



DDI Alliance Controlled Vocabulary for 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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	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.
RegistersRecordsAccounts.Historical	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
Registers/Records/Accounts. Legal	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.
Registers/Records/Accounts. Medical/Clinical	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.
Registers/Records/Accounts. Academic/Aptitude	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.
Registers/Records/Accounts. Economic/Financial	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.
Registers/Records/Accounts. Personal	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.
Registers/Records/Accounts. Voting results	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 Interactions	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.
Processes	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.
Processes. Workflows	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.
Communications	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).
Communications. Public	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).
Communications. Interpersonal	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.
Research Data	Research data	Pre-existing data; data that have already been collected and/or used for a different research project.
Research Data. Published	Research data: Published	Pre-existing data that have been made available to the general public, or sections thereof.
Research Data. Unpublished	Research data: Unpublished	Pre-existing data that have not been made available to the general public, or sections thereof.
Population Group	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.
Geographic 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.
Physical Objects	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.
Biological Samples	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: [SourceType](#)

[DDI-L 3.2](#)

Module name: datacollection

Element name: [SourceType](#)

[DDI-C 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

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

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2019). Data Source Type (Version 1.0.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA.

urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0>

Agency: [DDI Alliance](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	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.
RegistersRecordsAccounts.Historical	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
Registers/Records/Accounts. Legal	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.
Registers/Records/Accounts. Medical/Clinical	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.
Registers/Records/Accounts. Academic/Aptitude	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.
Registers/Records/Accounts. Economic/Financial	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.
Registers/Records/Accounts. Personal	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.
Registers/Records/Accounts. Voting results	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 Interactions	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.
Processes	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.
Processes. Workflows	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.
Communications	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).
Communications. Public	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).
Communications. Interpersonal	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.
Research Data	Research data	Pre-existing data; data that have already been collected and/or used for a different research project.
Research Data. Published	Research data: Published	Pre-existing data that have been made available to the general public, or sections thereof.
Research Data. Unpublished	Research data: Unpublished	Pre-existing data that have not been made available to the general public, or sections thereof.
Population Group	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.
Geographic 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.
Physical Objects	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.
Biological Samples	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: [SourceType](#)

[DDI-L 3.2](#)

Module name: datacollection

Element name: [SourceType](#)

[DDI-C 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

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

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for 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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Statistikaamet](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccountsAdministrative	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: administratiivandmed	Ameti, ettevõtte või asutuse tavapärase 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 kodakondsus saanute andmed, sünni-/surmatõendid, patenditaotlused jne.
RegistersRecordsAccountsHistorical	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
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: juriidilised materjalid	Dokumendid, mis puudutavad õigust ja selle rakendamist, näiteks dokumendid, mis on seotud kohtus või vahekohtus menetletavate juhtumitega.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	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.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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, kutseksamid jne.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	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.
RegistersRecordsAccounts.Personal	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: isiklikud materjalid	Andmed või allikad, mille üksikisikud või perekonnad on koostanud isiklikuks kasutamiseks ja mitteteaduslikul eesmärgil. Näiteks isiklikud päevikud või kirjalikud mälestused, perekonnaseisudokumendid või -märkmek, isiklikud arhiivid, fotokogud jne.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: hääletustulemused	Valimistel kandidaatidele antud hääled (ehk valimistulemused), parlamendi või organisatsiooni hääletused eelnõude, algatuste või ettepanekute üle, rahvahääletuste tulemused jne.
EventsInteractions	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 toimingud või sündmused) jne.
Processes	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.
Processes. Workflows	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/workflow). Andmete elutsükli etapid on näiteks andmete kogumine, andmetöötlus, andmete analüüs, andmete arhiveerimine jne.
Communications	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).
Communications.Public	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, bannerite või muude kandjatega edastatud teated ning sotsiaalmeedias avaldatud teated (avalikud postitused Facebookis, Twitteris ja mujal).
Communications.Interpersonal	Suhtlus: isikutevaheline	Ühelt isikult teisele isikule või isikute rühmale eraviisiliselt ning mitteteaduslik eesmärgil edastatud teated. Näiteks e-kirjad, kirjad, telefonivestlused, piiratud juurdepääsuga sotsiaalmeediapostitused.
ResearchData	Uuringuandmed	Olemasolevad andmed; andmed, mis on juba kogutud ja/või kasutatud mõne teise uuringu jaoks.
ResearchData.Published	Uuringuandmed: avaldatud	Olemasolevad andmed, mis on avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
ResearchData.Unpublished	Uuringuandmed: avaldamata	Olemasolevad andmed, mis ei ole avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
PopulationGroup	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, tervislik seisund või esinevad haigused, konkreetse kogukonda (nt huvirühmad või sotsiaalmeedia-kogukonnad) või võrgustikku kuulumine jne.
GeographicArea	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.
PhysicalObjects	Füüsilised objektid	Ruumilise asukohaga looduslikud või tehnilised objektid. Näiteks kunstiteosed, ehitised, kiviminäidised, masinad jne. Need loetakse andmeallikateks, kui andmed kirjeldavad pigem antud objekti füüsilisi omadusi kui sinna kodeeritud informatsiooni.
Biolog	Bioloogilised proovid	Elusorganismidelt kogutud bioloogiline materjal, sealhulgas inimese või

Code value	Code descriptive term	Code definition
icalSamples		loomade elundite, rakkude või kudede bioloogilised proovid (nt juuksed/karva lihaste või kasvajate koeproovid), kehavedelikud nagu veri, uriin, sülg, eraldatud ainete (nt DNA ja RNA) proovid, mikroorganismid, taimed jne. Andmete allikad 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: [SourceType](#)

[DDI-L 3.2](#)

Module name: datacollection

Element name: [SourceType](#)

[DDI-C 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2022). DataSourceType [Andmeallikate tüübid] (Version 1.0.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Statistikaamet

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registrid/Dokumendid/Andmekogud	Ametlikud või poolametlikud dokumendid, milles on loetletud näiteks objektide nimed, juhtumid, toimingud või tulemused ning mis on säilitatud kirjalikul või muul püsival kujul edaspidiseks kasutamiseks.
RegistersRecordsAccountsAdministrative	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: administratiivandmed	Ameti, ettevõtte või asutuse tavapärase 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 kodakondsus saanute andmed, sünni-/surmatõendid, patenditaotlused jne.
RegistersRecordsAccountsHistorical	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.
RegistersRecords	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: juriidilised materjalid	Dokumendid, mis puudutavad õigust ja selle rakendamist, näiteks dokumendid, 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 l	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: meditsiinilised ja raviandmed	Terviseiga 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: isiklikud materjalid	Andmed või allikad, mille üksikisikud või perekonnad on koostanud isiklikuks kasutamiseks ja mitteteaduslikul eesmärgil. Näiteks isiklikud päevikud või kirjalikud mälestused, perekonnaseisudokumendid või -märkmek, isiklikud arhiivid, fotokogud jne.
Regist ersRe cords Accou nts.Vo tingRe sults	Registrid/Dokumendid/Andmekogud: hääletustulemused	Valimistel kandidaatidele antud hääled (ehk valimistulemused), parlamendi või 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 toimingud 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.
Processes. Workflows	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/workflow). Andmete elutsükli etapid on näiteks andmete kogumine, andmetöötlus, andmete analüüs, andmete arhiveerimine jne.
Communications	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).
Communications.Public	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).
Communications.Interpersonal	Suhtlus: isikutevaheline	Ühelt isikult teisele isikule või isikute rühmale eraviisiliselt ning mitteteaduslik eesmärgil edastatud teated. Näiteks e-kirjad, kirjad, telefonivestlused, piiratud juurdepääsuga sotsiaalmeediapostitused.
ResearchData	Uuringuandmed	Olemasolevad andmed; andmed, mis on juba kogutud ja/või kasutatud mõne teise uuringu jaoks.
ResearchData.Published	Uuringuandmed: avaldatud	Olemasolevad andmed, mis on avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
ResearchData.Unpublished	Uuringuandmed: avaldamata	Olemasolevad andmed, mis ei ole avalikkusele (või osale avalikkusest) kättesaadavaks tehtud.
PopulationGroup	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, tervislik seisund või esinevad haigused, konkreetsesse kogukonda (nt huvirühmad või sotsiaalmeedia-kogukonnad) või võrgustikku kuulumine jne.
GeographicArea	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.
PhysicalObjects	Füüsilised objektid	Ruumilise asukohaga looduslikud või tehnilised objektid. Näiteks kunstiteosed, ehitised, kiviminäidised, masinad jne. Need loetakse andmeallikateks, kui andmed kirjeldavad pigem antud objekti füüsilisi omadusi kui sinna kodeeritud informatsiooni.
BiologicalSamples	Bioloogilised proovid	Elusorganismidelt kogutud bioloogiline materjal, sealhulgas inimese või loomade elundite, rakkude või kudede bioloogilised proovid (nt juuksed/karvad, lihaste või kasvajate koeproovid), kehavedelikud nagu veri, uriin, sülg, eraldatud

Code value	Code descriptive term	Code definition
		ainete (nt DNA ja RNA) proovid, mikroorganismid, taimed jne. Andmete allikad 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: [SourceType](#)

[DDI-L 3.2](#)

Module name: datacollection

Element name: [SourceType](#)

[DDI-C 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Finnish Social Science Data Archive \(FSD\)](#)

Code list

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

Code value	Code descriptive term	Code definition
		alkuperäistä tarkoitusta varten. Esimerkiksi kirkonkirjat, kiinteistöasiakirjat, testamentit, kronikat.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Rekisterit/asiakirjat: juridiset	Juridiset ja juridishallinnolliset asiakirjat, kuten oikeuskäsittelyihin, oikeudenkäynteihin ja tuomioistuinten toimintaan liittyvät asiakirjat.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Rekisterit/asiakirjat: lääketieteelliset/kliiniset	Terveystieteiden ammattilaisten potilaistaan keräämää tai tuottamaa, terveydentilaan liittyvää tietoa. Esimerkiksi lääketieteellisten kokeiden, testien ja mittauksien tulokset, lääkärin tekemän tutkimuksen ja kliinisten tutkimusohjelmien löydökset.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset	Yrityksen, henkilön, valtion viraston tai muun organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät asiakirjat. Esimerkiksi rahoitus- ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja veroilmoitukset.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.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

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.Public	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.Interpersonal	Viestintä: henkilöiden välinen	Henkilön toiselle henkilölle tai ryhmälle osoittamat viestit muissa kuin tutkimustarkoituksissa. Esimerkiksi sähköpostit, kirjeet, puhelinkeskustelut tai tietyille 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.Published	Tutkimusaineisto: julkaistu	Olemassa oleva aineisto, joka on julkisesti saatavilla.
ResearchData.Unpublished	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, kivilähteet, 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 kudospäätteet, 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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2019). Aineiston alkuperä [Data Source Type] (Version 1.0.2; Finnish Social Science Data Archive (FSD), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Finnish Social Science Data Archive (FSD)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Rekisterit/asiakirjat: juridiset	Juridiset ja juridishallinnolliset asiakirjat, kuten oikeuskäsittelyihin, oikeudenkäynteihin ja tuomioistuinten toimintaan liittyvät asiakirjat.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Rekisterit/asiakirjat: lääketieteelliset/kliiniset	Terveystieteiden ammattilaisten potilaistaan keräämää tai tuottamaa, terveydentilaan liittyvää tietoa. Esimerkiksi lääketieteellisten kokeiden, testien ja mittauksien tulokset, lääkärin tekemän tutkimuksen ja kliinisten tutkimusohjelmien löydökset.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Rekisterit/asiakirjat: taloudelliset	Yrityksen, henkilön, valtion viraston tai muun organisaation tai tahon taloudelliseen toimintaan liittyvät asiakirjat. Esimerkiksi rahoitus- ja tuloslaskelmat, yrityksen taseet ja veroilmoitukset.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.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 havainnointi 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.Public	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.Interpersonal	Viestintä: henkilöiden välinen	Henkilön toiselle henkilölle tai ryhmälle osoittamat viestit muissa kuin tutkimustarkoituksissa. Esimerkiksi sähköpostit, kirjeet, puhelinkeskustelut tai tietyille 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.Published	Tutkimusaineisto: julkaistu	Olemassa oleva aineisto, joka on julkisesti saatavilla.
ResearchData.Unpublished	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 kudospäätteet, 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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [UniData - Bicocca Data Archive](#)

Code list

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.
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

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.Interpersonal	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.Published	Dati di ricerca: pubblicati	Dati preesistenti che sono stati resi disponibili al pubblico (anche solo in parte).
ResearchData.Unpublished	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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo di fonte dei dati [Data Source Type] (Version 1.0.2; UniData - Bicocca Data Archive, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	UniData - Bicocca Data Archive

Code list

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 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.Interpersonal	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.Published	Dati di ricerca: pubblicati	Dati preesistenti che sono stati resi disponibili al pubblico (anche solo in parte).
ResearchData.Unpublished	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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

CV definition

Apima duomenų šaltinių tipologiją.

Details

CV short name: DataSourceType

CV name: Duomenų šaltinio tipas

CV notes:

Pirmą kartą šis kodynas publikavo DDI aljansas. URL: <https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all>.

Language: Lithuanian (lt)

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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Lithuanian Data Archive for Humanities and Social Sciences \(LiDA\)](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos	Tarnybiniai, oficialūs ar pusiau oficialūs dokumentai, kuriuose išvardijami, pavyzdžiui, vienetai, vardai, vykyiai, veiksmas ar rezultatai, ir išsaugomi vėlesniam naudojimui rašytinėje ar kitoje ilgalaikio saugojimo formoje.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos: administraciniai	Informacija apie asmenis ar grupes, renkama vykdančią agentūrą, verslo ar kitokią staigią prastas administracines veiklas. Tokie duomenys paprastai nėra renkami tyrimo tikslais. Jie gali būti labai didelės apimties ir gali reikalauti specialaus paruošimo, pavyzdžiui, kodavimo, kad juos galėtumėte naudoti tyrimui. Pavyzdžiai: pajamų mokesčių formos, gyventojų registrai, natūralizacijos šaltiniai, gimimo ar mirties liudijimai, patentų paraiškios ir kt.
RegistersRecordsAccounts.Historical	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos: istoriniai	Istoriniuose šaltiniuose saugoma informacija ir rodymai apie praeities vykykus. Jie kūrėjais gali būti asmenys, grupės ar organizacijos. Administraciniai šaltiniai tampa istoriniais, kai jie daugiau nebėra reikalingi arba juos įdavusi agentūra jų aktyviai nebenaudoja pagal pirminį tikslą. Pavyzdžiui, parapijų, dvarų turto registrai, testamentai, kronikos ir kt.
RegistersRecordsAccounts	Registrai, šaltiniai ar	Šaltiniai susiję su įstatymais ir jų vykdymu, pavyzdžiui, šaltiniai, susiję su bylomis, kuriose buvo perduotos teismui ar tribunolui.

Code value	Code descriptive term	Code definition
s.Legal	ataskaitos: teisiniai	
RegistersRecordsAccount s.MedicalClinical	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: medicininiai ar klinikiniai	Sveikatos priežiūros specialistų sukurti ar surinkti su sveikata susiję duomenys apie pacientus. Paprastai apima medicininių tyrimų ar matavimų rezultatus, konsultacijų ar klinikinį tyrimų programų įvadas ir kt.
RegistersRecordsAccount s.AcademicAppitude	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: akademiniai ar gebėjimų	Vertinimo proceso metu surinkta informacija, pateikiama kaip rezultatas. Pavyzdžiui apima įvietimo testus, IQ testus, mokinio ar loginio samprotavimo testus, profesinių gebėjimų testus ir kt.
RegistersRecordsAccount s.EconomicFinancial	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: ekonominiai ar finansiniai	Verslo, asmenų, valstybės institucijų ar kitokių organizacijų bei subjektų finansinės veiklos žurnalai. Pavyzdžiui, nepaskirstyto pelno, pinigų srautų, pajamų ataskaitos, ūmonės balansai ar mokesčių deklaracijos.
RegistersRecordsAccount s.Personal	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: asmeniniai	Žurnalai ar ataskaitos, kurias neoficialiai sukūrė asmenys ar ūimos kitais nei mokslinių tyrimų tikslais. Pavyzdžiui, privatūs dienoraščiai ar atsiminimai, ūimos istorijos ar kitokių žurnalų knygos, asmeninių dokumentų kolekcijos, nuotraukos ir kt.
RegistersRecordsAccount s.VotingResults	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: balsavimo rezultatai	Informacija apie balsus, atiduotus per rinkimus (dar vadinama „rinkimų rezultatais“), per visuotinius referendumus, balsavimus parlamente ar kitose organizacijose dėl politinių pasiūlymų, ūstatymų projektų, pataisų ir kt.
EventsInteractions	Ūvykiai ar ūveikos	Ūvykiai paprastai būna vienkartiniai, atskiri, ribotos arba trumpos trukmės. Ūvykis gali būti nurodomas kaip duomenų ūaltinis, kai jis tiesiogiai stebimas arba aprašomas atliekant tyrimą. Ūveikos – tai Ūvykiai, kurių metu veikia du ar daugiau ūmonų, grupų, objektai ar sistemos, vienas kitam darydami ūtakų ar poveikį. Pavyzdžiui: susibūrimai (ceremonijos, rungtynės, festivaliai, susitikimai), riaušės, teroristiniai ūpuoliai, kompiuteriniai Ūvykiai (t. y. kompiuterių programų aptikti veiksmai ar Ūvykiai) ir kt.
Processes	Procesai	Procesai yra atvejų, Ūvykių, veiklų, veiksmų ar operacijų sekos, sukeliančios organizmų, objektų, idėjų ar socialinių reiškinių pokyčius ar transformacijas. Pavyzdžiui, verslo procesas gali apimti ūsakymų gavimą, ūskaitų faktūrų ūrašymą, produktų pristatymą arba rinkodaros biudžeto sudarymą.
Processes.Workflows	Procesai: darbų seka	Ūingsnių ir procesų seka, kuriais pradedamas, vykdomas ir ūbaigiamas tam tikras darbas (adaptuota pagal internetinį Oksfordo ūodyną: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Pavyzdžiui ū duomenų gyvavimo ciklo: duomenų rinkimas, duomenų apdorojimas, duomenų analizė, duomenų archyvavimas ir kt.
Communications	Komunikacija	Pranešimai, atsirandantys kai ūodžiai, garsai, ūenkilai ar elgesys naudojami siekiant perduoti ar keisti informaciją, idėjomis, mintimis, jausmais ir kt. (adaptuota pagal www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacija: viešoji	Pranešimai tiesiogiai skirti viešajai auditorijai, pavyzdžiui, kai dalyvaujama asmeniškai (viešuose susibūrimuose, politiniuose mitinguose ir pan.), kai

Code value	Code descriptive term	Code definition
		transliuojama ar naudojama spausdintinė ar internetinė žiniasklaida (per radiją, televiziją, spausdintuose ar internetiniuose laikraščiuose ar žurnaluose), kai naudojami reklaminiai stendai, reklaminės juostos ar kitos priemonės, talpinamos viešai arba socialiniuose medijose (vieši žurnalai „Facebook“, „Twitter“ ir kt.).
Communications.Interpersonal	Komunikacija: tarpasmeninė	Vieno asmens komunikacija kitam asmeniui ar privačiai asmenų grupei kitais nei tyrimo tikslais. Pavyzdžiui, el. laiškai, laiškai, telefoniniai pokalbiai, nevieši socialiniai medijų žurnalai.
ResearchData	Tyrimo duomenys	Egzistuojantys duomenys; duomenys, kurie buvo surinkti ir (arba) panaudoti kitam tyrimo projektui.
ResearchData.Published	Tyrimo duomenys: publikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jų dalys, kurie yra viešai prieinami plačiajai visuomenei.
ResearchData.Unpublished	Tyrimo duomenys: nepublikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jų dalys, kurie nėra viešai prieinami plačiajai visuomenei.
PopulationGroup	Gyventojų grupė	Asmenų grupė, kuri gali būti apibūdinti pagal vieną ar keletą bendrą savybę: tautybę, rasę, lytį, amžių, geografinę vietą ar pasiskirstymą, išsilavinimo lygį, pajamų lygį ar ekonominį statusą, profesinį statusą, sveikatos būklę ar medicininį būklę arba pagal priklausymą konkrečioms bendruomenėms (pavyzdžiui, specifiniui interesų grupėms ar socialinėms medijoms), tinklams ir kt.
GeographicArea	Geografinė teritorija	Nemės teritorija apibrėžta administraciniais, politiniais, aplinkos tvarkymo ar kt. tikslais. Ribos identifikuojamos naudojant koordinates ar kitas tikslios vietos nustatymo sistemas.
PhysicalObjects	Fiziniai objektai	Natūralūs ar žmogaus sukurti objektai, turintys vietą erdvėje. Pavyzdžiui, meno kūriniai, statiniai, uolienų pavyzdžiai, mašinos ir kt. Šie objektai laikomi duomenų šaltiniais, jei duomenys apibūdina pačio objekto fizines savybes, o ne kokią nors jame užkoduotą informaciją.
BiologicalSamples	Biologiniai mėginiai	Iš gyvų organizmų surinktos biologinės medžiagos išskaitant, pavyzdžiui, biologinius žmogaus ar gyvūnų organus, ląsteles ar audinius (pavyzdžiui, plaukus, raumenis ar navikus) mėginius, kūno skysčius (pavyzdžiui, kraują, šlapimą, seilės), išgautas medžiagas (pavyzdžiui, DNR ir RNR); taip pat mikroorganizmus, augalines medžiagas ir kt. Duomenų šaltinis yra patys mėginiai, o ne ankstesni matavimai ir (arba) kiti jiems taikyti tyrimai.
Other	Kita	Naudoti, jei duomenų šaltinis yra žinomas, bet jo nėra sraše.

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](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2021). DataSourceType [Duomenų šaltinio tipas] (Version 1.0.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

Apima duomenų šaltinių tipologiją.

Details

CV short name:	DataSourceType
CV name:	Duomenų šaltinio tipas
CV notes:	
Pirmą kartą šis kodynas publikavo DDI aljansas. Šr: https://ddialliance.org/controlled-vocabularies/all .	
Language:	Lithuanian (lt)
Version:	1.0.1
Canonical URI:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Lithuanian Data Archive for Humanities and Social Sciences (LiDA)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos	Tarnybiniai, oficialūs ar pusiau oficialūs dokumentai, kuriuose išvardijami, pavyzdžiui, vienetai, vardai, vykyiai, veiksmai ar rezultatai, ir išsaugomi vėlesniam naudojimui rašytinėje ar kitoje ilgalaikio saugojimo formoje.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos: administraciniai	Informacija apie asmenis ar grupes, renkama vykdant agentūrą, verslo ar kitokią staigų prastas administracines veiklas. Tokie duomenys paprastai nėra renkami tyrimo tikslais. Jie gali būti labai didelės apimties ir gali reikalauti specialaus paruošimo, pavyzdžiui, kodavimo, kad juos galėtum naudoti tyrėjai. Pavyzdžiai: pajamų mokesčių formos, gyventojų registrai, natūralizacijos šaltiniai, gimimo ar mirties liudijimai, patentų paraiškios ir kt.
RegistersRecordsAccounts.Historical	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos: istoriniai	Istoriniuose šaltiniuose saugoma informacija ir šrodymai apie praeities vykyius. Jie kūrėjais gali būti asmenys, grupės ar organizacijos. Administraciniai šaltiniai tampa istoriniais, kai jie daugiau nebėra reikalingi arba juos įdavusi agentūra jų aktyviai nebenaudoja pagal pirminį tikslą. Pavyzdžiui, parapijų, dvarų turto registrai, testamentai, kronikos ir kt.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registrai, šaltiniai ar ataskaitos: teisiniai	Šaltiniai susiję su įstatymais ir jų vykdymu, pavyzdžiui, šaltiniai, susiję su bylomis, kurios buvo perduotos teismui ar tribunolui.

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccount s.MedicalClinical	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: medicininiai ar klinikiniai	Sveikatos priežiūros specialistų sukurti ar surinkti su sveikata susiję duomenys apie pacientus. Paprastai apima medicininių tyrimų ar matavimų rezultatus, konsultacijas ar klinikinį tyrimų programų išvadas ir kt.
RegistersRecordsAccount s.AcademicAppitude	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: akademiniai ar gebėjimų	Vertinimo proceso metu surinkta informacija, pateikiama kaip rezultatas. Pavyzdžiui apima įvietimo testus, IQ testus, mokinio ar loginio samprotavimo testus, profesinių gebėjimų testus ir kt.
RegistersRecordsAccount s.EconomicFinancial	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: ekonominiai ar finansiniai	Verslo, asmenų, valstybės institucijų ar kitokių organizacijų bei subjektų finansinės veiklos žurnalai. Pavyzdžiui, nepaskirstyto pelno, pinigų srautų, pajamų ataskaitos, ūmonės balansai ar mokesčių deklaracijos.
RegistersRecordsAccount s.Personal	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: asmeniniai	Žurnalai ar ataskaitos, kurias neoficialiai sukūrė asmenys ar ūimos kitais nei mokslinių tyrimų tikslais. Pavyzdžiui, privatūs dienoraščiai ar atsiminimai, ūimos istorijos ar kitokių žurnalų knygos, asmeninių dokumentų kolekcijos, nuotraukos ir kt.
RegistersRecordsAccount s.VotingResults	Registrai, žurnalai ar ataskaitos: balsavimo rezultatai	Informacija apie balsus, atiduotus per rinkimus (dar vadinama „rinkimų rezultatais“), per visuotinius referendumus, balsavimus parlamente ar kitose organizacijose dėl politinių pasiūlymų, ūstatymų projektų, pataisų ir kt.
EventsInteractions	Įvykiai ar ūveikos	Įvykiai paprastai būna vienkartiniai, atskiri, ribotos arba trumpos trukmės. Įvykis gali būti nurodomas kaip duomenų ūaltinis, kai jis tiesiogiai stebimas arba aprašomas atliekant tyrimą. Ūveikos – tai įvykiai, kurių metu veikia du ar daugiau ūmonės, grupės, objektai ar sistemos, vienas kitam darydami ūtakų ar poveikį. Pavyzdžiui: susibūrimai (ceremonijos, rungtynės, festivaliai, susitikimai), riaušės, teroristiniai išpuoliai, kompiuteriniai įvykiai (t. y. kompiuterių programų aptikti veiksmai ar įvykiai) ir kt.
Processes	Procesai	Procesai yra atvejų, įvykių, veiklų, veiksmų ar operacijų sekos, sukeliančios organizmų, objektų, idėjų ar socialinių reiškinių pokyčius ar transformacijas. Pavyzdžiui, verslo procesas gali apimti ūsakymų gavimą, ūšskaitę faktūrų išrašymą, produktų pristatymą arba rinkodaros biudžeto sudarymą.
Processes.Workflows	Procesai: darbų seka	Ūingsnių ir procesų seka, kuriais pradedamas, vykdomas ir ūbaigiamas tam tikras darbas (adaptuota pagal internetinį Oksfordo ūodyną: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Pavyzdžiui iš duomenų gyvavimo ciklo: duomenų rinkimas, duomenų apdorojimas, duomenų analizė, duomenų archyavimas ir kt.
Communications	Komunikacija	Pranešimai, atsirandantys kai ūodžiai, garsai, ūenkilai ar elgesys naudojami siekiant perduoti ar keisti informaciją, idėjomis, mintimis, jausmais ir kt. (adaptuota pagal www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacija: viešoji	Pranešimai tiesiogiai skirti viešai auditorijai, pavyzdžiui, kai dalyvaujama asmeniškai (viešuose susibūrimuose, politiniuose mitinguose ir pan.), kai transliuojama ar naudojama spausdintiniame ar internetiniame ūiniasklaida (per radiją, televiziją, spausdintuose ar internetiniuose laikraščiuose ar ūurnaluose), kai naudojami reklaminiai stendai, reklaminės juostos ar kitos priemonės,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		talpinamos viešai arba socialiniuose medijose (vieši yra „Facebook“, „Twitter“ ir kt.).
Communications.Interpersonal	Komunikacija: tarpasmeninė	Vieno asmens komunikacija kitam asmeniui ar privačiai asmenų grupei kitais nei tyrimo tikslais. Pavyzdžiui, el. laiškas, laiškas, telefoniniai pokalbiai, nevieši socialiniai medijai yra.
ResearchData	Tyrimo duomenys	Egzistuojantys duomenys; duomenys, kurie buvo surinkti ir (arba) panaudoti kitam tyrimo projektui.
ResearchData.Published	Tyrimo duomenys: publikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jų dalys, kurie yra viešai prieinami plačiai visuomenei.
ResearchData.Unpublished	Tyrimo duomenys: nepublikuoti	Egzistuojantys duomenys arba jų dalys, kurie nėra viešai prieinami plačiai visuomenei.
PopulationGroup	Gyventojų grupė	Asmenų grupė, kuri gali būti apibūdinti pagal vieną ar keletą bendrų savybių: tautybę, rasę, lytį, amžių, geografinę vietą ar pasiskirstymą, išsilavinimo lygį, pajamų lygį ar ekonominį statusą, profesinį statusą, sveikatos būklę ar medicininių būklę arba pagal priklausymą konkrečioms bendruomenėms (pavyzdžiui, specifiniams interesų grupėms ar socialiniams medijoms), tinklams ir kt.
GeographicArea	Geografinė teritorija	Žemės teritorija apibrėžta administraciniais, politiniais, aplinkos tvarkymo ar kt. tikslais. Ribos identifikuojamos naudojant koordinates ar kitas tikslios vietos nustatymo sistemas.
PhysicalObjects	Fiziniai objektai	Natūralūs ar žmogaus sukurti objektai, turintys vietą erdvėje. Pavyzdžiui, meno kūriniai, statiniai, uolienų pavyzdžiai, mašinos ir kt. Šie objektai laikomi duomenų šaltiniais, jei duomenys apibūdina pačio objekto fizines savybes, o ne kokią nors jame užkoduotą informaciją.
BiologicalSamples	Biologiniai mėginiai	Iš gyvų organizmų surinktos biologinės medžiagos įskaitant, pavyzdžiui, biologinius žmogaus ar gyvūnų organus, ląsteles ar audinius (pavyzdžiui, plaukus, raumenis ar navikus) mėginius, kūno skysčius (pavyzdžiui, kraują, šlapimą, seilę), išgautas medžiagas (pavyzdžiui, DNR ir RNR); taip pat mikroorganizmus, augalines medžiagas ir kt. Duomenų šaltinis yra patys mėginiai, o ne ankstesni matavimai ir (arba) kiti jiems taikyti tyrimai.
Other	Kita	Naudoti, jei duomenų šaltinis yra žinomas, bet jo nėra sąrašė.

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](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2021). DataSourceType [Duomenų šaltinio 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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [DANS](#)

Code list

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

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	Register: Verkiezingsuitslag	
EventsInteractions	Gebeurtenissen/Interactie	
Processes	Proces	
Processes.Workflows	Proces: Workflow(s)	
Communications	Communicatie	
Communications.Public	Massacommunicatie	
Communications.Interpersonal	Communicatie: Persoonlijk	
ResearchData	Onderzoeksdata	
ResearchData.Published	Onderzoeksdata: Gepubliceerd	
ResearchData.Unpublished	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](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2022). DataSourceType [Type databron] (Version 1.0.2) [Controlled vocabulary]. CESSDA.
urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	DANS

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Register	
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Register: Administratief	
RegistersRecordsAccounts.Historical	Register: Historisch	
RegistersRecordsAccounts.Legal	Register: Juridisch	
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Register: Medisch/klinisch	
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	Register: Onderwijs/bekwaamheid	
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Register: Economisch/financieel	
RegistersRecordsAccounts.Personal	Register: Persoonlijk	
RegistersRecordsAccounts.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.Interpersonal	Communicatie: Persoonlijk	
ResearchData	Onderzoeksdata	
ResearchData.Published	Onderzoeksdata: Gepubliceerd	
ResearchData.Unpublished	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](#)

License and citation

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for 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 automatically created by copying the previous version PUBLISHED-1.0.1.

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

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [NSD - Norwegian Centre for Research Data](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccountsAdministrative	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.
RegistersRecordsAccountsHistorical	Register/Registreringer/Oppføringer: Historiske	Historiske registreringer bevarer informasjon og konstituerer bevis om tidligere 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
RegistersRecordsAccounts.Legal	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.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	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.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	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.
RegistersRecordsAccounts.Personal	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.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	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.
EventsInteractions	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.
Processes	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 til ferdigstilling (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, følelser 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 forskningsprosjekt.
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 av 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, ikke 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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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 1.0.2; NSD - Norwegian Centre for Research Data, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	NSD - Norwegian Centre for Research Data

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccountsAdministrative	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.
RegistersRecordsAccountsHistorical	Register/Registreringer/Oppføringer: Historiske	Historiske registreringer bevarer informasjon og konstituerer bevis om tidligere 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	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 l	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, familie bøker 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.
Processes. Workflows	Prosesser: Arbeidsflyt	Sekvenser av trinn og prosesser et stykke arbeid går gjennom fra innledning til ferdigstilling (tilpasset fra Oxford dictionary online: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Eksempler fra data livssyklus: datainnsamling, databehandling, dataanalyse, dataarkivering etc.
Communications	Kommunikasjon	Beskjeder som resulterer fra handlingen eller prosessen ved å bruke ord, lyder, tegn eller atferd for å formidle eller utveksle informasjon, ideer, tanker, følelser etc. (tilpasset fra www.merriam-webster.com).
Communications.Public	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).
Communications.Interpersonal	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.
ResearchData	Forskningsdata	Eksisterende data; data som allerede er innsamlet og/eller brukt i forbindelse med et annet forskningsprosjekt.
ResearchData.Published	Forskningsdata: Publisert	Eksisterende data som er tilgjengeliggjort for offentligheten, eller deler av den.
ResearchData.Unpublished	Forskningsdata: Upublisert	Eksisterende data som ikke er tilgjengeliggjort for offentligheten, eller deler av den.
PopulationGroup	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.
GeographicArea	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.
PhysicalObjects	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 av det gitte objektet framfor hvilken informasjon kodet i den.
BiologicalSamples	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, ikke 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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for 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 automatically created by copying the previous version PUBLISHED-1.0.1.

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

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Arquivo Português de Informação Social \(APIS\)](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	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.
RegistersRecordsAccounts.Historical	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
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registos/Documentos/Relatórios: Legais	Registos relativos à lei e à sua administração, por exemplo, registos relacionados com casos que foram levados a tribunal.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Registos/Documentos/Relatórios: Médicos/Clinicos	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.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	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.
RegistersRecordsAccounts.Personal	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.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	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.
EventsInteractions	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
Processes	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 fenômenos sociais. Por exemplo, um processo de negócios pode incluir recepção de pedidos, faturação, remessa de produtos ou a definição de um orçamento de marketing.
Processes. Workflows	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.
Communications	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).
Communications. Public	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).
Communications. Interpersonal	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 telefônicas, publicações nos media sociais com acesso restrito.
ResearchData	Dados de investigação	Dados preexistentes; dados que foram já recolhidos e/ou usados para um projeto de pesquisa anterior.
ResearchData. Published	Dados de investigação: Publicados	Dados preexistentes que foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
ResearchData. Unpublished	Dados de investigação: Não publicados	Dados preexistentes que não foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
PopulationGroup	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.
Geographic 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.
Physical Objects	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
Biological Samples	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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

Citation: DDI Alliance. (2019). Tipo de fonte de dados [Data Source Type] (Version 1.0.2; Arquivo Português de Informação Social (APIS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2.

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

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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Arquivo Português de Informação Social (APIS)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	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.
RegistersRecordsAccounts.Historical	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
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registos/Documentos/Relatórios: Legais	Registos relativos à lei e à sua administração, por exemplo, registos relacionados com casos que foram levados a tribunal.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Registos/Documentos/Relatórios: Médicos/Clinicos	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.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	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.
RegistersRecordsAccounts.Personal	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.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	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.
EventsInteractions	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
Processes	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 fenômenos sociais. Por exemplo, um processo de negócios pode incluir recepção de pedidos, faturação, remessa de produtos ou a definição de um orçamento de marketing.
Processes. Workflows	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.
Communications	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).
Communications.Public	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).
Communications.Interpersonal	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 telefônicas, publicações nos media sociais com acesso restrito.
ResearchData	Dados de investigação	Dados preexistentes; dados que foram já recolhidos e/ou usados para um projeto de pesquisa anterior.
ResearchData.Published	Dados de investigação: Publicados	Dados preexistentes que foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
ResearchData.Unpublished	Dados de investigação: Não publicados	Dados preexistentes que não foram disponibilizados ao público em geral, ou a determinados segmentos.
PopulationGroup	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.
GeographicArea	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.
PhysicalObjects	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
Biological Samples	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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

Copyright © [DDI Alliance](#) 2019.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International](#).

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>



DDI Alliance Controlled Vocabulary for DataSourceType

CV definition

Vključuje 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 automatically created by copying the previous version PUBLISHED-1.0.1.

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

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Social Science Data Archives \(ADP\), Slovenia](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registri/ Zapisi/ Računi	Uradni, formalni ali pol formalni sezname dokumentov, na primer enot, imen, dogodkov, dejanj ali rezultatov, ki so ohranjeni v pisni ali kakšni drugi trajni obliki za poznejšo uporabo.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registri/ Zapisi/ Računi: administrativni	Informacije o posameznikih ali skupinah, zbrane v okviru vsakodnevnih upravnih postopkov agencij, podjetij ali institucij. Takšni podatki običajno prvotno niso zbrani za raziskovalne namene, lahko so obsežni in lahko zahtevajo določeno 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.
RegistersRecordsAccounts.Historical	Registri/ Zapisi/ Računi: 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 več oziroma ne slušijo več prvotnemu namenu uporabe. Primeri vključujejo šupnijske knjige, zemljiške katastre,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		oporoke, kronike itd.
RegistersRecordsAccount s.Legal	Registri/ Zapisi/ Računi: pravni	Zapisi, ki se na najo na zakonodajo in njeno izvajanje, na primer evidenca primerov, ki so bili vloeni na sodišu.
RegistersRecordsAccount s.MedicalClinical	Registri/ Zapisi/ Računi: zdravstveni/ klinični	Zdravstveni podatki, ki jih ustvarijo ali zbirajo zdravstveni delavci o pacientu. Običajno vključujejo rezultate medicinskih preiskav ali meritev, ugotovitve posvetovanj ali programov kliničnega preizkušanja itd.
RegistersRecordsAccount s.AcademicAptitude	Registri/ Zapisi/ Računi: študijski/ sposobnosti	Informacije, zbrane tekom izvajanja ocenjevanja in predstavljene kot rezultati. Primeri vključujejo preizkuse znanja, teste inteligentnosti, teste verbalnih in logičnih sposobnosti, preizkuse poklicnih kompetenc in usposobljenosti itd.
RegistersRecordsAccount s.EconomicFinancial	Registri/ Zapisi/ Računi: ekonomski/ finančni	Dokumenti o finančnih dejavnostih podjetij, posameznikov, državnih ustanov ali drugih organizacij oziroma entitet. Primeri so izkazi zadržanega dobička, denarni tok, izkazi poslovnega izida, bilanca stanja družbe in davčna napoved.
RegistersRecordsAccount s.Personal	Registri/ Zapisi/ Računi: osebni	Dokumenti oziroma poročila, ki so jih neuradno ustvarili posamezniki ali družine za prvotno neraziskovalne namene. Primeri lahko vključujejo zasebne dnevnike ali spomine, družinske knjige ali Biblije, zbirke osebnih dokumentov, fotografije itd.
RegistersRecordsAccount s.VotingResults	Registri/ Zapisi/ Računi: 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 običajno enkratni, posamezni pojavi z omejenim ali kratkim trajanjem. Dogodek je lahko naveden kot vir podatkov, ko je neposredno opazovan ali zabeležen v okviru raziskave. Interakcije so dogodki v katerih dva ali več ljudi, skupin, objektov ali sistemov deluje hkrati drug z drugim, pri čemer imajo vzajemen vpliv ali učinek. Primeri: različne vrste zbiranj (slovesnosti, tekmovanja, festivali, srečanja), nemiri, teroristični napadi, računalniški dogodki (to so dejanja ali pojavi, ki jih odkrijejo računalniški programi) itd.
Processes	Procesi	Procesi so zaporedja pojavov, dogodkov, aktivnosti, dejanj ali operacij, ki potekajo skozi čas in prinaajo spremembe ali preobrazbe v organizmih, predmetih, idejah ali družbenih pojavih. Na primer, poslovni proces lahko vključuje prejemanje naročil, izdajanje računov, pošiljanje izdelkov ali določanje proračuna za trženje.
Processes.Workflows	Procesi: potek(i) dela	Zaporedje korakov in procesov, po katerih določeno delo poteka od začetka do zaključka (povzeto po Oxfordovem spletnem slovarju: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz življenjskega cikla podatkov: zbiranje podatkov, obdelava podatkov,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		analiza podatkov, arhiviranje podatkov itd.
Communications	Komunikacije	Sporočila, ki izhajajo iz dejanja ali procesa uporabe besed, zvokov, znakov ali vedenj za prenos ali izmenjavo informacij, idej, misli, čustev itd. (povzeto po www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacije: javne	Sporočanje, namenjeno neposredno javnosti. Na primer, osebno (javna zbiranja, politična zborovanja itd.), s pomočjo oddajnih, tiskanih ali spletnih medijev (radio, televizija, tiskani ali spletni časopisi/revije), s pomočjo oglasnih desk in panojev, pasic ali drugih označb, objavljenih javno ali na družbenih omrežjih (javne objave na Facebooku, Twitterju in drugih).
Communications.Interpersonal	Komunikacije: medosebne	Sporočila, ki jih posameznik posreduje drugemu posamezniku ali zasebni skupini oseb, z namenom, ki niso raziskovalni. Na primer e-poštna sporočila, pisma, telefonski pogovori, objave na družbenih omrežjih z omejenim dostopom.
ResearchData	Raziskovalni podatki	Ne obstoječi podatki; podatki, ki so še bili zbrani in/ali uporabljeni za drug raziskovalni projekt.
ResearchData.Published	Raziskovalni podatki: objavljeni	Ne obstoječi podatki, ki so še bili na voljo širši javnosti oziroma delu javnosti.
ResearchData.Unpublished	Raziskovalni podatki: neobjavljeni	Ne obstoječi podatki, ki še niso bili na voljo širši javnosti oziroma delu javnosti.
PopulationGroup	Populacijska skupina	Skupina posameznikov, ki jo je mogoče opredeliti z eno ali več skupnimi značilnostmi: etnična pripadnost, rasa, spol, starostni razred, geografska lokacija ali razdelitev, stopnja izobrazbe, raven dohodka ali ekonomski status, poklicni status, zdravstveno stanje ali zdravstvene težave, pripadnost posebnim skupnostim (npr. posebne interesne skupine ali družbena omrežja) ali mreže itd.
GeographicArea	Geografsko območje	Ozemlje na Zemlji, razmejeno za namene uprave, politike, okolja itd. Razmejitev je mogoče prepoznati po koordinatah ali drugih sistemih, ki natančno opredeljujejo položaj.
PhysicalObjects	Fizični predmeti	Naravni ali umetno ustvarjeni predmeti, ki se fizično nahajajo v prostoru. Na primer, umetniška dela, konstrukcije, vzorci kamnin, stroji itd. Za podatkovne vire se uporabljajo, če podatki opisujejo fizične značilnosti danega predmeta in ne drugih informacij, ki sestavljajo predmet.
BiologicalSamples	Biološki vzorci	Biološka gradiva, zbrana iz živih organizmov, vključno z biološkimi vzorci celic ali tkiv, kot so lasje, mišice ali tumorsko tkivo, telesne tekočine, kot so kri, urin, slina, iz živih 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, če 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](#)

License and citation

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 1.0.2; Social Science Data Archives (ADP), Slovenia, Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2.

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

Vključuje 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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Social Science Data Archives (ADP), Slovenia

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registri/ Zapisi/ Računi	Uradni, formalni ali pol formalni sezname dokumentov, na primer enot, imen, dogodkov, dejanj ali rezultatov, ki so ohranjeni v pisni ali kakšni drugi trajni obliki za poznejšo uporabo.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registri/ Zapisi/ Računi: administrativni	Informacije o posameznikih ali skupinah, zbrane v okviru vsakodnevnih upravnih postopkov agencij, podjetij ali institucij. Takšni podatki običajno prvotno niso zbrani za raziskovalne namene, lahko so obsežni in lahko zahtevajo določeno 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.
RegistersRecordsAccounts.Historical	Registri/ Zapisi/ Računi: 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 več oziroma ne slušijo več prvotnemu namenu uporabe. Primeri vključujejo šupnijske knjige, zemljiške katastre, oporoke, kronike itd.

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts.Legal	Registri/ Zapisi/ Računi: pravni	Zapisi, ki se na najo na zakonodajo in njeno izvajanje, na primer evidenca primerov, ki so bili vloženi na sodišču.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Registri/ Zapisi/ Računi: zdravstveni/ klinični	Zdravstveni podatki, ki jih ustvarijo ali zbirajo zdravstveni delavci o pacientu. Običajno vključujejo rezultate medicinskih preiskav ali meritev, ugotovitve posvetovanj ali programov kliničnega preizkušanja itd.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	Registri/ Zapisi/ Računi: študijski/ sposobnosti	Informacije, zbrane tekom izvajanja ocenjevanja in predstavljene kot rezultati. Primeri vključujejo preizkuse znanja, teste inteligentnosti, teste verbalnih in logičnih sposobnosti, preizkuse poklicnih kompetenc in usposobljenosti itd.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Registri/ Zapisi/ Računi: ekonomski/ finančni	Dokumenti o finančnih dejavnostih podjetij, posameznikov, državnih ustanov ali drugih organizacij oziroma entitet. Primeri so izkazi zadržanega dobička, denarni tok, izkazi poslovnega izida, bilanca stanja družbe in davčna napoved.
RegistersRecordsAccounts.Personal	Registri/ Zapisi/ Računi: osebni	Dokumenti oziroma poročila, ki so jih neuradno ustvarili posamezniki ali družine za prvotno neraziskovalne namene. Primeri lahko vključujejo zasebne dnevnike ali spomine, družinske knjige ali Biblije, zbirke osebnih dokumentov, fotografije itd.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	Registri/ Zapisi/ Računi: 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 običajno enkratni, posamezni pojavi z omejenim ali kratkim trajanjem. Dogodek je lahko naveden kot vir podatkov, ko je neposredno opazovan ali zabeležen v okviru raziskave. Interakcije so dogodki v katerih dva ali več ljudi, skupin, objektov ali sistemov deluje hkrati drug z drugim, pri čemer imajo vzajemen vpliv ali učinek. Primeri: različne vrste zbiranj (slovesnosti, tekmovanja, festivali, srečanja), nemiri, teroristični napadi, računalniški dogodki (to so dejanja ali pojavi, ki jih odkrijejo računalniški programi) itd.
Processes	Procesi	Procesi so zaporedja pojavov, dogodkov, aktivnosti, dejanj ali operacij, ki potekajo skozi čas in prinašajo spremembe ali preobrazbe v organizmih, predmetih, idejah ali družbenih pojavih. Na primer, poslovni proces lahko vključuje prejemanje naročil, izdajanje računov, pošiljanje izdelkov ali določanje proračuna za trženje.
Processes.Workflows	Procesi: potek(i) dela	Zaporedje korakov in procesov, po katerih določeno delo poteka od začetka do zaključka (povzeto po Oxfordovem spletnem slovarju: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz življenjskega cikla podatkov: zbiranje podatkov, obdelava podatkov, analiza podatkov, arhiviranje podatkov itd.

Code value	Code descriptive term	Code definition
Communications	Komunikacije	Sporočila, ki izhajajo iz dejanja ali procesa uporabe besed, zvokov, znakov ali vedenj za prenos ali izmenjavo informacij, idej, misli, čustev itd. (povzeto po www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacije: javne	Sporočanje, namenjeno neposredno javnosti. Na primer, osebno (javna zbiranja, politična zborovanja itd.), s pomočjo oddajnih, tiskanih ali spletnih medijev (radio, televizija, tiskani ali spletni časopisi/revije), s pomočjo oglasnih desk in panojev, pasic ali drugih oznak, objavljenih javno ali na družbenih omrežjih (javne objave na Facebooku, Twitterju in drugih).
Communications.Interpersonal	Komunikacije: medosebne	Sporočila, ki jih posameznik posreduje drugemu posamezniku ali zasebni skupini oseb, z namenom, ki niso raziskovalni. Na primer e-poštna sporočila, pisma, telefonski pogovori, objave na družbenih omrežjih z omejenim dostopom.
ResearchData	Raziskovalni podatki	Če obstoječi podatki; podatki, ki so že bili zbrani in/ali uporabljeni za drug raziskovalni projekt.
ResearchData.Published	Raziskovalni podatki: objavljeni	Če obstoječi podatki, ki so že bili na voljo širši javnosti oziroma delu javnosti.
ResearchData.Unpublished	Raziskovalni podatki: neobjavljeni	Če obstoječi podatki, ki še niso bili na voljo širši javnosti oziroma delu javnosti.
PopulationGroup	Populacijska skupina	Skupina posameznikov, ki jo je mogoče opredeliti z eno ali več skupnimi značilnostmi: etnična pripadnost, rasa, spol, starostni razred, geografska lokacija ali razdelitev, stopnja izobrazbe, raven dohodka ali ekonomski status, poklicni status, zdravstveno stanje ali zdravstvene težave, pripadnost posebnim skupnostim (npr. posebne interesne skupine ali družbena omrežja) ali mreže itd.
GeographicArea	Geografsko območje	Ozemlje na Zemlji, razmejeno za namene uprave, politike, okolja itd. Razmejitev je mogoče prepoznati po koordinatah ali drugih sistemih, ki natančno opredeljujejo položaj.
PhysicalObjects	Fizični predmeti	Naravni ali umetno ustvarjeni predmeti, ki se fizično nahajajo v prostoru. Na primer, umetniška dela, konstrukcije, vzorci kamnin, stroji itd. Za podatkovne vire se uporabljajo, če podatki opisujejo fizične značilnosti danega predmeta in ne drugih informacij, ki sestavljajo predmet.
BiologicalSamples	Biološki vzorci	Biološka gradiva, zbrana iz živih organizmov, vključno z biološkimi vzorci celičnih ali tkivskih organov, celic ali tkiv, kot so lasje, mišice ali tumorsko tkivo, telesne tekočine, kot so kri, urin, slina, iz živih 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, če 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](#)

License and citation

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

Sadrži 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: <urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2>

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Data Centre Serbia for Social Sciences \(DCS\)](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registri/Zapisi/Nalozi	Službeni, formalni ili polu-formalni dokumenti koji navode, na primer, predmete imena, pojave, radnje ili rezultate, a uvaju se u pisanom obliku ili nekom drugom trajnom obliku koji omogućuje kasniju upotrebu.
RegistersRecordsAccountsAdministrative	Registri/Zapisi/Nalozi: Administrativni	Informacije prikupljene o pojedincima ili grupama kao deo rutinskih administrativnih procedura organizacija, preduzeća ili institucija. Takvi podaci se obično ne prikupljaju u svrhu istraživanja. Mogu biti obimni i mogu zahtevati pripremu, kao što je kodiranje, kako bi istraživači mogli da ih koriste. Primeri: obrasci poreza na dohodak, registri stanovništva, evidencije o naturalizaciji, potvrde o rođenju/smrti, prijave patenta, itd.
RegistersRecordsAccountsHistorical	Registri/Zapisi/Nalozi: Istorijski	Istorijski zapisi uvaju informacije i predstavljaju dokaze o prošlim događajima. Mogu ih kreirati pojedinci, grupe ili organizacije. Administrativni spisi postaju istorijski kada se više ne uvaju ili ih aktivno ne koristi organizacija koja ih je kreirala za prvobitnu svrhu. Primeri uključuju matične knjige, evidencije o nekretninama, oporuke, dnevnike, itd.

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts.Legal	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.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Registri/Zapisi/Nalozi: Medicinski/Klinički	Podaci o zdravlju pacijenata kreirani ili sakupljeni od strane zdravstvenih radnika. Obično uključuju rezultate medicinskih testova ili merenja, nalaze konsultacija ili programa kliničkih ispitivanja, itd.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	Registri/Zapisi/Nalozi: Akademski/Sposobnosti	Informacije prikupljene tokom procesa evaluacije i predstavljene kao rezultati. Primeri uključuju obrazovne testove, IQ testove, testove verbalnog ili logičkog rezonovanja, testove kompetencije za profesionalna zanimanja, itd.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Registri/Zapisi/Nalozi: Ekonomski/Finansijski	Evidencija o finansijskim aktivnostima preduzeća, osobe, državne institucije ili drugih organizacija ili subjekata. Primeri su izveštaji o zadržanom dohotku, novčanim tokovima, izveštaji o dobiti, bilans stanja preduzeća i poreska prijava.
RegistersRecordsAccounts.Personal	Registri/Zapisi/Nalozi: Lični	Zapisi koje su nezvanično kreirali pojedinci ili porodice u druge svrhe, osim istraživanja. Primeri mogu uključivati privatne dnevnike ili memoare, porodične knjige ili Biblije, zbirke ličnih dokumenata, fotografija, itd.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	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 praćenju toka glasanja, javnim referendumima, itd.
EventsInteractions	Događaji/Interakcije	Događaji su obično jednokratna, pojedinačna zbivanja, sa ograničenim ili kratkim trajanjem. Događaj se može navesti kao izvor podataka kada se direktno posmatra ili snima za istraživanje. Interakcije su događaji u kojima dve ili više ljudi, grupa, objekata ili sistema deluju jedni na druge i ostvaruju recipročni uticaj ili efekat. Primeri: različitita okupljanja (ceremonije, takmičenja, festivali, sastanci), neredi, teroristički napadi, raunarski događaji (tj. akcije ili događaji koje su otkrili raunarski programi), itd.
Processes	Procesi	Procesi su nizovi pojava, događaja, aktivnosti, radnji ili operacija koji se

Code value	Code descriptive term	Code definition
sses		dešavaju tokom vremena i dovode do promena ili transformacija u organizmima, predmetima, idejama ili društvenim pojavama. Na primer, poslovni proces može da uključuje primanje naloga, fakturisanje, otpremanje proizvoda ili utvrđivanje budžeta za marketing.
Proces. sses. Workflows	Procesi: Radni tok(ovi)	Redosled koraka i procesa kroz koji predmet rada prelazi od inicijacije do završetka (prilagođen onlajn iz Oksfordovog rečnika: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz životnog ciklusa podataka su: prikupljanje podataka, obrada podataka, analiza podataka, arhiviranje podataka, itd.
Communications	Komunikacija	Poruke proistekle iz postupka ili procesa upotrebe reči, zvukova, znakova ili ponašanja za prenošenje ili razmenu informacija, ideja, misli, osećanja, itd. (Prilagođeno sa www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacija: Javna	Komunikacija direktno upućena javnoj publici, na primer, lično obraćanje (javna okupljanja, politički skupovi itd.), putem emitovanja, štampe ili internet masovnih medija (radija, televizije, štampe ili internet novina/časopisa), putem bilborda, transparenta ili drugih natpisa postavljenih u javnosti ili na društvenim mrežama (javne objave na Facebooku, Twitteru i dr.).
Communications.Interpersonal	Komunikacija: Između ljudi/Privatna	Komunikacija koju pojedinac uspostavlja sa drugim pojedincem ili sa grupom osoba, privatno, odnosno u druge svrhe osim istraživanja. Na primer, elektronska pošta, pisma, telefonski razgovori, objave na društvenim mrežama sa ograničenim pristupom.
ResearchData	Istraživački podaci	Postojeći podaci; podaci koji su već prikupljeni i/ili korišćeni za drugi istraživački projekat.
ResearchData.Published	Istraživački podaci: Objavljeni	Postojeći podaci koji su dostupni javnosti u celini ili u delovima.
ResearchData.Unpublished	Istraživački podaci: Neobjavljeni	Postojeći podaci koji nisu dostupni javnosti ni u celini, ni u delovima.
PopulationGroup	Populacija	Grupa pojedinaca koja se može definisati po jednoj ili više zajedničkih karakteristika: etnička pripadnost, rasa, pol, starosna dob, geografski položaj ili rasprostranjenost, nivo obrazovanja, nivo prihoda ili ekonomski status, profesionalni status, zdravstveno stanje ili pripadnost određenim zajednicama (npr. posebne interesne grupe ili društveni mediji) ili mreže, itd.
GeographicArea	Geografska oblast	Područje planete Zemlje, razgraničeno za administrativne, političke potrebe, potrebe životne sredine, i sl. Razgraničenje je moguće prepoznati koordinatama ili drugim sistemima koji se nedvosmisleno identifikuju.
PhysicalObjects	Fizički objekat	Prirodni ili veštački objekti sa prostornim lokacijama. Na primer, umetnička dela, građevine, uzorci stena, mašine, i sl. Oni se smatraju izvorima podataka ukoliko podaci opisuju fizičke karakteristike datog objekta, ali ne i bilo koje informacije kodirane unutar njih.
BiologicalSample	Biološki uzorak	Biološki materijali prikupljeni od živih organizama, uključujući, na primer, biološke primerke ljudskih ili životinjskih organa, ćelija ili tkiva poput dlake,

Code value	Code descriptive term	Code definition
mples		mišićnog ili tumorskog tkiva, telesnih tečnosti kao što su krv, urin, slina, ekstrahovani materijal kao što 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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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 1.0.2; Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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

Sadrži 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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Data Centre Serbia for Social Sciences (DCS)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	Registri/Zapisi/Nalozi	Službeni, formalni ili polu-formalni dokumenti koji navode, na primer, predmete imena, pojave, radnje ili rezultate, a čuvaju se u pisanom obliku ili nekom drugom trajnom obliku koji omogućuje kasniju upotrebu.
RegistersRecordsAccounts.Administrative	Registri/Zapisi/Nalozi: Administrativni	Informacije prikupljene o pojedincima ili grupama kao deo rutinskih administrativnih procedura organizacija, preduzeća ili institucija. Takvi podaci se obično ne prikupljaju u svrhu istraživanja. Mogu biti obimni i mogu zahtevati pripremu, kao što je kodiranje, kako bi istraživači mogli da ih koriste. Primeri: obrasci poreza na dohodak, registri stanovništva, evidencije o naturalizaciji, potvrde o rođenju/smrti, prijave patenta, itd.
RegistersRecordsAccounts.Historical	Registri/Zapisi/Nalozi: Istorijski	Istorijski zapisi čuvaju informacije i predstavljaju dokaze o prošlim događajima. Mogu ih kreirati pojedinci, grupe ili organizacije. Administrativni spisi postaju istorijski kada se više ne čuvaju ili ih aktivno ne koristi organizacija koja ih je kreirala za prvobitnu svrhu. Primeri uključuju matične 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
ersRecordsAccounts.Legal	Pravni	zapisi koji se odnose na predmete koji su pred sudom.
RegistersRecordsAccounts.MedicalClinical	Registri/Zapisi/Nalozi: Medicinski/Klinički	Podaci o zdravlju pacijenata kreirani ili sakupljeni od strane zdravstvenih radnika. Obično uključuju rezultate medicinskih testova ili merenja, nalaze konsultacija ili programa kliničkih ispitivanja, itd.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	Registri/Zapisi/Nalozi: Akademski/Sposobnosti	Informacije prikupljene tokom procesa evaluacije i predstavljene kao rezultati. Primeri uključuju obrazovne testove, IQ testove, testove verbalnog ili logičkog rezonovanja, testove kompetencije za profesionalna zanimanja, itd.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	Registri/Zapisi/Nalozi: Ekonomski/Finansijski	Evidencija o finansijskim aktivnostima preduzeća, osobe, državne institucije ili drugih organizacija ili subjekata. Primeri su izveštaji o zadržanom dohotku, novčanim tokovima, izveštaji o dobiti, bilans stanja preduzeća i poreska prijava.
RegistersRecordsAccounts.Personal	Registri/Zapisi/Nalozi: Lični	Zapisi koje su nezvanično kreirali pojedinci ili porodice u druge svrhe, osim istraživanja. Primeri mogu uključivati privatne dnevnike ili memoare, porodične knjige ili Biblije, zbirke ličnih dokumenata, fotografija, itd.
RegistersRecordsAccounts.VotingResults	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 praćenju toka glasanja, javnim referendumima, itd.
EventsInteractions	Događaji/Interakcije	Događaji su obično jednokratna, pojedinačna zbivanja, sa ograničenim ili kratkim trajanjem. Događaj se može navesti kao izvor podataka kada se direktno posmatra ili snima za istraživanje. Interakcije su događaji u kojima dve ili više ljudi, grupa, objekata ili sistema deluju jedni na druge i ostvaruju recipročni uticaj ili efekat. Primeri: različitita okupljanja (ceremonije, takmičenja, festivali, sastanci), neredi, teroristički napadi, raunarski događaji (tj. akcije ili događaji koje su otkrili raunarski programi), itd.
Processes	Procesi	Procesi su nizovi pojava, događaja, aktivnosti, radnji ili operacija koji se dešavaju tokom vremena i dovode do promena ili transformacija u

Code value	Code descriptive term	Code definition
		organizmima, predmetima, idejama ili društvenim pojavama. Na primer, poslovni proces može da uključuje primanje naloga, fakturisanje, otpremanje proizvoda ili utvrđivanje budžeta za marketing.
Processes. Workflows	Procesi: Radni tok(ovi)	Redosled koraka i procesa kroz koji predmet rada prelazi od inicijacije do završetka (prilagođen onlajn iz Oksfordovog rečnika: http://www.oxforddictionaries.com/us/definition/american_english/workflow). Primeri iz životnog ciklusa podataka su: prikupljanje podataka, obrada podataka, analiza podataka, arhiviranje podataka, itd.
Communications	Komunikacija	Poruke proistekle iz postupka ili procesa upotrebe reči, zvukova, znakova ili ponašanja za prenošenje ili razmenu informacija, ideja, misli, osećanja, itd. (Prilagođeno sa www.merriam-webster.com).
Communications.Public	Komunikacija: Javna	Komunikacija direktno upućena javnoj publici, na primer, lično obraćanje (javna okupljanja, politički skupovi itd.), putem emitovanja, štampe ili internet masovnih medija (radija, televizije, štampe ili internet novina/časopisa), putem bilborda, transparenta ili drugih natpisa postavljenih u javnosti ili na društvenim mrežama (javne objave na Facebooku, Twitteru i dr.).
Communications.Interpersonal	Komunikacija: Između ljudi/Privatna	Komunikacija koju pojedinac uspostavlja sa drugim pojedincem ili sa grupom osoba, privatno, odnosno u druge svrhe osim istraživanja. Na primer, elektronska pošta, pisma, telefonski razgovori, objave na društvenim mrežama sa ograničenim pristupom.
ResearchData	Istraživački podaci	Postojeći podaci; podaci koji su već prikupljeni i/ili korišćeni za drugi istraživački projekat.
ResearchData.Published	Istraživački podaci: Objavljeni	Postojeći podaci koji su dostupni javnosti u celini ili u delovima.
ResearchData.Unpublished	Istraživački podaci: Neobjavljeni	Postojeći podaci koji nisu dostupni javnosti ni u celini, ni u delovima.
PopulationGroup	Populacija	Grupa pojedinaca koja se može definisati po jednoj ili više zajedničkih karakteristika: etnička pripadnost, rasa, pol, starosna dob, geografski položaj ili rasprostranjenost, nivo obrazovanja, nivo prihoda ili ekonomski status, profesionalni status, zdravstveno stanje ili pripadnost određenim zajednicama (npr. posebne interesne grupe ili društveni mediji) ili mreže, itd.
GeographicArea	Geografska oblast	Područje planete Zemlje, razgraničeno za administrativne, političke potrebe, potrebe životne sredine, i sl. Razgraničenje je moguće prepoznati koordinatama ili drugim sistemima koji se nedvosmisleno identifikuju.
PhysicalObjects	Fizički objekat	Prirodni ili veštački objekti sa prostornim lokacijama. Na primer, umetnička dela, građevine, uzorci stena, mašine, i sl. Oni se smatraju izvorima podataka ukoliko podaci opisuju fizičke karakteristike datog objekta, ali ne i bilo koje informacije kodirane unutar njih.
BiologicalSamples	Biološki uzorak	Biološki materijali prikupljeni od živih organizama, uključujući, na primer, biološke primerke ljudskih ili životinjskih organa, ćelija ili tkiva poput dlake, mišićnog ili tumorskog tkiva, telesnih tečnosti kao što su krv, urin, slina,

Code value	Code descriptive term	Code definition
		ekstrahovani materijal kao što 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: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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>



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 automatically created by copying the previous version PUBLISHED-1.0.1.

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

Agency: [DDI Alliance](#)

Translator Agency: [Swedish National Data Service \(SND\)](#)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Register/handlingar/förteckningar: Juridiska	Handlingar rörande lagstiftning och rättsskipning, till exempel handlingar i samband med ärenden som har väckts vid domstol eller nämnd.
RegistersRecordsAccounts.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 provningar osv.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	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.
RegistersRecordsAccounts.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, familjebiblior, samlingar av personliga dokument, fotografier osv.
RegistersRecordsAccounts.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
		fakturerering, 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.Public	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.Interpersonal	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.Published	Forskningsdata: Publicerade	Redan existerande data som har gjorts tillgängliga för allmänheten eller delar av den.
ResearchData.Unpublished	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.

Usage

[DDI 3.3](#)

Module name: datacollection

Element name: [SourceType](#)

[DDI 3.2](#)

Module Name: datacollection

Element Name: [SourceType](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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 1.0.2; Swedish National Data Service (SND), Transl.) [Controlled vocabulary]. CESSDA. urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0.2. 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:	urn:ddi:int.ddi.cv:DataSourceType:1.0
Agency:	DDI Alliance
Translator Agency:	Swedish National Data Service (SND)

Code list

Code value	Code descriptive term	Code definition
RegistersRecordsAccounts	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.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.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.
RegistersRecordsAccounts.Legal	Register/handlingar/förteckningar: Juridiska	Handlingar rörande lagstiftning och rättsskipning, till exempel handlingar i samband med ärenden som har väckts vid domstol eller nämnd.
RegistersRecordsAccounts.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 provningar osv.
RegistersRecordsAccounts.AcademicAptitude	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.
RegistersRecordsAccounts.EconomicFinancial	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.
RegistersRecordsAccounts.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, familjebiblior, samlingar av personliga dokument, fotografier osv.
RegistersRecordsAccounts.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.Public	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.Interpersonal	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.Published	Forskningsdata: Publicerade	Redan existerande data som har gjorts tillgängliga för allmänheten eller delar av den.
ResearchData.Unpublished	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](#)

[DDI 2.5](#)

Element Number in DDI 2.1: 2.3.1.8.1

Element/Attribute Name: [dataSrc](#)

License and citation

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>