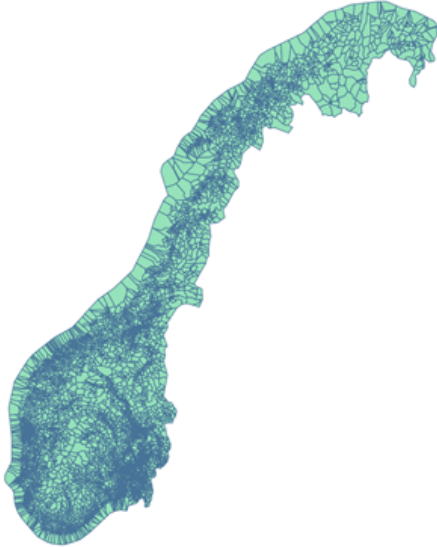


Produktark: Statistiske enheter grunnkretser - historiske data

BESKRIVELSE



Datasettserien består av Kartverkets tidligere leveranser for grunnkretser. Filene har referansedato 1. januar og er fra perioden 1997 til i dag.

Grunnkretser er stabile statistiske enheter som ble opprettet i samarbeid mellom kommunen og Statistisk sentralbyrå (SSB) rundt 1980.

SSB er ansvarlig for grunnkretsinnstillingen i Norge. SSB tildeler grunnkretsnummer til hver grunnkrets og er adressat for søknad om endring/nyetablering av grunnkretser. Kartverket er ansvarlig for den digitale databasen over grunnkretser og for å holde datasettet ajour i samarbeid med SSB.

Trenger du hjelp til å laste ned og ta i bruk Kartverkets data og tjenester? På kartverket.no finner du tips og veiledning.

FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Statistiske beregninger. Analyse og presentasjon i et GIS-system. Produksjon av kart og avledede produkter. Koble historiske innsamlede data mot geografisk statistisk inndeling fra samme tidsperiode.

Ingen begrensninger på bruk er oppgitt.

EIER/KONTAKTPERSON

Kartverket

Datateknisk: kundesenter@kartverket.no

Fagekspert: Carina Tolpinrud Jøntvedt, kundesenter@kartverket.no

DATASETTOPPLØSNING

Målestokktall: 10000

UTSTREKNINGSINFORMASJON

KILDER OG METODE

Datasettet ble årlig oppdatert basert på vedtak om endringer i grunnkretsinnstillingen fra SSB. Vedtak om endringer i kommune- og fylkesgrenser ble også lagt inn. Mindre justeringer som følge av kvalitetsheving på eiendomsgrenser ble ajourført med noen års mellomrom.

Fra matrikkelen ble etablert i 2010, ble det av kommunen og/eller Kartverket laget kommunevise grunnkretsfiler til oppdatering av kretsinformasjon i matrikkelen. Disse ble da hovedkilden til endringer i den offisielle leveransen for grunnkretser. I 2013 ble grunnkretsleveransen frigitt, og er i dag åpne data. Nå er også de eldre historiske leveransene tilgjengelige til nedlastning.

Vi har valgt å publisere leveransene med referansedato 1. januar, men i den tidligste perioden ble det levert ny versjon også i juli. Ta kontakt med Kartverket om du har behov for også disse filene.

AJOURFØRING OG OPPDATERING

Årlig

Status

Fullført

LEVERANSEBESKRIVELSE

Format (versjon)

2017 til i dag:

FGDB, 10

GEOJSON

GML, 3.2.1

PostGIS, 9.4

SOSI, 4.5

1997-2016:

SOSI

Projeksjoner

•2017 til i dag:

•EUREF89 UTM sone 32, 2d

•EUREF89 UTM sone 33, 2d

•EUREF89 UTM sone 35, 2d

•EUREF89 / ETRS89-LAEA Europe

•EUREF 89 Geografisk (ETRS 89) 2d

•1997-2016:

•EUREF89 UTM sone 33, 2d

Tilgangsrestriksjoner

Åpne data, Lisens: Creative Commons BY 4.0 (CC BY 4.0)

LENKER

[Link til metadata i Geonorge](#)

[Link til produktspesifikasjon](#)