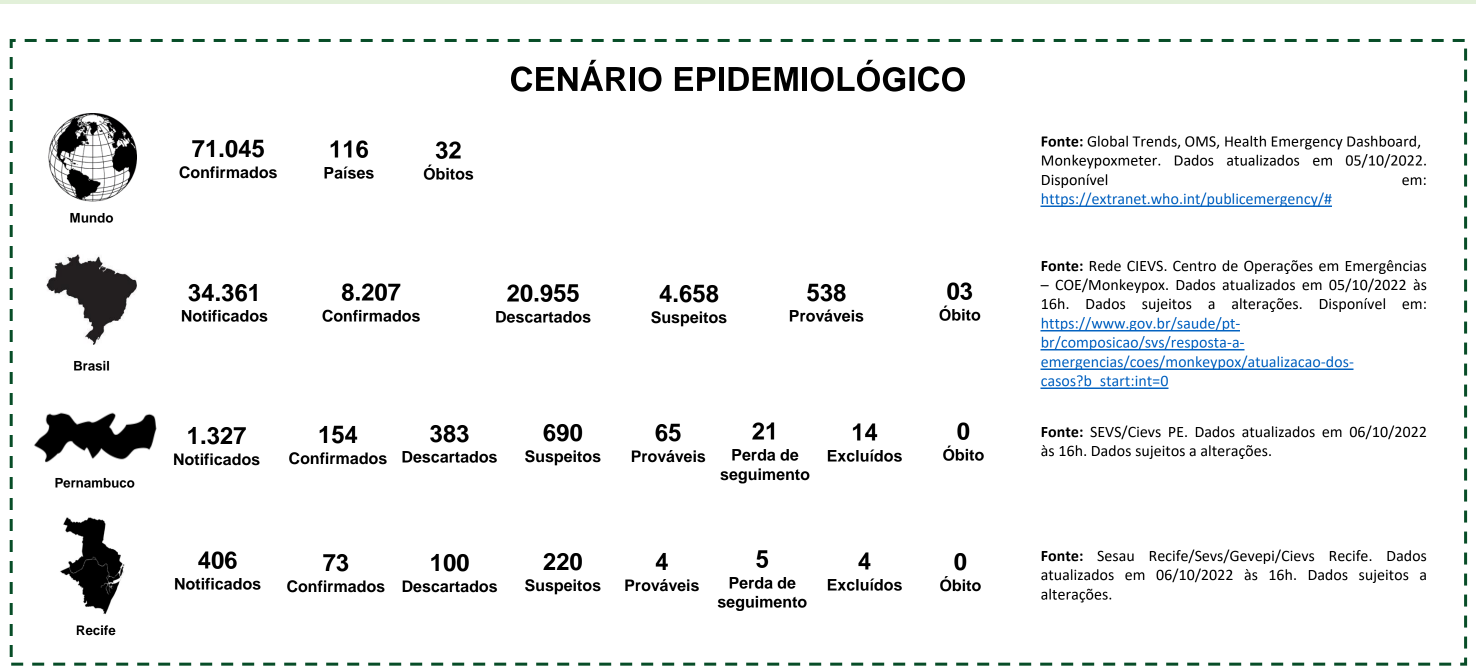




Nº 43/2022 Data de Emissão: 06/10/2022



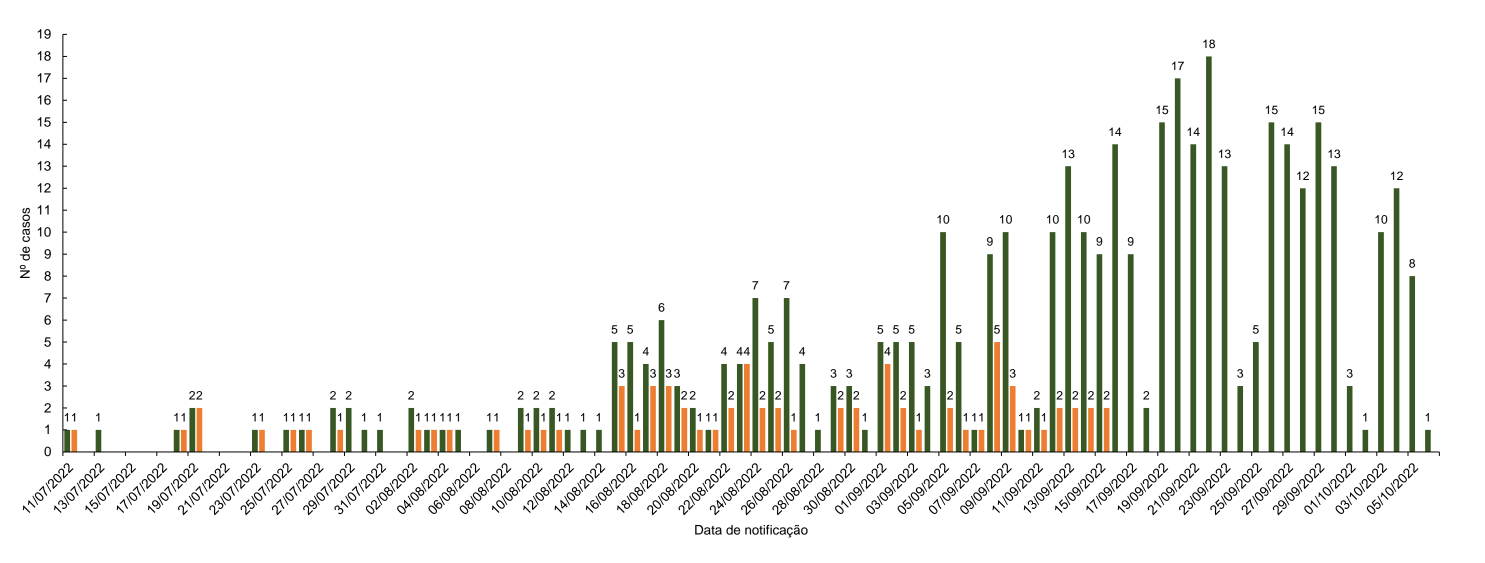
PRINCIPAIS INFORMAÇÕES

No início de maio de 2022, um surto de Monkeypox (MPXV) foi identificado, com acometimento em indivíduos de diversos países. Em 21 de maio de 2022, a Organização Mundial de Saúde (OMS) declarou a existência de uma surto global emergente de infecção pelo vírus Monkeypox (MPXV), com transmissão comunitária documentada entre pessoas que tiveram contato com casos sintomáticos, em países não endêmicos.

Até o dia 29 de setembro de 2022, 111 países relataram infecção por MPXV. No Brasil, o primeiro caso notificado foi em 07 de junho e confirmado em 09 de junho de 2022, **com registro de 8.207 casos confirmados em 27 unidades federadas até o momento**. Em Pernambuco, o primeiro caso notificado foi em 05 de julho e confirmado em 12 de julho de 2022.

Recife teve seu primeiro caso notificado em 11 de julho e confirmado em 20 de julho de 2022. Assim, o município, totaliza 406 casos notificados, 73 confirmados e nenhum registro de óbito. Comparando-se as semanas epidemiológicas SE 38 e SE 39 de 2022 observa-se uma redução de 6,1% dos casos notificados (Figura 1).

Figura 1. Distribuição dos casos notificados e confirmados de Monkeypox, por data de notificação. Recife, 2022







PERFIL DOS CASOS CONFIRMADOS PARA MONKEYPOX (N=73)

Figura 1. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo sexo. Recife, 2022¹

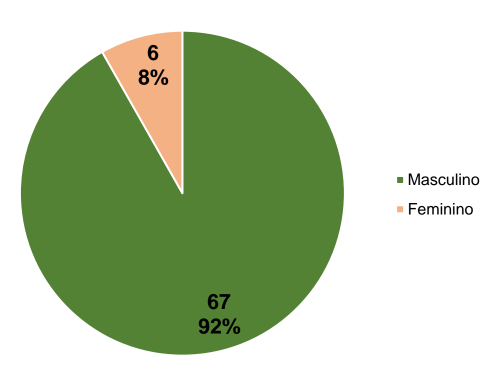


Figura 3. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo orientação sexual. Recife, 20221

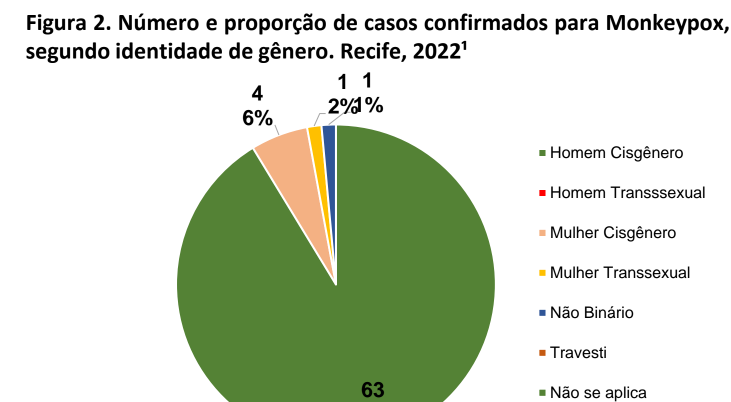
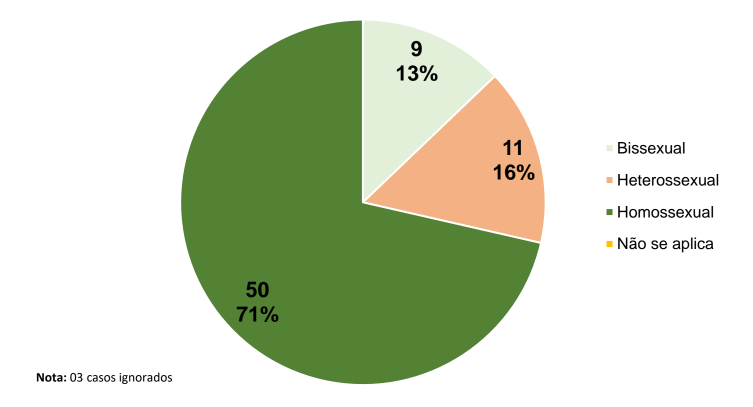


Figura 4. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo raça cor. Recife, 2022¹

Nota: 04 casos ignorados

91%



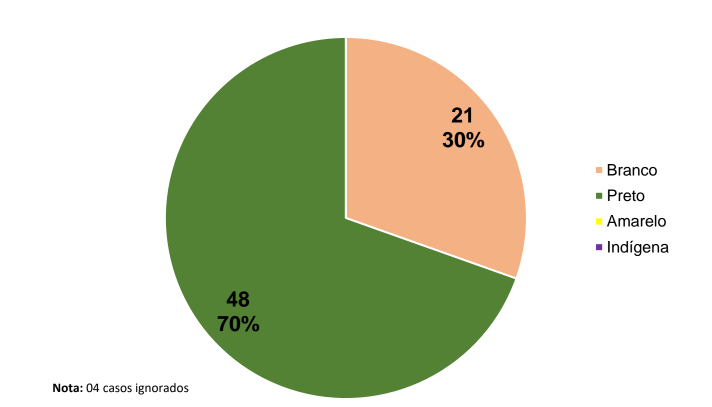


Figura 5. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo faixa etária. Recife, 20221

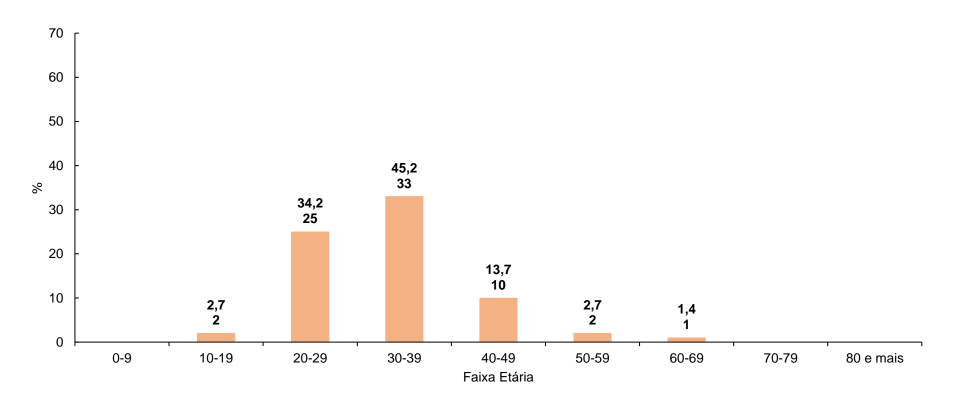
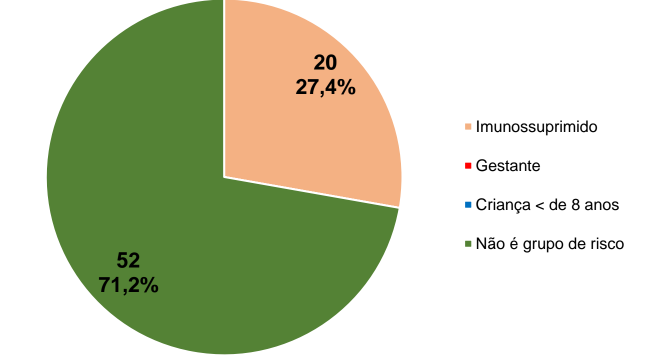


Figura 6. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo grupo de risco. Recife, 2022¹

Figura 7. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo evolução. Recife, 20221



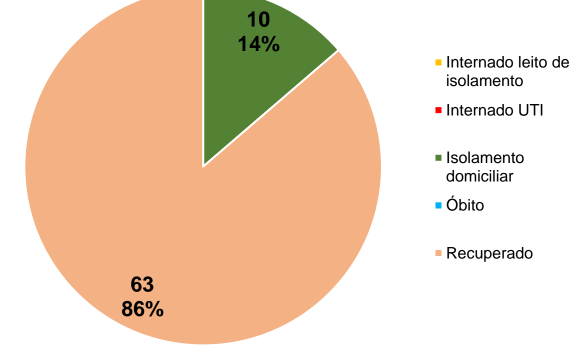






Figura 8. Número e proporção de casos confirmados para Monkeypox, segundo DS e bairro de residência. Recife, 2022¹

Distritos Sanitários	N	%
ı	5	6,8
Boa Vista	2	2,7
Ilha Joana Bezerra	1	1,4
São José	2	2,7
II .	3	4,1
Alto Sta Teresina	1	1,7
Campo Grande	2	2,7
Ш	11	15,1
Casa Forte	3	4,1
Casa Amarela	3	4,1
Poço	1	1,4
Espinheiro	1	1,4
Alto do Mandu	1	1,4
Graças	2	2,7
IV	6	8,2
Iputinga	3	4,1
Torrões	1	1,4
Várzea	2	2,7
V	9	12,3
Afogados	3	4,1
Curado	1	1,4
Areias	1	1,4
San Martin	2	2,7
Jiquia	2	2,7
VI	29	39,7
Boa Viagem	21	28,8
Pina	3	4,1
Brasilia teimosa	1	1,4
Imbiribeira	2	2,7
Ipsep	2	2,7
VII	5	6,8
Brejo da Guabiraba	1	1,4
Nova Descoberta	1	1,4
Vasco da Gama	2	2,7
Macaxeira	1	1,4
VIII	5	6,8
Cohab	2	2,7
Ibura	3	4,1
Total	73	100,0

Fonte: Sesau Recife/SEVS/Gevepi/Cievs Recife

Nota: Dados provisórios sujeitos à alteração, atualizados em 06/10/2022 às 16h.

EXPEDIENTE

Prefeito: João Henrique Campos **Vice-Prefeita:** Isabella de Roldão

Secretária de Saúde do Recife: Luciana Caroline Albuquerque D'Angelo Secretária Executiva de Vigilância em Saúde: Marcella de Brito Abath

Gerente Geral de Articulação e Monitoramento de Vigilância em Saúde: Rosimeiry Santos de Melo

Gerente de Vigilância Epidemiológica: Natalia Gonçalves Menezes Barros

Chefe do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde: Beatriz Matias da Silva

ELABORAÇÃO: Mirtes Paiva, Natália Pereira, Alan Henrique, Beatriz Matias

REVISÃO FINAL: Beatriz Matias **Disponível em:**

https://cievsrecife.files.wordpress.com

Ouvidoria Fone: 0800 281 1520