

**Tab. U.1 Dopravní nehody v Karlovarském kraji a jeho okresech v roce 2020**

 (Zdroj: Policie ČR)  
 (předběžné výsledky)

	Karlovarský kraj	Index 2020/2019	v tom okresy					
			Cheb	Index 2020/2019	Karlovy Vary	Index 2020/2019	Sokolov	Index 2020/2019
Počet nehod celkem	<b>2 228</b>	<b>85,0</b>	597	86,5	982	84,9	649	84,0
Celkové následky dopravních nehod:								
usmrčeno osob	<b>11</b>	<b>84,6</b>	5	125,0	5	62,5	1	100,0
zraněno těžce	<b>65</b>	<b>108,3</b>	40	121,2	15	93,8	10	90,9
zraněno lehce	<b>661</b>	<b>120,0</b>	141	320,5	340	96,3	180	116,9
hmotná škoda v tis. Kč	<b>115 538</b>	<b>88,3</b>	30 112	85,7	51 849	88,7	33 577	90,1
Dopravní nehody podle hlavních příčin:								
nepřiměřená rychlost	<b>417</b>	<b>92,3</b>	81	144,6	204	86,1	132	83,0
nesprávné předjíždění	<b>42</b>	<b>155,6</b>	16	145,5	21	233,3	5	71,4
nedání přednosti	<b>189</b>	<b>89,6</b>	41	75,9	99	91,7	49	100,0
nesprávný způsob jízdy	<b>1 328</b>	<b>85,6</b>	376	78,5	565	90,3	387	86,8
Dopravní nehody podle zavinění:								
řidičem motorového vozidla	<b>1 976</b>	<b>88,2</b>	514	85,7	889	90,7	573	86,7
řidičem nemotorového vozidla	<b>57</b>	<b>107,5</b>	22	146,7	17	68,0	18	138,5
chodcem	<b>24</b>	<b>60,0</b>	6	54,5	11	61,1	7	63,6
lesní zvířít, domácími zvířaty	<b>136</b>	<b>53,5</b>	42	66,7	52	49,1	42	49,4
jiným účastníkem silničního provozu	<b>8</b>	<b>x</b>	6	x	-	x	2	x
závadou komunikace	<b>3</b>	<b>50,0</b>	1	x	1	16,7	1	x
technickou závadou vozidla	<b>4</b>	<b>40,0</b>	-	x	2	22,2	2	200,0
jiné zavinění	<b>20</b>	<b>153,8</b>	6	600,0	10	100,0	4	200,0
Dopravní nehody podle místa:								
v obci	<b>1 441</b>	<b>86,4</b>	367	84,2	648	89,1	426	84,5
mimo obec	<b>787</b>	<b>82,6</b>	230	90,6	334	77,7	223	82,9
Dopravní nehody podle druhu komunikace:								
dálnice <sup>1)</sup>	<b>72</b>	<b>116,1</b>	14	116,7	2	66,7	56	119,1
silnice I. třídy <sup>1)</sup>	<b>346</b>	<b>86,7</b>	97	89,8	248	94,3	1	3,6
silnice II. třídy	<b>364</b>	<b>83,7</b>	97	104,3	128	82,1	139	74,7
silnice III. třídy	<b>333</b>	<b>80,0</b>	102	79,7	99	79,2	132	81,0