

Figure 1.2

Road traffic casualties by age and class of road user (2010 - 2020)

Age/ Class of road user	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Under 20											
Pedestrian	632	592	554	519	550	479	436	404	388	324	175
Passenger	826	884	855	951	853	756	713	704	606	572	289
Driver	567	573	598	601	561	667	473	401	431	403	593
Motor cyclist	8	11	5	15	8	11	8	9	5	13	11
Cyclist	539	541	580	564	541	632	447	382	412	384	568
<i>Sub-total</i>	<i>2 025</i>	<i>2 049</i>	<i>2 007</i>	<i>2 071</i>	<i>1 964</i>	<i>1 902</i>	<i>1 622</i>	<i>1 509</i>	<i>1 425</i>	<i>1 299</i>	<i>1 057</i>
20 - 39											
Pedestrian	1 079	920	987	931	871	781	804	662	668	598	491
Passenger	2 328	2 316	2 417	2 535	2 262	2 310	2 293	2 229	1 986	2 124	1 716
Driver	3 940	4 211	4 228	4 201	4 164	4 370	4 303	4 217	4 224	4 530	5 041
Motor cyclist	1 490	1 446	1 349	1 297	1 296	1 288	1 278	1 190	1 240	1 331	1 570
Cyclist	575	835	934	900	824	810	636	544	473	404	755
<i>Sub-total</i>	<i>7 347</i>	<i>7 447</i>	<i>7 632</i>	<i>7 667</i>	<i>7 297</i>	<i>7 461</i>	<i>7 400</i>	<i>7 108</i>	<i>6 878</i>	<i>7 252</i>	<i>7 248</i>
40 - 59											
Pedestrian	1 173	1 237	1 165	1 198	1 135	1 128	1 038	958	959	845	714
Passenger	2 083	2 164	2 171	2 288	2 184	2 198	2 136	2 010	1 830	1 876	1 241
Driver	3 648	3 905	3 992	4 013	3 932	4 127	4 268	4 297	4 399	4 577	4 590
Motor cyclist	694	659	693	683	759	771	810	809	890	983	1 052
Cyclist	483	640	698	727	711	700	663	578	519	543	855
<i>Sub-total</i>	<i>6 904</i>	<i>7 306</i>	<i>7 328</i>	<i>7 499</i>	<i>7 251</i>	<i>7 453</i>	<i>7 442</i>	<i>7 265</i>	<i>7 188</i>	<i>7 298</i>	<i>6 545</i>
60 & over											
Pedestrian	914	1 001	1 026	978	1 001	1 092	1 104	1 064	1 116	1 058	870
Passenger	1 065	1 126	1 163	1 358	1 295	1 388	1 270	1 373	1 442	1 460	896
Driver	565	656	761	842	929	962	1 152	1 234	1 317	1 561	1 509
Motor cyclist	31	30	25	46	50	66	81	100	81	134	130
Cyclist	165	172	224	221	235	252	230	271	277	285	428
<i>Sub-total</i>	<i>2 544</i>	<i>2 783</i>	<i>2 950</i>	<i>3 178</i>	<i>3 225</i>	<i>3 442</i>	<i>3 526</i>	<i>3 671</i>	<i>3 875</i>	<i>4 079</i>	<i>3 275</i>
Unknown age											
Pedestrian	100	90	90	68	47	33	47	102	75	80	54
Passenger	194	122	196	112	66	87	93	225	187	198	162
Driver	10	6	7	1	4	3	2	8	9	12	19
Motor cyclist	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Cyclist	6	6	6	1	4	1	2	4	6	9	17
<i>Sub-total</i>	<i>304</i>	<i>218</i>	<i>293</i>	<i>181</i>	<i>117</i>	<i>123</i>	<i>142</i>	<i>335</i>	<i>271</i>	<i>290</i>	<i>235</i>
All ages											
Pedestrian	3 898	3 840	3 822	3 694	3 604	3 513	3 429	3 190	3 206	2 905	2 304
Passenger	6 496	6 612	6 802	7 244	6 660	6 739	6 505	6 541	6 051	6 230	4 304
Driver	8 730	9 351	9 586	9 658	9 590	10 129	10 198	10 157	10 380	11 083	11 752
Motor cyclist	2 224	2 146	2 072	2 041	2 113	2 136	2 177	2 109	2 217	2 461	2 763
Cyclist	1 768	2 194	2 442	2 413	2 315	2 395	1 978	1 779	1 687	1 625	2 623
<i>Total</i>	<i>19 124</i>	<i>19 803</i>	<i>20 210</i>	<i>20 596</i>	<i>19 854</i>	<i>20 381</i>	<i>20 132</i>	<i>19 888</i>	<i>19 637</i>	<i>20 218</i>	<i>18 360</i>

Note : "Driver" includes drivers of all vehicle classes with "Motor cyclist" and "Cyclist" being two of the sub-groups.