



kazalci varnosti cestnega prometa v pokrajinah

*Posvet »PIN Talk« v Sloveniji
5. decembra 2008 Ljubljana*

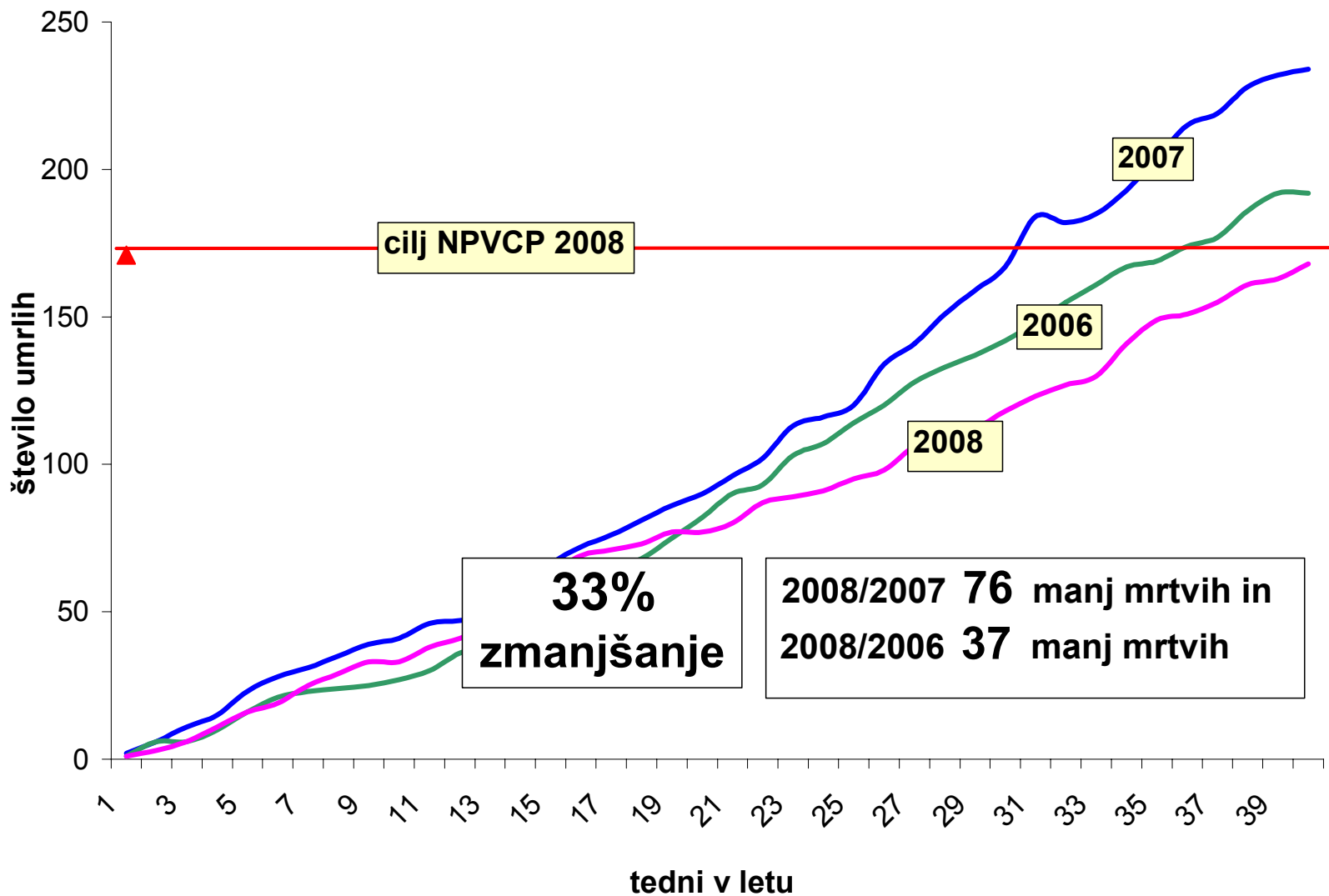
**Tomaž Pavčič, član PIN odbora
Ministrstvo za promet
Direkcija RS za ceste**



- *prikaz razvoja prometne varnosti*
- *vpliv lokalne ravni*
- *pomembnost prikazovanja prometne varnosti s PIN; raznolikost pokrajin*
- *PIN v pokrajinah; prikaz prometno - varnostnih razmer*



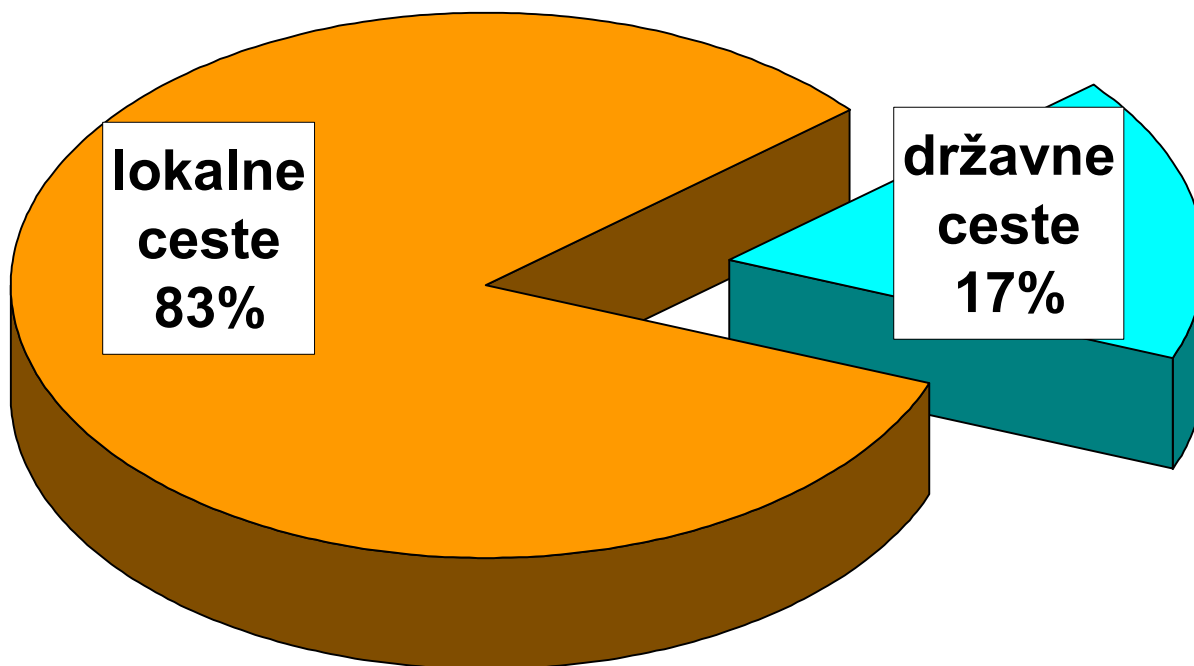
razvoj prometne varnosti v Sloveniji





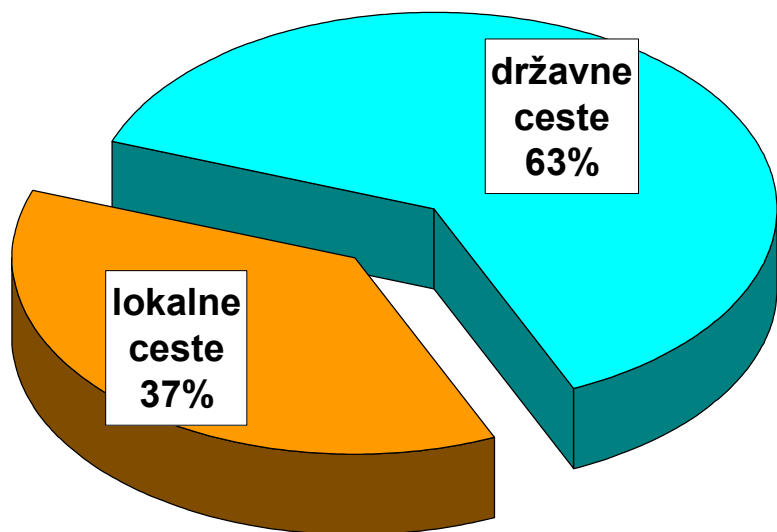
cestna infrastruktura

državne ceste 6.560 km
lokalne ceste 32.150 km



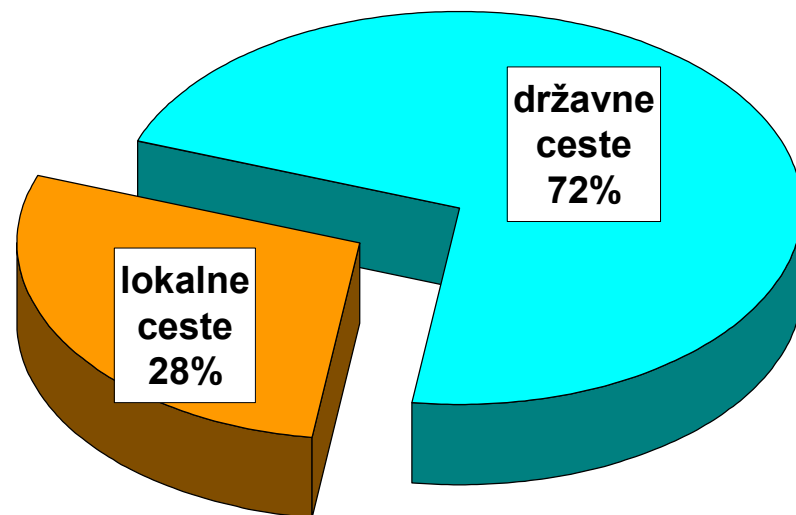


promet in varnost po vrsti cest



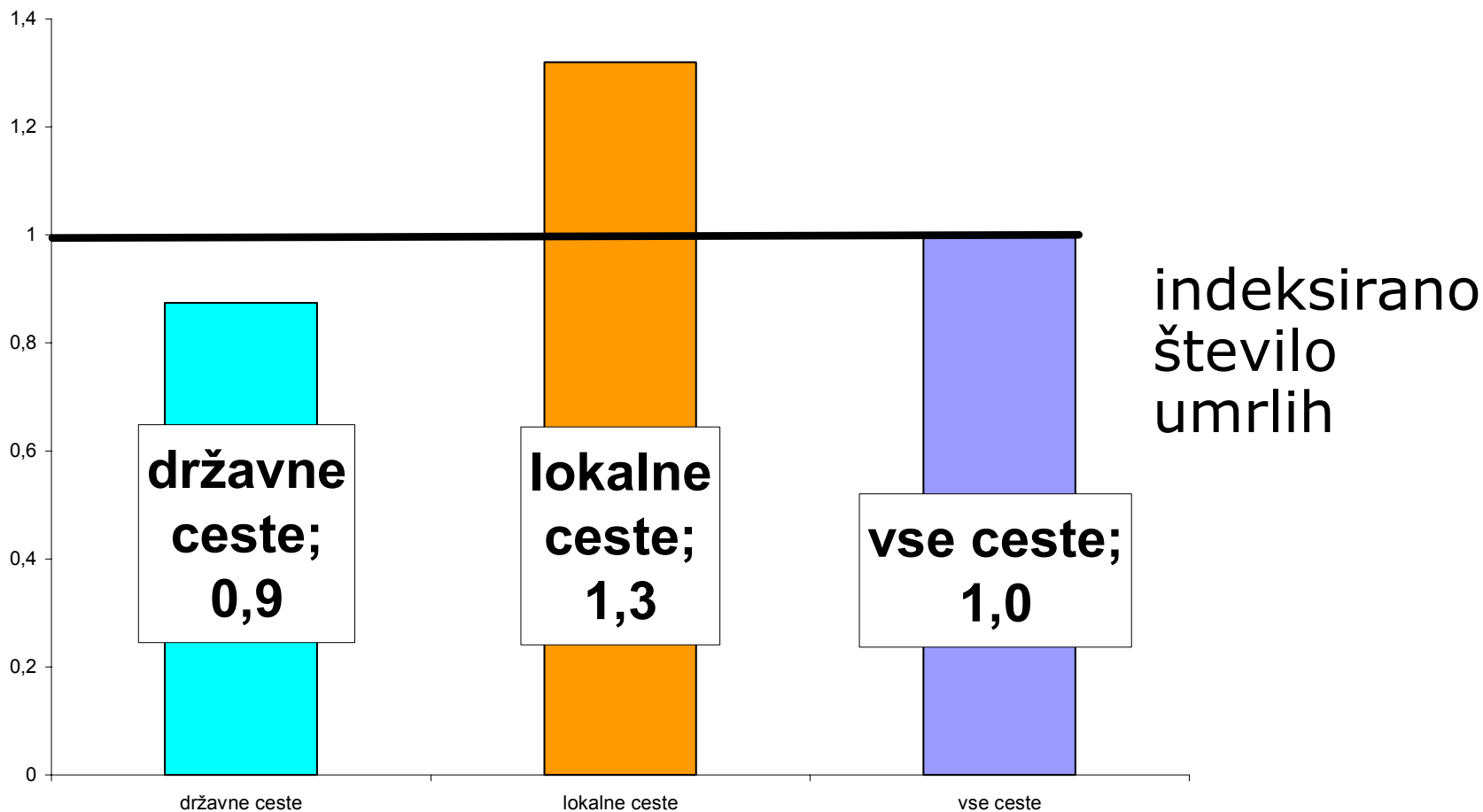
delež prometa

delež umrlih





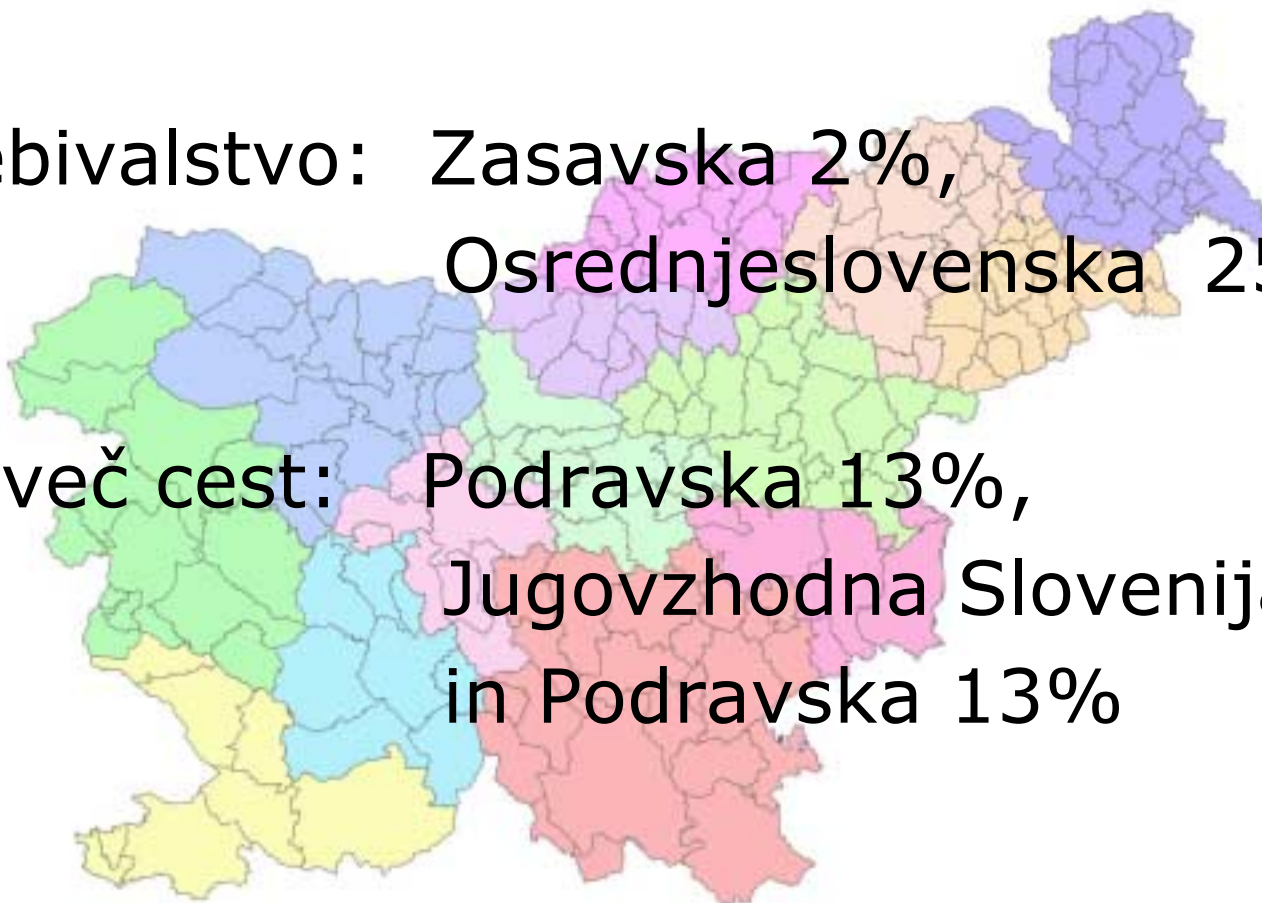
PIN kazalci po vrstah cest - tveganje smrtnega izida





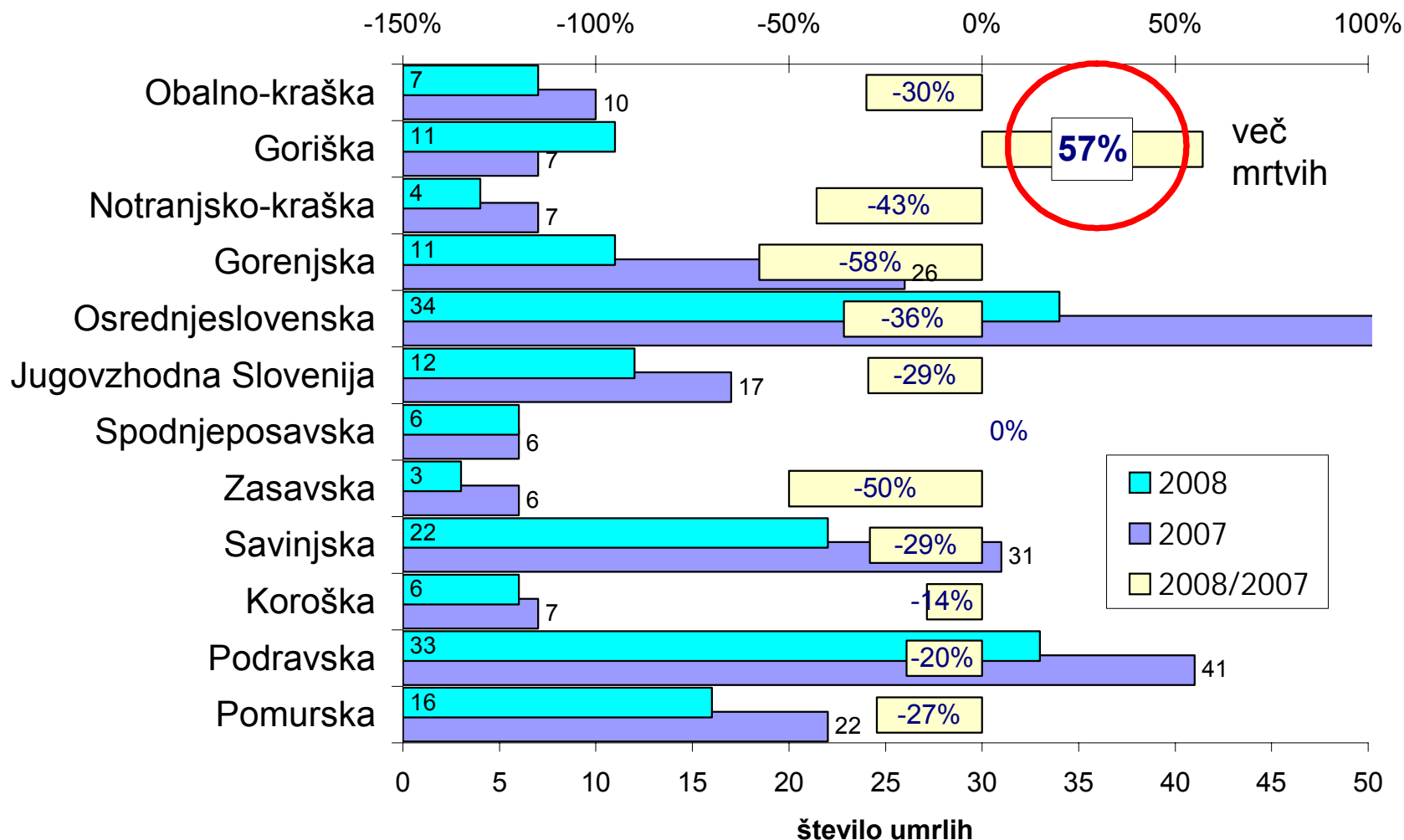
PIN kazalci na lokalni ravni raznolikost 12. statističnih pokrajin

- prebivalstvo: Zasavska 2%,
Osrednjeslovenska 25%;
- največ cest: Podravska 13%,
Jugovzhodna Slovenija 12%
in Podravska 13%





trend umrlih v prometnih nesrečah v zadnjih dveh letih



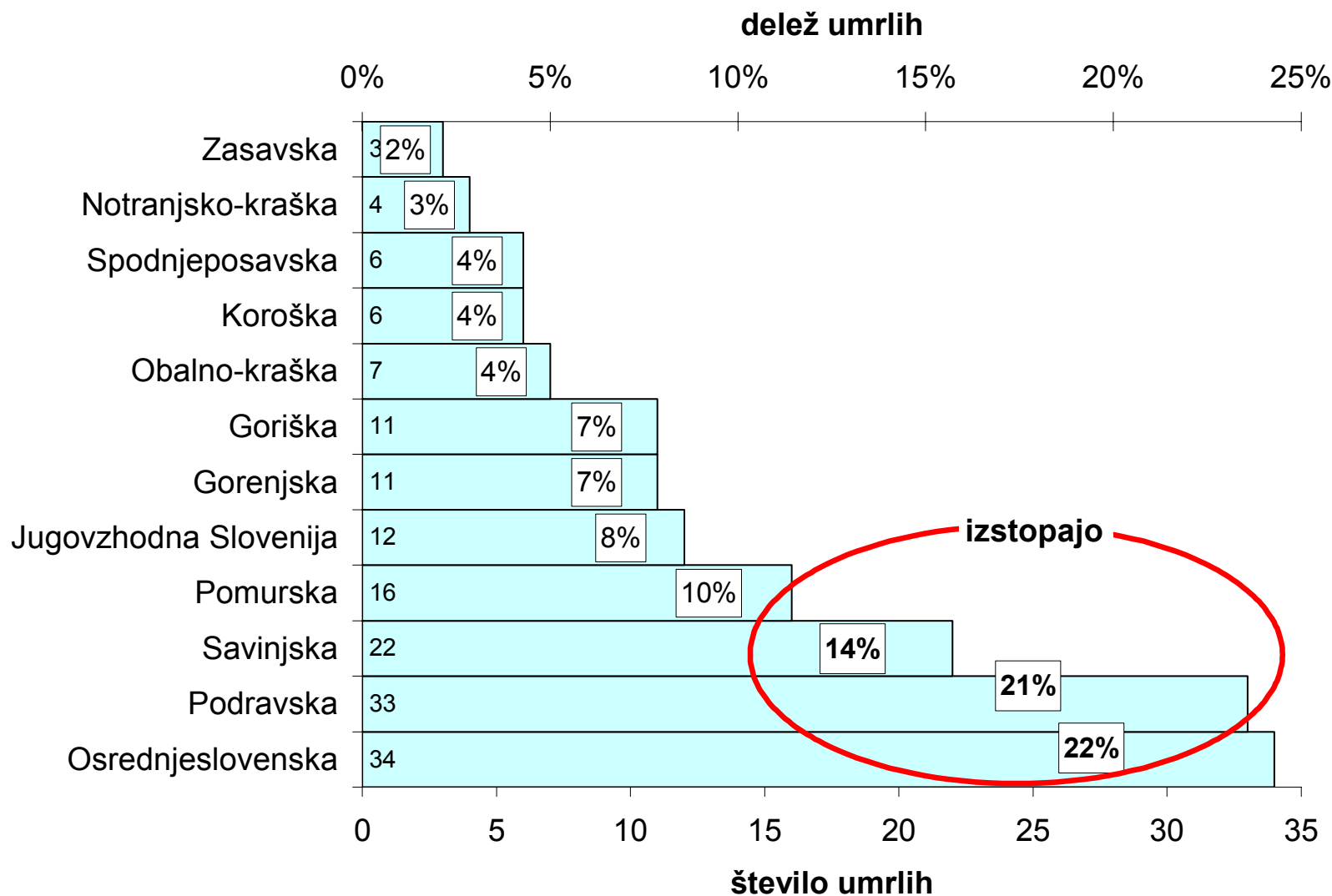


več umrlih v letu 2008: Goriška





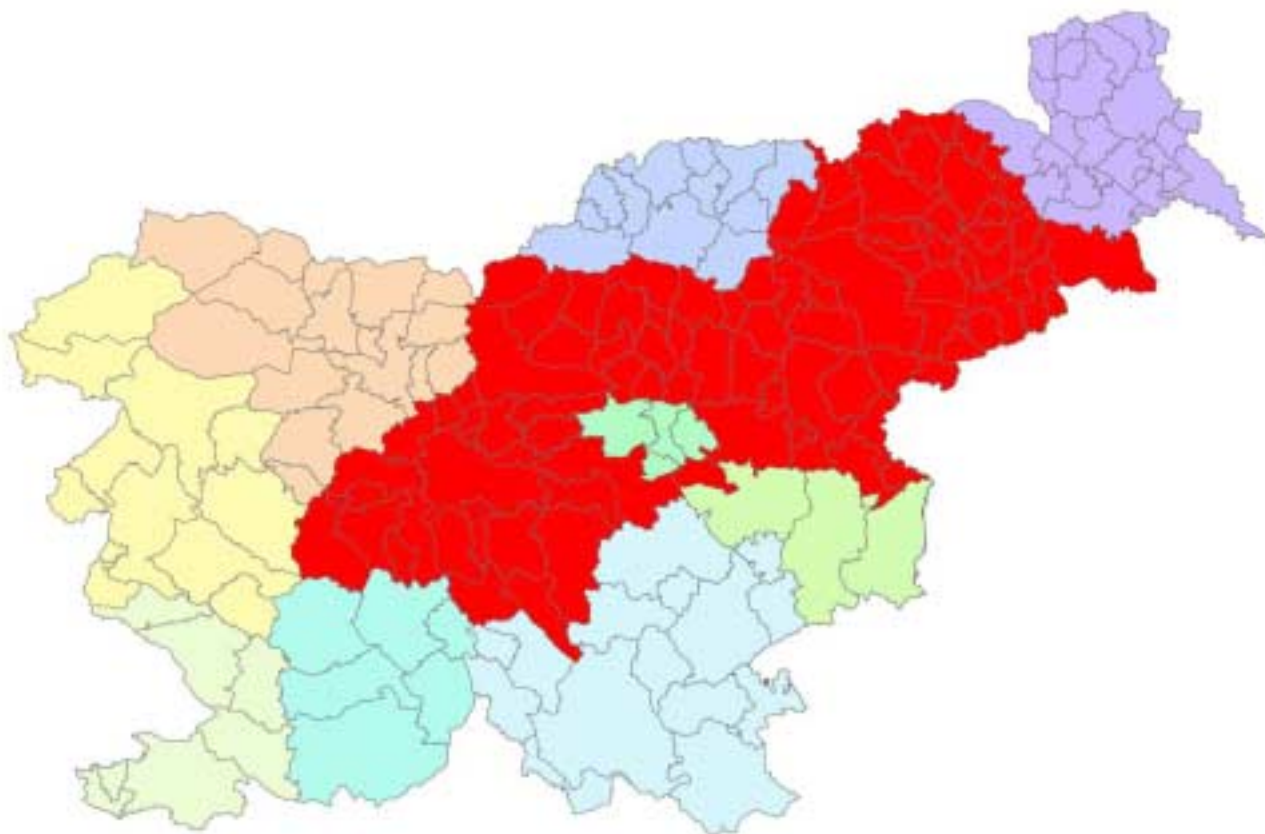
umrli v prometu 2008





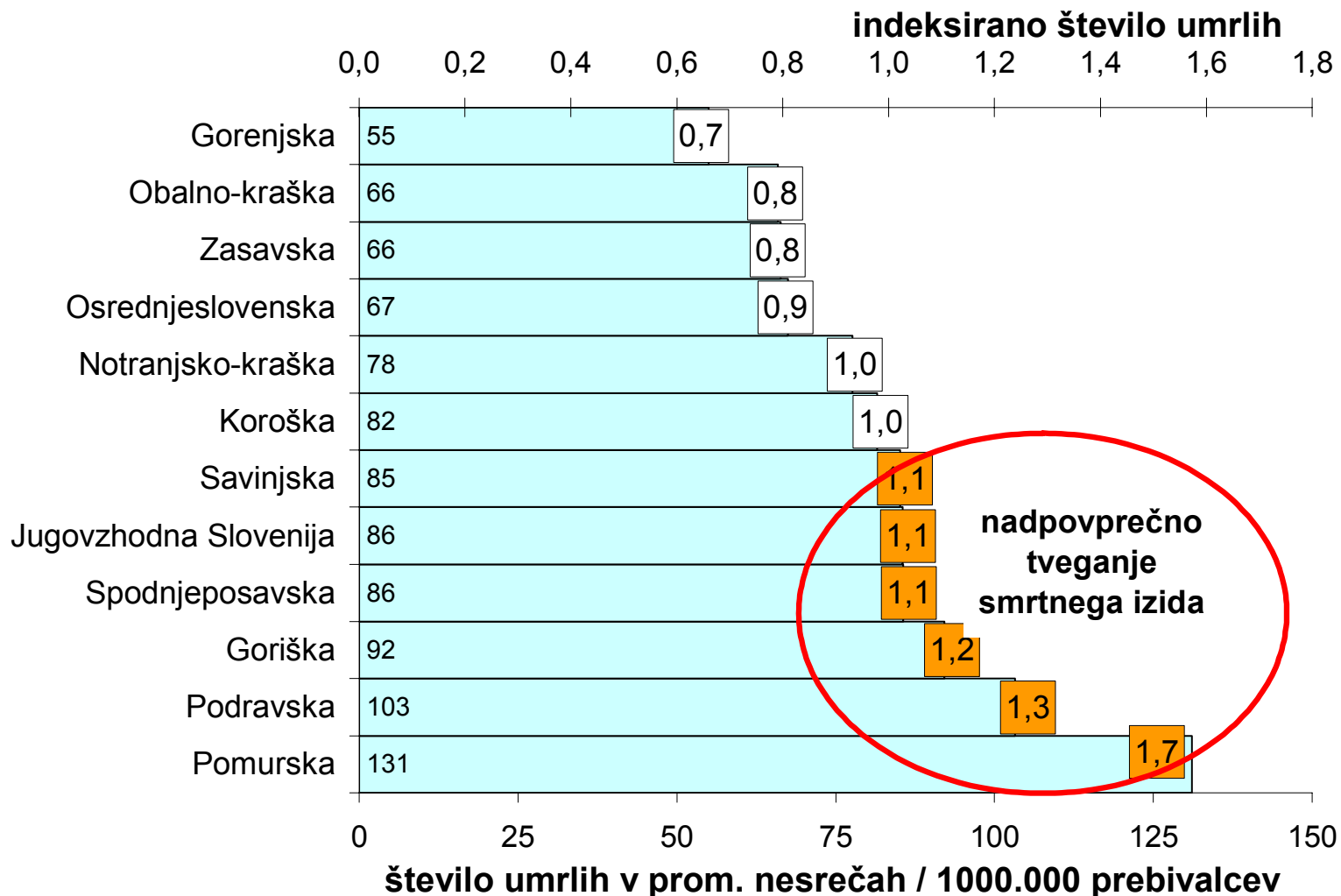
*umrli v prometu
2008*

*Osrednjeslovenska 22%
Podravska 21%
Savinjska 14%*





tveganje smrtnega izida v prometnih nesrečah (PIN kazalci)





nadpovprečno tveganje smrtnega izida (PIN kazalci nad.)

Pomurska 1,7

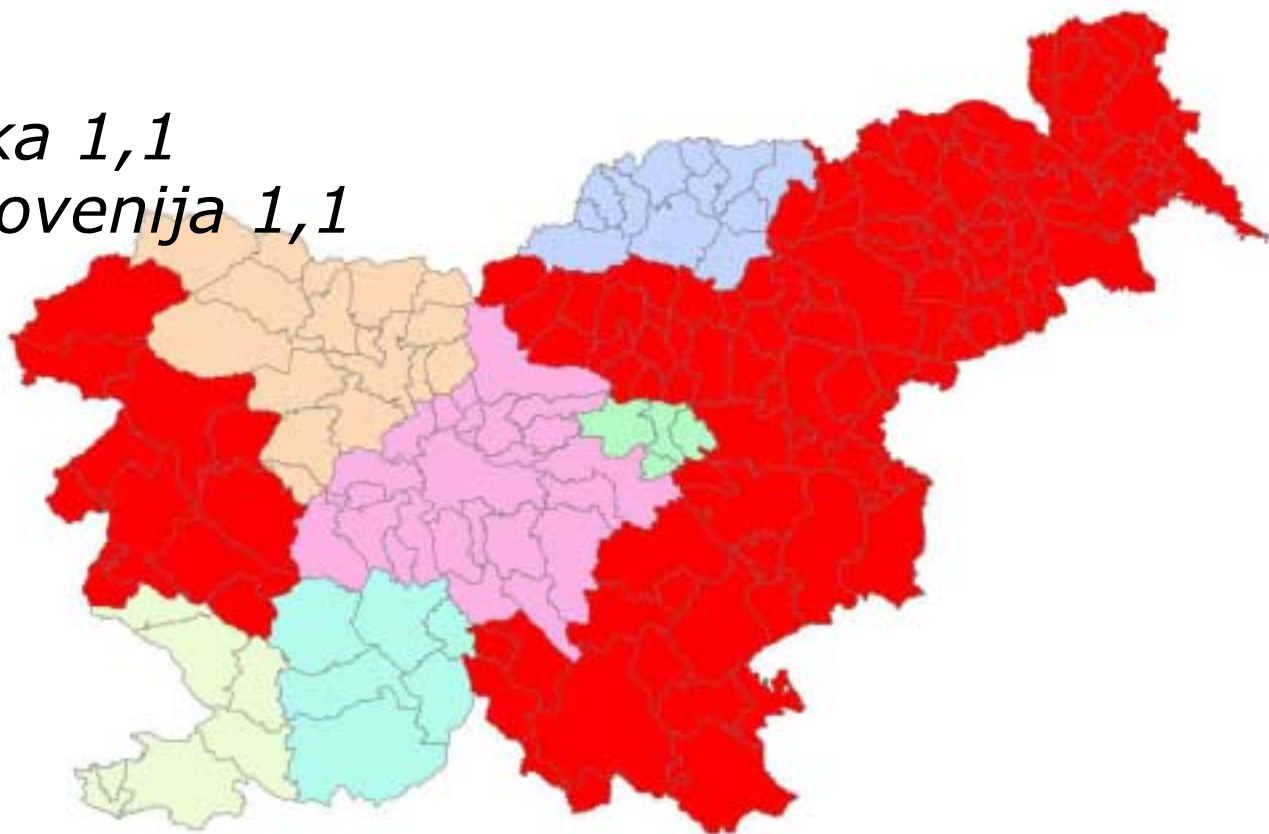
Podravska 1,3

Goriška 1,2

Spodnjeposavska 1,1

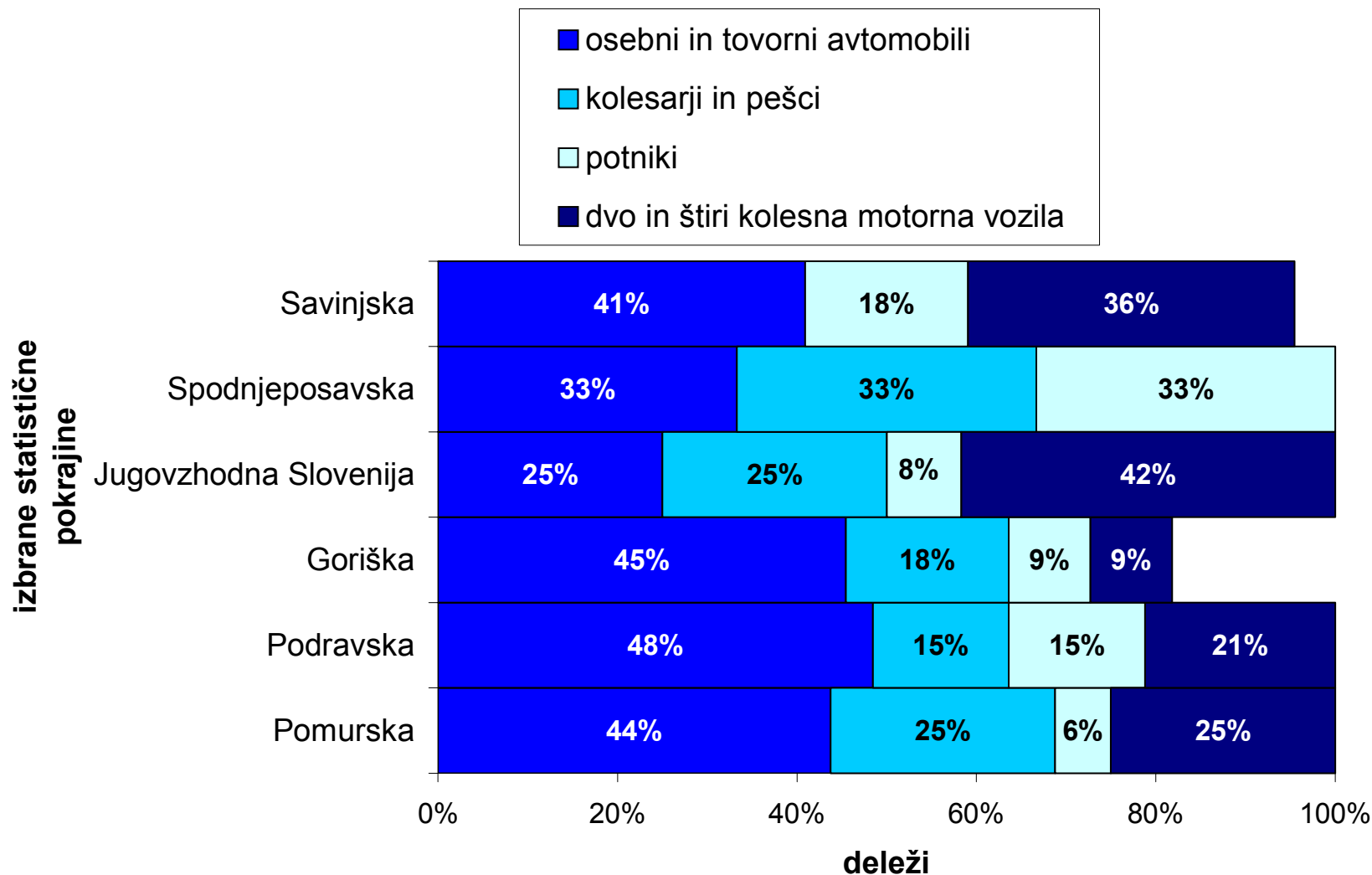
Jugovzhodna Slovenija 1,1

Savinjska 1,1





značilnosti umrlih v izbranih pokrajinah





Hvala za pozornost