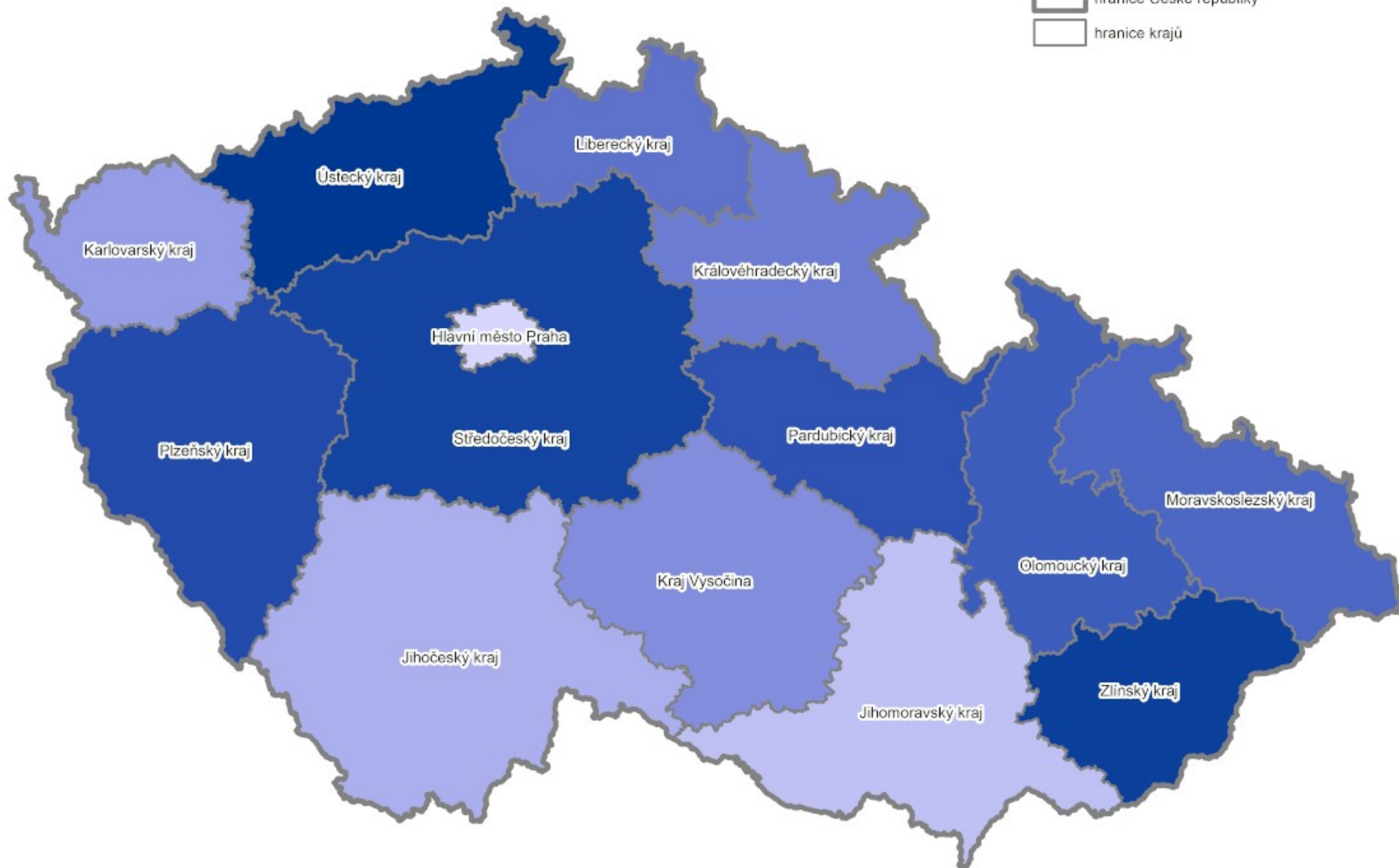


UKÁZKOVÝ DOKUMENT

OBSAH DOKUMENTU JE SMYŠLEN

Legenda

- hranice České republiky
- hranice krajů



108 000

km je celková délka vodních toků v ČR.

16 300

km dlouhé jsou významné vodní toky.

522,2

je v ČR splavných vodních cest.

91 700

km je délka drobných vodních toků.

165

je větších vodních nádrží.

523

je drobných vodních nádrží.

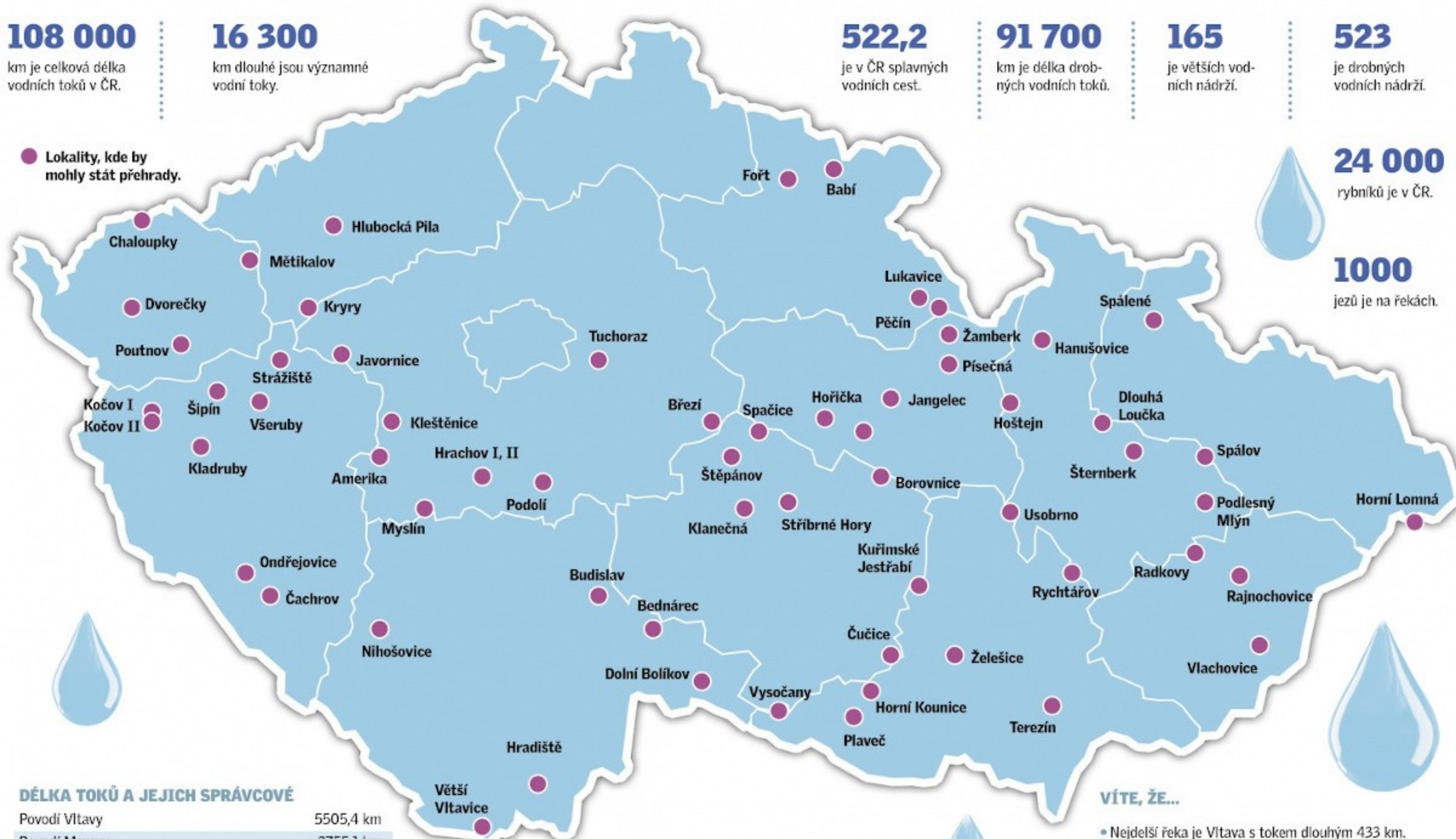
24 000

rybníků je v ČR.

1000

jezů je na řekách.

● Lokality, kde by mohly stát přehrady.



DÉLKA TOKŮ A JEJICH SPRÁVCOVÉ

Povodí Vltavy	5505,4 km
Povodí Moravy	3755,1 km
Povodí Labe	3586,2 km
Povodí Ohře	2334,1 km
Povodí Odry	1111,9 km

KOLIK U NÁS NAPRŠÍ

Rok	Úhrn srážek v milionech m ³	Stav podzemních vod
2002	71 298	1625
2003	40 695	1195
2009	58 676	1266
2010	68 692	1594

POVODNĚ POSLEDNÍCH LET

Rok	Počet obětí	Celkové škody (v miliardách Kč)
1997	60	62,6
1998	10	1,8
2000	2	3,8
2001	0	1,0
2002	19	75,1
2006	9	6,2
2009	15	8,5
2010	8	15,2
2013	8	?

VÍTE, ŽE...

- Nejdelší řeka je Vltava s tokem dlouhým 433 km.
- Nejmohutnější řeka je Labe, jehož řečištěm v Hřensku protéká v průměru 312,5 m³/sekundu. Labe má i největší povodí o rozloze 49 933 km² a největší spád. Pramení v Krkonoších ve výšce 1384 metrů nad mořem. Česko opustí na hranicích s Německem ve výšce 115 metrů nad mořem.
- Největší vodní nádrž je Lipno s plochou 4870 hektarů.
- Nejhlubší vodní nádrž jsou Dalešice na Třebíčsku o hloubce 85,5 m.
- 88,6 litrů na osobu a den je nyní průměrná spotřeba vody a neustále klesá (v roce 1990 to bylo 173,5 litru na osobu a den).