa cobertura vacinal da pólio

Publicado: Terça, 03 de Julho de 2018, 12h47

Última atualização em Terça, 10 de Julho de 2018, 20h00

 Tweetar

 Curtir 12 mil

Bahia:

63 municípios < 50%

262 municípios < 95%

92 municípios ≥ 95%

*O perigo de reintrodução da polio no Brasil foi discutido na reunião da Comissão Intergestores Tripartite (CIT), que reúne o Ministério da Saúde e representantes de estados e municípios*

As baixas coberturas vacinais, principalmente em crianças menores de cinco anos, acenderam uma luz vermelha no país. Em reunião com representantes de estados e municípios, o Ministério da Saúde alertou que 312 municípios brasileiros estão com cobertura vacinal abaixo de 50% para a poliomielite. Vale destacar que a pólio é uma doença já erradicada no país. O dado foi divulgado pela coordenadora do Programa Nacional de Imunizações do Ministério da Saúde (PNI), Carla Domingues, durante reunião da Comissão Intergestores Tripartite (CIT), na última quinta-feira (28/06).



**Situação dos Municípios Prioritários para Cobertura Vacinal da Poliomielite em crianças menores de 1 ano, no ano de 2017, após atualização dos dados de doses aplicadas no SIPNI\*.**

<b>Imunobiológico</b>	<b>Nº de municípios com CV &lt; 50%</b>	<b>Nº de municípios com CV entre 50% e 75%</b>	<b>Nº de municípios com CV entre 75% e 95%</b>	<b>Nº de municípios com CV &gt;= 95%</b>	<b>Total</b>
<b>Pólio</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>63</b>

SI-PNI/Divep/Suvisa/Sesab

\* Dados extraídos em 22/08/2018



Município	Cobertura vacinal da <b>Poliomielite</b> em crianças menores de 1 ano (2017)	Cobertura vacinal da vacina <b>Poliomielite</b> em crianças menores de 1 ano (2017) após abertura do SIPNI*
	44,72	99,04
	38,69	63,39
	30,95	<b>45,66</b>
Bonçalves	39,09	90,13
	34,14	77,08
	44,55	84,55
	47,69	84,24
Bocha	34,29	64,32
	32,92	63,24
do Paraguçu	44,44	68,60
	30,56	84,83
	14,11	82,22
	33,10	87,22
ra	11,54	138,61
ves	22,64	98,90
	29,21	88,24
Ouro	18,37	82,54
	31,25	80,89
a	43,08	72,33
	10,98	<b>32,81</b>
	20,11	68,91
	10,84	111,81
	13,21	78,17
	29,69	83,20
	32,76	69,82
	29,07	55,57
	43,93	81,82
	43,77	119,44
	32,69	85,50
	29,11	108,57
	34,88	112,00
	49,82	147,97

Município	Cobertura vacinal da <b>Poliomielite</b> em crianças menores de 1 ano (2017)	Cobertura vacinal da vacina <b>Poliomielite</b> em crianças menores de 1 ano (2017) após abertura do SIPNI*
Itaquara	1,96	68,79
Itarantim	42,17	52,09
Itiruçu	38,89	125,86
Itororó	36,92	79,88
Jeremoabo	45,66	172,97
Jucuruçu	33,67	123,68
Lapão	36,90	54,03
Macaúbas	9,88	71,77
Maiquinique	6,02	82,10
Milagres	3,08	70,07
Nilo Peçanha	8,15	95,02
Nova Canaã	6,15	60,80
Olindina	28,19	77,12
Pedrao	31,82	87,31
Planalto	30,28	73,51
Potiraguá	6,50	81,25
Ribeira do Pombal	0,50	60,41
Salinas da Margarida	23,08	<b>28,66</b>
Santa Inês	46,67	93,57
Santa Luzia	48,89	100,00
Sítio do Quinto	24,32	73,21
Sobradinho	39,90	84,82
Tanque Novo	4,37	93,74
Taperoá	29,57	68,10
Tremedal	46,96	82,26
Tucano	5,64	116,05
Ubaíra	49,81	61,30
Uruçuca	36,65	84,53
Valente	30,65	85,28
Vitória da Conquista	46,34	51,71
Xique-Xique	47,90	91,19

Fonte: SIPNI/Divep/Suvisa/Sesab

\*Dados extraídos em 22/08/2018



## ***Cobertura Vacinal da Campanha de Vacinação Sarampo e Poliomielite, Bahia e Brasil 2018\*.***

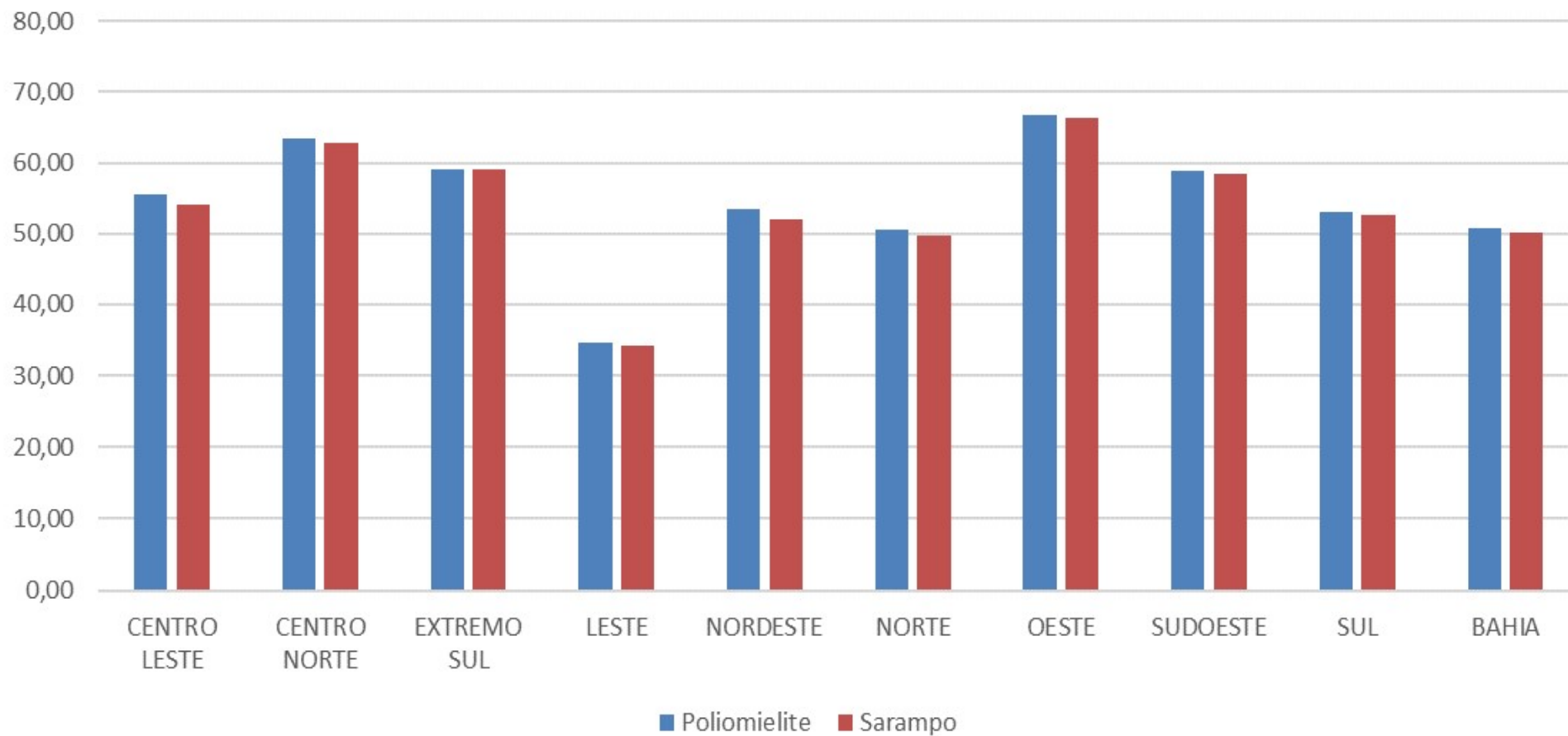
	<b>Poliomielite</b>	<b>Sarampo</b>
<b>Bahia</b>	<b>52,1%</b>	<b>51,4%</b>
<b>Brasil</b>	<b>58,2%</b>	<b>58,4%</b>

Fonte: SI-PNI/Divep/Suvisa/Sesab

\*Dados extraídos em 22/08/2018



### Cobertura Vacinal da Campanha de Vacinação contra Pólio e Sarampo, por Macrorregião de Saúde



Fonte: SI-PNI/Divep/Suvisa/Sesab

\*Dados extraídos em 22/08/2018



## Coberturas Vacinais da Campanha de Vacinação contra Sarampo e Poliomielite, por número de município e macrorregião de saúde, 2018\*.

Núcleo Regional de Saúde	Nº Total de municípios	Sem registro de doses		CV < 50%		CV de 50% a 94,9%		CV ≥ 95%	
		N	%	N	%	N	%	N	%
Centro-Leste	72	0	0,0	21	29,2	51	70,8	0	0,0
Centro-Norte	38	0	0,0	7	18,5	30	78,9	1	2,6
Extremo-Sul	21	0	0,0	3	14,3	18	85,7	0	0,0
Leste	48	0	0,0	28	58,4	20	41,6	0	0,0
Nordeste	33	0	0,0	13	39,4	20	60,6	0	0,0
Norte	28	0	0,0	13	46,4	15	53,6	0	0,0
Oeste	37	0	0,0	6	16,2	28	75,7	3	8,1
Sudeste	73	0	0,0	23	31,5	50	68,5	0	0,0
Sul	67	0	0,0	20	29,9	47	70,1	0	0,0
Bahia	417	0	0,0	118	28,3	295	70,5	4	1,2

Fonte: SI-PNI/Divep/Suvisa/Sesab

\*Dados extraídos em 22/08/2018

# Plano Estadual de Sustentabilidade da Eliminação Endêmica dos Vírus do Sarampo e Rubéola



**DIVEP/SUVISA/SESAB**





## **Objetivo Geral**

**Intensificar as ações de vigilância epidemiológica com vistas a manutenção da eliminação do sarampo e rubéola na Bahia.**

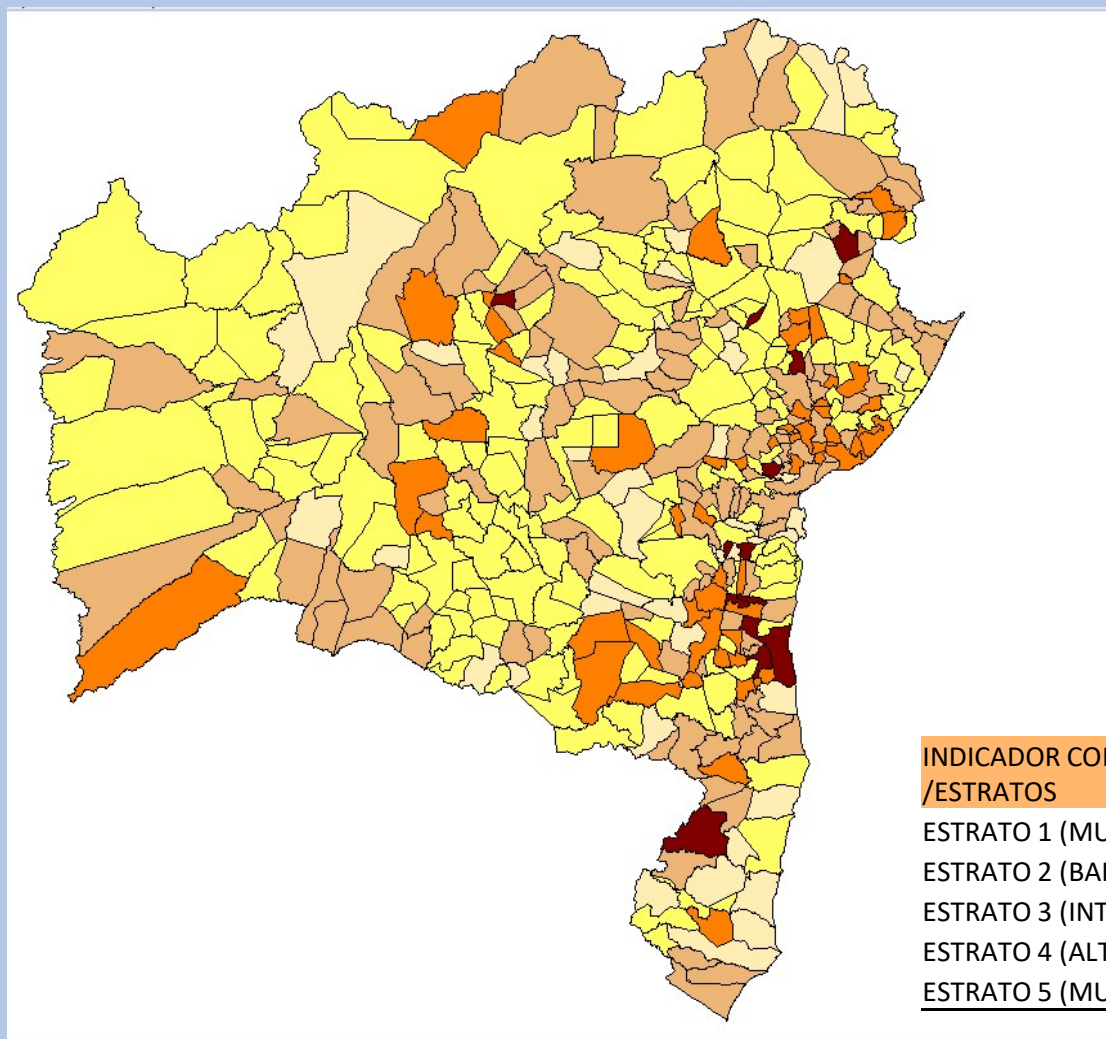


# Eixos de atuação para manutenção da eliminação do sarampo e rubéola na Bahia

- **Vigilância Epidemiológica**
- **Ações de Imunizações**
- **Vigilância Laboratorial**



# Classificação de risco para doenças exantemáticas: análise retrospectiva das coberturas vacinais (T. Viral – D1), taxa de notificação (por 100.000 habitantes) e densidade demográfica atual, Bahia, 2013 a 2017.



## Classificação de Risco

- Muito Baixo Risco
- Baixo Risco
- Risco Intermediário
- Alto Risco
- Muito Alto Risco

INDICADOR COMPOSTO /ESTRATOS	RESULTADOS	TOTAL MUNICÍ
ESTRATO 1 (MUITO BAIXO)	50	46
ESTRATO 2 (BAIXO)	≥40 A <50	175
ESTRATO 3 (INTERMEDIÁRIO)	≥30 A <40	124
ESTRATO 4 (ALTO)	≥20 A <30	60
ESTRATO 5 (MUITO ALTO)	<20	12

Fonte: GT Exantemáticas/CIVEDI/DIVEP/SUVISA/SESAB

# Municípios de Alto e Muito Alto Risco para Sarampo por Nrs.



Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
NORDESTE	Amélia Rodrigues	Alto
NORDESTE	Biringua	Alto
NORDESTE	Boa Vista do Tupim	Alto
NORDESTE	Conceição do Jacuípe	Alto
NORDESTE	Ibitiara	Alto
NORDESTE	Retirolândia	Muito Alto
NORDESTE	Santa Bárbara	Muito Alto
NORDESTE	São Gonçalo dos Campos	Alto
NORDESTE	Serrinha	Alto
NORDESTE	Teofilândia	Alto

Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
NORDESTE	Ajustina	Alto
NORDESTE	Alagoinhas	Alto
NORDESTE	Cipó	Alto
NORDESTE	Pedrão	Alto
NORDESTE	Ribeira do Pombal	Muito Alto
NORDESTE	Sítio do Quinto	Alto

Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
NORTE	Itiúba	Alto
NORTE	Remanso	Alto

# MUNICÍPIOS DE ALTO E MUITO ALTO RISCO PARA SARAMPO POR NRS.



Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
NORTO-NORTE	Barro Alto	Alto
NORTO-NORTE	Gentio do Ouro	Alto
NORTO-NORTE	Ibititá	Alto
NORTO-NORTE	Irecê	Muito Alto
NORTO-NORTE	Presidente Dutra	Alto

Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
REMO SUL	Guaratinga	Muito Alto
REMO SUL	Itapebi	Alto
REMO SUL	Teixeira de Freitas	Alto

Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
LESTE	Cachoeira	Alto
LESTE	Camaçari	Alto
LESTE	Dias d'Ávila	Alto
LESTE	Elísio Medrado	Alto
LESTE	Governador Mangabeira	Alto
LESTE	Lauro de Freitas	Alto
LESTE	Madre de Deus	Alto
LESTE	Milagres	Alto
LESTE	Nazaré	Alto
LESTE	Pojuca	Alto
LESTE	Salinas da Margarida	Alto
LESTE	Salvador	Alto
LESTE	Santo Antônio de Jesus	Muito Alto
LESTE	São Félix	Alto
LESTE	São Francisco do Conde	Alto
LESTE	Sapeaçu	Alto
LESTE	Saubara	Alto
LESTE	Simões Filho	Alto

# MUNICÍPIOS DE ALTO E MUITO ALTO RISCO PARA SARAMPO POR NRS



Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
TE	Cocos	Alto

Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
OESTE	Anagé	Alto
OESTE	Ibiciuí	Alto
OESTE	Itambé	Alto
OESTE	Itororó	Alto
OESTE	Macaúbas	Alto
OESTE	Planalto	Alto
OESTE	Tanque Novo	Alto
OESTE	Vitória da Conquista	Alto

Macro	Município	Estrato de Classificação de Risco (2013 a 2017)
SUL	Aurelino Leal	Alto
SUL	Buerarema	Alto
SUL	Coaraci	Alto
SUL	Dário Meira	Alto
SUL	Floresta Azul	Alto
SUL	<b>Gandu</b>	<b>Muito Alto</b>
SUL	<b>Gongogi</b>	<b>Muito Alto</b>
SUL	Ibicaraí	Alto
SUL	<b>Ilhéus</b>	<b>Muito Alto</b>
SUL	Ipiaú	Alto
SUL	<b>Itabuna</b>	<b>Muito Alto</b>
SUL	Itagibá	Alto
SUL	<b>Itamari</b>	<b>Muito Alto</b>
SUL	Itaquara	Alto
SUL	Itiruçu	Alto
SUL	Jussari	Alto
SUL	São José da Vitória	Alto
SUL	<b>Ubaitaba</b>	<b>Muito Alto</b>
SUL	Ubatã	Alto



# Ações Estratégicas

- ✓ **Aprimoramento e implementação da gestão das ações de imunização e vigilância epidemiológica das doenças exantemáticas.**
- ✓ **Manutenção do acompanhamento mensal dos indicadores de qualidade da vigilância epidemiológica, atuando com oportunidade na superação de eventuais problemas identificados.**
- ✓ **Assegurar administração da 1ª e 2ª dose da vacina tríplice viral para todas as crianças, adolescentes e adultos jovens.**
- ✓ **Assegurar a realização de bloqueios vacinais.**



# Ações Estratégicas

- ✓ **Realização de monitoramento rápido de cobertura vacinal nos momentos de bloqueio ou quando da ocorrência de caso reagente/inconclusivo de doenças exantemáticas.**
- ✓ **Consolidar o processo de monitoramento pelas Regionais de Saúde e municípios, por intermédio da análise sistemática do Sinan, Boletim de Notificação Semanal (BNS), Laboratório Central do Estado (Lacen) e do apoio institucional.**
- ✓ **Manutenção do fluxo de informação, mensal, sobre ações de busca ativa e vacinação dos grupos de risco.**





# Ações Estratégicas

- ✓ **Monitoramento das ações de vigilância epidemiológica/imunização nas áreas de alto e muito alto risco.**
- ✓ **Apoio às ações de educação permanente para a implementar as ações de vigilância epidemiológica, incluindo imunização.**
- ✓ **Divulgar e retroalimentar informações aos vários seguimentos.**
- ✓ **Desenvolvimento de trabalho específico de comunicação voltado aos profissionais de saúde para implementação das ações do Plano de Sustentabilidade;**

odos precisam ser protagonistas  
para recuperarmos os elevados  
ndices de coberturas vacinais...





**Superintendência de Vigilância e Proteção da Saúde**

**Diretoria de Vigilância Epidemiológica**

**(71) 3116-0017 / 3116-0039**

**[sesab.divep@saude.ba.gov.br](mailto:sesab.divep@saude.ba.gov.br)**