



# BOLETIM DE VIGILÂNCIA SEMANAL


NÚMERO DA SEMANA  
1-24. 2022





## DESTAQUES

---

- As Diarreia Aguda Com e Sem Desidratação, Disenteria e Paludismo foram as doenças mais notificadas;
  - Casos de varíola de macaco ao redor do mundo;
  - Decisão da OMS sobre varíola de macaco.
- .
- 

# BOLETIM DE VIGILÂNCIA SEMANAL

## ÍNDICE

<b>Descrição</b>	<b>03</b>
<b>Destaque</b>	<b>04</b>
<b>Doenças ou Eventos de Declaração Obrigatória</b>	<b>05</b>
<b>Diarreias</b>	<b>07</b>
<b>Descrição espacial e temporal dos casos Paludismo</b>	<b>10</b>
<b>Descrição espacial e temporal dos casos de Sarampo</b>	<b>11</b>
<b>Óbito Materno</b>	<b>11</b>
<b>Sumário Notificação</b>	<b>12</b>
<b>Completação e prontidão da comunicação dos dados</b>	<b>13</b>
<b>Recomendações</b>	<b>14</b>
<b>Informação Adicional (Alertas)</b>	<b>15</b>



# Descrição

Este é o Boletim Epidemiológico da Vigilância do Instituto Nacional de Saúde Pública da Guiné - Bissau. A produção do boletim é uma das ações da Vigilância Epidemiológica. O presente boletim apresenta as principais Doenças ou Eventos de Declaração Obrigatória na Guiné-Bissau, estratificados por regiões sanitárias. Essas Doenças ou Eventos são propostos para o monitoramento da situação de emergência em saúde pública no país.

Os dados foram agrupados a partir dos dados provenientes semanalmente das regiões sanitárias. Neste boletim foram descritos os mais relevantes por semanas e por região.

As informações relatadas aqui são referentes as semanas epidemiológicas 1 a 24 do ano 2022.



# Eventos/Doenças de Declaração Obrigatória

**Tabela 1 - Notificação Acumulado de Doenças Prioritárias (semanas epidemiológicas 1 – 24). Guiné-Bissau 2022**

Doenças/Eventos de Declaração Obrigatória	Menor de 5 anos		5 e mais anos		N (total)
	n	%	n	%	n
Cólera	0	0,0	0	0,0	0
Disenterias	426	51,8	396	48,2	822
Sarampo	23	59,0	16	41,0	39
Tosse Convulsa	0	0,0	0	0,0	0
Meningite	2	100,0	0	0,0	2
Febre Amarela	0	0,0	0	0,0	0
PFA (Polio)	2	66,7	1	33,3	3
Tétano Neonatal	3	100,0	0	0,0	3
Gripe Não Sazonal	0	0,0	0	0,0	0
Febre Hemorrágica	0	0,0	0	0,0	0
Carbúnculo	0	0,0	0	0,0	0
Raiva	0	0,0	0	0,0	0
Diarreia Aguda S/ Desidratação	16030	74,1	5611	25,9	21641
Diarreia Aguda C/ Desidratação	110	45,8	130	54,2	240
Paludismo	3534	24,6	10822	75,4	14356
Morte Materna	0	0,0	35	100,0	35

\*Os casos de Carbúnculo são casos prováveis

\*Os casos de Sarampo são casos com confirmação laboratorial

\*\* Paralisia Flácida Aguda (PFA)

# Sumário Notificação

**Tabela 2 – Sumário Notificação de Doenças ou Eventos (semanas epidemiológicas 1 – 24). Guiné-Bissau 2022.**

Doenças de Declaração Obrigatória	SEMANA ACTUAL 24			SEMANA ANTERIOR 23			Variação Semana 23 e 24 (%)			ACUMULADO - Semana 01-24		
	Casos	Óbitos	TL(%)	Casos	Óbitos	TL(%)	Casos	Óbitos	TL(%)	Casos	Óbit	TL(%)
Cólera	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Disenterias	31	0	0,0	21	0	0,0	47,6	0,0	0,0	822	2	0,2
Sarampo	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	39	1	2,6
Tosse Convulsa	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Meningite	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	2	0	0,0
Febre Amarela	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
PFA (Polio)	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	3	0	0,0
Tétano Neonatal	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	3	1	33,3
Gripe Não Sazonal	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Febre Hemorrágica	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Carbúnculo	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Raiva	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Diarreia Aguda S/ Desidratação	1158	0	0,0	1238	0	0,0	-6,5	0,0	0,0	21641	0	0,0
Diarreia Aguda C/ Desidratação	11	0	0,0	11	0	0,0	0,0	0,0	0,0	240	0	0,0
Paludismo	521	0	0,0	464	0	0,0	12,3	0,0	0,0	14356	44	0,3
Morte Materna	0	3	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	35	0,0

\*Os casos de Carbúnculo são casos prováveis

\*Os casos de Sarampo são casos com confirmação laboratorial

\*\* Paralisia Flácida Aguda (PFA)

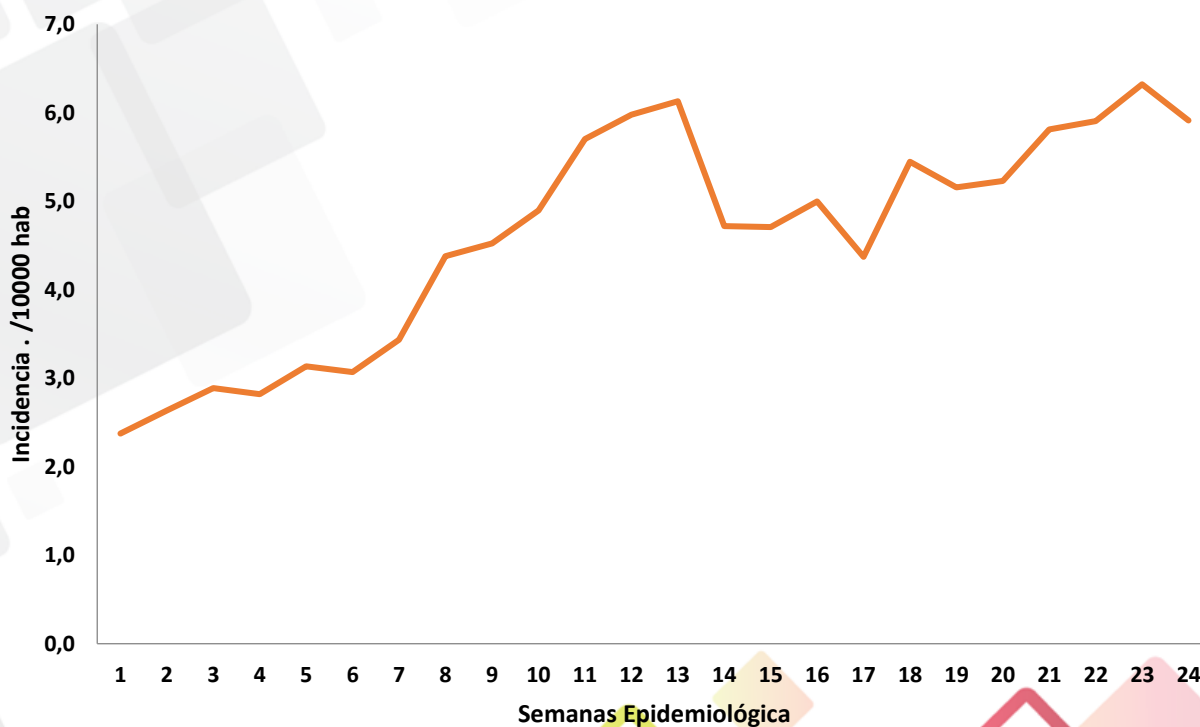
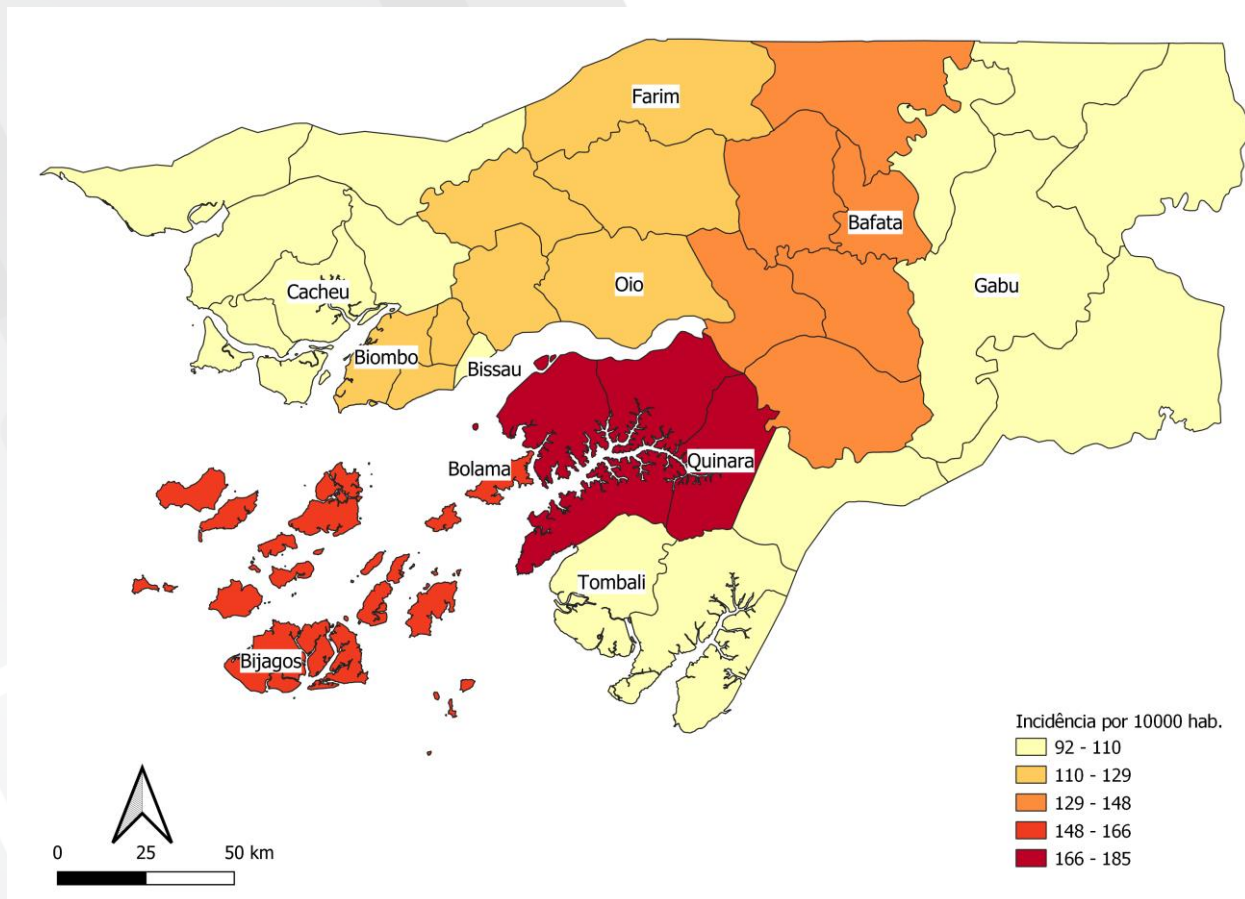
# Diarreia Aguda Sem Desidratação

**Tabela 3:** Descrição diarreias segundo o tipo e por faixa etária. Semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.

Grupos Etários	Diarreia Aguda S/ Desidratação		Diarreia Aguda C/ Desidratação		Disenterias	
	n (21641)	%	n (240)	%	n (822)	%
<b>0-11 meses</b>	5469	53,8	49	40,5	144	27,8
<b>1-4 anos</b>	10561	103,9	61	50,4	282	54,4
<b>5-14 anos</b>	2014	19,8	23	19,0	65	12,5
<b>15 + anos</b>	3597	35,4	107	88,4	331	64,3

# Diarreia

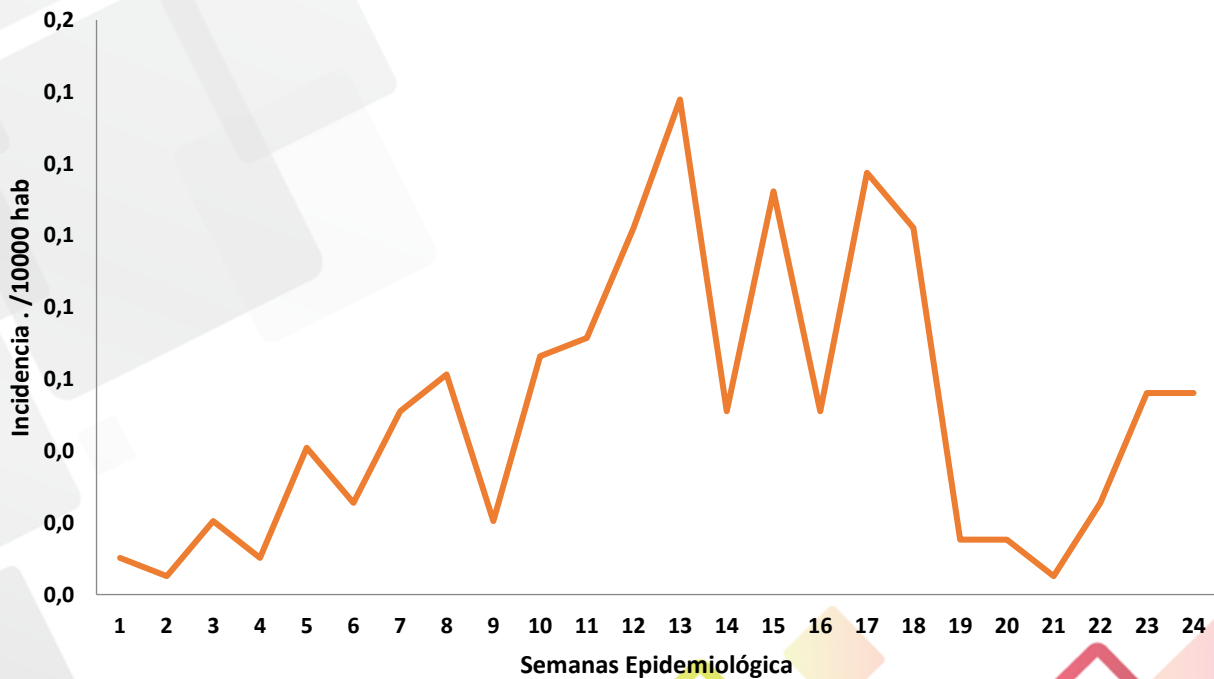
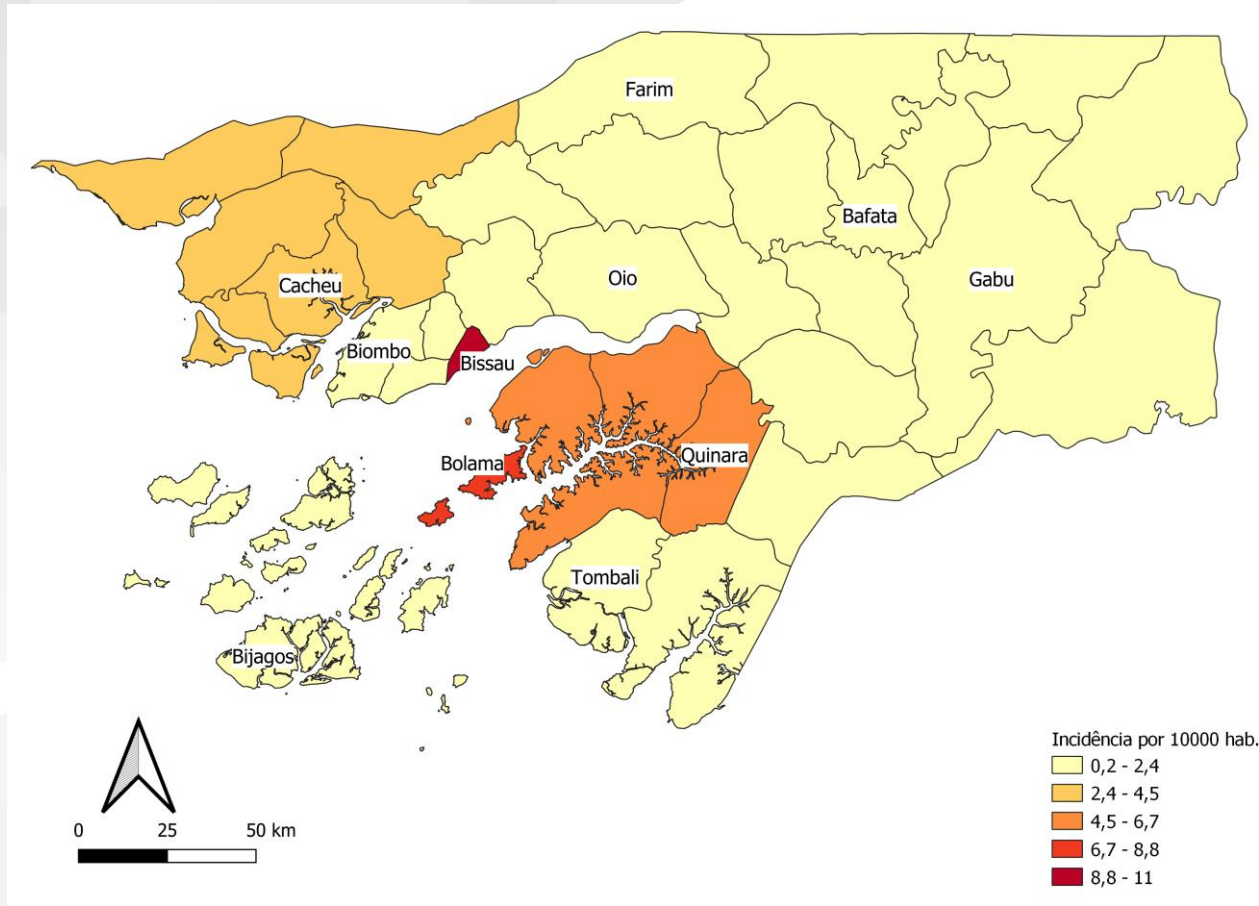
**Figura 1-** Incidência por 10 000 dos casos Diarreia Aguda Sem Desidratação por região sanitária e por semana. Semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.





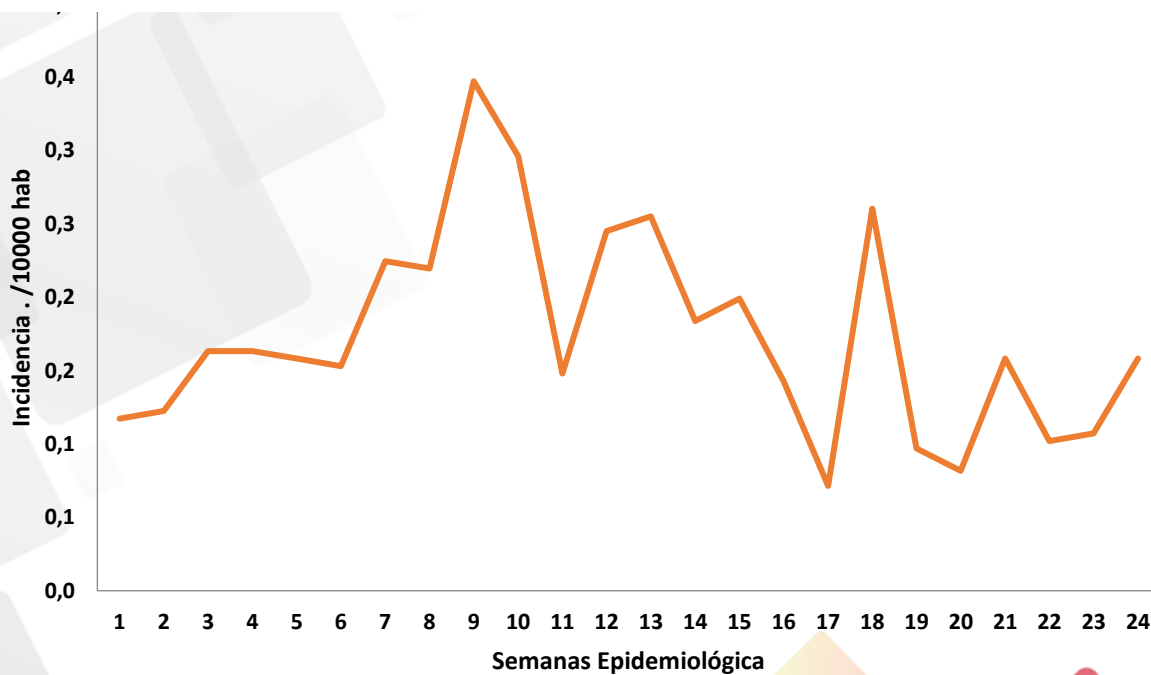
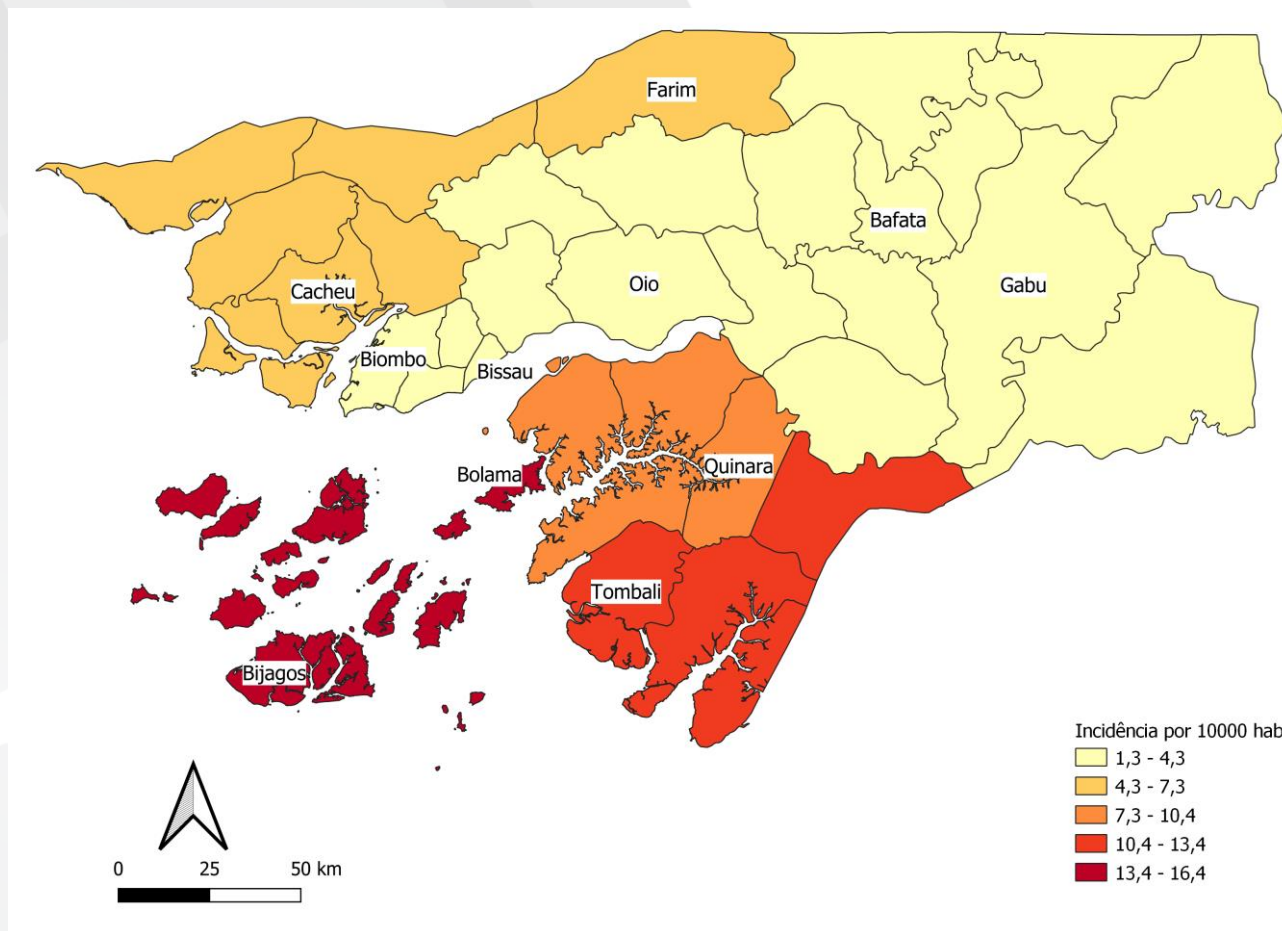
# Diarreia

**Figura 2-** Incidência por 10 000 dos casos Diarreia Aguda com Desidratação por região sanitária e por semana. Semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.



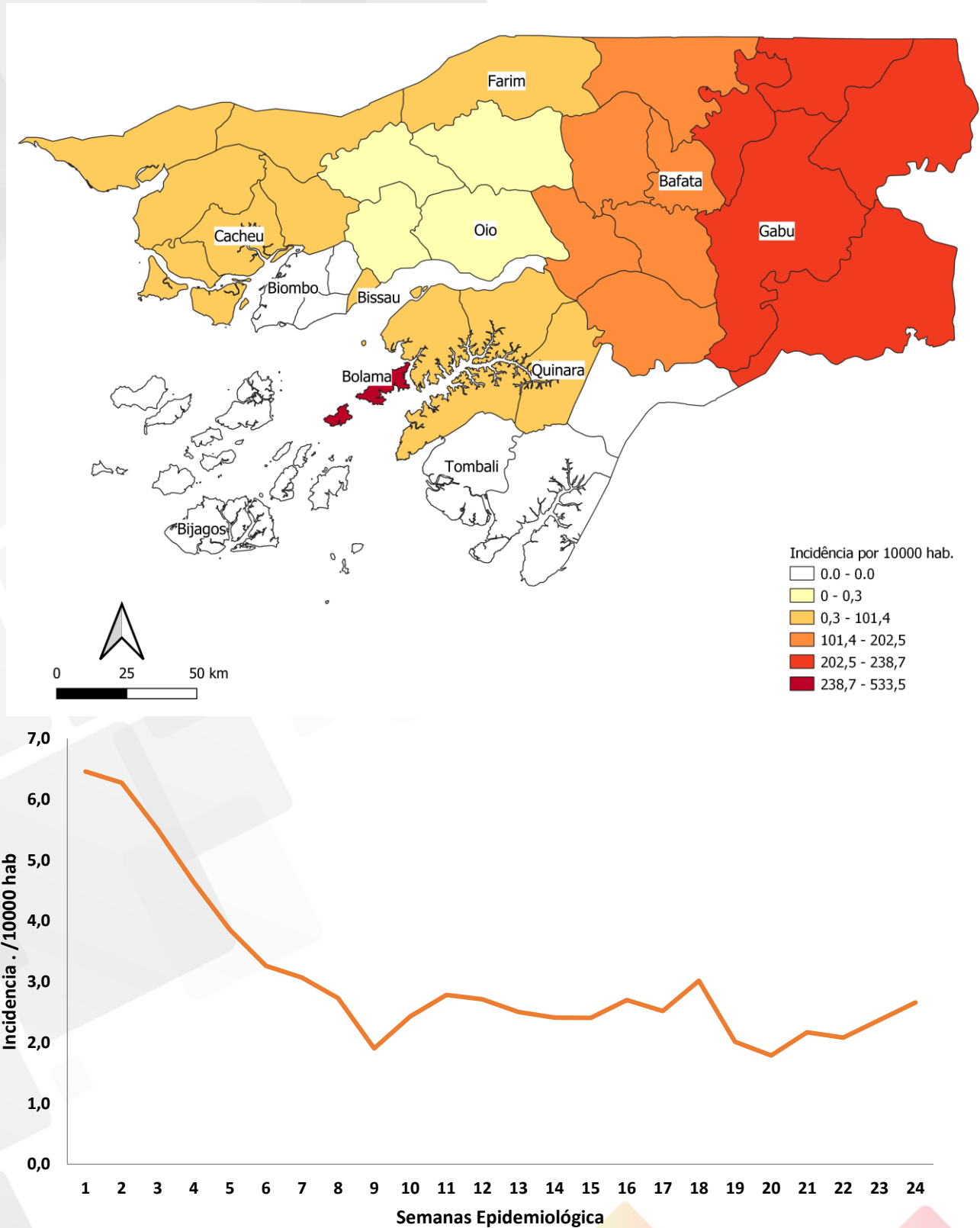
# Diarreia

**Figura 3** - Incidência por 10 000 dos casos Disenteria por região sanitária e por semana. Semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.



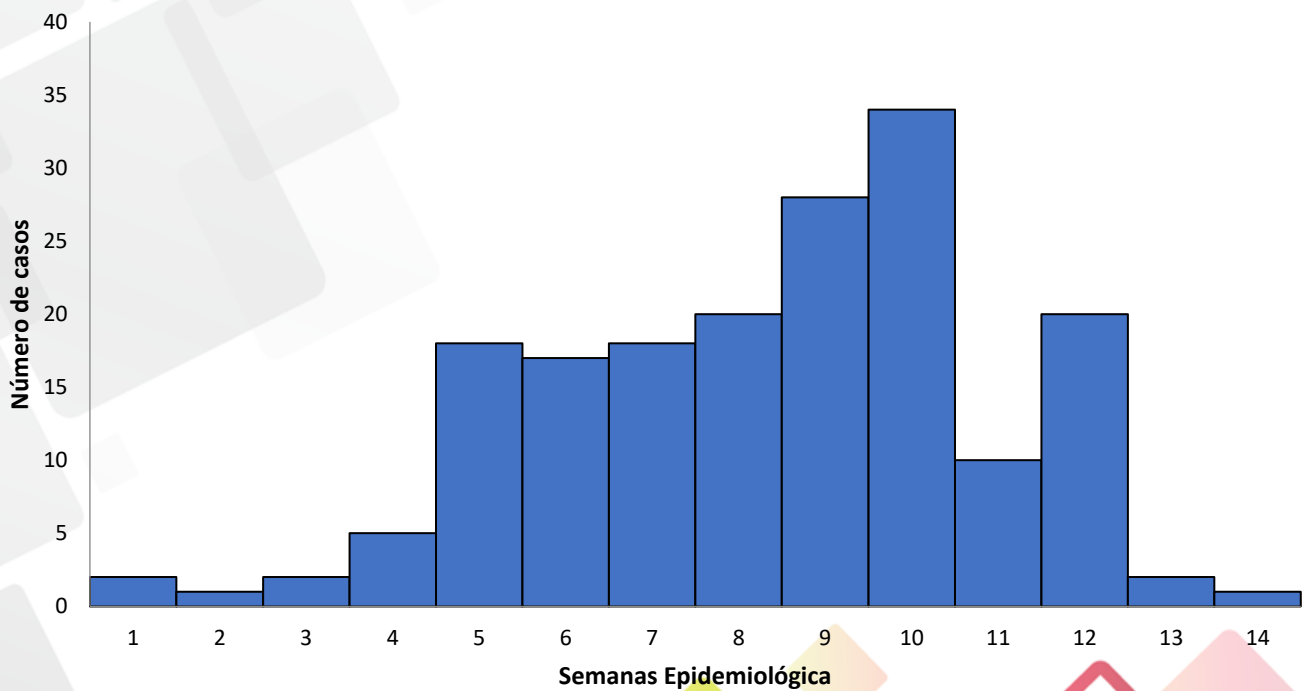
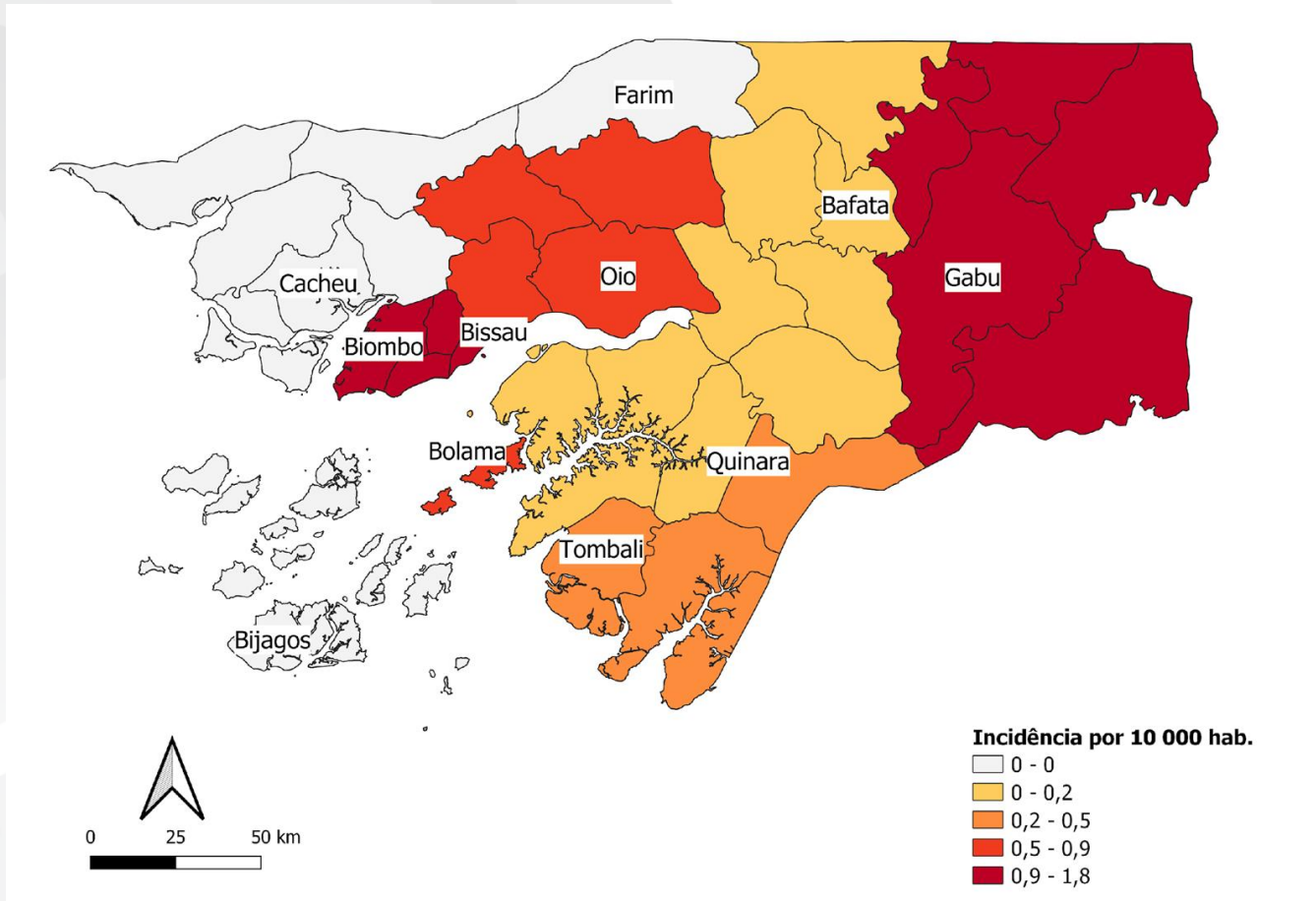
# Paludismo

**Figura 3** - Incidência por 10 000 dos casos Paludismo por região sanitária e por semana. Semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.



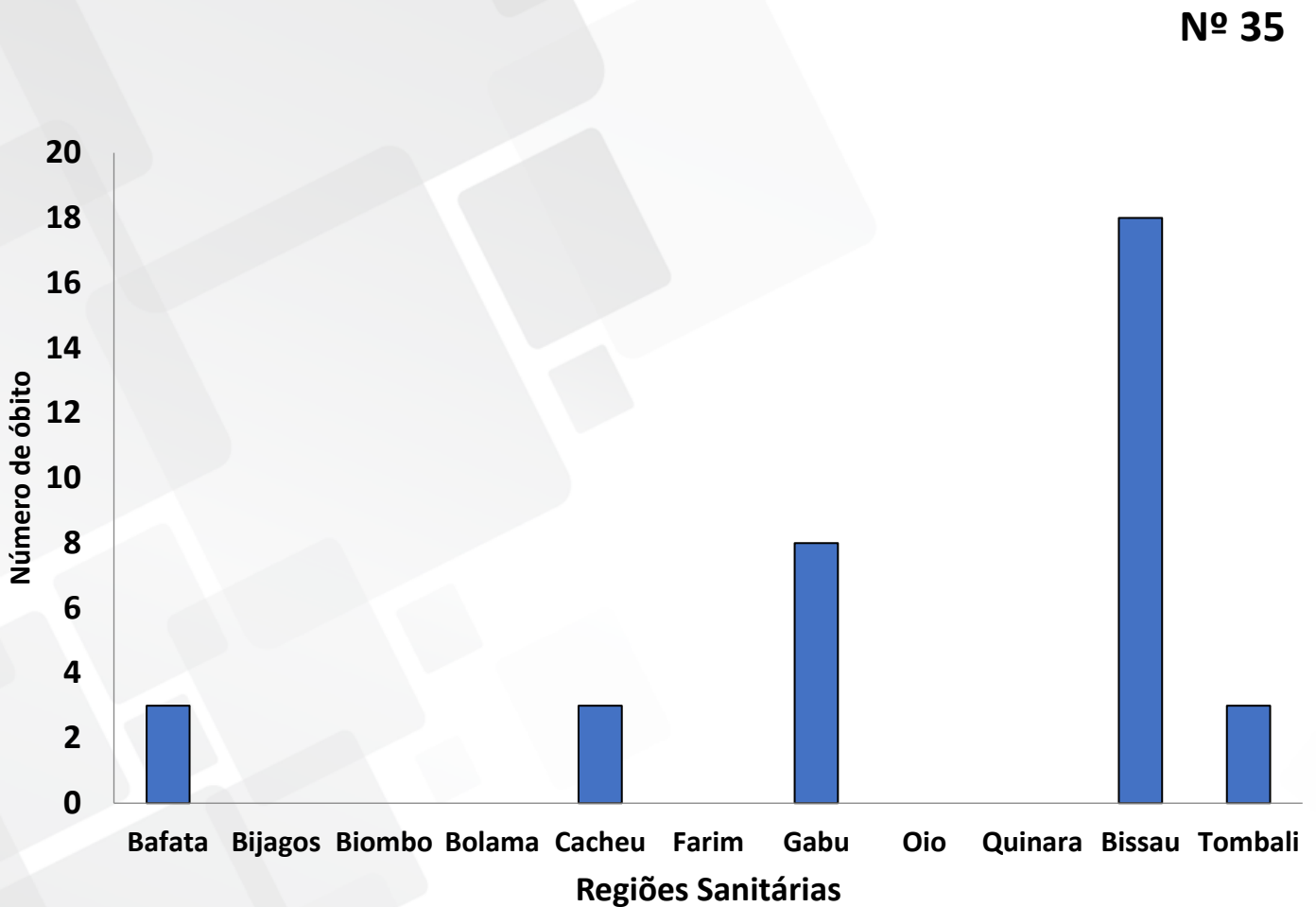
# Sarampo

**Figura 3** - Incidência por 10 000 dos casos Sarampo por região sanitária e por semana. Semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.



# Óbito Materno

**Figura 6** – Óbitos maternos acumulado por regiões sanitárias nas semanas epidemiológicas 1 – 24. Guiné-Bissau 2022.



# Completção e Prontidão da comunicação de dados

**Tabela 4 – Completção e Prontidão da comunicação dos dados das Regiões Sanitárias. Semana epidemiológica 24. Guiné-Bissau. 2022**

Áreas Sanitárias	(n)	Fichas Completas		Respostas Atempadas	
		Recebidas	% Complet	Recebidas	% Pontualida
Bafata	14	14	100.0	14	100.0
Bijagós	11	11	100.0	11	100.0
Biombo	8	8	100.0	8	100.0
Bolama	3	3	100.0	3	100.0
Cachéu	19	19	100.0	19	100.0
Gabú	19	19	100.0	19	100.0
Oíó	10	10	100.0	10	100.0
Quínara	6	6	100.0	6	100.0
SA Bissau	10	10	100.0	10	100.0
Farim	5	5	100.0	5	100.0
Tombalí	8	8	100.0	8	100.0
<b>Guiné-Bissau</b>	<b>113</b>	113	100.0	113	100.0
<b>% Resposta ≥ 95</b>		<b>% Resposta ≥ 85 e &lt; 95</b>		<b>% Resposta &lt; 85</b>	

# Informação Adicional

## Alertas

Variola do macaco Casos confirmados e suspeitos por país, até 29 de junho de 2022

País	n	País	n	País	n
Reino Unido	910	Emirados Árabes Unidos	13	Islândia	3
Alemanha	874	Austrália	13	Grécia	3
Espanha	800	Suécia	13	África do Sul	2
França	440	Polônia	12	Letônia	2
Portugal	391	Hungria	12	Croácia	1
Estados Unidos	306	Romênia	11	Taiwan	1
Canadá	276	México	11	Cingapura	1
Holanda	257	Eslovênia	8	Coreia do Sul	1
Itália	159	Chile	6	Líbano	1
Bélgica	117	República Tcheca	6	Sérvia	1
Suíça	81	Malta	4	Geórgia	1
Israel	38	Finlândia	4	Venezuela	1
Irlanda	28	Argentina	4	Marrocos	1
Brasil	20	Benim	3	Gibraltar	1
Áustria	20	Peru	3		
Gana	18	Bulgária	3		
Dinamarca	18	Colômbia	3		
Noruega	17	Luxemburgo	3		
<b>Total Geral</b>			<b>4922</b>		

Fonte: <https://map.monkeypox.global.health/country>

# Informação Adicional

## Novidades científicas

### Varíola do macaco, decisão de emergência da OMS

Na reunião do Comitê de Emergência do Regulamento Sanitário Internacional sobre o surto de varíola multipaíses realizado em 23 de junho [2022], foi recomendado que a varíola dos macacos não fosse declarada Emergência de Saúde de Interesse Internacional (ESPII)

Fonte: [https://www.who.int/news/item/25-06-2022-reunião-do-internacional-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee -em relação-o-multi-país-monkeypox-surto](https://www.who.int/news/item/25-06-2022-reunião-do-internacional-health-regulations-(2005)-emergency-committee-em-relação-o-multi-país-monkeypox-surto)



# Recomendações

## Equipa Vigilância Epidemiológica

- ❖ Partilhar os dados do boletim com os responsáveis regionais.
- ❖ Estabelecer contato com as regiões que ainda não reportaram.
- ❖ Investigar as regiões sanitárias com maior incidência de diarreia para entender a relação entre os casos reportados.
- ❖ Investigar as regiões sanitárias com maior incidência de paludismo para entender a relação entre os casos reportados.
- ❖ Estabelecer as rotinas para identificar junto das autoridades regionais os motivos de cada óbito materno reportados.
- ❖ Criar uma nota técnica sobre a vigilância de casos suspeito de viriola de macaco.

# FICHA TÉCNICA

---

**Coordenação Geral:** Sidónia Vieira.

**Dados recebidos pela equipa de Técnicos da Vigilância**

**Compilados e analisados por:**

Isaquel Bartolomeu Silva e Lucily Sousa Cordeiro

**Revisão:**

Sidónia Vieira. Salomão Crima. Jonas Brant. Alberto Luís, Lílíana Afonso, Alberto Papique e Victorino Martinho Aiogalé.

