



**Ministério da Saúde**  
**Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente - SVSA**  
Departamento de Doenças Transmissíveis - DEDT  
Coordenação-Geral de Vigilância de Zoonoses e Doenças de Transmissão Vetorial - CGZV

**Tabela 15:** Casos de Raiva Felina por Unidades Federadas e Município com a Variante Viral. Brasil, 2015 a 2022\*

Região/UF/Município	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021*		2022*	
	Qtde	Variante	Qtde	Variante	Qtde	Variante	Qtde	Variante	Qtde	Variante	Qtde	Variante	Qtde	Variante	Qtde	Variante
<b>Norte</b>	<b>0</b>		<b>1</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>	
Rondônia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Acre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amazonas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roraima	Boa Vista	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pará	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amapá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tocantins	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nordeste</b>	<b>3</b>		<b>3</b>		<b>4</b>		<b>0</b>		<b>2</b>		<b>2</b>		<b>7</b>		<b>2</b>	
Maranhão	Viana	1	NI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piauí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceará	Tabuleiro do Norte	1	<i>Cerdocyon thous</i>	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Barbalha	-	-	-	-	-	-	1	NI	-	-	-	-	-	-	-
	Quixerê	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-
	Boa Viagem	-	-	-	-	-	-	-	-	1	NI	-	-	-	-	-
	Sobral	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-	-	-
Rio Grande do Norte	Brejo Santo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-	-	-
	Caicó	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-	-	-
Paraíba	Jacaraú	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Aguiar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-	-	-
Pernambuco	Recife	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Petrolina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-
	Igarassu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-
	Araripina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-
	Moreilândia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-
Alagoas	Maceió	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sergipe	Aracaju	-	-	1	AgV3	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bahia	Catú	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Baixa Grande	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Capela do Alto Alegre	-	-	-	-	-	-	-	-	1	<i>Cerdocyon thous</i>	-	-	-	-	-
	Araci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Canídeo silvestre	-	-	-
<b>Sudeste</b>	<b>3</b>		<b>4</b>		<b>0</b>		<b>2</b>		<b>6</b>		<b>0</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	
Minas Gerais	Itaú de Minas	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-
	Aimorés	-	-	-	-	-	-	-	2	AgV3	-	-	-	-	-	-
	Governador Valadares	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-
	Belo Horizonte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AR	-	-	-
Indaiabira	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	
Espírito Santo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rio de Janeiro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
São Paulo	Ribeirão Preto	2	AgV3 / AgV (Nyctinomops sp.)	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Jaguariúna	1	?	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pindamonhangaba	-	-	1	AgV (Nyctinomops sp.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Itapetininga	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Campinas	-	-	1	AgV (Myotis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Piracicaba	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-
	São José do Rio Preto	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-	-
	Ourinhos	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-
	Mococa	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-
	Fartura	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-
Americana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	
<b>Sul</b>	<b>1</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>2</b>		<b>1</b>		<b>0</b>		<b>2</b>	
Paraná	Ipiranga	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-
Santa Catarina	Gravatal	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-	-	-	-	-	-
	Orleans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV4	-
Rio Grande do Sul	Rio Grande	1	AgV4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rolador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV4	-	-	-	-
	Pelotas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV4	-
<b>Centro-Oeste</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>		<b>3</b>	
Mato Grosso do Sul	Campo Grande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AgV3	-
Mato Grosso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goias	Goiania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	AgV3	-
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>		<b>8</b>		<b>4</b>		<b>2</b>		<b>10</b>		<b>3</b>		<b>9</b>		<b>9</b>	

Fonte:SVS/MS. \*Dados preliminares sujeito a alterações. Atualizado em 19/04/2023.

Legenda: NI - não identificado; AR - aguardando resultado.