



BOLETIM DE VIGILÂNCIA SEMANAL

NÚMERO DA SEMANA
1-39. 2021






DESTAQUES

Doeças ou Eventos de Declaração Obrigatória mais notificados:

- As Diarreia Aguda Sem Desidratação foram as doenças mais notificados;
- Semanas epidemiológicas 26 e 27 foram semanas com mais casos de Diarreia Aguda ;
- Bafata, Bolama e Bijagos foram regiões com mais casos de diarreia aguda
- A região de Cacheu reportou maior numero de diarreia aguda com desidratação

Óbito Materno reportados

- Bissau é região sanitária com o maior registo de óbito materno.
 - Na ultima semana os óbitos foram notificados em Tombali e Gabu.
- 

BOLETIM DE VIGILÂNCIA SEMANAL

ÍNDICE

Descrição	03
Destaque	04
Doenças ou Eventos de Declaração Obrigatória	05
Evolução dos casos das Diarreia Aguda Sem e Com Desidratação	06
Óbito Materno	08
Sumário Notificação	09
Completação e Prontidão da comunicação dos dados	10
Recomendações	11
Informação Adicional (Alertas)	12
Plataforma Digital de Comunicação	13



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 39, de ano 2021.



Eventos/Doenças de Declaração Obrigatória reportados

Tabela 1 - Notificação Acumulado de Doenças Prioritárias (semanas epidemiológicas 1 – 39). Guiné-Bissau. 2021

Doenças/Eventos de Declaração Obrigatória	Menor de 5 anos	5 e mais anos	N (total)
	n (%)	n (%)	
Cólera	0 (0.0)	0 (0.0)	0
Disenterias	610 (55.6)	485 (44.1)	1101
Sarampo	18 (42.9)	24 (57.1)	42
Tosse Convulsa	0 (0.0)	0 (0.0)	0
Meningite	14 (63.6)	8 (36.4)	22
Febre Amarela	0 (0.0)	0 (0.0)	0
PFA** (Não Polio)	10 (66.7)	5 (33.3)	15
Tétano Neonatal	1 (100.0)	0 (0.0)	1
Gripe Não Sazonal	0 (0.0)	0 (0.0)	0
Febre Hemorrágica	0 (0.0)	0 (0.0)	0
Carbúnculo	0 (0.0)	6 (100.0)	6
Raiva	0 (0.0)	1 (100.0)	1
Diarreia Aguda S/ Desidratação	26455 (78.4)	7276 (21.6)	33731
Diarreia Aguda C/ Desidratação	115 (39.8)	174 (60.2)	289
Microcefalia/Zika	0 (0.0)	-----	0
Morte Materna	-----	35 (100.0)	36

*Os casos de Carbúnculo são casos prováveis

*Os casos de Sarampo são casos com confirmação laboratorial

** Paralisia Flácida Aguda (PFA)

Atraves da tabela 1. pode observar que entre as doenças ou eventos da notificação prioritárias, a Diarreia Aguda Sem Desidratação e Disenterias foram as doenças mais reportados durante o periodo de semana epidemiológica número 1 a 39.

Sumário Notificação

Tabela 2 – Sumário Notificação de Doenças ou Eventos. semanas epidemiológicas 1 – 39. Guiné-Bissau. 2021.

Doenças de Declaração Obrigatória	SEMANA ACTUAL - 39			SEMANA ANTERIOR - 38			Variação Semana 00 e (00-1) (%)			ACUMULADO - Semana 01-39		
	Casos	Óbitos	TL(%)	Casos	Óbitos	TL(%)	Casos	Óbitos	TL(%)	Casos	Óbitos	TL(%)
	Cólera	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0
Disenterias	0	0	3,0	0	0	0,0	6,0	0,0	9,0	0	0	0,0
Sarampo*	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
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	0	3	0,0
Febre Amarela	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
PFA (Não Polio)**	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Tétano Neonatal	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
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	1	0,0
Diarreia Aguda S/ Desidratação	46	0	102,0	0	23	0,0	36,0	0,0	207,0	0	9	0,0
Diarreia Aguda C/ Desidratação	0	0	3,0	0	2	0,0	7,0	0,0	12,0	0	4	0,0
Microcefalia/Zika	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Morte Materna	0	0	0,0	0	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0	36	0,0

*Os casos de Carbúnculo são casos prováveis

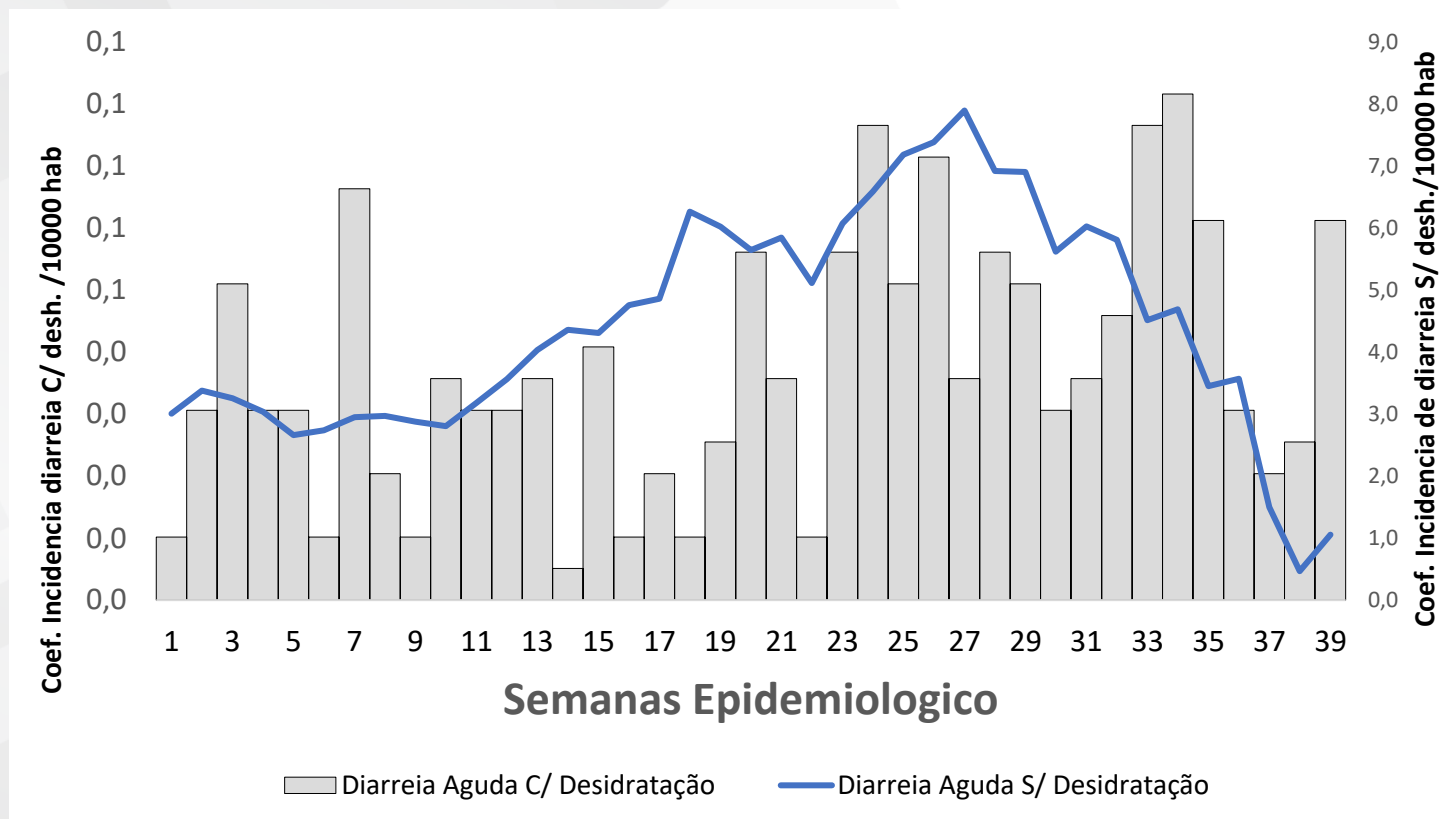
*Os casos de Sarampo são casos com confirmação laboratorial

** Paralisia Flácida Aguda (PFA)

Na figura 2, constata as variações de doenças/eventos entre a ultima semana e semana actual.

Diarreia Aguda Sem Desidratação

Figura 1 - Evolução de casos da Diarreia Aguda sem e com Desidratação (por 10.000 mil hab.) nas semanas epidemiológicas 1 – 39, Guiné-Bissau 2021

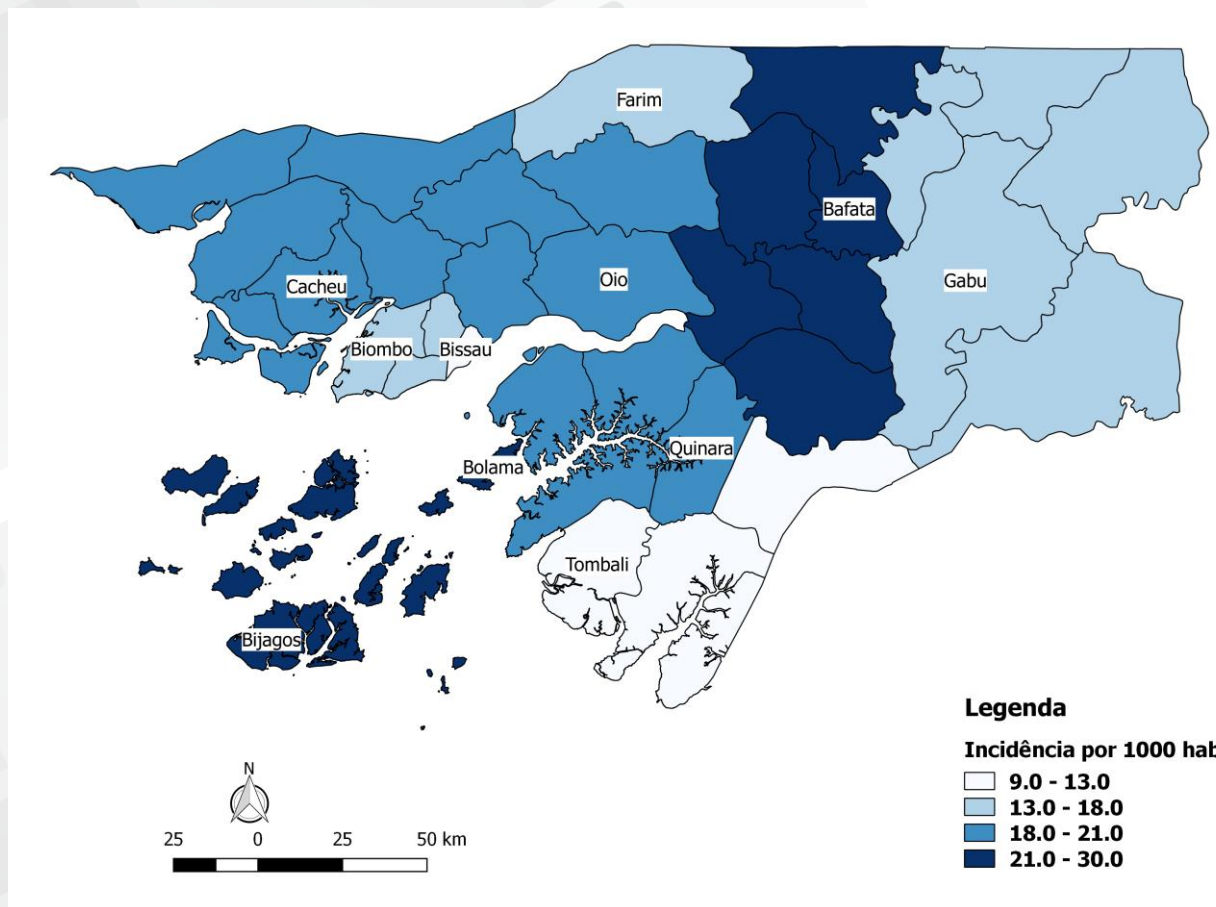


As semanas 26 e 27 do ano 2021, apresentaram incidência de casos de diarreia aguda mais alto. No entanto a semana 31 a 34 mostra uma tendência na diminuição dos casos. (figura 1)

Ademais na figura acima, pode se observar que houve aumento de incidência de casos de diarreia com desidratação (semana 33,34, 35 e 39).

Diarreia Aguda Sem Desidratação

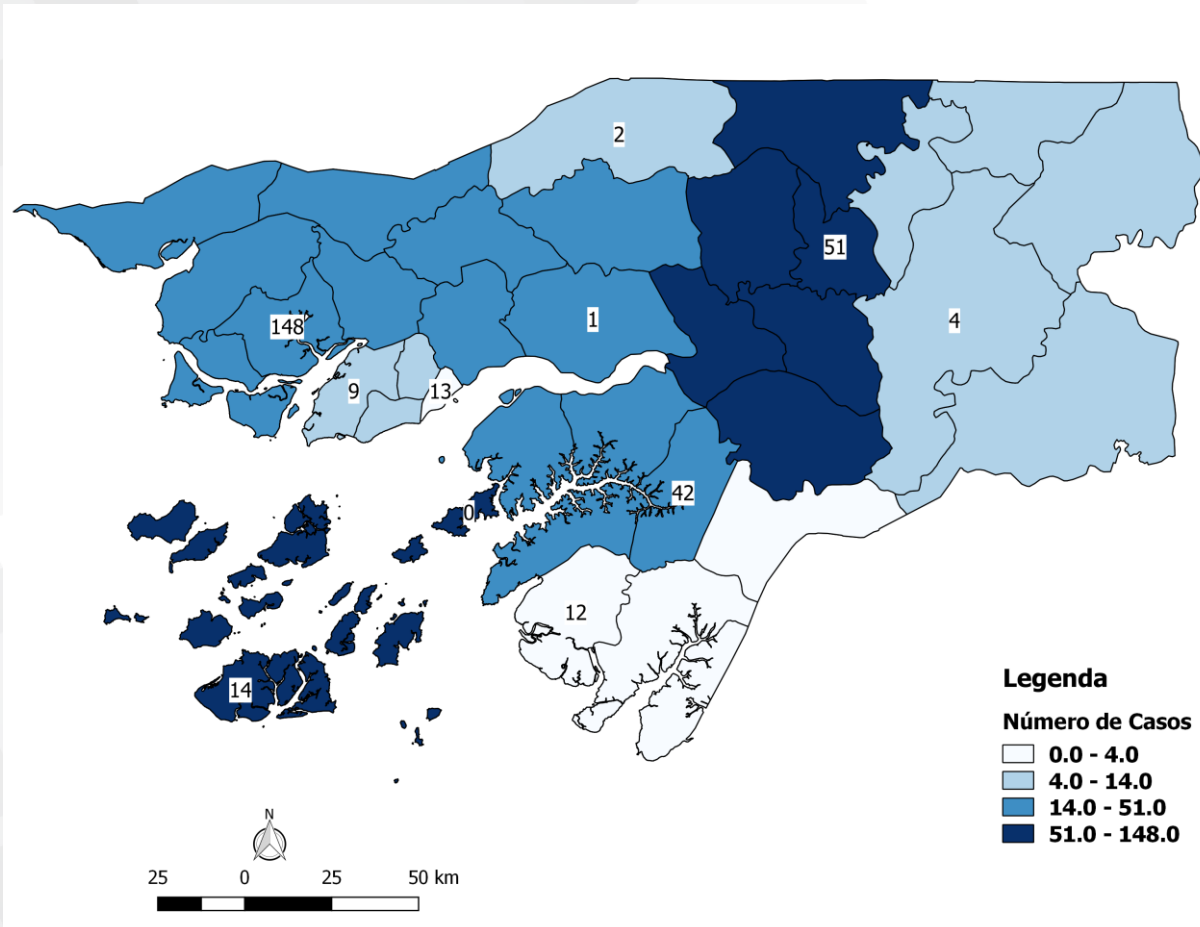
Figura 2 - Incidência de casos de Diarreia Aguda sem Desidratação por Região Sanitárias (por 1000 hab.) nas Semanas epidemiológicas 1 – 39, Guiné-Bissau 2021.



A região de Bafata, Bijagós e Bolama apresentaram as maiores incidência de casos Diarreia Aguda Sem Desidratação. Dentre as regiões, as regiões com menores incidência foram Tombali e Farim (Figura 2).

Diarreia Aguda com Desidratação

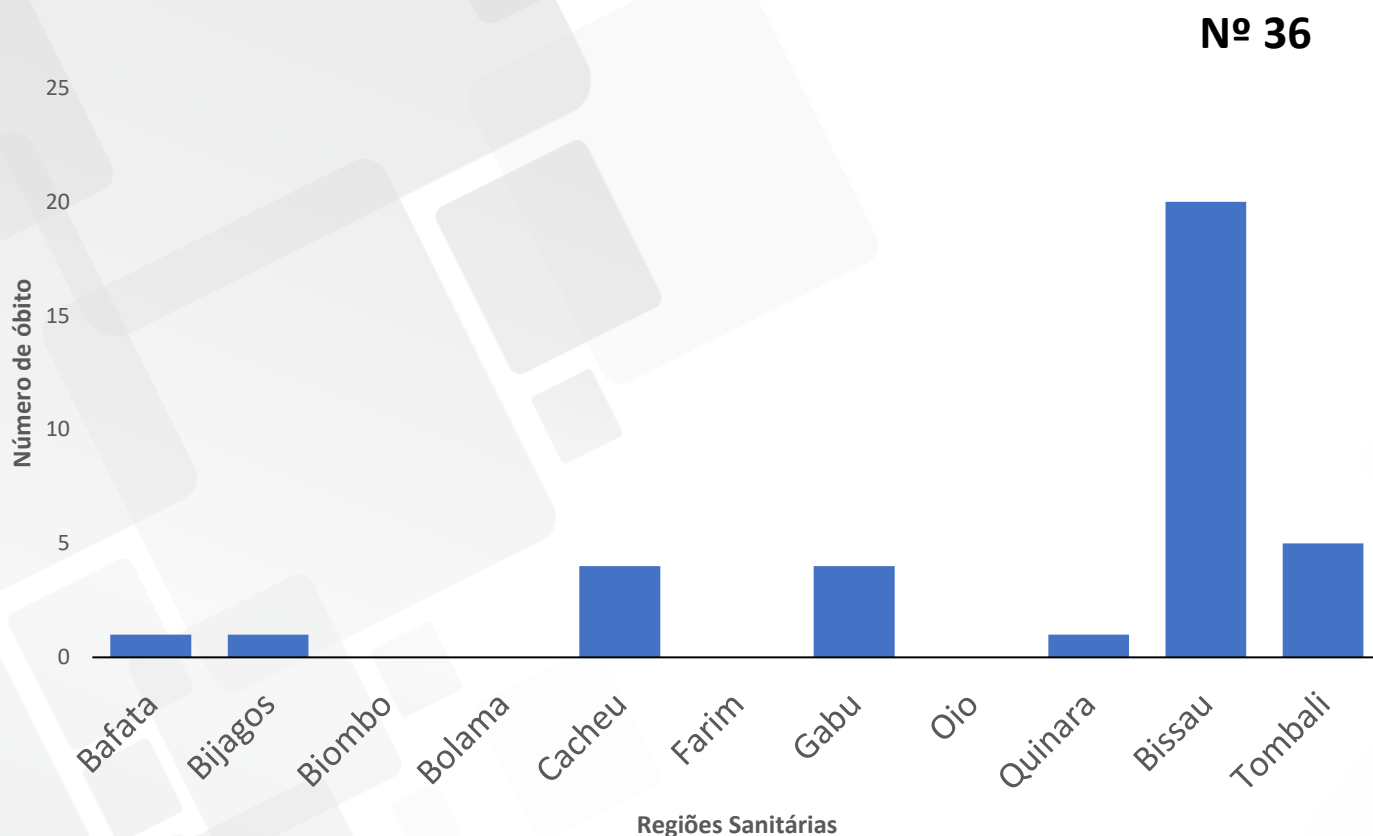
Figura 2 – Número de casos de Diarreia Aguda com Desidratação por Região Sanitárias nas Semanas epidemiológicas 1 – 39, Guiné-Bissau 2021.



A região de Cacheu apresentou maior número de casos em relação às demais regiões. A região de Farim e Bolama não reportaram nenhum caso de diarreia com desidratação. (Figura 3).

Óbito Materno

Figura 3 – Óbitos materno acumulado registados por regiões sanitárias, nas semanas epidemiológicas 1 – 39, Guiné-Bissau 2021.



Atraves da figura 3, constata-se que Bissau constitui a região com mais numero de óbito materno acumulado, seguido de Tombali e Gabu, porem, as regiões sanitárias de Biombo, Farim, Oio e Bolama não reportaram óbito materno nesse periodo.

Óbitos reportado na última semana

Regiões sanitárias	Semana Atual
Nenhuma	0

Completção e Prontidão da comunicação de dados

Tabela 3 – Completção e Prontidão da comunicação dos dados das Regiões Sanitárias, semanas epidemiológicas 39, Guiné-Bissau. 2021

Áreas Sanitárias	(n)	Fichas Completas		Respostas Atempadas	
		Recebidas	% Complet	Recebidas	% Pontualida
Bafata	15	15	100,0	15	100,0
Bijagós	11	11	100,0	11	100,0
Biombo	9	8	88,9	8	88,9
Bolama	3	3	100,0	0	0,0
Cachéu	19	19	100,0	20	100,0
Gabú	19	19	100,0	19	100,0
Oíó	10	0	0,0	0	0,0
Quínara	6	0	0,0	0	0,0
SA Bissau	10	0	0,0	0	0,0
Farim	5	0	0,0	0	0,0
Tombalí	8	0	0,0	0	0,0
Guiné-Bissau	115	77	67,0	74	64,3
% Resposta ≥ 95		% Resposta ≥ 85 e < 95		% Resposta < 85	

Na última semana epidemiológica, as **regiões sanitárias** que não reportaram completamente e em tempo oportuno foram: Oíó, Quinara, Bissau, Farim e Tombali (tabela 3).

Recomendações

- ❖ Estabelecer contato com as região que ainda não reportaram,
- ❖ Investigar as região sanitárias com maiores incidência de diarreia para entender as relação entre os casos reportados
- ❖ Estabelecer as rotinas para idtentificar juntos das autoridades regionais as razoes de cada óbito materna repostados.
- ❖ Investigar as região sanitárias com maior numero de casos (Cacheu) e as região sanitárias que nao reportam (Bolama, Farim e Oio).

Informação Adicional

Alertas

República de Guiné

- ❖ Acumulado de catorze (14) casos confirmados e quatro (4) casos prováveis registrados em 14 de março de 2021;
- ❖ Nove (09) óbitos cumulativos, incluindo cinco (5) casos confirmados e quatro (4) casos prováveis em 14 de março de 2021;
- ❖ Foram seguidos 366 contatos;
- ❖ 1 caso confirmado de Marburgo em N'Zérékoré (05nde Agosto de 2021).

Costa de Marfim

- ❖ No dia 14 de Agosto 2021: confirmação de um caso de DVE em Abidjan, através do IPCI ;
- ❖ Caso é de sexo feminino, 18 anos, residente em Labé (rep. de Guiné) passou pelo CI ;
 - ❖ Residência temporal: Plateaux;
 - ❖ Evolução :Hospitalizada, viva e consciente ;
 - ❖ Espécie Ebola vírus: Ebola virus Zaire ;
- ❖ Três (3) casos suspeitos testados negativos no dia 17 de agosto 2021 ;
- ❖ Três (3) novos contatos identificados em Ouaninou ;
- ❖ Foram 700 pessoas vacinadas em 17 agosto 2021.

Plataforma Digital de Comunicação

PROTEJA-SE!

LAVE AS MÃOS COM ÁGUA E SABÃO.



19 19
20 20
(gratuito)

República da  Guiné-Bissau
Ministério da Saúde Pública

 **unicef**
Juntos pelas crianças

Se suspeitar de um caso do Ébola, ou se precisar de mais informações, por favor contactar a direção geral de prevenção de doenças e controlo do MINSA:



República da  Guiné-Bissau
Ministério da Saúde Pública

Ébola SINAIS E SINTOMAS

Se tem algum destes sintomas, dirija-se imediatamente ao Hospital ou ao Centro de Saúde mais próximo

DIAS 1-3

DOR MÚSCULAR OU ARTICULAR **FEBRE MUITO ALTA** **DOR DE CABEÇA**

APÓS 3 DIAS

DIARRÉIA **VÔMITO** **ERUPÇÃO CUTÂNEA**

Se suspeitar de um caso do Ébola, ou se precisar de mais informações, por favor contactar a direção geral de prevenção de doenças e controlo do MINSA:

 **19 19**
20 20
(gratuito)

 **unicef**
Juntos pelas crianças

FICHA TÉCNICA

Coordenação Geral: Sidónia Vieira.

Dados recebidos pela equipa de Técnicos da Vigilância, sob o seguimento de
Agostinho Gomes Betunde.

Compilados e analisados por:
Isaquel Bartolomeu Silva

Revisão:

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

