

Figure 1.1

## Road traffic casualties by age (2007 - 2017)

Age	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Under 5	285 (1.33)	301 (1.37)	254 (1.12)	250 (1.05)	285 (1.14)	267 (1.02)	330 (1.27)	314 (1.18)	322 (1.14)	306 (1.09)	286 (1.03)
5 - 9	555 (1.89)	659 (2.35)	441 (1.68)	471 (1.86)	461 (1.90)	494 (2.02)	506 (2.04)	504 (1.92)	450 (1.61)	409 (1.40)	361 (1.18)
10 - 14	687 (1.68)	617 (1.56)	558 (1.49)	580 (1.64)	600 (1.81)	557 (1.82)	510 (1.77)	506 (1.84)	448 (1.69)	370 (1.43)	384 (1.46)
15 - 19	792 (1.80)	605 (1.37)	647 (1.50)	724 (1.69)	703 (1.66)	689 (1.64)	725 (1.79)	640 (1.66)	682 (1.88)	537 (1.58)	478 (1.51)
20 - 24	1 840 (3.95)	1 533 (3.36)	1 385 (3.05)	1 273 (2.82)	1 366 (3.03)	1 360 (2.97)	1 417 (3.10)	1 323 (2.93)	1 313 (2.93)	1 299 (2.92)	1 267 (2.87)
25 - 29	2 445 (4.76)	2 196 (4.16)	2 195 (4.12)	2 019 (3.77)	1 961 (3.67)	1 994 (3.77)	1 969 (3.81)	1 934 (3.76)	1 926 (3.75)	1 814 (3.56)	1 819 (3.60)
30 - 34	2 204 (4.01)	2 038 (3.77)	2 002 (3.74)	2 089 (3.87)	2 168 (3.94)	2 265 (4.04)	2 242 (3.91)	2 140 (3.70)	2 123 (3.67)	2 165 (3.75)	2 033 (3.57)
35 - 39	1 830 (3.18)	1 801 (3.13)	1 756 (3.07)	1 966 (3.44)	1 952 (3.47)	2 013 (3.56)	2 039 (3.65)	1 900 (3.42)	2 099 (3.75)	2 122 (3.71)	1 989 (3.42)
40 - 44	1 921 (2.95)	1 703 (2.74)	1 657 (2.78)	1 749 (3.02)	1 804 (3.15)	1 803 (3.13)	1 843 (3.19)	1 819 (3.15)	1 917 (3.31)	1 810 (3.18)	1 914 (3.35)
45 - 49	1 976 (3.00)	1 960 (2.93)	1 768 (2.64)	1 880 (2.82)	1 964 (3.01)	1 903 (2.99)	1 796 (2.95)	1 788 (3.05)	1 724 (3.03)	1 745 (3.08)	1 640 (2.88)
50 - 54	1 586 (2.85)	1 701 (2.91)	1 671 (2.76)	1 859 (2.97)	1 906 (2.99)	1 918 (2.99)	2 093 (3.20)	1 901 (2.89)	1 952 (2.98)	1 948 (3.03)	1 846 (2.95)
55 - 59	1 201 (2.72)	1 167 (2.55)	1 229 (2.58)	1 416 (2.88)	1 632 (3.18)	1 704 (3.15)	1 767 (3.10)	1 743 (2.95)	1 860 (3.05)	1 939 (3.11)	1 865 (2.97)
60 - 64	628 (2.30)	672 (2.21)	782 (2.33)	890 (2.37)	1 041 (2.54)	1 129 (2.63)	1 195 (2.70)	1 241 (2.70)	1 279 (2.70)	1 357 (2.74)	1 431 (2.74)
65 - 69	407 (1.73)	411 (1.82)	411 (1.84)	450 (1.99)	482 (2.06)	553 (2.09)	644 (2.18)	713 (2.19)	811 (2.23)	879 (2.22)	939 (2.28)
70 - 74	444 (1.89)	429 (1.82)	431 (1.84)	364 (1.56)	420 (1.82)	395 (1.79)	435 (2.04)	422 (2.00)	409 (1.91)	436 (1.97)	489 (1.96)
75 - 79	379 (2.04)	373 (1.93)	353 (1.75)	418 (2.05)	385 (1.88)	373 (1.79)	385 (1.83)	399 (1.91)	386 (1.84)	336 (1.63)	303 (1.53)
80 - 84	243 (2.03)	221 (1.77)	235 (1.81)	265 (1.93)	277 (1.90)	284 (1.88)	327 (2.07)	269 (1.63)	332 (2.00)	321 (1.92)	288 (1.68)
85 & over	118 (1.21)	140 (1.35)	141 (1.28)	157 (1.34)	178 (1.42)	216 (1.61)	192 (1.33)	181 (1.19)	225 (1.39)	197 (1.14)	221 (1.21)
Unknown	84	157	222	304	218	293	181	117	123	142	335
Total	19 625 (2.84)	18 684 (2.69)	18 138 (2.60)	19 124 (2.72)	19 803 (2.80)	20 210 (2.83)	20 596 (2.87)	19 854 (2.75)	20 381 (2.80)	20 132 (2.74)	19 888 (2.69)

Note : Figures in brackets refer to the number of casualties per 1 000 population of the respective age sub-group.