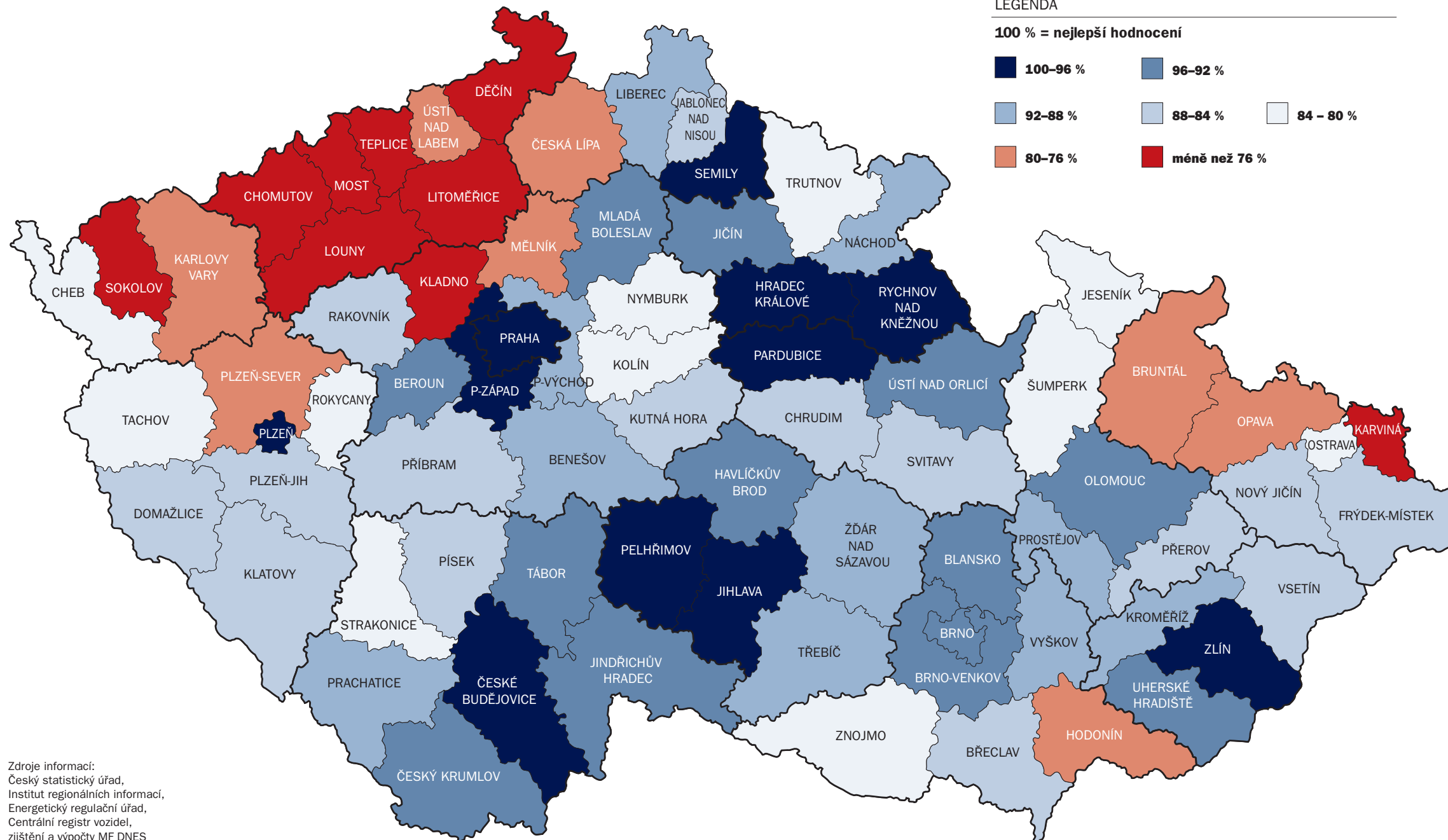


Kde se v Česku žije nejlépe

Okres	Hodnota indexu
1. Pardubice	100,00
2. Rychnov nad Kněžnou	99,94
3. Praha	99,75
4. Pelhřimov	98,85
5. Zlín	98,67
6. Hradec Králové	98,55
7. Jihlava	98,42
8. České Budějovice	98,32
9. Plzeň-město	98,19
10. Praha-západ	96,74
11. Semily	96,04
12. Blansko	95,61
13. Mladá Boleslav	95,39
14. Uherské Hradiště	94,71
15. Olomouc	94,18
16. Tábor	94,05
17. Jičín	93,91
18. Havlíčkův Brod	93,80
19. Český Krumlov	93,63
20. Brno-venkov	93,49
21. Beroun	92,68
22. Brno-město	92,39
23. Ústí nad Orlicí	92,23
24. Jindřichův Hradec	92,00
25. Žďár nad Sázavou	91,49
26. Vyškov	91,39
27. Prachatice	91,00
28. Prostějov	90,35
29. Kroměříž	90,20
30. Náchod	89,99
31. Praha-východ	89,83
32. Třebíč	88,64
33. Benešov	88,63
34. Liberec	88,59
35. Příbram	87,55
36. Domažlice	87,40
37. Nový Jičín	87,08
38. Chrudim	86,67
39. Kutná Hora	86,36



LEGENDA

100 % = nejlepší hodnocení

- 100-96 %
- 96-92 %
- 92-88 %
- 88-84 %
- 84-80 %
- 80-76 %
- méně než 76 %

Zdroje informací:
 Český statistický úřad,
 Institut regionálních informací,
 Energetický regulační úřad,
 Centrální registr vozidel,
 zjištění a výpočty MF DNES

Okres	Hodnota indexu
40. Písek	85,13
41. Vsetín	84,78
42. Jablonec nad Nisou	84,64
43. Frýdek-Místek	84,54
44. Břeclav	84,53
45. Rakovník	84,48
46. Svitavy	84,46
47. Přerov	84,39
48. Plzeň-jih	84,22
49. Klatovy	84,03
50. Strakonice	83,45
51. Šumperk	83,44
52. Cheb	83,43
53. Ostrava-město	82,90
54. Rokycany	82,84
55. Kolín	82,42
56. Nymburk	82,07
57. Jeseník	81,34
58. Trutnov	81,25
59. Znojmo	80,60
60. Tachov	80,39
61. Karlovy Vary	79,95
62. Opava	79,29
63. Bruntál	78,68
64. Ústí nad Labem	78,63
65. Plzeň-sever	78,33
66. Hodonín	78,30
67. Mělník	78,10
68. Česká Lípa	78,06
69. Kladno	75,81
70. Litoměřice	73,20
71. Sokolov	71,98
72. Děčín	70,08
73. Chomutov	68,83
74. Karviná	68,33
75. Louny	67,78
76. Teplice	67,49
77. Most	66,01

Padesát srovnávaných kritérií, podle kterých sestavila MF DNES žebříček kvality života

průměrný plat	průměrné stáří osobních automobilů	podíl obyvatelstva v produktivním věku	počet lidí na jednoho zubaře
vývoj průměrného platu	vloupání do bytů a domů na 1000 obyvatel	vybavenost domů vodovody	emise tuhé
průměrný důchod	saldo přistěhovalí–vystěhovalí	potratovost	emise SO2
počet podnikatelů na 1000 osob	obrat při stěhování – celková „stěhovavost“	lékárny na 1000 obyvatel	emise NOx
nezaměstnanost	počet zájmových sdružení na 1000 obyvatel	naděje dožití pro muže	podíl obyvatel žijících v malých obcích
vývoj nezaměstnanosti	počet sňatků na jeden rozvod	naděje dožití pro ženy	podíl bytů 3. a 4. kategorie
ceny nemovitostí	trestné činy na 1000 obyvatel	počet lidí na jednoho lékaře	počet obyvatel na jedno místo na internet v knihovnách
tržní nájem	účast v komunálních volbách	zeměděli na novotvary na 100 tisíc obyvatel	počet mateřských škol na 1000 obyvatel
ceny plynu	sebevraždy na 100 tisíc obyvatel	zeměděli na nemoci oběhové soustavy na 100 tisíc obyvatel	počet základních škol na 1000 obyvatel
ceny elektřiny	počet ubytovacích a stravovacích zařízení na 1000 obyvatel	zeměděli na nemoci dýchacích cest na 100 tisíc obyvatel	počet středních škol na 1000 obyvatel
vodné a stočné	kulturní instituce na 1000 obyvatel	kojenecká úmrtnost	podíl obyvatel s ukončeným SŠ a VŠ vzděláním
počet dokončených bytů na 10 tisíc obyvatel	sportovní zařízení na 1000 obyvatel	podíl dětí s vrozenými vadami	
podíl více než rok nezaměstnaných	podíl obyvatel bydlících v domě s kanalizací	nemocnice a jiná zdravotnická zařízení na 10 tisíc obyvatel	

Každá z padesáti kategorií, podle nichž byl sestaven index, měla různý vliv na celkový výsledek. Váhy jednotlivých ukazatelů konzultovala MF DNES s pracovníky Katedry sociální geografie a regionálního rozvoje Přírodovědecké fakulty UK.