

1 Innholdsfortegnelse

1	Innholdsfortegnelse	1
2	Bakgrunn	1
3	Variabelliste	1
4	Aktuelle kodeverk	4
5	Laboratorienummer	5

2 Bakgrunn

Data fra Dødsårsaksregisteret kan utleveres på flere måter, som ferdigproduserte statistikker, som anonyme data eller som indirekte eller direkte personidentifiserbare data.

Ofte vil det være aktuelt å koble data fra Dødsårsaksregisteret med andre datakilder. Hvilken godkjenning eller tillatelse som kreves avhenger først og fremst av om de utleverte data er personidentifiserbare. Datasett som hver for seg kan være anonyme kan noen ganger dersom de sammenstilles kunne (indirekte) identifisere en person.

For utlevering av statistikker og anonyme data kreves normalt ingen spesiell tillatelse.

Dersom utleveringen gjelder personidentifiserbare data kreves forhåndsgodkjenning med dispensasjon fra taushetsplikt fra den regionale forskningsetiske komité (REK), eventuelt også fra Datatilsynet. Nærmere opplysninger om dette finnes på [internettssidene til Folkehelseinstituttet](#).

3 Variabelliste

Følgende variable er de mest aktuelle ved utlevering fra Dødsårsaksregisteret

Det finnes flere variable enn disse. Ta kontakt med FHI dersom det er spesielle behov.

Navn	Kommentar	Verdier	
<i>Om avdøde, dødssted og dødstidspunkt</i>			
KJONN_K	Kjønn	0 Ikke kjent 1 Mann 2 Kvinne 9 Ikke spesifisert	
ALDER_AR	Alder ved død i år (utregnet)		
ALDER_DAGER	Alder i dager (utregnet) Kun aktuelt for barn < 1 år		
BOSTEDSKOMMUNE_K	Bostedskommune (4-sifret kommunenummer)		
BOFYLKE_K	Bostedsfylke (2-sifret fylkesnummer)		
DAAR	Dødsår		
DODSTIDSPUNKT	Dødsdato		
DODSSTED_K	Kode for hvor dødsfallet skjedde Inndelingen har endret seg flere ganger, siste store revisjon var i 1986.	0 I utlandet 1 Somatisk sykehus 2 Psykiatrisk sykehus 3 Pleie- og omsorgsinstitusjon 4 Annen helseinstitusjon 5 Hjemme 6 Under transport til sykehus	

Variabelliste

		8 Annet oppgitt 9 Uoppgitt	
DODSKOMMUNE_K	Dødskommune (4-sifret kommunenummer) Før 1986 mangler ofte dødskommune, men variabelen har verdi som svarer til det fylket dødsfallet skjedde.		

Spesielt for personer ikke bosatt i Norge. Disse opplysningene mangler ofte.

BOSTEDSLAND_K	For ikke-bosatte	ISO 3166-1 alpha-2	
OPPHOLDSKATEGORI_K	For ikke-bosatte	1 Arbeidstillatelse 2 Beskyttelse (asyl) 3 Besøksvisum (inkl. turister) 4 Studietillatelse (inkl. au pair) 5 Familieinnvandring 8 Annet 9 Ukjent	

Om dødsfallet

MELDINGSTYPER_INN_K	Det kan være flere meldingstyper for samme dødsfall. Registrering av meldingstyper fullt implementert fra 1996.	D Dødsmelding O Obduksjonsmelding T Tilleggsmelding L Lensmannsmelding U Utenlandsmelding A Annen melding K Kreftregistermelding F Fødselsregistermelding	
SPES_OMST_A_K	Spesielle omstendigheter Denne variabelen gjenspeiler det som legen avmerket på dødsmeldingen og ikke nødvendigvis det som ble den endelige klassifiseringen av dødsfallet.	1 Drap 2 Selvmord 3 Misbruk av narkotika 4 Medisinsk feil 5 Ukjent årsak 6 Plutselig og uventet 9 Uoppgitt	
SPES_OMST_B_K	Spesielle omstendigheter Denne variabelen gjenspeiler det som legen avmerket på dødsmeldingen og ikke nødvendigvis det som ble den endelige klassifiseringen av dødsfallet.	1 Dødsfall i fengsel 2 Ukjent lik 3 Yrkessykdom 9 Uoppgitt	
SKADESTED_K	Kode for hvor skaden skjedde Bare relevant for dødsfall som følge av ytre årsak (skade, forgiftning). Opplysningene mangler ofte.	0 Hjemme 1 Sykehjem, annen institusjon 2 Skole, teater etc 3 Sportsarena 4 Gate/vei 5 Handel og serviceområde 6 Industri og anlegg 7 Jordbruk 8 Andre spesifiserte steder 9 Uspesifiserte steder	

Variabelliste

SKADEAKTIVITET_K	Kode for aktivitet knyttet til skaden Bare relevant for dødsfall som følge av ytre årsak (skade, forgiftning). Opplysningene mangler ofte	0 Sportsaktivitet 1 Fritidsaktivitet 2 Arbeid 3 Annet arbeid (ulønnet, studier) 4 Andre vitale aktiviteter 8 Andre spesifiserte aktiviteter 9 Uspesifiserte aktiviteter	
TYPE_DIAGNOSE_KODEVERK_K	ICD-versjon	7 ICD-6/-7 (1951-68) 8 ICD-8 (1969-85) 9 ICD-9 (1986-95) 10 ICD-10 (1996-) T_UKJENT	

DIAGNOSE_UNDERLIGGENDE_K	Underliggende dødsårsak, etter reglene for koding i ICD-kodeverket		
DIAGNOSE_SKADE_K	Skadekode, ICD Bare relevant for dødsfall som følge av ytre årsak (skade, forgiftning).		
ARSAK_DIAGNOSER_IA	ICD kode fra dødsmelding felt IA Kun brukt etter 2005		
ARSAK_DIAGNOSER_IB	ICD kode fra dødsmelding felt IB Kun brukt etter 2005		
ARSAK_DIAGNOSER_IC	ICD kode fra dødsmelding felt IC Kun brukt etter 2005		
ARSAK_DIAGNOSER_II	ICD kode fra dødsmelding felt II Kun brukt etter 2005		
ALLE_KODER	Alle ICD koder		
EU_SHORTLIST_2012_K	Underliggende dødsårsak etter EU shortlist (COD_SL_2012)		

<i>Obduksjon</i>			
OBDUKSJONSTYPE_K	Medisinsk/rechtsmedisinsk obduksjon	1 Medisinsk 2 Rechtsmedisinsk 9 Ukjent	
OBDUKSJONSNUMMER	Laboratoriets løpenummer		
OBDUKSJON_LABORATORIUM_K	Obduksjonslaboratorium (kodennummer)	Se liste nedenfor	

4 Aktuelle kodeverk

Lenker til aktuelle kodeverk	
Kommune- nummer	http://ssb.no/offentlig-sektor/kommunekatalog/kommunekatalog-2017
Fylkes- nummer	https://no.wikipedia.org/wiki/Fylkesnummer
Landkoder ISO 3166	http://www.ssb.no/a/metadata/klassifikasjoner/landkode_utenrikshandel_2011.html
EU shortlist 2012	http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/nomenclatures/index.cfm?TargetUrl=LST_CLS_DLD&StrNom=COD_2012&StrLanguageCode=EN&StrLayoutCode=HIERARCHIC
EU shortlist 2012 (norsk oversettelse)	https://www.fhi.no/globalassets/dokumenterfiler/tema/dar/europeisk-kortliste-for-dodsarsaker--norsk-utvidelse-2012.pdf
ICD-6	http://www.wolfbane.com/icd/icd6h.htm
ICD-7	http://www.wolfbane.com/icd/icd7.htm
ICD-8	http://www.wolfbane.com/icd/icd8h.htm
ICD-9	https://www.ssb.no/a/histstat/nos/nos_c107.pdf
ICD-10	http://www.who.int/classifications/icd/en/
ICD-10 instruction manual	http://apps.who.int/classifications/icd10/browse/Content/statichtml/ICD10Volume2_en_2016.pdf

En oversikt over de viktigste endringene i koderegler etc finnes i Rapport 2012:4 fra FHI «Dødelighet og dødsårsaker i Norge gjennom 60 år 1951-2010»

<https://www.fhi.no/globalassets/dokumenterfiler/moba/pdf/dodelighet-og-dodsarsaker-pdf.pdf>

Se også HRR-rapporten «DÅR: Kvalitetsdokumentasjon årgang 2015»

http://hrr.b.uib.no/files/2017/02/Kvalitetsdokument-D%C3%B8ds%C3%A5rsaksregisteret_HRR_v1.0.pdf

5 Laboratorienummer

På grunn av omorganiseringer etc er det noen av laboratoriene som ikke lenger utfører obduksjoner, og på listen står også private laboratorier som ikke har utført obduksjoner.

Laboratorie- nummer	Tidligere navn	Nåværende navn
1	Det norske radiumhospital	Oslo universitetssykehus, Radiumhospitalet
2	Rikshospitalet, avdeling for patologi og biopsi	Oslo universitetssykehus, Rikshospitalet
3	Laboratorium for patologi A/S	Fürst Medisinske Laboratorium AS
4	Rikshospitalet, patologiavdeling	Oslo universitetssykehus, Rikshospitalet
5	Ullevål sykehus	Oslo universitetssykehus, Ullevål
6	Aker sykehus	
7	Avdeling for patologi v/Gades institutt, Haukeland universitetssykehus	Haukeland universitetssjukehus
8	Regionssykehuset i Trondheim	St. Olavs Hospital
9	Rikshospitalet, nevropatologisk seksjon	Oslo universitetssykehus, nevropatologisk seksjon
10	Fylkessjukehuset i Molde	Helse Møre og Romsdal, Molde
11	Gynekologisk laboratorium A/S	Unilabs Telelab AS
12	Østfold sentralsykehus, Fredrikstad, avdeling for patologi	Sykehuset Østfold
13	Regionsykehuset i Tromsø	Universitetssykehuset Nord- Norge
14	Telemark sentralsykehus	Sykehuset Telemark
15	Lillehammer fylkessykehus	Sykehuset Innlandet
16	Buskerud Sentralsykehus	Vestre Viken
17	Sentralsjukehuset i Møre og Romsdal, Ålesund	Helse Møre og Romsdal, Ålesund
18	Nordland sentralsykehus, Bodø	Nordlandsssykehuset
19	Sentralsjukehuset i Rogaland, Stavanger	Stavanger Universitetssjukehus
20	Vest-Agder sentralsykehus, Kristiansand	Sykehuset Sørlandet
21	Sentralsykehuset i Akershus, Lørenskog	Akershus universitetssykehus
22	Sentralsjukehuset i Sogn og Fjordane, Førde	Helse Førde
23	Vestfold Sentralsykehus, Tønsberg	Sykehuset Vestfold
24	Sørab, Kristiansand	
25	Hamar patologiske service	

Variabelliste

26	Avdeling for patologi, Sogn og Fjordane	Helse Førde
27	Rettsmedisinsk institutt, Universitetet i Oslo	Oslo universitetssykehus, avdeling for rettsmedisinske fag
28	Rettsmedisin v/ Gades institutt, Universitetet i Bergen	
29	Odontologisk institutt for patologi, Universitetet i Oslo	
30	APL A/S, Bodø	
31	Aust-Agder sykehus, Laboratorium for patologisk anatomi	Sykehuset Sørlandet
80	Annet oppgitt sykehus/patologisk laboratorium	
99	Ukjent	