



European  
Commission

A stylized illustration of a winding road in shades of grey and white, set against a teal background. The road curves through the center of the page. On the road, there are several vehicles: a blue car at the top, a purple car on the right, a blue car at the bottom, and a motorcycle on the left. A person on a bicycle is also visible on the left side of the road.

# ROAD SAFETY

## KEY FIGURES 2020

### STRASSENVERKEHRSSICHERHEIT

Schlüsseldaten 2020

### SÉCURITÉ ROUTIÈRE

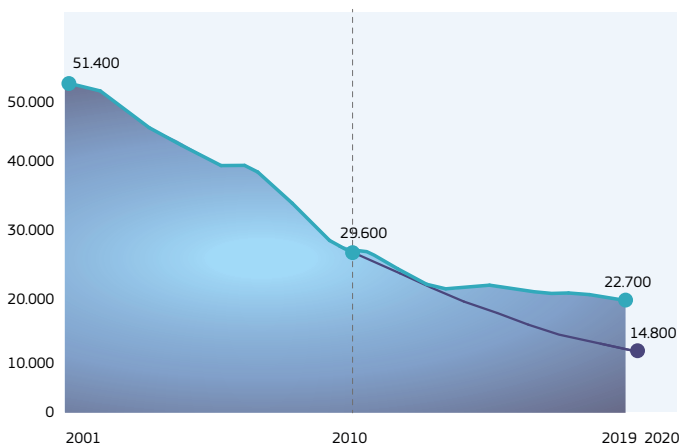
Chiffres-clés 2020

Mobilty and  
Transport

## Straßenverkehrstote pro Jahr in der EU seit 2001

Number of road fatalities per year in the EU since 2001

Nombre de tués par an dans l'UE depuis 2001



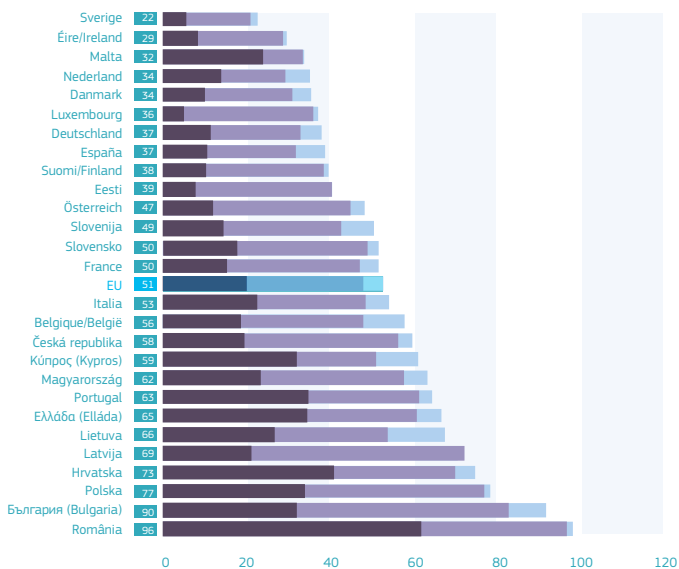
● Getötete  
Fatalities  
Tués

● Ziel  
Target  
Objectif

## Anzahl der Verkehrstoten pro Mio. Einwohner (2019)

Road fatalities per million inhabitants (2019)

Nombre de tués par million d'habitants (2019)



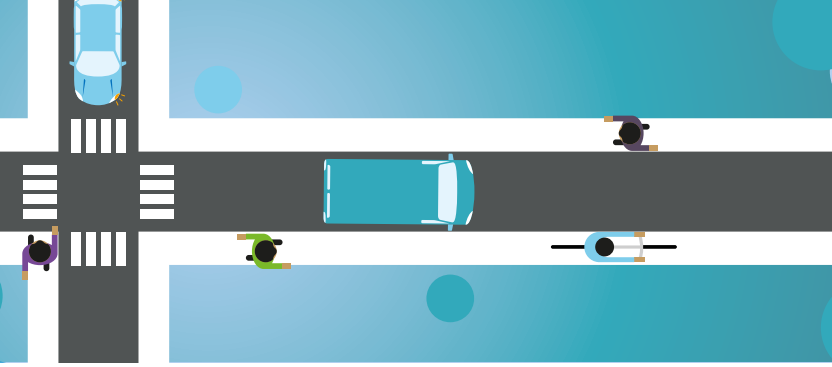
In Ballungsgebieten  
Urban areas  
En agglomération



Landstraßen  
Rural roads  
Routes secondaires



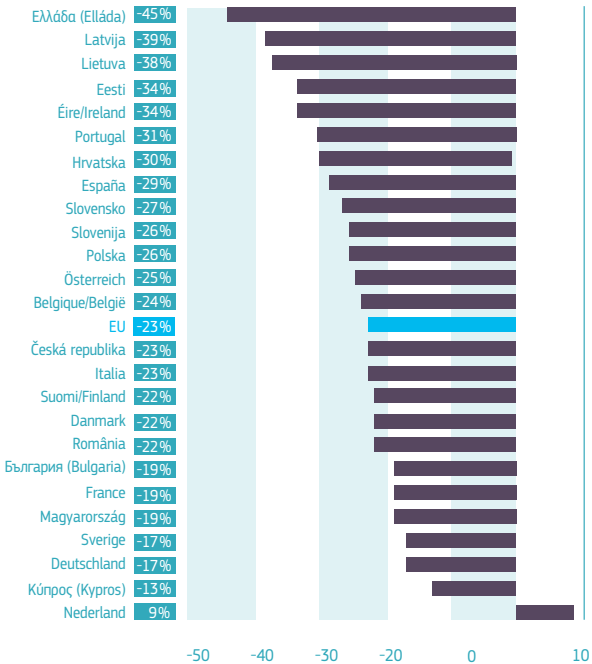
Autobahnen  
Motorways  
Autoroutes



## Entwicklung der Zahl der Straßenverkehrstoten pro Land zwischen 2010 und 2019

### Trend in road fatalities by country between 2010 and 2019

### Evolution du nombre de tués par pays en 2019, par rapport à 2010



\* Luxemburg und Malta sind aufgrund der kleinen Gesamtzahl der Verkehrstoten ausgenommen

\* Luxembourg and Malta excluded due to small number of fatalities

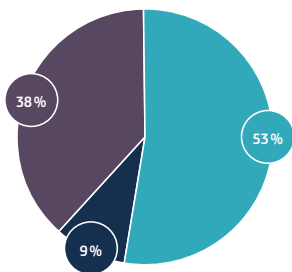
\* Luxembourg et Malte exclus dû à un trop faible nombre de tués



## Anteil der Verkehrstoten nach Straßennetz, 2018

Percentage of road fatalities by road network, 2018

Pourcentage de tués dans les accidents de la route par réseau, 2018



In Ballungsgebieten  
Urban areas  
En agglomération



Landstraßen  
Rural roads  
Routes secondaires

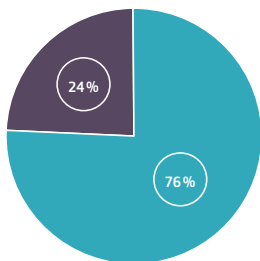


Autobahnen  
Motorways  
Autoroutes

## Anteil der Verkehrstoten nach Geschlecht, 2018

Percentage of road fatalities by gender, 2018

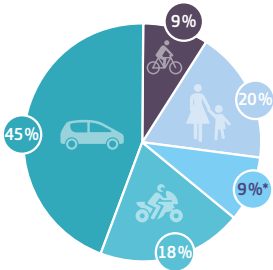
Répartition par sexe des tués dans les accidents de la route, 2018



## Anteil der Verkehrstoten nach Verkehrsmittel, 2018

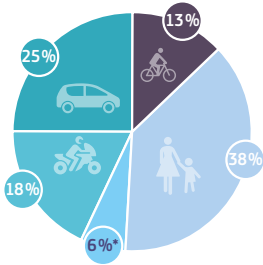
### Percentage of road fatalities by means of transport, 2018

Pourcentage de tués dans les accidents de la route par mode de transport, 2018



Alle Straßen  
All roads  
Tous réseaux

\*Andere  
\*Others  
\*Autres



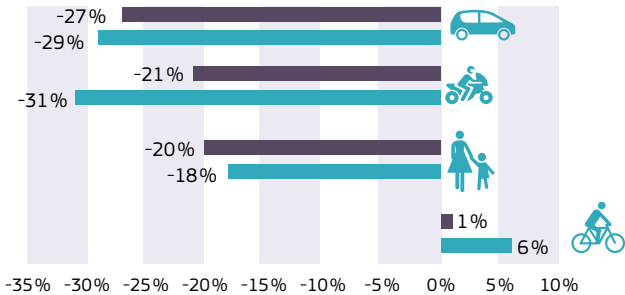
In Ballungsgebieten  
Urban areas  
En agglomération

\*Andere  
\*Others  
\*Autres

## Entwicklung der Zahl der Verkehrstoten nach Verkehrsmittel, 2010-2018

### Trend in road fatalities by means of transport, 2010-2018

Evolution du nombre de tués dans les accidents de la route par mode de transport, 2010-2018



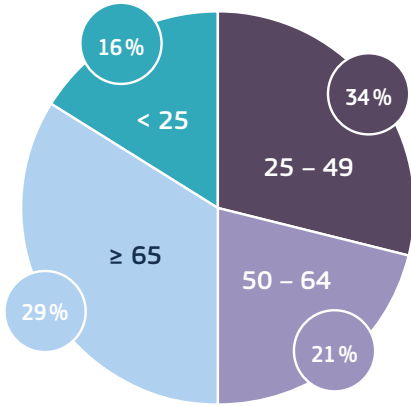
● Alle Straßen  
All roads  
Tous réseaux

● Stadtstraßen  
Urban roads  
Réseaux urbains

### Anteil der Verkehrstoten nach Altersklassen, 2018

#### Percentage of road fatalities by age, 2018

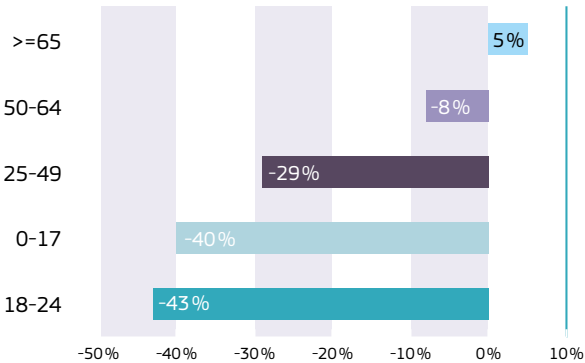
Pourcentage de tués dans les accidents de la route par âge, 2018



### Entwicklung der Zahl der Verkehrstoten nach Altersklassen, 2010-2018

#### Trend in road fatalities by age, 2010-2018

Evolution du nombre de tués dans les accidents de la route par âge, 2010-2018



Dieses Faltblatt zeigt die Situation im Jahr 2019 (2018 für einige Daten) und die Fortschritte, die seit 2010 erzielt wurden.

*Quellen: CARE (gemeinschaftliche Datenbank über Straßenverkehrsunfälle), Eurostat, nationale Veröffentlichungen.*

This leaflet shows the situation in 2019 (and in some cases 2018) and the progress made since 2010.

*Sources: CARE (Community database on road accidents), Eurostat, national publications.*

Ce dépliant présente la situation en 2019 (en 2018 pour certaines données) et les progrès réalisés depuis 2010.

*Sources: CARE (banque de données communautaire sur les accidents de la circulation routière), Eurostat, publications nationales.*

<http://ec.europa.eu/roadsafety/>

Published by: European Commission,  
Mobility and Transport DG, BE-1049 Brussels

© European Union, 2020

Reproduction is authorised provided  
the source is acknowledged.

