



Pracovní tým Kulatého stolu k financování českého zdravotnictví, Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2

<http://www.kulatystul.cz>, [info@kulatystul.cz](mailto:info@kulatystul.cz), tel.: +420 224 972 853, fax: +420 224 915 980

# KATALOG DATOVÝCH ZDROJŮ

Pracovní tým Kulatého stolu k budoucnosti  
financování českého zdravotnictví

## Úvod

V České republice probíhá diskuse o potřebě změn v systému zdravotních služeb a samotném zdravotnictví. K tomu, aby tato diskuse mohla být maximální mírou věcná, je zapotřebí důsledného **zmapování a zhodnocení existujících informačních zdrojů**.

Klíčový v rámci hodnocení stavu českého zdravotnictví bude způsob interpretace dostupných dat a informací. Jako ve většině případů bude palčivou otázkou také mezinárodní srovnatelnost existujících dat z hlediska komparativní statistiky. Oblast zdravotnictví je však v tomto ohledu poměrně značně rozvinutá a východiskem pro analýzy proto mohou být také mezinárodní statistická data.

## Katalog a jeho význam

Tento materiál byl vypracován jako **informační zdroj pro usnadnění další diskuse** v rámci projektu Kulatý stůl k budoucnosti financování českého zdravotnictví. Cílem zpracovaného materiálu je zobrazení disponibilních dat relevantních pro účely projektu uspořádaných do širších tematických bloků. Katalog datových zdrojů je určen především členům Odborného týmu projektu.

## Přehled dat

Data, která má Pracovní tým projektu Kulatý stůl k dispozici, čítají bezmála **500 skupin indikátorů**<sup>1</sup> z oblasti zdravotnictví. Máme k dispozici široké zastoupení indikátorů z oblastí populace a jejího zdraví, demografického vývoje, zdroje financování a struktury zdravotní péče. Naopak indikátory z oblastí lidských zdrojů ve zdravotnictví, léků a zdravotních pomůcek, kvality zdravotní péče, zdravotně-sociální péče, nemocenského pojištění a životního prostředí jsou zastoupeny podstatně méně. Konečně, indikátory z oblasti dostupnosti a kvality zdravotní péče, etiky, či zdravotních technologií jsou nejméně dostupnými kategoriemi.

Samotnými indikátory mohou být absolutní čísla, jako například počet obyvatel v určitém regionu, či relativní čísla, jako je počet lékařů na 1.000 obyvatel, nebo to mohou být parametry, jako např. střední délka života, či, v neposlední řadě, mohou nabývat formy tzv. konvertovaných údajů, jako jsou kupříkladu výdaje v národní měně přepočítané na paritní kupní sílu.

Každá skupina indikátorů je ve vlastním katalogu organizována podle času, geografie a zdroje. **Časová dimenze** obsahuje nejen roky minulé, ale i budoucí – v takovém případě jde o

<sup>1</sup> Slovem indikátory se zde rozumí jednak jednotlivé indikátory, jako např. standardizovaná úmrtnost, či užší skupiny indikátorů, jako např. kouření, které jsou ještě dále dělitelné. Důvodem, pro který katalog není vždy „rozvětven“ až na jednotlivé indikátory, je velice rozsáhlý počet kořenových indikátorů.

prognózy a projekce. V některých oblastech nabízí naše databáze velice aktuální data, tj. až do roku 2006 včetně. Obecně končí časová řada nejdříve v roce 2001. Z hlediska **geografické dimenze** máme data především z České Republiky, států Evropské Unie a ze zemí OECD. Omezené množství indikátorů pokrývá celý svět. **Zdroji dat** jsou zejména Český statistický úřad, Úřad zdravotnických informací a statistiky, SÚKL, Ministerstvo zdravotnictví ČR, Ministerstvo financí ČR, Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR, Eurostat, OECD, World Health Organization, OSN, Světová banka, dále různé studie z Evropské unie, USA a Velké Británie. Další v současné době shromažďované zdroje dat pochází z Centra mezistátních úhrad, Národního referenčního centra, příslušných zdravotních pojišťoven, České asociace pojišťoven a ČLK.

Data, která jsou v katalogu popsána, jsou uložena na bázi OLAP2 v souborech formátu .cube, tzn. mají charakter „multidimenzionálních kostek“. K prohlížení těchto souborů (tzn. k provádění „řezů“ jednotlivými kostkami) je používán software Mim2005, který umožňuje vytvářet nad daty složité dotazy.

## Seznam zkratk

ČSÚ	Český statistický úřad
DALY	Disability Adjusted Life Years
EHCI	European Health Consumer Index
ILO	International Labour Organization
KVO	Kardiovaskulární onemocnění
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
OECD	Organisation of Economic Cooperation and Development
ORP	Obce z rozšířenou působností
POU	Pověřený obecní úřad
PZV	Privátní zdravotnické výdaje
UN	United Nations
ÚZIS	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
VZV	Veřejné zdravotnické výdaje
WB	World Bank
WHO	World Health Organisation
ZP	Zdravotní péče
ZSI	Zdravotnický spotřebitelský index
ŽP	Životní prostředí

<sup>2</sup> technologie uložení dat v databázi, která umožňuje uspořádat velké objemy dat tak, aby byla data přístupná a srozumitelná uživatelům.

Téma	Skupina indikátorů	Indikátory	Zdroje dat	Období	Geografie
Populace a její zdraví	životní styl	kouření	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
			Eurostat	2004	EU 25
		spotřeba alkoholu	OECD	1990-2003	OECD země
			WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		drogová závislost	Eurostat	2004	EU 25
			OECD	1990-2003	OECD země
			WHO	1970-2005	OECD země
		obezita	WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
			WHO	1970-2005	OECD země
		tělesná hmotnost	OECD	1990-2003	OECD země
		spotřeba jídla	OECD	1990-2003	OECD země
		Body mass index	Eurostat	2004	EU 25
		rizikový sex	WHO	1985-2006	země světa
	nemocnost	infekční nemoci	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		novotvary	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		diabetes	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		mentální a behaviorální nemoci	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		nemoci oběhové soustavy	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		nemoci dýchací soustavy	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		nemoci trávicí soustavy	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		nemoci spojené s těhotenstvím	WHO	1999-2005	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		přenosné nemoci	OECD	1990-2003	OECD země
		incidence, dle nemoci	WHO	1970-2005	OECD země
	incidence, rakovina	OECD	1990-2003	OECD země	
	incidence vrozených anomálií	OECD	1990-2003	OECD země	
	externí zapříčinění - nehody	WHO	1999-2005	OECD země	
	úmrtnost	kojenecká úmrtnost	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
			WHO	1970-2005	OECD země
		perinatální úmrtnost	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		novorozenecká úmrtnost	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		dětská úmrtnost	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		úmrtnost dle příčin	OECD	1990-2003	OECD země
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
			WHO	2002	země světa
			WHO	1970-2005	OECD země
		standardizovaná úmrtnost (SDR) dle příčin	WHO	1980-2005	OECD země
			WHO	1998-2005	regiony EU
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	2000-2004	regiony EU
			WHO	1985-2006	země světa
			WHO	2003	země EU 25
	standardizovaná úmrtnost dle KVO	WHO	2003	země EU 25	
	projekce úmrtnosti	WB	2000-2090	země světa	
	pravděpodobnost úmrtí	ČSÚ	2000-2004	regiony ČR	
WHO		1970-2005	OECD země		
WHO		1981-2004	OECD země		
počet ztracených roků života v důsledku úmrtí	WHO	2001	regiony WB		
vlastní vnímání zdraví a funkční zdraví	vlastní vnímání zdraví dle skupin obyvatelstva	Eurostat	2004	země EU 25	
		WHO	1970-2005	OECD země	
	absence ze zaměstnání	OECD	1990-2003	OECD země	
		WHO	1970-2005	OECD země	
		OECD	1990-2003	OECD země	
pracovní neschopnost	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
chrakteristika populace	skladba obyvatel	ČSÚ	2005	regiony ČR	
		WHO	1970-2005	OECD země	
	vzdělání	WHO	1991-2004	OECD země	
		OECD	1990-2003	OECD země	
	charakteristika obyvatel	ČSÚ	2001	reg, ORP, POU ČR	
	ekonomická aktivita	ČSÚ	2001	reg, ORP, POU ČR	
	struktura domácností	ČSÚ	2001	reg, ORP, POU ČR	
	dojíždění	ČSÚ	2001	reg, ORP, POU ČR	
	bydlení	ČSÚ	2001	reg, ORP, POU ČR	
	hustota obyvatel	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	

Téma	Skupina indikátorů	Indikátory	Zdroje dat	Období	Geografie
Demografický vývoj populace	stav populace	počet obyvatel	ČSÚ	2001	reg, ORP, POU ČR
			WHO	2001	regiony WB
			WHO	1970-2005	země OECD
			WHO	1999-2005	země OECD
			WHO	1985-2006	země světa
			ČSÚ	2005	reg a ORP ČR
			ČSÚ	1995-2004	reg, okr, ORP ČR
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
			Hydrometeorologický ústav	1994-2004	reg, okr ČR
			MPSV	2000-2004	regiony ČR
			OECD	1970-2004	OECD země
			OECD	1990-2003	OECD země
			OECD	1990-2002	OECD země
		OECD	1960-2004	OECD země	
		průměrný počet obyvatel	MPSV	2000-2004	regiony ČR
		struktura obyvatelstva	ÚZIS	2004-2006	reg a ORP ČR
			ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	OECD země
			OECD	1990-2003	OECD země
		projekce struktury populace, dle scénáře	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		projekce počtu obyvatel	WHO	2005,2015,2030	regiony WB
			ILO	1980-2020	země světa
			National Health Ministries of US	1960-2015	USA
			UN	1950-2050	země světa
			WB	2000-2090	země světa
		projekce počtu obyvatel v domácnosti	ČSÚ	2005-2030	ČR
		projekce počtu domácností	ČSÚ	2005-2030	ČR
		age dependency ratio	European Comission	2004-2050	EU 25
			OECD	1990-2003	OECD země
		počet závislých lidí	WHO	2001	regiony WB
		projekce indexu závislosti	WB	2000-2090	země světa
		projekce počtu závislých lidí	WHO	2005,2015,2030	regiony WB
		projekce počtu závislých lidí, dle scénáře	European Comission	2004-2050	EU 25
		hustota obyvatel	WHO	1970-2005	OECD země
		DALY	WHO	2001	regiony WB
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
			OECD	1990-2003	OECD země
			projekce DALY	WHO	2005,2015,2030
	standardizovaný DALY	WHO	2002	země světa	
	střední (očekávaná) délka života	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		ČSÚ	2000-2004	regiony ČR	
		WHO	1970-2005	OECD země	
		WHO	1981-2004	OECD země	
		WHO	1985-2006	země světa	
		OECD	1990-2003	OECD země	
	projekce střední délky života	WB	2000-2090	země světa	
	redukce střední délky života	WHO	1981-2005	OECD země	
	zbývající roky života	ČSÚ	1920-2006	ČR, ČSSR	
		ČSÚ	2001-2005	reg, okr ČR	
		ČSÚ	2000-2005	regiony ČR	
	dynamika populace	přirozený přírůstek na 1000 obyvatel	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		projekce populačního přírůstku	WB	2000-2090	země světa
		průměrný roční populační růst	WHO	1985-2006	země světa
		úmrtí	WHO	2001	regiony WB
			ČSÚ	1995-2004	reg, okr, ORP ČR
			MPSV	2000-2004	regiony ČR
			OECD	1990-2003	OECD země
		tabulkový počet zemědělců	ČSÚ	1920-2006	ČR, ČSSR
			ČSÚ	2001-2005	reg, okr ČR
		tabulkový počet přeživajících	ČSÚ	2000-2005	regiony ČR
			ČSÚ	1920-2006	ČR, ČSSR
			ČSÚ	2001-2005	reg, okr ČR
počet přeživajících z kohorty 100 tisíc		ČSÚ	2000-2005	regiony ČR	
narození		WHO	1970-2005	OECD země	
		ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		ČSÚ	1991-2003	regiony ČR	
		OECD	1990-2003	OECD země	
porodnost		WHO	1981-2004	OECD země	
		OECD	1990-2003	OECD země	
projekce počtu narozených dětí		UN	1950-2050	země světa	
projekce porodnosti		WB	2000-2019	země světa	
		ČSÚ	2000-2005	regiony ČR	

Téma	Skupina indikátorů	Indikátory	Zdroje dat	Období	Geografie
		počet zemřelých	ČSÚ	2001-2005	reg. okr ČR
			ČSÚ	1920-2006	ČR, ČSSR
		počet doživajících	ČSÚ	2000-2005	regiony ČR
			ČSÚ	2001-2005	reg. okr ČR
			ČSÚ	1920-2006	1920-2007
		populační projekce	ČSÚ	1995-2004	reg. okr. ORP ČR
		migrace	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
		projekce salda migrace	WB	2000-2009	země světa
		počet potratů	WHO	1981-2004	OECD země
			ČSÚ	1995-2004	reg. okr. ORP ČR
umělá přerušeni těhotenství	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
plodnost, reprodukce, rozvodovost, sňatečnost	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
sňatky a rozvody	ČSÚ	1995-2005	reg. okr. ORP ČR		
Finanční toky	ekonomické ukazatele	projekce GDP, dle scénáře	European Comission	2004-2050	EU 25
		projekce penzí, dle scénáře	European Comission	2004-2050	EU 25
	výdaje na zdravotnictví	celkové zdrav výdaje	OECD	1990-2003	OECD země
		celkové zdrav výdaje jako % HDP	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
			OECD	1960-2005	OECD země
		projekce výdajů za zdravotnictví, dle scénáře	European Comission	2004-2050	EU 25
		prognóza výdajů na zdrav péči	National Health Ministries of US	1960-2015	USA
		veřejné zdrav výdaje jako % HDP	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		privátní zdrav výdaje jako % HDP	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		VZV jako % celkových zdrav výdajů	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		PZV jako % celkových zdrav výdajů	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		VZV jako % celkových vládních zdrav výdajů	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		PZV jako % celkových vládních zdrav výdajů	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		mzdy jako % celkových VZV	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
			WHO	1985-2006	země světa
		výdaje na zdrav zařízení jako % celkových zdrav výdajů	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
		doplatky pacientů jako % celkových zdrav výdajů	WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země
	doplatky pacientů jako % PZV	WHO	1970-2005	OECD země	
		WHO	1981-2004	OECD země	
	celkové investice do zdravotnictví	WHO	1970-2005	OECD země	
		WHO	1981-2004	OECD země	
		WHO	1985-2006	země světa	
	investice do zdrav zařízení	OECD	1960-2005	OECD země	
	zdrav výdaje podle zdrojů financování	OECD	1960-2005	OECD země	
	zdrav výdaje podle poskytovatele	OECD	1960-2005	OECD země	
sociální výdaje dle oblastí	OECD	1990-2003	OECD země		
zdrav výdaje podle zdrojů financování	OECD	1990-2003	OECD země		
náklady na zdrav péči dle diagnózy KVO	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
náklady spojené s KVO	European Heart Journal	2003	země EU 25		
náklady stravování	MPSV	2000-2004	regiony ČR		
výnosy	ČSÚ	1995-2004	reg. okr. ORP ČR		
náklady	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
podíl nákladů (na léky, na zdr prostředky)	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
průměrné mzdy	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
tržby (od ZP, za doplatky, aj.)	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
	průměrná ošetrovací doba	Eurostat	1993-2004	regiony EU	
		WHO	1970-2005	OECD země	
	počet ošetrovacích dnů	WHO	1981-2004	OECD země	
		WHO	1970-2005	OECD země	
	počet hospitalizovaných	WHO	1999-2005	OECD země	
		ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
Eurostat		2004	EU 25		
	WHO	1970-2005	OECD země		
	WHO	1981-2004	OECD země		

Téma	Skupina indikátorů	Indikátory	Zdroje dat	Období	Geografie	
Struktura zdravotní péče	poskytnutá zdravotní péče	počet jednodenních hospitalizací	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1999-2005	OECD země	
		počet ukončených hospitalizací	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1999-2005	OECD země	
		počet vyšetření	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet příjmů	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1981-2004	OECD země	
			MPSV	2000-2004	regiony ČR	
		počet propuštění	MPSV	2000-2005	regiony ČR	
		počet výjezdů	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet výkonů	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet pitev	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		domácí péče	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet služeb dle druhu	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet císařských řezů	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1981-2004	OECD země	
		vedení porodu kvalifikovaným zdravotníkem	WHO	1985-2006	země světa	
		očkování	WHO	1985-2006	země světa	
	očkování dítěte	WHO	1985-2006	země světa		
	vakcinace kojcenců	WHO	1970-2006	OECD země		
		WHO	1981-2004	OECD země		
	prenatální péče	WHO	1985-2006	země světa		
	omezení aktivity	Eurostat	2004	země EU 25		
	počet receptů	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
	kapacity zdravotního systému	počet nemocnic	National Health Ministries of US	2007	USA counties	
			WHO	1970-2005	OECD země	
		počet nepacientských zařízení	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet primárních zdravotnických zařízení	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet pacientů dle zařízení	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	
		počet lůžek podle oboru		ÚZIS	1995-2005	regiony ČR
				Eurostat	1993-2004	regiony EU
				WHO	1970-2005	OECD země
			WHO	1981-2004	OECD země	
			WHO	1985-2006	země světa	
			OECD	1990-2003	OECD země	
			National Health Ministries of US	2007	USA counties	
počet lůžek podle nemocničních zařízení		ÚZIS	1995-2005	regiony ČR		
		MPSV	2000-2004	regiony ČR		
počet pokojů podle počtu lůžek	MPSV	2000-2004	regiony ČR			
počet přístrojů dle druhu	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR			
	OECD	1990-2003	OECD země			
počet lékáren	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR			
dlouhodobý majetek	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR			
Lidské zdroje ve zdravotnictví	zdravotnický personál	počet doktorů podle zaměření	ÚZIS	1995-2006	regiony ČR	
			Eurostat	1993-2004	regiony EU	
			WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1981-2004	OECD země	
			WHO	1985-2006	země světa	
		podíl zdrav. zaměstnanců k počtu lůžek	OECD	1990-2003	OECD země	
počet obyvatel na 1 lékaře dle oboru	ÚZIS	1995-2005	regiony EU			
totální zaměstnanost ve zdravotnictví	Eurostat	1993-2004	regiony EU			
	OECD	1990-2003	OECD země			
Léky a zdravotní pomůcky	léky	výdaje na léky per capita	ÚZIS	1995-2005	regiony EU	
Kvalita	ZSI	Práva pacientů	Health consumer powerhouse	2006	země EU 25	
		Čekací doby	Health consumer powerhouse	2006	země EU 25	
		Výsledky	Health consumer powerhouse	2006	země EU 25	
		Štědrost	Health consumer powerhouse	2006	země EU 25	
		Léky	Health consumer powerhouse	2006	země EU 25	
Zdravotně-sociální péče	institucionální péče	výdaje na institucionální dlouhodobou péči	OECD	1960-2005	OECD země	
		upoutání na lůžko	MPSV	2000-2004	regiony ČR	
		mobilita s pomocí	MPSV	2000-2004	regiony ČR	
	domácí péče	počet míst dlouhodobé péče	OECD	1960-2005	OECD země	
výdaje na domácí dlouhodobou péči	OECD	1990-2003	OECD země			
fyzické prostředí	plocha území v km2	Hydrometeorologický ústav	1994-2004	reg, okr ČR		
		WHO	1970-2005	OECD země		
		OECD	1970-2004	OECD země		
		OECD	1990-2002	OECD země		
	emise	tuny emisí (dle zdroje znečišťování)	Hydrometeorologický ústav	1994-2004	reg, okr ČR	
emise dle chemikálie		WHO	1970-2005	OECD země		

Téma	Skupina indikátorů	Indikátory	Zdroje dat	Období	Geografie	
Životní prostředí	životní podmínky	emise oxidu uhličitého	OECD	1990-2003	OECD země	
		přístup k vodovodné síti	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1981-2004	OECD země	
		přístup ke stokové síti	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1981-2004	OECD země	
		prům. počet lidí obývajících 1 pokoj	WHO	1970-2005	OECD země	
			WHO	1981-2004	OECD země	
		% populace užívající pevná paliva	WHO	1985-2006	země světa	
		% populace s přístupem ke zlepšené sanitaci	WHO	1985-2006	země světa	
		% populace s přístupem ke zlepšeným zdrojům vody	WHO	1985-2006	země světa	
		choroby podmíněné ŽP	nemoci přenášené potravou	WHO	1970-2005	OECD země
				WHO	1981-2004	OECD země
			výskyt salmonelózy	WHO	1970-2005	OECD země
	WHO			1981-2004	OECD země	
	choroby z povolání		WHO	1970-2005	OECD země	
	WHO	1981-2004	OECD země			
	kriminalita	trestné činy na 1000 obyvatel	ÚZIS	1995-2005	regiony ČR	