

Variabelliste for Nasjonalt vaksinasjonsregister SYSVAK

TEMA	VARIABEL	Beskrivelse	Utvidet beskrivelse
VAKSINAND	ALDERIDAGERVEDKONSULTASJON	Alder i dager ved vaksinasjon	Alder i dager ved vaksinasjon
VAKSINAND	ANDELVAKSINERTE	Andel vaksinerte	Andel vaksinerte per befolkningsgrunnlag basert på FHI's folkeregisterkopi per uttrekksdato. Andel vaksinerte må utledes manuelt, og er avhengig av at datasettet fra SYSVAK inneholder Antall vaksinerte og Befolkningsgrunnlag (se også disse variabelbeskrivelsene). Andel vaksinerte er noe søker selv må beregne.
VAKSINAND	BEFOLKNINGSGRUNNLAG	Befolkningsgrunnlag	Befolkningsgrunnlag viser alle som per uttrekksdato er registrert i FHI's folkeregisterkopi med de gjeldende statusene som oppgitt i Registreringsstatus DSF variabelen. SYSVAK har kun tilgang til kobling med gjeldende folkeregisterkopi. Eventuelt behov for historiske befolkningsdata må eventuelt søkes fra annen kilde.
VAKSINAND	FODSELSAR	Fødselsår	Fødselsår
VAKSINAND	FODSELSDATO	Fødselsdato	Fødselsdato
VAKSINAND	FODSELSNUMMER	Fødselsnummer	Fødselsnummer/d-nummer for vaksinand.
VAKSINAND	FODSELSNUMMERTYPE	Fødselsnummertype	Type identifikasjon, fødselsnummer eller D-nummer
VAKSINAND	FREGPERSONSTATUS	Registreringsstatus DSF	Denne variabelen viser registreringsstatus for personen i FHI's lokale kopi av det sentrale folkeregisteret (DSF). Data på personer med status død i FREG utleveres ikke. Kodeverket vil være det som til enhver tid gjelder for det norske folkeregisteret. Kodeverksoversikten under viser dagens kategorier.
VAKSINAND	GEOGRAFI	Geografi	Geografi variabelen i SYSVAK er begrenset til nasjonalt, fylke, kommune og bydel i de kommunene som har dette definert i Folkeregisteret. Variabelen kan være egennavn (eks. Oslo, Bydel Grønland) eller numerisk (eks. fylkesnummer,

Variabelliste for Nasjonalt vaksinasjonsregister SYSVAK

TEMA	VARIABEL	Beskrivelse	Utvidet beskrivelse
			kommunennummer) avhengig av type data som bestilles.
VAKSINAND	KJONN	Kjønn	Den vaksinertes kjønn
VAKSINE	BATCHNUMMER	Batchnummer	Batchnummer for preparatet er ikke obligatorisk å melde inn til SYSVAK. Kan utleveres hvis det er rapportert inn. Det er ingen validering på dette datafeltet, slik at informasjonen må verifiseres med lokalt fag-/journalssystem dersom man ønsker verifisert batchnummer.
VAKSINE	REGISTRERINGSDATO	Registreringstidspunkt	Tidspunktet for da hendelsen ble registrert av helsepersonell i avsendersystem.
VAKSINE	ERVAKSINESATTPASTEDET	Er vaksine satt på stedet	Angir om vaksinasjonen er utført av registrerende helseenhet eller ved en annen helseenhet (etterregistrering). Variabelen kan være nyttig for forståelse av data som er utlevert, for eksempel om vaksinasjonstidspunktene fremstår som underlige (tidligere og tettere doser enn i det norske programmet), eller om vaksinekode/preparat er annerledes enn forventet om den vaksinerte hadde fulgt norsk vaksinasjonsprogram.
VAKSINE	HENDELSETYPE	Hendelsestype	Hendelse er enten vaksinasjon eller manglende vaksinasjon. Dette er kun relevant for vaksiner som gis gjennom barnevaksinasjonsprogrammet, ref. SYSVAK forskriften § 1-7, pkt. 3 med merknader. Dersom en vaksinand ikke har gjennomført hele eller deler av barnevaksinasjonsprogrammet skal dette registreres i SYSVAK. Helsepersonell som vaksinerer i barnevaksinasjonsprogrammet vil derfor alltid melde enten vaksinasjon eller manglende vaksinasjon.

Variabelliste for Nasjonalt vaksinasjonsregister SYSVAK

TEMA	VARIABEL	Beskrivelse	Utvidet beskrivelse
VAKSINE	KONSULTASJONSAR	Vaksinasjonsår	Vaksinasjonsår
VAKSINE	KONSULTASJONSDATO	Vaksinasjonsdato	Vaksinasjonsdato er dato for når en vaksinehendelse har skjedd. For hendelsestype manglende vaksinasjon betyr konsultasjonsdato når vaksinasjonen skulle vært utført. Se Hendelsestype for forklaring vedrørende vaksinasjon/manglende vaksinasjon.
VAKSINE	PREPARATBESKRIVELSE	Navn på preparat	Navn på preparat (vaksine) er ikke obligatorisk å melde inn til SYSVAK. Kan utleveres hvis det er rapportert inn.
VAKSINE	REGISTRERINGSKILDE	Registreringskilde	Meldingstype, på hvilken måte er vaksinen rapportert inn. Alle ebXML-format beskriver elektronisk innrapportering direkte fra journal/fagsystem. SYSVAK intranett er registrert manuelt ved FHI, manuell registrering er filimport, SYSVAK ekstranett var webbaserte beredskapsløsning som ble benyttet under pandemien i 2009/2010 og de andre formatene er knyttet til flytting/vedlikehold av database.
VAKSINE	SYKDOM* (se egen tabell under)	Sykdom det er vaksinert mot	Sykdom det er vaksinert mot. Se evt. sykdomsliste (ark 2)
VAKSINE	VAKSINEKODE	Vaksinekode	SYSVAK-kode angir hvilken sykdom det vaksineres mot, og type vaksine. <a href="https://www.fhi.no/hn/helser/egistre-og-registre/sysvak/sysvak-koder/">https://www.fhi.no/hn/helser/egistre-og-registre/sysvak/sysvak-koder/</a>
VAKSINE	ÅRSAK TIL VAKSINASJON	Årsak til vaksinasjon	Angir årsak til vaksinasjon (indikasjon). Årsak angis kun ved vaksinasjon mot influensa og covid-19.

Sykdomslistetabell:

Sykdomsnavn	Name of disease
Covid-19	Covid-19
Difteri	Diphtheria

Variabelliste for Nasjonalt vaksinasjonsregister SYSVAK

Sykdomsnavn	Name of disease
Gulfeber	Yellow fever
Helvetesild	Shingles (Herpes zooster)
Hepatitt A	Hepatitis A
Hepatitt B	Hepatitis B
HIB-infeksjon	Hib Infection
HPV-infeksjon	HPV-infection
Influenza	Influenza
Influenza A(H1N1)	Influenza A(H1N1)
Japansk encefalitt	Japanese Encephalitis
Kikhoste	Whooping cough
Kolera	BATCHNUMMER
Kusma	Mumps
Meningokokk sykdom, A	Meningococcal disease, A
Meningokokk sykdom, B	Meningococcal disease, B
Meningokokk sykdom, C	Meningococcal disease, C
Meningokokk sykdom, W	Meningococcal disease, W
Meningokokk sykdom, Y	Meningococcal disease, Y
Meslinger	Measles
Pneumokokk sykdom	Pneumococcal disease
Poliomyelitt	Poliomyelitis
Rabies	Rabies
Rotavirusdiaré	Rotavirus
Røde hunder	Rubella
Skogflåttencefalitt	Tick-borne encephalitis
Stivkrampe	Tetanus
Tuberkulose	Tuberculosis
Tyfoidfieber	Typhoid fever
Vannkopper	Chickenpox

Årsak til vaksinasjon:

<b>Årsak til vaksinasjon</b>
Risikogruppe
Helsepersonell
Annet
Ukjent årsak