

Přehledy

z informačního systému o silniční a dálniční síti ČR

KRAJ OLOMOUCKÝ

stav k 1.1.2024



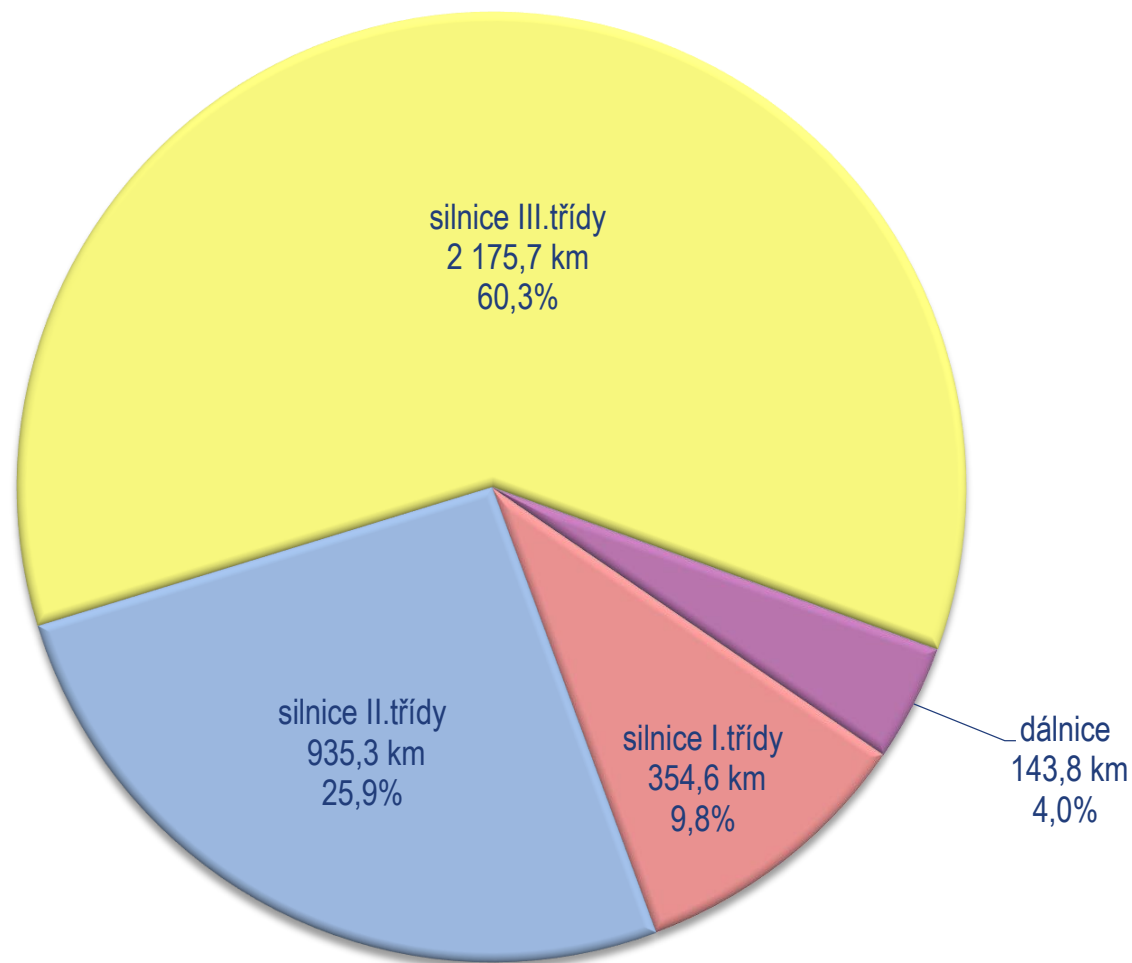
**ŘEDITELSTVÍ
SILNIC A DÁLNIC**
ODBOR
SILNIČNÍ DATABANKY A NDIC

délka silniční sítě - graf	3
délka silniční sítě - tabulka	4
délka silniční sítě dle krytu vozovky - tabulka	5
počet mostů - graf	6
počet a délka mostů - tabulka	7
počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - graf	8
počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* a třídy komunikace - tab.	9
počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - tabulka	11
počet mostů dle délky přemostění - tabulka	12
počet podjezdů a železničních přejezdů - tabulka	13
počet tunelů a brodů - tabulka	14
stav povrchu vozovky podle vybraných proměnných parametrů - tabulka	15

* bere se v úvahu horší stav

Délka silniční sítě

stav k 1.1.2024
celkem 3 609,4 km



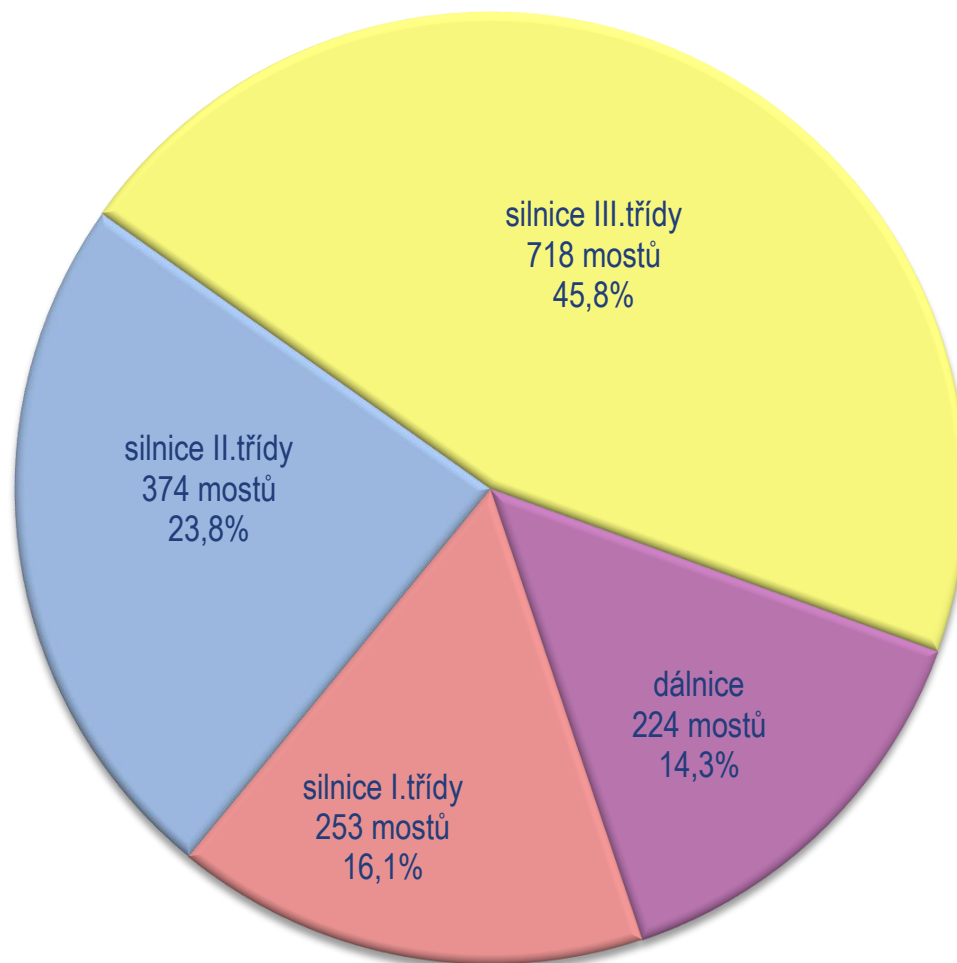
Délka silniční sítě v Olomouckém kraji		[m]				k 1.1.2024
		dálnice	silnice I.třídy	silnice II.třídy	silnice III.třídy	celkem
CZ0711	okres Jeseník	--	66 387	123 788	104 391	294 566
CZ0712	okres Olomouc	49 809	71 502	298 173	665 704	1 085 188
CZ0713	okres Prostějov	32 617	8 665	166 386	468 852	676 520
CZ0714	okres Přerov	55 400	82 872	164 911	419 929	723 112
CZ0715	okres Šumperk	5 977	125 170	182 007	516 817	829 971
	celkem	143 803	354 596	935 265	2 175 693	3 609 357

Délka silniční sítě v Olomouckém kraji dle krytu vozovky					[m]	k 1.1.2024
kryt vozovky	dálnice	silnice I.třídy	silnice II.třídy	silnice III.třídy	celkem	
asfaltový	84 073	341 939	893 919	2 112 728	3 432 659	
betonový	53 732	748	23 429	2 552	80 461	
asfalt na CBK	1 465	--	--	--	1 465	
dlážděný	--	--	8 236	31 416	39 652	
ostatní	--	--	--	4 786	4 786	
bez určení	4 533	11 909	9 681	24 211	50 334	
celkem	143 803	354 596	935 265	2 175 693	3 609 357	

Počet mostů

stav k 1.1.2024

celkem 1 569 mostů



Počet a délka mostů v Olomouckém kraji

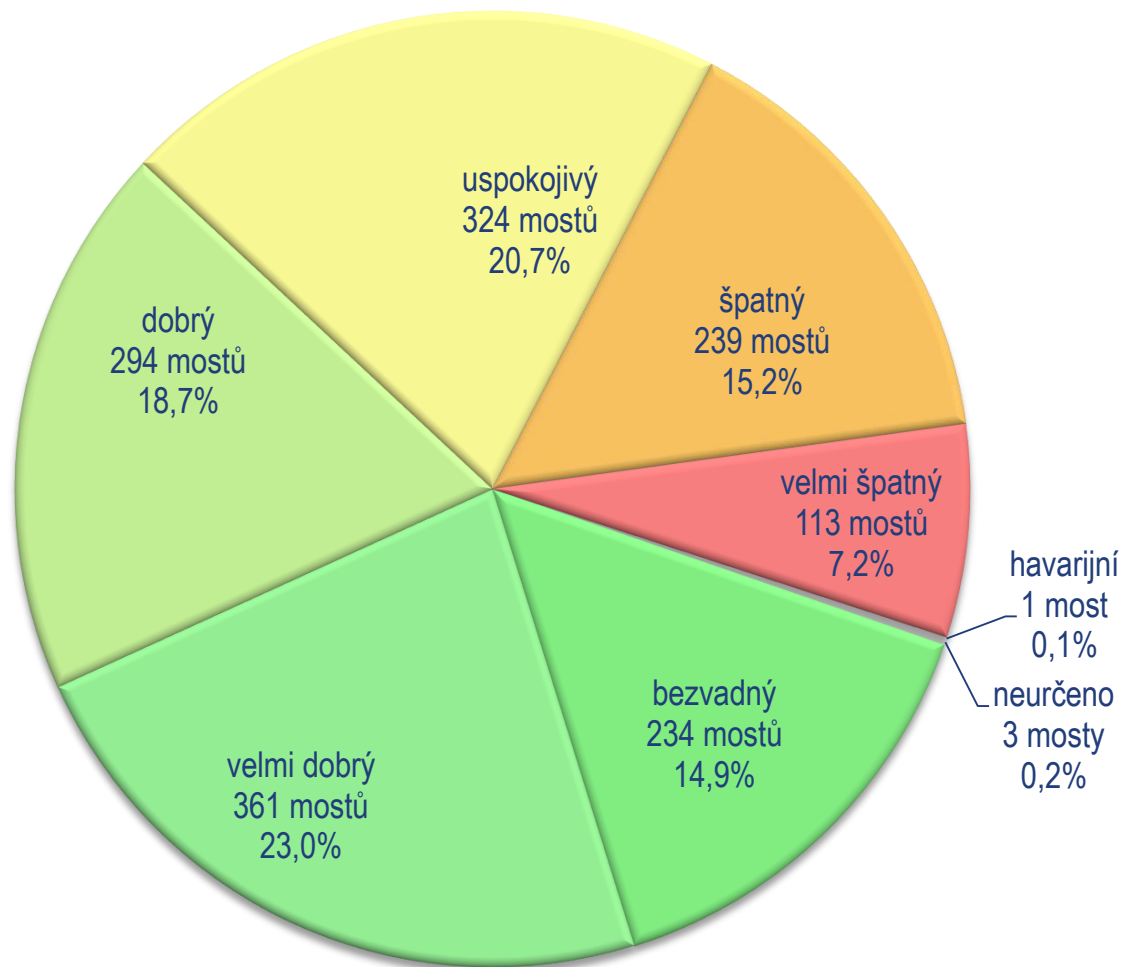
k 1.1.2024

	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]
CZ0711 okres Jeseník	--	--	37	607	58	471	63	388	158	1 467
CZ0712 okres Olomouc	78	4 295	51	2 723	108	1 500	200	2 632	437	11 150
CZ0713 okres Prostějov	36	3 509	4	24	41	645	107	1 203	188	5 381
CZ0714 okres Přerov	106	8 302	51	1 753	66	1 352	118	1 732	341	13 139
CZ0715 okres Šumperk	4	142	110	2 554	101	926	230	2 035	445	5 657
celkem	224	16 248	253	7 661	374	4 894	718	7 990	1 569	36 793

Počet mostů dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby*

stav k 1.1.2024
celkem 1 569 mostů

* bere se v úvahu horší stav



Počet mostů v Olomouckém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby* část I. k 1.1.2024										
		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 Jeseník CZ0711	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	I.	4	12	13	4	4	--	--	--	37
	II.	10	9	7	20	10	2	--	--	58
	III.	8	14	7	19	9	6	--	--	63
	celkem	22	35	27	43	23	8	--	--	158
okres Olomouc CZ0712	D	6	31	31	7	3	--	--	--	78
	I.	5	16	17	8	4	1	--	--	51
	II.	20	16	28	25	12	7	--	--	108
	III.	19	35	31	49	28	37	--	1	200
	celkem	50	98	107	89	47	45	--	1	437
okres Prostějov CZ0713	D	2	14	7	8	5	--	--	--	36
	I.	1	1	2	--	--	--	--	--	4
	II.	13	11	6	2	7	2	--	--	41
	III.	17	12	21	23	22	12	--	--	107
	celkem	33	38	36	33	34	14	--	--	188
okres Přerov CZ0714	D	33	59	10	4	--	--	--	--	106
	I.	4	18	12	4	10	3	--	--	51
	II.	5	18	20	8	13	2	--	--	66
	III.	20	25	27	27	13	5	1	--	118
	celkem	62	120	69	43	36	10	1	--	341

* bere se v úvahu horší stav

Počet mostů v Olomouckém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby* část II. k 1.1.2024

		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
okres Šumperk CZ0715	D	--	--	2	--	2	--	--	--	4
	I.	29	27	13	23	15	1	--	2	110
	II.	11	18	14	35	20	3	--	--	101
	III.	27	25	26	58	62	32	--	--	230
	celkem	67	70	55	116	99	36	--	2	445
kraj Olomoucký CZ071	D	41	104	50	19	10	--	--	--	224
	I.	43	74	57	39	33	5	--	2	253
	II.	59	72	75	90	62	16	--	--	374
	III.	91	111	112	176	134	92	1	1	718
	celkem	234	361	294	324	239	113	1	3	1 569

* bere se v úvahu horší stav

Počet mostů v Olomouckém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby* k 1.1.2024

	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
CZ0711 okres Jeseník	22	35	27	43	23	8	--	--	158
CZ0712 okres Olomouc	50	98	107	89	47	45	--	1	437
CZ0713 okres Prostějov	33	38	36	33	34	14	--	--	188
CZ0714 okres Přerov	62	120	69	43	36	10	1	--	341
CZ0715 okres Šumperk	67	70	55	116	99	36	--	2	445
celkem	234	361	294	324	239	113	1	3	1 569

* bere se v úvahu horší stav

Počet mostů v Olomouckém kraji dle délky přemostění

k 1.1.2024

		dálnice				silnice I. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0711	okres Jeseník	10	43	17	8	28	10	9	4
CZ0712	okres Olomouc	7	16	5	8	4	--	--	--
CZ0713	okres Prostějov	12	56	18	20	25	16	7	3
CZ0714	okres Přerov	--	2	2	--	54	41	11	4
CZ0715	okres Šumperk	1	27	7	8	5	1	1	1
	celkem	30	144	49	44	116	68	28	12
		silnice II. třídy				silnice III. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0711	okres Jeseník	64	36	8	--	148	38	13	1
CZ0712	okres Olomouc	20	17	4	--	75	25	7	--
CZ0713	okres Prostějov	41	15	9	1	82	23	12	1
CZ0714	okres Přerov	72	28	1	--	185	41	4	--
CZ0715	okres Šumperk	39	17	1	--	58	11	9	--
	celkem	236	113	23	1	548	138	45	2
		celkem							
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m				
CZ0711	okres Jeseník	250	127	47	13				
CZ0712	okres Olomouc	106	58	16	8				
CZ0713	okres Prostějov	160	110	46	25				
CZ0714	okres Přerov	311	112	18	4				
CZ0715	okres Šumperk	103	56	18	9				
	celkem	930	463	145	59				

Počet podjezdů a železničních přejezdů v Olomouckém kraji
k 1.1.2024

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy
CZ0711	okres Jeseník	--	--	3	5	--	7	1	13	4	25
CZ0712	okres Olomouc	65	--	18	3	10	18	21	40	114	61
CZ0713	okres Prostějov	30	--	--	--	5	6	12	21	47	27
CZ0714	okres Přerov	52	--	13	1	4	8	22	10	91	19
CZ0715	okres Šumperk	4	--	14	8	7	12	16	27	41	47
	celkem	151	--	48	17	26	51	72	111	297	179

Počet tunelů* a brodů v Olomouckém kraji

k 1.1.2024

	dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody
CZ0711 okres Jeseník	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0712 okres Olomouc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0713 okres Prostějov	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0714 okres Přerov	2	--	--	--	--	--	--	--	2	--
CZ0715 okres Šumperk	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
celkem	2	--	--	--	--	--	--	--	2	--

* do počtu tunelů se započítává každá tunelová trouba zvlášť

Stav povrchu vozovky na dálnicích a silnicích I. třídy podle vybraných proměnných parametrů													ULS k 1.1.2023
	dálnice						silnice I.třídy						
celkový měřitelný rozsah pruhů	697,3						878,4						1 575,7
klasifikační stupeň*	určeno	1	2	3	4	5	určeno	1	2	3	4	5	celkem
hloubka vody ve vyjeté koleji (w)**	486,308	483,707	--	--	--	2,601	804,308	788,222	--	--	--	16,086	1 290,616
vyjeté koleje (r)	486,353	376,350	89,189	20,274	0,540	--	804,605	534,844	230,172	37,314	2,135	0,140	1 290,958
podélná nerovnost (iri) - vlevo	483,361	438,422	34,818	7,741	2,140	0,240	786,452	604,584	124,833	36,881	15,662	4,492	1 269,813
podélná nerovnost (iri) - vpravo	483,361	444,250	30,765	6,666	1,540	0,140	786,452	579,328	132,428	46,663	22,136	5,897	1 269,813
makrotextura (mpd) - uprostřed	484,814	304,412	32,081	25,001	114,161	9,159	804,213	684,362	111,565	6,140	2,026	0,120	1 289,027
makrotextura (mpd) - vlevo	483,433	289,890	42,523	27,322	112,854	10,844	803,753	655,918	126,087	16,728	4,680	0,340	1 287,186
makrotextura (mpd) - vpravo	485,354	295,968	40,177	21,774	114,997	12,438	803,824	633,804	146,317	19,339	4,144	0,220	1 289,178
součinitel podélného tření (fp)	250,939	184,738	37,076	24,586	3,799	0,740	190,888	133,636	44,438	9,233	2,921	0,660	441,827
klasifikační stupeň se neurčuje				určeno			určeno						celkem
poruchy vozovek				487,775			803,260						1 291,035
příčný sklon				486,353			804,605						1 290,958
trhliny				486,435			804,842						1 291,277

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

všechny délky jsou v km

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