

DataSourceType

CV definition

Includes a typology of data sources.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Data Source Type

CV notes:

This vocabulary was first published by the DDI Alliance. Please see: https://ddialliance.org/controlled-

vocabularies/all.

Language: English (en)
Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.0.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registers/Records/Accounts	Official, formal, or semi-formal documents listing for example items, names, occurrences, actions, or results, and preserved in writing or some other permanent form for later reference.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registers/Records/Accounts: Administrative	Information collected on individuals or groups as part of the routine administrative procedures of an agency, business, or institution. Such data are not usually collected with research purposes in mind, may be voluminous, and may require preparation such as coding in order to be usable by researchers. Examples: income tax forms, population registers, naturalization records, birth/death certificates, patent applications, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registers/Records/Accounts: Historical	Historical records preserve information and constitute evidence about past events. They may be produced by individuals, groups, or organizations. Administrative records become historical when they are no longer retained, or actively used by the issuing agency for their original purpose. Examples include parish registers, estate records, wills, chronicles, etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registers/Records/Accounts: Legal	Records pertaining to law and its administration, for example records related to cases that have been brought to court or to a tribunal.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registers/Records/Accounts: Medical/Clinical	Health-related data created or collected by health care professionals about a patient. Usually include the results of medical tests or measurements, findings from consultations or clinical trial programs, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registers/Records/Accounts: Academic/Aptitude	Information gathered during an evaluation process and presented as results. Examples include educational tests, IQ tests, verbal or logical reasoning tests, competence tests for professional occupations, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registers/Records/Accounts: Economic/Financial	Records of the financial activities of a business, person, state institution or other organizations or entities. Examples are statements of retained earnings, cash flow, income statements, a company's balance sheet and tax return.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registers/Records/Accounts: Personal	Records or accounts created unofficially by individuals or families for other purposes than research. Examples may include private diaries or memoirs, family record books or Bibles, collections of personal documents, photographs, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registers/Records/Accounts: Voting results	Details of votes cast for candidates in an election (also known as 'election returns/results'), parliamentary or organizational votes on policies, motions or proposals, public referendums, etc.
Events Intera ctions	Events/Interactions	Events are usually one-time, individual occurrences, with a limited or short duration. An event may be listed as data source when it is directly observed or recorded for research. Interactions are events in which two or more people, groups, objects or systems act upon one another having reciprocal influence, or effect. Examples: types of gatherings (ceremonies, competitions, festivals, meetings), riots, terrorist attacks, computing events (i.e., actions or occurrences detected by computer programs), etc.
Proce sses	Processes	Processes are sequences of occurrences, events, activities, actions or operations that take place over time and bring about changes or

Code value	Code descriptive term	Code definition
		transformations in organisms, objects, ideas or social phenomena. For example, a business process may include receiving orders, invoicing, shipping the products, or setting a marketing budget.
Proce sses. Workfl ows	Processes: Workflow(s)	Sequence of steps and processes through which a piece of work passes from initiation to completion (adapted from the Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Examples from data life cycle: data collection, data processing, data analysis, data archiving, etc.
Comm unicati ons	Communications	Messages resulting from the act or process of using words, sounds, signs, or behaviors to convey or exchange information, ideas, thoughts, feelings, etc. (adapted from www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Communications: Public	Communications addressed directly to a public audience, for example, in person (public gatherings, political rallies, etc.), by means of broadcast, print or Internet mass media (radio, television, print or online newspapers/journals), by means of billboards, banners or other signage placed in public view, or social media (public postings on Facebook, Twitter, and others).
Comm unicati ons.In terper sonal	Communications: Interpersonal	Communications made by an individual to another individual or a private group of persons, for purposes other than research. For example emails, letters, telephone conversations, social media postings with limited access.
Resea rchDat a	Research data	Pre-existing data; data that have already been collected and/or used for a different research project.
Resea rchDat a.Publ ished	Research data: Published	Pre-existing data that have been made available to the general public, or sections thereof.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Research data: Unpublished	Pre-existing data that have not been made available to the general public, or sections thereof.
Popul ationG roup	Population group	Group of individuals that can be defined by one or several common characteristics: ethnicity, race, gender, age range, geographic location or distribution, level of education, income level or economic status, professional status, state of health or medical conditions, or belonging to specific communities (e.g., special interest groups, or social media), or networks, etc.
Geogr aphic Area	Geographic area	An area of the Earth, demarcated for the purposes of administration, politics, environment, etc. The demarcation is identifiable via coordinates or other systems used to identify position precisely.
Physic alObje cts	Physical objects	Natural or man-made entities with spatial locations. For instance, works of art, constructions, rock samples, machines, etc. These are considered data sources if the data describe the physical characteristics of the given object rather than any information encoded in it.
Biolog icalSa mples	Biological samples	Biological materials collected from living organisms, including, for example, biological specimens of human or animal organs, cells or tissues such as hair, muscle or tumor tissue, bodily fluids such as blood, urine, saliva, extracted material such as DNA and RNA, microorganisms, plant matter, etc. The source

Code value	Code descriptive term	Code definition
		of the data are the samples themselves, not measurements and/or other tests applied to them.
Other	Other	Use when the data source is known, but not found in the list.

Usage

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Element XPath: /codebook/stdyDscr/method/dataColl/sources/dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Data Source Type (Version 1.0) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2



DataSourceType

CV definition

Includes a typology of data sources.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Data Source Type

CV notes:

This vocabulary was first published by the DDI Alliance. Please see: https://ddialliance.org/controlled-

vocabularies/all.

Language: English (en)
Version: 1.0.0

Version notes: Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registers/Records/Accounts	Official, formal, or semi-formal documents listing for example items, names, occurrences, actions, or results, and preserved in writing or some other permanent form for later reference.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registers/Records/Accounts: Administrative	Information collected on individuals or groups as part of the routine administrative procedures of an agency, business, or institution. Such data are not usually collected with research purposes in mind, may be voluminous, and may require preparation such as coding in order to be usable by researchers. Examples: income tax forms, population registers, naturalization records, birth/death certificates, patent applications, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registers/Records/Accounts: Historical	Historical records preserve information and constitute evidence about past events. They may be produced by individuals, groups, or organizations. Administrative records become historical when they are no longer retained, or actively used by the issuing agency for their original purpose. Examples include parish registers, estate records, wills, chronicles, etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registers/Records/Accounts: Legal	Records pertaining to law and its administration, for example records related to cases that have been brought to court or to a tribunal.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registers/Records/Accounts: Medical/Clinical	Health-related data created or collected by health care professionals about a patient. Usually include the results of medical tests or measurements, findings from consultations or clinical trial programs, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registers/Records/Accounts: Academic/Aptitude	Information gathered during an evaluation process and presented as results. Examples include educational tests, IQ tests, verbal or logical reasoning tests, competence tests for professional occupations, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registers/Records/Accounts: Economic/Financial	Records of the financial activities of a business, person, state institution or other organizations or entities. Examples are statements of retained earnings, cash flow, income statements, a company's balance sheet and tax return.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registers/Records/Accounts: Personal	Records or accounts created unofficially by individuals or families for other purposes than research. Examples may include private diaries or memoirs, family record books or Bibles, collections of personal documents, photographs, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registers/Records/Accounts: Voting results	Details of votes cast for candidates in an election (also known as 'election returns/results'), parliamentary or organizational votes on policies, motions or proposals, public referendums, etc.
Events Intera ctions	Events/Interactions	Events are usually one-time, individual occurrences, with a limited or short duration. An event may be listed as data source when it is directly observed or recorded for research. Interactions are events in which two or more people, groups, objects or systems act upon one another having reciprocal influence, or effect. Examples: types of gatherings (ceremonies, competitions, festivals, meetings), riots, terrorist attacks, computing events (i.e., actions or occurrences detected by computer programs), etc.
Proce sses	Processes	Processes are sequences of occurrences, events, activities, actions or operations that take place over time and bring about changes or

Code value	Code descriptive term	Code definition
		transformations in organisms, objects, ideas or social phenomena. For example, a business process may include receiving orders, invoicing, shipping the products, or setting a marketing budget.
Proce sses. Workfl ows	Processes: Workflow(s)	Sequence of steps and processes through which a piece of work passes from initiation to completion (adapted from the Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Examples from data life cycle: data collection, data processing, data analysis, data archiving, etc.
Comm unicati ons	Communications	Messages resulting from the act or process of using words, sounds, signs, or behaviors to convey or exchange information, ideas, thoughts, feelings, etc. (adapted from www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Communications: Public	Communications addressed directly to a public audience, for example, in person (public gatherings, political rallies, etc.), by means of broadcast, print or Internet mass media (radio, television, print or online newspapers/journals), by means of billboards, banners or other signage placed in public view, or social media (public postings on Facebook, Twitter, and others).
Comm unicati ons.In terper sonal	Communications: Interpersonal	Communications made by an individual to another individual or a private group of persons, for purposes other than research. For example emails, letters, telephone conversations, social media postings with limited access.
Resea rchDat a	Research data	Pre-existing data; data that have already been collected and/or used for a different research project.
Resea rchDat a.Publ ished	Research data: Published	Pre-existing data that have been made available to the general public, or sections thereof.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Research data: Unpublished	Pre-existing data that have not been made available to the general public, or sections thereof.
Popul ationG roup	Population group	Group of individuals that can be defined by one or several common characteristics: ethnicity, race, gender, age range, geographic location or distribution, level of education, income level or economic status, professional status, state of health or medical conditions, or belonging to specific communities (e.g., special interest groups, or social media), or networks, etc.
Geogr aphic Area	Geographic area	An area of the Earth, demarcated for the purposes of administration, politics, environment, etc. The demarcation is identifiable via coordinates or other systems used to identify position precisely.
Physic alObje cts	Physical objects	Natural or man-made entities with spatial locations. For instance, works of art, constructions, rock samples, machines, etc. These are considered data sources if the data describe the physical characteristics of the given object rather than any information encoded in it.
Biolog icalSa mples	Biological samples	Biological materials collected from living organisms, including, for example, biological specimens of human or animal organs, cells or tissues such as hair, muscle or tumor tissue, bodily fluids such as blood, urine, saliva, extracted material such as DNA and RNA, microorganisms, plant matter, etc. The source

Code value	Code descriptive term	Code definition
		of the data are the samples themselves, not measurements and/or other tests applied to them.
Other	Other	Use when the data source is known, but not found in the list.

Usage

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Element XPath: /codebook/stdyDscr/method/dataColl/sources/dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Data Source Type (Version 1.0) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0



DataSourceType

CV definition

Indeholder en typologi af datakilder.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Type af datakilde

CV notes:

Language: Danish (da) Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Danish National Archives (DNA)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registre/Optegnelser/Opgørelser	Officielle, formelle eller semi-formelle dokumenter, der for eksempel angiver elementer, navne, begivenheder, handlinger eller resultater og bevares på skrift eller i anden permanent form til senere henvisning.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Administrativ	Oplysninger indsamlet om individer eller grupper som en del af de rutinemæssige, administrative procedurer hos et agentur, virksomhed eller institution. Sådanne data er ikke normalt indsamlet til forskningsbrug, kan være omfattende og kan kræve forberedelse i form af kodning for at være brugbart for forskere. Eksempler: Formularer til indkomstskat, folkeregistre, opgørelser over naturalisering, fødsels-/dødsattester, patentansøgninger mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Historisk	Historiske opgørelser bevarer oplysninger og udgør beviser om tidligere begivenheder. De kan være produceret af individer, grupper eller organisationer. Administrative optegnelser bliver historiske, når de ikke længere beholdes eller anvendes aktivt af det udstedende agentur til deres oprindelige formål. Eksempler inkluderer sogneregistre, tingbøger, testamenter, krøniker mm.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Retslige	Optegnelser angående lovgivning og dens administration, for eksempel optegnelser relateret til sager, der har været bragt for en domstol eller et nævn.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Medicinsk/Klinisk	Sundhedsrelaterede data skabt eller indsamlet af sundhedspersonale om en patient. Indeholder som regel resultaterne af medicinske tests eller målinger, resultater fra konsultationer eller kliniske forsøgsprogrammer mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Akademisk/Egnethed	Oplysninger indsamlet under en evalueringsproces og præsenteret som resultater. Eksempler inkluderer uddannelsesprøver, IQ-tests, tests af verbal eller logisk ræsonnement, tests af kompetencer til professionel beskæftigelse mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Økonomisk/Finansiel	Optegnelser af de finansielle aktiviteter hos en virksomhed, person, statslig institution eller andre organisationer eller enheder. Eksempler er redegørelser om bevaret indtjening, pengestrøm, resultatopgørelser, en virksomheds balance og selvangivelse.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Personlig	Optegnelser eller opgørelser skabt uofficielt af individer eller familier til andre formål end forskning. Eksempler kan inkludere private dagbøger eller erindringer, familieoptegnelser eller bibler, samlinger af personlige dokumenter, fotografier mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Valgresultater	Detaljer om stemmeafgivelser på kandidater ved et valg (også kendt som 'valgresultater'), parlamentariske eller organisatoriske stemmeafgivninger om politikker, beslutningsforslag, udspil, folkeafstemninger mm.
Events Intera ctions	Begivenheder/Interaktioner	Begivenheder er som regel enkeltstående, individuelle hændelser med en begrænset eller kort varighed. En begivenhed kan være listet som en datakilde, når den observeres direkte eller optages til forskning. Interaktioner er begivenheder, hvor to eller flere personer, grupper, objekter eller systemer agerer i forhold til hinanden med gensidig indvirkning eller effekt. Eksempler: Typer af sammenkomster (ceremonier, konkurrencer, festivaler, møder), optøjer, terrorangreb, datalogiske begivenheder (dvs. handlinger eller hændelser opdaget ved hjælp af computerprogrammer) mm.
Proce	Processer	Processer er sekvenser af hændelser, begivenheder, aktiviteter, handlinger eller

Code value	Code descriptive term	Code definition
sses		operationer, der finder sted over tid og medfører forandringer eller transformationer i organismer, objekter, idéer eller sociale fænomener. For eksempel, en proces hos en virksomhed kan inkludere modtagelse af ordrer, fakturering, spedition eller fastlæggelse af et marketingsbudget.
Proce sses. Workfl ows	Processer: Arbejdsgang(e)	Sekvens af trin eller processer, hvor et stykke arbejde går fra at være igangsætning til afslutning (tilpasset fra the Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Eksempler fra datas livscyklus: dataindsamling, databehandling, dataanalyse, dataarkivering mm.
Comm unicati ons	Kommunikation	Meddelelser som følge af handlingen eller processen ved at bruge ord, lyd, tegn eller adfærd til at formidle eller udveksle informationer, idéer, tanker, følelser mm. (tilpasset fra www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Kommunikation: Offentlig	Kommunikation rettet direkte til et offentligt publikum, for eksempel, personligt (offentlige forsamlinger, politiske møder mm.) ved hjælp af TV-udsendelser, trykte massemedier eller massemedier på internettet (radio, fjernsyn trykte eller online netaviser/tidsskrifter), ved hjælp af reklametavler, bannere eller anden skiltning placeret i det offentlige rum, eller sociale medier (offentlige indlæg på Facebook, Twitter, og andre).
Comm unicati ons.In terper sonal	Kommunikation: Interpersonel	Kommunikation foretaget af et individ til et andet individ eller en privat grupper af personer, til andre formål end forskning. For eksempel e-mails, breve, telefonsamtaler, indlæg på sociale medier med begrænset adgang.
Resea rchDat a	Forskningsdata	Allerede-eksisterende data; data, der allerede er indsamlet og/eller anvendt til et andet forskningsprojekt.
Resea rchDat a.Publ ished	Forskningsdata: Publiceret	Allerede-eksisterende data, der er gjort tilgængelige for den generelle offentlighed, eller dele heraf.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Forskningsdata: Upubliceret	Allerede-eksisterende data, der ikke er gjort tilgængelige for den generelle offentlighed, eller dele heraf.
Popul ationG roup	Populationsgruppe	Gruppe af individer, der kan defineres af en eller flere fælles karakteristika: etnicitet, race, køn, aldersspænd, geografisk placering eller fordeling, uddannelsesniveau, indkomstniveau eller økonomisk status, professionel status, helbredstilstand eller medicinske forhold, tilhørsforhold til specifikke fællesskaber (f.eks. særlige interessegrupper eller sociale medier), eller netværk, mm.
Geogr aphic Area	Geografisk område	Et område på jorden, afgrænset med henblik på administration, politik, miljø mm. Afgrænsningen kan identificeres ved hjælp af koordinater eller andre systemer, der anvendes til at identificere position præcist.
Physic alObje cts	Fysiske objekter	Naturlige eller menneskeskabte enheder med rumlige lokationer. For eksempel, kunstværker, konstruktioner, stenprøver, maskiner mm. Disse betragtes som datakilder, hvis dataene beskriver de fysiske karakteristika af det givne objekt frem for enhver information indkodet i det.
Biolog	Biologiske prøver	Biologiske materialer indsamlet fra levende organismer, inkluderende, for

Code value	Code descriptive term	Code definition
icalSa mples		eksempel, biologiske prøver af menneske- eller dyreorganer, celler eller væv såsom hår, muskel- eller tumorvæv, kropsvæsker såsom blod, urin, spyt, ekstraheret materiale såsom DNA og RNA, mikroorganismer, plantematerie, mm. Datakilden er prøverne i sig selv, ikke målinger og/eller andre test tillagt dem.
Other	Andet	Anvend, når datakilden er kendt, men ikke findes i listen.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type af datakilde [Data Source Type] (Version 1.0.1; Danish National Archives (DNA), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

CV definition

Indeholder en typologi af datakilder.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Type af datakilde

CV notes:

Language: Danish (da) Version: 1.0.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Danish National Archives (DNA)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registre/Optegnelser/Opgørelser	Officielle, formelle eller semi-formelle dokumenter, der for eksempel angiver elementer, navne, begivenheder, handlinger eller resultater og bevares på skrift eller i anden permanent form til senere henvisning.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Administrativ	Oplysninger indsamlet om individer eller grupper som en del af de rutinemæssige, administrative procedurer hos et agentur, virksomhed eller institution. Sådanne data er ikke normalt indsamlet til forskningsbrug, kan være omfattende og kan kræve forberedelse i form af kodning for at være brugbart for forskere. Eksempler: Formularer til indkomstskat, folkeregistre, opgørelser over naturalisering, fødsels-/dødsattester, patentansøgninger mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Historisk	Historiske opgørelser bevarer oplysninger og udgør beviser om tidligere begivenheder. De kan være produceret af individer, grupper eller organisationer. Administrative optegnelser bliver historiske, når de ikke længere beholdes eller anvendes aktivt af det udstedende agentur til deres oprindelige formål. Eksempler inkluderer sogneregistre, tingbøger, testamenter, krøniker mm.
Regist	Registre/Optegnelser/Opgørelser:	Optegnelser angående lovgivning og dens administration, for eksempel

Code value	Code descriptive term	Code definition
ersRe cords Accou nts.Le gal	Retslige	optegnelser relateret til sager, der har været bragt for en domstol eller et nævn.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Medicinsk/Klinisk	Sundhedsrelaterede data skabt eller indsamlet af sundhedspersonale om en patient. Indeholder som regel resultaterne af medicinske tests eller målinger, resultater fra konsultationer eller kliniske forsøgsprogrammer mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Akademisk/Egnethed	Oplysninger indsamlet under en evalueringsproces og præsenteret som resultater. Eksempler inkluderer uddannelsesprøver, IQ-tests, tests af verbal eller logisk ræsonnement, tests af kompetencer til professionel beskæftigelse mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Økonomisk/Finansiel	Optegnelser af de finansielle aktiviteter hos en virksomhed, person, statslig institution eller andre organisationer eller enheder. Eksempler er redegørelser om bevaret indtjening, pengestrøm, resultatopgørelser, en virksomheds balance og selvangivelse.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Personlig	Optegnelser eller opgørelser skabt uofficielt af individer eller familier til andre formål end forskning. Eksempler kan inkludere private dagbøger eller erindringer, familieoptegnelser eller bibler, samlinger af personlige dokumenter, fotografier mm.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registre/Optegnelser/Opgørelser: Valgresultater	Detaljer om stemmeafgivelser på kandidater ved et valg (også kendt som 'valgresultater'), parlamentariske eller organisatoriske stemmeafgivninger om politikker, beslutningsforslag, udspil, folkeafstemninger mm.
Events Intera ctions	Begivenheder/Interaktioner	Begivenheder er som regel enkeltstående, individuelle hændelser med en begrænset eller kort varighed. En begivenhed kan være listet som en datakilde, når den observeres direkte eller optages til forskning. Interaktioner er begivenheder, hvor to eller flere personer, grupper, objekter eller systemer agerer i forhold til hinanden med gensidig indvirkning eller effekt. Eksempler: Typer af sammenkomster (ceremonier, konkurrencer, festivaler, møder), optøjer, terrorangreb, datalogiske begivenheder (dvs. handlinger eller hændelser opdaget ved hjælp af computerprogrammer) mm.
Proce sses	Processer	Processer er sekvenser af hændelser, begivenheder, aktiviteter, handlinger eller operationer, der finder sted over tid og medfører forandringer eller

Code value	Code descriptive term	Code definition
		transformationer i organismer, objekter, idéer eller sociale fænomener. For eksempel, en proces hos en virksomhed kan inkludere modtagelse af ordrer, fakturering, spedition eller fastlæggelse af et marketingsbudget.
Proce sses. Workfl ows	Processer: Arbejdsgang(e)	Sekvens af trin eller processer, hvor et stykke arbejde går fra at være igangsætning til afslutning (tilpasset fra the Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Eksempler fra datas livscyklus: dataindsamling, databehandling, dataanalyse, dataarkivering mm.
Comm unicati ons	Kommunikation	Meddelelser som følge af handlingen eller processen ved at bruge ord, lyd, tegn eller adfærd til at formidle eller udveksle informationer, idéer, tanker, følelser mm. (tilpasset fra www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Kommunikation: Offentlig	Kommunikation rettet direkte til et offentligt publikum, for eksempel, personligt (offentlige forsamlinger, politiske møder mm.) ved hjælp af TV-udsendelser, trykte massemedier eller massemedier på internettet (radio, fjernsyn trykte eller online netaviser/tidsskrifter), ved hjælp af reklametavler, bannere eller anden skiltning placeret i det offentlige rum, eller sociale medier (offentlige indlæg på Facebook, Twitter, og andre).
Comm unicati ons.In terper sonal	Kommunikation: Interpersonel	Kommunikation foretaget af et individ til et andet individ eller en privat grupper af personer, til andre formål end forskning. For eksempel e-mails, breve, telefonsamtaler, indlæg på sociale medier med begrænset adgang.
Resea rchDat a	Forskningsdata	Allerede-eksisterende data; data, der allerede er indsamlet og/eller anvendt til et andet forskningsprojekt.
Resea rchDat a.Publ ished	Forskningsdata: Publiceret	Allerede-eksisterende data, der er gjort tilgængelige for den generelle offentlighed, eller dele heraf.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Forskningsdata: Upubliceret	Allerede-eksisterende data, der ikke er gjort tilgængelige for den generelle offentlighed, eller dele heraf.
Popul ationG roup	Populationsgruppe	Gruppe af individer, der kan defineres af en eller flere fælles karakteristika: etnicitet, race, køn, aldersspænd, geografisk placering eller fordeling, uddannelsesniveau, indkomstniveau eller økonomisk status, professionel status, helbredstilstand eller medicinske forhold, tilhørsforhold til specifikke fællesskaber (f.eks. særlige interessegrupper eller sociale medier), eller netværk, mm.
Geogr aphic Area	Geografisk område	Et område på jorden, afgrænset med henblik på administration, politik, miljø mm. Afgrænsningen kan identificeres ved hjælp af koordinater eller andre systemer, der anvendes til at identificere position præcist.
Physic alObje cts	Fysiske objekter	Naturlige eller menneskeskabte enheder med rumlige lokationer. For eksempel, kunstværker, konstruktioner, stenprøver, maskiner mm. Disse betragtes som datakilder, hvis dataene beskriver de fysiske karakteristika af det givne objekt frem for enhver information indkodet i det.
Biolog icalSa	Biologiske prøver	Biologiske materialer indsamlet fra levende organismer, inkluderende, for eksempel, biologiske prøver af menneske- eller dyreorganer, celler eller væv

Code value	Code descriptive term	Code definition
mples		såsom hår, muskel- eller tumorvæv, kropsvæsker såsom blod, urin, spyt, ekstraheret materiale såsom DNA og RNA, mikroorganismer, plantematerie, mm. Datakilden er prøverne i sig selv, ikke målinger og/eller andre test tillagt dem.
Other	Andet	Anvend, når datakilden er kendt, men ikke findes i listen.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

(C)

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>. Citation: DDI Alliance. (2019). Type af datakilde [Data Source Type] (Version 1.0.1; Danish National Archives (DNA), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0



DataSourceType

CV definition

Sisaldab andmeallikate tüpoloogiat.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Andmeallikate tüübid

CV notes:

Sõnastiku on koostanud DDI Alliance. Vaata lisaks: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all.

Language: Estonian (et)

Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>
Translator Agency: <u>Statistikaamet</u>

Code list

al

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registrid/Dokumendid/Andmekogud	Ametlikud või poolametlikud dokumendid, milles on loetletud näiteks objektid nimed, juhtumid, toimingud või tulemused ning mis on säilitatud kirjalikul või muul püsival kujul edaspidiseks kasutamiseks.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: administratiivandmed	Ameti, ettevõtte või asutuse tavapäraste haldustoimingute raames üksikisiku või rühmade kohta kogutud teave. Selliseid andmeid ei koguta tavaliselt teadusuuringute eesmärgil; need võivad olla mahukad ja vajada eeltöötlemis (nt kodeerimist), et teadlased saaksid neid kasutada. Näiteks tuludeklaratsioonid, rahvastikuregistrid, naturalisatsiooni korras kodakondsusaanute andmed, sünni-/surmatõendid, patenditaotlused jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: ajaloolised allikad	Ajaloolised allikad säilitavad teavet ja on tõendiks mineviku sündmuste kohta Need võivad olla üksikisikute, gruppide või organisatsioonide loodud allikad. Haldusdokumendid muutuvad ajalooliseks, kui neid koostanud asutus neid enam ei säilita ega kasuta aktiivselt esialgsel eesmärgil. Näiteks kirikuraamatud, kinnistusraamatud, testamendid, kroonikad jne.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: juriidilised materjalid	Dokumendid, mis puudutavad õigust ja selle rakendamist, näiteks dokumend mis on seotud kohtus või vahekohtus menetletavate juhtumitega.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: meditsiinilised ja raviandmed	Tervisega seotud andmed, mille tervishoiutöötajad on patsiendi kohta koostanud või kogunud, eelkõige meditsiiniliste testide või mõõtmiste tulemused, konsultatsioonide kokkuvõtted või kliiniliste uuringutega kogutud andmed jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: eksamite ja testide tulemused	Hindamise käigus kogutud teave ja hindamise tulemused. Näiteks haridusasutuste eksamid ja testid, IQ-testid, lugemisoskuse ja loogilise mõtlemise testid, kutseeksamid jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: majandus- ja finantsandmed	Ettevõtte, isiku, riigiasutuse või muu organisatsiooni või üksuse tegevuse finantsandmed. Näiteks jaotamata kasumi, rahavoogude ja kasumiaruanded, ettevõtte bilanss ja maksudeklaratsioonid.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: ilsiklikud materjalid	Andmed või allikad, mille üksikisikud või perekonnad on koostanud isiklikuks kasutamiseks ja mitteteaduslikul eesmärgil. Näiteks isiklikud päevikud või kirjalikud mälestused, perekonnaseisudokumendid või -märkmed, isiklikud arhiivid, fotokogud jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: hääletustulemused	Valimistel kandidaatidele antud hääled (ehk valimistulemused), parlamendi v organisatsiooni hääletused eelnõude, algatuste või ettepanekute üle, rahvahääletuste tulemused jne.
Events Intera ctions	Sündmused/Koostoimimised	Sündmused on tavaliselt ühekordsed üksikjuhtumid, mis on lühiajalised või piiratud kestusega. Sündmus võib olla andmeallikana loetletud, kui seda vaadeldakse otse või salvestatakse uurimiseks. Koostoimimised on sündmused, milles kaks või enam inimest, rühma, objekti või süsteemi mõjutavad üksteist vastastikku või millel on tagajärg. Näiteks teatud rahvakogunemised (tseremooniad, võistlused, festivalid, koosolekud), mässu terrorirünnakud, arvutisündmused (st arvutiprogrammide tuvastatud toimingu või sündmused) jne.
Proce	Protsessid	Protsessid on juhtumite, sündmuste, tegevuste, toimingute või operatsioonid

Code value	Code descriptive term	Code definition
sses		järjestused, mis on pikemaajalised ning mille käigus muutuvad või arenevad organismid, objektid, ideed või ühiskondlikud nähtused. Näiteks võib äriprotsess sisaldada tellimuste vastuvõtmist, arvete esitamist, toodete kohaletoimetamist või turunduseelarve koostamist.
Proce sses. Workfl ows	Protsessid: töövood	Etappide ja protsesside järjestus, mida tööobjekt läbib algusest kuni valmimiseni (kohandatud Oxfordi sõnastike veebilehe definitsiooni järgi: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflovAndmete elutsükli etapid on näiteks andmete kogumine, andmetöötlus, andmete analüüs, andmete arhiveerimine jne.
Comm unicati ons	Suhtlus	Sõnade, helide, märkide abil või teatud käitumisviiside kaudu edastatavad sõnumid, millega väljendatakse või antakse edasi teavet, ideid, mõtteid, tundeid jne (kohandatud www.merriam-webster.com sõnastiku definitsiooni järgi).
Comm unicati ons.P ublic	Suhtlus: avalik	Otse avalikkusele suunatud teated, näiteks isiklikult (avalikul koosolekul, poliitilisel kogunemisel jne) või ringhäälingu-, trüki- või Interneti-meedias (sh raadio, televisioon, trükitud või veebiajalehed/-ajakirjad) edastatud teated, avalikult nähtavate reklaamplakatite, bännerite või muude kandjatega edastatud teated ning sotsiaalmeedias avaldatud teated (avalikud postitused Facebookis, Twitteris ja mujal).
Comm unicati ons.In terper sonal	Suhtlus: isikutevaheline	Ühelt isikult teisele isikule või isikute rühmale eraviisiliselt ning mitteteaduslil eesmärgil edastatud teated. Näiteks e-kirjad, kirjad, telefonivestlused, piiratud juurdepääsuga sotsiaalmeediapostitused.
Resea rchDat a	Uuringuandmed	Olemasolevad andmed; andmed, mis on juba kogutud ja/või kasutatud mõne teise uuringu jaoks.
Resea rchDat a.Publ ished	Uuringuandmed: avaldatud	Olemasolevad andmed, mis on avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Uuringuandmed: avaldamata	Olemasolevad andmed, mis ei ole avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
Popul ationG roup	Rahvastikurühm	Rahvastikurühm, mida saab eristada ühe või mitme tunnuse põhjal: rahvus, rass, sugu, vanuserühm, geograafiline asukoht või paiknemine, haridustase, sissetuleku tase või sotsiaal-majanduslik seisund, ametirühm või -aste, tervis seisund või esinevad haigused, konkreetsesse kogukonda (nt huvirühmad võ sotsiaalmeedia-kogukonnad) või võrgustikku kuulumine jne.
Geogr aphic Area	Geograafiline piirkond	Ala Maal, mis on piiritletav haldusjaotuse või riigipiiride järgi või geograafilise Piiritlemine on tuvastatav koordinaatide või muude süsteemide abil, mida kasutatakse täpse asukoha määramiseks.
Physic alObje cts	Füüsilised objektid	Ruumilise asukohaga looduslikud või tehislikud objektid. Näiteks kunstiteose ehitised, kiviminäidised, masinad jne. Need loetakse andmeallikateks, kui andmed kirjeldavad pigem antud objekti füüsilisi omadusi kui sinna kodeeritu informatsiooni.
Biolog	Bioloogilised proovid	Elusorganismidelt kogutud bioloogiline materjal, sealhulgas inimese või

Code value	Code descriptive term	Code definition
icalSa mples		loomade elundite, rakkude või kudede bioloogilised proovid (nt juuksed/karva lihaste või kasvajate koeproovid), kehavedelikud nagu veri, uriin, sülg, eraldatu ainete (nt DNA ja RNA) proovid, mikroorganismid, taimed jne. Andmete allikal on proovid ise, mitte nendega läbiviidavad mõõtmised ja/või muud katsed.
Other	Muu	Kasutage, kui andmeallikas on teada, kuid puudub loendis.

Usage

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2022). DataSourceType [Andmeallikate tüübid] (Version 1.0.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.1. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

CV definition

Sisaldab andmeallikate tüpoloogiat.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Andmeallikate tüübid

CV notes:

Sõnastiku on koostanud DDI Alliance. Vaata lisaks: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all.

Language: Estonian (et)

Version: 1.0.1

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>
Translator Agency: <u>Statistikaamet</u>

Code list

ersRe

juriidilised materjalid

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registrid/Dokumendid/Andmekogud	Ametlikud või poolametlikud dokumendid, milles on loetletud näiteks objektid nimed, juhtumid, toimingud või tulemused ning mis on säilitatud kirjalikul või muul püsival kujul edaspidiseks kasutamiseks.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: administratiivandmed	Ameti, ettevõtte või asutuse tavapäraste haldustoimingute raames üksikisiku või rühmade kohta kogutud teave. Selliseid andmeid ei koguta tavaliselt teadusuuringute eesmärgil; need võivad olla mahukad ja vajada eeltöötlemist (nt kodeerimist), et teadlased saaksid neid kasutada. Näiteks tuludeklaratsioonid, rahvastikuregistrid, naturalisatsiooni korras kodakondsusaanute andmed, sünni-/surmatõendid, patenditaotlused jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: ajaloolised allikad	Ajaloolised allikad säilitavad teavet ja on tõendiks mineviku sündmuste kohta Need võivad olla üksikisikute, gruppide või organisatsioonide loodud allikad. Haldusdokumendid muutuvad ajalooliseks, kui neid koostanud asutus neid enam ei säilita ega kasuta aktiivselt esialgsel eesmärgil. Näiteks kirikuraamatud, kinnistusraamatud, testamendid, kroonikad jne.
Regist	Registrid/Dokumendid/Andmekogud:	Dokumendid, mis puudutavad õigust ja selle rakendamist, näiteks dokumend

mis on seotud kohtus või vahekohtus menetletavate juhtumitega.

Code value	Code descriptive term	Code definition
cords Accou nts.Le gal		
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: meditsiinilised ja raviandmed	Tervisega seotud andmed, mille tervishoiutöötajad on patsiendi kohta koostanud või kogunud, eelkõige meditsiiniliste testide või mõõtmiste tulemused, konsultatsioonide kokkuvõtted või kliiniliste uuringutega kogutud andmed jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: eksamite ja testide tulemused	Hindamise käigus kogutud teave ja hindamise tulemused. Näiteks haridusasutuste eksamid ja testid, lQ-testid, lugemisoskuse ja loogilise mõtlemise testid, kutseeksamid jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: majandus- ja finantsandmed	Ettevõtte, isiku, riigiasutuse või muu organisatsiooni või üksuse tegevuse finantsandmed. Näiteks jaotamata kasumi, rahavoogude ja kasumiaruanded, ettevõtte bilanss ja maksudeklaratsioonid.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: ilsiklikud materjalid	Andmed või allikad, mille üksikisikud või perekonnad on koostanud isiklikuks kasutamiseks ja mitteteaduslikul eesmärgil. Näiteks isiklikud päevikud või kirjalikud mälestused, perekonnaseisudokumendid või -märkmed, isiklikud arhiivid, fotokogud jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: hääletustulemused	Valimistel kandidaatidele antud hääled (ehk valimistulemused), parlamendi vorganisatsiooni hääletused eelnõude, algatuste või ettepanekute üle, rahvahääletuste tulemused jne.
Events Intera ctions	Sündmused/Koostoimimised	Sündmused on tavaliselt ühekordsed üksikjuhtumid, mis on lühiajalised või piiratud kestusega. Sündmus võib olla andmeallikana loetletud, kui seda vaadeldakse otse või salvestatakse uurimiseks. Koostoimimised on sündmused, milles kaks või enam inimest, rühma, objekti või süsteemi mõjutavad üksteist vastastikku või millel on tagajärg. Näiteks teatud rahvakogunemised (tseremooniad, võistlused, festivalid, koosolekud), mässu terrorirünnakud, arvutisündmused (st arvutiprogrammide tuvastatud toimingu või sündmused) jne.
Proce sses	Protsessid	Protsessid on juhtumite, sündmuste, tegevuste, toimingute või operatsioonid järjestused, mis on pikemaajalised ning mille käigus muutuvad või arenevad organismid, objektid, ideed või ühiskondlikud nähtused. Näiteks võib

Code value	Code descriptive term	Code definition
		äriprotsess sisaldada tellimuste vastuvõtmist, arvete esitamist, toodete kohaletoimetamist või turunduseelarve koostamist.
Proce sses. Workfl ows	Protsessid: töövood	Etappide ja protsesside järjestus, mida tööobjekt läbib algusest kuni valmimiseni (kohandatud Oxfordi sõnastike veebilehe definitsiooni järgi: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflov Andmete elutsükli etapid on näiteks andmete kogumine, andmetöötlus, andmete analüüs, andmete arhiveerimine jne.
Comm unicati ons	Suhtlus	Sõnade, helide, märkide abil või teatud käitumisviiside kaudu edastatavad sõnumid, millega väljendatakse või antakse edasi teavet, ideid, mõtteid, tundeid jne (kohandatud www.merriam-webster.com sõnastiku definitsiooni järgi).
Comm unicati ons.P ublic	Suhtlus: avalik	Otse avalikkusele suunatud teated, näiteks isiklikult (avalikul koosolekul, poliitilisel kogunemisel jne) või ringhäälingu-, trüki- või Interneti-meedias (sh raadio, televisioon, trükitud või veebiajalehed/-ajakirjad) edastatud teated, avalikult nähtavate reklaamplakatite, bännerite või muude kandjatega edastatud teated ning sotsiaalmeedias avaldatud teated (avalikud postitused Facebookis, Twitteris ja mujal).
Comm unicati ons.In terper sonal	Suhtlus: isikutevaheline	Ühelt isikult teisele isikule või isikute rühmale eraviisiliselt ning mitteteaduslik eesmärgil edastatud teated. Näiteks e-kirjad, kirjad, telefonivestlused, piiratud juurdepääsuga sotsiaalmeediapostitused.
Resea rchDat a	Uuringuandmed	Olemasolevad andmed; andmed, mis on juba kogutud ja/või kasutatud mõne teise uuringu jaoks.
Resea rchDat a.Publ ished	Uuringuandmed: avaldatud	Olemasolevad andmed, mis on avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Uuringuandmed: avaldamata	Olemasolevad andmed, mis ei ole avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
Popul ationG roup	Rahvastikurühm	Rahvastikurühm, mida saab eristada ühe või mitme tunnuse põhjal: rahvus, rass, sugu, vanuserühm, geograafiline asukoht või paiknemine, haridustase, sissetuleku tase või sotsiaal-majanduslik seisund, ametirühm või -aste, tervis seisund või esinevad haigused, konkreetsesse kogukonda (nt huvirühmad või sotsiaalmeedia-kogukonnad) või võrgustikku kuulumine jne.
Geogr aphic Area	Geograafiline piirkond	Ala Maal, mis on piiritletav haldusjaotuse või riigipiiride järgi või geograafilise Piiritlemine on tuvastatav koordinaatide või muude süsteemide abil, mida kasutatakse täpse asukoha määramiseks.
Physic alObje cts	Füüsilised objektid	Ruumilise asukohaga looduslikud või tehislikud objektid. Näiteks kunstiteose ehitised, kiviminäidised, masinad jne. Need loetakse andmeallikateks, kui andmed kirjeldavad pigem antud objekti füüsilisi omadusi kui sinna kodeeritu informatsiooni.
Biolog icalSa mples	Bioloogilised proovid	Elusorganismidelt kogutud bioloogiline materjal, sealhulgas inimese või loomade elundite, rakkude või kudede bioloogilised proovid (nt juuksed/karva lihaste või kasvajate koeproovid), kehavedelikud nagu veri, uriin, sülg, eraldatu

Code value	Code descriptive term	Code definition
		ainete (nt DNA ja RNA) proovid, mikroorganismid, taimed jne. Andmete allikal on proovid ise, mitte nendega läbiviidavad mõõtmised ja/või muud katsed.
Other	Muu	Kasutage, kui andmeallikas on teada, kuid puudub loendis.

Usage

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2022). DataSourceType [Andmeallikate tüübid] (Version 1.0.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.1. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0

CV definition

Aineiston alkuperän tyyppi.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Aineiston alkuperä

CV notes:

Language: Finnish (fi) Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Finnish Social Science Data Archive (FSD)

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAcco unts	Rekisterit/asiakirjat	Viralliset ja puoliviralliset asiakirjat, joissa luetellaan esimerkiksi asioita, nimiä, tapahtumia, toimintoja tai tuloksia ja jotka on säilytetty kirjoitetussa tai muussa pysyvässä muodossa myöhempää käyttöä varten.
RegistersRecordsAcco unts.Administrative	Rekisterit/asiakirjat: hallinnolliset	Viraston, yrityksen tai muun organisaation esimerkiksi henkilöistä tai ryhmistä keräämää tietoa osana sen normaalia hallinnollista toimintaa. Tällaista tietoa ei yleensä kerätä ensisijaisesti tutkimustarkoituksiin ja se saattaa olla hyvin laajaa ja vaatia käsittelyä, kuten esimerkiksi koodausta, ollakseen tutkijoiden käytettävissä. Esimerkiksi tuloverotukseen liittyvät lomakkeet, väestötietorekisterit, syntymä/kuolintodistukset, patenttihakemukset.
RegistersRecordsAcco unts.Historical	Rekisterit/asiakirjat: historialliset	Historialliset asiakirjat säilyttävät tietoa ja toimivat todisteina menneistä tapahtumista. Ne voivat olla yksilöiden, ryhmien tai järjestöjen tuottamia. Hallinnollisista asiakirjoista tulee historiallisia, kun ne tuottanut organisaatio ei enää säilytä tai käytä niitä aktiivisesti

akuperäistä tarkoitusta varten. Esimerkiksi kirkonkirjat, kiinteistöasiakirjat, testamentit, kroniikat. RegistersRecordsAcco unts.Legal Rekisterit/asiakirjat: juridiset untseksäittelyhin, oikeudenkäyntelnin ja tuuomiotsuinten toimintaan liittyvät asiakirjat. RegistersRecordsAcco unts.MedicalClinical Rekisterit/asiakirjat: lääketieteelliset/kiliniset lääketieteelliset/kiliniset lääketieteelliset/kiliniset nokieden, testien ja mittausten tulokset, lääkärin tekemän tutkimuskan ja kilinisten tutkimusohjelmien löydökset. RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset RegistersRecordsAcco unts.EconomicFinanci al Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset Persanal Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset Alitinitation taloudelliseen talou	Code value	Code descriptive term	Code definition
unts.Legal RegistersRecordsAcco unts MedicalClinical RegistersRecordsAcco unts MedicalClinical RegistersRecordsAcco unts MedicalClinical RegistersRecordsAcco unts MedicalClinical RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e RegistersRecordsAcco unts.BeanomicFinanci al RegistersRecordsAcco unts.BeanomicFinanci al RegistersRecordsAcco unts.BeanomicFinanci al Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset Yrityksen, henkilön, valtion viraston tai muun organisaation tai tahon taloudelliseen toimitaan liittyvät asiakirjat Esimerikisi raholtus-ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja verolimoitukset. RegistersRecordsAcco unts.Personal Rekisterit/asiakirjat: henkilökohtaiset RegistersRecordsAcco unts.VotingResults RegistersRecordsAcco unts.Personal Rekisteri			kirkonkirjat, kiinteistöasiakirjat, testamentit,
unts.MedicalClinical lääketieteelliset/kiliniset keräämää tai tuottamaa, terveydentilaan liittyvää tietoa. Esimerikisi lääketieteellisten kokeiden, testien ja mittausten tulokset, lääkärin tekemän tutkimuksen ja kilinisten tutkimuksen kokeuten tai esitetään tuloksina. Esimerikiksi oppimiseen ja opiskeluun liittyät kokeet ja teestit, älykkyystestit, ammattien soveltuvuustestit. Yrityksen, henkilön, valtion viraston tai muun organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät saiskirjat: arboitukset. RegistersRecordsAcco unts.Personal RegistersRecordsAcco unts.Personal RegistersRecordsAcco unts.VotingResults RegistersRecordsAcco unts.VotingResults Teidot vaaleissa ehdokkaille annetuista äänistä (vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden äänestysten tulokset, kansanäänestykset jne. EventsInteractions Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet Tapahtumat ovat yleensä yksittäisiä tapauksia, joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai talitoitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esime tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastaavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toimintot tai tapahtumat). Processes Prosessit Prosessit ovat tapahtumien, toimenpiteiden ja toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä janjaksole, ja sakutustuoteksia elollisissa olennoissa, asioissa, deoissa tai yhteiskunnallisissa iliniiniössa. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteide		Rekisterit/asiakirjat: juridiset	oikeuskäsittelyihin, oikeudenkäynteihin ja
unts.AcademicAptitud e Soveltuvuus- ja kÿkytestit ja esitetään tuloksina. Esimerkiksi oppimiseen ja opiskeluun liittyvät kokeet ja testit, älykkyystestit, ammattien soveltuvuustestit. RegistersRecordsAcco unts.EconomicFinanci al Fekisterit/asiakirjat: taloudelliset Vrityksen, henkilön, valtion viraston tai muun organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät asiakirjat. Esimerkiksi rahoitus- ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja veroilmoitukset. RegistersRecordsAcco unts.Personal Rekisterit/asiakirjat: henkilökohtaiset Henkilökohtaiset päiväkirjat tai muistelmat, sukukirjat tai perheiden muuhun kuin tutkimustarkoituksiin epävirallisesti tuottamat asiakirjat ja dokumentit. Esimerkiksi henkilökohtaiset päiväkirjat tai muistelmat, sukukirjat tai perheraamatut, henkilökohtaiset okonematuten kokoelmat, valokuvat. RegistersRecordsAcco unts.VotingResults Äleisen pahatumata pahatumata valokuvat. Tiedot vaaleissa ehdokkaille annetuista äänistä (vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden äänestystet tulokset, kansanäämasetykset jne. EventsInteractions Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet Tapahtumat ovat yleensä yksittäisiä tapauksia, joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikutaa toisiinisa vastavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminnot tai tapahtumat). Processes Prosessit Prosessit ovat tapahtumien, toimenpiteiden ja toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotieten toimitus tai markkinointibudjetin laatiminen.			keräämää tai tuottamaa, terveydentilaan liittyvää tietoa. Esimerkiksi lääketieteellisten kokeiden, testien ja mittausten tulokset, lääkärin tekemän tutkimuksen ja kliinisten
unts.EconomicFinanci al organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät asiakirjat. Esimerkiksi rahoitus- ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja veroilmoitukset. RegistersRecordsAcco unts.Personal Rekisterit/asiakirjat: henkilökohtaiset dokumenttien dokumenttien kokoelmat, valokuvat. RegistersRecordsAcco unts.VotingResults äänestystulokset Tiedot vaaleissa ehdokkaille annetuista äänistä (vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden äänestysten tulokset, kansanäänestykset jne. EventsInteractions Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet ja toimeistolähde silloni, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminta (eli tietokoneohjelmien havaitsemat toiminnot tai tapahtumat). Processes Prosessit Prosessit vönkulku Prosesses.Workflows Prosessit: työnkulku Sarja vaiheita ja prosesseja, joiden myötä teos	unts.AcademicAptitud		ja esitetään tuloksina. Esimerkiksi oppimiseen ja opiskeluun liittyvät kokeet ja testit,
unts.Personal henkilökohtaiset tutkimustarkoituksiin epävirallisesti tuottamat asiakirjat ja dokumentiti. Esimerkiksi henkilökohtaiset päiväkirjat tai muistelmat, sukukirjat tai perheraamatut, henkilökohtaisten dokumenttien kokoelmat, valokuvat. RegistersRecordsAcco unts.VotingResults äänestystulokset Tiedot vaaleissa ehdokkaille annetuista äänistä (vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden äänestysten tulokset, kansanäänestykset jne. EventsInteractions Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet Tapahtumat ovat yleensä yksittäisiä tapauksia, joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastavuoroisesti Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminta (eli tietokoneohjelmien havaitsemat toiminnot tai tapahtumat). Processes Prosessit Prosessit ovat tapahtumien, toimenpiteiden ja toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteiden toimitus tai markkinointibudjetin laatiminen. Processes.Workflows Prosessit: työnkulku Sarja vaiheita ja prosesseja, joiden myötä teos	unts.EconomicFinanci	Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset	organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät asiakirjat. Esimerkiksi rahoitus- ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja
unts.VotingResults äänestystulokset (vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden äänestysten tulokset, kansanäänestykset jne. EventsInteractions Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet Tapahtumat ovat yleensä yksittäisiä tapauksia, joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminta (eli tietokoneohjelmien havaitsemat toiminnot tai tapahtumat). Processes Prosessit Prosessit ovat tapahtumien, toimenpiteiden ja toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteiden toimitus tai markkinointibudjetin laatiminen. Processes.Workflows Prosessit: työnkulku Sarja vaiheita ja prosesseja, joiden myötä teos			tutkimustarkoituksiin epävirallisesti tuottamat asiakirjat ja dokumentit. Esimerkiksi henkilökohtaiset päiväkirjat tai muistelmat, sukukirjat tai perheraamatut, henkilökohtaisten
joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminta (eli tietokoneohjelmien havaitsemat toiminnot tai tapahtumat). Processes Prosessit Prosessit ovat tapahtumien, toimenpiteiden ja toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteiden toimitus tai markkinointibudjetin laatiminen. Processes.Workflows Prosessit: työnkulku Sarja vaiheita ja prosesseja, joiden myötä teos			(vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden
toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteiden toimitus tai markkinointibudjetin laatiminen. Processes.Workflows Prosessit: työnkulku Sarja vaiheita ja prosesseja, joiden myötä teos	EventsInteractions	Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet	joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminta (eli tietokoneohjelmien havaitsemat toiminnot tai
	Processes	Prosessit	toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteiden toimitus tai
	Processes.Workflows	Prosessit: työnkulku	

Code value	Code descriptive term	Code definition
		valmistumiseen.
Communications	Viestintä	Esimerkiksi sanoin, äänin, merkein, ilmein tai elein tuotettavat viestit, joilla välitetään tai vaihdetaan tietoa, ideoita, ajatuksia, tunteita ym.
Communications.Publi c	Viestintä: julkinen	Suoraan julkiselle yleisölle osoitetut viestit. Viestit voidaan välittää esimerkiksi kasvokkain (julkiset kokoontumiset, poliittiset tapahtumat), massaviestimillä (radio, televisio, painettu media, verkkolehdet/julkaisut), ulkomainoksilla ja muilla julkisissa tiloissa sijaitsevilla ilmoituksilla tai sosiaalisessa mediassa (julkiset kommentit ja julkaisut Facebookissa, Twitterissä ym.)
Communications.Inter personal	Viestintä: henkilöiden välinen	Henkilön toiselle henkilölle tai ryhmälle osoittamat viestit muissa kuin tutkimustarkoituksissa. Esimerkiksi sähköpostit, kirjeet, puhelinkeskustelut tai tietylle ryhmälle rajatut sosiaalisen median viestit.
ResearchData	Tutkimusaineisto	Olemassa oleva aineisto, joka on jo kerätty aiemmin tai jota on käytetty eri tutkimusta varten. Esimerkiksi metatutkimus.
ResearchData.Publish ed	Tutkimusaineisto: julkaistu	Olemassa oleva aineisto, joka on julkisesti saatavilla.
ResearchData.Unpubli shed	Tutkimusaineisto: julkaisematon	Olemassa oleva aineisto, joka ei ole julkisesti saatavilla.
PopulationGroup	Väestöryhmä	Ryhmä henkilöitä, joka on rajattavissa yhden tai useamman yhteisen piirteen mukaan: etnisyys, rotu, sukupuoli, ikäryhmä, maantieteellinen sijainti, koulutustaso, tulotaso tai taloudellinen asema, ammatillinen asema, terveydentila, tiettyihin yhteisöihin tai verkostoihin kuuluminen (esim. eturyhmät, sosiaalisen median käyttäjät) jne.
GeographicArea	Maantieteellinen alue	Alue, joka on rajattu poliittisten, hallinnollisten, ympäristöllisten ym. syiden vuoksi. Rajat ovat määriteltävissä ja tunnistettavissa koordinaatein tai muita tarkkoja paikannusjärjestelmiä käyttäen.
PhysicalObjects	Fyysiset objektit	Luonnolliset tai ihmisen tekemät paikannettavissa olevat esineet, objektit ja kokonaisuudet. Esimerkiksi taideteokset, rakennelmat, kivinäytteet, koneet jne. Nämä ovat aineistolähteitä silloin, kun aineistossa kuvaillaan esineen/objektin fyysisiä ominaisuuksia eikä sen sisältämää muuta tietoa.
BiologicalSamples	Biologiset näytteet	Elollisilta olennoilta kerätty biologinen materiaali, esimerkiksi ihmisten tai eläinten elin, , solu- tai kudosnäytteet, kuten karvat, lihas- tai kasvainkudos; eritteet, kuten veri, virtsa tai sylki;

Code value	Code descriptive term	Code definition
		eristetty materiaali, kuten DNA ja RNA; mikro- organismit; kasviaines jne. Käytä, kun näytteet itsessään toimivat aineistolähteenä eivätkä niihin kohdistetut mittaukset ja/tai muut testit.
Other	Muu alkuperä	Käytä mikäli aineiston alkuperä on tiedossa, mutta ei listassa.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: <u>dataSrc</u>

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Aineiston alkuperä [Data Source Type] (Version 1.0.1; Finnish Social Science Data Archive (FSD), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:nt.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:nt.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

CV definition

Aineiston alkuperän tyyppi.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Aineiston alkuperä

CV notes:

Language: Finnish (fi)
Version: 1.0.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Finnish Social Science Data Archive (FSD)

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAcco unts	Rekisterit/asiakirjat	Viralliset ja puoliviralliset asiakirjat, joissa luetellaan esimerkiksi asioita, nimiä, tapahtumia, toimintoja tai tuloksia ja jotka on säilytetty kirjoitetussa tai muussa pysyvässä muodossa myöhempää käyttöä varten.
RegistersRecordsAcco unts.Administrative	Rekisterit/asiakirjat: hallinnolliset	Viraston, yrityksen tai muun organisaation esimerkiksi henkilöistä tai ryhmistä keräämää tietoa osana sen normaalia hallinnollista toimintaa. Tällaista tietoa ei yleensä kerätä ensisijaisesti tutkimustarkoituksiin ja se saattaa olla hyvin laajaa ja vaatia käsittelyä, kuten esimerkiksi koodausta, ollakseen tutkijoiden käytettävissä. Esimerkiksi tuloverotukseen liittyvät lomakkeet, väestötietorekisterit, syntymä/kuolintodistukset, patenttihakemukset.
RegistersRecordsAcco unts.Historical	Rekisterit/asiakirjat: historialliset	Historialliset asiakirjat säilyttävät tietoa ja toimivat todisteina menneistä tapahtumista. Ne voivat olla yksilöiden, ryhmien tai järjestöjen tuottamia. Hallinnollisista asiakirjoista tulee historiallisia, kun ne tuottanut organisaatio ei enää säilytä tai käytä niitä aktiivisesti alkuperäistä tarkoitusta varten. Esimerkiksi

Code value	Code descriptive term	Code definition
		kirkonkirjat, kiinteistöasiakirjat, testamentit, kronikat.
RegistersRecordsAcco unts.Legal	Rekisterit/asiakirjat: juridiset	Juridiset ja juridishallinnolliset asiakirjat, kuten oikeuskäsittelyihin, oikeudenkäynteihin ja tuomioistuinten toimintaan liittyvät asiakirjat.
RegistersRecordsAcco unts.MedicalClinical	Rekisterit/asiakirjat: lääketieteelliset/kliiniset	Terveydenhuollon ammattilaisten potilaistaan keräämää tai tuottamaa, terveydentilaan liittyvää tietoa. Esimerkiksi lääketieteellisten kokeiden, testien ja mittausten tulokset, lääkärin tekemän tutkimuksen ja kliinisten tutkimusohjelmien löydökset.
RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e	Rekisterit/asiakirjat: oppimis-, soveltuvuus- ja kykytestit	Tietoa, joka on kerätty osana arviointiprosessia ja esitetään tuloksina. Esimerkiksi oppimiseen ja opiskeluun liittyvät kokeet ja testit, älykkyystestit, ammattien soveltuvuustestit.
RegistersRecordsAcco unts.EconomicFinanci al	Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset	Yrityksen, henkilön, valtion viraston tai muun organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät asiakirjat. Esimerkiksi rahoitus- ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja veroilmoitukset.
RegistersRecordsAcco unts.Personal	Rekisterit/asiakirjat: henkilökohtaiset	Henkilöiden tai perheiden muuhun kuin tutkimustarkoituksiin epävirallisesti tuottamat asiakirjat ja dokumentit. Esimerkiksi henkilökohtaiset päiväkirjat tai muistelmat, sukukirjat tai perheraamatut, henkilökohtaisten dokumenttien kokoelmat, valokuvat.
RegistersRecordsAcco unts.VotingResults	Rekisterit/asiakirjat: äänestystulokset	Tiedot vaaleissa ehdokkaille annetuista äänistä (vaalitulokset), eduskunnan tai organisaatioiden äänestysten tulokset, kansanäänestykset jne.
EventsInteractions	Tapahtumat/vuorovaikutustilanteet	Tapahtumat ovat yleensä yksittäisiä tapauksia, joiden kesto on lyhyt tai rajattu. Tapahtuma on aineistolähde silloin, kun sitä on suoraan havainnoitu tai taltioitu tutkimustarkoituksiin. Vuorovaikutustilanteet ovat tapahtumia, joissa kaksi tai useampi ihminen, ryhmä, esine tai järjestelmä vaikuttaa toisiinsa vastavuoroisesti. Esimerkiksi erilaiset tapaamiset (juhlat, kilpailut, festivaalit, kokoukset), mellakat, terroristihyökkäykset, tietokoneen toiminta (eli tietokoneohjelmien havaitsemat toiminnot tai tapahtumat).
Processes	Prosessit	Prosessit ovat tapahtumien, toimenpiteiden ja toimien sarjoja, jotka tapahtuvat tietyllä ajanjaksolla ja saavat aikaan muutoksia elollisissa olennoissa, asioissa, ideoissa tai yhteiskunnallisissa ilmiöissä. Esimerkiksi liiketoiminnan prosessi voi olla tilausten vastaanotto, laskutus, tuotteiden toimitus tai markkinointibudjetin laatiminen.
Processes.Workflows	Prosessit: työnkulku	Sarja vaiheita ja prosesseja, joiden myötä teos tai kappale siirtyy alullepanosta valmistumiseen.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Communications	Viestintä	Esimerkiksi sanoin, äänin, merkein, ilmein tai elein tuotettavat viestit, joilla välitetään tai vaihdetaan tietoa, ideoita, ajatuksia, tunteita ym.
Communications.Publi c	Viestintä: julkinen	Suoraan julkiselle yleisölle osoitetut viestit. Viestit voidaan välittää esimerkiksi kasvokkain (julkiset kokoontumiset, poliittiset tapahtumat), massaviestimillä (radio, televisio, painettu media, verkkolehdet/julkaisut), ulkomainoksilla ja muilla julkisissa tiloissa sijaitsevilla ilmoituksilla tai sosiaalisessa mediassa (julkiset kommentit ja julkaisut Facebookissa, Twitterissä ym.)
Communications.Inter personal	Viestintä: henkilöiden välinen	Henkilön toiselle henkilölle tai ryhmälle osoittamat viestit muissa kuin tutkimustarkoituksissa. Esimerkiksi sähköpostit, kirjeet, puhelinkeskustelut tai tietylle ryhmälle rajatut sosiaalisen median viestit.
ResearchData	Tutkimusaineisto	Olemassa oleva aineisto, joka on jo kerätty aiemmin tai jota on käytetty eri tutkimusta varten. Esimerkiksi metatutkimus.
ResearchData.Publish ed	Tutkimusaineisto: julkaistu	Olemassa oleva aineisto, joka on julkisesti saatavilla.
ResearchData.Unpubli shed	Tutkimusaineisto: julkaisematon	Olemassa oleva aineisto, joka ei ole julkisesti saatavilla.
PopulationGroup	Väestöryhmä	Ryhmä henkilöitä, joka on rajattavissa yhden tai useamman yhteisen piirteen mukaan: etnisyys, rotu, sukupuoli, ikäryhmä, maantieteellinen sijainti, koulutustaso, tulotaso tai taloudellinen asema, ammatillinen asema, terveydentila, tiettyihin yhteisöihin tai verkostoihin kuuluminen (esim. eturyhmät, sosiaalisen median käyttäjät) jne.
GeographicArea	Maantieteellinen alue	Alue, joka on rajattu poliittisten, hallinnollisten, ympäristöllisten ym. syiden vuoksi. Rajat ovat määriteltävissä ja tunnistettavissa koordinaatein tai muita tarkkoja paikannusjärjestelmiä käyttäen.
PhysicalObjects	Fyysiset objektit	Luonnolliset tai ihmisen tekemät paikannettavissa olevat esineet, objektit ja kokonaisuudet. Esimerkiksi taideteokset, rakennelmat, kivinäytteet, koneet jne. Nämä ovat aineistolähteitä silloin, kun aineistossa kuvaillaan esineen/objektin fyysisiä ominaisuuksia eikä sen sisältämää muuta tietoa.
BiologicalSamples	Biologiset näytteet	Elollisilta olennoilta kerätty biologinen materiaali, esimerkiksi ihmisten tai eläinten elin- , solu- tai kudosnäytteet, kuten karvat, lihas- tai kasvainkudos; eritteet, kuten veri, virtsa tai sylki; eristetty materiaali, kuten DNA ja RNA; mikro- organismit; kasviaines jne. Käytä, kun näytteet

Code value	Code descriptive term	Code definition
		itsessään toimivat aineistolähteenä eivätkä niihin kohdistetut mittaukset ja/tai muut testit.
Other	Muu alkuperä	Käytä mikäli aineiston alkuperä on tiedossa, mutta ei listassa.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © <u>DDI Alliance</u> 2019.

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Aineiston alkuperä [Data Source Type] (Version 1.0.1; Finnish Social Science Data Archive (FSD), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0

CV definition

Include una tipologia delle fonti dei dati.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Tipo di fonte dei dati

CV notes:

Language: Italian (it)
Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>UniData - Bicocca Data Archive</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registri/Documenti/Resoconti	Documenti ufficiali, formali o semi-formali, che elencano per esempio articoli, nomi, occorrenze, azioni o risultati, e che sono conservati in forma scritta o in qualche altra forma permanente per possibili riferimenti futuri.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registri/Documenti/Resoconti: amministrativi	Informazioni raccolte su individui o gruppi come risultato delle procedure amministrative di routine di un'agenzia, azienda o istituzione. Tali dati non vengono solitamente raccolti per scopi di ricerca, possono essere voluminosi e possono richiedere una trasformazione - come, ad esempio, la codifica - prima di poter essere utilizzati dai ricercatori. Esempi: dichiarazione dei redditi, registri demografici, documenti di naturalizzazione, certificati di nascita/morte, domande di brevetto, ecc.
RegistersRecordsAccounts.Historical	Registri/Documenti/Resoconti: storici	I documenti storici conservano informazioni e costituiscono evidenze di eventi passati. Possono essere prodotti da individui, gruppi o organizzazioni. I documenti amministrativi diventano storici quando non vengono più

Code value	Code descriptive term	Code definition
		conservati dall'istituzione che li ha prodotti oppure non sono più utilizzati attivamente per il loro scopo originale. Gli esempi includono registri parrocchiali, registri immobiliari, testamenti, diari, ecc.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registri/Documenti/Resoconti: legali	Documenti relativi alla legge e alla sua amministrazione, ad esempio record relativi a casi giudiziari portati in tribunale.
RegistersRecordsAccou nts.MedicalClinical	Registri/Documenti/Resoconti: medici/clinici	Dati relativi alla salute creati o raccolti da operatori sanitari relativi a un paziente. Di solito includono risultati di esami o misurazioni mediche, risultati di consultazioni o programmi di sperimentazione clinica, ecc.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	Registri/Documenti/Resoconti: accademici/attitudinali	Informazioni raccolte durante un processo di valutazione e presentate come risultati. Esempi includono test educativi, test QI, test di ragionamento verbale o logico, test di competenza per attività professionali, ecc.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Registri/Documenti/Resoconti: economici/finanziari	Registri delle attività finanziarie di un'azienda, persona, istituzione statale o di altre organizzazioni. Esempi sono le dichiarazioni di utili non distribuiti, il flusso di cassa, i conti economici, il bilancio di una società o le dichiarazioni fiscali.
RegistersRecordsAccounts.Personal	Registri/Documenti/Resoconti: personali	Documenti creati in modo non ufficiale da individui o famiglie per scopi diversi dalla ricerca. Tali documenti possono riguardare diari privati o memorie, libri di famiglia, raccolte di documenti personali, fotografie, ecc.
RegistersRecordsAccou nts.VotingResults	Registri/Documenti/Resoconti: risultati di voto	Dettaglio dei voti espressi per i candidati alle elezioni (detti anche "risultati elettorali"), voti parlamentari o organizzativi espressi su politiche, mozioni o proposte, referendum pubblici, ecc.
EventsInteractions	Eventi/Interazioni	Gli eventi generalmente sono unici, accadono una sola volta, con una durata limitata o breve. Un evento può essere indicato come fonte di dati quando viene direttamente osservato o registrato per la ricerca. Le interazioni sono eventi in cui due o più persone, gruppi, oggetti o sistemi agiscono l'uno con l'altro influenzandosi reciprocamente. Esempi: raduni di vario tipo (cerimonie, concorsi, festival, riunioni), rivolte, attacchi terroristici, eventi informatici (cioè azioni o occorrenze rilevate da programmi per computer), ecc.
Processes	Processi	I processi sono sequenze di eventi, attività, azioni o operazioni che si verificano nel tempo e portano cambiamenti o trasformazioni in organismi, oggetti, idee o fenomeni sociali. Ad esempio, un processo aziendale può includere la ricezione di ordini, la fatturazione, la spedizione dei prodotti o l'impostazione di un budget di marketing.
Processes.Workflows	Processi: flusso di lavoro	Sequenza di passaggi e processi attraverso i quali una parte di lavoro passa dallo stato iniziale al suo completamento. Esempi tratti dal "ciclo di vita dei

Code value	Code descriptive term	Code definition
		dati" sono: raccolta dei dati, elaborazione dei dati, analisi dei dati, archiviazione dei dati, ecc.
Communications	Comunicazioni	Messaggi derivanti dall'utilizzo di parole, suoni, segni o comportamenti per trasmettere o scambiare informazioni, idee, pensieri, sentimenti, ecc.
Communications.Public	Comunicazioni: pubbliche	Comunicazioni indirizzate direttamente a un pubblico che può essere presente (raduni pubblici, manifestazioni politiche, ecc.), oppure ricevere la comunicazione tramite mezzi di trasmissione, stampa o mass media (radio, televisione, stampa o giornali/riviste online), mediante cartelloni pubblicitari, striscioni o altri tipi di segnaletica collocati in modo visibile, oppure tramite social media (messaggi pubblici su Facebook, Twitter e altri).
Communications.Interp ersonal	Comunicazioni: interpersonali	Comunicazioni fatte da un individuo a un altro individuo oppure a un gruppo privato di persone, per scopi diversi dalla ricerca. Ad esempio e-mail, lettere, conversazioni telefoniche, post sui social media con accesso limitato.
ResearchData	Dati di ricerca	Dati preesistenti; dati che sono già stati raccolti e/o utilizzati per un diverso progetto di ricerca.
ResearchData.Publishe d	Dati di ricerca: pubblicati	Dati preesistenti che sono stati resi disponibili al pubblico (anche solo in parte).
ResearchData.Unpublis hed	Dati di ricerca: non pubblicati	Dati preesistenti che non sono stati resi disponibili, interamente o in parte, al pubblico.
PopulationGroup	Gruppi di popolazione	Gruppo di individui che possono essere definiti da una o più caratteristiche comuni: etnia, razza, genere, fascia d'età, localizzazione o distribuzione geografica, livello di istruzione, livello di reddito o status economico, status professionale, stato di salute o condizioni mediche, oppure che appartengono a comunità specifiche (ad esempio gruppi di interesse o gruppi sui social media) o a reti di persone, ecc.
GeographicArea	Area geografica	Un'area territoriale delimitata per scopi amministrativi, politici, ambientali, ecc. La delimitazione è identificabile tramite coordinate o altri sistemi utilizzati per identificare con precisione la posizione.
PhysicalObjects	Oggetti fisici	Entità naturali o create dall'uomo con una posizione spaziale determinata. Per esempio, opere d'arte, costruzioni, campioni di roccia, macchine, ecc. Sono considerati come fonti di dati se i dati descrivono le caratteristiche fisiche dell'oggetto anziché riportare informazioni codificate in esso.
BiologicalSamples	Campioni biologici	Materiali biologici raccolti da organismi viventi inclusi, ad esempio, campioni biologici di organi umani o animali, cellule o tessuti come capelli,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		tessuto muscolare o tumorale, fluidi corporei come sangue, urina, saliva, materiale estratto come DNA e RNA, microrganismi, materiale vegetale, ecc. La fonte dei dati sono i campioni stessi, non le misurazioni e/o altri test applicati ad essi.
Other	Altro	Utilizzare quando l'origine dei dati è conosciuta, ma non è presente nell'elenco.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance (2019) Tipo di fonte dei dati Data Source Typel (Version 1.0.1: UniData - Ricocca

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo di fonte dei dati [Data Source Type] (Version 1.0.1; UniData - Bicocca Data Archive, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

CV definition

Include una tipologia delle fonti dei dati.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Tipo di fonte dei dati

CV notes:

Language: Italian (it)
Version: 1.0.1

Version notes: Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>UniData - Bicocca Data Archive</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registri/Documenti/Resoconti	Documenti ufficiali, formali o semi-formali, che elencano per esempio articoli, nomi, occorrenze, azioni o risultati, e che sono conservati in forma scritta o in qualche altra forma permanente per possibili riferimenti futuri.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registri/Documenti/Resoconti: amministrativi	Informazioni raccolte su individui o gruppi come risultato delle procedure amministrative di routine di un'agenzia, azienda o istituzione. Tali dati non vengono solitamente raccolti per scopi di ricerca, possono essere voluminosi e possono richiedere una trasformazione - come, ad esempio, la codifica - prima di poter essere utilizzati dai ricercatori. Esempi: dichiarazione dei redditi, registri demografici, documenti di naturalizzazione, certificati di nascita/morte, domande di brevetto, ecc.
RegistersRecordsAccou nts.Historical	Registri/Documenti/Resoconti: storici	I documenti storici conservano informazioni e costituiscono evidenze di eventi passati. Possono essere prodotti da individui, gruppi o organizzazioni. I documenti amministrativi diventano storici quando non vengono più conservati dall'istituzione che li ha prodotti oppure

Code value	Code descriptive term	Code definition
		non sono più utilizzati attivamente per il loro scopo originale. Gli esempi includono registri parrocchiali, registri immobiliari, testamenti, diari, ecc.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registri/Documenti/Resoconti: legali	Documenti relativi alla legge e alla sua amministrazione, ad esempio record relativi a casi giudiziari portati in tribunale.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Registri/Documenti/Resoconti: medici/clinici	Dati relativi alla salute creati o raccolti da operatori sanitari relativi a un paziente. Di solito includono risultati di esami o misurazioni mediche, risultati di consultazioni o programmi di sperimentazione clinica, ecc.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	Registri/Documenti/Resoconti: accademici/attitudinali	Informazioni raccolte durante un processo di valutazione e presentate come risultati. Esempi includono test educativi, test QI, test di ragionamento verbale o logico, test di competenza per attività professionali, ecc.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Registri/Documenti/Resoconti: economici/finanziari	Registri delle attività finanziarie di un'azienda, persona, istituzione statale o di altre organizzazioni. Esempi sono le dichiarazioni di utili non distribuiti, il flusso di cassa, i conti economici, il bilancio di una società o le dichiarazioni fiscali.
RegistersRecordsAccounts.Personal	Registri/Documenti/Resoconti: personali	Documenti creati in modo non ufficiale da individui o famiglie per scopi diversi dalla ricerca. Tali documenti possono riguardare diari privati o memorie, libri di famiglia, raccolte di documenti personali, fotografie, ecc.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	Registri/Documenti/Resoconti: risultati di voto	Dettaglio dei voti espressi per i candidati alle elezioni (detti anche "risultati elettorali"), voti parlamentari o organizzativi espressi su politiche, mozioni o proposte, referendum pubblici, ecc.
EventsInteractions	Eventi/Interazioni	Gli eventi generalmente sono unici, accadono una sola volta, con una durata limitata o breve. Un evento può essere indicato come fonte di dati quando viene direttamente osservato o registrato per la ricerca. Le interazioni sono eventi in cui due o più persone, gruppi, oggetti o sistemi agiscono l'uno con l'altro influenzandosi reciprocamente. Esempi: raduni di vario tipo (cerimonie, concorsi, festival, riunioni), rivolte, attacchi terroristici, eventi informatici (cioè azioni o occorrenze rilevate da programmi per computer), ecc.
Processes	Processi	I processi sono sequenze di eventi, attività, azioni o operazioni che si verificano nel tempo e portano cambiamenti o trasformazioni in organismi, oggetti, idee o fenomeni sociali. Ad esempio, un processo aziendale può includere la ricezione di ordini, la fatturazione, la spedizione dei prodotti o l'impostazione di un budget di marketing.
Processes.Workflows	Processi: flusso di lavoro	Sequenza di passaggi e processi attraverso i quali una parte di lavoro passa dallo stato iniziale al suo completamento. Esempi tratti dal "ciclo di vita dei dati" sono: raccolta dei dati, elaborazione dei dati,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		analisi dei dati, archiviazione dei dati, ecc.
Communications	Comunicazioni	Messaggi derivanti dall'utilizzo di parole, suoni, segni o comportamenti per trasmettere o scambiare informazioni, idee, pensieri, sentimenti, ecc.
Communications.Public	Comunicazioni: pubbliche	Comunicazioni indirizzate direttamente a un pubblico che può essere presente (raduni pubblici, manifestazioni politiche, ecc.), oppure ricevere la comunicazione tramite mezzi di trasmissione, stampa o mass media (radio, televisione, stampa o giornali/riviste online), mediante cartelloni pubblicitari, striscioni o altri tipi di segnaletica collocati in modo visibile, oppure tramite social media (messaggi pubblici su Facebook, Twitter e altri).
Communications.Interp ersonal	Comunicazioni: interpersonali	Comunicazioni fatte da un individuo a un altro individuo oppure a un gruppo privato di persone, per scopi diversi dalla ricerca. Ad esempio e-mail, lettere, conversazioni telefoniche, post sui social media con accesso limitato.
ResearchData	Dati di ricerca	Dati preesistenti; dati che sono già stati raccolti e/o utilizzati per un diverso progetto di ricerca.
ResearchData.Publishe d	Dati di ricerca: pubblicati	Dati preesistenti che sono stati resi disponibili al pubblico (anche solo in parte).
ResearchData.Unpublis hed	Dati di ricerca: non pubblicati	Dati preesistenti che non sono stati resi disponibili, interamente o in parte, al pubblico.
PopulationGroup	Gruppi di popolazione	Gruppo di individui che possono essere definiti da una o più caratteristiche comuni: etnia, razza, genere, fascia d'età, localizzazione o distribuzione geografica, livello di istruzione, livello di reddito o status economico, status professionale, stato di salute o condizioni mediche, oppure che appartengono a comunità specifiche (ad esempio gruppi di interesse o gruppi sui social media) o a reti di persone, ecc.
GeographicArea	Area geografica	Un'area territoriale delimitata per scopi amministrativi, politici, ambientali, ecc. La delimitazione è identificabile tramite coordinate o altri sistemi utilizzati per identificare con precisione la posizione.
PhysicalObjects	Oggetti fisici	Entità naturali o create dall'uomo con una posizione spaziale determinata. Per esempio, opere d'arte, costruzioni, campioni di roccia, macchine, ecc. Sono considerati come fonti di dati se i dati descrivono le caratteristiche fisiche dell'oggetto anziché riportare informazioni codificate in esso.
BiologicalSamples	Campioni biologici	Materiali biologici raccolti da organismi viventi inclusi, ad esempio, campioni biologici di organi umani o animali, cellule o tessuti come capelli, tessuto muscolare o tumorale, fluidi corporei come

Code value	Code descriptive term	Code definition
		sangue, urina, saliva, materiale estratto come DNA e RNA, microrganismi, materiale vegetale, ecc. La fonte dei dati sono i campioni stessi, non le misurazioni e/o altri test applicati ad essi.
Other	Altro	Utilizzare quando l'origine dei dati è conosciuta, ma non è presente nell'elenco.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

This work

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>. Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo di fonte dei dati [Data Source Type] (Version 1.0.1; UniData - Bicocca Data Archive, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0



DataSourceType

CV definition

Apima duomen

Maltini

tipologij

...

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Duomen® Øaltinio tipas

CV notes:

Pirm® kart® ®® @odyn® publikavo DDI aljansas. @r: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all.

Language: Lithuanian (It)

Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Lithuanian Data Archive for Humanities and Social Sciences (LiDA)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRec ordsAccount s	Registrai, MraMai ar ataskaitos	Tarnybiniai, oficialūs ar pusiau oficialūs dokumentai, kuriuose ilvardijami, pavyzdliui, vienetai, vardai, livykiai, veiksmai ar rezultatai, ir ilsaugomi valesniam naudojimui rallytinlije ar kitoje ilgalaikio saugojimo formoje.
RegistersRec ordsAccount s.Administrat ive	Registrai, MraMai ar ataskaitos: administracinia	Informacija apie asmenis ar grupes, renkama vykdant agentūrī, verslo ar kitokiī ilstaigi ilprastas administracines veiklas. Tokie duomenys paprastai nīra renkami tyrimī tikslais. Jie gali būti labai didelīs apimties ir gali reikalauti specialaus paruolimo, pavyzdīliui, kodavimo, kad juos galītī naudoti tyrījai. Pavyzdīliai: pajamī mokesīli formos, gyventojī registrai, natūralizacijos ilprailing gimimo ar mirties liudijimai, patentī parailīkos ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.Historical	Registrai, MraMai ar ataskaitos: istoriniai	Istoriniuose @ra@uose saugoma informacija ir @rodymai apie praeities @vykius. J@ kūr@jais gali būti asmenys, grup@s ar organizacijos. Administraciniai @ra@ai tampa istoriniais, kai jie daugiau neb@ra reikalingi arba juos i@davusi agentūra j@ aktyviai nebenaudoja pagal pirmin@ tiksl@. Pavyzd@iui, parapij@, dvar@ turto registrai, testamentai, kronikos ir kt.
RegistersRec ordsAccount	Registrai, ¤ra¤ai ar	MraMai susijM su Mstatymais ir jM vykdymu, pavyzdMiui, MraMai, susijM su bylomis, kurios buvo perduotos teismui ar tribunolui.

Code value	Code descriptive term	Code definition
s.Legal	ataskaitos: teisiniai	
RegistersRec ordsAccount s.MedicalClin ical	Registrai, MraMai ar ataskaitos: medicininiai ar klinikiniai	Sveikatos prießiūros specialist\(\) sukurti ar surinkti su sveikata susij\(\) duomenys apie pacientus. Paprastai apima medicinin\(\) tyrim\(\) ar matavim\(\) rezultatus, konsultacij\(\) ar klinikini\(\) tyrim\(\) program\(\) i\(\) vadas ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.AcademicA ptitude	Registrai, MraMai ar ataskaitos: akademiniai ar gebMjimM	Vertinimo proceso metu surinkta informacija, pateikiama kaip rezultatas. Pavyzd\(\mathbb{M} \) iai apima \(\mathbb{M} \) vietimo testus, \(\mathbb{Q} \) testus, \(\mathbb{M} \) odinio ar loginio samprotavimo testus, profesini\(\mathbb{M} \) geb\(\mathbb{M} \) jim\(\mathbb{M} \) testus ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.EconomicFi nancial	Registrai, MraMai ar ataskaitos: ekonominiai ar finansiniai	Verslo, asmen¤, valstyb¤s institucij¤ ar kitoki¤ organizacij¤ bei subjekt¤ finansin¤s veiklos ¤ra¤ai. Pavyzd¤iui, nepaskirstyto pelno, pinig¤ sraut¤, pajam¤ ataskaitos, ¤moni¤ balansai ar mokes¤i¤ deklaracijos.
RegistersRec ordsAccount s.Personal	Registrai, MraMai ar ataskaitos: asmeniniai	MraMai ar ataskaitos, kurias neoficialiai sukūrM asmenys ar Meimos kitais nei moksliniM tyrimM tikslais. PavyzdMiui, privatūs dienoraMMiai ar atsiminimai, Meimos istorijos ar kitokiM MraMM knygos, asmeniniM dokumentM kolekcijos, nuotraukos ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.VotingResu Its	Registrai, MraMai ar ataskaitos: balsavimo rezultatai	Informacija apie balsus, atiduotus per rinkimus (dar vadinama "rinkimli rezultatais"), per visuotinius referendumus, balsavimus parlamente ar kitose organizacijose dli politinili pasiūlymli, listatymli projektli, pataisli ir kt.
EventsInterac tions	Mvykiai ar sMveikos	Mvykiai paprastai būna vienkartiniai, atskiri, ribotos arba trumpos trukm\(\text{M}\)s. Mvykis gali būti nurodomas kaip duomen\(\text{M}\) Maltinis, kai jis tiesiogiai stebimas arba apra\(\text{M}\)omas atliekant tyrim\(\text{M}\). S\(\text{M}\)veikos — tai \(\text{M}\)vykiai, kuri\(\text{M}\) metu veikia du ar daugiau \(\text{M}\)mon\(\text{M}\)s, grup\(\text{M}\)s, objektai ar sistemos, vienas kitam darydami \(\text{M}\)tak\(\text{M}\) ar poveik\(\text{M}\). Pavyzd\(\text{M}\)iai: susib\(\text{U}\)rimai (ceremonijos, rungtyn\(\text{M}\)s, festivaliai, susitikimai), riau\(\text{M}\)s, teroristiniai i\(\text{M}\)puoliai, kompiuteriniai \(\text{M}\)vykiai (t. y. kompiuteri\(\text{M}\) program\(\text{M}\) aptikti veiksmai ar \(\text{M}\)vykiai) ir kt.
Processes	Procesai	Procesai yra atvej¤, ¤vyki¤, veikl¤, veiksm¤ ar operacij¤ sekos, sukelian¤ios organizm¤, objekt¤, id¤j¤ ar socialini¤ rei¤kini¤ poky¤ius ar transformacijas. Pavyzd¤iui, verslo procesas gali apimti u¤sakym¤ gavim¤, s¤skait¤ faktūr¤ i¤ra¤ym¤, produkt¤ pristatym¤ arba rinkodaros biud¤eto sudarym¤.
Processes.W orkflows	Procesai: darb⊠ seka	MingsniM ir procesM seka, kuriais pradedamas, vykdomas ir uMbaigiamas tam tikras darbas (adaptuota pagal internetinM Oksfordo ModynM: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). PavyzdMiai iM duomenM gyvavimo ciklo: duomenM rinkimas, duomenM apdorojimas, duomenM analizM, duomenM archyvavimas ir kt.
Communicati ons	Komunikacija	Pranelimai, atsirandantys kai lodliai, garsai, lenklai ar elgesys naudojami siekiant perduoti ar keistis informacija, idlijomis, mintimis, jausmais ir kt. (adaptuota pagal www.merriam-webster.com).
Communicati ons.Public	Komunikacija: vie®oji	Prane®imai tiesiogiai skirti vie®ai auditorijai, pavyzd®iui, kai dalyvaujama asmeni®kai (vie®uose susibūrimuose, politiniuose mitinguose ir pan.), kai

		transliuojama ar naudojama spausdintin\(\mathbb{A} \) ar internetin\(\mathbb{A} \) liniasklaida (per
		radijū, televizijū, spausdintuose ar internetiniuose laikraūdiuose ar ūurnaluose), kai naudojami reklaminiai stendai, reklaminūs juostos ar kitos priemonūs, talpinamos vieūai arba socialinūse medijose (vieūi ūraūai "Facebook", "Twitter" ir kt.).
	Komunikacija: tarpasmenin⊠	Vieno asmens komunikacija kitam asmeniui ar priva\(\mathbb{I}\)iai asmen\(\mathbb{I}\) grupei kitais nei tyrim\(\mathbb{I}\) tikslais. Pavyzd\(\mathbb{I}\)iui, el. lai\(\mathbb{I}\)kai, lai\(\mathbb{I}\)kai, telefoniniai pokalbiai, nevie\(\mathbb{I}\)i socialini\(\mathbb{I}\) medij\(\mathbb{I}\) \(\mathbb{I}\)ra\(\mathbb{I}\)ai.
	Tyrim⊠ duomenys	Egzistuojantys duomenys; duomenys, kurie buvo surinkti ir (arba) panaudoti kitam tyrim® projektui.
a.Published	Tyrim duomenys: publikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jū dalys, kurie yra vieūai prieinami plaūiajai visuomenei.
a.Unpublishe	Tyrim duomenys: nepublikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jū dalys, kurie nūra vieūai prieinami plaūiajai visuomenei.
•	Gyventoj⊠ grup⊠	Asmen® grup®, kuri® galima apibūdinti pagal vien® ar kelet® bendr® savybi®: tautyb®, ras®, lyt®, am®i®, geografin® viet® ar pasiskirstym®, i®silavinimo lyg®, pajam® lyg® ar ekonomin® status®, profesin® status®, sveikatos būkl® ar medicinin® būkl® arba pagal priklausym® konkre®ioms bendruomen®ms (pavyzd®iui, specifini® interes® grup®ms ar socialin®ms medijoms), tinklams ir kt.
• .	Geografin® teritorija	MemMs teritorija apibrMta administraciniais, politiniais, aplinkos tvarkymo ar kt. tikslais. Ribos identifikuojamos naudojant koordinaMiM ar kitas tikslios vietos nustatymo sistemas.
,	Fiziniai objektai	Natūralūs ar Imogaus sukurti objektai, turintys viet II erdv IIje. Pavyzd IIiui, meno kūriniai, statiniai, uolien II pavyzd IIiai, ma IIinos ir kt. IIie objektai laikomi duomen III altiniais, jei duomenys apibūdina pa IIio objekto fizines savybes, o ne koki II nors jame u IIkoduot II informacij II.
•	Biologiniai m⊠giniai	I\(\text{gyv}\) organizm\(\text{surinktos biologin}\) s med\(\text{liagos}\) \(\text{Skaitant, pavyzd}\) iui, biologinius \(\text{Mmogaus ar gyv}\) in\(\text{organ}\), \(\text{I}\) steli\(\text{ar audini}\) (pavyzd\(\text{liui, plauk}\), raumen\(\text{ar navik}\)) m\(\text{ginius, k}\) ino skys\(\text{lius}\) is (pavyzd\(\text{liui, kraujas, }\) alapimas, seil\(\text{Ss}), i\) igautas med\(\text{liagas}\) igautas med\(\text{liagas}\) (pavyzd\(\text{liui, DNR}\) ir RNR); taip pat mikroorganizmus, augalines med\(\text{liagas}\) ir kt. Duomen\(\text{Maltinis yra patys m\(\text{lginiai, o ne ankstesni matavimai ir (arba) kiti jiems taikyti tyrimai.} \)
Other	Kita	Naudoti, jei duomen¤ ¤altinis yra ¤inomas, bet jo n¤ra s¤ra¤e.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2021). DataSourceType [Duomen® Maltinio tipas] (Version 1.0.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.1. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2



DataSourceType

CV definition

Apima duomen

Maltini

tipologij

...

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Duomen® Øaltinio tipas

CV notes:

Pirm\(kart\(\) \(\) \(\) \(\) Modyn\(\) publikavo DDI aljansas. \(\) Ir: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all.

Language: Lithuanian (It)

Version: 1.0.1

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Lithuanian Data Archive for Humanities and Social Sciences (LiDA)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRec ordsAccount s	Registrai, MraMai ar ataskaitos	Tarnybiniai, oficialūs ar pusiau oficialūs dokumentai, kuriuose ilvardijami, pavyzdliui, vienetai, vardai, livykiai, veiksmai ar rezultatai, ir ilsaugomi valesniam naudojimui rallytinlije ar kitoje ilgalaikio saugojimo formoje.
RegistersRec ordsAccount s.Administrat ive	Registrai, MraMai ar ataskaitos: administracinia	Informacija apie asmenis ar grupes, renkama vykdant agentūrī, verslo ar kitokið staigð prastas administracines veiklas. Tokie duomenys paprastai nāra renkami tyrimā tikslais. Jie gali būti labai didelās apimties ir gali reikalauti i specialaus paruodimo, pavyzdāiui, kodavimo, kad juos galātā naudoti tyrājai. Pavyzdāiai: pajamā mokesāiā formos, gyventojā registrai, natūralizacijos āraāli, gimimo ar mirties liudijimai, patentā paraiākos ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.Historical	Registrai, MraMai ar ataskaitos: istoriniai	Istoriniuose @ra@uose saugoma informacija ir @rodymai apie praeities @vykius. J@ kūr@jais gali būti asmenys, grup@s ar organizacijos. Administraciniai @ra@ai tampa istoriniais, kai jie daugiau neb@ra reikalingi arba juos i@davusi agentūra j@ aktyviai nebenaudoja pagal pirmin@ tiksl@. Pavyzd@iui, parapij@, dvar@ turto registrai, testamentai, kronikos ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.Legal	Registrai, MraMai ar ataskaitos: teisiniai	MraMai susijM su Mstatymais ir jM vykdymu, pavyzdMiui, MraMai, susijM su bylomis, kurios buvo perduotos teismui ar tribunolui.

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRec ordsAccount s.MedicalClin ical	Registrai, MraMai ar ataskaitos: medicininiai ar klinikiniai	Sveikatos prielliūros specialistl sukurti ar surinkti su sveikata susij duomenys apie pacientus. Paprastai apima medicinini tyrim ar matavim rezultatus, konsultacij ar klinikini tyrim program ilvadas ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.AcademicA ptitude	Registrai, MraMai ar ataskaitos: akademiniai ar gebMjimM	Vertinimo proceso metu surinkta informacija, pateikiama kaip rezultatas. Pavyzd\(\mathbb{M} \) iai apima \(\mathbb{M} \) vietimo testus, IQ testus, \(\mathbb{M} \) odinio ar loginio samprotavimo testus, profesini\(\mathbb{M} \) geb\(\mathbb{M} \) jim\(\mathbb{M} \) testus ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.EconomicFi nancial	Registrai, MraMai ar ataskaitos: ekonominiai ar finansiniai	Verslo, asmen\(\text{N}, valstyb\(\text{M} \)s institucij\(\text{ar kitoki}\(\text{M} \) organizacij\(\text{M} \) bei subjekt\(\text{M} \) finansin\(\text{M} \)s veiklos \(\text{M} \)ra\(\text{ai}. \) Pavyzd\(\text{Miui}, nepaskirstyto pelno, pinig\(\text{M} \) sraut\(\text{M}, pajam\(\text{M} \) ataskaitos, \(\text{Mmoni}\(\text{M} \) balansai ar mokes\(\text{Mii}\(\text{M} \) deklaracijos.
RegistersRec ordsAccount s.Personal	Registrai, MraMai ar ataskaitos: asmeniniai	MraMai ar ataskaitos, kurias neoficialiai sukūrM asmenys ar Meimos kitais nei moksliniM tyrimM tikslais. PavyzdMiui, privatūs dienoraMMiai ar atsiminimai, Meimos istorijos ar kitokiM MraMM knygos, asmeniniM dokumentM kolekcijos, nuotraukos ir kt.
RegistersRec ordsAccount s.VotingResu Its	Registrai, MraMai ar ataskaitos: balsavimo rezultatai	Informacija apie balsus, atiduotus per rinkimus (dar vadinama "rinkimi rezultatais"), per visuotinius referendumus, balsavimus parlamente ar kitose organizacijose dil politinii pasiūlymi, istatymi projekti, pataisi ir kt.
EventsInterac tions	⊠vykiai ar s⊠veikos	Mvykiai paprastai būna vienkartiniai, atskiri, ribotos arba trumpos trukm\(\text{M}\)s. Mvykis gali būti nurodomas kaip duomen\(\text{M}\) Maltinis, kai jis tiesiogiai stebimas arba apra\(\text{M}\)omas atliekant tyrim\(\text{M}\). S\(\text{M}\)veikos – tai \(\text{M}\)vykiai, kuri\(\text{M}\) metu veikia du ar daugiau \(\text{M}\)mon\(\text{M}\)s, grup\(\text{M}\)s, objektai ar sistemos, vienas kitam darydami \(\text{M}\)tak\(\text{M}\) ar poveik\(\text{M}\). Pavyzd\(\text{M}\)iai: susib\(\text{U}\)rimai (ceremonijos, rungtyn\(\text{M}\)s, festivaliai, susitikimai), riau\(\text{M}\)s, teroristiniai i\(\text{M}\)puoliai, kompiuteriniai \(\text{M}\)vykiai (t. y. kompiuteri\(\text{M}\) program\(\text{M}\) aptikti veiksmai ar \(\text{M}\)vykiai) ir kt.
Processes	Procesai	Procesai yra atvejū, অvykiū, veiklū, veiksmū ar operacijū sekos, sukelianūios organizmū, objektū, idūjū ar socialiniū reiūkiniū pokyūius ar transformacijas. Pavyzdūiui, verslo procesas gali apimti uūsakymū gavimū, sūskaitū faktūrū iūraūymū, produktū pristatymū arba rinkodaros biudūeto sudarymū.
Processes.W orkflows	Procesai: darb\(\text{seka} \)	MingsniM ir procesM seka, kuriais pradedamas, vykdomas ir uMbaigiamas tam tikras darbas (adaptuota pagal internetinM Oksfordo ModynM: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). PavyzdMiai iM duomenM gyvavimo ciklo: duomenM rinkimas, duomenM apdorojimas, duomenM analizM, duomenM archyvavimas ir kt.
Communicati ons	Komunikacija	Pranelimai, atsirandantys kai lodliai, garsai, lenklai ar elgesys naudojami siekiant perduoti ar keistis informacija, idlijomis, mintimis, jausmais ir kt. (adaptuota pagal www.merriam-webster.com).
Communicati ons.Public	Komunikacija: vie⊠oji	PraneNimai tiesiogiai skirti vieNai auditorijai, pavyzdNiui, kai dalyvaujama asmeniNkai (vieNuose susibūrimuose, politiniuose mitinguose ir pan.), kai transliuojama ar naudojama spausdintinN ar internetinN Miniasklaida (per radijN, televizijN, spausdintuose ar internetiniuose laikraMiuose ar Murnaluose), kai naudojami reklaminiai stendai, reklaminNs juostos ar kitos priemonNs,

Code value	Code descriptive term	Code definition	
		talpinamos vießai arba socialinßse medijose (vießi ßraßai "Facebook", "Twitter" ir kt.).	
Communicati ons.Interpers onal	Komunikacija: tarpasmenin®	Vieno asmens komunikacija kitam asmeniui ar privaliai asmenli grupei kitais nei tyrimli tikslais. Pavyzdliui, el. lailkai, lailkai, telefoniniai pokalbiai, nevielli socialinili mediji laraliai.	
ResearchDat a	Tyrim duomenys	Egzistuojantys duomenys; duomenys, kurie buvo surinkti ir (arba) panaudoti kitam tyrim\(\text{projektui}. \)	
ResearchDat a.Published	Tyrim duomenys: publikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jū dalys, kurie yra vieūai prieinami plaūiajai visuomenei.	
ResearchDat a.Unpublishe d	Tyrim duomenys: nepublikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jū dalys, kurie nūra vieūai prieinami plaūiajai visuomenei.	
PopulationGr oup	Gyventoj⊠ grup⊠	Asmen® grup®, kuri® galima apibūdinti pagal vien® ar kelet® bendr® savybi®: tautyb®, ras®, lyt®, am®i®, geografin® viet® ar pasiskirstym®, i®silavinimo lyg®, pajam® lyg® ar ekonomin® status®, profesin® status®, sveikatos būkl® ar medicinin® būkl® arba pagal priklausym® konkre®ioms bendruomen®ms (pavyzd®iui, specifini® interes® grup®ms ar socialin®ms medijoms), tinklams ir kt.	
GeographicA rea	Geografin¤ teritorija	MemMs teritorija apibrMta administraciniais, politiniais, aplinkos tvarkymo ar kt. tikslais. Ribos identifikuojamos naudojant koordinaMiM ar kitas tikslios vietos nustatymo sistemas.	
PhysicalObje cts	Fiziniai objektai	Natūralūs ar ¤mogaus sukurti objektai, turintys viet¤ erdv¤je. Pavyzd¤iui, meno kūriniai, statiniai, uolien¤ pavyzd¤iai, ma¤inos ir kt. ¤ie objektai laikomi duomen¤ ¤altiniais, jei duomenys apibūdina pa¤io objekto fizines savybes, o ne koki¤ nors jame u¤koduot¤ informacij¤.	
BiologicalSa mples	Biologiniai m\(\text{giniai}\)	III gyvII organizmII surinktos biologinIIs medIIiagos IIskaitant, pavyzdIIiui, biologinius IImogaus ar gyvūnII organII, IIIsteliII ar audiniII (pavyzdIIiui, plaukII, raumenII ar navikII) mIIginius, kūno skysIIius (pavyzdIIiui, kraujas, IIIapimas, seilIIIs), iIIgautas medIIiagas (pavyzdIIiui, DNR ir RNR); taip pat mikroorganizmus, augalines medIIiagas ir kt. DuomenII IIaltinis yra patys mIIginiai, o ne ankstesni matavimai ir (arba) kiti jiems taikyti tyrimai.	
Other	Kita	Naudoti, jei duomen¤ ¤altinis yra ¤inomas, bet jo n¤ra s¤ra¤e.	

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2021). DataSourceType [Duomen® Maltinio tipas] (Version 1.0.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.1. Available from:

http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0

CV definition

Bevat een indeling van databronnen.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Type databron

CV notes:

Language: Dutch (nl) Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>DANS</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccoun ts	Register	
RegistersRecordsAccoun ts.Administrative	Register: Administratief	
RegistersRecordsAccoun ts.Historical	Register: Historisch	
RegistersRecordsAccoun ts.Legal	Register: Juridisch	
RegistersRecordsAccoun ts.MedicalClinical	Register: Medisch/klinisch	
RegistersRecordsAccoun ts.AcademicAptitude	Register: Onderwijs/bekwaamheid	
RegistersRecordsAccoun ts.EconomicFinancial	Register: Economisch/financieel	
RegistersRecordsAccoun ts.Personal	Register: Persoonlijk	

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccoun ts.VotingResults	Register: Verkiezingsuitslag	
EventsInteractions	Gebeurtenissen/Interactie	
Processes	Proces	
Processes.Workflows	Proces: Workflow(s)	
Communications	Communicatie	
Communications.Public	Massacommunicatie	
Communications.Interper sonal	Communicatie: Persoonlijk	
ResearchData	Onderzoeksdata	
ResearchData.Published	Onderzoeksdata: Gepubliceerd	
ResearchData.Unpublishe d	Onderzoeksdata: Ongepubliceerd	
PopulationGroup	Bevolkingsgroep	
GeographicArea	Geografisch gebied	
PhysicalObjects	Fysiek object	
BiologicalSamples	Biologische monsters	
Other	Anders	

Usage

DDI-L 3.3 Module name: datacollection Element name: SourceType

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: SourceType

DDI-C 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2022). DataSourceType [Type databron] (Version 1.0.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

CV definition

Bevat een indeling van databronnen.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Type databron

CV notes:

Language: Dutch (nl)
Version: 1.0.1

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: DDI Alliance
Translator Agency: DANS

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccoun ts	Register	
RegistersRecordsAccoun ts.Administrative	Register: Administratief	
RegistersRecordsAccoun ts.Historical	Register: Historisch	
RegistersRecordsAccoun ts.Legal	Register: Juridisch	
RegistersRecordsAccoun ts.MedicalClinical	Register: Medisch/klinisch	
RegistersRecordsAccoun ts.AcademicAptitude	Register: Onderwijs/bekwaamheid	
RegistersRecordsAccoun ts.EconomicFinancial	Register: Economisch/financieel	
RegistersRecordsAccoun ts.Personal	Register: Persoonlijk	
RegistersRecordsAccoun ts.VotingResults	Register: Verkiezingsuitslag	

Code value	Code descriptive term	Code definition
EventsInteractions	Gebeurtenissen/Interactie	
Processes	Proces	
Processes.Workflows	Proces: Workflow(s)	
Communications	Communicatie	
Communications.Public	Massacommunicatie	
Communications.Interper sonal	Communicatie: Persoonlijk	
ResearchData	Onderzoeksdata	
ResearchData.Published	Onderzoeksdata: Gepubliceerd	
ResearchData.Unpublishe d	Onderzoeksdata: Ongepubliceerd	
PopulationGroup	Bevolkingsgroep	
GeographicArea	Geografisch gebied	
PhysicalObjects	Fysiek object	
BiologicalSamples	Biologische monsters	
Other	Anders	

Usage

DDI-L 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-L 3.2

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI-C 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2022). DataSourceType [Type databron] (Version 1.0.1) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.1. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0



DataSourceType

CV definition

Inneholder en typologi av datakilder.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Type av datakilde

CV notes:

Language: Norwegian (no)

Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>NSD - Norwegian Centre for Research Data</u>

Code list

al

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Register/Registreringer/Oppføringer	Offisielle, formelle eller semi-formelle dokumentoppføringer av for eksempel gjenstander, navn, hendelser, handlinger eller resultater, og som er bevart skriftlig eller i en annen permanent form for senere referanse.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Register/Registreringer/Oppføringer: Administrativt	Innsamlet informasjon om individer eller grupper som en del av rutinemessige administrative prosedyrer for et byrå, en virksomhet eller institusjon. Slike data er vanligvis ikke innhentet for forskningsformål, kan være omfattende og kan kreve forberedelser slik som koding for å kunne bli benyttet av forskere. For eksempel: Skjema for inntektsskatt, befolkningsregistre, naturaliseringsrate, fødsels-/dødsattester, patentsøknader etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic	Register/Registreringer/Oppføringer: Historiske	Historiske registreringer bevarer informasjon og konstituerer bevis om tidliger hendelser. De kan være produsert av individer, grupper eller organisasjoner. Administrative registre blir historiske når de ikke lenger bevares eller er i aktiv bruk for sitt originale formål. Eksempler inkluderer kirkebøker, eiendomsregistre, tesatmenter, krøniker etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Register/Registreringer/Oppføringer: Juridiske	Registreringer knyttet til lovgivning og administrasjon, for eksempel knyttet til saker som har vært ført for en rett eller en domstol.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Register/Registreringer/Oppføringer: Medisinsk/Klinisk	Helserelaterte data produsert eller innsamlet av helsepersonell om en pasient Inneholder vanligvis resultater av medisinske tester eller målinger, funn fra konsultasjoner eller kliniske prøver etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Register/Registreringer/Oppføringer: Kunnskap/Ferdighet	Informasjon innhentet i en evalueringsprosess og som blir presentert som resultater. Eksempler inkluderer læringstester, IQ-tester, tester av verbale eller logiske resonnementer, kompetansetester for stillinger etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Register/Registreringer/Oppføringer: Økonomisk/Finansielle	Registreringer av finansielle aktiviteter til en virksomhet, person, statlig institusjon eller andre organisasjoner eller enheter. Eksempler inkluderer kunngjøringer om beholdt inntjening, kontantflyt, resultatregnskap, et selskaps balanseregnskap og skattemeldinger.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Register/Registreringer/Oppføringer: Personlig	Uoffisielle registreringer eller oppføringer laget av individer eller familier for andre formål enn forskning. Eksempler kan inkludere private dagbøker eller memorarer, familiebøker eller bibler, samling av private dokumenter, bilder etc
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Register/Registreringer/Oppføringer: Valgresultat	Detaljer om stemmegivning for kandidater i et valg (også kjent som 'valgresultat'), parlamentariske eller organisatoriske stemmegivninger om politiske saker, begjæringer eller forslag, folkeavstemninger etc.
Events Intera ctions	Hendelser/Interaksjon	Hendelser er vanligvis enkeltstående, individuelle forekomster med begrenset eller kort varighet. En hendelse kan bli oppført som en datakilde når den er direkte observert eller nedtegnet for forskningformål. Interaksjoner er hendelser hvor to eller flere personer, grupper, objekter eller systemer interagerer, og har gjensidig innflytelse eller effekt på hverandre. Eksempler: typer sammenkomster (seremonier, konkurranser, festivaler, møter), opprør, terrorangrep, cyberhendelser (som handlinger eller hendelser oppdaget av dataprogram) etc.
Proce	Prosesser	Prosesser er sekvenser av forekomster, hendelser, aktiviteter, handlinger eller
	!	

Code value	Code descriptive term	Code definition
sses		operasjoner som foregår over tid og bringer endringer eller transformasjoner i organismer, objekter, ideer eller sosiale fenomen. For eksempel kan en forretningsprosess inneholde ordrebestillinger, fakturering, leveranse, eller å sette markedsføringsbudsjett.
Proce sses. Workfl ows	Prosesser: Arbeidsflyt	Sekvenser av trinn og prosesser et stykke arbeid går gjennom fra innledning ti ferdigstillelse (tilpasset fra Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow Eksempler fra data livssyklus: datainnsamling, databehandling, dataanalyse, dataarkivering etc.
Comm unicati ons	Kommunikasjon	Beskjeder som resulterer fra handlingen eller prosessen ved å bruke ord, lyder tegn eller atferd for å formidle eller utveksle informasjon, ideer, tanker, følelse etc. (tilpasset fra www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Kommunikasjon: Offentlig	Kommunikasjon adressert direkte til et offentlig publikum, for eksempel personlig (offentlige sammenkomster, politiske samlinger etc.), ved hjelp av kringkasting, trykket massemedia eller massemedia på internett (radio, fjernsyn, trykte aviser eller nettaviser/tidsskrift), ved hjelp av reklametavler, bannere eller annen skilting i det offentlige, eller sosiale medier (offentlige innlegg på Facebook, Twitter og annet).
Comm unicati ons.In terper sonal	Kommunikasjon: Mellommenneskelig	Kommunikasjon fra et individ til et annet individ, eller private grupper med personer, for andre formål enn forskning. For eksempel e-poster, brev, telefonsamtaler, innlegg på sosiale medier med begrenset tilgang.
Resea rchDat a	Forskningsdata	Eksisterende data; data som allerede er innsamlet og/eller brukt i forbindelse med et annet forkningsprosjekt.
Resea rchDat a.Publ ished	Forskningsdata: Publisert	Eksisterende data som er tilgjengeliggjort for offentligheten, eller deler av den
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Forskningsdata: Upublisert	Eksisterende data som ikke er tilgjengeliggjort for offentligheten, eller deler av den.
Popul ationG roup	Populasjonsgruppe	Gruppe av individer som kan bli definert av en eller flere sammenfallende egenskaper: etnisitet, rase, kjønn, aldersgruppe, geografisk lokasjon eller distribusjon, utdanningsnivå, inntektsnivå eller økonomisk status, yrkesstatus, helsetilstand eller medisinsk tilstand, eller tilhørighet til spesifikke grupper (f.eks.: spesielle interessegrupper eller sosiale medier), eller nettverk etc.
Geogr aphic Area	Geografisk område	Et område på jordkloden, avgrenset for administrasjons-, politiske- og/eller miljøhensyn etc. Avgrensingen er identifiserbar via koordinater eller andre systemer for å presist identifisere posisjon.
Physic alObje cts	Fysiske objekter	Naturlige eller menneskeskapte enheter med romlige lokaliseringer. For eksempel kunstverk, konstruksjoner, steinprøver, maskiner etc. Disse er betraktet som datakilder dersom data beskriver den fysiske karakteristikken a det gitte objektet framfor hvilken informasjon kodet i den.
Biolog icalSa	Biologiske prøver	Biologisk materiale innsamlet fra levende organismer, inkludert for eksempel biologiske prøver av menneske- eller dyreorganer, celler eller vev slik som hår-

Code value	Code descriptive term	Code definition
mples		muskel- eller svulstvev, kroppsvæsker som blod, urin, spytt, utvunnet DNA og RNA, mikroorganismer, plantematerie etc. Datakilden er prøvene i seg selv, ikk målinger og/eller utførte tester på dem.
Other	Annet	Bruk når datakilden er kjent, men ikke funnet i listen.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type av datakilde [Data Source Type] (Version 1.0.1; NSD - Norwegian Centre for Research Data, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

CV definition

Inneholder en typologi av datakilder.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Type av datakilde

CV notes:

Language: Norwegian (no)

Version: 1.0.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: NSD - Norwegian Centre for Research Data

Code list

Regist

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Register/Registreringer/Oppføringer	Offisielle, formelle eller semi-formelle dokumentoppføringer av for eksempel gjenstander, navn, hendelser, handlinger eller resultater, og som er bevart skriftlig eller i en annen permanent form for senere referanse.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Register/Registreringer/Oppføringer: Administrativt	Innsamlet informasjon om individer eller grupper som en del av rutinemessige administrative prosedyrer for et byrå, en virksomhet eller institusjon. Slike data er vanligvis ikke innhentet for forskningsformål, kan være omfattende og kan kreve forberedelser slik som koding for å kunne bli benyttet av forskere. For eksempel: Skjema for inntektsskatt, befolkningsregistre, naturaliseringsrate, fødsels-/dødsattester, patentsøknader etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Register/Registreringer/Oppføringer: Historiske	Historiske registreringer bevarer informasjon og konstituerer bevis om tidliger hendelser. De kan være produsert av individer, grupper eller organisasjoner. Administrative registre blir historiske når de ikke lenger bevares eller er i aktiv bruk for sitt originale formål. Eksempler inkluderer kirkebøker, eiendomsregistre, tesatmenter, krøniker etc.

Register/Registreringer/Oppføringer: Registreringer knyttet til lovgivning og administrasjon, for eksempel knyttet til

Code value	Code descriptive term	Code definition
ersRe cords Accou nts.Le gal	Juridiske	saker som har vært ført for en rett eller en domstol.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Register/Registreringer/Oppføringer: Medisinsk/Klinisk	Helserelaterte data produsert eller innsamlet av helsepersonell om en pasient Inneholder vanligvis resultater av medisinske tester eller målinger, funn fra konsultasjoner eller kliniske prøver etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Register/Registreringer/Oppføringer: Kunnskap/Ferdighet	Informasjon innhentet i en evalueringsprosess og som blir presentert som resultater. Eksempler inkluderer læringstester, IQ-tester, tester av verbale eller logiske resonnementer, kompetansetester for stillinger etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Register/Registreringer/Oppføringer: Økonomisk/Finansielle	Registreringer av finansielle aktiviteter til en virksomhet, person, statlig institusjon eller andre organisasjoner eller enheter. Eksempler inkluderer kunngjøringer om beholdt inntjening, kontantflyt, resultatregnskap, et selskaps balanseregnskap og skattemeldinger.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Register/Registreringer/Oppføringer: Personlig	Uoffisielle registreringer eller oppføringer laget av individer eller familier for andre formål enn forskning. Eksempler kan inkludere private dagbøker eller memorarer, familiebøker eller bibler, samling av private dokumenter, bilder etc
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Register/Registreringer/Oppføringer: Valgresultat	Detaljer om stemmegivning for kandidater i et valg (også kjent som 'valgresultat'), parlamentariske eller organisatoriske stemmegivninger om politiske saker, begjæringer eller forslag, folkeavstemninger etc.
Events Intera ctions	Hendelser/Interaksjon	Hendelser er vanligvis enkeltstående, individuelle forekomster med begrenset eller kort varighet. En hendelse kan bli oppført som en datakilde når den er direkte observert eller nedtegnet for forskningformål. Interaksjoner er hendelser hvor to eller flere personer, grupper, objekter eller systemer interagerer, og har gjensidig innflytelse eller effekt på hverandre. Eksempler: typer sammenkomster (seremonier, konkurranser, festivaler, møter), opprør, terrorangrep, cyberhendelser (som handlinger eller hendelser oppdaget av dataprogram) etc.
Proce sses	Prosesser	Prosesser er sekvenser av forekomster, hendelser, aktiviteter, handlinger eller operasjoner som foregår over tid og bringer endringer eller transformasjoner i

Code value	Code descriptive term	Code definition
		organismer, objekter, ideer eller sosiale fenomen. For eksempel kan en forretningsprosess inneholde ordrebestillinger, fakturering, leveranse, eller å sette markedsføringsbudsjett.
Proce sses. Workfl ows	Prosesser: Arbeidsflyt	Sekvenser av trinn og prosesser et stykke arbeid går gjennom fra innledning ti ferdigstillelse (tilpasset fra Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow Eksempler fra data livssyklus: datainnsamling, databehandling, dataanalyse, dataarkivering etc.
Comm unicati ons	Kommunikasjon	Beskjeder som resulterer fra handlingen eller prosessen ved å bruke ord, lyder tegn eller atferd for å formidle eller utveksle informasjon, ideer, tanker, følelse etc. (tilpasset fra www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Kommunikasjon: Offentlig	Kommunikasjon adressert direkte til et offentlig publikum, for eksempel personlig (offentlige sammenkomster, politiske samlinger etc.), ved hjelp av kringkasting, trykket massemedia eller massemedia på internett (radio, fjernsyn, trykte aviser eller nettaviser/tidsskrift), ved hjelp av reklametavler, bannere eller annen skilting i det offentlige, eller sosiale medier (offentlige innlegg på Facebook, Twitter og annet).
Comm unicati ons.In terper sonal	Kommunikasjon: Mellommenneskelig	Kommunikasjon fra et individ til et annet individ, eller private grupper med personer, for andre formål enn forskning. For eksempel e-poster, brev, telefonsamtaler, innlegg på sosiale medier med begrenset tilgang.
Resea rchDat a	Forskningsdata	Eksisterende data; data som allerede er innsamlet og/eller brukt i forbindelse med et annet forkningsprosjekt.
Resea rchDat a.Publ ished	Forskningsdata: Publisert	Eksisterende data som er tilgjengeliggjort for offentligheten, eller deler av den
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Forskningsdata: Upublisert	Eksisterende data som ikke er tilgjengeliggjort for offentligheten, eller deler av den.
Popul ationG roup	Populasjonsgruppe	Gruppe av individer som kan bli definert av en eller flere sammenfallende egenskaper: etnisitet, rase, kjønn, aldersgruppe, geografisk lokasjon eller distribusjon, utdanningsnivå, inntektsnivå eller økonomisk status, yrkesstatus helsetilstand eller medisinsk tilstand, eller tilhørighet til spesifikke grupper (f.eks.: spesielle interessegrupper eller sosiale medier), eller nettverk etc.
Geogr aphic Area	Geografisk område	Et område på jordkloden, avgrenset for administrasjons-, politiske- og/eller miljøhensyn etc. Avgrensingen er identifiserbar via koordinater eller andre systemer for å presist identifisere posisjon.
Physic alObje cts	Fysiske objekter	Naturlige eller menneskeskapte enheter med romlige lokaliseringer. For eksempel kunstverk, konstruksjoner, steinprøver, maskiner etc. Disse er betraktet som datakilder dersom data beskriver den fysiske karakteristikken a det gitte objektet framfor hvilken informasjon kodet i den.
Biolog icalSa mples	Biologiske prøver	Biologisk materiale innsamlet fra levende organismer, inkludert for eksempel biologiske prøver av menneske- eller dyreorganer, celler eller vev slik som hår- muskel- eller svulstvev, kroppsvæsker som blod, urin, spytt, utvunnet DNA og

Code value	Code descriptive term	Code definition
		RNA, mikroorganismer, plantematerie etc. Datakilden er prøvene i seg selv, ikk målinger og/eller utførte tester på dem.
Other	Annet	Bruk når datakilden er kjent, men ikke funnet i listen.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: <u>dataSrc</u>

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Type av datakilde [Data Source Type] (Version 1.0.1; NSD - Norwegian Centre for Research Data, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0



DataSourceType

CV definition

Inclui uma tipologia de fontes de dados.

Details

CV short name: DataSourceType

CV name: Tipo de fonte de dados

CV notes:

Language: Portuguese (pt)

Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Arquivo Português de Informação Social (APIS)</u>

Code list

al

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registos/Documentos/Relatórios	Documentos oficiais, formais ou semi-formais, que listem, por exemplo, itens, nomes, ocorrências, ações ou resultados, e preservados sob a forma escrita ou por outro meio permanente para referência posterior.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registos/Documentos/Relatórios: Administrativos	Informações recolhidas sobre indivíduos ou grupos como parte dos procedimentos administrativos de rotina de uma organização, empresa ou instituição. Estes dados não são normalmente recolhidos tendo em vista a investigação, podem ser volumosos e podem requerer preparação (como a codificação) antes de serem usados pelos pesquisadores. Exemplos: declaração de imposto sobre rendimentos, registos populacionais, registos de aquisição de nacionalidade por naturalização, certidões de nascimento/óbito, pedidos de patentes, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic	Registos/Documentos/Relatórios: Históricos	Registos históricos preservam informações e constituem evidências/provas sobre eventos passados. Eles podem ser produzidos por indivíduos, grupos ou organizações. Os registos administrativos tornam-se históricos quando não são mais mantidos/conservados ou usados ativamente pela agência emissora com a finalidade para a qual foram originalmente criados. Exemplos: registos paroquiais, registos imobiliários, testamentos, crónicas, etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registos/Documentos/Relatórios: Legais	Registos relativos à lei e à sua administração, por exemplo, registos relacionados com casos que foram levados a tribunal.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registos/Documentos/Relatórios: Médicos/Clínicos	Dados relativos à saúde criados ou recolhidos por profissionais de saúde sobre um paciente. Geralmente incluem os resultados de exames médicos ou medições, resultados de consultas ou testes de análises clínicas/ensaios clínicos, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registos/Documentos/Relatórios: Académicos (ou de aptidão)	Informações recolhidas durante um processo de avaliação e apresentadas como resultados. Exemplos incluem testes educacionais, testes de QI, testes de raciocínio verbal ou lógico, testes de competência para ocupações profissionais, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registos/Documentos/Relatórios: Económicos/Financeiros	Registos das atividades financeiras de uma empresa, pessoa, instituição pública, ou outras organizações ou entidades. Exemplos são declarações de lucros acumulados, fluxo de caixa, declarações de rendimento, balanços de uma empresa e reembolso de impostos.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registos/Documentos/Relatórios: Pessoais	Registos ou cadastros criados não oficialmente por indivíduos ou famílias para outros fins que não a investigação. Exemplos podem incluir diários ou memórias privadas, livros de registos familiares, coleções de documentos pessoais, fotografias, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registos/Documentos/Relatórios: Resultados eleitorais	Detalhes dos votos expressos numa eleição (também conhecidos como 'resultados eleitorais'), votos parlamentares ou organizacionais sobre políticas, moções ou propostas, referendos públicos, etc.
Events Intera ctions	Eventos/Interações	Os eventos são geralmente ocorrências únicas, individuais, com uma duração curta ou limitada. Um evento pode ser catalogado como fonte de dados quando é diretamente observado ou registado para pesquisa/investigação. Interações são eventos em que duas ou mais pessoas, grupos, objetos ou sistemas, atuam uns sobre os outros, tendo uma influência ou efeito recíproco. Exemplos: alguns tipos de reuniões (cerimónias, competições, festivais, encontros), tumultos/motins, ataques terroristas, eventos de computação (i.e., ações ou ocorrências detetadas por programas de computador), etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Proce sses	Processos	Processos são sequências de ocorrências, eventos, atividades, ações ou operações que ocorrem ao longo do tempo e provocam mudanças ou transformações em organismos, objetos, ideias ou fenómenos sociais. Por exemplo, um processo de negócios pode incluir receção de pedidos, faturação, remessa de produtos ou a definição de um orçamento de marketing.
Proce sses. Workfl ows	Processos: Workflow(s)/Fluxo de trabalho	Sequência de fases e processos através dos quais um trabalho passa do início ao fim/conclusão (adaptado do dicionário Oxford online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Exemplos do ciclo de vida dos dados: recolha dos dados, processamento dos dados, análise dos dados, arquivo dos dados, etc.
Comm unicati ons	Comunicações	Mensagens resultantes do ato ou processo de usar palavras, sons, sinais ou comportamentos para transmitir ou trocar informações, ideias, pensamentos, sentimentos, etc. (do inglês adaptado de www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Comunicações: Públicas	Comunicações dirigidas diretamente a uma audiência pública, por exemplo, presencialmente (reuniões públicas, comícios políticos, etc.), por meios de difusão impressos, comunicação social ou Internet (rádio, televisão, jornais impressos ou online), por meio de painéis (outdoors), banners/cartazes ou outras sinalizações colocadas na via pública, ou nos media sociais (por exemplo, publicações públicas no Facebook, Twitter, entre outros).
Comm unicati ons.In terper sonal	Comunicações: Interpessoais	Comunicações feitas por um indivíduo dirigidas a outro indivíduo ou a um grupo privado de pessoas, com outros fins que não a investigação. Por exemplo, emails, cartas, conversas telefónicas, publicações nos media sociais com acesso restrito.
Resea rchDat a	Dados de investigação	Dados preexistentes; dados que foram já recolhidos e/ou usados para um projeto de pesquisa anterior.
Resea rchDat a.Publ ished	Dados de investigação: Publicados	Dados preexistentes que foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Dados de investigação: Não publicados	Dados preexistentes que não foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
Popul ationG roup	Grupos populacionais	Grupo de indivíduos que pode ser definido por uma ou várias características comuns: etnia, 'raça', género, faixa etária, localização ou distribuição geográfica, nível de escolaridade, nível de rendimento ou condição económica, estatuto profissional, estado de saúde ou condições médicas, ou a pertença a comunidades específicas (por exemplo, grupos de interesse especiais ou media sociais), ou redes, etc.
Geogr aphic Area	Área geográfica	Uma área da Terra, demarcada para fins de administração, política, ambiente, etc. A demarcação é identificável por meio de coordenadas ou outros sistemas usados para identificar a posição com precisão.
Physic alObje cts	Objetos físicos	Entidades naturais ou artificiais com localizações espaciais. Por exemplo, obras de arte, construções, amostras de rochas, máquinas, etc. Estas serão consideradas fontes de dados se os dados descreverem as características físicas do objeto em questão e não qualquer outra informação codificada no mesmo.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Biolog icalSa mples	Amostras biológicas	Materiais biológicos recolhidos de organismos vivos, incluindo, por exemplo, espécimes biológicos de órgãos humanos ou animais, células ou tecidos como cabelo, músculo ou tecido tumoral, fluidos corporais como sangue, urina, saliva, material extraído como ADN e ARN, microorganismos, matéria vegetal, etc. A fonte dos dados são as próprias amostras, não as medições e/ou outros testes nelas realizados.
Other	Outro	Usar se a fonte de dados for conhecida, mas não se encontrar na lista.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

CC This

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>. Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo de fonte de dados [Data Source Type] (Version 1.0.1; Arquivo Português de Informação Social (APIS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2



DataSourceType

CV definition

Inclui uma tipologia de fontes de dados.

Details

CV short name: DataSourceType

CV name: Tipo de fonte de dados

CV notes:

Language: Portuguese (pt)

Version: 1.0.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Arquivo Português de Informação Social (APIS)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registos/Documentos/Relatórios	Documentos oficiais, formais ou semi-formais, que listem, por exemplo, itens, nomes, ocorrências, ações ou resultados, e preservados sob a forma escrita ou por outro meio permanente para referência posterior.
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registos/Documentos/Relatórios: Administrativos	Informações recolhidas sobre indivíduos ou grupos como parte dos procedimentos administrativos de rotina de uma organização, empresa ou instituição. Estes dados não são normalmente recolhidos tendo em vista a investigação, podem ser volumosos e podem requerer preparação (como a codificação) antes de serem usados pelos pesquisadores. Exemplos: declaração de imposto sobre rendimentos, registos populacionais, registos de aquisição de nacionalidade por naturalização, certidões de nascimento/óbito, pedidos de patentes, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registos/Documentos/Relatórios: Históricos	Registos históricos preservam informações e constituem evidências/provas sobre eventos passados. Eles podem ser produzidos por indivíduos, grupos ou organizações. Os registos administrativos tornam-se históricos quando não são mais mantidos/conservados ou usados ativamente pela agência emissora com a finalidade para a qual foram originalmente criados. Exemplos: registos paroquiais, registos imobiliários, testamentos, crónicas, etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registos/Documentos/Relatórios: Legais	Registos relativos à lei e à sua administração, por exemplo, registos relacionados com casos que foram levados a tribunal.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registos/Documentos/Relatórios: Médicos/Clínicos	Dados relativos à saúde criados ou recolhidos por profissionais de saúde sobre um paciente. Geralmente incluem os resultados de exames médicos ou medições, resultados de consultas ou testes de análises clínicas/ensaios clínicos, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registos/Documentos/Relatórios: Académicos (ou de aptidão)	Informações recolhidas durante um processo de avaliação e apresentadas como resultados. Exemplos incluem testes educacionais, testes de QI, testes de raciocínio verbal ou lógico, testes de competência para ocupações profissionais, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registos/Documentos/Relatórios: Económicos/Financeiros	Registos das atividades financeiras de uma empresa, pessoa, instituição pública, ou outras organizações ou entidades. Exemplos são declarações de lucros acumulados, fluxo de caixa, declarações de rendimento, balanços de uma empresa e reembolso de impostos.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registos/Documentos/Relatórios: Pessoais	Registos ou cadastros criados não oficialmente por indivíduos ou famílias para outros fins que não a investigação. Exemplos podem incluir diários ou memórias privadas, livros de registos familiares, coleções de documentos pessoais, fotografias, etc.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registos/Documentos/Relatórios: Resultados eleitorais	Detalhes dos votos expressos numa eleição (também conhecidos como 'resultados eleitorais'), votos parlamentares ou organizacionais sobre políticas, moções ou propostas, referendos públicos, etc.
Events Intera ctions	Eventos/Interações	Os eventos são geralmente ocorrências únicas, individuais, com uma duração curta ou limitada. Um evento pode ser catalogado como fonte de dados quando é diretamente observado ou registado para pesquisa/investigação. Interações são eventos em que duas ou mais pessoas, grupos, objetos ou sistemas, atuam uns sobre os outros, tendo uma influência ou efeito recíproco. Exemplos: alguns tipos de reuniões (cerimónias, competições, festivais, encontros), tumultos/motins, ataques terroristas, eventos de computação (i.e., ações ou ocorrências detetadas por programas de computador), etc.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Proce sses	Processos	Processos são sequências de ocorrências, eventos, atividades, ações ou operações que ocorrem ao longo do tempo e provocam mudanças ou transformações em organismos, objetos, ideias ou fenómenos sociais. Por exemplo, um processo de negócios pode incluir receção de pedidos, faturação, remessa de produtos ou a definição de um orçamento de marketing.
Proce sses. Workfl ows	Processos: Workflow(s)/Fluxo de trabalho	Sequência de fases e processos através dos quais um trabalho passa do início ao fim/conclusão (adaptado do dicionário Oxford online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Exemplos do ciclo de vida dos dados: recolha dos dados, processamento dos dados, análise dos dados, arquivo dos dados, etc.
Comm unicati ons	Comunicações	Mensagens resultantes do ato ou processo de usar palavras, sons, sinais ou comportamentos para transmitir ou trocar informações, ideias, pensamentos, sentimentos, etc. (do inglês adaptado de www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Comunicações: Públicas	Comunicações dirigidas diretamente a uma audiência pública, por exemplo, presencialmente (reuniões públicas, comícios políticos, etc.), por meios de difusão impressos, comunicação social ou Internet (rádio, televisão, jornais impressos ou online), por meio de painéis (outdoors), banners/cartazes ou outras sinalizações colocadas na via pública, ou nos media sociais (por exemplo, publicações públicas no Facebook, Twitter, entre outros).
Comm unicati ons.In terper sonal	Comunicações: Interpessoais	Comunicações feitas por um indivíduo dirigidas a outro indivíduo ou a um grupo privado de pessoas, com outros fins que não a investigação. Por exemplo, emails, cartas, conversas telefónicas, publicações nos media sociais com acesso restrito.
Resea rchDat a	Dados de investigação	Dados preexistentes; dados que foram já recolhidos e/ou usados para um projeto de pesquisa anterior.
Resea rchDat a.Publ ished	Dados de investigação: Publicados	Dados preexistentes que foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Dados de investigação: Não publicados	Dados preexistentes que não foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
Popul ationG roup	Grupos populacionais	Grupo de indivíduos que pode ser definido por uma ou várias características comuns: etnia, 'raça', género, faixa etária, localização ou distribuição geográfica, nível de escolaridade, nível de rendimento ou condição económica, estatuto profissional, estado de saúde ou condições médicas, ou a pertença a comunidades específicas (por exemplo, grupos de interesse especiais ou media sociais), ou redes, etc.
Geogr aphic Area	Área geográfica	Uma área da Terra, demarcada para fins de administração, política, ambiente, etc. A demarcação é identificável por meio de coordenadas ou outros sistemas usados para identificar a posição com precisão.
Physic alObje cts	Objetos físicos	Entidades naturais ou artificiais com localizações espaciais. Por exemplo, obras de arte, construções, amostras de rochas, máquinas, etc. Estas serão consideradas fontes de dados se os dados descreverem as características físicas do objeto em questão e não qualquer outra informação codificada no mesmo.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Biolog icalSa mples	Amostras biológicas	Materiais biológicos recolhidos de organismos vivos, incluindo, por exemplo, espécimes biológicos de órgãos humanos ou animais, células ou tecidos como cabelo, músculo ou tecido tumoral, fluidos corporais como sangue, urina, saliva, material extraído como ADN e ARN, microorganismos, matéria vegetal, etc. A fonte dos dados são as próprias amostras, não as medições e/ou outros testes nelas realizados.
Other	Outro	Usar se a fonte de dados for conhecida, mas não se encontrar na lista.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

cc • D

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>. Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo de fonte de dados [Data Source Type] (Version 1.0.1; Arquivo Português de Informação Social (APIS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0

CV definition

Vklju\u00eduje razvrstitev podatkovnih virov.

Details

CV short name: DataSourceType

CV name: Vrste podatkovnih virov

CV notes:

Language: Slovenian (sl)

Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Social Science Data Archives (ADP), Slovenia</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccount s	Registri/ Zapisi/ Ralluni	Uradni, formalni ali pol formalni seznami dokumentov, na primer enot, imen, dogodkov, dejanj ali rezultatov, ki so ohranjeni v pisni ali kak\(\mathbb{I}\)ni drugi trajni obliki za poznej\(\mathbb{I}\)o uporabo.
RegistersRecordsAccount s.Administrative	Registri/ Zapisi/ Ralluni: administrativni	Informacije o posameznikih ali skupinah, zbrane v okviru vsakodnevnih upravnih postopkov agencij, podjetij ali institucij. Tak@ni podatki obi@ajno prvotno niso zbrani za raziskovalne namene, lahko so obse@ni in lahko zahtevajo dolo@eno pripravo, kot je kodiranje, da jih lahko nato uporabijo raziskovalci. Primeri: obrazci za davek na dohodek, registri prebivalstva, evidence o naturalizaciji, potrdila o rojstvu/smrti, patentne prijave itd.
RegistersRecordsAccount s.Historical	Registri/ Zapisi/ Ralluni: zgodovinski	Zgodovinski zapisi ohranjajo informacije in predstavljajo dokaze o preteklih dogodkih. Lahko jih pripravijo posamezniki, skupine ali organizacije. Upravni dokumenti postanejo zgodovinski, ko jih ustanova, ki jih je izdala, ne hrani veli oziroma ne slulijo veli prvotnemu namenu uporabe. Primeri vkljulijo liupnijske knjige, zemljilike katastre,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		oporoke, kronike itd.
RegistersRecordsAccount s.Legal	Registri/ Zapisi/ Ralluni: pravni	Zapisi, ki se na na\(ajo na zakonodajo in njeno izvajanje, na primer evidenca primerov, ki so bili vlo\(\text{Meni na sodi\(\text{Mu} \text{.} \)
RegistersRecordsAccount s.MedicalClinical	Registri/ Zapisi/ Ralluni: zdravstveni/ klinilini	Zdravstveni podatki, ki jih ustvarijo ali zbirajo zdravstveni delavci o pacientu. Obi®ajno vklju®ujejo rezultate medicinskih preiskav ali meritev, ugotovitve posvetovanj ali programov klini®nega preizku®anja itd.
RegistersRecordsAccount s.AcademicAptitude	Registri/ Zapisi/ Ralluni: Itudijski/ sposobnosti	Informacije, zbrane tekom izvajanja ocenjevanja in predstavljene kot rezultati. Primeri vklju\ujejo preizkuse znanja, teste inteligentnosti, teste verbalnih in logi\u00ebnih sposobnosti, preizkuse poklicnih kompetenc in usposobljenosti itd.
RegistersRecordsAccount s.EconomicFinancial	Registri/ Zapisi/ Ralluni: ekonomski/ finanlini	Dokumenti o finan@nih dejavnostih podjetij, posameznikov, dr@avnih ustanov ali drugih organizacij oziroma entitet. Primeri so izkazi zadr@anega dobi@ka, denarni tok, izkazi poslovnega izida, bilanca stanja dru@be in dav@na napoved.
RegistersRecordsAccount s.Personal	Registri/ Zapisi/ Ralluni: osebni	Dokumenti oziroma porolila, ki so jih neuradno ustvarili posamezniki ali druline za prvotno neraziskovalne namene. Primeri lahko vkljulujejo zasebne dnevnike ali spomine, drulinske knjige ali Biblije, zbirke osebnih dokumentov, fotografije itd.
RegistersRecordsAccount s.VotingResults	Registri/ Zapisi/ Ralluni: volilni rezultati	Podrobnosti o oddanih glasovih za kandidate na volitvah (tudi "volilni izidi/rezultati"), parlamentarnih ali organizacijskih glasovanjih o politikah, pobudah in predlogih, javnih referendumih itd.
EventsInteractions	Dogodki/ Interakcije	Dogodki so obiNajno enkratni, posamezni pojavi z omejenim ali kratkim trajanjem. Dogodek je lahko naveden kot vir podatkov, ko je neposredno opazovan ali zabeleMen v okviru raziskave. Interakcije so dogodki v katerih dva ali veM ljudi, skupin, objektov ali sistemov deluje hkrati drug z drugim, pri Memer imajo vzajemen vpliv ali uMinek. Primeri: razliMne vrste zbiranj (slovesnosti, tekmovanja, festivali, sreManja), nemiri, teroristiMni napadi, raMunalniMki dogodki (to so dejanja ali pojavi, ki jih odkrijejo raMunalniMki programi) itd.
Processes	Procesi	Procesi so zaporedja pojavov, dogodkov, aktivnosti, dejanj ali operacij, ki potekajo skozi Mas in prinaMajo spremembe ali preobrazbe v organizmih, predmetih, idejah ali druMbenih pojavih. Na primer, poslovni proces lahko vkljuMuje prejemanje naroMil, izdajanje raMunov, poMiljanje izdelkov ali doloManje proraMuna za trMenje.
Processes.Workflows	Procesi: potek(i) dela	Zaporedje korakov in procesov, po katerih dolo@eno delo poteka od za@etka do zaklju@ka (povzeto po Oxfordovem spletnem slovarju: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz @ivljenjskega cikla podatkov: zbiranje podatkov, obdelava podatkov,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		analiza podatkov, arhiviranje podatkov itd.
Communications	Komunikacije	Sporo®ila, ki izhajajo iz dejanja ali procesa uporabe besed, zvokov, znakov ali vedenj za prenos ali izmenjavo informacij, idej, misli, ®ustev itd. (povzeto po www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacije: javne	SporoManje, namenjeno neposredno javnosti. Na primer, osebno (javna zbiranja, politiMna zborovanja itd.), s pomoMjo oddajnih, tiskanih ali spletnih medijev (radio, televizija, tiskani ali spletni Masopisi/revije), s pomoMjo oglasnih desk in panojev, pasic ali drugih oznaMb, objavljenih javno ali na druMbenih omreMjih (javne objave na Facebooku, Twitterju in drugih).
Communications.Interper sonal	Komunikacije: medosebne	Sporolila, ki jih posameznik posreduje drugemu posamezniku ali zasebni skupini oseb, z nameni, ki niso raziskovalni. Na primer e-politna sporolila, pisma, telefonski pogovori, objave na drulbenih omreljih z omejenim dostopom.
ResearchData	Raziskovalni podatki	⊠e obstoje⊠i podatki; podatki, ki so ⊠e bili zbrani in/ali uporabljeni za drug raziskovalni projekt.
ResearchData.Published	Raziskovalni podatki: objavljeni	Me obstojeMi podatki, ki so Me bili na voljo MirMi javnosti oziroma delu javnosti.
ResearchData.Unpublishe d	Raziskovalni podatki: neobjavljeni	⊠e obstojeNi podatki, ki ⊠e niso bili na voljo NirNi javnosti oziroma delu javnosti.
PopulationGroup	Populacijska skupina	Skupina posameznikov, ki jo je mogole opredeliti z eno ali veli skupnimi znalilnostmi: etnilina pripadnost, rasa, spol, starostni razred, geografska lokacija ali razdelitev, stopnja izobrazbe, raven dohodka ali ekonomski status, poklicni status, zdravstveno stanje ali zdravstvene teliave, pripadnost posebnim skupnostim (npr. posebne interesne skupine ali drulibena omrelija) ali mrelie itd.
GeographicArea	Geografsko obmo⊠je	Ozemlje na Zemlji, razmejeno za namene uprave, politike, okolja itd. Razmejitev je mogo®e prepoznati po koordinatah ali drugih sistemih, ki natan®no opredeljujejo polo®aj.
PhysicalObjects	Fizi⊠ni predmeti	Naravni ali umetno ustvarjeni predmeti, ki se fizi@no nahajajo v prostoru. Na primer, umetni@ka dela, konstrukcije, vzorci kamnin, stroji itd. Za podatkovne vire se upo@tevajo, @e podatki opisujejo fizi@ne zna@ilnosti danega predmeta in ne drugih informacij, ki sestavljajo predmet.
BiologicalSamples	Biolo™ki vzorci	BioloMka gradiva, zbrana iz Mivih organizmov, vkljuMno z bioloMkimi vzorci MloveMkih ali Mivalskih organov, celic ali tkiv, kot so lasje, miMice ali tumorsko tkivo, telesne tekoMine, kot so kri, urin, slina, iz Mivih bitij pridobljena gradiva, kot sta DNA in RNA, mikroorganizmi, rastlinski deli itd. Vir podatkov so vzorci sami, ne meritve in/ali drugi preizkusi, v katerih so ti vzorci uporabljeni.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Other	Drugo	Uporabite, 🛚 e je vir podatkov znan, a ga ne najdete na seznamu.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: SourceType

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: SourceType

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>. Citation: DDI Alliance. (2019). Vrste podatkovnih virov [Data Source Type] (Version 1.0.1; Social Science Data

Archives (ADP), Slovenia, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

CV definition

Vklju\u00eduje razvrstitev podatkovnih virov.

Details

CV short name: DataSourceType

CV name: Vrste podatkovnih virov

CV notes:

Language: Slovenian (sl)

Version: 1.0.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Social Science Data Archives (ADP), Slovenia

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccount s	Registri/ Zapisi/ Ralluni	Uradni, formalni ali pol formalni seznami dokumentov, na primer enot, imen, dogodkov, dejanj ali rezultatov, ki so ohranjeni v pisni ali kakıni drugi trajni obliki za poznejılo uporabo.
RegistersRecordsAccount s.Administrative	Registri/ Zapisi/ Ralluni: administrativni	Informacije o posameznikih ali skupinah, zbrane v okviru vsakodnevnih upravnih postopkov agencij, podjetij ali institucij. Tak\(\mathbb{N}\)ni podatki obi\(\mathbb{N}\)ajno prvotno niso zbrani za raziskovalne namene, lahko so obse\(\mathbb{N}\)ni in lahko zahtevajo dolo\(\mathbb{N}\)eno pripravo, kot je kodiranje, da jih lahko nato uporabijo raziskovalci. Primeri: obrazci za davek na dohodek, registri prebivalstva, evidence o naturalizaciji, potrdila o rojstvu/smrti, patentne prijave itd.
RegistersRecordsAccount s.Historical	Registri/ Zapisi/ Ralluni: zgodovinski	Zgodovinski zapisi ohranjajo informacije in predstavljajo dokaze o preteklih dogodkih. Lahko jih pripravijo posamezniki, skupine ali organizacije. Upravni dokumenti postanejo zgodovinski, ko jih ustanova, ki jih je izdala, ne hrani veli oziroma ne slulijo veli prvotnemu namenu uporabe. Primeri vkljuliujejo liupnijske knjige, zemljilike katastre, oporoke, kronike itd.

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccount s.Legal	Registri/ Zapisi/ Ralluni: pravni	Zapisi, ki se na na\(a)o na zakonodajo in njeno izvajanje, na primer evidenca primerov, ki so bili vlo\(\text{Meni} \) na sodi\(\text{Mu} \text{U} \).
RegistersRecordsAccount s.MedicalClinical	Registri/ Zapisi/ RaMuni: zdravstveni/ kliniMni	Zdravstveni podatki, ki jih ustvarijo ali zbirajo zdravstveni delavci o pacientu. Obiliajno vkljuliujejo rezultate medicinskih preiskav ali meritev, ugotovitve posvetovanj ali programov klinilinega preizkulianja itd.
RegistersRecordsAccount s.AcademicAptitude	Registri/ Zapisi/ Ralluni: Itudijski/ sposobnosti	Informacije, zbrane tekom izvajanja ocenjevanja in predstavljene kot rezultati. Primeri vklju\ujejo preizkuse znanja, teste inteligentnosti, teste verbalnih in logi\u00ednih sposobnosti, preizkuse poklicnih kompetenc in usposobljenosti itd.
RegistersRecordsAccount s.EconomicFinancial	Registri/ Zapisi/ Ralluni: ekonomski/ finanlini	Dokumenti o finanınıh dejavnostih podjetij, posameznikov, drıavnih ustanov ali drugih organizacij oziroma entitet. Primeri so izkazi zadrıanega dobiıka, denarni tok, izkazi poslovnega izida, bilanca stanja druıbe in davına napoved.
RegistersRecordsAccount s.Personal	Registri/ Zapisi/ Ralluni: osebni	Dokumenti oziroma porolila, ki so jih neuradno ustvarili posamezniki ali druline za prvotno neraziskovalne namene. Primeri lahko vkljulujejo zasebne dnevnike ali spomine, drulinske knjige ali Biblije, zbirke osebnih dokumentov, fotografije itd.
RegistersRecordsAccount s.VotingResults	Registri/ Zapisi/ Ralluni: volilni rezultati	Podrobnosti o oddanih glasovih za kandidate na volitvah (tudi "volilni izidi/rezultati"), parlamentarnih ali organizacijskih glasovanjih o politikah, pobudah in predlogih, javnih referendumih itd.
EventsInteractions	Dogodki/ Interakcije	Dogodki so obiNajno enkratni, posamezni pojavi z omejenim ali kratkim trajanjem. Dogodek je lahko naveden kot vir podatkov, ko je neposredno opazovan ali zabeleMen v okviru raziskave. Interakcije so dogodki v katerih dva ali veM ljudi, skupin, objektov ali sistemov deluje hkrati drug z drugim, pri Memer imajo vzajemen vpliv ali uMinek. Primeri: razliMne vrste zbiranj (slovesnosti, tekmovanja, festivali, sreManja), nemiri, teroristiMni napadi, raMunalniMki dogodki (to so dejanja ali pojavi, ki jih odkrijejo raMunalniMki programi) itd.
Processes	Procesi	Procesi so zaporedja pojavov, dogodkov, aktivnosti, dejanj ali operacij, ki potekajo skozi Mas in prinaMajo spremembe ali preobrazbe v organizmih, predmetih, idejah ali druMbenih pojavih. Na primer, poslovni proces lahko vkljuMuje prejemanje naroMil, izdajanje raMunov, poMiljanje izdelkov ali doloManje proraMuna za trMenje.
Processes.Workflows	Procesi: potek(i) dela	Zaporedje korakov in procesov, po katerih dolo@eno delo poteka od za@etka do zaklju@ka (povzeto po Oxfordovem spletnem slovarju: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz @ivljenjskega cikla podatkov: zbiranje podatkov, obdelava podatkov, analiza podatkov, arhiviranje podatkov itd.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Communications	Komunikacije	Sporolila, ki izhajajo iz dejanja ali procesa uporabe besed, zvokov, znakov ali vedenj za prenos ali izmenjavo informacij, idej, misli, lustev itd. (povzeto po www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacije: javne	SporoNanje, namenjeno neposredno javnosti. Na primer, osebno (javna zbiranja, politiNna zborovanja itd.), s pomoNjo oddajnih, tiskanih ali spletnih medijev (radio, televizija, tiskani ali spletni Nasopisi/revije), s pomoNjo oglasnih desk in panojev, pasic ali drugih oznaNb, objavljenih javno ali na druNbenih omreNjih (javne objave na Facebooku, Twitterju in drugih).
Communications.Interper sonal	Komunikacije: medosebne	Sporolila, ki jih posameznik posreduje drugemu posamezniku ali zasebni skupini oseb, z nameni, ki niso raziskovalni. Na primer e-politna sporolila, pisma, telefonski pogovori, objave na drulbenih omrelijih z omejenim dostopom.
ResearchData	Raziskovalni podatki	Ne obstojeNi podatki; podatki, ki so Ne bili zbrani in/ali uporabljeni za drug raziskovalni projekt.
ResearchData.Published	Raziskovalni podatki: objavljeni	®e obstoje®i podatki, ki so ®e bili na voljo ®ir®i javnosti oziroma delu javnosti.
ResearchData.Unpublishe d	Raziskovalni podatki: neobjavljeni	ße obstojeßi podatki, ki ße niso bili na voljo ßirßi javnosti oziroma delu javnosti.
PopulationGroup	Populacijska skupina	Skupina posameznikov, ki jo je mogole opredeliti z eno ali veli skupnimi znalilnostmi: etnilna pripadnost, rasa, spol, starostni razred, geografska lokacija ali razdelitev, stopnja izobrazbe, raven dohodka ali ekonomski status, poklicni status, zdravstveno stanje ali zdravstvene teliave, pripadnost posebnim skupnostim (npr. posebne interesne skupine ali drulibena omrelija) ali mrelie itd.
GeographicArea	Geografsko obmolije	Ozemlje na Zemlji, razmejeno za namene uprave, politike, okolja itd. Razmejitev je mogo®e prepoznati po koordinatah ali drugih sistemih, ki natan®no opredeljujejo polo®aj.
PhysicalObjects	Fizi\(\text{Nni predmeti}\)	Naravni ali umetno ustvarjeni predmeti, ki se fizi\(\text{Ino} \) nahajajo v prostoru. Na primer, umetni\(\text{Ika} \) konstrukcije, vzorci kamnin, stroji itd. Za podatkovne vire se upo\(\text{Ita} \) te podatki opisujejo fizi\(\text{Ine} \) zna\(Ilnosti danega predmeta in ne drugih informacij, ki sestavljajo predmet.
BiologicalSamples	Biolo⊠ki vzorci	BioloMka gradiva, zbrana iz Mivih organizmov, vkljuMno z bioloMkimi vzorci MloveMkih ali Mivalskih organov, celic ali tkiv, kot so lasje, miMice ali tumorsko tkivo, telesne tekoMine, kot so kri, urin, slina, iz Mivih bitij pridobljena gradiva, kot sta DNA in RNA, mikroorganizmi, rastlinski deli itd. Vir podatkov so vzorci sami, ne meritve in/ali drugi preizkusi, v katerih so ti vzorci uporabljeni.
Other	Drugo	Uporabite, Ne je vir podatkov znan, a ga ne najdete na seznamu.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

<u>DDI 3.2</u>

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2019). Vrste podatkovnih virov [Data Source Type] (Version 1.0.1; Social Science Data Archives (ADP), Slovenia, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0



DDI Alliance Controlled Vocabulary for

DataSourceType

CV definition

Sadr\(i tipove izvora podataka.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Vrste izvora podataka

CV notes:

Language: Serbian (sr) Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automatically created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registri/Zapisi/Nalozi	Slu\(\text{Mbeni, formalni ili polu-formalni dokumenti koji navode, na primer, predmete imena, pojave, radnje ili rezultate, a \(\text{Muvaju se u pisanom obliku ili nekom drugom trajnom obliku koji omogu\(\text{Muje kasniju upotrebu.} \)
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registri/Zapisi/Nalozi: Administrativni	Informacije prikupljene o pojedincima ili grupama kao deo rutinskih administrativnih procedura organizacija, preduzec\(\mathbb{A} \) ali institucija. Takvi podaci se obi\(\mathbb{M} \) no ne prikupljaju u svrhu istra\(\mathbb{M} \) ivanja. Mogu biti obimni i mogu zahtevati pripremu, kao \(\mathbb{M} \) to je kodiranje, kako bi istra\(\mathbb{M} \) iva\(\mathbb{M} \) inogli da ih koriste. Primeri: obrasci poreza na dohodak, registri stanovni\(\mathbb{M} \) tva, evidencije o naturalizaciji, potvrde o ro\(\particolor{1} \) en jave patenta, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registri/Zapisi/Nalozi: Istorijski	Istorijski zapisi 🛮 uvaju informacije i predstavljaju dokaze o pro 🖺 im događajima. Mogu ih kreirati pojedinci, grupe ili organizacije. Administrativni spisi postaju istorijski kada se vi 🖺 e ne 🖺 uvaju ili ih aktivno ne koristi organizacija koja ih je kreirala za prvobitnu svrhu. Primeri uklju 🖺 uju mati 🖺 ne knjige, evidencije o nekretninama, oporuke, dnevnike, itd.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts.Le gal	Registri/Zapisi/Nalozi: Pravni	Zapisi koji se odnose na zakone i njihovu primenu. To, na primer, mogu biti zapisi koji se odnose na predmete koji su pred sudom.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registri/Zapisi/Nalozi: Medicinski/Klini¤ki	Podaci o zdravlju pacijenata kreirani ili sakupljeni od strane zdravstvenih radnika. Obi¤no uklju¤uju rezultate medicinskih testova ili merenja, nalaze konsultacija ili programa klini¤kih ispitivanja, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registri/Zapisi/Nalozi: Akademski/Sposobnosti	Informacije prikupljene tokom procesa evaluacije i predstavljene kao rezultati. Primeri ukljuluju obrazovne testove, IQ testove, testove verbalnog ili logilikog rezonovanja, testove kompetencije za profesionalna zanimanja, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registri/Zapisi/Nalozi: Ekonomski/Finansijski	Evidencija o finansijskim aktivnostima preduzecNa, osobe, drNavne institucije ili drugih organizacija ili subjekata. Primeri su izveNtaji o zadrNanom dohotku, novNanim tokovima, izveNtaji o dobiti, bilans stanja preduzecNa i poreska prijava.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registri/Zapisi/Nalozi: Li⊠ni	Zapisi koje su nezvani\(\text{N} no kreirali pojedinci ili porodice u druge svrhe, osim istra\(\text{N} ivanja. \) Primeri mogu uklju\(\text{N} ivatne dnevnike ili memoare, porodi\(\text{N} ne knjige ili \) Biblije, zbirke li\(\text{N} nih dokumenata, fotografija, itd. \)
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registri/Zapisi/Nalozi: Rezultati glasanja	Pojedinosti glasanja za kandidate na izborima (poznate i kao "rezultati izbora"), bez obzira da li se radi o parlamentarnim ili glasanju o politikama na nivou organizacije, predlozima ili pra\(\text{Menju}\) toka glasanja, javnim referendumima, itd.
Events Intera ctions	Događaji/Interakcije	Događaji su obilino jednokratna, pojedinalina zbivanja, sa ogranilienim ili kratkim trajanjem. Događaj se mole navesti kao izvor podataka kada se direktno posmatra ili snima za istralivanje. Interakcije su događaji u kojima dve ili vilie ljudi, grupa, objekata ili sistema deluju jedni na druge i ostvaruju reciprolini uticaj ili efekat. Primeri: razlilita okupljanja (ceremonije, takmilienja, festivali, sastanci), neredi, teroristiliki napadi, raliunarski događaji (tj. akcije ili događaji koje su otkrili raliunarski programi), itd.
Proce	Procesi	Procesi su nizovi pojava, događaja, aktivnosti, radnji ili operacija koji se

Code value	Code descriptive term	Code definition
sses		dellavaju tokom vremena i dovode do promena ili transformacija u organizmima, predmetima, idejama ili drullatvenim pojavama. Na primer, poslovni proces molle da ukljulluje primanje naloga, fakturisanje, otpremanje proizvoda ili utvrđivanje budlleta za marketing.
Proce sses. Workfl ows	Procesi: Radni tok(ovi)	Redosled koraka i procesa kroz koji predmet rada prelazi od inicijacije do zavr\(\text{Metka}\) (prilago\(\text{den}\) en onlajn iz Oksfordovog re\(\text{Mnika}:\) http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz \(\text{Nivotnog}\) ciklusa podataka su: prikupljanje podataka, obrada podataka, analiza podataka, arhiviranje podataka, itd.
Comm unicati ons	Komunikacija	Poruke proistekle iz postupka ili procesa upotrebe relli, zvukova, znakova ili ponallanja za prenollenje ili razmenu informacija, ideja, misli, osellanja, itd. (Prilagođeno sa www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Komunikacija: Javna	Komunikacija direktno upuc\(\mathbb{M}\)ena javnoj publici, na primer, li\(\mathbb{M}\)no obra\(\mathbb{M}\)anje (javna okupljanja, politi\(\mathbb{M}\)ki skupovi itd.), putem emitovanja, \(\mathbb{M}\)tampe ili internet masovnih medija (radija, televizije, \(\mathbb{M}\)tampe ili internet novina/\(\mathbb{M}\)asopisa), putem bilborda, transparenata ili drugih natpisa postavljenih u javnosti ili na dru\(\mathbb{M}\)tvenim mre\(\mathbb{M}\)ama (javne objave na Facebooku, Twitteru i dr.).
Comm unicati ons.In terper sonal	Komunikacija: Između ljudi/Privatna	Komunikacija koju pojedinac uspostavlja sa drugim pojedincem ili sa grupom osoba, privatno, odnosno u druge svrhe osim istra\(\mathbb{I}\)ivanja. Na primer, elektronska po\(\mathbb{I}\)ta, pisma, telefonski razgovori, objave na dru\(\mathbb{I}\)tvenim mre\(\mathbb{I}\)ama sa ograni\(\mathbb{I}\)enim pristupom.
Resea rchDat a	Istra¤iva¤ki podaci	Postojec¤i podaci; podaci koji su vec¤ prikupljeni i/ili kori¤c¤eni za drugi istra¤iva¤ki projekat.
Resea rchDat a.Publ ished	Istra¤iva¤ki podaci: Objavljeni	Postojec®i podaci koji su dostupni javnosti u celini ili u delovima.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Istra¤iva¤ki podaci: Neobjavljeni	Postojec⊠i podaci koji nisu dostupni javnosti ni u celini, ni u delovima.
Popul ationG roup	Populacija	Grupa pojedinaca koja se molle definisati po jednoj ili ville zajednilikih karakteristika: etnilika pripadnost, rasa, pol, starosna dob, geografski pololiaj ili rasprostranjenost, nivo obrazovanja, nivo prihoda ili ekonomski status, profesionalni status, zdravstveno stanje ili pripadnost određenim zajednicama (npr. posebne interesne grupe ili drulitveni mediji) ili mrelle, itd.
Geogr aphic Area	Geografska oblast	Podrulije planete Zemlje, razgranileno za administratvine, polititilke potrebe, potrebe livotne sredine, i sl. Razgranilenje je mogulile prepoznati koordinatama ili drugim sistemima koji se nedvosmisleno identifikuju.
Physic alObje cts	Fizi⊠ki objekat	Prirodni ili velltaliki objekti sa prostornim lokacijama. Na primer, umetnilika dela, građevine, uzorci stena, maline, i sl. Oni se smatraju izvorima podataka ukoliko podaci opisuju fizilike karakteristike datog objekta, ali ne i bilo koje informacije kodirane unutar njih.
Biolog icalSa	Biolo®ki uzorak	Biolo®ki materijali prikupljeni od ®ivih organizama, uklju®ujuc®i, na primer, biolo®ke primerke ljudskih ili ®ivotinjskih organa, c®elija ili tkiva poput dlake,

Code value	Code descriptive term	Code definition
mples		milic Inog ili tumorskog tkiva, telesnih te Inosti kao Ito su krv, urin, slina, ekstrahovani materijal kao Ito su DNK i RNA, mikroorganizmi, biljna materija, itd. Izvor podataka su sami uzorci, a ne merenja i/ili drugi testovi koji su na njih primenjeni.
Other	Ostalo	Koristite ako je izvor podataka poznat, ali nije na listi.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International.

Citation: DDI Alliance. (2020). Vrste izvora podataka [Data Source Type] (Version 1.0.1; Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2



DDI Alliance Controlled Vocabulary for

DataSourceType

CV definition

Sadr\(i tipove izvora podataka.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Vrste izvora podataka

CV notes:

Language: Serbian (sr)
Version: 1.0.1

Version notes: Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
Regist ersRe cords Accou nts	Registri/Zapisi/Nalozi	Slu\(\text{Mbeni, formalni ili polu-formalni dokumenti koji navode, na primer, predmete imena, pojave, radnje ili rezultate, a \(\text{Muvaju se u pisanom obliku ili nekom drugom trajnom obliku koji omogu\(\text{Muje kasniju upotrebu.} \)
Regist ersRe cords Accou nts.Ad minist rative	Registri/Zapisi/Nalozi: Administrativni	Informacije prikupljene o pojedincima ili grupama kao deo rutinskih administrativnih procedura organizacija, preduzec\(\mathbb{A} \) ali institucija. Takvi podaci se obi\(\mathbb{M} \) no ne prikupljaju u svrhu istra\(\mathbb{M} \) ivanja. Mogu biti obimni i mogu zahtevati pripremu, kao \(\mathbb{M} \) to je kodiranje, kako bi istra\(\mathbb{M} \) iva\(\mathbb{M} \) ivali mogli da ih koriste. Primeri: obrasci poreza na dohodak, registri stanovni\(\mathbb{M} \) tva, evidencije o naturalizaciji, potvrde o ro\(\particolor{\text{d}} \) enjave patenta, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Hi storic al	Registri/Zapisi/Nalozi: Istorijski	Istorijski zapisi 🛮 uvaju informacije i predstavljaju dokaze o pro 🖺 im događajima. Mogu ih kreirati pojedinci, grupe ili organizacije. Administrativni spisi postaju istorijski kada se vi 🖺 e ne 🖺 uvaju ili ih aktivno ne koristi organizacija koja ih je kreirala za prvobitnu svrhu. Primeri uklju 🖺 uju mati 🖺 ne knjige, evidencije o nekretninama, oporuke, dnevnike, itd.
Regist	Registri/Zapisi/Nalozi:	Zapisi koji se odnose na zakone i njihovu primenu. To, na primer, mogu biti

Code value	Code descriptive term	Code definition
ersRe cords Accou nts.Le gal	Pravni	zapisi koji se odnose na predmete koji su pred sudom.
Regist ersRe cords Accou nts.M edical Clinica	Registri/Zapisi/Nalozi: Medicinski/Klini®ki	Podaci o zdravlju pacijenata kreirani ili sakupljeni od strane zdravstvenih radnika. Obi¤no uklju¤uju rezultate medicinskih testova ili merenja, nalaze konsultacija ili programa klini¤kih ispitivanja, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Ac ademi cAptit ude	Registri/Zapisi/Nalozi: Akademski/Sposobnosti	Informacije prikupljene tokom procesa evaluacije i predstavljene kao rezultati. Primeri uklju®uju obrazovne testove, IQ testove, testove verbalnog ili logi®kog rezonovanja, testove kompetencije za profesionalna zanimanja, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Ec onomi cFinan cial	Registri/Zapisi/Nalozi: Ekonomski/Finansijski	Evidencija o finansijskim aktivnostima preduzecNa, osobe, drNavne institucije ili drugih organizacija ili subjekata. Primeri su izveNtaji o zadrNanom dohotku, novNanim tokovima, izveNtaji o dobiti, bilans stanja preduzecNa i poreska prijava.
Regist ersRe cords Accou nts.Pe rsonal	Registri/Zapisi/Nalozi: Li⊠ni	Zapisi koje su nezvani®no kreirali pojedinci ili porodice u druge svrhe, osim istra®ivanja. Primeri mogu uklju®ivati privatne dnevnike ili memoare, porodi®ne knjige ili Biblije, zbirke li®nih dokumenata, fotografija, itd.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registri/Zapisi/Nalozi: Rezultati glasanja	Pojedinosti glasanja za kandidate na izborima (poznate i kao "rezultati izbora"), bez obzira da li se radi o parlamentarnim ili glasanju o politikama na nivou organizacije, predlozima ili pralenju toka glasanja, javnim referendumima, itd.
Events Intera ctions	Događaji/Interakcije	Događaji su obilino jednokratna, pojedinalina zbivanja, sa ogranilienim ili kratkim trajanjem. Događaj se mole navesti kao izvor podataka kada se direktno posmatra ili snima za istralivanje. Interakcije su događaji u kojima dve ili vilie ljudi, grupa, objekata ili sistema deluju jedni na druge i ostvaruju reciprolini uticaj ili efekat. Primeri: razlilita okupljanja (ceremonije, takmilienja, festivali, sastanci), neredi, teroristiliki napadi, raliunarski događaji (tj. akcije ili događaji koje su otkrili raliunarski programi), itd.
Proce sses	Procesi	Procesi su nizovi pojava, događaja, aktivnosti, radnji ili operacija koji se delavaju tokom vremena i dovode do promena ili transformacija u

Code value	Code descriptive term	Code definition
		organizmima, predmetima, idejama ili dru\(\text{\text{N}}\)tvenim pojavama. Na primer, poslovni proces mo\(\text{\text{\text{M}}}\) e da uklju\(\text{\text{U}}\)uje primanje naloga, fakturisanje, otpremanje proizvoda ili utvr\(\text{d}\)ivanje bud\(\text{\text{Met}}\)eta za marketing.
Proce sses. Workfl ows	Procesi: Radni tok(ovi)	Redosled koraka i procesa kroz koji predmet rada prelazi od inicijacije do zavr\(\text{Metka}\) (prilago\(\text{den}\) en onlajn iz Oksfordovog re\(\text{Mnika}\): http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz \(\text{Mivotnog}\) ciklusa podataka su: prikupljanje podataka, obrada podataka, analiza podataka, arhiviranje podataka, itd.
Comm unicati ons	Komunikacija	Poruke proistekle iz postupka ili procesa upotrebe relli, zvukova, znakova ili ponallanja za prenollenje ili razmenu informacija, ideja, misli, osellanja, itd. (Prilagođeno sa www.merriam-webster.com).
Comm unicati ons.P ublic	Komunikacija: Javna	Komunikacija direktno upuc\(\mathbb{Q}\)ena javnoj publici, na primer, li\(\mathbb{Q}\)no obra\(\mathbb{Q}\)anje (javna okupljanja, politi\(\mathbb{Q}\)ki skupovi itd.), putem emitovanja, \(\mathbb{Q}\)tampe ili internet masovnih medija (radija, televizije, \(\mathbb{Q}\)tampe ili internet novina/\(\mathbb{Q}\)asopisa), putem bilborda, transparenata ili drugih natpisa postavljenih u javnosti ili na dru\(\mathbb{Q}\)tvenim mre\(\mathbb{Q}\)ama (javne objave na Facebooku, Twitteru i dr.).
Comm unicati ons.In terper sonal	Komunikacija: Između ljudi/Privatna	Komunikacija koju pojedinac uspostavlja sa drugim pojedincem ili sa grupom osoba, privatno, odnosno u druge svrhe osim istra\(\mathbb{I}\)ivanja. Na primer, elektronska po\(\mathbb{I}\)ta, pisma, telefonski razgovori, objave na dru\(\mathbb{I}\)tvenim mre\(\mathbb{I}\)ama sa ograni\(\mathbb{I}\)enim pristupom.
Resea rchDat a	Istra¤iva¤ki podaci	Postojec\(\text{i} podaci; podaci koji su vec\(\text{l} prikupljeni i/ili kori\(\text{l} c\(\text{l} eni za drugi istra\(\text{l} iva\(\text{l} k) i projekat. \)
Resea rchDat a.Publ ished	Istra¤iva¤ki podaci: Objavljeni	Postojec®i podaci koji su dostupni javnosti u celini ili u delovima.
Resea rchDat a.Unp ublish ed	Istra¤iva¤ki podaci: Neobjavljeni	Postojecĭi podaci koji nisu dostupni javnosti ni u celini, ni u delovima.
Popul ationG roup	Populacija	Grupa pojedinaca koja se moße definisati po jednoj ili viße zajednißkih karakteristika: etnißka pripadnost, rasa, pol, starosna dob, geografski poloßaj ili rasprostranjenost, nivo obrazovanja, nivo prihoda ili ekonomski status, profesionalni status, zdravstveno stanje ili pripadnost određenim zajednicama (npr. posebne interesne grupe ili drußtveni mediji) ili mreße, itd.
Geogr aphic Area	Geografska oblast	Podrulije planete Zemlje, razgranileno za administratvine, polititilke potrebe, potrebe livotne sredine, i sl. Razgranilenje je mogulile prepoznati koordinatama ili drugim sistemima koji se nedvosmisleno identifikuju.
Physic alObje cts	Fizi⊠ki objekat	Prirodni ili ve\(\text{ta}\) ki objekti sa prostornim lokacijama. Na primer, umetni\(\text{lka}\) dela, gra\(\text{devine}\), uzorci stena, ma\(\text{line}\) ini. Oni se smatraju izvorima podataka ukoliko podaci opisuju fizi\(\text{lke}\) karakteristike datog objekta, ali ne i bilo koje informacije kodirane unutar njih.
Biolog icalSa mples	Biolo⊠ki uzorak	BioloMki materijali prikupljeni od Mivih organizama, ukljuMujucMi, na primer, bioloMke primerke ljudskih ili Mivotinjskih organa, cMelija ili tkiva poput dlake, miMicMnog ili tumorskog tkiva, telesnih teMnosti kao Mto su krv, urin, slina,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		ekstrahovani materijal kao 🛚 to su DNK i RNA, mikroorganizmi, biljna materija, itd. Izvor podataka su sami uzorci, a ne merenja i/ili drugi testovi koji su na njih primenjeni.
Other	Ostalo	Koristite ako je izvor podataka poznat, ali nije na listi.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

CC BY

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2020). Vrste izvora podataka [Data Source Type] (Version 1.0.1; Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0

DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

CV definition

Innehåller en typologi av datakällor.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Typ av datakälla

CV notes:

Language: Swedish (sv)

Version: 1.0.2

Version notes:

To align with a new versioning system, this version has been automaticaly created by copying the previous version

PUBLISHED-1.0.1.

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: Swedish National Data Service (SND)

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAcco unts	Register/handlingar/förteckningar	Officiella, formella eller semi-formella dokument som listar till exempel namn, händelser, handlingar eller resultat och som är bevarade i skrift eller någon annan permanent form för senare användning.
RegistersRecordsAcco unts.Administrative	Register/handlingar/förteckningar: Administrativa	Information som samlats in om individer eller grupper som en del av rutinmässiga administrativa förfaranden för en myndighet, företag eller institution. Sådana data samlas vanligtvis inte in med forskningsändamål i åtanke, kan vara omfattande och kräva förberedelser som kodning för att kunna användas av forskare. Exempel: inkomstskatteformulär, befolkningsregister, naturaliseringsregister, födelse-/dödsattester, patentansökningar osv.
RegistersRecordsAcco unts.Historical	Register/handlingar/förteckningar: Historiska	Historiska handlingar bevarar information och belägger tidigare händelser. De kan skapas av individer, grupper eller organisationer. Administrativa register blir historiska när de inte längre behålls eller används aktivt av den

Code value	Code descriptive term	Code definition
		utfärdande verksamheten för sitt ursprungliga syfte. Exempel är kyrkoböcker, bouppteckningar, testamenten, krönikor osv.
RegistersRecordsAcco unts.Legal	Register/handlingar/förteckningar: Juridiska	Handlingar rörande lagstiftning och rättsskipning, till exempel handlingar i samband med ärenden som har väckts vid domstol eller nämnd.
RegistersRecordsAcco unts.MedicalClinical	Register/handlingar/förteckningar: Medicinska/kliniska	Hälsorelaterade data skapade eller insamlade av vårdpersonal om en patient. Vanligtvis ingår resultaten från konsultationer, medicinska tester eller kliniska prövningar osv.
RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e	Register/handlingar/förteckningar: Kunskaper/förmågor	Information insamlad under en utvärderingsprocess och framställd som resultat. Exempel är tentamina, IQ-tester, tester av verbal eller logisk förmåga, utvärderingar av yrkeskompetens osv.
RegistersRecordsAcco unts.EconomicFinanci al	Register/handlingar/förteckningar: Ekonomiska/finansiella	Handlingar relaterade till den finansiella verksamheten hos en individ, ett företag, en statlig myndighet eller någon annan organisation eller enhet. Exempel är redovisning av kvarhållen vinst, kassaflöden, resultaträkningar, ett bolags bokföring eller skattedeklarationer.
RegistersRecordsAcco unts.Personal	Register/handlingar/förteckningar: Personliga	Handlingar eller förteckningar skapade inofficiellt av individer eller familjer för andra ändamål än forskning. Exempel kan inkludera privata dagböcker eller memoarer, nedteckningar av familjehistoria, familjebiblar, samlingar av personliga dokument, fotografier osv.
RegistersRecordsAcco unts.VotingResults	Register/handlingar/förteckningar: Röstresultat	Uppgifter om avgivna röster för kandidater i ett val (även kallat "valresultat"), folkomröstningsresultat, organisationers eller parlamentledamöters röster på motioner, propositioner eller förslag osv.
EventsInteractions	Händelser/interaktioner	Händelser är vanligtvis enstaka, enskilda händelser, med begränsad eller kort varaktighet. En händelse kan anges som datakälla när den observeras direkt eller registreras för forskning. Interaktioner är händelser där två eller flera personer, grupper, föremål eller system har ömsesidig påverkan eller effekt på varandra. Exempel: typer av sammankomster (ceremonier, tävlingar, festivaler, möten), upplopp, terrorattacker, datorhändelser (dvs handlingar eller händelser som upptäcks av datorprogram) osv.
Processes	Processer	Processer är sekvenser av händelser, aktiviteter, handlingar eller operationer som sker över tid och leder till förändringar eller omvandlingar av organismer, föremål, idéer eller sociala fenomen. Exempelvis kan en affärsprocess omfatta mottagande av beställningar,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		fakturering, leverans av produkter eller beslut om marknadsföringsbudget.
Processes.Workflows	Processer: Arbetsflöde(n)	Sekvens av steg och processer som innebär att ett arbete går från att påbörjas till att det slutförs. Exempel från datalivscykeln: datainsamling, databehandling, dataanalys, datalagring osv.
Communications	Kommunikation	Meddelanden som härrör från aktiviteten eller processen att använda ord, ljud, tecken eller beteenden för att förmedla eller utbyta information, idéer, tankar, känslor osv.
Communications.Publi c	Kommunikation: Offentlig	Kommunikation riktad direkt till en allmän publik, till exempel personligen (offentliga sammankomster, politiska sammankomster osv.), genom etermedia, tryckta medier eller massmedia på Internet (radio-, tv-, eller dagstidningar/tidskrifter i tryckt eller elektroniskt format), med hjälp av skyltar, banderoller eller annan skyltning i det offentliga rummet, eller sociala medier (offentliga inlägg på Facebook, Twitter och andra).
Communications.Inter personal	Kommunikation: Mellanmänsklig	Kommunikation från en person till en annan person eller till en privat grupp av personer, för andra ändamål än forskning. Exempel: e-post, brev, telefonsamtal, inlägg på sociala medier med begränsad åtkomst.
ResearchData	Forskningsdata	Redan existerande data; data som redan har samlats in och/eller använts för ett annat forskningsprojekt.
ResearchData.Publish ed	Forskningsdata: Publicerade	Redan existerande data som har gjorts tillgängliga för allmänheten eller delar av den.
ResearchData.Unpubli shed	Forskningsdata: Opublicerade	Redan existerande data som inte har gjorts tillgängliga för allmänheten eller delar av den.
PopulationGroup	Befolkningsgrupp	Grupp av individer som kan definieras av en eller flera gemensamma egenskaper: t.ex. etnicitet, ras, kön, åldersintervall, geografisk plats eller distribution, utbildningsnivå, inkomstnivå eller ekonomisk status, yrkesstatus, hälsotillstånd eller medicinska tillstånd eller som tillhör en definierbar gemenskap (t.ex. speciella intressegrupper eller sociala medier) eller nätverk.
GeographicArea	Geografiskt område	Ett område på jorden, avgränsat administrativt, politiskt, miljömässigt m.m. Avgränsningen är identifierbar via koordinater eller andra system som används för att precist identifiera positionen.
PhysicalObjects	Fysiska föremål	Naturliga eller konstgjorda saker med rumslig plats. Till exempel konstverk, byggnader, stenprover, maskiner osv. Dessa betraktas som datakällor om data beskriver de fysiska

Code value	Code descriptive term	Code definition
		egenskaperna hos det angivna föremålet snarare än någon information som kodas i det.
BiologicalSamples	Biologiska prover	Biologiska material som samlats in från levande organismer, till exempel biologiska prover av mänskliga eller animaliska organ, celler eller vävnader (som t.ex. hår, muskel- eller tumörvävnad), kroppsvätskor (som t.ex. blod, urin, saliv), extraherat material (som t.ex. DNA och RNA), mikroorganismer, växtämnen osv. Datakällan är själva proverna, inte mätningar och/eller andra tester som utförts på dem.
Other	Övrigt	Används när datakällan är känd men saknas i listan.

Deprecated	codes	list
------------	-------	------

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: <u>SourceType</u>

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: <u>SourceType</u>

DDI 2.5

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © <u>DDI Alliance</u> 2019.

This work is licensed under a <u>Creative Commons Attribution 4.0 International</u>.

Citation: DDI Alliance. (2019). Typ av datakälla [Data Source Type] (Version 1.0.1; Swedish National Data Service (SND), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2

DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

CV definition

Innehåller en typologi av datakällor.

Details

CV short name: DataSourceType
CV name: Typ av datakälla

CV notes:

Language: Swedish (sv)

Version: 1.0.1

Version notes:

Version changes:

Canonical URI: <u>urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0</u>

Agency: <u>DDI Alliance</u>

Translator Agency: <u>Swedish National Data Service (SND)</u>

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAcco unts	Register/handlingar/förteckningar	Officiella, formella eller semi-formella dokument som listar till exempel namn, händelser, handlingar eller resultat och som är bevarade i skrift eller någon annan permanent form för senare användning.
RegistersRecordsAcco unts.Administrative	Register/handlingar/förteckningar: Administrativa	Information som samlats in om individer eller grupper som en del av rutinmässiga administrativa förfaranden för en myndighet, företag eller institution. Sådana data samlas vanligtvis inte in med forskningsändamål i åtanke, kan vara omfattande och kräva förberedelser som kodning för att kunna användas av forskare. Exempel: inkomstskatteformulär, befolkningsregister, naturaliseringsregister, födelse-/dödsattester, patentansökningar osv.
RegistersRecordsAcco unts.Historical	Register/handlingar/förteckningar: Historiska	Historiska handlingar bevarar information och belägger tidigare händelser. De kan skapas av individer, grupper eller organisationer. Administrativa register blir historiska när de inte längre behålls eller används aktivt av den utfärdande verksamheten för sitt ursprungliga

Code value	Code descriptive term	Code definition
		syfte. Exempel är kyrkoböcker, bouppteckningar, testamenten, krönikor osv.
RegistersRecordsAcco unts.Legal	Register/handlingar/förteckningar: Juridiska	Handlingar rörande lagstiftning och rättsskipning, till exempel handlingar i samband med ärenden som har väckts vid domstol eller nämnd.
RegistersRecordsAcco unts.MedicalClinical	Register/handlingar/förteckningar: Medicinska/kliniska	Hälsorelaterade data skapade eller insamlade av vårdpersonal om en patient. Vanligtvis ingår resultaten från konsultationer, medicinska tester eller kliniska prövningar osv.
RegistersRecordsAcco unts.AcademicAptitud e	Register/handlingar/förteckningar: Kunskaper/förmågor	Information insamlad under en utvärderingsprocess och framställd som resultat. Exempel är tentamina, IQ-tester, tester av verbal eller logisk förmåga, utvärderingar av yrkeskompetens osv.
RegistersRecordsAcco unts.EconomicFinanci al	Register/handlingar/förteckningar: Ekonomiska/finansiella	Handlingar relaterade till den finansiella verksamheten hos en individ, ett företag, en statlig myndighet eller någon annan organisation eller enhet. Exempel är redovisning av kvarhållen vinst, kassaflöden, resultaträkningar, ett bolags bokföring eller skattedeklarationer.
RegistersRecordsAcco unts.Personal	Register/handlingar/förteckningar: Personliga	Handlingar eller förteckningar skapade inofficiellt av individer eller familjer för andra ändamål än forskning. Exempel kan inkludera privata dagböcker eller memoarer, nedteckningar av familjehistoria, familjebiblar, samlingar av personliga dokument, fotografier osv.
RegistersRecordsAcco unts.VotingResults	Register/handlingar/förteckningar: Röstresultat	Uppgifter om avgivna röster för kandidater i ett val (även kallat "valresultat"), folkomröstningsresultat, organisationers eller parlamentledamöters röster på motioner, propositioner eller förslag osv.
EventsInteractions	Händelser/interaktioner	Händelser är vanligtvis enstaka, enskilda händelser, med begränsad eller kort varaktighet. En händelse kan anges som datakälla när den observeras direkt eller registreras för forskning. Interaktioner är händelser där två eller flera personer, grupper, föremål eller system har ömsesidig påverkan eller effekt på varandra. Exempel: typer av sammankomster (ceremonier, tävlingar, festivaler, möten), upplopp, terrorattacker, datorhändelser (dvs handlingar eller händelser som upptäcks av datorprogram) osv.
Processes	Processer	Processer är sekvenser av händelser, aktiviteter, handlingar eller operationer som sker över tid och leder till förändringar eller omvandlingar av organismer, föremål, idéer eller sociala fenomen. Exempelvis kan en affärsprocess omfatta mottagande av beställningar, fakturering, leverans av produkter eller beslut

Code value	Code descriptive term	Code definition
		om marknadsföringsbudget.
Processes.Workflows	Processer: Arbetsflöde(n)	Sekvens av steg och processer som innebär att ett arbete går från att påbörjas till att det slutförs. Exempel från datalivscykeln: datainsamling, databehandling, dataanalys, datalagring osv.
Communications	Kommunikation	Meddelanden som härrör från aktiviteten eller processen att använda ord, ljud, tecken eller beteenden för att förmedla eller utbyta information, idéer, tankar, känslor osv.
Communications.Publi c	Kommunikation: Offentlig	Kommunikation riktad direkt till en allmän publik, till exempel personligen (offentliga sammankomster, politiska sammankomster osv.), genom etermedia, tryckta medier eller massmedia på Internet (radio-, tv-, eller dagstidningar/tidskrifter i tryckt eller elektroniskt format), med hjälp av skyltar, banderoller eller annan skyltning i det offentliga rummet, eller sociala medier (offentliga inlägg på Facebook, Twitter och andra).
Communications.Inter personal	Kommunikation: Mellanmänsklig	Kommunikation från en person till en annan person eller till en privat grupp av personer, för andra ändamål än forskning. Exempel: e-post, brev, telefonsamtal, inlägg på sociala medier med begränsad åtkomst.
ResearchData	Forskningsdata	Redan existerande data; data som redan har samlats in och/eller använts för ett annat forskningsprojekt.
ResearchData.Publish ed	Forskningsdata: Publicerade	Redan existerande data som har gjorts tillgängliga för allmänheten eller delar av den.
ResearchData.Unpubli shed	Forskningsdata: Opublicerade	Redan existerande data som inte har gjorts tillgängliga för allmänheten eller delar av den.
PopulationGroup	Befolkningsgrupp	Grupp av individer som kan definieras av en eller flera gemensamma egenskaper: t.ex. etnicitet, ras, kön, åldersintervall, geografisk plats eller distribution, utbildningsnivå, inkomstnivå eller ekonomisk status, yrkesstatus, hälsotillstånd eller medicinska tillstånd eller som tillhör en definierbar gemenskap (t.ex. speciella intressegrupper eller sociala medier) eller nätverk.
GeographicArea	Geografiskt område	Ett område på jorden, avgränsat administrativt, politiskt, miljömässigt m.m. Avgränsningen är identifierbar via koordinater eller andra system som används för att precist identifiera positionen.
PhysicalObjects	Fysiska föremål	Naturliga eller konstgjorda saker med rumslig plats. Till exempel konstverk, byggnader, stenprover, maskiner osv. Dessa betraktas som datakällor om data beskriver de fysiska egenskaperna hos det angivna föremålet

Code value	Code descriptive term	Code definition
		snarare än någon information som kodas i det.
BiologicalSamples	Biologiska prover	Biologiska material som samlats in från levande organismer, till exempel biologiska prover av mänskliga eller animaliska organ, celler eller vävnader (som t.ex. hår, muskel- eller tumörvävnad), kroppsvätskor (som t.ex. blod, urin, saliv), extraherat material (som t.ex. DNA och RNA), mikroorganismer, växtämnen osv. Datakällan är själva proverna, inte mätningar och/eller andra tester som utförts på dem.
Other	Övrigt	Används när datakällan är känd men saknas i listan.

Usage

DDI 3.3

Module name: datacollection Element name: SourceType

DDI 3.2

Module Name: datacollection Element Name: SourceType

CC

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1 Element/Attribute Name: dataSrc

Copyright and license

Copyright © DDI Alliance 2019.

This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International. Citation: DDI Alliance. (2019). Typ av datakälla [Data Source Type] (Version 1.0.1; Swedish National Data Service (SND), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0. Available from: http://vocabularies.cessda.eu:80/urn/urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0