



BOLETIM INFORMATIVO DA CÓLERA

REPÚBLICA DE ANGOLA
MINISTÉRIO DA SAÚDE
DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA

ACTUALIZADO: 22-01-2025, às 18h

BOLETIM Nº 15/2025
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 4

DESTAQUES DAS ÚLTIMAS 24h

• Foram reportados **37** novos casos de cólera, sendo **21** na Província de Luanda, **15** na Província do Icolo e Bengo e **1** na Província de Malanje;

• Não se registou nenhum óbito.

37

Novos Casos

0

Óbitos

DISTRIBUIÇÃO DE CASOS E ÓBITOS POR PROVÍNCIA

CUMULATIVO DE CASOS E ÓBITOS

PROVÍNCIA	MUNICÍPIO	Casos e óbitos notificados nas últimas 24 horas			Total cumulativo desde a 1ª Semana Epidemiológica de 2025			
		Total de Casos	Casos Positivos	Óbitos	Total de Casos	Casos Positivos	Óbitos	Taxa de Letalidade (%)
Bengo	Barra do Dande	0	0	0	4	3	1	25,0
	Dande	0	0	0	54	30	3	5,6
	Pangulia	0	0	0	8	4	2	25,0
	Úcua	0	0	0	1	1	0	0,0
Total		0	0	0	67	38	6	9,0
Huambo	Huambo	0	0	0	1	1	0	0,0
	Total	0	0	0	1	1	0	0,0
Icolo e Bengo	Quiçama	0	0	0	3	1	0	0,0
	Calumbo	0	0	0	2	2	0	0,0
	Catete	0	0	0	1	0	0	0,0
	Sequele	15	4	0	126	29	3	2,4
Total		15	4	0	132	32	3	2,3
Luanda	Belas	0	0	0	7	5	1	14,3
	Cacuaco	12	2	0	416	64	21	5,0
	Ingombota	0	0	0	3	2	0	0,0
	Sambizanga	1	1	0	12	9	0	0,0
	Rangel	0	0	0	2	0	0	0,0
	Maianga	0	0	0	1	0	0	0,0
	Cazenga	2	2	0	10	4	0	0,0
	Mulenvos	1	0	0	11	5	1	9,1
	Kilamba	0	0	0	1	1	0	0,0
	Hoji Ya Henda	0	0	0	11	1	0	0,0
	Kilamba Kiaxi	1	1	0	3	4	0	0,0
	Talatona	0	0	0	2	1	0	0,0
	Viana	4	1	0	24	9	0	0,0
	Total		21	7	0	505	105	23
Malanje	Malanje	1	1	0	3	3	0	0,0
Total		1	1	0	3	3	0	0,0
PAÍS		37	12	0	708	179	32	4,5



Total de Casos



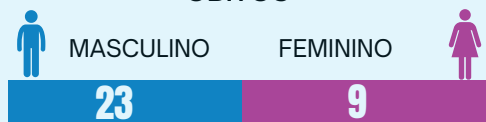
Total de Óbitos

DISTRIBUIÇÃO POR SEXO

CASOS



ÓBITOS



Quadro 1: Total de Casos e Óbitos por Município e Província.

CURVA EPIDÉMICA

DISTRIBUIÇÃO POR FAIXA ETÁRIA

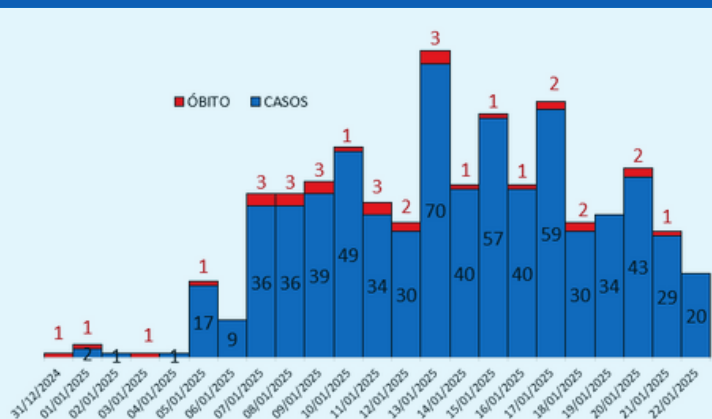


Gráfico 2: Casos e óbitos diários por data do início dos sintomas (31 de Dezembro de 2024 até 22 de Janeiro 2025).

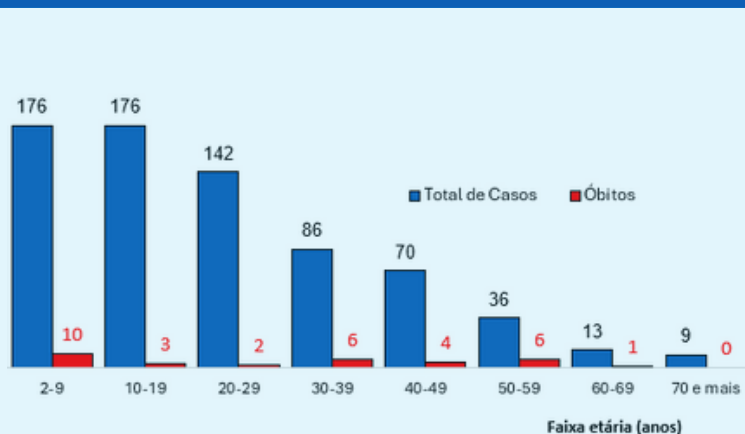


Gráfico 3: Casos e óbitos por faixa etária.



DESTAQUE NAS ÚLTIMAS 24h

- Foram reportados **37** casos de cólera, sendo **21** na Província de Luanda (Cacuaco: 12, Viana: 4, Cazenga: 2, Sambizanga, Mulenvos e Kilamba Kiaxi:1); **15** na Província do Icolo e Bengo no Sequele e **1** no município de Malange na Província de Malange;
- 16** amostras estão em processamento no Laboratório Nacional de Referência do INIS, sendo **11** da Província de Luanda, (Sambizanga: 3), (Cacuaco: 2), (Belas: 1), (Viana: 1), (Cazenga: 1), (Kilamba Kiaxi: 1), (Mulenvos: 1) e (Zamba: 1); **4** na Província do Icolo e Bengo (Calumbo: 3) e (Quiçama: 1) e **1** do Município de Malange, na Província de Malange;
- Estão internados **63** pacientes, sendo **33** na Província de Luanda (18 no Hospital Municipal do Cacuaco, 6 no H.M.Infantil Azancot de Menezes, 6 no Hospital Municipal do Cazenga e 3 no Hospital Geral dos Cajueiros); **6** na Província do Bengo (1 no Hospital Provincial do Bengo, 1 no Hospital Geral Rev Guilherme Pereira Inglês e 4 no Hospital Municipal do Dande); **20** na Província do Icolo e Bengo (8 no Hospital Geral Heróis de Quifangondo, 5 no Centro Materno Infantil da Funda, 4 Hospital Municipal de Catete e 3 Centro de saúde do Mayombe); **3** na Província de Malange no Centro de Tratamento da Cólera e **1** no Hospital Geral do Huambo.

DESTAQUE DOS DADOS CUMULATIVOS

- Desde o início do surto, foi reportado um total cumulativo de **708** casos, sendo **505** na Província de Luanda, **132** na Província do Icolo e Bengo, **67** no Bengo, **3** na Província de Malanje e **1** na Província do Huambo, com idades compreendidas entre 2 e 81 anos, dos quais **338 (48,0%)** do sexo masculino e **370 (52,0%)** do sexo feminino;
- Ocorreram **32** óbitos, dos quais **23** na Província de Luanda (Cacuaco: 21 e 1 no Belas e Mulenvos); **6** na Província do Bengo (Dande: 3, Panguila: 2 e Barra do Dande: 1) e **3** na Província do Icolo e Bengo, Município de Sequele, com idades compreendidas entre 3 e 69 anos, dos quais **23 (72,0%)** do sexo masculino e **9 (28,1%)** do sexo feminino.

INFORMAÇÕES PARA A POPULAÇÃO

O QUE É A CÓLERA?

A CÓLERA é uma doença grave, contagiosa e pode matar.

COMO SE APANHA A CÓLERA?

Existem várias formas de se apanhar a Cólera:

1. Beber água não tratada;
2. Comer alimentos que tenham tido contacto com o micróbio da doença, através da água não tratada, das moscas e estrumes de animais;
3. Comer alimentos não lavados com água tratada e crus;
4. Pegar nos alimentos com as mãos sujas;
5. Defecar ao ar livre, nos rios, lagoas e praias;
6. Não lavar as mãos após defecar.

MEDIDAS URGENTES PARA SUSPEITA DE CÓLERA

Se tiver diarreia líquida e vômitos, procure imediatamente um Centro de Tratamento de Cólera ou Hospital. **Enquanto isso, beba muita água tratada e soro caseiro (1 litro de água fervida com 2 colheres de sopa de açúcar e 1 colher de chá de sal).**

Em casos suspeitos de cólera, dê muitos líquidos ou soro caseiro antes de ir ao Centro de Saúde. **O combate à cólera é responsabilidade de todos nós.**

PARA NÃO APANHAR A CÓLERA?



1. **Beber e usar a água tratada;**
2. **Tratar a água de beber, colocando sempre 5 (cinco) gotas de lixívia em 1 (um) litro de água e espere 30 minutos antes de beber, ou coloque duas tampas de gasosas cheias de lixívia num bidon com 20 ou 25 litros de água e esperar 30 minutos antes de beber;**



3. **Lavar bem as mãos com água e sabão ou desinfetar com álcool gel várias vezes ao dia;**
4. **Lavar bem as frutas e os legumes com água fervida ou água tratada com lixívia;**



5. **Cozinhar bem os alimentos e guarde-os bem tapados;**
6. **Limpar de forma segura a cozinha, casa de banho ou latrina com água e sabão ou lixívia;**
7. **Não defecar ao ar livre, nos rios, lagoas e praias, mas sim utilizar sempre a casa de banho ou latrina;**



8. **Lavar bem as mãos com água e sabão, depois de usar a casa de banho ou latrina;**
9. **Manter sempre a casa limpa, evitando lixo, charcos, águas paradas no seu bairro, comunidade ou próximo da sua casa;**

- Caso:** doente com desidratação grave ou severa ou morte por diarreia aquosa aguda, com ou sem vômitos e doentes acima de **2 anos** de idade nos locais onde a cólera existir.
- Caso positivo:** caso em que o vibrião colérico foi isolado nas fezes.