



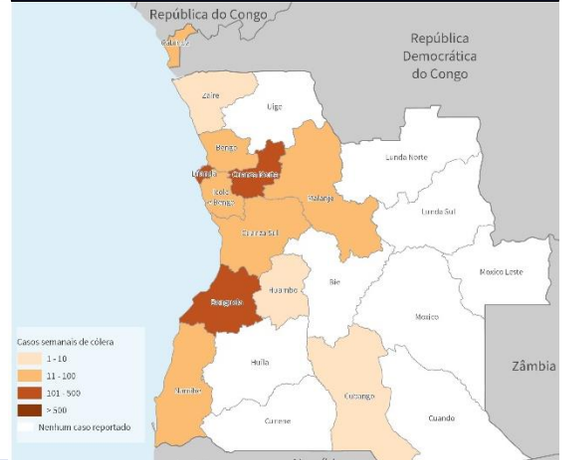
BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL: CÓLERA EM ANGOLA

Actualização Semanal – Semana Epidemiológica 14 (30 de março a 5 de abril 2025)

INFORMAÇÃO CHAVE

10,771 Cumulativo de casos	406 Cumulativo de óbitos	-13% Decrescimento de Casos Semanais	1,029 Casos Semanais Reportados (Semana Epidemiológica 14):
17 de 21 Províncias afectadas	625 Casos hospitalizados	55% Casos em Homens	66% Óbitos em Homens
3.8 % Taxa de Letalidade	2.6 % Taxa de Letalidade Hospitalar	4.5% Taxa de Letalidade Masculina	29.7 Taxa de Ataque por 100,000

Angola: Casos semanais de Cólera (30 de março a 5 de abril 2025)



DESTAQUE DA SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA

Desde janeiro de 2025, até 5 de abril de 2025, foi reportado um total de **10,771 casos** com **406 óbitos**. Do total de óbitos, cerca de um terço ocorreu na comunidade. A taxa de letalidade (TL) acumulativa é de **3.8%**.

O surto espalhou-se rapidamente em 17 das 21 províncias de Angola, afectando indivíduos de todas as faixas etárias.

Na última semana epidemiológica nº 14 (30 de março a 5 de abril 2025), foram reportados **1,029 novos casos** de cólera com **29 óbitos**, com a maior parte dos casos acumulados concentrados nas províncias de Benguela, Cuanza Norte e Luanda.

Na última semana (semana 14), houve uma ligeira redução no número de casos reportados, no número de óbitos e da taxa de letalidade. O número de óbitos na última semana diminuiu em 50%.

Angola: Casos semanais de Cólera (30 de março a 5 de abril 2025)

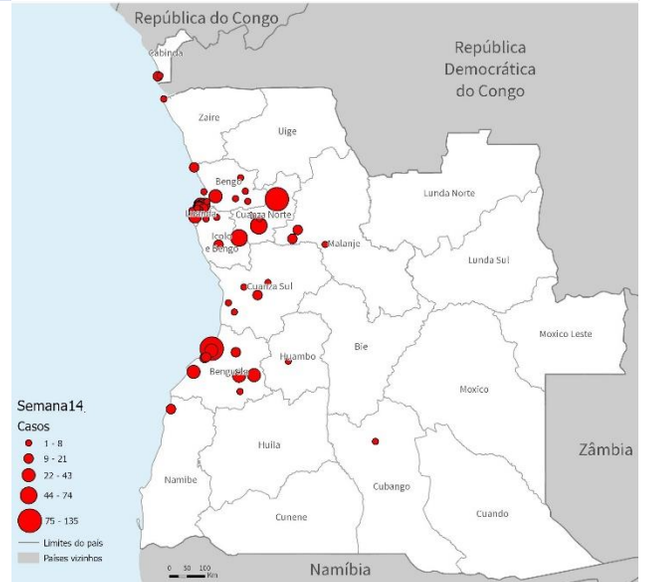
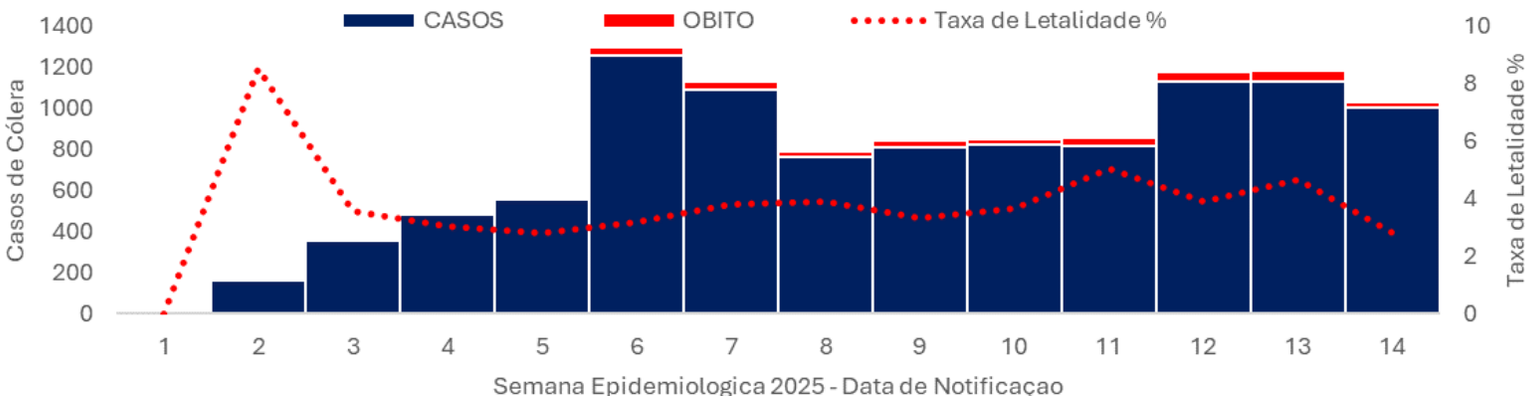


Figura 1. Número de casos de cólera por semanas epidemiológicas de notificação (n=10,771), até 5 de abril de 2025.



SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA

RESUMO DA SITUAÇÃO DA CÓLERA EM ANGOLA NA ÚLTIMA SEMANA

Na última semana (semana 14), as províncias que mais casos reportaram foram **Benguela** com 302 casos (29%), **Cuanza Norte** com 267 casos (26%) e **Luanda** com 230 casos (22%). Em relação aos óbitos, as províncias com maior número foram **Luanda** com 6 (21%), **Bengo** e **Cuanza Sul** também com 5 óbitos (17%). Esses dados refletem a distribuição dos casos e óbitos de cólera nas diferentes províncias de Angola, destacando as áreas mais afetadas pela doença.

Tabela 1: Distribuição dos casos de cólera por província e Proporção de casos por província na Semana Epidemiológica 14

Província	Casos Cumulativos	Óbitos Cumulativos	Casos Semana 14	Proporção de casos do total reportado na semana 14	Óbitos Semana 14	Proporção de óbitos do total reportado na semana 14
BENGO	2709	109	86	8%	5	17%
BENGUELA	838	34	302	29%	2	7%
BIE	2	0	0	0%	0	0%
CABINDA	80	1	15	1%	0	0%
CUANZA NORTE	1071	44	267	26%	4	14%
CUANZA SUL	84	10	36	3%	5	17%
CUBANGO	7	0	5	0%	0	0%
CUNENE	1	0	0	0%	0	0%
HUAMBO	27	0	2	0%	0	0%
HUILA	7	0	0	0%	0	0%
ICOLO E BENGO	902	26	38	4%	3	10%
LUANDA	4650	168	230	22%	6	21%
LUNDA SUL	1	0	0	0%	0	0%
MALANJE	303	11	34	3%	3	10%
NAMIBE	17	0	12	1%	0	0%
UIGE	15	0	0	0%	0	0%
ZAIRE	57	3	2	0%	1	3%
ANGOLA	10771	406	1029	100%	29	100%

Na semana epidemiológica em análise, as províncias que apresentaram a maior incidência foram **Cuanza Sul** com 36 novos casos, representando um aumento de 200% e **Cubango** com 5 novos casos, tendo aumentado em 400%. Além disso, a província do **Namibe** também apresentou um aumento significativo com 12 novos casos, aumentando em 140% e **Benguela** com 302 casos com um aumento de 5%.

A província que registou o maior número de óbitos na semana em análise foi o de **Cuanza Sul** com 5 novos óbitos (aumento de 150%), seguida das províncias de **Malanje** com 3 novos óbitos (aumento de 50%) e **Icolo e Bengo** com 3 novos óbitos (aumento de 50%).

A taxa de letalidade mais alta foi registada no **Cuanza Sul** (11.9%), **Zaire** (5.3%), **Benguela** (4.1%) e **Bengo** (4.0%).

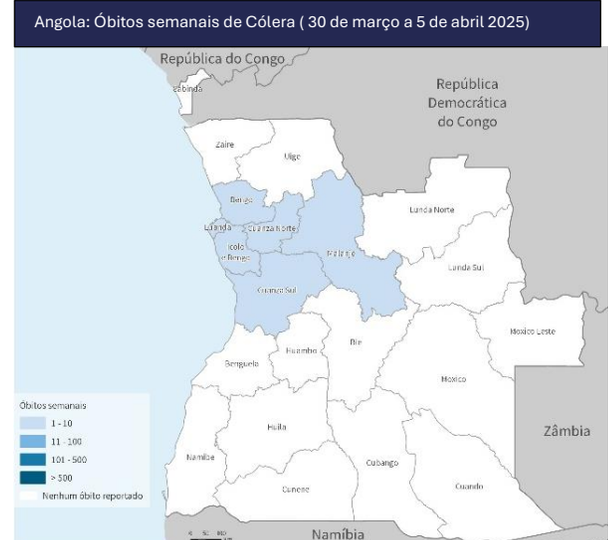
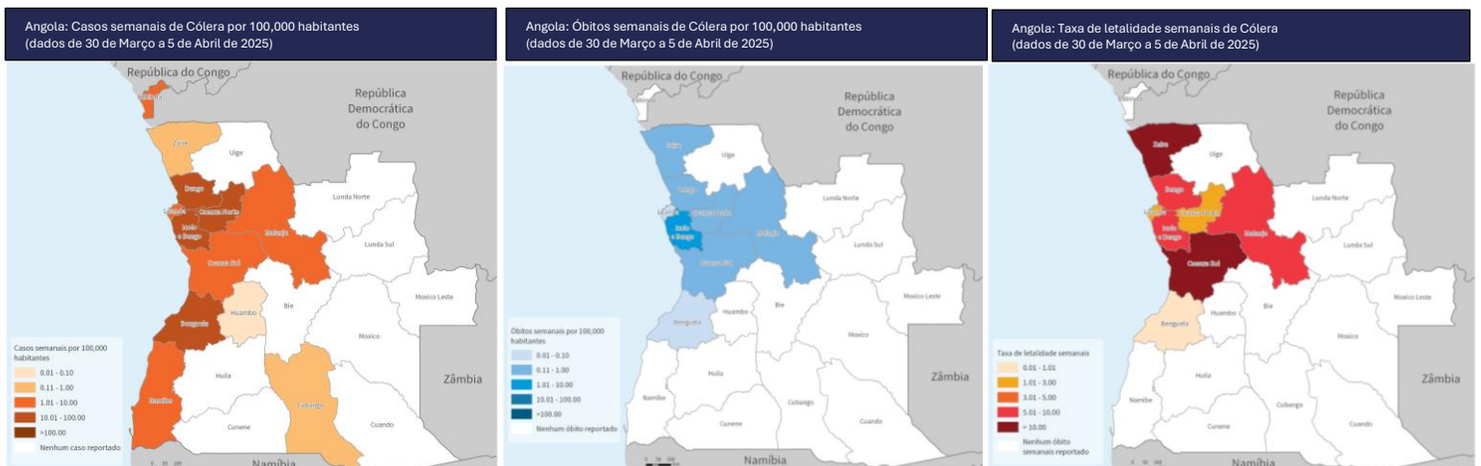


Tabela 2: Distribuição dos casos de cólera por província em Angola, Análise da Semana Epidemiológica 14 (30 de Março a 5 de Abril de 2025)

Província	Casos Cumulativos	Óbitos Cumulativos	Casos Semana 14	Mudança Número de Casos Semanais	Óbitos Semana 14	Mudança Número de óbitos Semanais	Taxa de Letalidade % Cumulativa	TL % Semana 14	Mudança TL %
BENGO	2709	109	86	-41%	5	-55%	4.0%	5.8%	-23%
BENGUELA	838	34	302	5%	2	-91%	4.1%	0.7%	-92%
BIE	2	0	0	-	0	-	0.0%	-	-
CABINDA	80	1	15	-38%	0	-	1.3%	-	-
CUANZA_NORTE	1071	44	267	-7%	4	-20%	4.1%	1.5%	-14%
CUANZA_SUL	84	10	36	200%	5	150%	11.9%	13.9%	-17%
CUBANGO	7	0	5	400%	0	-	0.0%	-	-
CUNENE	1	0	0	-	0	-	0.0%	-	-
HUAMBO	27	0	2	0%	0	-	0.0%	-	-
HUILA	7	0	0	-	0	-	0.0%	-	-
ICOLO_E_BENGO	902	26	38	-28%	3	50%	2.9%	7.9%	109%
LUANDA	4650	168	230	-24%	6	-33%	3.6%	2.6%	-12%
LUNDA SUL	1	0	0	-	0	-	0.0%	-	-
MALANJE	303	11	34	-40%	3	50%	3.6%	8.8%	151%
NAMIBE	17	0	12	140%	0	-	0.0%	-	-
UIGE	15	0	0	-	0	-	0.0%	-	-
ZAIRE	57	3	2	-67%	1	0%	5.3%	50.0%	200%
ANGOLA	10771	406	1029	-13%	29	-47%	3.8%	2.8%	-39%

MAPAS DA INCIDENCIA NA ÚLTIMA SEMANA E TAXA DE LETALIDADE POR PROVÍNCIA EM ANGOLA

Mapas das áreas afetadas pela cólera em Angola na última semana epidemiológica 14 (30 de Março a 5 de Abril de 2025), incluindo casos com respectivamente taxa de incidência por 100.000 habitantes e óbitos com a taxa de letalidade.

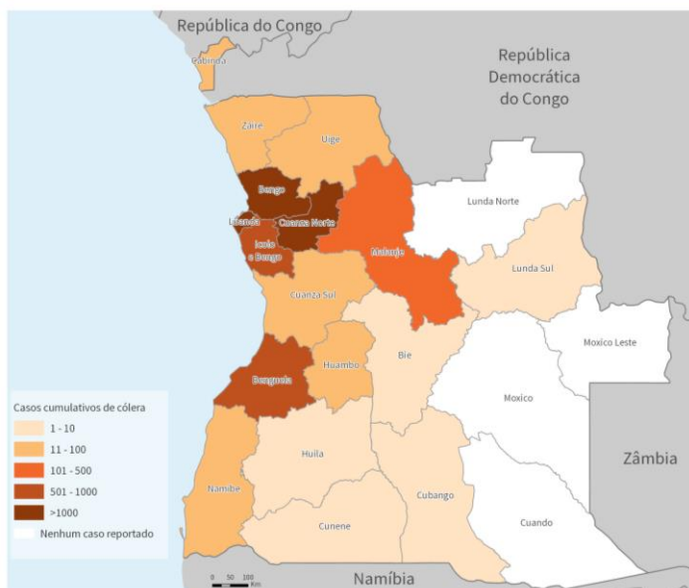


SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA POR PROVÍNCIA (CUMULATIVO)

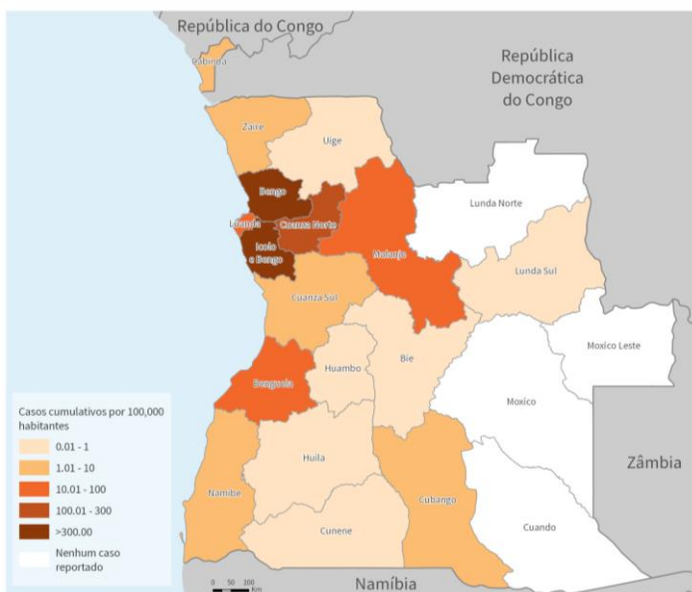
Tabela 3. Resumo da situação de cólera em Angola (5 de Janeiro - 5 de abril de 2025), Proporção de casos e óbitos por província.

Província	Casos Cumulativos	Proporção de Casos do Total	Óbitos Cumulativos	Proporção de óbitos do total	Taxa de Letalidade Cumulativa %
BENGO	2709	25%	109	27%	4.0%
BENGUELA	838	8%	34	8%	4.1%
BIE	2	0%	0	0%	0.0%
CABINDA	80	1%	1	0%	1.3%
CUANZA NORTE	1071	10%	44	11%	4.1%
CUANZA SUL	84	1%	10	2%	11.9%
CUBANGO	7	0%	0	0%	0.0%
CUNENE	1	0%	0	0%	0.0%
HUAMBO	27	0%	0	0%	0.0%
HUILA	7	0%	0	0%	0.0%
ICOLO E BENGO	902	8%	26	6%	2.9%
LUANDA	4650	43%	168	41%	3.6%
LUNDA SUL	1	0%	0	0%	0.0%
MALANJE	303	3%	11	3%	3.6%
NAMIBE	17	0%	0	0%	0.0%
UIGE	15	0%	0	0%	0.0%
ZAIRE	57	1%	3	1%	5.3%
ANGOLA	10771	100%	406	100%	3.8%

Angola: Casos cumulativos de cólera
(dados de 05/04/2025)



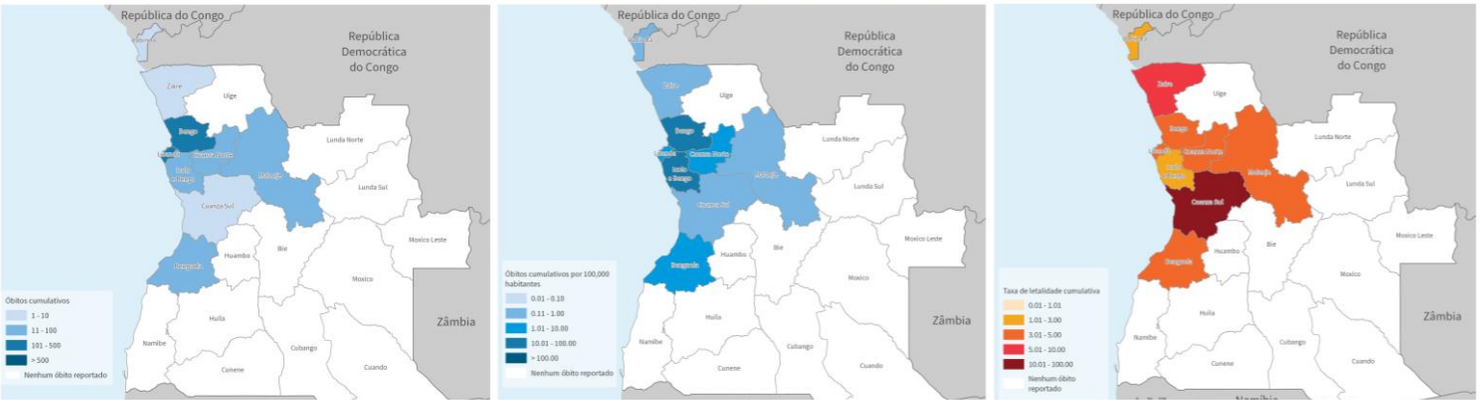
Angola: Casos cumulativos de cólera por 100,000 habitantes
(dados de 05/04/2025)



Angola: Óbitos cumulativos de cólera
(dados de 05/04/2025)

Angola: Óbitos cumulativos de cólera por 100,000 habitantes
(dados de 3 de abril 2025)

Angola: Taxa de letalidade cumulativa
(dados de 05/04/2025)



DISTRIBUIÇÃO DE CASOS E ÓBITOS POR IDADE E SEXO

Figura 2. Distribuição por idade e sexo dos casos de cólera em Angola (5 de janeiro – 5 de abril de 2025).

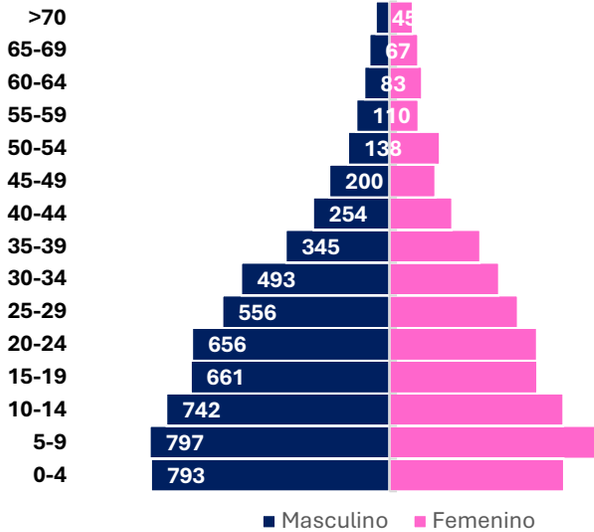


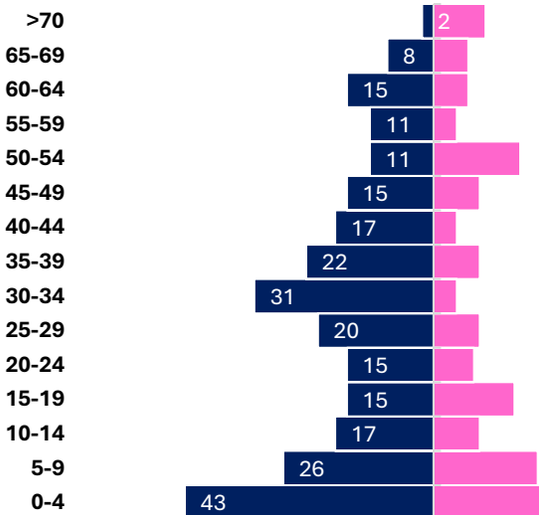
Tabela 4. Distribuição por idade e sexo dos casos, proporção de homens, proporção de casos e taxa de letalidade por faixa etária

Faixa Etária	Femenino	Masculino	Proporção Masculino	Casos Cumulativos	Proporção por faixa etária
0-4	580	793	58%	1373	13%
5-9	691	797	54%	1488	14%
10-14	578	742	56%	1320	12%
15-19	491	661	57%	1152	11%
20-24	490	656	57%	1146	11%
25-29	427	556	57%	983	9%
30-34	364	493	58%	857	8%
35-39	302	345	53%	647	6%
40-44	209	254	55%	463	4%
45-49	153	200	57%	353	3%
50-54	168	138	45%	306	3%
55-59	97	110	53%	207	2%
60-64	108	83	43%	191	2%
65-70	96	67	41%	163	2%
>70	77	45	37%	122	1%
Total	4831	5940	55%	10771	100%

Tabela 5. Distribuição por idade e sexo dos óbitos, proporção de homens, proporção de casos e taxa de letalidade por faixa etária

Faixa Etária	Femenino	Masculino	Proporção Masculino	Casos Cumulativo	Proporção por faixa etária	TL% Por Grupo etário
0-4	19	43	69%	62	15%	5%
5-9	18	26	59%	44	11%	3%
10-14	8	17	68%	25	6%	2%
15-19	14	15	52%	29	7%	3%
20-24	7	15	68%	22	5%	2%
25-29	8	20	71%	28	7%	3%
30-34	4	31	89%	35	9%	4%
35-39	8	22	73%	30	7%	5%
40-44	4	17	81%	21	5%	5%
45-49	8	15	65%	23	6%	7%
50-54	15	11	42%	26	6%	8%
55-59	4	11	73%	15	4%	7%
60-64	6	15	71%	21	5%	11%
65-70	6	8	57%	14	3%	9%
>70	9	2	18%	11	3%	9%
Total	138	268	66%	406	100%	4%

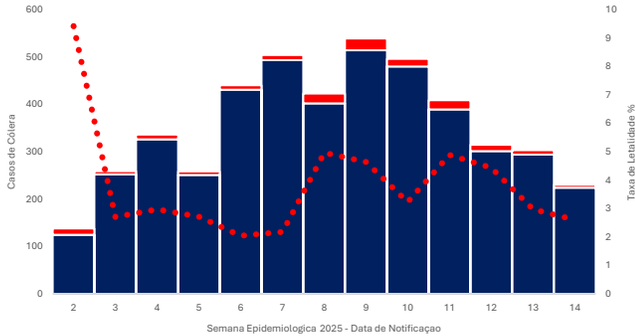
Figura 3. Distribuição por idade e sexo dos óbitos de cólera em Angola (5 de janeiro - 29 de março de 2025).



SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DAS PROVÍNCIAS MAIS AFECTADAS

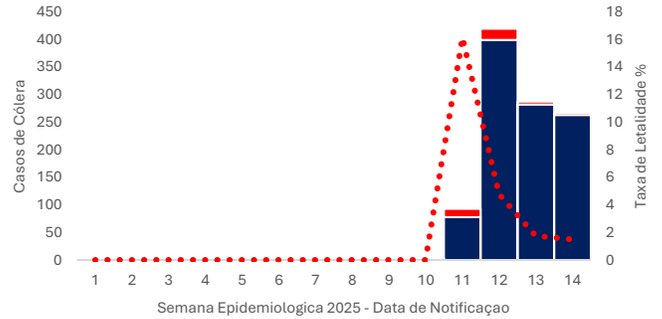
LUANDA

Foi notificado um total de 4.650 casos de cólera com 168 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 3,6%.



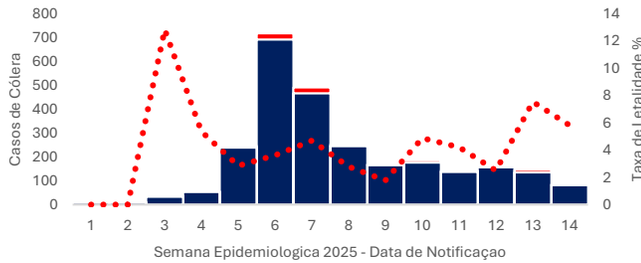
CUANZA NORTE

Foi notificado um total de 1.071 casos de cólera com 44 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 4,1%.



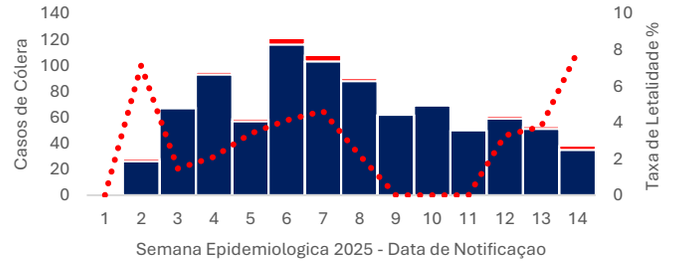
BENGO

Foi notificado um total de 2.709 casos de cólera com 109 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 4,0%.



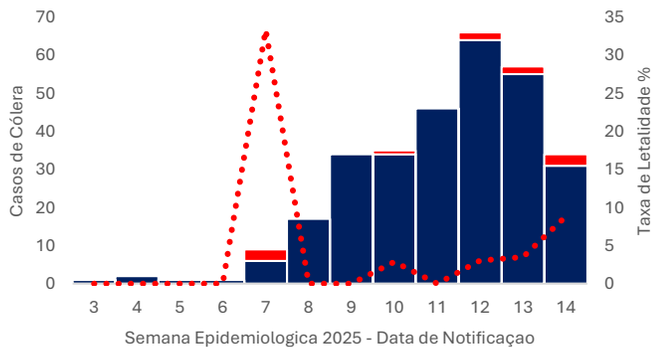
ICOLO E BENGO

Foi notificado um total de 902 casos de cólera com 26 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 2,9%.



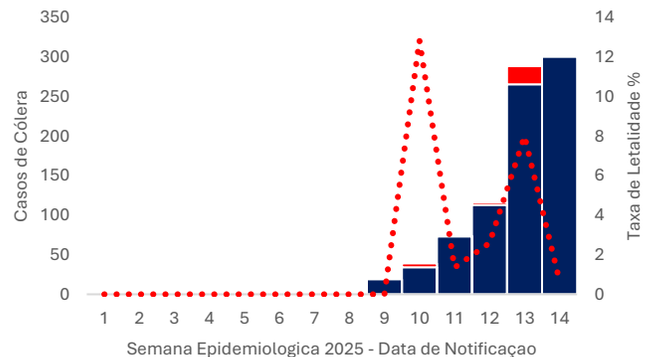
MALANJE

Foi notificado um total de 303 casos de cólera com 11 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 3,6%.



BENGUELA

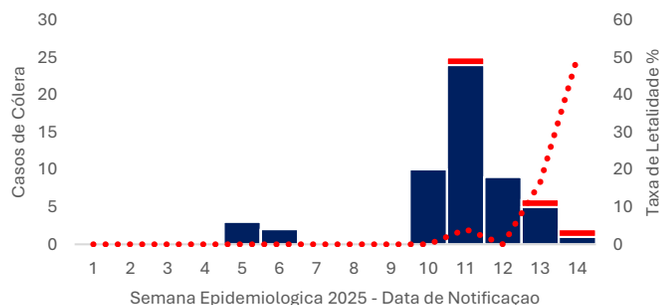
Foi notificado um total de 838 casos de cólera com 34 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 4.1%.



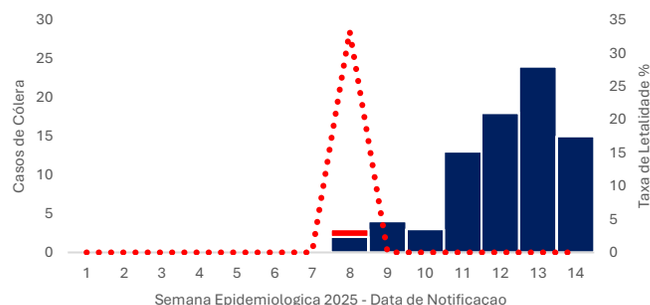
■ CASOS ■ ÓBITOS TL%

ZAIRE

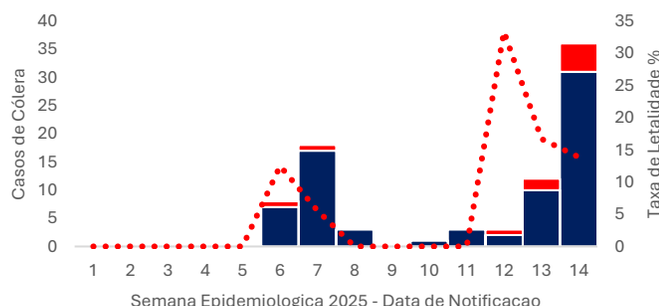
Foi notificado um total de 57 casos de cólera com 3 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 3,6%.

**CABINDA**

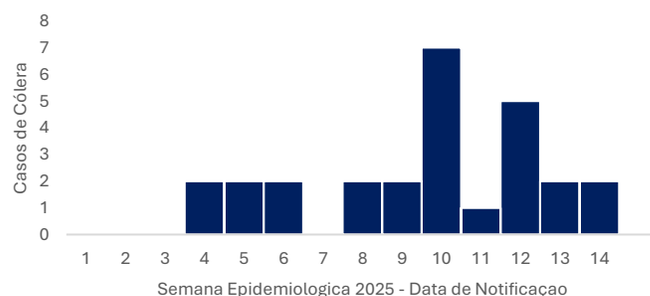
Foi notificado um total de 80 casos de cólera com 1 óbito. A taxa de letalidade cumulativa é de 1,3%.

**CUANZA SUL**

Foi notificado um total de 84 casos de cólera com 10 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 11,9%.

**HUAMBO**

Foi notificado um total de 27 casos de cólera com 0 óbitos. A taxa de letalidade cumulativa é de 0%.



■ CASOS ■ ÓBITOS TL%

Luanda tem registado uma tendência de diminuição do número semanal de casos nas últimas cinco semanas consecutivas.

Em **Cuanza Norte** observou-se um incremento acelerado de casos nas semanas epidemiológicas 12 a 14^a.

Em **Bengo**, a tendência se mantém estável com uma ligeira diminuição do número de casos reportados na semana em análise.

Icolo e Bengo, na última semana, reportou uma ligeira diminuição do número semanal de casos, mas a taxa de letalidade foi alta com 7.9%.

Malanje tem reportado um incremento na taxa de letalidade nas últimas duas semanas sendo na 8.8% na última semana. **Benguela** tem reportado um incremento no número de casos nas últimas cinco semanas.

Cuanza Sul reportou um incremento de casos e óbitos na última semana, com uma taxa de letalidade cumulativa de 11.9%.

Cabinda reportou uma diminuição do número de casos na última semana. **Huambo** reportou o mesmo número de casos nas últimas duas semanas e **Zaire** registou um decréscimo na última semana.

Tabela 6. Municípios mais afectados na semana epidemiológica nº 14 (30 de Março a 5 de Abril de 2025)

Municípios mais afectados	Provincia	Município	Casos	Óbitos	Taxa de Letalidade Semanal (TL%)
1	CUANZA NORTE	CAMBAMBE	135	1	0.7%
2	BENGUELA	LOBITO	96		0.0%
3	CUANZA NORTE	CAZENGO	74	2	2.7%
4	CUANZA NORTE	MASSANGANO	54	1	1.9%
5	LUANDA	CACUACO	43		0.0%
6	BENGO	DANDE	42	1	2.4%
7	LUANDA	KILAMBA KIAXI	38	2	5.3%
8	BENGUELA	CUBAL	35		0.0%
9	BENGUELA	DOMBE GRANDE	34	2	5.9%
10	BENGUELA	GANDA	34		0.0%
11	BENGUELA	CATUMBELA	29		0.0%
12	LUANDA	BELAS	26		0.0%
13	LUANDA	SAMBIZANGA	26	1	3.8%
14	ICOLO E BENGO	SEQUELE	21		0.0%
15	BENGUELA	NAVEGANTES	19		0.0%
16	CUANZA SUL	EBO	19	1	5.3%
17	LUANDA	MULENVOS	19		0.0%
18	BENGUELA	BAIA FARTA	18		0.0%
19	BENGUELA	BOCOIO	18		0.0%
20	MALANJE	CACUSO	18	1	5.6%
21	BENGUELA	BENGUELA	16		0.0%
22	LUANDA	HOJE YA HENDA	16		0.0%
23	LUANDA	INGOMBOTA	15		0.0%
24	CABINDA	CABINDA	13		0.0%
25	MALANJE	PUNGU A NDONGO	13	2	15.4%
26	LUANDA	CAZENGA	12		0.0%
27	NAMIBE	LUCIRA	12		0.0%
28	BENGO	AMBRIZ	11	1	9.1%
29	ICOLO E BENGO	QUICAMA	11	1	9.1%
30	LUANDA	MAIANGA	11		0.0%
31	LUANDA	VIANA	11	1	9.1%
32	BENGO	PANGO ALUQUEM	8		0.0%
33	BENGO	PANGUILA	8		0.0%
34	LUANDA	TALATONA	7	1	14.3%
35	BENGO	BARRA DO DANDE	6		0.0%
36	BENGO	PIRI	6	2	33.3%
37	CUANZA SUL	QUILENDA	6	2	33.3%
38	CUBANGO	MENONGUE	5		0.0%
39	CUANZA SUL	SUMBE	4		0.0%
40	BENGO	NAMBUANGONGO	3		0.0%