



## Ministério da Saúde

### Secretaria de Vigilância em Saúde - SVS

Departamento de Imunização e Doenças Transmissíveis- DEIDT

Coordenação-Geral de Vigilância de Zoonoses e Doenças de Transmissão Vetorial - CGZV

**Tabela 2:** Casos de Raiva Humana por espécie animal agressora. Brasil, 2010 a 2021

Espécie animal	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Cão	1	2	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	9
Gato	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	4
Bovino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumento	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Caprino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suíno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Herbívoro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Morcego	1	0	1	0	0	0	1	5	11	0	1	0	20
Raposa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Macaco	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Gambá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gato selvagem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guaxinim	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Caítiu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Outros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ignorado	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>40</b>

2021- Foi registrado 01 caso de raiva humana transmitido por raposa (canídeo silvestre) no município de Chapadinha/MA.

2020- Foram registrados 02 casos de raiva humana, sendo que um transmitido por morcego por AgV3 no município de Angra dos Reis/RJ e um transmitido por raposa por AgV2 (canídeo silvestre) no município de Catolé do Rocha/PB.

2019- Foi registrado 1 caso de raiva humana transmitido por felino AgV3 no município de Gravatal/ SC.

2018 - Foram registrados 11 casos de raiva humana - todos transmitidos por morcego (10 em Melgaço/PA e 01 em Ubatuba/SP).

2017-(SE 52). Foram registrados 06 casos de raiva humana - AgV3 transmissão por morcego (01 em Ponte Alta do Tocantins/TO, 01 em Parnamirim/BA e 03 em Barcelos/AM); 01 transmissão por gato - Recife/PE.

2016- Foram registrados 02 casos de raiva humana com AgV3 ( 01 transmissão por gato em Boa Vista-RR e outro transmissão por morcego em Iracema -CE).

2015 foram registrados 02 casos de raiva humana: 01 Corumbá com a variante AgV1 (transmissão por cão) e 01 Jacaraú com AgV3 (transmissão por gato).

Fonte:SVS/MS.