

Dostop do raziskovalnih podatkov v ADP in njihova analiza

Irena Vipavc Brvar

ADP, Univerza v Ljubljani, 15. december 2015



ADP delavnica za raziskovalce in študente, Ljubljana

Vsebina predavanja

- Splošno o arhivu in mikro podatkih
- Sekundarna analiza
- Metapodaki
- Dostop do metapodatkov in podatkov preko ADP
- Analiza podatkov v Nesstarju
- Mednarodne podatkovne baze
- Sodelovanje s statističnimi uradi
- Podatki uradnih statistik

Arhiv družboslovnih podatkov

- je osrednji slovenski družboslovni arhiv podatkov,
- pokriva vsa pomembnejša **družboslovna področja**,

Naloge:

- **shranjuje podatke** iz preteklih raziskav **za ponovno uporabo** (zagotavlja, da so podatki ohranjeni pred tehnološko zastarelостjo in fizičnim uničenjem),
- **preveri, potrdi in pripravi** podatke in pripadajočo dokumentacijo raziskave,
- uporabnikom omogoča **enostaven dostop do podatkov** v številnih formatih in
- nudi storitve s področja **metodologije** in **statističnih obdelav**.

ALWAYS MAKE
A BACK-UP!!!



www.msgerry.com / www.aukeherema.nl



A GOOD ADVICE

Research data
alliance meeting
2014





Research data
alliance meeting
2014

DATA HANDLING





RECOVERY OF DATA

Research data
alliance meeting
2014

Arhiv družboslovnih podatkov

- je osrednji slovenski družboslovni arhiv podatkov,
- pokriva vsa pomembnejša **družboslovna področja**,

Naloge:

- **shranjuje podatke** iz preteklih raziskav **za ponovno uporabo** (zagotavlja, da so podatki ohranjeni pred tehnološko zastarelостjo in fizičnim uničenjem),
- **preveri, potrdi in pripravi** podatke in pripadajočo dokumentacijo raziskave,
- uporabnikom omogoča **enostaven dostop do podatkov** v številnih formatih in
- nudi storitve s področja **metodologije** in **statističnih obdelav**.



LOSS OF DATA

Research data
alliance meeting
2014

Arhiv družboslovnih podatkov

- je osrednji slovenski družboslovni arhiv podatkov,
- pokriva vsa pomembnejša **družboslovna področja**,

Naloge:

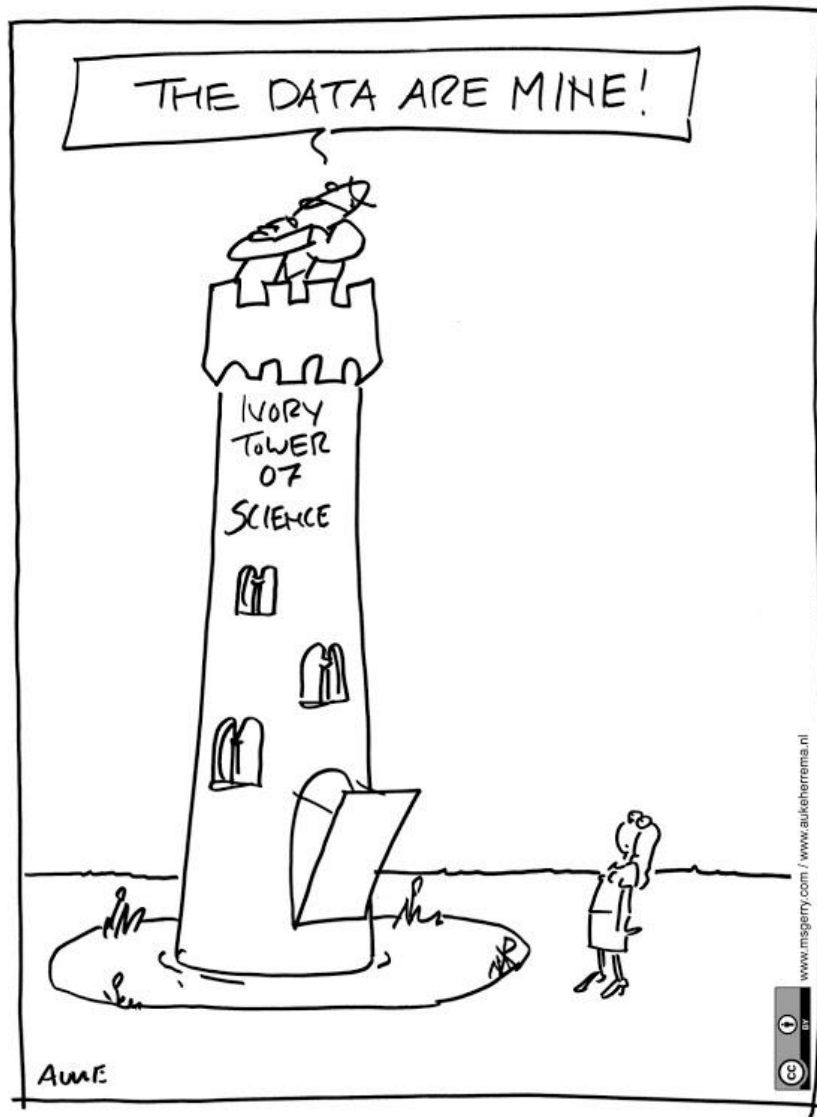
- **shranjuje podatke** iz preteklih raziskav **za ponovno uporabo** (zagotavlja, da so podatki ohranjeni pred tehnološko zastarelостjo in fizičnim uničenjem),
- **preveri, potrdi in pripravi** podatke in pripadajočo dokumentacijo raziskave,
- uporabnikom omogoča **enostaven dostop do podatkov** v številnih formatih in
- nudi storitve s področja **metodologije** in **statističnih obdelav**.



THE FUTURE?

Research data
alliance meeting
2014





SCENE FROM THE PAST ?

Research data
alliance meeting
2014



Research data
alliance meeting
2014

INFORMATION TYPES





PUBLICATIONS AND DATA

Research data
alliance meeting
2014



Sekundarna analiza

Informacije niso dostopne ali ne obstajajo → **Primarna analiza**

Informacije obstajajo in so dostopne → **Sekundarna analiza**

Uporabimo **že zbrane podatke** za **testiranje hipotez** in jih ne zbiramo sami. Vključuje **izkoriščanje podatkov, ki jih je zbral nekdo drugi ali podatkov, ki so bili primarno zbrani za nek drug namen** (npr. administrativni zapisi).

Ključni elementi s katerimi se srečujemo so:

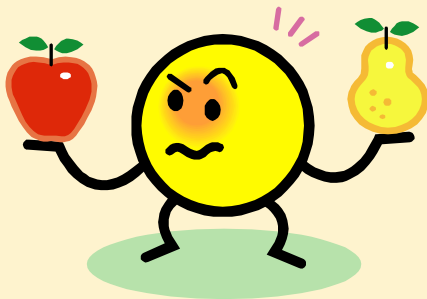
- **dostop** do podatkov in njihova uporabnost
- ohranjanje **zaupnosti in zasebnosti**, ki jih je respondentom jamčil primarni raziskovalec
- lastninske pravice in **lastništvo** nad podatki

Razlogi za sekundarno analizo

✓ medčasovna primerjava

✓ že testirani vprašalniki, vprašanja

✓ različni nameni uporabe....



Konceptualno-vsebinski razlogi

✓ Kombinacija več virov podatkov

- Slabost – nepoznavanje podrobnosti zbranih podatkov – vprašanje kakovosti



Metodološki razlogi

✓ Prihranek denarja

✓ Prihranek časa



Ekonomski razlogi

(vir: Hayman v Štebe, 1999)

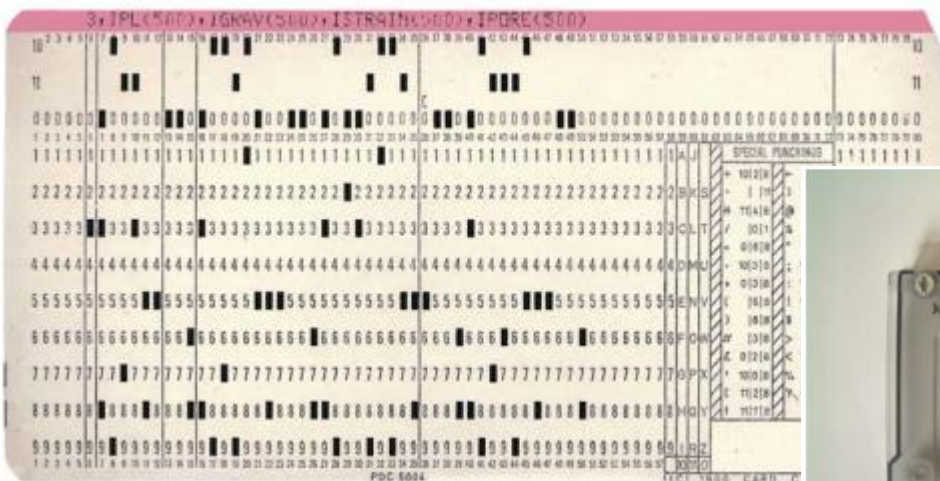


Kaj so podatki?

“podatki” - računalniško berljive podatkovne datoteke

.. prepisi intervjujev, avdio in video zapisi

CAN YOU UNDERSTAND/USE THESE DATA?



M
I
K
R
O

	v101	v102a	v102b	v102c	v102d	v102e	v102f	v102g	v102h	v102i	v102j	v103a	v103b
1	1	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	2
2	1	4	3	1	3	2	2	2	2	3	2	3	1
3	1	4	3	1	2	3	4	4	3	3	3	4	1
4	1	2	3	1	3	3	4	4	4	3	1	4	1
5	1	3	4	2	3	2	4	4	2	4	2	3	1
6	9	1	1	1	1	1	3	3	4	3	1	1	1
7	1	3	4	2	4	4	2	4	3	2	3	3	2
8	1	2	3	1	2	4	4	3	4	3	2	3	1
9	1	4	4	1	3	2	3	2	2	1	1	2	1
10	1	4	3	1	3	2	4	3	3	1	2	3	3
11	1	1	1	1	4	2	4	3	3	2	3	3	2
12	1	2	3	1	3	2	2	3	3	1	1	3	1
13	1	3	2	1	4	3	4	3	3	2	2	3	1
14	1	3	3	2	3	.	4	4	4	3	2	3	2
15	1	4	2	.	3	.	4	3	4	2	2	3	2
16	1	2	3	1	3	2	4	1	2	2	1	3	1
17	1	3	3	1	2	3	3	3	3	2	1	.	2
18	9	4	3	.	3	3	4	4	4	3	2	2	1

ADP

M
A
K
R
O

Tabela 2: Obsojene polnoletne osebe po glavni kazenski sankciji in vrsti obsodbe, Slovenija, 2010

	Število obsojenih	Število pogojno obsojenih	Delež pogojno obsojenih med vsemi obsojenimi
	1	2	$3=(2/1)*100$
Glavna kazen - SKUPAJ	8.093	6.560	81,1
Zaporna kazen	7.666	6.549	85,4
Denarna kazen	244	11	4,5
Sodni opomin	123	-	-
Kazen opuščena	5	-	-
Vzgojni ukrep	3	-	-
Varnostni ukrep brez izreka kazni	51	-	-

SURS

- ni pojava
Vir: SURS

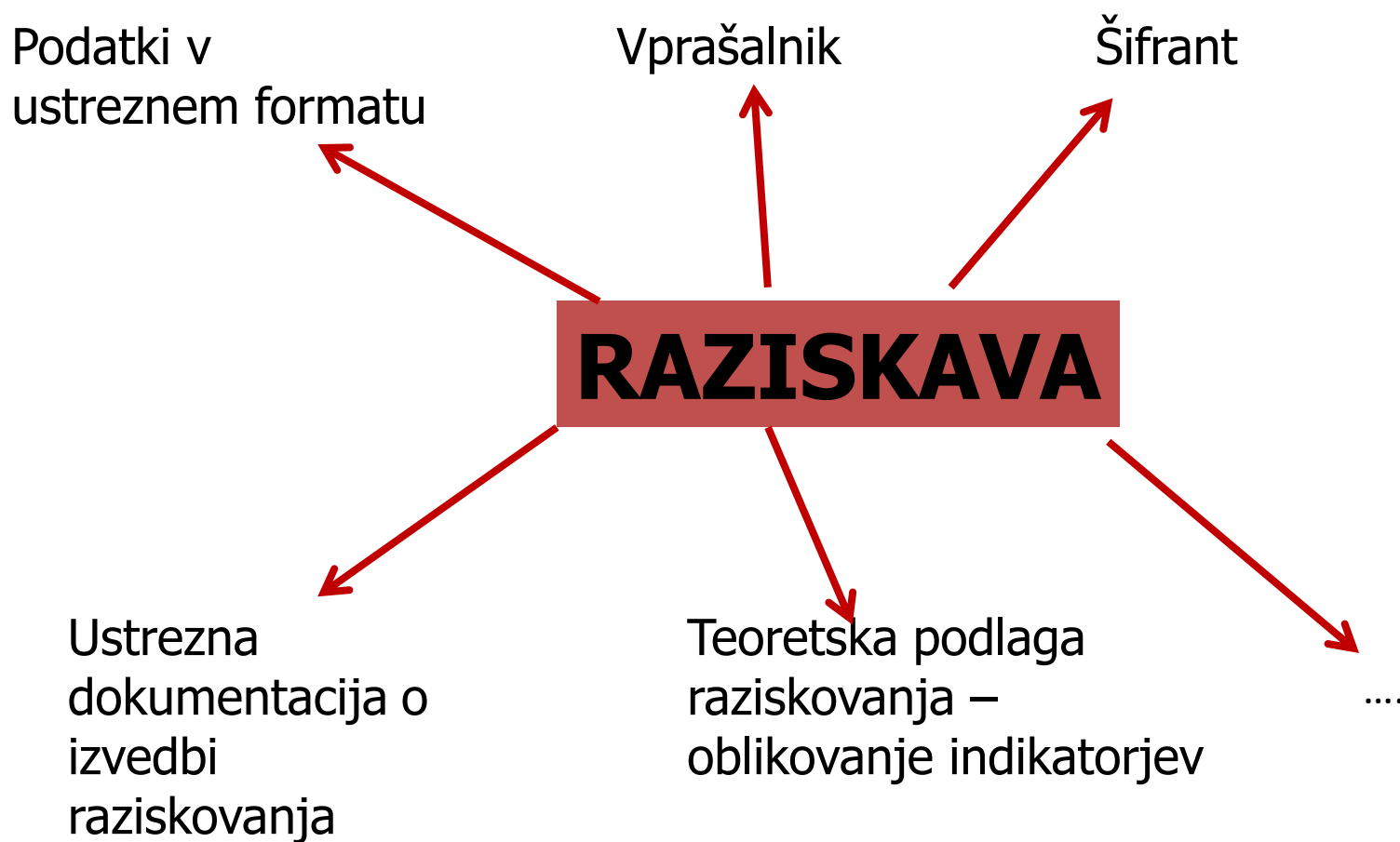
Seznam spremenljivk

	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values
1	v101	Numeric	1	0	Se počutite varno ali ogroženo?	{1, varno}...
2	v102a	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - uničevanje okolja	{1, sploh ne}...
3	v102b	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - naravne in tehnološke nesreč	{1, sploh ne}...
4	v102c	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - vojaške grožnje s strani drugi	{1, sploh ne}...
5	v102d	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - zaostajanje znanosti in tehno	{1, sploh ne}...
6	v102e	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - razprodaja državnega premož	{1, sploh ne}...
7	v102f	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - prometne nesreče	{1, sploh ne}...
8	v102g	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - kriminal	{1, sploh ne}...
9	v102h	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - mamila, narkotiki	{1, sploh ne}...
10	v102i	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - begunci in ilegalni priseljenci	{1, sploh ne}...
11	v102j	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - spori s sosednjimi državami	{1, sploh ne}...
12	v103a	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - gospodarski problemi	{1, sploh ne}...
13	v103b	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - terorizem	{1, sploh ne}...
14	v103c	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - skrajni nacionalizem	{1, sploh ne}...
15	v103d	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - notranjepolitična nestabilnost	{1, sploh ne}...
16	v103e	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - konflikti na ozemlju nekdanje	{1, sploh ne}...
17	v103f	Numeric	1	0	varnost Slo ogroža - brezposelnost	{1, sploh ne}...

Podatki

	v101	v102a	v102b	v102c	v102d	v102e	v102f	v102g	v102h	v102i	v102j	v103a	v103b
1	1	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	2
2	1	4	3	1	3	2	2	2	2	3	2	3	1
3	1	4	3	1	2	3	4	4	3	3	3	4	1
4	1	2	3	1	3	3	4	4	4	3	1	4	1
5	1	3	4	2	3	2	4	4	2	4	2	3	1
6	9	1	1	1	1	1	3	3	4	3	1	1	1
7	1	3	4	2	4	4	2	4	3	2	3	3	2
8	1	2	3	1	2	4	4	3	4	3	2	3	1
9	1	4	4	1	3	2	3	2	2	1	1	2	1
10	1	4	3	1	3	2	4	3	3	1	2	3	3
11	1	1	1	1	4	2	4	3	3	2	3	3	2
12	1	2	3	1	3	2	2	3	3	1	1	3	1
13	1	3	2	1	4	3	4	3	3	2	2	3	1
14	1	3	3	2	3	.	4	4	4	3	2	3	2
15	1	4	2	.	3	.	4	3	4	2	2	3	2
16	1	2	3	1	3	2	4	1	2	2	1	3	1
17	1	3	3	1	2	3	3	3	3	2	1	.	2
18	9	4	3	.	3	3	4	4	4	3	2	2	1

Kaj potrebujemo za razumevanje in ustrezno interpretacijo



1.01 Če razmišljate o trenutnem družbenem in političnem položaju, ali se na splošno počutite varno ali ogroženo? (en odgovor)

1 - varno

2 - ogroženo

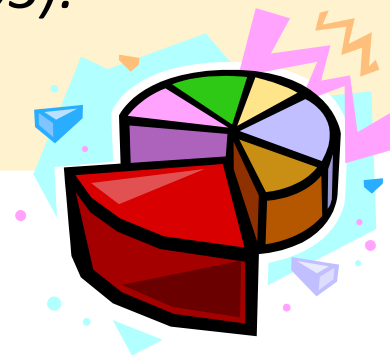
9 - ne vem, ne morem oceniti, b.o.

1.02 Koliko po vašem mnenju naslednji dejavniki ogrožajo varnost Slovenije? Ocenite na lestvici od 1 do 4, pri čemer 1 pomeni, da ti dejavniki varnost Slovenije sploh ne ogrožajo, 2 - malo, 3 - srednje in 4, da ti dejavniki varnost Slovenije zelo močno ogrožajo. (en odgovor v vsaki vrsti)

	sploh ne 1	malo 2	srednje 3	zelo močno 4	ne vem, b.o. 9
a) uničevanje okolja	1	2	3	4	9
b) naravne in tehnološke nesreče	1	2	3	4	9
c) vojaške grožnje s strani drugih držav	1	2	3	4	9

Metapodatke lahko definiramo kot
"vse informacije potrebne za
obveščanje in procesiranje statističnih
struktur".

(Grossmann v Vipavc in Klep, 2003).



Specifikacija, ki se uporablja na
področju družboslovja in
humanistike je **DDI**.

Kaj so metapodatki v ADP?

- ✓ **Avtor**
- ✓ **Producent**
- ✓ **Finančna podpora**
- ✓ **Serijska**
- ✓ **Vsebinska področja**
- ✓ **Povzetek**
- ✓ **Čas zbiranja podatkov**
- ✓ **Časovno pokritje**
- ✓ **Geografsko pokritje**
- ✓ **Enota za analizo**
- ✓ **Populacija**
- ✓ **Kdo je opravil zbiranje podatkov**
- ✓ **Tip vzorca**
- ✓ **Uteževanje**
- ✓ **Citiranje**
- ✓ **Sorodne raziskave**
- ✓ **Vprašalniki in povezano gradivo**

Kako citiram to raziskavo?

Kurdija, Slavko in Niko Toš. Politbarometer 09/12, Slovenija: September 2012 [datoteka podatkov]. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij [izdelava], 2012. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Arhiv družboslovnih podatkov [distribucija], 2013.

Politbarometer 09/12, Slovenija: September 2012

Opis raziskave

Opis podatkov

Povezana gradiva in objave

Snemi podatke

ADP - IDNo: PBSI1209

Glavni avtor(ji):

Kurdija, Slavko
Toš, Niko

[Ostali \(strokovni\) sodelavci »](#)

Izdelal datoteko podatkov:

CJM - Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij (Ljubljana, Slovenija; 2012)

Finančna podpora:

Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

Kako do podatkov na ADP?

SPLETNA STRAN

www.adp.fdv.uni-lj.si

NESSTAR

<http://nesstar2.adp.fdv.uni-lj.si/>

Kako do podatkov?

Arhiv družboslovnih podatkov

Podatki
Iskanje
Vsebinska področja
Serije

Podpora uporabnikom
O podatkih
Usposabljanje
Izročanje podatkov
O arhiviranju

Povezave skupnosti
Evidentiraj raziskavo
Prispevaj podatke
Prispevaj gradiva
Blog
Projekti

Seznam raziskav po

Seznam raziskav po šifri raziskave

Legenda ikon: opis raziskave opis podatkov povezana gradiva in objave nesstar snemi podatke

AA	Alpe - Jadran regije vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA - kulturna in nacionalna identiteta, izdelal: NP	
ABR97	Mednarodna raziskava o veri in odnosu do cerkve 1997 vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA - vera in vrednote, DRUŽBA IN KULTURA - družbene navade in stališča, izdelal: CJMMK	
ADS	Anketa o delovni sili: Opis serije serija: ADS, vsebinsko področje: DELO IN ZAPOSLOVANJE, DELO IN ZAPOSLOVANJE - zaposlovanje, izdelal: SURS	
ADS11	Anketa o delovni sili, 2011: Letna datoteka - brez omejitev zaupnosti serija: ADS, vsebinsko področje: DELO IN ZAPOSLOVANJE, DELO IN ZAPOSLOVANJE - zaposlovanje, izdelal: Ni podatka	
ADS10P	Anketa o delovni sili, 2010: Letna datoteka - anonimizirana serija: ADS, vsebinsko področje: DELO IN ZAPOSLOVANJE, DELO IN ZAPOSLOVANJE - zaposlovanje, izdelal: Ni podatka	
ADS10	Anketa o delovni sili, 2010: Letna datoteka - brez omejitev zaupnosti serija: ADS, vsebinsko področje: DELO IN ZAPOSLOVANJE, DELO IN ZAPOSLOVANJE - zaposlovanje, izdelal: Ni podatka	
ADS09	Anketa o delovni sili, 2009: Letna datoteka - brez omejitev zaupnosti	

Kaj najdeš na spletni strani?

- ✓ Opis raziskave
- ✓ Opis podatkov
- ✓ Povezana gradiva in objave

Arhiv družboslovnih podatkov

nesstar

Nesstar is an entrance to a virtual data library allowing you to search for, locate, browse and download a wide variety of statistical and related data

Pozdravljeni v Nesstar katalogu Arhiva družboslovnih podatkov!

Z obstoječim pregledovalnikom lahko pregledujete raziskave, izvajate analize na podatkih raziskav, si snamete podatkovno datoteko ali opis raziskave.

Predlagamo, da pred prvo uporabo preberete **Uporabniški vodič**, ki vas bo vodil skozi glavne elemente pregledovalnika in vam tako omogočil njegovo najboljšo izrabo.

Za iskanje določene raziskave ali teme uporabite gumb za enostavno iskanje. Kot rezultat se izpiše seznam raziskav, ki pokrivajo iskano vsebino.

Če pa vas bolj zanimajo spremenljivke uporabite gumb za napredno iskanje in izberite ustrezno iskalno polje ter ustrezen izpis (po raziskavah ali po spremenljivkah).

Opozorili: - Za analizo in prenos datotek se je potrebno registrirati.
- Zaradi objektivnih razlogov nekatere raziskave hranjene v ADP niso predstavljene v Nesstar pregledovalniku. Celoten seznam raziskav najdete tukaj.

Za kontaktiranje v primeru dodatnih vprašanj uporabite arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si.

Legenda opisa stopnje raziskav:

- 1 - Polni opis raziskave
- 2 - Polni opis raziskave in kodirna knjiga z imeni spremenljivk iz podatkovne datoteke
- 3 - Polni opis raziskave z imeni spremenljivk s polnim besedilom vprašanj

Any analyses carried out on data provided through Nesstar software are undertaken at the user's risk. Neither Nesstar Ltd., the data owner or publisher accept any responsibility for the results generated. We recommend you take time to understand the suitability of the data for analysis, for example understanding sampling and weighting. All use of data should acknowledge the copyright owner, depositor and publisher and also ensure that appropriate citation is made in any subsequent publications.

Kaj najdeš na Nesstarju?

- +
- ✓ Omogoča analizo preko spleta



http://www.adp.fdv.uni-lj.si/media/gradiva/Vodic_po_Nesstarju.pdf
<http://www.nesstar.com/help/4.0/webview/getting-started/getting-to-know-nesstar-webview.html>

ADP hrani zbirko podatkov, zanimivih za družboslovne analize, s poudarkom na problemih, povezanih s slovensko družbo. Prednost imajo vsebinsko pomembnejše in metodološko dobro izdelane raziskave, ob tem še posebej podatki skozi čas in mednarodni primerjalni podatki, pri katerih je upoštevana Slovenija.

Ciljni uporabniki so domači in tuji raziskovalci, učitelji in študentje, ki so **podatkovno in statistično pismeni** za samostojno ravnanje z gradivi. Sem sodi sposobnost samostojnega iskanja podatkov za določen problem, presoje uporabnosti podatkov na podlagi opisov, ki jih nudimo o nastanku raziskave, metodologiji zbiranja in podrobni vsebini posameznih spremenljivk, sposobnost samostojne analize in razlage rezultatov ter oblikovanja zaključkov.


Običajni nameni uporabe so pisanje seminarskih nalog in znanstvenih poročil za objavo ter uporaba podatkov kot dopolnilo pri predavanjih in praktičnih vajah s študenti - v posameznih primerih so na voljo **prilagojeni moduli za poučevanje**. Ponujamo tudi, s podatki povezana gradiva, ki so uporabna pri zasnovi nove raziskave (npr. izvorni vprašalniki in zbirke indikatorjev) ali pri oblikovanju teoretičnih izhodišč za interpretacijo podatkov (npr. naslovi publikacij, narejenih z izhodiščem v posameznem podatkovnem viru).


Uporabnikom ponujamo možnost **iskanja** in **brskanja** po vsebinah opisov raziskav in spremenljivk. Ponujamo sprotno analitično **pregledovanje** po podatkih, vključno z izdelavo tabel, slik in rezultatov za poročilo. Zahtevni uporabniki si bodo podatke sneli na svoj računalnik za obdelave s svojim priljubljenim statističnim paketom. Diplomaska, magistrska dela in doktorske disertacije, ki kot vire uporabljajo raziskave ADP-ja, kandidirajo za **nagrado Klinarjevega sklada**.

Podatke in sorodna gradiva, ki jih pri nas ne najdete, boste morda našli pri kakšni naši **partnerski ustanovi** doma ali v tujini. Posebej pomembni sta evropska **CESSDA** in ameriški **ICPSR**.

Dajalcem podatkov ponujamo navodila in obrazce za pripravo in oddajanje podatkov v arhiv. Sprejemamo podatke, ki dosegajo osnovna merila kakovosti in vsebinske zanimivosti za nadaljnje analize. Izročeni podatki štejejo kot znanstvena objava po merilih ARRS (Pravilnik o kazalcih in merilih znanstvene in strokovne uspešnosti, 5. člen, točka 3.E.).



 **ADP hrani tudi to raziskavo...**
Mladina in AIDS, 1997, s.n.

 **eNovice**
Če želite biti na tekočem z dogajanjem v Arhivu družboslovnih podatkov, se prijavite na naše eNovice.
E-naslov:

 **Izšlo je poročilo projekta Odprti podatki!**

Opis stanja na področju raziskovalnih podatkov v Sloveniji

 **2. delavnica projekta Odprti podatki**

Pogoste povezave

Sredstva za delovanje ADP je zagotovilo MVZT v okviru infrastrukturnega programa "Mreža raziskovalnih infrastrukturnih centrov Univerze v Ljubljani."

Arhiv družboslovnih podatkov je član združenja evropskih arhivov družboslovnih podatkov CESSDA





Seznam raziskav po

Seznam raziskav iz serije SJM

Legenda ikon: opis raziskave opis podatkov povezana gradiva in objave

- Izberi
- Šifri raziskave
- Serijah
- Vsebinskih področjih
- Dajalcih
- Letih izdelave
- Letih produkcije
- Avtorjih
- Statusu
- Mednarodnih raziskavah
- Najpogosteje uporabljenih raziskavah

CESTE94 **Slovensko javno mnenje 1994/3: Raziskava o avtocestah v Sloveniji**
serija: **SJM, CESTE**, vsebinsko področje: TRANSPORT, POTOVANJE IN MOBILNOST,
izdelal: CJMMK

SJM10 **Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava**
serija: **SJM, ESS**, vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA -
družbene razmere in kazalci, DRUŽBA IN KULTURA - družbene navade in stališča,
izdelal: CJM

SJM092 **Slovensko javno mnenje 2009/2: Raziskava o nacionalni in mednarodni varnosti**
serija: **SJM, CSES**, vsebinsko področje: POLITIKA - spori, varnost in mir, POLITIKA,
POLITIKA - mednarodna politika in organizacije, izdelal: CJMMK

SJM091 **Slovensko javno mnenje 2009/1: Mednarodna raziskava: religija (ISSP 2008) in družbene neenakosti (ISSP 2009)**
serija: **SJM, ISSP**, vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA -
vera in vrednote, izdelal: CJMMK

SJM082 **Slovensko javno mnenje 2008/2: Evropska družboslovna raziskava**
serija: **SJM, ESS**, vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA -
družbene navade in stališča, izdelal: CJMMK





Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava

Opis raziskave

Opis podatkov

Povezana gradiva in objave

Snemi podatke

[Celoten opis raziskave](#)

ADP - IDNo: SJM10

Glavni avtor(ji):

- Kurdija, Slavko
- Malnar, Brina
- Uhan, Samo
- Hafner-Fink, Mitja
- Štebe, Janez

[Ostali \(strokovni\) sodelavci »](#)

Izdalal datoteko podatkov:

CJM - Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij (Ljubljana, Slovenija; 2011)

Finančna podpora:

Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

Serija:

- [SJM/Slovensko javno mnenje Več »](#)
- [ESS/Evropska družboslovna raziskava Več »](#)

Ključne besede:

spremljanje množičnih medijev, uporaba interneta, zaupanje v sočloveka, zaupanje v politične institucije, voljena stranka, udeležba na volitvah, politična participacija, strankarske preference, članstvo v političnih strankah, zadovoljstvo z življenjem, zadovoljstvo z delovanjem demokracije, odnos do priseljencev, vpliv priseljevanja na nacionalno gospodarstvo, občutek osebne sreče, socialni stiki, strah pred kriminaliteto, ocena zdravstvenega stanja, verska pripadnost, obiskovanje verskih obredov, diskriminacija, enakopravnost, državljanstvo, brezposelnost, demografija, osebne značilnosti, policija in organi pregona, sodišča, delo, družina, blaginja

Dostop do podatkov:



[opis](#) | [snemi podatke](#)

Status raziskave: 4 - Polni opis raziskave in kodirna knjiga spremenljivk s polnim besedilom vprašanj.

9: najvišji rang, primerjalne ali kontinuirane raziskave, pomembne populacije, metodološko ustrezne

cobiss tip 2.20

Datum prve podatkovne objave: 2012

Kako citiram to raziskavo?

Kurdija, Slavko, Brina Malnar, Samo Uhan, Mitja Hafner Fink in Janez Štebe. Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava [datoteka podatkov]. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede, Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij [izdelava], 2011. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Arhiv družboslovnih podatkov [distribucija], 2012.



Sorodne raziskave:

Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava

Opis raziskave

Opis podatkov

Povezana gradiva in objave

Snemi podatke

ADP - IDNo: SJM10

Glavni avtor(ji):

- Kurdija, Slavko
- Malnar, Brina
- Uhan, Samo
- Hafner-Fink, Mitja
- Štebe, Janez

[Ostali \(strokovni\) sodelavci »](#)

Izdelal datoteko podatkov:

CJM - Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij (Ljubljana, Slovenija; 2011)

Finančna podpora:

Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

Serija:

- [SJM/Slovensko javno mnenje Več »](#)
- [ESS/Evropska družboslovna raziskava Več »](#)

Ključne besede:

spremljanje množičnih medijev, uporaba interneta, zaupanje v sočloveka, zaupanje v politične institucije, voljena stranka, udeležba na volitvah, politična participacija, strankarske preference, članstvo v političnih strankah, zadovoljstvo z življenjem, zadovoljstvo z delovanjem demokracije, odnos do priseljencev, vpliv priseljavanja na nacionalno gospodarstvo, občutek osebne sreče, socialni stiki, strah pred kriminaliteto, ocena zdravstvenega stanja, verska pripadnost, obiskovanje verskih obredov, diskriminacija, enakopravnost, državljanstvo, brezposelnost, demografija, osebne značilnosti, policija in organi pregona, sodišča, delo, družina, blaginja

Vsebinska področja:

družba in kultura - družbene navade in stališča
družba in kultura - družbene razmere in kazalci



Čas zbiranja podatkov:	20. oktober 2010 - 31. januar 2011
Čas izdelave:	2011
Država:	Slovenija
Geografsko pokritje:	Slovenija
Enota za analizo:	posameznik
Populacija:	Posamezniki starejši od 15 let, živeči v zasebnih gospodinjstvih, ne glede na njihovo narodnost, državljanstvo, jezik ali pravni status v Sloveniji.
Izključeni:	Institucionalizirani prebivalci, kot so dijaki in študentje v domovih, osebe na služenju vojaškega roka, osebe na zdravljenju v bolnišnicah in drugi, ki ne živijo na svojem stalnem naslovu.
Zbiranje podatkov je opravil:	Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij
Tip vzorca:	Izbor enot v vzorec je bil izveden iz poimenskega vzorčnega okvira posameznikov. Kot vzorčni okvir so uporabili Centralni register prebivalcev Slovenije. Izbor je bil slučajni, kjer je imela na končni stopnji vsaka oseba iz populacije enako verjetnost vključitve v vzorec. Izbor je bil opravljen dvostopenjsko. Izbor PSU na prvi stopnji je bil narejen slučajno z verjetnostjo sorazmerno velikosti CEA (Clusters of Enumeration Areas) glede na definicijo populacije, ter predhodno stratificirano po 12 regijah*6 tipov naselij. Na drugi stopnji je bilo znotraj vsakega od izbranih CEA po postopku enostavnega slučajnega izbora izbrano fiksno število oseb z imeni in priimki ter naslovi.
Uteževanje:	Brez uteževanja.

Omejitve dostopa

Podatki se izročajo izključno za izobraževalne in raziskovalne namene. Na voljo so pod licenco Creative Commons Priznanje avtorstva + Nekomercialno 2.5 Slovenija. Avtorske pravice pridržane. Arhiv izroča podatke uporabnikom samo za namen, ki ga posebej opredelijo, ob zaupljivih spoštovanju profesionalnih etičnih kodexov. Uporabnik se posebej zavezuje, da bo



Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava

Opis raziskave

Opis podatkov

Povezana gradiva in objave

Snemi podatke

Osnovne informacije o datoteki podatkov

SJM10 - Slovensko javno mnenje 2010 [datoteka podatkov]

*.sav - SPSS 16 in kasnejše verzije za WIN

- število spremenljivk: 404
- število enot: 1403

Verzija: V3 R2

Spremenljivke

A1 Koliko na dan gledate TV?

A1 Prosimo ocenite, koliko časa na dan gledate televizijo na običajen dan v tednu?

Vrednost		Frekvenca
0	sploh nič	63
1	manj kot 0,5 ure	139
2	0,5 - 1 ure	301
3	več kot 1 - 1,5 ure	214
4	več kot 1,5 - 2 uri	256
5	več kot 2 - 2,5 ure	124
6	več kot 2,5 - 3 ure	150
7	več kot 3 ure	156
8	ne vem	0
9	b.o.	0

Veljavni odgovori	Neveljavni odgovori	Minimum	Maksimum	Aritmetična sredina	Standardni odklon
1403	0	0	7		

Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava

Opis raziskave

Opis podatkov

Povezana gradiva in objave

Snemi podatke

Ostalo gradivo pri opisu raziskave

1. Toš, Niko (2010). EVROPSKA DRUŽBOSLOVNA RAZISKAVA (EUROPEAN SOCIAL SURVEY, ESS 2010) v okviru projekta SJM 2010 - pregled in primerjava rezultatov.
2. Blejcek, Marjan (1969-1970). POROČILA iz raziskave Slovensko javno mnenje 69: Načrti in analiza vzorcev za ankete "Slovensko javno mnenje" SJM68, SJM69 in SJM70.
3. The ESS Central Coordinating Team (2009). Response rate enhancement - ESS (EN): ESS - European Social Survey.
4. The ESS Central Coordinating Team (2009). Progress Checking of Survey Agencies - ESS (EN): ESS - European Social Survey.
5. The ESS Central Coordinating Team (2009). Sampling Designs - ESS: ESS - The European Social Survey .
6. The ESS Central Coordinating Team (2009). Translation Strategy - ESS: ESS - The European Social Survey.
7. The ESS Central Coordinating Team (2009). Questionnaire Development - ESS: ESS - The European Social Survey.

Ostala gradiva

1. Toš, Niko (2010-10). SJM 10 - Evropska družboslovna raziskava (European Social Survey, ESS 2010) [Vprašalnik].
2. Toš, Niko (2010-10). Evropska družboslovna raziskava (EUROPEAN SOCIAL SURVEY, ESS 2010) ZVEZEK POKAZNIH KARTIC.
3. Toš, Niko (2010-10). NAVODILO ZA DELO ANKETARJEV PRI RAZISKAVI SJM 2010.
4. Toš, Niko (2010). SJM 2010 Evropska družboslovna raziskava FORMULAR O POTEKU DELA - Formular B.
5. Toš, Niko (2010). EVROPSKA DRUŽBOSLOVNA RAZISKAVA - ESS, zloženka.
6. Toš, Niko (2010). Slovensko javno mnenje 2010 - pismo izbranim v vzorec.
7. Toš, Niko (2010-10). Slovensko javno mnenje 2010 - kodirnik za izobrazbo.
8. The ESS Central Coordinating Team (2009). Project Instructions - ESS (EN): Project Instructions.
9. The ESS Central Coordinating Team (2009). Contact Forms - ESS (EN): ESS -

Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava

Opis raziskave

Opis podatkov

Povezana gradiva in objave

Snemi podatke

Dostop do podatkov in dokumentacije - Nesstar

OPIS

TABELA

ANALIZA



Datoteka podatkov [SJM10]³ Slovensko javno mnenje 2010

Evropska družboslovna raziskava

Prenos datoteke

Izberite format datoteke.

Če želite samo delno datoteko izberite 'Delna datoteka'.

Pritisnite 'Prenesi' za začetek prenosa.

Operacija lahko od vas zahteva vpis gesla.

SPSS prenosljiva datoteka



PRENESI

DELNA DATOTEKA

download_include_computed

Prenesite dokumentacijo

Izberite format dokumenta.

Pritisni 'Prenesi'.

ddi.pdf



PRENESI

Pritisnite 'Prenesi' za začetek prenosa.

-- Izberite format podatkovne datoteke --

SPSS

SPSS prenosljiva datoteka

Stata v.8

Stata v.7

download_NSDstat

NSDstat

Statistica

DIF

Besedilna datoteka

Besedilo ločeno s tabulatorji

SAS

Besedilo ločeno z vejico

PRENESI

Celoten opis raziskave

Dostop do podatkov:



opis | snemi podatke

Status raziskave: 4 - Polni opis raziskave in kodirna knjiga spremenljivk s polnim besedilom vprašanj.

9: najvišji rang, primerjalne ali kontinuirane raziskave, pomembne populacije, metodološko ustrezne

cobiss tip 2.20

Datum prve podatkovne objave: 2012

Kako citiram to raziskavo?

Kurdija, Slavko, Brina Malnar, Samo Uhan, Mitja Hafner Fink in Janez Štebe. Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava [datoteka podatkov]. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede, Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij [izdelava], 2011. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Arhiv družboslovnih podatkov [distribucija], 2012.



Sorodne raziskave:

- SJM68 - Slovensko javno mnenje 1968
- SJM69 - Slovensko javno mnenje 1969
- SJM71 - Slovensko javno mnenje 1970/71
- SJM72 - Slovensko javno mnenje 1972
- SJM73 - Slovensko javno mnenje 1973
- SJM76 - Slovensko javno mnenje 1975/76

Kako citiram to raziskavo?

Kurdija, Slavko, Brina Malnar, Samo Uhan, Mitja Hafner Fink in Janez Štebe. Slovensko javno mnenje 2010: Evropska družboslovna raziskava [datoteka podatkov]. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede, Center za raziskovanje javnega mnenja in množičnih komunikacij [izdelava], 2011. Slovenija, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Arhiv družboslovnih podatkov [distribucija], 2012.



Preprosta analiza podatkov z Nesstarjem

Primer Politbarometer

Datoteka podatkov [PBSI1209]³ Politbarometer 09/12, Slovenija : September 2012

September 2012

Spremenljivka i7: POLICIJA

PREDTEKST VPRAŠANJA

SEDAJ VAM BOMO NAVEDLI NEKAJ USTANOV IN NJIHOVIH NOSILCEV, VI PA POVEJTE, KOLIKO JIM ZAUPATE. OCENITE Z LESTVICO OD 1 DO 5, PRI ČEMER 1 POMENI DA TEJ USTANOVNI NIČ NE ZAUPATE, 5 PA DA JI ZAUPATE POPOLNOMA. KAKO TOREJ ZAUPATE...:

DOBESEDNO VPRAŠANJE

POLICIJI?

Vrednosti	Kategorije	N	
1	najmanj zaupa	60	6,8%
2	.	128	14,5%
3	nekaj vmes	352	40,0%
4	.	293	33,3%
5	najbolj zaupa	48	5,4%
6	ne ve, b.o.	28	
Sysmiss		1	

OPISNE STATISTIKE

Veljavne vrednosti 881
 Manjkajoče vrednosti 29
 Ta spremenljivka je numerična

Registracija za dostop do gradiv


3

Spoštovani!
 Pred vami je registracijski obrazec. Prosimo, izpolnite podatke o sebi v spodnja polja.
 Na podlagi vašega zahtevka vam bomo določili uporabniško ime in geslo, ki ju
 boste prejeli po e-pošti. Dodatne informacije so vam na voljo v dokumentih *Pomoč pri
 izpolnjevanju obrazca in Gradivo na zahtevo*.

Polja označena z * so obvezna polja. Prosimo, da jih izpolnete.

- Ime*:
- Primek*:
- Naslov*:
- Poštna številka in pošta*:
- Kategorija uporabnika:
- Ustanova:
- Davčni zavezanec:
- Davčna številka:
- Telefon:
- Fax:
- E-naslov*:

Za analizo podatkov na Nesstarju potrebujemo uporabniško ime in geslo.



Arhiv družboslovnih podatkov

Podatki
Iskanje
Vsebinska področja
Serije

Podpora uporabnikom
O podatkih
Usposabljanje
Izročanje podatkov
O arhiviranju

Povezave skupnosti
Evidentiraj raziskavo
Prispevaj podatke
Prispevaj gradiva
Blog
Projekti

Pogoste povezave

2

- [nesstar](#)
- [Registracija za dostop do gradiv](#)
- [Nagrade Klinarjevega skl](#)

Registracija za dostop do gradiv



ADP hrani tudi to raziskavo...
 Državni zbor Republike Slovenije,
 Opis serije, DZRS

eNovice
 Če želite biti na tekočem z dogajanjem v Arhivu družboslovnih podatkov, se prijavite na naše eNovice.
 E-naslov:

Izšlo je poročilo projekta Odprti podatki!
 Opis stanja na področju raziskovalnih podatkov v Sloveniji

Dostop do raziskovalnih podatkov v ADP in njihova analiza
 ADP delavnica

1

Pogoste povezave

Sredstva za delovanje ADP je zagotovilo MVZT v okviru infrastrukturnega programa "Mreža raziskovalnih infrastrukturnih centrov Univerze v

Registracija za dostop do gradiv

Spoštovani!

Pred vami je registracijski obrazec. Prosimo, izpolnite podatke o sebi v spodnja polja. Na podlagi vašega zahtevka vam bomo določili uporabniško ime in geslo, ki ju boste prejeli po e-pošti. Dodatne informacije so vam na voljo v dokumentih *Pomoč pri izpolnjevanju obrazca in Gradivo na zahtevo*.

Pomoč pri izpolnjevanju obrazca

Gradivo na zahtevo

Pozabljeno geslo

Polja označena z * so obvezna polja. Prosimo, da jih izpolnete.

Ime*: ?

Priimek*: ?

Naslov*: ?

Poštna številka in pošta*: ?

Kategorija uporabnika*: Izberi ?

Ustanova: ?

Davčni zavezanec: Da ?

Davčna številka: ?

Telefon: ?

Fax: ?

E-naslov*: ?

Pri uporabniškem imenu namesto "@" vpišete "AT"

Geslo je veljavno do konca tekočega študijskega leta

Izberite namen, za katerega nameravate gradivo uporabiti. Izberete lahko med *izobraževalnim, znanstvenim, komercialnim in javnim* namenom uporabe.

Namen uporabe gradiva*: Izberi ?

Izberite način uporabe gradiva. Izberete lahko med *analizo podatkov preko spletnega* podatke prenesli k sebi, jih v nadaljevanju analizirajte v ustreznih statističnih progr

Gradivo bom*: Izberi ?

Prosimo podrobneje pojasnite namen uporabe*:
(150 do 500 znakov)

Izberi ?

Izberi
analiziral prek spletnega vmesnika
prenesel k sebi, na lokalni računalnik

Izberete lahko med analizo podatkov preko spletnega vmesnika (za manj večje uporabnike) ali prenosom k sebi, kjer lahko podatke analizirate v statističnih programih. Glede na omejitve dostopa posamezne raziskave, kategorijo uporabnika, namena uporabe in načina analize se oblikujejo različni uporabniški profili.

ADP ni primarni distributor za vse raziskave

[Opis raziskave](#)

[Opis podatkov](#)

[Povezana gradiva in objave](#)

[Snemi podatke](#)

Snamemo lahko samo dokumentacijo

Dostop do podatkov in dokumentacije - Nesstar

☰ 🌐 🔄 📄 📁 📂 📄 SL ?

Datoteka podatkov [ISSPSJ89]² ISSP85/91: Vloga države, Slovenija, 1989 : Izbor iz ankete Slovensko javno mnenje, 1989; Stališča o ustavnih spremembah

Prenesite dokumentacijo

Izberite format dokumenta.

ddi.pdf



PRENESI

Ni dodatnih možnosti

~~OPIS TABELA ANALIZA~~

~~Datoteka podatkov [SJM13]³ Sloven mnenja~~

~~Mednarodna raziskava Nacionalna identiteta,~~

Ne moremo izvajati spletnih analiz

Datoteka podatkov [ISSPSJ89]² ISSP85/91: Vloga države, Slovenij;

Povzetek

Vsebina tokratnega vprašalnika, ki se kasneje deloma ponovi v ISSP90 in ISSP96, kaznovanja v primeru dvoma o krivdi, ogroženost zaradi osebnih podatkov na rač. Respondentje izbirajo področja, kje naj država po njihovem stori več, kot je ekolog. zanimanju za politiko ter oceno vpliva ostalih subjektov v političnem življenju. kot s

Preprosta analiza podatkov z Nesstarjem

Prikažem lahko opisne statistike, grafikon in frekvenčno tabelo

KORAK 1

Kliknem na listič TABELA



Datoteka podatkov [SJM112]⁹ Slovensko javno mnenje 2011/2 :
Svetovna raziskava vrednot in Ogledalo javnega mnenja

	Izberite 'Dodaj v stolpec'				
Izberite 'Dodaj v vrstico'	Za zapolnitev te tabele morate izbrati spremenljivko iz seznama na desni, jo označiti in jo dodati v vrstico, stolpec ali podtabelo. Za izbrano spremenljivko lahko izračunate tudi opisne statistike.				

KORAK 2

Spremenljivko bodisi dodamo v vrstico, stolpec, v podtabelo ali pa zanjo izračunamo opisne statistike (levi klik miške na spremenljivko v seznamu levo)

- opred
 - ločitev
 - spolni odnosi pred poroko
 - samomor
 - da mož
 - da star
 - nasilje
 - evtana;
 - prostitu
 - smrtna
- | |
|------------------------------|
| Dodaj v vrstico. |
| Dodaj v stolpec. |
| Dodaj v podtabelo. |
| Izračunaj opisne statistike. |

- Družina
- Nacionalna identiteta

Preprosta analiza podatkov z Nesstarjem

Prikažem lahko opisne statistike, grafikon in frekvenčno tabelo

Frekvenčna tabela



samomor: Kategorije

	Code = Oznaka	Frekvenca	% od vseh	% od veljavnih
samomor				
lahko vedno opravičimo	1	78	7,3	7,9
2	2	28	2,6	2,8
3	3	41	3,8	4,1
4	4	30	2,8	3,0
5	5	120	11,2	12,1
6	6	36	3,4	3,6
7	7	39	3,6	3,9
8	8	65	6,1	6,6
9	9	80	7,5	8,1
nikoli ne moremo opravičiti	10	474	44,3	47,8
ne vem	88	60	5,6	-
b.o.	99	18	1,7	-
Skupaj		1.069	100,0	100,0

Opisne statistike



	samomor
Mediana	9,23
Povprečna vrednost	7,51
Minimum	1,00
Maksimum	10,00
Standardni odklon	3,07
Vsota	7.446,00
N	991
95 % interval zaupanja (minimum)	7,32
95 % interval zaupanja (maksimum)	7,71
99% interval zaupanja (minimum)	7,26
99% interval zaupanja (maksimum)	7,77
Spodnji ročaj na grafikonu kvartilov (Box whisker)	1,00
Prvi kvartil	5,09
Tretji kvartil	9,98
Zgornji ročaj na grafikonu kvartilov (Box whisker)	10,00



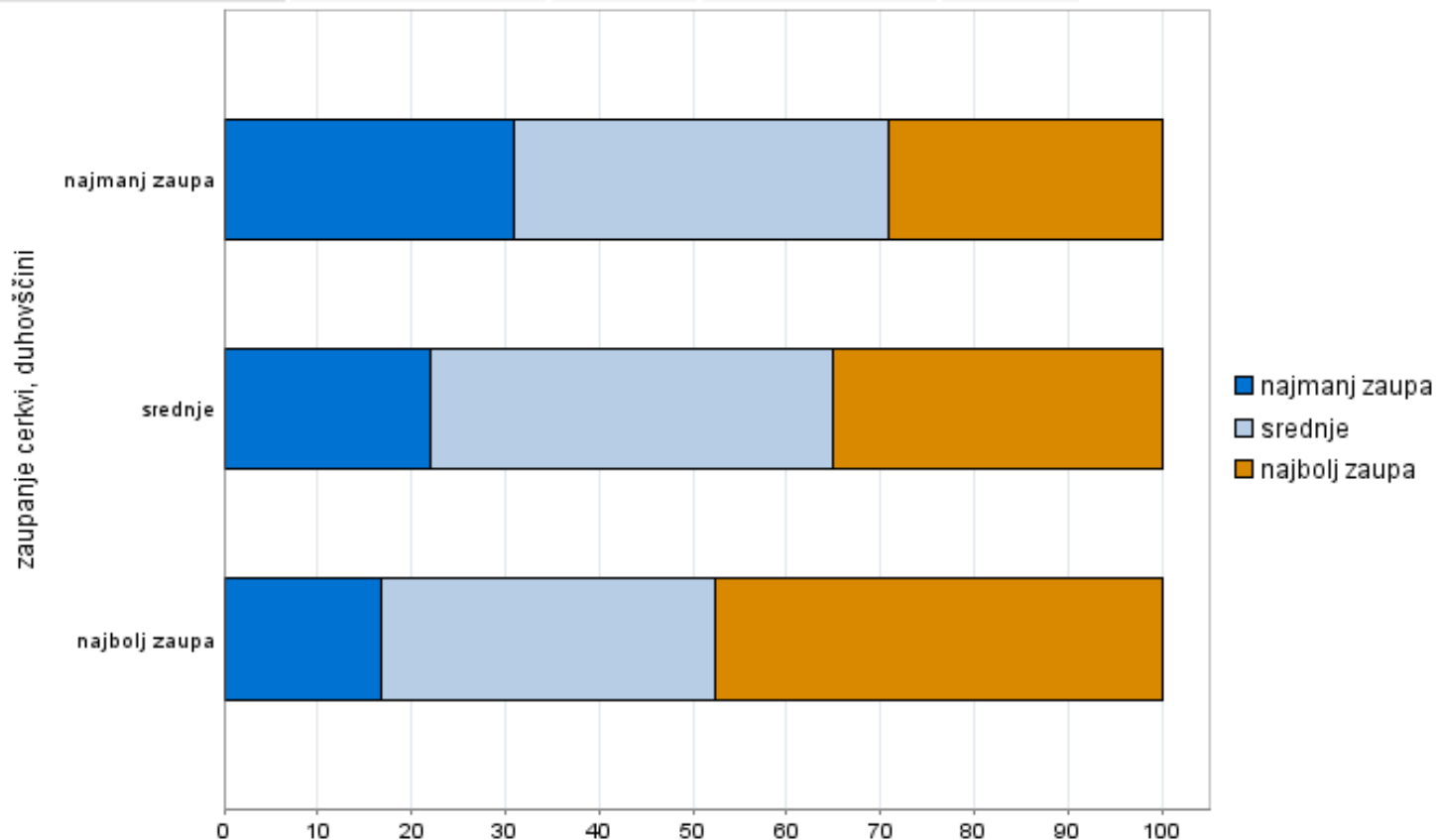
Izvoz tabele v Excelovo preglednico.

Preprosta analiza podatkov z Nesstarjem

Primer Politbarometer

zaupanje cerkvi, duhovščini	najmanj zaupa	srednje	najbolj zaupa	Skupaj
zaupanje policiji				
najmanj zaupa	30,8	22,1	16,8	26,2
srednje	40,1	42,9	35,6	40,1
najbolj zaupa	29,1	35,0	47,7	33,7
Skupaj	100,0	100,0	100,0	100,0

Vir: PBSI1110



Oblikovanje nove spremenljivke in drugi izračuni

Izračunaj

KORAK 2

Ustvari

Prosimo izberite vrsto izračuna. ▾

Prosimo izberite vrsto izračuna.

Dodaj
Odštej
Množi
Deli
Odstotek
Povprečje
Odstotek rasti
Pretvori vrednosti

Za oblikovanje nove spremenljivke izberite vrsto izračuna.

KORAK 1

Izberem znak
 Σ zgoraj desno



Izračunaj

Pretvori vrednosti

KORAK 3 – Izberem, spremenljivko in jo ustrezno preoblikujem

Stara vrednost

- Vrednost
- Razpon: do
- Razpon: Od najmanjše do
- Razpon: do največje

Nova vrednost

Vrednost

Oznaka

Kot manjkajoča vrednost

DODAJ

ZBRIŠI

Vse ostale vrednosti

- Obdrži kot začetne vrednosti.
- Pretvori v sistemsko manjkajoče vrednosti.
- Pretvori v:
- Vrednos:
- Oznaka

Kot manjkajoča vrednost
Nova spremenljivka

Oznaka

VSTAVI IZRAČUN

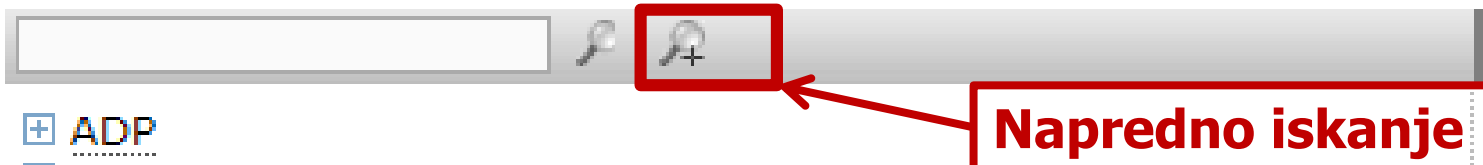
PREKLIČI

Uporabniško določene spremenljivke

KORAK 4

Tako ustvarjeno spremenljivko najdem v seznamu spremenljivk v skupini „Uporabniško določene spremenljivke“

Raziskujem mišljenje o SAMOMORu skozi leta



+

+

+

Poizvedba za: (samomor) (24 Zadetkov)

- ADP
 - [MLA00]³ Mladina, 2000
 - [SJM053]² Slovensko javno mnenje 2005/3+4 : Svetovna raziskava vrednot; Stališča o reformah
 - [SJM081]³ Slovensko javno mnenje 2008/1 : Evropska raziskava vrednot
 - ☑ samomor
 - [Odprite znotraj opisa raziskave.]
 - [SJM952]³ Slovensko javno mnenje 1995/2 : Mednarodna raziskava vrednot
 - [SJM993]³ Slovensko javno mnenje 1999/3 : Evropska raziskava vrednot
 - [MLAPRE03]³ Učinki pouka zgodovinskih tem na oblikovanje slovenske identitete
 - [SJM921]³ Slovensko javno mnenje 1992/1 : Mednarodna raziskava vrednot
 - [MLA98]³ Mladina '98 : Socialna ranljivost mladih
 - [SUIATT94]² Mednarodna raziskava: Stališča o samomorih

Advanced Search - Mozilla Firefox

nesstar2.adp.fdv.uni-lj.si/webview/velocity?mode=searchview&searchtype=advanced&&

RAZISKAVE DUBLIN CORE ?

Napredno iskanje

Iskalni kriterij:

Opis raziskave + -

Kaj vrniti?: Seznam raziskav Seznam spremenljivk Seznam tabel

Kje iskati?: ADP ADP-en

Seznam tabel

Pozdravljeni v Nesstar katalogu

Kaj vrniti?: Seznam raziskav Seznam spremenljivk Seznam tabel

Kje iskati?: ADP ADP-en

Opis raziskave

- Ocena kakovosti podatkov
- Druge oblike ocenjevanja kakovosti podatkov
- Dostop do podatkov
- Omejitve pri uporabi
- Omejitve
- Mesto
- Naslov
- Skupina spremenljivk
- Oznaka
- Koncept
- Spremenljivka**
- Besedilo
- Oznaka
- Vprašanje
- Predtekst vprašanja
- Dobesedno vprašanje
- Dodatna pojasnila ob vprašanju
- Koncept
- Kategorija
- Oznaka

Iščemo znotraj spremenljivke – besedijo, vprašanje...

Izpisan želimo dobiti seznam spremenljivk

Iskanje neposredno na spletni strani ADP

Iskanje

samomor

Iskanje

SJM112 - SJM 2011/2, Slovensko javno mnenje 2011, Mednarodna ...

Oblika zapisa datoteke: PDF/Adobe Acrobat

V207 **samomor**. 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 88. 99. V208 da mož udari svojo ženo. 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 88. 99. V209 da starši tepejo svoje otroke.

www.adp.fdv.uni-lj.si/podatki/sjm/sjm112_vp1_sl_v1_r5.pdf

Slovensko javno mnenje 2008/1 - ADP - Arhiv družboslovnih podatkov

Vrednosti spremenljivk od 1 do 99. v244 **samomor**. v244 **samomor**. Vrednost, Frekvenca. 1, nikoli ne moremo opravičiti, 668. 2, 2, 135. 3, 3, 100. 4, 4, 57.

www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/sjm081/opis-podatkov/

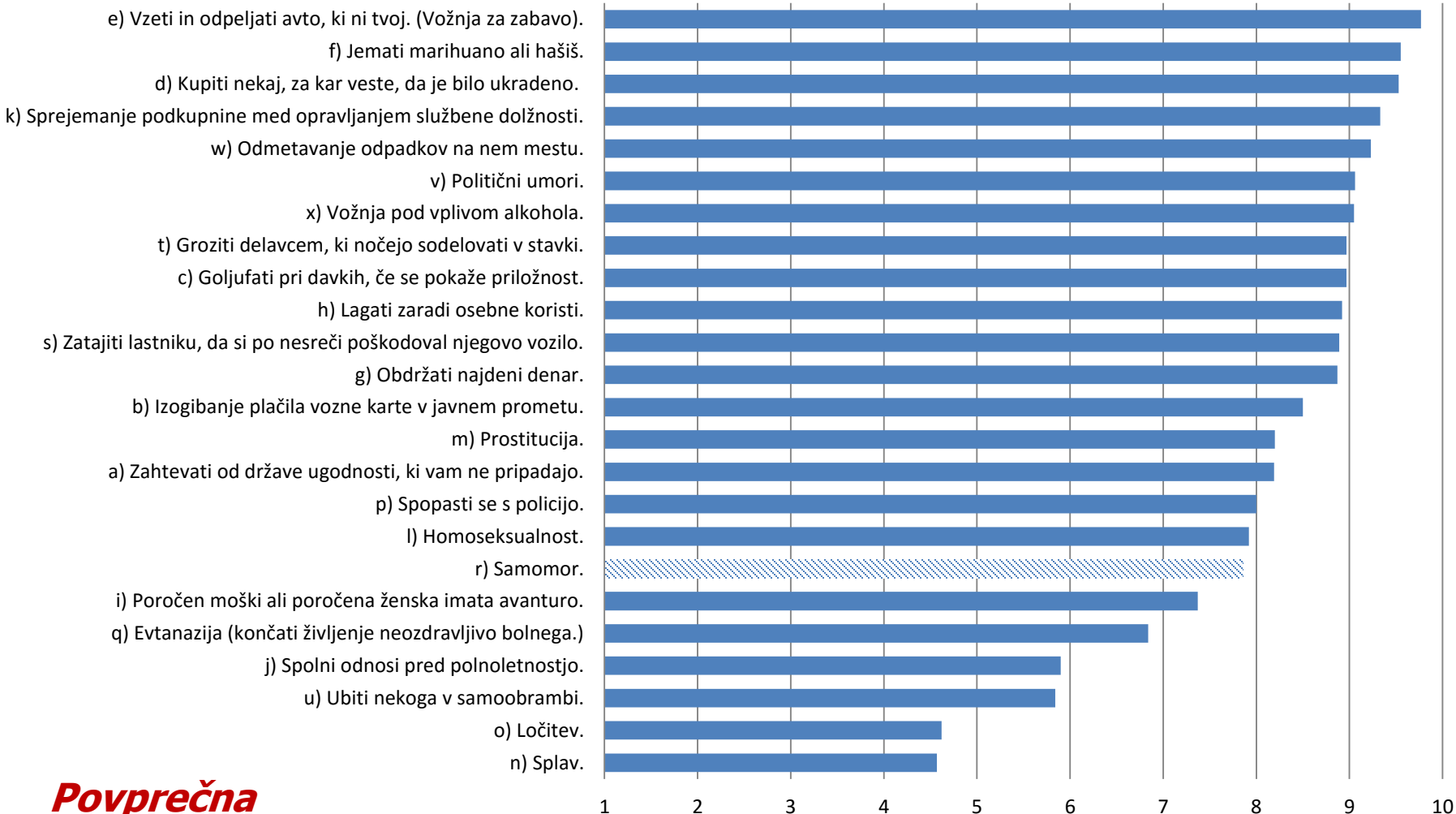
Podatki o raziskavi Slovensko javno mnenje 2011/2

V207 **samomor** Prosim vas, da mi za vsako od naštetih stvari poveste, ali jo lahko po vašem mnenju vedno opravičimo, ali je nikoli ne moremo opravičiti, ali pa ...

www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/sjm112/opis-podatkov/

Ali lahko upravičimo ali ne (Vir: SJM921)

V1.75 PROSIM VAS, DA MI ZA VSAKO OD NAŠTETIH STVARI POVESTE, ALI JO LAHKO PO VAŠEM MNENJU VEDNO OPRAVIČIMO ALI JE NIKOLI NE MOREMO OPRAVIČITI, ALI PA GRE ZA NEKAJ VMESNEGA. UPORABITE LESTVICO SPODAJ. (En odgovor za vsako trditev)



Povprečna vrednost

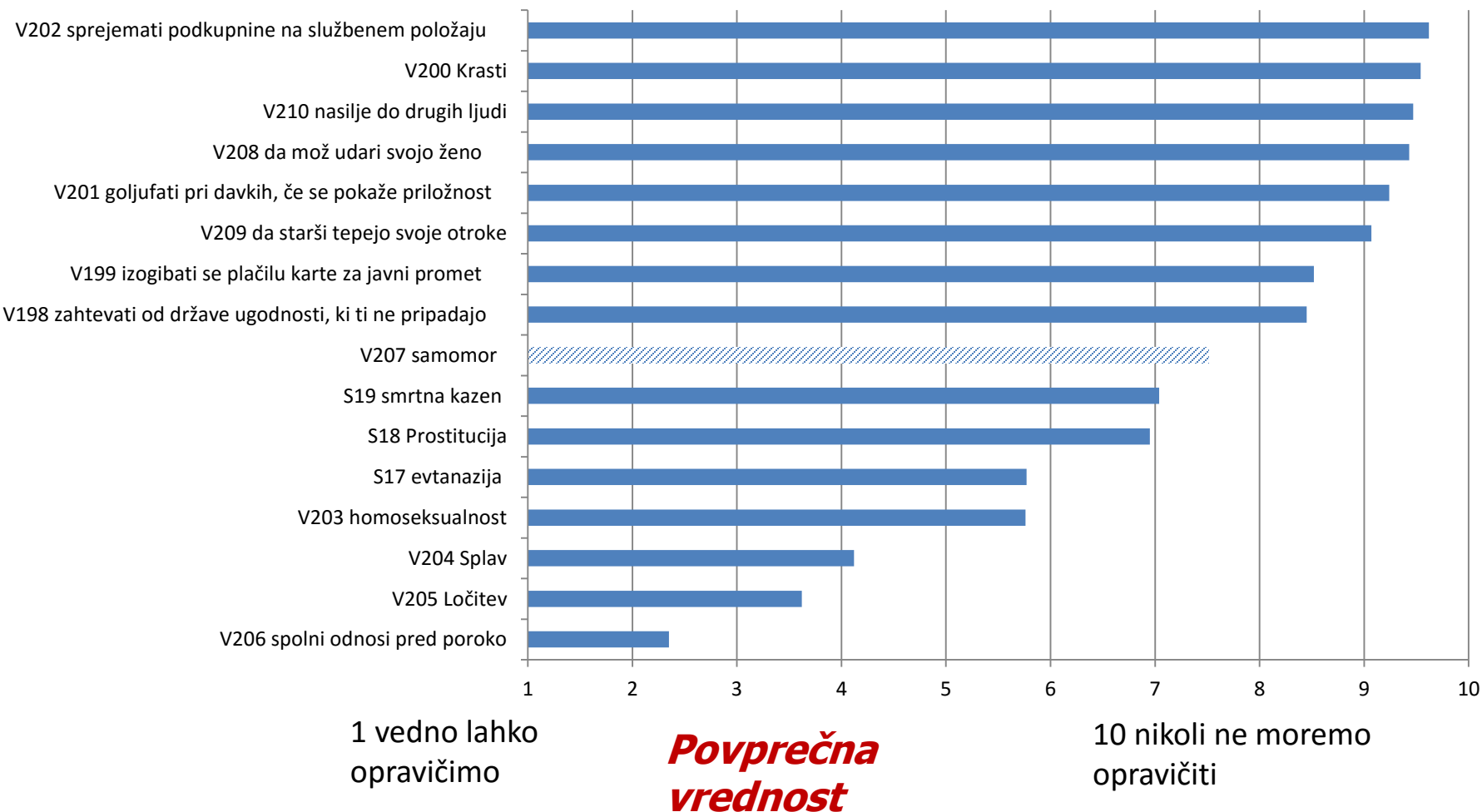
1 vedno lahko opravičimo

10 nikoli ne moremo opravičiti



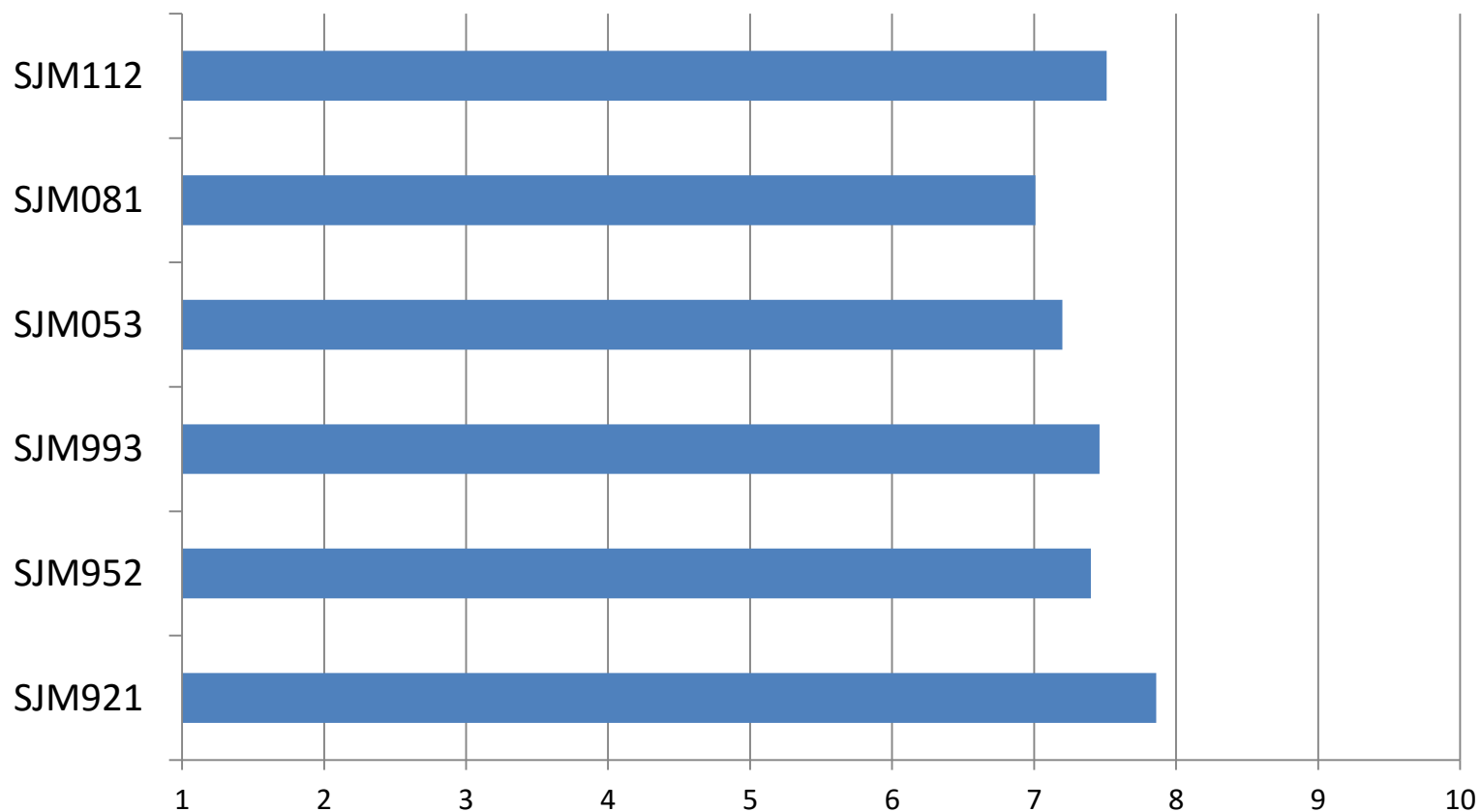
Ali lahko upravičimo ali ne (Vir: SJM112)

PROSIM VAS, DA MI ZA VSAKO OD NAŠTETIH STVARI POVESTE, ALI JO LAHKO PO VAŠEM MNENJU VEDNO OPRAVIČIMO ALI JE NIKOLI NE MOREMO OPRAVIČITI, ALI PA GRE ZA NEKAJ VMESNEGA. UPORABITE LESTVICO SPODAJ. (En odgovor za vsako trditev)



Ali lahko upravičimo samomor ali ne (Vir: SJM)

PROSIM VAS, DA MI ZA VSAKO OD NAŠTETIH STVARI POVESTE, ALI JO LAHKO PO VAŠEM MNENJU VEDNO OPRAVIČIMO ALI JE NIKOLI NE MOREMO OPRAVIČITI, ALI PA GRE ZA NEKAJ VMESNEGA. UPORABITE LESTVICO SPODAJ. (En odgovor za vsako trditev)

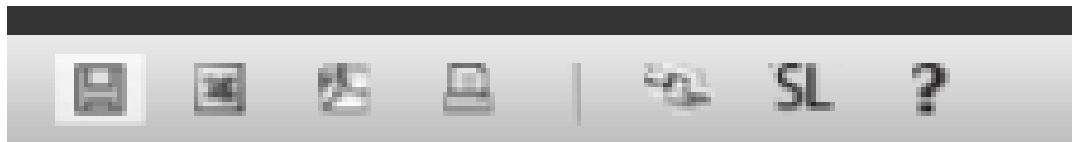


1 vedno lahko
opravičimo

***Povprečna
vrednost***

10 nikoli ne moremo
opravičiti

Prenos datoteke na lokalno pomnilno enoto



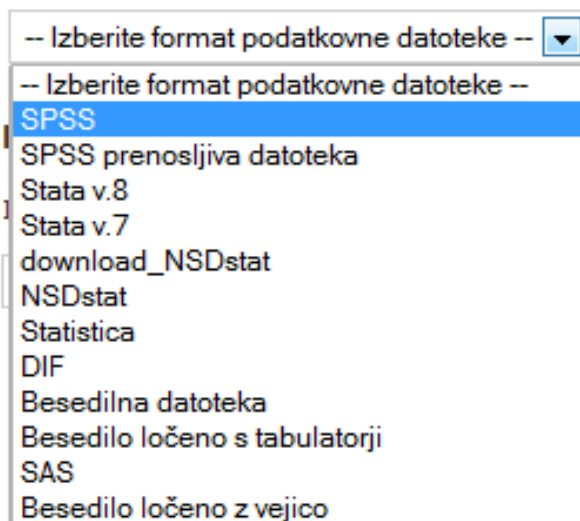
KORAK 1



Prenos datoteke

KORAK 2

Izberite format datoteke. Če želite samo delno datoteko izberite 'Delna datoteka'.



KORAK 3 – izberem mesto hrambe.

*Pozor: Možno je, da bo datoteka v stisnjeni obliki – kot je format *.zip in podobno. Kliknite na datoteko in jo izvozite.*

KORAK 4

Analiza v PSPP

Mednarodni podatki

gesis

Leibniz-Institut
für Sozialwissenschaften



ICPSR | INTER-UNIVERSITY
CONSORTIUM FOR
POLITICAL AND
SOCIAL RESEARCH

A PARTNER IN
SOCIAL SCIENCE
RESEARCH



European *Values* Study



Primer mednarodnih podatkov

Contact

gesis

Leibniz Institute
for the Social Sciences

DESCRIPTION

TABULATION

ANALYSIS



ZA4800: EVS 2008: Integrated Dataset

[ZA4800 Datafiles and Documentation download](#) (via data catalogue)

country code: Categories

Measure: do you justify: suicide (Q68L)

	Average	Minimum	Maximum	Standard deviation	Sum	Count
country code						
Albania	1.7	1.0	10.0	1.8	2,598.0	1,491
Azerbaijan	2.0	1.0	10.0	2.2	2,916.0	1,425
Austria	3.1	1.0	10.0	2.6	4,340.0	1,413
Armenia	1.5	1.0	10.0	1.3	2,152.0	1,482
Belgium	3.3	1.0	10.0	2.4	4,963.0	1,488
Bosnia Herzegovina	1.4	1.0	10.0	1.4	2,157.0	1,495
Bulgaria	1.7	1.0	10.0	1.6	2,298.0	1,385
Belarus	2.5	1.0	10.0	2.1	3,576.0	1,409
Croatia	1.7	1.0	10.0	1.7	2,578.0	1,485
Cyprus	1.3	1.0	10.0	1.0	1,265.0	982
Northern Cyprus	1.3	1.0	10.0	1.0	644.0	489



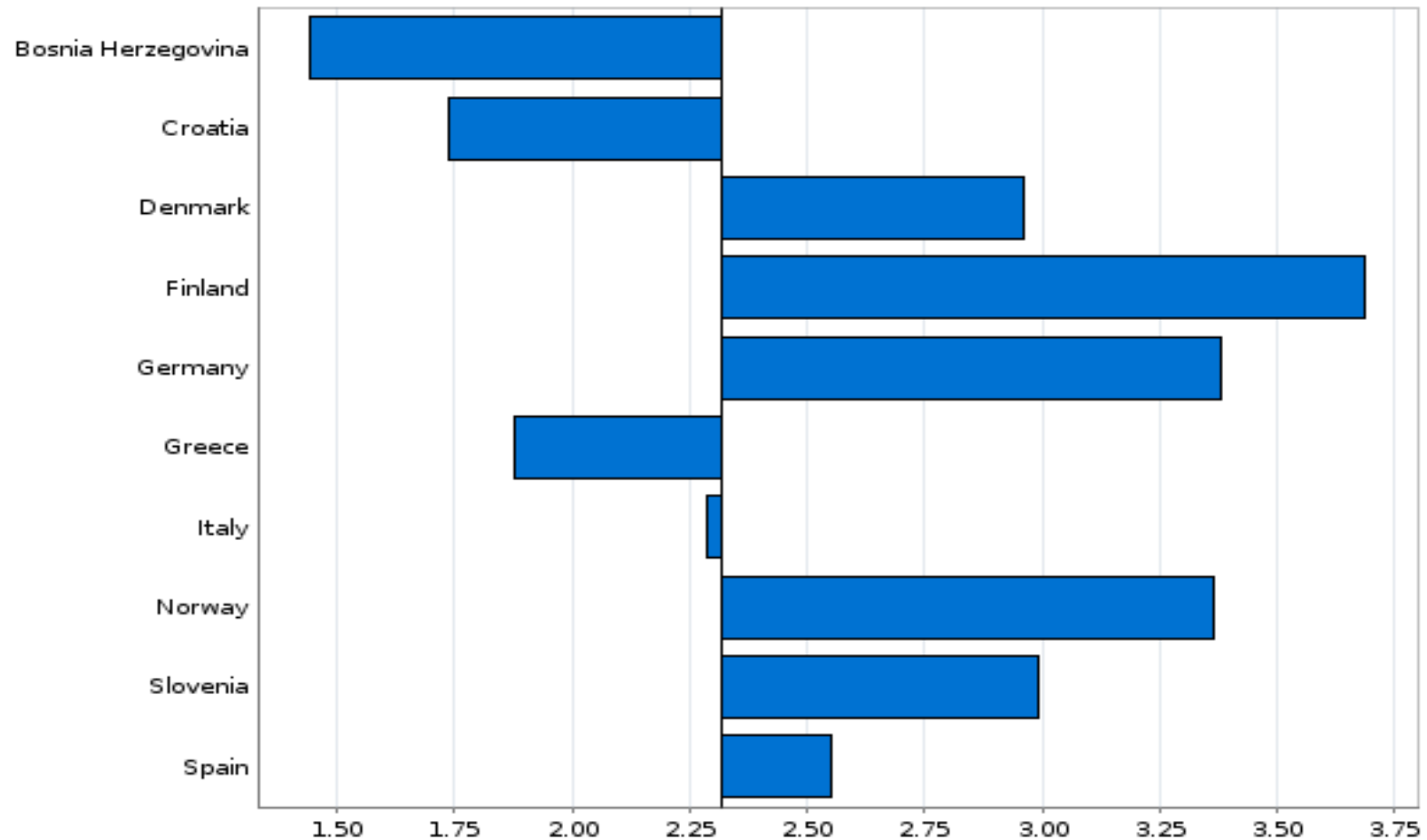
Primer mednarodnih podatkov

ZA4800: EVS 2008: Integrated Dataset

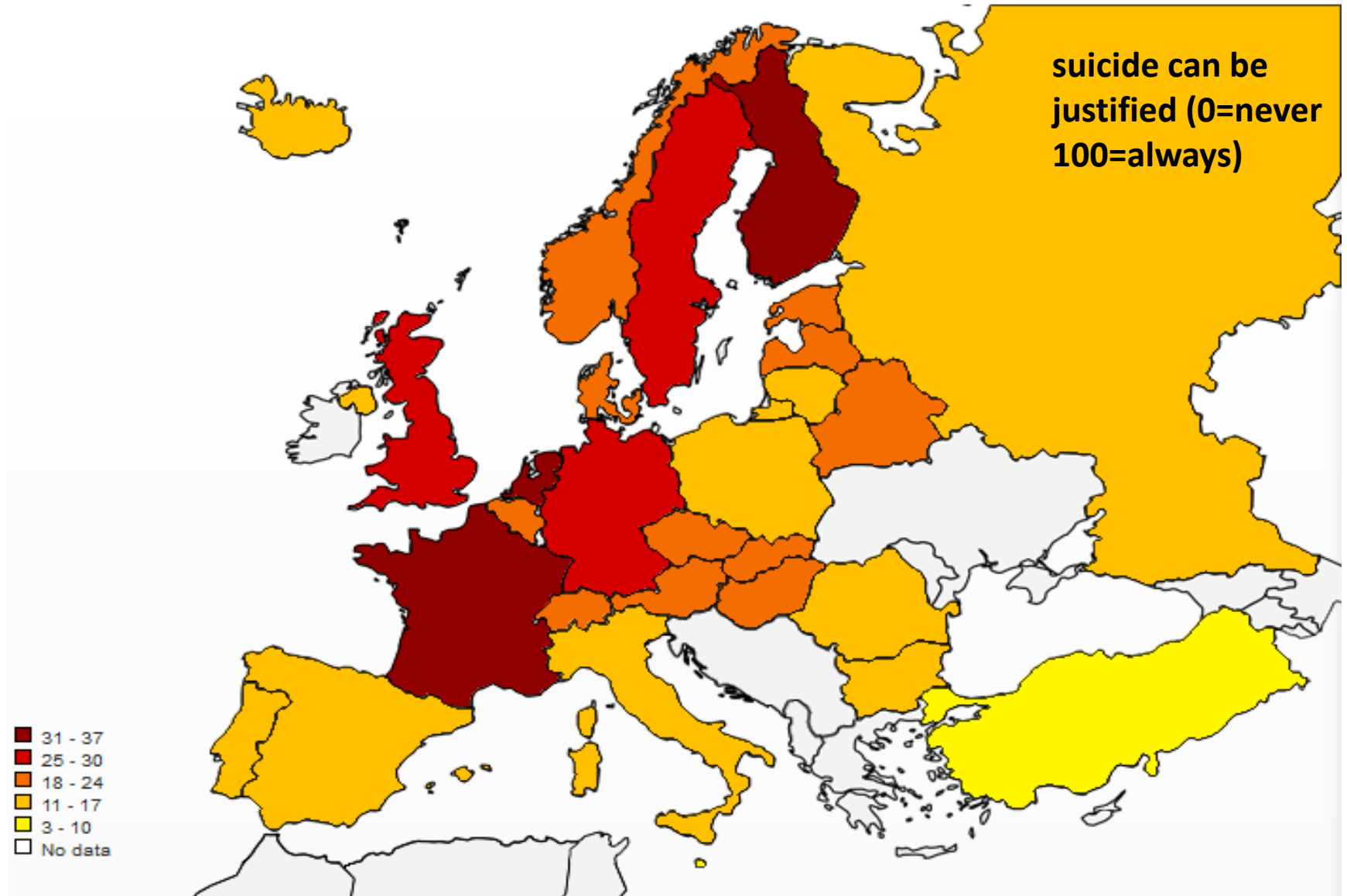
[ZA4800 Datafiles and Documentation download](#) (via data catalogue)

country code: Categories

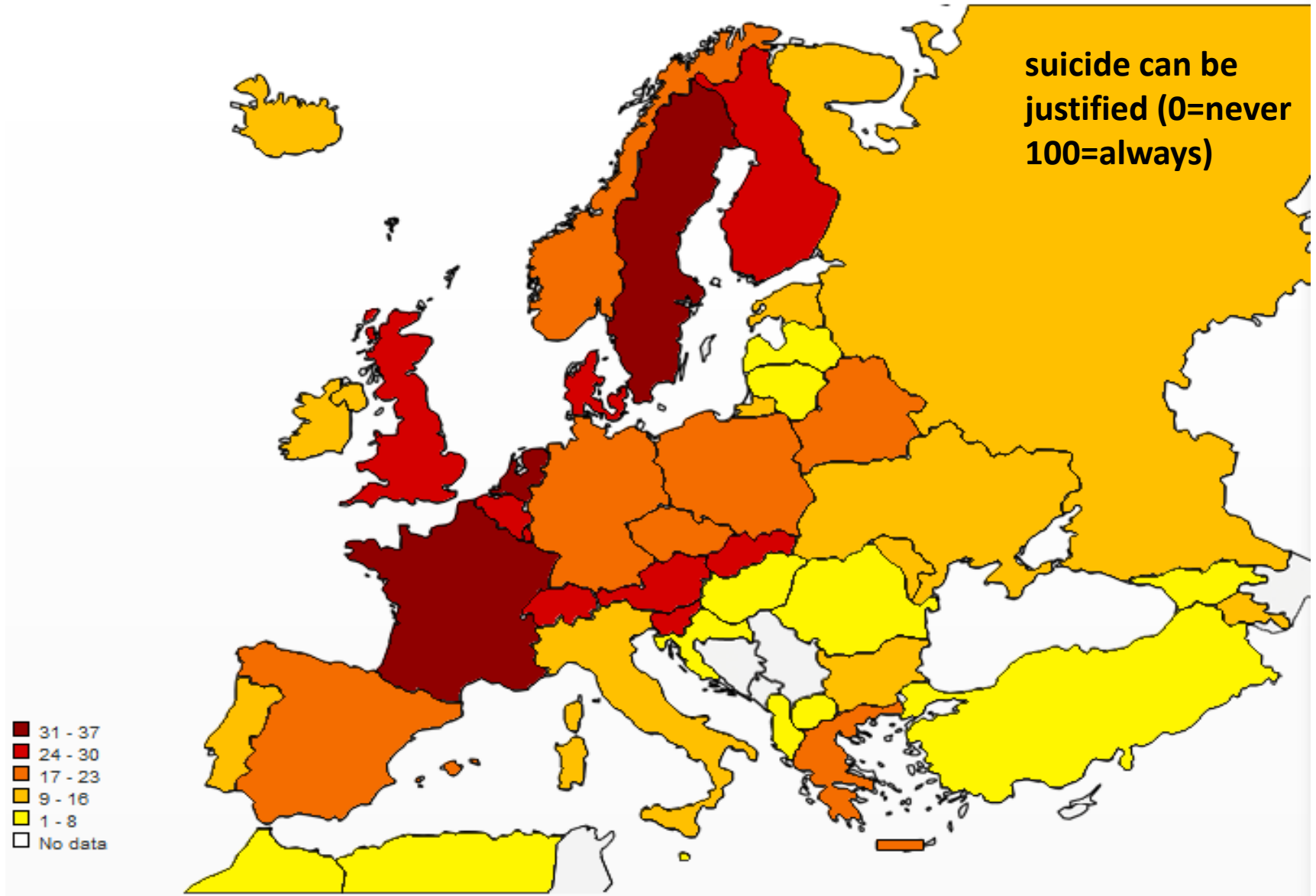
Measure: do you justify: s...e (Q68L), average



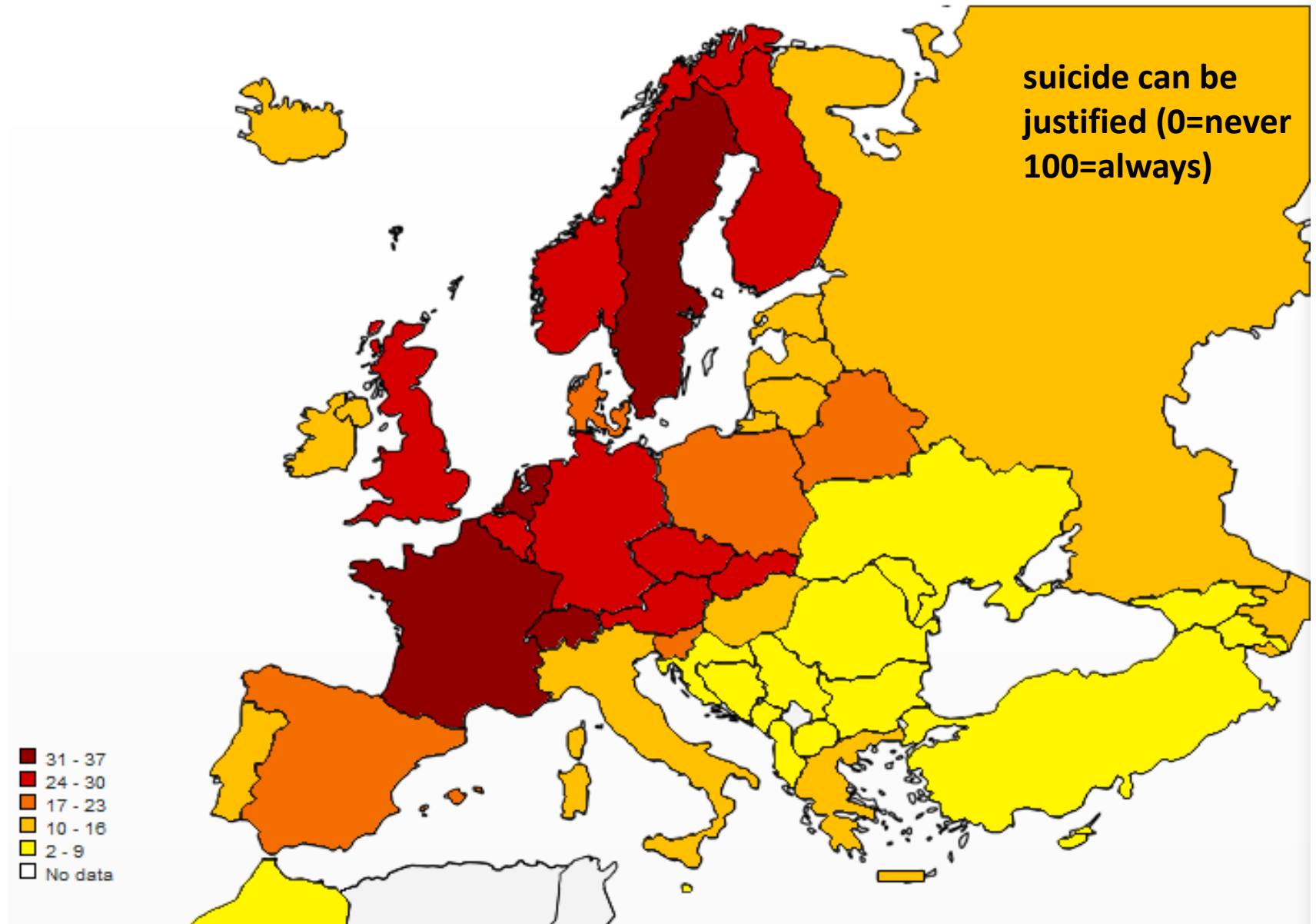
Primer Atlas of European Values (EVS 1990)



Primer Atlas of European Values (EVS 1999)

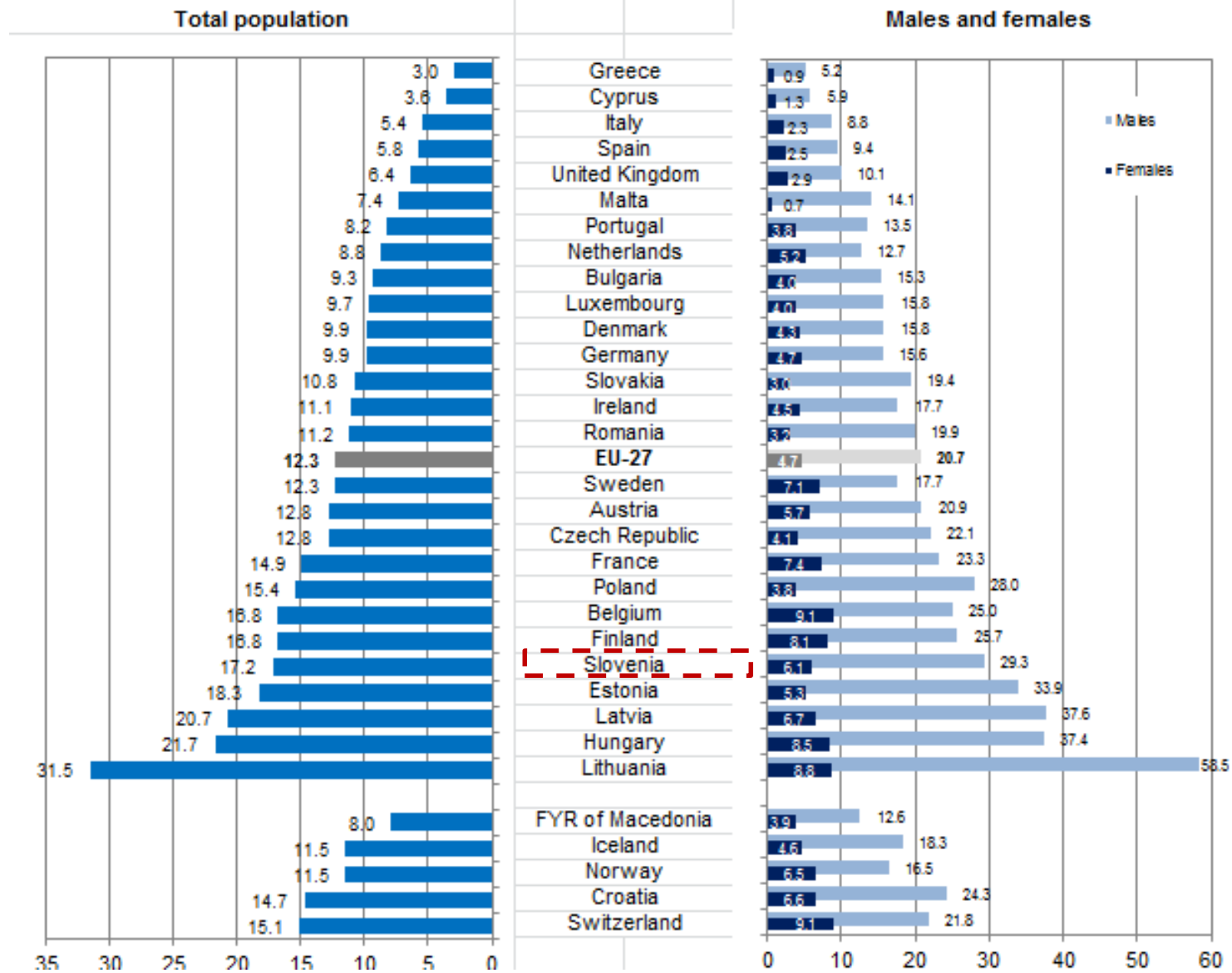


Primer Atlas of European Values (EVS 2008)



Preverimo tudi uradne podatke (npr. OECD)

1.7.1 Suicide mortality rates, 2010 (or nearest year)



Datoteka podatkov [SJM081]³ Slovensko javno mnenje 2008/1 : Evropska raziskava vrednot

Evropska raziskava vrednot

Spremenljivka v158: Kadar je eden od staršev hudo bolan ali onemogel,...

DOBESEDNO VPRAŠANJE

v158 Kadar je eden od staršev hudo bolan ali onemogel, je predvsem dolžnost odraslih otrok, da zanj skrbijo.

Vrednosti	Kategorije	N	
1	močno soglašam	303	22,2%
2	soglašam	760	55,6%
3	niti-niti	158	11,6%
4	ne soglašam	118	8,6%
5	sploh ne soglašam	18	1,3%
8	ne vem	7	0,5%
9	b.o.	2	0,1%

Primer GESIS: children responsibilities to their parents

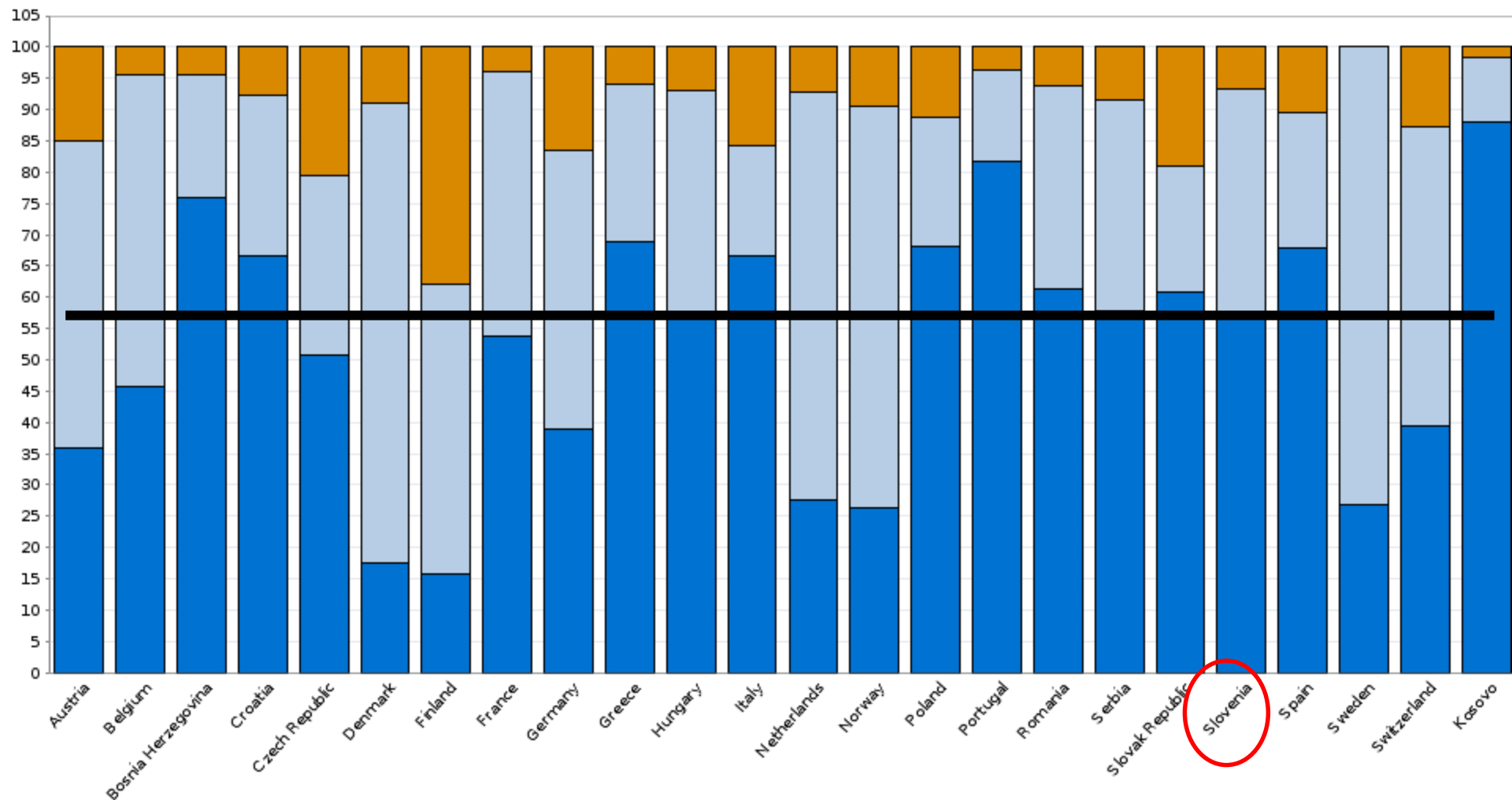
ZA4800: EVS 2008: Integrated Dataset

[ZA4800 Datafiles and Documentation download](#) (via data catalogue)

children responsi... well-being (Q51): Categories

country code: Categories

Type: Column percentage



Vir: EVS08



Primer Atlas of European Values



Atlas

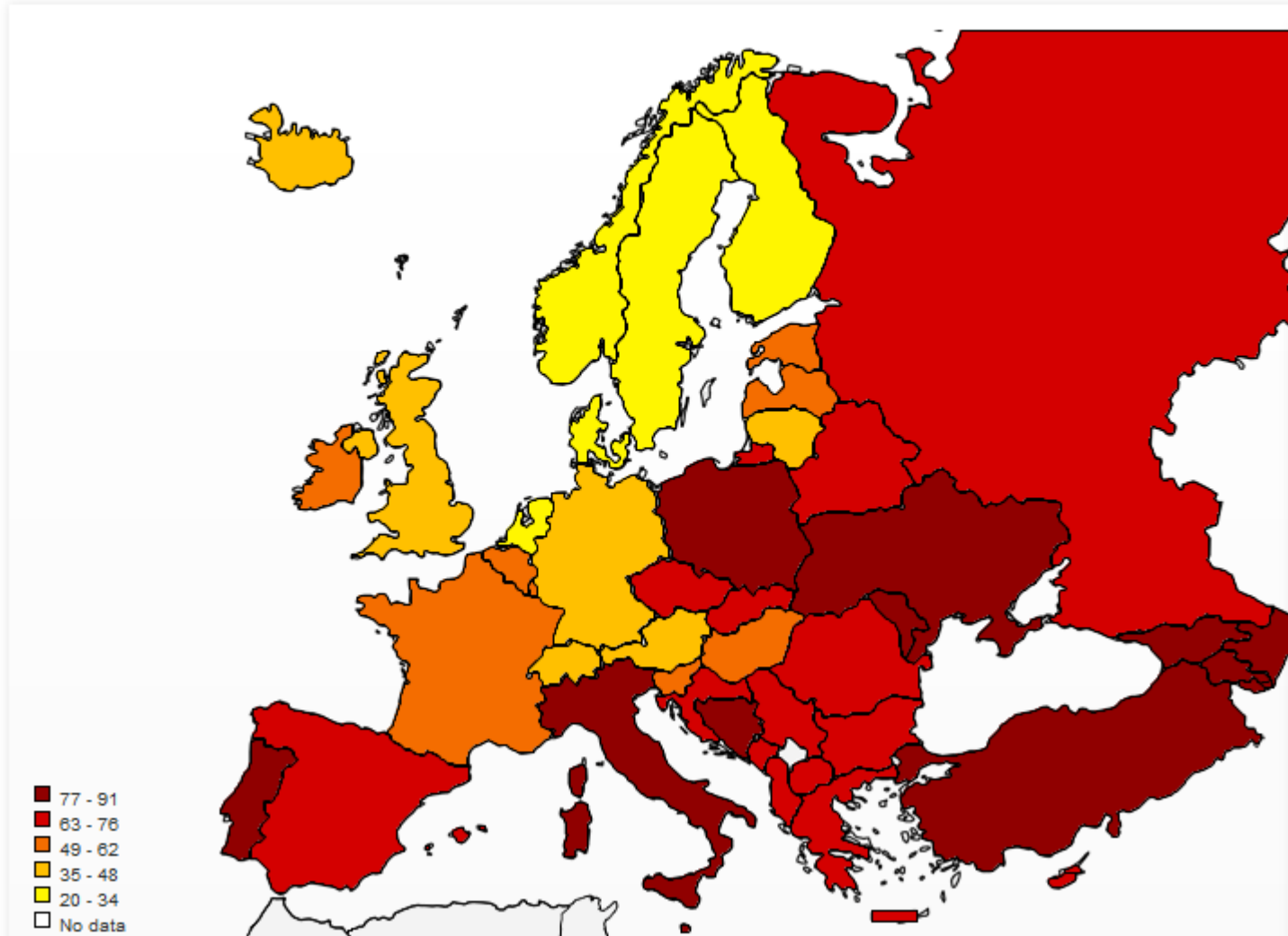
European Values

Home

European maps

World

Percentage of people that agree with the statement that adult children have the duty to provide long-term care for their parents even at the expense



Percentage of people that agree with the statement that adult children have the duty to provide long-term care for their parents even at the expense of their own well-being

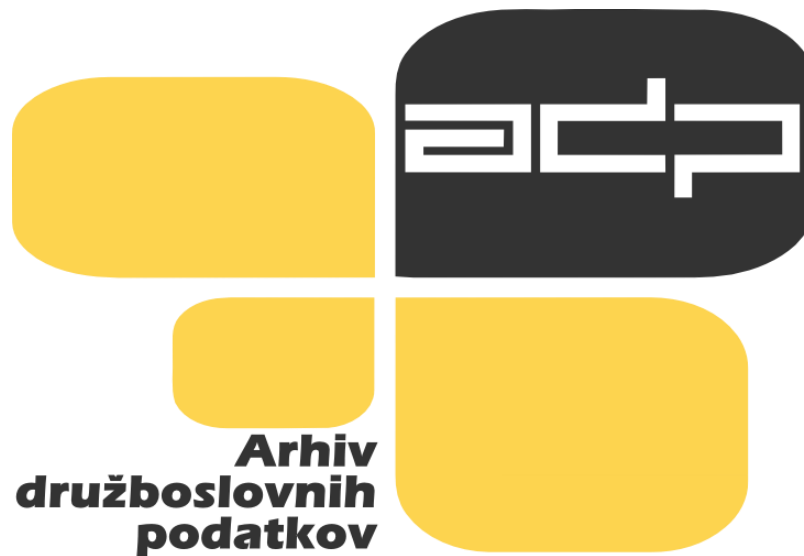


Sodelovanje ADP - SURS





























- Priprava nezaščitenih mikropodatkov (distribucija SURS):
 - ✓ Anketa o delovni sili 2001-2014
 - ✓ Registrski popis 2011
 - ✓ Anketa o porabi v gospodinjstvih 2011
 - ✓ Inovacijska dejavnost v predelovalni industriji in izbranih storitvenih dejavnostih 2002-2012
- Priprava zaščitenih Public Use Files mikropodatkov (distribucija ADP):
 - ✓ Anketa o delovni sili 2010
 - ✓ Registrski popis 2011
- Priprava metapodatkov
- Organizacija delavnic za promocijo rabe mikropodatkov v študijske namene (za pedagoge in študente)
- Promocija dostopa do mikropodatkov v znanstvene namene

Distribucija mikropodatkov s strani ADP

- Anketa o porabi v gospodinjstvih 1998-2000
- Anketa o porabi časa 2001
- Anketa o delovni sili 1997-2000, 2010
- Popis 2002 in Registrski popis 2011
- Anketa o žrtvah kriminala 2001



Distribucija metapodatkov s strani ADP

ID raziskave	Naslov raziskave, vsebinska področja	Dostop do gradiv
APG01	Anketa o porabi časa, Slovenija, april 2000 - marec 2001 serija: APG , vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA - poraba časa, DRUŽBA IN KULTURA - družbene razmere in kazalci, izdelal: SURS	   
APG00	Anketa o porabi v gospodinjstev 1998-2000 serija: APG , vsebinsko področje: DRUŽBA IN KULTURA, DRUŽBA IN KULTURA - družbene razmere in kazalci, izdelal: SURS	   
AZK01	Anketa o žrtvah kriminala, 2001 serija: AZK, ICVS , vsebinsko področje: PRAVO, KRIMINAL IN PRAVNI SISTEMI - kriminal, PRAVO, KRIMINAL IN PRAVNI SISTEMI, izdelal: SURS	   
MBSSMM10	Mikropodatkovna baza socialnih statistik za razvoj mikrosimulacijskega modela, 2010 vsebinsko področje: GOSPODARSTVO - gospodarska politika, GOSPODARSTVO, POLITIKA IN SISTEMI DRUŽBENE BLAGINJE - posebne socialne storitve: uporaba in zagotavljanje, POLITIKA IN SISTEMI DRUŽBENE BLAGINJE, izdelal: SURS	   
MBSSMM07	Mikropodatkovna baza socialnih statistik za razvoj mikrosimulacijskega modela, 2007 vsebinsko področje: GOSPODARSTVO - gospodarska politika, GOSPODARSTVO, POLITIKA IN SISTEMI DRUŽBENE BLAGINJE - posebne socialne storitve: uporaba in zagotavljanje, POLITIKA IN SISTEMI DRUŽBENE BLAGINJE, izdelal: SURS	   
POPIS11	Registrski popis 2011: Podatki brez omejitev zaupnosti serija: POPIS , vsebinsko področje: DEMOGRAFIJA, PREBIVALSTVO, STATISTIKA PREBIVALSTVA IN POPISI - selitve, BIVALNE RAZMERE IN NAČRTOVANJE RABE PROSTORA - bivalne razmere, DEMOGRAFIJA, PREBIVALSTVO, STATISTIKA PREBIVALSTVA IN POPISI, BIVALNE RAZMERE IN NAČRTOVANJE RABE PROSTORA, DEMOGRAFIJA, PREBIVALSTVO, STATISTIKA PREBIVALSTVA IN POPISI - popisi, izdelal: SURS	   
POPIS11P	Registrski popis 2011: Javno dostopna podatkovna datoteka (5-odstotni vzorec) serija: POPIS , vsebinsko področje: DEMOGRAFIJA, PREBIVALSTVO, STATISTIKA PREBIVALSTVA IN POPISI - selitve, BIVALNE RAZMERE IN NAČRTOVANJE RABE PROSTORA - bivalne razmere, DEMOGRAFIJA, PREBIVALSTVO, STATISTIKA PREBIVALSTVA IN POPISI, BIVALNE RAZMERE IN NAČRTOVANJE RABE PROSTORA, DEMOGRAFIJA, PREBIVALSTVO, STATISTIKA PREBIVALSTVA IN POPISI - popisi, izdelal: SURS	   

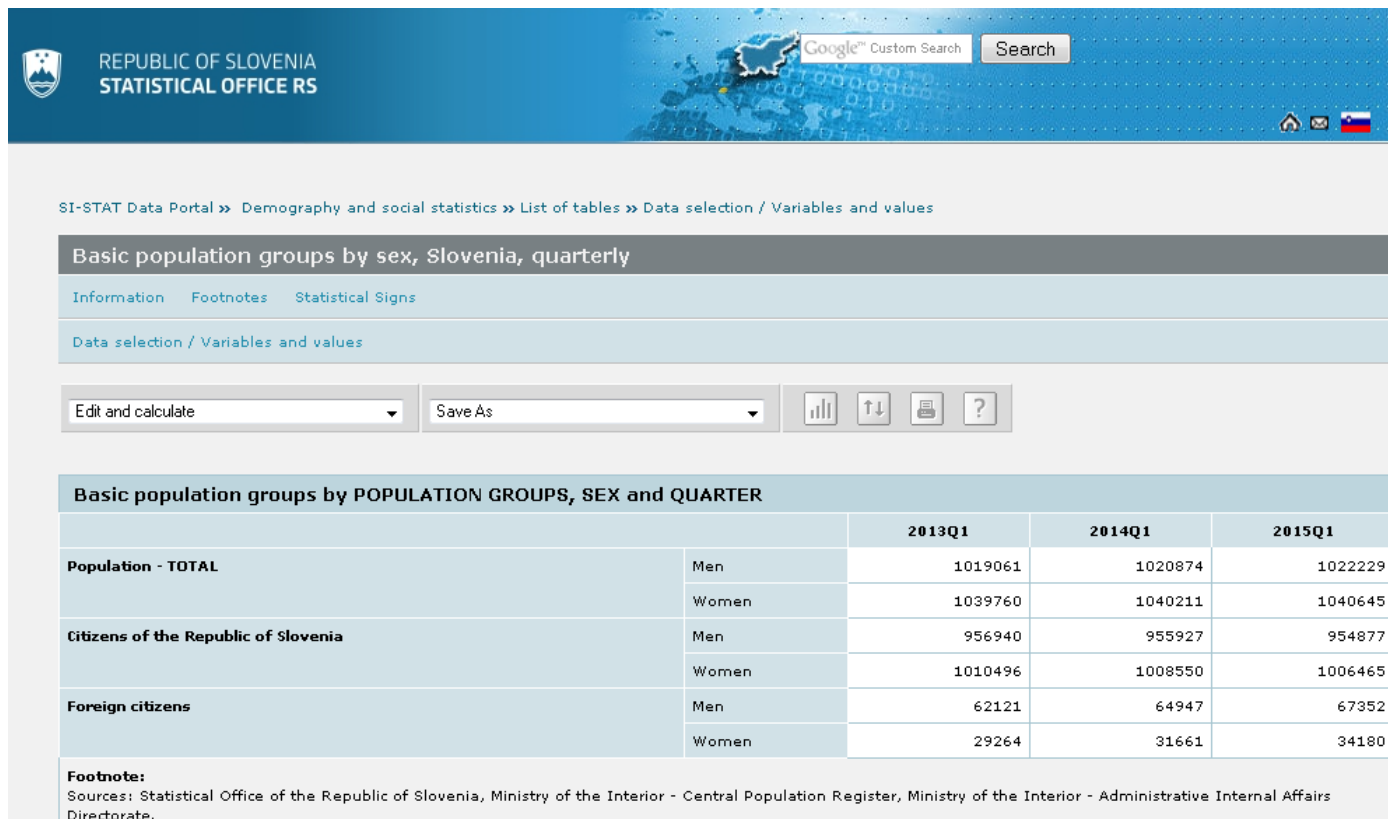
Dostop do nezaščitenih mikropodatkov uradne statistike

- Na voljo registriranim raziskovalcem oz. tudi študentom (v povezavi z registriranimi raziskovalci, mladi raziskovalci)
- Dostop omogočen na tri načine:
 - v varni sobi
 - preko oddaljenega dostopa
 - na DVD-jih (prenosnih medijih)
- Dostop mora odobriti Odbor za varstvo podatkov (SURS)
- Na voljo so različni mikropodatki (LPSR)



Dostop do agregiranih podatkov na SI-STAT

- Agregirani podatki v obliki tabel so na voljo na spletni strani Statističnega urada Republike Slovenije
- Enostaven dostop do statističnih informacij o različnih statističnih področjih (iz različnih virov)
- Možnosti spletnih analiz in vizualnega prikaza rezultatov



REPUBLIC OF SLOVENIA
STATISTICAL OFFICE RS

SI-STAT Data Portal » Demography and social statistics » List of tables » Data selection / Variables and values

Basic population groups by sex, Slovenia, quarterly

Information Footnotes Statistical Signs

Data selection / Variables and values

Edit and calculate Save As

Basic population groups by POPULATION GROUPS, SEX and QUARTER		2013Q1	2014Q1	2015Q1
Population - TOTAL	Men	1019061	1020874	1022229
	Women	1039760	1040211	1040645
Citizens of the Republic of Slovenia	Men	956940	955927	954877
	Women	1010496	1008550	1006465
Foreign citizens	Men	62121	64947	67352
	Women	29264	31661	34180

Footnote:
Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ministry of the Interior - Central Population Register, Ministry of the Interior - Administrative Internal Affairs Directorate.

Podatki s področja varnostnih ved – SI-STAT

Npr. kazenski postopki za umore, povzročitve smrti, detomore v 2013 in 2014 po spolu

REPUBLICA SLOVENIJA
STATISTIČNI URAD RS

Google™ Iskanje po meri Iskanje

Podatkovni portal SI-STAT » Demografsko in socialno področje » Seznam tabel » Dimenzije in kategorije / Izbor podatkov

Polnoletni storilci zoper katere je bil kazenski postopek pri državnem tožilstvu končan po kaznivem dejanju, spolu, starosti ob storitvi kaznivega dejanja in vrsti odločbe, Slovenija, letno

Informacije Opombe Statistična znamenja

Dimenzije in kategorije / Izbor podatkov

Urejanje in preračuni Shrani tabelo kot...

Polnoletni storilci zoper katere je bil kazenski postopek pri državnem tožilstvu končan po: VRSTA ODLOČBE, KAZNIVO DEJANJE, STAROST, SPOL, LETO

		Starost - SKUPAJ			
		Moški		Ženske	
		2013	2014	2013	2014
Odločba tožilstva - SKUPAJ	1.XV.127 umor	2	2	1	-
	1.XV.127010 umor - od. 1.	2	-	0	-
	1.XV.127021 umor - od. 2, tč. 1	0	1	1	-
	1.XV.127031 umor - od. 3 v zvezi z od. 1	-	1	-	-
	1.XV.129 povzročitev smrti iz malomarnosti	0	-	1	-
	1.XV.129000 povzročitev smrti iz malomarnosti	0	-	1	-
	1.XV.130 detomor	-	-	-	1
	1.XV.130000 detomor	-	-	-	1

Opombe:
KAZNIVO DEJANJE
Kazniva dejanja so razvrščena po posameznih kazenskih zakonikih.
Če je na prvem mestu šifra 1. pomeni, da gre za kazniva dejanja po Kazenskem zakoniku KZ-UPB1 (uporabljen do leta 2008), če je na prvem mestu šifra 4. gre za kazniva dejanja po Kazenskem zakoniku KZ-1 (uporabljen od leta 2008 do 2012), če je na prvem mestu šifra 5. gre za kazniva dejanja po Kazenskem zakoniku KZ-1B (uporabljen od leta 2012 dalje). Šifri 2. in 3. pomenita stare kazenske zakonike, ki niso več v uporabi.
Predlagamo uporabo iskalnika (v okence 'Iži' pri spremenljivki KAZNIVO DEJANJE vtipkajte iskani niz).
Primer:
Če želite imeti podatke o »povzročitvi prometne nesreče iz malomarnosti« po vseh kazenskih zakonikih morate izbrati šifre 1.XXXI.325, 4.XXXI.323 in 5.XXXI.323.

VRSTA ODLOČBE
Za leto 2013 ni podatkov o vloženih obtožnih predlogih po preiskavah.

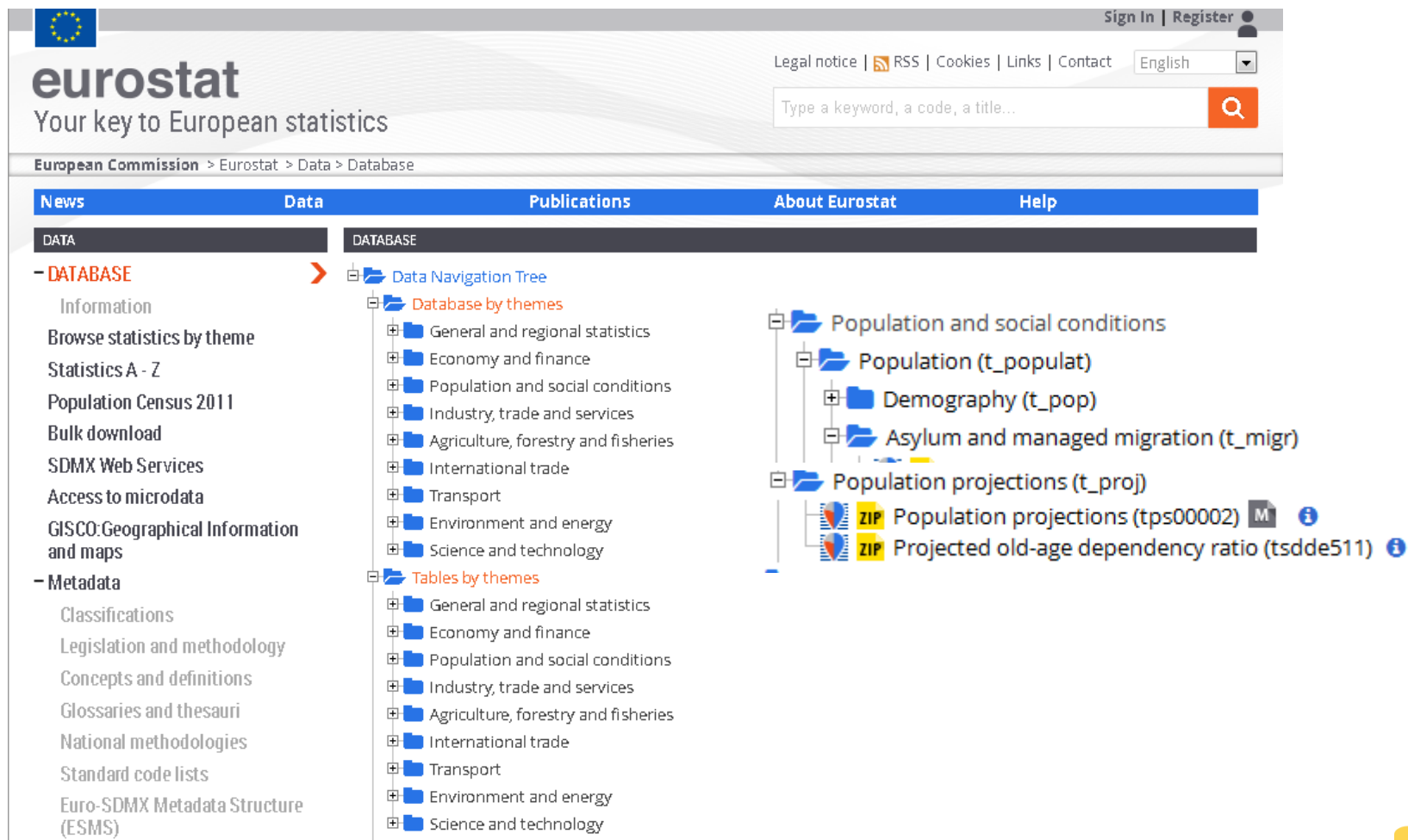
Dostop do mednarodnih podatkov – mikropodatki Eurostat

- Eurostat harmonizira in združi mikropodatke posameznih držav oz. njihovih nacionalnih statističnih uradov
- Eurostat distribuira podatke za znanstveno rabo
- Na voljo so raziskovalcem, ki so del registriranih raziskovalnih organizacij (npr. raziskovalci Univerze v Ljubljani)
- Na voljo so podatki LFS, CIS, SES, EU-SILC, AES, CVTS (Continuing Vocational Training Survey), CSIS (Community Statistics on information Society), ERFT (European Road Freight Transport Survey), MMD (Micro-Moments Dataset)
- Obstajata dva načina dostopa:
 - na CD-jih/DVD-jih – zaščitene verzije
 - v varni sobi v Luxembourggu – nezaščitene verzije



Dostop do mednarodnih podatkov – agregirani, Eurostat

- So javno dostopni v obliki tabel (so agregirani)
- Uporabniki lahko ustvarijo svoje tabele z upravljanjem prikaza po državah, statistikah, spremenljivkah itd.



The screenshot displays the Eurostat website interface. At the top, there is a navigation bar with the Eurostat logo, the tagline "Your key to European statistics", and links for "Sign In | Register", "Legal notice", "RSS", "Cookies", "Links", "Contact", and a language selector set to "English". A search bar is also present with the placeholder text "Type a keyword, a code, a title...".

Below the navigation bar, the breadcrumb trail reads "European Commission > Eurostat > Data > Database". The main navigation menu includes "News", "Data", "Publications", "About Eurostat", and "Help".

The "DATA" section is expanded, showing a "DATABASE" tab. The left sidebar lists various database options, including "Information", "Browse statistics by theme", "Statistics A - Z", "Population Census 2011", "Bulk download", "SDMX Web Services", "Access to microdata", "GISCO: Geographical Information and maps", and "Metadata".

The main content area shows a "Data Navigation Tree" with two main sections: "Database by themes" and "Tables by themes". The "Database by themes" section is expanded to show "Population and social conditions", which is further expanded to show "Population (t_populat)". Under "Population (t_populat)", there are sub-sections for "Demography (t_pop)" and "Asylum and managed migration (t_migr)". The "Tables by themes" section is also expanded to show "Population projections (t_proj)", which includes two specific tables: "Population projections (tps00002)" and "Projected old-age dependency ratio (tsdde511)".

Population Projections

geo	time	2015	2020	2030	2040	2050	2060	2070	2080
Austria		8,551,081	8,793,916	9,272,212	9,605,887	9,747,249	9,698,711	9,629,453	9,562,386
Poland		38,499,953	38,390,693	37,525,745	36,241,010	34,842,067	33,293,791	31,465,728	29,582,117
Portugal		10,367,550	10,139,999	9,777,538	9,386,339	8,862,900	8,228,392	7,618,571	7,113,878
Romania		19,909,323	19,686,804	19,003,562	18,458,698	17,973,992	17,440,757	16,812,947	16,338,339
Slovenia		2,066,511	2,086,779	2,087,658	2,078,633	2,070,382	2,041,350	2,013,688	2,006,508
Slovakia		5,416,851	5,414,527	5,314,025	5,111,991	4,869,970	4,574,335	4,218,590	3,868,254
Finland		5,478,486	5,618,852	5,880,844	6,057,554	6,160,986	6,239,956	6,322,737	6,381,733
Sweden		9,721,642	10,138,157	10,998,167	11,737,728	12,446,286	13,054,199	13,594,803	14,110,527
United Kingdom		64,643,370	66,693,272	70,469,762	73,841,524	77,177,523	79,951,846	82,535,019	85,148,887
Iceland		328,574	341,970	366,519	388,467	408,806	428,166	447,726	467,187
Norway		5,177,196	5,547,598	6,364,369	7,106,447	7,689,383	8,132,298	8,518,979	8,851,414

Vir: [Eurostat](#)

CIMES - Centralising and Integrating Metadata from European Statistics

- Informacijski sistem, ki zagotavlja pregled evropskih mikropodatkov uradne statistike za raziskovalne namene
- Pripravljeni so strukturirani metapodatki za mikropodatke uradne statistike
- Metapodatki so prikazani na treh nivojih: serija, raziskava, podatkovna datoteka
- 31 evropskih držav, 248 serij, 1570 raziskav, 1821 podatkovnih datotek

The screenshot displays the CIMES web application. The top left features the CIMES logo and the tagline "Centralising and Integrating Metadata from European Statistics". The top right shows the user is logged in as "Reader Dwb".

The main interface is divided into two panels. The left panel, titled "Series and studies for SLOVENIA", lists various statistical series with their respective country flags. The "Census" series is highlighted, and its sub-items "Census - 2002" and "Census - 2011" are visible. Other series include Central Population Register (CPR), Community Innovation Survey (CIS), European Union Statistics on Income and Living Conditions (EU-SILC), External Trade, Final accounts, Graduates in tertiary education, Gross Fixed Capital Formation, Household Budget Survey (HBS), Industrial production, Labour Force Survey (LFS), Personal Income Tax, Slovenian Business Register, Statistical Register of Employment, Student enrolment in tertiary education, Time Use Survey (TUS), and Unemployed workers.

The right panel displays the details for the "Census - 2011" study. It includes the following information:

- Original Title :** Popis - 2011
- Original Alternative Title :** Registrski popis - 2011
- English Alternative Title:** Register-based Census - 2011
- Producer :** SORS.
- Abstract :** The register-based census is one of the regular statistical surveys conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia and has the content basis in the Regulation (EC) No. 763/2008 of the European Parliament and the Council of 9 July 2008 on Population and Housing Censuses, Official Journal of the European Union L 218/14, 13 August, 2008. In accordance with Article 4 of the Regulation the methods of data collection are left to EU Member States. Slovenia's decision on the register-based census as a method of collecting and processing data was adopted with the Medium-Term Programme of Statistical Surveys 2008-2012 (Official Journal of the RS, No. 119/2007) and the Annual Programme of Statistical Surveys for 2011 (Official Journal of the RS, No. 93/2010). The method of data collection used in the register-based census where SORS links existing statistical and administrative data collections is also used in most of the statistical surveys. Acquisition and integration of data is allowed by Articles 32 and 33 of the National Statistics Act (Official Journal of the RS, No. 45/95 and 9/2001; consolidated text). All administrative sources from which we take over the data have the legal basis for the primary collection in the laws governing a particular source. The results of this integration and data processing are aggregated data and the identification of individuals is not possible. With the transition to the register-based census, Slovenia joins few European countries that have already implemented this way of collecting and processing data on population, households and dwellings (Denmark, Finland, Netherlands, Iceland) or will do so for the first time in 2011 (Austria, Belgium, Sweden, Norway). By doing this, Slovenia has not only reduced the administrative burden but also saved EUR 14 million.

MISSY- Microdata Information System for Official Statistics

- Spletna platforma za prikaz strukturiranih metapodatkov uradne statistike (tudi za Eurostatove mikropodatke)
- Adult Education Survey, EU Labour Force Survey, EU Statistics on Income and Living Conditions, Community Innovation Survey, Structure of Earnings Survey

- 5 nivojev metapodatkov: serija, raziskava, nacionalna raziskava, podatkovna datoteka, spremenljivke

- Distribucija sintaks/ programskih kod za uvoz in osnovno obdelavo EU mikropodatkov

gis ⁺ Contact | Help

missy. Metadata for Official Statistics

Missy-Home General Information **Find Metadata** Work with myMetadata ?

[Home](#) / [Find Metadata](#) / CIS

Variables in myMetadata Box 0

via Series ▼

AES **CIS** EU-LFS EU-SILC
SES

Browse Series ▼

Select Study of CIS

2008 2006 4 3

Materials ▶

via Matrix ▶

via Topic

Series: CIS

Titles

Title

Abstract

The Community Innovation Survey (CIS) is a survey of innovation activity in enterprises. The harmonized survey is designed to provide information on the innovativeness of sectors by type of enterprises, on the different types of innovation and on various aspects of the development of an innovation, such as the objectives, the sources of information, the public funding or the expenditures. The CIS provides statistics broke down by countries, type of innovators, economic activities and size classes. The survey is currently carried out every two years across the European Union, some EFTA countries and EU candidate countries. In order to ensure comparability across countries, Eurostat, in close cooperation with the countries, has developed a standard core questionnaire starting with the CIS3 data collection, along with an accompanying set of definitions and methodological recommendations. The concepts and underlying methodology of the CIS are also based on the Oslo Manual — second edition of 1997 and third edition of 2005.

Data Version

Keywords

Processing

Data Access

Data Service

Comparability

Notes

References

DFG

DwB

Mitglied der
Leibniz
Leibniz-Gemeinschaft

Opisne statistike lahko predstavim tako.

Table 1 *Individual characteristics*

	<i>Men</i> (<i>n</i> = 3142)		<i>Women</i> (<i>n</i> = 3755)		<i>Total</i> (<i>n</i> = 6897)	
	<i>Mean</i>	<i>SD</i>	<i>Mean</i>	<i>SD</i>	<i>Mean</i>	<i>SD</i>
Age	42.42	7.87	40.19	7.70	41.21	7.86
Years of education	13.29	3.63	13.33	3.52	13.32	3.57
Household income (% of median income)						
< 50	0.19	0.39	0.19	0.39	0.19	0.39
50–80	0.27	0.44	0.26	0.44	0.27	0.44
80–120	0.22	0.42	0.21	0.41	0.22	0.41
> 120	0.12	0.33	0.10	0.30	0.11	0.31
Information missing	0.15	0.36	0.17	0.38	0.16	0.37
Family characteristics						
Married	0.89	0.32	0.89	0.31	0.89	0.32
Widowed (and re-partnered)	0.03	0.16	0.03	0.18	0.03	0.17
Cohabiting	0.00	0.03	0.00	0.05	0.00	0.04
Divorced/separated (and re-partnered)	0.09	0.28	0.08	0.26	0.08	0.27
Number of children < 12 years old	0.88	0.91	0.88	0.92	0.88	0.92
Work characteristics						
Job autonomy	6.41	3.01	5.91	3.05	6.13	3.04
Work hours	44.73	9.85	35.79	11.74	39.87	11.78
Work–family imbalance						
Work–family spillover	2.76	0.80	2.73	0.79	2.75	0.79
Family–work spillover	2.07	0.77	1.98	0.75	2.02	0.76
Childcare support						
Full-time or part-time home to care for children for more than 12 months	0.00	0.06	0.54	0.50	0.29	0.46
Paid or unpaid nursery/care	0.19	0.39	0.20	0.40	0.20	0.40
Health and health behaviour						
Medicalisation attitude	2.84	0.55	2.80	0.54	2.82	0.54
Prescription medication use	0.77	0.42	0.69	0.46	0.73	0.45
Frequency of contact with GP/specialist	2.17	1.03	2.49	1.07	2.34	1.07
Self-reported general health	4.04	0.74	4.06	0.74	4.05	0.74

Table 1: Descriptive statistics of variables used in the analysis, women 20-40 years old, the Netherlands and Italy

	Netherlands		Italy	
	Frequency	Percent	Frequency	Percent
Intention to have a child within three years				
No	128	60.1	1979	57.2
Yes	80	37.5	1393	40.3
Missing (don't know)	5	2.3	86	2.5
Highest educational attainment respondent in 3 categories				
Lower secondary	39	18.3	1483	42.9
Upper secondary	93	43.7	1614	46.7
Post-secondary or tertiary	81	38.0	361	10.4
Highest educational attainment partner in 3 categories				
Lower secondary	54	25.4	1738	50.3
Upper secondary	78	36.6	1409	40.7
Post-secondary or tertiary	81	38.0	311	9.0
Hours worked per week by respondent				
Housewife	94	44.1	1487	43.0
Up to 20 hours	22	10.3	366	10.6
21 to 30 hours	39	18.3	395	11.4
31 hours or more	58	27.2	1210	35.0
Missing				
Respondents' share of household labour				
<75%	86	40.4	1018	29.5
>75%	127	59.6	2380	68.8
Missing (refused)			60	1.7
Number of children living in household				
No children	56	26.3	744	21.5
1 child	57	26.8	1116	32.3
2 or more children	100	46.9	1598	46.2
Total	213	100.0	3458	100.0

Source: Netherlands, European Social Survey (ESS), Wave 2, 2004/5; Italy, Italian Multipurpose Survey (IMS) – Family and Social Actors, 2003

Kako NE prikazujemo podatkov

Graf 23

OKRAJNA SODISCA

Vir: Sodna statistika 2007

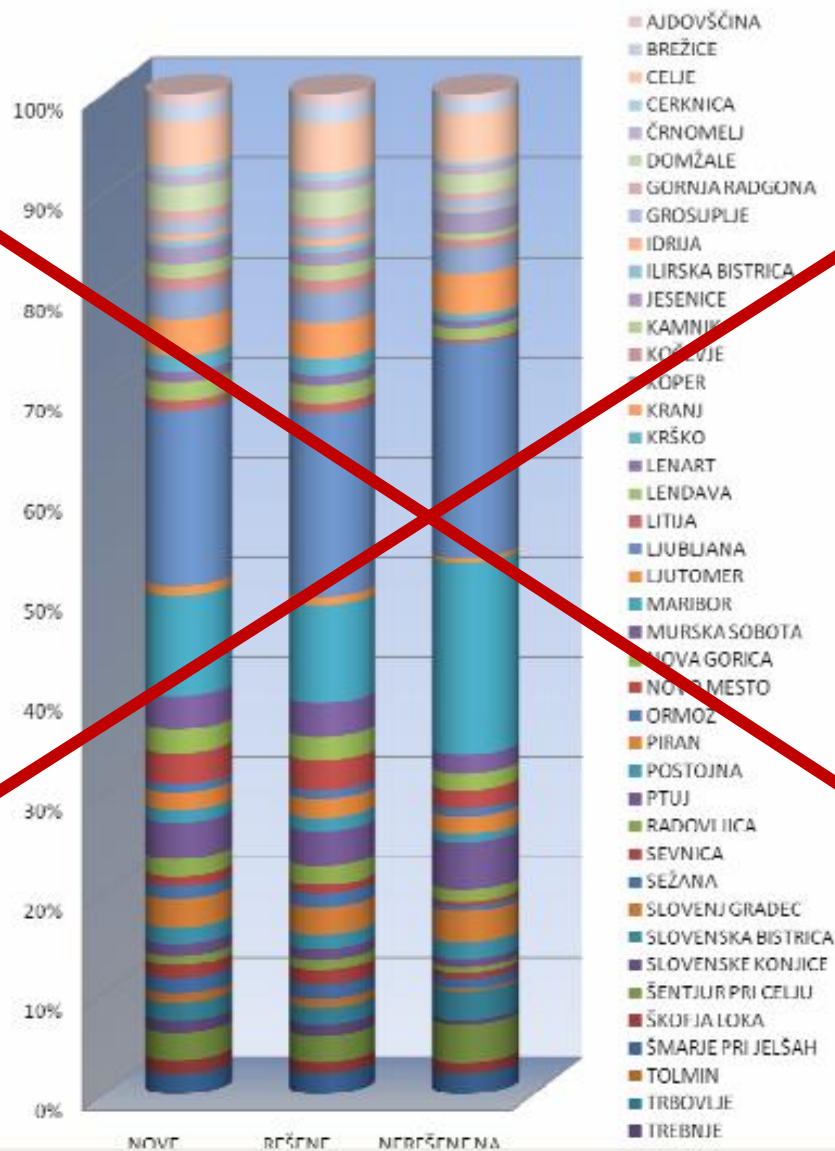
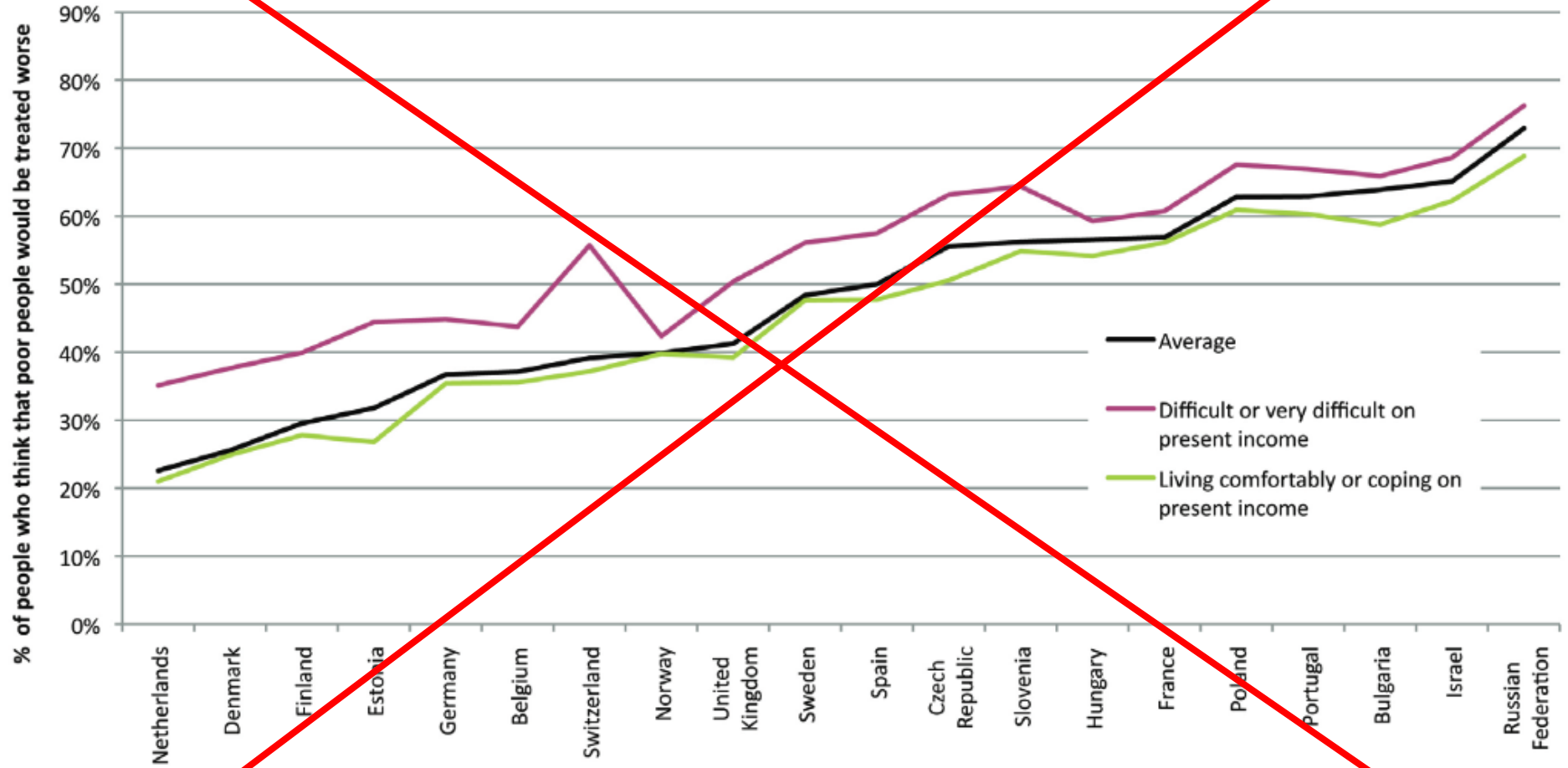


Figure 3: Views on how unfair the police are to poor people: by country



Source: European Social Survey Round Five, 2010



Mantra: Why share data

CITIRAJ !!!!



Kontakt

Univerza v Ljubljani
Fakulteta za družbene vede
Arhiv družboslovnih podatkov
Kardeljeva ploščad 5
1000 Ljubljana



www.adp.fdv.uni-lj.si



arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Arhiv.Druzboslovnih.Podatkov



@ArhivPodatkov

Univerza v Ljubljani



ICPSR

cessda

