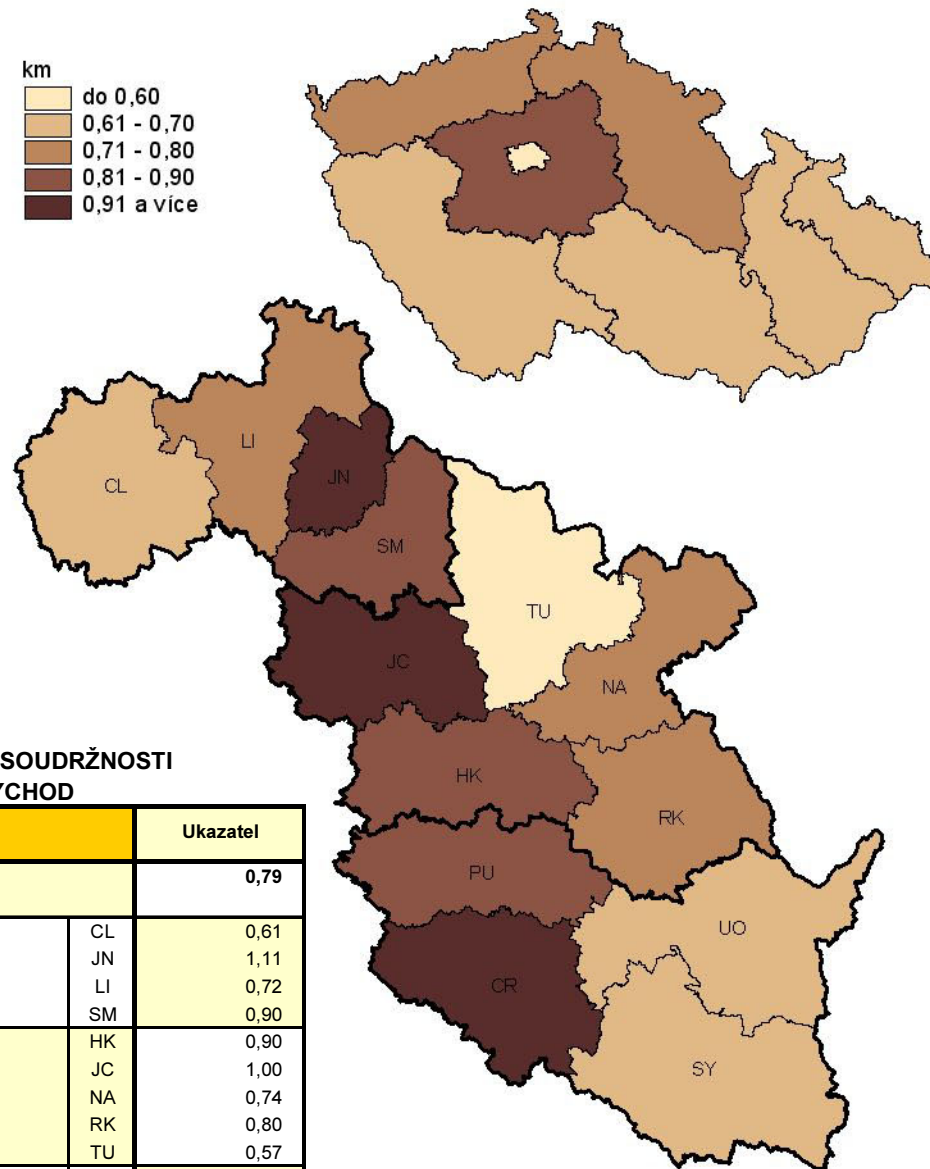
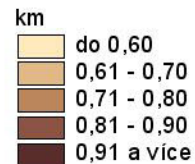


## Délka silnic I. až III. třídy na km<sup>2</sup> v roce 2006 (km)

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Silnice I. třídy je určena zejména pro dálkovou a mezinárodní dopravu, silnice II. třídy pro dopravu mezi okresy a silnice III. třídy k vzájemnému spojení obcí nebo jejich napojení na ostatní pozemní komunikace.



### REGIONY SOUDRŽNOSTI ČESKÉ REPUBLIKY (NUTS2)

	Ukazatel
<b>Česká republika</b>	<b>0,70</b>
v tom regiony soudržnosti:	
Praha	0,12
Střední Čechy	0,85
Jihozápad	0,63
Severozápad	0,71
<b>Severovýchod</b>	<b>0,79</b>
Jihovýchod	0,67
Střední Morava	0,62
Moravskoslezsko	0,62

### KRAJE ČESKÉ REPUBLIKY (NUTS3)

	Ukazatel
<b>Česká republika</b>	<b>0,70</b>
v tom kraje:	
Hl. město Praha	0,12
Středočeský	0,85
Jihočeský	0,61
Plzeňský	0,66
Karlovarský	0,62
Ústecký	0,78
<b>Liberecký</b>	<b>0,77</b>
<b>Královéhradecký</b>	<b>0,79</b>
<b>Pardubický</b>	<b>0,79</b>
Vysočina	0,74
Jihomoravský	0,61
Olomoucký	0,68
Zlínský	0,54
Moravskoslezský	0,62

### OKRESY REGIONU SOUDRŽNOSTI SEVEROVÝCHOD

			Ukazatel
<b>Oblast Severovýchod</b>			<b>0,79</b>
v tom okresy:			
Liberecký kraj	Česká Lípa	CL	0,61
	Jablonec nad Nisou	JN	1,11
	Liberec	LI	0,72
	Semily	SM	0,90
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	HK	0,90
	Jičín	JC	1,00
	Náchod	NA	0,74
	Rychnov nad Kněžnou	RK	0,80
	Trutnov	TU	0,57
Pardubický kraj	Chrudim	CR	1,02
	Pardubice	PU	0,88
	Svitavy	SY	0,66
	Ústí nad Orlicí	UO	0,69