

# **Přehledy**

z informačního systému o silniční a dálniční síti ČR

## **KRAJ PARDUBICKÝ**

stav k 1.7.2022



**ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR**  
**ODBOR SILNIČNÍ DATABANKY A NDIC**

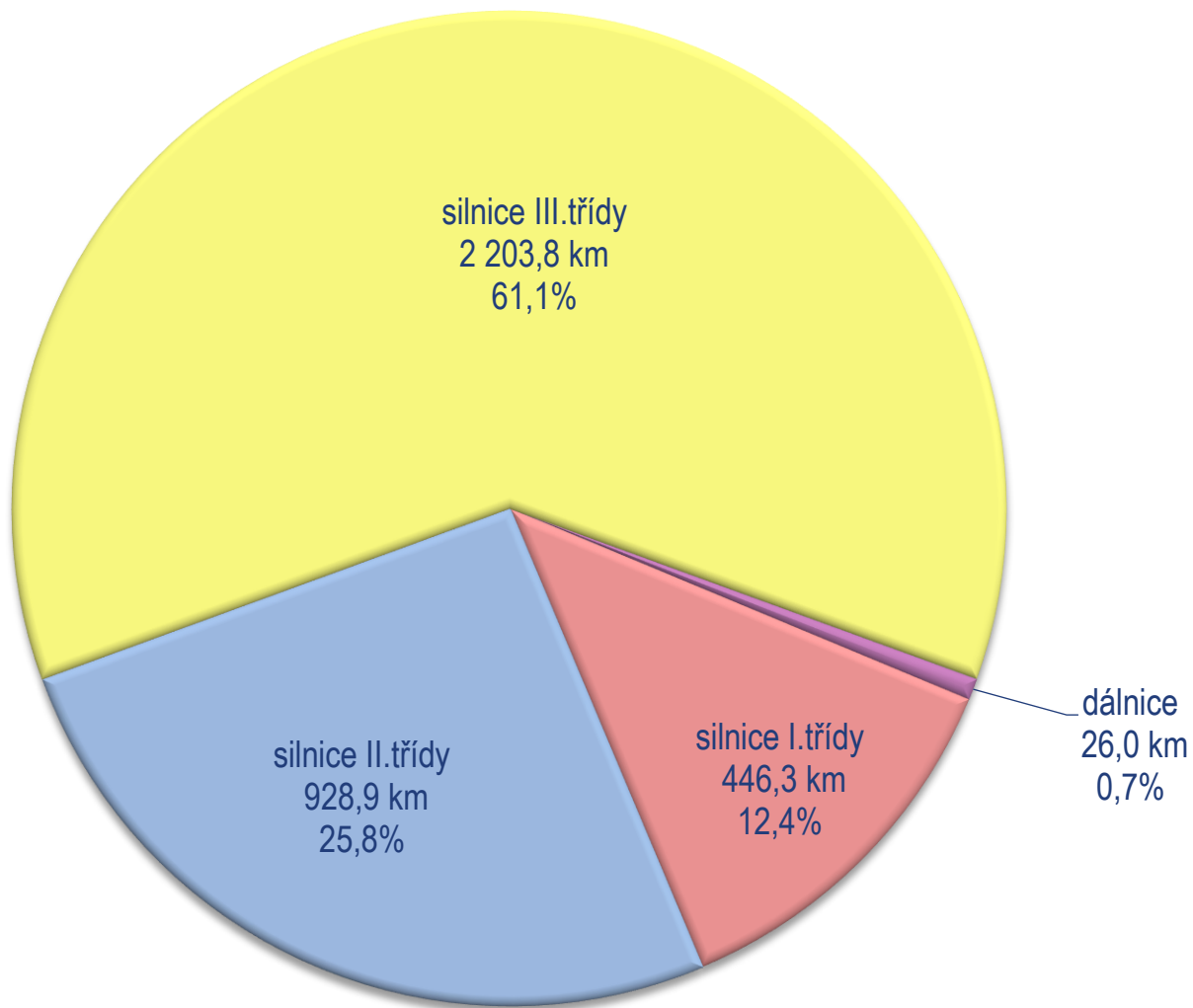
<b>délka silniční sítě - graf</b>	3
<b>délka silniční sítě - tabulka</b>	4
<b>délka silniční sítě dle krytu vozovky - tabulka</b>	5
<b>počet mostů - graf</b>	6
<b>počet a délka mostů - tabulka</b>	7
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - graf</b>	8
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* a třídy komunikace - tab.</b>	9
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - tabulka</b>	10
<b>počet mostů dle délky přemostění - tabulka</b>	11
<b>počet podjezdů a železničních přejezdů - tabulka</b>	12
<b>počet tunelů a brodů - tabulka</b>	13
<b>stav povrchu vozovky podle vybraných proměnných parametrů - tabulka</b>	14

\* bere se v úvahu horší stav

## Délka silniční sítě

stav k 1.7.2022

celkem 3 605,1 km



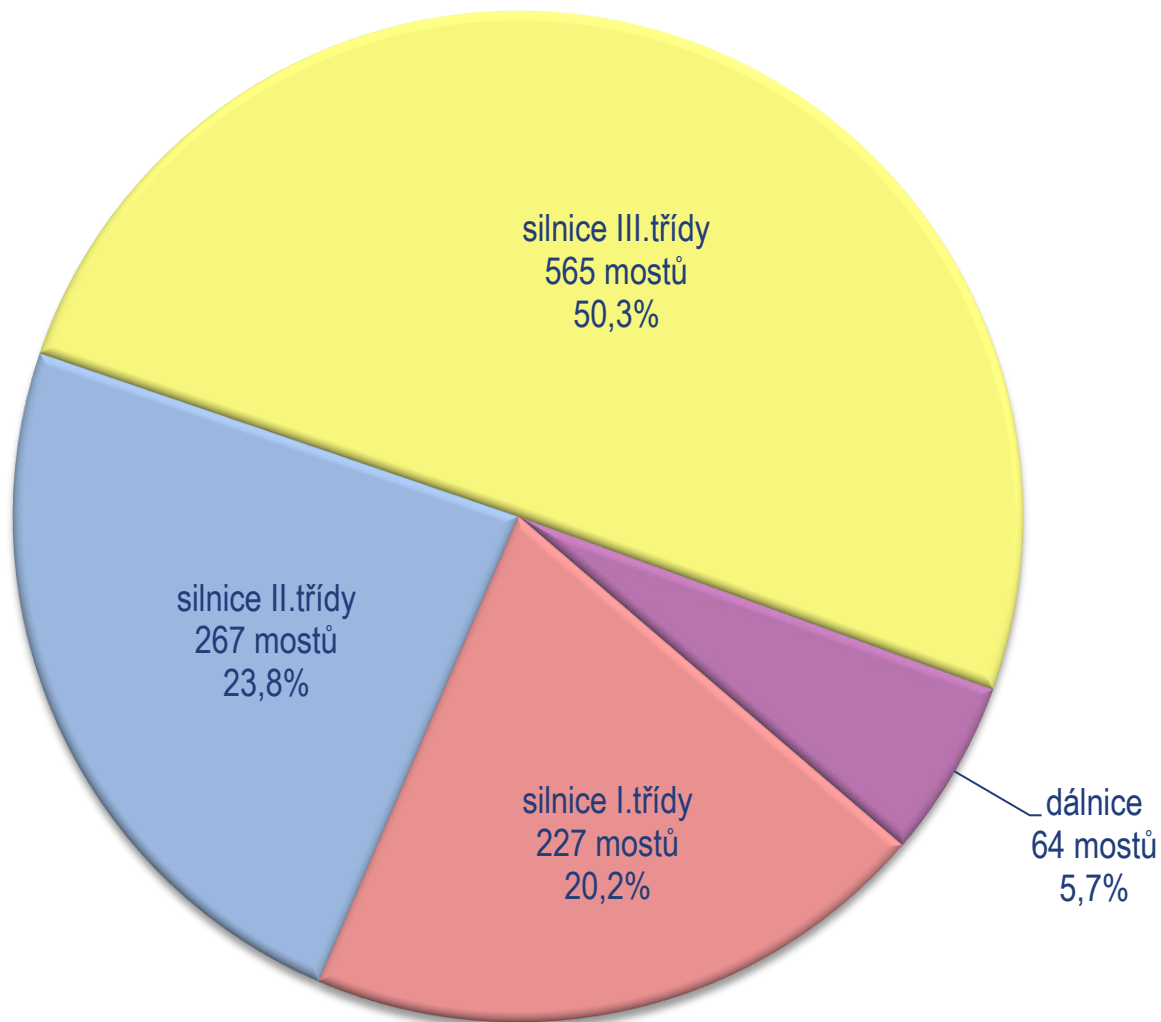
<b>Délka silniční sítě v Pardubickém kraji</b>		<b>[m]</b>			<b>k 1.7.2022</b>	
		<b>dálnice</b>	<b>silnice I.třídy</b>	<b>silnice II.třídy</b>	<b>silnice III.třídy</b>	<b>celkem</b>
<b>CZ0531</b>	<b>okres Chrudim</b>	--	97 134	246 435	652 175	<b>995 744</b>
<b>CZ0532</b>	<b>okres Pardubice</b>	26 013	107 900	155 027	508 357	<b>797 297</b>
<b>CZ0533</b>	<b>okres Svitavy</b>	--	114 243	258 038	545 399	<b>917 680</b>
<b>CZ0534</b>	<b>okres Ústí nad Orlicí</b>	--	127 031	269 415	497 892	<b>894 338</b>
	<b>celkem</b>	<b>26 013</b>	<b>446 308</b>	<b>928 915</b>	<b>2 203 823</b>	<b>3 605 059</b>

<b>Délka silniční sítě v Pardubickém kraji dle krytu vozovky</b>					[m]	k 1.7.2022
<b>kryt vozovky</b>	<b>dálnice</b>	<b>silnice I.třídy</b>	<b>silnice II.třídy</b>	<b>silnice III.třídy</b>	<b>celkem</b>	
dlážděný	--	--	4 397	5 269	<b>9 666</b>	
betonový	6 227	--	--	--	<b>6 227</b>	
živičný těžký	19 161	444 809	284 666	33 611	<b>782 247</b>	
živičný střední	--	--	591 601	1 068 793	<b>1 660 394</b>	
živičný lehký	--	--	32 192	1 085 197	<b>1 117 389</b>	
válcovaný náhradní	--	--	--	170	<b>170</b>	
šterkový	--	--	--	4 069	<b>4 069</b>	
bez určení	625	1 499	16 059	6 714	<b>24 897</b>	
<b>celkem</b>	<b>26 013</b>	<b>446 308</b>	<b>928 915</b>	<b>2 203 823</b>	<b>3 605 059</b>	

## Počet mostů

stav k 1.7.2022

celkem 1 123 mostů



**Počet a délka mostů v Pardubickém kraji**

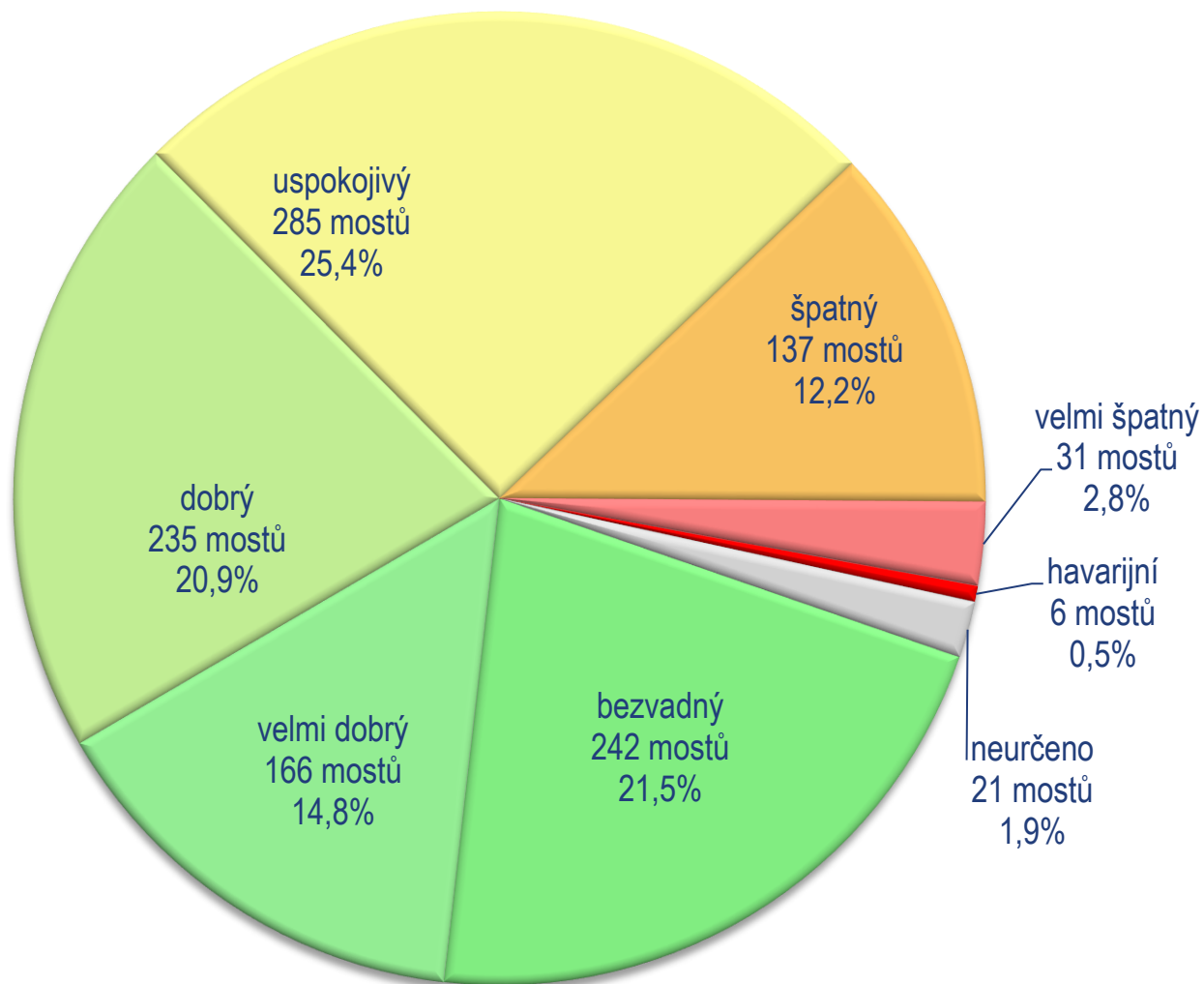
k 1.7.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		počet	délka [m]	počet	délka [m]	počet	délka [m]	počet	délka [m]	počet	délka [m]
<b>CZ0531</b>	<b>okres Chrudim</b>	--	--	38	489	64	554	138	1 431	240	2 475
<b>CZ0532</b>	<b>okres Pardubice</b>	64	6 341	85	2 710	48	1 102	132	2 303	329	12 456
<b>CZ0533</b>	<b>okres Svitavy</b>	--	--	50	1 261	88	611	149	1 026	287	2 898
<b>CZ0534</b>	<b>okres Ústí nad Orlicí</b>	--	--	54	701	67	836	146	1 200	267	2 738
	<b>celkem</b>	<b>64</b>	<b>6 341</b>	<b>227</b>	<b>5 162</b>	<b>267</b>	<b>3 104</b>	<b>565</b>	<b>5 961</b>	<b>1 123</b>	<b>20 567</b>

# Počet mostů dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby\*

stav k 1.7.2022  
celkem 1 123 mostů

\* bere se v úvahu horší stav





**Počet mostů v Pardubickém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby\***

k 1.7.2022

		stav 1 bezvadný	stav 2 velmi dobrý	stav 3 dobrý	stav 4 uspokojivý	stav 5 špatný	stav 6 velmi špatný	stav 7 havarijní	neurčeno	celkem
okres Chrudim CZ0531	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	I.	12	10	9	3	2	--	--	2	38
	II.	18	9	5	20	7	5	--	--	64
	III.	13	14	28	48	25	7	3	--	138
	celkem	43	33	42	71	34	12	3	2	240
okres Pardubice CZ0532	D	25	15	3	6	--	--	--	15	64
	I.	30	17	19	13	4	--	--	2	85
	II.	16	7	6	12	6	--	1	--	48
	III.	27	21	21	35	23	5	--	--	132
	celkem	98	60	49	66	33	5	1	17	329
okres Svitavy CZ0533	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	I.	1	15	18	10	4	1	--	1	50
	II.	25	9	16	26	8	4	--	--	88
	III.	21	14	41	36	31	5	1	--	149
	celkem	47	38	75	72	43	10	1	1	287
okres Ústí nad Orlicí CZ0534	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	I.	13	11	18	8	3	--	--	1	54
	II.	13	10	20	18	3	3	--	--	67
	III.	28	14	31	50	21	1	1	--	146
	celkem	54	35	69	76	27	4	1	1	267
kraj Pardubický CZ053	D	25	15	3	6	--	--	--	15	64
	I.	56	53	64	34	13	1	--	6	227
	II.	72	35	47	76	24	12	1	--	267
	III.	89	63	121	169	100	18	5	--	565
	celkem	242	166	235	285	137	31	6	21	1 123

\* bere se v úvahu horší stav

<b>Počet mostů v Pardubickém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby*</b>										
k 1.7.2022										
		stav 1	stav 2	stav 3	stav 4	stav 5	stav 6	stav 7		
		bezvadný	velmi dobrý	dobrý	uspokojivý	špatný	velmi špatný	havarijní	neurčeno	celkem
<b>CZ0531</b>	<b>okres Chrudim</b>	43	33	42	71	34	12	3	2	240
<b>CZ0532</b>	<b>okres Pardubice</b>	98	60	49	66	33	5	1	17	329
<b>CZ0533</b>	<b>okres Svitavy</b>	47	38	75	72	43	10	1	1	287
<b>CZ0534</b>	<b>okres Ústí nad Orlicí</b>	54	35	69	76	27	4	1	1	267
	<b>celkem</b>	<b>242</b>	<b>166</b>	<b>235</b>	<b>285</b>	<b>137</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>1 123</b>

**Počet mostů v Pardubickém kraji dle délky přemostění**

k 1.7.2022

		dálnice				silnice I. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0531	okres Chrudim	--	--	--	--	28	8	2	--
CZ0532	okres Pardubice	15	29	10	10	45	22	10	8
CZ0533	okres Svitavy	--	--	--	--	29	17	1	3
CZ0534	okres Ústí nad Orlicí	--	--	--	--	38	15	--	1
	<b>celkem</b>	<b>15</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>140</b>	<b>62</b>	<b>13</b>	<b>12</b>
		silnice II. třídy				silnice III. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0531	okres Chrudim	46	18	--	--	96	38	4	--
CZ0532	okres Pardubice	30	11	4	3	93	22	15	2
CZ0533	okres Svitavy	74	14	--	--	126	22	1	--
CZ0534	okres Ústí nad Orlicí	44	22	--	1	115	30	1	--
	<b>celkem</b>	<b>194</b>	<b>65</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>430</b>	<b>112</b>	<b>21</b>	<b>2</b>
		celkem							
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m				
CZ0531	okres Chrudim	170	64	6	--				
CZ0532	okres Pardubice	183	84	39	23				
CZ0533	okres Svitavy	229	53	2	3				
CZ0534	okres Ústí nad Orlicí	197	67	1	2				
	<b>celkem</b>	<b>779</b>	<b>268</b>	<b>48</b>	<b>28</b>				

**Počet podjezdů a železničních přejezdů v Pardubickém kraji**
k 1.7.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy
CZ0531	okres Chrudim	--	--	9	6	5	10	6	43	20	59
CZ0532	okres Pardubice	28	--	39	3	8	4	13	14	88	21
CZ0533	okres Svitavy	--	--	14	5	2	14	9	19	25	38
CZ0534	okres Ústí nad Orlicí	--	--	3	5	7	11	11	21	21	37
	<b>celkem</b>	<b>28</b>	<b>--</b>	<b>65</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>97</b>	<b>154</b>	<b>155</b>

## Počet tunelů\* a brodů v Pardubickém kraji

k 1.7.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody
CZ0531	okres Chrudim	--	--	--	--	1	--	--	--	1	--
CZ0532	okres Pardubice	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0533	okres Svitavy	--	--	1	--	--	--	--	--	1	--
CZ0534	okres Ústí nad Orlicí	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	<b>celkem</b>	--	--	<b>1</b>	--	<b>1</b>	--	--	--	<b>2</b>	--

\* do počtu tunelů se započítává každá tunelová trouba zvlášť

### Stav povrchu vozovky na dálnicích a silnicích I. třídy podle vybraných proměnných parametrů ULS k 1.1.2021

	dálnice						silnice I.třídy							
celkový měřitelný rozsah pruhů	50,5						1 014,9					1 065,4		
klasifikační stupeň*	určeno	1	2	3	4	5	určeno	1	2	3	4	5	celkem	
hloubka vody ve vyjeté koleji (w)**	36,836	36,836	--	--	--	--	438,819	431,659	--	--	--	7,160	475,655	
vyjeté koleje (r)	36,836	35,896	0,940	--	--	--	449,395	333,508	98,073	16,734	1,060	0,020	486,231	
podélná nerovnost (iri) - vlevo	36,836	31,256	4,130	1,290	0,140	0,020	437,412	346,988	65,033	17,949	6,024	1,418	474,248	
podélná nerovnost (iri) - vpravo	36,836	31,916	3,690	1,090	0,140	--	437,412	317,902	80,417	25,981	10,870	2,242	474,248	
makrotextura (mpd) - uprostřed	36,836	12,712	0,360	4,162	19,602	--	447,715	353,004	88,358	6,033	0,300	0,020	484,551	
makrotextura (mpd) - vlevo	36,796	12,572	0,440	4,220	19,564	--	448,365	329,207	103,857	14,601	0,700	--	485,161	
makrotextura (mpd) - vpravo	36,796	12,512	0,380	2,482	21,422	--	447,905	326,561	103,783	16,721	0,840	--	484,701	
součinitel podélného tření (fp)	18,418	9,136	5,622	2,140	1,360	0,160	186,673	105,024	62,434	17,565	1,630	0,020	205,091	
klasifikační stupeň se neurčuje							určeno						určeno	celkem
poruchy vozovek							36,156						450,328	486,484
příčný sklon							36,836						449,389	486,225
trhliny							36,836						449,475	486,311

\* klasifikační stupně: 1 výborný, 2 dobrý, 3 vyhovující, 4 nevyhovující, 5 havarijní

\*\* parametr hloubka vody ve vyjeté koleji má pouze klasifikační stupně 1 a 5

všechny délky jsou v km