

RVX Data Catalog

Generated: 2026-02-02 16:34:31

Complete inventory and documentation of all datasets in the RVX folders.

Overview

The RVX folder contains two main data sources:

1. [traveling_survey/](#) - National travel survey (RVU - Reisevaneundersøkelsen)
2. [zonal_register_data/](#) - Zonal statistical data (SDAT files) from Statistics Norway

Folder Structure

[traveling_survey/](#)

National Travel Survey Data (RVU)

Contains survey responses about travel behavior of Norwegian households. - **Format:** SPSS (.sav), ZIP archives, documentation (.docx) - **Source:** Statistics Norway (SSB) - **Coverage:** Years 2019-2025

Statistics: - Total files: 8 - Total size: 713.47 MB

Files:

Filename	Size (MB)	Type	Rows	Columns
Filemail.com - Nasjonal RVU akkumulert data.zip	228.44	.zip	n/a	n/a
Filemail.com - RVU 2025.zip	128.01	.zip	n/a	n/a
Filemail.com - RVU 2025/Nasjonal_RVU_PERSON_Nov26_0901.sav	63.65	.sav	100	453
Filemail.com - RVU 2025/Nasjonal_RVU_REISER_Nov26_0901.sav	64.36	.sav	100	226
Oppdatert skjema RVU_2025.docx	0.37	.docx	n/a	n/a
Filemail.com - Nasjonal RVU akkumulert data/RVU 2019-2024 Personfil Vektet 251125.sav	93.56	.sav	n/a	n/a
Filemail.com - Nasjonal RVU akkumulert data/RVU 2019_2024 Reisefil 251107.sav	134.88	.sav	100	103
Spørreskjema_RVU_2021_02024.docx		.docx	n/a	n/a

zonal_register_data/

Zonal Statistical Data (SDAT)

Grid-based statistical data at different geographic resolutions. - **Format:** DBF (dBase), XLSX - **Source:** Statistics Norway (TRAMOD/RVX) - **Coverage:** Multiple grid resolutions (grunnkrets, delomr, etc.) - **Data years:** 2020-2024

Statistics: - Total files: 28 - Total size: 79.42 MB

Files:

Filename	Size (MB)	Type	Rows	Columns
sdat1_d2024_g2020.dbf	4.42	.dbf	14097	41
sdat1_d2024_g2021.dbf	4.42	.dbf	14097	41
sdat1_d2024_g2023.dbf	4.43	.dbf	14101	41
sdat1_d2024_g2024.dbf	4.43	.dbf	14101	41
sdat2_data2020_delomr.xlsx	3.42	.xlsx	n/a	n/a
sdat2_data2020_grunnkrets.xlsx	25.69	.xlsx	n/a	n/a
sdat3_d2023x_g2020.dbf	2.38	.dbf	14097	18
sdat3_d2023x_g2021.dbf	2.38	.dbf	14097	18
sdat3_d2023x_g2023.dbf	2.38	.dbf	14101	18
sdat3_d2023x_g2024.dbf	2.38	.dbf	14101	18
sdat4_d2024_g2020.dbf	2.60	.dbf	14097	24
sdat4_d2024_g2021.dbf	2.60	.dbf	14097	24
sdat4_d2024_g2023.dbf	2.60	.dbf	14101	24
sdat4_d2024_g2024.dbf	2.60	.dbf	14101	24
sdat5_d2023_g2020.dbf	0.55	.dbf	14097	5
sdat5_d2023_g2021.dbf	0.55	.dbf	14097	5
sdat5_d2023_g2023.dbf	0.55	.dbf	14101	5
sdat5_d2023_g2024.dbf	0.55	.dbf	14101	5
sdat71_NB2023_grk2020_2020.dbf	0.39	.dbf	14097	4
sdat7_d20xx_g2020_ikke_pkost.dbf	0.66	.dbf	14097	6
sdat7_d20xx_g2021_ikke_pkost.dbf	0.66	.dbf	14097	6
sdat7_d20xx_g2023_ikke_pkost.dbf	0.66	.dbf	14101	6
sdat7_d20xx_g2024_ikke_pkost.dbf	0.66	.dbf	14101	6
sdat8_d2024_g2020.dbf	0.87	.dbf	14097	8
sdat8_d2024_g2021.dbf	0.87	.dbf	14097	8
sdat8_d2024_g2023.dbf	0.87	.dbf	14101	8
sdat8_d2024_g2024.dbf	0.87	.dbf	14101	8
sdat6_areal_g2020.dbf	3.98	.dbf	14097	20

Dataset Schemas

traveling_survey/

Nasjonal_RVU_PERSON_Nov26_0901.sav

- **Path:** Filemail.com - RVU 2025/Nasjonal_RVU_PERSON_Nov26_0901.sav
- **Type:** SAV (SPSS)
- **Rows:** 100
- **Columns:** 453

Column details:

Column	Type
altid	object
respid	object
altid_1	object
altidNumeric	float64
PublishedVersion	float64
date_time_start_1	float64
date_time_start_2	float64
postnummer	object
alder	float64
Aldersgruppe	float64
kjonn_kat	float64
kjonn	object
kommune	float64
kommunenummer	float64
grunnkrets	float64
fylkesnummer	float64
fylke	float64
fodeland	object
utsendelsesdato	object
segment	object
utvalgskode	float64
OS_BROWSER_1	object
OS_BROWSER_2	object
batch	float64
Q_trans_1	float64
Q_trans_2	float64
Q_trans_3	float64
Q_trans_4	float64
Q_trans_5	float64
Q_trans_6	float64
Q_trans_7	float64
Q_trans_8	float64
Q_trans_9	float64
Q_trans_anne_1	float64
Q_trans_anne_2	float64
Q_trans_anne_3	float64
Q_trans_anne_4	float64
Q_trans_anne_5	float64
Q_trans_anne_6	float64
Q_trans_anne_98	float64
Q_trans_anne_7_other	object
Q_trans_tjenester_1	float64
Q_trans_tjenester_2	float64
Q_trans_tjenester_3	float64
Q_trans_tjenester_4	float64
Q_trans_tjenester_5	float64
Q_trans_tjenester_6	float64
Q_trans_tjenester_7	float64
FORERKORT	float64
BOSTEDSJEGKK	float64

Column	Type
BOSTED_FEIL_12	float64
BOSTED_FEIL_13	float64
BOSTED_FEIL_4_other	object
BOSTED_FEIL_5_other	object
BOSTED_FEIL_6_other	object
BOSTED_FEIL_7_other	object
BOSTED_FEIL_8_other	object
BOSTED_FEIL_PRESISJON_UTDYP	float64
BOSTED_FEIL_PRESISJON	float64
BOSTED_ANNET_12	float64
BOSTED_ANNET_13	float64
BOSTED_ANNET_4_other	object
BOSTED_ANNET_5_other	object
BOSTED_ANNET_6_other	object
BOSTED_ANNET_7_other	object
BOSTED_ANNET_8_other	object
BOSTED_ANNET_PRESISJON_UTDYP	float64
BOSTED_ANNET_PRESISJON	float64
BOSTED_FLERE	float64
BOSTED_FLERE_ADRESSE_12	float64
BOSTED_FLERE_ADRESSE_13	float64
BOSTED_FLERE_ADRESSE_4_other	object
BOSTED_FLERE_ADRESSE_5_other	object
BOSTED_FLERE_ADRESSE_6_other	object
BOSTED_FLERE_ADRESSE_7_other	object
BOSTED_FLERE_ADRESSE_8_other	object
BOSTED_FLERE_ADRESSE_PRESISJON_UTDYP	float64
BOSTED_FLERE_ADRESSE_PRESISJON	float64
BOSTED_SKJULT_B_1	float64
BOSTED_SKJULT_B_2	float64
BOSTED_SKJULT_B_3	float64
BOSTEDSLAND	float64
BOSTED_ANTALL	float64
Reisedag_3	float64
HOVED	float64
OPPMOTE	float64
OPPMOTE_SKOLE	float64
OPPMOTE_ADRESSE_12	float64
OPPMOTE_ADRESSE_13	float64
OPPMOTE_ADRESSE_4_other	object
OPPMOTE_ADRESSE_5_other	object
OPPMOTE_ADRESSE_6_other	object
OPPMOTE_ADRESSE_7_other	object
OPPMOTE_ADRESSE_8_other	object
OPPMOTE_ADRESSE_PRESISJON_UTDYP	float64
OPPMOTE_ADRESSE_PRESISJON	float64
ARBEID	float64
ARBEID_TIMER	float64
YRKESSJAFOR	float64
TJENESTEREISE	float64
ARBEIDSREISER	float64
YRKESSJAFOR_NEW	float64

Column	Type
BOSTED_IGAR	float64
BOSTED_IGAR_Annet_12	float64
BOSTED_IGAR_Annet_13	float64
BOSTED_IGAR_Annet_4_other	object
BOSTED_IGAR_Annet_5_other	object
BOSTED_IGAR_Annet_6_other	object
BOSTED_IGAR_Annet_7_other	object
BOSTED_IGAR_Annet_8_other	object
BOSTED_IGAR_PRESISJON_UTDYP	float64
BOSTED_IGAR_PRESISJON	float64
UTLAND	float64
null_reiser	float64
null_reiser_kontroll	float64
REISER	float64
GJOREMAL_START_1	float64
GJOREMAL_START_2	float64
GJOREMAL_START_3	float64
GJOREMAL_START_4	float64
GJOREMAL_START_5	float64
GJOREMAL_START_6	float64
GJOREMAL_START_7	float64
GJOREMAL_START_8	float64
GJOREMAL_START_9	float64
GJOREMAL_START_10	float64
GJOREMAL_START_11	float64
TRANSPORTMIDDEL_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_8	float64
TRANSPORTMIDDEL_9	float64
TRANSPORTMIDDEL_10	float64
TRANSPORTMIDDEL_11	float64
TRANSPORTMIDDEL_12	float64
TRANSPORTMIDDEL_13	float64
TRANSPORTMIDDEL_14	float64
TRANSPORTMIDDEL_15	float64
TRANSPORTMIDDEL_16	float64
TRANSPORTMIDDEL_17	float64
TRANSPORTMIDDEL_18	float64
TRANSPORTMIDDEL_19	float64
TRANSPORTMIDDEL_20	float64
TRANSPORTMIDDEL_21	float64
TRANSPORTMIDDEL_22	float64
TRANSPORTMIDDEL_23	float64
TRANSPORTMIDDEL_24	float64
TRANSPORTMIDDEL_25	float64
TRANSPORTMIDDEL_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_26	float64
TRANSPORTMIDDEL_27	float64
TRANSPORTMIDDEL_28	float64

Column	Type
TRANSPORTMIDDEL_29	float64
TRANSPORTMIDDEL_30	float64
TRANSPORTMIDDEL_31	float64
TRANSPORTMIDDEL_32	float64
TRANSPORTMIDDEL_33	float64
TRANSPORTMIDDEL_34	float64
TRANSPORTMIDDEL_98	float64
TRANSPORTMIDDEL_97	float64
BIL_SJAFOR_ANTALL	float64
BIL_REG_1_1	object
BIL_REG_EIERFORM_1	float64
BIL_REG_TYPE_1	float64
BIL_REG_DRIVSTOFF_1	float64
BIL_REG_2_1	object
BIL_REG_EIERFORM_2	float64
BIL_REG_TYPE_2	float64
BIL_REG_DRIVSTOFF_2	float64
BIL_REG_3_1	object
BIL_REG_EIERFORM_3	float64
BIL_REG_TYPE_3	float64
BIL_REG_DRIVSTOFF_3	float64
BIL_REG_4_1	object
BIL_REG_EIERFORM_4	float64
BIL_REG_TYPE_4	float64
BIL_REG_DRIVSTOFF_4	float64
BIL_REG_5_1	object
BIL_REG_EIERFORM_5	float64
BIL_REG_TYPE_5	float64
BIL_REG_DRIVSTOFF_5	float64
tid_til_reiseseksjon_tidsstempel	float64
sekunder_til_reise	float64
start_reiseseksjon	float64
tid_reiseseksjon_tidsstempel	float64
sekunder_reiseseksjon	float64
ALTERNATIV_BIL_1	float64
ALTERNATIV_BIL_2	float64
ALTERNATIV_BIL_3	float64
ALTERNATIV_BIL_4	float64
ALTERNATIV_BIL_5	float64
ALTERNATIV_BIL_6	float64
ALTERNATIV_BIL_7	float64
ALTERNATIV_BIL_8	float64
ALTERNATIV_BIL_9	float64
ALTERNATIV_BIL_10	float64
ALTERNATIV_BIL_11	float64
VANE_1	float64
VANE_2	float64
VANE_3	float64
VANE_4	float64
VANE_5	float64
KOLL_KORT	float64
KORT_TYPE	float64

Column	Type
BIL_EIE_FLERE_1	float64
BIL_EIE_1_1	object
BIL_EIE_EIERFORM_1	float64
BIL_EIE_TYPE_1	float64
BIL_EIE_DRIVSTOFF_1	float64
BIL_EIE_FLERE_2	float64
BIL_EIE_2_1	object
BIL_EIE_EIERFORM_2	float64
BIL_EIE_TYPE_2	float64
BIL_EIE_DRIVSTOFF_2	float64
BIL_EIE_FLERE_3	float64
BIL_EIE_3_1	object
BIL_EIE_EIERFORM_3	float64
BIL_EIE_TYPE_3	float64
BIL_EIE_DRIVSTOFF_3	float64
BIL_EIE_FLERE_4	float64
BIL_EIE_4_1	object
BIL_EIE_EIERFORM_4	float64
BIL_EIE_TYPE_4	float64
BIL_EIE_DRIVSTOFF_4	float64
BIL_EIE_FLERE_5	float64
BIL_EIE_5_1	object
BIL_EIE_EIERFORM_5	float64
BIL_EIE_TYPE_5	float64
BIL_EIE_DRIVSTOFF_5	float64
BIL_REG_TOTAL	float64
BIL_EIE_TOTAL	float64
BIL_TOTAL	float64
BIL_DEKK_1	float64
BIL_DEKK_2	float64
BIL_DEKK_3	float64
BIL_DEKK_4	float64
BIL_DEKK_5	float64
BIL_DEKK_6	float64
BIL_DEKK_7	float64
BIL_DEKK_8	float64
BIL_DEKK_9	float64
BIL_DEKK_10	float64
DRIVSTOFF_TOTAL_1	float64
DRIVSTOFF_TOTAL_2	float64
BIL_LADING	float64
JOBB_P1	float64
JOBB_P2	float64
JOBB_P3	float64
JOBB_P6	float64
JOBB_P7	float64
HJEMME_P6	float64
HJEMME_P8	float64
HUSHOLDNING_TYPE	float64
HUSHOLDNING_ANTALL_1	float64
HUSHOLDNING_ANTALL_2	float64
ALDER_BARN_1	float64

Column	Type
ALDER_BARN_2	float64
ALDER_BARN_3	float64
ALDER_BARN_4	float64
ALDER_BARN_5	float64
ALDER_BARN_6	float64
ALDER_BARN_7	float64
ALDER_BARN_8	float64
ALDER_BARN_9	float64
TRANSPORT_SKOLE_1	float64
TRANSPORT_SKOLE_2	float64
TRANSPORT_SKOLE_3	float64
TRANSPORT_SKOLE_4	float64
TRANSPORT_SKOLE_5	float64
TRANSPORT_SKOLE_6	float64
TRANSPORT_SKOLE_7	float64
TRANSPORT_SKOLE_8	float64
TRANSPORT_SKOLE_9	float64
FORERKORT_ANT	float64
FORERKORT_ANT_1_other	object
YRKESAKTIV_ANT	float64
YRKESAKTIV_ANT_1_other	object
H_INNTEKT	float64
P_INNTEKT	float64
UTDANNING	float64
YRKE	float64
LEDER	float64
BRANSJE	float64
HJEMMEKONTOR	float64
ORDNING	float64
PROBLEM	float64
PROBLEMET_1	float64
PROBLEMET_2	float64
PROBLEMET_3	float64
PROBLEMET_4	float64
PROBLEMET_5	float64
PROBLEMET_6	float64
PROBLEMET_7	float64
PROBLEMET_9	float64
PROBLEMET_8	float64
LANGE_REISER_1	float64
LANGE_REISER_2	float64
LANGE_REISER_3	float64
LANGE_REISER_4	float64
LANGE_REISER_5	float64
kontakt_epost	float64
kontakt_sms	float64
VervLangeReiser	float64
RVU_TILBAKEMELDING	object
REKONTAKT	float64
shortlink	object
date_time_slutt_1	float64
date_time_slutt_2	float64

Column	Type
Tid_total	float64
BIL_DETALJER	float64
HJEMME_P1	float64
HJEMME_P3	float64
PERSONER	float64
Alder_PERS_1	float64
Alder_PERS_2	float64
Alder_PERS_3	float64
Alder_PERS_4	float64
Alder_PERS_5	float64
Alder_PERS_6	float64
Alder_PERS_7	float64
Alder_PERS_8	float64
Alder_PERS_9	float64
Alder_PERS_10	float64
Alder_PERS_11	float64
Alder_PERS_12	float64
Alder_PERS_13	float64
Alder_PERS_14	float64
SLEKT_PERS_1	float64
SLEKT_PERS_2	float64
SLEKT_PERS_3	float64
SLEKT_PERS_4	float64
SLEKT_PERS_5	float64
SLEKT_PERS_6	float64
SLEKT_PERS_7	float64
SLEKT_PERS_8	float64
SLEKT_PERS_9	float64
SLEKT_PERS_10	float64
SLEKT_PERS_11	float64
SLEKT_PERS_12	float64
SLEKT_PERS_13	float64
SLEKT_PERS_14	float64
TRANSPORT_SKOLE_10	float64
TRANSPORT_SKOLE_11	float64
TRANSPORT_SKOLE_12	float64
TRANSPORT_SKOLE_13	float64
TRANSPORT_SKOLE_14	float64
FORERKORT_PERS_1	float64
FORERKORT_PERS_2	float64
FORERKORT_PERS_3	float64
FORERKORT_PERS_4	float64
FORERKORT_PERS_5	float64
FORERKORT_PERS_6	float64
FORERKORT_PERS_7	float64
FORERKORT_PERS_8	float64
FORERKORT_PERS_9	float64
FORERKORT_PERS_10	float64
FORERKORT_PERS_11	float64
FORERKORT_PERS_12	float64
FORERKORT_PERS_13	float64
FORERKORT_PERS_14	float64

Column	Type
ARBEID_PERS_OLD	float64
ARBEID_PERS_1	float64
ARBEID_PERS_2	float64
ARBEID_PERS_3	float64
ARBEID_PERS_4	float64
ARBEID_PERS_5	float64
ARBEID_PERS_6	float64
ARBEID_PERS_7	float64
ARBEID_PERS_8	float64
ARBEID_PERS_9	float64
ARBEID_PERS_10	float64
ARBEID_PERS_11	float64
ARBEID_PERS_12	float64
ARBEID_PERS_13	float64
ARBEID_PERS_14	float64
valid_cases	float64
BOSTED_kommune	float64
BOSTED_fylke	float64
BOSTED_2_kommune	float64
BOSTED_3_kommune	float64
Start_reisedag_kommune	float64
utvalgskode_valid	float64
utvalgskode_fakturering	float64
komuner_Osloomradet	float64
komuner_Trondheimsregionen	float64
komuner_Bergensregionen	float64
komuner_Region_NordJaeren	float64
komuner_Nedre_Glomma	float64
komuner_Kristiansandsregionen	float64
komuner_Grenland	float64
komuner_Buskerudbyen	float64
komuner_RestOstfold_inkl_Moss_og_Halden	float64
utvalg_fra_kommune	float64
BVA	float64
BVA.samlet	float64
rapportomraade	float64
storbykommune_filter	float64
bykommuner_filter	float64
bykommune	float64
omegnskommune_filter	float64
by_omegn	float64
komuner_tilleggsutvalg	float64
aldersgrupper_2	float64
Alderskategorier_RVU_2	float64
alder_vekting	float64
gender	float64
REK_YRKESSTATUS	float64
date_datetime	datetime64[ns]
date_ukenummer	float64
Month	float64
Quarter	float64
response_date	datetime64[ns]

Column	Type
datetime_slutt	datetime64[ns]
reisedag_ukedag	float64
PublishedVersion_gruppert	float64
ANTALL_BILER	float64
EIER_DISP_BIL	float64
EIER_DISP_EL_BIL	float64
EIER_DISP_HYBRID	float64
EIER_DISP_EL_HYBRID	float64
EL_BIL	float64
antall_reiser	float64
har_reiser	float64
GJOREMAL_MULTI_1	float64
GJOREMAL_MULTI_2	float64
GJOREMAL_MULTI_3	float64
GJOREMAL_MULTI_4	float64
GJOREMAL_MULTI_5	float64
GJOREMAL_MULTI_6	float64
GJOREMAL_MULTI_7	float64
GJOREMAL_MULTI_8	float64
GJOREMAL_MULTI_9	float64
GJOREMAL_MULTI_98	float64
TRM_BRUK_PERSON_02	float64
TRM_BRUK_PERSON_03	float64
TRM_BRUK_PERSON_04	float64
TRM_BRUK_PERSON_06	float64
TRM_BRUK_PERSON_08	float64
TRM_BRUK_PERSON_11	float64
TRM_BRUK_PERSON_14	float64
TRM_BRUK_PERSON_17	float64
TRM_BRUK_PERSON_18	float64
TRM_BRUK_PERSON_20	float64
TRM_BRUK_PERSON_21	float64
TRM_BRUK_PERSON_22	float64
TRM_BRUK_PERSON_23	float64
TRM_BRUK_PERSON_97	float64
TRM_BRUK_PERSON_70	float64
TRM_BRUK_PERSON_71	float64
utvalgsvekt_kombinert_Q1_Q3	float64
utvalgsvekt_nasjonal_Q1_Q3	float64

Nasjonal_RVU_REISER_Nov26_0901.sav

- **Path:** Filemail.com - RVU 2025/Nasjonal_RVU_REISER_Nov26_0901.sav
- **Type:** SAV (SPSS)
- **Rows:** 100
- **Columns:** 226

Column details:

Column	Type
trip_id	object
altid	object
Reise	object
Reisenr	float64
utvalgskode_valid	float64
PublishedVersion	float64
response_date	datetime64[ns]
GJOREMAL	float64
FORMAL_SUB	float64
BOSTED_IGAR_NEW	float64
DESTINASJON	float64
DESTINASJON_5_other	object
DESTINASJON_KART_12	float64
DESTINASJON_KART_13	float64
DESTINASJON_KART_4_other	object
DESTINASJON_KART_5_other	object
DESTINASJON_KART_6_other	object
DESTINASJON_KART_7_other	object
DESTINASJON_KART_8_other	object
DEST_PRESISJON_UTDYP	float64
DEST_PRESISJON	float64
STARTTID	object
TRANSPORTMIDLER_2	float64
TRANSPORTMIDLER_3	float64
TRANSPORTMIDLER_4	float64
TRANSPORTMIDLER_5	float64
TRANSPORTMIDLER_6	float64
TRANSPORTMIDLER_8	float64
TRANSPORTMIDLER_9	float64
TRANSPORTMIDLER_10	float64
TRANSPORTMIDLER_11	float64
TRANSPORTMIDLER_12	float64
TRANSPORTMIDLER_13	float64
TRANSPORTMIDLER_14	float64
TRANSPORTMIDLER_15	float64
TRANSPORTMIDLER_16	float64
TRANSPORTMIDLER_17	float64
TRANSPORTMIDLER_18	float64
TRANSPORTMIDLER_19	float64
TRANSPORTMIDLER_20	float64
TRANSPORTMIDLER_21	float64
TRANSPORTMIDLER_22	float64
TRANSPORTMIDLER_23	float64
TRANSPORTMIDLER_24	float64
TRANSPORTMIDLER_25	float64
TRANSPORTMIDLER_7	float64
TRANSPORTMIDLER_26	float64
TRANSPORTMIDLER_27	float64
TRANSPORTMIDLER_28	float64
TRANSPORTMIDLER_29	float64
TRANSPORTMIDLER_30	float64
TRANSPORTMIDLER_31	float64

Column	Type
TRANSPORTMIDLER_32	float64
TRANSPORTMIDLER_33	float64
TRANSPORTMIDLER_34	float64
TRANSPORTMIDLER_98	float64
TRANSPORTMIDLER_97	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_1	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_1	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_1_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_1_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_1_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_1_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_1_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_1_6	object
BIL_SJOFOR_D_1	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_1	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_1	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_1	float64
LASTESYKKEL_D_1	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_2	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_2_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_2_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_2_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_2_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_2_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_2_6	object
BIL_SJOFOR_D_2	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_2	float64
LASTESYKKEL_D_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_3	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_3_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_3_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_3_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_3_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_3_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_3_6	object
BIL_SJOFOR_D_3	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_3	float64
LASTESYKKEL_D_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_4	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_4_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_4_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_4_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_4_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_4_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_4_6	object

Column	Type
BIL_SJOFOR_D_4	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_4	float64
LASTESYKKEL_D_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_5	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_5_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_5_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_5_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_5_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_5_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_5_6	object
BIL_SJOFOR_D_5	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_5	float64
LASTESYKKEL_D_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_6	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_6_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_6_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_6_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_6_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_6_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_6_6	object
BIL_SJOFOR_D_6	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_6	float64
LASTESYKKEL_D_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_7	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_7_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_7_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_7_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_7_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_7_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_7_6	object
BIL_SJOFOR_D_7	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_7	float64
LASTESYKKEL_D_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_D_8	float64
TRANSPORTMIDDEL_FLY_D_8	float64
KOLL_HOLDEPLASS_D_8_1	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_8_2	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_8_3	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_8_4	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_8_5	object
KOLL_HOLDEPLASS_D_8_6	object

Column	Type
BIL_SJOFOR_D_8	float64
BIL_PASSASJER_DRIVSTOFF_D_8	float64
TRANSPORTMIDDEL_RUTE_D_8	float64
TRANSPORTMIDDEL_FORSINKET_D_8	float64
LASTESYKKEL_D_8	float64
REISETID	float64
FLOKK_REISE	float64
FLOKK_ANTALL	float64
FLOKK_ANTALL_5_other	object
FLOKK_BARN	float64
FLOKK_BARN_6_other	object
DISTANSE_RUNDTUR	float64
FLERE_REISE	float64
FLOKK_D_1	float64
FLOKK_D_1_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_1	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_1_1_other	object
FLOKK_D_2	float64
FLOKK_D_2_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_2_1_other	object
FLOKK_D_3	float64
FLOKK_D_3_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_3_1_other	object
FLOKK_D_4	float64
FLOKK_D_4_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_4_1_other	object
FLOKK_D_5	float64
FLOKK_D_5_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_5_1_other	object
FLOKK_D_6	float64
FLOKK_D_6_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_6_1_other	object
FLOKK_D_7	float64
FLOKK_D_7_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_7_1_other	object
FLOKK_D_8	float64
FLOKK_D_8_5_other	object
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_8	float64
TRANSPORTMIDDEL_BARN_D_8_1_other	object
SLUTTID	object
TRM_BRUK_REISE_02	float64
TRM_BRUK_REISE_03	float64
TRM_BRUK_REISE_04	float64
TRM_BRUK_REISE_06	float64
TRM_BRUK_REISE_08	float64
TRM_BRUK_REISE_11	float64

Column	Type
TRM_BRUK_REISE_14	float64
TRM_BRUK_REISE_17	float64
TRM_BRUK_REISE_18	float64
TRM_BRUK_REISE_20	float64
TRM_BRUK_REISE_21	float64
TRM_BRUK_REISE_22	float64
TRM_BRUK_REISE_23	float64
TRM_BRUK_REISE_97	float64
TRM_BRUK_REISE_70	float64
TRM_BRUK_REISE_71	float64
htrm_logical	float64
htrm_logical_grouped	float64
htrm_logical_grouped_2	float64
REISETID_minutter	float64
REISETID_timer	float64
STARTTID_klokketime	float64
START	float64
REISEHENSIKT	float64

RVU 2019-2024 Personfil Vektet 251125.sav

- **Path:** Filemail.com - Nasjonal RVU akkumulert data/RVU 2019-2024 Personfil Vektet 251125.sav
- **Type:** SAV (SPSS)
- **Error:** Unknown error

RVU 2019_2024 Reisefil 251107.sav

- **Path:** Filemail.com - Nasjonal RVU akkumulert data/RVU 2019_2024 Reisefil 251107.sav
- **Type:** SAV (SPSS)
- **Rows:** 100
- **Columns:** 103

Column details:

Column	Type
uuid	object
uuid_trip	object
tripNum	float64
Year	float64
HTRM	float64
HTRM_REK	float64
HTRM_kollektiv	float64
HTRM_gml	float64
HTRM_2	float64
HTRM_forenklet	float64
HOVED_delreise	float64
HTRM_detaljert	float64
HTRM_ny	float64
HTRM_kollektiv_ny	float64

Column	Type
test	float64
Reiseavstand_KM	float64
Reiseavstand_KM_revidert	float64
Reiseavstand_KM_gruppert	float64
Reiseavstand_KM_gruppert_org	float64
ReiseavstandKM_Gruppert	float64
Reisehastighet_KMH_total_revidert	float64
Reisetid_MIN_sum_revidert	float64
Reisetid_MIN_gruppert	float64
ReiselengdeMIN	float64
ReiselengdeMIN_revidert	float64
ReiselengdeMIN_revidert_NY	float64
Reisetid_MIN_gruppert_NY	float64
Reisetid_MIN_summert_revidert	float64
Reisetid_MIN_summert_revidert_2023	float64
START_1	float64
START_Grunnkrets	object
START_Kommune	float64
START_PRESISJON	float64
ENDE_1	float64
ENDE_Grunnkrets	object
ENDE_Kommune	float64
ENDE_PRESISJON	float64
REISEHENSIKT	float64
FORMAL_SUB_1	float64
STARTTID_TIMESINTERVALL	float64
GJOREMALc1	float64
FORMAL_Confirm_1	float64
FORMAL_HOVED_1	float64
FORMAL_HOVED_REKODET	float64
Gjoremal	float64
ReisehensiktRVU	float64
HTRM_komplett	float64
HTRM_uten_flydrosje_enkelt	float64
START_ADRESSE_1r1_grunnkretsnummer	float64
START_ADRESSE_1r1_grunnkrets	object
START_kommune_2020	float64
START_ADRESSE_START_PRES_1	float64
START_UTLANDET_1	float64
ENDE_ADRESSE_1r1_grunnkretsnummer	float64
ENDE_ADRESSE_1r1_grunnkrets	object
ENDE_kommune_2020	float64
ENDE_ADRESSE_START_PRES_1	float64
ENDE_UTLANDET_1	float64
Reisetid_MIN_gruppert_2023	float64
Reiseavstand_KM_gruppert_2023	float64
Total_reiser	float64
PrimaryLast1	float64
Reisetid_MIN_gruppert_org	float64
komplette_utvalg	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#1	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#2	float64

Column	Type
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#3	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#4	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#5	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#6	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#7	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#8	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#9	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#10	float64
TRANSPORTMIDDEL_ANTALL_1#11	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_1	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_2	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_3	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_4	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_5	float64
SYKKEL_1_vehicle_1	float64
SYKKEL_1_vehicle_2	float64
SYKKEL_1_vehicle_3	float64
SYKKEL_1_vehicle_4	float64
SYKKEL_1_vehicle_5	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_1	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_2	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_3	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_4	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_5	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_6	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_7	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_8	float64
TRANSPORTMIDDEL_DELREISE_1_vehicle_9	float64
SYKKEL_1_vehicle_6	float64
SYKKEL_1_vehicle_7	float64
SYKKEL_1_vehicle_8	float64
SYKKEL_1_vehicle_9	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_6	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_7	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_8	float64
KOLLEKTIV_1_vehicle_9	float64
antall_trm	float64

zonal_register_data/

sdat1_d2024_g2020.dbf

- **Path:** sdat1_d2024_g2020.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 41

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
M_0_4	N
M_5_9	N
M_10_14	N
M_15_19	N
M_20_24	N
M_25_29	N
M_30_34	N
M_35_39	N
M_40_44	N
M_45_49	N
M_50_54	N
M_55_59	N
M_60_64	N
M_65_69	N
M_70_74	N
M_75_79	N
M_80_84	N
M_85_89	N
M_90_94	N
M_95_UP	N
K_0_4	N
K_5_9	N
K_10_14	N
K_15_19	N
K_20_24	N
K_25_29	N
K_30_34	N
K_35_39	N
K_40_44	N
K_45_49	N
K_50_54	N
K_55_59	N
K_60_64	N
K_65_69	N
K_70_74	N
K_75_79	N
K_80_84	N
K_85_89	N
K_90_94	N
K_95_UP	N

sdat1_d2024_g2021.dbf

- Path: sdat1_d2024_g2021.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14097
- Columns: 41

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
M_0_4	N
M_5_9	N
M_10_14	N
M_15_19	N
M_20_24	N
M_25_29	N
M_30_34	N
M_35_39	N
M_40_44	N
M_45_49	N
M_50_54	N
M_55_59	N
M_60_64	N
M_65_69	N
M_70_74	N
M_75_79	N
M_80_84	N
M_85_89	N
M_90_94	N
M_95_UP	N
K_0_4	N
K_5_9	N
K_10_14	N
K_15_19	N
K_20_24	N
K_25_29	N
K_30_34	N
K_35_39	N
K_40_44	N
K_45_49	N
K_50_54	N
K_55_59	N
K_60_64	N
K_65_69	N
K_70_74	N
K_75_79	N
K_80_84	N
K_85_89	N
K_90_94	N
K_95_UP	N

sdat1_d2024_g2023.dbf

- Path: sdat1_d2024_g2023.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 41

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
M_0_4	N
M_5_9	N
M_10_14	N
M_15_19	N
M_20_24	N
M_25_29	N
M_30_34	N
M_35_39	N
M_40_44	N
M_45_49	N
M_50_54	N
M_55_59	N
M_60_64	N
M_65_69	N
M_70_74	N
M_75_79	N
M_80_84	N
M_85_89	N
M_90_94	N
M_95_UP	N
K_0_4	N
K_5_9	N
K_10_14	N
K_15_19	N
K_20_24	N
K_25_29	N
K_30_34	N
K_35_39	N
K_40_44	N
K_45_49	N
K_50_54	N
K_55_59	N
K_60_64	N
K_65_69	N
K_70_74	N
K_75_79	N
K_80_84	N
K_85_89	N
K_90_94	N
K_95_UP	N

sdat1_d2024_g2024.dbf

- Path: sdat1_d2024_g2024.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 41

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
M_0_4	N
M_5_9	N
M_10_14	N
M_15_19	N
M_20_24	N
M_25_29	N
M_30_34	N
M_35_39	N
M_40_44	N
M_45_49	N
M_50_54	N
M_55_59	N
M_60_64	N
M_65_69	N
M_70_74	N
M_75_79	N
M_80_84	N
M_85_89	N
M_90_94	N
M_95_UP	N
K_0_4	N
K_5_9	N
K_10_14	N
K_15_19	N
K_20_24	N
K_25_29	N
K_30_34	N
K_35_39	N
K_40_44	N
K_45_49	N
K_50_54	N
K_55_59	N
K_60_64	N
K_65_69	N
K_70_74	N
K_75_79	N
K_80_84	N
K_85_89	N
K_90_94	N
K_95_UP	N

sdat2_data2020_delomr.xlsx

- **Path:** sdat2_data2020_delomr.xlsx
- **Type:** XLSX
- **Sheets:** 1
 - **Sheet:** sdat2_data2020_delomr
 - * Rows: 1548

- * Columns: 361
- * Column names: Delområde, Mann_AG13_15_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG13_15_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG13_15_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG13_15_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG13_15_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG13_15_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG13_15_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG13_15_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG13_15_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG13_15_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG13_15_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG16_17_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG16_17_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG16_17_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG16_17_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG16_17_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG16_17_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG16_17_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG18_19_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG18_19_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG18_19_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG18_19_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG18_19_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG18_19_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG18_19_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG18_19_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG18_19_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG18_19_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG18_19_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG20_24_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG20_24_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG20_24_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG20_24_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG20_24_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG20_24_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG20_24_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG20_24_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG20_24_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG20_24_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG25_34_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG25_34_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG25_34_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG25_34_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG25_34_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG25_34_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG25_34_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG25_34_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG25_34_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG25_34_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG25_34_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG25_34_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG25_34_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG25_34_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG25_34_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG35_44_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG35_44_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG35_44_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG35_44_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG35_44_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG35_44_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG35_44_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG35_44_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG35_44_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG35_44_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG35_44_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG35_44_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG35_44_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG35_44_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG35_44_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG45_49_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG45_49_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG45_49_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG45_49_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG45_49_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG45_49_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG45_49_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG45_49_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG45_49_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG45_49_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG45_49_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG45_49_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG45_49_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG45_49_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG45_49_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG50_54_1voksen_EnsligUtenBarn,

Mann_AG50_54_1voksen_EnsligMedBarn,
Mann_AG50_54_1voksen_ParMedBarn,
Mann_AG50_54_2voksne_EnsligUtenBarn,
Mann_AG50_54_2voksne_ParUtenBarn,
Mann_AG50_54_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG50_54_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Mann_AG50_54_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG50_54_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Mann_AG50_54_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG50_54_3plussvoksne_FlereVoksne,
Mann_AG55_59_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG55_59_1voksen_EnsligMedBarn,
Mann_AG55_59_1voksen_ParUtenBarn,
Mann_AG55_59_1voksen_FlereVoksne,
Mann_AG55_59_2voksne_EnsligMedBarn,
Mann_AG55_59_2voksne_ParMedBarn,
Mann_AG55_59_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG55_59_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Mann_AG55_59_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG55_59_3plussvoksne_ParMedBarn,
Mann_AG55_59_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG60_64_1voksen_EnsligUtenBarn,
Mann_AG60_64_1voksen_EnsligMedBarn,
Mann_AG60_64_1voksen_ParMedBarn,
Mann_AG60_64_2voksne_EnsligUtenBarn,
Mann_AG60_64_2voksne_ParUtenBarn,
Mann_AG60_64_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG60_64_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Mann_AG60_64_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG60_64_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Mann_AG60_64_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG60_64_3plussvoksne_FlereVoksne,
Mann_AG67_69_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG67_69_1voksen_EnsligMedBarn,
Mann_AG67_69_1voksen_ParUtenBarn,
Mann_AG67_69_1voksen_FlereVoksne,
Mann_AG67_69_2voksne_EnsligMedBarn,
Mann_AG67_69_2voksne_ParMedBarn,
Mann_AG67_69_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG67_69_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Mann_AG67_69_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG67_69_3plussvoksne_ParMedBarn,
Mann_AG67_69_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG70_89_1voksen_EnsligUtenBarn,
Mann_AG70_89_1voksen_EnsligMedBarn,
Mann_AG70_89_1voksen_ParMedBarn,
Mann_AG70_89_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG70_89_2voksne_EnsligMedBarn,
Mann_AG70_89_2voksne_ParUtenBarn,
Mann_AG70_89_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG70_89_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Mann_AG70_89_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG70_89_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Mann_AG70_89_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG70_89_3plussvoksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG13_15_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG13_15_1voksen_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG13_15_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG13_15_1voksen_ParMedBarn,
Kvinne_AG13_15_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG13_15_2voksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG13_15_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG13_15_2voksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG13_15_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG13_15_2voksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG16_17_1voksen_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG16_17_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG16_17_1voksen_ParUtenBarn,
Kvinne_AG16_17_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG16_17_1voksen_FlereVoksne,
Kvinne_AG16_17_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG16_17_2voksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG16_17_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG16_17_2voksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG16_17_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG18_19_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG18_19_1voksen_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG18_19_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG18_19_1voksen_ParMedBarn,

Kvinne_AG18_19_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG18_19_2voksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG18_19_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG18_19_2voksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG18_19_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG18_19_2voksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG20_24_1voksen_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG20_24_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG20_24_1voksen_ParUtenBarn,
Kvinne_AG20_24_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG20_24_1voksen_FlereVoksne,
Kvinne_AG20_24_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG20_24_2voksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG20_24_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG20_24_2voksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG20_24_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG25_34_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG25_34_1voksen_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG25_34_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG25_34_1voksen_ParMedBarn,
Kvinne_AG25_34_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG25_34_2voksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG25_34_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG25_34_2voksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG25_34_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG25_34_2voksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG35_44_1voksen_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG35_44_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG35_44_1voksen_ParUtenBarn,
Kvinne_AG35_44_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG35_44_1voksen_FlereVoksne,
Kvinne_AG35_44_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG35_44_2voksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG35_44_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG35_44_2voksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG35_44_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG45_49_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG45_49_1voksen_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG45_49_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG45_49_1voksen_ParMedBarn,
Kvinne_AG45_49_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG45_49_2voksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG45_49_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG45_49_2voksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG45_49_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG45_49_2voksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG50_54_1voksen_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG50_54_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG50_54_1voksen_ParUtenBarn,
Kvinne_AG50_54_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG50_54_1voksen_FlereVoksne,
Kvinne_AG50_54_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG50_54_2voksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG50_54_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG50_54_2voksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG50_54_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG55_59_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG55_59_1voksen_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG55_59_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG55_59_1voksen_ParMedBarn,
Kvinne_AG55_59_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG55_59_2voksne_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG55_59_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG55_59_2voksne_ParUtenBarn,
Kvinne_AG55_59_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG55_59_2voksne_FlereVoksne,
Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_ParMedBarn,
Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG60_64_1voksen_EnsligUtenBarn,
Kvinne_AG60_64_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG60_64_1voksen_ParUtenBarn,
Kvinne_AG60_64_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG60_64_1voksen_FlereVoksne,
Kvinne_AG60_64_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG60_64_2voksne_EnsligMedBarn,

Kvinne_AG60_64_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG60_64_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG60_64_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG67_69_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG67_69_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG67_69_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG67_69_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG67_69_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG67_69_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG67_69_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG67_69_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG70_89_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG70_89_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG70_89_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG70_89_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG70_89_2voksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG70_89_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG70_89_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG70_89_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_FlereVoksne

sdat2_data2020_grunnkrets.xlsx

- **Path:** sdat2_data2020_grunnkrets.xlsx

- **Type:** XLSX

- **Sheets:** 1

- **Sheet:** sdat2_data2020_delomr

- * Rows: 17684
- * Columns: 361
- * Column names: grunnkrets, Mann_AG13_15_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG13_15_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG13_15_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG13_15_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG13_15_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG13_15_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG13_15_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG13_15_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG13_15_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG16_17_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG16_17_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG16_17_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG16_17_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG16_17_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG16_17_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG18_19_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG18_19_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG18_19_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG18_19_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG18_19_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG18_19_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG18_19_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG18_19_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG18_19_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG20_24_1voksen_EnsligUtenBarn,

Mann_AG20_24_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG20_24_1voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG20_24_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG20_24_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG20_24_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG20_24_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG20_24_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG20_24_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG20_24_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Mann_AG25_34_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG25_34_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG25_34_1voksen_ParUtenBarn,
 Mann_AG25_34_1voksen_FlereVoksne,
 Mann_AG25_34_2voksne_EnsligMedBarn,
 Mann_AG25_34_2voksne_ParMedBarn,
 Mann_AG25_34_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG25_34_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Mann_AG25_34_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG25_34_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG25_34_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG35_44_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG35_44_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG35_44_1voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG35_44_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG35_44_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG35_44_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG35_44_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG35_44_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG35_44_1voksen_ParUtenBarn,
 Mann_AG35_44_1voksen_FlereVoksne,
 Mann_AG35_44_2voksne_EnsligMedBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_ParMedBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG35_44_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG35_44_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG35_44_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG35_44_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG35_44_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG45_49_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG45_49_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG45_49_1voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG45_49_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG45_49_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG45_49_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG45_49_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG45_49_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG45_49_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG45_49_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG50_54_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG50_54_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG50_54_1voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG50_54_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG50_54_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG50_54_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG50_54_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG50_54_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG50_54_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG50_54_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG50_54_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG50_54_1voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG50_54_1voksen_FlereVoksne,
 Mann_AG50_54_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG50_54_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG50_54_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG50_54_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG50_54_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG50_54_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Mann_AG55_59_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG55_59_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG55_59_1voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG55_59_1voksen_FlereVoksne,
 Mann_AG55_59_2voksne_EnsligMedBarn,
 Mann_AG55_59_2voksne_ParMedBarn,
 Mann_AG55_59_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG55_59_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG55_59_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG55_59_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG55_59_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG60_64_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG60_64_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG60_64_1voksen_ParUtenBarn,
 Mann_AG60_64_1voksen_FlereVoksne,
 Mann_AG60_64_2voksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG60_64_2voksne_EnsligMedBarn,
 Mann_AG60_64_2voksne_ParUtenBarn, Mann_AG60_64_2voksne_ParMedBarn,
 Mann_AG60_64_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG60_64_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG60_64_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG60_64_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG60_64_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG60_64_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Mann_AG67_69_1voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG67_69_1voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG67_69_1voksen_ParUtenBarn, Mann_AG67_69_1voksen_ParMedBarn,

Mann_AG67_69_1voksen_FlereVoksne, Mann_AG67_69_2voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG67_69_2voksne_EnsligMedBarn, Mann_AG67_69_2voksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG67_69_2voksne_ParMedBarn, Mann_AG67_69_2voksne_FlereVoksne,
 Mann_AG67_69_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Mann_AG67_69_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Mann_AG67_69_3plussvoksne_ParUtenBarn, Mann_AG67_69_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Mann_AG67_69_3plussvoksne_FlereVoksne, Mann_AG70_89_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG70_89_1voksen_EnsligMedBarn, Mann_AG70_89_1voksen_ParUtenBarn,
 Mann_AG70_89_1voksen_ParMedBarn, Mann_AG70_89_1voksen_FlereVoksne,
 Mann_AG70_89_2voksen_EnsligUtenBarn, Mann_AG70_89_2voksen_EnsligMedBarn,
 Mann_AG70_89_2voksen_ParUtenBarn, Mann_AG70_89_2voksen_ParMedBarn,
 Mann_AG70_89_2voksne_FlereVoksne, Mann_AG70_89_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Mann_AG70_89_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Mann_AG70_89_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Mann_AG70_89_3plussvoksne_ParMedBarn, Mann_AG70_89_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG13_15_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG13_15_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG13_15_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG13_15_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG13_15_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG13_15_2voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG13_15_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG13_15_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG13_15_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG13_15_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG13_15_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG16_17_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG16_17_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG16_17_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG16_17_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG16_17_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG16_17_2voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG16_17_2voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG16_17_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG16_17_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG16_17_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG16_17_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG18_19_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG18_19_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG18_19_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG18_19_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG18_19_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG18_19_2voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG18_19_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG18_19_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG18_19_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG18_19_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG18_19_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG20_24_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG20_24_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG20_24_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG20_24_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG20_24_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG20_24_2voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG20_24_2voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG20_24_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG20_24_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG20_24_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG20_24_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG25_34_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG25_34_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG25_34_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG25_34_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG25_34_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG25_34_2voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG25_34_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG25_34_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG25_34_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG25_34_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG25_34_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG35_44_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG35_44_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG35_44_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG35_44_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG35_44_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG35_44_2voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG35_44_2voksen_EnsligMedBarn,

Kvinne_AG35_44_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG35_44_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG35_44_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG35_44_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG45_49_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG45_49_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG45_49_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG45_49_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG45_49_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG45_49_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG45_49_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG45_49_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG45_49_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG45_49_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG45_49_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG50_54_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG50_54_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG50_54_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG50_54_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG50_54_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG50_54_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG50_54_2voksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG50_54_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG50_54_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG50_54_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG50_54_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG55_59_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG55_59_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG55_59_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG55_59_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG55_59_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG55_59_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG55_59_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG55_59_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG55_59_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG55_59_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG55_59_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG60_64_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG60_64_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG60_64_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG60_64_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG60_64_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG60_64_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG60_64_2voksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG60_64_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG60_64_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG60_64_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG60_64_3plussvoksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG67_69_1voksen_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG67_69_1voksen_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_1voksen_ParUtenBarn, Kvinne_AG67_69_1voksen_ParMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_1voksen_FlereVoksne, Kvinne_AG67_69_2voksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG67_69_2voksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG67_69_2voksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG67_69_2voksne_ParMedBarn, Kvinne_AG67_69_2voksne_FlereVoksne,
 Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG67_69_3plussvoksne_FlereVoksne, Kvinne_AG70_89_1voksen_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_1voksen_EnsligMedBarn, Kvinne_AG70_89_1voksen_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_1voksen_ParMedBarn, Kvinne_AG70_89_1voksen_FlereVoksne,
 Kvinne_AG70_89_2voksne_EnsligUtenBarn, Kvinne_AG70_89_2voksne_EnsligMedBarn,
 Kvinne_AG70_89_2voksne_ParUtenBarn, Kvinne_AG70_89_2voksne_ParMedBarn,
 Kvinne_AG70_89_2voksne_FlereVoksne, Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_EnsligUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_EnsligMedBarn, Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_ParUtenBarn,
 Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_ParMedBarn, Kvinne_AG70_89_3plussvoksne_FlereVoksne

sdat3_d2023x_g2020.dbf

- Path: sdat3_d2023x_g2020.dbf

- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 18

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SYBLU	N
SYBMU	N
SYBHU	N
SYB	N
SYALU	N
SYAMU	N
SYAHU	N
SYA1524	N
SYA2534	N
SYA3554	N
SYA5566	N
SYA67UP	N
SYAM	N
SYAK	N
SYA	N
INNT_IDX	N
BRINNT17UP	N

sdat3_d2023x_g2021.dbf

- **Path:** sdat3_d2023x_g2021.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 18

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SYBLU	N
SYBMU	N
SYBHU	N
SYB	N
SYALU	N
SYAMU	N
SYAHU	N
SYA1524	N
SYA2534	N
SYA3554	N
SYA5566	N
SYA67UP	N
SYAM	N
SYAK	N

Column	Type
SYA	N
INNT_IDX	N
BRINNT17UP	N

sdat3_d2023x_g2023.dbf

- Path: sdat3_d2023x_g2023.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 18

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SYBLU	N
SYBMU	N
SYBHU	N
SYB	N
SYALU	N
SYAMU	N
SYAHU	N
SYA1524	N
SYA2534	N
SYA3554	N
SYA5566	N
SYA67UP	N
SYAM	N
SYAK	N
SYA	N
INNT_IDX	N
BRINNT17UP	N

sdat3_d2023x_g2024.dbf

- Path: sdat3_d2023x_g2024.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 18

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SYBLU	N
SYBMU	N
SYBHU	N
SYB	N

Column	Type
SYALU	N
SYAMU	N
SYAHU	N
SYA1524	N
SYA2534	N
SYA3554	N
SYA5566	N
SYA67UP	N
SYAM	N
SYAK	N
SYA	N
INNT_IDX	N
BRINNT17UP	N

sdat4_d2024_g2020.dbf

- **Path:** sdat4_d2024_g2020.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 24

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
A10PRI	N
A20SEK	N
A21SEK	N
A30VH	N
A31VH	N
A32VH	N
A33VH	N
A34VH	N
A40TJE	N
A41TJE	N
A42TJE	N
A43TJE	N
A50OFF	N
A60UND	N
A61UND	N
A62UND	N
A63UND	N
A70HSOS	N
A71HSOS	N
A72HSOS	N
A73HSOS	N
MALINT	N
FEMINT	N

sdat4_d2024_g2021.dbf

- **Path:** sdat4_d2024_g2021.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 24

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
A10PRI	N
A20SEK	N
A21SEK	N
A30VH	N
A31VH	N
A32VH	N
A33VH	N
A34VH	N
A40TJE	N
A41TJE	N
A42TJE	N
A43TJE	N
A50OFF	N
A60UND	N
A61UND	N
A62UND	N
A63UND	N
A70HSOS	N
A71HSOS	N
A72HSOS	N
A73HSOS	N
MALINT	N
FEMINT	N

sdat4_d2024_g2023.dbf

- **Path:** sdat4_d2024_g2023.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14101
- **Columns:** 24

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
A10PRI	N
A20SEK	N
A21SEK	N
A30VH	N
A31VH	N
A32VH	N
A33VH	N

Column	Type
A34VH	N
A40TJE	N
A41TJE	N
A42TJE	N
A43TJE	N
A50OFF	N
A60UND	N
A61UND	N
A62UND	N
A63UND	N
A70HSOS	N
A71HSOS	N
A72HSOS	N
A73HSOS	N
MALINT	N
FEMINT	N

sdat4_d2024_g2024.dbf

- **Path:** sdat4_d2024_g2024.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14101
- **Columns:** 24

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
A10PRI	N
A20SEK	N
A21SEK	N
A30VH	N
A31VH	N
A32VH	N
A33VH	N
A34VH	N
A40TJE	N
A41TJE	N
A42TJE	N
A43TJE	N
A50OFF	N
A60UND	N
A61UND	N
A62UND	N
A63UND	N
A70HSOS	N
A71HSOS	N
A72HSOS	N
A73HSOS	N
MALINT	N

Column	Type
FEMINT	N

sdat5_d2023_g2020.dbf

- **Path:** sdat5_d2023_g2020.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 5

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SBARNESK	N
SUNGDSK	N
SVGSKOLE	N
SHOGUNI	N

sdat5_d2023_g2021.dbf

- **Path:** sdat5_d2023_g2021.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 5

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SBARNESK	N
SUNGDSK	N
SVGSKOLE	N
SHOGUNI	N

sdat5_d2023_g2023.dbf

- **Path:** sdat5_d2023_g2023.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14101
- **Columns:** 5

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SBARNESK	N
SUNGDSK	N

Column	Type
SVGSKOLE	N
SHOGUNI	N

sdat5_d2023_g2024.dbf

- Path: sdat5_d2023_g2024.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 5

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
SBARNESK	N
SUNGDSK	N
SVGSKOLE	N
SHOGUNI	N

sdat71_NB2023_grk2020_2020.dbf

- Path: sdat71_NB2023_grk2020_2020.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14097
- Columns: 4

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
ELBIL	N
HYBRID	N
FOSSIL	N

sdat7_d20xx_g2020_ikke_pkost.dbf

- Path: sdat7_d20xx_g2020_ikke_pkost.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14097
- Columns: 6

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
KPARK	N
LPARK	N

Column	Type
PKORT_ARB	N
IKKEPBOLIG	N
ANDEL_EL	N

sdat7_d20xx_g2021_ikke_pkost.dbf

- Path: sdat7_d20xx_g2021_ikke_pkost.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14097
- Columns: 6

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
KPARK	N
LPARK	N
PKORT_ARB	N
IKKEPBOLIG	N
ANDEL_EL	N

sdat7_d20xx_g2023_ikke_pkost.dbf

- Path: sdat7_d20xx_g2023_ikke_pkost.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 6

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
KPARK	N
LPARK	N
PKORT_ARB	N
IKKEPBOLIG	N
ANDEL_EL	N

sdat7_d20xx_g2024_ikke_pkost.dbf

- Path: sdat7_d20xx_g2024_ikke_pkost.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14101
- Columns: 6

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
KPARK	N
LPARK	N
PKORT_ARB	N
IKKEPBOLIG	N
ANDEL_EL	N

sdat8_d2024_g2020.dbf

- Path: sdat8_d2024_g2020.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14097
- Columns: 8

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
AGGREGAT	N
TILFSTUD1	N
TILFSTUD2	N
HOTELLER	N
HYTTER	N
BOSTUD	N
BOINST	N

sdat8_d2024_g2021.dbf

- Path: sdat8_d2024_g2021.dbf
- Type: DBF
- Rows: 14097
- Columns: 8

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
AGGREGAT	N
TILFSTUD1	N
TILFSTUD2	N
HOTELLER	N
HYTTER	N
BOSTUD	N
BOINST	N

sdat8_d2024_g2023.dbf

- Path: sdat8_d2024_g2023.dbf

- **Type:** DBF
- **Rows:** 14101
- **Columns:** 8

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
AGGREGAT	N
TILFSTUD1	N
TILFSTUD2	N
HOTELLER	N
HYTTER	N
BOSTUD	N
BOINST	N

sdat8_d2024_g2024.dbf

- **Path:** sdat8_d2024_g2024.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14101
- **Columns:** 8

Column details:

Column	Type
GRUNNKRETS	N
AGGREGAT	N
TILFSTUD1	N
TILFSTUD2	N
HOTELLER	N
HYTTER	N
BOSTUD	N
BOINST	N

sdat_6_areal_g2020.dbf

- **Path:** sdat_6_areal_g2020.dbf
- **Type:** DBF
- **Rows:** 14097
- **Columns:** 20

Column details:

Column	Type
Grunnkrets	N
Areal_1	N
Areal_2	N
Areal_3	N

Column	Type
Areal_4	N
Areal_5	N
Areal_6	N
Areal_7	N
Areal_8	N
Areal_9	N
Areal_B1	N
Areal_B2	N
Areal_B3	N
Areal_B4	N
Areal_B5	N
Areal_B6	N
Areal_B7	N
Areal_B8	N
Areal_B9	N
Areal_Tot	N