



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SESAU  
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE – SUVISA  
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS E RESPOSTA EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE – CIEVS

### Casos suspeitos de Monkeypox

Até o dia 11/10/2022, foram notificados 368 casos suspeitos de Monkeypox, dos quais, 14 (3,8%) casos foram confirmados, 04 casos prováveis (1,1%), 41 casos com perda de seguimento (11,1%), 266 (72,3%) foram descartados e 39 (10,6%) encontram-se em investigação. Além disso, verifica-se que o município de Maceió é o que possui o maior quantitativo de casos (211; 57,3%) seguido de Arapiraca (28; 7,6%) e Delmiro Gouveia com (14; 3,8%) respectivamente. (Tabela 1).

Foram excluídos 04 casos por não atenderem definição proposta pelo Ministério da Saúde dos seguintes municípios: Arapiraca, Pindoba, Maragogi e Viçosa.

**Tabela 1.** Distribuição de casos notificados para Monkeypox, segundo classificação. Alagoas,2022.

Município de residência	Suspeito	Descartado	Perda de seguimento	Excluído	Provável	Confirmado	Total
MACEIO	23	150	27	0	0	11	211
ARAPIRACA	3	23	1	1	0	0	28
DELMIRO GOUVEIA	0	10	4	0	0	0	14
RIO LARGO	1	11	1	0	0	0	13
VICOSA	0	6	0	1	0	1	8
SAO LUIS DO QUITUNDE	1	5	0	0	0	0	6
UNIAO DOS PALMARES	1	4	0	0	0	0	5
SAO MIGUEL DOS CAMPOS	0	4	0	0	1	0	5
PARICONHA	0	3	0	0	1	0	4
SANTANA DO IPANEMA	0	4	0	0	0	0	4
SAO MIGUEL DOS MILAGRES	0	0	4	0	0	0	4
MARAGOGI	1	1	1	1	0	0	4
BARRA DE SAO MIGUEL	0	3	0	0	0	0	3
CAPELA	0	2	1	0	0	0	3
INHAPI	0	3	0	0	0	0	3
MURICI	0	1	0	0	0	2	3
OLIVENCA	1	1	1	0	0	0	3
FEIRA GRANDE	1	2	0	0	0	0	3
PALESTINA	0	1	0	0	2	0	3
MARECHAL DEODORO	0	3	0	0	0	0	3
BATALHA	1	2	0	0	0	0	3
COITE DO NOIA	0	2	0	0	0	0	2
CHA PRETA	0	2	0	0	0	0	2
NOVO LINO	1	2	0	0	0	0	3
PENEDO	0	2	0	0	0	0	2
PINDOBA	0	1	0	1	0	0	2
IBATEGUARA	0	2	0	0	0	0	2
ANADIA	0	1	0	0	0	0	1
BRANQUINHA	0	1	0	0	0	0	1
COLONIA LEOPOLDINA	0	1	0	0	0	0	1
CORURIFE	0	1	0	0	0	0	1
FLEIXEIRAS	0	1	0	0	0	0	1
MESSIAS	0	1	0	0	0	0	1
OLHO DA GUA DAS FLORES	0	0	1	0	0	0	1
OLHO DA GUA DO CASADO	0	1	0	0	0	0	1
OURO BRANCO	0	1	0	0	0	0	1
PIACABUCU	1	0	0	0	0	0	1
PILAR	1	1	0	0	0	0	2
PORTO CALVO	0	1	0	0	0	0	1
PORTO REAL DO COLEGIO	0	1	0	0	0	0	1
SAO JOSE DA LAJE	0	1	0	0	0	0	1
TRAIPU	1	0	0	0	0	0	1
PASSO DE CAMARAGIBE	0	1	0	0	0	0	1
AGUA BRANCA	0	1	0	0	0	0	1
CAJUEIRO	0	1	0	0	0	0	1
CAMPO GRANDE	1	0	0	0	0	0	1
MATA GRANDE	1	0	0	0	0	0	1
SATUBA	0	1	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>266</b>	<b>41</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>368</b>

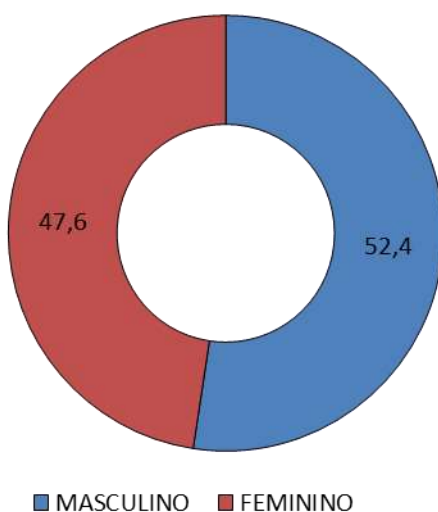
Fonte: REDCap/Ministério da Saúde.



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SESAU  
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE – SUVISA  
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS E RESPOSTA EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE – CIEVS

No que se refere à distribuição de casos por sexo, têm-se que 175 (47,6 %) são do sexo feminino, 193 (52,4 %) do sexo masculino. Gráfico 1.

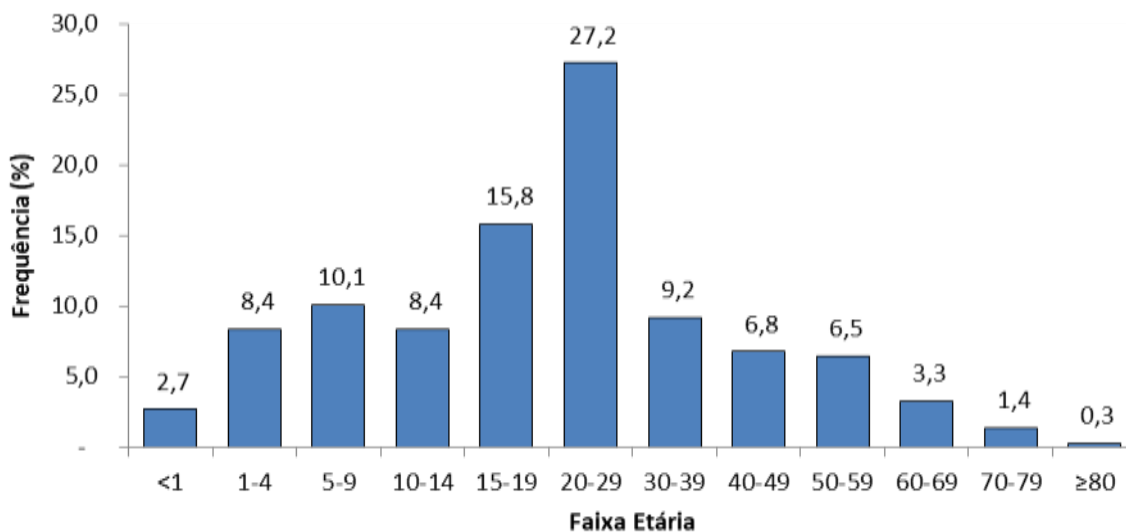
**Gráfico 1.** Casos notificados para Monkeypox, segundo sexo. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde.

A faixa etária com maior número de notificação entre os casos notificados é a de 20 - 29 anos, com 100 casos (27,2%), seguida de 15 - 19 anos com 58 casos (15,8%). Gráfico 2.

**Gráfico 2.** Casos notificados de Monkeypox, segundo a faixa etária. Alagoas, 2022.



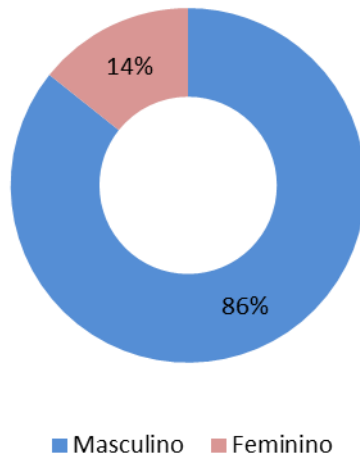
Fonte: REDCap/Ministério da Saúde.



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SESAU  
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE – SUVISA  
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS E RESPOSTA EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE – CIEVS

Quanto ao perfil dos casos confirmados, o sexo masculino corresponde a 86% dos casos. Gráfico 3.

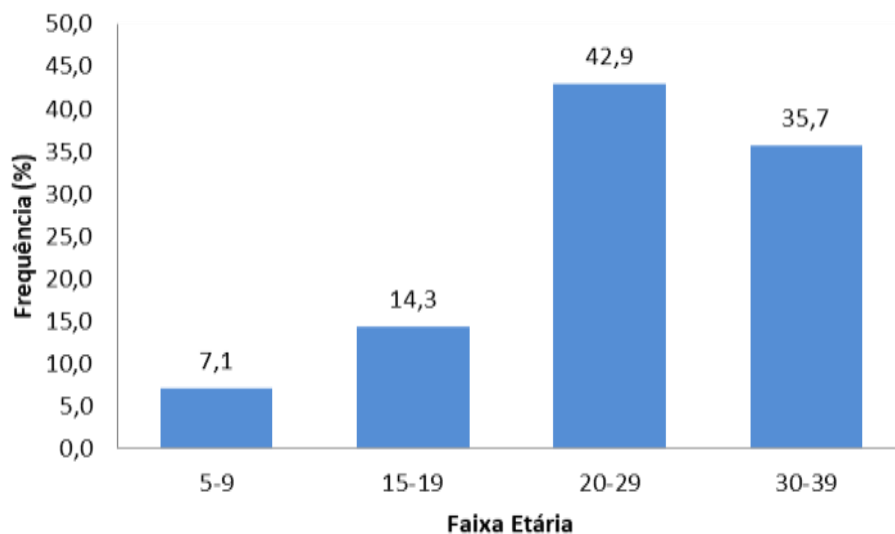
**Gráfico 3.** Casos confirmados de Monkeypox, segundo sexo. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde

A faixa etária predominante dos casos confirmados é de 20-29 anos, representando 42,9% (n=6). Gráfico 4.

**Gráfico 4.** Casos confirmados de Monkeypox, segundo a faixa etária. Alagoas, 2022.



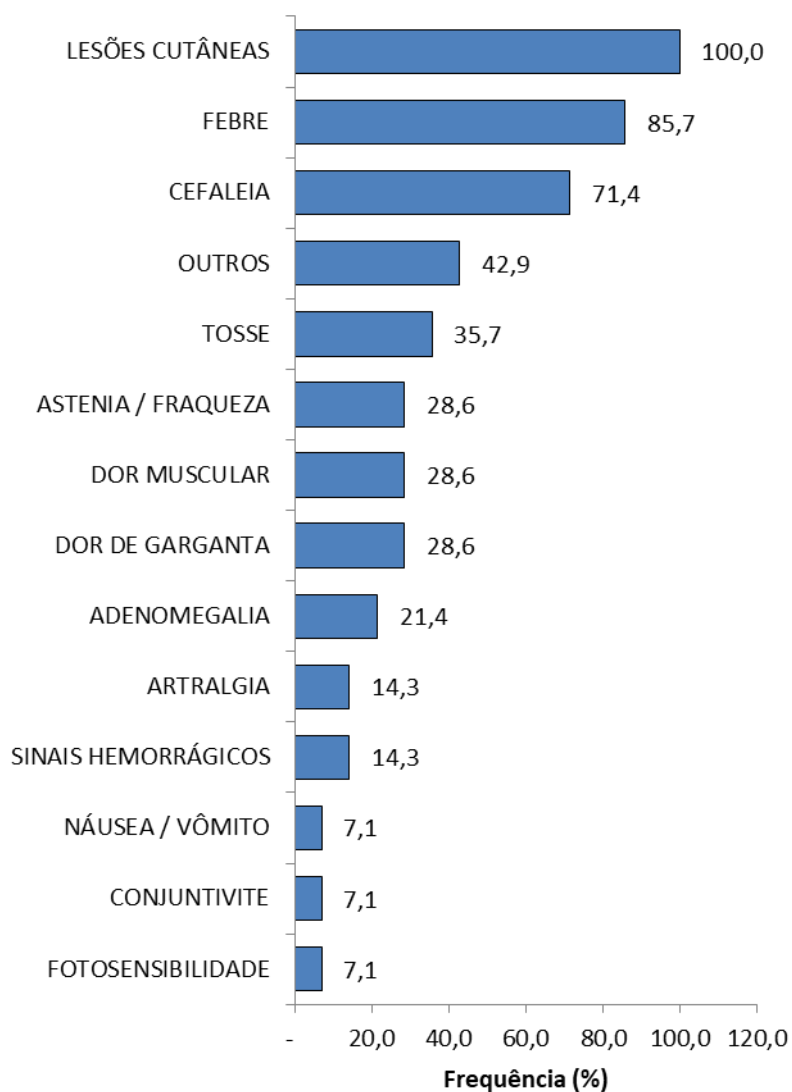
Fonte: REDCap/Ministério da Saúde



SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE – SESAU  
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE – SUVISA  
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS E RESPOSTA EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE – CIEVS

Os principais sinais e sintomas registrados entre os casos confirmados foram: Erupções cutâneas, febre e cefaleia. Gráfico 5.

**Gráfico 5.** Casos confirmados de Monkeypox, segundo sinais e sintomas. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde

Maceió, 11 de outubro de 2022.

Este informe sinaliza os casos notificados até às 13 horas da presente data.