

NA BASE DOS DADOS 

Em destaque

## Os estados com os maiores percentuais de novas armas compradas por pessoas físicas

POR [FÁBIO VASCONCELLOS](#) 01/09/2015 07:53

## A votação da maioria penal e as taxas de crimes letais nos estados

POR [FÁBIO VASCONCELLOS](#) 01/07/2015 10:25

## Futebolizaram a política nas redes sociais, diz pesquisador

POR [FÁBIO VASCONCELLOS](#) 11/06/2015 09:08

## Com pais mais envolvidos, alunos melhoram em 25% nota no Prova Brasil

POR [FÁBIO VASCONCELLOS](#) 26/03/2015 09:01



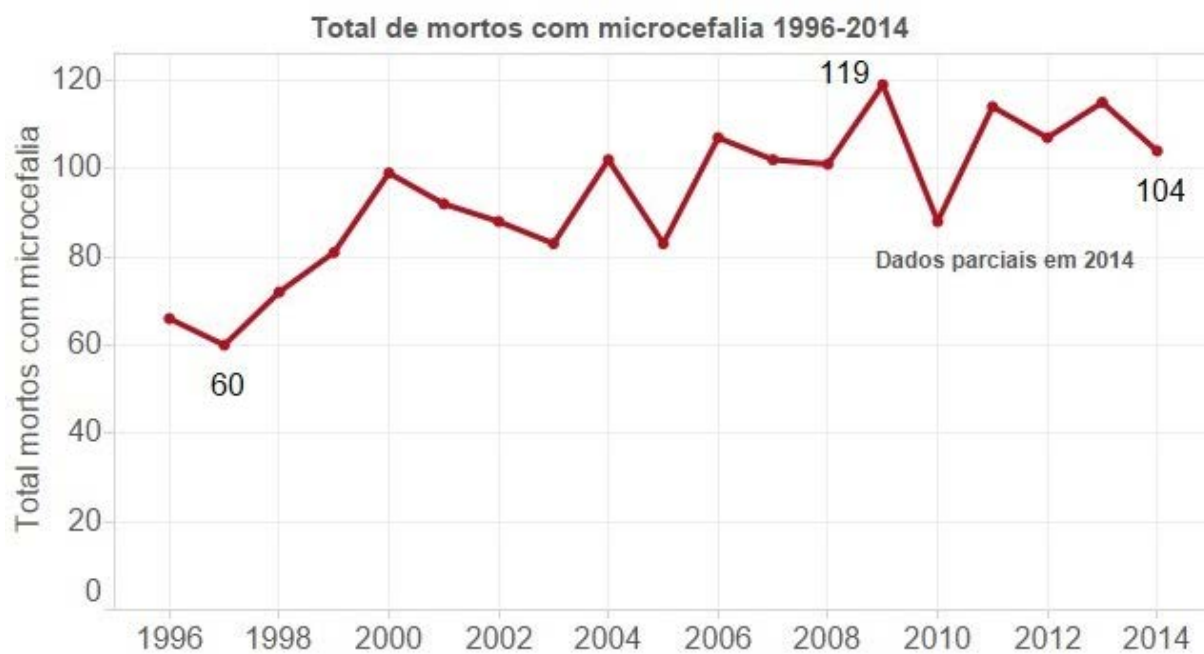
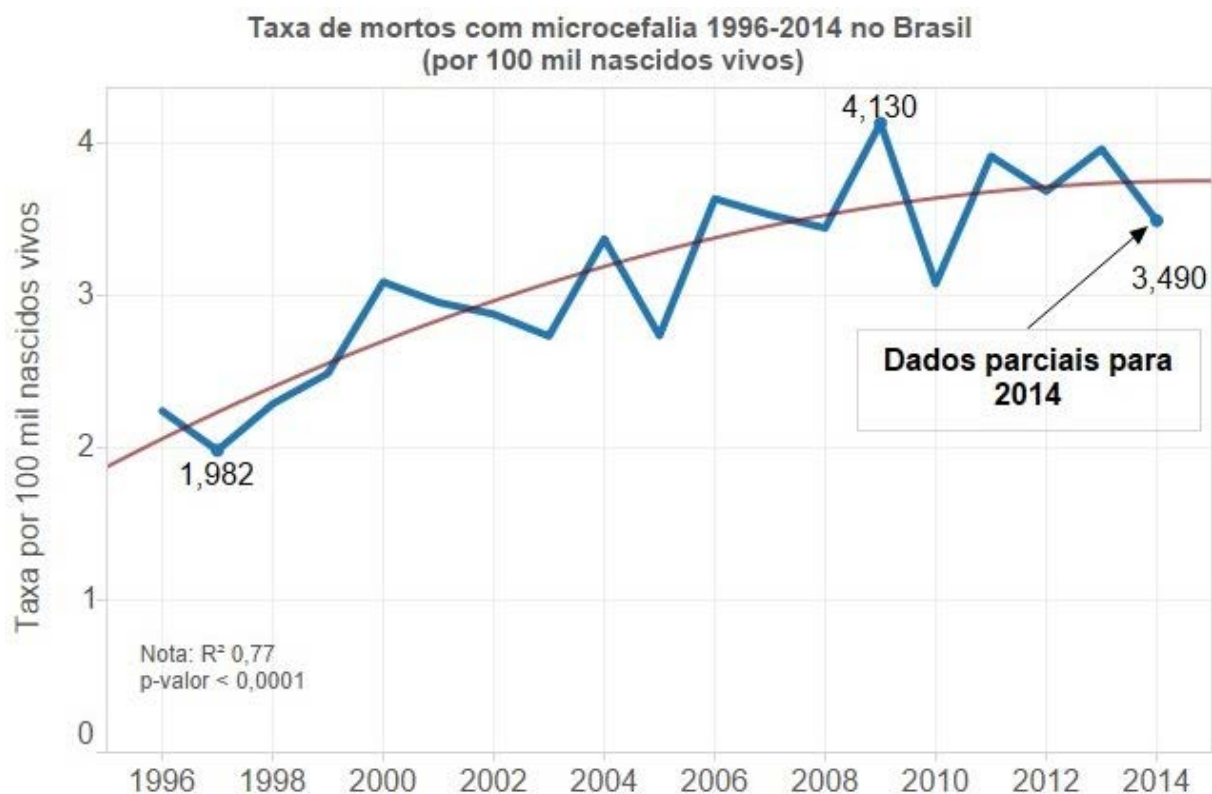
# Duas décadas de microcefalia no Brasil

POR [FÁBIO VASCONCELLOS](#) 16/02/2016 17:15

A microcefalia é um quadro em que bebês nascem com o cérebro menor do que o esperado (perímetro menor ou igual a 33 cm) e que compromete o desenvolvimento da criança em 90% dos casos. Há diversas causas de microcefalia. Segundo especialistas, ela pode ser causada por infecções adquiridas pela mãe, no primeiro trimestre da gravidez, período em que o cérebro do bebê está em formação. Toxoplasmose, rubéola e citomegalovírus são alguns exemplos de possíveis causas da microcefalia. Desde o ano passado, pesquisadores investigam também se o Zika vírus pode causar microcefalia.

O Núcleo de Dados preparou dois gráficos e dois mapas com o histórico da microcefalia no Brasil entre 1996 e 2014 (último dado disponível). O primeiro gráfico apresenta a taxa de mortes de bebês com microcefalia por cada 100 mil nascidos vivos. Os dados indicam uma tendência de alta, com um pico de 4 mortes em 2009. A menor taxa foi registrada em 1997 (1,7 óbito para cada 100 mil nascidos vivos). No comparativo, a taxa de mortes de recém-nascidos com microcefalia subiu 55%. Os dados, contudo, têm uma ressalva. A taxa de 2014 é parcial pois alguns estados ainda não apresentam informações sobre o total de casos de microcefalia para este ano.

Mortes e microcefalia | SUS/Núcleo de Dados



Em números absolutos, entre 1996-2014 foram registradas 1.679 mortes de crianças com microcefalia. O ano de 2009 apresentou o maior número de casos (119) da série, seguido de 2013 (115). Os dados absolutos, contudo, não são a melhor forma de comparar a evolução da microcefalia ano a ano porque o número de casos tende a variar conforme o total de crianças nascidas em cada período.

### Distribuição pelos estados

Os dois mapas, a seguir, apresentam a taxa de mortos com microcefalia em 2013 e 2014. Novamente,

os dados de 2014 ainda estão incompletos porque não há informações para alguns estados. Considerando os estados que constam na base do SSS, podemos dizer que as taxas em 2013 foram mais altas no Mato Grosso (9,4 mortes para cada 100 mil nascidos vivos) e Roraima (9,2). O estado do Goiás vem em terceiro lugar com 8,4 casos. Em 2014, a taxa mais alta foi registrada no Acre (11,7) e Goiás (10). Na média, as mortes de bebês com microcefalia por região do país mostram que o Centro-Oeste (5,3) seguido da região Sul (4,6) apresentam as maiores taxas. Em 2014, pelos dados disponíveis até agora, a região Centro-Oeste lidera com a maior taxa (5,3), seguida do Sul (4,5). Curiosamente, o Nordeste, onde se registram agora a maior parte das mortes por microcefalia, apresentou as menores taxas em 2013 e 2014, segundo os dados do SUS.

### Taxa de mortos com microcefalia em 2013 (por 100 mil nascidos vivos)



### Taxa de mortos com microcefalia em 2014 (por 100 mil nascidos vivos)





Fonte: DataSuS

© OpenStreetMap contributors

← → ↶

Desfazer Refazer Redefinir

**tableau**

2.314 exibições | Ver mais deste autor

Compartilhar Baixar

Compartilhe    Comente

## 1 Segredo Nunca Revelado

Supersegredo de Ana Maria Braga! Os Fãs Estão Totalmente Chocados.



## 2 COMENTÁRIOS

Os comentários são de responsabilidade exclusiva de seus autores e não representam a opinião deste site. Se achar algo que viole os **termos de uso**, denuncie. Leia as **perguntas mais frequentes** para saber o que é impróprio ou ilegal.

Este conteúdo não recebe mais comentários.