

# Indicadores de Saúde

Definições e exemplos no contexto da segurança rodoviária



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N.º 101006468



Partnerships  
for Science  
Education

Developed by:



**PRP**  
Prevenção Rodoviária  
Portuguesa

# Indicadores de Saúde

São medidas destinadas a caracterizar (quantificar) problemas de saúde numa população.

Em segurança rodoviária, indicadores/medidas como o **número de acidentes**, a **mortalidade** ou a **taxa de mortalidade** são usados para avaliar a dimensão do problema, para comparar países/regiões, para monitorizar a evolução da sinistralidade e para planear intervenções que levem à redução da sinistralidade rodoviária.

## Exemplos

*(indicadores básicos de saúde europeus - ECHI)*



# Mortalidade

**Número de vítimas mortais** resultantes de acidentes rodoviários numa determinada população, região ou grupo de interesse, num determinado intervalo de tempo.

Em Portugal (e na UE) este indicador refere-se às "vítimas mortais a 30 dias" - vítimas cujo óbito ocorra no período de 30 dias após o acidente.



*(clica sobre a imagem para visitar o site)*



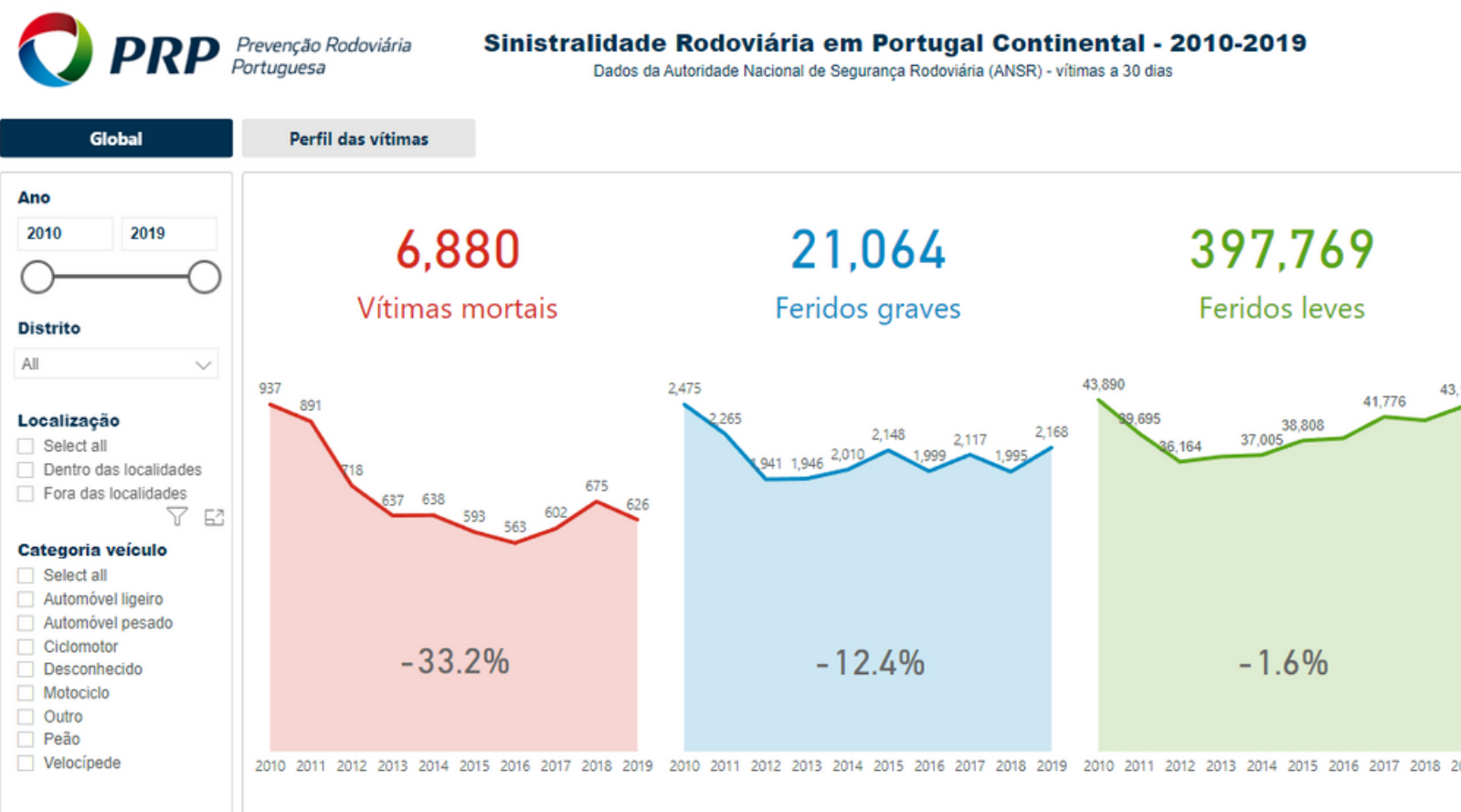
# Número de feridos

## Definições da Autoridade Nacional de Segurança Rodoviária (ANSR)

**Ferido grave** – vítima de acidente cujos danos corporais obriguem a um período de hospitalização superior a 24 horas e que não venha a falecer nos 30 dias após o acidente

**Ferido leve** – vítima de acidente que não seja considerada ferido grave e que não venha a falecer nos 30 dias após o acidente

*As definições destes indicadores variam de país para país, pelo que não são indicadores usados para comparações a nível internacional.*



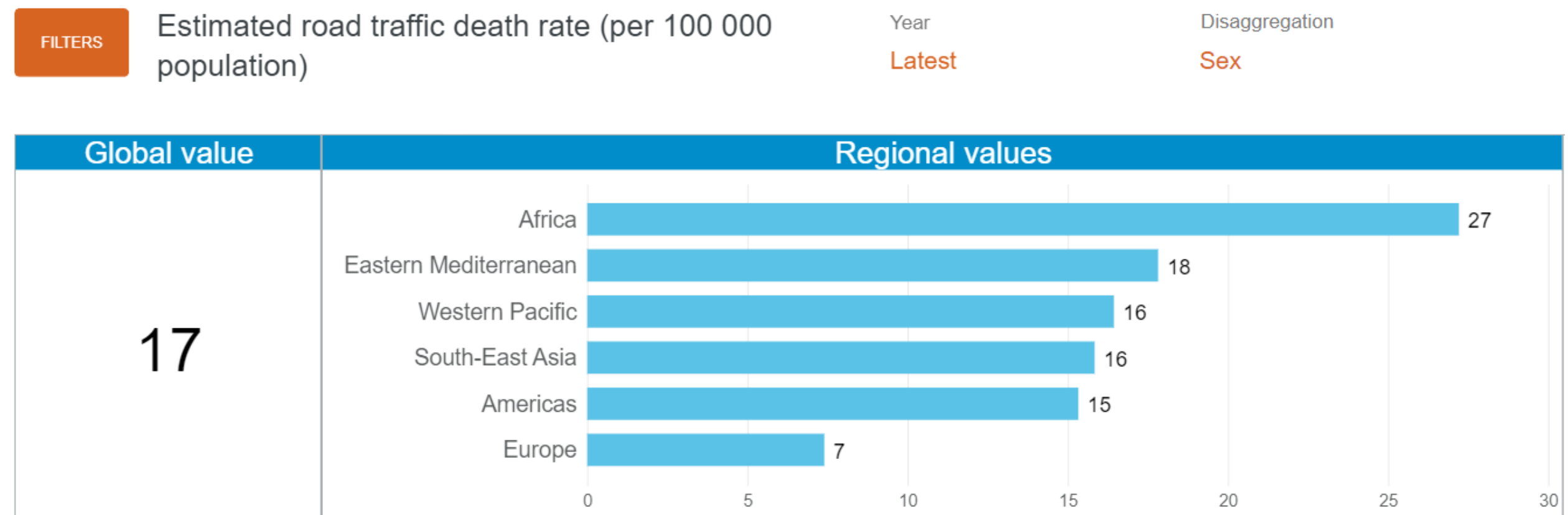
(clica sobre a imagem para visitar o site)

# Taxa de mortalidade

Número de vítimas mortais resultantes de acidentes rodoviários numa determinada população, região ou grupo de interesse, num determinado intervalo de tempo, **ajustado para a dimensão da população**.

Por exemplo, na Europa, em 2021, morreram 7 pessoas por 100.000 habitantes na sequência de acidentes rodoviários.

É uma medida importante para comparar países/regiões com populações diferentes e para a monitorização ao longo do tempo.



(clica sobre a imagem para visitar o site)

# Anos de vida ajustados por incapacidade

(DALYs - *Disability-Adjusted Life-Years*)

Medida que representa a “carga” de uma doença, expressa como o número de anos perdidos devido a problemas de saúde, incapacidade ou morte precoce. Um DALY pode ser considerado como um ano de vida “saudável” perdido.

O total de DALY numa população também pode ser considerado como uma medida da diferença entre o estado de saúde atual da população e uma situação ideal na qual cada pessoa tem uma saúde perfeita na velhice.

Top 10 causes of DALY in Portugal for both sexes aged 15 to 19 years (2019)

[Hide filters](#) | [Top-10 deaths](#) | [Top-10 DALYs](#) | [Underlying data](#) | [Download with OData API](#)

## Filters

### Country

Portugal

### Year

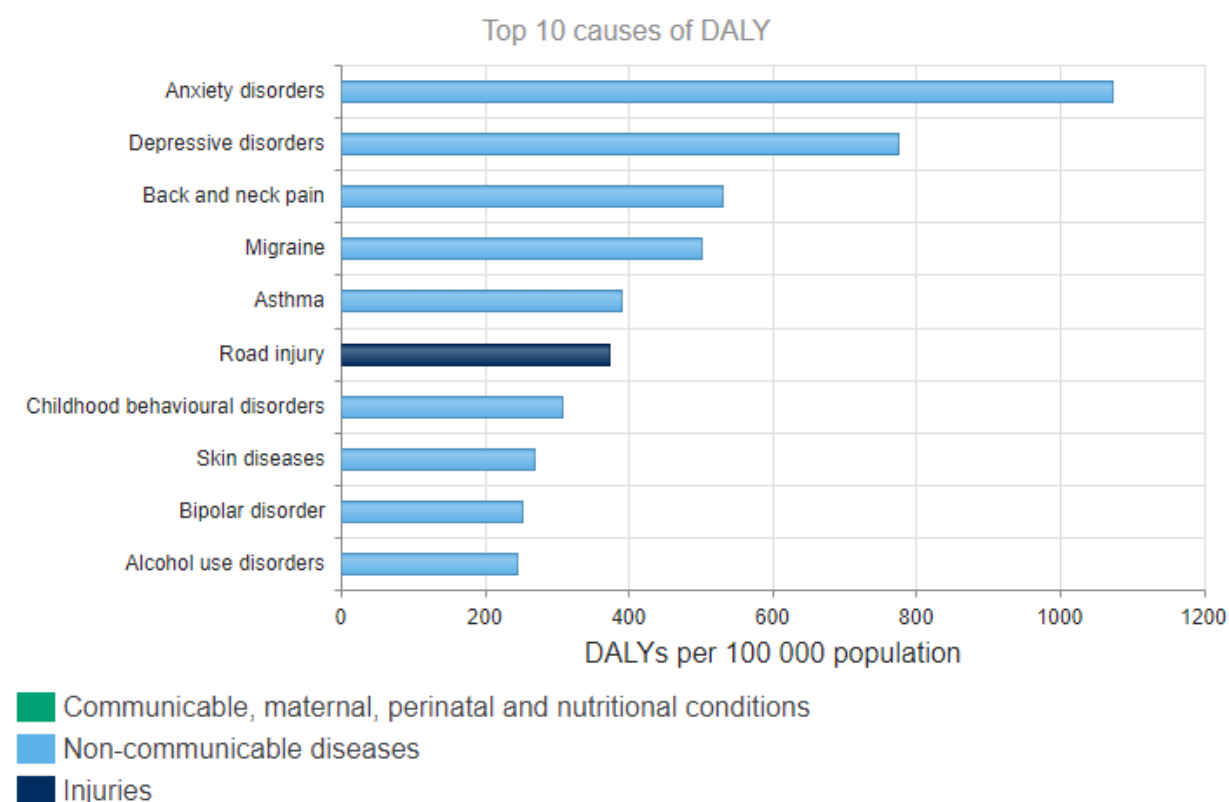
2019

### Sex

Both sexes

### Age group

15 to 19 years



(clica sobre a imagem para visitar o site)

# Indicadores de Saúde

Definições e exemplos no contexto da segurança rodoviária



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N.º 101006468



Partnerships  
for Science  
Education

Developed by:



**PRP**  
Prevenção Rodoviária  
Portuguesa